



PROYECTOS DEL MES DE SEPTIEMBRE 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 | Propósito | 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 |
| FH-03-0715 | Ronald Chimilio | Comunidad de French Harbour | Ayuda Social para la Comunidad de French Harbour | Contribuir a mejorar la calidad de vida de pobladores de zonas de escasos recursos mediante el cambio de láminas de zinc. Durante la temporada de invierno muchas familias se ven afectadas por el deterioro de los techos de su vivienda | Se procedió a hacer visitas de campo para poder verificar el estado de los techos de las viviendas. Se utilizaron láminas de zinc de 8 y 12 y caballetes | Se adquirieron 170 láminas de zinc de 12 calibre 32, 50 láminas de zinc de 8 calibre 32 y 30 Caballetes de aluzinc de 12x8 para personas de escasos recursos de la Comunidad de French Harbour | Zona impactada | No aplica | Depto. de Infraestructura | Propios | L. 104,352.08 | 7/6/15 | 100% | L. 123,424.64 | 8/7/15 | No aplica | L 19,072.56 | No aplica | El material comprado no era suficiente para cubrir las mejores de la vivienda de la última persona beneficiada con el proyecto, por lo que se decidió hacer la compra del material restante necesario para mejorar la vivienda. |
| CH-20-0815 | Antonio Dávila Mayorquin | Coxen Hole | Construcción de ataúdes para personas de escasos recursos | Proveer de ataúd a familiares o personas de escasos recursos economicos y que se encuentren en una calamidad economica, siendo imposible que puedan comprar un ataúd en tan difícil momento. | Construcción de 20 ataúdes de madera para adultos | Construcción de 20 ataúdes de madera para adulto | No aplica | No aplica | Depto. de Infraestructura | Propios | L. 92,000.00 | 8/2/15 | 100% | L. 92,000.00 | 8/15/15 | 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 escorrentía 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 paviemntar 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 | 16% | L. 582,000.00 | 21/12/15 | No aplica | L 0.00 | No aplica | No aplica |
| CO-01- | | Hottest Sparrow, Corozal | Construcción de Tanque para la Comunidad de Hottest Sparrow | Mejorar la vida de los pobladores de la zona mediante la construcción de un tanque de almacenamiento de agua potable y sus partes. | Tanque de almacenamiento de 24,500 galones que incluye obras anexas como ser canales abiertos, muro de contención de bloque de concreto, alcantarillas, etc. | Tanque circular de bloque de concreto con dimensiones de 5.40 m de diámetro y 5.00 m de altura con válvula de limpieza de 4" y dos vaálvulas de "2 para línea de distribución, muro de bloque de concreto de 20.70 ml, colocación de 2 alcantarillas de 24", incluye drenaje y cabezal de 12.20 ml, canal abierto de 10 ml, 2 cajas de registro, mejoramiento de 294 metros de calle de acceso. | Zona impactada | No aplica | Depto. de Infraestructura | Propios | L. 1,000,000.00 | 07/15 | 100% | L. 764,903.88 | 08/15 | No aplica | L 0.00 | No aplica | No aplica |
| FB-03-0815 | Rossel Marell Sandoval | Pensacola, Flowers Bay, Roatán | Pintura, portones y balcones de Escuela Lunsford Johnson | El centro educativo Lunsford Johnson es un centro construido con donación del gobierno japonés, el presupuesto asignado no fue suficiente para terminar la obra por lo que los directivos de dicha institución y patronato de la comunidad solicitaron el apoyo de la municipalidad | Pintura externa de la institución, fabricación de 2 portones metálicos y balcones para el aula de computación. | Pintura externa del edificio, pintura interna y externa de la cafetería y de los baños, portón metálico peatonal, portón metálico vehicular y 4 balcones metálicos. | Zona impactada | No aplica | Depto. de Infraestructura | Propios | L. 153,594.84 | 7/6/15 | 40% | L. 137,824.64 | 10/16/15 | No aplica | L 0.00 | El proyecto se demoró porque no había pintura disponible. | No aplica |


 Ing. Andrea Murillo Galindo
 Supervisor de Obra