

DEPENDENCIA: MPIO.SN.FCO.DE LOS ROMO  
CORRESPONDENCIA: CORR / NOVIEMBRE / 2025  
N° DE OFICIO: 502.2  
SECCION: FINANZAS Y ADMON.

**ASUNTO:** APROBACION DE RECURSOS.

noviembre 10, 2025

**ING. JOSÉ DE JESÚS CHÁVEZ GARCÍA**  
**DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS MUNICIPALES**

SAN FRANCISCO DE LOS ROMO, AGS.

P R E S E N T E .

En relación al ejercicio presupuestal de **Participaciones Federales del Ejercicio 2024**, con fundamento en el techo financiero asignado para **Obra Pública**, por esta **Dirección de Finanzas y Administración**, dentro del presupuesto de Egresos Aprobado, se realiza **AUTORIZA** una inversión con la siguiente distribución:

FINALIDAD : 1 DESARROLLO SOCIAL  
FUNCIÓN: VIVIENDA Y SERVICIOS A LA COMUNIDAD  
SUB-FUNCIÓN: URBANIZACIÓN  
PROGRAMA INSTITUCIONAL: 20 PROGRAMA DE IMPULSO AL DESARROLLO REGIONAL

Programa/Subprograma:

| No. Obra  | Concepto / Localidad-Ubicación   | Monto                  |
|---|--|------------------------|
| SF, SE, SD, PAVIMENTACIÓN EN COLONIAS POPULARES, URBANIZACIÓN, ALCANTARILLADO Y AGUA POTABLE<br>01 , 03, 05 REHABILITACIÓN, CONCRETO, GUARNICIONES Y BANQUETAS, ALUMBRADO PÚBLICO |  |                        |
| <b>PF24 005/2025</b>  | <b>REHABILITACIÓN DE RED DE DRENAJE, DESCARGAS DOMICILIARIAS, RED DE AGUA POTABLE, TOMAS DOMICILIARIAS, RECONSTRUCCION DE PAVIMENTO, GUARNICIONES, BANQUETAS, SEÑALÉTICA, ALUMBRADO PUBLICO Y CICLOVIA EN CALLE 21 DE MARZO TRAMO DE CALLE 15 DE SEPTIEMBRE A CALLE 16 DE SEPTIEMBRE, COLONIA 28 DE ABRIL, EN EL MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO DE LOS ROMO, EN EL ESTADO DE AGUASCALIENTES.</b> | <b>\$1,936,698.89</b>  |
| <b>COL. 28 DE ABRIL CABECERA MUNICIPAL</b>  |  |                        |
| <b>TOTAL</b>  |  | <b>\$ 1,936,698.89</b> |

El ejercicio de los recursos autorizados debe hacerse de conformidad a la normatividad establecida y acorde con el Anexo y Expediente Técnico.

Sin mas por el momento me despido de Usted agradeciendo de antemano la atención brindada al presente.

**A T E N T A M E N T E .**

**C.P. MARTHA ALICIA GONZÁLEZ MARTÍNEZ**  
**DIRECTORA DE FINANZAS Y ADMINISTRACION**

Municipio de San Francisco de los Romo



# Participaciones Federales del Ejercicio 2024

INFORMACION COMPLEMENTARIA AL ANEXO DE APROBACION



## APROBACIÓN

HOJA: 2 DE: 2  
APORBACION No.: 502.2  
FECHA: 10/11/2025

| No. De la obra | NOMBRE DE LA OBRA y/o ACCION : | CONCEPTOS DE OBRA A EJECUTAR EN 2025 |
|----------------|--------------------------------|--------------------------------------|
|----------------|--------------------------------|--------------------------------------|

REHABILITACIÓN DE RED DE DRENAJE, DESCARGAS DOMICILIARIAS, RED DE AGUA POTABLE, TOMAS DOMICILIARIAS, RECONSTRUCCION DE PAVIMENTO, GUARNICIONES, BANQUETAS, SEÑALÉTICA, ALUMBRADO PUBLICO Y CICLOVIA EN CALLE 21 DE MARZO TRAMO DE CALLE 15 DE SEPTIEMBRE A CALLE 16 DE SEPTIEMBRE, COLONIA 28 DE ABRIL, EN EL MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO DE LOS ROMO, EN EL ESTADO DE AGUASCALIENTES.  
PF24 005/2025  
COL. 28 DE ABRIL CABECERA MUNICIPAL  
MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO DE LOS ROMO

EL PROYECTO CONSISTE EN LA REHABILITACIÓN DE RED DE DRENAJE Y DESCARGAS DOMICILIARIAS EN CALLE 21 DE MARZO. RED DE DRENAJE (ATARJEAS): 94.73 M SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBERÍA DE P.V.C. SERIE 20 PARA ALCANTARILLADO DE 8" DE DIÁMETRO CONS SISTEMA DE ESPIGA Y CAMPANA. 1 PZS CONSTRUCCION DE POZO DE VISITA TIPO COMUN DE HASTA 1.50 M. DE PROFUNDIDAD A RASANTE HIDRAULICA. RED DE DRENAJE (DESCARGA DOMICILIARIA EXTERIOR): 7 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. 61.69 M DESCARGA DOMICILIARIA CON TUBERÍA DE P.V.C. SERIE 20 PARA ALCANTARILLADO DE 6" (150 MM) DE DIÁMETRO. 7 PZS REGISTRO SANITARIO DE 0.40X0.60X0.80 M (MEDIDAS INTERIORES) DE TABIQUE ROJO RECOCIDO (14 CM DE ESPESOR) JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 Y APLANADO DE 2.00 CM. RED DE AGUA POTABLE (TUBERÍA): 82.73 M SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE RED HIDRÁULICA DE PVC RD-26 DE 3" DE DIÁMETRO. 8 TOMA INSTALACION DE TOMAS DE AGUA DOMICILIARIAS DE FORMA PROVISIONAL EN CASAS HABITACION, A BASE DE 146.72 m DE MANGUERA DURADUCTO DE 1/2", 7 TEE ESPIGA DE PVC DE 1/2", 7 ADAPTADORES ESPIGA DE PCV DE 1/2", 28 ABRAZADERAS SIN FIN DE 1/2" Y 1 ABRAZADERAS PARA TOMA DOM. DE 3 X 1/2". TERRACERIAS: 133.78 M3 CONSTRUCCIÓN DE SUB RASANTE A BASE DE TEPETATE, COMPACTADA AL 100% DE LA PRUEBA PROCTOR, EN PROPORCION, VRS DEL MATERIAL 50%. 133.78 M3 CONSTRUCCIÓN DE SUB-BASE CON TEPETATE, COMPACTADA AL 100% DE LA PRUEBA PROCTOR, VRS 50%. PAVIMENTO: 672.10 M2 PAVIMENTO HIDRÁULICO A BASE DE CONCRETO PREMEZCLADO CON UNA RESISTENCIA A LA FLEXIÓN MR=38 KGF/CM2, CON TAMAÑO MÁXIMO DEL AGREGADO DE 1 1/2" (38 MM), REVENIMIENTO DE 8 CM CON TOLERANCIA DE +/- 2.5 CM, RESISTENCIA RÁPIDA A LOS 7 DÍAS, CON FIBRA DE POLIPROPILENO EN UNA PROPORCION DE 600 G POR CADA 1 M3 DE CONCRETO, DE 15 CMS. GUARNICIONES: 134.99 M GUARNICIÓN DE 15X20X40 CM DE CONCRETO PREMEZCLADO F'c = 200 KGF/CM2 REVENIMIENTO DE 8 ± 2.5 CM CON TAMAÑO MÁXIMO DEL AGREGADO DE 1 1/2" (38 MM) R.N., CON FIBRA DE POLIPROPILENO EN UNA PROPORCION DE 600 G POR CADA 1 M3 DE CONCRETO, ACABADO PULIDO EN PARTE SUPERIOR Y DOBLADOR EN ARISTAS SUPERIORES. BANQUETAS: 236.79 M2 CONSTRUCCION DE BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR A BASE DE CONCRETO PREMEZCLADO, F'c = 200 KGF/CM2, T.M.A. DE 3/4"(19 MM), REVENIMIENTO DE 8 ± 2.5 CM R.N., CON FIBRA DE POLIPROPILENO EN UNA PROPORCION DE 600 G POR CADA 1 M3 DE CONCRETO, ACABADO ESCOBILLADO EN PARTE SUPERIOR APLICANDO DOBLADOR EN EXTREMO HACIA GUARNICIÓN. ALUMBRADO PÚBLICO: 4 PZS SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE POSTE P-03 BRAZO TIPO LÁTIGO SENCILLO, CÓNICO HEXAGONAL DE 6.0 MTS DE ALTURA CON BRAZO SENCILLO DE 2.44 MTS DE LONGITUD EN PROYECCIÓN HORIZONTAL Y CON UNA ALTURA TOTAL DE 8.00 MTS. 4 PZS SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LUMINARIO LED SMD ALTA EFICIENCIA SERIE IRON 2, 9 GENERACIÓN. VIDA PROMEDIO DE 150,000 H, SUPRESOR INTEGRADO, EFICACIA: 160 lm/W. COCLOVIA: 60.25 M GUARNICIÓN DE 30CM DE ALTO POR 40CM DE ANCHO DE CONCRETO PREMEZCLADO F'c = 200 KGF/CM2 REVENIMIENTO DE 8 ± 2.5 CM CON TAMAÑO MÁXIMO DEL AGREGADO DE 1 1/2" (38 MM) R.N. 129.54 M2 CONSTRUCCION DE BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR A BASE DE CONCRETO PREMEZCLADO, F'c = 200 KGF/CM2, T.M.A. DE 3/4"(19 MM), REVENIMIENTO DE 8 ± 2.5 CM R.N.

C.P. MARTHA ALICIA GONZÁLEZ MARTÍNEZ  
DIRECTORA DE FINANZAS Y ADMINISTRACION  
SAN FRANCISCO DE LOS ROMO, AGS.