

# INFORME MENSUAL DE PROYECTO EN EJECUCION DE PROYECTO. UNIDAD TECNICA MUNICIPAL PERIODO: 1-31 DE JUNIO DE 2017

Encargado de ejecución del proyecto.	Municipalidad de Tomalá, Lempira	
Sector/Subsector	Infraestructura Social	
Nombre del Proyecto	Ampliación y reparación del centro de salud, Tomalá.	
Ubicación del Proyecto	Barrio El centro, Tomalá Lempira, frente al Parque central y Edificio municipal.	
Propósito	El propósito principal es crear una edificación con los estándares de la secretaria de salud, estas instalaciones deben de cumplir con estándares mínimos de áreas y espacios para poder brindar a la población una calidad en el servicio de salud, además que el personal cuente con los espacios necesarios para poder brindar la atención a la población.	
Descripción del proyecto.	En vista de las condiciones en las que se encontraba el edificio del centro de salud, se vio la necesidad de hacer una remodelación completa de toda la instalación. Se realizarán las siguientes actividades.  ✓ Se construirá muro perimetral.  ✓ Se construirán los módulos de promoción y Tuberculosis.  ✓ Se reemplazarán todas las ventanas, puertas, portones y balcones.  ✓ Se reemplazará piso existente en mal estado.  ✓ Se reemplazará techo por losa aligerada con tubo estructural y lamina aluminizada, para la colocación de esta losa se reforzará la primera planta con 24 columnas de concreto reforzado.  ✓ Se cambiará el repello, pulido y pintura de toda la edificación.  ✓ Se cambiará el sistema eléctrico de toda la edificación.  ✓ Se cambiarán todos los accesorios hidrosanitarios.  ✓ Se construirá techo en los módulos nuevos.  ✓ Se construirá un quiosco y una bodega  ✓ Compra de mobiliarios médicos: dos camillas para examen médico, gradas para cama, 3 bancos giratorios, balanza para peso de recién nacidos, una refrigeradora para la conservación de biológicos.	



#### INFORME MENSUAL DE PROYECTO EN EJECUCION DE PROYECTO. UNIDAD TECNICA MUNICIPAL

PERIODO: 1-31 DE JUNIO DE 2017

Avances del proyecto en el mes de mayo.	En el periodo del mes de mayo de 2017 se presentaron distintos avances en las diferentes actividades en ejecución:  ✓ Se ha repellado toda la edificación.  ✓ Se coloco toda la estructura metálica para la fundición de la losa, con tubo estructural chapa 11 @50 cm de espacio libre y sobre ella se colocó lamina calibre 26 la cual se anclo a los tubos con tornillo de 1 ½".  ✓ Se ha fundido la losa de entrepiso.  ✓ Se han iniciado los trabajos de tallado de boquetes de puertas y ventanas.  ✓ Se ha iniciado la conformación del terreno para la fundición del firme de piso.  ✓ Se inició la colocación de tubería en el piso para las instalaciones de los tomacorrientes.
	No se tiene un impacto ambiental en este proyecto, más que los residuos sólidos provenientes de demoliciones, los cuales son llevados a lugares de disposición final.
Impacto del terreno y asentamiento.	NO APLICA
Detalles del encargado del proyecto	Ing. Darling Herrera Velásquez Cel: 9945-7118 EMAIL: darkherrera44@gmail.com
Fuentes de financiamiento	<ul><li>✓ Embajada del Japón en Honduras.</li><li>✓ Municipalidad de Tomalá.</li></ul>
Porcentaje de avance del proyecto.	72%
Fecha de finalización estimada	Agosto de 2017



## INFORME MENSUAL DE PROYECTO EN EJECUCION DE PROYECTO. UNIDAD TECNICA MUNICIPAL PERIODO: 1-31 DE JUNIO DE 2017



Finalizacion del repello en paredes exteriores



Repello en pared frontal finalizado



## INFORME MENSUAL DE PROYECTO EN EJECUCION DE PROYECTO. UNIDAD TECNICA MUNICIPAL PERIODO: 1-31 DE JUNIO DE 2017





Conformacion del terreno para la fundicion del firme de concreto

Losa aligerada fundida con un espesor de 10 cm.



Ing. Darling Josué Herrera Velásquez UNIDAD TECNICA MUNICIPAL