





Taulaké; Comayagua.

Tel. 2784-5076, Telefax Tesorería: 2784-5815.

DEPARTAMENTO DE UNIDAD TECNICA MUNICIPAL

CUADRO RESUMEN DE ACTIVIDADES DE CAMPO MES DE NOVIEMBRE 2023

INFORME UTM

INFORME DETALLADO DE ACTIVIDADES DEL MES DE NOVIEMBRE 2023

Sirva el presente para dar a conocer las diferentes actividades que formaron parte de las intervenciones de la Unidad Tecina Municipal (UTM). Durante el mes de noviembre, detallado de la siguiente manera:

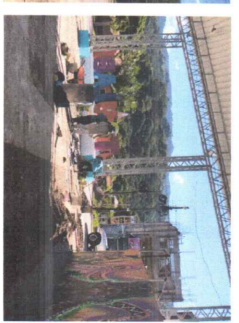
A) Visitas Técnicas Y Supervisión.

FECHA	ENCARGADO DE OFICINA	LUGAR DE VISITA	DETALLE
1/11/2023	1/11/2023 Ing Edin Pineda Morales	Parque Central de Taulabe	Supervisión de proyecto, Construcción, Adiciones y mejoras de Parque Central José Trinidad Cabañas
	Ing Edin Pineda Morales, alcalde Denis Omar Membreño	Cerro Azul	Visita técnica para habilitación de paso vehicular
6/11/2023	Ing Edin Pineda Morales	Parque Central de Taulabe	Supervisión de proyecto, Construcción, Adiciones y mejoras de Parque Cenral José Trinidad Cabañas
8/11/2023	Ing Edin Pineda Morales, alcalde Denis Omar Membreño	Terrero Blanco	Visita técnica para reparación de calle, provocado por destizamiento

	Ing Edin Pineda Morales	El Cerrón	Visita técnica para levantamiento de Datos, Escuela Feliz Salgado	NA
9/11/2023	Ing Edin Pineda Morales	Barrio Monte Fresco, Taulabe	Visita técnica para cálculo de materiales, Ayuda Social	N/A
15/11/2023	Ing Edin Pineda Morales	Parque Central de Taulabe	Supervisión de proyecto, Construcción, Adiciones y mejoras de Parque Central José Trinidad Cabañas	N/A
16/11/2023	Ing Edin Pineda Morales	Parque Central de Taulabe	Supervisión de proyecto, Construcción, Adiciones y mejoras de Parque Central José Trinidad Cabañas	N/A
17/11/2023	Ing Edin Pineda Morales	Parque Central de Taulabe	Supervisión de proyecto, Construcción, Adiciones y mejoras de Parque Central José Trinidad Cabañas	N/A
18/11/2023	Ing Edin Pineda Morales	Parque Central de Taulabe	Supervisión de proyecto, Construcción, Adiciones y mejoras de Parque Central José Trinidad Cabañas	N/A
20/11/2023	Ing Edin Pineda Morales	Parque Central de Taulabe	Supervisión de proyecto, Construcción, Adiciones y mejoras de Parque Central José Trinidad Cabañas	N/A
21/11/2023	Ing Edin Pineda Morales	Parque Central de Taulabe	Supervisión de proyecto, Construcción, Adiciones y mejoras de Parque Central José Trinidad Cabañas	N/A
	Ing Edin Pineda Morales	Jardines	Supervisión de Proyecto, de Agua potable	N/A
22/11/2023	Ing Edin Pineda Morales, José Rafael Sabillón	Tegucigalpa	Capacitación, Compras y Contrataciones, Instalaciones de AMONH	N/A
27/11/2023	Ing Edin Pineda Morales	Parque Central de Taulabe	Supervisión de proyecto, Construcción, Adiciones y mejoras de Parque Central José Trinidad Cabañas	N/A
	Ing Edin Pineda Morales	Jaitique	Supervisión de proyecto de mantenimiento de calle, comunidad de Jaitique	N/A
20/11/2022	Ing Edin Pineda Morales	Bacadia	Supervisión de proyecto, construcción de huellas Vehiculares	N/A
28/11/2023	Ing Edin Pineda Morales	Parque Central de Taulabe	Supervisión de proyecto, Construcción, Adiciones y mejoras de Parque Central Jose Trinidad Cabañas	N/A
29/11/2023	Ing Edin Pineda Morales	Parque Central de Taulabe	Supervisión de proyecto, Construcción, Adiciones y mejoras de Parque Central José Trinidad Cabañas	N/A











Republica de Honduras

Alcaldía Municipal de Taulabé





Tel. 2784-5076, Telefax Tesorería: 2784-5815.

DEPARTAMENTO DE UNIDAD TECNICA MUNICIPAL

CUADRO RESUMEN DE CONTRATOS MES DE NOVIEMBRE 2023

	30/11/2023	27/11/2023	27/11/2023	27/11/2023	25/11/2023	FECHA
	Ing Edin Pineda, jefe de Unidad Técnica Municipal	Ing Edin Pineda, jefe de Unidad Técnica Municipal	Ing Edin Pineda, jefe de Unidad Técnica Municipal	Ing Edin Pineda, jefe de Unidad Técnica Municipal	Ing Edin Pineda, jefe de Unidad Técnica Municipal	ENCARGADO DE OFICINA
(\$\)	Informe de Supervisión	Informe de Supervisión	Informe de Supervisión	Informe de Supervisión	Informe de Supervisión	DETALLE
Jefe des James de Comes de Com	construcción, adiciones y mejoras de segunda etapa de parque central José Trinidad Cabañas.	Mantenimiento de sistema de agua potable	Habilitación de Paso Vehicular	Habilitación de paso vehicular	Construcción de Huellas Vehiculares	PROYECTO O ACTIVIDAD
	Social	Agua y Saneamiento	Infraestructura Vial	Infraestructura Vial	Infraestructura Vial	EJE
	SINPAD S DE R.L	Inversiones Calderón	Inversiones Calderón	Inversiones Calderón	Rolando Pineda Machado	CONTRATISTA
	Barrio Santa Barbara	Taulabe, Comayagua	Terrero Blanco	El Cerrón	Bacadilla	LUGAR



RTN 0321-9001-034-319.

INFORME DE SUPERVISION #1

Nombre del proyecto: CONSTRUCCION DE HUELLAS VEHICULARES.

Departamento: Comayagua.

Municipio: Taulabé

Ubicación: Bacadia

Responsables:

Ejecutor: Rolando Pineda Machado-

Patronato Bacadilla

Supervisor: Ing. Edin Reynaldo Pineda.

Según Estimación:

Estimación de campo: 100%	Estimación de Avance: 100%
Fecha de Presentación de Informe	25 de noviembre de 2023.

CLIMA:		ACCESO:		PERSONAL EN OBRA:	
Sin Lluvia	X	Bueno	X	Maestro de Obra	1
Con lluvia	Malo		Ayudantes	8	
				Peón	

	Materiales:
	Suficiente:
	Aprobado: Cumple con todas las especificaciones
	No suficiente:
	Rechazado;
CALIDAD I	DE OBRA: Bueno x
	Regular

- Se comienza actividades con la conformación y corte de terreno de forma manuela, para posterioemente realizar todo el trazado y marcado de los detalles expuestos en planos.
- La construcción de huellas vehiculares, se define con dimensiones de 0.70 cm de ancho y 0.10 cm de espesor, con un mortero de 1:4 con piedra para el enchapado.
- Toda la comunidad de buenos aires esta involucrada en la mano de obra no
 calificada, para actividades de acarreo de material, preparación de terreno, trazado y
 marcado, corte y conformación, preparación de concreto, vaciados de concreto y
 afinado y codaleado de concreto.
- Según lo especificado se realiza un tramo de 200 metros lineales en toda su calzada.
- El plan de trabajo, es primero realizar la primera parte en uno de los carriles tanto en el primer tramo como segundo, cabe mencionar que se hace de esta forma para no cortar el paso vehicular ya que las comunidades solamente cuenta con este acceso

CONCLUSIONES:

- No se presentan contratiempos de ningún tipo.
- Se cumple en tiempo y forma







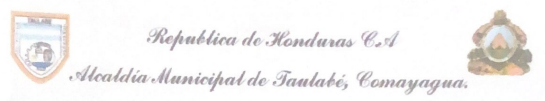












RTN 0321-9001-034-319.

INFORME DE SUPERVISION #1

Nombre del proyecto: HABILITACION DE PASO VEHICULAR POR DERRUMBE, EN LA COMUNIDAD DE TERRERO.

Departamento: Comayagua.

Municipio: Taulabé

Ubicación: Comunidad de Terrero Blanco.

Responsables:

Ejecutor: Inversiones Calderon

Supervisor: Ing. Edin Reynaldo Pineda.

Según Estimación:

Estimación de campo: 100%	Estimación de Avance: 100%
Fecha de Presentación de Informe	27 de noviembre de 2023.

CLIMA:		ACCESO:		PERSONAL EN OBRA:	
Sin Lluvia		Bueno		Operador de Maquina	1
Con Iluvia x	Malo	X	Ayudantes	1	
				Peón	

		Materiales:	
	Suficiente:		
	Aprobado:		
	No suficiente:		
	Rechazado:		
CALIDAD	DE OBRA: Buen	10 X	
	Regula	ar 🗍	

- Se realiza la limpieza general de todo el material acumulado, que fue ocasionado por el deslizamiento ocasionado por, las fuertes lluvias registradas en el municipio de Taulabe.
- También se hace uso de la maquina para el corte y carga de material extraído del material de banco existente en la comunidad de Terrero Blanco.
- Se realiza las indicaciones técnicas correspondientes a la reparación del tramo

CONCLUSIONES:

 La condiciones del clima dificulta el acceso al transporte pesado para el acarreo de material.

Se cumple el trabajo con éxito.

UPER VISION UNIDAD TERRICA MUNICIPA ING EDIT PINEDA MORALES









RTN 0321-9001-034-319.

INFORME DE SUPERVISION #1

Nombre del proyecto: Alquiler de Retroexcavadora

Departamento: Comayagua.

Municipio: Taulabé

Ubicación: Comunidad de Terrero Blanco.

Responsables:

Ejecutor: Inversiones Calderon

Supervisor: Ing. Edin Reynaldo Pineda.

Según Estimación:

Estimación de campo: 100%	Estimación de Avance: 100%
Fecha de Presentación de Informe	27 de noviembre de 2023.

CLIMA:		ACCESO:		PERSONAL EN OBRA:	
Sin Lluvia		Bueno		Operador de Maquina	1
Con Iluvia	X	Malo	X	Ayudantes	1
				Peón	

	Materiales:
Su	ficiente:
A	robado:
No	suficiente:
Re	chazado:
CALIDAD DE (DBRA: Bueno x
	Regular

 Se hace, respectivas excavaciones, limpieza general de material, excavado, para las reparaciones correspondientes al sistema de agua potable, en el casco urbano de Taulabe, en donde la tubería del sistema, presenta daños, provocando saturación de material, en las principales calles.

CONCLUSIONES:

- No se presentan contratiempos de ningún tipo
- Se realiza todo el trabajo correspondiente con éxito.

SUPERVISION TRIPAD

TICIPAL







RTN 0321-9001-034-319.

INFORME DE SUPERVISION #1

Nombre del proyecto: Alquiler de Retroexcavadora

Departamento: Comayagua.

Municipio: Taulabé

Ubicación: Comunidad de El Cerrón.

Responsables:

Ejecutor: Inversiones Calderón

Supervisor: Ing. Edin Reynaldo Pineda.

Según Estimación:

Estimación de campo: 100%	Estimación de Avance: 100%		
Fecha de Presentación de Informe	27 de noviembre de 2023.		

CLIMA:		ACCESO:		PERSONAL EN OBRA:	
Sin Lluvia		Bueno		Operador de Maquina	1
Con Iluvia	X	Malo	X	Ayudantes	1
		Peón			

	Materiales:
Suficiente:	
Aprobado:	
No suficiente:	
Rechazado:	
CALIDAD DE OBRA: B	ueno x
Re	gular

- Se hace utilidad de la retroexcavadora, para el tendido y conformación de material que ha sido destinado para la habilitación del nuevo proyecto de Caja Puente, ubicado en la comunidad de el Cerrón.
- Se realiza, limpieza general de todo el terreno.

CONCLUSIONES:

No se presentan, contratiempos de ningún tipo

Se realiza todo el trabajo, en tiempo y forma.

SUPERVISION UNIDAD TECH

ING EDIN PINEDA MORALI











RTN 0321-9001-034-319.

INFORME DE SUPERVISION #5

Nombre del proyecto: CONSTRUCCION, ADICIONES Y MEJORAS DE SEGUNDA ETAPA DE PARQUE CENTRAL JOSE TRINIDAD CABAÑAS.

Departamento: Comayagua.

Municipio: Taulabé

Ubicación: Barrio Santa Barbara.

Responsables:

Ejecutor: SINPAD S DE R.L

Supervisor: Ing. Edin Reynaldo Pineda.

Según Estimación:

Estimación de campo: 100%	Estimación de Avance: 100%
Fecha de Presentación de Informe	30 de noviembre de 2023.

CLIMA:	ACCESO:		PERSONAL EN OBRA:	
Sin Lluvia	Bueno	X	Maestro de Obra.	2
Con Iluvia X Malo		Ayudantes	7	
		Peón	7	

	Materiales:
	Suficiente:
	Aprobado: Cumple con todas las especificaciones
	No suficiente:
	Rechazado:
CALIDAD	DE OBRA: Bueno x
	Regular

- Se realiza, el corte y compactación para terracería, en área destinada al concreto de 210 KG/CM, con un sisado a lo largo del tramo, mismo que también funcionara en el lateral izquierdo del parque.
- Se realizan las jardineras circulares, con un diámetro de 1.45 m..
- Se realiza la instalación de las bancas de concreto metal, con tubo galvanizado de 2x3".
- los pedestales de concreto en pedestal de bandera, se realiza con un detalle de acabado de microcemento, mismos que se termina de instalar las astas de banderas.
- Consecutivamente se hace toda la instalación de red de tierra, de circuito de iluminación y fuerza independiente, hacia circuito de control en cuarto eléctrico principal, a una profundidad aproximada de 30 cm, en ducto Conduit Ced. 40, de 3/4", contabilizando los tomacorrientes dobles polarizado para intemperie, considerando ese montaje para astas número 1, 4 y 7, las astas 2,3,5 y 6, solamente llevaran circuito para iluminación, y los reflectores con una tonalidad luminosa.
- Se realiza, todo el montaje de la estructura de letrero fotográficos, fundido con mampostería y pared de bloque de 4", bastoneado, con una losa en la parte superfície, con un circuito de iluminación en red de tierra a modulo de medición.
- Se realiza el suministro e instalación de juego infantiles.

- Se realiza, el suministro de toda la jardinera en el proyecto estableciendo los suministros de las siguiente forma: dentro de las bancas concreto meta, instalación de Árbol, denominado como San Juan y Cortes, Jardineras de Media Lunes, Instalación de Árbol San Juan con Siembra de Grama San Agustina, para las jardineras, redondas, solamente se contempla la instalación de grama san Agustina, dentro de la Jardinera Cuadrada, se contempla la instalación de 2 arboles Macuelizos, para el portal de bandera en sus laterales se realiza, la instalación de plantas ornamentales, denominadas como Macuelizo.
- Se realiza la instalación de pedestal de concreto para Placa de Proyecto.
- Se realiza la correspondiente limpieza general de proyecto utilizado una bomba a presión.
- Se realiza la instalación de módulo de medición, en cuarto eléctrico.
- Se realiza la actividad de pintura, en escenario color, blanco y al mismo tiempo se realiza la pintura de los pedestales en concha acústica.
- Suministro e instalación de bomba hidráulica, para cisterna con capacidad de 2 HP, para fuente existente en parque central.
- Se realizan las respectivas pruebas eléctricas, en todas las instalaciones que comprende mencionado proyecto.

CONCLUSIONES:

- Se realizan todas las actividades cumpliendo en forma, con lo estipulado en detalles establecido en planos.
- Se aprovecha, las condiciones del tiempo que han sido favorables al proyecto, para el avance de las actividades previstas.

SUPERVISION UNITED TECHNOLOGICA MUNICIPAL ING LOT PINEDA MORALES

































































































