

MEMORANDUM

PARA : **ING. DUNIA ARACELY ZUNIGA**
GERENTE TÉCNICO MUNICIPAL

DE : 
ING. ODIL MANZANAREZ
JEFE DE DISEÑO Y FORMULACION TECNICA

FECHA : **02 DE OCTUBRE DEL 2015**

ASUNTO : **INFORME DEL MES DE SEPTIEMBRE**



.....
Se le remite Informe de las actividades realizada por el Departamento de Diseño y Formulación Técnica Municipal durante el mes de septiembre del presente año.

Se adjunta informe.

Atentamente,

C.c. Arch.

MUNICIPALIDAD DE PUERTO CORTÉS
Gerencia Técnica Municipal

INFORME MENSUAL DE PROYECTOS EN EJECUCIÓN / IDENTIFICACIÓN DE PROYECTOS
DEPARTAMENTO DE DISEÑO Y FORMULACIÓN TÉCNICA
Período: 01-30 de Septiembre del 2015

Ítem	Encargado de la Ejecución del Proyecto	Sector/ Sub Sector	Nombre del Proyecto	Ubicación del Proyecto	Propósito	Descripción del Proyecto
GT-22-2015	Sr. Geovanni Humberto Marie Santos	SEGURIDAD CIUDADANA	Fortalecimiento Alumbrado en el Puente del Barrio El Porvenir, Municipio de Puerto Cortés, Cortés	Barrio El Porvenir, Municipio de Puerto Cortés, Cortés	Proveer a la población una vía iluminada para evitar robos y accidentes.	Suministro e instalación de pintura en columnas de tubo estructural cuadrado de 4" y suministro e instalación de lámparas tipo cobra de 400W
GT-24-2015	Sr. Japhet Ernaul Brocato Morel	Saneamiento/ Saneamiento	Remodelación Baños Centro de Salud	Barrio Copén, Puerto Cortés.	Proporcionar a empleados y pacientes de un espacio sanitario adecuado para sus necesidades higiénicas.	Reparación de Puertas y marcos en sanitario, inodoros, sistema de agua potable, sistema sanitario, reparación de pila de aseo, reconstrucción de techo de baños, trabajo de pintura en paredes de baño, reparación de cajas de registro.
GT-26-2015	Sr. Jose Eduardo Ramirez Funes	Obras de Protección	Limpieza crique de aguas negras, Barrio El Porvenir, Puerto Cortés.	Barrio El Porvenir, Puerto Cortés.	Mitigar el impacto de inundaciones causado por las aguas pluviales en los sectores de Palermo y El Porvenir	Limpieza del crique; dragado y ampliación del ancho del cauce; chaplado de maleza y recolección de basura, desperdicios y cualquier material que dificulte el flujo del agua.
GT-23-2015	Sr. Carlos Vivian Calderon Rosales	SEGURIDAD CIUDADANA	Fortalecimiento Alumbrado en el Puente de Baracoa, Municipio de Puerto Cortés, Cortés	Puerto de Baracoa, Municipio de Puerto Cortés, Cortés	Proveer a la población una vía iluminada para evitar robos y accidentes.	Suministro e instalación de tubos estructurales de 3"x3"x20", Suministro e instalación de lámparas tipo cobra de 400 watts, suministro e instalación de bastidores, suministro de instalación de acometida cable #6, reparación de barandal derecho, Pintura de barandal derecho (esmalte ultra rápida)
GT-20-2015	Sr. Carlos Miguel Avilez Rosales	SEGURIDAD CIUDADANA	Fortalecimiento Alumbrado Público en el Municipio de Puerto Cortés, Cortés.	Calles y Avenidas de la Península, Boulevard y playa hacia Cienaguila, Carretera hacia Omoa, del Peaje hacia Campana, Las Palmas de Puerto Cortés.	Proveer a la población una vía iluminada para evitar robos y accidentes.	Reparación de lámparas a lo largo de las Calle y Avenida de todo Puerto Cortés (desde la Península hacia Campana y Las Palmas) también se colocaron lámparas tipo cobra, las reparaciones incluyen bombillos de 250 watts sodio, las fotoceldas y el ignitor en los casos que amerite estos artículos, al igual que bobinas y bases de fotoceldas. en la lámparas nuevas suministradas se incluye el brazo de 6' metálico que sirve para colocar la lámpara y cable #12. se incorporó en los tramos de el peaje hasta campana 984.25 pies de cable #6 que servirá de acometida y 5,905.51 pies de retanida de acero de 1/4.

o.d.l.



GT-21-2015	Sra. Mayra Eliuth Alvarado	Saneamiento/ Drenaje pluvial	Construcción Canales Pluviales, Tramo principal Colonia Bellos Horizontes, Barrio Cienaguita	Colonia Bellos Horizontes, Barrio Cienaguita, Puerto Cortés	Evitar acumulación de agua en terrenos vecinales del sector y evitar la erosión de las callajes debido al flujo del agua pluvial.	Firme de concreto reforzado; Paredes de bloque reforzadas; Solera de cierre para canal, elementos tensores, repello en paredes; losas de acceso vehicular y peatonal; Construcción de caja puente con firme, paredes y losa de concreto reforzado.
GT-MPC-05/2012	INGELCO S. de R.L de C.V.	Educación/ Escuelas	Construcción Escuela Modelo José María Medina	Barrio Medina, Puerto Cortés	Proveer al Sector Medina de un espacio pedagógico moderno y adecuado para la buena educación de la niñez de la zona	Edificio pedagógico que consta de 3 aulas para Kinder y 12 aulas para escuela, una biblioteca, un laboratorio y módulos sanitario; 1 edificio administrativo, escenario, cancha multiusos, muro perimetral, rampas de acceso principal, caseta de vigilancia y área de cafetería.
GT-MPC-02/2013	INGELCO S. de R.L de C.V.	Educación/ Escuelas	Construcción Escuela Modelo Nuestra Señora de la Merced	Colonia Nuevos Horizontes, Puerto Cortés	Proveer al Sector Nuevos Horizontes de un espacio pedagógico moderno y adecuado para la buena educación de la niñez de la zona	Edificio pedagógico que consta de 10 aulas para escuela, 2 oficinas administrativas y un módulo de escaleras

Odís Manzanarez
Ing. Odís Manzanarez
Jefe de Diseño y Formulación Técnica



MUNICIPALIDAD DE PUERTO CORTES
Gerencia Técnica Municipal

INFORME MENSUAL DE PROYECTOS EN EJECUCIÓN / ELABORACION DE PROYECTOS
DEPARTAMENTO DE DISEÑO Y FORMULACION TECNICA
Periodo: 01-30 de Septiembre del 2015

Item	Alcance del Proyecto	Impacto Ambiental	Impacto en el Terreno y Asentamientos	Detalles del Encargado del Proyecto	Fuentes de Financiamiento	Fecha de Aprobación del Presupuesto del Proyecto	Estado del Proyecto	Costo de Finalización (Proyectado)	Fecha de Finalización (Proyectada)
GT-22-2015	Suministrar a la población una iluminación optima que les brinde seguridad mediante el Suministro e instalacion de 57.60m2 de pintura en columnas de tubo estructural cuadrado de 4" y suministro e instalacion de 18 lamparas tipo cobra de 400W	NO APLICA	NO APLICA	Sr. Geovanni Humberto Marie Santos	Municipalidad de Puerto Cortés	29/05/2015	100%	L. 199,861.78	21 de Septiembre del 2015
GT-24-2015	Proporcionar a los empleados, pacientes y visitantes del Centro de Salud, un lugar adecuado para sus necesidades higienicas y de aseo mediante la reconstruccion de ls instalaciones ya exitentes	NO APLICA	NO APLICA	Sr. Japhet Ernaul Brocato Morel	Municipalidad de Puerto Cortés	09/03/2015	95%	L. 25,597.22	03 de Octubre del 2015
GT-26-2015	Limpieza y dragado de 756.80 metros del macro canal ubicado en el barrio el Porvenir para mitigar los efectos producidos por las aguas pluviales.	Contaminacion moderado producto de las labores de limpieza; Impacto positivo al disminuir los efectos de inundacion en la zona.	Alteracion por excavacion de sedimentos y ampliacion del cauce	Sr. Jose Eduardo Ramirez Funes	Municipalidad de Puerto Cortés	16/06/2015	35%	L. 111,146.75	30 de Octubre del 2015
GT-23-2015	Suministrar a la población una iluminación optima que les brinde seguridad mediante el Suministro e instalacion de 6 tubos estructurales de 3"X3"X20', Suministro e instalacion de 8 lamparas tipo cobra de 400 watts, suministro e instalacion de 6 bastidores, suministro de instalacion de 526.54 de acometida cable #6, reparacion de barandal derecho, Pintura de barandal derecho (esmalte Ultra rápida).	NO APLICA	NO APLICA	Sr. Calos Vivian Calderon Rosales	Municipalidad de Puerto Cortés	15/04/2015	50%	L. 164,429.93	14 de Octubre del 2015

Od. J. P.



GT-20-2015	Suministrar a la poblacion una iluminacion optima que les brinde seguridad mediante la Reparación de 279 lamparas a lo largo de las Calle y Avenida de todo Puerto Cortés (desde la Península hacia Campana y Las Palmas); 41 lamparas tipo cobra, las reparaciones incluyen bombillos de 250 watts sodio, las fotocelda y el Ingnitor en los casos que amerite estos articulos, al igual que bobinas y bases de fotoceldas. en la lamparas nuevas suministradas se incluye el brazo de 6' metalico que sirve para colocar la lampara y cable #12. se incorporó en los tramos de el peaje hasta campana 984.25 pies de cable #6 que servirá de acometida y 5905.51 pies de retenida de acero de 1/4.	NO APLICA	NO APLICA	Sr. Carlos Miguel Aviléz Rosales	Municipalidad de Puerto Cortés	29/05/2015	50%	L.	627,741.15	30 de Octubre del 2015
GT-21-2015	Construccion de canales pluviales y caja puente que permita el correcto drenaje de aguas lluvia para evitar enfermedades por acumulacion estancamiento en calles y terrenos vecinales del sector.	Cambios en la escorrentia de aguas lluvia	Alteración por excavaciones y conformacion de terreno	Sra. Mayra Elluth Alvarado, Cel. 9537-1866	Municipalidad de Puerto Cortés	29/07/2014	15%	L.	404,134.97	11 de Enero del 2016
GT-MPC-05/2012	Construccion de 2072.70 m2 del edificio pedagogico, 117.44 m2 de edificio administrativo, 383.38 m2 de cancha multiusos, 232.91 metros de muro perimetral, para proporcionar a los estudiantes de la escuela un espacio fisico adecuado para su educacion.	NO APLICA	Alteración por excavaciones y conformacion de terreno	INGELCO S. de R.L de C.V. Tel: 2559-9967. E-mail: info@ingelcohn.com	Municipalidad de Puerto Cortés	19/06/2012	40%	L.	16920,350.05	Suspendido
GT-MPC-02/2013	Construccion de 1152 m2 del edificio pedagogico y administrativo para proporcionar a los estudiantes de la escuela un espacio fisico adecuado para su educacion.	NO APLICA	Alteración por excavaciones y conformacion de terreno	INGELCO S. de R.L de C.V. Tel: 2559-9967. E-mail: info@ingelcohn.com	Municipalidad de Puerto Cortés	02/04/2013	51%	L.	7659,866.36	Suspendido

Odís Manzanarez
 Ing. Odís Manzanarez
 Jefe de Diseño y Formulación Técnica



MUNICIPALIDAD DE PUERTO CORTÉS
Gerencia Técnica Municipal

INFORME MENSUAL DE PROYECTOS EN EJECUCIÓN / EJECUCIÓN DE PROYECTOS

DEPARTAMENTO DE DISEÑO Y FORMULACION TECNICA

Periodo: 01-30 de Septiembre del 2015

<p><u>GT-22-2015 Fortalecimiento Alumbrado en el Puente del Barrio El Porvenir, Municipio de Puerto Cortés, Cortés</u></p> <p>Orden de cambio No Hay Ampliacion de Tiempo No Hay</p>
<p><u>GT-24-2015 Remodelacion Baños Centro de Salud</u></p> <p>Modificacion de Contrato, Valor Positivo L. 5027.54</p> <p>Razones Aumentos por nuevas necesidades; El aumento surge debido a obras no realizadas no contempladas en el contrato las cuales se identifican en el campo tales como: suministro e instalacion de 4 unidades de contramarcos para las puertas de los baños, levantamiento de 1.52 m2 de pared de bloque de 6" en pila exterior, levantamiento de 0.48m2 de pared de bloque de 6" en cajas de registro de aguas negras, suministro e instalacion de 11.50 ml de viga de madera 2"x4"x18" para soporte del techo, suministro e instalacion de 4 unidades d valvulas para tubo de abastos en sanitario.</p> <p>Ampliacion de Tiempo No Hay</p>
<p><u>GT-26-2015 Limpieza crique de aguas negras, Barrio El Porvenir, Puerto Cortés,</u></p> <p>Orden de cambio No Hay Ampliacion de Tiempo No Hay</p>
<p><u>GT-23-2015 Fortalecimiento Alumbrado en el Puente de Baracoa, Municipio de Puerto Cortés, Cortés</u></p> <p>Orden de cambio No Hay Ampliacion de Tiempo No Hay</p>
<p><u>GT-20-2015 Fortalecimiento Alumbrado Público en el Municipio de Puerto Cortés, Cortes,</u></p> <p>Orden de cambio No Hay Ampliacion de Tiempo No Hay</p>

Odil



GT-21-2015 Construcción Canales Pluviales, Tramo principal Colonia Bellos Horizontes, Barrio Cienaguita, Puerto Cortes

Orden de cambio No Hay

Ampliación de Tiempo No Hay

GT-MPC-05/2012 Construcción Escuela Modelo José María Medina

Orden de cambio No Hay

Ampliación de Tiempo No Hay

Nota: Acta de Suspensión 08 de Septiembre del 2015

GT-MPC-02/2013 Construcción Escuela Modelo Nuestra Señora de la Merced

Orden de cambio No Hay

Ampliación de Tiempo No Hay

Ing. Odis Manzanarez

Jefe de Diseño y Formulación Técnica

