



REPÚBLICA DE HONDURAS
UNIDAD TECNICA MUNICIPAL

Lepaera, Lempira
Cel. 9946-5694

Correo: unidadtecnicamunicipal@gmail.com



PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA MES DE JUNIO 2024

| N | Encargado Ejecución Del Proyecto | Sector Sub Sector | Nombre Del Proyecto | Ubicación Del Proyecto | Propósito | Descripción Del Proyecto | Alcance Del Proyecto | Impacto Ambiental | Impacto En El Terreno Y Asentamientos | Fuentes De Financiamientos | Presupuesto Del Proyecto | Fecha De Aprobación Del Presupuesto Del Proyecto | Estado Del Proyecto Actual | Costo De Finalización Proyectado | Fecha De Finalización Proyectada | Relación De Lo Planificado Con Los Productos Entregados (Trimestral) | Variación En El Costo Total, Del Proyecto | Razones De Los Cambios Antes Mencionados |
|----|--|----------------------|---|------------------------------|---|--|--|--|---|----------------------------|--------------------------|--|----------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---|---|--|
| 01 | Sandra Pinto PROCONSA | Infraestructura vial | Construcción de pavimento de concreto hidráulico | B* Las Delicias/Politécnico | El objetivo principal es poder mejorar los accesos de comunicación dentro del casco urbano. | Se construirá el pavimento de concreto hidráulico con 3,500PSI se restructuraron las conexiones de aguas negras y potable. | Dicho proyecto se está desarrollando con fondos municipales, se está beneficiando toda la población del comercio libre, personal que accede al Materno infantil y vecinos de dicho barrio. | No tiene ningún impacto ambiental, las normas se siguen de acuerdo a la Ley. | No ha sufrido daños a ninguna propiedad, se cuenta con los permisos adecuados | Fondos Municipales | 2,543,800.00 | Abril 2024 | 95% ejecutado | 2,543,800.00 | Julio, 2024 | Ya se ejecutó la primera parte del pavimento comprendida desde la entrada al policlinico hasta donde está el edificio del mismo. Así mismo el día 10 de Junio se inició el resto del tramo. | No hubo cambios | Ninguna |
| 02 | Sandra Pinto Yubany Cruz Hernández | Educación | Construcción de Kinder. | La Lima, Lepaera Lempira. | La construcción de dicho Kinder viene a resolver una necesidad urgente de la comunidad, debido a que no se tiene uno y los niños reciben sus clases al aire libre. | Consiste en la construcción de un aula de 6 x 8. Con baños privados y su respectiva cerca perimetral. | El proyecto se está desarrollando con fondos de DIGECEBI, y un día de trabajo único, por parte de la comunidad. | No tiene ningún impacto ambiental, las normas se siguen de acuerdo a la Ley | No ha sufrido daños a ninguna propiedad, se cuenta con los permisos adecuados | Fondos DIGECEBI | 579,000.00 | mayo 2024 | 50% ejecutado | 579,000.00 | Julio, 2024 | El proyecto ha tenido un avance significativo. Se está trabajando en el techado. | No Hubo una variación en el costo | Ninguna |
| 03 | Sandra Pinto Juan Tomas Rojas Sarmiento. | Educación | Construcción de 2 aulas educativas para el CEB República de Cuba. | Loma Alta, Lepaera Lempira. | La aulas de clases, se construyen con el objetivo de que los alumnos de plan básico puedan recibir sus clases en un lugar que proporcione tranquilidad y seguridad a los estudiantes. | Consiste en la construcción de un 2 aula de 6 x 8. Con módulo de baños. | El proyecto se está desarrollando con fondos DIGECEBI, coordinados por la municipalidad. | No tiene ningún impacto ambiental, de acuerdo a la Ley | No ha sufrido daños a ninguna propiedad, se cuenta con los permisos adecuados | Fondos DIGECEBI | 1,214,000 | mayo 2024 | 50% ejecutado | 579,000.00 | Julio, 2024 | El proyecto ha tenido un avance significativo. Se está trabajando en el techado y fundiciones para el corredor. | No Hubo una variación en el costo | Ninguna |
| 04 | Sandra Pinto Mario Portillo Vela. | Educación | Construcción de 1 aula educativas para el CEB Brisas del Puca. | Cementería, Lepaera Lempira. | El aula de clases, se construyen con el objetivo; de que los estudiantes estén mejor, distribuidos, la matrícula es bastante alta los niños comparten menos de un M2. | Consiste en la construcción de un 2 aula de 6 x 8. Con módulo de baños. | El proyecto se está desarrollando con fondos DIGECEBI, coordinados por la municipalidad. | No tiene ningún impacto ambiental, las normas se siguen de acuerdo a la Ley | No ha sufrido daños a ninguna propiedad, se cuenta con los permisos adecuados | Fondos DIGECEBI | 607,000.00 | mayo 2024 | 60% ejecutado | 607,000.00 | Julio, 2024 | El proyecto ha tenido un avance significativo. Se están repallando y trabajando en la nivelación de pisos para firme | No Hubo una variación en el costo | Ninguna |





REPÚBLICA DE HONDURAS
UNIDAD TECNICA MUNICIPAL

Lepaera, Lempira
Cel. 9946-5694

Correo: unidadtecnicamunicipal@gmail.com



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------------|-----------|---|-------------------------------|---|--|--|---|---|-------------------|-------------|-----------|---------------|-------------|-------------|--|-----------------------------------|---------|
| 05 | Sandra Pinto Ing. Elaquín Pinto | Educación | Mejoras y Adiciones al CEB Dionisio de Herrera. | El Carmen, Lepaera Lempira. | Generar una nueva imagen al centro educativo. | Las reparaciones consisten en: _Construcción de 28ML de cerca perimetral, pintura del CEB interiores y exteriores, reparaciones hidrosanitarias, reparación de cerca existente y portones metálicos nuevos. | El proyecto se está desarrollando con fondos DIGECEBI, coordinados por la municipalidad. | No tiene ningún impacto ambiental, las normas se siguen de acuerdo a la Ley | No ha sufrido daños a ninguna propiedad, se cuenta con los permisos adecuados | _ Fondos DIGECEBI | _500,000.00 | mayo 2024 | 80% ejecutado | _500,000.00 | Julio, 2024 | El proyecto ha tenido un avance significativo. Se espera culminar con todas las actividades la próxima semana. | No Hubo una variación en el costo | Ninguna |
| 06 | Sandra Pinto Denis Castro | Educación | Mejoras y Adiciones al CEB Unión Libre | Aldea Nueva, Lepaera Lempira. | Generar una nueva imagen al centro educativo. | Las reparaciones consisten en: _Construcción de cerca perimetral, pintura del CEB interiores y exteriores, reparaciones hidrosanitarias, colocación de un portón nuevo, electrificación. Reparación de piso y techo de un aula. | El proyecto se está desarrollando con fondos DIGECEBI, coordinados por la municipalidad. | No tiene ningún impacto ambiental, las normas se siguen de acuerdo a la Ley | No ha sufrido daños a ninguna propiedad, se cuenta con los permisos adecuados | _ Fondos DIGECEBI | _400,000.00 | mayo 2024 | 70% ejecutado | _400,000.00 | Julio, 2024 | El proyecto ha tenido un avance significativo. Se espera culminar con todas las actividades la próxima semana. | No Hubo una variación en el costo | Ninguna |

NOTA: Se han comenzado dos proyectos: Proyecto de agua potable en el B° de Lajas de Tejas y Construcción de la cerca perimetral del Kinder de misora, se presentarán fichas técnicas en el siguiente informe.



SANDRA YAMILETH PINTO CORTES
OBRAS PÚBLICAS MUNICIPALES