



- Simbología:
- A** Peatonalización de vialidad a nivel de plaza. Material de recubrimiento piedra pórfido cúbico regular sangre de pichón en formato 10 x 10 cm.
  - B** Bahía de estacionamiento para visitantes del centro de salud. Material de recubrimiento piedra San Andrés cúbico regular en formato 10 x 10 cm.
  - C** Bahía de estacionamiento para carga y descarga para comerciantes del mercado municipal. Material de recubrimiento piedra San Andrés cúbico regular en formato 10 x 10 cm.
  - D** Renovación del Quilosco tradicional al centro de la plaza ahora solo con tres escalones, esto con el motivo de no sea un impedimento visual, ni de una sensación de inseguridad para los visitantes.
  - E** Andador Público de plaza con nuevo recubrimiento en piso de piedra Sangre de Pichón en formato 40 x 40 cm.
  - F** Tapete en ingresos hacia andador público de plaza con recubrimiento en piedra San Andrés cúbico regular en formato 10 x 10 cm.
  - G** Jardinerías protegidas y delimitadas por una banca de concreto armado; En su interior se pretende respetar la vegetación endémica actual, así como reforestar en donde se necesite sombra con una paleta vegetal compuesta por árboles de Tabachín y Lluvia de Oro.
  - H** Ejes perimetrales reforestados en arriates y macetas con especies vegetales tales como Olivo Aceituna, Arrayán y Magnolia.

Nombre del proyecto:  
 Remodelación, rehabilitación urbana y mejoramiento de la Plaza Pública y Quilosco de Santa Ana Tepetitlán en las confluencias de las calles Morelos / Guadalupe Victoria y obra complementaria, municipio de Zapopan Jalisco.

Contenido del plano:  
 Planta alcances generales

No. Contrato:  
 DOPI-MUN-CUSMAX-EP-LP-153-2022  
 Director de Obras Públicas e Infraestructura:

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

Arq. Edwin Aguiar Escatel  
 Jefe de área:

Arq. Angela Jazmin Vargas Olmedo  
 Empresa responsable del proyecto:

Arq. Erika Rodríguez Rubio  
 Ubicación:

Col. Santa Ana Tepetitlán, Zapopan, Jalisco

Fecha: Septiembre 2022  
 Escala: 1:100  
 Cotas: Metros Claves: PL-SAT-AG

