

  
**MUNICIPALIDAD DE EL PROGRESO, YORO**  
**GERENCIA DE OBRAS PUBLICAS**  
**PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURAS**  
**MES DE MAYO 2024**

No.	ENCARGADO DEL EJECUCION DEL PROYECTO	SECTOR - SUB SECTOR	NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACIÓN DEL PROYECTO	PROPOSITO	DESCRIPCION DEL PROYECTO	ALCANCE DEL PROYECTO	IMPACTO AMBIENTAL	IMPACTO EN EL TERRENO Y ASENTAMIENTOS	FUENTES DE FINANCIAMIENTOS	PRESUPUESTO DEL PROYECTO	FECHA DE APROBACION DEL PRESUPUESTO DEL PROYECTO	ESTADO DEL PROYECTO ACTUAL	COSTO DE FINALIZACION (PROYECTADO)	FECHA DE FINALIZACION PROYECTADA	RELACION DE LO PLANIFICADO CON LOS PRODUCTOS ENTREGADOS (TRIMESTRAL)	VARIACIONES EN EL COSTO TOTAL DEL PROYECTO	RAZONES DE LOS CAMBIOS ANTES MENCIONADOS
1	Erick Javier Rivera Bonilla	Vulnerabilidad	Construccion, adiccion y mejoras de Canlaizacion	Colonias: Altos de El Progreso, hacia Colonia Rodolfo Carcamo	Reduccion de la Vulnerabilidad	Construccion Mantenimiento y Limpieza de Canal de Aguas Pluviales	Construccion, adiccion y mejoras de Canlaizacion, demolicion de acera, fundicion de piso de canal de concreto hidraulico de 70 cm de ancho y espesor de 15 cm con concreto de 210kg/m2 de resistencia armado con varilla 4#3 longitudinal legitima corrugada y # 3 transversal @20 cm, Construccion de paredes con block de 15x20x40 cm de 2 huecos fundido con concreto de 210 kg / m2 de resistencia, armado con varilla #3 @ 20 cm, Construccion de Jambas de 15 cm de ancho y espesor de 10 cm con concreto de 210 kg/m2 de resistencia armado con varilla 2#3 longitudinal legitima corrugada y #2 transversal @ 20 cm, Repello de paredes externas e=2.00 cms mortero 1:4, pulido 1:1 e=0.25 cm, Suministro e instalacionde parillas de 3 mts con platina y varilla de 1/2" @ 0.04 cm, Limpieza botado dedemoliciones, excavaciones y piedras acumuladas en sitio incluye cargado, se realizo la actividad de construccion de reductor de velocidad de tumulos de concreto de resistencia de 210 kg/m3 y armado con 7# 1/2" long #3 @ 30 cm,	La ejecucion de dicho proyecto no genera impacto ambiental negativo	La ejecucion de dicho proyecto no impacta negativamente al ambiente	Fondos Municipales	Lps. 199,835.47	02 de Mayo del 2024	Finalizado	Lps. 199,835.47	16 de Mayo del 2024	Acertado	Ninguno	No Aplica
2	Irvin Joel Rodriguez Rodriguez	Electrificacion	Construccion, adiccion y mejora de Sistema de Electrificacion	Aldea Urraco Norte en Barrio San Miguel Sector Ex campos Bananeros	Electrificacion	suministro e instalacion de electrificacion en beneficio de las comunidad de urraco	Suministro e Instalacion de estructura primaria A+1, Suministro e Instalacion de estructura primaria A+2, Suministro e instalacion de estructura secundaria A+4, Suministro e instalacion de estructura primaria A+6, Suministro e instalacion de estructura secundaria B+1, Suministro e instalacion de estructura secundaria B+4D, Suministro e instalacionde estructura secundaria B II-1 Suministro e instalacionde estructura secundaria B II-2 Suministro e instalacion de estructura secundaria B -II-4, Suministro e instalacion de estructura secundaria B-II-6A, Suministro e instalacion de retenida R-1, Suministro e instalacion de estructura de proteccion con cuchilla cortocircuito de 100 AMP con rompe arco CS-2, Suministro e instalacion de estructura de luminaria LED tipo cobra de 100 Wcon fotocelda, Suministro e instalacion de estructura de aterrizaje de neutro CT-N, Suministro e instalacion de poste de concreto de 30" PC-30, Suministro e instalacion de poste de concreto de 40" PC- 40, Suministro e instalacion, de crucetade madera para caja cortocircuito T+1, Suministro e Intslacion de estructura de un transformador de 50 Kva TS -50, Suministro e instalacion de estructura de un transformador de 37.5 Kva TS-375, Suministro tendido de flechado de 1 fase 110ACSR, Suministro tendido y flechado de 12 fases con cable forrado # 1/0 de aluminio, Suministro, tendido y flechado de neutro #2 ACSR	La ejecucion de dicho proyecto no genera impacto ambiental negativo	La ejecucion de dicho proyecto no impacta negativamente al ambiente	Fondos Municipales	Lps. 998,816.00	02 de Mayo del 2024	Finalizado	Lps. 998,816.00	22 de Mayo del 2024	Acertado	Ninguno	No Aplica
3	Jorge Jonathan Lopez Rapalo	Sector Vulnerabilidad	Construccion, adiccion y mejora de Colector de Aguas Lluvias sobre Quebrada Graham a la Altura	Colonia Las Acacias salida hacia Puerto de Tela paralelo a la CA-13	Reduccion de la Vulnerabilidad	construccion de colector de aguas negras	Marcaje topograficode sistema de aguas lluvias, excavacion comun de material del sitio incluye renta de maquinaria y equipo de compactacion,Relleno Compactado de zanjos incluye acarreo material sobrante a 70 m de la obra, Suministro e instalacion de tuberia NOVAFORT de 24" de colector a colector incluye accesorios y cama de arena para su correcta instalacion, Pozos de inspeccion, H prom=2.00 m D=2.10 m con pared de ladrillo rafo, piso de concreto 3000 PSI reforzado con #3@0.25m en a.s., e=0.10 m incluye casquete y tapadera de concreto (reforzado), Cabezal de acceso y descarga en canal de concreto ciclopeo para tuberia de 24" incluye aletas H=50" no incluye tuberia	La ejecucion de dicho proyecto no genera impacto ambiental negativo	La ejecucion de dicho proyecto no impacta negativamente al ambiente	Fondos Municipales	Lps. 599,939.94	06 de Mayo del 2024	Finalizado	Lps. 599,939.94	30 de Mayo del 2024	Acertado	Ninguno	No Aplica

4	Denia Judith Martinez Bonilla	Sector Vial	Construccion, adiccion y mejora Compra y acarreo de material para arreglo de calles	Colonias Juan Ramon Morales	Mejoramie nto a la red vial no pavimenta da	compra y acarreo de material para mejoramie nto de la red vial no pavimenta da	Compra y acarreo de Material Balastre	La ejecucion de dicho proyecto no genera impacto ambiental negativo	La ejecucion de dicho proyecto no impacta negativam ente al ambiente	Fondos Municipales	Lps. 84,000.00	15 de Mayo del 2024	Finalizado	Lps. 84,000.00	17 de Mayo del 2024	Acertado	Ninguno	No Aplica
5	Marvin Alfonso Reyes Santos	Sector Vulnerabilidad	Construccion, adiccion y mejora Mantenimiento y limpieza de canales de Aguas Pluviales	Colonias Mangandy, 02 de Marzo, Jensen Ewens, Enmanuel, Palermo, San Antonio, Sitraterco y Zona de la Compañia	Reduccion de la Vulnerabilidad	Construccion Mantenimie nto y Limpieza de Canal de Aguas Pluviales	Reconstruccion de area hidraulica de canal de aguas pluviales, mantenimiento y limpieza y desarenado en Colonia Mangandy, Colonia 02 de Marzo, Colonia Jensen Ewens, Colonia Enmanuel, Colonia Palermo, Colonia San Antonio, Colonia Sitraterco, Zona de la Compañia.	La ejecucion de dicho proyecto no genera impacto ambiental negativo	La ejecucion de dicho proyecto no impacta negativam ente al ambiente	Fondos Municipales	Lps. 998,659.20	14 de Mayo del 2024	Proceso	Lps. 998,659.20	07 de Junio del 2024	Acertado	Ninguno	No Aplica
6	Nestor Fernando Cruz Hernandez	Sector	Construccion, adiccion y mejora y reconstruccion de Escuela Luis Landa	Aldea Arena Blanca	Mejoramie nto en area de educacion	construccion de estructur de techo, forro y culata	Desmontaje de techo existente, tallado escarificacion y nivelacion de columnas (0.30x0.30). Repello de columnas (0.30x0.30), pulido de columna (0.30 x 0.30), pintura general, lijado, resane y pintura anticorrosiva de Joist existente, Elaboracion de joist (Suministro e instalacion), tubo estructural 6x6 chapa 11 (plaqueado), Montaje de Joist, Estructura de techo secundario de techo tubo 2x6 chapa 16, Cubierta de techo aluzinc natural calibre 26, 0.40mm, Baranda de proteccion de 1 pulgada, Estructura y forro de culata con lamina natural calibre 26, 0.40m Tubo 2x2 cuadrado cahpa 16	La ejecucion de dicho proyecto no genera impacto ambiental negativo	La ejecucion de dicho proyecto no impacta negativam ente al ambiente	Fondos Municipales	Lps. 998,690.00	14 de Mayo del 2024	Proceso	Lps. 998,690.00	07 de Junio del 2024	Acertado	Ninguno	No Aplica



Ing. Gustavo Alonso García Sánchez  
 Jefe de Ingenieria e Infraestructura Municipal  
 Municipalidad de El Progreso, Yoro

Bo. Brisas del Ulua entre 4 y 5 Avenida N.O. entre 1 y 2 Calle Tel PBX 504(2647-44-84)  
 " CIUDAD BONITA "