

Identificación del Proyecto

Propietario del Proyecto	Municipalidad de Guanaja
Sector, subsector	Salud
Nombre del proyecto	Proyecto Diseño y planos constructivos para muelle municipal comunidad Savannah night
Ubicación del proyector	Savannah Bight Guanaja , Islas de la Bahía
Propósito	Crear la herramienta base para la elaboración de un perfil de proyecto que nos permita gestionar el acceso a los fondos necesarios para que se pueda ejecutar dicha obra.
Descripción del proyecto	Planimetría estructural de un tablero de concreto armado, planos de conjunto perspectivas y presupuesto.

Elaboración del Proyecto

Alcance del Proyecto (Principal Producto)	Generar la herramienta que nos permita buscar el financiamiento para la construcción de tan importante obra
Impacto Ambiental	Gestión con MIAMBIENTE
Impacto en el Terreno y Asentamiento	No Aplica
Detalles del contacto (Nombre Completo, número telefónico,	Ing. Jorge Perdomo 24534582



Jorge Perdomo

Correo electrónico, entre otros)	Jorgeperdomo204@hotmail.com
Fuentes de financiamiento	Transferencia Estatal
Presupuesto del proyecto	L. 115,000.00
Fecha de aprobación del presupuesto Del proyecto	Septiembre 2015
Estado del proyecto (actual)	Terminado
Fecha de finalización (proyectado)	8 de febrero del 2016

Ejecución del Proyecto

Relación de lo planificado con los Productos entregados de manera Trimestral	El proyecto ofrece el servicio previsto y se considera como exitoso para el entorno de la comunidad Savannah Bight
Variación en el costo del proyecto	No Aplica
Variación en el alcance y duración Del proyecto	No Aplica
Razones de los cambios antes mencionados	No Aplica



Jorge Perdomo

Identificación del Proyecto

Propietario del Proyecto	Municipalidad de Guanaja
Sector, subsector	Educación
Nombre del proyecto	Proyecto Reconstrucción de Pesquería en Aeropuerto Harry Hunter
Ubicación del proyector	Aeropuerto, Guanaja, Islas de la Bahía
Propósito	Reemplazo total de edificación para apoyo al proyecto CEPUDO de pescadores artesanal.
Descripción del proyecto	Reemplazo completo del edificio que sirvió como bodega de asbesto a uno de madera con lámina de cinc con pintura de aceite y piso de madera.

Elaboración del Proyecto

Alcance del Proyecto (Principal Producto)	El proyecto es funcional y ofrece un espacio de trabajo con las especificaciones de calidad que requieren los centros de acopio para mariscos y esto es básico para los intereses del municipio que es de vocación pesquera
Impacto Ambiental	NO APLICA
Impacto en el Terreno y Asentamiento	NO APLICA
Detalles del contacto (Nombre	Ing. Jorge Perdomo



Jorge Perdomo

Completo, número telefónico, Correo electrónico, entre otros)	24534582 Jorgeperdomo204@hotmail.com
Fuentes de financiamiento	Fondos Externos (CEPUDO)
Presupuesto del proyecto	L. 268,378.39
Fecha de aprobación del presupuesto Del proyecto	Septiembre 2015
Estado del proyecto (actual)	Terminado
Fecha de finalización (proyectado)	15 de febrero del 2016

Ejecución del Proyecto

Relación de lo planificado con los Productos entregados de manera Trimestral	El proyecto satisface las necesidades y las características previstas para el fin que fue concebido
Variación en el costo del proyecto	No Aplica
Variación en el alcance y duración Del proyecto	No Aplica
Razones de los cambios antes mencionados	No Aplica



Jorge

REGISTRO

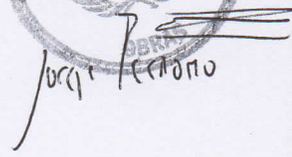
Identificación del Proyecto

Propietario del Proyecto	Municipalidad de Guanaja
Sector, subsector	Educación
Nombre del proyecto	Mejoramiento de acceso peatonal de la escuela y kínder de Mangrove Bight
Ubicación del proyecto	Mangrove Bight, Guanaja Islas de la Bahía
Propósito	<p>El proyecto va dirigido a los alumnos y pobladores de la comunidad de Magrove Bight, mejorando el acceso a estos centros educativos ya que cuando se está en temporada lluviosa se dificulta el tránsito en esta vía.</p> <p>Aumentando la plusvalía de las propiedades y otros bienes inmuebles cercanos a los centros educativos.</p>
Descripción del proyecto	<p>La zona se caracteriza por tener un suelo arcilloso por lo que se pretende fundir losas de concreto con un espesor de 10 centímetros y una ancho promedio de 5 metros colocando pasadores en ambos lados de las losas , estabilizando el suelo con material granular para resistir las cargas que serán transmitidas.</p>

Elaboración del Proyecto

Alcance del Proyecto (Principal Producto)	Se logró mejorar el servicio que la escuela y kínder ofrece ya que es satisfactorio el hecho que la alcaldía se involucre en este tipo de proyectos en mejoramiento de la calidad de la educación.
Impacto Ambiental	No aplica
Impacto en el Terreno y Asentamiento	No aplica




 José Ferrero

Detalles del contacto (Nombre Completo, número telefónico, Correo electrónico, entre otros)	Municipalidad de Guanaja Teléfono : 245-34582 Jorge Perdomo Jorgeperdomo204@hotmail.com
Presupuesto del proyecto	273,658.30 Lempiras
Fecha de aprobación del presupuesto Del proyecto	septiembre del 2015
Estado del proyecto (actual)	Finalizado
Fecha de finalización (proyectado)	4 febrero del 2016
Fuentes de financiamiento	Transferencia Gubernamental

Ejecución del Proyecto

Relación de lo planificado con los Productos entregados de manera Trimestral	El proyecto se desarrolló de acuerdo a lo planificado
Variación en el costo del proyecto	No aplica
Variación en el alcance y duración Del proyecto	No aplica
Razones de los cambios antes mencionados	No aplica



Identificación del Proyecto

Propietario del Proyecto	Municipalidad de Guanaja
Sector, subsector	Educación
Nombre del proyecto	Proyecto Mantenimiento Interno de Escuela Cristóbal Colon
Ubicación del proyector	El Cayo, Guanaja , Islas de la Bahía
Propósito	Dar mantenimiento correctivo al sistema eléctrico de la escuela Colon
Descripción del proyecto	Reemplazo completo del sistema eléctrico de la escuela a uno que cumpla con las normas que establecen los códigos que rigen este tipo de instalaciones y aprovechar mano de obra técnica de calidad para la instalación y suministro de ventiladores nuevos que aminoren el consumo de energía eléctrica.

Elaboración del Proyecto

Alcance del Proyecto (Principal Producto)	El proyecto cumple al ofrecer de nuevo un sistema eléctrico eficiente y seguro al estudiante de esta comunidad
Impacto Ambiental	NO APLICA
Impacto en el Terreno y Asentamiento	NO APLICA
Detalles del contacto (Nombre Completo, número telefónico,	Ing. Jorge Perdomo 24534582



Jorge Perdomo

Correo electrónico, entre otros)	Jorgeperdomo204@hotmail.com
Fuentes de financiamiento	Transferencia estatal
Presupuesto del proyecto	L. 49,999.80
Fecha de aprobación del presupuesto Del proyecto	Septiembre 2015
Estado del proyecto (actual)	Terminado
Fecha de finalización (proyectado)	02 de febrero del 2016

Ejecución del Proyecto

Relación de lo planificado con los Productos entregados de manera Trimestral	El proyecto mantiene el valor invertido por parte del estado de Honduras en la calidad de la edificación de la escuela colon , prolongando la vida útil del inmueble y mejorando las condiciones pedagógicas que el mismo oferta a los estudiantes de la comunidad del Cayo
Variación en el costo del proyecto	No Aplica
Variación en el alcance y duración Del proyecto	No Aplica
Razones de los cambios antes mencionados	No Aplica



Jorge Perdomo

Identificación del Proyecto

Propietario del Proyecto	Municipalidad de Guanaja
Sector, subsector	Seguridad
Nombre del proyecto	Reconstrucción de muelle barrio abajo Savannah Bight
Ubicación del proyecto	Savannah Bight, Guanaja Islas de la Bahía
Propósito	Facilitar una vía de acceso que cumpla con las condiciones necesarias de seguridad para las personas que se trasladan de una comunidad a otra vía marítima construyendo una estructura estable y que resista las condiciones adversas del oleaje y vientos fuertes.
Descripción del proyecto	El proyecto de reconstrucción del muelle implica el desmontaje de la estructura de madera existente que ya cumplió su vida útil reemplazando por la instalación de tableros de 7 ft de largo, postes de madera incados y largueros.

Elaboración del Proyecto

Alcance del Proyecto (Principal Producto)	Construir una estructura lo suficientemente segura y estable que cumpla con los requerimientos necesarios y las exigencias de la población.
Impacto Ambiental	No aplica
Impacto en el Terreno y Asentamiento	No aplica
Detalles del contacto (Nombre)	Municipalidad de Guanaja



Completo, número telefónico, Correo electrónico, entre otros)	Teléfono : 245-34582 Jorge Perdomo Jorgeperdomo204@hotmail.com
Presupuesto del proyecto	76,999.99 Lempiras
Fecha de aprobación del presupuesto Del proyecto	septiembre del 2015
Estado del proyecto (actual)	Finalizado
Fecha de finalización (proyectado)	11 febrero del 2016
Fuentes de financiamiento	Transferencia Gubernamental

Ejecución del Proyecto

Relación de lo planificado con los Productos entregados de manera Trimestral	El proyecto se desarrolló de acuerdo a lo planificado
Variación en el costo del proyecto	No aplica
Variación en el alcance y duración Del proyecto	No aplica
Razones de los cambios antes mencionados	No aplica



Identificación del Proyecto

Propietario del Proyecto	Municipalidad de Guanaja
Sector, subsector	Educación
Nombre del proyecto	Proyecto Mantenimiento Interno de Escuela Colon
Ubicación del proyector	El Cayo, Guanaja , Islas de la Bahía
Propósito	Enriquecer el valor de la infraestructura educativa del municipio de Guanaja , especialmente de la escuela Colon en donde asiste la mayor aportación de estudiantes de la comunidad del Cayo que a su vez funge como cabecera municipal
Descripción del proyecto	Se protegió la escuela con una capa general de pintura a dos manos con los colores blanco y verde monte de aceite al mismo tiempo que se resanaron paredes y marcos de ventanas y puertas a lo interno del edificio.

Elaboración del Proyecto

Alcance del Proyecto (Principal Producto)	No permitir el continuo deterioro al que se someten los edificios de esta zona expuesta a la brisa del mar es de suma importancia y especialmente para uno de los centros de estudio primario más importantes del municipio
Impacto Ambiental	NO APLICA
Impacto en el Terreno y Asentamiento	NO APLICA
Detalles del contacto (Nombre Completo, número telefónico,	Ing. Jorge Perdomo 24534582



Jorge Perdomo

Correo electrónico, entre otros)	Jorgeperdomo204@hotmail.com
Fuentes de financiamiento	Transferencia estatal
Presupuesto del proyecto	L. 21,536.00
Fecha de aprobación del presupuesto Del proyecto	Septiembre 2015
Estado del proyecto (actual)	Terminado
Fecha de finalización (proyectado)	02 de febrero del 2016

Ejecución del Proyecto

Relación de lo planificado con los Productos entregados de manera Trimestral	El proyecto mantiene el valor invertido por parte del estado de Honduras en la calidad de la edificación de la escuela colon , prolongando la vida útil del inmueble y mejorando las condiciones pedagógicas que el mismo oferta a los estudiantes de la comunidad del Cayo
Variación en el costo del proyecto	No Aplica
Variación en el alcance y duración Del proyecto	No Aplica
Razones de los cambios antes mencionados	No Aplica



Identificación del Proyecto

Propietario del Proyecto	Municipalidad de Guanaja
Sector, subsector	Seguridad
Nombre del proyecto	Elaboración de Planos para Edificio De Bomberos y Centro de Acopio Para Desechos Reciclables
Ubicación del proyectador	El Cayo, Guanaja , Islas de la Bahía
Propósito	Crear un perfil de proyecto acorde a las normas que establece el departamento de bomberos de Honduras tanto para albergue de personal como para la operación de los mismos en el municipio ya que en el área donde se pretende construir la estación la densidad poblacional es alta y vulnerable a un episodio de incendio, también por la falta de espacio en el Cayo (cabecera municipal es necesario destinar un espacio para centro de acopio de desechos solidaos ya que es en ese sitio en donde funcionaria paralelamente la estación.
Descripción del proyecto	Un juego de planos que detalle la cimentación, distribución, instalaciones eléctricas y sanitarias así como los detalles constructivos de techo y estructuras.

Elaboración del Proyecto

Alcance del Proyecto (Principal Producto)	Crear la oportunidad base para la instalación base de una estación de bomberos que opere dentro del municipio.
Impacto Ambiental	NO APLICA
Impacto en el Terreno y Asentamiento	No es un proyecto invasivo ni agresivo con el subsuelo
Detalles del contacto (Nombre	Ing. Jorge Perdomo



Completo, número telefónico, Correo electrónico, entre otros)	24534582 Jorgeperdomo204@hotmail.com
Fuentes de financiamiento	Transferencia Estatal
Presupuesto del proyecto	L. 155,250
Fecha de aprobación del presupuesto Del proyecto	Septiembre 2015
Estado del proyecto (actual)	Terminado
Fecha de finalización (proyectado)	5 de febrero del 2016

Ejecución del Proyecto

Relación de lo planificado con los Productos entregados de manera Trimestral	El proyecto ofrece el servicio previsto y se considera como exitoso para el entorno de la comunidad del Cayo Bonnaca
Variación en el costo del proyecto	No Aplica
Variación en el alcance y duración Del proyecto	No Aplica
Razones de los cambios antes mencionados	No Aplica

