

MUNICIPALIDAD DE PUERTO CORTÉS
GERENCIA TÉCNICA MUNICIPAL
INFORME MENSUAL DE PROYECTOS EN EJECUCIÓN / IDENTIFICACIÓN DE PROYECTOS
 DEPARTAMENTO DE SUPERVISIÓN DE PROYECTOS
 Período: 01-31 de Marzo del 2015

Ítem	Encargado de la Ejecución del Proyecto	Sector/ Sub Sector	Nombre del Proyecto	Ubicación del Proyecto	Propósito	Descripción del Proyecto
CÓDIGO GT/MPC No 01-2014	DICONSET S.A DE C.V	Sector Saneamientos / Agua Potable	Construcción de Redes Secundarias de Distribución de Agua Potable para las comunidades de Pantano, Sector Baracoa, Puerto Cortés, Cortés	Comunidades de Sector Pantano, Baracoa.	Proveer del Servicio básico de agua potable en calidad y cantidad a 569 familias y aproximadamente 3414 habitantes	Construcción de Redes secundarias de distribución, , válvulas de control, acometidas domiciliarias..
CODIGO GT-06-2015	Sr. Manuel Antonio Bocanegra	Sector Saneamiento / drenaje pluvial	Construcción de Canales pluviales de la Comunidad del Triunfo, Puerto Cortés.	Comunidad del Triunfo Puerto Cortés.	Mantener los terrenos aledaños, libres de inundaciones y estancamientos de aguas lluvias y grises, que permitan los criaderos de insectos, malos olores y asentamientos nocivos de las viviendas por saturación excesiva del suelo.	Construcción de canales tipo I de bloque y concreto fundidas y armadas, solera 0.10x0.15, 2#3 longitudinales, losa de paso peatonal e=.012m#3@0.15m/s. y canales tipo II, losa vehicular e=0.15m #3@0.15m a/s
CÓDIGO GT/MPC No 01-2013	CCM S. de R:L	Educación/ Escuelas	Construcción Kinder Modelo San Isidro	Bo. El Porvenir Calle del Tanque	Brindar a la población porteña, especialmente a los mas pequeños un espacio físico para el aprendizaje y el desarrollo intelectual.	Construcción de Escenario, caseta de vigilancia, dos edificios, modulo de baños y cerco perimetral para seguridad.
	WILLIAMS & MOLINA	Infraestructura	Pavimentación de la 2 Calle Este entre 9-15 Avenida	Barrio San Isidro	Mejorar la circulación dentro de la península	Pavimento con concreto hidráulico, canales pluviales, aceras
	WILLIAMS & MOLINA	Infraestructura	Pavimentación de la 4 Avenida Sector Oeste	Barrio San Ramón	Mejorar la circulación dentro de la península	Pavimento con concreto hidráulico, canales pluviales, aceras, puente
CODIGO GT-44-2014	Sr. Santos Tomas Peña	Sector Saneamiento / drenaje pluvial	Construcción de canales pluviales Comunidad El Mango, Puerto Cortés	Comunidad el Mango Baracoa, Puerto Cortés	Mejorar la evacuación de aguas lluvias y evitar estancamiento de aguas en la calle y terrenos aledaños, que permitan los criaderos de insectos, malos olores y asentamientos nocivos de las viviendas por saturación excesiva del suelo.	Construcción de canales de bloque y concreto reforzado en un lado de la calle, con sus respectivas losas de acceso a las casas.
CODIGO GT-03-2015	TRANSPORTES ILANGUEÑOS S. de R.L. de C.V.	Sector Saneamiento / drenaje pluvial	Losa 40.5x3.0x0.20 m #5@20cm y #4@20 cm sobre canal existente en Canal Paralelo al Boulevard de Cienaguita, en Rio Mar	Boulevard de Cienaguita, en Rio Mar, frente a Seguro Social, Puerto Cortés	Embaular el canal existente en propiedad privada que conduce las aguas del boulevard y mejorar su evacuación	Construcción de losa con cemento corrido, vigas aéreas, caja de registro con tapadera para limpieza.
CODIGO GT-40-2014	Sr. Mario Roberto Pineda Jimenez	Sector Saneamiento / drenaje pluvial	Canales Pluviales en la 17 Calle, 10 y 11 ave Barrio Buenos Aires, Puerto Cortés	Barrio Buenos Aires 17 Calle 10 y 11 Avenida	Mantener los terrenos aledaños, libres de inundaciones y estancamientos de aguas lluvias y grises, que permitan los criaderos de insectos, malos olores y asentamientos nocivos de las viviendas por saturación excesiva del suelo.	Construcción de canales de bloque y concreto reforzado en ambos laterales de la 17 Calle entre 10 y 11 Ave, con sus respectivas losas de acceso a las casas así como los cruces de la 10 avenida.
CODIGO GT-02-2015	Sr. José Eduardo Ramirez Funez	Sector Saneamiento / drenaje pluvial	Canales Pluviales en la 18 Calle, 10 y 11 ave Barrio Buenos Aires, Puerto Cortés	Barrio Buenos Aires 18 Calle 10 y 11 Avenida	Mantener los terrenos aledaños, libres de inundaciones y estancamientos de aguas lluvias y grises, que permitan los criaderos de insectos, malos olores y asentamientos nocivos de las viviendas por saturación excesiva del suelo.	Construcción de canales de bloque y concreto reforzado en ambos laterales de la 17 Calle entre 10 y 11 Ave, con sus respectivas losas de acceso a las casas así como los cruces de la 10 avenida.

Ing. Christian Alvarado




CODIGO GT-09-2015	Sr. Japhet Ernaul Brocato Morel	Educación/ Escuelas	Remodelación de Guardería San José INHFA, Barrio El Centro Municipio de Puerto Cortés	Barrio El Centro, 2-3 Calle, 8 Avenida	Dotar a los niños porteños de la infraestructura adecuada para su cuidado y/o aprendizaje, a la vez facilitando las labores de sus cuidadoras y personal encargado.	Limpieza de todo el lugar, reparación de techo, reparación del muro perimetral, pintura de todo el edificio, reparación de ventanales, celosías y balcones, reparación de servicios sanitarios.
CODIGO GT-25-2014	Sr. Wilson David Williams	Sector Saneamiento / Agua Potable	Colocacion de Micromedidores	Paleta, Sector Pantano	Eficientar el consumo del agua potable	Colocacion de micromedidores
CODIGO GT-25-2014	Sr. Wilson David Williams	Sector Saneamiento / Agua Potable	Colocacion de Micromedidores	Sauce y Cedros, Sector Pantano	Eficientar el consumo del agua potable	Colocacion de micromedidores
CODIGO GT-33-2014	Sr. Nelson Lopez Jimenez	Sector Saneamiento / drenaje pluvial	Canales Pluviales en la 17 Calle, 9 y 10 ave Barrio Buenos Aires, Puerto Cortés	Barrio Buenos Aires 17 Calle 9y 10 Avenida	Mantener los terrenos aledaños, libres de inundaciones y estancamientos de aguas lluvias y grises, que permitan los criaderos de insectos, malos olores y asentamientos nocivos de las viviendas por saturación excesiva del suelo.	Construcción de canales de bloque y concreto reforzado en ambos laterales de la 17 Calle entre 10 y 11 Ave, con sus respectivas losas de acceso a las casas así como los cruces de la 10 avenida.
CÓDIGO GT-42-2014	CONSURP. S DE R. L.	Edificios Públicos	Construcción de Escenario, baño y vestíbulo de comida	Bo el Centro 1 Ave. 8 Calle	Dator de un escenario para eventos patrocinados por COMVIDA	Construcción de Escenario, baños y vestíbulos con diferentes elementos estructurales y sistema eléctrico.

Ing. Christian Alvarado
Jefe de Supervisión de Proyectos




MUNICIPALIDAD DE PUERTO CORTÉS
GERENCIA TÉCNICA MUNICIPAL
INFORME MENSUAL DE PROYECTOS EN EJECUCIÓN / ELABORACIÓN DE PROYECTO

DEPARTAMENTO DE SUPERVISIÓN DE PROYECTOS

Periodo: 01-31 de Marzo del 2015.

Ítem	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)
CÓDIGO GT/MPC No 01-2014	Mejorar el sistema de Agua Potable actual y llegar a la población total actual de las Comunidades del Pantano	Positivo, en la mejora de la calidad del agua mediante un tratamiento básico de potabilización con cloro, reforestación de una de las fuentes.	Debido a que se exige una compactación al 95%, estos son mínimos.	Carmen Suyapa Cárdenas Castillo, CAH 239, +504 9996-4429, casu_cardenas@hotmail.com	Medicus Mundi Bizkaia 17.78%, Municipalidad de Puerto Cortés 82.22%	15/10/2014	45.00%	L. 4066,235.27	25 de Octubre de 2015
CODIGO GT-06 2015	Garantizar el drenaje rápido de las aguas lluvias a o largo de la calle y de los terrenos de los vecinos aledaños	Canalización de las aguas, disminución de saturación del terreno, disminución de enfermedades e insectos portadores de enfermedades	Disminución de la erosión	Sr. Manuel Antonio Bocanegra.	Municipalidad de Puerto Cortés	01/07/2014	25%	L. 352,086.50	15 de Agosto de 2015
CÓDIGO GT/MPC No 01-2013	Poder brindar un espacio para que los pequeños de Puerto Cortés pueden aprender.	Corte de Arboles (Autorización por el Departamento Municipal Ambiental)	NO APLICA	Mirian Aracely Varela López, miavarea@yahoo.es, +504-9882-2064, CICH-1624	Municipalidad de Puerto Cortés	02 de Abril del 2013	12%	4,468,382.56	18 de Julio del 2015
	Mejorar las vías de circulación en la ciudad	Impacto Positivo	NO APLICA	WILLIAMS & MOLINA 504+2545-8470	Municipalidad de Puerto Cortés	14/02/2012	70%	L. 8469,180.38	Suspendido
	Mejorar las vías de circulación en la ciudad	Impacto Positivo	NO APLICA	WILLIAMS & MOLINA 504+2545-8470	Municipalidad de Puerto Cortés	14/02/2012	56%	L. 9610,184.71	Suspendido
CODIGO GT-44 2014	Mejorar el drenaje rápido de las aguas lluvias a lo largo de la calle y de los terrenos de los vecinos aledaños y aliviar el agua de las calles.	Canalización de las aguas, disminución de saturación del terreno, disminución de enfermedades e insectos portadores de enfermedades	Disminución de la erosión	Sr. Santos Tomas Peña, +504-3329-1447	Municipalidad de Puerto Cortés	09 de Octubre del 2014	60%	L. 366,433.38	01 de Mayo del 2015
CODIGO GT-03 2015	Embaular el canal construido en propiedad privada y conducir las aguas que drenan del boulevard	Canalización de las aguas, disminución de saturación del terreno, disminución de enfermedades e insectos portadores de enfermedades	NO APLICA	TRANSPORTES ILANGUENOS S. de R.L de C.V. RODOLFO MONTOYA	Municipalidad de Puerto Cortés	11 de Abril del 2014	50%	L. 280,214.41	30 de Mayo del 2015
CODIGO GT-40 2014	Continuar y mejorar el drenaje rápido de las aguas lluvias a o largo de la calle y de los terrenos de los vecinos aledaños y aliviar el agua de las calles y proteger la rodadura de terracería	Canalización de las aguas, disminución de saturación del terreno, disminución de enfermedades e insectos portadores de enfermedades	Disminución de la erosión	Sr. Mario Roberto Pineda Jimenez, +504-9765-9089	Municipalidad de Puerto Cortés	15 de Mayo del 2014	30%	L. 386,705.00	29 de Mayo del 2015

Ing. Christian Alvarado ←



CODIGO GT-02 2015	Continuar y mejorar el drenaje rápido de las aguas lluvias a o largo de la calle y de los terrenos de los vecinos aledaños y aliviar el agua de las calles y proteger la rodadura de terracería	Canalización de las aguas, disminución de saturación del terreno, disminución de enfermedades e insectos portadores de enfermedades	Disminución de la erosión	Sr. José Eduardo Ramirez Funez, +504-9652-2095	Municipalidad de Puerto Cortés	01 de Julio del 2014	60%	L. 540,183.50	16 de Mayo del 2015
CODIGO GT-09 2015	Mejor las candicones de vida de los niños, ya que al pasar la mayor páрте del tiempo en este centro, actua como su hogar.	NO APLICA	NO APLICA	Sr. Japhet Ernaul Brocato Morel,	Municipalidad de Puerto Cortés	04 de Marzo del 2015	75%	L. 234,482.41	11 de Junio del 2015
CODIGO GT-25 2014	Controlar el uso del recurso de agua potable	Positivo	NO APLICA	Sr. Wilson David Williams 504+9712-4103	Municipalidad de Puerto Cortés	18 de julio del 2014	100%	L. 153,984.00	suspendido
CODIGO GT-26 2014	Controlar el uso del recurso de agua potable	Positivo	NO APLICA	Sr. Wilson David Williams 504+9712-4103	Municipalidad de Puerto Cortés	18 de julio del 2014	100%	L. 469,679.00	suspendido
CODIGO GT-36 2014	Continuar y mejorar el drenaje rápido de las aguas lluvias a o largo de la calle y de los terrenos de los vecinos aledaños y aliviar el agua de las calles y proteger la rodadura de terracería	Canalización de las aguas, disminución de saturación del terreno, disminución de enfermedades e insectos portadores de enfermedades	Disminución de la erosión	Sr. Nelson Lopez Jimenez	Municipalidad de Puerto Cortés	15 de Mayo del 2014	80%	L. 469,169.51	17 de Abril del 2014
CODIGO GT-42 2014	Construir el escenario con elementos estructurales y dotar de baños y un vestibulo para eventos de COMVIDA	NO APLICA	NO APLICA	CONSURP. S DE R. L.	Municipalidad de Puerto Cortés	02 de Septiembre del 2014	100%	L. 507,064.42	29 de Marzo del del 2015

Ing. Christian Alvarado
Jefe Supevision de Proyectos




MUNICIPALIDAD DE PUERTO CORTÉS
GERENCIA TÉCNICA MUNICIPAL
INFORME MENSUAL DE PROYECTOS EN EJECUCIÓN / EJECUCIÓN DE PROYECTOS
 DEPARTAMENTO DE SUPERVISION DE PROYECTOS
 Periodo: 01-31 de Marzo del 2015.

CÓDIGO GT/MPC No 01-2014 Construcción de Redes Secundarias de Distribución de Agua Potable para las comunidades de Pantano, Sector Baracoa, Puerto Cortés, Cortés

Orden de cambio no hay
 Ampliación de tiempo no hay

CÓDIGO GT-06-2015 Construcción de canales pluviales comunidad del triunfo ,Puerto cortes

Orden de cambio no hay
 Ampliación de tiempo no hay

CÓDIGO GT-12-2015 Canales pluviales de la 2da calle entre 15 y 17 avenida

Orden de cambio no hay
 Ampliación de tiempo no hay

CÓDIGO GT/MPC No 01-2013 Construcción Kínder Modelo San Isidro

Orden de cambio no hay
 Ampliación de tiempo no hay

Pavimentación de la 2Calle Este Entre 9- 15 Avenida

Orden de cambio no hay
 Ampliación de tiempo no hay

RAZONES:

Pavimentación de la 4 Avenida Sector Oeste

Orden de cambio no hay
 Ampliación de tiempo No hay

RAZONES:

CÓDIGO GT-08-2015 Construcción Canales Pluviales en 18 Calle 9-10 ave Barrio Buenos Aires

Orden de cambio no hay
 Ampliación de tiempo no hay

CÓDIGO GT-44-2014 Construcción de canales pluviales Comunidad El Mango, Puerto Cortes

Orden de cambio No hay
 Ampliación de tiempo no hay

CÓDIGO GT-03-2015 Losa 40.5x3.0x0.20 m #5@20cm y #4@20 cm sobre canal existete en Canal Paralelo al Boulevard de

Orden de cambio: No Hay
 Ampliación de tiempo no hay

RAZONES

CÓDIGO GT-40-2015 Canales Pluviales en la 17 Calle, 10 y 11 ave Barrio Buenos Aires, Puerto Cortés

Orden de cambio no hay
 Ampliación de tiempo no hay

RAZONES

CÓDIGO GT-02-2015 Canales Pluviales en la 18 Calle, 10 y 11 ave Barrio Buenos Aires, Puerto Cortés

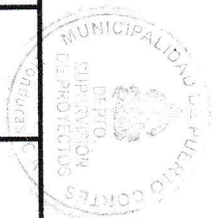
Orden de cambio no hay
 Ampliación de tiempo no hay

RAZONES

CÓDIGO GT-13-2015 Remodelación de Guarderia San José INHFA, Barrio El Centro Municipio de Puerto Cortés

Orden de cambio no hay

Ing. Christian Alvarado



Ampliación de tiempo no hay

CÓDIGO GT-25-2015 Colocacion de Micromedidores en comunidad de Paletto

Orden de cambio no hay

Ampliación de tiempo no hay

RAZONES

CÓDIGO GT-26-2015 Colocacion de Micromedidores en comunidad de Sauce y Cedros

Orden de cambio no hay

Ampliación de tiempo no hay

RAZONES

CÓDIGO GT-40-2015 Canales Pluviales en la 17 Calle, 10 y 11 ave Barrio Buenos Aires, Puerto Cortés

Orden de cambio no hay

Ampliación de tiempo no hay

RAZONES

CÓDIGO GT-42-2014 Construcción de Escenario, baño y vestibulo de comvida

Orden de cambio no hay

Ampliación de tiempo no hay

RAZONES



Ing. Christian Alvarado
Jefe de Supervisión de Proyectos

