



DIRECCION DE SERVICIOS PÚBLICOS Y ECOLOGÍA
DEPTO. ECOLOGÍA

OPINION IMPACTO AMBIENTAL



3

FOLIO	152-I
-------	-------

San Francisco de los Romo, Ags., a 20 de junio de 2023.

Nombre del Solicitante		DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS S.F.R.	
Tipo de Giro Comercial	REHABILITACIÓN DE RED DE ALCANTARILLADO CALLE PLUTARCO ELIAS CALLES DE CALLE ROMO DE VIVAR A CALLE RIO SAN PEDRO	Teléfono	
	Domicilio		No.
FRACCIONAMIENTO LOS LIRIOS EN CABECERA MUNICIPAL			
colonias:	FRACCIONAMIENTO LOS LIRIOS EN CABECERA MUNICIPAL S.F.R.		

Verificación

Construcción	X
Operación	

Observación

EL PROYECTO CONSISTE EN LA REHABILITACIÓN DE RED DE ALCANTARILLADO EN CALLE PLUTARCO ELIAS CALLES, RED DE ALCANTARILLADO: 96.41 M SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERÍA DE P.V.C. SERIE 20 PARA ALCANTARILLADO DE 8" (200 MM) DE DIÁMETRO CON SISTEMA DE ESPIGA Y CAMPANA. DESCARGAS SANITARIAS: 13 PZS DESCARGA DOMICILIARIA CON TUBERÍA DE P.V.C. SERIE 20 PARA ALCANTARILLADO DE 6" (150 MM) DE DIÁMETRO CON SISTEMA DE ESPIGA Y CAMPANA DE 1M DE LARGO. 66.68 M DESCARGA DOMICILIARIA CON TUBERÍA DE P.V.C. SERIE 20 PARA ALCANTARILLADO DE 6" (150 MM) DE DIÁMETRO. 13 PZS REGISTRO SANITARIO DE 0.40X0.60X0.80 M (MEDIDAS INTERIORES) DE TABIQUE ROJO RECOCIDO. GUARNICIONES, BANQUETAS Y PAVIMENTO: 109.48 M2 PAVIMENTO HIDRÁULICO A BASE DE CONCRETO PREMEZCLADO CON UNA RESISTENCIA A LA FLEXIÓN MR=38 KG/CM2. 25.31 M2 CONSTRUCCION DE BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR A BASE DE CONCRETO HECHO EN OBRA F'C=150 KG/CM2, T.M.A. 3/4". 18.75 M GUARNICIÓN DE 15X20X40 CM DE CONCRETO HECHO EN OBRA F'C=150 KG/CM2. 176.48 LIMPIEZA FINAL

Dictamen

Por lo que las obras y proyectos quedan exentadas de la presentación de una manifestación de impacto ambiental a un informe preventivo, y por lo tanto se determina como PROCEDENTE y se puede llevar a cabo sin ser sometidas al procedimiento de Evaluación de Impacto Ambiental.

Realizo Inspeccion: GERARDO CALZADA DE LA TORRE 

Fecha: 20 DE JUNIO DE 2023

CODIGO ECO54
REVISION 00
EMISION 20/06/2023



DIRECCION DE SERVICIOS PÚBLICOS Y ECOLOGÍA
DEPTO. ECOLOGÍA

OPINION IMPACTO AMBIENTAL

SAN FRANCISCO
DE LOS ROMO



FOLIO	152-Q
-------	-------

San Francisco de los Romo, Ags., a 20 de junio de 2023.

Nombre del Solicitante		DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS S.F.R.	
Tipo de Giro Comercial	REHABILITACIÓN DE RED DE AGUA POTABLE CALLE PLUTARCO ELIAS CALLES DE CALLE ROMO DE VIVAR A RIO SAN PEDRO	Teléfono	
	Domicilio		No.
	FRACCIONAMIENTO LOS LIRIOS EN CABECERA MUNICIPAL		
	colonia:	FRACCIONAMIENTO LOS LIRIOS EN CABECERA MUNICIPAL S.F.R.	

Verificación

Construcción	X
Operación	

Observación

EL PROYECTO CONSISTE EN LA REHABILITACIÓN DE RED DE AGUA POTABLE EN LA CALLE PLUTARCO ELIAS CALLES, RED DE AGUA POTABLE: 98.47 M SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE RED HIDRÁULICA DE PVC RD-26 DE 3" DE DIÁMETRO. TOMAS DOMICILIARIAS: 13 PZS CONSTRUCCION DE TOMA DOMICILIARIA DE LONGITUD PROMEDIO 1.00 M, (NOMINAL) A BASE DE TUBO KITEC DE 1/2" AZUL, CONECTORES PHILMAC MACHO Y HEMBRA, ABRAZADERA DE PVC DE 3" X 1/2", TAPON HEMBRA. 66.68 M CONSTRUCCION DE TOMA DOMICILIARIA A BASE DE TUBO KITEC DE 1/2". PIEZAS ESPECIALES: 13 TOMAS INSTALACION DE TOMAS DE AGUA DOMICILIARIAS DE FORMA PROVISIONAL EN CASAS HABITACION, A BASE DE 120 m DE MANGUERA DURADUCTO DE 1/2", 13 TEE ESPIGA DE PVC DE 1/2", 13 ADAPTADORES ESPIGA DE PCV DE 1/2", 52 ABRAZADERAS SIN FIN DE 1/2" Y 1 ABRAZADERAS PARA TOMA DOM. DE 3 X 1/2". GUARNICIONES, BANQUETAS Y PAVIMENTO: 110.92 M2 PAVIMENTO HIDRÁULICO A BASE DE CONCRETO PREMEZCLADO CON UNA RESISTENCIA A LA FLEXIÓN MR=38 KGF/CM2. 9.04 M2CONSTRUCCION DE BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR A BASE DE CONCRETO HECHO EN OBRA F'C=150 KG/CM2. 6.7 M GUARNICIÓN DE 15X20X40 CM DE CONCRETO HECHO EN OBRA F'C=150 KG/CM2. 16 M2 FORJADO DE RAMPA PARA DISCAPACITADOS EN BANQUETA, A BASE DE CONCRETO HECHO EN OBRA F'C=150 KG/CM2. 124.98 M2 LIMPIEZA FINAL

Dictamen

Por lo que las obras y proyectos quedan exentadas de la presentación de una manifestación de impacto ambiental a un informe preventivo, y por lo tanto se determina como PROCEDENTE y se puede llevar a cabo sin ser sometidas al procedimiento de Evaluación de Impacto Ambiental.

Realizo Inspeccion: GERARDO CALZADA DE LA TORRE

Fecha: 20 DE JUNIO DE 2023

CODIGO ECO54
REVISION 00
EMISION 20/06/2023