

MEMORANDUM

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

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



FECHA : **02 DE DICIEMBRE DEL 2015**

ASUNTO : **INFORME DEL MES DE NOVIEMBRE**

.....
Se le remite Informe de las actividades realizada por el Departamento de Diseño y Formulación Técnica Municipal durante el mes de noviembre 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 FORMULACION TECNICA

Periodo: 01-30 de Noviembre del 2015

Item	Encargado de la Ejecución del Proyecto	Sector/ Sub Sector	Nombre del Proyecto	Ubicación del Proyecto	Propósito	Descripción del Proyecto
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 acumulacion de agua en terrenos vecinales del sector y evitar la erosion de las callajes debido al flujo del agua pluvial.	Firme de concreto reforzado; Paredes de bloque reforzadas; Solera de cierre para canal, elementos tensoros, 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 Maria Medina	Barrio Medina, Puerto Cortés	Proveeer al Sector Medina de un espacio pedagogico moderno y adecuado para la buena educacion de la niñez de la zona	Edificio pedagogico que consta de 3 aulas para Kinder y 12 aulas para escuela, una biblioteca, un laboratorio y modulos sanitario; 1 edificio administrativo, escenario, cancha multiusos, muro perimetral, rampas de acceso principal, caseta de vigilancia y area de cafeteria.
GT-30-2015	Sr. Roberto Enrique Jallu Salgado	Saneamiento/ Drenaje pluvial	Canales Calle Principal Rio Mar Colonia La Magdalena Entre Callejon 1 y 3, Municipio de Puerto Cortes	Rio Mar Colonia La Magdalena Entre Callejon 1 y 3, Municipio de Puerto Cortes	Evitar acumulacion de agua en terrenos vecinales del sector y evitar la erosion de las callajes 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.

Odís Manzanarez
Ing. Odís Manzanarez
Jefe de Diseño y Formulacion Tecnica



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 Noviembre 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-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	62%	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	45%	L. 16920,350.05	10 de Diciembre del 2015
GT-30-2015	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	Sr. Roberto Enrique Jallu Salgado	Municipalidad de Puerto Cortés	06/09/2015	38%	L. 520,349.00	09 de Febrero del 2016

Odis Manzanarez
Ing. Odis 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 Noviembre del 2015

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

Orden de cambio No Hay
Ampliacion de Tiempo No Hay

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

Orden de cambio No Hay
Ampliacion de Tiempo No Hay

GT-30-2015 Canales Calle Principal Rio Mar Colonia La Magdalena Entre Callejon 1 y 3, Municipio de Puerto Cortes

Orden de cambio No Hay
Ampliacion de Tiempo No Hay


Ing. Odís Manzanarez
Jefe de Diseño y Formulación Técnica

