

**MEMORANDUM**

---

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

**DE** : *Od. Man. Manzanarez*  
**ING. ODIS MANZANAREZ**  
JEFE DE DISEÑO Y FORMULACION TECNICA



**FECHA** : **06 DE ENERO DEL 2017**

**ASUNTO** : **INFORME DEL MES DE DICIEMBRE DEL 2016**

.....  
Se le remite Informe de las actividades realizada por el Departamento de Diseño y Formulación  
Técnica Municipal durante el mes de diciembre del 2016.

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 FORMULACION TECNICA  
 Periodo: 01-31 de Diciembre del 2016

Item	Encargado de la Ejecución del Proyecto	Sector/ Sub Sector	Nombre del Proyecto	Ubicación del Proyecto	Propósito	Descripción del Proyecto
GT-18-2016	ICONDEPRO S. de R.L.	Proyectos Sociales	Primera Etapa 200 metros, Construcción Cerco Perimetral, Cementerio General, Municipio de Puerto Cortés, Cortés	Barrio Las Vegas, Frente Carretera Hacia S.P.S. CA 5	Crear un ambiente de seguridad el terreno en el cual se encuentra ubicado el Cementerio General, evitando saqueo y profanación de tumbas.	Construcción de un muro que consisten en paredes de bloque de 6" con cimiento corrido, sobrecimiento de bloque de 6", castillos y vigas de cierre.
GT-24-2016	Sr. Nahum Enrique Altamirano	Saneamiento/ Drenaje pluvia	Sistema de Micro Canales Pluviales de Barrio Campo Rojo	Barrio Campo Rojo, Colonia Kennedy, Municipio de Puerto Cortés	Evitar acumulación de agua en terrenos vecinales del sector y evitar la erosión de las calles debido al flujo del agua pluvial.	Firme de concreto reforzado; Paredes de bloque reforzadas; Solera de cierre para canal, repello en paredes; losas de acceso vehicular y peatonal; Construcción de caja puente con firme, paredes y losa de concreto reforzado.
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 modulo 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: 01-31 de Diciembre del 2016

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-18-2016	Construcción de 200 metros de muro con la calidad indicada en las especificaciones técnicas del proyecto para proporcionar a los visitantes la seguridad necesaria.	Contaminación moderada por efectos de ruido y esparcimiento de polvo.	Alteración por excavaciones.	Sr. Marco Tulio Molina Munguia. (ICONDEPRO S. de R.L.) Cel: 9918-5841	Municipalidad de Puerto Cortés	22/02/2016	100%	L. 678,384.59	28 de Diciembre del 2016
GT-24-2016	Construcción de 345.65m de canales pluviales, con 129.92m2 de repello en paredes y 17.50m2 de losa de concreto para pasos vehiculares, 15m2 de losa de concreto peatonal; 21.13m2 de firme de concreto y 22.73m2 losa de concreto reforzado y 15.70m2 de pared de concreto reforzado para caja puente que permita el correcto drenaje de aguas lluvia para evitar acumulación de aguas lluvia	Cambios en la escorrentía de aguas lluvia	Alteración por excavaciones y conformación de terreno	Sr. Nahum Enrique Altamirano, Cel. 9509-9362	Municipalidad de Puerto Cortés	05/04/2016	100%	L. 688,370.15	01 de Diciembre del 2016
GT-MPC-02/2013	Construcción de 1152 m2 del edificio pedagógico y administrativo para proporcionar a los estudiantes de la escuela un espacio físico adecuado para su educación.	NO APLICA	Alteración por excavaciones y conformación 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	57%	L. 7659,866.36	05 de Febrero del 2017

*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: 01-31 de Diciembre del 2016

GT-18-2016 Primera Etapa 200 metros, Construccion Cerco Perimetral, Cementerio General, Municipio de Puerto Cortés, Cortés

Orden de cambio No. 1 Valor Negativo L. -3,967.84.

**EL INCREMENTO SURGE:** Por incrementos en conceptos contratados y por otra parte la Obra Adicional la cual no había sido contratada y surgen como nuevas necesidades no contempladas en el contrato L. 60,138.70.

**EI DECREMENTO SURGE** por no requerirse la totalidad de la actividad contratada L. 64,106.54.

Ampliacion de Tiempo No Hay

GT-24-2016 Sistema de Micro Canales Pluviales de Barrio Campo Rojo

Orden de cambio No Hay

Ampliacion de Tiempo No Hay

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

Orden de cambio No Hay

Ampliacion de Tiempo No Hay

*Odis Manzanarez*  
Ing. Odis Manzanarez

Jefe de Diseño y Formulación Técnica

