

República de Honduras Alcaldia Municipal de Tela Periodo 2018 - 2022 Tu Municipalidad de Puertas Abiertas

DEPARTAMENTO DE OBRAS PÚBLICAS

PROYECTOS DE OBRAS CIVILES

MES DE ENERO DEL 2020



MEMORANDUM

PARA; Axel Fabricio Calix

Oficial de información Pública

De; Alex Nolasco
DEPARTAMENTO DE OBRAS PUBLCIAS





ASUNTO; PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA

Remito proyectos municipales del mes de enero del año 2020, informe de proyectos de infraestructura del mes de enero para el portal de trasparencia.

MUNICIPALIDAD DE TELA DEPARTAMENTO DE OBRAS PUBLICAS

INFORME MENSUAL DE PROYECTOS EN EJECUCION DEPARTAMENTO DE SUPERVISION DE PROYECTOS PERIODO 01-31 DE ENERO DEL 2020

| | | | | | | | | | | | | | | | EJECUCION DEL PROYECTO | | | | | | | | |
|-----------------------------|----------------------|---|---------------------------|--|--|---|--|--|---|----------------------------------|---|------------|------|---|--|---|------------|-------|---------------|-----------------------|---------------|-------|---------------|
| IDENTIFICACION DEL PROYECTO | | | | ELABORACION DEL PROYECTO | | | | | | | | | | ORDEN DE | CAMBIO | MOFICACION DE CONTRATO AMPLIACION DE TIEMPO | | | N DE TIEMPO | RESICION DE CONTRATOS | | | |
| CODIGO | SECTOR/SUB SECTOR | NOMBRE DEL PROYECTO | UBICACIÓN DEL PROYECTO | PROPOSITO | DESCRIPCION DEL PROYECTO | ALCANCE DEL PROYECTO | IMPACTO AMBIENTAL | IMPACTO EN EL TERRENO Y ASENTAMIENTO | DETALLES DEL ENCARGADO DEL PROYECTO | FUENTES DE FINANCIAMIE NTO | FECHA DE APROBACION DEL PRESUPUESTO DEL PROYECTO | EJECUTADO | | COSTO DE FINALIZACION (PROYECTO) | Fecha de finalizacion proyectada | SI NO JUST | TIFICACION | SI NO | IUSTIFICACION | SI NO | JUSTIFICACION | SI NO | JUSTIFICACION |
| | nuevo, caso | CONSTRUCCION DE PAVIMENTACION, 180 M.L. DEL | | La construccion de este tramo mejorara la infraestructura vial del sector. | Cabe mencionar que deberá iniciar con el descapote de una capa de suelo mínima de 25 cm, conformar y | casas y haciendo de Tela un sector turístico con mayor comodidad para el viajero o visitante. | Pavimentacion de concreto | mejoramiento | 1 | | | 235,630.09 | 200/ | 1 170 150 4 | 28 de febrero 2020 | | | | | | | | |
| ļ | 46610 urbano la | BARRIO LA ISLA" | Barrio la Isla | | compactar con material selecto | | Hidrahulico. | vial existente | tista | Central | AGOSTO 2019 | | 20% | 1,178,150.4 | 1 | Х | | Х | | | | Х | ļ |
| | | CONSTRUCCION | | | Se propone dos puentes de acceso, de 6 metros de ancho y colocados linealmente ya que servirían para cruzar una escorrentía permanente (acceso 1) y un canal de drenaje de aguas lluvias (acceso 2). Este va consistir en instalación de 4 líneas de perfiles tipo H, a ser utilizados como vigas a cada dos metros, cabezales de mampostería en los extremos (4 unidades), fundición de una losa sobre los perfiles. El | Habilitar un acceso olvidado por las autoridades anteriores y que es de mucho riesgo para sus transeúntes y vehículos que usan dicho acceso desde la CA13- la ciudad. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | DE PUENTE DE | | | espesor de la misma será de 30 cm, | | cabezales de piedra | | Departamento | | | | | | | | | | | | | | |
| | Sector Tela | ACCESO, | | Contar con un | acero de 5/8@ 20cm. En sentido Long. Y | | y losa de concreto | 1 | de obras | | | | | | | | | | | | | | |
| | nuevo, caso | CAIMITOS- | | acceso alterno a la | #4 @ en sentido transversal, doble | | hidrahulico y | acceso | Publicas | Gobierno | | | | | | | | | | | | | |
| | 46610 urbano la | CAMPO DE GOLF | Barrio la Isla | ciudad | armado. Concreto de 6000 PSI. | | estructura metalica | existente | /contratista | Central | AGOSTO 2020 | 346,208.43 | 20% | 1,731,042.1 | 31 de ma | rzox | | х | | | | x | |
| | | | | | Consiste en la reparacion de 80 metros | | Reparacion de pavimento de cocreto hidrahulico de 20 cm. De | Mejorar el | Departamento de obras | Municipali dad de | | | | | 15 de | | | | | | | | |
| | Sector de Tela | Bacheo del casco | | Meioramiento vial | cuadros de pavimento de concreto | | 1 | acceso | Publicas | Tela | | | | | febrero | | | | | | | | |
| | 46614 Viejo | urbano | 1 . | del casco urbano | | l ' | | existente | /contratista | 1 | OCTUBRE 202 | l | 15% | 79,998.68 | | | | | | | 1 | | |

MUNICIPALIDAD DE TELA

DEPARTAMENTO DE OBRAS PÚBLICAS

INFORME MENSUAL DE PROYECTOS EN EJECUCION

DEPARTAMENTO DE SUPERVISION DE PROYECTOS

PERIODO 01-31 DE ENERO DEL 2020

| SECTOR/SUB | IDENTIFICACION DE | L PROYECTO | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|--|---|---|---|---|--|--|----------------------------------|-----------------------------|-------------|------|---|--|---------------------|-------------------|-----------------|----------------|----------------------|
| | | | | | | ELABORA | CION DEL PROYECT | О | | | | | | ORDEN DE CAMBIO | MOFICACION DE COI | NTRATO AMPLIACI | ION DE TIEMPO | RESICION DE CONTRA |
| ODIGO SECTOR | NOMBRE DEL PROYECTO UBICACIÓN DEL PROYECTO | PROPOSITO | DESCRIPCION DEL PROYECTO | ALCANCE DEL PROYECTO | IMPACTO AMBIENTAL | IMPACTO EN EL TERRENO Y ASENTAMIENTO | DETALLES DEL ENCARGADO DEL PROYECTO | FUENTES DE FINANCIAMIE NTO | PRESUPUESTO DEL PROYECTO | EJECUTADO | | COSTO DE FINALIZACION (PROYECTO) | Fecha de finalizacion proyectada | SI NO JUSTIFICACION | SI NO JUSTIFIC | CACION SI NO | D JUSTIFICACIO | N SI NO JUSTIFICACIO |
| Sector Tela nuevo, caso | CONSTRUCCION DE PAVIMENTACION, 180 M.L. DEL BARRIO LA ISLA" Barrio la Isla | este tramo mejorara la infraestructura via del sector. | Se propone la pavimentación de 180 m.l. de pavimento hidráulico con un ancho de trocha de 7.30 m. y un espesor de 15 cm. Utilizando un concreto de 4,000 PIS. (Cabe mencionar que deberá iniciar con el descapote de una capa de suelo mínima de 25 cm, conformar y compactar con material selecto | casas y haciendo de Tela un sector turístico con mayor comodidad para el viajero o visitante. | Pavimentacion de concreto | mejoramiento vial existente | Departamento de obras Publicas/contra tista | Gobierno Central | AGOSTO 2019 | 235,630.09 | 20% | 1,178,150.44 | 28 de febrero 2020 | x | x | | | x |
| Sector Tela | CONSTRUCCION DE PUENTE DE ACCESO, CAIMITOS- CAMPO DE GOLF Barrio la Isla | 1 | Se propone dos puentes de acceso, de 6 metros de ancho y colocados linealmente ya que servirían para cruzar una escorrentía permanente (acceso 1) y un canal de drenaje de aguas lluvias (acceso 2). Este va consistir en instalación de 4 líneas de perfiles tipo H, a ser utilizados como vigas a cada dos metros, cabezales de mampostería en los extremos (4 unidades), fundición de una losa sobre los perfiles. El espesor de la misma será de 30 cm, acero de 5/8@ 20cm. En sentido Long. Y #4 @ en sentido transversal, doble armado. Concreto de 6000 PSI. | Habilitar un acceso olvidado por las autoridades anteriores y que es de mucho riesgo para sus transeúntes y vehículos que usan dicho acceso desde la CA13- la ciudad. | Caja puente de cabezales de piedra y losa de concreto | Mejorar el acceso | Departamento de obras Publicas /contratista | Gobierno | AGOSTO 2020 | 346.208.43 | 20% | 1,731,042.1 | 3 31 de maa | rzo x | x | | | × |
| | Bacheo del casco | | Consiste en la reparacion de 80 metros cuadros de pavimento de concreto | | Reparacion de pavimento de cocreto hidrahulico | Mejorar el acceso | Departamento | Municipali dad de Tela | 2020 | - 10,200.40 | 2370 | 27.02,0 12.12. | 15 de febrero | | | | | |

ANEXOS;



ACHICADO DE AGUA PARA COLOCACION DE ACHICADO



ENCOFRADO DE CABEZAL DE CAJA PUENTE,



CONFORMACION DE TERRENO PARA PAVIMENTE



COMPACTACION DE TERRENO PARA PAVIMENTO



FUNDICION DE CONCRETO HIDRAHULICO