



MUNICIPALIDAD DE VALLADOLID LEMPIRA PERIODO 2022-2026

Email-munivalladolid@yahoo.com

Para: Elvis Saúl Bueso Nataron.
Oficial de información Pública.

De: Eliseo Pineda Carabantes
Unidad Técnica Municipal.

Fecha: 2024-11-06

En atención a la solicitud de fecha 29 de octubre del año 2024, referente a proporcionar información del mes de octubre del año 2024 en los componentes de verificación planeación y rendición de cuentas **(programas y proyectos)** para los fines permitentes en el portal único de transparencia, adjunto cuadro institucional con información relevante con la ejecución de proyectos en el mes de referencia.


Eliseo Pineda Carabantes
U.T.M

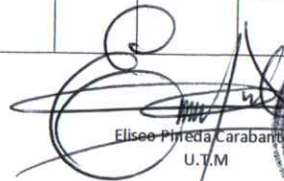




MUNICIPALIDAD DE VALLADOLID LEMPIRA PERIODO 2022-2026

Email-munivalladolid@yahoo.com

N°	ENCARGADO EN LA EJECUCIÓN DEL PROYECTO	AREA	NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACIÓN DEL PROYECTO	PROPOSITO	DESCRIPCION DEL PROYECTO	ALCALCE DEL PROYECTO	IMPACTO AMBIENTAL	IMPACTO EN EL TERRENO DE HADENTAMIENTOS	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO DEL PROYECTO	FECHA DE APROBACION DEL PROYECTO	ESTADO DEL PROYECTO ACTUAL	COSTO DE FINALIZACION DEL PROYECTO	FECHA DE Finalización PROYECTADO	VARIACIONES CON EL TIEMPO DE EJECUCION DEL PROYECTO.	VARIACION CON EL COSTO DEL TOTAL DEL PROYECTO	OBSERVACIONES
1	Municipalidad de Valladolid /Supervision Puca S de RL	Infraestructura	Construcción de pavimento de concreto hidrahulico e=15cm 3000psi tramo 02	Calle hacia Santa Barbara, Valladolid Lempira.	Mejorar el acceso en toda época del año.	El proyecto consiste en la construcción de 107 m de pavimento de concreto hidrahulico e=15cm 3,000psi con un ancho de 5m sin bordillo	Una calle de primer nivel, de alta durabilidad	n/c	n/c	Fondos nacionales, programa Caminos productivos	L 661,690.00	2024-06-25	Ten ejecución	L.661,690.00	2024-11-30	n/c	n/c	Ninguna
	Municipalidad de Valladolid /Constructora la Copaneca.	Infraestructura	Construcción de pavimento de concreto hidrahulico e=15cm 3000psi tramo 01	Calle hacia Santa Barbara, Valladolid Lempira.	Mejorar el acceso en toda época del año.	El proyecto consiste en la construcción de 107 m de pavimento de concreto hidrahulico e=15cm 3,000psi con un ancho de 5m sin bordillo	Una calle de primer nivel, de alta durabilidad	n/c	n/c	Fondos nacionales, programa Caminos productivos	L 661,690.00	2024-06-25	Ten ejecución	L.661,690.00	2024-11-30	n/c	n/c	Ninguna
	Municipalidad de Valladolid /Constructora La Copaneca	Infraestructura	Construcción de pavimento de concreto hidrahulico e=15cm 3000psi tramo El Cordoncillo	Calle aldea El Cordoncillo, Valladolid Lempira.	Mejorar el acceso en toda época del año.	El proyecto consiste en la construcción de 110 m de pavimento de concreto hidrahulico e=15cm 3,000psi con un ancho de 5m sin bordillo	Una calle de primer nivel, de alta durabilidad	n/c	n/c	Fondos nacionales, programa Caminos productivos	L 680,233.95	2024-06-25	Ten ejecución	L.680,233.95	2024-11-30	n/c	n/c	Ninguna


 Eliseo Pineda Carabantes
 U.T.M

