

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:
 DIRECTOR: AMILCAR ESTUARDO GARCÍA AGUILAR
 ENCARGADO DE ACTUALIZACIÓN: AURELIANO ISMAEL SALES SALES
 FECHA DE ACTUALIZACIÓN: 31 DE JUNIO DEL AÑO 2021
 CORRESPONDE AL MES DE: JUNIO DEL AÑO 2021

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	RESTAURACIÓN CARRETERA	CASERIO SIPAL, SAN SEBASTIÁN HUEHUETENANGO, HUEHUETENANGO.	Q88,487,00	32-0101-0015	23 DÍAS	1162	LA MUNICIPALIDAD		El proyecto consiste en darle mantenimiento necesario a la carretera principal del caserío Sipal de este municipio con una longitud de 2,050.00 metros y un ancho promedio de 5.00 metros que hacen un total de 10,250.00 metros cuadrados. Para ello es necesario realizar los siguientes trabajos: 10,250.00 metros cuadrados de limpieza de carretera, 10,250.00 metros cuadrados de conformación de sub rasante y 175.00 metros cúbicos de capa de balasto en un tramo de 260.00 metros lineales de carretera en donde la sub rasante de la carretera está en malas condiciones.
2	RESTAURACIÓN CARRETERA	SECTOR EL TRAPICHE, CASERIO SIPAL, SAN SEBASTIÁN HUEHUETENANGO, HUEHUETENANGO.	Q89,574,00	22-0101-0001	22 DÍAS	1162	LA MUNICIPALIDAD		El proyecto consiste en darle mantenimiento necesario a la carretera principal del sector El Trapiche del caserío Sipal con una longitud de 1,100.00 metros y un ancho promedio de 5.00 metros que hacen un total de 5,500.00 metros cuadrados. Para ello es necesario realizar los siguientes trabajos: 280.00 metros cúbicos de ampliación de carretera, 5,500.00 metros cuadrados de limpieza de carretera, 5,500.00 metros cuadrados de conformación de sub rasante y 169.00 metros cúbicos de capa de balasto en un tramo de 250.00 metros de longitud donde la carretera se encuentra más deteriorada.
3	CONSTRUCCIÓN SISTEMA DE AGUA POTABLE (POR GRAVEDAD)	SECTOR TUITZAI, ALDEA T-XEIOJ, SAN SEBASTIÁN HUEHUETENANGO, HUEHUETENANGO.	Q597,500,00	21-0101-0001 22-0101-0001	3 MESES	2370	LA MUNICIPALIDAD		El proyecto consiste en la construcción de un sistema de agua potable por gravedad que beneficiará a 33 viviendas actuales. La longitud total del proyecto es de 4,920.00 metros, a continuación el detalle de los renglones de trabajo a realizar: 4,920.00 metros lineales de replanteo topográfico, 1.00 unidad de captación de nacimiento, 1,525.00 metros lineales de tubería PVC de 1 1/2"x160 PSI, 386.00 metros lineales de tubería Hg de 1 1/2", 1.00 unidad de paso aéreo de 45.00 ML con tubo Hg, 14.00 unidades de columna tipo A para tubería Hg, 120.00 unidades de anclaje para tubería Hg, 3.00 unidades de caja y válvula de limpieza, 3.00 unidades de caja y válvula de aire, 9.00 unidades de caja rompe presión CRP, 1.00 unidad de tanque de distribución de 40.00 metros cúbicos, 277.00 metros lineales de tubería PVC 2"x160 PSI, 152.00 metros lineales de tubería PVC 1"x160 PSI, 177.00 metros lineales de tubería PVC 3/4"x250 PSI, 2,403.00 metros lineales de tubería PVC 1/2"x315 PSI, 1.00 unidad de clorinador y 33.00 unidades de conexiones domiciliarias.

AMILCAR ESTUARDO GARCÍA AGUILAR
 DIRECTOR MUNICIPAL DE PLANIFICACION.

