



**SIMBOLOGIA**

AGUA POTABLE 4" Ø	---
AGUA POTABLE 6" Ø	---
AGUA POTABLE 8" Ø	---
AGUA POTABLE 12" Ø	---
AGUA POTABLE 14" Ø	---
AGUA POTABLE 16" Ø	---
AGUA POTABLE 20" Ø	---
AGUA POTABLE 24" Ø	---
VALVULA DE SECCIONAMIENTO	⊙
TERMINAL DE TUBERIA	⊙
ELEVACION (m)	⊕
NUMERO DE CALA EXTERIOR	⊕
NUMERO DE CALA INTERIOR	⊕
CLORURO DE POLIVINILO	⊕
POLETERO DE ALTA DENSIDAD	⊕
ASIENTO CEMENTO	⊕
LUMINARIA SOCLA	⊕
REGISTRO AGUA POTABLE	⊕
BOYAS	⊕
LIMITE PROPIEDAD	---
RAMPAS	---
REGISTRO MECANICABLE	---
REGISTRO LINEA TELEFONO	---
CONSTRICCION	---
GUARNICIONES	---
MALLA CICLONICA	---
MURO CONCRETO	---
POSTE ELECTRICIDAD	---
CABLE PRETENSADO	---
POSTE CAMARAS VIGILANCIA	---
BOLARDO	---
CASITA TELEFONICA	---
SEMPAFORO	---
POSTE DE ALIMENTACION	---
POSTE TELEFONO	---
COLADERA FLUJAL	---

**NOTAS**

**AUTORIZACION**

Mtro. David Miguel Zamora Bueno  
Secretario de Infraestructura y Obras Públicas

Ing. Roberto Flores López  
Director de Proyectos de Ingeniería

Ing. [Firma]

**DATOS GENERALES**

Localización: TRAMO 2 DEL KM 20+000 AL 18+640

Municipio: ZAPOPAN

Clave de Proyecto: CI-603-19

**DESCRIPCION GENERAL DE LOS TRABAJOS**

Elaboración de estudio de identificación y proyecto ejecutivo de obras incluidas del periferico Manuel Gomez Morin, tramo del km 9+800 al km 20+000, en los municipios de Tlaxiahuatl y Zapopan, Jalisco

**CONTENIDO:**

\* SISTEMA ACTUAL DE AGUA POTABLE, TRAMO 2 DEL KM 20+000 AL 19+640

21

ESCALA: 1:1000

FECHA: 10-DIC-2019

CLAVE DE PLANO: APT-R2-01

