



Municipalidad de Tambla Lempira.

INFORME MENSUAL DE PROYECTO EN EJECUCION
UNIDAD TECNICA MUNICIPAL DEL: 1-31 DE OCTUBRE DE 2018

Encargado de ejecutar	Municipalidad de Tambla Lempira
Sector	Infraestructura
Nombre del Proyecto	Construcción de aula para jardín de niños en el caserío Tierra Blanca de la comunidad de Zarzal, Tambla Lempira.
Ubicación del Proyecto	Caserío Tierra Blanca, Comunidad de Zarzal Tambla Lempira.
Objetivo del proyecto	El proyecto construcción de un aula para jardín de niños en el caserío tierra blanca está dirigido a beneficiar a los niños en edad pre-escolar, ya que anteriormente la infraestructura donde recibían clases estaba en malas condiciones poniendo en riesgo la integridad física, así como la salud de los menores. Dicho proyecto está siendo ejecutado con fondos de la municipalidad de Tambla Lempira
Descripción del proyecto	<p>Se construirá un aula de uso escolar, dicho proceso de construcción se describe a continuación:</p> <ul style="list-style-type: none">- Remoción de escombros: se demolerá la construcción existente y se removerá una capa de material saturado existente en el sitio.- Trazado y marcado: se realizará en trazo del aula comprendido en largo de 7 metros por 7 de ancho.- Excavación: Se realizará una excavación de 0.40 m de ancho por 0.50 de profundidad.- Cimentación: La cimentación será de tipo corrida de mampostería con piedra de sitio y mortero 1:3- Solera inferior e inferior: Se construirá una solera inferior de 0.15X0.15m con 4 varillas de 3/8" y #2@0.2m.- Pared de bloque: La pared de será de bloque de 4" sisado.- Castillos: se construirán castillos de concreto con 4 varillas de 3/8 y #2@0.2m.- Estructura de techo: el techo se construirá con canaleta de 4x2x0.2 y lamina de aluzinc.- Firme de piso: El firme de piso será de concreto 1:2:3 con un espesor de 10cm.- Puertas y ventanas: Las puertas y ventanas se harán de metal.



MUNICIPALIDAD DE TAMBLA LEMPIRA



	<ul style="list-style-type: none">- Instalaciones Eléctricas: Las instalaciones eléctricas se realizarán colocando 2 lámparas una dentro del aula y una en el exterior, también 2 tomacorrientes internos en las paredes, el cable a usar es cable #14 THHN para lámparas y tomacorrientes, y cable #8 para circuito principal, toda la instalación eléctrica contara con su caja de control.
Avances del proyecto	<p>Para el 30 de septiembre se ejecutaron las actividades de:</p> <p>En la construcción del aula para jardín de niños el porcentaje de avances al 30 de septiembre es de un 48% habiéndose ejecutado las actividades siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none">- Trazado y marcado 100%- Excavación 100%- Cimentación de mampostería 100%- Solera inferior 100%- Pared de bloque 100%- Solera superior 100%- Estructura de techo 100%- Firme de piso 100%- Puertas y ventanas 100%- Limpieza final 100%- Instalaciones eléctricas 100%

Detalles del Contratista	EDUIN SAMUEL ALVERTO SOTO. Identidad No. 1324-1990-00055
Encargado por parte de la municipalidad	Ing. Henry Herrera Velásquez. Cel. 97862355
Inicio de obra	Lunes 3 de septiembre del 2018
Porcentaje de avance del proyecto	Al 31 de octubre un 100 %
Periodo de ejecución del proyecto	40 días
Fecha Estimada de entrega de proyecto	15 octubre del 2018.



Memoria Fotográfica.

Aula de CEPREB “Escuelita Alegre” terminada en un 100%





MUNICIPALIDAD DE TAMBLA LEMPIRA



Ing. Henry Herrera Velásquez

Unidad Técnica Municipal

¡JUNTOS GENERAMOS EL DESARROLLO!

Barrio el centro, Tambla, Lempira
Tel: 2608-3833
Correo: munitambla1896@yahoo.es
Facebook: Municipalidad de Tambla Lempira