

REPÚBLICA DE HONDURAS  
COMISIÓN PERMANENTE  
DE CONTINGENCIAS  
(COPECO)  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE  
DESASTRES**



**INFORME SEMESTRAL DE AVANCE  
PERIODO I SEMESTRE -2017  
DEL 1 DE ENERO AL 30 DE JUNIO**

Agosto, 2017



REPÚBLICA DE HONDURAS  
COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS (COPECO)  
CRÉDITO AIF No. 5190-HN  
PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES



<b>OBJETIVO DEL PROYECTO.....</b>	<b>5</b>
<b>INTRODUCCIÓN.....</b>	<b>6</b>
<b>RESUMEN EJECUTIVO .....</b>	<b>7</b>
<b><i>MATRIZ DE INDICADORES.....</i></b>	<b><i>8</i></b>
<b>ESTADO DE AVANCE .....</b>	<b>14</b>
<b><i>LOGROS.....</i></b>	<b><i>14</i></b>
COMPONENTE 1: FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES DE GRD A NIVEL NACIONAL .....	14
Sub – Componente 1.1: Fortalecimiento de la Capacidad de Ordenamiento Territorial .....	14
Sub – Componente 1.2: Fortalecimiento de la Capacidad de Coordinación y Promoción de la Gestión de Riesgos de Desastres, de la COPECO .....	15
Sub – Componente 1.3: Fortalecimiento de la capacidad de aseguramiento de calidad técnica y de sostenibilidad ambiental de COPECO .....	22
Sub – Componente 1.4: Consolidación de la Capacidad de Monitoreo y Modelamiento de Gestión de Riesgos de Desastres .....	23
COMPONENTE 2: FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES DE GRD A NIVEL MUNICIPAL Y COMUNITARIO .....	27
Sub – Componente 2.1: Consolidación de la capacidad municipal y local de gestión de riesgos ante desastres .....	28
Sub – Componente 2.2: Desarrollo de la planificación y caracterización territorial para el manejo local de riesgos .....	33
Sub – Componente 2.3: Institucionalización de la gestión local de riesgos .....	34
Sub – Componente 2.4: Actualización y puesta en práctica de sistemas de alerta temprana a nivel local y regional .....	37
COMPONENTE 3: IMPLEMENTACIÓN DE LAS MEDIDAS DE MITIGACIÓN .....	39
Sub – Componente 3.1: Diseño de medidas estructurales priorizadas y medidas no estructurales priorizadas .....	39
Sub – Componente 3.2: Ejecución y supervisión de obras estructurales priorizadas .....	44
Sub – Componente 3.3: Ejecución y supervisión de medidas no estructurales priorizadas .....	50
COMPONENTE 4: ADMINISTRACIÓN, MONITOREO Y EVALUACIÓN DEL PROYECTO.....	52
Sub – Componente 4.1: Apoyo a la administración del proyecto .....	52
Sub – Componente 4.2: Apoyo al Monitoreo y Evaluación del Proyecto .....	54
<b><i>RETOS.....</i></b>	<b><i>57</i></b>
OBRAS .....	57
MAPEO Y PLANES .....	57
CAPACITACIÓN, FORMACIÓN Y COMUNICACIÓN .....	58
SISTEMAS DE ALERTA TEMPRANA.....	58
APOYO LOGÍSTICO Y EQUIPAMIENTO .....	58
<b>EJES TRANSVERSALES .....</b>	<b>59</b>
<b><i>SOCIAL Y GENERO.....</i></b>	<b><i>59</i></b>
ELABORACIÓN INFORMES SOCIALES .....	59
REESTRUCTURACIÓN DE CODEM .....	60
VISITA A SITIOS PRIORIZADOS PARA CONSTRUCCIÓN DE MEDIDAS DE MITIGACIÓN .....	60
PROCESO DE AUDITORIA SOCIAL .....	61
SOCIALIZACIÓN DE DISEÑOS.....	61
GIRA DE CAMPO CON MISIÓN DE BANCO MUNDIAL.....	61
INFORME INSPECCIÓN SOCIAL PUERTO CORTES .....	61
FICHA DE IMPACTOS POTENCIALES Y REASENTAMIENTO .....	61
ELABORACIÓN FICHA DATOS SITIOS CRÍTICOS .....	62
TALLERES CON POBLACIÓN GARÍFUNA.....	62
TALLER FORMACIÓN FACILITADORES .....	62
PARTICIPACIÓN SIMULACROS .....	62



REPÚBLICA DE HONDURAS  
COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS (COPECO)  
CRÉDITO AIF No. 5190-HN  
PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES



REUNIÓN CON ESPECIALISTA SOCIAL BANCO MUNDIAL.....	62
INSPECCIÓN DE SITIOS PARA DISEÑO.....	62
REUNIÓN CON CONPAH.....	63
REVISIÓN MARCO DE POLÍTICA DE REASENTAMIENTO INVOLUNTARIO.....	63
ENTREGA DE MEDIDAS DE MITIGACIÓN.....	63
<b>AMBIENTE.....</b>	<b>64</b>
ENTREGA DE 8 MEDIDAS ESTRUCTURALES.....	64
VISITA A SELECCIÓN DE SITIOS CRÍTICOS PARA DISEÑO DE 11 OBRAS-TECNISA.....	64
SOCIALIZACIÓN DE DISEÑO DE 4 OBRAS.....	64
PROCESO DE LICENCIAMIENTO AMBIENTAL 2017 INICIADO.....	64
MISIONES BANCO MUNDIAL.....	65
EVALUACIÓN DE MEDIO TÉRMINO.....	65
UNIDAD DE GESTIÓN AMBIENTAL- COPECO.....	65
<b>COMUNICACIÓN SOCIAL.....</b>	<b>66</b>
PROCESOS DE PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS COMUNICACIONALES CON PARTICIPACIÓN ACTIVA DE LOS PÚBLICOS DEL PROYECTO.....	66
SISTEMATIZACIÓN DE BUENAS EXPERIENCIAS.....	67
OTRAS ACTIVIDADES DE COMUNICACIÓN.....	67
<b>MISIONES DEL BANCO MUNDIAL.....</b>	<b>68</b>
<b>COMITÉ COORDINADOR DEL PROYECTO.....</b>	<b>74</b>
<b>EJECUCIÓN FINANCIERA.....</b>	<b>75</b>
ANTECEDENTES.....	75
RESUMEN FINANCIERO DEL CREDITO AIF 5190-HN.....	76
<b>CUADROS DE ADQUISICIONES Y CAPACITACIONES.....</b>	<b>88</b>
CONTRATACIÓN DIRECTA.....	88
BIENES.....	91
CAPACITACIONES.....	93
OBRAS.....	122
CONTRATACIONES INDIVIDUALES.....	124
SERVICIOS DE NO CONSULTORÍA.....	129
<b>ANEXOS.....</b>	<b>131</b>
1. ACRÓNIMOS.....	131
2. TABLA DE BENEFICIARIOS DEL PROYECTO.....	133
3. TABLA DE SATISFACCIÓN DE LAS CAPACITACIONES IMPARTIDAS AL PERSONAL MUNICIPAL TÉCNICO.....	134
4. TABLA DE PERSONAL TÉCNICO DE LAS MUNICIPALIDADES CAPACITADO EN EL 2017...	135
5. TABLA DE ACTIVIDADES EJECUTADAS DONDE HAY OPORTUNIDADES DE CONSULTA..	140
6. TABLA RESUMEN DE VALORACIÓN DE LA PRIORIDAD DE LAS MEDIDAS CONSTRUIDAS	144
7. TABLA RESUMEN DE VALORACIÓN SOBRE LA PRIORIDAD DE LAS MEDIDAS CONSTRUIDAS POR SEXO.....	144
8. RESUMEN PLAN OPERATIVO ANUAL 2017 (VIGENTE AL 30 DE JUNIO/2017).....	145
9. TABLA RESUMEN DE ASISTENCIA A LOS TALLERES DE REESTRUCTURACIÓN DE CODEMS 150	
10. DETALLE DE ENTREGA DE REPRODUCCIONES.....	151
11. ORGANIZACIÓN DE CODELS EN EL 1ER SEMESTRE, 2017.....	151
12. OBSERVACIONES REALIZADAS POR LOS PARTICIPANTES DEL TALLER DE FORMACIÓN DE FACILITADORES EN GR.....	152



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS (COPECO)**  
**CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



13.	LECCIONES APRENDIDAS DE LA REALIZACIÓN DE LOS SIMULACROS .....	153
14.	FICHA EVALUACION SOCIAL SITIOS CRITICOS .....	154
15.	ANEXO 14-2 LISTA DE CHEQUEO EN EL PROCESO DE EJECUCIÓN DE LAS OBRAS ...	160
16.	TABLA RESUMEN DE ASISTENCIA A TALLERES DE ENTREGA DE OBRA 2017 .....	168
17.	RESUMEN DE PARTICIPACIÓN DE COMUNIDADES GARÍFUNAS EN TALLERES DE GR	168
18.	RESUMEN DE PARTICIPACIÓN A GRUPOS FOCALES DE EMT .....	169
19.	RESUMEN DE MISIONES DEL BANCO MUNDIAL EN 2017 .....	170
20.	PLAN DE ACCIÓN RESULTADO DE MISIÓN DE SUPERVISIÓN 1 AL 8 DE MARZO, 2017	171
21.	ACUERDOS PRINCIPALES DE MISIÓN DE EMT 26 AL 28 DE JUNIO, 2017 .....	172

## Objetivo del Proyecto

Los Objetivos de Desarrollo del proyecto son apoyar a Honduras a: **A)** Fortalecer sus capacidades para la Gestión Integral de los Riesgos de Desastres a nivel municipal y nacional y **B)** Aumentar su capacidad de responder inmediata y eficazmente a una emergencia elegible.

La población meta del proyecto ha sido tipificada en tres:

(a) *Comunidades locales*, principalmente las más pobres ubicadas las municipalidades participantes, que se beneficiarían de las capacitaciones y equipo para la preparación y respuesta a emergencias, los conocimientos sobre los riesgos locales, la emergencia y la planificación para mitigación de riesgo, y la inversiones de medidas de mitigación.

(b) *Municipalidades participantes*, recibirán el apoyo para la preparación y respuesta de desastre, mapeo de riesgo y de vulnerabilidad, planes de desarrollo territoriales, la identificación y priorización de medidas de mitigación, y diseños del obras de mitigación; y el financiamiento para la implementación de medidas de mitigación.

(c) *Instituciones nacionales*, que laboran en el tema de Gestión de Riesgos incluyendo COPECO, SDP, y MiAMBIENTE, que se beneficiaría de la ayuda técnica, equipo, y entrenamiento.



En este año se ha logrado brindar a los beneficiarios del proyecto el apoyo concebido como necesidad de estos grupos en torno al tema de gestión de riesgos.



REPÚBLICA DE HONDURAS  
COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS (COPECO)  
CRÉDITO AIF No. 5190-HN  
PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES



## Introducción

A lo largo de la vida del proyecto se han generado informes semestrales donde se resume cada periodo resaltando los logros obtenidos en cada sub componente. Este informe posee el estado de avance en el capítulo 4 donde se describen los logros y los retos encontrados en el accionar del proyecto.

Este año se caracteriza por la Evaluación de Medio Término, la cual exige a los técnicos del proyecto realizar actividades de apoyo las cuales también están descritas en este informe. En el componente 4 se describe específicamente las actividades directas realizadas para este fin. Sin embargo, a lo largo de todo el informe se aprecian las actividades complementarias que han servido de apoyo para alcanzar los análisis necesarios de la EMT.

El resumen ejecutivo resalta los logros más destacados y presenta la matriz de indicadores actualizados al 30 de junio, 2017.

A 4 años de implementación, los ejes transversales muestran resultados consolidados y procedimientos ya establecidos con las comunidades beneficiarias e instituciones co-ejecutoras. El capítulo 5 detalla la extensa variedad de aproximaciones que cada eje transversal ha logrado realizar.

El capítulo 7 del Comité Coordinador no presenta resultados ya que en este periodo no se han realizado reuniones con este grupo. En el próximo informe semestral se reportaran los avances que sean realizados.

El capítulo 6 resume los objetivos y resultados de cada una de las 7 misiones realizadas por el Banco Mundial en este periodo.

El capítulo 8 del informe presenta la ejecución financiera junto con la variedad de cuadros de adquisiciones que soportan los datos financieros.

La última sección del informe representa los anexos necesarios para soportar y evidenciar la información presentada en el cuerpo del informe.

Cabe destacar el periodo descrito en el informe, a pesar de estar presentando el informe a finales del mes de agosto, los avances se reflejan hasta el 30 de junio. En el próximo informe semestral se detallara el resto del año 2017.



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS (COPECO)**  
**CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



## Resumen Ejecutivo

Al medio término del proyecto y luego de entablar las actividades de evaluación el proyecto puede resaltar los aciertos y enmendar las actividades que no han resultado como se esperaban.

Como puede observarse en la matriz de resultados, existen 3 indicadores que no han podido alcanzarse por un amplio margen. El primero se refiere a los beneficiarios del proyecto los cuales no han alcanzado la meta esperada. La causa de este atraso en la meta se debe a que se había planificado para esta fecha la institucionalización de la gestión local del riesgo. Las razones y las acciones derivadas de este atraso se detallan en el cuerpo del informe. Aun así, el proyecto considera que la meta se alcanzará a mediados del siguiente año.

En cuanto al segundo indicador que no presenta avances, es el del establecimiento de la unidad de gestión ambiental de COPECO. El análisis de la EMT arroja que este indicador no será alcanzado por diversas razones ajenas al proyecto. A pesar de las múltiples gestiones realizadas por el proyecto no es del interés de la institución poner en funcionamiento esta unidad en un corto o mediano plazo.

El tercer indicador que presenta un movimiento reducido en comparación con el planificado se refiere a la ejecución de medidas estructurales. Para este momento se esperaba el doble del avance obtenido. Las razones están expuestas en los informes de EMT, de las que destacan: la dificultad de usar diseños municipales y la reducción de fondos debido al diferencial cambiario. La meta final de este indicador, tal como está planteada hoy en día, es muy difícil de alcanzar, imposible desde el punto de vista financiero.

Estos tres indicadores resumen las mayores dificultades que ha afrontado el proyecto en este periodo.

Por otro lado, los resultados positivos han sido muchos y variados. Tomando nuevamente la matriz de indicadores (MI) de referencia, se observa que la percepción de satisfacción de los beneficiarios es bastante superior a la esperada.

La conformación de comités municipales y locales de emergencia ha triplicado la meta planteada para este año y en estas estructuras se ha superado la participación activa de las mujeres en cargos administrativos.

La red de monitoreo sísmico ha sido fortalecida y ampliada, de forma que se ha alcanzado el indicador aun cuando se ha incrementado la meta planteada al inicio del proyecto.

Ahora bien, los logros son aún mayores a los reflejados en la MI como puede observarse en los productos comunicacionales generados, el acompañamiento social, el acercamiento a las poblaciones autóctonas y el fortalecimiento a los gobiernos municipales mediante la capacitación al personal técnico.

Lo que va del año 2017, ha representado mucho trabajo que no está reflejado en los logros alcanzados al momento. Sin embargo al finalizar el año se observará todo el esfuerzo del personal del proyecto al obtener las metas planteadas para estos dos periodos semestrales. Tal es el caso de los nuevos acercamientos emprendidos con la DGOT y CONPAH, los cuales derivan en actividades puntuales para el resto del año.

A continuación se muestra la matriz de indicadores con el avance al 30 de junio, puede observarse la diferencia de color: verde si se ha alcanzado la meta y rojo si aún no se ha logrado.



REPÚBLICA DE HONDURAS  
COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS (COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN  
PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES



## Matriz de Indicadores

Indicador	Unidad de medida	Año 1 (2013)	Valores Acumulativos				
			Año 2 (2014)	Año 3 (2015)	Año 4 (2016)	Año 5 (2017)	Meta final
[1] Beneficiarios directos del Proyecto	Cantidad	13,313	89,434	183,605	201,347	204,379 <sup>1</sup>	
		0	70,000	150,000	400,000	600,000	850,000
[1(a)] Beneficiarias	Porcentaje	58.00*	57.00*	45.00*	47.00	48.00	
		0	51.00	51.00	51.00	51.00	51.00
[2] Al menos 70% de una muestra representativa de los beneficiarios directos se sienten satisfechos con las actividades del proyecto de Gestión de Riesgos de COPECO (3 de una escala de 4)	Porcentaje	N/A	N/A	91.6	91.50	91.50**	
		0	0	0	60.00	65.00	70.00
[2(a)] Al menos 70% de la muestra de mujeres beneficiarias se sienten satisfechas con las actividades del proyecto de Gestión de Riesgos de COPECO	Porcentaje	N/A	N/A	92.1	92.5	92.5**	
		0	0	0	60.00	65.00	70.00

<sup>1</sup> Ver Anexo 2: Beneficiarios del Proyecto

\*Los beneficiarios de las obras no están desagregados por género.

\*\*En el primer semestre del 2017, no se han realizado encuestas de satisfacción a beneficiarios de medidas estructurales.

**Nota:** Los indicadores alcanzados se muestran en colores: Verde para los que han excedido la meta y rojo para los que no han alcanzado la meta planificada



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS (COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



Indicador	Unidad de medida	Año 1 (2013)	Valores Acumulativos				
			Año 2 (2014)	Año 3 (2015)	Año 4 (2016)	Año 5 (2017)	Meta final
[3] Al menos 16 municipios seleccionados adoptaron los Planes Municipales de Gestión de Riesgos (PMGR), los Planes Municipales de Ordenamiento Territorial (PMOT) y los Planes de Emergencia Municipal (PEM), con base en la metodología participativa del proyecto.	Cantidad	N/A 0	0.00 2.00	0.00 8.00	0.00 12.00	0.00 <sup>2</sup> 14.00	16.00
[4] Al menos 90% de medidas de mitigación financiadas por el Proyecto se someten a evaluaciones independientes que comprueban que son técnica, económica y ambientalmente correctas	Porcentaje	N/A 0	N/A 0	N/A 0	N/A 90.00	N/A 90.00	85.00
[5] Tiempo empleado para desembolsar los fondos solicitados por el gobierno ante una emergencia relevante	Semanas	N/A 0	N/A 4.00	N/A 4.00	N/A 4.00	N/A 4.00	4.00

Nombre del Indicador	Unidad de medida	Año 1 (2013)	Valores acumulativos				
			Año 2 (2014)	Año 3 (2015)	Año 4 (2016)	Año 5 (2017)	Meta final
<b>Componente 1: Fortalecimiento de las capacidades de GRD a nivel nacional</b>							
1.1 Elaboración y diseminación de la metodología estandarizada de desarrollo municipal y planificación territorial	Número	1.00 0	1.00 0	1.00 0	1.00 1.00	1.00 1.00	1.00

<sup>2</sup> Los planes han sido elaborados, recientemente en el mes de junio se recibieron. Los siguientes pasos son los de socializar e institucionalizar los planes.



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS (COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



Nombre del Indicador	Unidad de medida	Año 1 (2013)	Valores acumulativos					Meta final
			Año 2 (2014)	Año 3 (2015)	Año 4 (2016)	Año 5 (2017)		
1.2 Unidad de Gestión Ambiental opera con efectividad en COPECO	Número	0.00 0	0.00 0	0.00 0	0.00 1.00	0.00 <sup>3</sup> 1.00	1.00	
1.2 Personal de COPECO participando en intercambios de Capacitación Sur-Sur	Número	0.00 0	10.00 10	10.00 20	10.00 40	10.00 <sup>4</sup> 60.00	100.00	
1.3 Establecimiento y funcionamiento de la Red de Monitoreo Sísmico	Porcentaje	0.00 0	0.00 0	0.00 0	85.71 55.00	70.59 <sup>5</sup> 70.00	100.00	
<b>Componente 2: Fortalecimiento de las capacidades de GRD a nivel municipal y comunitario</b>								
2.1 Creación y funcionamiento efectivo de los CODEM y CODEL	Número	14.00 0	36.00 0	69.00 10	91.00 20	116.0* 40.00	60.00	
2.1 (a) Participación activa de la mujer en los comités administrativos de CODEM y CODEL	Porcentaje	32.00 0	36.00 35.00	40.00 35.00	42.00 35.00	44.00 35.00	35.00	

<sup>3</sup> El indicador será eliminado, en base a la Evaluación de Medio Término.

<sup>4</sup> Este indicador se encuentra en el Manual de Operaciones, y los 10 participantes reflejados se refieren a la visita hecha a Colombia en mayo, 2014.

<sup>5</sup> La red de monitoreo sísmico nacional posee 14 estaciones de las cuales se han rehabilitado 12, este año (2017) se incrementará la red con 3 nuevas estaciones. La meta son 17 y se encuentran 12 rehabilitadas, por ello el indicador ha bajado.

\* Se han creado adicionalmente 3 Comités de Emergencia Departamental (CODED) y 239 Comités de Emergencia de Centros Escolares (CODECE)

Nombre del Indicador	Unidad de medida	Año 1 (2013)	Valores acumulativos				
			Año 2 (2014)	Año 3 (2015)	Año 4 (2016)	Año 5 (2017)	Meta final
2.2 Al menos 70% del personal municipal técnico entrevistado cataloga como Satisfactoria la capacitación recibida del Proyecto.	Porcentaje	N/A	90.00	90.00	96.00	95.83 <sup>6</sup>	
		0	0	70.00	70.00	70.00	70.00
2.2 Personal Técnico de las municipalidades participantes entrenado (incluyendo personal de las unidades de planificación y ambiental)	Número	N/A	37.00	118.00	457.00	533.0 <sup>7</sup>	
		0	0	20.00	45.00	75.00	100.00
2.3 Disposición pública de la base de datos de riesgos, de análisis de vulnerabilidad y de planes municipales	Porcentaje	N/A	N/A	0.00	0.00	0.00 <sup>8</sup>	
		0	0	20.00	45.00	75.00	100.00
2.4 Participantes de las consultas realizadas durante la ejecución del Proyecto	Número	1285	2842	9877	18,762	21,794 <sup>9</sup>	A evaluar durante la ejecución
2.4 (a) Participantes de actividades consultivas realizadas durante la ejecución del Proyecto: mujeres/indígenas y afro hondureños	Número	537 (42%)	1113 (39%)	4429 (45%)	8886/ 141* (47%/3%)	10,439/ 377* (48%/5%)	A evaluar durante la

<sup>6</sup> Ver Anexo 4: Tabla de Satisfacción de las Capacitaciones impartidas al personal municipal técnico.

<sup>7</sup> Ver Anexo 5: Tabla de Personal Técnico de las Municipalidades Capacitado en el 2017

<sup>8</sup> La base de datos no ha sido terminada por tanto no puede ponerse a disposición pública.

<sup>9</sup> Ver Anexo 6: Tabla de actividades ejecutadas donde hay oportunidades de consulta

**Nota:** Los indicadores alcanzados se muestran en colores: Verde para los que han excedido la meta y rojo para los que no han alcanzado la meta planificada



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS (COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



Nombre del Indicador	Unidad de medida	Año 1 (2013)	Valores acumulativos					Meta final
			Año 2 (2014)	Año 3 (2015)	Año 4 (2016)	Año 5 (2017)		
								ejecución
<b>Componente 3: Implementación de las Medidas de Mitigación</b>								
3.1 Diseño de Medidas de Mitigación terminados	Número	5.00 0	11.00 15.00	16.00 30.00	20.00 45.00	24.00 <sup>10</sup> 60.00		80.00
3.1 Ejecución de las Medidas de Mitigación prioritarias	Número	5 0	11.00 7	16.00 15	20.00 25	20.00 <sup>11</sup> 40.00		60.00
3.2 Al menos 70% de la muestra de beneficiarios directos creen que las medidas de mitigación ejecutadas por el Proyecto reflejan sus prioridades	Porcentaje	N/A 0	N/A 0	96.6 0	96.6 70.00	97.2 <sup>12</sup> 70.00		70.00
3.2 (a) Al menos 70% de la muestra de mujeres beneficiarias directos creen que las medidas de mitigación ejecutadas por el Proyecto reflejan sus prioridades	Porcentaje	N/A 0	N/A 0	95.8 0	95.8 70.00	96.5 <sup>13</sup> 70.00		70.00

<sup>10</sup> Este indicador está en el Manual de Operaciones y lo hemos registrado como los diseños que han sido revisados por el PGRD para construir las obras estructurales. Los estudios de Caracterización y Planificación Territorial brindarán los sitios críticos para cada municipio, de estos el proyecto escogerá aquellos que cumplan los requisitos de presupuesto y desarrollara los diseños para su futura construcción.

<sup>11</sup> 19 obras al 100% y 1 obra al 95%.

<sup>12</sup> Ver Anexo 7: Tabla Resumen de Valoración sobre la Prioridad de las Medidas construidas por municipio

\* La población indígena y afro hondureña se empezó a recopilar hasta en junio del año 2016.

**Nota:** Los indicadores alcanzados se muestran en colores: Verde para los que han excedido la meta y rojo para los que no han alcanzado la meta planificada

<sup>13</sup> Ver Anexo 7: Tabla Resumen de Valoración sobre la Prioridad de las Medidas construidas por sexo



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS (COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



Nombre del Indicador	Unidad de medida	Año 1 (2013)	Valores acumulativos				
			Año 2 (2014)	Año 3 (2015)	Año 4 (2016)	Año 5 (2017)	Meta final
<b>Componente 4: Administración , Monitoreo y Evaluación del Proyecto</b>							
4.1 Comité de Coordinación del Proyecto (CCP) establecido	Número	0.00	1.00	1.00	1.00	0 <sup>14</sup>	
		0	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
4.1 Línea de base para medir Impacto del Proyecto, Informe de mitad de periodo e Informe de Evaluación Final finalizado a tiempo	Número	0	0	0	1.00	1.00 <sup>15</sup>	
		0	1.00	1.00	1.00	2.00	3.00
<b>Componente 5: Componente Contingente de Respuestas a Emergencias</b>							
5.1 Creación del CERC y listo para brindar acceso a recursos financieros a Honduras para enfrentar cualquier emergencia relevante	Semanas	N/A	0	0	1.00	1.00	
		0	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00

<sup>14</sup> El valor no es acumulado, la meta es una reunión al año. En 2017, aun no se ha realizado una reunión.

<sup>15</sup> En el mes de julio se realizó la Misión de EMT y la evaluadora externa presentó su Informe Final; por lo que el indicador se verá afectado hasta el siguiente semestre.

**Nota:** Los indicadores alcanzados se muestran en colores: Verde para los que han excedido la meta y rojo para los que no han alcanzado la meta planificada



REPÚBLICA DE HONDURAS  
COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS  
(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN  
PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES



## Estado de Avance

El avance reflejado en este informe corresponde al primer semestre del año 2017. Principalmente se reflejan las actividades contenidas en Plan Operativo Anual<sup>16</sup>. Sin embargo, también se relatan aquellas actividades no planificadas que han sido realizadas y sobre todo que han apoyado la labor del proyecto. Los avances se detallan por sub-componente, según esta organizado el proyecto.

## Logros

### Componente 1: Fortalecimiento de las capacidades de GRD a nivel nacional

El fortalecimiento a las capacidades de GRD a nivel nacional está diseñado para trabajar con tres instituciones del gobierno de la república: la Secretaria de la Presidencia en lo que se refiere a la Dirección General de Ordenamiento Territorial (DGOT), COPECO y MIAMBIENTE.

#### Sub – Componente 1.1: Fortalecimiento de la Capacidad de Ordenamiento Territorial

La relación con la DGOT no ha sido constante debido a los cambios que han sufrido desde el año 2014 cuando inició el presente periodo presidencial. Para este año no se habían planificado actividades concretas, sin embargo a consecuencia de reuniones de acercamiento se han acordado varios puntos de apoyo donde ambas instituciones se ven beneficiadas.

En el mes de mayo, se agregan al POA dos actividades con el fin de apoyar la labor de la DGOT. La primera consiste en la contratación de una **Consultoría para la Integración en el Sistema Nacional de Administración de la Propiedad (SINAP) del Sistema Nacional de Información Territorial (SINIT) y el Registro de Normativas de Ordenamiento Territorial (RENOT)**. En el mes de julio, se poseerán los Términos de Referencia para proceder a su publicación y al proceso de selección correspondiente. La consultoría está diseñada para realizarse en 3 meses, para lo que se espera que a finales del mes de noviembre obtener los productos finales.

La segunda actividad se refiere a la **Reproducción de Guía Metodológica para elaborar Planes Municipales de Ordenamiento Territorial (PMOT)**. La guía fue reproducida por primera vez en agosto, 2016 con el apoyo de CEPREDENAC y COSUDE. La primera versión de la guía poseía dos herramientas: la gestión de riesgos y la zonificación urbana. A inicios de este año fue reproducida una Segunda Edición con la incorporación de una tercera herramienta, la gestión ambiental municipal. En esta ocasión, fue financiado el tiraje por la Unión Europea, a través del Proyecto MOSEF.

El apoyo requerido por la DGOT es el de suplir de ejemplares y así reforzar la planificación del segundo semestre del año. La DGOT posee un acuerdo con el gobierno de apoyar a los programas 20-20 y Agua-Bosque-Suelo para hacer o actualizar los Planes Municipales de Ordenamiento Territorial (PMOT) y los Planes Regionales de Ordenamiento Territorial (PROT). En cada municipio se requieren de 15 a 20 ejemplares para trabajar con las Mesas de Trabajo de Ordenamiento Territorial, Ambiente, entre otras.

La DGOT ha planificado cerrar el año habiendo trabajado en 120 municipios contenidas en 6 de regiones del país. Dentro de la Región 1: Valle de Sula, desean actualizar un PMOT como proyecto modelo para toda la

<sup>16</sup> Ver Anexo 8: Plan Operativo Anual 2017 (Vigente al 30 de Junio)

región. Durante el segundo semestre, 2017 se estará materializando el apoyo que hasta el momento se ha concentrado en preparar los términos de referencia y acordar las especificaciones de las reproducciones.

Cabe resaltar, la guía es producto del trabajo conjunto de tres instituciones presentes en el accionar del PGRD: COPECO, MIAMBIENTE y DGOT.

**Gráfico 1: Instituciones creadoras de la Guía Metodológica para elaborar el PMOT**



### Sub – Componente 1.2: Fortalecimiento de la Capacidad de Coordinación y Promoción de la Gestión de Riesgos de Desastres, de la COPECO

El fortalecimiento a COPECO mediante diversas acciones ha sido intenso y variado en este primer semestre del año. Siempre resaltamos la no planificación de estas actividades, son atendidas por el equipo técnico según se presenta la solicitud por parte de varias direcciones de la institución. A continuación se detallan las acciones según su temática.

#### **Evaluaciones, Revisiones, Elaboración de Estudios particulares y Documentos Técnicos**

- Elaboración de informe sobre las apreciaciones enmarcadas a amenaza por inundación de una fracción del Lote 131 en la Colonia La Campaña, a petición de la Dirección General de Prevención.
- Asistencia en la elaboración de los términos de referencia para la “Adopción de medidas de mitigación y procesos de restauración de los recursos naturales para la Región 1 del Valle de Sula”.
- Revisión previa del Informe Geotécnico del Proyecto Residencial Laureles Real.
- Inspección en Santa Cruz de Yojoa en el caso “Invasión del área de protección de la obra de canalización de aguas lluvia”.
- Inspección en San Manuel en el caso “Ubicación residencial (al menos 50 viviendas) en área recarga de microcuencas”.
- Revisión de informes hidrológicos e hidráulicos de Residencial El Doral, en La Ceiba, Atlántida, a petición de la Dirección de Gestión de Prevención.
- Valoración en campo de la amenaza por inundación del Proyecto Residencial El Doral.
- Revisión del Plan Nacional de Gestión de Riesgos Armonizado con los indicadores de SENDAI.

- Visita de campo y revisión del Estudio Geotécnico de la Residencia Villa San Manuel en Santa Lucía.
- Visita de campo para inspección del terreno de apoyo de los estribos del puente que se está ejecutando en la localidad de Teupasenti, El Paraíso.
- Visita a petición de la Municipalidad de Santa Cruz de Yojoa, de dos lugares en el casco urbano donde se está realizando actividades constructivas, con el fin de hacer una valoración de cómo dichas construcciones pueden afectar a las obras de mitigación realizadas en dicha localidad.
- Revisión del documento técnico de una estimación hidrológica, un análisis hidráulico de la Quebrada Satuyé y análisis Hidrológico Cuenca Satuye.
- Evaluación de construcción localizada justo encima del embaulamiento de la Quebrada Central, en el Barrio El Centro, Santa Cruz de Yojoa.
- Evaluación de una lotificación ubicada entre la comunidad de San Manuel y El Porvenir, al piedemonte del Cerro La Lima.
- Visita al sitio Rio Lindo, San Francisco de Yojoa, en donde se realizó la inspección del sitio considerando la priorización hecha por los pobladores en cuanto a la amenaza a inundaciones y su definición como sitio altamente vulnerable.
- Revisión y redacción del informe para estudio geotécnico del Proyecto Edificio Mercado Metropolitano en Tegucigalpa.
- Revisión y redacción del informe para estudio geotécnico del Proyecto Mall Premier Juticalpa.
- Revisiones de Estudio Geotécnico del Proyecto Residencial Bosques del Tablón en Tegucigalpa.
- Revisión del Informe Final del Proyecto MITIGAR.
- Informe Hidrológico-Hidráulico de Residencial Villa Valeria.
- Evaluación de sitio de una propiedad que identificaron los CODELs de Las Barras de Motagua y la Barra de Cuyamel.
- Evaluación de sitio de un terreno propiedad de la Municipalidad de El Progreso el cual se encuentra ubicado al margen derecho del Rio Ulúa, contiguo a las lagunas de oxidación y al vivero municipal.
- Evaluación estructural al Instituto Gubernamental Manuel Pagan Lozano ubicado en la Colonia López Arellano de Choloma.
- Estudio geotécnico del Proyecto Distrito Verde en Tegucigalpa
- Interpretación de dos sondeos eléctricos verticales (SEV) realizados por los técnicos de la Dirección General de Recursos Hídricos (DGRH) de MiAmbiente, en donde se construirá el Centro Ciudad Mujer en el Municipio de Choloma.

### ***Elaboración e Impresión de mapas***

- Apoyo en la generación de mapas del sitio crítico “Construcción de Puente para la Mitigación del Riesgo en la aldea de Guanacastales y Ticamaya” bajo la incidencia de inundaciones y deslizamientos.
- Apoyo en la “elaboración de compendio metodológico para la creación de mapa multi criterio con enfoque de Gestión de Riesgo a Desastres y recomendaciones técnicas para el blindaje de la infraestructura pública de Honduras.
- Generación en formato digital de 3 mapas para la Unidad de Prevención: Mapa Político Digital de Honduras, Mapa Urbano Digital de la Ciudad de San Pedro Sul y Mapa Urbano de la Ciudad de San Pedro Sula.
- Impresión de mapas sectoriales de barrios y colonias del Municipio del Distrito Central (MDC).
- Elaboración del Sistema de información para la gestión de riesgos de la AMDC.



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



***Participación en Foros, Comités y otros similares***

- Apoyo en la preparación de Foro de Ordenamiento Territorial – Mesa de ordenamiento territorial del Valle de Sula.
- Presentación de Análisis de Riesgo en Foro Nacional de Ordenamiento Territorial.
- Participación en el Comité de Formulación y Seguimiento del Plan Nacional de Gestión de Riesgos - Armonizado con los indicadores de SENDAI.
- Participación en el lanzamiento de la Herramienta de Gestión Ambiental de Ordenamiento Territorial, bajo la estructura del RENOT.
- Asistencia a la reunión con la Comisión para la Promoción de la Alianza Público-Privada COALIANZA, en el marco de la discusión de Proyecto de Desasolvamiento de los Rio Chamelecón y Ulúa.
- Participación en el Comité de Prevención de la Violencia, en Santa Rita, Yoro.
- Foro Modelos Conceptuales Hidrogeológicos.
- Participación en la presentación del Proyecto "Haciendo Operativo un Enfoque de Barrio en Tres Colonias de Altos Riesgo en Tegucigalpa".
- Preparación de material didáctico sobre geotecnia en el ámbito de la prevención de riesgos en obras de mitigación para la capacitación de los oficiales de prevención mencionados en la ley del SINAGER.

***Preparación y Atención de Emergencias***

- En el municipio de El Progreso, se apoyó en una evaluación de daños a consecuencia de que el día sábado 07 y domingo 08 de enero se recibió el reporte en bitácora de 200 viviendas afectadas aproximadamente en 16 colonias de este municipio.
- Participación en la Jornada de Fortalecimiento a la Regional II de COPECO en la Organización del Centro de Operaciones de Emergencia.
- Participación en reunión para el fortalecimiento del Sistema de Alerta Temprana (SAT) del Valle de Sula.
- Apoyo al Centro de Operaciones de Emergencia de La COPECO, en la planificación de los sitios de control vial en la CA5 y estructuración de la información institucional del CONAPREMM.
- Participación en el operativo de la Comisión Nacional de Prevención en Movilizaciones Masivas (CONAPREMM), el personal del PGRD asistió a las asignaciones brindadas para apoyar la iniciativa de Semana Santa. La labor se desarrolló desde el sábado 8 de abril al domingo 16 de abril.
- En San Pedro Sula, se apoyó el desarrollo del simulacro sobre terremoto con conatos de incendios, heridos y fracturados, en el Centro de Educación Básica Guía Técnica Francisco Morazán.
- En Omoa, se apoyó la práctica de campo de primeros auxilios y simulacro de los CODELS del Diplomado de salud con enfoque de gestión de riesgos que desarrolla el CODEM.
- Levantamiento de Evaluación de Daños y Análisis de Necesidades (EDAN) en las viviendas afectadas por lluvias y rachas de viento en el Bordo Rio Blanco en San Pedro Sula.
- Simulacro de evacuación de la Escuela e Instituto Our Second Home de San Pedro Sula

Gráfico 2: Apoyos varios a solicitud de COPECO



Dentro de las actividades planificadas por el proyecto está el **Desarrollo e Implementación de una Estrategia de Comunicación Social**, donde se han desarrollado diversas acciones con resultados positivos.

En el mes de febrero se realizaron cuatro **Talleres de Gestión de Riesgos dirigido para periodistas, relacionadores públicos y comunicadores**. Los talleres fueron impartidos por consultores de la Universidad del Norte de Colombia, contratados con el apoyo del Banco Mundial.

Los talleres se realizaron el 18 y el 20 de febrero en Tegucigalpa, y el 22 y 23 de febrero en San Pedro Sula, con la participación total de 32 periodistas de medios de comunicación y comunicadores de diversas instituciones de gobierno.

Durante el taller se discutieron tópicos como el rol de los comunicadores en la gestión de riesgos de desastres; la definición técnica de riesgo; y la perspectiva de desarrollo sostenible en el marco del tema del taller. También se compartieron herramientas electrónicas para periodistas y comunicadores.

Los hallazgos señalados por los consultores fueron:

- Los periodistas participantes tenían conceptos limitados sobre cambio climático, desarrollo sostenible y otros tópicos pilares para entender el contexto de la gestión de riesgos.
- Aunque Honduras tiene una de las más altas conectividades en línea de Centroamérica, los periodistas usan sus teléfonos como herramienta base de trabajo, y no las computadoras.
- Se evidenció que pocos tenían experiencia en plataformas virtuales lo cual generó una necesidad adicional de capacitación.

En consecuencia, se acordó diseñar un plan de capacitación para Comunicación Social de COPECO para facilitarles la tarea de redacción y posicionamiento en redes sociales. Asimismo crear una estrategia que permita un trabajo más estructurado.

*Fotografías 1: Taller de GR con periodistas en San Pedro Sula*



Pasando al lado comunitario de la Implementación de la Comunicación Social, este año se introdujo una actividad novedosa en el ámbito nacional la cual consistió en la **Elaboración de Guiones Audiovisuales de Ficciones de GR**. Se eligieron 4 municipios dentro de la región para que con pobladores de cada uno de ellos se elaborará un guion el cual será producido para formato cinematográfico.

Se contrató a la consultora Elizabeth Figueroa quien utilizó la metodología propuesta por el libro de su autoría “*Guía para la escritura del guión cinematográfico*”. En general, es un método comprensible para todas las edades que ayuda a introducirse en el trabajo de contar historias para la pantalla. Los municipios electos para desarrollar los guiones fueron El Progreso, Petoa, La Lima y Tela. Estos municipios cuentan con CODEMs altamente organizados. El proyecto deseaba que el proceso fuera guiado por el CODEM siendo ellos mismos los que convocaron a grupos organizados de su comunidad. En El Progreso y La Lima, los CODEMs de estos municipios pudieron invitar a grupos civiles ya organizados de adultos mayores y jóvenes. En Petoa, contamos con un grupo de niños y jóvenes organizados alrededor de la temática del arte. En Tela, la organización Mariposa Libre, quien trabaja con mujeres garífunas que han sufrido violencia doméstica, fueron quienes participaron en las jornadas.

Al final obtuvimos un guion para producción por cada municipio, de acuerdo a un tema de los que trabaja PGRD- COPECO: Prevención, Incendios Forestales, Inundaciones y Sismos.

**Gráfico 3: Guiones de Ficciones de GR elaborados de manera participativa en los municipios**



**Fotografías 2: Talleres para elaboración de ficciones de GR**





REPÚBLICA DE HONDURAS  
COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS  
(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN  
PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES



En el mes de julio se realizará la contratación del consultor que producirá los guiones y en agosto se visitaran los municipios para hacer los talleres de grabación.

La **campaña en medios** se realizará en los meses de invierno como se ha venido haciendo los últimos dos años y esta será acompañada por una gira de **media tours** para obtener espacios gratuitos en los medios locales. Este año se incluirá en los media tours a los cines locales para así adquirir espacios de transmisión de los videos de las ficciones de GR producidas por el PGRD y elaboradas por población beneficiaria.

Dentro del fortalecimiento de la capacidad para coordinación y promoción de la Gestión de Riesgos de Desastres se ha trabajado este año en la puesta en práctica de las **Auditorías Sociales**. El Banco Mundial ha colaborado en el proceso de formulación de términos de referencia y es en el mes de mayo cuando se lanza el proceso para contratar a una empresa que contenga al menos tres especialistas para desarrollar este tema. En esta primera ocasión, solamente se recibió una oferta por lo que el proceso se declaró fracasado.

En el mes de junio, se lanzó un nuevo proceso para la contratación de una empresa brindando un mayor acompañamiento a las empresas invitadas. De esta forma nos dimos cuenta que requerían de un tiempo más amplio para presentar sus ofertas, para lo que se les extendió el plazo hasta el 10 de julio.

Lamentablemente, si se obtuvo la cantidad necesaria de empresas oferentes pero al realizar la evaluación estas no cumplen con las capacidades solicitadas.

En este momento se está evaluando un nuevo acercamiento a esta temática, de manera que pueda lograrse antes de que termine el año 2017.

En cuanto a la **construcción de oficinas y adquisición de software, hardware, equipos de computación y de oficina** este año las necesidades han sido concentradas en la adquisición de computadoras, sistemas de alimentación ininterrumpida (UPS) y libreros. Se tenía planificado adquirir GPS pero se fracasó el proceso por no obtener las especificaciones solicitadas.

Gráfico 4: Necesidades de Fortalecimiento de la UCP-COPECO y su Estado Actual

Equipo Auxiliar	Computo	Mobiliario
<ul style="list-style-type: none"><li>• 5 UPS - Adquiridas y <b>recibidas</b></li><li>• 4 GPS - Proceso fracasado - <b>Pendientes</b></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 computadoras portátiles - Adquiridas y <b>pendiente su recepción.</b></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 13 libreros - Adquiridos y <b>pendiente su recepción</b></li></ul>

### Sub – Componente 1.3: Fortalecimiento de la capacidad de aseguramiento de calidad técnica y de sostenibilidad ambiental de COPECO

El acompañamiento en la temática ambiental a diversas actividades realizadas por el PGRD se detalla en el capítulo de Ejes Transversales. En el capítulo de Ejes Transversales se encuentra el Ambiental donde entre otras actividades se describe el proceso de licenciamiento ambiental para la construcción de las medidas estructurales y el seguimiento periódico que se realiza.

En esta sección, se describe el avance de las actividades presupuestadas en el subcomponente. La primera actividad, es la del **Manual Operacional del Constructor Hondureño, con Enfoque en la Gestión de Riesgos de Desastres**. En el mes de febrero se distribuyeron entre 50 a 70 ejemplares del Manual en cada uno de los 20 municipios. A cada una de las Unidades Municipales de Ambiente (UMAs) se les dieron 20 ejemplares. A los Comités de Emergencia Municipal se les dio entre 30 y 50 ejemplares según el tamaño del municipio.

Gráfico 5: Diseminación del Manual Operacional del Constructor Hondureño



La Dirección de Prevención de COPECO apoyó la elaboración del Manual, dado al giro de sus actividades. Por tanto, el **Taller de Capacitación del Manual Operacional del Constructor Hondureño** se ha planificado en conjunto con ellos. El Manual está diseñado para los constructores informales y maestros de obras con poca capacitación. En vista de ser un público nuevo para el PGRD en términos de receptores de capacitaciones, se definió hacer una prueba piloto este año en el municipio de El Negrito, dada la anuencia de las Unidades Técnicas Municipal en apoyar esta iniciativa. El Taller fue realizado del 3 al 7 de julio, sus resultados serán reportados en el próximo informe semestral.

Dentro de las labores de **Asistencia técnica y estudios relacionados con el cambio climático y la sostenibilidad ambiental**, se habían planificado estudios específicos para desarrollarse este año. Sin embargo después de la evaluación de medio término se ha determinado entablar un mayor acercamiento con la Dirección



REPÚBLICA DE HONDURAS  
COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS  
(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN  
PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES



de Cambio Climático adscrita a MIAMBIENTE. Por ello este año se ha pospuesto la actividad, para determinar luego de conocer los alcances de esta dirección cual será el camino a tomar en este tema.

Sin embargo, se continuara lo planificado en cuanto al **diseño y reproducción de cuadernillos de cambio climático, género y GRD**. Durante el año 2016, se realizaron diversas capacitaciones a las unidades municipales y es allí donde se sugirió poseer un documento soporte para distribuirles a los técnicos y así servirles de apoyo en sus labores diarias. La reproducción está planificada para el último trimestre del año 2017.

#### **Sub – Componente 1.4: Consolidación de la Capacidad de Monitoreo y Modelamiento de Gestión de Riesgos de Desastres**

La consolidación del modelamiento de gestión de riesgos se ha enfocado en dos grandes actividades: la primera es el **Establecimiento de una red de monitoreo sísmico**. En el año 2016 se logró ampliar la red mediante la construcción y aprovisionamiento de 5 casetas nuevas, logrando habilitar 12 estaciones en total.

Para este año, la meta es ampliar la red dejando 17 estaciones operativas. Para llegar a la meta, es necesario construir 3 nuevas casetas, adquirir equipo nuevo y dar mantenimiento a las estaciones que no están transmitiendo.

Para lograr la construcción de las nuevas casetas fueron necesarias varias visitas para inspeccionar los posibles sitios. Los sitios visitados fueron:

- **Cayetano**, zona próxima a la construcción de la cortina del proyecto hidroeléctrico Patuca III, y en el alineamiento de la falla del Guayape. El sitio fue desestimado pues las instalaciones de la estación de medición de nivel del río que tenía la ENEE instalada en el sitio ya fue retirada y todo el predio en el que se pretendía construir la caseta e instalar el sismógrafo ya forma parte de las instalaciones de la empresa que está construyendo la presa.
- **Copan Ruinas**, en el predio de los Bomberos, para lo cual fue necesario el establecimiento del convenio interinstitucional para la cesión del predio. El sitio propuesto está a 2 kms del casco urbano de Copán Ruinas y a unos 4.5 kms del municipio de Santa Rita, Copán.
- **El Portillo del Guisayote**, en Ocotepeque donde se realizó un Convenio Interinstitucional entre COPECO y HONDUTEL para la incorporación del predio. El sitio está ubicado en la Reserva Biológica El Guisayote, a 5.14 kilómetros de la carretera pavimentada que conduce a la ciudad de Ocotepeque, a una altitud de 2,272 msnm.
- **Politrón**, el sitio está Ubicado a 6.4 Kms desde la carretera que conduce desde la aldea de Planes hacia Sonaguera, haciendo el giro a la izquierda en el Km 3 de dicha carretera.

La licitación para la construcción de las 3 casetas se publicó el 30 de junio, siendo recibidas las ofertas el día 24 de julio. En agosto se esta realizando la evaluación para dar orden de inicio en el mes de septiembre.

Los equipos necesarios para poner en funcionamiento las 3 nuevas estaciones y dar mantenimiento a las estaciones existentes son: Datalogers, Sensores, Routers industriales, baterías y gabinetes metálicos. Se ha lanzado un proceso de adquisición de parte del equipo, datalogers y sensores, en mayo y se realizara un segundo proceso para el equipo restante en agosto.

En cuanto al **mantenimiento de las estaciones sísmicas existentes** se han puesto en marcha la de **Juticalpa y Cerro San Pedro** resolviendo los problemas con la SIMCARD. En febrero se visitaron las estaciones de La

**Ceiba y Roatán**, logrando reestablecer conexión solamente con la de Roatan. Por problemas con el MODEM, la estación de La Ceiba aún no está transmitiendo. En marzo se verificó la conectividad de las estaciones de de **Cerro el Horno Comayagua, Cerro San Pedro en La Esperanza y Santa Rosa de Copan**. En Comayagua y La Esperanza el servicio de internet es inestable, por lo que existe una conectividad de 35%. Posteriormente, se cambió el Modem de Comayagua reestableciendo su conectividad. En Santa Rosa de Copan no se pudo reestablecer la conexión debido a problemas de interconexión con la Regional 4 de COPECO. En abril se visitó la estación de **Yuscarán**, constatando que registra normalmente pero no transmite debido a problemas de conectividad. En junio se visitó la estación de **Chimizales** la cual estaba funcionando adecuadamente, se realizó la inspección del equipo y se limpió la caseta.

Vale señalar que el mantenimiento de las estaciones se realiza con la colaboración de personal del departamento de TIC de COPECO.

### Fotografías 3: Mantenimiento de las Estaciones Sísmicas existentes



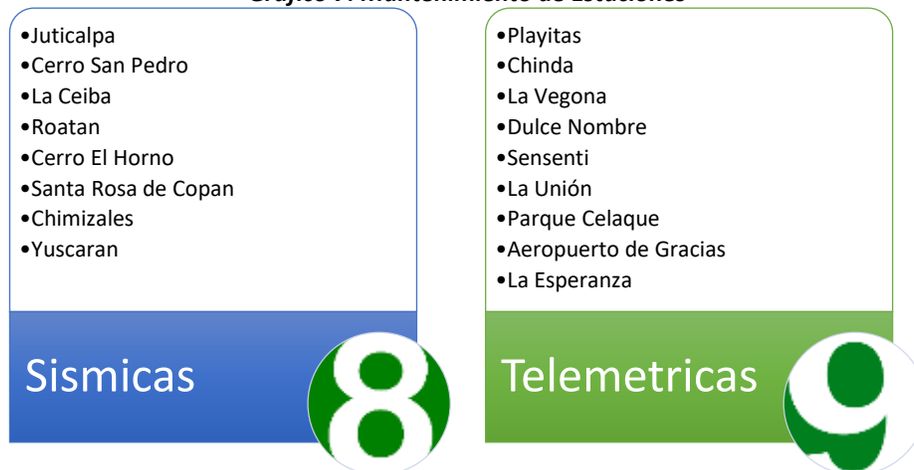
**Gráfico 6: Actividades planificadas en el 2017 y su estado para el Establecimiento de la Red de Monitoreo Sísmico**



En la misma línea de la consolidación de la Capacidad de Monitoreo y Modelamiento, se **apoya a COPECO y MIAMBIENTE en el mantenimiento periódico de las estaciones hidrometeorológicas.**

En el primer semestre se realizó una gira de mantenimiento en el mes de junio con el propósito de restablecer las transmisiones de las estaciones que se encontraban con problemas y cambiar baterías de las estaciones: Playitas, Chinda, La Vegona, Dulce Nombre, Sensenti, La Unión, Parque Celaque, Aeropuerto de Gracias y La Esperanza.

**Gráfico 7: Mantenimiento de Estaciones**



Fotografías 4: Mantenimiento de Estaciones Telemétricas

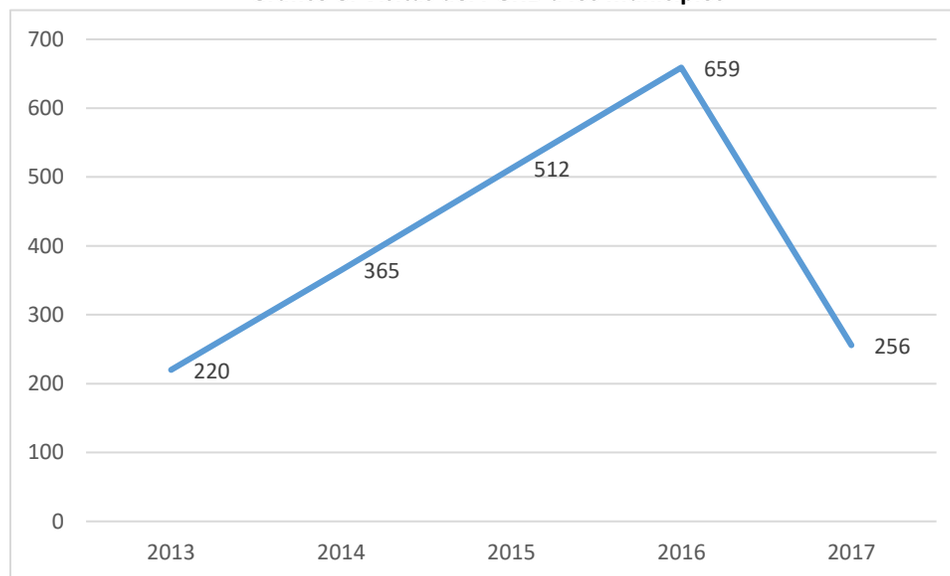


## Componente 2: Fortalecimiento de las capacidades de GRD a nivel municipal y comunitario

El componente 2 se enfoca en el fortalecimiento directo al municipio a través de sus gobiernos y de organizaciones comunitarias relacionadas a la gestión de riesgos. Durante los años de vida del proyecto se ha incrementado el acompañamiento a los gobiernos municipales en especial a las Unidades de Gestión de Riesgos, Catastro, CODEM, Ambiente, Oficina de la Mujer, Obras, Infraestructura y/o proyectos.

El siguiente gráfico muestra la cantidad de visitas realizadas en los municipios, el año 2017 solo refleja 6 meses. Puede observarse que hay un comportamiento de aumento a través de los años, siendo el año 2016 el pico de acercamiento físico más alto en la vida del proyecto. Esto se debe al proceso de Caracterización y Planificación Territorial que involucro mucho acercamiento a las comunidades y gobiernos municipales.

Gráfico 8: Visitas del PGRD a los municipios



Al primer semestre del año 2017, se observa una disminución del 22% con respecto al año pasado. La disminución obedece a dos causas: no hay proceso CYPT y es hasta el mes de julio que dieron inicio las construcciones de las medidas estructurales.

Se espera un acompañamiento más cercano en el segundo semestre debido a varias actividades que requieren de numerosas visitas para lograr los resultados esperados. Las actividades referidas son de diversos componentes: los procesos de **adecuación de los PMGRs**; y las **medidas estructurales** tanto la construcción de 4 como el diseño de 11, conllevan un acompañamiento extenso de varios especialistas sobre todo por el mandato del actualizado sistema de gestión social.

Al final del año se espera que con el acompañamiento del PGRD los gobiernos municipales sean fortalecidos en sus capacidades de manejar el territorio con enfoque de gestión de riesgos.

A continuación se detallan las actividades desarrolladas por subcomponente.

### Sub – Componente 2.1: Consolidación de la capacidad municipal y local de gestión de riesgos ante desastres

La **Reestructuración de CODEMs** es y ha venido siendo la primera acción a realizarse cada año. En el 2017, se realizaron 7 talleres en enero y los 13 restantes en febrero. Se contó con la asistencia de 529 personas y una participación femenina de 44%. Asistió el 88% de la población convocada, un 7% de los asistentes eran adultos mayores y se obtuvo una asistencia de población étnica de 1.1%.<sup>17</sup>

En cada municipio se revisaron las actas, para conocer a las personas que asumieron los cargos en el 2016 y que actualmente no están funcionando. Estos puestos fueron sustituidos por nuevos miembros, levantando el acta respectiva.

Al inicio de la jornada se realizó una sensibilización sobre género y gestión de riesgos para mostrar a los participantes la importancia de tener la participación de jóvenes, mujeres, hombres y adultos mayores en igualdad de condiciones en los cargos directivos del CODEM, así como la importancia de incluir género en la reducción de riesgo de desastres.

Posteriormente se realizó una presentación de La Ley SINAGER para dejar mayor claridad en su contenido, pues algunos CODEM han solicitado abordar dicho tema. Se presentaron los roles y funciones de cada miembro y comisiones del CODEM.

#### Fotografías 5: Talleres de Reestructuración de CODEMs



<sup>17</sup> Ver Anexo 10: Tabla Resumen de Asistencia a los Talleres de Reestructuración de CODEMs



REPÚBLICA DE HONDURAS  
COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS  
(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN  
PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES



En febrero se realizó la reproducción de la **Guía Metodológica para la Organización y Capacitación de Estructuras Territoriales del Sistema Nacional de Gestión de Riesgos**. La guía fue elaborada por COPECO y recientemente actualizada en el año 2016. Se lograron reproducir 1032 ejemplares de los cuales el PGRD diseminará los ejemplares en el año 2018. Debido a los cambios de gobiernos municipales esta será una herramienta de apoyo muy útil para los nuevos técnicos municipales.

El año pasado se reprodujeron otros manuales, la Ley del SINAGER (Ley SINAGER versión popular, Política Nacional y Guía Metodológica de Gestión de Riesgos<sup>18</sup>) los cuales fueron entregados en febrero de este año a la Regional 2 de COPECO y a la Dirección Departamental de Educación de Cortes. En los anexos se encuentra el detalle de los ejemplares entregados.

La **Organización de Comités de Emergencia Local** desde el inicio del proyecto ha estado ligada con la construcción de una medida estructural para organizar y capacitar a la población beneficiaria. En este orden 4 CODELs fueron organizados en el mes de julio, los cuales serán reportados a detalle en el segundo informe semestral del año.

Adicionalmente se organizaron 3 CODELs a petición de los CODEMs de estos municipios. Los técnicos regionales ubicados en la Regional 2 de COPECO han sido responsables por realizar estas labores. Los CODELs organizados se encuentran en los municipios de Quimistan, El Negrito y San Francisco. En anexos se encuentra el detalle de la participación en los CODELs<sup>19</sup>. 44 personas se incorporaron a las juntas directivas, contando con 56% de participación femenina.

Sistemáticamente, se han venido haciendo **Talleres anuales de capacitación a CODEMs y CODELs en temas de gestión de riesgos, género y cambio climático**. El año pasado, se hizo un taller en cada municipio para capacitar un mayor número de personas y así fortalecer a los CODEMs. Este año se había planificado capacitar a los CODELs, sin embargo a consecuencia de las observaciones de la EMT, esta serie de talleres se ha pospuesto para el próximo año. Previo a la realización de los talleres se hará un diagnóstico de necesidades de capacitación a los CODEMs para particularizar el fortalecimiento por municipios, brindado el apoyo requerido a cada uno.

En cuanto al fortalecimiento específico de las Unidades Técnicas Municipales se han planificado dos actividades de mucha aceptación por los municipios. La primera actividad, es la 3era edición del **Taller Anual de Capacitación a Técnicos Municipales en Sistemas de Información Geográfica Municipal para Riesgos SIGMR**. El Taller fue realizado del 7 al 11 de agosto en la ciudad de El Progreso, esperando contar con 58 asistentes y presencia de técnicos de los 20 municipios. Se invitó a instituciones regionales y nacionales como son: DGRH, DGOT, MNIGR, UTPR y de COPECO: Dirección de Prevención y Regional 2.

El objetivo principal del Taller es reforzar las capacidades técnicas de los enlaces municipales en el manejo de sistemas de información geográfica e incentivar su uso en cada uno de los municipios de la Región 1 – Valle de Sula. Este año, se ha incorporado un nuevo objetivo el de lograr la Identificación de zonas de restauración ambiental implementando sistemas de información geográfica y el conocimiento local de los enlaces técnicos.

<sup>18</sup> Ver Anexo 11: Detalle de Entrega de Reproducciones

<sup>19</sup> Ver Anexo 12: Organización de CODELs en el 1er Semestre, 2017



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



Los talleres SIG fueron muy bien evaluados en la EMT, se espera seguir obteniendo estos resultados. En el Informe Semestral 2-2017 se detallaran los hallazgos del taller.

La segunda actividad de directo fortalecimiento a técnicos municipales es el **Taller de Formación de Facilitadores en GR**. Esta actividad no había sido realizada antes, surgió de la necesidad de réplica de las capacitaciones impartidas en los municipios. Desde el año 2013 se ha venido capacitando a los CODEMs y unidades municipales, obteniendo un público reducido en comparación con la población que requiere de este fortalecimiento. Así es como surge la iniciativa desde el proyecto y se indaga en cada municipio quienes tienen la disposición de brindar este servicio para sus compañeros y vecinos.

El taller se desarrolló del 15 al 19 de mayo, tuvo como objetivo general formar facilitadores en gestión de riesgos, donde los participantes aprendieron los elementos necesarios para el diseño de un curso de capacitación de acuerdo con los lineamientos precisos, que luego pondrán en práctica en el municipio. Como práctica durante el taller, se diseñó una jornada de exposición sobre un tema asignado orientado a la gestión de riesgos, los participantes prepararon el plan de lección, ayudas audiovisuales y realizaron la exposición del tema durante 30 minutos. Las exposiciones fueron evaluadas por una terna integrada por tres técnicos del PGRD, quienes pudieron evaluar el aprendizaje y la puesta en práctica de los conocimientos adquiridos.

Se desarrolló la jornada de capacitación con duración de 35 horas. Se trabajó en temas como: La Formación como Proceso Comunicativo, La Preparación de la Exposición, El Plan de Lección, La Evaluación de la exposición, Preparación y Selección de Medios Didácticos y Tipos de Intervención en Público. De los participantes se estima que el 85% aprobaron la jornada teórica-práctica. A partir del mes de julio, los participantes desarrollarán una jornada de capacitación en su municipio y será evaluada por el PGRD. Esta actividad será la culminación de la formación, representando un 40% de la nota.

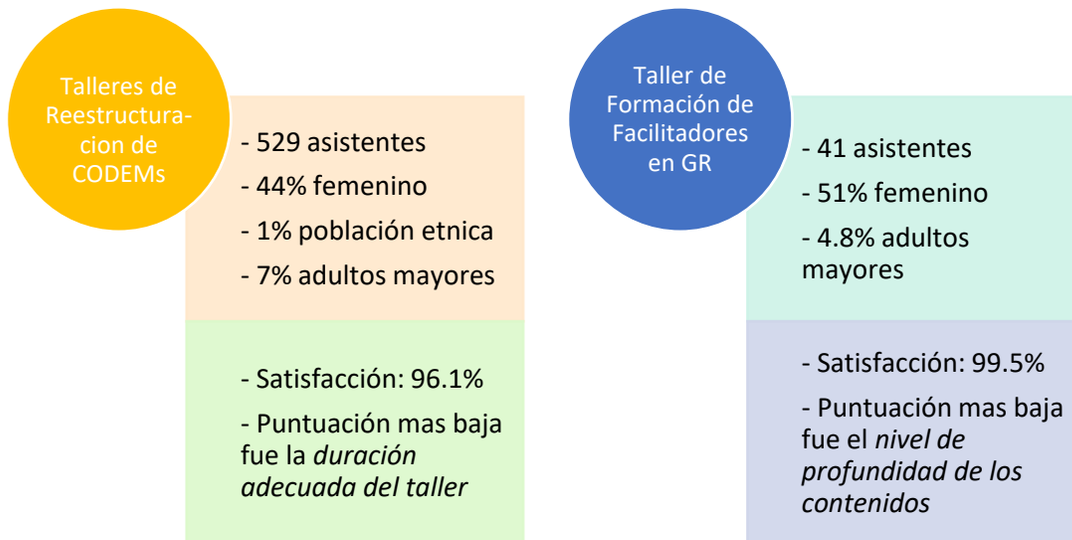
En la formación participaron 41 técnicos, representando a 19 municipios y a la Regional 2 de COPECO. Lamentablemente el municipio de Santa Cruz de Yojoa no pudo enviar a ningún técnico municipal. La participación femenina fue de 51%. En anexos se encuentra el detalle de las observaciones<sup>20</sup> realizadas por los participantes en la encuesta de satisfacción aplicada al final del taller. En general, los asistentes quedaron satisfechos con los conocimientos adquiridos.

<sup>20</sup> Anexo 13: Observaciones realizadas por los participantes del Taller de Formación de Facilitadores en GR

Fotografías 6: Taller de Formación de Facilitadores en GR



Gráfico 9: Resumen de Resultados de los Talleres de Fortalecimiento Municipal





**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



Como está estipulado en el Plan de Evaluaciones, deben realizarse **Simulacros de Emergencia para monitorear y evaluar las capacidades de preparación y planificación**. En este año, se incorporaron las observaciones realizadas a los simulacros realizados en el año 2015.

La metodología utilizada para la realización del ejercicio de simulacro a nivel de los tres municipios, fue participativa en la cual los miembros de los diferentes comités de emergencia organizados, así como representantes de instituciones, ONGs y sociedad civil, se involucraron en la preparación, ejecución y evaluación del ejercicio.

La ejecución del ejercicio de simulacro se fundamentó en la toma de decisiones, en el envío de mensajes previamente elaborados dirigidos a el área de comunicaciones y monitoreo, estos mensajes incluían la ocurrencia de los sucesos en un orden cronológico, algunos indicando lugares y cuantificación de daños causados por el paso del evento.

El guion utilizado para desarrollar los escenarios propuestos, consistió en la presencia de una tormenta tropical; según los análisis en el foro climático para la perspectiva de los meses de febrero, marzo y abril y la temporada ciclónica que para la zona norte y centro del país se podrían ver severamente afectada ya que la influencia del fenómeno de la niña podría ocasionar mucha precipitación especialmente sobre estas zonas del país; norte y occidente del país con cantidades mensuales hasta de 150 - 350mm distribuidos en 30 días ,aunque podría ser en un solo episodio, esto adicional que nos podría afectar un Ciclón Tropical directamente, que llevara el nombre de Juana y Elvira.

El guion es un documento que contiene los objetivos, pasos, metodología para realizar un simulacro en base a la presencia de una tormenta tropical Juana y Elvira provocando una Inundación en la ribera del río Ulúa en el municipio de El Progreso y El Negrito en el departamento de Yoro; Tormenta Tropical Elvira provocando una inundación en la comunidad de la Colonia La Paz, Rio Lindo del municipio de San Francisco de Yojoa, departamento de Cortes.

La ejecución de los simulacros fue en un tiempo pre-establecido de 4 horas, iniciando con la reunión de inicio del CODEM por tener más de 12 horas de estar en alerta verde y las lluvias continúan copiosamente en las zonas; estando en la reunión, COPECO emite alerta amarilla para los municipios involucrados y es allí cuando se da inicio las diferentes acciones de evacuación, atención de víctimas y manejo de albergues.

Durante el ejercicio, la presencia de los evaluadores y observadores de los diferentes municipios dio realce y a la vez se logró obtener la evaluación del mismo.

En anexos se encuentran las lecciones aprendidas<sup>21</sup> de la realización de los simulacros en este año 2017. Para mayor detalle, existe un Informe de Simulacros 2017 donde se profundiza en cada aspecto de estos ejercicios desde la organización hasta la evaluación de los mismos. A continuación se presentan algunas imágenes y el resumen de participación de los simulacros.

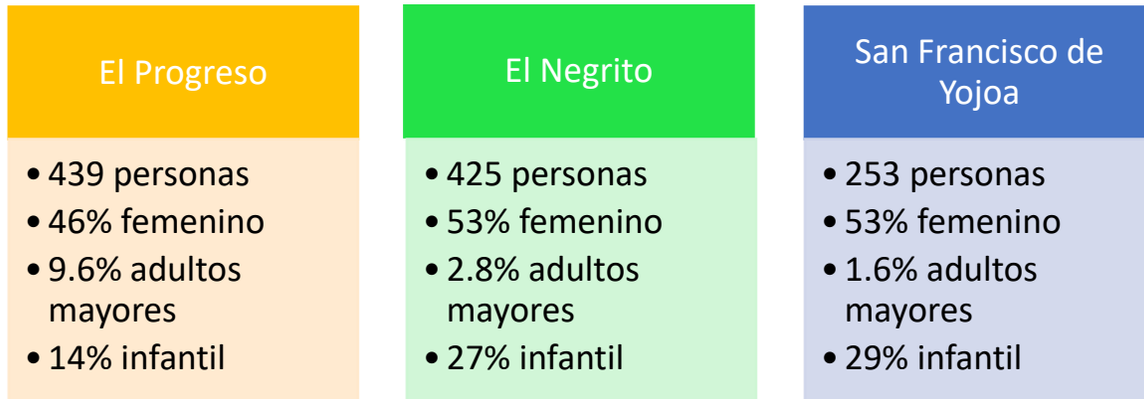
---

<sup>21</sup> Anexo 14: Lecciones aprendidas de la realización de los Simulacros

Fotografías 7: Simulacros 2017



Gráfico 10: Resumen de Participación en los Simulacros 2017



**Sub – Componente 2.2: Desarrollo de la planificación y caracterización territorial para el manejo local de riesgos**

Desde el año 2015 se desarrollaron los *Estudios de Caracterización y Planificación Territorial*. En el año 2017, se realizaron las acciones finales para culminar este proceso. Una de ellas fue la exposición en vista pública de los productos finales – preliminares. El PGRD supervisó estos procesos y aclaró dudas a los técnicos y autoridades municipales. Al mismo tiempo se revisaron los Planes Municipales de GR (PMGR), las Propuestas de Zonificación Territorial (PZT) y los Planes de Emergencia Municipal (PEM) entregados por la empresa consultora ASP Consultores.



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



Para verificar estos documentos, se realizaron varias giras de campo por parte de los especialistas en SIG, Hidrología y Geología.

Durante todo el proceso ha habido un acompañamiento cercano por parte de los consultores contratados por el Banco Mundial con el propósito de obtener productos óptimos de utilidad para los gobiernos municipales. Siendo así, en abril se recibió y trabajo con la Misión Técnica del Banco Mundial (Especialista en gestión del riesgo, Hidrología y especialista en Ordenamiento Territorial) para la revisión de los Planes Municipales de Gestión del Riesgo (PMGR), la preparación de los TdR para la adecuación de los Planes Municipales de Gestión del Riesgo (PMGR) - fase de transición y formato de evaluación de los consultores para esta consultoría. Asimismo se realizó la discusión de los TdR del proceso de Institucionalización de la gestión de riesgos.

Del 8 al 12 de Mayo, Jornadas de trabajo en con los especialistas del Banco Mundial, en los que se revisaron los Planes Municipales de Gestión de Riesgos, considerando los aspectos hidrológico e hidráulico, geológico y geomorfológico. Así mismo se revisaron los insumos geográficos (MDE, LIDAR y Ortofotos) y las diferentes bases de datos oficiales disponibles.

Se vio la necesidad de acompañar día con día a la empresa ASP Consultores para lograr el término de los productos con la calidad esperada y con el fin de solucionar las deficiencias detectadas en los informes presentados. Se les asistió tanto en la corrección de errores de redacción como técnicos. Finalmente en el mes de junio se recibieron los productos finales de los 3 grupos de los Estudios de CYPT.

### **Sub – Componente 2.3: Institucionalización de la gestión local de riesgos**

Con el Banco Mundial, y así lo hace ver la Evaluación de Medio Término realizada por la consultora externa, se decidió realizar un proceso adicional a la CYPT. Se necesita hacer un proceso de adecuación de los estudios y planes donde se profundice en la revisión de la cartografía base, procesos de consulta, análisis participativo, revisión e institucionalización de forma conjunta con los municipios.

El plan de adecuación prevé contratar especialistas para trabajar los escenarios de riesgo y formulación de líneas estratégicas de intervención. Sin embargo, previo a la contratación el Banco Mundial está colaborando con apoyo técnico para realizar un ejercicio piloto para que los especialistas contratados se guíen por este modelo. El municipio en el que se está trabajando es el de Puerto Cortés.

Como resultado del ejercicio piloto, se ha identificado la necesidad del levantamiento de una ficha de Caracterización Territorial relacionada a la gestión local del riesgo para los municipios de la Región I- Valle de Sula, insumo requerido de acuerdo a los lineamientos estratégicos. Durante el mes de junio se han realizado las visitas de campo para lograr este requerimiento.

Al mismo tiempo, se está organizando la información de las amenazas de Inundaciones, Deslizamientos, Sismos, Incendios Forestales y Sequia Meteorológica a escala municipal y urbano/local.

Fotografías 8: Levantamiento de Ficha de Caracterización Territorial



Los consultores para la **Adecuación de los Planes Municipales de Gestión de Riesgos** serán contratados en el mes de septiembre. Inicialmente se habían propuesto 2 consultores para realizar 18 municipios. Después de la Misión de EMT, se decidió contratar 3 consultores para que cada uno trabaje con 6 municipios.

Complementando este proceso se ha diseñado dos tipos de talleres. Los primeros son **Talleres Municipales de Inicio de Socialización de los PMGRs** donde como su nombre lo expresa es uno por municipios. Los segundos son **Talleres comunitarios de Socialización de los PMGRs**, donde según el tamaño del municipio se realizaran de 2 a 4 por cada uno.

En cada taller se estará desarrollando la de riesgo identificados en los municipios, con énfasis en inundaciones y deslizamientos. El objetivo de estos talleres, además de la presentación y validación de los escenarios, también incluye la identificación de acciones estratégicas encaminadas a la gestión del riesgo en los municipios beneficiarios.

Gráfico 11: Esquema de Adecuación de PMGRs



Desde el 2013, se realiza un **Taller Anual del PGRD** a nivel regional donde se exponen y discuten temas según las necesidades identificadas en ese momento. Este año, después de la EMT se decidió posponer el Taller hasta que haya cambios de gobierno municipal, los cuales asumirán cargo a finales del mes de enero 2018.

Se ha planificado para el último trimestre del año contratar un consultor para la **Elaboración de Planes de Manejo de Microcuencas y Reforestación**. El objetivo de esta consultoría es la servir de estrategia de intervención e implementación de medidas no estructurales, considerando la prevención y/o recurrencia de las amenazas.

Previo al inicio de la consultoría de Manejo de Microcuencas y Reforestación se planificó un taller con los técnicos municipales para la identificación de zonas de restauración ambiental implementando sistemas de información geográfica y el conocimiento local de los enlaces técnicos. Este taller se realizó junto al Taller SIG para aprovechar las herramientas socializadas. Se tiene un inventario de microcuencas para los municipios de El Negrito, Omoa y Las Vegas. Considerando que este proceso parte de la existencia de una *Declaración De Áreas Protegidas Y Abastecedoras De Agua Para Poblaciones* emitida por Instituto Nacional de Conservación y Desarrollo Forestal, áreas Protegidas y Vida Silvestre (ICF), solicitado por corporaciones municipalidades o de las comunidades respaldado por un acta de sesión de corporación municipal en cabildos abiertos. Se está evaluando la documentación de los municipios que tienen ya declaratoria para tomar la decisión de cuales son elegibles.

**Sub – Componente 2.4: Actualización y puesta en práctica de sistemas de alerta temprana a nivel local y regional**

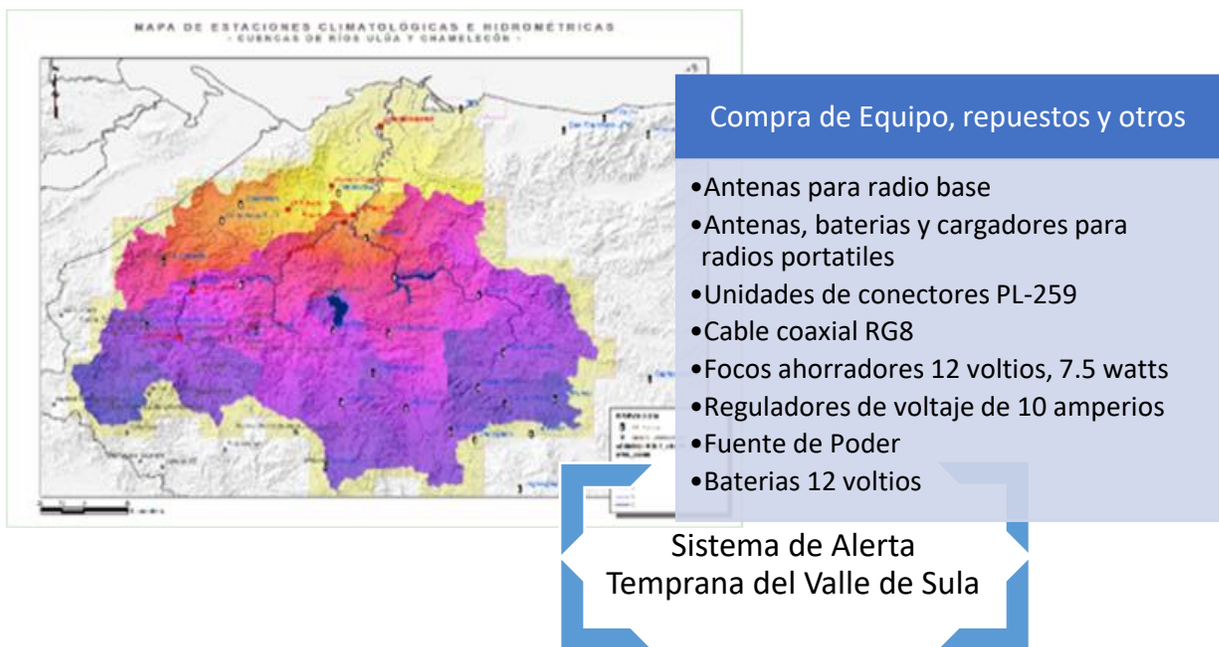
En el año 2017, se ha abordado la temática SAT por dos frentes distintos. El primero con la **compra de equipo, repuestos y otros**; seguidamente de la instalación y puesta en marcha de SATs existentes y nuevos. En el mes de marzo se lanzó el proceso de adquisición con el cual se logró la compra de 10 ítems.

El segundo frente de trabajo se refiere a la actualización y complemento del **Sistema de Alerta Temprana del Valle de Sula** con el propósito de vincularlo a escenarios de pronósticos hidrometeorológicos. En este sentido, se han realizado reuniones y visitas de campo en diversos municipios con el fin de recopilar información para el análisis de coeficientes de descarga. Para ello se procedió a realizar el levantamiento de las estructuras de alivio y se inspeccionan las condiciones de control. Al poseer los datos de campo se iniciaron los ensayos preliminares para calibrar el modelo hidráulico y luego la conformación del esquema hidrológico para la cuenca alta.

Para afinar el SAT del Valle de Sula se ha rasterizado la capa de Suelos de Honduras según Simmons y la capa de Cobertura Vegetal proporcionada por el ICF en 2014. Como resultado se ha obtenido un producto que permitiría derivar la lámina de lluvia que escurre según los procedimientos sugeridos por el Servicio de Conservación de Suelos de Estados Unidos. Las unidades hidrológicas se encuentran conceptualizadas para su incorporación en el software de modelización hidrológica HEC-HMS.

En junio, se han iniciado a gestionar la adquisición de data hidrometeorológica con CENAOS para obtener información pluvial de corta duración, entre otras variables hidrometeorológicas, para alimentar el desarrollo del SAT.

**Gráfico 12: Acciones realizadas para el Reforzamiento de los sistemas de alerta temprana**



La instalación de los equipos y repuestos se realizó en el mes de julio y será reportado en el siguiente informe semestral.

Fotografías 9: Equipo adquirido para SAT





**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



### **Componente 3: Implementación de las Medidas de Mitigación**

El componente 3 posee como mandato la implementación de las medidas de mitigación. Sin embargo este año se han hecho muchas actividades que complementan y en la mayoría de los casos son necesarias para lograr el objetivo principal.

A finales del año pasado se dio la evaluación externa de 14 medidas estructurales, patrocinado por el Banco Mundial. Los hallazgos y observaciones de esta evaluación han sido tomados en cuenta paulatinamente para mejorar la compleja labor de la reducción de riesgos a través de la construcción de medidas estructurales.

#### **Sub – Componente 3.1: Diseño de medidas estructurales priorizadas y medidas no estructurales priorizadas**

Este año se están realizando diseños desde dos tipos de fuentes: por parte de los municipios y por una empresa consultora contratada por el PGRD. Las acciones que el proyecto realiza son distintas en cada uno de los casos.

Desde el mes de enero se inició la **revisión de los diseños presentados por las municipalidades** de El Progreso, El Negrito y Choloma. En febrero, se recibieron los diseños de Omoa, Puerto Cortes, Las Vegas y El Progreso (con las observaciones subsanadas). En marzo, se recibieron los diseños de San Francisco de Yojoa y Santa Rita.

El proceso de revisión de diseños presentados por los municipios requiere de hacer visitas de campo y reuniones con los diseñadores para revisarlos y evaluar si son viables para el proyecto. Los documentos que se revisan son Análisis Hidrológico, Geotécnico, Memoria de Cálculos, Diseño Estructural y Planos. En campo se revisan varios elementos como la existencia de bancos de préstamos, acceso a los sitios y población beneficiaria.

Las especialistas social/género y ambiental visitan los sitios críticos para diversos aspectos necesarios previo a la construcción de las medidas de mitigación. Se buscó un acercamiento con autoridades ambientales para establecer la línea de comunicación con los contactos de las UMAs, así como dejar formatos e instrucciones sobre los aspectos relevantes.

Se hizo levantamiento de información para conocer los impactos potenciales que a causa de la construcción de las medidas de mitigación se puedan dar, y verificar extensiones de permisos de servidumbre en los sitios que se requerirán temporal o permanentemente por el paso de las obras, bancos de préstamo, caminos de acceso definidos, si hay necesidad de reasentamientos humanos, etc.

Se convocó a los representantes de las UMAs, representantes del área social, oficina de género y de la oficina técnica de cada municipalidad para informar de los objetivos de la visita y proceder al recorrido por los sitios identificados y así verificar alguna información.

El especialista en Hidrología también procede a revisar los diseños para verificar la capacidad hidráulica de la estructura propuesta y el periodo de retorno para el que funcionará.

Después de pasar las diversas revisiones documentales y de campo, se procede a aceptar los diseños o a justificar la no viabilidad de ciertas obras, como sucedió en el caso de San Francisco de Yojoa donde se pudo constatar que la obra no era viable técnicamente. No se justifica la ejecución de la medida estructural en vista que no presentaría una reducción significativa de los niveles alcanzados por la corriente.

Fotografías 10: Sitio Critico en San Francisco de Yojoa



En el caso del sitio critico de Puerto Cortes, desde el análisis social es necesario justificar la necesidad de la medida estructural. Aún se están haciendo las investigaciones pertinentes por lo que no se ha aceptado ni declinado la medida estructural en sobre Canal de Alivio Nola en Aldea El Remolino.

Fotografías 11: Sitio Critico en Puerto Cortes



En el caso del sitio critico de El Negroito, el diseño ya ha sido revisado pero es el municipio el que ha decidido esperar para poder obtener los permisos de servidumbre en el sector de El Mango. En Choloma, es similar el impase para proceder ya que no se poseen todos los permisos de servidumbre aún.

Gráfico 13: Diseños Municipales revisados por el PGRD en 2017



En el mes de enero también se publicaron y recibieron las expresiones de interés para la **Elaboración de 11 diseños de medidas de mitigación**. En 2018, se construirán medidas estructurales diseñadas no por los municipios por primera vez. Al terminar el proceso de evaluación, se firmó contrato con la empresa TECNISA quien inicio actividades el 22 de mayo.

Entonces se procede a llevar a la empresa TECNISA a visitar cada sitio crítico y a introducirlos al personal municipal relacionado al tema. En ese momento, el proyecto es informado por parte del personal técnico municipal de San Pedro Sula sobre la construcción de medidas estructurales en los sitios críticos que forman parte del contrato. Desde entonces se han realizado dos giras para evaluar nuevos sitios críticos en San Pedro Sula, teniendo a este momento los sitios identificados pendientes de la remisión oficial por parte del gobierno municipal.

Para aprobar los sitios críticos como viables para la ejecución de diseños y posteriormente la construcción de las medidas estructurales se ha evaluado los mismos con criterios de índole social y ambiental. Para este fin, se utilizan dos fichas<sup>22</sup> de manera gradual antes, durante y después de las visitas de campo.

<sup>22</sup> Ver Anexo 15: Ficha de Evaluación Social en San Antonio de Cortes y Anexo 16: Lista de Chequeo en el Proceso de Ejecución de las Obras

**Fotografías 12: Sitios Críticos en proceso de diseño de medida estructural**



Santa Cruz de Yojoa,  
Aldea Buenos Aires



San Francisco de  
Yojoa, Col. La Paz



Potrerillos, Barrio  
San Pablo



Tela, Comunidad  
Toloa



Villanueva, Comunidad  
El Sauce



Quimistan, Barrio San  
Martín



Quimistan, Zona Naco



Pimienta



San Antonio de Cortes

Habiendo revisado y aceptado finalmente los diseños de las medidas estructurales a construirse este año, se inició la **Socialización de los Diseños** según se tenían listos. En febrero, se socializaron dos medidas estructurales: “Canalización de Aguas pluviales en el Sector Nor-este de la ciudad de El Progreso, Municipio El Progreso, Departamento de Yoro” y “Canalización de Aguas pluviales para Reducir el Riesgo en el Sector Sur del Casco urbano del municipio de Omoa, Departamento de Cortés”.

En marzo, se socializó la medida estructural de la “Protección en Márgenes de la Quebrada Piedras Amarillas para Reducir el Riesgo en el Municipio de Las Vegas, Departamento de Santa Bárbara”.

Por último, en el mes de junio se socializó la medida estructural “Canalización de aguas pluviales para reducción del riesgo en los Barrios Lara, Independencia y Subirana, en el municipio de Santa Rita, Departamento de Yoro”.

A cada taller de socialización se invita a 50 vecinos de la comunidad beneficiaria de la medida estructural. Con la socialización se busca la aceptación y aprobación del diseño por parte de los representantes y participantes de la comunidad beneficiada directa e indirectamente con la obra.

Lo ideal es contar con la participación de representantes municipales, a quienes se les compromete solicitando el apoyo para la construcción de la obra, al buen uso y mantenimiento de la misma.

Al final se firma el acta de socialización del diseño de la obra.

**Gráfico 14: Resumen de Participación de los Talleres de Socialización de diseños de medidas estructurales**

El Progreso	Omoa	Las Vegas	Santa Rita
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 53 participantes</li> <li>• 71.6 % participación femenina</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 56 participantes</li> <li>• 41% participación femenina</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 56 participantes</li> <li>• 41% participación femenina</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 37 participantes</li> <li>• 51% participación femenina</li> </ul>

**Fotografías 13: Talleres de Socialización de diseños de medidas estructurales**



### Sub – Componente 3.2: Ejecución y supervisión de obras estructurales priorizadas

Durante el primer trimestre del año 2017, se continuó la supervisión de la **Construcción de medidas estructurales iniciadas en el año 2015 y 2016**.

Del 2015, nos referimos a la **canalización de aguas pluviales construida en la Col. Venecia, Tela** la cual ha presentado diversos retrasos de diferente origen como por ejemplo en el mes de febrero, donde existió una sobresaturación del suelo por las lluvias acaecidas en la zona. Además el contratista poseía muy poco personal en la obra, siendo esta una observación continua en todas las visitas de campo y registrada en la bitácora de construcción. Al 30 de junio, la obra no había sido terminada. Durante mayo y junio hubo poco avance por falta de personal y algunas de las labores realizadas debieron rectificarse. El avance de la obra al cierre del semestre era de 94%.

Fotografías 14: Canalización de aguas pluviales en Col. Venecia, Tela



Del 2016, no quedo pendiente la construcción de ninguna medida estructural pero si su recepción final para la devolución de la garantía de calidad. En febrero se realizó la inspección final a la **medida complementaria al Colector de Aguas Pluviales para la Reducción del Riesgo en los Barrios El Calvario y El Centro del Municipio de Santa Cruz de Yojoa, Departamento de Cortés**.

Al momento de realizar la supervisión final de la obra de captación, a la par del desarenador se estaba construyendo una vivienda por lo que se recomendó a la alcaldía municipal a través de sus representantes que por la cercanía a la quebrada se respetara el límite o franja de afectación, prohibiendo su construcción para evitar inundaciones o cualquier problema de asentamiento de la vivienda en el futuro. Los representantes dijeron se le daría solución.

La obra está en buen estado y funcionando correctamente, se apreció la presencia de mucha basura se recomendó efectuar limpieza periódica de la zona para evitar acumulación de basura que provoque el mal funcionamiento del sistema. Se hizo énfasis en que la obra debe contar con mantenimiento, para garantizar su funcionalidad y su vida útil para la cual fue diseñada. El empoderamiento de la obra por las autoridades municipales y vecinos de la obra es fundamental. Por el tramo cercano a la vivienda propiedad de “el italiano” debe ser rellenado con material selecto, y las aguas que se acumulan en el sector encausado al colector para evitar problemas futuros. La municipalidad se comprometió a efectuar dichas tareas.

**Fotografías 15: Medida complementaria al colector de aguas pluviales en Barrios Calvario y El Centro, Santa Cruz de Yojoa, Cortes**



La **Medida de Protección de Márgenes del Canal de Aguas Pluviales y Reparación de Caja Punte para Reducir el Riesgo en Colonia La Independencia, Municipio de Villanueva, Departamento de Cortés** se revisó también en el mes de febrero. La población se muestra satisfecha y alegre con la obra, siempre hay presencia de antisociales (mareros) en la caseta de la esquina, donde inicia la obra. La alcaldía municipal de Villanueva a través de sus representantes se mostró contenta con la obra y con las expectativas de iniciar el proceso para la segunda obra.

**Fotografías 16: Medida de Protección de márgenes del canal de aguas lluvias y reparación de caja puente en Col. Independencia, Villanueva**



La **Obra de Canalización de Aguas Pluviales para la Reducción del Riesgo en Aldea el Plan, en el Municipio de San Manuel, Departamento de Cortés** fue visitada y aprovechando la visita se dialogó con los representantes municipales haciéndoles ver la importancia de efectuar un mantenimiento que permitirá el buen funcionamiento de la estructura y alargar su vida útil. Al momento de la revisión final se observaron conexiones de aguas grises al canal por lo que se le explicó a la municipalidad que no sean permitidas bajo ninguna circunstancia.

Fotografías 17: Medida de canalización de aguas pluviales en Aldea El Plan, San Manuel



La **Canalización de las Aguas Pluviales para la reducción del Riesgo en la Aldea San Juan Camalote, Municipio de Morazán, Departamento de Yoro** también se finalizó el año pasado. En la revisión final, se pudo comprobar que en algunos segmentos se han conectado varios vecinos a la canalización, depositando aguas servidas, lo que no está permitido. Se efectuó entrevista al vicepresidente del patronato quien enunció su opinión de la obra. Por parte de la municipalidad falta la conformación de las calles adyacentes de la canalización, así como el regado de material sobrante de excavación (ambas actividades son responsabilidad adquirida de la Municipalidad en acciones anteriores a la construcción).

Fotografías 18: Medida de Canalización de aguas pluviales en Aldea San Juan Camalote, Morazán



La **Obra Etapa II: Construcción de Muro de Gaviones para Reducir el Riesgo en la Margen Izquierda del Río Cacaupala y la Aldea Pueblo Nuevo del Municipio de Petoa, Departamento de Santa Bárbara** fue inspeccionada en todo el recorrido de la obra. Se inspeccionó el estado actual de la obra, no encontrándose desperfectos. Se efectuó entrevista al Jefe de la UMA quien enunció su opinión favorable de la obra.

Fotografías 19: Muro de gaviones en margen izquierda Río Cacaúlapa, Aldea Pueblo Nuevo, Petoa

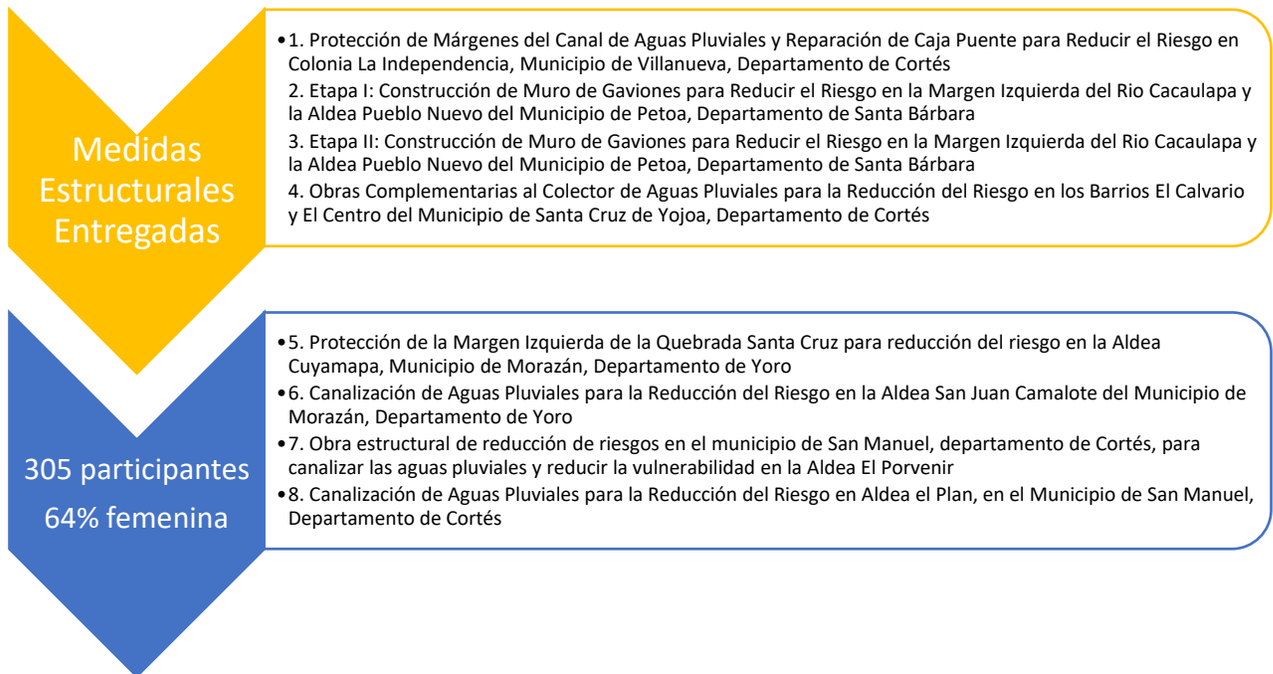


Los **talleres de entrega de medidas estructurales** se empezaron a desarrollar desde el año 2016 al haber observado la necesidad de transmitir la responsabilidad a la comunidad y el gobierno municipal de manera formal. En este año 2017, se entregaron 8 obras en el mes de junio. En total participaron<sup>23</sup> 305 personas, con 63.9% femenino.

Durante las entregas estuvieron presentes los miembros activos de los CODELs y CODEMs, actores clave, autoridades municipales entre otros. Los participantes mostraron agradecimiento por la obra construida. Se les notificó a los CODEL y beneficiarios que son ellos los que deben tomar la iniciativa para la vigilancia periódica de posibles incidencias negativas en los segmentos de las obras recién construidos, para que las mismas duren el tiempo programado. Se firmó un acta especial de compromiso entre las partes, la cual detalla las responsabilidades del PGRD, CODEM, CODEL y municipalidad, con relación al uso y mantenimiento; también se entregó una serie de recomendaciones y sugerencias técnicas, sociales y ambientales, que deben considerarse para el cuidado de la obra. Además se hizo entrega de la documentación a las autoridades municipales, beneficiarios directos e indirectos, que hace constar que la obra fue concluida en su totalidad en apego a los términos contractuales, por lo que a partir de ahora la obra es propiedad del municipio y los beneficiarios. Incluyó también la entrega en digital del expediente para el trámite de licencia ambiental y copia en duro de la licencia ambiental funcional y operativa.

<sup>23</sup> Anexo 17: Tabla Resumen de Asistencia a Talleres de Entrega de Obra 2017

**Gráfico 15: Medidas Estructurales Entregadas**



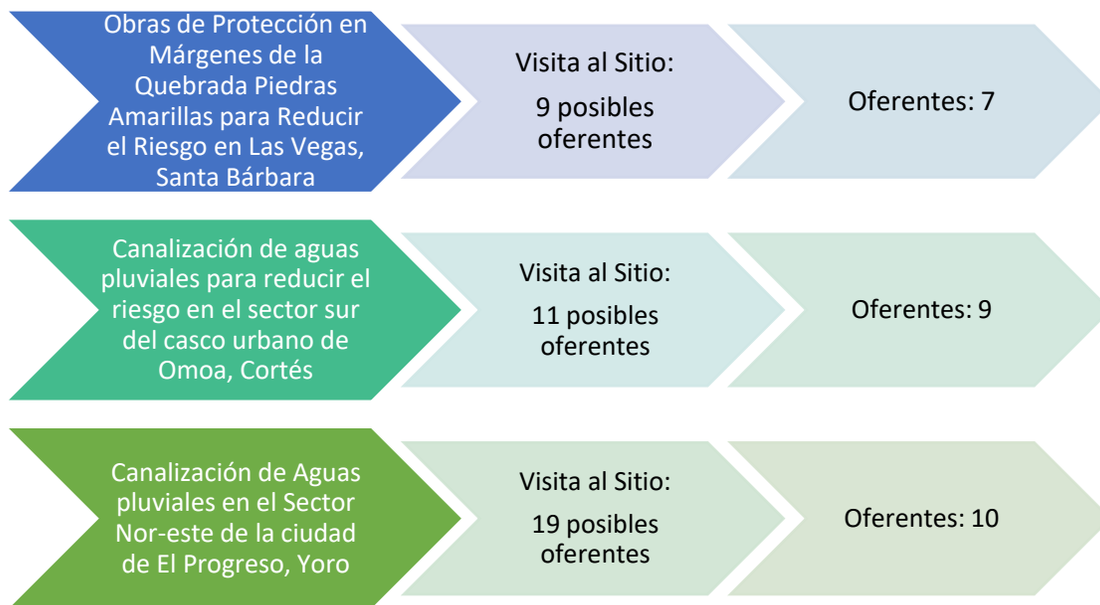
**Fotografías 20: Talleres de Entrega de Medidas Estructurales**



Previo a la **construcción de las nuevas medidas estructurales de reducción de riesgos** planificadas para este año, se realizó el proceso de Licenciamiento Ambiental pertinente. Los detalles de este proceso se encuentran contenidos en el Eje Transversal de Ambiente<sup>24</sup>.

En el mes de abril se hizo la publicación de las licitaciones públicas para tres medidas estructurales en los municipios de: Las Vegas, Omoa y El Progreso. A inicios del mes de mayo se procedió a hacer la visita reglamentaria a los sitios críticos con los posibles oferentes. El 29 de mayo se recibieron las ofertas en las oficinas del proyecto. A finales del mes de junio se finalizaron los informes de adjudicación, permitiendo dar orden de inicio en el mes de julio.

**Gráfico 16: Participación en los procesos de licitación de las medidas estructurales**



**Fotografías 21: Visitas a sitios críticos por posibles oferentes**



<sup>24</sup> Ver Página 63, Eje Transversal Ambiente

La medida estructural “Canalización de aguas pluviales para reducción del riesgo en los Barrios Lara, Independencia y Subirana, en el municipio de Santa Rita, Departamento de Yoro” será construida en el último trimestre ya que se publicó la licitación pública el 11 de agosto y se recibirán las ofertas el 11 de septiembre.

### Sub – Componente 3.3: Ejecución y supervisión de medidas no estructurales priorizadas.

En el año 2017, se ha decidido continuar las actividades que dieron muy buen resultado el año pasado. Las medidas no estructurales a implementarse este año se desarrollan alrededor de dos temas: la siembra de vetiver y el manejo de basura.

El año pasado hubo muy buena aceptación por parte de los alumnos que recibieron los **Talleres de Concientización de Manejo de la Basura**. Este año en el mes de agosto, se realizaron en 20 nuevas escuelas, una por municipio. Se han reproducidos **afiches de basura** para reforzar el contenido de los talleres, de manera de brindarles a los niños para colocar en sus casas y aulas del centro educativo.

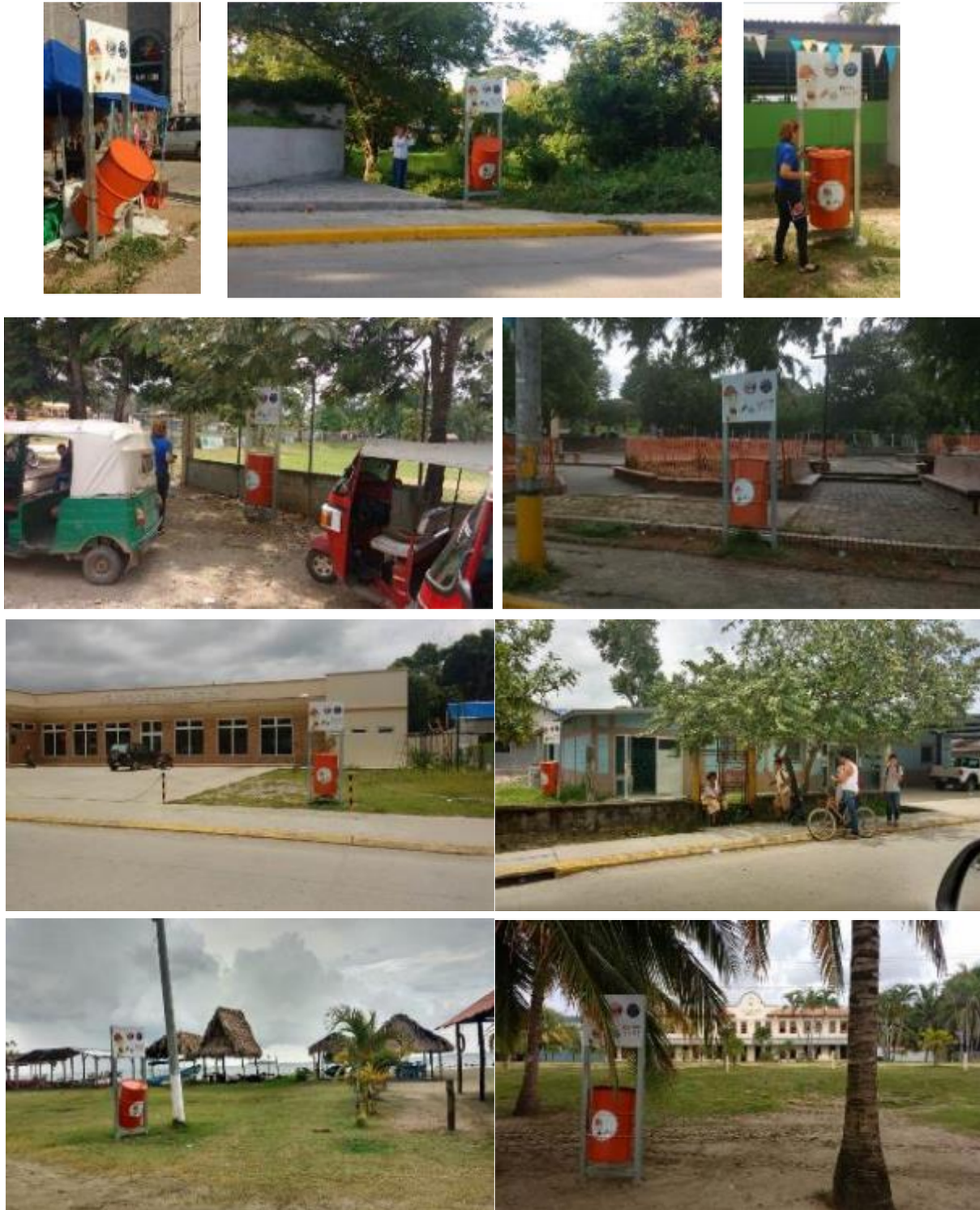
En los 13 municipios donde se implementó la **elaboración de basureros metálicos para exteriores y rótulos para el manejo de desechos sólidos** el año pasado, hubo una gran satisfacción por parte de la población beneficiaria y los gobiernos municipales. Este año se amplió la actividad para brindarle a los 7 municipios restantes basureros en sitios estratégicos.

El diseño se mantuvo en su concepto, solamente se modificaron ciertas especificaciones para que en su confección los basureros tuvieran mejores soportes. Los basureros se instalaron en el mes de mayo en los 9 municipios, siendo un total de 37 unidades.

Gráfico 17: Basureros Instalados en 9 municipios



Fotografías 22: Basureros elaborados e instalados en 2017





REPÚBLICA DE HONDURAS  
COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS  
(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN  
PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES



Los **Talleres de Implementación de Medidas No Estructurales** iniciaron a implementarse en el mes de julio por lo que serán reportados en el siguiente informe semestral.

#### Componente 4: Administración, Monitoreo y Evaluación del Proyecto

##### Sub – Componente 4.1: Apoyo a la administración del proyecto

Dentro de las actividades de apoyo al proyecto se contemplan las capacitaciones y talleres para el personal. En el primer semestre, se ha realizado una actividad. En mayo, se realizó la Capacitación Regional en Aspectos de Administración Financiera y Desembolsos en Managua, Nicaragua para los proyectos financiados por el Banco Mundial.

Para realizar la **auditoría por una firma externa**, fue necesario realizar un nuevo proceso de selección de firma debido al vencimiento del contrato anterior. El Banco Mundial proveyó una lista corta de firmas, las cuales fueron invitadas a participar. Dos firmas participaron en el proceso: Deloitte & Touche y Price Waterhouse, siendo evaluadas en el mes de abril. La firma Deloitte & Touche obtuvo el contrato, por el cual firmó en el mes de mayo.

Durante el mes de junio, los auditores estuvieron haciendo revisión documental en las oficinas del proyecto. A finales del mes, el Ingeniero Pon de la firma auditora realizó una gira acompañado por personal del proyecto por las medidas estructurales construidas en el año 2016. En total, fueron visitados 7 sitios, ya que se incluye dentro de la auditoría la ampliación de la oficina regional de COPECO en San Pedro Sula y la medida estructural en la Col. Venecia de Tela iniciada en 2015.

El 31 de julio, la firma auditora entregó el borrador del Informe Final el cual fue revisado por la Administración del proyecto y remitido con observaciones. A finales del mes de agosto se recibirá la versión final del documento.

En cuanto a la **aplicación de la estrategia de género**, se detallaron las acciones realizadas en el capítulo de Eje Transversal – Género. Cabe señalar, este año se ha desarrollado una nueva modalidad en cuanto a los **talleres de implementación de la estrategia de género**. Este año, los talleres están siendo impartidos por el personal técnico municipal capacitado como facilitador de gestión de riesgos. En el mes de julio, se han iniciado los talleres impartidos por los facilitadores, los cuales serán reportados en el siguiente informe semestral.

En marzo y abril, se desarrollaron **talleres de gestión de riesgos con etnias** siendo en este caso comunidades garífunas de Triunfo de La Cruz, Tornabé, Barra Vieja y La Ensenada. En total asistieron 283 personas, con una participación femenina de 70%<sup>25</sup>.

Se desarrolló la capacitación en gestión de riesgos, dando en primer lugar los conceptos claves, ilustrados con imágenes de desastres provocados por las malas prácticas y decisiones humanas. Seguidamente se hicieron ejercicios prácticos que afianzaran la teoría y videos ilustrativos. Se realizaron dos ejercicios prácticos, a través de trabajo en equipo. Por último, se presentaron los spot de las alertas las capsulas informativas y los spot del manejo de la basura.

Del grupo de 5 talleres, hubo dos talleres con dinámicas diferentes. El primer caso es el de Tornabé, debido a que ya se había brindado un taller en el año 2016, la temática fue diferente. Se realizó la capacitación en

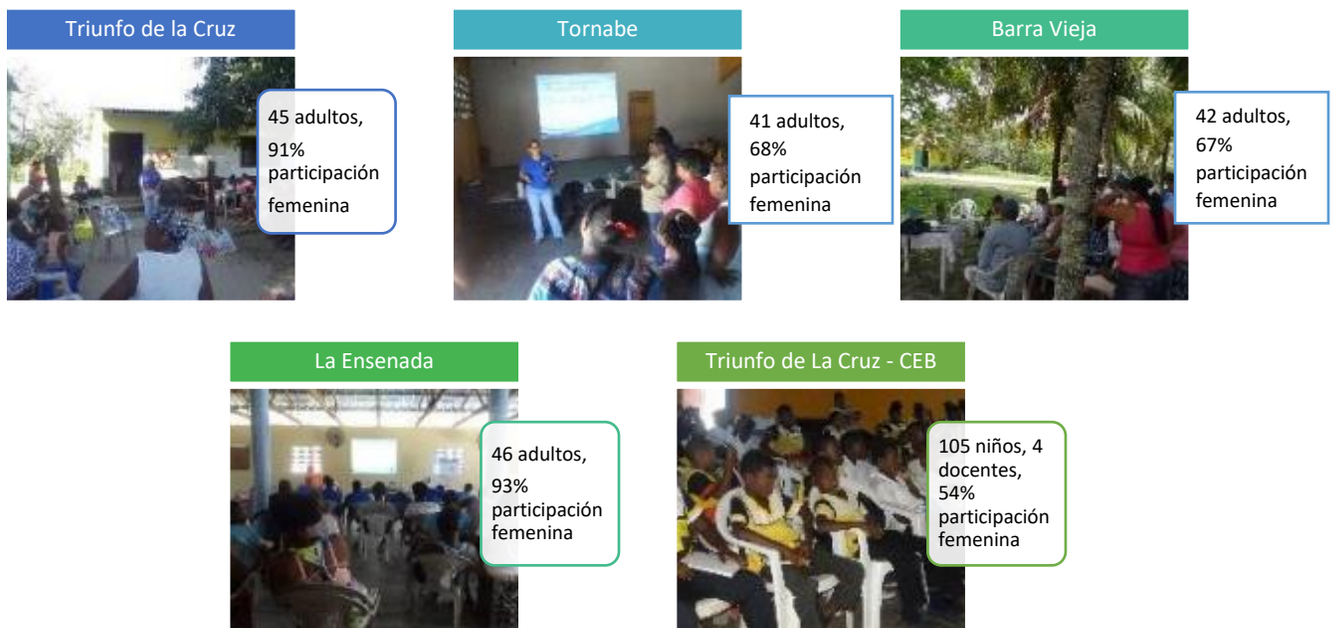
<sup>25</sup> Ver Anexo 18: Resumen de Participación de Comunidades Garífunas en Talleres de GR

Evaluación de Daños y Análisis de Necesidades. Esta jornada tuvo como objetivo: que los participantes logren conocer el formato de evaluación de 8 horas posterior al impacto de eventos adversos.

El segundo caso se refiere a la comunidad del Triunfo de la Cruz, dado el interés se realizó otra capacitación en la comunidad esta vez destinada a los estudiantes del CEB “Esteban Guardiola” centro comunal afrodescendiente. Con el apoyo del enlace local se desarrolló el taller aprendamos a vivir en riesgo en dos jornadas, una durante la mañana dirigida a niños de los grados 5 y 6 respectivamente y durante la tarde a niños de los grados 1 a 4.

La temática a bordar se concentró en los siguientes temas: Cambio climático, Manejo de basuras, Energías renovables y La práctica de las tres R (Reduce, Reúsa, Recicla). Los niños se mostraron muy entusiastas y al final recibieron una camiseta de recuerdo.

**Gráfico 18: Resumen de Participación de Talleres con Etnia Garífuna**



Durante la EMT se señaló la necesidad de acercarnos a CONPAH, la Confederación de Pueblos Autóctonos de Honduras. Estos acercamientos ya se han iniciado, derivando en diversas acciones que el proyecto realizará de ahora en adelante hasta la finalización del mismo. En el Eje Transversal Social/Genero se explican estas acciones.

Una de las acciones es la de realizar **talleres para construcción de planes específicos para intervención con población autóctona**. Estos talleres iniciaran en el mes de agosto y serán reportados en el próximo informe semestral.

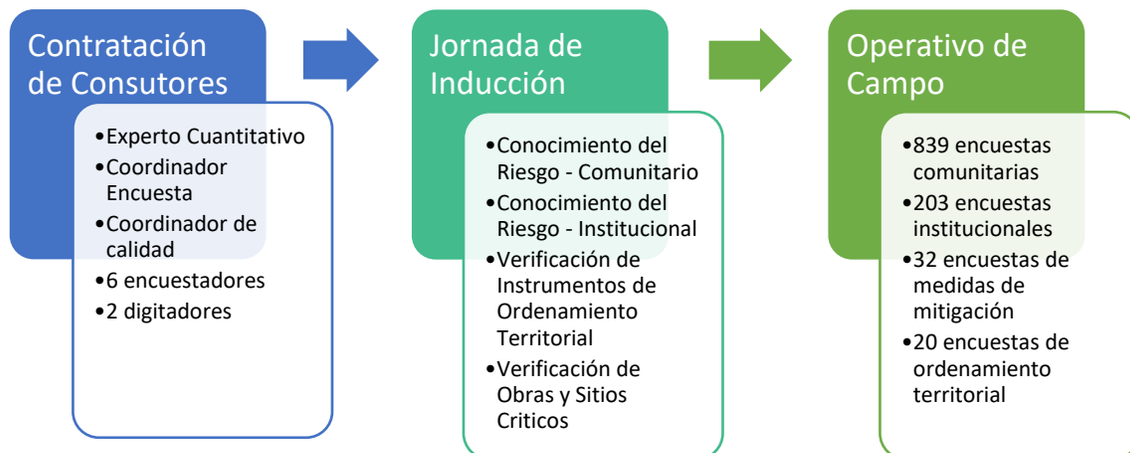
**Sub – Componente 4.2: Apoyo al Monitoreo y Evaluación del Proyecto**

En el año 2016, se realizaron varias reuniones de trabajo y discusión con los especialistas del BM y con el equipo técnico del PGRD. Producto de estas reuniones se decidió realizar el **levantamiento cuantitativo de la evaluación de medio término** a inicios del año 2017.

Durante el mes de enero, se realizaron los procesos administrativos de contratación de los 11 consultores requeridos para realizar el levantamiento cuantitativo. A finales del mismo mes se realizó la jornada de inducción de los consultores a los 4 instrumentos de recolección.

El operativo de campo se desarrolló durante el mes de febrero, y en esta ocasión se implementó la digitación simultánea de las boletas permitiendo obtener en el mes de marzo las bases de dato finales, siendo este el producto final de la consultoría.

**Gráfico 19: Resumen Proceso de Levantamiento Cuantitativo de EMT**



Las bases de datos fueron entregados a la evaluadora externa de EMT y están siendo analizados por una colaboración del Banco Mundial para comparar los resultados con el levantamiento de Línea Base.

**Fotografías 23: Levantamiento cuantitativo de EMT**



Durante el mes de enero, se continuó el apoyo a la **evaluación técnica, ambiental y económica de las medidas estructurales** realizada por la consultora Carolina Rogelis. El apoyo fue de dos tipos: visita de campo y remisión documental.

**Gráfico 20: Apoyo a la Evaluación técnica, ambiental y económica de las medidas estructurales**



**Fotografías 24: Visita de campo de la Evaluación técnica, ambiental y económica de las medidas estructurales**



En febrero, se realizó la evaluación y contratación de la consultoría individual de la **Especialista en Gestión de Riesgos y Evaluados de Medio Término**, la Dra. Elizabeth Mancilla. Según lo estipulaba su contrato, la experta evaluadora acompañó la Misión de Supervisión del Banco Mundial realizada a inicios del mes de marzo. En ese momento, la evaluadora solicitó los documentos y archivos que requería del proyecto y este a su vez le preparó la gira de campo para realizar las entrevistas necesarias.

La gira de campo se realizó en varios segmentos durante los meses de abril y mayo. El proyecto realizó las convocatorias en los 20 municipios y acompañó a la consultora para apoyarle con los **talleres de grupos focales para la EMT**. A los grupos focales asistieron 271 personas<sup>26</sup> tanto técnicos municipales como miembros de CODEMs y CODELs. En Tegucigalpa, se realizaron las entrevistas institucionales y al personal del proyecto. Adicionalmente a las entrevistas y grupos focales, se visitaron las 20 medidas estructurales construidas a la fecha.

<sup>26</sup> Ver anexo 19: Resumen de participación a grupos focales de EMT.

Fotografías 25: Gira de Campo de Evaluación de Medio Termino



271 personas  
entrevistas



35% participación  
femenina



20 medidas  
estructurales visitadas

Después de haber realizado la gira de entrevistas y grupos focales; y revisado la documentación presentada por el proyecto, la consultora presento el Informe Preliminar el día 5 de junio a todo el personal técnico y administrativo del proyecto.

A raíz de la sugerencia realizada por la evaluadora, se realizó un taller con todo el personal del proyecto para revisar y analizar el Informe Preliminar de EMT. El **taller de revisión de Informe EMT** se desarrolló del 7 al 9 de junio en Comayagua, de manera de abstraernos totalmente de las labores cotidianas. Como resultado de este se obtuvieron dos productos: informe de observaciones al informe preliminar de EMT y un perfil de plan de acción de mejora. Estos productos fueron remitidos a la consultora evaluadora.

Fotografías 26: Proceso de Revisión y Discusión de Informe Preliminar de EMT



La consultora presentó la versión final del Informe de EMT el día 26 de junio, al inicio de la Misión de EMT. El informe fue la base de las discusiones y acuerdos sostenidos a lo largo de la Misión. En el capítulo de las Misiones del Banco Mundial se ahonda más en los resultados de esta reunión.

En cuanto a las **encuestas de satisfacción de beneficiarios directos de medidas estructurales**, las cuales se obtienen anualmente; las correspondientes al 2017 serán realizadas en el mes de septiembre y sus resultados serán reportados en el próximo informe semestral.



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



## **Retos**

A medida se implementan las diversas actividades del proyecto, se van encontrando retos que hacen necesario la reflexión y en algunos casos la reformulación para lograr obtener los resultados esperados. A continuación se detallan los retos encontrados según el producto buscado. Los productos del proyecto son: 1. Obras, 2. Mapeo y Planes, 3. Capacitación, formación y comunicación, 4. Sistemas de Alerta Temprana y 5. Apoyo Logístico y Equipamiento.

## **Obras**

- Conocer con mayor detalle la metodología y criterios adoptados para la estimación de los caudales de diseño para el dimensionamiento de obras estructurales.
- Obtener un mayor compromiso por parte de las Alcaldías Municipales para que los supervisores municipales se comprometan a estar “permanentemente” en la Obra, pues a la fecha se han tenido malas experiencias por falta de supervisión en las obras.
- Solicitar mayor apoyo municipal respecto a los problemas sociales que demandan la intervención del ente municipal, ya que según la experiencia, los contratistas ejercen funciones que deberían ser ejercidas por funcionarios públicos, como un ente responsable.
- Las obras de alivio se encuentran generalmente en abandono, sin atender el mantenimiento de las mismas en su condición de entrada y salida de los flujos.
- Se requiere mayor conocimiento de cada uno de los proyectos por parte de los oferentes a procesos de licitación, ya que hubo desconocimiento parcial del diseño de las obras.
- Tener mayor control en la elección del sitio Crítico, ya que se da el caso de que muchas de las Municipalidades eligen un sitio que les dé realce político, más no reducir la vulnerabilidad.
- Al tener atrasos en la construcción de las medidas estructurales es necesario brindar un mayor acompañamiento no solo de las áreas de obras, social y ambiental; sino también del área de adquisiciones por el tema de ampliaciones, vencimiento de garantías, etc.

## **Mapeo y Planes**

- Con la divulgación y mayor impacto de las actividades de Caracterización y Planificación Territorial en la región I, continúa en aumento la comunicación con el personal técnico de las municipalidades, prueba de ello son las solicitudes de apoyo a la coordinación del PGRD por parte de las autoridades municipales en los temas de Geología, Hidrología y Sistemas de Información Geográfica.
- Continuar con la creación de los espacios de comunicación entre los actores locales a nivel municipal, para buscar la integridad de todos los técnicos, y generar mayores capacidades no solo en los enlaces principales, sino en los integrantes de las diferentes unidades técnicas del municipio.
- Brindar acompañamiento continuo a los técnicos especialistas de ASP consultores y/o de otros consultores, para garantizar la calidad y entrega de los productos esperados del contrato en ejecución.
- Continuar con el acompañamiento en el tema SIG con el personal de las diferentes unidades técnicas de los municipios.
- Considerar que a nivel municipal existen compromisos de elaborar los Planes de desarrollo Comunitario (PDC) y municipal (PDM), para poder optar a recibir la partida presupuestaria otorgada por el gobierno Central.

### **Capacitación, formación y comunicación**

- Buscar el compromiso de los municipios que aún no poseen Unidades Municipales de Gestión de Riesgos para la creación de estas unidades en sus estructuras locales.
- Los enlaces de cada uno de los Comités de Emergencias Municipales se han manifestado que el proceso de reestructuración de los CODEM es necesario pero que además debe de acompañarse con un proceso de capacitación para los nuevos miembros que se integren al comité.
- Coordinar la preparación y elaboración de Planes operativos en cada CODEM.
- De acuerdo a lo observado, los participantes de los municipios en las diferentes capacitaciones no realizan una réplica con el resto de los miembros, por lo que todavía hay debilidades conceptuales

### **Sistemas de Alerta Temprana**

- Desarrollar estudios a detalle para conocer con mayor detalle el comportamiento de los flujos en las corrientes que discurren por el casco urbano de la capital del país.
- Incorporar las estructuras que representan un control para el flujo, así como la estimación adecuada del coeficiente de rugosidad.
- Investigar los orígenes del flujo que vulnera el terraplén sobre la margen derecha de Río Chamelecón.
- Desarrollar un taller de capacitación a los voluntarios de las comunidades que tienen los radios de comunicación, para que estos tengan un conocimiento básico del uso y detalles de mantenimiento para que el sistema funcione mejor y tenga mayor duración.
- Promover en las municipalidades un incentivo a las familias que tienen los radios como motivación de la labor que realizan para la comunidad en general y al municipio.
- Establecer giras periódicas por todas las comunidades con radios de comunicación con el propósito de darle seguimiento y mantenimiento del SAT.

### **Apoyo Logístico y equipamiento**

- Crear conciencia que todas las herramientas, equipos y asesorías, son de dominio de todos los técnicos municipales inmersos en las actividades de gestión de riesgos.
- Seguir ampliando y actualizando los contactos en los municipios visitados, a raíz de cambios de cargos experimentados por personal de las municipalidades, de manera que se siga propagando el nombre del PGRD y las actividades que este desarrolla con el tema de la gestión del riesgo.

## Ejes Transversales

El proyecto posee tres ejes transversales: 1. Social y Género, 2. Ambiente y 3. Comunicación Social. A continuación se describen sus principales acciones y resultados del primer semestre del año 2017.

### Social y Genero

#### Elaboración Informes Sociales

En las obras de infraestructura ya finalizadas en los municipios, se ha elaborado los informes sociales, los cuales reflejan los acontecimientos que se dieron durante el proceso de construcción y las compensaciones sociales que se dieron a las personas que de alguna manera temporalmente se vieron afectadas por la construcción. A continuación se contabiliza el valor de las medidas compensatorias por el uso temporal de terrenos para realizar las reparaciones a la medida de mitigación:

#### Santa Cruz de Yojoa

- Se construyó barandal con tubo HG de 2", incluye dado de concreto de fijación al terreno, por valor de Lps. 124,207.95, el cual no estaba contemplado y se agregó por solicitud de los beneficiarios.
- Muro de bloque con gradas de acceso y acera por valor de Lps.4,014.13
- Muro de retención para evitar deslizamiento por valor de Lps. 44,901.18

#### Morazán, Yoro

- Viajes de material relleno llevado a los predios de los vecinos: Julio Alvarado, Pedro Banegas, Angélica Bonilla, Javany Hernández, Rosa Alvarado, Oscar Chávez, Rosa Cubas, Juan Gutiérrez, Juan Larios, Moncho Urrea, Ricardo Banegas, Marcos Alvarado, Weldyn Alvarado y Samuel López, en total se realizaron 68 viajes con un total de 355 mts<sup>3</sup>, sumando una inversión de Lps. 19,170.00.
- A los señores Oscar Chávez y Samuel López, además del acarreo de material, se les construyo loza para paso vehicular, con un costo de Lps. 8,958.60

#### Petoa, Santa Bárbara

- Mejoramiento de acceso al barrio Las Crucitas para reducir el riesgo de accidentes de niños que se conducen hacia la escuela, se utilizó 5 horas de excavadora, 4 horas de tractor y 10 horas de volqueta, esta actividad suma un total de Lps. 29,000.00
- Selección, carga y acarreo de tierra negra, producto del descapote, para las jardineras del parque de Petoa (10 volquetadas), un total de Lps.6,000.00
- Mejoramiento de calle de acceso al cementerio de Pueblo Nuevo con material fino de río, costo de la actividad Lps. 8,000.00
- Mejoramiento de predio ubicado frente al parque central de Petoa, costo de la actividad Lps. 6,720.00.

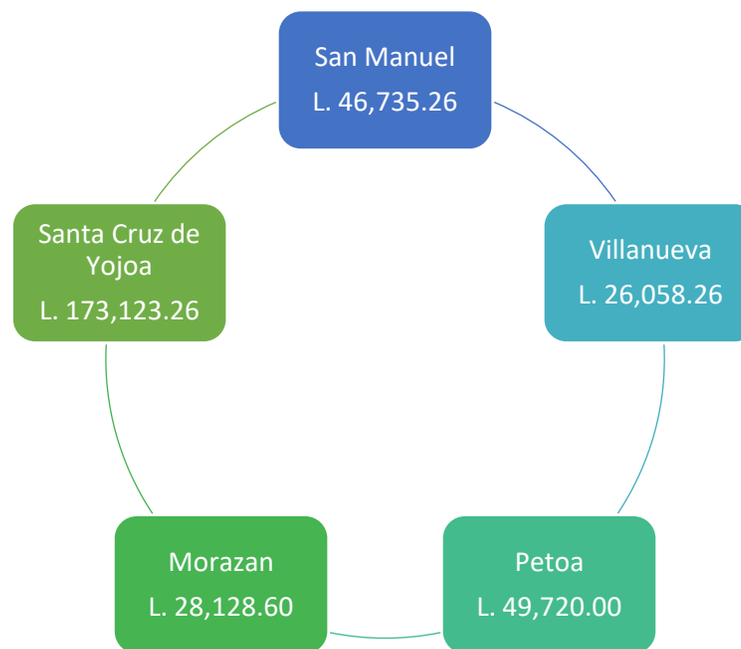
#### San Manuel

- Reubicación de 18 metros lineales de tubería de 8", por valor de Lps. 11,855.88
- Construcción de dos cajas de registro por valor de Lps. 11,879.38
- Reparación de pozos de aguas negras por valor de Lps. 3,000.00
- Cerca perimetral con enchapado de piedra en propiedad del señor Sergio Amador por valor de Lps. 20,000.00

### Villanueva

- Al señor José Aristides Morel Padilla se le reubicó dos pequeñas porquerizas que estaban a la orilla del canal, sus condiciones fueron mejoradas y tuvo un costo total de Lps. 11,532.34. También se le hizo reparación de cerca perimetral por un valor de Lps. 1,660.78
- Al señor José Aristides Morel Fuentes, se le hizo la reconstrucción de una pila para almacenamiento de agua con rival, que tuvo un costo de Lps.6,971.79 y 15 mts<sup>2</sup> piso firme de concreto para acceso a la vivienda , por un valor de Lps. 5,893.35.

**Gráfico 21: Resumen de Medidas Compensatorias por la construcción de medidas estructurales**



### Reestructuración de CODEM

En cada municipio se revisó y evaluó el funcionamiento de los miembros de CODEM, algunos puestos fueron sustituidos por nuevos miembros, levantando el acta respectiva. Al inicio de la jornada se realizó una sensibilización sobre género y gestión de riesgos para mostrar a los participantes la importancia de tener la participación de jóvenes, mujeres, hombres y adultos mayores en igualdad de condiciones en los cargos directivos del CODEM, así como la importancia de incluir género en la reducción de riesgo de desastres.

### Visita a sitios priorizados para construcción de medidas de mitigación

Se visitó los municipios de Las Vegas, Omoa, Puerto Cortés y El Progreso, Santa Rita y San Francisco de Yojoa, con el objetivo de levantar información para conocer los impactos potenciales que a causa de la construcción de las obras de mitigación se puedan dar, y verificar extensiones de permisos de servidumbre en los sitios que se requerirán temporal o permanentemente por el paso de las obras, así como obtener datos de los beneficiarios directos e indirectos de la construcción.



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



### **Proceso de Auditoria Social**

Con el objetivo de llevar a cabo una auditoria social que promueva una administración transparente y eficiente, como mecanismo de control social, buscar fortalecer la capacidad de respuesta de COPECO a través del Proyecto Gestión de Riesgo de Desastres, proporcionando a su personal críticas constructivas e información sobre su desempeño e impacto, para el mejoramiento progresivo de la gestión impulsada, se han elaborado TdR, se hizo dos proceso de publicación para contratación de servicios de auditoria social; sin embargo los dos procesos fueron declarados fracasados.

### **Socialización de diseños**

Se participó en la socialización de diseños, para mostrarle a la población las zonas por donde pasara la construcción y verificar si alguna será afectada por la misma. Esta acción se realizó en el municipio de Las Vegas, El Progreso, Omoa y Santa Rita.

### **Gira de campo con Misión De Banco Mundial**

Se realizó visitas a los municipios de Petoa, San Manuel, El Negrito y Morazán, donde se sostuvo reuniones con Alcaldes y técnicos municipales, donde se pudo conocer los puntos de vista y las expectativas de cada uno. También se hizo un recorrido por las obras construidas donde los beneficiarios directos y miembros de los comités de emergencia municipal y local, se hicieron presentes, mostrando agradecimiento hacia el proyecto y el Banco por el apoyo con la construcción de las obras. Durante la gira de campo se sostuvo una reunión con los integrantes de la misión, donde se reaccionó en temas de interés para el personal del Banco, entre ellos se mencionó, cruzar los diseños con los polígonos catastrales para verificar acerca de los permisos de servidumbre, definir un listado de criterios técnicos que permita decidir la viabilidad de construcción de las obras, hacer reuniones con comunidades relevante para actualizar políticas de salvaguardas y dar capacitaciones aplicadas, desarrollar un proceso de consulta con la población étnica y a partir de ello construir un plan de intervención, entre otros.

### **Informe inspección social Puerto Cortes**

Con relación a la situación del sitio seleccionado en dicho municipio, el cual después de la visita realizada al sitio para constatar la viabilidad para la construcción, se llegó a la conclusión que no se orienta a los objetivos del PGRD, se envió el documento a personal del Banco Mundial, de quienes se tuvo elementos técnicos suficientes para ratificar las conclusiones que se emitieron por la parte social.

### **Ficha de impactos potenciales y reasentamiento**

Siguiendo los lineamientos del marco de planificación de pueblos indígenas y afro hondureños; y el marco de políticas de reasentamiento involuntario del Banco Mundial, se elaboraron las fichas para cada uno de los municipios donde se construirán las obras estructurales, con el fin de identificar los impactos potenciales que puedan presentarse en la ejecución de las mismas. Las fichas contienen información de los aportes realizados por los beneficiarios del proyecto y gobierno local, a través de un proceso de consulta con enfoque de género, así como de la información recopilada en la priorización de la obra estructural. Cabe destacar que no se prevé que resulte un impacto negativo entre la población indígena y afro hondureña. No obstante, las actividades de prevención sobre posibles impactos sociales permitirán minimizar las posibilidades de que esto ocurra. Lejos de ello, se fortalecerán los procesos de planificación participativa y gestión de riesgos a desastres del gobierno municipal e involucramiento de la población en el monitoreo y seguimiento de la construcción de las obras en cada municipio (Las Vegas, Omoa y El Progreso).



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



### **Elaboración ficha datos sitios críticos**

Con el objetivo de tener una herramienta que contenga criterios para tomar decisiones sobre la viabilidad de construcción de una medida de mitigación, se diseñó una ficha para levantar información en campo.

### **Talleres con población garífuna**

Se realizaron jornadas de capacitación con población garífuna en las comunidades La Ensenada, Triunfo de La Cruz, Tornabé y Barra Vieja, todas del municipio de Tela. Cada taller se inició con conceptos básicos sobre gestión de riesgos, para afianzar el tema se hizo un ejercicio práctico con el uso de tarjetas, el cual consistió en dar a cada participante una tarjeta con un sinónimo de amenaza, vulnerabilidad, riesgo y desastres, mismas que ellos colocaron en la pared bajo los enunciados anteriores, primero se hizo de manera individual y luego se realizó de forma grupal, hasta alcanzar la colocación correcta de las tarjetas. Se colocaron las capsulas informativas sobre las alertas y conocimiento del riesgo, haciendo un ejercicio práctico con tarjetas contentivas de acciones que deben hacerse antes, durante y después de una emergencia, enfocados en las áreas y componentes de la gestión de riesgos. También se realizó un taller con 105 estudiantes y 4 docentes, de quinto, sexto y noveno grado, en el Triunfo de la Cruz, donde se trabajó con temas de gestión de riesgos y manejo de la basura.

### **Taller Formación Facilitadores**

Con relación a esta actividad, previo al taller se diseñó el contenido de la capacitación, el guion metodológico, agenda, diapositivas y videos a utilizar en la capacitación. De igual forma se redactaron las invitaciones y fueron enviadas a las municipalidades. El taller se desarrolló del 15 al 19 de mayo, tuvo como objetivo general formar facilitadores en gestión de riesgos, donde los participante aprendieron los elementos necesarios para el diseño de un curso de capacitación de acuerdo con los lineamientos precisos, que luego pondrán en práctica en el municipio. Entre los objetivos específicos se planteó: que al culminar el taller, el participante identificarán y aprendieran los elementos necesarios para el diseño de un curso de capacitación de acuerdo con los lineamientos mostrados. Como práctica durante el taller, se diseñó una jornada de exposición sobre un tema asignado orientado a la gestión de riesgos, los participantes prepararon el plan de lección, ayudas audiovisuales y realizaron la exposición del tema durante 30 minutos. Las exposiciones fueron evaluadas por una terna integrada por tres técnicos del PGRD, quienes pudieron evaluar el aprendizaje y la puesta en práctica de los conocimientos.

### **Participación Simulacros**

Se participó en los simulacros desarrollados en los municipios de El Progreso, El Negrito y San Francisco de Yojoa, como observadora en albergues, donde se pudo observar que se requiere mayor fortalecimiento a los CODEL, para que ejerzan su papel en el manejo de albergues.

### **Reunión con Especialista Social Banco Mundial**

Se realizó reuniones con Mariela Mena para dar seguimiento a la construcción de la ficha para evaluación social de sitios críticos, proceso de gestión social y política de reasentamiento, se obtuvo los documentos finales.

### **Inspección de sitios para diseño**

Para verificar en campo los sitios críticos identificados en caracterización y que serán sujetos de diseño por la empresa consultora contratada, se realizó una gira por 11 sitios para realizar el levantamiento de información social que determine la viabilidad de la construcción de la medida de mitigación.



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



### **Reunión con CONPAH**

Se realizó una reunión con personal de la Confederación de Pueblos Autóctonos de Honduras. Se presentaron generalidades del PGRD-COPECO y actividades que actualmente se están desarrollando, así como los diferentes documentos y afiches que el PGRD ha elaborado y tiene a disposición para poder compartir con la organización. Por parte de CONPAH se informó que ellos han realizado contacto con los líderes de las tribus en los municipios donde el proyecto tiene influencia para conocer si se ha realizado alguna intervención, a lo que algunos miembros respondieron que en ciertos pueblos indígenas se han realizado capacitaciones en el tema de gestión de riesgos, pero que se requiere dar mayor fortalecimiento para conocer las vulnerabilidades de las comunidades étnicas y ver de qué forma se puede apoyar. Por parte de CONPAH se informó que se cuenta con 5 tribus de pueblos indígenas Tolupan entre ellas: El Pate y Guginiquil, en el municipio de El Negrito, Candelaria, La Bolsita, El Palmar en Morazán, se mencionó también que hay otra tribu que esta entre Morazán y Yoro, que es La Pintada, que no está definido a que municipio pertenece, pero es una comunidad bastante vulnerable y que se debe incluir en el grupo de Morazán, expresaron su interés y se acordó que serían formulados planes específicos para intervención en pueblos indígenas, uno por cada pueblo indígena presente en el área del proyecto.

### **Revisión marco de política de reasentamiento involuntario**

Se revisó el marco y se han incorporado mejoras en torno a aspectos legales según el código civil con relación a los permisos de servidumbre, incorporando los artículos 858 al 863: Identificación de casos probable por el tipo de inversiones, Impactos o riesgos potenciales según tipología, procedimientos aplicables, así también la estrategia de participación, detallando la forma de participación de las organizaciones base.

### **Entrega de medidas de mitigación**

Se realizó la entrega de los Planos Finales y recomendaciones de mantenimiento y uso a los beneficiarios directos e indirectos, autoridades municipales y CODEM, de la Obra construida en el Municipio de Villanueva, Petoa (2), Morazán (Cuyamapa y San Juan Camalote), Santa Cruz y San Manuel (El Porvenir y Sector El Plan). Durante las entregas estuvieron presentes los miembros activos de los CODEL'S y CODEM, actores clave, autoridades municipales entre otros. Los participantes mostraron agradecimiento por la obra construida. Se les notificó a los CODEL y beneficiarios que son ellos los que deben tomar la iniciativa para la vigilancia periódica de posibles incidencias negativas en los segmentos de las obras recién construidos, para que las mismas duren el tiempo programado. Se firmó un acta especial de compromiso entre las partes, la cual detalla las responsabilidades del PGRD, CODEM, CODEL y municipalidad, con relación al uso y mantenimiento; también se entregó una serie de recomendaciones y sugerencias técnicas, sociales y ambientales, que deben considerarse para el cuidado de la obra. Además se hizo entrega de la documentación a las autoridades municipales, beneficiarios directos e indirectos, que hace constar que la obra fue concluida en su totalidad en apego a los términos contractuales, por lo que a partir de ahora la obra debe ser propiedad del municipio y los beneficiarios. Incluyó también la entrega en digital del expediente para el trámite de licencia ambiental y copia en duro de la licencia ambiental funcional y operativa.

## Ambiente

### Entrega de 8 medidas estructurales

Se preparó y presento las medidas ambientales de mantenimiento para las 8 obras estructurales que fueron entregadas el mes de junio junto con un acta de entrega oficial que contenía el expediente ambiental completo con el que se solicitó la licencia ambiental, Copia de la resolución y licencias ambiental y/o funcional, documentación administrativa que llevo el trámite y medidas de mitigación por cada obra, todos los municipios recibieron dicha información impresa y digital.

### Visita a selección de sitios críticos para diseño de 11 obras-TECNISA

Se acompañó al equipo técnico a sitios identificados por las municipalidades para el levantamiento de ficha informativa ambiental que dictamina viable o no viable la construcción de una obra estructural de mitigación. Se visitó aproximadamente 12 sitios críticos.

### Socialización de diseño de 4 obras

Para poder dar inicio a los trámites de obtención de Licencia Ambiental para las nuevas obras del 2017, se participó en los talleres de socialización de diseños de obra realizando una presentación de los diferentes beneficios de las obras estructurales, impactos ambientales que se generan durante la construcción y medidas de mitigación ambiental.

### Proceso de licenciamiento ambiental 2017 iniciado

El proceso desde visitas al sitio para analizar su viabilidad ambiental hasta la obtención de la licencia ambiental ha durado aproximadamente 4 meses. Se cuenta a la fecha con 3 licencias ambientales y falta ingresar un expediente ambiental.

1. *Obras de Protección en Márgenes de la Quebrada Amarilla para Reducir el Riesgo en el Municipio de Las Vegas, Departamento de Santa Bárbara.* Este proceso duro aproximadamente 2 meses con expediente dentro de la Secretaria de Energía, Recursos Naturales, Ambiente y Minas (MIAMBIENTE). Según dictamen técnico emitido por la DECA y el Instituto de Conservación Forestal la obra subió a categoría 2 por ubicarse dentro de la zona de amortiguamiento de la zona de usos múltiples de El Lago de Yojoa, por lo que se requirió un Plan de Gestión Ambiental. Se presentó y se obtuvo la licencia ambiental. Lo que hizo más tardado el trámite de Las Vegas fue que el expediente pasó a la DECA e ICF, un proceso de más de 15 días para dictaminar, en el nuevo proceso de licenciamiento los expedientes no pasan a DECA solo si la plataforma los lleva a consulta como fue este caso.
2. *Canalización De Aguas Pluviales En El Sector Nor-Este De La Ciudad De El Progreso, Municipio El Progreso, Departamento De Yoro.* Este proceso se llevó a cabo a través de la Dirección Medio Ambiental de El Progreso, pues ellos tienen permiso de MIAMBIENTE para emitir licencias ambientales y con la DEMA no se hace el trámite de la garantía bancaria Ambiental por lo que el trámite sería más expedito. Este trámite duro 2 meses, por lo tanto no fue expedito como se esperaba, hubo que presionar bastante para obtener dicho documento legal.
3. *Canalización de Aguas pluviales para Reducir el Riesgo en el Sector Sur del Casco urbano del municipio de Omoa, Departamento de Cortés.* Este trámite se llevó a cabo con un proceso normal sin evaluaciones extra o pasos tardíos, por lo que duro aproximadamente 14 días calendario. Se puede concluir que el trámite con MIAMBIENTE fue expedito con la obra en Omoa.

Un punto importante es que la licencia ambiental operativa de Las Vegas fue dictaminada a favor, a pesar de requerir un nuevo estudio ambiental y emitida con fecha del pasado 23 de Junio, lo que se nos argumentó en ventanilla es que al presentarse dicho estudio, el expediente no iba a requerir de una nueva remisión a DECA e ICF, por lo que para efectos administrativos del PGRD afecto ya que la orden de inicio de las obras es conforme a la fecha de emisión de las licencias ambientales, no de las fechas de entrega al apoderado legal (Las Vegas 20 de julio).

**Tabla 1: Resumen de Licenciamiento Ambiental de Medidas Estructurales 2017**

Nombre obra	Fecha ingreso solicitud	Fecha entrega licencia operativa	Fecha de inicio de la obra
Obras de Protección en Márgenes de la Quebrada Amarilla para Reducir el Riesgo en el Municipio de Las Vegas, Departamento de Santa Bárbara.”	09 de mayo 2017	Licencia Ambiental Operativa No. 439-2017. 20 de julio 2017.	20 de julio 2017
“Canalización De Aguas Pluviales En El Sector Nor-Este De La Ciudad De El Progreso, Municipio El Progreso, Departamento De Yoro.”	10 de mayo 2017	Licencia ambiental No. 004-2017. 11 de julio 2017.	12 de julio 2017
“Canalización de Aguas pluviales para Reducir el Riesgo en el Sector Sur del Casco urbano del municipio de Omoa, Departamento de Cortés”	09 de mayo 2017	Licencia Ambiental Operativa No. 403-2017. 23 de mayo 2017.	10 de julio 2017

### Misiones Banco Mundial

Se ha hecho acompañamiento a la misión de Banco Mundial en la que se visitó varios municipios en el mes de marzo con el fin de evaluar la aplicación de las salvaguardas sociales y ambientales aplicadas a las obras estructurales. Se realizó una presentación del marco ambiental con el que el proyecto trabaja y los diferentes resultados durante la vida del proyecto. En esta visita se presentó al nuevo contra parte ambiental Senior señor Gunars Platais.

Durante el mes de febrero se participó en diversas reuniones informativas del componente ambiental con carolina Rogelis, y Lily Caballero facilitando información para los productos de la su evaluación del componente de obras.

### Evaluación de Medio Término

Se ha trabajado en las reuniones con la consultora Elizabeth Mancilla y la revisión conjunta del informe final en la primera semana junio. Se participó en la discusión del informe de medio término y la elaboración del plan de mejora con la misión del banco mundial en la última semana de junio.

### Unidad de Gestión Ambiental- COPECO

Los esfuerzos por la creación de una unidad de gestión ambiental en la COPECO se dieron, realizando una propuesta de diversas opciones para la creación integral de oficinas de medio ambiente dentro de la institución, al mes de junio no se obtuvo una respuesta pues no se cuenta con presupuesto para sostenibilidad de esta oficina. Por lo que, se recomendó eliminar el establecimiento de una Unidad de Gestión Ambiental dentro de la estructura de COPECO, actividad que aparece en el diseño del proyecto como un mecanismo para asegurar una correcta gestión ambiental en las acciones del proyecto, especialmente a nivel de los municipios.



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



## **Comunicación Social**

Durante el año 2017, las actividades principales del componente de Comunicación Social se enfocaron:

### **Procesos de producción de productos comunicacionales con participación activa de los públicos del proyecto**

a. Talleres de capacitación para la redacción de guiones para cortometrajes-Ficciones de entre 3-5 minutos, con calidad para cine, acerca de gestión de riesgos.

En esta actividad participaron cuatro grupos:

\*El Progreso: adultos mayores, tema prevención;

\*Petoa: jóvenes y niños(as), tema incendios forestales;

\*La Lima: hombres y mujeres en edad productiva, tema inundaciones;

\*Tela: mujeres garífunas, tema sismos.

El producto será una serie de cortometrajes que contarán como los pobladores ven el tema de gestión de riesgos y mediante una guía metodológica podrán usarse para capacitaciones y reflexión antes de cualquier evento público. Además se pautará en los cines del área de influencia como parte de los anuncios y “extras” que presentan antes de las películas. Durante los meses de julio-agosto se rodará en los cuatro municipios los cortometrajes, con procesos de capacitación en producción cinematográfica.

b. Se desarrolló cuatro jornadas de talleres para periodistas y comunicadores sociales con el apoyo del Banco Mundial y la especialista en comunicación de esa institución, dentro del marco de la consultoría con la Universidad del Norte de Colombia, para formar a reporteros en una nueva forma de cubrir la GRD y en los comunicadores sociales, como interesar a los medios en el tema de una forma novedosa. Como parte de esa consultoría se ha creado cuatro (4) vídeos para internet en el que se explica a profundidad la GRD, con enfoque para periodistas y relaciones públicos, con participación de PGRD-Copeco en la pre producción.

c. Se hizo entrega formal a nueve (9) municipios mediante un acta para que los basureros con rótulos sean propiedad de ellos y su mantenimiento sea actividad de cada gobierno municipal. Se aprovechó el espacio para conversar acerca del tema del reciclaje en el municipio y sus expectativas a corto plazo con el tema de manejo de residuos.

Se levantó una sucinta encuesta para conocer el grado de satisfacción de los municipios con los basureros. Los hallazgos más importantes:

- El 60 por ciento los calificó de excelentes, el 40 por ciento de muy buenos.
- El 100 por ciento dijo que la ubicación e instalación fue más allá de lo que esperaban.
- El 100 por ciento dijo que el aspecto de los basureros es excelente, muy atractivos: “Sumamente bonitos” “La hormiga (Copequito) es súper atractiva y crea curiosidad”.
- Sugerencias: Incluir logos de las alcaldías.
- Expectativas: Tener mayor cantidad de basureros en los municipios, en escuelas sobre todo. Comenzar con el tema de reciclaje con la clasificación de los desechos en las escuelas.



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



### **Sistematización de Buenas Experiencias**

Contacto con el coordinador de los guardianes ambientales, de Villanueva que cuenta con 535 niños promotores, con quienes se inició intercambio de correos para encontrar coincidencias para trabajar en un futuro y la apertura para la sistematización de esa buena práctica ambiental municipal.

### **Otras actividades de Comunicación**

Tomas de vídeos y fotografías como actividad rutinaria y contacto con periodistas y relacionadores públicos para mantener interés en la iniciativa del trabajo con los comunicadores. Un plus es tener un directorio actualizado de periodistas que cubren la fuente Copeco y de relacionadores públicos.

Actualización de mapa de públicos de PGRD-Copeco y manual de identidad gráfica.

## Misiones del Banco Mundial

Durante el año 2017, se han realizado 8 misiones del Banco Mundial, cada uno con diferentes propósitos. Debido a la Evaluación de Medio Término el proyecto ha contado con la visita de varios especialistas<sup>27</sup> del Banco Mundial.

La primera se realizó del 30 de enero al 3 de febrero con el propósito de complementar las visitas de campo para la **evaluación de medidas estructurales de reducción de riesgos**. La primera visita de campo se hizo a mediados del mes de diciembre 2016.

**Gráfico 22: Resumen de Misión Técnica del 30 enero al 3 de febrero, 2017**

Especialistas del BM	Medidas estructurales Visitadas	Resultados
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Carolina Rogelis, Experta en Evaluación de amenaza por inundaciones</li> <li>• Lily Caballero, Experta en Planificación Territorial</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Canalización de Aguas Pluviales en Aldea el Plan, San Manuel</i></li> <li>• <i>Canalización de Aguas Pluviales en la comunidad El Nuevo Higuero Central, Potrerillos</i></li> <li>• <i>Caja Puente en la Quebrada La Tigra, San Antonio</i></li> <li>• <i>Protección de Márgenes del Canal de Aguas Pluviales y Reparación de Caja Puente Col. La Independencia, Villanueva</i></li> <li>• <i>Canalización de Aguas Pluviales y Protección en la Margen Izquierda de la Laguna el Carmen en Col. Valle de Sula, Choloma</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Surgieron preguntas:               <ul style="list-style-type: none"> <li>• ¿Bajo qué normas se diseñó la Obra? ¿Cuál fue el periodo de retorno de la Obra en cuestión? ¿Quiénes son los responsables de diseño en caso del fallo de una de estas? ¿Por qué el surgimiento de Obras Adicionales (Actividades de Orden de Cambio)? ¿Quién autoriza los cambios de Diseño en la ejecución de la Obra y bajo qué parámetros (Normas) de Diseño se ejecutan estos? ¿Cuáles fueron las obras compensatorias y de carácter social que se ejecutaron en la Obra? ¿Quiénes son los encargados del Mantenimiento de la Obra? ¿Qué papel juega la comunidad en el cuidado de la Obra? ¿Existe un manual operativo de mantenimiento para cada obra? ¿En qué consiste el apoderamiento de las Obras para las comunidades? ¿En qué consiste al Orden de Cambio y porque?</li> </ul> </li> </ul>

El resultado final de las visitas, entrevistas y revisión documental está plasmado en el Informe Final de la Consultora.

**Fotografías 27: Misión de evaluación de medidas estructurales**



<sup>27</sup> Ver Anexo 20: Resumen de Misiones del Banco Mundial en 2017

Cabe señalar la existencia de una **reunión con los oficiales en operaciones del BM en la sede Honduras** donde se les expuso el avance general del proyecto. La reunión se realizó en las instalaciones del proyecto el día viernes 17 de febrero, 2017. Los oficiales de operaciones del Banco Mundial asistentes fueron Gustavo Ezequiel Miranda y Ana Belén Rodríguez Castillo.

La segunda misión del año se realizó del 18 al 23 de febrero para la realización de 4 **Talleres para Periodistas**. El Banco Mundial trajo un equipo de consultores para la realización de los talleres con el objetivo de apoyar la creación de una red de profesionales de la comunicación a través de una plataforma virtual. Los talleres fueron dirigidos a editores y periodistas que trabajan en medios de comunicación con cobertura nacional y regional, profesionales de la comunicación en instituciones relevantes del sector público, profesores universitarios y expertos en comunicación. La misión fue conformada por Lizardo Narvaez (Especialista en Gestión del Riesgo de Desastres), María Carolina Hoyos Liévano (Consultora, Especialista Senior en Comunicación), Lily Caballero (Consultora Experta en Planificación Territorial), Marta Milena Barrios Correa (Experta en Periodismo y Análisis de Medios), Jesús Arroyave (Experto en Comunicación y Gestión del Riesgo), Edna Margarita Manotas Salcedo (Experta en Educación) y José Edier Ballesteros Herrera (Experto en Gestión del Riesgo).

La tercera misión del año se realizó del 1 al 8 de marzo, fue de **supervisión** e integró a varios especialistas del Banco Mundial.

**Gráfico 23: Resumen de Misión de Supervisión del 1 al 8 de marzo, 2017**

Oficiales y Especialistas del BM	Municipios Visitados	Objetivos de la Misión
<ul style="list-style-type: none"> <li>•Giorgio Valentini, Representante Residente</li> <li>•Gustavo Ezequiel Miranda</li> <li>•Lizardo Narvaez, Especialista en Gestión del Riesgo de Desastres</li> <li>•Dianna Pizarro, Especialista Social Senior</li> <li>•Gunars Platais, Especialista Ambiental Senior</li> <li>•Luz Zeron, Especialista Financiero Senior</li> <li>•Leonel Estrada, Especialista en Adquisiciones</li> <li>•Haris Sanahuja, Especialista Senior en Gestión del Riesgo</li> <li>•Carolina Rogelis, Experta en Evaluación de amenaza por inundaciones</li> <li>•Lily Caballero, Experta en Planificación Territorial</li> <li>•Mariela Mena, Especialista en Salvaguardas Sociales</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Petoa</li> <li>•San Manuel</li> <li>•El Negrito</li> <li>•Morazan</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Realizar seguimiento a la implementación del proyecto</li> <li>•Analizar el cumplimiento de las salvaguardas sociales y ambientales del proyecto</li> <li>•Analizar el cumplimiento de los procedimientos financieros y administrativos</li> <li>•Revisar los resultados de las principales consultorías del proyecto</li> <li>•Realizar una visita de campo a municipios beneficiarios</li> </ul>

En cada municipio se convocó a los representantes de unidades ambientales, técnicas, catastro, gestión de riegos y Alcaldes de los municipios. Se sostuvo una reunión de consolidación de resultados obtenidos como

municipio a través del proyecto en temática de medidas estructurales, caracterización, organización comunitaria, aspectos sociales y étnicos. Además, fue de mucha utilidad conocer de sus capacidades en temas de gestión de riesgo y las acciones que la municipalidad realiza en aras de la sostenibilidad de las obras al ser estas entregadas, como están abordando los temas de participación comunitaria y la inclusión de las etnias, y sus avances en organización para la protección de los recursos naturales.

Se destaca que a esta misión asistió la consultora contratada para realizar la EMT. En esta ocasión presentó su plan de trabajo y conoció el estado del proyecto.

Los compromisos y resultados de la Misión pueden revisarse en el Anexo 21: Plan de Acción resultado de Misión de Supervisión 1 al 8 de marzo, 2017.

**Fotografías 28: Misión de Supervisión 1 al 8 de marzo, 2017**



La cuarta misión fue de tipo técnica para la **revisión de planes de gestión de riesgos y preparación de la etapa de institucionalización**. Se realizó del 27 al 31 de marzo en las oficinas del proyecto. Durante esta misión hubo una reunión con la empresa ASP Consultores, contratada para elaborar los PMGRs.

**Gráfico 24: Resumen de Misión Técnica del 27 al 31 de marzo, 2017**

Especialistas del BM	Objetivos de la Misión	Acciones de seguimiento
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Haris Sanahuja, Experto en Gestión de Riesgos de Desastres</li> <li>• Lily Caballero, Experta en Planificación Territorial</li> <li>• Carolina Rogelis, Experta en Evaluación de amenaza por inundaciones (comunicación virtual)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Realizar revisión y análisis final de la información contenida en los PMGRs</li> <li>• Apoyar en el diseño de la etapa de transición previo al proceso de institucionalización</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Realizar una versión final de los TDRs y anexos que lo acompañan.</li> <li>• Realizar la adecuación del PMGR de Puerto Cortes como documento referencia.</li> <li>• Revisar la ficha de evaluación de candidatos.</li> <li>• Realizar una nueva misión técnica.</li> <li>• Evaluar la factibilidad de aplicar el diagnóstico de resiliencia.</li> </ul>

A raíz de esta misión se han realizado diversas acciones para lograr los objetivos planteados. El Plan Operativo Anual aprobado a la fecha ya posee estas nuevas actividades. Se espera iniciar las consultorías de adecuación de PMGRs en el mes de septiembre.

Fotografías 29: Misión técnica del 27 al 31 de marzo, 2017



En el mes de abril, el BM dio **apoyo al simulacro realizado en El Negrito el día 28**, donde la consultora Lily Caballero brindó acompañamiento.

La sexta misión consistió, en la **segunda reunión de seguimiento a los Planes/Escenarios de GRD y análisis de inundaciones**. Se realizó del 8 al 12 de mayo y se contó con la participación por parte del Banco Mundial de las consultoras Carolina Rogelis y Lily Caballero.

Fotografías 30: Misión técnica del 8 al 12 de mayo, 2017



La séptima misión del año se realizó el 25 de mayo con el objetivo de hacer una **revisión posterior de los procesos de Adquisiciones**.

**Gráfico 25: Resumen de Misión Técnica del 25 de mayo, 2017**

Especialistas del BM	Objetivos de la Misión	Conclusiones
<ul style="list-style-type: none"> <li>• José Martínez (consultor)</li> <li>• Leonel Estrada, Especialista en Adquisiciones</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Revisión posterior de las actividades de adquisición de los contratos financiados por el BM</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• El personal encargado está bien entrenado y posee experiencia suficiente para ejercer sus respectivas funciones.</li> <li>• La misión no detectó mayores problemas en la administración de contratos en el periodo cubierto por la supervisión en relación a contratos de revisión posterior.</li> <li>• Los procedimientos utilizados por el proyecto están de acuerdo a las Normas del Banco y que el tiempo utilizado para los procesos son también adecuados.</li> </ul>

La octava misión del semestre fue la **Evaluación de Medio Término** realizada del 26 al 28 de junio. La misión se desarrolló en las oficinas de COPECO debido a la gran cantidad de asistentes: todo el personal técnico del proyecto y los especialistas del BM. El primer día fue dedicado a la presentación del informe final de la consultora que realizó la EMT. Los días siguientes se dedicaron al plan de mejora y a las acciones consecuentes a realizar por el proyecto. Los resultados de la Misión se resumen en el Anexo 22: Acuerdos Principales de Misión de EMT 26 al 28 de junio, 2017.

**Gráfico 26: Resumen de Misión EMT del 26 al 28 de junio, 2017**

Especialistas del BM	Objetivos de la Misión	Temas acordados
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lizardo Narvaez, Especialista en Gestión del Riesgo de Desastres</li> <li>• Gunars Platais, Especialista Ambiental Senior</li> <li>• Dianna Pizarro, Especialista Social Senior</li> <li>• Leonel Estrada, Especialista en Adquisiciones</li> <li>• Luz A. Zeron, Especialista Financiero Senior</li> <li>• Rodrigo Donos, Consultor de Gestión de Riesgos</li> <li>• Teresa Roncal, Consultora en Operaciones</li> <li>• Lily Caballero, Especialista en Planificación Territorial</li> <li>• Mariela Mena, Especialista Salvaguardas Sociales</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Realizar seguimiento a la implementación.</li> <li>• Analizar el cumplimiento de las salvaguardas sociales y ambientales.</li> <li>• Analizar el cumplimiento de los procedimientos financieros y administrativos del proyecto.</li> <li>• Definir plan de acción de largo plazo para mejorar el desempeño general del PGRD.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluación de Medio Término</li> <li>• Salvaguardas Sociales</li> <li>• Salvaguardas Ambientales.</li> <li>• Realizar una nueva misión técnica.</li> <li>• Gestión financiera.</li> </ul>

Se han planificado dos misiones próximamente, una breve a finales del mes de agosto y una de supervisión en el mes octubre.

Fotografías 31: Misión EMT del 26 al 28 de junio, 2017.





REPÚBLICA DE HONDURAS  
COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS  
(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN  
PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES



## Comité Coordinador del Proyecto

En el 2017 no se han realizado aun reuniones del Comité Coordinador del Proyecto.



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



## **Ejecución Financiera**

### **ANTECEDENTES**

El Gobierno de Honduras (GOH), luego del paso del Huracán y Tormenta Tropical Mitch en 1998, identificó la mitigación y prevención a los desastres naturales como una meta prioritaria para el país, considerando que ya era impostergable pasar de la solución de las consecuencias a la prevención de las causas y a la mitigación de los efectos, habiendo expuesto formalmente la solicitud de apoyo al Grupo Consultivo de Donantes Internacionales que se reunió en Estocolmo, Suecia en mayo de 1999.

En mayo de 2000, el Banco Mundial aprobó el Crédito IDA-3361-HO por un monto de XDR 8.1 millones, equivalente a US\$ 10.8 millones de dólares, en fecha 29 de agosto del año 2000, y con esto el Gobierno de la República de Honduras dio inicio al Proyecto Mitigación de Desastres Naturales (PMDN), contando para ello con el apoyo financiero del Banco Mundial a través de la Asociación Internacional de Fomento (Crédito 3361-HO). El Objetivo General del Proyecto, en la primera fase fue fortalecer la capacidad municipal para reducir los riesgos y la vulnerabilidad frente a los desastres naturales, en 60 municipios del país, seleccionados en base a un riguroso proceso de priorización.

Tras 7 años de ejecución, desde su inicio en el 2000 y con cambios sustanciales en la coordinación y administración en el año 2004, el proyecto culminó con éxito el 30 de septiembre de 2007, cerrando esta fase y considerándose que el Objetivo de Desarrollo fue alcanzado casi en su totalidad mediante la culminación exitosa de las metas físicas establecidas en un inicio.

En respuesta a estos resultados, la AIF y el GOH, quien mostró un decidido interés en la institucionalización del proyecto, suscribieron el Convenio N° 3361-1-HO, del 9 de agosto del 2007, mediante el cual, se consignó un Financiamiento Adicional por US\$ 9 millones para la continuidad de acciones del PMDN. Este Financiamiento Adicional se ejecutó en un período total de 39 meses que concluyó en el mes de diciembre de 2010. El GOH decidió designar en esta nueva fase a la Comisión Permanente de Contingencias (COPECO) como nuevo Organismo Ejecutor.

El Objetivo de Desarrollo fue rectificado cambiando de fortalecimiento de capacidades locales o municipales a fortalecimiento de capacidad nacional, sin embargo sus componentes y ejes transversales se mantuvieron. Al igual que el primer crédito, el PMDN culminó con éxito, cerrando el ciclo de 11 años de intervención de manera satisfactoria tanto para la AIF como para el GOH.

Actualmente, basados en los muy buenos resultados obtenidos en los pasados 11 años de implementación del PMDN, el GOH ha solicitado al Banco Mundial un nuevo financiamiento de alrededor de 12 Millones de US\$ para un nuevo proyecto de Gestión de Riesgos a Desastres, y de esta manera para dar continuidad a los trabajos y productos elaborados por el PMDN.

El 18 de Diciembre de 2012 el Gobierno de Honduras firmo el contrato de Préstamo No. 5190-HN con el Banco Mundial el cual fue aprobado por el Congreso Nacional de la Republica el 31 de Enero de 2013 y publicado en el Diario Oficial la Gaceta el 27 de Febrero de 2013 por el monto de Diecinueve Millones Quinientos Mil Derechos Especiales de Giro (DEG.19,500,000.00) equivalente a Treinta Millones de Dólares Americanos (USD.30,000,000.00), fondos destinados a financiar la ejecución del "PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES", los objetivos del proyecto consisten en 1) continuar fortaleciendo las capacidades para la gestión integral de los riesgos de desastres a nivel municipal y nacional del país y 2) aumentar la capacidad de



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



responder inmediata y eficazmente a una emergencia elegible; el proyecto contempla V Partes de las que las partes I a la IV serán ejecutadas por la Comisión Permanente de Contingencias (COPECO) por un monto de Veinte Millones de Dólares Americanos (USD.20,000,000.00).

### **RESUMEN FINANCIERO DEL CREDITO AIF 5190-HN**

De Enero a Junio de 2017 el proyecto realizó una ejecución financiera del 26.01% en relación al POA aprobado, se había programado una ejecución del 42.73% al 30 de junio de 2017, parte de la baja ejecución es debido al atraso en la ejecución de 6 medidas estructurales de reducción de la vulnerabilidad; después de realizar una evaluación a la cantidad de las medidas estructurales a construir estas se vieron reducidas de 6 a 5 por lo cual se solicitó a la Secretaria de Finanzas el Congelamiento de Fondos por L.2.8 millones, en vista de los resultados obtenidos en la Evaluación de Medio Término (EMT), El proyecto en conjunto con el Banco Mundial evaluará las nuevas necesidades del proyecto para la gestión del 2017 y futuro, por lo que el POA se verá afectado, se reprogramarán aquellas actividades no iniciadas en el primer semestre y trasladado al segundo para su ejecución.

De acuerdo a un análisis preliminar el POA tendrá una reducción tanto en actividades como en monto por lo que se espera una suma considerable sea congelada en el segundo semestre de 2017 en un monto aproximado a los L.13.5 millones.

El proyecto remitió la notificación al banco para informar que los informes finales de la auditoría del 2016 serían entregados el 31 de julio de 2017, debido a atrasos en la generación de los informes, se espera que para el 25 de agosto se entreguen los mismos.

#### **Fechas importantes del proyecto**

- a. Fecha de aprobación – 13 de Diciembre de 2012
- b. Fecha de firma – 18 de Diciembre de 2012
- c. Fecha de efectividad – 18 de Marzo de 2013
- d. Fecha de cierre – 30 de Abril de 2019
- e. Fecha límite para presentar solicitudes de retiro de fondos – 30 de agosto de 2019.

#### **Datos importantes del proyecto**

- a. Monto aprobado – DEG19,500,000.00 equivalente a USD30,000,000.00, en Mayo de 2014 la Secretaria de Finanzas realizó una cancelación parcial del Crédito por DEG2,582,144 equivalente a USD.4,000,000.00 quedando un monto aprobado Final de USD. 26,000,000.00
- b. Monto Aprobado para Ejecución de COPECO – “Categoría 1” DEG13,000,000.00 equivalente a USD20,000,000.00
- c. Monto Ejecutado al 30 de Junio de 2017: USD10,246,200
- d. Monto por Ejecutar: USD.9,753,800
- e. Monto Desembolsado al 30 de Junio de 2017: 10,700,588
- f. Monto por Desembolsar USD.9,299,412
- g. Al 21 de Agosto de 2017 el Crédito tiene una pérdida por diferencial cambiario de USD.1.7 millones el cual equivale al 8.38% del monto del Crédito aprobado para manejo de COPECO, esto reduce la disponibilidad de fondos para el sostenimiento financiero de los siguientes años de ejecución del mismo.



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



**ESTADO FUENTES Y USOS DE FONDOS POR CATEGORIAS DEL GASTO**

Expresado en : US\$

periodo terminado en: 1 de Enero al 30 de Junio de 2017 y Acumulado a esa Fecha

CONCEPTOS	ACTUAL			PRESUPUESTO		VARIACIÓN		Presupuesto PAD Total
	Semestre a la fecha	Año a la fecha	Acumulado a la fecha	Semestre a la fecha	Año a la fecha	Semestre a la fecha	Año a la fecha	
<b>FUENTE DE FONDOS</b>								
Saldo al Inicio del Período	-	-	-					
Cuenta Especial AIF	179,533	179,533	-					
Cuenta Receptora AIF	-	-	-					
Cuenta Fondos GOH	-	-	-					
Cuenta de Contrapartida Nacional	-	-	-					
Total Efectivo Inicial	179,533	179,533	-					
<b>Desembolsos Organismo Financiador</b>								
Préstamo AIF Anticipo y Reposición del Anticipo	1,047,038	1,047,038	10,346,775	1,700,000	1,700,000	-652,962	-652,962	-
Préstamo AIF Pagos Directos y Rembolos	-	-	353,813	-	-	-	-	-
Aportes de Contrapartida Local	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Financiamiento	1,047,038	1,047,038	10,700,588	1,700,000	1,700,000	-652,962	-652,962	-
Diferencia Cambiaria	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros Ingresos y Egresos	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Fuentes de Fondos	1,226,571	1,226,571	10,700,588	1,700,000	1,700,000	-473,429	-473,429	-
<b>Uso de Fondos</b>								
Obras	45,139	45,139	3,765,206	370,000	370,000	-324,861	-324,861	
Bienes	7,966	7,966	1,085,759	11,500	11,500	-3,534	-3,534	
Consultorías	598,254	598,254	3,193,330	664,475	664,475	-66,221	-66,221	
No Consultorías	11,817	11,817	1,183,559	22,500	22,500	-10,683	-10,683	20,000,000
Capacitación	58,555	58,555	366,104	122,200	122,200	-63,645	-63,645	
Gastos Operativos	50,451	50,451	652,242	96,041	96,041	-45,590	-45,590	
Total Inversiones	772,182	772,182	10,246,200	1,286,716	1,286,716	-514,534	-514,534	20,000,000
Retenc. Garantía a Contratistas y Reintegros - Neto	-	-	-	-	-	-	-	-
Anticipos a Contratistas y Amortizaciones - Neto	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Uso de Fondos	772,182	772,182	10,246,200	1,286,716	1,286,716	-514,534	-514,534	-
<b>Saldo al Final del Período</b>								
Cuenta Especial AIF	454,389	454,389	454,389					
Cuenta Receptora AIF	454,389	454,389	454,389					
Cuenta Pagadora AIF	-	-	-					
Cuenta Fondos GOH	-	-	-					
Cuenta de Contrapartida Nacional	-	-	-					
Cuenta de Otros Gastos e Ingresos	-	-	-					
Efectivo en Caja	-	-	-					
Total Efectivo Final	454,389	454,389	454,389					

**CONCILIACION DE SALDOS DE EFECTIVO**

Saldo al 30-Junio-17 Cuenta Especial 11101-20-000726-8  
Saldo al 30-Junio-17 Libretas de Pagos Fondos Nacionales 00410052102  
Saldo al 30-Junio-17 Libretas de Pagos Fondos Externos 00410052101  
Total Saldos en Efectivo al 30-Junio-17

454,389  
-  
-  
454,389

**Retenciones por Garantía de Calidad de Medidas Estructurales**

PGRD-OB-005-2015 Constructora Estrada, S. de R.L.

11,714

11,714



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



**ESTADO DE INVERSIONES POR ESTRUCTURAS DE CONVENIO**

Expresado en : US\$

periodo terminado en: 1 de Enero al 30 de Junio de 2017 y Acumulado a esa Fecha.

COMPONENTES Y SUB COMPONENTES		ACTUAL			PRESUPUESTO		VARIACIÓN		Presupuesto PAD Total
		Semestre a la fecha	Año a la fecha	Acumulado a la fecha	Semestre a la fecha	Año a la fecha	Semestre a la fecha	Año a la fecha	
Codigo	Descripcion								
<b>I</b>	<b>Fortalecimiento de la Capacidad de Gestión de Riesgos a Nivel Nacional</b>	<b>49,013</b>	<b>49,013</b>	<b>1,681,130</b>	<b>79,020</b>	<b>79,020</b>	<b>-30,007</b>	<b>-30,007</b>	
I.1	Fortalecimiento de la Capacidad de Ordenamiento Territorial de SEPLAN	-	-	134,940	-	-	-	-	
I.2	Fortalecimiento de la Capacidad de COPECO para Coordinación y Promoción de la Gestión de Riesgos de Desastres	30,612	30,612	1,270,039	51,820	51,820	-21,208	-21,208	
I.3	Fortalecimiento de Capacidad de COPECO para Asegurar la Calidad Técnica y Sostenibilidad Ambiental	15,443	15,443	169,404	21,400	21,400	-5,957	-5,957	
I.4	Fortalecimiento de la Capacidad de Monitoreo y Modelamiento de la Gestión de Riesgos de Desastres	2,959	2,959	106,748	5,800	5,800	-2,841	-2,841	
<b>II</b>	<b>Riesgos a Nivel Municipal y Comunitaria</b>	<b>422,178</b>	<b>422,178</b>	<b>3,209,800</b>	<b>541,490</b>	<b>541,490</b>	<b>-119,312</b>	<b>-119,312</b>	
II.1	Mejoramiento de la capacidad a nivel municipal y local para la gestión de riesgos a desastres	60,976	60,976	905,526	94,800	94,800	-33,824	-33,824	
II.2	Desarrollo de la caracterización y planificación territorial para la gestión local de riesgos	353,236	353,236	2,073,464	398,110	398,110	-44,874	-44,874	
II.3	Institucionalización de la gestión local de riesgos	-	-	207,931	45,580	45,580	-45,580	-45,580	
II.4	Actualización, Reforzamiento e Implementación de Sistemas de Alerta Temprana Local y Regional	7,966	7,966	22,878	3,000	3,000	4,966	4,966	
<b>III</b>	<b>Implementación de Medidas de Reducción de Riesgos</b>	<b>93,723</b>	<b>93,723</b>	<b>4,030,043</b>	<b>448,732</b>	<b>448,732</b>	<b>-355,009</b>	<b>-355,009</b>	
III.1	Diseño de obras estructurales priorizadas y medidas no estructurales priorizadas	2,991	2,991	10,410	5,200	5,200	-2,209	-2,209	
III.2	Ejecución de obras estructurales priorizadas, incluyendo su supervisión	90,231	90,231	3,951,462	427,332	427,332	-337,101	-337,101	
III.3	Implementación de medidas no estructurales priorizadas incluyendo su supervisión	501	501	68,171	16,200	16,200	-15,699	-15,699	
<b>IV</b>	<b>Gestión, Monitoreo y Evaluación del Proyecto</b>	<b>207,268</b>	<b>207,268</b>	<b>1,325,227</b>	<b>217,474</b>	<b>217,474</b>	<b>-10,206</b>	<b>-10,206</b>	
IV.1	Apoyo a la gestión del Proyecto	126,800	126,800	1,069,818	128,309	128,309	-1,509	-1,509	
IV.2	Apoyo al Monitoreo y Evaluación (M&E) del Proyecto	80,467	80,467	255,409	89,165	89,165	-8,698	-8,698	
<b>TOTAL</b>		<b>772,182</b>	<b>772,182</b>	<b>10,246,200</b>	<b>1,286,716</b>	<b>1,286,716</b>	<b>-514,534</b>	<b>-514,534</b>	<b>20,000,000</b>

**Gráfico 27: Ejecución Financiera al 30 de Junio de 2017**





**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



## CONCILIACION DE LA CUENTA ESPECIAL



Préstamo/Donación No.: CREDITO AIF 5190-HN  
Nombre del Banco: BANCO CENTRAL DE HONDURAS  
Número de Cuenta: 11101-20-000726-8  
Moneda de la Cuenta: US DOLARES

1. Deposito Inicial del BIRF	USD 700,000.00
2. Menos - Montos Recuperados por el BIRF	0.00
3. Saldo a Recuperar	USD 700,000.00
4. Saldo al <u>30 de Junio de 2017</u> De acuerdo al Estado Bancario	USD 454,388.63
5. Monto de la Solicitud Pendiente	USD 245,611.37
6. Mas - Monto Pendiente de Reembolso por el BIRF <u>1/</u>	0.00
7. Mas - Retiros efectuados aún no solicitados al BIRF <u>2/</u>	0.00
8. Menos - Montos debitados después de la fecha del Estado Adjunto	0.00
9. Menos - Intereses generados	0.00
10. Total para conciliar con el ítem 3 (4 + 5 + 6 + 7 - 8 - 9)	USD 700,000.00
11. Discrepancias entre (3 y 10)	USD -

**OBSERVACIONES:**

1/ Valor pendiente de reposición por el BIRF (Estos Valores No Deben incluir montos reducidos por reclamos indebidos)			2/ Retiros efectuados aun no solicitados al BIRF (Saldo de la Cuenta Operativa (importe en moneda local eq.en USD) y Otros)		
No. De Solicitud	Fecha	Monto	No. De Retiro	Fecha	Monto
USD -			USD -		

**FECHA: 30 de Junio de 2017**



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



**ESTADO DE LA CUENTA ESPECIAL 11101-20-000-726-8**

Expresado en : US\$

periodo terminado en: 1 de Enero al 30 de Junio de 2017 y Acumulado a esa Fecha

Mes/Descripción	AÑO 2012	AÑO 2013	AÑO 2014	AÑO 2015	AÑO 2016	AÑO 2017						Acumulado al 30 de Junio de 2017	
	Total	Total	Total	Total	Total	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio		Total
Saldo Inicial	0	0	369,906	3,614	136,349	179,533	237,796	541,602	344,634	259,449	173,429	179,533	0
Mas:													
Anticipos Solicitados	0	700,000	0	0	0							0	700,000
Desembolsos Solicitados	0	572,463	2,743,961	3,365,809	1,917,504	109,610	410,858	0	0	0	526,571	1,047,038	9,646,775
Reembolsos Efectuados	0	0	0	0	0							0	0
Otros Ingresos	0	0	0	0	0							0	0
	0	1,272,463	3,113,866	3,369,423	2,053,853	289,142	648,654	541,602	344,634	259,449	700,000	1,226,571	10,346,775
Menos:													
Pagos a Proveedores por Bienes y Servicios	0	0	0	0	0							0	0
Transferencia a Libretas de Pagos	0	(902,557)	(3,110,253)	(3,233,074)	(1,874,321)	(51,346)	(107,051)	(196,969)	(85,185)	(86,019)	(245,611)	(772,182)	(9,892,387)
Transferencia a Cuenta Pagadora	0	0	0	0	0							0	0
	0	(902,557)	(3,110,253)	(3,233,074)	(1,874,321)	(51,346)	(107,051)	(196,969)	(85,185)	(86,019)	(245,611)	(772,182)	(9,892,387)
Saldo Final	0	369,906	3,614	136,349	179,533	237,796	541,602	344,634	259,449	173,429	454,389	454,389	454,389



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



**ESTADO DE SOLICITUDES DE DESEMBOLSOS**

**(ESTADO DE SOE's)**

Expresado en : US\$

periodo terminado en: 1 de Enero al 30 de Junio de 2017 y Acumulado a esa Fecha

Fecha	Numero	CATEGORIA DE DESEMBOLSO						Anticipo a la Cuenta Designada	Total Solicitado	Total Desembolsado
		Obras	Bienes	Servicios de Consultorias	Servicios de No Consultorias	Capacitación	Gasto Operativo			
<b>Categoria 1</b>										
Total al 31 de Diciembre de 2016		3,416,845	1,050,353	2,474,912	1,138,778	287,672	584,990	700,000	9,653,550	9,653,550
27-ene-17	43	52,596	7,365	-	31,065	15,964	2,620		109,610	109,610
10-feb-17	44	250,626	20,075	105,061	17,036	3,334	14,726		410,858	410,858
05-jun-17	45	45,139	-	331,902	7,970	20,611	32,145		437,767	437,767
27-jun-17	46	-	7,106	43,407	2,403	25,640	10,248		88,804	88,804
Sub-total Categoria de Enero a Junio 2017		348,361	34,545	480,370	58,474	65,549	59,739	-	1,047,038	1,047,038
<b>Categoria 2</b>										
Sub-total Categoria		-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total Desembolsos Acumulado al 30 de Junio de 2017</b>									<b>10,700,588</b>	<b>10,700,588</b>



REPÚBLICA DE HONDURAS  
COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS  
(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN  
PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES



República de Honduras  
PROD

ESTADO DE FUENTES Y USOS DE FONDOS POR CATEGORIAS DEL GASTO

21/08/2017 13:25:50



Gestión: 2017

R\_UPX\_02\_FTECAT

Página 1 de 1

Organismo:  Asociación Internacional de Fomento

Institucion:  Comisión Permanente de Contingencias

Gerencia Administrativa:  UNIDAD COORDINADORA DE PROYECTOS - BANCO MUNDIAL

Numero de Contrato/Convenio:  GESTION DE RIESGOS DE DESASTRES

Moneda de Generacion:  Contrato/Convenio:

DESCRIPCION	ACUMULADO AL INICIO DEL PERIODO	MOVIMIENTOS	ACUMULADO AL FINAL DEL PERIODO
FUENTE DE FONDOS	0.00	0.00	0.00
SALDO INICIAL PERIODO ANTERIOR	0.00	0.00	0.00
FUENTE MENOS USOS	0.00	0.00	0.00
SALDOS LIBRO BANCO MAS DIFERENCIAS CON EL EXTRACTO BANCARIO	179,532.62	454,388.63	454,388.63
SALDOS LIBROS BANCO	179,532.62	454,388.63	454,388.63
CUENTA ESPECIAL No. 11101200007268	179,532.62	454,388.63	454,388.63
LIBRETA CONVENIO No. cta. 11101010006181lib. 00410052102	0.00	0.00	0.00
LIBRETA CONVENIO No. cta. 11101200004641lib. 00410052101	0.00	0.00	0.00
DIFERENCIA ENTRE FUENTE Y USO DE FONDOS CON SALDOS LIBRO BANCO MAS DIFERENCIAL CON EL EXTRACTO BANCARIO	- 179,532.62	- 454,388.63	- 454,388.63



**REPÚBLICA DE HONDURAS  
COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS  
(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN  
PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



República de Honduras  
PROD

**ESTADO COMPARATIVO DE INVERSIONES REALIZADAS CON LAS  
PROGRAMADAS POR CATEGORIAS DE INVERSION**

**DESDE 01/01/17 HASTA 30/06/17**



21/08/2017 13:24:31

Gestión: 2017

R\_UPX\_02\_INVCAT

Página 1 de 1

Organismo:  Asociación Internacional de Fomento

Institucion:  Comisión Permanente de Contingencias

Gerencia Administrativa:  UNIDAD COORDINADORA DE PROYECTOS - BANCO MUNDIAL

Numero de Contrato/Convenio:  GESTION DE RIESGOS DE DESASTRES

Expresado en: DOLARES AMERICANOS

CATEGORIAS DEL GASTO DE ACUERDO AL CONTRATO/CONVENIO	FINANCIAMIENTO VIGENTE			EJECUCION ACUMULADA INICIO EJERCICIO			EJECUCION DEL EJERCICIO			EJECUCION ACUMULADA A LA FECHA			SALDO DISPONIBLE		
	Organismo Fin.	Aporte Local	Total	Organismo Fin.	Aporte Local	Total	Organismo Fin.	Aporte Local	Total	Organismo Fin.	Aporte Local	Total	Organismo Fin.	Aporte Local	Total
BIENES	1,737,995.75	0.00	1,737,995.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,737,995.75	0.00	1,737,995.75
CAPACITACION	510,515.87	0.00	510,515.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	510,515.87	0.00	510,515.87
GASTO OPERATIVO	969,874.46	0.00	969,874.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	969,874.46	0.00	969,874.46
OBRAS	17,079,829.89	0.00	17,079,829.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17,079,829.89	0.00	17,079,829.89
SERVICIOS DE CONSULTORIA	4,408,642.53	0.00	4,408,642.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4,408,642.53	0.00	4,408,642.53
SERVICIOS DE NO CONSULTORIA	1,787,179.18	0.00	1,787,179.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,787,179.18	0.00	1,787,179.18
<b>TOTAL POR ORGANISMO FINANCIADOR:</b>	<b>28,493,837.66</b>	<b>0.00</b>	<b>28,493,837.66</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>28,493,837.66</b>	<b>0.00</b>	<b>28,493,837.66</b>

El proyecto se encuentra ingresado en el Sistema SIAFI-UEPEX sin embargo los reportes generados por el SIAFI no son confiables, ya que estos no concuerdan con la ejecución real del proyecto, se tuvo una revisión con la SEFIN de los reportes del UEPEX-SIAFI y se llegó a la conclusión que para que los reportes se puedan generar es necesario que las solicitudes de desembolsos se realicen a través del UEPEX – SIAFI, lo que no está de acuerdo con los procedimiento del Banco ya que los Desembolsos se realizan a través del Client Connetion, el proyecto tubo reuniones múltiples con personal de la SEFIN para poder analizar si el proyecto se podría migrar al SIAFI, se llegó a la conclusión que el proyecto no podrá ingresar al UEPEX debido a la complejidad de sus actividades, por lo que siempre se mantendrá la ejecución dentro del SIAFI UEPEX pero la reportaría será a través de otro sistema

El proyecto está realizando los registros contables en un sistema contable independiente y paralelo al SIAFI-UEPEX.



REPÚBLICA DE HONDURAS  
COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS  
(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN  
PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES



Tabla 2: Ejecución Financiera por Categoría del 1 de Enero al 30 de Junio de 2017 sistema SIAP-"PGRD

SUBSISTEMA DE ADMINISTRACION FINANCIERA  
*Proyecto Gestión de Riesgos de Desastres (PGRD)*

LISTADO MAYOR AUXILIAR (RESUMEN - CATEGORIAS DE GASTOS - MON/EXTR.) DEL 01-01-2017 AL 30-06-2017

Detalle Contable	Debitos	Creditos	Saldos
<b>01 PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES (PGRD)</b>			
01 Obras	45,139.31		45,139.31
02 Bienes	7,965.87		7,965.87
03 Servicios De Consultoría	598,253.76		598,253.76
04 Servicios De No Consultoria	11,816.65		11,816.65
05 Capacitación	59,046.87	491.42	58,555.45
06 Gastos Operativos	50,451.09		50,451.09
<b>01 PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES (PGRD)</b>	<b>772,673.55</b>	<b>491.42</b>	<b>772,182.13</b>
<b>Gran Total Reporte</b>	<b>772,673.55</b>	<b>491.42</b>	<b>772,182.13</b>

Tabla 3: Ejecución Financiera por Categoría del Acumulado al 30 de Junio de 2017 sistema SIAP-"PGRD

SUBSISTEMA DE ADMINISTRACION FINANCIERA  
*Proyecto Gestión de Riesgos de Desastres (PGRD)*

LISTADO MAYOR AUXILIAR (RESUMEN - CATEGORIAS DE GASTOS - MON/EXTR.) DEL - - AL 30-06-2017

Detalle Contable	Debitos	Creditos	Saldos
<b>01 PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES (PGRD)</b>			
01 Obras	3,765,206.12		3,765,206.12
02 Bienes	1,085,765.50	6.66	1,085,758.84
03 Servicios De Consultoría	3,198,773.75	5,443.48	3,193,330.27
04 Servicios De No Consultoria	1,183,558.86		1,183,558.86
05 Capacitación	370,822.08	4,718.13	366,103.95
06 Gastos Operativos	657,546.66	5,305.11	652,241.55
<b>01 PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES (PGRD)</b>	<b>10,261,672.97</b>	<b>15,473.38</b>	<b>10,246,199.59</b>
<b>Gran Total Reporte</b>	<b>10,261,672.97</b>	<b>15,473.38</b>	<b>10,246,199.59</b>



REPÚBLICA DE HONDURAS  
COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS  
(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN  
PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES



Tabla 4: Ejecución Financiera por componente del 1 de enero al 30 de junio de 2017 sistema SIAP-“PGRD

SUBSISTEMA DE ADMINISTRACION FINANCIERA  
*Proyecto Gestión de Riesgos de Desastres (PGRD)*

LISTADO MAYOR AUXILIAR (RESUMEN - SUB COMPONENTES - MON/EXTR.) DEL 01-01-2017 AL 30-06-2017

Fecha	No. Dto.	Sinopsis / Detalle Contable	Debitos	Creditos	Saldos
<b>01 PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES (PGRD)</b>					
	0102	Fortalecimiento De La Capacidad De Copeco Para Coordinación Y	30,611.83		30,611.83
	0103	Fortalecimiento De Capacidad De Copeco Para Asegurar La Calidad	15,442.64		15,442.64
	0104	Fortalecimiento De La Capacidad De Monitoreo Y Modelamiento De La	2,958.64		2,958.64
	01	Fortalecimiento De La Capacidad De Gestión De Riesgos A Nivel Nacional	49,013.11		49,013.11
	0201	Mejoramiento De La Capacidad A Nivel Municipal Y Local Para La Grd	61,327.13	350.68	60,976.45
	0202	Desarrollo De La Caracterización Y Planificación Territorial Para La Gir	353,235.88		353,235.88
	0204	Actualización, Reforzamiento E Implementación De Sistemas De Alerta	7,965.87		7,965.87
	02	Fortalecimiento De La Capacidad De Gestión De Riesgos A Nivel Municipal	422,528.88	350.68	422,178.20
	0301	Diseño De Obras Estructurales Priorizadas Y Medidas No Estructurales	2,991.43		2,991.43
	0302	Ejecución De Obras Estructurales Priorizadas, Incluyendo Su Supervisión	90,015.15		90,015.15
	03	Implementación De Medidas De Reducción De Riesgos	93,006.58		93,006.58
	0401	Apoyo A La Gestión Del Proyecto	49,238.35		49,238.35
	0402	Apoyo Al Monitoreo Y Evaluación (m&e) Del Proyecto	80,608.19	140.74	80,467.45
	04	Gestión, Monitoreo Y Evaluación Del Proyecto	129,846.54	140.74	129,705.80
<b>01 PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES (PGRD)</b>			<b>694,395.11</b>	<b>491.42</b>	<b>693,903.69</b>
Gran Total Reporte			694,395.11	491.42	693,903.69



REPÚBLICA DE HONDURAS  
COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS  
(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN  
PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES



Tabla 5: Ejecución Financiera por componente acumulada al 30 de Junio de 2017 sistema SIAP-"PGRD

SUBSISTEMA DE ADMINISTRACION FINANCIERA <i>Proyecto Gestión de Riesgos de Desastres (PGRD)</i>						
LISTADO MAYOR AUXILIAR (RESUMEN - SUB COMPONENTES - MON/EXTR.) DEL - - AL 30-06-2017						
Fecha	No. Dto.	Sinopsis / Detalle Contable	Debitos	Creditos	Saldos	
<b>01 PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES (PGRD)</b>						
0101		Fortalecimiento De La Capacidad De Ordenamiento Territorial De Seplan	135,095.27	155.38	134,939.89	
0102		Fortalecimiento De La Capacidad De Copeco Para Coordinación Y	1,270,366.28	327.17	1,270,039.11	
0103		Fortalecimiento De Capacidad De Copeco Para Asegurar La Calidad	169,843.86	440.29	169,403.57	
0104		Fortalecimiento De La Capacidad De Monitoreo Y Modelamiento De La	107,115.40	367.54	106,747.86	
01		Fortalecimiento De La Capacidad De Gestión De Riesgos A Nivel Nacional	1,682,420.81	1,290.38	1,681,130.43	
0201		Mejoramiento De La Capacidad A Nivel Municipal Y Local Para La Grd	915,770.63	10,244.55	905,526.08	
0202		Desarrollo De La Caracterización Y Planificación Territorial Para La Glr	2,076,220.02	2,755.73	2,073,464.29	
0203		Institucionalización De La Gestión Local De Riesgos	208,009.92	79.04	207,930.88	
0204		Actualización, Reforzamiento E Implementación De Sistemas De Alerta	22,878.26		22,878.26	
02		Fortalecimiento De La Capacidad De Gestión De Riesgos A Nivel Municipal	3,222,878.83	13,079.32	3,209,799.51	
0301		Diseño De Obras Estructurales Priorizadas Y Medidas No Estructurales	10,445.69	35.42	10,410.27	
0302		Ejecución De Obras Estructurales Priorizadas, Incluyendo Su Supervisión	3,951,548.01	86.22	3,951,461.79	
0303		Implementación De Medidas No Estructurales Priorizadas Incluyendo Su	68,193.58	22.58	68,171.00	
03		Implementación De Medidas De Reducción De Riesgos	4,030,187.28	144.22	4,030,043.06	
0401		Apoyo A La Gestión Del Proyecto	1,069,817.84		1,069,817.84	
0402		Apoyo Al Monitoreo Y Evaluación (m&e) Del Proyecto	256,368.21	959.46	255,408.75	
04		Gestión, Monitoreo Y Evaluación Del Proyecto	1,326,186.05	959.46	1,325,226.59	
<b>01 PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES (PGRD)</b>			<b>10,261,672.97</b>	<b>15,473.38</b>	<b>10,246,199.59</b>	
Gran Total Reporte			10,261,672.97	15,473.38	10,246,199.59	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



**Cuadros de Adquisiciones y Capacitaciones**

**Contratación Directa**

N.	Contrato No.	Nombre	Descripción	ID	RTN	Fecha de Contrato	Monto del Contrato	Periodo del Contrato		Monto Pagado	Estado de Contrato
								Fecha de Inicio	Fecha Final		
								CONTRATACION DIRECTA			
		2017									
1	PGRD-CD-GOP-001-2017	SERVICENTRO ESSO LAEISZ S.A DE C.V	Línea de Crédito para Consumo Combustible		08011980146930	25 enero, 2017	L. 0.00	25 enero, 2017	31 diciembre, 2017	L. 14,699.54	En Ejecución

N	Contrato No.	Nombre	Descripción	ID	RTN	Fecha de Contrato	Monto del Contrato	Monto Modificado del Contrato	Monto Final del Contrato	Periodo del Contrato			Monto Pagado 2015	Monto Pagado 2016	Monto Pagado 2017	Monto Comprometido	Estado de Contrato
										Fecha de Inicio	Enmienda de Tiempo	Fecha Final					
										CONSULTORIAS DE SBCC-FIRMAS							
			CONTRATOS DEL 2015														
1	PGRD-SBC-FIRMAS-01-2015	ASOCIACION DE PROFESIONALES, S.A DE C.V.	Pago por Servicio de Consultoría de Actualización de Planificación Territorial con enfoque en Gestión de Riesgo para (7) siete municipios: Choloma, La Lima, Omoa, Pimienta, Potrerillos, Puerto Cortes en el Departamento de Cortes y El Progreso en el Departamento de Yoro, <b>Grupo No. 1</b>	1804-1970-01332	08019003246678	03 sept., 2015	L. 5,025,756.91		L. 5,025,756.91	03 sept., 2015	575	31 marzo, 2017	L. 2,512,878.45	L. 1,005,151.38	L. 1,507,727.08	L. 0.00	Finalizado
2	PGRD-SBC-FIRMAS-	ASOCIACION DE PROFESIONALES, S.A DE C.V.	Pago por Servicio de Consultoría de Actualización de Planificación Territorial con enfoque en Gestión de Riesgo para (5) cinco	1804-1970-01332	08019003246678	03 septiemb., 2015	L. 4,348,910.92	(L. 17,500.00)	L. 4,331,410.92	03 septiemb., 2015	575	31 marzo, 2017	L. 2,174,455.45	L. 862,782.20	L. 1,294,173.27	L. 0.00	Finalizado



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



N	Contrato No.	Nombre	Descripción	ID	RTN	Fecha de Contrato	Monto del Contrato	Monto Modificado del Contrato	Monto Final del Contrato	Periodo del Contrato			Monto Pagado 2015	Monto Pagado 2016	Monto Pagado 2017	Monto Compro metido	Esta do de Contrato
										Fecha de Inicio	Enmie nda de Tiempo	Fecha Final					
										CONSULTORIAS DE SBCC-FIRMAS							
CONTRATOS DEL 2015																	
	02-2015		municipios: San Manuel, San Francisco de Yojoa y San Pedro Sula en el Departamento de Cortes; Quimistan y Petoa en el Departamento de Santa Bárbara <b>Grupo No. 2</b>														
3	PGR D-SBC C-FIRMAS-03-2015	ASOCIACION DE PROFESIONALES, S.A DE C.V.	Pago por Servicio de Consultoría de Actualización de Planificación Territorial con enfoque en Gestión de Riesgo para (7) siete municipios: Santa Cruz de Yojoa y San Antonio de Cortes en el Departamento de Cortes; Las Vegas en el Departamento de Santa Bárbara; El Negrito, Morazán y Santa Rita en el Departamento de Yoro y Tela en el Departamento de Atlántida, <b>Grupo No. 3</b>	1804-1970-01332	08019003246678	03 septiembre, 2015	L. 5,774,319.22	(L. 17,500.00)	L. 5,756,819.22	03 septiembre, 2015	575	31 marzo, 2017	L. 2,887,159.60	L. 1,147,863.86	L. 1,721,795.76	L. 0.00	Finalizado



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



N.	Contrato No.	Nombre	Descripción	RTN	Fecha de Contrato	Monto del Contrato	Monto Modificado del Contrato	Monto Final del Contrato	Periodo del Contrato			Monto Pagado 2017	Monto Comprometido	Estado de Contrato
									Fecha de Inicio	Enmienda de Tiempo	Fecha Final			
									<b>CONSULTORIAS DE SBCC-FIRMAS</b>					
<b>CONTRATOS DEL 2017</b>														
1	PGRD-SBCC-FIRMAS-01-2017	DELOITTE & TOUCHE, S. DE R.L.	Auditoría financiera del proyecto Gestión de Riesgos de Desastres, Crédito AIF No. 5190-HN durante el periodo comprendido del 01 de enero del 2016 hasta el 30 de abril del 2019 y periodo de gracias	08019002267146	22 mayo, 2017	L. 1,138,075.20	L. 0.00	L. 1,138,075.20	22 mayo, 2017		30 agosto, 2019	L. 0.00	L. 1,138,075.20	En Ejecución
2	PGRD-FIRMAS-01-2017	TECNICA DE INGENIERIA S.A	Pago por Servicio de Consultoría para la elaboración de once diseños de obras de mitigación para reducir el riesgos	08019999400270	18 mayo, 2017	L. 3,083,740.00		L. 3,083,740.00	18 mayo, 2017		23 octubre, 2017	L. 0.00	L. 3,083,740.00	En Ejecución



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



**Bienes**

N	Contrato No./ Orden de Compra	Descripción	Método de Adquisición	Nombre	Monto Original	Fecha de Contrato / Orden de Compra	Fecha de Entrega	Monto Pagado	Monto Comprometido	Obs.
<b>ORDENES DE COMPRA</b>										
1	OC-PGRD-027-2017	Compra 50 Conectores PL 259 y 2000 pies de de Cable Coaxial Belden RG8, del Equipo para Sistema de Alerta Temprana SAT del proceso PGRD-002-CP-B-2017"ADQUISICION DE EQUIPO, REPUESTOS Y OTROS PARA LA REHABILITACION DEL SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA-(SAT)"	COMPARACION DE PRECIOS	GLOBAL SOLAR SERVICE SISTELCOM, S DE R.L. (SISTELCOM)	L. 67,275.00	04-may-17	10-may-17	L. 67,275.00	L. 0.00	
2	OC-PGRD-015-2017	Compra de 35 Basureros Metálicos Rotulados exteriores sobre Manejo de Basura, con su instalación y elaboración en Puerto Cortes, Omoa, San Pedro Sula, San Manuel, Villanueva, La Lima, Tela, Quimistan y Morazan	COMPARACION DE PRECIOS	PUBLICONSULTORES S DE R.L	L. 265,650.00	07-abr-17	26-may-17	L. 265,650.00	L. 0.00	El 22 de Mayo el Ing-Manuel Sanchez con Oficio PGRD-094-2017 autoriza 4 días más de tiempo de entrega hasta el 26 de Mayo del 2017
3	OC-PGRD-022-2017	Compra de 10 Antena para Radios Portátiles y 15 Cargadores para Radios Portátiles, del proceso PGRD-002-CP-B-2017"ADQUISICION DE EQUIPO, REPUESTOS Y OTROS PARA LA REHABILITACION DEL SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA-(SAT)"	COMPARACION DE PRECIOS	TOTAL COMM & ASIA EXPORT IMPORTS S. DE R. L:	L. 24,150.00	23-abr-17	16-may-17	L. 24,150.00	L. 0.00	
4	OC-EXENTA-7-2017	Compra de 15 Baterías de radio ep450 Motorola NNTN 4497, del proceso PGRD-002-CP-B-2017"ADQUISICION DE EQUIPO, REPUESTOS Y OTROS PARA LA REHABILITACION DEL SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA-(SAT)"	COMPARACION DE PRECIOS	TOTAL COMM & ASIA EXPORT IMPORTS S. DE R. L:	L. 15,450.00	05-may-17	16-may-17	L. 15,450.00	L. 0.00	
5	OC-EXENTA-6-2017	Compra 20 Baterías marca LTH, modelo L-29-HM-675, del proceso PGRD-002-CP-B-2017"ADQUISICION DE EQUIPO, REPUESTOS Y OTROS PARA LA REHABILITACION DEL SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA-(SAT)"	COMPARACION DE PRECIOS	COMERCIAL MARCELA ERICK Y GABRIELA S. DE R.L. DE C.V (COMERCIAL	L. 59,913.00	04-may-17	19-may-17	L. 59,913.00	L. 0.00	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



N	Contrato No./ Orden de Compra	Descripción	Método de Adquisición	Nombre	Monto Original	Fecha de Contrato / Orden de Compra	Fecha de Entrega	Monto Pagado	Monto Comprometid o	Obs.
				MAEGA S. DE R.L. DE C.V)						
6	OC-PGRD-021-2017	Compra de 20 antena Base VHF-135-160 Mhz nideki ARX-2B	COMPARACION DE PRECIOS	GLOBAL SOLAR SERVICE SISTELCOM, S DE R.L	L. 78,200.00	26-abr-17	07-jun-17	L. 78,200.00	L. 0.00	
7	OC-PGRD-030-2017	Compra de 20 focos LED de 12 voltios 4 Watts, Marca Peimar y 20 Reguladores de voltaje de 10 Amperios, Marca Phocos	COMPARACION DE PRECIOS	SISTEMAS SOLARES DE HONDURAS, S.A DE C.V.	L. 20,164.00	22-may-17	29-may-17	L. 20,164.00	L. 0.00	
8	OC-EXENTA-5-2017	Compra de 20 Fuentes de Poder	COMPARACION DE PRECIOS	GLOBAL SOLAR SERVICE SISTELCOM, S DE R.L	L. 68,400.00	04-may-17	24-may-17	L. 68,400.00	L. 0.00	
9	OC-EXENTA-22-2017	Compra de 13 Libreros	COMPARACION DE PRECIOS	SOLUCIONES MODURALES S. DE R.L DE C.V	L. 95,803.43	29-jun-17		L. 0.00	L. 95,803.43	<b>FALTA ENTREGA DEL EQUIPO</b>
10	OC-EXENTA-23-2017	Compra de 5 UPS del proceso PGRD-05-CP-B-2017	COMPARACION DE PRECIOS	CENTRO DE AUTOMATIZACION DE OFICINAS S.A DE C.V	L. 8,250.00	29-jun-17	06-jul-17	L. 0.00	L. 8,250.00	<b>FALTA CONSTANCIA DE PAGOS A CUENTA PARA REALIZAR EL PAGO</b>
		<b>TOTAL</b>			<b>L. 703,255.43</b>			<b>L. 599,202.00</b>	<b>L. 104,053.43</b>	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



**Capacitaciones**

No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
<b>GASTOS DE TALLERES Y OTROS</b>														
<b>TALLER DE GESTION DE RIESGOS PARA PERIODISTAS</b>														
SP-PGRD-083-17	OC-PGRD-008-2017	Salón y Alimentación para la realización del Taller de gestión de riesgos para periodistas	Contratación Directa	NUEVA SOCIEDAD HOTELERA S.A DE C.V (HOTEL COPANTL)	L. 79,891.25	L. 0.00	L. 32,225.00	L. 48,729.72	L. 80,954.72	15-feb-17	23-feb-17	L. 80,954.72	\$3,444.88	<b>\$5,000.00</b>
SP-PGRD-081-17 SP-PGRD-123-17	SV-PGRD-025-2017 LIQ-SV-PGRD-025-2017	Participación y liquidación del Taller de Gestión de Riesgos para periodistas, llevado a cabo en la ciudad de San Pedro Sula. Gira del 21 al 24 de Febrero del 2017.	Viáticos según Reglamento	SHEILA SHAKIRA ZABLAH AYALA	L. 4,550.00	L. 0.00	L. 4,550.00	L. 1,149.50	L. 5,699.50	15-feb-17	27-feb-17	L. 5,699.50	\$242.53	
SP-PGRD-084-17 SP-PGRD-125-17	SV-PGRD-027-2017 LIQ-SV-PGRD-027-2017	Participación y liquidación del Taller de Gestión de Riesgos para periodistas, llevado a cabo en la ciudad de San Pedro Sula. Gira del 21 al 24 de Febrero del 2017.	Viáticos según Reglamento	MIRIAM MARTINEZ	L. 4,550.00	L. 0.00	L. 4,550.00	L. 1,137.50	L. 5,687.50	15-feb-17	27-feb-17	L. 5,687.50	\$242.02	
SP-PGRD-124-17	SV-PGRD-043-2017	Participación y liquidación del Taller de Gestión de Riesgos para periodistas, llevado a cabo en la ciudad de San Pedro Sula. Gira del 21 al 24 de Febrero del 2017.	Viáticos según Reglamento	MANUEL SANCHEZ	L. 6,796.01	L. 0.00	L. 6,796.01	L. 0.00	L. 6,796.01		28-feb-17	L. 6,796.01	\$289.19	
<b>TOTAL</b>												<b>L. 99,137.73</b>	<b>\$4,218.63</b>	
<b>TALLER A NIVEL DE LOS 20 MUNICIPIOS PARA EL APOYO A LA REESTRUCTURACION DE CODEM'S</b>														
SP-PGRD-003-17 SP-PGRD-061-17	SV-PGRD-002-17 LIQ-SV-PGRD-002-17	Gira de campo para taller de reestructuración de 10 CODEM en los municipios de Potrerillos, La Lima, Puerto Cortes, Omoa, Santa Cruz de Yojoa en el departamento de Cortes, El Negrito, Morazán, Santa Rita en el Departamento de Yoro, Quimistan en el	Viáticos según Reglamento	BLANCA MARIBEL ALMENDARES MATAMOROS	L. 11,900.00	L. 0.00	L. 11,900.00	L. 2,975.00	L. 14,875.00	16-ene-17	06-feb-17	L. 14,875.00	\$632.98	<b>\$5,900.00</b>



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
		departamento de Santa Barbara y Tela en el Departamento de Atlántida.												
SP-PGRD-004-17 SP-PGRD-060-17	SV-PGRD-001-17 LIQ-SV-PGRD-001-17	Gira de campo para taller de reestructuración de 10 CODEM en los municipios de Potrerillos, La Lima, Puerto Cortes, Omoa, Santa Cruz de Yojoa en el departamento de Cortes, El Negrito, Morazán, Santa Rita en el Departamento de Yoro, Quimistan en el departamento de Santa Bárbara y Tela en el Departamento de Atlántida.	Viáticos según Reglamento	ETNA BEATRIS PINEL RAMOS	L. 14,300.00	L. 0.00	L. 14,300.00	L. 5,320.01	L. 19,620.01	16-ene-17	06-feb-17	L. 19,620.01	\$834.89	
SP-PGRD-005-17	Memo No. PGRD-003-2017 del 16 de Enero de 2017	Gastos de Alimentación de Participantes por realizar taller de reestructuración de 10 CODEM en los municipios de Potrerillos, La Lima, Puerto Cortes, Omoa, Santa Cruz de Yojoa en el departamento de Cortes, El Negrito, Morazán, Santa Rita en el Departamento de Yoro, Quimistan en el departamento de Santa Bárbara y Tela en el Departamento de Atlántida.	Viáticos según Reglamento	ETNA BEATRIS PINEL RAMOS	L. 37,500.00	L. 0.00	L. 37,500.00	L. 6,763.00	L. 30,737.00	16-ene-17	08-feb-17	L. 30,737.00	\$1,307.96	
SP-PGRD-063-17 SP-PGRD-141-17	SV-PGRD-018-17 LIQ-SV-PGRD-018-17	Gira de campo para taller de reestructuración de 11 CODEM en los municipios de San Francisco de Yojoa, San Manuel, San Antonio, Villanueva, Pimienta, San Pedro Sula, Choloma y Santa Cruz en el departamento de Cortes, El Progreso en el Departamento de Yoro, Las Vegas en el departamento de Santa Bárbara.	Viáticos según Reglamento	ETNA BEATRIS PINEL RAMOS	L. 14,300.00	L. 0.00	L. 14,300.00	L. 4,664.01	L. 18,964.01	06-feb-17	27-feb-17	L. 18,964.01	\$806.98	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
SP-PGRD-064-17	Memo No. PGRD-022-2017 del 06 de febrero de 2017	Gastos de Alimentación de Participantes por realizar taller de reestructuración de 11 CODEM en los municipios de San Francisco de Yojoa, San Manuel, San Antonio, Villanueva, Pimienta, San Pedro Sula, Choloma y Santa Cruz en el departamento de Cortes, El Progreso en el Departamento de Yoro, Las Vegas en el departamento de Santa Bárbara.	Viáticos según Reglamento	ETNA BEATRIS PINEL RAMOS	L. 41,250.00	L. 0.00	L. 41,250.00	-L. 1,518.80	L. 39,731.20	06-feb-17	02-mar-17	L. 39,731.20	\$1,690.69	
SP-PGRD-065-17 SP-PGRD-127-17	SV-PGRD-019-17 LIQ-SV-PGRD-019-17	Gira de campo para taller de reestructuración de 11 CODEM en los municipios de San Francisco de Yojoa, San Manuel, San Antonio, Villanueva, Pimienta, San Pedro Sula, Choloma y Santa Cruz en el departamento de Cortes, El Progreso en el Departamento de Yoro, Las Vegas en el departamento de Santa Bárbara.	Viáticos según Reglamento	BLANCA MARIBEL ALMENDARES MATAMOROS	L. 11,900.00	L. 0.00	L. 11,900.00	L. 2,975.00	L. 14,875.00	07-feb-17	27-feb-17	L. 14,875.00	\$632.98	
<b>TOTAL</b>												<b>L. 138,802.22</b>	<b>\$5,906.48</b>	
<b>CAPACITACIONES FIDUCIARIA Y EN OTROS TEMAS TECNICOS</b>														
SP-PGRD-080-17	OC-PGRD-003-2017	Seminario Nuevo Código Tributario Expectativas e Impacto llevado a cabo el martes 23 de enero del 2017.	Contratación Directa	DELOITTE & TOUCHE, S. de R. L.	L. 10,924.95	L. 0.00	L. 10,924.95		L. 10,924.95	20-ene-17	23-ene-17	L. 10,924.95	\$464.89	<b>\$15,000.00</b>



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
SP-PGRD-318-17 SP-PGRD-387-17	SV-PGRD-095-17 LIQ-SV-PGRD-095-17	Viáticos para participar en Plataforma Global para la reducción del riesgo de desastres que se llevara a cabo del 22 al 26 de Mayo del 2017 en Cancún, México y de forma especial en la sesión organizada por el Banco Mundial titulada "construyendo ciudades resilientes alrededor del Mundo; ejemplos en África y América Latina" que se organizara el día 23 de Mayo como parte de la cumbre de líderes de ciudades.	Viáticos según Reglamento	MANUEL SANCHEZ	\$1,983.75	L. 0.00	\$1,983.75	\$532.94	\$2,516.69	08-may-17	29-may-17	\$2,516.69	\$2,516.69	
SP-PGRD-342-17	LIQ-SV-PGRD-100-17	Liquidación de viáticos por participación en la capacitación regional en aspectos de administración Financiera y Desembolsos para proyectos financiados por el Banco Mundial que se llevó a cabo del 08 al 10 de Mayo de 2017 en la ciudad de Managua, Nicaragua. Gira del 07 al 11 de Mayo del 2017.	Viáticos según Reglamento	MARLON ROMERO	\$951.63	L. 0.00	\$951.63		\$951.63		16-may-17	\$951.63	\$951.63	
SP-PGRD-343-17	LIQ-SV-PGRD-103-17	Liquidación de viáticos por participación en la capacitación regional en aspectos de administración Financiera y Desembolsos para proyectos financiados por el Banco Mundial que se llevó a cabo del 08 al 10 de Mayo de 2017 en la ciudad de Managua, Nicaragua. Gira del 07 al 11 de Mayo del 2017.	Viáticos según Reglamento	MARCO ANTONIO DIAZ	\$986.13	L. 0.00	\$986.13		\$986.13		16-may-17	\$986.13	\$986.13	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
SP-PGRD-316-17	OC-PGRD-026-2017	Compra de (02) boletos Aéreos Ida y vuelta de Tegucigalpa-Managua/Managua-Tegucigalpa, Fecha de Salida de Tegucigalpa: 07 de mayo del 2017. Hora de Salida 11:45 am, Fecha de Salida de Managua: 11 de mayo del 2017. Hora de Salida 12:46 pm, Para asistir a la capacitación subregional en aspectos de administración financiera y desembolsos para proyectos financiados por el Banco Mundial, a llevarse a cabo del 08 al 10 de Mayo 2017 en la Ciudad de Managua, Nicaragua.	COMPARACION DE PRECIOS	ALCANCE TRAVEL S.A (BCD TRAVEL)	L. 31,100.40	L. 0.00	L. 31,100.40		L. 31,100.40	05-may-17		L. 31,100.40	\$1,323.42	
SP-PGRD-317-17	OC-PGRD-025-2017	Compra de (01) boletos Aéreo Ida y vuelta de Tegucigalpa-San Salvador-Cancún/ Cancún-San Salvador-Tegucigalpa, Fecha de Salida de Tegucigalpa: 21 de mayo del 2017. Hora de Salida 6:17 am, Fecha de Salida de Cancún: 27 de Mayo del 2017. Hora de Salida 18:05 pm, Para asistir a la plataforma Gobla para reducción del riesgo de desastres, a llevarse a cabo del 22 al 26 de Mayo 2017 en la Ciudad de Cancún, México.	COMPARACION DE PRECIOS	ALBA ELISA MEJIA RAMIREZ/ AGENCIAS DE VIAJES CONCORDE	L. 27,052.05	L. 0.00	L. 27,052.05		L. 27,052.05	04-may-17		L. 27,052.05	\$1,151.15	
<b>TOTAL</b>												L. 73,531.85	<b>\$7,393.91</b>	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
<b>TALLERES DE SOCIALIZACION EN MUNICIPIOS BENEFICIARIOS DE LOS DISEÑOS DE OBRAS DE REDUCCION DE VULNERABILIDAD</b>														
SP-PGRD-082-17 SP-PGRD-133-17	SV-PGRD-026-17 LIQ-SV-PGRD-026-17	Viáticos por levantamiento de información ambiental para nuevos sitios críticos identificado en el municipio de Puerto Cortes, Cortes, levantamiento de información para conocer los impactos potenciales que a causa de la construcción de las obras de mitigación se puedan dar y verificar extensiones de permisos de servidumbre en los sitios que se requerirán temporal o permanentemente por el paso de las obras. Socialización de diseño de obras propuestas para los municipios de Omoa, Cortes y El Progreso, Yoro. Gira del 22 al 24 de Febrero del 2017.	Viáticos según Reglamento	ODESSA FRANÇO	L. 3,150.00	L. 0.00	L. 3,150.00	L. 787.50	L. 3,937.50	15-feb-17	27-feb-17	L. 3,937.50	\$167.55	<b>\$6,500.00</b>
SP-PGRD-087-17	Memo No. 028-17	Pago de Gastos de Alimentación para la realización de 2 talleres de socialización de diseño de obra para reducir el riesgo a realizarse en El Progreso, Yoro y Omoa en el departamento de Cortes. Gira del 22 y 23 de Febrero del 2017.	Viáticos según Reglamento	MAYRA MEJIA	L. 10,000.00	L. 0.00	L. 10,000.00	L. 0.00	L. 10,000.00	17-feb-17	27-feb-17	L. 10,000.00	\$425.53	
SP-PGRD-088-17 SP-PGRD-138-17	SV-PGRD-031-17 LIQ-SV-PGRD-031-17	Viáticos por levantamiento de información ambiental para nuevos sitios críticos identificado en el municipio de Puerto Cortes, Cortes, levantamiento de información para conocer los impactos potenciales que a causa de la construcción de las obras de mitigación se puedan dar y verificar extensiones de permisos de servidumbre en los sitios que	Viáticos según Reglamento	MAYRA MEJIA	L. 4,590.00	L. 0.00	L. 4,590.00	L. 607.50	L. 5,197.50	17-feb-17	27-feb-17	L. 5,197.50	\$221.17	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
		se requerirán temporal o permanentemente por el paso de las obras. Socialización de diseño de obras propuestas para los municipios de Omoa, Cortes y El Progreso, Yoro. Gira del 22 al 24 de Febrero del 2017.												
SP-PGRD-089-17 SP-PGRD-131-17	SV-PGRD-032-17 LIQ-SV-PGRD-032-17	Viáticos por levantamiento de información ambiental para nuevos sitios críticos identificado en el municipio de Puerto Cortes, Cortes, levantamiento de información para conocer los impactos potenciales que a causa de la construcción de las obras de mitigación se puedan dar y verificar extensiones de permisos de servidumbre en los sitios que se requerirán temporal o permanentemente por el paso de las obras. Socialización de diseño de obras propuestas para los municipios de Omoa, Cortes y El Progreso, Yoro. Gira del 22 al 24 de Febrero del 2017.	Viáticos según Reglamento	ISAAC RODRIGUEZ	L. 3,150.00	L. 0.00	L. 3,150.00	L. 787.50	L. 3,937.50	17-feb-17	27-feb-17	L. 3,937.50	\$167.55	
SP-PGRD-090-17 SP-PGRD-132-17	SV-PGRD-033-17 LIQ-SV-PGRD-033-17	Viáticos por Socialización de diseño de obras propuestas para los municipios de Omoa, Cortes y El Progreso, Yoro. Gira del 22 al 24 de Febrero del 2017.	Viáticos según Reglamento	LUIS GUZMAN	L. 3,150.00	L. 0.00	L. 3,150.00	L. 487.50	L. 3,637.50	17-feb-17	27-feb-17	L. 3,637.50	\$154.79	
SP-PGRD-164-17	Memo No. 036-17	Pago de Gastos de Alimentación de para la realización de taller de socialización de diseño de obra para reducir el riesgo a realizarse en Las Vegas, Santa Bárbara. Gira del 22 y 23 de Febrero del 2017.	Viáticos según Reglamento	MAYRA MEJIA	L. 5,000.00	L. 0.00	L. 5,000.00	L. 0.00	L. 5,000.00	15-mar-17	27-mar-17	L. 5,000.00	\$212.77	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
SP-PGRD-398-17 SP-PGRD-478-17	SV-PGRD-113-17 LIQ-SV-PGRD-113-17	Pago viáticos por gira para realizar entrega de obras ejecutadas para los municipios de Villanueva, Cortes y Petoa, Santa Bárbara el 14 y 16 de Junio, respectivamente y Santa Cruz de Yojoa, Cortes, Morazán, Yoro y San Manuel, Cortes los días 19,, 20 y 21 de junio respectivamente. Reconocimiento de 2 sitios críticos para diseño de obra y levantamiento de información social y ambiental en San Pedro Sula, Cortes el 15 de junio, socialización de diseño de obras en Santa Rita Yoro y San Francisco de Yojoa, Cortes los días 22 y 23 de junio y control y seguimiento ambiental a la obra de Tela Atlántida los días 14 y 22 de Junio. Gira del 14 al 23 de junio del 2017.	Viáticos según Reglamento	ODESSA FRANÇO	L. 1,662.50	L. 0.00	L. 1,662.50	L. 2,275.00	L. 3,937.50	06-jun-17	29-jun-17	L. 3,937.50	\$167.55	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
SP-PGRD-399-17 SP-PGRD-486-17	SV-PGRD-115-17 LIQ-SV-PGRD-115-17	Pago viáticos por gira para realizar entrega de obras ejecutadas para los municipios de Villanueva, Cortes y Petoa, Santa Bárbara el 14 y 16 de Junio, respectivamente y Santa Cruz de Yojoa, Cortes, Morazán, Yoro y San Manuel, Cortes los días 19,, 20 y 21 de junio respectivamente. Reconocimiento de 2 sitios críticos para diseño de obra y levantamiento de información social y ambiental en San Pedro Sula, Cortes el 15 de junio, socialización de diseño de obras en Santa Rita Yoro y San Francisco de Yojoa, Cortes los días 22 y 23 de junio y control y seguimiento ambiental a la obra de Tela Atlántida los días 14 y 22 de Junio. Gira del 14 al 23 de junio del 2017.	Viáticos según Reglamento	ISAAC RODRIGUEZ	L. 1,662.50	L. 0.00	L. 1,662.50	L. 2,275.00	L. 3,937.50	06-jun-17	29-jun-17	L. 3,937.50	\$167.55	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
SP-PGRD-400-17 SP-PGRD-475-17	SV-PGRD-112-17 LIQ-SV-PGRD-112-17	Pago de viáticos por gira para organización de CODELs en las comunidades identificadas para la construcción de Obras de mitigación en los municipios de Omoa, Las Vegas y Progreso, realizar entrega de obras ejecutadas para los municipios de Villanueva, Reconocimiento de 2 sitios críticos para diseño de obras en San Pedro Sula, Cortes, entrega oficial de obras en los municipios de Petoa, Villanueva, Morazan, San Manuel y Santa Cruz de Yojoa y socialización de diseño de obras en Santa Rita Yoro y San Francisco de Yojoa. Gira del 12 al 23 de junio del 2017.	Viáticos según Reglamento	MARIBEL ALMENDARES	L. 1,750.00	L. 0.00	L. 1,750.00	L. 2,275.00	L. 4,025.00	01-jun-17	29-jun-17	L. 4,025.00	\$171.28	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
SP-PGRD-401-17 SP-PGRD-494-17	SV-PGRD-114-17 LIQ-SV-PGRD-114-17	Pago de viáticos por gira para realizar entrega de obras ejecutadas para los municipios de Santa Cruz de Yojoa, Petoa, Santa Bárbara San Manuel Cortes, Morazan, Yoro y Villanueva, inspección de sitios críticos para diseño de obra en San Pedro Sula, Cortes para la consultoría de 11 diseños de obras, supervisión de avance de obra Canal Venecia, Tela Atlantida, socialización de diseño de obras en Santa Rita Yoro y San Francisco de Yojoa, Cortes. Gira del 14 al 23 de junio del 2017.	Viáticos según Reglamento	MAYRA MEJIA	L. 1,662.50	L. 0.00	L. 1,662.50	L. 2,268.00	L. 3,930.50	06-jun-17	30-jun-17	L. 3,930.50	\$167.26	
SP-PGRD-403-17	Memo No. 084-2017 del 06 de junio del 2017.	Pago de Gastos de Alimentación de para la realización de taller de socialización y concertación del diseño de obra para reducir el riesgo a realizarse en Santa Rita, Yoro y San Francisco de Yojoa, Cortes. Gira del 22 y 23 de junio del 2017.	Viáticos según Reglamento	MAYRA MEJIA	L. 10,000.00	L. 0.00	L. 10,000.00	L. 5,000.00	L. 5,000.00	06-jun-17	30-jun-17	L. 5,000.00	\$212.77	
<b>TOTAL</b>												<b>L. 52,540.50</b>	<b>\$2,235.77</b>	
<b>REALIZACION DE 3 SIMULACROS DE EMERGENCIA PARA MONITOREAR Y EVALUAR LAS CAPACIDADES DE PREPARACION Y PLANIFICACION</b>														
SP-PGRD-134-17	OC-PGRD-011-2017	Pago por la compra de 300 gafetes de colgar, para uso de los simulacros del PGRD	COMPARACION DE PRECIOS	DISTRIBUCIONES BAHRO'S S. DE R.L	L. 2,415.00	L. 0.00	L. 2,415.00	L. 0.00	L. 2,415.00	27-feb-17	01-mar-17	L. 2,415.00	\$102.77	<b>\$18,000.00</b>
SP-PGRD-170-17 SP-PGRD-313-17	SV-PGRD-058-17 LIQ-SV-PGRD-058-17	Pago por gira para planificación y realización de los Simulacros del Progreso, El Negrito y San Francisco de Yojoa. Gira del 27 de Marzo al 22 de Abril del 2017.	Viáticos según Reglamento	ETNA BEATRIS PINEL RAMOS	L. 19,650.00	L. 0.00	L. 19,650.00	L. 5,835.50	L. 25,485.50	20-mar-17	02-may-17	L. 25,485.50	\$1,084.49	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
SP-PGRD-209-17 SP-PGRD-224-17	SV-PGRD-061-17 LIQ-SV-PGRD-061-17	Viáticos por gira para participación y apoyo logístico en la realización del Simulacro en El Progreso. Gira del 30 de Marzo al 01 de Abril del 2017.	Viáticos según Reglamento	SHEILA SHAKIRA ZABLAH AYALA	L. 3,150.00	L. 0.00	L. 3,150.00	L. 787.50	L. 3,937.50	24-mar-17	03-abr-17	L. 3,937.50	\$167.55	
SP-PGRD-210-17 SP-PGRD-233-17	SV-PGRD-064-17 LIQ-SV-PGRD-064-17	Viáticos por gira por apoyo en la realización del Simulacro en El Progreso. Gira del 30 de Marzo al 01 de Abril del 2017.	Viáticos según Reglamento	MARISOL PERDOMO ZELAYA	L. 3,150.00	L. 0.00	L. 3,150.00	L. 787.50	L. 3,937.50	24-mar-17	05-abr-17	L. 3,937.50	\$167.55	
SP-PGRD-211-17 SP-PGRD-231-17	SV-PGRD-062-17 LIQ-SV-PGRD-062-17	Viáticos por gira para participación y apoyo logístico en la realización del Simulacro en El Progreso. Gira del 30 de Marzo al 01 de Abril del 2017.	Viáticos según Reglamento	MARCO ANTONIO DIAZ	L. 3,950.00	L. 0.00	L. 3,950.00	L. 847.50	L. 4,797.50	24-mar-17	05-abr-17	L. 4,797.50	\$204.15	
SP-PGRD-212-17 SP-PGRD-228-17	SV-PGRD-063-17 LIQ-SV-PGRD-063-17	Viáticos por gira para participación y apoyo logístico en la realización del Simulacro en El Progreso. Gira del 30 de Marzo al 01 de Abril del 2017.	Viáticos según Reglamento	ESTHELA RIVERA	L. 2,587.50	L. 0.00	L. 2,587.50	L. 646.88	L. 3,234.38	24-mar-17	04-abr-17	L. 3,234.38	\$137.63	
SP-PGRD-222-17	LIQ-CC-PGRD-004-17	Reintegro de Fondo revolvente de caja chica, correspondiente del 13 al 27 de marzo del 2017.	REEMBOLSO CAJA CHICA	MARLON ROMERO	L. 8,220.23	L. 0.00	L. 8,220.23	L. 0.00	L. 8,220.23	28-mar-17	28-mar-17	L. 8,220.23	\$349.80	
SP-PGRD-219-17 SP-PGRD-250-17	SV-PGRD-065-17 LIQ-SV-PGRD-065-17	Viáticos por toma de video y fotografías (testimonios) para documentar la realización del segundo Simulacro en la Ciudad de El Progreso. Gira del 30 de Marzo al 01 de Abril del 2017.	Viáticos según Reglamento	MIRIAM MARTINEZ	L. 3,150.00	L. 0.00	L. 3,150.00	L. 787.50	L. 3,937.50	27-mar-17	19-abr-17	L. 3,937.50	\$167.55	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
SP-PGRD-226-17	LIQUIDACION DE GASTOS DE ALIMENTACION	Pago por gastos de Alimentación para la realización de ejercicios y simulacros de emergencia para monitorear y evaluar las capacidades de preparación, planificación y ejecución de simulacros realizados en El Progreso, Yoro el 31 de Marzo del 2017.	GASTOS DE ALIMENTACION	MARLON ROMERO	L. 46,075.00	L. 0.00	L. 0.00	L. 46,075.00	L. 46,075.00		03-abr-17	L. 46,075.00	\$1,960.64	
SP-PGRD-227-17	LIQ-SV-PGRD-069-17	Liquidación de viáticos por gira de apoyo administrativo y financiero en la realización del Simulacro de Emergencia del Proyecto Gestión de Riesgos de Desastres llevado a cabo en El Progreso el 31 de Marzo del 2017.	Viáticos según Reglamento	MARLON ROMERO	L. 3,937.50	L. 0.00	L. 3,937.50	L. 0.00	L. 3,937.50		04-abr-17	L. 3,937.50	\$167.55	
SP-PGRD-229-17	LIQ-SV-PGRD-070-17	Liquidación de viáticos por gira de supervisión de la implementación del simulacro llevado a cabo en la ciudad de El Progreso, Yoro. Gira del 30 de Marzo al 01 de Abril del 2017.	Viáticos según Reglamento	MANUEL SANCHEZ	L. 4,640.63	L. 0.00	L. 0.00	L. 4,640.63	L. 4,640.63		03-abr-17	L. 4,640.63	\$197.47	
SP-PGRD-230-17	LIQUIDACION DE GASTOS DE COMBUSTIBLE	Pago por gastos de combustible para la realización de ejercicios y simulacros de emergencia para monitorear y evaluar las capacidades de preparación, planificación y ejecución de simulacros realizado en El Progreso el 31 de Marzo del 2017.	GASTOS DE COMBUSTIBLE	MARLON ROMERO	L. 20,112.00	L. 0.00	L. 0.00	L. 20,112.00	L. 20,112.00		31-mar-17	L. 20,112.00	\$855.83	
SP-PGRD-240-17	LIQ-CC-PGRD-006-17	Reintegro de Fondo revolvente de caja chica, correspondiente del 27 de marzo al 05 de Abril del 2017.	REEMBOLSO CAJA CHICA	MARLON ROMERO	L. 5,639.95	L. 0.00	L. 0.00	L. 5,639.95	L. 5,639.95		05-abr-17	L. 5,639.95	\$240.00	
SP-PGRD-277-17	LIQ-SV-PGRD-078-17	Viáticos por gira para participación y apoyo logístico en la realización del Simulacro de San Francisco	Viáticos según Reglamento	SHEILA SHAKIRA ZABLAH AYALA	L. 0.00	L. 0.00	L. 0.00	L. 3,937.50	L. 3,937.50		24-abr-17	L. 3,937.50	\$167.55	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
		de Yojoa, Cortes. Gira del 20 al 22 de Abril del 2017.												
SP-PGRD-277-17 SP-PGRD-293-17	SV-PGRD-082-17 LIQ-SV-PGRD-082-17	Viáticos por gira para participación y apoyo logístico en la realización del Simulacro en El Negrito Gira del 27 al 29 de Abril del 2017.	Viáticos según Reglamento	SHEILA SHAKIRA ZABLAH AYALA	L. 3,150.00	L. 0.00	L. 3,150.00	L. 787.50	L. 3,937.50	24-abr-17	02-may-17	L. 3,937.50	\$167.55	
SP-PGRD-281-17	LIQ-SV-PGRD-079-17	Viáticos por gira para participación y apoyo logístico en la realización del Simulacro de San Francisco de Yojoa, Cortes. Gira del 20 al 22 de Abril del 2017.	Viáticos según Reglamento	ESTHELA RIVERA	L. 0.00	L. 0.00	L. 0.00	L. 3,234.38	L. 3,234.38		24-abr-17	L. 3,234.38	\$137.63	
SP-PGRD-282-17	LIQ-SV-PGRD-080-17	Viáticos por gira para participación y apoyo logístico en la realización del Simulacro de San Francisco de Yojoa, Cortes. Gira del 20 al 22 de Abril del 2017.	Viáticos según Reglamento	MARLON ROMERO	L. 0.00	L. 0.00	L. 0.00	L. 4,884.50	L. 4,884.50		24-abr-17	L. 4,884.50	\$207.85	
SP-PGRD-283-17	LIQ-SV-PGRD-081-17	Viáticos por gira para participación y apoyo logístico en la realización del Simulacro de San Francisco de Yojoa, Cortes. Gira del 20 al 22 de Abril del 2017.	Viáticos según Reglamento	RENAN AGUILAR	L. 0.00	L. 0.00	L. 0.00	L. 3,234.38	L. 3,234.38		24-abr-17	L. 3,234.38	\$137.63	
SP-PGRD-286-17	OC-PGRD-010-2017	Compra de útiles y materiales para realización de los Simulacros del Progreso, El Negrito y San Francisco de Yojoa pertenecientes al PGRD	COMPARACION DE PRECIOS	WILMAN DANILO MORALES ZELAYA / DISTRIBUCIONES VALENCIA	L. 5,046.81	L. 0.00	L. 5,046.81	L. 0.00	L. 5,046.81		25-abr-17	L. 5,046.81	\$214.76	
SP-PGRD-306-17	LIQ-SV-PGRD-090-17	Viáticos por toma de video y fotografías (testimonios) para documentar la realización del segundo Simulacro en la Ciudad de El Negrito, Yoro. Gira del 27 al 29 de Abril del 2017.	Viáticos según Reglamento	MIRIAM MARTINEZ	L. 3,937.50	L. 0.00	L. 0.00	L. 3,937.50	L. 3,937.50		02-may-17	L. 3,937.50	\$167.55	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
SP-PGRD-290-17	LIQUIDACION DE GASTOS DE COMBUSTIBLE	Pago por gastos de combustible para la realización de ejercicios y simulacros de emergencia para monitorear y evaluar las capacidades de preparación, planificación y ejecución de simulacros realizado en San Francisco de Yojoa el 21 de Abril del 2017	GASTOS DE COMBUSTIBLE	MARLON ROMERO	L. 14,662.00	L. 0.00	L. 14,662.00	L. 0.00	L. 14,662.00		25-abr-17	L. 14,662.00	\$623.91	
SP-PGRD-292-17	LIQUIDACION DE GASTOS DE ALIMENTACION	Pago por gastos de Alimentación para la realización de ejercicios y simulacros de emergencia para monitorear y evaluar las capacidades de preparación, planificación y ejecución de simulacros realizados en San Francisco de Yojoa, el 21 de Abril del 2017	GASTOS DE ALIMENTACION	MARLON ROMERO	L. 25,750.00	L. 0.00	L. 0.00		L. 25,750.00		25-abr-17	L. 25,750.00	\$1,095.74	
SP-PGRD-296-17	LIQUIDACION DE GASTOS DE ALIMENTACION	Pago por gastos de Alimentación para la realización de ejercicios y simulacros de emergencia para monitorear y evaluar las capacidades de preparación, planificación y ejecución de simulacros realizados en El Negrito, Yoro el 28 de Abril del 2017.	GASTOS DE ALIMENTACION	MARLON ROMERO	L. 36,950.00	L. 0.00	L. 0.00		L. 36,950.00		02-may-17	L. 36,950.00	\$1,572.34	
SP-PGRD-300-17	LIQ-CC-PGRD-008-17	Reintegro de Fondo revolvente de caja chica, correspondiente del 05 AL 28 de Abril del 2017.	REEMBOLSO CAJA CHICA	MARLON ROMERO	L. 4,573.34	L. 0.00	L. 0.00	L. 4,573.34	L. 4,573.34		04-may-17	L. 4,573.34	\$194.61	
SP-PGRD-302-17	LIQ-SV-PGRD-086-17	Liquidación de Viáticos por gira para participación y apoyo logístico en la realización del Simulacro en El Negrito Gira del 27al 29 de Abril del 2017.	Viáticos según Reglamento	MARLON ROMERO	L. 4,939.50	L. 0.00	L. 0.00	L. 4,939.50	L. 4,939.50		02-may-17	L. 4,939.50	\$210.19	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
SP-PGRD-307-17	LIQ-SV-PGRD-089-17	Liquidación de viáticos por gira de supervisión de la implementación del simulacro llevado a cabo en la ciudad de El Negrito, Yoro. Gira del 27 al 29 de Abril del 2017.	Viáticos según Reglamento	MANUEL SANCHEZ	L. 4,640.63	L. 0.00	L. 0.00	L. 4,640.63	L. 4,640.63		02-may-17	L. 4,640.63	\$197.47	
SP-PGRD-303-17	LIQ-SV-PGRD-087-17	Liquidación de Viáticos por gira para participación y apoyo logístico en la realización del Simulacro en El Negrito Gira del 27 al 29 de Abril del 2017.	Viáticos según Reglamento	RENAN AGUILAR	L. 3,234.38	L. 0.00	L. 0.00	L. 3,234.38	L. 3,234.38		02-may-17	L. 3,234.38	\$137.63	
SP-PGRD-304-17	LIQ-SV-PGRD-077-17	Liquidación de Viáticos por gira para la realización del simulacro en San Francisco de Yojoa, Cortes. Gira del 20 al 22 de Abril del 2017.	Viáticos según Reglamento	MARIA LUISA PUERTO	L. 1,015.63	L. 0.00	L. 0.00	L. 1,015.63	L. 1,015.63		21-abr-17	L. 1,015.63	\$43.22	
SP-PGRD-305-17	LIQ-SV-PGRD-088-17	Liquidación de Viáticos por gira para la realización del simulacro en Simulacro en El Negrito Gira del 27 al 29 de Abril del 2017.	Viáticos según Reglamento	MARIBEL ALMENDARES	L. 3,937.50	L. 0.00	L. 0.00	L. 3,937.50	L. 3,937.50		02-may-17	L. 3,937.50	\$167.55	
SP-PGRD-308-17	LIQ-SV-PGRD-084-17	Liquidación de Viáticos por gira para la realización del simulacro en Simulacro en El Negrito Gira del 27 al 29 de Abril del 2017.	Viáticos según Reglamento	MARIA LUISA PUERTO	L. 3,453.13	L. 0.00	L. 0.00	L. 3,453.13	L. 3,453.13		28-abr-17	L. 3,453.13	\$146.94	
SP-PGRD-309-17	LIQ-SV-PGRD-091-17	Viáticos por gira para participación y apoyo logístico en la realización del Simulacro de El Negrito Gira del 27 al 29 de Abril del 2017.	Viáticos según Reglamento	ESTHELA RIVERA	L. 3,234.38	L. 0.00	L. 0.00	L. 3,234.38	L. 3,234.38		03-may-17	L. 3,234.38	\$137.63	
SP-PGRD-300-17	LIQ-CC-PGRD-008-17	Reintegro de Fondo revolvente de caja chica, correspondiente del 28 de Abril al 04 de Mayo del 2017.	REEMBOLSO CAJA CHICA	MARLON ROMERO	L. 7,299.67	L. 0.00	L. 0.00	L. 7,299.67	L. 7,299.67		04-may-17	L. 7,299.67	\$310.62	
SP-PGRD-312-17	LIQUIDACION DE GASTOS DE COMBUSTIBLE	Pago por gastos de combustible para la realización de ejercicios y simulacros de emergencia para monitorear y evaluar las capacidades de preparación, planificación y ejecución de	GASTOS DE COMBUSTIBLE	MARLON ROMERO	L. 22,309.00	L. 0.00	L. 0.00	L. 22,309.00	L. 22,309.00		02-may-17	L. 22,309.00	\$949.32	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
		simulacros realizado en El Negrito Gira del 27 al 29 de Abril del 2017.												
<b>TOTAL</b>												<b>L. 300,581.92</b>	<b>\$12,790.72</b>	
<b>TALLER DE GESTION DE RIESGOS CON ETNIAS</b>														
SP-PGRD-171-17 SP-PGRD-241-17	Memo No. 038-17	Pago de Gastos de Alimentación de Participantes por realizar taller en temas de gestión de riesgos de desastres, en las comunidades étnicas (garífunas), llevados a cabo en La Ensenada, San Juan, El Triunfo de la Cruz y Tornabe en el municipio de Tela. Gira del 27 al 30 de Marzo del 2017.	Viáticos según Reglamento	BLANCA MARIBEL ALMENDARES MATAMOROS	L. 20,000.00	L. 0.00	L. 20,000.00	L. 750.00	L. 20,750.00	17-mar-17	05-abr-17	L. 20,750.00	\$882.98	
SP-PGRD-208-17 SP-PGRD-238-17	SV-PGRD-059-17 LIQ-SV-PGRD-059-17	Pago de Viáticos por apoyo por desarrollar talleres específicos con etnias en temas de gestión de riesgos en la comunidades Triunfo de La Cruz, Tornabe, San Juan y la Ensenada, todas en el municipio de Tela, y Participación en el simulacro a desarrollarse en el municipio de El Progreso. Gira del 26 de Marzo al 01 de Abril del 2017.	Viáticos según Reglamento	HECTOR RENAN AGUILAR ALVARADO	L. 8,787.50	L. 0.00	L. 8,787.50	L. 1,796.88	L. 10,584.38	22-mar-17	05-abr-17	L. 10,584.38	\$450.40	\$5,000.00
SP-PGRD-234-17	LIQ-SV-PGRD-071-17	Viáticos para desarrollar talleres específicos con Etnias en temas de gestión de riesgos de desastres en las comunidades Triunfo de la Cruz, Tornabe, San Juan y la Ensenada, todas en el municipio de Tela y participación en el simulacro a desarrollarse en el municipio de El Progreso. Gira del 26 de Marzo al 01 de Abril del 2017.	Viáticos según Reglamento	BLANCA MARIBEL ALMENDARES MATAMOROS	L. 10,937.50	L. 0.00	L. 0.00	L. 10,937.50	L. 10,937.50		05-abr-17	L. 10,937.50	\$465.43	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
SP-PGRD-245-17 SP-PGRD-289-17	SV-PGRD-073-17 LIQ-SV-PGRD-073-17	Viáticos para desarrollar capacitación en conceptos básicos sobre gestión de riesgos de desastres con alumnos del Centro de Educación Básica "Esteban Guardiola" en la comunidad Étnica (garífuna) Triunfo de la Cruz, Municipio de Tela y participación en el simulacro a desarrollarse en el municipio de San Francisco de Yojoa. Cortes. Gira del 19 al 22 de Abril del 2017.	Viáticos según Reglamento	BLANCA MARIBEL ALMENDARES MATAMOROS	L. 4,550.00	L. 0.00	L. 4,550.00	L. 1,137.50	L. 5,687.50	07-abr-17	26-abr-17	L. 5,687.50	\$242.02	
SP-PGRD-246-17 SP-PGRD-291-17	SV-PGRD-074-17 LIQ-SV-PGRD-074-17	Viáticos para desarrollar capacitación en conceptos básicos sobre gestión de riesgos de desastres con alumnos del Centro de Educación Básica "Esteban Guardiola" en la comunidad Étnica (garífuna) Triunfo de la Cruz, Municipio de Tela y participación en el simulacro a desarrollarse en el municipio de San Francisco de Yojoa. Cortes. Gira del 19 al 22 de Abril del 2017.	Viáticos según Reglamento	LUIS GONZALES	L. 6,150.00	L. 0.00	L. 6,150.00	L. 877.50	L. 7,027.50	07-abr-17	26-abr-17	L. 7,027.50	\$299.04	
SP-PGRD-247-17	Memo No. 055-17	Pago de Gastos de Alimentación de Participantes para desarrollar capacitación en conceptos básicos sobre gestión de riesgos de desastres con alumnos del Centro de Educación Básica "Esteban Guardiola" en la comunidad Étnica (garífuna) Triunfo de la Cruz, Municipio de Tela y participación en el simulacro a desarrollarse en el	Viáticos según Reglamento	BLANCA MARIBEL ALMENDARES MATAMOROS	L. 5,000.00	L. 0.00	L. 5,000.00	L. 0.00	L. 5,000.00	07-abr-17	25-abr-17	L. 5,000.00	\$212.77	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
		municipio de San Francisco de Yojoa. Cortes. Gira del 19 al 22 de Abril del 2017.												
<b>TOTAL</b>												<b>L. 59,986.88</b>	<b>\$2,552.63</b>	
<b>TALLERES DE GRUPOS FOCALES PARA EVALUACION DE MEDIO TERMINO</b>														
SP-PGRD-233-17	LIQ-SV-PGRD-064-17	Pago de Gastos de Alimentación de Participantes por realizar 8 jornadas de trabajo en 8 municipios para realizar talleres de grupos focales para la evaluación de medio termino. Gira del 17 de abril al 06 de Mayo del 2017. (Lps. 1,500.00 x 8 municipios = Lps. 12,000.00)	Viáticos según Reglamento	MARISOL PERDOMO ZELAYA	L. 30,000.00	L. 0.00	L. 30,000.00	-L. 3,301.00	L. 26,699.00	03-abr-17	12-may-17	L. 26,699.00	\$1,136.13	
SP-PGRD-235-17 SP-PGRD-339-17	SV-PGRD-067-17 LIQ-SV-PGRD-067-17	Viáticos por gira por acompañamiento a la experta en gestión de riesgos encargada de la evaluación de Medio Término, el objetivo es realizar entrevistas y grupos focales en los 20 municipios en donde el PGRD actúa. Gira del 17 de Abril al 06 de Mayo del 2017.	Viáticos según Reglamento	MARISOL PERDOMO ZELAYA	L. 16,450.00	L. 0.00	L. 16,450.00	L. 16,450.00	L. 32,900.00	03-abr-17	11-may-17	L. 32,900.00	\$1,400.00	<b>\$3,400.00</b>
SP-PGRD-236-17 SP-PGRD-338-17	SV-PGRD-068-17 LIQ-SV-PGRD-068-17	Viáticos por gira por acompañamiento a la experta en gestión de riesgos encargada de la evaluación de Medio Término, el objetivo es realizar entrevistas y grupos focales en los 20 municipios en donde el PGRD actúa. Gira del 17 de Abril al 06 de Mayo del 2017.	Viáticos según Reglamento	MARCO ANTONIO DIAZ	L. 18,850.00	L. 0.00	L. 18,850.00	L. 9,630.49	L. 28,480.49	03-abr-17	11-may-17	L. 28,480.49	\$1,211.94	
<b>TOTAL</b>												<b>L. 88,079.49</b>	<b>\$3,748.06</b>	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DE CONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
<b>TALLERES PARA LA ELABORACION DE FICCIONES EN GR</b>														
SP-PGRD-320-17 SP-PGRD-393-17	SV-PGRD-094-17 LIQ-SV-PGRD-094-17	Viáticos para supervisar y apoyar la realización de diez talleres para la elaboración de guiones audiovisuales (ficciones), para la producción de cuatro ficciones cortometrajes, acerca de Gestión de Riesgos, en los municipios de La Lima, Petoa, El progreso y Tela. Gira del 15 al 27 de Mayo del 2017.	Viáticos según Reglamento	MIRIAM MARTINEZ	L. 14,700.00	L. 0.00	L. 14,700.00	L. 3,675.00	L. 18,375.00	05-may-17	29-may-17	L. 18,375.00	\$781.91	
SP-PGRD-321-17 SP-PGRD-392-17	SV-PGRD-093-17 LIQ-SV-PGRD-093-17	Viáticos para supervisar y apoyar la realización de diez talleres para la elaboración de guiones audiovisuales (ficciones), para la producción de cuatro ficciones cortometrajes, acerca de Gestión de Riesgos, en los municipios de La Lima, Petoa, El progreso y Tela. Gira del 15 al 27 de Mayo del 2017.	Viáticos según Reglamento	LUIS GUZMAN	L. 18,700.00	L. 0.00	L. 18,700.00	L. 3,086.08	L. 21,786.08	05-may-17	29-may-17	L. 21,786.08	\$927.07	\$4,000.00
SP-PGRD-322-17 SP-PGRD-394-17	Memorandum No. PGRD-063-2017 del 04 de Mayo de 2017	Gastos de Alimentación de Participantes de los talleres "Elaboración de Guiones Audiovisuales (ficciones) acerca de Gestión de Riesgos ", en los municipios de La Lima, Petoa, El Progreso y Tela. Gira del 15 al 27 de Mayo del 2017.	GASTOS DE ALIMENTACION	MIRIAM MARTINEZ	L. 36,000.00	L. 0.00	L. 36,000.00	L. 7,690.00	L. 43,690.00	04-may-17	01-jun-17	L. 43,690.00	\$1,859.15	
												\$0.00		
<b>TOTAL</b>												<b>L. 83,851.08</b>	<b>\$3,568.13</b>	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
<b>TALLER FORMADORES DE FACILITADORES EN GR</b>														
SP-PGRD-322-17	OC-EXENTA-8-2017	Primer Pago del 50% correspondiente al Servicio de Hospedaje ( Alimentación y Habitaciones) del 15 AL 19 de Mayo, para realización de Taller Facilitadores Gestión de Riesgos, a realizarse en Comayagua.	COMPARACION DE PRECIOS	SOCIEDAD TURISTICA DEL VALLE S.A. DE C.V (COMAYAGUA GOLF CLUB)	L. 110,563.12	L. 0.00	L. 110,563.12	L. 0.00	L. 110,563.12	08-may-17	19-may-17	L. 110,563.12	\$4,704.81	<b>\$15,000.00</b>
SP-PGRD-326-17	OC-PGRD-28-2017	Primer Pago del 4% y el 10% correspondiente al impuesto turísticos al Servicio de Hospedaje ( Alimentación y Habitaciones) del 15 AL 19 de Mayo, para realización de Taller Facilitadores Gestión de Riesgos, a realizarse en Comayagua.	COMPARACION DE PRECIOS	SOCIEDAD TURISTICA DEL VALLE S.A. DE C.V (COMAYAGUA GOLF CLUB)	L. 4,715.83	L. 0.00	L. 4,715.83	L. 0.00	L. 4,715.83	08-may-17	19-may-17	L. 4,715.83	\$200.67	
SP-PGRD-350-17	OC-PGRD-29-2017	Pago Final del 4% y el 10% correspondiente al impuesto turísticos al Servicio de Hospedaje (Alimentación y Habitaciones) del 15 AL 19 de Mayo, para realización de Taller Facilitadores Gestión de Riesgos, a realizarse en Comayagua.	COMPARACION DE PRECIOS	SOCIEDAD TURISTICA DEL VALLE S.A. DE C.V (COMAYAGUA GOLF CLUB)	L. 4,081.08	L. 0.00	L. 4,081.08	L. 0.00	L. 4,081.08	18-may-17	19-may-17	L. 4,081.08	\$173.66	
SP-PGRD-353-17	OC-PGRD-29-2017	Pago final correspondiente al Servicio de Hospedaje (Alimentación y Habitaciones) del 15 AL 19 de Mayo, para realización de Taller Facilitadores Gestión de Riesgos, a realizarse en Comayagua.	COMPARACION DE PRECIOS	SOCIEDAD TURISTICA DEL VALLE S.A. DE C.V (COMAYAGUA GOLF CLUB)	L. 95,077.21	L. 0.00	L. 95,077.21	L. 0.00	L. 95,077.21	23-may-17	19-may-17	L. 95,077.21	\$4,045.84	
SP-PGRD-351-17	LIQ-SV-PGRD-102-17	Liquidación de viáticos por gira por participar en el Taller de Formación de Facilitadores en Gestión de Riesgos. Gira del 15-19 de Mayo del 2017.	Viáticos según Reglamento	LUIS POSADAS	L. 718.76	L. 0.00	L. 0.00	L. 718.76	L. 718.76		22-may-17	L. 718.76	\$30.59	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
SP-PGRD-356-17	LIQ-SV-PGRD-101-17	Liquidación de viáticos por gira por participar en el Taller de Formación de Facilitadores en Gestión de Riesgos. Gira del 15-19 de Mayo del 2017.	Viáticos según Reglamento	ANGEL ROBERTO VALLEJO MONTIEL	L. 1,500.00	L. 0.00	L. 0.00	L. 1,500.00	L. 1,500.00		23-may-17	L. 1,500.00	\$63.83	
SP-PGRD-357-17	GASTOS DE MOVILIZACIÓN	Pago de gastos de movilización para el personal participante en el Taller de Formación de Facilitadores en Gestión de Riesgos, llevado a cabo del 15-19 de Mayo del 2017.	Viáticos según Reglamento	MARLON ROMERO	L. 29,500.00	L. 0.00	L. 0.00	L. 29,500.00	L. 29,500.00		23-may-17	L. 29,500.00	\$1,255.32	
<b>TOTAL</b>												<b>L. 246,156.00</b>	<b>\$10,474.72</b>	
<b>TALLER PARA ORGANIZACIÓN DE CODELES</b>														
SP-PGRD-501-17 SP-PGRD-526-17	SV-PGRD-135-17 LIQ-SV-PGRD-135-17	Pago de viáticos para realizar organización de 4 CODELES en los municipios de las Vegas, El Progreso, Santa Rita y Omoa y visita a San Manuel para coordinar siembra de vetiver y Villanueva la coordinación de SATC en los municipios de El Progreso y Omoa. Gira del 17 al 20 de julio del 2017.	Viáticos según Reglamento	ETNA PINEL	L. 5,750.00	L. 0.00	L. 5,750.00	L. 2,277.50	L. 8,027.50	11-jul-17	21-jul-17	L. 8,027.50	\$341.60	
SP-PGRD-500-17 SP-PGRD-527-17	SV-PGRD-136-17 LIQ-SV-PGRD-136-17	Pago de viáticos para realizar organización de 4 CODELES en los municipios de las Vegas, El Progreso, Santa Rita y Omoa y visita a San Manuel para coordinar siembra de vetiver y Villanueva la coordinación de SATC en los municipios de El Progreso y Omoa. Gira del 17 al 20 de julio del 2017.	Viáticos según Reglamento	MARIBEL ALMENDARES	L. 4,550.00	L. 0.00	L. 4,550.00	L. 1,137.50	L. 5,687.50	11-jul-17	21-jul-17	L. 5,687.50	\$242.02	\$8,750.00
SP-PGRD-502-17	MEMO No. 116-2017 DEL 11 DE	Pago de Gastos de Alimentación de Participantes por realizar de Taller de organización de 4 CODELES en los municipios de	Viáticos según Reglamento	ETNA PINEL	L. 25,000.00	L. 0.00	L. 25,000.00	-L. 1,250.00	L. 23,750.00	11-jul-17	24-jul-17	L. 23,750.00	\$1,010.64	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
	JULIO DEL 2017	Las Vegas, El Progreso, Santa Rita y Omoa. Gira del 17 al 20 de julio del 2017.												
<b>TOTAL</b>												<b>\$0.00</b>	<b>\$1,594.26</b>	
<b>TALLERES DE ENTREGA DE OBRA A LAS COMUNIDADES</b>														
SP-PGRD-398-17	SV-PGRD-113-17 LIQ-SV-PGRD-113-17	Pago viáticos por gira para realizar entrega de obras ejecutadas para los municipios de Villanueva, Cortes y Petoa, Santa Bárbara el 14 y 16 de Junio, respectivamente y Santa Cruz de Yojoa, Cortes, Morazán, Yoro y San Manuel, Cortes los días 19,, 20 y 21 de junio respectivamente. Reconocimiento de 2 sitios críticos para diseño de obra y levantamiento de información social y ambiental en San Pedro Sula, Cortes el 15 de junio, socialización de diseño de obras en Santa Rita Yoro y San Francisco de Yojoa, Cortes los días 22 y 23 de junio y control y seguimiento ambiental a la obra de Tela Atlántida los días 14 y 22 de Junio. Gira del 14 al 23 de junio del 2017.	Viáticos según Reglamento	ODESSA FRANO	L. 7,437.50	L. 0.00	L. 7,437.50	L. 0.00	L. 7,437.50	06-jun-17	29-jun-17	L. 7,437.50	\$316.49	\$10,000.00



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuesto
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
SP-PGRD-486-17	SV-PGRD-115-17 LIQ-SV-PGRD-115-17	Pago viáticos por gira para realizar entrega de obras ejecutadas para los municipios de Villanueva, Cortes y Petoa, Santa Bárbara el 14 y 16 de Junio, respectivamente y Santa Cruz de Yojoa, Cortes, Morazán, Yoro y San Manuel, Cortes los días 19,, 20 y 21 de junio respectivamente. Reconocimiento de 2 sitios críticos para diseño de obra y levantamiento de información social y ambiental en San Pedro Sula, Cortes el 15 de junio, socialización de diseño de obras en Santa Rita Yoro y San Francisco de Yojoa, Cortes los días 22 y 23 de junio y control y seguimiento ambiental a la obra de Tela Atlántida los días 14 y 22 de Junio. Gira del 14 al 23 de junio del 2017.	Viáticos según Reglamento	ISAAC RODRIGUEZ	L. 7,437.50	L. 0.00	L. 7,437.50	L. 0.00	L. 7,437.50	06-jun-17	29-jun-17	L. 7,437.50	\$316.49	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
SP-PGRD-400-17	SV-PGRD-112-17 LIQ-SV-PGRD-112-17	Pago de viáticos por gira para organización de CODELs en las comunidades identificadas para la construcción de Obras de mitigación en los municipios de Omoa, Las Vegas y Progreso, realizar entrega de obras ejecutadas para los municipios de Villanueva, Reconocimiento de 2 sitios críticos para diseño de obras en San Pedro Sula, Cortes, entrega oficial de obras en los municipios de Petoa, Villanueva, Morazan, San Manuel y Santa Cruz de Yojoa y socialización de diseño de obras en Santa Rita Yoro y San Francisco de Yojoa. Gira del 12 al 23 de junio del 2017.	Viáticos según Reglamento	MARIBEL ALMENDARES	L. 7,350.00	L. 0.00	L. 7,350.00	L. 0.00	L. 7,350.00	01-jun-17	29-jun-17	L. 7,350.00	\$312.77	
SP-PGRD-401-17	SV-PGRD-114-17 LIQ-SV-PGRD-114-17	Pago del 80% anticipo por gira para realizar entrega de obras ejecutadas para los municipios de Santa Cruz de Yojoa, Petoa, Santa Bárbara San Manuel Cortes, Morazan, Yoro y Villanueva, inspección de sitios críticos para diseño de obra en San Pedro Sula, Cortes para la consultoría de 11 diseños de obras, supervisión de avance de obra Canal Venecia, Tela Atlantida, socialización de diseño de obras en Santa Rita Yoro y San Francisco de Yojoa, Cortes. Gira del 14 al 23 de junio del 2017.	Viáticos según Reglamento	MAYRA MEJIA	L. 9,837.50	L. 0.00	L. 9,837.50	L. 0.00	L. 9,837.50	01-jun-17	30-jun-17	L. 9,837.50	\$418.62	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
SP-PGRD-404-17 SP-PGRD-495-17	Memo No. 085-2017 del 06 de junio del 2017.	Pago de Gastos de Alimentación de para la realización de taller de entrega final de obra y recomendaciones de uso y mantenimiento de obras a realizarse en Villanueva, Cortes, Petoa, Santa Barbara, Santa Cruz de Yojoa, Cortes, Morazan, Yoro y San Manuel, Cortes, Gira del 14 al 16 y del 10 al 21 de junio del 2017.	Viáticos según Reglamento	MAYRA MEJIA	L. 35,000.00	L. 0.00	L. 35,000.00	L. 360.00	L. 35,360.00	06-jun-17	30-jun-17	L. 35,360.00	\$1,504.68	
<b>TOTAL</b>												<b>L. 67,422.50</b>	<b>\$2,869.04</b>	
<b>TALLER DE REVISION DE INFORME DE EVALUACION DE MEDIO TERMINO</b>														
SP-PGRD-405-17	OC-EXENTA-10-2017	Pago correspondiente al Servicio de Hospedaje (Alimentación y Habitaciones) del 07 al 09 de junio, por realización de Taller de Revisión de informe de Medio Término, realizado en Comayagua.	COMPARACION DE PRECIOS	SOCIEDAD TURISTICA DEL VALLE S.A. DE C.V (COMAYAGUA GOLF CLUB)	L. 66,485.16	L. 0.00	L. 66,485.16	L. 0.00	L. 66,485.16	01-jun-17	09-jun-17	L. 66,485.16	\$2,829.16	
SP-PGRD-406-17	OC-PGRD-33-2017	Pago Final del 4% y el 10% correspondiente al impuesto turístico al Servicio de Hospedaje (Alimentación y Habitaciones) del 07 al 09 de junio, por realización de Taller de Revisión de informe de Medio Término, realizado en Comayagua.	COMPARACION DE PRECIOS	SOCIEDAD TURISTICA DEL VALLE S.A. DE C.V (COMAYAGUA GOLF CLUB)	L. 4,234.41	L. 0.00	L. 4,234.41	L. 0.00	L. 4,234.41	01-jun-17	09-jun-17	L. 4,234.41	\$180.19	\$4,000.00
SP-PGRD-417-17	LIQ-SV-PGRD-120-17	Liquidación de viáticos por gira de participación en reunión con la evaluadora de medio término y taller de revisión de informe de evaluación de Medio término llevado a cabo en Comayagua. Gira del 04 al 09 de junio del 2017.	Viáticos según Reglamento	MARIA LUISA PUERTO MENDOZA	L. 4,671.88	L. 0.00	L. 0.00	L. 4,671.88	L. 4,671.88		09-jun-17	L. 4,671.88	\$198.80	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
SP-PGRD-418-17	LIQ-SV-PGRD-119-17	Liquidación de viáticos por gira de participación en reunión con la evaluadora de medio término y taller de revisión de informe de evaluación de Medio término llevado a cabo en Comayagua. Gira del 04 al 09 de junio del 2017.	Viáticos según Reglamento	LUIS ENRIQUE POSADAS SALINAS	L. 3,234.38	L. 0.00	L. 0.00	L. 3,234.38	L. 3,234.38		09-jun-17	L. 3,234.38	\$137.63	
<b>TOTAL</b>												<b>L. 78,625.83</b>	<b>\$3,345.78</b>	
<b>TALLER DE CAPACITACION DE MANUAL DE OPERACIONES DE CONSTRUCTOR HONDUREÑO</b>														
SP-PGRD-455-17 SP-PGRD-504-17	SV-PGRD-124-17 LIQ-SV-PGRD-124-17	Pago por gira para Taller de Capacitación del Manual Operacional del Constructor Hondureño con enfoque en la Gestión de Riesgos de Desastres en el municipio de El Negrito. Gira del 03 al 07 de julio del 2017.	Viáticos según Reglamento	ETNA PINEL	L. 7,550.00	L. 0.00	L. 7,550.00	L. 1,842.50	L. 9,392.50	23-jun-17	10-jul-17	L. 9,392.50	\$399.68	
SP-PGRD-404-17	Memo No. 097-2017 del 23 de junio del 2017.	Pago de Gastos de Alimentación de Participantes por realizar taller de Taller de Capacitación del Manual Operacional del Constructor Hondureño con enfoque en la Gestión de Riesgos de Desastres en el municipio de El Negrito. Gira del 03 al 07 de julio del 2017.	Viáticos según Reglamento	ETNA PINEL	L. 15,000.00	L. 0.00	L. 15,000.00	L. 0.00	L. 15,000.00	23-jun-17	13-jul-17	L. 15,000.00	\$638.30	\$2,500.00
SP-PGRD-465-17 SP-PGRD-559-17	SV-PGRD-125-17 LIQ-SV-PGRD-125-17	Pago por gira para Taller de Capacitación del Manual Operacional del Constructor Hondureño con enfoque en la Gestión de Riesgos de Desastres en el municipio de El Negrito. Gira del 03 al 07 de julio del 2017.	Viáticos según Reglamento	ABDIAS ESAU ALVARADO MENJIVAR	L. 4,887.50	L. 0.00	L. 4,887.50	L. 1,221.88	L. 6,109.38	23-jun-17	10-jul-17	L. 6,109.38	\$259.97	
<b>TOTAL</b>												<b>L. 30,501.88</b>	<b>\$1,297.95</b>	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
<b>TALLERES PARA CONCIENTIZACION DE MANEJO DE BASURA EN LOS MUNICIPIOS PARA LA REDUCCION DE RIESGO</b>														
SP-PGRD-503-17 SP-PGRD-133-17	OC-EXENTA-20-2017	Pago por la elaboracion de 1,875 camisetas serigrafiadas Tala M y S, para la realizacion de los talleres de manejo de basura del PGRD	COMPARACION DE PRECIOS	LITHO-GRAPHIX, S. DE R.L.	L. 120,000.00	L. 0.00	L. 60,000.00	L. 0.00	L. 60,000.00	29-jun-17		L. 60,000.00	\$2,553.19	<b>\$15,500.00</b>
							L. 0.00					L. 0.00	\$0.00	
							L. 7,550.00					L. 0.00	\$0.00	
<b>TOTAL</b>												<b>L. 60,000.00</b>	<b>\$2,553.19</b>	
<b>TALLER PARA LA IMPLEMENTACION DE ESTRATEGIA DE GENERO</b>														
SP-PGRD-510-17 SP-PGRD-504-17	Memo No. 119-2017 del 14 de julio del 2017.	Pago de Gastos de Alimentación de Participantes por realizar talleres para la implementación estratégica de género, en los municipios de Potrerillos, San Pedro Sula, Villanueva, Puerto Cortes y Pimienta. Gira del 24 al 28 de Julio del 2017	Viáticos según Reglamento	BLANCA MARIBEL ALMENDARES	L. 22,500.00	L. 0.00	L. 22,500.00	L. 0.00	L. 22,500.00	14-jul-17		L. 22,500.00	\$957.45	<b>\$7,000.00</b>



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
SP-PGRD-519-17 SP-PGRD-504-17	SV-PGRD-148-17 LIQ-SV-PGRD-148-17	Pago viáticos por realizar taller para implementación de plan de estrategia de género en los municipios de Potrerillos, San Pedro Sula, Puerto Cortes, Villanueva y Pimienta. Gira del 24 al 28 de julio del 2017.	Viáticos según Reglamento	BLANCA MARIBEL ALMENDARES	L. 5,950.00	L. 0.00	L. 5,950.00	L. 0.00	L. 5,950.00	21-jul-17		L. 5,950.00	\$253.19	
													\$0.00	
													\$0.00	
<b>TOTAL</b>												<b>L. 28,450.00</b>	<b>\$1,210.64</b>	
<b>TALLER PARA LA CONSTRUCCION DE PLANES ESPECIFICOS PARA INTERVENCION CON POBLACION INDIGENA</b>														
SP-PGRD-523-17	OC-EXENTA-28-2017	Pago correspondiente al Servicio de Hospedaje (Alimentación y Habitaciones) del 02 al 03 de Agosto, por realización de Taller de para la construcción de planes específicos para intervención con población indígena.	Comparación de Precios	LUISA RORALES PERALTA (HOTEL PALACE INN)	L. 36,250.00	L. 0.00	L. 36,250.00	L. 0.00	L. 36,250.00	14-jul-17		L. 36,250.00	\$1,542.55	
SP-PGRD-557-17	Memo No. PGRD-126-2017 del 21 de julio de 2017	Pago de gastos de movilización para participantes en el taller para construcción de plan de intervención con población Tolupan llevado a cabo en Yoro. Gira del 2 y 3 de Agosto del 2017	Viáticos según Reglamento	MARIBEL ALMENDARES	L. 41,500.00	L. 0.00	L. 41,500.00	L. 0.00	L. 41,500.00	21-jul-17		L. 41,500.00	\$1,765.96	\$5,000.00
													\$0.00	
													\$0.00	
<b>TOTAL</b>												<b>L. 77,750.00</b>	<b>\$3,308.51</b>	
<b>TALLER DE IMPLEMENTACION DE MEDIDAS NO ESTRUCTURALES</b>														
SP-PGRD-523-17	Memo No. 123-2017 del 21 de	Gastos de Alimentación para la realización de taller de medidas no estructurales en el Municipio	Viáticos según Reglamento	ETNA PINEL	L. 25,500.00	L. 0.00	L. 25,500.00	L. 0.00	L. 25,500.00	21-jul-17		L. 25,500.00	\$1,085.11	\$6,000.00



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No. De Contrato	No. De Orden de Compra/ Sol. De Viaje	Descripción	Método de Adquisición	Nombre de la Empresa/ Persona	Monto Original	Monto Modificado	Pagos			Fecha de Firma Sol. Viaje/ Orden de Compra	Fecha Fin Viaje/ Fecha de Entrega	Monto Final Pagado/ Liquidado	Monto en Dólares	Monto Presupuestado
							Primer Pago	Segundo Pago	Monto Pagado					
	julio del 2017.	de San Manuel. Gira del 31 julio al 04 de agosto del 2017.												
SP-PGRD-555-17 SP-PGRD-504-17	SV-PGRD-147-17 LIQ-SV-PGRD-147-17	Pago viáticos para rehabilitación de Sistema de Alerta Comunitario en El Progreso y Potrerillos y siembra de vetiver en el municipio de San Manuel, con material vegetativo de Morazán, La Lima. Gira del 24 de julio al 04 de agosto del 2017.	Viáticos según Reglamento	ETNA PINEL	L. 4,462.50	L. 0.00	L. 4,462.50	L. 0.00	L. 4,462.50	21-jul-17		L. 4,462.50	\$189.89	
													\$0.00	
													\$0.00	
<b>TOTAL</b>												<b>L. 29,962.50</b>	<b>\$1,275.00</b>	

**Obras**

Contrato No.	Nombre	Descripción	Contrato						Garantía de Anticipo				Pagos	Monto Comprometido	Obs.	
			Fecha	Periodo del Contrato			Monto Original	Modificación	Monto del Final	Anticipo (SI/NO)	No. De Documento	Fecha de Emisión	Vigencia de Garantía			Monto Pagado
				Orden de Inicio	Enmienda de Tiempo en Días	Fecha Final										
		<b>CONSTRUCCION DE OBRAS</b>														
		<b>2015</b>														
PGRD-05-OBRA S-2015	CONSTRUCTORA ESTRADA, S. DE R.L.	Canalización de Aguas Pluviales para Reducir el riesgo en la colonia Venecia, En el Municipio de Tela, Departamento de Atlántida.	03 agosto, 2015	18 agosto, 2015	619	28 abril, 2017	L. 3,947,697.98	L. 1,544,951.41	L. 5,492,649.20	Si	1403715	26-ago-15	18-ene-16	L. 4,894,433.34	L. 598,215.86	<b>En Ejecución</b>



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



Contrato No.	Nombre	Descripción	Contrato						Garantía de Anticipo				Pagos	Monto Comprometido	Obs.	
			Fecha	Periodo del Contrato			Monto Original	Modificación	Monto del Final	Anticipo (SI/NO)	No. De Documento	Fecha de Emisión	Vigencia de Garantía			Monto Pagado
				Orden de Inicio	Entrega de Tiempo en Días	Fecha Final										
	<b>CONSTRUCCION DE OBRAS</b>															
	<b>2015</b>															
	<b>2017</b>															
PGRD-01-OBRA S-2017	INVERSIONES CARBAJAL	Obra de canalización de aguas pluviales en el sector Nor-Este de la ciudad de El Progreso, Municipio de El Progreso, Departamento de Yoro.	03 julio, 2017	12 julio, 2017	150	09 diciembre, 2017	L. 4,792,465.84	L. 0.00	L. 4,792,465.65					L. 0.00	L. 4,792,465.65	En Ejecución
PGRD-02-OBRA S-2017	INVERSIONES CARBAJAL	Obra de protección en márgenes de la quebrada piedras amarillas para reducir el riesgo en el municipio de las Vegas, Departamento de Santa Bárbara	03 julio, 2017	20 julio, 2017	150	17 diciembre, 2017	L. 3,591,260.00	L. 0.00	L. 3,591,259.81					L. 0.00	L. 3,591,259.81	En Ejecución
PGRD-03-OBRA S-2017	TRANSPORTES ILANGUEÑOS DE R.L. DE C.V.	Canalización de Aguas pluviales para reducir el riesgo en el sector sur del casco urbano del municipio de Omoa, Departamento de Cortes.	03 julio, 2017	10 julio, 2017	150	07 diciembre, 2017	L. 3,667,144.94	L. 0.00	L. 3,667,144.75					L. 0.00	L. 3,667,144.75	En Ejecución



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



Contrato No.	Nombre	Descripción	Contrato						Garantía de Anticipo				Pagos	Monto Comprometido	Obs.	
			Fecha	Periodo del Contrato			Monto Original	Modificación	Monto del Final	Anticipo (SI/NO)	No. De Documento	Fecha de Emisión	Vigencia de Garantía			Monto Pagado
				Orden de Inicio	Enmienda de Tiempo en Días	Fecha Final										
	<b>CONSTRUCCION DE OBRAS</b>															
	<b>2015</b>															
		<b>TOTAL</b>					L. 15,998,56 8.76	L. 1,544,951. 41	L. 17,543,51 9.41					L. 4,894,433.3 4	L. 12,649,08 6.07	

**Contrataciones Individuales**

N.	Contrato No.	Nombre	Descripción	Periodo del Contrato			Pago Mensual	Monto Total Pagado	CONTRATO ORIGINAL			Monto Comprometido	Estado de Contrato	NOL
				Fecha de Inicio	Enmienda en Tiempo en Días	Fecha Final			Monto Total Honorarios Profesionales	Monto BPD original	Monto Original del Contrato			
1	PGRD-CI-001-2017	Manuel Humberto Sánchez Coello	Coordinador General P.G.R.D.-UCP-COPECO	02 enero, 2017		31 diciembre, 2017	L. 86,662.00	L. 517,083.27	L. 1,037,055.27	L. 155,558.29	L. 1,192,613.56	L. 675,530.29	En Ejecución	15 diciembre, 2016
2	PGRD-CI-002-2017	Marlon Jhobel Romero Guardado	Especialista Financiero Administrativo	02 enero, 2017		31 diciembre, 2017	L. 61,902.00	L. 369,348.60	L. 740,760.60	L. 111,114.09	L. 851,874.69	L. 482,526.09	En Ejecución	15 diciembre, 2016
3	PGRD-CI-003-2017	Sonia Mourra Sánchez	Especialista en Adquisiciones	02 enero, 2017		31 diciembre, 2017	L. 55,711.00	L. 332,408.97	L. 666,674.97	L. 100,001.25	L. 766,676.22	L. 434,267.25	En Ejecución	15 diciembre, 2016
4	PGRD-CI-004-2017	Etna Beatris Pinel Ramos	Especialista en Organización y Participación Comunitaria	02 enero, 2017		31 diciembre, 2017	L. 51,585.00	L. 307,790.50	L. 617,300.50	L. 92,595.08	L. 709,895.58	L. 402,105.08	En Ejecución	15 diciembre, 2016



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



N.	Contrato No.	Nombre	Descripción	Periodo del Contrato			Pago Mensual	Monto Total Pagado	CONTRATO ORIGINAL			Monto Comprometido	Estado de Contrato	NOL
				Fecha de Inicio	Enmienda en Tiempo en Días	Fecha Final			Monto Total Honorarios Profesionales	Monto BPD original	Monto Original del Contrato			
5	PGRD-CI-005-2017	Mayra Freelyn Mejía Rodríguez	Coordinador de Diseño y Construcción de Obras	02 enero, 2017		31 diciembre, 2017	L. 51,585.00	L. 307,790.50	L. 617,300.50	L. 92,595.08	L. 709,895.58	L. 402,105.08	En Ejecución	15 diciembre, 2016
6	PGRD-CI-006-2017	Eliseo Silva Rotela	Coordinador para el Fortalecimiento de la Capacidad de Gestión de Riesgos a Nivel Nacional	02 enero, 2017		31 diciembre, 2017	L. 56,743.00	L. 338,566.57	L. 679,024.57	L. 101,853.69	L. 780,878.26	L. 442,311.69	En Ejecución	15 diciembre, 2016
7	PGRD-CI-007-2017	José Ismael Hernández Cáceres	Especialista de Caracterización y Planificación Territorial	02 enero, 2017		31 diciembre, 2017	L. 56,743.00	L. 338,566.57	L. 679,024.57	L. 101,853.69	L. 780,878.26	L. 442,311.69	En Ejecución	15 diciembre, 2016
8	PGRD-CI-008-2017	Marisol Perdomo Zelaya	Coordinador de Monitoreo y Evaluación	02 enero, 2017		31 diciembre, 2017	L. 51,585.00	L. 307,790.50	L. 617,300.50	L. 92,595.08	L. 709,895.58	L. 402,105.08	En Ejecución	15 diciembre, 2016
9	PGRD-CI-009-2017	Odessa Fraño Medina	Especialista Ambiental	02 enero, 2017		31 diciembre, 2017	L. 51,585.00	L. 307,790.50	L. 617,300.50	L. 92,595.08	L. 709,895.58	L. 402,105.08	En Ejecución	15 diciembre, 2016
10	PGRD-CI-010-2017	Miriam Mercedes Martínez Betancourth	Especialista en Comunicación Social	02 enero, 2017		31 diciembre, 2017	L. 51,585.00	L. 307,790.50	L. 617,300.50	L. 92,595.08	L. 709,895.58	L. 402,105.08	En Ejecución	15 diciembre, 2016
11	PGRD-CI-011-2017	Blanca Maribel Almendares Matamoros	Especialista Social/Genero	02 enero, 2017		31 diciembre, 2017	L. 51,585.00	L. 307,790.50	L. 617,300.50	L. 92,595.08	L. 709,895.58	L. 402,105.08	En Ejecución	15 diciembre, 2016



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



N.	Contrato No.	Nombre	Descripción	Periodo del Contrato			Pago Mensual	Monto Total Pagado	CONTRATO ORIGINAL			Monto Comprometido	Estado de Contrato	NOL
				Fecha de Inicio	Enmienda en Tiempo en Días	Fecha Final			Monto Total Honorarios Profesionales	Monto BPD original	Monto Original del Contrato			
12	PGRD-CI-012-2017	Sheila Shakira Zablah Ayala	Asistente de Adquisiciones	02 enero, 2017		31 diciembre, 2017	L. 41,268.00	L. 246,232.40	L. 493,840.40	L. 74,076.06	L. 567,916.46	L. 321,684.06	En Ejecución	15 diciembre, 2016
13	PGRD-CI-013-2017	Marco Antonio Díaz	Contador General	02 enero, 2017		31 diciembre, 2017	L. 30,951.00	L. 184,674.30	L. 370,380.30	L. 55,557.05	L. 425,937.35	L. 241,263.05	En Ejecución	15 diciembre, 2016
14	PGRD-CI-014-2017	Luis Alonso Guzmán Ramos	Supervisor de Diseño y Construcción de Obras	02 enero, 2017		31 diciembre, 2017	L. 28,887.00	L. 172,359.10	L. 345,681.10	L. 51,852.17	L. 397,533.27	L. 225,174.17	En Ejecución	15 diciembre, 2016
15	PGRD-CI-015-2017	Isaac Uziel Rodríguez Zelaya	Supervisor de Diseño y Construcción de Obras	02 enero, 2017		31 diciembre, 2017	L. 28,887.00	L. 172,359.10	L. 345,681.10	L. 51,852.17	L. 397,533.27	L. 225,174.17	En Ejecución	15 diciembre, 2016
16	PGRD-CI-016-2017	Luis Omar Gonzales Ramos	Técnico en Sistemas de Información Geográfica (SIG)	02 enero, 2017		31 diciembre, 2017	L. 28,887.00	L. 172,359.10	L. 345,681.10	L. 51,852.17	L. 397,533.27	L. 225,174.17	En Ejecución	15 diciembre, 2016
17	PGRD-CI-017-2017	Néstor Giovanni Garay Villibord	Técnico en Sistemas de Información Geográfica (SIG)	02 enero, 2017		31 diciembre, 2017	L. 28,887.00	L. 172,359.10	L. 345,681.10	L. 51,852.17	L. 397,533.27	L. 225,174.17	En Ejecución	15 diciembre, 2016
18	PGRD-CI-018-2017	María Luisa Puerto Mendoza	Asistente Técnico Regional	02 enero, 2017		31 diciembre, 2017	L. 20,634.00	L. 123,116.20	L. 246,920.20	L. 37,038.03	L. 331,958.23	L. 123,804.00	En Ejecución	15 diciembre, 2016
				02 enero, 2017		31 diciembre, 2017	L. 4,000.00	L. 24,000.00	L. 48,000.00	L. 24,000.00				



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



N.	Contrato No.	Nombre	Descripción	Periodo del Contrato			Pago Mensual	Monto Total Pagado	CONTRATO ORIGINAL			Monto Comprometido	Estado de Contrato	NOL
				Fecha de Inicio	Enmienda en Tiempo en Días	Fecha Final			Monto Total Honorarios Profesionales	Monto BPD original	Monto Original del Contrato			
19	PGRD-CI-019-2017	Luis Enrique Posadas Salinas	Asistente Técnico Regional	02 enero, 2017		31 diciembre, 2017	L. 20,634.00	L. 123,116.20	L. 246,920.20	L. 37,038.03	L. 331,958.23	L. 123,804.00	En Ejecución	15 diciembre, 2016
				02 enero, 2017		31 diciembre, 2017	L. 4,000.00	L. 24,000.00	L. 48,000.00	L. 24,000.00				
20	PGRD-CI-020-2017	Carlos Roberto Abrego Suarez	Especialista en Hidrología	02 enero, 2017		31 diciembre, 2017	L. 40,000.00	L. 238,666.67	L. 478,666.67	L. 71,800.00	L. 550,466.67	L. 311,800.00	En Ejecución	15 diciembre, 2016
21	PGRD-CI-021-2017	José Antonio de San Antonio Escribano	Especialista en Geología	02 enero, 2017		31 diciembre, 2017	L. 46,666.67	L. 278,444.46	L. 558,444.48	L. 83,766.67	L. 642,211.15	L. 363,766.69	En Ejecución	15 diciembre, 2016
22	PGRD-CI-022-2017	José Luis Cruz García	Experto Cuantitativo	17 enero, 2017		17 abril, 2017		L. 341,130.00	L. 341,130.00		L. 341,130.00	L. 0.00	Finalizado	16 diciembre, 2016
23	PGRD-CI-023-2017	Héctor Javier García Cárcamo	Coordinador de Encuestas	24 enero, 2017		25 marzo, 2017		L. 41,000.00	L. 41,000.00		L. 41,000.00	L. 0.00	Finalizado	16 diciembre, 2016
24	PGRD-CI-024-2017	Maritza Xiomara Lagos Valladares	Encuestador	24 enero, 2017		25 marzo, 2017		L. 31,000.00	L. 31,000.00		L. 31,000.00	L. 0.00	Finalizado	16 diciembre, 2016
25	PGRD-CI-025-2017	Ariel Alfonso Toledo García	Encuestador	24 enero, 2017		25 marzo, 2017		L. 31,000.00	L. 31,000.00		L. 31,000.00	L. 0.00	Finalizado	16 diciembre, 2016
26	PGRD-CI-026-2017	José Luis Reyes Madrid	Encuestador	24 enero, 2017		25 marzo, 2017		L. 31,000.00	L. 31,000.00		L. 31,000.00	L. 0.00	Finalizado	16 diciembre, 2016



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



N.	Contrato No.	Nombre	Descripción	Periodo del Contrato			Pago Mensual	CONTRATO ORIGINAL				Monto Comprometido	Estado de Contrato	NOL
				Fecha de Inicio	Enmienda en Tiempo en Días	Fecha Final		Monto Total Pagado	Monto Total Honorarios Profesionales	Monto BPD original	Monto Original del Contrato			
27	PGRD-CI-027-2017	Mario Alberto Escoto Velásquez	Encuestador	24 enero, 2017		25 marzo, 2017		L. 31,000.00	L. 31,000.00		L. 31,000.00	L. 0.00	Finalizado	16 diciembre, 2016
28	PGRD-CI-028-2017	Nohelia Isabel García Palma	Encuestador	24 enero, 2017		25 marzo, 2017		L. 31,000.00	L. 31,000.00		L. 31,000.00	L. 0.00	Finalizado	16 diciembre, 2016
29	PGRD-CI-029-2017	Danny Brayan Mejía Palma	Encuestador	24 enero, 2017		25 marzo, 2017		L. 31,000.00	L. 31,000.00		L. 31,000.00	L. 0.00	Finalizado	16 diciembre, 2016
30	PGRD-CI-030-2017	Javier Enrique Vásquez Bonilla	Digitador	24 enero, 2017		25 marzo, 2017		L. 26,100.00	L. 26,100.00		L. 26,100.00	L. 0.00	Finalizado	16 diciembre, 2016
31	PGRD-CI-031-2017	Donaldo Odahir George Guzmán	Digitador	24 enero, 2017		25 marzo, 2017		L. 26,100.00	L. 26,100.00		L. 26,100.00	L. 0.00	Finalizado	16 diciembre, 2016
32	PGRD-CI-032-2017	Emma Antonia Cruz García	Coordinador Control de Calidad	24 enero, 2017		25 marzo, 2017		L. 36,000.00	L. 36,000.00		L. 36,000.00	L. 0.00	Finalizado	16 diciembre, 2016
33	PGRD-CI-033-2018	Elizabeth Claudina Mancilla Menéndez	Especialista en Gestión de Riesgos y Evaluación de Medio Término del PGRD	20 febrero, 2017	135	05 julio, 2017		\$32,433.34	\$46,333.33		\$46,333.33	\$13,899.99	En Ejecución	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



**Servicios de No Consultoría**

N.	Contrato No./ No. De Orden de Compra	Nombre	Descripción	ID / RTN	Fecha de Contrato/ Orden de Compra	Periodo del Contrato			Monto del Contrato Original	Modificación	Monto del Contrato Modificado	Pagos		Estado de Contrato
						Fecha de Inicio	Enmienda Tiempo en Días	Fecha Final				Monto Total Pagado	Monto Comprometido	
			<b><u>NACIONALES</u></b>											
			<b><u>2015</u></b>											
1	OC-PGRD-090-2016	DIFUSORA HONDUREÑ A S.A (RADIO PROGRESO)	Servicio de radioemisora de (6) Seis spots en Diario Matutino e Informativo del Medio Día de Lunes a Sábado, durante 1 mes para el Servicio de transmisión en radioemisoras para pautas Spots-Comerciales Campaña de Alerta	1804900 4444352	09 noviembre, 2016	10 noviembre, 2016	0	10 diciembre, 2016	L. 57,960.00	L. 0.00	L. 57,960.00	L. 57,960.00	L. 0.00	Finalizado
			<b><u>2017</u></b>											
1	OC-PGRD-006-2017	RILMAC IMPRESORE S S. DE R.L. DE C.V	Diagramación, diseño e Impresión de 170 páginas full color en papel bond 20 tamaño carta, con caratula en cartoncillo base 14, satinado por un lado y con barniz UV, pegado en cuadernillo en caliente con goma sintética de las Guías de Conformación de CODEM y CODEL.	0801900 8133144	09 febrero, 2017	09 febrero, 2017	0	03 abril, 2017	L. 117,493.20	L. 0.00	L. 117,493.20	L. 117,493.20	L. 0.00	Finalizado



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



2	OC-PGRD-007-2017	LITHO-GRAPHIX S. R.L	<p>Afiches sobre manejo de basura de 19" de Alto x 14" de base, en papel satinado base 100, full color. Consideraciones Generales:</p> <p>a. La imprenta presentará prueba de color antes del tiraje de cada impreso.</p> <p>b. La imprenta mostrará una muestra de los materiales a emplear antes de iniciar el tiraje de los afiches.</p> <p>c. La imprenta NO trabajará el diseño del impreso pues es una reproducción del arte con el que ya cuenta el Proyecto.</p>	0801-9007-062660	09 febrero, 2017	09 febrero, 2017	0	06 abril, 2017	L. 11,736.90	L. 0.00	L. 11,736.90	L. 11,736.90	L. 0.00	Finalizado
3	PGRD-01-SNC-2017	DORA ELIZABETH FIGUEROA MAZARIEGOS	Elaboración de guiones audiovisuales (ficciones) acerca de riesgos de desastres	01-1409-2005-01189	24 abril, 2017	24 abril, 2017	0	24 mayo, 2017	L. 112,800.00	L. 0.00	L. 112,800.00	L. 112,800.00	L. 0.00	Finalizado
<b>TOTAL</b>									<b>L. 299,990.10</b>	<b>L. 0.00</b>	<b>L. 299,990.10</b>	<b>L. 299,990.10</b>	<b>L. 0.00</b>	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



## **Anexos**

### **1. Acrónimos**

**CCP:** Comité Coordinador del Proyecto

**CENAOS:** Centro Nacional de Estudios Oceanográficos y Sísmicos

**CENICAC:** Centro Nacional de Investigación y Capacitación para la Atención de Contingencias

**CODEL:** Comité de Emergencia Local

**CODEM:** Comité de Emergencia Municipal

**CONAPREMM:** Comité Nacional de Prevención de Movilizaciones Masivas

**COPECO:** Comisión Permanente de Contingencias

**CYPT:** Caracterización y Planificación Territorial

**DECA:** Dirección de Evaluación y Control Ambiental de MIAMBIENTE

**DGOT:** Dirección General de Ordenamiento Territorial

**DGRH:** Dirección General de Recursos Hídricos

**EMT:** Evaluación de Medio Termino

**GRD:** Gestión de Riesgos de Desastres

**GOH:** Gobierno de Honduras

**ICF:** Instituto Nacional de Conservación y Desarrollo Forestal, Áreas Protegidas y Vida Silvestre

**MI:** Matriz de Indicadores

**MIAMBIENTE:** Secretaría de Energía, Recursos Naturales, Ambiente y Minas

**PMDN:** Proyecto Mitigación de Desastres Naturales

**PEM:** Plan de Emergencia Municipal

**PMGR:** Plan Municipal de Gestión de Riesgos

**POA:** Plan Operativo Anual

**PZT:** Propuesta de Zonificación Territorial

**RENOT:** Registro de Normativas de Ordenamiento Territorial

**SAT:** Sistema de Alerta Temprana

**SATC:** Sistema de Alerta Temprana Comunitaria

**SEFIN:** Secretaría de Finanzas



REPÚBLICA DE HONDURAS  
COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS  
(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN  
PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES



**SIAP:** Sistema Informático de Administración de Proyectos

**SINAGER:** Sistema Nacional de Gestión de Riesgos

**SINAP:** Sistema Nacional de Administración de la Propiedad

**SINIT:** Sistema Nacional de Información Territorial

**SPS:** Ciudad de San Pedro Sula, Cortes

**TDR:** Términos de Referencias

**TIC:** Dirección de Tecnologías de la Información y Comunicación

**UMA:** Unidad Municipal Ambiental

**UTPR:** Unidad Técnica Permanente Regional



REPÚBLICA DE HONDURAS  
COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS  
(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN  
PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES



## 2. Tabla de Beneficiarios del Proyecto

BENEFICIARIOS	Hombres	Mujeres	Total	Observaciones
Capacitaciones	11355	10439	21794	
Equipo				Incluido en las capacitaciones
Obras Estructurales	87736	94834	182570	
Obras No Estructurales				Incluido en las capacitaciones
Municipalidades				Incluido en las capacitaciones
COPECO	7	1	8	Integrantes del curso SIG y viajeros Sur-Sur
MIAMBIENTE	7		7	
DGOT				
Replica de Guías	0	0	0	Incluido en las capacitaciones
	<b>99105</b>	<b>105274</b>	<b>204379</b>	
	52%	48%		

### 3. Tabla de Satisfacción de las Capacitaciones impartidas al personal municipal técnico

Criterios	Nada	Poco	Algo	Mucho	Satisfacción (Sumatoria: Algo y Mucho)
1.1 Objetivos y Finalidad explicados	2.4	1.3	7.4	88.9	96.25
1.2 Contenidos se ajustaron a los objetivos	1.8	2.0	12.9	83.3	96.22
1.3 Profundidad de los contenidos adecuados	1.6	2.8	17.5	78.1	95.56
1.4 Duración suficiente	3.5	6.2	27.1	63.3	90.36
1.5 Contenido satisizo las necesidades	2.2	3.2	16.1	78.4	94.58
1.6 Conocimiento adquiridos según los objetivos propuestas	2.0	1.4	12.9	83.7	96.67
1.7 Tiempo empleado para cada tema fue adecuado	3.0	4.4	23.0	69.6	92.63
2.1 Explicó claramente el objetivo del curso	2.0	1.0	8.6	88.4	97.04
2.2 Demostró conocimiento sobre el tema	1.2	1.7	8.3	88.8	97.07
2.3 Estimulo la participación activa	1.3	2.9	13.8	81.9	95.73
2.4 Demostró capacidad para resolver preguntas	1.6	2.0	11.6	84.8	96.45
2.5 Empleo lenguaje de fácil comprensión	2.0	1.6	8.0	88.4	96.43
2.6 Presento los contenidos de forma ordenada y clara	1.5	1.6	8.1	88.8	96.93
2.7 Desarrollo todos los temas propuestos	1.3	1.7	11.2	85.7	96.95
2.8 Mantuvo el interés de los participantes	2.3	2.8	12.0	83.0	94.99
3.1 Lo aprendido en el curso será de utilidad en su trabajo	2.1	1.3	8.1	88.5	96.58
3.2 Obtuvo los conocimientos e información planteados	1.6	1.1	14.9	82.4	97.32
3.3 Curso aporto conocimientos nuevos	1.2	1.8	10.6	86.3	96.94
3.4 Sus expectativas de aprendizaje se cumplieron	1.5	2.0	15.6	80.9	96.51
4.1 Tiempo empleado para el tema	2.1	5.4	28.0	64.5	92.53
4.2 El tema es acorde con lo planteado	1.3	1.6	12.3	84.9	97.13
5.1 Los medios técnicos utilizados fueron adecuados	2.0	1.3	9.9	86.8	96.70
5.2 La metodología estuvo adecuada a los objetivos y contenido del curso	1.1	1.7	12.1	85.1	97.17
5.3 La metodología permite una participación activa	1.4	2.2	14.5	81.9	96.43
5.4 El ritmo de exposición ha sido adecuado	1.6	3.3	14.0	81.1	95.08
5.5 Las técnicas de formación han facilitado assimilar la información	1.7	1.2	14.7	82.4	97.06
5.6 Los materiales del curso han sido suficientes y útiles para el aprendizaje	1.6	3.0	13.6	81.8	95.39
6.1 Información previa sobre el curso fue adecuada	2.2	1.7	11.6	84.5	96.06
6.2 El aula y el equipo utilizado fue adecuado	1.6	2.9	11.5	83.9	95.47
6.3 La distribución de la jornada que se estableció en el curso fue adecuada	1.6	2.0	14.8	81.6	96.45
6.4 La duración del curso con respecto a los contenidos fue adecuada	2.2	3.7	15.4	78.7	94.12
				TOTAL	95.83



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



**4. Tabla de Personal Técnico de las Municipalidades Capacitado en el 2017**

Los nombres sombreados son los técnicos municipales nuevos, que no habían sido capacitados en años anteriores.

No.	Nombre	Municipio	Cargo	Tema/ Fecha	
1	Alexander Mejía	Choloma		Reestructuración CODEM/23-02-2017	
2	Alexi Montes	Choloma	Catastro	Reestructuración CODEM/23-02-2017	
3	Andres Bustillo	Choloma		Reestructuración CODEM/23-02-2017	
4	Gustavo Mejía	Choloma		Reestructuración CODEM/23-02-2017	
5	Jorge Ordoñez	Choloma		Reestructuración CODEM/23-02-2017	
6	José Notier Ortiz	Choloma		Reestructuración CODEM/23-02-2017	
7	Lidia Damarys Hernández	Choloma	OTP	Formación Facilitadores/15-05-2017	
8	Manuel Iraheta	Choloma		Reestructuración CODEM/23-02-2017	
9	Marco Tulio Rios	Choloma	Desarrollo Comunitario	Reestructuración CODEM/23-02-2017	
10	Roney Baide Barahona	Choloma	UTP	Reestructuración CODEM/23-02-2017	
11	Elbyn Ocampo	El Negrito		Reestructuración CODEM/25-01-2017	
12	Lilian Castellon	El Negrito	UGR	Reestructuración CODEM/25-01-2017	
13	Mary Gonzales	El Negrito		Reestructuración CODEM/25-01-2017	
14	Onelia Castellano	El Negrito		Reestructuración CODEM/25-01-2017	
15	Oscar A. Peña	El Negrito	UMA	Reestructuración CODEM/25-01-2017	
16	Oscar Regalado	El Negrito	Cambio Climático	Reestructuración CODEM/25-01-2017	Formación Facilitadores/15-05-2017
17	Ramón Castro	El Negrito	CODEM	Formación Facilitadores/15-05-2017	
18	Armida Talavera	El Progreso		Reestructuración CODEM/21-02-2017	
19	Ferdinando Orellana	El Progreso	Servicios Públicos	Reestructuración CODEM/21-02-2017	
20	Fredy Aguilar	El Progreso		Reestructuración CODEM/21-02-2017	
21	German Ucles	El Progreso	CODEM	Formación Facilitadores/15-05-2017	
22	María Elena Serrano	El Progreso	Obras Publicas	Reestructuración CODEM/21-02-2017	
23	Marvin Perdomo	El Progreso		Elaboración de guiones/15-05-2017	
24	Moisés Laínez	El Progreso	Obras Publicas	Reestructuración CODEM/21-02-2017	
25	Oscar Omar Munguía	El Progreso		Elaboración de guiones/15-05-2017	
26	Alisson Rivera	La Lima		Elaboración de guiones/23-05-2017	
27	Astor Amaya	La Lima	Alcalde	Reestructuración CODEM/30-01-2017	Elaboración de guiones/23-05-2017
28	Damaris Coto	La Lima		Elaboración de guiones/23-05-2017	
29	Denis Álvarez	La Lima		Elaboración de guiones/23-05-2017	
30	Dilcia Beatriz Álvarez Gómez	La Lima	OMM	Formación Facilitadores/15-05-2017	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No.	Nombre	Municipio	Cargo	Tema/ Fecha	
31	Doris Jackeline Ortez	La Lima		Elaboración de guiones/23-05-2017	
32	Ethel Valladares	La Lima		Elaboración de guiones/23-05-2017	
33	Francisco López	La Lima		Reestructuración CODEM/30-01-2017	
34	Franklin Brown	La Lima		Elaboración de guiones/23-05-2017	
35	Haina Aguilar	La Lima		Reestructuración CODEM/30-01-2017	
36	Jorge Nery López	La Lima	Catastro	Formación Facilitadores/15-05-2017	
37	José Delmis Cardona	La Lima	GR	Reestructuración CODEM/30-01-2017	Elaboración de guiones/23-05-2017
38	Marcia Tejada	La Lima		Reestructuración CODEM/30-01-2017	Elaboración de guiones/23-05-2017
39	María Elena Díaz	La Lima		Reestructuración CODEM/30-01-2017	Elaboración de guiones/23-05-2017
40	Rony Fuentes	La Lima	UMA	Reestructuración CODEM/30-01-2017	
41	Sindy Puerto	La Lima		Elaboración de guiones/23-05-2017	
42	Veatriz Álvarez	La Lima		Elaboración de guiones/23-05-2017	
43	Victor Bados	La Lima		Reestructuración CODEM/30-01-2017	Elaboración de guiones/23-05-2017
44	Yamaly Zavala	La Lima		Elaboración de guiones/23-05-2017	
45	Bairon Salazar	Las Vegas		Reestructuración CODEM/24-02-2017	
46	Denia Pineda	Las Vegas		Reestructuración CODEM/24-02-2017	
47	Dilcia Pereira	Las Vegas		Formación Facilitadores/15-05-2017	
48	Elsa Maribel	Las Vegas		Reestructuración CODEM/24-02-2017	
49	Francisco Jimenes	Las Vegas		Reestructuración CODEM/24-02-2017	
50	Gerardo Trejo	Las Vegas		Reestructuración CODEM/24-02-2017	
51	Gertrudiz Orellana	Las Vegas		Reestructuración CODEM/24-02-2017	
52	José Obdulio Zelaya	Las Vegas	Técnico Catastro	Reestructuración CODEM/24-02-2017	
53	Juan Carlos López	Las Vegas	Técnico Municipal	Reestructuración CODEM/24-02-2017	
54	Karla Banegas	Las Vegas		Reestructuración CODEM/24-02-2017	
55	Lorena Caballero	Las Vegas		Reestructuración CODEM/24-02-2017	
56	Nohemí Flamenco	Las Vegas	Coordinadora CODEM	Formación Facilitadores/15-05-2017	
57	Adán Arnulfo Rivera	Morazán	UMA	Reestructuración CODEM/24-01-2017	
58	Arlet Ariel Rodríguez	Morazán		Reestructuración CODEM/24-01-2017	Formación Facilitadores/15-05-2017
59	Brenda Liset Galo	Morazán	Oficina de la Mujer	Reestructuración CODEM/24-01-2017	
60	Diana Osiris Claros	Morazán	Depto. Justicia	Reestructuración CODEM/24-01-2017	
61	Elmer Martínez	Morazán	Catastro	Reestructuración CODEM/24-01-2017	
62	Fausto Montalvan	Morazán		Reestructuración CODEM/24-01-2017	
63	Mario Banegas	Morazán	Regidor	Reestructuración CODEM/24-01-2017	
64	Rosibel Leiva Madrid	Morazán		Reestructuración CODEM/24-01-2017	Formación Facilitadores/15-05-2017
65	Moisés Castro	Omoa	UGR	Formación Facilitadores/15-05-2017	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No.	Nombre	Municipio	Cargo	Tema/ Fecha	
66	Nancy Lizeth Calix	Omoa	UMA	Reestructuración CODEM/02-02-2017	Formación Facilitadores/15-05-2017
67	Ricardo Alvarado	Omoa	Alcalde	Reestructuración CODEM/02-02-2017	
68	Ángela Lemus	Petoa		Elaboración de guiones/17-05-2017	
69	José Manuel Trochez	Petoa	Juez de Policía	Reestructuración CODEM/15-02-2017	
70	Kenia Janeth Fajardo	Petoa		Elaboración de guiones/19-05-2017	
71	Oscar Hernández	Petoa	Catastro	Reestructuración CODEM/15-02-2017	Elaboración de guiones/17-05-2017
72	Ruber Edgardo López	Petoa		Formación Facilitadores/15-05-2017	
73	Yamileth Enamorado	Petoa	Secretaria	Reestructuración CODEM/15-02-2017	Formación Facilitadores/15-05-2017
74	Alejandro Mármol	Pimienta		Reestructuración CODEM/20-02-2017	
75	Alfredo Portillo	Pimienta		Reestructuración CODEM/20-02-2017	
76	Alicia Hernández Mejía	Pimienta		Reestructuración CODEM/20-02-2017	
77	Delmer Guevara	Pimienta	Auditoría Interna	Reestructuración CODEM/20-02-2017	
78	Eliquin Gonzales	Pimienta		Reestructuración CODEM/20-02-2017	
79	Idalkira Ramírez	Pimienta		Reestructuración CODEM/20-02-2017	
80	Jenny Lizeth Maldonado	Pimienta		Reestructuración CODEM/20-02-2017	
81	José Isaias Manueles	Pimienta		Reestructuración CODEM/20-02-2017	
82	Juana Elizabeth Yáñez	Pimienta	CODEM	Reestructuración CODEM/20-02-2017	
83	Lexzeida Marbely Zuniga	Pimienta	Recursos Humanos	Reestructuración CODEM/20-02-2017	
84	Raúl Ugarte	Pimienta	Alcalde	Reestructuración CODEM/20-02-2017	
85	Seidy Stefany Maradiaga	Pimienta	Cobranzas	Reestructuración CODEM/20-02-2017	
86	Crox Tovar	Potrerillos	Alcalde	Reestructuración CODEM/23-01-2017	
87	Edith Jiménez	Potrerillos	Catastro	Formación Facilitadores/15-05-2017	
88	Karen Yesenia Bejarano	Potrerillos	OMM	Reestructuración CODEM/23-01-2017	Formación Facilitadores/15-05-2017
89	Kelvin Obed Hernández	Potrerillos	UMA	Reestructuración CODEM/23-01-2017	
90	María Suyapa Obando Padilla	Potrerillos		Reestructuración CODEM/23-01-2017	
91	Román García	Potrerillos		Reestructuración CODEM/23-01-2017	
92	Allan Ramos	Puerto Cortes	Alcalde	Reestructuración CODEM/31-01-2017	
93	Christian Alvarado	Puerto Cortes	Gerencia Técnica	Reestructuración CODEM/31-01-2017	
94	Dunia Zuniga	Puerto Cortes	Gerencia Técnica	Reestructuración CODEM/31-01-2017	
95	Edwin Romero	Puerto Cortes	Mantenimiento Vial	Reestructuración CODEM/31-01-2017	
96	Estebana Mejía	Puerto Cortes	OMM	Formación Facilitadores/15-05-2017	
97	Fredy Pineda	Puerto Cortes		Reestructuración CODEM/31-01-2017	
98	Gerson Rivera Reyes	Puerto Cortes	Aguas de Pto Cortes	Reestructuración CODEM/31-01-2017	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No.	Nombre	Municipio	Cargo	Tema/ Fecha	
99	Hayra Cárcamo	Puerto Cortes		Reestructuración CODEM/31-01-2017	
100	José Velásquez	Puerto Cortes	Relaciones Públicas	Reestructuración CODEM/31-01-2017	
101	Kay Bodden	Puerto Cortes		Reestructuración CODEM/31-01-2017	
102	Melania Zuniga	Puerto Cortes	Promoción Social	Formación Facilitadores/15-05-2017	
103	Reina Alicia Salas	Puerto Cortes		Reestructuración CODEM/31-01-2017	
104	Camilo Arriaga	Quimistan		Reestructuración CODEM/02-02-2017	
105	Cindy Lorena López	Quimistan	UMA	Reestructuración CODEM/02-02-2017	
106	Esly Saul Ramos Bonilla	Quimistan	Desarrollo Comunitario	Formación Facilitadores/15-05-2017	
107	Héctor Antonio Lozano	Quimistan		Reestructuración CODEM/02-02-2017	
108	Lourdes Magali Recinos	Quimistan		Reestructuración CODEM/02-02-2017	
109	Luis Guillen	Quimistan		Reestructuración CODEM/02-02-2017	
110	Marco Tulio Mejía	Quimistan		Reestructuración CODEM/02-02-2017	
111	Raúl Ortega	Quimistan	Regidor	Reestructuración CODEM/02-02-2017	
112	Roldan E. Ruiz	Quimistan	Regidor	Reestructuración CODEM/02-02-2017	
113	Erlin Geovany Quiroz	San Antonio		Reestructuración CODEM/16-02-2017	
114	Mayra Jiménez Hernández	San Antonio	UTM	Formación Facilitadores/15-05-2017	
115	Roberto Mejía	San Antonio		Reestructuración CODEM/16-02-2017	
116	Rosa Valladares Briones	San Antonio	OMM	Formación Facilitadores/15-05-2017	
117	Sergi Miguel Milla	San Antonio		Reestructuración CODEM/16-02-2017	
118	Bessy Carolina Díaz	San Francisco de Yojoa		Reestructuración CODEM/13-02-2017	
119	Carol Melania Montes	San Francisco de Yojoa		Reestructuración CODEM/13-02-2017	
120	Cesar Santos Pacheco	San Francisco de Yojoa	Policía Municipal	Reestructuración CODEM/13-02-2017	
121	Gamaliel Mejía	San Francisco de Yojoa	Juez de Policía	Reestructuración CODEM/13-02-2017	
122	Karla Benicia Turcios	San Francisco de Yojoa	OMM	Reestructuración CODEM/13-02-2017	
123	Luis Felipe Mejía	San Francisco de Yojoa	UMA	Reestructuración CODEM/13-02-2017	
124	Samuel Fajardo	San Francisco de Yojoa		Reestructuración CODEM/13-02-2017	
125	Sergio Caballero	San Francisco de Yojoa	Policía Municipal	Reestructuración CODEM/13-02-2017	
126	Angely Rodríguez	San Manuel	UGR	Reestructuración CODEM/15-02-2017	Organización COER/15-03-2017
127	Delfina Enamorado	San Manuel	Dirección Municipal	Reestructuración CODEM/15-02-2017	
128	Doris Arely Ramírez	San Manuel	UGR	Reestructuración CODEM/15-02-2017	
129	Juan José Serrano Guillen	San Manuel	UMA	Reestructuración CODEM/15-02-2017	



REPÚBLICA DE HONDURAS  
COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS  
(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN  
PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES



No.	Nombre	Municipio	Cargo	Tema/ Fecha	
130	Lilian Yamileth Zavala	San Manuel	OMM	Reestructuración CODEM/15-02-2017	
131	Dennis Aguilera	San Pedro Sula		Reestructuración CODEM/22-02-2017	
132	Doris A. García	San Pedro Sula	UGR	Formación Facilitadores/15-05-2017	
133	Gerardo Gravina	San Pedro Sula	DTGR	Reestructuración CODEM/22-02-2017	
134	Jennie Prado	San Pedro Sula	Infraestructura	Reestructuración CODEM/22-02-2017	
135	Jessica Linares	San Pedro Sula	DIMA	Reestructuración CODEM/22-02-2017	
136	Jorge Luis Godoy	San Pedro Sula	DTGR	Organización COER/16-03-2017	Formación Facilitadores/15-05-2017
137	Juan Ramón Madrid	San Pedro Sula	DIMA	Reestructuración CODEM/22-02-2017	
138	María del Carmen Galeas	San Pedro Sula	DTGR	Reestructuración CODEM/22-02-2017	Manual Esfera/14-02-2017
139	Miguel Sorto Meza	San Pedro Sula	Policia Municipal	Reestructuración CODEM/22-02-2017	
140	Oscar Efrain Godoy	San Pedro Sula	DTGR	Reestructuración CODEM/22-02-2017	
141	Rina Nasser	San Pedro Sula	DTGR	Reestructuración CODEM/22-02-2017	Organización COER/16-03-2017
142	Walter Pedroza	San Pedro Sula	DTGR	Reestructuración CODEM/22-02-2017	Organización COER/15-03-2017
143	Daysi Carolina Matute	Santa Cruz de Yojoa		Reestructuración CODEM/17-02-2017	
144	Ingrid Danelia Hernández	Santa Cruz de Yojoa		Reestructuración CODEM/17-02-2017	
145	José Arnold Chávez	Santa Cruz de Yojoa		Reestructuración CODEM/17-02-2017	
146	Wilmer Alexander Mejía	Santa Cruz de Yojoa		Reestructuración CODEM/17-02-2017	
147	Bercely Domínguez	Santa Rita	Oficina de la mujer	Reestructuración CODEM/27-01-2017	
148	Daniel Alexis Ochoa	Santa Rita		Reestructuración CODEM/27-01-2017	Formación Facilitadores/15-05-2017
149	Eduin Josué Machado	Santa Rita	Catastro	Reestructuración CODEM/27-01-2017	
150	José Trinidad Cárcamo	Santa Rita	UMA	Reestructuración CODEM/27-01-2017	
151	Gabino Joel Cruz Maldonado	Santa Rita		Reestructuración CODEM/27-01-2017	
152	Reina C. Calderón	Santa Rita		Reestructuración CODEM/27-01-2017	
153	Suyapa Lazo Gonzales	Santa Rita		Reestructuración CODEM/27-01-2017	Formación Facilitadores/15-05-2017
154	Teresa Castro	Santa Rita		Reestructuración CODEM/27-01-2017	
155	Berta Cruz	Tela	DIMATELA	Reestructuración CODEM/26-01-2017	
156	Doubree Reynaldo	Tela	CODEM	Formación Facilitadores/15-05-2017	
157	Marco Tulio Luque	Tela	Catastro	Reestructuración CODEM/26-01-2017	
158	Margarita López	Tela	DIMATELA	Reestructuración CODEM/26-01-2017	
159	Reyna Suyapa Montes Cárcamo	Tela	Justicia Municipal	Reestructuración CODEM/26-01-2017	
160	Saúl Ernesto Salgado	Tela	DIMATELA	Reestructuración CODEM/26-01-2017	
161	Selvin Quiroz	Tela	CODEM	Formación Facilitadores/15-05-2017	
162	Edgardo Corea	Villanueva		Reestructuración CODEM/17-02-2018	



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No.	Nombre	Municipio	Cargo	Tema/ Fecha
163	Elvin Eduardo Guillen	Villanueva		Reestructuración CODEM/17-02-2018
164	Evans H. Pérez	Villanueva	Promoción Social	Formación Facilitadores/15-05-2017
165	Franklin Trochez	Villanueva	Logística	Reestructuración CODEM/17-02-2018
166	Karen Gloribel Cruz	Villanueva	Promoción Social	Formación Facilitadores/15-05-2017
167	Lisandro Cárcamo	Villanueva		Reestructuración CODEM/17-02-2018
168	Luis Beltrán López	Villanueva		Reestructuración CODEM/17-02-2018
169	Martha E. Gámez	Villanueva	Desarrollo Social	Reestructuración CODEM/17-02-2018

**5. Tabla de actividades ejecutadas donde hay oportunidades de consulta**

No.	Nombre de Actividad	Sub Componente	Fecha	Hombres	Mujeres	Total	Etnias			
							Tolupan	Garífuna	Lencas	Otro
439	Reestructuración de CODEM Potrerillos	2.1	23/01/2017	21	17	38				
440	Reestructuración de CODEM Morazán	2.1	24/01/2017	16	8	24				
441	Reestructuración de CODEM El Negrito	2.1	25/01/2017	14	8	22		1		
442	Reestructuración de CODEM Santa Rita	2.1	26/01/2017	13	10	23				
443	Reestructuración de CODEM Santa Rita	2.1	27/01/2017	8	15	23				
444	Reestructuración de CODEM La Lima	2.1	30/01/2017	14	8	22				
445	Reestructuración de CODEM Puerto Cortes	2.1	31/01/2017	21	10	31		1		
<b>TOTAL Enero 2017</b>				107	76	183	0	2	0	
<b>TOTAL 2013-2017</b>				<b>9983</b>	<b>8962</b>	<b>18945</b>	<b>54</b>	<b>75</b>	<b>14</b>	
				<b>53%</b>	<b>47%</b>		<b>1%</b>	<b>2%</b>	<b>0%</b>	

No.	Nombre de Actividad	Sub Componente	Fecha	Hombres	Mujeres	Total	Etnias			
							Tolupan	Garífuna	Lencas	Otro
445	Reestructuración de CODEM Quimistan	2.1	01/02/2017	14	5	19				
446	Reestructuración de CODEM Omoa	2.1	02/02/2017	14	10	24		1		
447	Reestructuración de CODEM San Francisco de Yojoa	2.1	13/02/2017	6	11	17		1		
448	Capacitación de Manual Esfera a Comunidad Brisas #2	1.2	14/02/2017	11	29	40				
449	Reestructuración de CODEM San Manuel	2.1	15/02/2017	16	30	46				
450	Reestructuración de CODEM Petoa	2.1	15/02/2017	13	11	24				
451	Reestructuración de CODEM San Antonio de Cortes	2.1	16/02/2017	11	17	28				
452	Reestructuración de CODEM Villanueva	2.1	17/02/2017	16	3	19				
453	Reestructuración de CODEM Santa Cruz de Yojoa	2.1	17/02/2017	15	15	30				



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



454	Taller para Periodistas y Comunicadores	1.2	18/02/2017	6	7	13				
455	Reestructuración de CODEM Pimienta	2.1	20/02/2017	17	14	31		1		
456	Reestructuración de CODEM El Progreso	2.1	21/02/2017	13	15	28				
457	Reestructuración de CODEM San Pedro Sula	2.1	22/02/2017	18	8	26				
458	Taller para Periodistas y Comunicadores	1.2	22/02/2017	13	12	25				
459	Socialización de Diseño de Obras Estructurales El Progreso	3.1	22/02/2017	15	38	53				
460	Reestructuración de CODEM Choloma	2.1	23/02/2017	21	6	27				
459	Taller para Periodistas y Comunicadores	1.2	23/02/2017	7	5	12				
460	Socialización de Diseño de Obras Estructurales Omoa	3.1	23/02/2017	33	23	56				
461	Reestructuración de CODEM Las Vegas	2.1	24/02/2017	15	12	27	1			
<b>TOTAL Febrero 2017</b>				274	271	545	1	3	0	
<b>TOTAL 2013-2017</b>				<b>10257</b>	<b>9233</b>	<b>19490</b>	<b>55</b>	<b>78</b>	<b>14</b>	
				<b>53%</b>	<b>47%</b>		<b>1%</b>	<b>1%</b>	<b>0%</b>	

No.	Nombre de Actividad	Sub Componente	Fecha	Hombres	Mujeres	Total	Etnias			
							Tolupan	Garifuna	Lencas	Otro
462	Organización del COER Regional II COPECO	1.2	15 - 16/03/2017	31	11	42				
463	Socialización de diseño de medida de mitigación, Las Vegas	3.1	23/03/2017	33	23	56	4			
464	Capacitación a UNAH-VS	1.2	16/03/2017	14	12	26			1	
465	Capacitación a Etnia Triunfo de la Cruz	4.1	27/03/2017	4	41	45		43		
466	Capacitación a Etnia Tornabe	4.1	28/03/2017	13	28	41		40		
467	Capacitación a Etnia Barra Vieja	4.1	29/03/2017	14	28	42		26		
468	Capacitación a Etnia La Ensenada	4.1	30/03/2017	3	43	46		20		
469	Simulacro a Inundaciones El Progreso	2.1	31/03/2017	236	203	439				
<b>TOTAL Marzo 2017</b>				348	389	737	4	129	1	
<b>TOTAL 2013-2017</b>				<b>10605</b>	<b>9622</b>	<b>20227</b>	<b>59</b>	<b>207</b>	<b>15</b>	
				<b>52%</b>	<b>48%</b>		<b>1%</b>	<b>3%</b>	<b>0%</b>	

470	Entrevistas y grupos focales de EMT en San Pedro Sula	4.2	17/04/2017	12	4	16				
471	Entrevistas y grupos focales de EMT en Choloma	4.2	17/04/2017	12	10	22				
472	Entrevistas y grupos focales de EMT en Omoa	4.2	18/04/2017	6	3	9				
473	Entrevistas y grupos focales de EMT en Puerto Cortes	4.2	18/04/2017	6	0	6				



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



474	Entrevistas y grupos focales de EMT en Quimistan	4.2	19/04/2017	8	4	12				
475	Entrevistas y grupos focales de EMT en Petoa	4.2	19/04/2017	10	7	17				
476	Entrevistas y grupos focales de EMT en La Lima	4.2	20/04/2017	12	5	17		1		
477	Entrevistas y grupos focales de EMT en San Manuel	4.2	20/04/2017	10	5	15				
478	Entrevistas y grupos focales de EMT en San Francisco de Yojoa	4.2	21/04/2017	4	0	4				
479	Capacitación en Gestión de Riesgos y manejo de La Basura a la Etnia Garífuna, Triunfo de la Cruz	4.2	20/04/2017	50	59	109		78		
480	Simulacro a Inundaciones en San Francisco de Yojoa	2.1	21/04/2017	117	136	253				
481	Entrevistas y grupos focales de EMT en Las Vegas	4.2	27/04/2017	7	7	14	1			
482	Entrevistas y grupos focales de EMT en Pimienta	4.2	27/04/2017	3	10	13				
483	Entrevistas y grupos focales de EMT en Villanueva	4.2	27/04/2017	17	3	20				
484	Simulacro a Inundaciones en El Negrito	2.1	28/04/2017	198	227	425				
485	Entrevistas y grupos focales de EMT en San Antonio de Cortes	4.2	28/04/2017	8	7	15				
486	Entrevistas y grupos focales de EMT en El Negrito	4.2	28/04/2017	8	2	10				
<b>TOTAL Abril 2017</b>				488	489	977	1	79	0	
<b>TOTAL 2013-2017</b>				<b>11093</b>	<b>10111</b>	<b>21204</b>	<b>60</b>	<b>286</b>	<b>15</b>	
				<b>52%</b>	<b>48%</b>		<b>1%</b>	<b>4%</b>	<b>0%</b>	

No.	Nombre de Actividad	Sub Componente	Fecha	Hombres	Mujeres	Total	Tolupan	Garífuna	Lencas	Otro
487	Entrevistas y grupos focales de EMT en Potrerillos	4.2	02/05/2017	11	10	21				
488	Entrevistas y grupos focales de EMT en El Progreso	4.2	03/05/2017	9	0	9				
489	Entrevistas y grupos focales de EMT en Tela	4.2	03/05/2017	8	4	12				
490	Entrevistas y grupos focales de EMT en Morazán	4.2	04/05/2017	11	7	18				
491	Entrevistas y grupos focales de EMT en Santa Cruz de Yojoa	4.2	05/05/2017	9	9	18				
492	Visita a sitio de obra por posibles oferentes en el municipio de Las Vegas	3.2	10/05/2017	9	0	9				
493	Visita a sitio de obra por posibles oferentes en el municipio de Omoa	3.2	11/05/2017	7	4	11				
494	Visita a sitio de obra por posibles oferentes en el municipio de El Progreso	3.2	12/05/2017	14	5	19				



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



495	Formación de Facilitadores en Gestión de Riesgos	2.1	15 al 19/05/2017	20	21	41				
496	Elaboración de guiones para audiovisuales cortometrajes sobre GRD El Progreso	1.2	15 al 17/05/2017	11	5	16				
497	Elaboración de guiones para audiovisuales cortometrajes sobre GRD Petoa	1.2	17 al 19/05/2017	18	20	38				
498	Elaboración de guiones para audiovisuales cortometrajes sobre GRD La Lima	1.2	22 al 24/05/2017	7	9	16				
499	Elaboración de guiones para audiovisuales cortometrajes sobre GRD Tornabe	1.2	24 al 26/05/2017		20	20			16	
<b>TOTAL Mayo 2017</b>				134	114	248	0	16	0	
<b>TOTAL 2013-2017</b>				<b>11227</b>	<b>10225</b>	<b>21452</b>	<b>60</b>	<b>302</b>	<b>15</b>	
				<b>52%</b>	<b>48%</b>		<b>1%</b>	<b>4%</b>	<b>0%</b>	

No.	Nombre de Actividad	Sub Componente	Fecha	Hombres	Mujeres	Total	Tolupan	Garifuna	Lencas	Otro
500	Entrega de Obra en Villanueva, Cortes	3.2	14/06/2017	21	19	40				
501	Entrega de Obra en Petoa, Santa Bárbara	3.2	16/06/2017	14	14	28				
502	Entrega de Obra en Santa Cruz de Yojoa, Cortes	3.2	17/06/2017	17	24	41				
503	Entrega de Obra en San Juan Camalote, Morazán, Yoro	3.2	20/06/2017	16	19	35				
504	Entrega de Obra en Aldea Cuyamapa, Morazán, Yoro	3.2	20/06/2017	11	33	44				
505	Entrega de Obra en El Porvenir, San Manuel, Cortes	3.2	21/06/2017	23	45	68				
506	Entrega de Obra en Las Melisas, San Manuel, Cortes	3.2	21/06/2017	8	41	49				
507	Socialización de Diseño de Obra en Santa Rita, Yoro	3.1	22/06/2017	18	19	37				
<b>TOTAL Junio 2017</b>				128	214	342	0	0	0	
<b>TOTAL 2013-2017</b>				<b>11355</b>	<b>10439</b>	<b>21794</b>	<b>60</b>	<b>302</b>	<b>15</b>	
				<b>52%</b>	<b>48%</b>		<b>1%</b>	<b>4%</b>	<b>0%</b>	

**6. Tabla Resumen de Valoración de la Prioridad de las Medidas construidas**

Municipio	Prioridad			Total
	No Contesta	Si	No	
<b>Choloma</b>	1	64	0	65
<b>Omoa</b>	0	67	0	67
<b>Pimienta</b>	4	68	0	72
<b>Potrerrillos</b>	2	64	0	66
<b>Puerto Cortes</b>	0	66	0	66
<b>San Antonio Cortes</b>	0	72	0	72
<b>San Manuel</b>	1	70	0	71
<b>Santa Cruz de Yojoa</b>	0	66	0	66
<b>La Lima</b>	1	59	10	70
<b>Petosa</b>	0	71	0	71
<b>Las Vegas</b>	1	69	0	70
<b>El Negrito</b>	0	67	1	68
<b>El Progreso</b>	0	64	6	70
<b>Morazán</b>	0	65	0	65
<b>Total</b>	10	932	17	959
<b>Porcentaje</b>	1.0%	97.2%	1.8%	100.0%

**7. Tabla Resumen de Valoración sobre la Prioridad de las Medidas construidas por sexo**

Sexo	Prioridad						Total
	No contesto	%	Si	%	No	%	
<b>No Determinó</b>	1	2.6%	36	94.7%	1	2.6%	38
<b>Hombre</b>	1	0.3%	339	98.5%	4	1.2%	344
<b>Mujer</b>	8	1.4%	557	96.5%	12	2.1%	577
<b>Total</b>	10		932		17		959



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



**8. Resumen Plan Operativo Anual 2017 (Vigente al 30 de junio/2017)**

SUBCOMPONENTE	ACTIVIDAD	SUB-ACTIVIDAD	MONTO A PAGAR 2017 (US\$)
<b>1.1 Fortalecimiento de la Capacidad de Ordenamiento Territorial</b>	1.1.2 Consolidación y conectividad del Sistema Nacional de Información Territorial (SINIT) y el Registro de Normativas de Ordenamiento Territorial (RENOT) bajo el Sistema Nacional de Administración de la Propiedad (SINAP)	Consultoría para la Integración en el SINAP del SINIT y RENOT	15,000.00
	1.1.3 Actualización y promoción de una metodología estandarizada de planificación territorial	Reproducción de Guía Metodológica para elaborar Planes Municipales de Ordenamiento Territorial (PMOT)	5,000.00
<b>1.2 Fortalecimiento de la Capacidad de COPECO para Coordinación y Promoción de la Gestión de Riesgos de Desastres</b>	1.2.1 Consolidación del marco de políticas y estrategias para la gestión de riesgos, incluyendo, entre otros, estudios y análisis, capacitación, talleres e intercambios sur-sur de conocimiento y experiencias	Coordinador de Fortalecimiento de la Capacidad de Gestión de Riesgos a Nivel Nacional	34,200.00
		Reproducción de Cartillas de GRD para el sector educación	5,000.00
		Reproducción del Plan Nacional de GR	2,000.00
	1.2.2 Desarrollo e Implementación de la Estrategia de Comunicación Social	Taller de Gestión de Riesgos para periodistas	5,000.00
		Consultoría para la elaboración de Guión de Audiovisual de Ficciones de GR	5,000.00
		Producción y edición de videos de Ficciones de GR.	15,000.00
		Talleres para la elaboración de ficciones de GR	4,000.00
		Talleres para la producción de cortometrajes de GR	4,500.00
		Diseño de Reproducción de Cuadernillos y Material de Ficciones de Gestión de Riesgos	10,000.00
		Implementación de Estrategia de Comunicación	30,000.00
1.2.3 Puesta en práctica de un sistema institucional de atención y resolución de quejas y realización de auditorías sociales de actividades importantes del proyecto	Desarrollo de media tours, para promocionar de forma gratuita información relacionada con el PGRD y apoyar la campaña.	5,000.00	
	Auditorías sociales	25,000.00	
1.2.4 Establecimiento de nuevas oficinas, incluidos la construcción de obras, equipo de cómputo y oficina y otros para el funcionamiento efectivo de la Unidad Coordinadora del Proyecto (UCP)	Provisión de equipo de cómputo, oficina, mobiliario, comunicaciones, vehículos, red de datos y otros para el funcionamiento efectivo de la Unidad Coordinadora del Proyecto (UCP).	20,000.00	
<b>1.3 Fortalecimiento de la capacidad de</b>	1.3.2 Mejoramiento del Código de Construcción Nacional y su promoción	Taller de Capacitación de Manual Operacional de Constructor Hondureño	2,500.00



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



SUBCOMPONENTE	ACTIVIDAD	SUB-ACTIVIDAD	MONTO A PAGAR 2017 (US\$)
<b>aseguramiento de calidad técnica y de sostenibilidad ambiental de COPECO</b>	en colaboración con el Colegio de Ingenieros Civiles de Honduras y el Colegio de Arquitectos de Honduras		
	1.3.3 Establecimiento en COPECO de una Unidad de Gestión Ambiental	Especialista Ambiental de la UCP/UGA	31,500.00
	1.3.4 Asistencia técnica y estudios relacionados con el cambio climático y la sostenibilidad ambiental	Consultoría sobre estudios de cambio climático y GRD	5,000.00
Diseño y reproducción de cuadernillos de cambio climático y GRD		6,000.00	
<b>1.4 Consolidación de la Capacidad de Monitoreo de Gestión de Riesgos de Desastres de COPECO</b>	1.4.1 Apoyo a COPECO, incluyendo, entre otros: (ii) Establecimiento de una red de monitoreo sísmico	Construcción de obras civiles para instalación de Sismógrafos para la Red Nacional de Monitoreo Sísmico	15,000.00
		Compra de equipo para Monitoreo Sísmico	40,000.00
		Giras de acompañamiento de la instalación de sismógrafos	4,000.00
	1.4.2 Apoyo a SERNA, incluyendo, entre otros la Adquisición de software y equipamiento, y capacitación de modelación hidrológica e hidráulica	Gira para el mantenimiento preventivo de las estaciones telemétricas Cuenca Ulúa y Chamelecón	5,000.00
<b>Gastos Operativos del Componente</b>			<b>33,540.00</b>

**TOTAL COMPONENTE 1**

**\$327,240.00**

SUBCOMPONENTE	ACTIVIDAD	SUB-ACTIVIDAD	MONTO A PAGAR 2017 (US\$)
<b>2.1 Consolidación de la capacidad municipal y local de gestión de riesgos ante desastres</b>	2.1.1 Fortalecimiento de la capacidad municipal institucional de los Comités de Emergencia Municipal en los municipios participantes incluyendo capacitación y la adquisición de software y equipamiento)	Especialista Organización y Participación Comunitaria	31,500.00
		Contratación de 2 Técnicos Regionales en la sede de SPS de COPECO (son los enlaces permanente del Proyecto con los municipios)	32,000.00
		Talleres a nivel de los 20 municipios para el apoyo a la reestructuración de CODEMS	5,900.00
		Reproducción de Guía de conformación de CODEM y CODEL	5,000.00
		Talleres Anuales de capacitación a CODEMS y CODELS (temas Gestión de Riesgos, género y cambio climático )	15,000.00
		Talleres para organización de CODELS en los municipios	8,750.00
	2.1.2 Fortalecimiento de las Unidades Ambientales Municipales y Unidades Técnicas de los municipios seleccionados, incluyendo capacitaciones, adquisiciones de software de equipo	Talleres anuales de capacitación a técnicos municipales en Sistemas de Información Geográfica Municipal para riesgos SIGMR	10,000.00
		Taller de formación de Facilitadores en GR	15,000.00
	2.1.3 Realización de Ejercicios y Simulacros de Emergencia para monitorear y evaluar las capacidades	Realización de 3 simulacros de emergencia para monitorear y evaluar las	18,000.00



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



SUBCOMPONENTE	ACTIVIDAD	SUB-ACTIVIDAD	MONTO A PAGAR 2017 (US\$)
	de preparación, planificación y ejecución de simulacros	capacidades de preparación y planificación.	
<b>2.2 Desarrollo de la planificación y caracterización territorial para el manejo local de riesgos</b>	2.2.1 Actualización, revisión y/o desarrollo de estudios de caracterización y planificación territorial para la gestión de riesgos, en los municipios participantes, incluyendo la preparación de Planes Municipales de Gestión de Riesgos (PMGR), Planes de Emergencia Municipal (PEM) y Planes Municipales de Ordenamiento Territorial (PMOT);	Especialista Caracterización, Planificación Territorial	34,200.00
		Contratación de 2 Técnicos en Sistemas de Información Geográfica para apoyar la elaboración de bases de datos proceso de caracterización - planificación territorial e Institucionalización de la gestión de riesgos.	34,200.00
		Contratación geólogo	30,800.00
		Contratación hidrólogo	27,600.00
<b>2.2 Desarrollo de la planificación y caracterización territorial para el manejo local de riesgos</b>	2.2.1 Actualización, revisión y/o desarrollo de estudios de caracterización y planificación territorial para la gestión de riesgos, en los municipios participantes, incluyendo la preparación de Planes Municipales de Gestión de Riesgos (PMGR), Planes de Emergencia Municipal (PEM) y Planes Municipales de Ordenamiento Territorial (PMOT);	Elaboración de Estudios de Caracterización y Planificación Territorial para municipios con planificación territorial y de riesgos sujeta a actualización identificados como Grupo # 1 - 7 municipios incluyendo: Choloma, La Lima, Omoa, Pimienta, Potrerillos, Puerto Cortes en el departamento de Cortés; y El Progreso en departamento de Yoro.	68,550.00
		Elaboración de Estudios de Caracterización y Planificación Territorial completos para municipios con niveles intermedios de planificación territorial y de riesgos identificados como Grupo # 2 - 5 municipios incluyendo: San Manuel, San Francisco de Yojoa, y San Pedro Sula en el departamento de Cortés; Quimistan y Petoa en el departamento de Santa Bárbara.	59,310.00
		Elaboración de Estudios de Caracterización y Planificación Territorial completos para municipios con niveles bajos planificación territorial y de riesgos identificados como Grupo # 3 - 7 municipios incluyendo: San Antonio Cortés y Santa Cruz de Yojoa en el departamento de Cortés; Las Vegas en el departamento de Santa Bárbara; El Negrito, Morazán, Santa Rita en el departamento de Yoro; y Tela en el departamento de Atlántida.	78,750.00
<b>2.3.1 Validación de los planes municipales y demás información relacionada, en conjunto con los actores municipales</b>		Consultorías para la adecuación de los Planes Municipales de Gestión de Riesgos (PMGR) para los grupos #1 y #2	50,000.00
		Talleres municipales de Inicio de la Socialización de los PMGRs	12,000.00
		Talleres comunitarios de Socialización de los PMGRs	31,500.00



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



SUBCOMPONENTE	ACTIVIDAD	SUB-ACTIVIDAD	MONTO A PAGAR 2017 (US\$)
	2.3.2 Divulgación e implementación de la planificación territorial con autoridades locales, sociedad civil y asociaciones del sector privado para promover el enfoque de Gestión de Riesgos a Desastres del proyecto y su sostenibilidad, incluyendo talleres	Organización de Taller Anual del PGRD a nivel Regional	30,000.00
		Talleres de diagnóstico y priorización para el manejo de microcuencas y reforestación	3,000.00
		Consultoría para la elaboración de planes de manejo de microcuencas y reforestación	7,000.00
2.4 Actualización, reforzamiento e implementación de sistemas de alerta temprana local y regional	2.4.1 Adquisición de Equipamiento de Monitoreo y Comunicación	Compra de equipo, repuestos y otros para SAT existentes y nuevos	15,000.00
		Gira de instalación de equipos, repuestos y otros para SAT existentes	3,000.00
<b>Gastos Operativos del Componente</b>			<b>46,430.00</b>
<b>TOTAL COMPONENTE 2</b>			<b>\$672,490.00</b>

SUBCOMPONENTE	ACTIVIDAD	SUB-ACTIVIDAD	MONTO A PAGAR 2017 (US\$)
3.1 Diseño de Obras Estructurales y medidas no Estructurales	Elaboración de nuevos diseños de Obras Estructurales y No Estructurales	Elaboración de diseños de obras de mitigación en sitios priorizados (11 diseños)	128,500.00
	Socialización de diseños de obras	Talleres de socialización en municipios beneficiarios de los diseños de obras de reducción de vulnerabilidad	6,500.00
3.2 Ejecución de Obras Estructurales	Coordinador de Área de Diseño y Construcción de Obras	Contratación del Coordinador de Área de Diseño y Construcción de Obras	31,500.00
	2 Ingenieros Supervisores de Obras	Contratación 2 Ingenieros Supervisores de Obras	34,200.00
	Ejecución de Obras para Reducción de la Vulnerabilidad en 20 municipios	Construcción de 5 obras pequeñas con medidas de mitigación en sitios priorizados por el PMDN	70,000.00
		Talleres de entrega de obra a las comunidades	10,000.00
	Construcción de 5 obras pequeñas en el 2017 con medidas de mitigación en sitios priorizados por el PMDN	1,150,000.00	
3.3 Implementación de medidas no estructurales priorizadas incluyendo su supervisión	Implementación de Medidas No Estructurales en los municipios donde se establecieron obras de mitigación de riesgos	Talleres para Concientización de Manejo de la Basura en los municipios para la reducción de riesgos	15,500.00
		Afiches de manejo de la basura	500.00
		Elaboración e instalación de Basureros metálicos rotulados para exteriores	11,500.00
		Talleres de implementación de medidas no estructurales	6,000.00
<b>Gastos Operativos del Componente</b>			<b>55,389.00</b>



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



SUBCOMPONENTE	ACTIVIDAD	SUB-ACTIVIDAD	MONTO A PAGAR 2017 (US\$)
---------------	-----------	---------------	---------------------------

**TOTAL COMPONENTE 3**

**\$1,519,589.00**

SUBCOMPONENTE	ACTIVIDAD	SUB-ACTIVIDAD	MONTO A PAGAR 2017 (US\$)
<b>4.1 Apoyo a la gestión del Proyecto</b>	4.1.1 Capacitaciones y talleres	Capacitación Fiduciaria	15,000.00
	4.1.2 Implementación de los aspectos fiduciarios del proyecto incluyendo auditorias	Contratación de Personal Administrativo UCP	168,125.00
		Contratación Auditoría Externa	16,000.00
	4.1.3 Supervisión de la aplicación de la estrategia de comunicación social y equidad de género para el Proyecto	Contratación Especialista en Comunicación Social	31,500.00
		Contratación Especialista de Social/Género del Proyecto	31,500.00
		Talleres para implementación de estrategia de genero	7,000.00
		Talleres de Gestión de Riesgos con Etnias	2,500.00
	Taller para construcción de planes específicos para intervención con población indígena	5,000.00	
<b>4.2 Apoyo al Monitoreo y Evaluación (M&amp;E) del Proyecto</b>	Seguimiento y evaluación de avances de las actividades del Proyecto	Contratación de Coordinador de Monitoreo y Evaluación	31,500.00
	Metodología para la evaluación de impacto social, económico y ambiental del proyecto	Consultoría Internacional como Especialista de Gestión de Riesgos y Evaluación para la Coordinación de la Evaluación de Medio Termino	40,000.00
		Talleres de grupos focales para la Evaluación de Medio Termino	3,400.00
		Taller de revisión de informe de Evaluación de Medio Termino	4,000.00
		Consultoría Experto cuantitativo y en levantamiento de información de la Evaluación de Medio Termino	14,520.00
		Coordinador de Encuesta para el levantamiento de información de la Evaluación de Medio Termino	1,750.00
		Encuestadores para el levantamiento de información de la Evaluación de Medio Termino	7,920.00
		Digitadores para el levantamiento de información de la Evaluación de Medio Termino	2,240.00
		Coordinador Control de Calidad para el levantamiento de información de la Evaluación de Medio Termino	1,535.00
		Talleres de recolección de encuestas de satisfacción a beneficiarios de obras	5,000.00
<b>Gastos Operativos del Componente</b>			<b>60,951.00</b>
<b>TOTAL COMPONENTE 4</b>			<b>\$449,441.00</b>



REPÚBLICA DE HONDURAS  
COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS  
(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN  
PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES



9. Tabla Resumen de Asistencia a los Talleres de Reestructuración de CODEMs

No.	Nombre de Actividad	Fecha	Hombres	Mujeres	Total	Adultos Mayores	Tolupan	Etnias		
								Garífuna	Lencas	Otro
1	Reestructuración de CODEM Potrerillos	23/01/2017	21	17	38	5				
2	Reestructuración de CODEM Morazán	24/01/2017	16	8	24					
3	Reestructuración de CODEM El Negrito	25/01/2017	14	8	22	2		1		
4	Reestructuración de CODEM Santa Rita	26/01/2017	13	10	23	3				
5	Reestructuración de CODEM Santa Rita	27/01/2017	8	15	23	1				
6	Reestructuración de CODEM La Lima	30/01/2017	14	8	22					
7	Reestructuración de CODEM Puerto Cortes	31/01/2017	21	10	31	1		1		
8	Reestructuración de CODEM Quimistan	01/02/2017	14	5	19	1				
9	Reestructuración de CODEM Omoa	02/02/2017	14	10	24	3		1		
10	Reestructuración de CODEM San Francisco de Yojoa	13/02/2017	6	11	17	2		1		
11	Reestructuración de CODEM San Manuel	15/02/2017	16	30	46	3				
12	Reestructuración de CODEM Petoa	15/02/2017	13	11	24	3				
13	Reestructuración de CODEM San Antonio de Cortes	16/02/2017	11	17	28					
14	Reestructuración de CODEM Villanueva	17/02/2017	16	3	19	2				
15	Reestructuración de CODEM Santa Cruz de Yojoa	17/02/2017	15	15	30	4				
16	Reestructuración de CODEM Pimienta	20/02/2017	17	14	31	5		1		
17	Reestructuración de CODEM El Progreso	21/02/2017	13	15	28					
18	Reestructuración de CODEM San Pedro Sula	22/02/2017	18	8	26					
19	Reestructuración de CODEM Choloma	23/02/2017	21	6	27	2				
420	Reestructuración de CODEM Las Vegas	24/02/2017	15	12	27	2	1			
		TOTAL	296	233	529	39	1	5	0	0
		%		44.0%		7%	1.1%			



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



### 10. Detalle de Entrega de Reproducciones

Entrega de ejemplares a la Regional No 2 de San Pedro Sula

MUNICIPIO	Ley SINAGER	Ley SINAGER versión Popular	Política Nacional	Total
Regional No 2 de San Pedro Sula	100	100	100	300

Entrega de ejemplares a la Departamental de Educación de Cortes

MUNICIPIO	Ley SINAGER	Ley SINAGER versión Popular	Guía Metodológica de Gestión de Riesgos	Total
Departamental de Educación de Cortes	200	200	200	600

### 11. Organización de CODELs en el 1er Semestre, 2017

No	Lugar	Municipio	Departamento	Fecha	Hombres	Mujeres	Total
1	Cooperativa Pinalejo	Quimistan	Santa Bárbara	01/02/2017	11	7	18
2	Barrio Abajo	El Negrito	Yoro	26/03/2017	6	5	11
3	Colonia La Paz	San Francisco	Cortes	06/04/2017	2	13	15
				TOTAL	19	25	44
				%	43.2%	56.8%	

## **12. Observaciones realizadas por los participantes del Taller de Formación de Facilitadores en GR**

1. Buena información. Excelente capacitación para así poder brindar a nuestro municipio.
2. Muy excelente para las explicaciones, muestra confianza, da respuestas concretas, los lineamientos fueron los correctos.
3. Ser más exigentes con los participantes.
4. Fue una excelente capacitación, trataré de seguir mejorando día con día. La replicaré en mi comunidad.
5. Muchas gracias por compartir sus observaciones.
6. Pocas técnicas aplicadas a desarrollar habilidades de los participantes.
7. Dedicarle un pequeño espacio de tiempo para visitar o hacer un poco de turismo en la comunidad cercana como grupo.
8. Agradecimiento por compartir sus conocimientos con mi persona.
9. Expectativas superadas, el lugar muy adecuado y acondicionado. En general, el evento merece un 100%. Capacitadores muy instruidos, con gusto regreso a participar.
10. Para mí ver soy nueva en una capacitación y la verdad me encantó muy buena información, un poco conmovida por parte de algunos participantes porque ven estos espacios como paseo y se pierde el objetivo.
11. Felicitar a todos los miembros de COPECO del PGRD por el buen trabajo.
12. Todo estuvo excelente. Felicidades.
13. Pedir mayor atención de los participantes a medida pasa el tiempo van perdiendo interés.
14. Excelente capacitación.
15. Escoger los participantes para que los que vengamos estemos con interés.
16. Que los participantes demuestren el interés y sean responsables.
17. Bueno establecer un poco más de tiempo para estudio de los temas.
18. Agradecer el tiempo dado, me encanto la capacitación ya que gracias a ello podré ponerlo en práctica en mi municipio para poder mejorar.
19. Dar al final de la jornada una memoria con el contenido del curso, ya sea gratis o comprada.
20. Excelente capacitación, nos enriqueció y fortaleció enormemente.
21. Felicitarles por todo el trabajo desarrollado en pro del beneficio de las comunidades.



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



### **13. Lecciones aprendidas de la realización de los Simulacros**

1. Después de haber realizado el primer Simulacro 2015, esperábamos contar con un mejor empoderamiento de los miembros de los CODEM y CODELS, sin embargo no fue así.
2. Se espera que los diferentes miembros del CODEM de los municipios involucrados (San Francisco de Yojoa, Cortes; El Progreso y El Negrito en Yoro), como los representantes de las instituciones gubernamentales y No gubernamentales se empoderen de su rol y funciones para que haya un mejor desempeño en sus funciones.
3. Realizar mayor número de simulaciones con la participación de los representantes institucionales y evitar desconocimiento.
4. Se debe trabajar más en el trabajo de equipo a nivel de los CODEM, ya que esto ayudara a que la información fluya mejor.
5. Las actividades previas al desarrollo de los simulacros, se realizaron con el acompañamiento de personal de las municipalidades de San Francisco de Yojoa, Cortes; El Progreso, El Negrito y líderes de patronatos, CODEL y CODEM, con el apoyo de las instancias del SINAGER con representación en estos términos municipales, lo cual fortalece el aprendizaje y que este proceso sea un factor positivo para los procesos de participación en futuras actividades del CODEM.
6. Se debe trabajar más a nivel de los CODELS, así lograr un mayor empoderamiento de las personas y familias de las comunidades vulnerables de los municipios.
7. Esperamos que los diferentes CODEM del área del PGRD; trabajen en la realización de Simulaciones para lograr un mejor empoderamiento de su rol y funciones y lograr una mejor respuesta al momento de una emergencia.
8. Se logró la incorporación en los tres Simulacros de 11 colonias y barrios del sector más vulnerable de los municipios de El Progreso, El Negrito y San Francisco de Yojoa.
9. De acuerdo a los evaluadores y observadores de los simulacros, hubieron fortalezas y debilidades; pero los miembros de los tres CODEM manejaron los Protocolos de alerta.
10. Rescatamos el acompañamiento y empoderamiento del personal de la Regional No 2 de COPECO para la realización de la actividad de los Simulacros.
11. A nivel de los tres CODEM (El Progreso, El Negrito y San Francisco de Yojoa) quedo el compromiso de seguir trabajando con los CODELS para mejorar conocimientos y tener mejores resultados en los próximos simulacros.
12. El desarrollo del ejercicio permite conocer la eficiencia del Plan de Prevención y Respuesta, además de conocer la capacidad de respuesta local al momento de enfrentar una emergencia.
13. Las actividades desarrolladas a través de los simulacros contribuyeron grandemente a concientizar los participantes en la necesidad de tener una cultura de prevención de desastres y de estar preparados para los mismos.
14. En la aplicación de estos ejercicios se desarrolla la capacidad de improvisación en las personas, para buscar alternativas en la solución de problemas.
15. El ejercicio de simulacro fortalece la capacidad de cada integrante de los comités de emergencia para definir el rol que tiene que desempeñar en una situación de emergencia



REPÚBLICA DE HONDURAS  
COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS  
(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN  
PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES



## 14. FICHA EVALUACION SOCIAL SITIOS CRITICOS

### I. DATOS GENERALES

Nombre comunidad, Barrio o Colonia: Barrio Las Américas y General Madrid

Municipio: San Antonio de Cortés

Departamento: Cortés

Dirección del sitio propuesto: Entrada principal al municipio de San Antonio de Cortés

Caco urbano: X área rural: \_\_\_\_\_

Personas contacto en la comunidad o municipalidad: nombre, teléfono, correo electrónico:

Ernesto Amaya, Unidad Técnica Municipal, Cel. 9663-2889, Mayra Jiménez, coordinadora CODEM, CEL. 9868-5793

Existe centro educativo cerca: Instituto Técnico Soberanía

Existe centro de salud cerca: NO

Actividades productivas cerca del sitio: existe una pulpería que no se verá afectada por la construcción de la medida de mitigación.

Si la respuesta es Sí: Qué tipo de actividades productivas: venta de abarrotes

### TIPO DE OBRA PROPUESTA:

Canalización de Aguas: X Muros de Gaviones: \_\_\_\_\_

Bordos: \_\_\_\_\_ Caja puente: X Colectores de aguas pluviales: \_\_\_\_\_ Muros de protección: \_\_\_\_\_ Muros de retención: \_\_\_\_\_

Área estimada para la construcción de la obra: (metros Lineales) \_\_\_\_\_

Posibles Costo económico de la obra: \_\_\_\_\_

### II. VALORACIÓN DEL SITIO

#### 1. ¿Cuál es la amenaza?

Inundaciones por aguas pluviales que sobrepasan la capacidad del canal actual. El canal natural pasa por la zona central del municipio, en la zona cercana a la entrada principal, la quebrada de la 20 es el principal afluente del canal. Por otro lado el puente que da acceso al municipio presenta serios daños, viviendas que fueron construidas en la cercanía del



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



- canal, han estrangulado el cauce de la quebrada, provocando desbordamiento en temporada de lluvia.
2. ¿Qué se puede ver amenazado específicamente (es decir qué está expuesto)?  
Según lo observado y lo mencionado por los vecinos y autoridades locales, se ven amenazados los bienes y la vida de las familias que viven en los barrios Las Américas y General Madrid.
  3. ¿Cómo afecta (o afectaría) la amenaza los elementos sociales y económicos expuestos?  
Inundación de viviendas, deterioro de las viviendas, exposición de vidas humanas, exposición a enfermedades por el estancamiento de aguas lluvias, entre otros.
  4. ¿Qué actores sociales (específicos del escenario) deberían participar?, ¿lo hacen?  
Se debe involucrar el patronato, junta de agua, comités de las iglesias, sociedad de padres de familia del instituto Técnico, la sociedad civil en general.
  5. ¿Qué acciones se deberían implementar?, Son factibles técnica y financieramente? (evaluar según opciones de construcción)  
Construir caja puente y enchapar el canal para lograr mayor circulación de las aguas lluvias. Reforzamiento de caja puente, relleno en aproximaciones y muros de contención.
  6. ¿Cuál es el ancho y largo de la medida de mitigación propuesta?  
**Pendiente**
  7. ¿Tipo de tenencia existe en el área propuesta para construcción la obra de mitigación?  
Privado \_\_\_\_\_ Ejidal X Dominio Pleno \_\_\_\_\_ Ocupación \_\_\_\_\_
  8. ¿La comunidad acepta la construcción de la medida propuesta?  
Es una obra que la población asentada en los barrios General Madrid y Las Américas están solicitando.
  9. ¿De no implementarse la acción de reducción de riesgo, cuáles serían las pérdidas?, ¿se justifica la inversión con relación al costo evitado?  
Si no se construye la medida de mitigación, se continuará la generación de inundaciones y cada vez se agrava más el problema. La inversión se justifica, pues se supone la reducción considerable de la exposición al riesgo al construir la estructura propuesta. Las Pérdidas de bienes suceden anualmente, por tanto la inversión se justifica al evitar la recurrencia de dichas pérdidas.
  10. ¿Es sostenible la acción propuesta?, hace parte del Plan de desarrollo del Municipio, del Plan de GRD o de otros planes sectoriales?  
La opción es sostenible; sin embargo, se requiere trabajar con las organizaciones de base y autoridades locales, para lograr el empoderamiento de la población y que una vez



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



construida la infraestructura, se dé el mantenimiento adecuado. Es un sitio crítico identificado en el plan de gestión de riesgos del municipio.

11. El sitio propuesto va encaminado con los objetivos del proyecto y es viable socialmente?  
En el sitio propuesto existe una amenaza a inundaciones, y si es viable socialmente la construcción de una medida de mitigación que ayude a la reducción del riesgo.

### III. VALORACIÓN DE POSIBLES IMPACTOS

Se requiere comprar tierra SI \_\_\_\_\_ NO X

Existe población indígena o afrodescendiente SI \_\_\_\_\_ NO X. Se verán afectadas SI \_\_\_\_\_ NO X cuantas \_\_\_\_\_

Reasentamiento de viviendas (mayor de 200 personas) NO

Requiere plan abreviado de reasentamiento (afectación de 1 a 200 personas)  
NO

Cantidad de viviendas que se verán afectadas Ninguna

Cantidad de Negocios, actividades económicas que se verían afectadas:

No existirá afectación de negocios.

Número estimado de predios en el área propuesta para la construcción de las obras de mitigación: 5

¿Se requieren pasos de servidumbre? Si: X No: \_\_\_\_\_ ¿Cuántos? 5

#### Afectaciones temporales por:

Uso temporal de terreno X cerca perimetral \_\_\_\_\_ acera \_\_\_\_\_ muro \_\_\_\_\_ acceso vehicular o peatonal X pozos \_\_\_\_\_ negocios \_\_\_\_\_ Estimación del Costo aproximado de las medidas de mitigación de impactos sociales

### IV. CONCLUSIÓN Y/O RECOMENDACIÓN

El canal y la caja puente actual en el sitio identificado, no tiene la capacidad para captar y lograr que corra libremente el agua, por lo que provoca desbordamiento causando inundaciones a las viviendas, afectando los bienes de las familias asentadas en los barrios General Madrid y Las Américas, por tanto se recomienda el análisis y estudios, para diseñar la mejor solución estructural que sea adecuada para el sitio crítico.

## V. FOTOGRAFÍAS DEL SITIO



## VI. VALORACIÓN FINAL

### Exclusivo del Especialista Social:

De acuerdo a la valoración del sitio, como considera la selección del sitio para la construcción de la medida de mitigación:

- No apto:** no se recomienda su construcción
- Con restricciones:** sitio requiere de inversión en obras de protección de gran envergadura, sobrepasa el presupuesto del PGRD
- Regular Bueno:** sitio requiere de obras físicas de protección de mediana envergadura (protección de taludes, mejoramiento del suelo)
- Bueno:** con medidas de mitigación y obras de prevención (canales de drenaje, obras no estructurales)

Nombre y Firma del social



REPÚBLICA DE HONDURAS  
COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS  
(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN  
PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES



CRITERIOS DE ELEGIBILIDAD

CRITERIOS	SI	NO	Cantidad	OBSERVACIONES
Existen viviendas asentadas por donde se construirá la obra	X			
Se verán afectadas las viviendas, cuantas y como		X		
Se requiere desplazamiento de viviendas, cantidad		X		
Existen sitios de reconocido valor histórico, arqueológico, religioso o de otro tipo de significancia cultural en el área de la construcción que se afecte con la construcción.		X		
Existe riesgo a amenazas por eventos naturales y socio-naturales	X			<b>Inundaciones</b>
Hay exposición de la población al riesgo por las amenaza.	X			
Hay exposición de los bienes y medios de producción por la amenazas.		X		
En la zona de construcción se requiere desplazar población étnica.		X		
Que cantidad de población se beneficia directamente con la construcción	X		<b>2015</b>	
Que cantidad de población se beneficia indirectamente con la construcción.	X		<b>855</b>	
Hay una estructura organizada con la que se puede coordinar para el diseño y la construcción.	x			<b>Patronato comunal</b>
Existe centros educativos cerca que se benefician con la construcción.	X			<b>Instituto Técnico Soberanía</b>
Existe centro de salud cerca, que se beneficie con la construcción.		X		



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



CRITERIOS	SI	NO	Cantidad	OBSERVACIONES
En el territorio donde se ubica el sitio, existen conflictos o litigios de carácter territorial (municipal). O el emplazamiento del proyecto en el sitio puede desencadenar o agudizar conflictos de disputas territoriales.		X		
Aunque en el territorio donde se ubica el sitio existen conflictos de reclamos territoriales, pero existe consenso de la población sobre la legitimidad del emplazamiento en el territorio		X		
No existen conflictos ni litigios territoriales en la zona donde se ubica el proyecto	X			
El sitio se ubica dentro de zonas con altos índices de delincuencia común y/o zonas de enfrentamientos armados, secuestros, vandalismo, de forma tal que estos hechos puedan afectar la Calidad de Vida de la Población		X		
Aunque en el entorno donde se desarrolla el proyecto han existido conductas delictivas comunes, estas son aisladas y poco frecuentes. El sitio no es escenario de enfrentamientos bélicos		X		
Existen buenas alternativas de seguridad próximas al sitio, dado por la calidad social del entorno y por la posición del sitio	X			Posta policía a 1 km



REPÚBLICA DE HONDURAS  
COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS  
(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN  
PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES



15. Anexo 14-2 Lista de Chequeo en el Proceso de Ejecución de las Obras  
**SELECCIÓN DEL SITIO**

Nombre del Proyecto:	
Comunidad:	
Municipio:	
Departamento:	
Coordenadas (UTM):	
Dirección exacta del proyecto:	
Personas contacto 1:	
Teléfono:	
Correo Electrónico	
Personas contacto 2:	
Teléfono:	
Correo Electrónico	

1. Qué tipo de obra se construirá?

Estructural

Tipo:

No estructural

Tipo:



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



2. Características de la ubicación del proyecto (marque con una x más de una selección)

Referencia: Se encuentra el Proyecto en o cerca de las siguiente Áreas?	Si	No	N/A	OBSERVACIONES (especificar nombre si aplica)
En el Casco urbano de la comunidad o poblado				
A orillas o fuera de la Comunidad rural				
Orilla de carretera o camino				
Sitio del Proyecto alejado de vía de acceso, (especificar distancia)				
Zona agrícola				
Zona pecuaria				
Zona forestal				
Cauce de un río				Ubicación:
Área inundable				
Distancia del sitio al cuerpo de agua o de zona de inundación (especificar)				
Zona susceptible a erosión				
Zona susceptible a derrumbes				
Zona susceptible a riesgos (especificar)				
Área de Proyecto en suelos arenosos susceptible a lavado por escorrentía				
Basurero común				
Centro educativo				Nombre:
Otro, especificar				

3. El sitio seleccionado es vulnerable a: (Indicar cuál desastre natural o vulnerabilidad ha sido afectado o tiene potencial el sitio de la obra)

Amenaza	Si	No	Descripción
Inundaciones (indicar altura de la inundación y el tiempo que por lo general duran en el sitio del Proyecto)			
Crecidas rápidas del río o cuerpo de agua (indicar niveles mínimos y máximos con respecto al sitio del Proyecto)			
<b>Deslizamientos</b>			
Existen lomas o terrenos escarpados cerca del sitio del Proyecto que pueda representar riesgos de deslave, inundación, arrastre de sedimento.			Distancia del sitio de la obra:
Con la obra se formarán taludes?			
Zona propensa a Incendios			
Zona propensa a sequía			
Zona propensa a temblores			
Riesgo de paso de huracanes			
Otro, especificar			

4. El acceso al sitio es:

Nivel	Si	No	Descripción
Acceso fácil			
Acceso difícil			
Hay que aperturar acceso			
Acceso limitado durante el invierno			



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



Cuando llueve, no hay acceso o se dificulta el acceso al sitio			
Carretera o vía de acceso accesible solo en verano			
Existen condiciones adecuadas para el traslado de materiales? (Especificar forma de traslado al sitio: vehículo, animal, carreta, lomo, etc.)			
Otros, especificar			

5. Aspectos socio ambientales a considerar en el proyecto:

Tipo	Si	No	Descripción
Áreas protegidas			Nombre: Distancia::
Bosque ribereño			
Zonas de uso múltiple			Nombre:
Sitios arqueológicos			Ubicación:
Comunidades indígenas			
Zonas productoras de agua			
Río, cuerpo de agua			Distancia a sitio del proyecto:
Humedales			Distancia al sitio del proyecto:
Terrenos escarpados, lomas con vegetación			
Terrenos escarpados, lomas sin vegetación			



REPÚBLICA DE HONDURAS  
COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS  
(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN  
PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES



Tipo	Si	No	Descripción
Otros (especificar)			

6. Actividades productivas próximas al sitio

Tipo	Si	No	Descripción
Agricultura			
Pecuario			
Aprovechamiento forestal			
Pesca			
Asentamientos humanos			
Comercial			
Turismo rural			
Sin ningún uso			
Otros, especificar			

7. Disponibilidad de recurso agua en el sitio:

	Si	No	Descripción
Disponibilidad de agua potable (entubada)			
Directamente del río			
Agua de pozo			
Hay que trasladar el agua			
Es necesario almacenamiento en tanques			



REPÚBLICA DE HONDURAS  
COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS  
(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN  
PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES



El agua a utilizar compite con el abastecimiento de las comunidades cercanas			
Otros, especificar			

Cobertura boscosa del sitio, uso actual de suelos:

Uso	Si	No	Descripción
Zona boscosa (especificar tipo de bosque: Pino, latifoliado, mixto, otro)			
Densidad de cobertura boscosa (especificar si es densa, rala o nula)			
Pastizal			
Matorral			
Cultivos anuales			
Cultivos perennes			
Sin vegetación			
Otras, especificar			

8. Las características del suelo en el sitio del proyecto son las siguientes:

Tipo	Si	No	Descripción
Suelo estable			Tipo de suelo:
Suelo inestable			Tipo de suelo:
Terreno plano			
Terreno con pendiente			% pendiente:
Suelo compacto			



REPÚBLICA DE HONDURAS  
COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS  
(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN  
PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES



Suelo rocoso			
Otras, especificar			

9. Recomendaciones, medidas de mitigación propuestas en caso de que seleccione el sitio

Tipo	Si	No	Descripción
Estabilización de taludes			
Cobertura del suelo			
Muros de contención			
Protección de fuentes de agua			
Otros especificar			

10. Cuales aspectos o componentes del sitio se consideran sensibles y por qué:

---

---

---

---

11. De acuerdo a la valoración del sitio cómo considera Usted la selección del sitio para el desarrollo del Proyecto

Definición de la Escala de valoración:

1. **No apto:** No se recomienda su construcción en el sitio (ej, presencia de falla sísmica,)
2. **Con Restricciones:** Sitio requiere obras de protección de gran envergadura e inversión (costos más elevados a los presupuestados)
3. **Regular:** Bueno: Sitio requiere de obras físicas de protección de mediana envergadura (ej: protección de taludes, mejoramiento del suelo )
4. **Bueno:** Con medidas de mitigación y obras de prevención (canales de drenaje, obras no estructurales)

5. **Muy Bueno**

1. **No apto:** \_\_\_\_\_



REPÚBLICA DE HONDURAS  
COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS  
(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN  
PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES



2. **Con Restricciones:** \_\_\_\_\_

3. **Regular:** \_\_\_\_\_

4. **Bueno:** \_\_\_\_\_

5. **Muy Bueno:** \_\_\_\_\_

12. Recomendaciones generales y/o específicas conforme la calificación realizada (estudios, obras a realizar, coordinaciones con alcaldía, permisos o autorizaciones necesarios etc.).

---

---

---

---

**Nombre de Inspector(a):** \_\_\_\_\_

**Firma** \_\_\_\_\_

**Fecha de Remisión de Reporte a Responsable de Diseño** \_\_\_\_\_

**NOTA: INCLUIR EVIDENCIAS FOTOGRAFICAS DEL SITIO PARA ANEXAR AL EXPEDIENTE DE LA OBRA**

### 16. Tabla Resumen de Asistencia a Talleres de Entrega de Obra 2017

No.	Nombre de Actividad, Lugar	Fecha	Hombres	Mujeres	Total
1	Entrega de Obra en Villanueva, Cortes	14/06/2017	21	19	40
2	Entrega de Obra en Petoa, Santa Bárbara. Etapa I y II	16/06/2017	14	14	28
3	Entrega de Obra en Santa Cruz de Yojoa, Cortes	17/06/2017	17	24	41
4	Entrega de Obra en San Juan Camalote, Morazán, Yoro	20/06/2017	16	19	35
5	Entrega de Obra en Aldea Cuyamapa, Morazán, Yoro	20/06/2017	11	33	44
6	Entrega de Obra en El Porvenir, San Manuel, Cortes	21/06/2017	23	45	68
7	Entrega de Obra en Las Melisas, San Manuel, Cortes	21/06/2017	8	41	49
<b>TOTAL 2017</b>			110	195	305

### 17. Resumen de Participación de Comunidades Garífunas en Talleres de GR

No.	Nombre de Actividad, Lugar	Municipio	Fecha	Hombres	Mujeres	Total
1	Capacitación a Etnia Triunfo de la Cruz	Tela	27/03/2017	4	41	45
2	Capacitación a Etnia Tornabe	Tela	28/03/2017	13	28	41
3	Capacitación a Etnia Barra Vieja	Tela	29/03/2017	14	28	42
4	Capacitación a Etnia La Ensenada	Tela	30/03/2017	3	43	46
5	Capacitación a Etnia (Escuela Esteban Guardiola) Triunfo de la Cruz	Tela	20/04/2017	50	59	109
				<b>84</b>	<b>199</b>	<b>283</b>
				<b>30%</b>	<b>70%</b>	

### 18. Resumen de participación a grupos focales de EMT

No.	Municipio	Asistentes	Día	Unidades o Instituciones representadas
1	San Pedro Sula	16	17/abr	Unidades municipales de la DTGR, Infraestructura y DIEM; miembros de SAG, Cuerpo de Bomberos, DIPECHO X, CRH y Cruz Roja.
2	Choloma	22	17/abr	Unidades municipales de la UGA, UTP, Vial, Catastro, CRC; miembros del CODEM y CODELs de La Unidad, Inez Barnica y Valle de Sula.
3	Omoa	9	18/abr	Unidades municipales de UMA, CODEM, Catastro, Desarrollo Comunitario y Prevención; y CASM, Medlais Mundi y CCO.
4	Puerto Cortes	6	18/abr	Unidades municipales: GYPD, Promoción Social, Ordenamiento Territorial, GT, CODEM; y del Cuerpo de Bomberos.
5	Quimistan	12	19/Abr	Unidades municipales: Oficina Municipal de la Niñez, Desarrollo Comunitario, Secretaria Municipal, Catastro, entre otros; y representantes de la Secretaria de Salud, Policía Municipal, RNP y Bomberos.
6	Petosa	17	19/Abr	Unidades municipales de Catastro, Vice Alcalde, Juez de Policía y CODEM; e integrantes de los CODELs, juntas de agua e Iglesia Católica
7	La Lima	15	20/Abr	Unidades municipales de: Gestión de Riesgos, Observatorio Municipal, FESIAGRO, Catastro, Gerencia, Contaduría e Ingeniería; y representantes del Cuerpo de Bomberos, Cruz Roja e Iglesia Católica.
8	San Manuel	15	20/Abr	Unidades municipales de: CODEM, UGR, Policía Municipal; y representantes de Cruz Roja, Salud Pública y Educación.
9	San Francisco de Yojoa	4	21/Abr	Unidades técnicas municipales: CODEM, Juzgado de Policía, Comunicación, Catastro y UMA.
10	Las Vegas	14	27/Abr	Unidades municipales de: CODEM, UMA, Catastro y UTM; y representantes de Bomberos.
11	Pimienta	13	27/Abr	Unidades técnicas municipales: CODEM, Recursos Humanos, Juzgado de Policía y CODELs.
12	Villanueva	20	27/Abr	Unidades municipales de: CODEM, Dirección de Desarrollo, Gerencia Administrativa, SESAL, DIMAVI, Unidad Técnica, Infraestructura, Planificación Urbana; y representantes del Patronato, CODEL, Cruz Roja y Bomberos.
13	San Antonio de Cortes	15	28/Abr	Unidades municipales de: CODEM, Casa de la Cultura y Catastro; y representantes del Distrito #4 de Educación, líderes comunitarios y patronatos.
14	El Negrito	10	28/Abr	Unidades municipales de: CODEM, Dirección Municipal de Educación y UMA; y representantes de Salud Pública.
15	Potrerrillos	21	2/May	Unidades municipales de: CODEM, Desarrollo Comunitario, UMA, Catastro, OMM y UTM; y representantes de la Junta de Agua, Salud, Bomberos y VillaVision.



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



No.	Municipio	Asistentes	Día	Unidades o Instituciones representadas
16	Tela	12	3/May	Unidades municipales de: CODEM, Participación Ciudadana, Catastro, DIMATELA, Unidad Técnica y Obras Públicas; y representantes de Bomberos, Cruz Roja Hondureña y Policía Municipal.
17	El Progreso	9	3/May	Unidades municipales de: CODEM, Ingeniería Municipal, Servicios Públicos, Gerencia General y Obras Públicas.
18	Morazán	18	4/May	Unidades municipales de: CODEM, UMA y Catastro; y representantes de patronatos, Secretaria de Salud, CODELs y ACPH.
19	Santa Rita	5	5/May	Unidades municipales de: CODEM, UMA y Catastro.
20	Santa Cruz de Yojoa	18	5/May	Unidades municipales de: CODEM, Vice Alcaldía, Tributación, Planificación Urbanística, UTM, UMA y Catastro; y representantes del Cuerpo de Bomberos, Ejército y CODELs.

### 19. Resumen de Misiones del Banco Mundial en 2017

No	Fecha	Nombre	Representantes Banco Mundial
1	30 enero al 3 de febrero, 2017	Segunda Visita para evaluación de Obras de reducción de riesgos	Carolina Rogelis y Lily Caballero
2	1 al 8 de marzo, 2017	Misión de Supervisión	Lizardo Narvaez, Luz A. Zeron, Leonel Estrada, Gunars Platais, Lily Caballero, Haris Sanahuja, Carolina Rogelis, Diana Pizarro y Mariela Mena.
3	27 al 31 de marzo	Misión Técnica - revisión de planes de gestión de riesgo y preparación de la etapa de institucionalización	Haris Sanahuja y Lily Caballero
4	25 de mayo	Misión de Revisión Posterior de Adquisiciones	José Martínez y Leonel Estrada
5	26 al 28 de junio, 2017	Misión de Evaluación de Medio Termino	Lizardo Narvaez, Gunars Platais, Dianna Pizarro, Leonel Estrada, Luz A. Zeron, Rodrigo Donoso, Teresa Roncal, Lily Caballero y Mariela Mena.

**20. Plan de Acción resultado de Misión de Supervisión 1 al 8 de marzo, 2017**

N	Tarea	Responsable	Fecha
<i>Sobre los estudios de riesgo (consultoría ASP) y los Planes Municipales de GRD</i>			
1	Llevar a cabo una misión específica de apoyo en la revisión final de los Planes Municipales de GRD y diseño de la fase de transición / institucionalización	UCP – BM	27 al 31 de marzo
2	Realizar la adenda de los contratos con la firma ASP sobre requerimiento de aprobación en cabildo abierto de los Planes Municipales (el Banco Mundial estará pendiente de la solicitud de No Objeción)	UCP	Antes del final de cada contrato
3	Elaborar TdR para los ajustes / adecuación de los Planes Municipales de GRD como fase previa al proceso de institucionalización (a ser elaborados en el marco de la misión de apoyo de finales de marzo, la versión final tendrá la No Objeción del Banco Mundial)	UCP	Antes del 7 abril, 2017
<i>Sobre la supervisión ambiental y técnica de las obras</i>			
4	Elaborar una propuesta de contenido mínimo para los informes de seguimiento ambiental de las obras	Banco Mundial	Abril, 2017
5	Elaborar un formato de informe de seguimiento técnico de obra a usarse en todas las obras del proyecto (de ahora en adelante) y un instructivo para su aplicación	Banco Mundial	Segunda semana de mayo de 2017
6	Diseñar y ejecutar un programa de capacitación específico en salvaguardas ambientales con las Unidades de Gestión Ambiental y los CODEM de los municipios beneficiarios	UCP – BM	Agosto de 2017
<i>Sobre adquisiciones y gestión financiera</i>			
7	Actualización del Manual de Adquisiciones en la parte de Capacitaciones y Gastos Operativos para revisión del Banco	UCP	30 de junio, 2017
8	Envío al Banco plan de acción sobre las fechas de contratación de los auditores externos y del informe de auditoría periodo 2016	UCP	Abril 30, 2017
9	Envío al Banco el cronograma acordado para la implementación de UEPEX y generación de IFRs desde este sistema	UCP	Abril 30, 2017
10	Integrar en el Plan de Capacitaciones, información sobre objetivos, resultados esperados, y costos considerados en las capacitaciones proyectadas por el PGRD	UCP	Al momento de presentar el nuevo plan o cuando se ajuste el actual
<i>Sobre salvaguardas sociales</i>			
11	Elaboración de una ficha / tabla (con procedimientos) para la gestión social de las obras que incluya criterios de elegibilidad / prioridad	UCP – BM	Mayo de 2017
12	Revisión y Actualización del Marco de Reasentamiento (análisis de casos ya pasados)	UCP – BM	Junio de 2017



**REPÚBLICA DE HONDURAS**  
**COMISIÓN PERMANENTE DECONTINGENCIAS**  
**(COPECO) CRÉDITO AIF No. 5190-HN**  
**PROYECTO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES**



N	Tarea	Responsable	Fecha
13	Elaboración de TdR y conceptualización del proceso de formación para municipios en el tema de reasentamiento involuntario como medida preventiva (capacitación).	UCP – BM	Junio de 2017
14	Identificación y elaboración de un plan o estrategia del orientada a la población indígena y afrodescendiente en el área de influencia del proyecto	UCP – BM	Finales de junio 2017

**21. Acuerdos Principales de Misión de EMT 26 al 28 de junio, 2017**

Acción	Responsable	Fecha
<b>Evaluación de Medio Termino</b>		
1. Envío de Borrador Final del Reporte de EMT	UCP	Julio 2017
2. Envío del Plan Detallado de Mejoras del PGRD	UCP	Julio 2017
3. Envío de Solicitud de Reestructuración	UCP/SEFIN	Agosto 2017
4. Envío POA actualizado	UCP	Agosto 2017
5. Envío de Manual Operativo Modificado	UCP	Agosto 2017
<b>Salvaguardas Sociales</b>		
6. Visitas proyectos para la aplicación de los Lineamientos definidos en el Marco de Política en los casos de obras por iniciar en OMOA,	UCP	Julio 19, 2017
7. Finalizar la actualización del Marco de Política Reasentamiento	UCP	Julio 2017
8. Estrategia de gestión social definida en el MGAS	UCP	Septiembre 11, 2017
9. Elaboración de 2 Planes Indígenas (Población Tolupán y Garífuna del área de influencia)	UCP	Septiembre 30, 2017
<b>Salvaguardas Ambientales</b>		
10. Actualización del MGAS que refleje el contexto legal vigente	UCP	Septiembre 2017
11. Análisis de las dos fichas ambientales y proponer una ficha única que satisfaga a las necesidades tanto del MiAmbiente como de las Políticas de Salvaguardas del Banco Mundial	UCP	Septiembre 2017
12. Revisar la ficha de cierre del proyecto.	UCP	Septiembre 2017
13. Disseminación y capacitación en el uso del manual de buenas prácticas socio ambientales.		Primer semestre año 2018
14. Fortalecimiento en cuanto al tema de cambio climático tanto en las Unidades Municipales Ambientales como en la unidad coordinadora del proyecto.	UCP	Primer semestre año 2018
<b>Gestión Financiera</b>		
15. Envío al Banco del informe de auditoría periodo 2016	UCP	Julio 31, 2017
16. Programación de capacitaciones es actualizada y complementada con objetivos resultados esperados, y costos considerados en las capacitaciones	UCP	Al momento de presentar el Plan de Capacitaciones
17. Presentar al Banco proyección de compromisos para el 2017 de acuerdo al POA aprobado	UCP	Agosto 2017