## GERENCIA TECNICA

E-mail: gtecnica@ampuertocortes.hn Teléfono: 2665-0416

Oficio GT MPC- 88/2019

PARA:

MARCO TULIO CALIX

OFICIAL DE INFORMACION PÚBLICA

DE:

ING. DUNIA ARACELY ZUNIGA
GERENTE TECNICO MUNICIPAL

ASUNTO:

INFORMACIÓN PAGINA TRANSPARENCIA

FECHA:

05 DE MARZO 2019

Por este medio se remite informes de los departamentos bajo cargo de esta Gerencia Técnica Municipal: Servicios Públicos, Mantenimiento Vial, Diseño y Formulación Tecnica de Proyectos, Supervisión de Proyectos, Administración y Control de Proyectos, Mantenimiento Municipal de Edificios, correspondiente al mes de Febrero 2019, para ser incorporada a la Página de Transparencia del Instituto de Acceso a la Información Pública (IAIP).

Atentamente

Cc.Arch

## Informa Maneual Da Provactos En Ejacución

					Informe Mensual De Pro Departamento De Supe Periodo: 01-28 de	oyectos En Ejecu ervisión De Proyectos							
IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO           Ítem         Sector / Sub Sector         Nombre del Proyecto         Ubicación de Proyecto         Propósito	Descripción de Proyecto	Alcance del Proyecto	Impacto Ambiental  Asentamiento	Detalles del Encargado Fuentes de del Proyecto Financiamiento		onto Ejecutado Esta Acumulado	ado del Proyecto	Costo de Finalización (Proyectado)	Fecha de Finalización (Proyectada)	Orden de Cambio	EJECUCIÓN DEL I  Modificación de Contrato	Ampliación de Tiempo	Rescisión de Contrato
	El proyecto consiste en la construcción de la red			Till all all all all all all all all all	COORDINACIÓN DEPR		S	(Troyectudo)	SI	NO JUSTIFICACIÓN SI	NO JUSTIFICACIÓN SI	NO JUSTIFICACIÓN SI	NO JUSTIFICACIÓN
CÓDIGO GT-MPC-03- 2016  Infraestructura vial Infraestructura vial Etapa I Puerto Cortés  Pavimentación Calle Cienaguita Calle Principal hasta San Antonio Antonio Ios pobladores que serán beneficiados con este tipo de ob de infraestructura vial.	concreto de espesor de 0.15m con un MR=640 PSI  Junto con ello el cortes y sellado de juntas, así como bordillos y aceras, incluirá un sistema de  drenaie de agua pluvial como las mejoras en	hacia el sector eco turístico y as	Corte de Arboles (Autorización por el Departamento Municipal Ambiental), Manejo de Hidrocarburos en la zona de trabajo, trabajos con gases almacenados como equipo de soldadura.  Mejoramiento de la estructura de suelo y mejoramiento de la estructura del suelo en las propiedades de las vías alternas.	Vladimir Su Yánez, Cich- 01524, CODECON Municipalidad de Puerto Cortés	15 de Junio del 2016 L.	18,327,296.48	99.10%	L. 18,493,740.14 depen	oción sustancial hasta el 07 de marzo del 019.La recepción final del proyecto Iderá de la rapidez con que se efectúe el Ije de energía para instalación de postes por parte de La ENEE.	x	x	x	x
LPN-GT-MPC-05- 2016  Pavimentación de la 6 Avenida entre 1 y 16 calle Este y Calles convexas, Puerto Cortes, Cortes.  Pavimentación de la 6 Avenida entre 1 y 16 calle Este , Puerto Cortes, Cortes.  Mejorar las condiciones de rodado de la carretera y brindar mayor comodidad al trafico vehicular que transite por dicho lugar.		Mejorar las condiciones de circulación en la ciudad	Control del polvo, erosión y temperatura ambiental y reflectividad de los rayos solares.  Control del polvo, erosión y mantenimiento de la ruta en excelente condiciones de trafico permanentes.	Constructora DIEK  Municipalidad de Puerto Cortés.	02 de Mayo del 2017 L.	35,121,379.15	100.00%	L. 35,121,379.15 Red	cepción Final al 2 de Febrero del 2019	X	x	X	
CLPN-GT/MPC-01- 2018  Sector Saneamiento/ alcantarillado sanitario Barrio Suyapa, 10 y 11 Avenida 4, 5,6, 7 y 8calles y Barrio San Martin,12este 9 y 10 avenida, Puerto Cortes.  Construcción alcantarillado sanitario Barrio Suyapa, 10 y 11 Avenida 4, 5,6, 7 y 8calles y Barrio San Martin,12este 9 y 10 avenida, Puerto Cortes.  Mejorar las condiciones de salubridad y saneamiento de los barrios Suyapa y San Martin y luga cercanos.	Levantamiento topográfico e Instalación y suministro de 2,404.30 ML, De tubería de 6" PVC ASTM30-34 Y Elaboración de planos como construido. Suministro e instalación de 20 posos de visita prefabricados, instalación de 700 ML De tuberías domiciliarias de PVC 4. Suministro e instalación de 174 "Y" inyectadas.	sanitario en la comunidad	Remoción de la composición original del Suelo, se succionará el nivel freático por lo que se producirán asentamientos en edificios cercanos, provocara ruido dentro y alrededor del área de ejecución del proyecto.	T (UNISTRUCTORATUA) T Municipalidad de	17 de Enero del 2018 L.	5,634,584.93	91.12%	L. 6,183,697.24	27 de Marzo del 2019	x	x	X	x
LP M.P.C. 002-2018 Infraestructura vial Remolino Ticamaya, Puerto Cortés, Honduras Puerto Cortés, Honduras C	diafragmasen los extremos y dos en la zona intermedia sobre las vigas se colocaran losas tipo	Hacer mas efectivo la movilización del comercio en las zonas aledañas y dar seguridad de transitar por la zona en épocas de crecidas en	Remoción de la capa vegetal que se encuentra aledaña y será construida la zona de anclaje del puente incluyendo su desplante así como la deforestación de los bordos por ampliación de los muros de contención	CONSTRUCTORA CONDELTA, S.A. DE C.V.  Municipalidad de Puerto Cortés	22 de febrero del 2018 L.	3,593,590.22	28.90%	L. 12,434,568.24	17 de junio del 2019	x	X	X	X
Predio de la	El proyecto cuenta con dos niveles, con espacios de atención en oficinas en primer y segundo				SUPERVISIÓN DE PRO	OYECTOS MAYORES	•						
MPC 03-2018  Edificaciones y Bienes Municipales  Municipalidad de Puerto Cortes, 13 y 14 Calle, 2da Avenida, Barrio La Curva, Puerto Cortes, Honduras  Municipalidad de Puerto Cortes, 13 y 14 Calle, 2da Avenida, Barrio La Curva, Puerto Cortes, Honduras	nivel, sistema de entrepiso, paredes con bloques repelladas, pulidas y pintadas, techo con tijera metálica y estructura de techo con canaleta galvanizada, sistema eléctrico y sanitario, aceras, rampa de acceso para personas con capacidades especiales, modulo de escalera de concreto con barandal metálico.	Brindar una correcta y mejor atención a todos los sectores d	Asentamientos de suelos y estructuras edificables.  Mejoramiento en el suelo para estabilidad del edificio.	Construcciones y Pavimentos S.A. de C.V. (COPASA)  Municipalidad de Puerto Cortés	15 de Junio del 2016 L.	672,234.35	9.42%	L. 7,136,245.78	26 de Noviembre del 2019	x	x	X	x
	Consiste en construcción de 752.40m2 de pavimento tipo empedrado, canal pluvial #1 con				SUPERVISIÓN DE PRO	OYECTOS MENORES	•			surge por la demolición en su totalidad del canal			
DAC-28-2018 Red Vial Palmas, Baracoa, Municipio de Puerto Cortés, Cortés Baracoa, Municipio de Puerto Cortés, Cortés.  Continuación de  DAC-28-2018 Red Vial Palmas, Baracoa, Municipio de Puerto Cortés, Cortés. la rodadura se dañan.  Continuación de	da, es 0.90x1.00, bordillos de concreto de 0.15x0.15m	temporadas de invierno la callo se rompe por las escorrentías de las aguas arriba.	j ,	Carlos Alberto Madrid Municipalidad de Puerto Cortés	11 de junio del 2018 L.	749,799.90	100.00%	L. 749,799.90	07 de febrero del 2019 X	existente de 38.20ml. Así como la construcción del mismo a 1.00m de ancho y altura de 0.52m sin tensores, aumentando su firme de concreto paredes repello y solera de ajuste, incremento en los enchapados de concreto para alivio de las aguas que se escurren a la orilla del pavimento y así protegerlo.	x	X	x
DAC-31-2018  Red Vial  Red Vial  Red Vial  Red Vial  Principal, Aldea Nueva Campana, del municipio de Puerto Cortes, Cortes  Avaliación de calle principal ubicación: Calle Principal, Aldea Nueva Campana, del municipio de Puerto Cortes, Cortes  Avaliación de calle principal ubicación: Calle Puerto Cortes, Cortes  Avaliación de calle principal ubicación: Calle Puerto Cortes, Cortes  Avaliación de calle principal ubicación: Calle Puerto Cortes, Cortes  Avaliación de calle principal ubicación: Calle Puerto Cortes, Cortes  Avaliación de calle principal ubicación: Calle Puerto Cortes, Cortes  Avaliación de calle principal ubicación: Calle Puerto Cortes, Cortes  Avaliación de calle principal ubicación: Calle Puerto Cortes, Cortes  Avaliación de calle principal ubicación: Calle Puerto Cortes, Cortes  Avaliación de calle principal ubicación: Calle Puerto Cortes, Cortes  Avaliación de calle principal ubicación: Calle Puerto Cortes, Cortes  Avaliación de calle principal ubicación: Calle Puerto Cortes, Cortes  Avaliación de calle principal ubicación: Calle Puerto Cortes, Cortes  Avaliación de calle principal ubicación: Calle Puerto Cortes, Cortes  Avaliación de calle principal ubicación: Calle Puerto Cortes, Cortes  Avaliación de calle principal ubicación: Calle Puerto Cortes, Cortes  Avaliación de calle principal ubicación: Calle Puerto Cortes, Cortes  Avaliación de calle principal ubicación: Calle Puerto Cortes, Cortes  Avaliación de calle principal ubicación: Calle Puerto Cortes, Cortes  Avaliación de calle principal ubicación: Calle Puerto Cortes, Cortes  Avaliación de calle principal ubicación: Calle Puerto Cortes, Cortes  Avaliación de calle principal ubicación: Calle prin	horizontal	Mejorar las condiciones de circulación en la ciudad	Eliminar la generación de polvo y así evitar enfermedades respiratorias  Eliminar la generación Mejoramiento de la estructura del suelo.	Carlos Vivian Calderón. Cel.: 3237-8261  Municipalidad de Puerto Cortés	24de Agosto del 2018 L	720,575.27	98.50%	L. 731,548.50	01 de marzo del 2019	X	x	Por construccion de galera frontal y apertura de	x
DAC-33-2018  Sector Salud  Existente, mano derecha carretera principal hacia Travesía Sector Garífuna, Puerto Cortés, Cortés.  Proveer a la población garífuna un derecha carretera principal hacia Travesía Sector Garífuna, Puerto Cortés, Cortés.	bloque, acabados repello, pulido, pintura, Instalaciones eléctricas y sanitarias, techo de aluzin ca. 26, cielo falso con madera curada, puertas de madera laurel, ventanas de celosías y balcones, rampa de acceso.  Consiste en construcción de 783.00m2 de	Incrementar el área del centro de salud local, proveyendo una cobertura básica de salud.	ldel suelo meiorando la	COPERSA S.A DE C.V +504 Municipalidad de Puerto Cortés	24 de Mayo de 2018 L.	654,500.00	85.00%	L. 770,000.00	13 de marzo del 2019	X	x x	boquete para puerta de emergencia	x
DAC-38-2018  Red Vial  Pavimentación En El Centro De La Comunidad, Ubicación: Calle Principal Chameleconcito, Del Municipio De Puerto Cortés, Cortés.  Pavimentación En El Centro De La Comunidad, Calle Principal Chameleconcito, Municipio De Puerto Cortés, Cortés.  Centro De La Comunidad, Calle Principal Chameleconcito, Municipio De Puerto Cortés, Cortés.	pavimento tipo empedrado con un espesor de 0.20m, canal pluvial #1 con sección de 0.60x0.52m			Fernando Alberto Meza Urbina. #cel: 9628-6338 Cortés	06 de agosto del 2018 L.	116,148.79	14.55%	L. 798,273.50	04 de junio del 2019	x	x	Por Cesión de Contrato	x
DAC-45-2018  Sector Educación  Sector Educación  Construcción de Jardín de Niños, Ubicación Aldea Paleto, Sector Pantano, Puerto Cortés, Cortés  Aldea Paleto, Sector Pantano, Puerto Cortés, Cortés  Proveer un espacio físico seguro pantano, Cortés  preescolar.	· ·		Al construir los cimientos se rompe la estructura natural del terreno y en cuanto al techo se aumentan los lúmenes de luz al ser este totalmente reflectante  Evitar la absorción natural del terreno en ese punto, desvio de las escorrentías de agua	Sr. Rene Francisco Pérez Henríquez, +504 3262- 7752  Municipalidad de Puerto Cortés	10 de Octubre de 2018 L.	119,025.00	28.75%	L. 414,000.00	03 de Abril de 2019	X	x	X	x
DAC-46-2018  Educación  Educación  Educación  Construcción Cerco de la Cancha de Futbol, Ubicación: Colonia 14 de Agosto, Nuevos Horizontes, Puerto Cortes, Cortes.  Colonia 14 de Agosto, Nuevos Horizontes, Puerto Cortes, Cortes.  Delimitar el terreno de la cancha darle protección a los jugadore durante las actividades deportiv	calibre 11 de 6´ la cual ira en postes de tubo de Ho de 2" empotrados en los castillos de concreto, contara con portón de acceso peatonal y vehicula los cuales serán con tubo estructural cuadrado,	infraestructura para el desarrollo de las actividades		Fernando Alberto Meza Urbina. #cel.: 9628-6338  Municipalidad de Puerto Cortés	18 de Septiembre del 2018 L.	993,450.66	100%	L. 993,450.66 R	ecepcionado 13 de Febrero del 2019	X	x	X	x
DAC-47-2018  Sector Educación  Sector Educación  Construcción de Jardín de Niños, Ubicación San José Brisas, Puerto Cortés, Cortés  Cortés  Cortés  Construcción de Jardín de Niños, Ubicación San José Brisas, Puerto Cortés, Cortés  Cortés  Cortés  Proveer un espacio físico seguro p que se impartan las enseñanzas o preescolar.	Consiste en la construcción de un aula de 6.0 x 8.10m, y una oficina de 2.47 x 1.90 m paredes de bloque de bloque sisado y techo clavadores de canaleta 2x6, instalaciones eléctricas, tomacorrientes, lámparas, ventiladores, panel de control, circuito de fuerza y circuito de iluminación, instalación de ventiladores, incluye la construcción de baño 2.24 x 1.90 m con servicio sanitario, lavado y ducha, instalación de agua potable y drenaje de aguas negras, construcción de cajas de registro y fosa séptica, puertas de madera laurel, ventanas de celosías y balconeria, en cuanto a acabados cielo falso, tallado de elementos y pizarra.	Proveer un lugar donde se impartan las clases de	Al construir los cimientos se rompe la estructura natural del terreno y en cuanto al techo se aumentan los lúmenes de luz al ser este totalmente reflectante  Evitar la absorción natural del terreno en ese punto, desvio de las escorrentías de agua		24 de Mayo de 2018 L.	106,120.57	18.79%	L. 564,771.55	26 de Marzo de 2019	X	X	X	x
DAC-49-2018 Red Vial Pavimentación de la Calle Santa Anita, Ubicación: Calle Santa Anita, Aldea Campana, Puerto Cortés, Cortés. Cortés. Calle Santa Anita, Aldea Campana, Puerto Cortés, Cortés. Cortés. Calle Santa Anita, Aldea Calle Santa Anita, Aldea Campana, Puerto Cortés, Cortés.	de resistencia 3000 PSI con espesor de 20 cm,	nermanente al problema de	de polvo y así evitar Mejoramiento de la estructura del suelo.	Heber Eduardo Acosta # cel.: +504 3219-7104 Municipalidad de Puerto Cortés	18 de Septiembre del 2018 L.	76,343.54	8.75%	L. 872,497.60	12 de Abril del 2019	x	x	x	x
DAC-50-2018  Red Vial  Empedrado de Calle, Ubicación: La Concordia, El Chile, Puerto Cortés.  Resolver los problemas de baches lodo de manera permanente y garantizar una rodadura cómoda a trafico vehicular medio de la zona	reforzado, pared de bloque de 6" reforzada, solera de concreto reforzada, repello en paredes del canal, así mismo incluye la construcción de pasos peatonales y vehiculares de acceso domiciliario, tensores de concreto. También incluye 20.50 metros de cruce de calle que constant con firme de concreto reforzado, pared de	Lograr una solución permanente al problema de baches, lodo y todo tipo de circulación en calle de terracería, así como aliviar los costos de mantenimiento.	de polvo y así evitar Mejoramiento de la estructura del suelo.	Gladys Sofía Terreros  Municipalidad de Puerto Cortés	22 de Octubre del 2018 L.	39,514.18	5.00%	L. 790,283.60	12 de Abril del 2019	X	X	X	x
DAC-51-2018  Edificaciones y Bienes Municipales  Municipales  Construcción de Parque, Ubicación: Banderas 3, Chameleconcito, contiguo a Centro Social, Puerto Cortés  Banderas 3, Chameleconcito, contiguo a Centro Social, Puerto Cortés  Proporcionar un espacio de recreación, reuniones familiares vecinales y actos comunales.	Consiste en la construcción de 118.39 m2 de firmo de concreto, construcción de escenario, 14.28 m de bancas de concreto, suministro e instalación de juegos recreativos como pasamanos, 3 sube y baja y 1 columpio, instalaciones eléctricas gabinete de protección, instalación de 3 reflectores rectangulares.	Crear centros de recreación	Evitar la absorción natural del suelo, mediante la construcción de firmes de concreto.	Sra. Francis Dayanara Viana Agurcia, +504 9707- 0247 Municipalidad de Puerto Cortés	10 de Octubre de 2018 L.	37,009.21	17.36%	L. 213,186.70	12 de Abril de 2019	x	x	X	X
DAC-52-2018  Red Vial  Empedrado de Calle Principal, Barrio las Flores, Calle Principal al Cementerio  Baracoa Pueblo, Puerto Cortes  los habitantes, eliminación de pol y baches.	m2, incluye canales pluviales tipo semicircular de		de polvo y así evitar Mejoramiento de la estructura del suelo.	Santos Miguel Municipalidad de Villanueva Zelaya Puerto Cortés	6 de Agosto del 2018 L.	484,935.05	50.00%	L. 969,870.10	24 de Abril del 2019	x	x	X	x
DAC-53-2018 Red Vial  Construcción de Puente en Entrada a Colonia  Colonia 19 de Mayo, Baracoa, 200 metros al este desde la carretera CA-13 hacia Puerto Cortés.  Colonia 19 de Mayo, Baracoa, 200 metros al este desde la carretera CA-13 hacia Puerto Cortés.	protección en los bordos con gaviones galvanizados, el ancho del puente será de 4.50m,	Dar una mejor seguridad al transeúnte al momento de las llenas y contar con un acceso a las comunidades aledañas.	lincliivando dacda cii - lactriictiira diia ca	María Haydee Quiroz cel. Municipalidad de 9888-9807 Puerto Cortés	22 de Octubre del 2018 L.	758,034.65	99.00%	L. 765,691.57	24 de Abril del 2019 X	surge como ajuste a las cantidades de obras medidas en campo, tal y como construidos, se consideró de inicio un puente ideal a 90 grados del cauce, al momento de revisar las cantidades de obra en campo como se construiría, se noto que el puente tiene ángulo de viraje de aproximadamente 60 grados, mismo que afecta las longitudes de las vigas V1, V2, pretiles, así como la posición de las aletas de ser necesario proyectar aun mas su longitud. Obra adicional como lo es paredes de bloque reforzada y su debido arranque con cimiento corrido y concreto de 4000 lb/pulg2, enchapado de concreto para dirigir el cauce de la caída de aguas de la calle.	x	x	x
DAC-54-2018  Drenaje Pluvial  Drenaje Pluvial  Vacacional 18-21 Avenida, 8 Calle, Puerto Cortés  Colonia Vacacional 18- 21 Avenida, 9 Puerto Cortés  Evacuar a la mayor velocidad posi las aguas lluvias, evitar inundacio y socavaciones, a su vez proteger rodadura de calles no pavimentacion	firme de concreto armado, paredes de bloque armadas y fundidas, soleras, repello y pasos peatonales y vehiculares. Los cruces de calle se construirán totalmente con concreto armado.  Consiste en la construccion de 98.00 metros de	Aumentar la cobertura de drenaje pluvial en el municipio	Hay menor proliferación de insectos y zancudos al drenar el agua a un punto de descarga y evitar los charcos.  Se rompe la estructura natural del suelo, se evitan los lodos, erosión.	Sr. Andres Gustavo Municipalidad de Meoñez Puerto Cortés	10 de Septiembre del 2018 L.	-	0.00%	L. 785,309.78 S	Suspensión desde 14 de Enero 2019	X	x	X	X
DAC-56-2018  Red Vial  Pavimentacion II Calle Ubicación: Colonia Miraflores, Barrio Medina, Puerto Cortés.  Colonia Miraflores, Barrio Medina, Puerto Cortés.  Resolver los problemas de baches lodo de manera permanente y garantizar una rodadura comoda a trafico vehicular medio de la zona	canal pluvial rectangular de bloque y concreto reforzado, 600.00 metros cuadrados de empedrado con concreto ciclopeo de resistencia 3000 PSI con espesor de 20 cm, ademas bordillo intermitente pintado en el empedrado y gaviones de proteccion para cabezal existente.  Consiste en demoler las paredes existentes y	permanente al problema de	de polvo y asi evitar Mejoramiento de la estructura del suelo.	Antonio Americo Regalado Figueroa Municipalidad de Puerto Cortés 8773-8758	10 de Octubre del 2018 L.	91,130.93	12.00%	L. 759,424.40	03 de Mayo del 2019	X	X	X	X
DAC-57-2019  Servicios Públicos  Reparación de canal frente a Tree H, Ubicación : Barrio El Porvenir, Carretera CA-13, Contiguo a CRIPCO, Puerto Cortés.  Barrio El Porvenir, Carretera CA-13, Contiguo a CRIPCO, Puerto Cortés.  Resolver el problema de acumilac de sedimentos, productos de los deslaves de los cerros y evacuar o mejor fluidez las aguas.	con	Realizar reparaciones en el canal dañado paralelo a la CA- 13, y salida de aguas de predio de fabricas.	Eliminar el sedimento que se retiene en el canal ya que se obstruye por paredes y firmes fallados.  Evitar la absorcion natual del terreno en ese punto, desvio de las escorrentias de agua.	Sr. José Geovany Municipalidad de Alvarado- cel. 9583-5588 Puerto Cortés	01 de noviembre del 2018 L.	287,208.25	99.00%	L. 290,109.34	09 de marzo del 2019	surge por la demolición del cruce que se encuentra dañado contiguo a la calle que se dirige al Hospital de Área y es necesario reparar, Reparación de losa de concreto paredes en cruce de calle que se encuentra ubicado en la calle hacia el Hospital de Área el cual tiene las medidas de 12.10*1.30m espesor de 0.15m con #4@0.15m A/S, y reparación de las paredes dañadas del mismo, construcción de canal rectangular de 1.00*0.73m que conecta las descargas de aguas lluvias del predio de TREE H y área de CRIPCO que es necesario construir para conectar las guas con el canal principal a la CA-13	x	tiempo condiciones climatológicas que afectan el avance y su calidad en la obra, así como por incrementos en costos que han incurrido la Modificación de Contrato Uno	X
DAC-58-2018  Red Vial  Red Vial  Red Vial  Empedrado de Calle Los Almendros. Ubicación: Colonia San Juan Zapadril, Puerto Cortés  Resolver los problemas de baches y lo de manera permanente y garantizar un rodadura comoda al trafico vehicular medio de la zona.	incluye la construccion de pasos peatonales y vehiculares de acceso domiciliario. Contara con 873.2 metros cuadrados de empedrado con concreto cicloped de resistencia 3000 PSI con un espesor de 20 cm, ademas de bordillo intermitente en el empedrado.	permanente al problema de baches, lodo y todo tipo de circulación en calle de	enfermedades estructura del suelo.	COPERSA S.A DE C.V +504 Municipalidad de 9561-1591 Puerto Cortés	01 de noviembre del 2018 L.	72,793.20	9.00%	L. 808,813.32	08 de Mayo del 2019	X	x	X	X
DAC-59-2018 Seguridad Ciudadana Construcción de Red de Distribución Eléctrica Horizontes, Sector energia electrica y alumbrado Secundaria Nuevos Horizontes publico a los habitantes del sector	metros de red secundaria monofasica, instalación	Proveer a la comunidad de un servicio de energia electrica adecuado, para impulsar el desarrollo del area.	Iluminación Artificial Apertura de agujeros para hincado de postes	00574	27 de Noviembe del 2018 L.	282,000.24	60%	L. 470,000.40	18 de Marzo del 2019	x	x	X	x
Reparaciones en Diferentes Puntos de la DAC-01-2019 Servicios Públicos ciudad Ciudad Ciudad Ciudad Resolver los problemas en losa de pavimento asi como en cruce de ciudad Ciudad canales		Mejorar el ornato de la ciudad, incluyendo la circulacion vehicular		Dilcia Antonia Rivera con Numero de cedula N. 0503-1961-00094 Puerto Cortés	19 de Febrero del 2019	0	0.00%	258,000.00 29 de	Marzo del 2019	X	X	X	X