



PROYECTOS DEL MES DE DICIEMBRE DEL 2015
DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA
MUNICIPALIDAD DE ROATÁN



IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO						ELABORACIÓN DEL PROYECTO								Ejecución del Proyecto					
Código del Proyecto	Encargado de la Ejecución del Proyecto	Ubicación del Proyecto	Nombre del Proyecto	Próposito	Descripción del Proyecto	Alcance del Proyecto	Impacto Ambiental	Impacto en el terreno y asentamiento	Detalles del Encargado del proyecto	Fuentes de Financiamiento	Presupuesto del Proyecto	Fecha de Aprobación del Presupuesto del Proyecto	Estado Actual del Proyecto	Costo de finalización (Proyectado)	Fecha de finalización (proyectada)	Relación de lo Planificado con los productos entregados (trimestral)	Variación en el costo total del Proyecto	Variaciones en el alcance y duración del Proyecto	Razones de los cambios antes mencionados
CH-19-1215	Antonio Dávila Mayorquín	Coxen Hole	Construcción de 10 ataúdes de madera	Durante la época de navidad se producen má accidentes por lo que se quiere proveer de ataud a familiares o personas de escasos recursos economicos y que se encuentren en una calamidad economica, siendo imposible que puedan comprar un ataud en tan difícil momento.	Construcción de 10 ataúdes de madera para adultos con una medida mínima de 22" de ancho x 72" de largo	Construcción de 20 ataúdes de madera para adulto	No aplica	No aplica	Depto. de Infraestructura	Propios	L. 40,000.00	12/14/15	100%	L. 40,000.00	12/19/15	No aplica	L. 0.00	No aplica	No aplica
CH-21-1115	Hohny Bodden	Coxen Hole	Construcción de 10 ataúdes de madera	Proveer de ataud a familiares o personas de escasos recursos economicos y que se encuentren en una calamidad economica, siendo imposible que puedan comprar un ataud en tan difícil momento.	Construcción de 10 ataúdes de madera de diferentes medidas	Construir 2 ataúdes con medidas de 22" x 64", 4 ataúdes con medidas 22" x 72" y 4 ataúdes con medidas de 24" x 80"	No aplica	No aplica	Depto. de Infraestructura	Propios	L. 45,000.00	11/20/15	100%	L. 45,000.00	12/7/15	No aplica	L. 0.00	No aplica	No aplica
CH-13-0815	Ramon Antonio Velásquez	Colonia Loma Linda y Barrio Spanish Town, Coxen Hole, Roatán	Construcción de Drenaje en Spanish Town - Loma Linda	Mejorar las vías de acceso a la zona ya que durante la época de lluvia estas son afectadas en gran medida por la escorrentia superficial ocasionando erosión en las mismas y dificultando el tránsito de los pobladores de la zona. Dicho proyecto fue solicitado por los pobladores de la zona.	Los pobladores de la zona han solicitado la pavimentación de la calle que conecta la Colonia Loma Linda con el Barrio Spanish Town. Para poder pavimentar se debe de construir un drenaje de aguas lluvias	Drenaje de bloque de concreto	Zona impactada	No aplica	Depto. de Infraestructura	Propios	L. 1,905,000.00	08/15	100%	L. 582,000.00	21/12/15	No aplica	L. 0.00	No aplica	No aplica
CH-22-1215	Vicente Echeverría	Barrio Constellation Bight, Coxen Hole, Roatán	Adoquinado enfrente de Muelle Town Center	Se busca crear sentido identidad isleña	Adoquinado de plaza, construcción de estatuas de personas relevantes en la isla y sus respectivas placas	Construcción de 7 estatuas con placas gravadas en marmol y adoquinado	Zona impactada	No aplica	Depto. de Infraestructura	Propios	L. 690,000.00	11/15	100%	L. 398,526.00	30/12/15	No aplica	L. 0.00	No aplica	No aplica
SB-05-1115	José de Jesus Lobo	Sandy Bay, Roatán	Reparación de cercos en Escuela Modelo en Sandy Bay	La escuela modelo en Sandy Bay es un centro escolar de educación primaria. La escuela solamente cuenta con un muro de bloque de concreto en la parte frontal de la propiedad y un cerco de malla ciclón en uno de sus costados. Siendo esto un peligro potencial para los niños que asisten a esta institución.	Colocar malla ciclón en el cerco perimetral de la institución.	Colocar malla ciclón en la parte de atrás y de uno de los lados del perímetro de la propiedad de la institución.	Zona impactada	No aplica	Depto. de Infraestructura	Propios	L. 107,875.00	11/16/15	100%	L. 107,875.00	12/18/15	No aplica	L. 0.00	No aplica	No aplica


Ing. Andrea Murillo Galindo
Supervisor de Obra