

















- Simbología:
-  Líneas existentes varios Ø. a conservar
  -  Número de cruceo
  -  Línea de 4" Ø.
  -  Línea de 6" Ø.
  -  Línea de 8" Ø.
  -  Línea de 10" Ø.
  -  Línea de 12" Ø.
  -  Línea de 14" Ø.
  -  Línea de 16" Ø.
  -  Línea de 20" Ø.
  -  Válvula de desfogue.
  -  Válvula de admisión- expulsión de aire.
  -  Longitud de tramo (m).
  -  Válvula de seccionamiento.
  -  Levantamiento topográfico
  -  Límite banqueta proyecto

Nombre del proyecto:  
 Pavimentación con concreto hidráulico de la Avenida Santa Margarita, incluye: alcantarillado sanitario, agua potable, banquetas, cruces peatonales, accesibilidad universal, señalética horizontal - vertical y obras complementarias frente Ø1, municipio de Zapopan, Jalisco

Propuesta agua potable

No. Contrato:  
 DOPI-MUN-RM-PAV-LP-127-2023

Director de Obras Públicas e Infraestructura:

Ing. Ismael Jáuregui Castañeda  
 Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:

Arq. Edwin Aguilar Escatell

Jefe de área:  
 Ing. Adhad Yigael Gurrola Soto

Responsable del proyecto:  
 Ing. Andrés Martínez Gutiérrez

Ubicación:  
 Municipio de Zapopan, Jalisco.

Fecha:  
 Agosto 2023

Escala:  
 1:500

Acotaciones:  
 Metros

Clave:  
 APO-01

Dirección de abastecimiento y operación para su revisión operativa

Ing. José Luis Montaño Ochoa Director de abastecimiento y operación	Ing. Manuel Robledo Siorida Subdirector de distribución	Ing. David Alfredo Arroyo Rodríguez Jefe de sección de distribución Sector Hidalgo
--	--	---