



SAN PEDRO SULA
Obras, Orden
Heredada

MUNICIPALIDAD DE SAN PEDRO SULA
DEPARTAMENTO DE CORTES
GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA
REPORTE DE PROYECTOS DE MARZO 2017

IDENTIFICACION DEL PROYECTO					ELABORACION DEL PROYECTO										EJECUCION DEL PROYECTO			
NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACION DEL PROYECTO	SECTOR, SUB SECTOR	DESCRIPCION DEL PROYECTO	PROPOSITO	ALCANCE DEL PROYECTO	IMPACTO AMBIENTAL	IMPACTO EN EL TERRENO Y ASENTAMIENTOS	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO DEL PROYECTO	FECHA DE APROBACION DEL PRESUPUESTO DEL PROYECTO	ESTADO DEL PROYECTO	COSTO DE FINALIZACION	FECHA DE FINALIZACION	RELACION DE LO PLANIFICADO CON LOS PRODUCTOS ENTREGADOS DE MANERA TRIMESTRAL	VARIACION EN EL COSTO TOTAL DEL PROYECTO	VARIACIONES EN EL ALCANCE Y DURACION DEL PROYECTO	RAZONES DE LOS CAMBIOS ANTES MENCIONADOS	
CONSTRUCCION DE KIOSKO INFORMATIVO DE TURISMO EN AEROPUERTO INTERNACIONAL DE SAN PEDRO SULA	INICIA Y FINALIZA EN EL DISTRITO 14 (AEROPUERTO)	SECTOR ESTE	MUEBLES DE MDF LAMINADO CON FORMICA COLOR AZUL, FORMICA COLOR METALICO, FORMICA E IMPRESION EN VINYL, FABRICACION DE CAJA DE LUZ DE ESTRUCTURA DE TUBO 2"x2"	PROVEER DE UN ESPACIO ADECUADO Y MODERNO PARA PROMOVER EL TURISMO EN LA CIUDAD DE SAN PEDRO SULA	CONSTRUCCION DE MUEBLES DE FORMICA PARA FORMAR UN KIOSKO INFORMATIVO	ZONA IMPACTADA	NA	FONDOS PROPIOS	420,000.00	09/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017					
MEJORAMIENTO EN INSTITUTO TECNICO CHAMELECON, COLONIA SAN ISIDRO, SECTOR CHAMELECON	SECTOR CHAMELECON DISTRITO 18	SECTOR CHAMELECON	DESMONTAJE DE TECHO EXISTENTE, DEMOLICION DE PAREDES Y PISO EN MAL ESTADO, EXCAVACION, CEMENTO CORRIDO, SOLERAS, CASTILLOS, PARED DE BLOQUE 6" REPELLADO Y PULIDO, PISO DE CERAMICA, CERAMICA DE PAREDES, PUERTAS METALICAS, TERMOFORMADAS, VENTANAS, INSTALACION DE ESTRUCTURA DE TECHO Y CUBIERTA CON ALUZHNC CAL. 26, ACOMETIDA E INSTALACIONES ELECTRICAS, ILUMINACION, INSTALACIONES HIDROSANITARIAS, Y PINTURA GENERAL.	MEJORAR LAS CONDICIONES FISICAS DE ESTE CENTRO EDUCATIVO PARA EL MEJOR PROVECHO DE LOS USUARIOS DEL MISMO	DESMONTAJE DE TECHO EXISTENTE, DEMOLICION DE PAREDES Y PISO EN MAL ESTADO, EXCAVACION, CEMENTO CORRIDO, SOLERAS, CASTILLOS, PARED DE BLOQUE 6" REPELLADO Y PULIDO, PISO DE CERAMICA, CERAMICA DE PAREDES, PUERTAS METALICAS, TERMOFORMADAS, VENTANAS, INSTALACION DE ESTRUCTURA DE TECHO Y CUBIERTA CON ALUZHNC CAL. 26, ACOMETIDA E INSTALACIONES ELECTRICAS, ILUMINACION, INSTALACIONES HIDROSANITARIAS, Y PINTURA GENERAL.	ZONA IMPACTADA	NA	FONDOS PROPIOS	899,989.00	09/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017					
CONSULTORIA PARA EL ESTUDIO DEL DISEÑO DEL PUENTE EN LA VIA DE ACCESO AL ZAPOTAL	CALLE DE ACCESO AL ZAPOTAL, SECTOR NOR OESTE, DISTRITO 1	N.O.	ESTUDIO Y DISEÑO DEL PUENTE UBICADO EN LA CARRETERA DE ACCESO AL ZAPOTAL.	EL PROPOSITO ES CONTAR CON UNA OBRA QUE PERMITA LA CIRCULACION DE LOS VECINOS DURANTE TODO EL AÑO	LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO, ESTUDIOS DE SUELOS, DISEÑO DE TODAS LAS ESTRUCTURAS DEL PUENTE Y DISEÑO DEL SISTEMA DE ILUMINACION Y SEÑALIZACION.	ZONA IMPACTADA	NA	FONDOS PROPIOS	875,000.00	07/03/2017	EN EJECUCION		05/05/2017					
CONSULTORIA PARA EL ESTUDIO DEL DISEÑO DEL SISTEMA DE DRENAJE PLUVIAL DE LA COLONIA VILLAS DEL SOL	COLONIA VILLAS DEL SOL, SECTOR NOR OESTE, DISTRITO 1	N.O.	ESTUDIO DEL DISEÑO DEL SISTEMA DE DRENAJE PLUVIAL DE LA COLONIA VILLAS DEL SOL	CONTAR CON UN EFICIENTE SISTEMA DE DRENAJE DE LA COLONIA PARA EVITAR INUNDACIONES QUE AFECTAN A LOS VECINOS	LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO, ESTIMACION DE CAUDALES DE AGUAS LLUVIAS, DISEÑO DEL SISTEMA DE DRENAJE DE LAS AGUAS PLUVIALES, DISEÑO DE LAS ESTRUCTURAS DE DRENAJE Y SUS OBRAS COMPLEMENTARIAS COMO SER TRAGANTES, QUEBRAPATAS, POZOS DE INSPECCION, CAJAS RECOLECTORAS Y DE INTERCONEXION, REDISEÑO DEL SISTEMA DE AGUAS NEGRAS QUE INTERFERIRAN CON EL SISTEMA DE AGUAS LLUVIAS	ZONA IMPACTADA	NA	FONDOS PROPIOS	650,000.00	07/03/2017	EN EJECUCION		20/05/2017					
CONSULTORIA PARA EL ESTUDIO DE LA PAVIMENTACION DE LA 3ª AVENIDA DESDE LA 33 CALLE HASTA CALLE ATRÁS DEL CAMPO AGAS Y BOULEVARD DEL SUR	3ª AVENIDA DESDE LA 33 CALLE HASTA CALLE ATRÁS DEL CAMPO AGAS Y BOULEVARD DEL SUR, SECTOR S.E	S.E.	EL ESTUDIO Y DISEÑO DE LA PAVIMENTACION DE LA 3ª AVENIDA DESDE LA 33 CALLE HASTA CALLE ATRÁS DEL CAMPO AGAS Y BOULEVARD DEL SUR	CONTAR CON UNA OBRA QUE PERMITA MEJORAR LA CIRCULACION VEHICULAR DE LA ZONA Y A LA VEZ SIRVA COMO CALLE AL TERNA DE ACCESO A LA CIUDAD A LAS VEHICULOS QUE UTILIZAN EL BOULEVARD DEL SUR	EL ESTUDIO COMPRENDE EL LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO, EL DISEÑO GEOMETRICO Y ALTIMETRICO DE LA VIA, DISEÑO DE LA ESTRUCTURA DEL PAVIMENTO, BORDILLOS, ACERAS, DISEÑO DE LA SEÑALIZACION HORIZONTAL Y VERTICAL, EVALUACION Y DISEÑO DE LAS OBRAS DE CAPTACION Y EVACUACION DE LAS AGUAS LLUVIAS.	ZONA IMPACTADA	NA	FONDOS PROPIOS	999,000.00	09/03/2017	EN EJECUCION		05/05/2017					
MEJORAMIENTO DE TRAGANTE Y POZOS DEL SISTEMA DE AGUAS LLUVIAS BARRIO PAZ BARAHONA SUYAPA, BENGUE, CENTRO, BARRIO QUAMILITO, LOS ANDES, LAS ACACIAS	INICIANDO EN EL DISTRITO 5 BARRIO PAZ BARAHONA SUYAPA, BENGUE, CENTRO, FINALIZANDO EN EL DISTRITO 2 BARRIO QUAMILITO, LOS ANDES, LAS ACACIAS	SECTOR SUR - OESTE Y NOR - OESTE	MEJORAMIENTO DE TRAGANTES, POZOS, TUBERIAS Y DESALDO DE SEDIMENTO	MITIGAR PROBLEMAS DE INUNDACION	MEJORAMIENTO DE TRAGANTES 1009 UND MEJORAMIENTO DE POZOS 345 UND MEJORAMIENTO DE TUBERIA 10786 ML MEJORAMIENTO DE QUEBRAPATAS 11 UND	ZONA IMPACTADA	NA	FONDOS PROPIOS	1,650,000.00	09/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017					
MEJORAMIENTO DE TRAGANTES Y POZOS DEL SISTEMA DE AGUAS LLUVIAS CIRCUITO NORTE, VILLAS MACKEY, LOS CEDROS, STIEYS, JARDINES DEL VALLE, BOULEVARD A LA UNAH - VS LOS ALAMOS COLVISULA, BUENOS AIRES, COLONIA GUADALUPE, BRISAS EXPOCENTRO, Y AVENIDA JUNIOR	INICIANDO EN EL DISTRITO 1 CIRCUITO NORTE, VILLAS MACKEY, LOS CEDROS, STIEYS, JARDINES DEL VALLE, BOULEVARD A LA UNAH - VS LOS ALAMOS COLVISULA, BUENOS AIRES, FINALIZANDO EN EL DISTRITO 2 COLONIA GUADALUPE, BRISAS EXPOCENTRO, Y AVENIDA JUNIOR	SECTOR NOR - OESTE Y NOR - ESTE	MEJORAMIENTO DE TRAGANTES, POZOS, TUBERIAS Y DESALDO DE SEDIMENTO	MITIGAR PROBLEMAS DE INUNDACION	MEJORAMIENTO DE TRAGANTES 980 UND MEJORAMIENTO DE POZOS 229 UND MEJORAMIENTO DE TUBERIA 9740 ML MEJORAMIENTO DE QUEBRAPATAS 26 UND	ZONA IMPACTADA	NA	FONDOS PROPIOS	1,500,000.00	09/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017					
MEJORAMIENTO DE CANAL SUYAPA SECTOR CHAMELECON Y MEJORAMIENTO DE CANAL SAN JOSE V	INICIANDO EN EL DISTRITO 16 COLONIA LA PUERTA Y FINALIZANDO EN EL DISTRITO 17 COLONIA SAN JOSE V Y COLONIA SUYAPA	SECTOR SUR - ESTE Y SUR - OESTE	ELIMINACION DE ISLOTES DE SEDIMENTO PERFLADO DE TALLERES DESALDO DE SEDIMENTO	MITIGAR PROBLEMAS DE INUNDACION	MEJORAMIENTO DE CANAL COLONIA SUYAPA 1350 ML MEJORAMIENTO DE CANAL SAN JOSE V 1175 ML	ZONA IMPACTADA	NA	FONDOS PROPIOS	1,600,000.00	09/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017					



IDENTIFICACION DEL PROYECTO					ELABORACION DEL PROYECTO									EJECUCION DEL PROYECTO			
NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACION DEL PROYECTO	SECTOR, SUB SECTOR	DESCRIPCION DEL PROYECTO	PROPOSITO	ALCANCE DEL PROYECTO	IMPACTO AMBIENTAL	IMPACTO EN EL TERRENO Y ASENTAMIENTOS	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO DEL PROYECTO	FECHA DE APROBACION DEL PRESUPUESTO DEL PROYECTO	ESTADO DEL PROYECTO	COSTO DE FINALIZACION	FECHA DE FINALIZACION	RELACION DE LO PLANIFICADO CON LOS PRODUCTOS ENTREGADOS DE MANERA TRIMESTRAL	VARIACION EN EL COSTO TOTAL DEL PROYECTO	VARIACIONES EN EL ALCANCE Y DURACION DEL PROYECTO	RAZONES DE LOS CAMBIOS ANTES MENCIONADOS
CONSTRUCCION DE KIOSCO INFORMATIVO DE TURISMO EN AEROPUERTO INTERNACIONAL DE SAN PEDRO SULA	INICIA Y FINALIZA EN EL DISTRITO 14 (AEROPUERTO)	SECTOR ESTE	MUEBLES DE MDF LAMINADO CON FORMICA COLOR AZUL, FORMICA COLOR METALICO, FORMICA E IMPRESION EN VINYL, FABRICACION DE CAJA DE LUZ DE ESTRUCTURA DE TUBO 2"x2"	PROVEER DE UN ESPACIO ADECUADO Y MODERNO PARA PROMOVER EL TURISMO EN LA CIUDAD DE SAN PEDRO SULA	CONSTRUCCION DE MUEBLES DE FORMICA PARA FORMAR UN KIOSCO INFORMATIVO	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	420,000.00	09/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				
MEJORAMIENTO EN INSTITUTO TECNICO CHAMELECON, COLONIA SAN ISIDRO, SECTOR CHAMELECON	SECTOR CHAMELECON DISTRITO 18	SECTOR CHAMELECON	DESMONTAJE DE TECHO EXISTENTE, DEMOLICION DE PAREDES Y PISO EN MAL ESTADO, EXCAVACION, CIMENTO CORRIDO, SOLERAS, CASTILLOS, PARED DE BLOQUE 6" REPELLADO Y PULIDO, PISO DE CERAMICA, CERAMICA DE PAREDES, PUERTAS METALICAS, TERMOFORMADAS, VENTANAS, INSTALACION DE ESTRUCTURA DE TECHO Y CUBIERTA CON ALUZNIC CAL. 26, ACOMETIDA E INSTALACIONES ELECTRICAS, ILUMINACION, INSTALACIONES HIDROSANITARIAS, Y PINTURA GENERAL.	MEJORAR LAS CONDICIONES FISICAS DE ESTE CENTRO EDUCATIVO PARA EL MEJOR PROVECHO DE LOS USUARIOS DEL MISMO	DESMONTAJE DE TECHO EXISTENTE, DEMOLICION DE PAREDES Y PISO EN MAL ESTADO, EXCAVACION, CIMENTO CORRIDO, SOLERAS, CASTILLOS, PARED DE BLOQUE 6" REPELLADO Y PULIDO, PISO DE CERAMICA, CERAMICA DE PAREDES, PUERTAS METALICAS, TERMOFORMADAS, VENTANAS, INSTALACION DE ESTRUCTURA DE TECHO Y CUBIERTA CON ALUZNIC CAL. 26, ACOMETIDA E INSTALACIONES ELECTRICAS, ILUMINACION, INSTALACIONES HIDROSANITARIAS, Y PINTURA GENERAL.	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	999,999.00	09/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				
CONSULTORIA PARA EL ESTUDIO DEL DISEÑO DEL PUENTE EN LA VÍA DE ACCESO AL ZAPOTAL	CALLE DE ACCESO AL ZAPOTAL, SECTOR NOR OESTE, DISTRITO 1	N.O.	ESTUDIO Y DISEÑO DEL PUENTE UBICADO EN LA CARRETERA DE ACCESO AL ZAPOTAL.	EL PROPOSITO ES CONTAR CON UNA OBRA QUE PERMITA LA CIRCULACION DE LOS VECINOS DURANTE TODO EL AÑO	LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO, ESTUDIOS DE SUELOS, DISEÑO DE TODAS LAS ESTRUCTURAS DEL PUENTE Y DISEÑO DEL SISTEMA DE ILUMINACION Y SEÑALIZACION.	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	975,000.00	07/03/2017	EN EJECUCION		05/08/2017				
MEJORAMIENTO DE CANAL COLONIA SATELITE DESDE LA 10 CALLE HASTA DESCARGAR EN CANAL DE LA 27 CALLE Y MEJORAMIENTO DEL SISTEMA PLUVIAL COLONIA LA FLORIDA	INICIANDO EN EL DISTRITO 11 COLONIA SATELITE Y FINALIZANDO EN EL DISTRITO 12 COLONIA REPARTO LEMPURA Y DISTRITO 4 LA FLORIDA	SECTOR SUR - ESTE Y SUR - ESTE	ELIMINACION DE ISLOTES DE SEDIMENTO, PERIFILADO DE TALUDES DESALJOJO DE SEDIMENTO	MITIGAR PROBLEMAS DE INUNDACION	MEJORAMIENTO DE CANAL COLONIA SATELITE 1200 ML MEJORAMIENTO DEL SISTEMA PLUVIAL COLONIA LA FLORIDA 1300 ML	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	1,600,000.00	09/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				
MEJORAMIENTO DE TRAGANTES Y POZOS DEL SISTEMA DE AGUAS LLUVIAS COLONIA LOS ARCOS, LAS MESETAS, VILLA ELIGENIA, LA PRIMAVERA, BOULEVARD DEL SUR, ALTAMIRA, LA GUARDIA, PRADO ALTO	INICIANDO Y FINALIZANDO EN EL DISTRITO 5 COLONIA LOS ARCOS, LAS MESETAS, VILLA ELIGENIA, LA PRIMAVERA, BOULEVARD DEL SUR, ALTAMIRA, LA GUARDIA, PRADO ALTO	SECTOR SUR - OESTE	MEJORAMIENTO DE TRAGANTES, POZOS, TUBERIAS Y DESALJOJO DE SEDIMENTO	MITIGAR PROBLEMAS DE INUNDACION	MEJORAMIENTO DE TRAGANTES 1009 UNO MEJORAMIENTO DE POZOS 346 UNO MEJORAMIENTO DE TUBERIA 10765 ML MEJORAMIENTO DE QUEBRAPATAS 11 UNO MEJORAMIENTO DE CANAL Y COLECTOR 400 ML	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	1,650,000.00	09/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				
MEJORAMIENTO DEL SISTEMA PLUVIAL COLONIA IDEAL, ALAMEDA UNIVERSAL Y VILLAS DEL CARMEN	INICIANDO EN EL DISTRITO 14 COLONIA IDEAL ALAMEDA UNIVERSAL Y FINALIZANDO EN DISTRITO 14 CARMEN INVA	SECTOR NOR - ESTE	ELIMINACION DE ISLOTES DE SEDIMENTO, PERIFILADO DE TALUDES DESALJOJO DE SEDIMENTO	MITIGAR PROBLEMAS DE INUNDACION	MEJORAMIENTO Y LIMPIEZA DE TRAGANTES 25 UNO MEJORAMIENTO Y LIMPIEZA DE POZOS 8 UNO MEJORAMIENTO DE TUBERIAS 180 ML MEJORAMIENTO DE QUEBRAPATAS 4 UNO MEJORAMIENTO DE CANAL Y COLECTOR COLONIA IDEAL 1026 ML MEJORAMIENTO DE CAUALES COLONIA UNIVERSAL 1716 ML MEJORAMIENTO SISTEMA DRENAJE COLONIA VILLAS DEL CARMEN 350 ML	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	1,600,000.00	09/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				
MEJORAMIENTO DE CANAL 27 CALLE DESDE 2 ANILLO HASTA DESCARGAR EN CANAL FELIPE ZELAYA	INICIANDO EN EL DISTRITO 10 2 ANILLO CIRCUNVALACION Y FINALIZANDO EN EL DISTRITO 14 COLONIA FELIPE ZELAYA	SECTOR SUR - ESTE Y NOR - ESTE	ELIMINACION DE ISLOTES DE SEDIMENTO, PERIFILADO DE TALUDES DESALJOJO DE SEDIMENTO	MITIGAR PROBLEMAS DE INUNDACION	MEJORAMIENTO DE CANAL 5237 ML CONSTRUCCION Y COLOCACION DE TAPADERAS 200 UNO	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	1,950,000.00	09/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				
MEJORAMIENTO DE TRAGANTES Y POZOS DEL SISTEMA DE AGUAS LLUVIAS BARRIO MEDINA, CONCEPCION, CABAÑAS, CABAÑITAS SUNSERI, HIPODROMO Y LA GRAN VIA	INICIANDO EN EL DISTRITO 8 BARRIO MEDINA, CONCEPCION PASANDO EN EL DISTRITO 7 BARRIO HIPODROMO, SUNSERI, GRAN VIA Y FINALIZANDO EN EL DISTRITO 8 BARRIO CABAÑAS, CABAÑITAS	SECTOR SUR - ESTE	MEJORAMIENTO DE TRAGANTES, POZOS, TUBERIAS Y DESALJOJO DE SEDIMENTO	MITIGAR PROBLEMAS DE INUNDACION	MEJORAMIENTO DE TRAGANTES 605 UNO MEJORAMIENTO DE POZOS 241 UNO MEJORAMIENTO DE TUBERIA 5260 ML MEJORAMIENTO DE QUEBRAPATAS 16 UNO	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	1,400,000.00	09/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				
PAVIMENTACION TRAMO BOULEVARD COLONIA STIBYS	TROCHA OESTE FRENTE PARQUE COLONIA STIBYS, DISTRITO 1	N.O.	Pavimentacion con Lote Concreto Hidraulico 15 cms., Construcción Bordillos, Aceras y Señalización Vial	Mejorar la Vialidad en el sector y evitar accidentes	Area Constructiva = 1,633.00 Mts.2	Zona Impactada	N/A	FONDOS PROPIOS	1,999,999.00	09/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				
MEJORAMIENTO DE LA RED VIAL NO PAVIMENTADA EN ACCESO LA ACEQUIA, COLONIAS LA ACEQUIA, LISANDRO PAZ, MONTE DE SINAI, SAN JERONIMO, SANTA LUCIA SECTOR COPRADA	DISTRITO 19, ACCESO LA ACEQUIA, COLONIAS LA ACEQUIA, LISANDRO PAZ, MONTE DE SINAI, SAN JERONIMO, SANTA LUCIA SECTOR COPRADA	COPRADA	Las obras comprendidas en este proyecto consisten en la rehabilitación de las vías no pavimentadas, procediendo a los trabajos de terracería, conformación de rasante, perfilado de cunetas, arriamiento y compactación de calles, acarreo y colocación de material selecto, estabilización de base M-3 (1) BOLSA DE CAL M ³ 20 cms	DESACTIVAR TOTAL O PARCIAL LAS ARELLAS DEL SUBD. A ELASTICIDAD Y LA HUMEDAD, PARA OBTENER UNA ESTABILIDAD CAPAZ DE SOPORTAR LA CIRCULACION VEHICULAR Y LAS CONDICIONES DEL CLIMA MAS SEVERAS	EL PROYECTO CONSISTE EN LA REPARACION DE CALLES DE TERRACERA QUE SE CONFORMARAN Y COLOCARA MATERIAL SELECTO DE UN ESPESOR DE 0.03 M Y ESTABILIZAR LA BASE CON CAL EN UNA LONGITUD DE 18,000 ML Y UN ANCHO DE CALZADA 7.50 ML	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	1,999,999.00	07/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				





SAN PEDRO SULA
Obras, Orden,
Honestidad.

MUNICIPALIDAD DE SAN PEDRO SULA
DEPARTAMENTO DE CORTES
GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA
REPORTE DE PROYECTOS DE MARZO 2017

IDENTIFICACION DEL PROYECTO					ELABORACION DEL PROYECTO									EJECUCION DEL PROYECTO			
NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACION DEL PROYECTO	SECTOR, SUB SECTOR	DESCRIPCION DEL PROYECTO	PROPÓSITO	ALCANCE DEL PROYECTO	IMPACTO AMBIENTAL	IMPACTO EN EL TERRENO Y ASENTAMIENTOS	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO DEL PROYECTO	FECHA DE APROBACION DEL PRESUPUESTO DEL PROYECTO	ESTADO DEL PROYECTO	COSTO DE FINALIZACION	FECHA DE FINALIZACION	RELACION DE LO PLANIFICADO CON LOS PRODUCTOS ENTREGADOS DE MANERA TRIMESTRAL	VARIACION EN EL COSTO TOTAL DEL PROYECTO	VARIACIONES EN EL ALCANJE DEL PROYECTO	RAZONES DE LOS CAMBIOS ANTES MENCIONADOS
CONSTRUCCION DE KIOSKO INFORMATIVO DE TURISMO EN AEROPUERTO INTERNACIONAL DE SAN PEDRO SULA	INICIA Y FINALIZA EN EL DISTRITO 14 (AEROPUERTO)	SECTOR ESTE	MUEBLES DE MDF LAMINADO CON FORMICA COLOR AZUL, FORMICA COLOR METALICO, FORMICA E IMPRESION EN VINYL, FABRICACION DE CAJA DE LUZ DE ESTRUCTURA DE TUBO 2"x2"	PROVEER DE UN ESPACIO ADECUADO Y MODERNO PARA PROMOVER EL TURISMO EN LA CIUDAD DE SAN PEDRO SULA	CONSTRUCCION DE MUEBLES DE FORMICA PARA FORMAR UN KIOSKO INFORMATIVO	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	420,000.00	09/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				
MEJORAMIENTO EN INSTITUTO TECNICO CHAMELECON, COLONIA SAN ISIDRO, SECTOR CHAMELECON	SECTOR CHAMELECON DISTRITO 18	SECTOR CHAMELECON	DESMONTAJE DE TECHO EXISTENTE, DEMOLICION DE PAREDES Y PISO EN MAL ESTADO, EXCAVACION, CEMENTO CORRIDO, SOLERAS, CASTILLOS, PARED DE BLOQUE 8" REPELADO Y PULIDO, PISO DE CERAMICA, CERAMICA DE PAREDES, PUERTAS METALICAS, TERMOFORMADAS, VENTANAS, INSTALACION DE ESTRUCTURA DE TECHO Y CUBIERTA CON ALUMINUM CAL. 26, ACOMETIDA E INSTALACIONES ELECTRICAS, ILUMINACION, INSTALACIONES HIDROSANITARIAS, Y PINTURA GENERAL.	MEJORAR LAS CONDICIONES FISICAS DE ESTE CENTRO EDUCATIVO PARA EL MEJOR PROVECHO DE LOS USUARIOS DEL MISMO	DESMONTAJE DE TECHO EXISTENTE, DEMOLICION DE PAREDES Y PISO EN MAL ESTADO, EXCAVACION, CEMENTO CORRIDO, SOLERAS, CASTILLOS, PARED DE BLOQUE 8" REPELADO Y PULIDO, PISO DE CERAMICA, CERAMICA DE PAREDES, PUERTAS METALICAS, TERMOFORMADAS, VENTANAS, INSTALACION DE ESTRUCTURA DE TECHO Y CUBIERTA CON ALUMINUM CAL. 26, ACOMETIDA E INSTALACIONES ELECTRICAS, ILUMINACION, INSTALACIONES HIDROSANITARIAS, Y PINTURA GENERAL.	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	999,999.00	09/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				
CONSULTORIA PARA EL ESTUDIO DEL DISEÑO DEL PUENTE EN LA VÍA DE ACCESO AL ZAPOTAL	CALLE DE ACCESO AL ZAPOTAL, SECTOR NOR OESTE, DISTRITO 1	N.O.	ESTUDIO Y DISEÑO DEL PUENTE UBICADO EN LA CARRETERA DE ACCESO AL ZAPOTAL	EL PROPOSITO ES CONTAR CON UNA OBRA QUE PERMITA LA CIRCULACION DE LOS VECINOS DURANTE TODO EL AÑO	LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO, ESTUDIOS DE SUELOS, DISEÑO DE TODAS LAS ESTRUCTURAS DEL PUENTE Y DISEÑO DEL SISTEMA DE ILUMINACION Y SEÑALIZACION.	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	875,000.00	07/03/2017	EN EJECUCION		05/05/2017				
MEJORAMIENTO DE LA RED VIAL PAVIMENTADA CON CONCRETO ASFALTICO EN COLONIA PESITRANH (ZONA 3).	DISTRITO 01, COLONIA PESITRANH (ZONA 3).	N.O.	LAS OBRAS COMPRENDIDAS EN ESTE PROYECTO CONSISTE EN LA REHABILITACION DE LAS VIAS CON PAVIMENTO ASFALTICO QUE PRESENTAN BACHES, PROCEDIENDO A LOS TRABAJOS DE CORTE DE AREA DAÑADA, SUMINISTRO DE MEZCLA ASFALTICA, COMPACTACION CON MATERIAL SELECTO, COLOCACION DE CARPETA ASFALTICA, SEÑALIZACION E IMPRIMACION DE AREA DAÑADA	MEJORAR LA RED VIAL PAVIMENTADA CON CONCRETO HIDRAULICO PARA EL DESCONGESTIONAR VEHICULAR DE LA CIUDAD	EL PROYECTO CONSISTE EN LA REPARACION DE CALLES QUE PRESENTAN BACHES CON CONCRETO ASFALTICO EN UNA LONGITUD DE 2,000 MP CON UN ESPESOR DE 8+0.07 M	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	1,999,999.00	07/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				
MEJORAMIENTO DE LA RED VIAL PAVIMENTADA CON CONCRETO ASFALTICO EN COLONIA LOS CASTAÑOS, RESIDENCIAL NOVA Y ANDA LUCIA	DISTRITO 1, 3 Y 4, COLONIA LOS CASTAÑOS, RESIDENCIAL NOVA Y ANDA LUCIA	N.O.	LAS OBRAS COMPRENDIDAS EN ESTE PROYECTO CONSISTE EN LA REHABILITACION DE LAS VIAS CON PAVIMENTO ASFALTICO QUE PRESENTAN BACHES, PROCEDIENDO A LOS TRABAJOS DE CORTE DE AREA DAÑADA, SUMINISTRO DE MEZCLA ASFALTICA, COMPACTACION CON MATERIAL SELECTO, COLOCACION DE CARPETA ASFALTICA, SEÑALIZACION E IMPRIMACION DE AREA DAÑADA	MEJORAR LA RED VIAL PAVIMENTADA CON CONCRETO HIDRAULICO PARA EL DESCONGESTIONAR VEHICULAR DE LA CIUDAD	EL PROYECTO CONSISTE EN LA REPARACION DE CALLES QUE PRESENTAN BACHES CON CONCRETO ASFALTICO EN UNA LONGITUD DE 2,000 MP CON UN ESPESOR DE 8+0.07 M	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	1,999,999.00	07/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				
MEJORAMIENTO DE LA RED VIAL PAVIMENTADA CON CONCRETO ASFALTICO EN COLONIAS: SAN CARLOS DE SULA Y SAN JOSE DE SULA	"77" COLONIAS: SAN CARLOS DE SULA Y SAN JOSE DE SULA	S.E.	LAS OBRAS COMPRENDIDAS EN ESTE PROYECTO CONSISTE EN LA REHABILITACION DE LAS VIAS CON PAVIMENTO ASFALTICO QUE PRESENTAN BACHES, PROCEDIENDO A LOS TRABAJOS DE CORTE DE AREA DAÑADA, SUMINISTRO DE MEZCLA ASFALTICA, COMPACTACION CON MATERIAL SELECTO, COLOCACION DE CARPETA ASFALTICA, SEÑALIZACION E IMPRIMACION DE AREA DAÑADA	MEJORAR LA RED VIAL PAVIMENTADA CON CONCRETO HIDRAULICO PARA EL DESCONGESTIONAR VEHICULAR DE LA CIUDAD	EL PROYECTO CONSISTE EN LA REPARACION DE CALLES QUE PRESENTAN BACHES CON CONCRETO ASFALTICO EN UNA LONGITUD DE 2,000 MP CON UN ESPESOR DE 8+0.07 M	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	1,999,999.00	07/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				
MEJORAMIENTO DE LA RED VIAL PAVIMENTADA CON CONCRETO ASFALTICO EN COLONIA MONTEFRESCO.	DISTRITO "10", COLONIA MONTEFRESCO	S.E.	LAS OBRAS COMPRENDIDAS EN ESTE PROYECTO CONSISTE EN LA REHABILITACION DE LAS VIAS CON PAVIMENTO ASFALTICO QUE PRESENTAN BACHES, PROCEDIENDO A LOS TRABAJOS DE CORTE DE AREA DAÑADA, SUMINISTRO DE MEZCLA ASFALTICA, COMPACTACION CON MATERIAL SELECTO, COLOCACION DE CARPETA ASFALTICA, SEÑALIZACION E IMPRIMACION DE AREA DAÑADA	MEJORAR LA RED VIAL PAVIMENTADA CON CONCRETO HIDRAULICO PARA EL DESCONGESTIONAR VEHICULAR DE LA CIUDAD	EL PROYECTO CONSISTE EN LA REPARACION DE CALLES QUE PRESENTAN BACHES CON CONCRETO ASFALTICO EN UNA LONGITUD DE 2,000 MP CON UN ESPESOR DE 8+0.07 M	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	1,999,999.00	07/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				
MEJORAMIENTO DE LA RED VIAL PAVIMENTADA CON CONCRETO ASFALTICO EN LA 4 A 6 CALLE ENTRE 14 Y 18 AVENIDA S.E.	DISTRITO "7", 4 A 6 CALLE ENTRE 14 Y 18 AVENIDA S.E.	S.E.	LAS OBRAS COMPRENDIDAS EN ESTE PROYECTO CONSISTE EN LA REHABILITACION DE LAS VIAS CON PAVIMENTO ASFALTICO QUE PRESENTAN BACHES, PROCEDIENDO A LOS TRABAJOS DE CORTE DE AREA DAÑADA, SUMINISTRO DE MEZCLA ASFALTICA, COMPACTACION CON MATERIAL SELECTO, COLOCACION DE CARPETA ASFALTICA, SEÑALIZACION E IMPRIMACION DE AREA DAÑADA	MEJORAR LA RED VIAL PAVIMENTADA CON CONCRETO HIDRAULICO PARA EL DESCONGESTIONAR VEHICULAR DE LA CIUDAD	EL PROYECTO CONSISTE EN LA REPARACION DE CALLES QUE PRESENTAN BACHES CON CONCRETO ASFALTICO EN UNA LONGITUD DE 2,000 MP CON UN ESPESOR DE 8+0.07 M	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	1,999,999.00	07/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				
MEJORAMIENTO DE LA RED VIAL PAVIMENTADA CON CONCRETO HIDRAULICO EN CALLE DE ACCESO A SECTOR RIVERA HERNANDEZ Y CALLE DE ACCESO A COLONIA FELIPE ZELAYA	DISTRITO "14, 15" ACCESO A RIVERA HERNANDEZ Y CALLE DE ACCESO A COLONIA FELIPE ZELAYA	RIVERA HERNANDEZ	LAS OBRAS COMPRENDIDAS EN ESTE PROYECTO CONSISTE EN LA REHABILITACION DE LAS VIAS CON PAVIMENTO HIDRAULICO QUE PRESENTAN BACHES, PROCEDIENDO A LOS TRABAJOS DE CORTE DE AREA DAÑADA, EXISTENTE SUMINISTRO, DE Y COLOCACION DE CONCRETO 4-4-000 MP CON ACELERANTE 24 HORAS 8+ 15 cm de ESPESOR, NIVELACION DE POZOS DE INSPECCION, COMPACTACION COLOCACION DE MATERIAL 30 cms Y SEÑALIZACION	MEJORAR LA RED VIAL PAVIMENTADA CON CONCRETO HIDRAULICO PARA EL DESCONGESTIONAR VEHICULAR DE LA CIUDAD	EL PROYECTO CONSISTE EN LA REPARACION DE CALLES QUE PRESENTAN BACHES CON CONCRETO HIDRAULICO EN UNA LONGITUD DE 1,500 MP CON UN ESPESOR DE 8+15 cms	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	1,999,999.00	07/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				





SAN PEDRO SULA
Obras, Orden,
Honestidad.

REPORTE DE PROYECTOS DE MARZO 2017
GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA
DEPARTAMENTO DE CORTES
SAN PEDRO SULA

IDENTIFICACION DEL PROYECTO					ELABORACION DEL PROYECTO									EJECUCION DEL PROYECTO			
NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACION DEL PROYECTO	SECTOR, SUB SECTOR	DESCRIPCION DEL PROYECTO	PROPOSITO	ALCANCE DEL PROYECTO	IMPACTO AMBIENTAL	IMPACTO EN EL TERRENO Y ARBOLADOS	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO DEL PROYECTO	FECHA DE APROBACION DEL PRESUPUESTO DEL PROYECTO	ESTADO DEL PROYECTO	COSTO DE FINALIZACION	FECHA DE FINALIZACION	REACCION DE LO PLANIFICADO CON LOS PRODUCTOS ENTREGADOS DE MANERA TRIMESTRAL	VARIACION EN EL COSTO TOTAL DEL PROYECTO	VARIACIONES EN EL ALCANCE Y DURACION DEL PROYECTO	RAZONES DE LOS CAMBIOS ANTES MENCIONADOS
CONSTRUCCION DE KIOSCO INFORMATIVO DE TURISMO EN AEROPUERTO INTERNACIONAL DE SAN PEDRO SULA	NICIA Y FINALIZA EN EL DISTRITO 14 (AEROPUERTO)	SECTOR ESTE	MUEBLES DE MDF LAMINADO CON FORMICA COLOR AZUL, FORMICA COLOR METALICO, FORMICA E IMPRESION EN VINYL, FABRICACION DE CAJA DE LUZ DE ESTRUCTURA DE TUBO 2X2"	PROVEER DE UN ESPACIO ADECUADO Y MODERNO PARA PROMOVER EL TURISMO EN LA CIUDAD DE SAN PEDRO SULA	CNSTRUCCION DE MUEBLES DE FORMICA PARA FORMAR UN KIOSCO INFORMATIVO	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	420,000.00	09/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				
MEJORAMIENTO EN INSTITUTO TECNICO CHAMELECON, COLONIA SAN ISIDRO, SECTOR CHAMELECON	SECTOR CHAMELECON DISTRITO 18	SECTOR CHAMELECON	DEMONTAJE DE TECHO EXISTENTE, DEMOLICION DE PAREDES Y PISO EN MAL ESTADO, EXCAVACION, CEMENTO CORRIDO, SOLERAS, CASTILLOS, PARED DE BLOQUE 6" REPELLADO Y PULIDO, PISO DE CERAMICA, CERAMICA DE PAREDES, PUERTAS METALICAS, TERMOPORMADAS, VENTANAS, INSTALACION DE ESTRUCTURA DE TECHO Y CUBIERTA CON ALUZNIC CAL. 26, ACOMETIDA E INSTALACIONES ELECTRICAS, ILUMINACION, INSTALACIONES HIDROSANITARIAS, Y PINTURA GENERAL.	MEJORAR LAS CONDICIONES FISICAS DE ESTE CENTRO EDUCATIVO PARA EL MEJOR PROVECHO DE LOS USUARIOS DEL MISMO	DEMONTAJE DE TECHO EXISTENTE, DEMOLICION DE PAREDES Y PISO EN MAL ESTADO, EXCAVACION, CEMENTO CORRIDO, SOLERAS, CASTILLOS, PARED DE BLOQUE 6" REPELLADO Y PULIDO, PISO DE CERAMICA, CERAMICA DE PAREDES, PUERTAS METALICAS, TERMOPORMADAS, VENTANAS, INSTALACION DE ESTRUCTURA DE TECHO Y CUBIERTA CON ALUZNIC CAL. 26, ACOMETIDA E INSTALACIONES ELECTRICAS, ILUMINACION, INSTALACIONES HIDROSANITARIAS, Y PINTURA GENERAL.	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	989,999.00	09/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				
CONSULTORIA PARA EL ESTUDIO DEL DISEÑO DEL PUENTE EN LA VIA DE ACCESO AL ZAPOTAL	CALLE DE ACCESO AL ZAPOTAL, SECTOR NOR OESTE, DISTRITO 1	N.O.	ESTUDIO Y DISEÑO DEL PUENTE UBICADO EN LA CARRETERA DE ACCESO AL ZAPOTAL.	EL PROPOSITO ES CONTAR CON UNA OBRA QUE PERMITA LA CIRCULACION DE LOS VECINOS DURANTE TODO EL AÑO	LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO, ESTUDIOS DE SUELOS, DISEÑO DE TODAS LAS ESTRUCTURAS DEL PUENTE Y DISEÑO DEL SISTEMA DE ILUMINACION Y SEÑALIZACION.	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	675,000.00	07/03/2017	EN EJECUCION		05/06/2017				
MEJORAMIENTO DE LA RED VIAL PAVIMENTADA CON CONCRETO ASFALTICO EN LA 24 AVENIDA ENTRE LA 10 CALLE "B" Y 21 CALLE S.O.	DISTRITO "B", 24 AVENIDA ENTRE LA 10 CALLE "B" Y 21 CALLE S.O.	S.O.	LAS OBRAS COMPRENDIDAS EN ESTE PROYECTO CONSISTE EN LA REHABILITACION DE LAS VIAS CON PAVIMENTO ASFALTICO QUE PRESENTAN BACHES, PROCEDIENDO A LOS TRABAJOS DE CORTE DE AREA DAÑADA, SUMINISTRO DE MEZCLA ASFALTICA, COMPACTACION CON MATERIAL SELECTO, COLOCACION DE CARPETA ASFALTICA, SEÑALIZACION E IMPRIMACION DE AREA DAÑADA	MEJORAR LA RED VIAL PAVIMENTADA CON CONCRETO HIDRAULICO PARA EL DESCONGESTIONAR VEHICULAR DE LA CIUDAD	EL PROYECTO CONSISTE EN LA REPARACION DE CALLES QUE PRESENTAN BACHES CON CONCRETO ASFALTICO EN UNA LONGITUD DE 2,000 MP CON UN ESPESOR DE 0.07 M	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	1,999,999.00	07/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				
MEJORAMIENTO DE LA RED VIAL PAVIMENTADA CON CONCRETO HIDRAULICO EN COLONIA VILLAS DEL SOL Y COLONIA UNIVERSIDAD.	DISTRITO "1", COLONIA VILLAS DEL SOL Y COLONIA UNIVERSIDAD.	N.O.	LAS OBRAS COMPRENDIDAS EN ESTE PROYECTO CONSISTE EN LA REHABILITACION DE LAS VIAS CON PAVIMENTO HIDRAULICO QUE PRESENTAN BACHES, PROCEDIENDO A LOS TRABAJOS DE CORTE DE AREA DAÑADA, EXISTENTE SUMINISTRO DE Y COLOCACION DE CONCRETO 0.4,000 psi CON ACELERANTE 24 HORAS de 15 cm de ESPESOR, REPARACION DE ADQUIRES EXISTENTES, NIVELACION DE POZOS DE INSPECCION, COMPACTACION COLOCACION DE MATERIAL 30 cms Y SEÑALIZACION	MEJORAR LA RED VIAL PAVIMENTADA CON CONCRETO HIDRAULICO PARA EL DESCONGESTIONAR VEHICULAR DE LA CIUDAD	EL PROYECTO CONSISTE EN LA REPARACION DE CALLES QUE PRESENTAN BACHES CON CONCRETO HIDRAULICO EN UNA LONGITUD DE 4,500 MP CON UN ESPESOR DE 15 cms	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	1,999,999.00	07/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				
MEJORAMIENTO DE LA RED VIAL NO PAVIMENTADA EN LAS COLONIAS PRADO ALTO (26 CALLE), ALTIPLANO, GUANACASTE, MAZZARELLO, NUEVA ESPERANZA	DISTRITO "2 Y 5" COLONIAS PRADO ALTO (26 CALLE), ALTIPLANO, GUANACASTE, MAZZARELLO, NUEVA ESPERANZA.	S.O., Y N.O.	LAS OBRAS COMPRENDIDAS EN ESTE PROYECTO CONSISTE EN LA REHABILITACION DE LAS VIAS NO PAVIMENTADAS, PROCEDIENDO A LOS TRABAJOS DE TERRACERA, PERILADO DE CUNETAS, COMPACTACION DE PACANTES, SUMINISTRO DE MATERIAL CLASIFICADO	ES DESACTIVAR TOTAL O PARCIAL LAS ARCILLAS DEL SUELO, LA ELASTICIDAD Y LA HUMEDAD, PARA OBTENER UNA ESTABILIDAD CAPAZ DE SOPORTAR LA CIRCULACION VEHICULAR Y LAS CONDICIONES DEL CLIMA MAS SEVERAS	EL PROYECTO CONSISTE EN LA REPARACION DE CALLES DE TERRACERA QUE SE CONFORMARON Y COLOCARA MATERIAL SELECTO DE UN ESPESOR DE 0.03 M Y ESTABILIZAR LA BASE CON CAL EN UNA LONGITUD DE 8,000 M. Y UN ANCHO DE CALZADA 7.50 ML.	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	1,999,999.00	07/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				
CONSTRUCCION BANCO DE GERMOPLASMA, COMUNIDAD EL NARANJITO, SECTOR EL MERENDON	COMUNIDAD EL NARANJITO, SECTOR EL MERENDON	SECTOR EL MERENDON	CONSTRUCCION DE SALA DE CONFERENCIAS, CASA PARA TECNICOS, CASA DE VIGILANTES Y BODEGA, CIMENTACION DE MAMPONERIA, ELEMENTOS DE CONCRETO, SOLERAS Y CASTILLOS, PAREDES DE BLOQUE, PINTURA EN PAREDES, PISO DE MOSAICO, FIRME DE CONCRETO, ESTRUCTURA DE METALICA EN TECHO CON CUBIERTA DE ALUZNIC, INSTALACIONES ELECTRICAS E HIDRO-SANITARIAS, SUMINISTRO E INSTALACION DE PUERTAS Y VENTANAS.	PROVEER DE UN ESPACIO FISICO PARA EL PERSONAL QUE LABORA EN DIMA, USUARIOS DE ESTE BANCO	CONSTRUCCION DE SALA DE CONFERENCIAS, CASA PARA TECNICOS, CASA DE VIGILANTES Y BODEGA, CIMENTACION DE MAMPONERIA, ELEMENTOS DE CONCRETO, SOLERAS Y CASTILLOS, PAREDES DE BLOQUE, PINTURA EN PAREDES, PISO DE MOSAICO, FIRME DE CONCRETO, ESTRUCTURA DE METALICA EN TECHO CON CUBIERTA DE ALUZNIC, INSTALACIONES ELECTRICAS E HIDRO-SANITARIAS, SUMINISTRO E INSTALACION DE PUERTAS Y VENTANAS.	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	1,999,999.00	09/03/2017	EN EJECUCION		06/05/2017				
MEJORAMIENTO DE LA RED VIAL PAVIMENTADA CON MICROCARPETA EN LA 12 Y 14 AVENIDAS ENTRE 1 Y 3 CALLE N.O., 3 CALLE ENTRE 11 Y 14 AVENIDA N.O., 5 CALLE ENTRE 11 Y 13 AVENIDA N.O. (AL REDEDOR DEL ESTADIO FRANCISCO MORAZAN)	DISTRITO "2 Y 5, 12 Y 14 AVENIDAS ENTRE 1 Y 3 CALLE N.O., 3 CALLE ENTRE 11 Y 14 AVENIDA N.O., 5 CALLE ENTRE 11 Y 13 AVENIDA N.O. (AL REDEDOR DEL ESTADIO FRANCISCO MORAZAN)	N.O.	LAS OBRAS COMPRENDIDAS EN ESTE PROYECTO CONSISTE EN LA RESANADO DE CARPETA 0+0.07 CON SUMINISTRO DE MEZCLA ASFALTICA, LIMPIEZA DE SUPERFICIE, COLOCACION DE CARPETA ASFALTICA TIPO IRC-20 11-16 Kg/m ² SEGURIDAD Y SEÑALIZACION VIA, Y DESALZO DE DESPERIACION	MEJORAR LA RED VIAL PAVIMENTADA CON CONCRETO ASFALTICO PARA ALARGAR LA VIDA DE LA CARPETA ASFALTICA EXISTENTE Y LA FIDELIDAD VEHICULAR DE LA CIUDAD	EL PROYECTO CONSISTE EN RESALTAR LA FRICCION Y TEXTURAS DEL PAVIMENTO EXISTENTE Y REFORMACIONES DE LA SUPERFICIE DE 7,900 MP	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	1,999,999.00	07/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				
MEJORAMIENTO ESCUELA MARCO AURELIO SOTO, COMUNIDAD LA FORTUNA, SECTOR EL MERENDON	COMUNIDAD LA FORTUNA, SECTOR EL MERENDON	SECTOR EL MERENDON	CONSTRUCCION DE CERCO PERIMETRAL CON BLOQUE 6" Y MALLA CICLON, REPARACION DE MODULO DE ALJAS, CAMBIO DE TECHO, CIELO FALSO, SISTEMA ELECTRICO, ILUMINACION, PINTURA DE PUERTAS, VENTANAS, PISO DE CERAMICA, REPARACION DE MODULO SANITARIO, CAMBIO DE INODOROS, TECHO, CIELO FALSO, PUERTA Y PINTURA GENERAL.	MEJORAR LAS CONDICIONES FISICAS DE ESTE CENTRO EDUCATIVO PARA EL MEJOR PROVECHO DE LOS USUARIOS DEL MISMO	CONSTRUCCION DE CERCO PERIMETRAL CON BLOQUE 6" Y MALLA CICLON, REPARACION DE MODULO DE ALJAS, CAMBIO DE TECHO, CIELO FALSO, SISTEMA ELECTRICO, ILUMINACION, PINTURA DE PUERTAS, VENTANAS, PISO DE CERAMICA, REPARACION DE MODULO SANITARIO, CAMBIO DE INODOROS, TECHO, CIELO FALSO, PUERTA Y PINTURA GENERAL.	ZONA IMPACTADA	N/A	SECTOR EL MERENDON DISTRITO 20	1,600,000.00	09/03/2017	EN EJECUCION		06/05/2017				





SAN PEDRO SULA
Obras, Orden,
Honestidad

MUNICIPALIDAD DE SAN PEDRO SULA
DEPARTAMENTO DE CORTES
GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA
REPORTE DE PROYECTOS DE MARZO 2017

IDENTIFICACION DEL PROYECTO					ELABORACION DEL PROYECTO										EJECUCION DEL PROYECTO			
NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACION DEL PROYECTO	SECTOR, SUB SECTOR	DESCRIPCION DEL PROYECTO	PROPOSITO	ALCANCE DEL PROYECTO	IMPACTO AMBIENTAL	IMPACTO EN EL TERRENO Y ASENTAMIENTOS	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO DEL PROYECTO	FECHA DE APROBACION DEL PRESUPUESTO DEL PROYECTO	ESTADO DEL PROYECTO	COSTO DE FINALIZACION	FECHA DE FINALIZACION	RELACION DE LO PLANIFICADO CON LOS PRODUCTOS ENTREGADOS DE MANERA TRIMESTRAL	VARIACION EN EL COSTO TOTAL DEL PROYECTO	VARIACIONES EN EL ALCANCE Y DURACION DEL PROYECTO	RAZONES DE LOS CAMBIO S ANTES MENCIONADOS	
CONSTRUCCION DE KIOSCO INFORMATIVO DE TURISMO EN AEROPUERTO INTERNACIONAL DE SAN PEDRO SULA	INICIA Y FINALIZA EN EL DISTRITO 14 (AEROPUERTO)	SECTOR ESTE	MUEBLES DE MDF LAMINADO CON FORMICA COLOR AZUL, FORMICA COLOR METALICO, FORMICA E IMPRESION EN VINYL, FABRICACION DE CAJA DE LUZ DE ESTRUCTURA DE TUBO 2"x2"	PROVEER DE UN ESPACIO ADECUADO Y MODERNO PARA PROMOVER EL TURISMO EN LA CIUDAD DE SAN PEDRO SULA	CONSTRUCCION DE MUEBLES DE FORMICA PARA FORMAR UN KIOSCO INFORMATIVO	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	420,000.00	09/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017					
MEJORAMIENTO EN INSTITUTO TECNICO CHAMELECON, COLONIA SAN ISIDRO, SECTOR CHAMELECON	SECTOR CHAMELECON DISTRITO 18	SECTOR CHAMELECON	DESMONTAJE DE TECHO EXISTENTE, DEMOLICION DE PAREDES Y PISO EN MAL ESTADO, EXCAVACION, CEMENTO CORRADO, SOLERAS, CASTILLOS, PARED DE BLOQUE 6" REPELLADO Y PULIDO, PISO DE CERAMICA, CERAMICA DE PAREDES, PUERTAS METALICAS, TERMOFORMADAS, VENTANAS, INSTALACION DE ESTRUCTURA DE TECHO Y CUBIERTA CON ALUZHNC CAL. 26, ACOMETIDA E INSTALACIONES ELECTRICAS, ILUMINACION, INSTALACIONES HIDROSANITARIAS, Y PINTURA GENERAL.	MEJORAR LAS CONDICIONES FISICAS DE ESTE CENTRO EDUCATIVO PARA EL MEJOR PROVECHO DE LOS USUARIOS DEL MISMO	DESMONTAJE DE TECHO EXISTENTE, DEMOLICION DE PAREDES Y PISO EN MAL ESTADO, EXCAVACION, CEMENTO CORRADO, SOLERAS, CASTILLOS, PARED DE BLOQUE 6" REPELLADO Y PULIDO, PISO DE CERAMICA, CERAMICA DE PAREDES, PUERTAS METALICAS, TERMOFORMADAS, VENTANAS, INSTALACION DE ESTRUCTURA DE TECHO Y CUBIERTA CON ALUZHNC CAL. 26, ACOMETIDA E INSTALACIONES ELECTRICAS, ILUMINACION, INSTALACIONES HIDROSANITARIAS, Y PINTURA GENERAL.	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	999,999.00	09/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017					
CONSULTORIA PARA EL ESTUDIO DEL DISEÑO DEL PUENTE EN LA VÍA DE ACCESO AL ZAPOTAL	CALLE DE ACCESO AL ZAPOTAL, SECTOR NOR OESTE, DISTRITO 1	N.O.	ESTUDIO Y DISEÑO DEL PUENTE UBICADO EN LA CARRETERA DE ACCESO AL ZAPOTAL.	EL PROPOSITO ES CONTAR CON UNA OBRA QUE PERMITA LA CIRCULACION DE LOS VECINOS DURANTE TODO EL AÑO	LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO, ESTUDIOS DE SUELOS, DISEÑO DE TODAS LAS ESTRUCTURAS DEL PUENTE Y DISEÑO DEL SISTEMA DE ILUMINACION Y SEÑALIZACION.	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	975,000.00	07/03/2017	EN EJECUCION		06/08/2017					
MEJORAMIENTO CEB LUIS LANDA, BARRIO CABAÑAS, 10 AVENIDA, 12 CALLE, SECTOR S.E.	BARRIO CABAÑAS, 10 AVENIDA, 12 CALLE, SECTOR S.E.	SECTOR S.E.	DESMONTAJE DE ESTRUCTURA, CUBIERTA Y CIELO FALSO, INSTALACION DE ESTRUCTURA DE TECHO CON CANALETA Y LAMINA DE ALUZHNC CAL. 26, INSTALACION DE CIELO FALSO, INSTALACIONES ELECTRICAS, ILUMINACION, RESTAURACION DE BALCONES Y PUERTAS, CERAMICA ANTI DERRAPANTE EN BAÑOS Y PINTURA GENERAL.	MEJORAR LAS CONDICIONES FISICAS DE ESTE CENTRO EDUCATIVO PARA EL MEJOR PROVECHO DE LOS USUARIOS DEL MISMO	DESMONTAJE DE ESTRUCTURA, CUBIERTA Y CIELO FALSO, INSTALACION DE ESTRUCTURA DE TECHO CON CANALETA Y LAMINA DE ALUZHNC CAL. 26, INSTALACION DE CIELO FALSO, INSTALACIONES ELECTRICAS, ILUMINACION, RESTAURACION DE BALCONES Y PUERTAS, CERAMICA ANTI DERRAPANTE EN BAÑOS Y PINTURA GENERAL.	ZONA IMPACTADA	N/A	BARRIO CABAÑAS 10 AVENIDA, 12 CALLE, SECTOR S.E. DISTRITO 9	1,999,999.00	09/03/2017	EN EJECUCION		05/05/2017					
MEJORAMIENTO CEB ANTONIO R. VALLEJO, COLONIA VILLA ERNESTINA DISTRITO 10	COLONIA VILLA ERNESTINA DISTRITO 10	SECTOR S.E.	DESMONTAJE DE ESTRUCTURA Y CUBIERTA DE TECHO, DESMONTAJE DE CIELO FALSO Y CABLEADO EXISTENTE, DESMONTAJE DE BALCONES Y PUERTAS, INSTALACION DE ESTRUCTURA Y CUBIERTA DE TECHO CON LAMINA ALUZHNC CAL. 26, CIELO FALSO, CABLEADO ELECTRICO, ILUMINACION, BALCONES, PUERTAS Y PINTURA DE PAREDES.	MEJORAR LAS CONDICIONES FISICAS DE ESTE CENTRO EDUCATIVO PARA EL MEJOR PROVECHO DE LOS USUARIOS DEL MISMO	DESMONTAJE DE ESTRUCTURA Y CUBIERTA DE TECHO, DESMONTAJE DE CIELO FALSO Y CABLEADO EXISTENTE, DESMONTAJE DE BALCONES Y PUERTAS, INSTALACION DE ESTRUCTURA Y CUBIERTA DE TECHO CON LAMINA ALUZHNC CAL. 26, CIELO FALSO, CABLEADO ELECTRICO, ILUMINACION, BALCONES, PUERTAS Y PINTURA DE PAREDES.	ZONA IMPACTADA	N/A	TRANSFERENCIA	1,999,999.00	09/03/2017	EN EJECUCION		05/05/2017					
MEJORAMIENTO DE LA RED VIAL NO PAVIMENTADA EN LAS COLONIAS: VILLA ERNESTINA, GUILLEN, RESIDENCIAL CACVIL Y COLONIA EL ESTADIO.	DISTRITO 10, COLONIAS: VILLA ERNESTINA, GUILLEN, RESIDENCIAL CACVIL Y COLONIA EL ESTADIO.	S.E.	LAS OBRAS COMPRENDEN ADAS EN ESTE PROYECTO CC V/S TIENEN LA REHABILITACION DE LAS VIAS NO PAVIMENTADAS, PROCEDIENDO A LOS TRABAJOS DE TERRACERIA, PERFLADO DE CUNETAS, CONFORMACION DE RASANTES, SUMINISTRO DE MATERIAL CLASIFICADO	DESACTIVAR TOTAL O PARCIAL LAS ARCILLAS DEL SUELO, LA ELASTICIDAD Y LA HUMEDAD, PARA OBTENER UNA ESTABILIDAD CAPAZ DE SOPORTAR LA CIRCULACION VEHICULAR Y LAS CONDICIONES DEL CLIMA MAS SEVERAS	EL PROYECTO CONSISTE EN LA REPARACION DE CALLES DE TERRACERIA QUE SE CONFORMARAN Y COLOCARA MATERIAL SELECTO DE UN ESPESOR DE 0.03 M Y ESTABILIZAR LA BASE CON CAL EN UNA LONGITUD DE 18,000 ML Y UN ANCHO DE CALZADA 7.50 ML	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	1,999,999.00	07/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017					
MEJORAMIENTO DE LA RED VIAL NO PAVIMENTADA EN CALLE DE ACCESO ALDEA MIRAMELINDA, CASERIO SANTA ANA, COL. GRACIAS A DIOS, SITRAPLASH, SITRATLH, STIBYS, RES. LOMAS DE PEDREGAL, BORDO RANCHO EL COCO DESDE PUENTE PANORAMA HASTA BULEVAR DEL NORTE	DISTRITO 1, CALLE DE ACCESO ALDEA MIRAMELINDA, CASERIO SANTA ANA, COL. GRACIAS A DIOS, SITRAPLASH, SITRATLH, STIBYS, RES. LOMAS DE PEDREGAL, BORDO RANCHO EL COCO DESDE PUENTE PANORAMA HASTA BULEVAR DEL NORTE	N.O.	LAS OBRAS COMPRENDEN ADAS EN ESTE PROYECTO CC V/S TIENEN LA REHABILITACION DE LAS VIAS NO PAVIMENTADAS, PROCEDIENDO A LOS TRABAJOS DE TERRACERIA, PERFLADO DE CUNETAS, CONFORMACION DE RASANTES, SUMINISTRO DE MATERIAL CLASIFICADO	DESACTIVAR TOTAL O PARCIAL LAS ARCILLAS DEL SUELO, LA ELASTICIDAD Y LA HUMEDAD, PARA OBTENER UNA ESTABILIDAD CAPAZ DE SOPORTAR LA CIRCULACION VEHICULAR Y LAS CONDICIONES DEL CLIMA MAS SEVERAS	EL PROYECTO CONSISTE EN LA REPARACION DE CALLES DE TERRACERIA QUE SE CONFORMARAN Y COLOCARA MATERIAL SELECTO DE UN ESPESOR DE 0.03 M Y ESTABILIZAR LA BASE CON CAL EN UNA LONGITUD DE 17,000 ML Y UN ANCHO DE CALZADA 7.50 ML	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	1,999,999.00	07/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017					
MEJORAMIENTO DE LA RED VIAL NO PAVIMENTADA EN LAS COLONIAS: PRIMAVERA, MATAMOROS, CACAO I Y II, PAZ RIVERA, SAN JORGE BANCO Y SAN LORENZO, SECTOR COFRADA	DISTRITO 18, COLONIAS: PRIMAVERA, MATAMOROS, CACAO I Y II, PAZ RIVERA, SAN JORGE BANCO Y SAN LORENZO, SECTOR COFRADA	COFRADA	LAS OBRAS COMPRENDEN ADAS EN ESTE PROYECTO CC V/S TIENEN LA REHABILITACION DE LAS VIAS NO PAVIMENTADAS, PROCEDIENDO A LOS TRABAJOS DE TERRACERIA, PERFLADO DE CUNETAS, CONFORMACION DE RASANTES, SUMINISTRO DE MATERIAL CLASIFICADO	DESACTIVAR TOTAL O PARCIAL LAS ARCILLAS DEL SUELO, LA ELASTICIDAD Y LA HUMEDAD, PARA OBTENER UNA ESTABILIDAD CAPAZ DE SOPORTAR LA CIRCULACION VEHICULAR Y LAS CONDICIONES DEL CLIMA MAS SEVERAS	EL PROYECTO CONSISTE EN LA REPARACION DE CALLES DE TERRACERIA QUE SE CONFORMARAN Y COLOCARA MATERIAL SELECTO DE UN ESPESOR DE 0.03 M Y ESTABILIZAR LA BASE CON CAL EN UNA LONGITUD DE 17,000 ML Y UN ANCHO DE CALZADA 7.50 ML	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	1,999,999.00	07/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017					
MEJORAMIENTO DE LA RED VIAL NO PAVIMENTADA EN LAS ALDEAS: LA FORTUNA, EL PORVENIR, MIRAMAR, REMOLINO Y NUEVA EDEN	DISTRITO 20, ALDEAS: LA FORTUNA, EL PORVENIR, MIRAMAR, REMOLINO Y NUEVA EDEN	MERENDON	LAS OBRAS COMPRENDEN ADAS EN ESTE PROYECTO CC V/S TIENEN LA REHABILITACION DE LAS VIAS NO PAVIMENTADAS, PROCEDIENDO A LOS TRABAJOS DE TERRACERIA, PERFLADO DE CUNETAS, CONFORMACION DE RASANTES, SUMINISTRO DE MATERIAL CLASIFICADO	DESACTIVAR TOTAL O PARCIAL LAS ARCILLAS DEL SUELO, LA ELASTICIDAD Y LA HUMEDAD, PARA OBTENER UNA ESTABILIDAD CAPAZ DE SOPORTAR LA CIRCULACION VEHICULAR Y LAS CONDICIONES DEL CLIMA MAS SEVERAS	EL PROYECTO CONSISTE EN LA REPARACION DE CALLES DE TERRACERIA QUE SE CONFORMARAN Y COLOCARA MATERIAL SELECTO DE UN ESPESOR DE 0.03 M Y ESTABILIZAR LA BASE CON CAL EN UNA LONGITUD DE 24,000 ML Y UN ANCHO DE CALZADA 7.50 ML	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	1,999,999.00	07/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017					





SAN PEDRO SULA
 Obra y Orden
 Honestidad

MUNICIPALIDAD DE SAN PEDRO SULA
DEPARTAMENTO DE CORTES
GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA
REPORTE DE PROYECTOS DE MARZO 2017

IDENTIFICACION DEL PROYECTO					ELABORACION DEL PROYECTO								EJECUCION DEL PROYECTO				
NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACION DEL PROYECTO	SECTOR, SUB SECTOR	DESCRIPCION DEL PROYECTO	PROPOSITO	ALCANCE DEL PROYECTO	IMPACTO AMBIENTAL	IMPACTO EN EL TERRENO Y ASENTAMIENTOS	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PREBUDGETO DEL PROYECTO	FECHA DE APROBACION DEL PREBUDGETO DEL PROYECTO	ESTADO DEL PROYECTO	COSTO DE FINALIZACION	FECHA DE FINALIZACION	RELACION DE LO PLANIFICADO CON LOS PRODUCTOS ENTREGADOS DE MANERA TRIMESTRAL	VARIACION EN EL COSTO TOTAL DEL PROYECTO	VARIACIONES EN EL ALCANCE Y DURACION DEL PROYECTO	RAZONES DE LOS CAMBIOS ANTES MENCIONADOS
CONSTRUCCION DE KIOSCO INFORMATIVO DE TURISMO EN AEROPUERTO INTERNACIONAL DE SAN PEDRO SULA	INICIA Y FINALIZA EN EL DISTRITO 14 (AEROPUERTO)	SECTOR ESTE	MUEBLES DE MDF LAMINADO CON FORMICA COLOR AZUL, FORMICA COLOR METALICO, FORMICA E IMPRESION EN VINYL, FABRICACION DE CAJA DE LUZ DE ESTRUCTURA DE TUBO 2"x2"	PROVEER DE UN ESPACIO ADECUADO Y MODERNO PARA PROMOVER EL TURISMO EN LA CIUDAD DE SAN PEDRO SULA	CONSTRUCCION DE MUEBLES DE FORMICA PARA FORMAR UN KIOSCO INFORMATIVO	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	420.000.00	09/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				
MEJORAMIENTO EN INSTITUTO TECNICO CHAMELECON, COLONIA SAN ISIDRO, SECTOR CHAMELECON	SECTOR CHAMELECON DISTRITO 18	SECTOR CHAMELECON	DESMONTAJE DE TECHO EXISTENTE, DEMOLICION DE PAREDES Y PISO EN MAL ESTADO, EXCAVACION, CEMENTO CORRIDO, SOLERAS, CASTILLOS, PARED DE BLOQUE 6" REPELLADO Y PULIDO, PISO DE CERAMICA, CERAMICA DE PAREDES, PUERTAS METALICAS, TERMOFORMADAS, VENTANAS, INSTALACION DE ESTRUCTURA DE TECHO Y CUBIERTA CON ALUZINC CAL. 26, ACOMETIDA E INSTALACIONES ELECTRICAS, ILUMINACION, INSTALACIONES HIDROSANITARIAS, Y PINTURA GENERAL.	MEJORAR LAS CONDICIONES FISICAS DE ESTE CENTRO EDUCATIVO PARA EL MEJOR PROVECHO DE LOS USUARIOS DEL MISMO	DESMONTAJE DE TECHO EXISTENTE, DEMOLICION DE PAREDES Y PISO EN MAL ESTADO, EXCAVACION, CEMENTO CORRIDO, SOLERAS, CASTILLOS, PARED DE BLOQUE 6" REPELLADO Y PULIDO, PISO DE CERAMICA, CERAMICA DE PAREDES, PUERTAS METALICAS, TERMOFORMADAS, VENTANAS, INSTALACION DE ESTRUCTURA DE TECHO Y CUBIERTA CON ALUZINC CAL. 26, ACOMETIDA E INSTALACIONES ELECTRICAS, ILUMINACION, INSTALACIONES HIDROSANITARIAS, Y PINTURA GENERAL.	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	595.999.00	09/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				
CONSULTORIA PARA EL ESTUDIO DEL DISEÑO DEL PUENTE EN LA VIA DE ACCESO AL ZAPOTAL	CALLE DE ACCESO AL ZAPOTAL, SECTOR NOR OESTE, DISTRITO 1	N.O.	ESTUDIO Y DISEÑO DEL PUENTE UBICADO EN LA CARRETERA DE ACCESO AL ZAPOTAL.	EL PROPOSITO ES CONTAR CON UNA OBRA QUE PERMITA LA CIRCULACION DE LOS VECINOS DURANTE TODO EL AÑO	LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO, ESTUDIOS DE SUELOS, DISEÑO DE TODAS LAS ESTRUCTURAS DEL PUENTE Y DISEÑO DEL SISTEMA DE ILUMINACION Y SEÑALIZACION.	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	875.000.00	07/03/2017	EN EJECUCION		09/08/2017				
MEJORAMIENTO DE LA RED VIAL NO PAVIMENTADA EN LAS COLONIAS FILADELFA, LEONARDO CALLEJAS, JESUS R, GONZALES Y BRISAS DEL POLVORIN, SAN VICENTE I Y II, SITRADIMA	DISTRITO 18, COLONIAS: SABILLO CRUZ, PALMIRA, FE Y ESPERANZA, SAN JOSE Y SAN JORGE, SECTOR CHAMELECON	RIVERA HERNANDEZ	LAS OBRAS COMPRENDIDAS EN ESTE PROYECTO CONSISTEN EN LA REHABILITACION DE LAS VIAS NO PAVIMENTADAS, PROCEDIENDO A LOS TRABAJOS DE TERRACERA, PERILLADO DE CUNETAS, CONFORMACION DE RASANTES, SUMINISTRO DE MATERIAL CLASIFICADO	DESACTIVAR TOTAL O PARCIAL LAS ARCILLAS DEL SUELO, LA ELASTICIDAD Y LA HUMEDAD, PARA OBTENER UNA ESTABILIDAD CAPAZ DE SOPORTAR LA CIRCULACION VEHICULAR Y LAS CONDICIONES DEL CLIMA MAS SEVERAS	EL PROYECTO CONSISTE EN LA REPARACION DE CALLES DE TERRACERA QUE SE CONFORMARAN Y COLOCARA MATERIAL SELECTO DE UN ESPESOR DE 0.03 M Y ESTABILIZAR LA BASE CON CAL EN UNA LONGITUD DE 19,000 ML Y UN ANCHO DE CALZADA 7.50 ML.	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	1.598.999.00	07/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				
MEJORAMIENTO DE LA RED VIAL NO PAVIMENTADA EN LAS COLONIAS SABILLO CRUZ, PALMIRA, FE Y ESPERANZA, SAN JOSE Y SAN JORGE, SECTOR CHAMELECON.	DISTRITO 18, COLONIAS: SABILLO CRUZ, PALMIRA, FE Y ESPERANZA, SAN JOSE Y SAN JORGE, SECTOR CHAMELECON	CHAMELECON	LAS OBRAS COMPRENDIDAS EN ESTE PROYECTO CONSISTEN EN LA REHABILITACION DE LAS VIAS NO PAVIMENTADAS, PROCEDIENDO A LOS TRABAJOS DE TERRACERA, PERILLADO DE CUNETAS, CONFORMACION DE RASANTES, SUMINISTRO DE MATERIAL CLASIFICADO	DESACTIVAR TOTAL O PARCIAL LAS ARCILLAS DEL SUELO, LA ELASTICIDAD Y LA HUMEDAD, PARA OBTENER UNA ESTABILIDAD CAPAZ DE SOPORTAR LA CIRCULACION VEHICULAR Y LAS CONDICIONES DEL CLIMA MAS SEVERAS	EL PROYECTO CONSISTE EN LA REPARACION DE CALLES DE TERRACERA QUE SE CONFORMARAN Y COLOCARA MATERIAL SELECTO DE UN ESPESOR DE 0.03 M Y ESTABILIZAR LA BASE CON CAL EN UNA LONGITUD DE 16,000 ML Y UN ANCHO DE CALZADA 7.50 ML.	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	1.750.000.00	07/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				
MEJORAMIENTO DE LA RED VIAL NO PAVIMENTADA EN LAS COLONIAS HONDURAS, MODELO, MORAZAN, GEISA, SAN CRISTOBAL, GUADALUPE, RESIDENCIAL GUADALUPE, COLONIA VILLA FLORENCIA Y ESQUIPULAS I Y II.	DISTRITO 3 Y 4, COLONIAS HONDURAS, MODELO, MORAZAN, GEISA, SAN CRISTOBAL, GUADALUPE, RESIDENCIAL GUADALUPE, COLONIA VILLA FLORENCIA Y ESQUIPULAS I Y II.	N.E.	LAS OBRAS COMPRENDIDAS EN ESTE PROYECTO CONSISTEN EN LA REHABILITACION DE LAS VIAS NO PAVIMENTADAS, PROCEDIENDO A LOS TRABAJOS DE TERRACERA, PERILLADO DE CUNETAS, CONFORMACION DE RASANTES, SUMINISTRO DE MATERIAL CLASIFICADO	DESACTIVAR TOTAL O PARCIAL LAS ARCILLAS DEL SUELO, LA ELASTICIDAD Y LA HUMEDAD, PARA OBTENER UNA ESTABILIDAD CAPAZ DE SOPORTAR LA CIRCULACION VEHICULAR Y LAS CONDICIONES DEL CLIMA MAS SEVERAS	EL PROYECTO CONSISTE EN LA REPARACION DE CALLES DE TERRACERA QUE SE CONFORMARAN Y COLOCARA MATERIAL SELECTO DE UN ESPESOR DE 0.03 M Y ESTABILIZAR LA BASE CON CAL EN UNA LONGITUD DE 17,000 ML Y UN ANCHO DE CALZADA 7.50 ML.	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	1.520.000.00	07/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				
CONSTRUCCION DE CANAL EN 8 CALLE PRIMERA AVENIDA COLONIA VILLAS DEL SOL N.O.	INICIANDO Y FINALIZANDO EN EL DISTRITO 2, COLONIA VILLAS DEL SOL N.O.	SECTOR NOR-OESTE	MARCAJO, EXCAVACION, AFINAMIENTO CONSTRUCCION DE CANAL	MITIGAR PROBLEMAS DE INUNDACION	CONSTRUCCION CANAL AGUAS LLUVIAS 0.50X0.50 MTS DE PISO DE CONCRETO VAR.# 3 @ 20CMS A.S. PAREDES DE BLOQUE DE 4" CON VAR.#3@21 CMS. Y 60 MTS. REGILLA DE TUBO ESTRUCTURAL 3X3 PARA ACCESO VEHICULAR REPARACION ADDONINES EXISTENTE INCLUYE QUITADO, LIMPIADO, REPARACION DE TERRACERA CANA DE ARENA Y NUEVAMENTE INSTALADO	ZONA IMPACTADA	N/A	FONDOS PROPIOS	550.000.00	09/03/2017	EN EJECUCION		20/04/2017				
									63,313,978.00								

Rafael Osman Zavala Chinchilla
 ING. RAFAEL OSMAN ZAVALA CHINCHILLA
 GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA

