ENTIDAD: MUNICIPALIDAD DE SAN SEBASTIÁN HUEHUETENANGO

DIRECCIÓN: SAN SEBASTIÁN HUEHUETENANGO

HORARIO DE ATENCIÓN: DE LUNES A VIERNES DE 08:00 AM A 04:00 PM.

TELÉFONO: ---

DIRECTORA: SARA MARILU MOLINA CASTAÑEDA

ENCARGADO DE ACTUALIZACIÓN: AURELIANO ISMAEL SALES SALES

FECHA DE ACTUALIZACIÓN: 31 DE JUNIO DEL AÑO 2023

CORRESPONDE AL MES DE: JUNIO DEL AÑO 2023

## LISTADO DE OBRAS EN EJECUCIÓN O EJECUTADAS

NO.	. DESCRIPCIÓN DE LA OBRA	UBICACIÓN EXACTA	COSTO TOTAL	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	TIEMPO DE EJECUCIÓN	BENEFICIARIOS	EMPRESA O ENTIDAD  EJECUTORA	FUNCIONARIO RESPONSABLE	CONTENIDO Y ESPECIFICACIONES DEL CONTRATO
1	MEJORAMIENTO CAMINO RURAL (PAVIMENTO)	SECTOR MIRADOR, ALDEA PUEBLO VIEJO, SAN SEBASTIAN HUEHUETENANGO, HUEHUETENANGO.	Q 347,555.00	29-0101-0002 32-0101-0014 32-0101-0015 32-0101-0017 32-0101-0018	2 MESES		MUNICIPALIDAD	MUNICIPALIDAD	La longitud total del tramo es de 93.00 metros (0.093 kilómetros) con anch variable que va desde 5.00 metros hasta 6.00 metros y ancho promedio de 5.2 metros, para mejorar este camino se deben realizar los renglones de trabajo que se describen a continuación: 93.00 metros lineales de replanteo topográfico 194.00 metros cúbicos de excavación no clasificada, 483.00 metros cuadrados de reacondicionamiento de sub rasante, 405.00 metros cuadrados de base granula 405.00 metros cuadrados de pavimento rígido t= 15 cm., 93.00 metros lineales de bordillo, 93.00 metros lineales de cuneta revestida tipo L y 1.00 unidad d señalización vial
2	MEJORAMIENTO CAMINO RURAL (PAVIMENTO)	CASERIO TZABAL CENTRO, ALDEA TZABAL, SAN SEBASTIAN HUEHUETENANGO.	Q 339,700.00	22-0101-0001 32-0101-0014	2 MESES		MUNICIPALIDAD	MUNICIPALIDAD	La longitud total del tramo es de 60.00 metros (0.060 kilómetros) con anch promedio de 6.50 metros, para mejorar este camino se deben realizar los renglone de trabajo que se describen a continuación: 60.00 metros lineales de replante topográfico, 597.00 metros cúbicos de excavación no clasificada, 390.00 metros cuadrados de reacondicionamiento de sub rasante, 340.00 metros cuadrados de base granular, 340.00 metros cuadrados de pavimento rígido t= 15 cm., 60.00 metros lineales de bordillo, 60.00 metros lineales de cuneta revestida tipo L y 1.0 metros lineales de señalización vial. Para la ejecución de este proyecto se deberá regir en l que sea necesario en las Especificaciones Generales para la Construcción de Carreteras y Puentes (GCCP), de la Dirección General de Caminos, Edició septiembre 2001 (Libro Azul) y las Especificaciones Técnicas para la Construcció de Caminos Rurales en Guatemala y Caminos Ambientales Compatibles, de la Dirección General de Caminos, Edición noviembre 2002.
3	CONSTRUCCION MURO DE CONTENCION	CASERIO TUITZIN, ALDEA PIOL, SAN SEBASTIAN HUEHUETENANGO, HUEHUETENANGO	Q 287,500.00	22-0101-0001	1 MES		MUNICIPALIDAD	MUNICIPALIDAD	construcción de un muro de contención. Para llevar a cabo el proyecto es necesario realizar los trabajos que se describen a continuación: 9.00 metros lineales de tubo d metal de 36°, 2.00 metros cúbicos de mampostería caja de unión, 60.00 metros cúbicos de muro de contención MC-01, 25.00 metros cúbicos de muro de contención MC-02 y 2.00 metros cúbicos de mampostería disipador.

SARA MARICU MOLINA CASTANEDA AND DIRECTORA MUNICIPAL DE PLANFICACIÓN.