

PROGRAMAS Y PROYECTOS

IDENTIFICACION DE PROYECTO	
Propietario del Proyecto	Comisión Para el Control de Inundaciones del Valle de Sula
Sector, Sub-Sector	Infraestructura Productiva
Nombre del Proyecto	"Retiro de Bordo y Obras de Protección Margen Derecha del Rio Chamelecon Aldea San Juan Viejo-Copen Viejo".
Ubicación del Proyecto	Jurisdicción de La Lima, departamento de Cortes.
Propósito	La construcción de obra civiles para asegurar el bordo de protección contra las inundaciones que existe actualmente en la margen derecha del rio Chamelecon en las aldeas San Juan Viejo-Copen Viejo, mediante la construcción de una escollera de piedra, retiro del bordo de contención y mejoramiento del área hidráulica.
Descripción del Proyecto	Las actividades a realizar consisten retiro y reconstrucción de bordo de la margen derecha del rio Chamelecón en longitud de 380.00 metros lineales, Protección de la ribera del rio con roca en la margen derecha del rio Chamelecón en una longitud de 230 metros lineales, Sobre elevación de bordo margen derecha del rio Chamelecón, sector aldea San Juan Viejo-Copen Viejo con una longitud de 1,687.05 metros lineales y mejoramiento del área hidráulica en la margen izquierda del rio Chamelecón en una longitud de 200 metros lineales.
ELABORACION DEL PROYECTO	
Alcance del Proyecto	Construcción de bordo de protección y escollera de piedra.
Impacto Ambiental	
Impacto en el Terreno y Asentamientos	
Detalles de Contactos (Nombre Completo, No.	Ing. Neil Díaz. Dirección B° El Benque 7 y 8 calle 8Ave. Tel. 25579066
Fuentes de Financiamiento	Fondos Nacionales
Presupuesto del Proyecto (Estimado)	L. 8,955,760.34
Fecha de Aprobación de Presupuesto del	15 de agosto de 2016
Estado del Proyecto (Actual)	En Ejecucion
Costo de Finalización (Proyectado)	Lps. 5,737,242.38
Fecha de Finalización (Proyectada)	05 de Febrero de 2017
EJECUCION DEL PROYECTO	
Relación de lo planificado con los productos	De conformidad
Variación en el Costo Total del Proyecto	Se realizó una modificación de contrato por incremento del costo en 19.14% del valor de contrato original
Variaciones en el Alcance y Duración del Proyecto	La modificación de contrato contempla aumento en el volumen de roca en la margen derecha del rio chamelecon, sobreelvacion de bordo margen derecha del rio chamelecon y enchape de canal con concreto armado e= 5.0 cms. Se realizó modificación por ampliación de tiempo por 15 dias calendario.
Razones de los Cambios antes mencionados	La modificación de contrato contempla aumento en el volumen de roca, sobreelvacion de bordo y enchapado de canal. La modificación de tiempo se debe a contratiempos por malas condiciones climaticas que imposibilitaron el buen avance de la obra.



PROGRAMAS Y PROYECTOS

IDENTIFICACION DE PROYECTO	
Propietario del Proyecto	Comisión Para el Control de Inundaciones del Valle de Sula
Sector, Sub-Sector	Infraestructura Productiva
Nombre del Proyecto	“Obras de Protección en Margen Izquierda del Río Pelo, Colonia Sitraterco”
Ubicación del Proyecto	Jurisdicción de El Progreso, departamento de Yoro.
Propósito	La construcción de obra civiles de gaviones en el sector conocido como Colonia Sitraterco en la Ciudad de El Progreso, se realiza la construcción de muros de gavion para la protección de las viviendas que estas se encuentran expuestas a los daños debido a las erosiones y socavaciones en el talud de la margen izquierda del río.
Descripción del Proyecto	Las actividades a realizar consisten en la construcción de muros de gavión y canalización del cauce del Río Pelo en un tramo de 90.00 metros aguas abajo del puente que conecta la carretera hacia Santa Rita
ELABORACION DEL PROYECTO	
Alcance del Proyecto	Construcción de muros de gaviones
Impacto Ambiental	
Impacto en el Terreno y Asentamientos	
Detalles de Contactos (Nombre Completo,	Ing. Neil Díaz. Dirección B° El Benque 7 y 8 calle 8Ave. Tel.
Fuentes de Financiamiento	Fondos Nacionales
Presupuesto del Proyecto (Estimado)	L.3,953,020.98
Fecha de Aprobación de Presupuesto del	15 de agosto de 2016
Estado del Proyecto (Actual)	En Ejecución
Costo de Finalización (Proyectado)	Lps. 3,172,263.00
Fecha de Finalización (Proyectada)	05 de Febrero de 2017
EJECUCION DEL PROYECTO	
Relación de lo planificado con los productos	De conformidad
Variación en el Costo Total del Proyecto	A la fecha ninguna
Variaciones en el Alcance y Duración del Proyecto	Se aprobaron dos modificaciones de contrato por ampliación de tiempo por 15 días calendario cada una, para un total de 30 días
Razones de los Cambios antes mencionados	Las ampliaciones de tiempo aprobadas son debido a contratiempos en la ejecución por malas condiciones climaticas.

PROGRAMAS Y PROYECTOS

IDENTIFICACION DE PROYECTO	
Propietario del Proyecto	Comisión Para el Control de Inundaciones del Valle de Sula
Sector, Sub-Sector	Infraestructura Productiva
Nombre del Proyecto	"Reconstrucción de Vado Sobre el Rio Coco, Aldea el Coco".
Ubicación del Proyecto	Jurisdicción de El Progreso, departamento de Yoro.
Propósito	La construcción de una nueva estructura de vado para permitir el libre acceso a los pobladores de la Aldea de Guaymitas y la Aldea El Coco quienes en temporada de invierno quedan totalmente incomunicados, el proyecto beneficiará a unos 1,200 habitantes aproximadamente.
Descripción del Proyecto	Las actividades a realizar consisten en la construcción de una nueva estructura de vado, que dicha estructura estara hecha de alcantarillas de concreto reforzado, losa de aproximación y losa de rodadura.
ELABORACION DEL PROYECTO	
Alcance del Proyecto	Construcción de vado
Impacto Ambiental	
Impacto en el Terreno y Asentamientos	
Detalles de Contactos (Nombre Completo, No.	Ing. Neil Díaz. Dirección B° El Benque 7 y 8 calle 8Ave. Tel. 25579066
Fuentes de Financiamiento	Fondos Nacionales
Presupuesto del Proyecto (Estimado)	L. 2,983,770.20
Fecha de Aprobación de Presupuesto del	15 de agosto de 2016
Estado del Proyecto (Actual)	En Ejecución
Costo de Finalización (Proyectado)	Lps. 2,600,413.58
Fecha de Finalización (Proyectada)	03 de Marzo de 2017
EJECUCION DEL PROYECTO	
Relación de lo planificado con los productos	De conformidad
Variación en el Costo Total del Proyecto	A la fecha ninguna
Variaciones en el Alcance y Duración del Proyecto	Se aprobó una modificación de contrato por ampliación de tiempo por 15 días calendario.
Razones de los Cambios antes mencionados	La ampliación de tiempo aprobada es debido a contratiempos en la ejecución por malas condiciones climaticas.



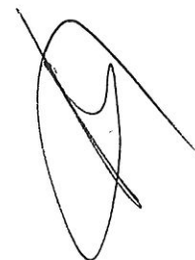
PROGRAMAS Y PROYECTOS

IDENTIFICACION DE PROYECTO	
Propietario del Proyecto	Comisión Para el Control de Inundaciones del Valle de Sula
Sector, Sub-Sector	Infraestructura Productiva
Nombre del Proyecto	CONSTRUCCION DE ESPIGONES DE GAVION MARGEN IZQUIERDA DEL RIO ULUA, AGUAS ABAJO DEL VERTEDOR NOLA, SECTOR TICAMAYA-REMOLINO.
Ubicación del Proyecto	Jurisdicción de Puerto Cortés, Departamento de Cortés.
Propósito	Proteger la margen izquierda del rio ulua, en la comunidad de Nola, aguas abajo del vertedor para contrarrestar la grave eroción a la que esta siendo sometida la estructura de bordo en este punto, construyendo un retiro de bordo y cuatro espigones.
Descripción del Proyecto	Contrucción de cuatro espigones y retiro del tramo de bordo en una longitud de 270.00 metros lineales comprendido entre las estaciones 0+200 y la 0+470 con parámetros de diseño siguientes: corona de 3.00 metros, taludes 2:1, altura de relleno variable, y un volumen total de relleno de 6,442.00 metros cúbicos utilizando material acarreado desde una distancia no mayor de 4.00 kilómetros.
ELABORACION DEL PROYECTO	
Alcance del Proyecto	Retiro de bordo y construcción de cuatro espigones para protección de la margen izquierda del rio Ulúa en aldea Nola y demás sectores aledaños.
Impacto Ambiental	Proyecto de incorporación y acoplamiento ambiental
Impacto en el Terreno y Asentamientos	Protección de vidas humanas y bienes materiales
Detalles de Contactos (Nombre Completo, No.	Ing. Neil Díaz. Dirección B° El Benque 7 y 8 calle 8Ave. Tel. 25579066
Fuentes de Financiamiento	Fondos Nacionales
Presupuesto del Proyecto (Estimado)	Lps. 4,093,495.30
Fecha de Aprobación de Presupuesto del Proyecto	15 de Agosto de 2016
Estado del Proyecto (Actual)	En Ejecución
Costo de Finalización (Proyectado)	Lps. 3,090,940.00
Fecha de Finalización (Proyectada)	26 de Febrero de 2017
EJECUCION DEL PROYECTO	
Relación de lo planificado con los productos	De conformidad
Variación en el Costo Total del Proyecto	A la fecha ninguna
Variaciones en el Alcance y Duración del Proyecto	Se aprobó modificación por ampliación de tiempo por 28 días calendario.
Razones de los Cambios antes mencionados	Se amplió vigencia contractual por condiciones de clima adversas y saturación de agua en el sitio de la obra.


 POR

PROGRAMAS Y PROYECTOS

IDENTIFICACION DE PROYECTO	
Propietario del Proyecto	Comisión Para el Control de Inundaciones del Valle de Sula
Sector, Sub-Sector	Infraestructura Productiva
Nombre del Proyecto	Obras de protección en márgenes de Río Choloma, aguas abajo de puente ferroviario II etapa
Ubicación del Proyecto	Municipio de Choloma, departamento de Cortés.
Propósito	La construcción de obras civiles en las márgenes del Río Choloma para proteger contra las inundaciones la Ciudad de Choloma y la zona industrial desarrollada; a la vez recuperar y poner en funcionamiento las estructuras de control existentes y alargar la vida útil de la estructura de puente vehicular de la CA13 y puente ferroviario. Con la ejecución de este proyecto se beneficiará aproximadamente una población de 80,000.00 habitantes que viven en la zona urbana, con un área a proteger de aproximadamente 500 km ² .
Descripción del Proyecto	El proyecto consiste en construcción de obras de protección en las márgenes tales como muros de concreto reforzado, así también construcción de presas de sedimentación para recuperar el lecho hidráulico.
ELABORACION DEL PROYECTO	
Alcance del Proyecto	
Impacto Ambiental	
Impacto en el Terreno y Asentamientos	
Detalles de Contactos (Nombre Completo, No.	Ing. Neil Díaz. Dirección B° El Benque 7 y 8 calle 8Ave. Tel. 25579066
Fuentes de Financiamiento	Fondos Nacionales
Presupuesto del Proyecto (Estimado)	L. 26,214,000.00
Fecha de Aprobación de Presupuesto del Proyecto	12 de febrero de 2016
Estado del Proyecto (Actual)	En Ejecución
Costo de Finalización (Proyectado)	L. 23,999,636.53
Fecha de Finalización (Proyectada)	24 de marzo de 2017
EJECUCION DEL PROYECTO	
Relación de lo planificado con los productos	De conformidad
Variación en el Costo Total del Proyecto	A la fecha ninguna
Variaciones en el Alcance y Duración del Proyecto	Se aprobó modificación de contrato por ampliación de tiempo contractual por 32 días calendario.
Razones de los Cambios antes mencionados	La vigencia de contrato se amplió por razones de dificultad en el avance por condiciones de clima adversas, saturación del terreno y crecidas del caudal del río.



PROGRAMAS Y PROYECTOS**IDENTIFICACION DE PROYECTOS**

Propietario del Proyecto	COMISION PARA EL CONTROL DE INUNDACIONES DEL VALLE DE SULA.
Sector,Sub-Sector	INFRAESTRUCTURA PRODUCTIVA.
Nombre del Proyecto	RECONSTRUCCION DE ALCANTARILLA TRIPLE DE 48 PULGADAS DE DIAMETRO EN MARGEN DERECHA DEL RIO CHAMELECON,SECTOR COLONIA NUEVO CHAMELECON.
Ubicación del Proyecto	JURIDICCION DE VILLANUEVA,DEPARTAMENTO DE CORTES.
Proposito	La reconstrucción del sistema de alcantarilla triple de concreto reforzado 48 pulgadas de diámetro de con su respectiva compuerta para drenar las aguas lluvias como servidas hacia el rio Chamelecón y de esta manera evitar más daños a los pobladores aledaños en el bordo y los caseríos adyacentes.
Descripcion del proyecto	Los trabajos consisten en la reconstrucción del sistema de drenaje alcantarilla triple de 48" de diámetro TCR-III y sistema de descarga al rio Chamelecon.

ELABORACION DEL PROYECTO

Alcance de proyecto	
Impacto ambiental	
Impacto en el terreno y Asentamientos	
Detalle de contactos	Ing. Neil Diaz./Direccion Barrio el Benque 7 y 8 calle 8 ave. Tel:25579066
Fuente de financiamiento	Fondos Nacionales.
Presupuesto del proyecto(estimado)	L. 1,573,391.85
Fecha de aprobacion del presupuesto del proyecto	15 de agosto de 2016
Estado del Proyecto (Actual)	Finalizado.
Costo de finalizacion (Proyectado)	L. 1,513,105.36
Fecha de Finalizacion (Proyectado)	27/01/2017

EJECUCION DEL PROYECTO

Relacion de lo planificado con los productos	Se autorizo ampliacion de tiempo.
Variacion en el costo total del Proyecto	-L. 48,127.31
Variaciones en el alcance y duracion del Proyecto	Presenta una variacion de -0.031% y se autorizo una ampliacion de tiempo de contrato po 15 dias calendario.
Razones de los cambios antes mencionados	Se considero un diametro mayor al que existia en el campo y se presentaron erosiones mayores comparadas con el momento de la formulacion del proyecto y de igual manera por las malas condiciones del clima se obstaculizo los trabajos de construccion.