

**SIMBOLOGIA**

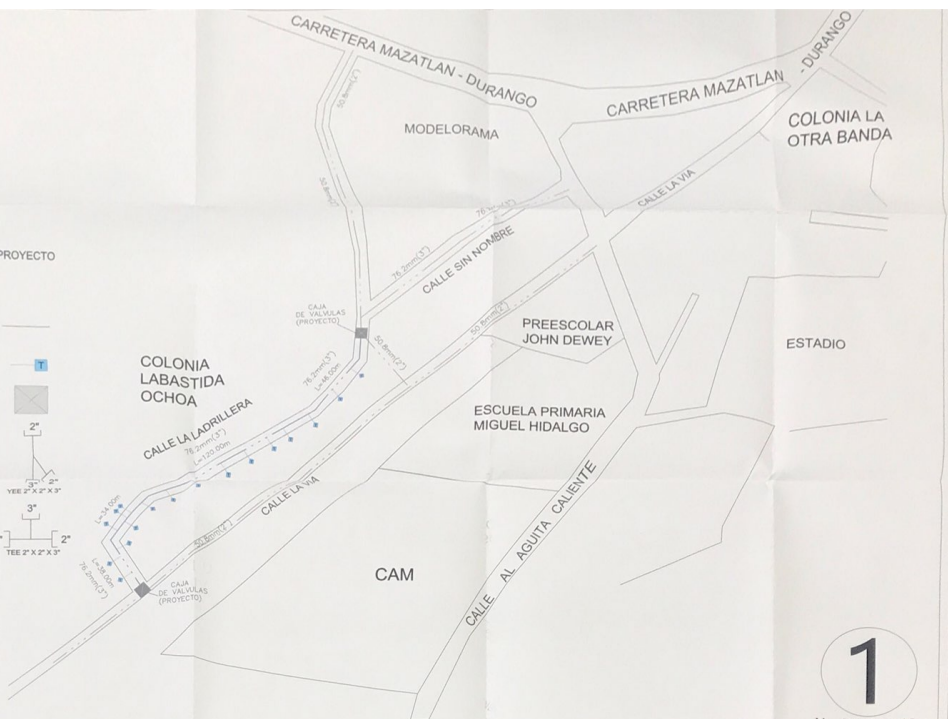
- RED DE AGUA POTABLE PVC HIDR. 2"
- RED DE AGUA POTABLE PVC HIDR. 3"
- TOMAS DOMICILIARIAS
- CAJA DE VALVULAS 1.20 MTS X 1.20 MTS
- YEE HIDRAULICA 2" X 2" X 3"
- TEE HIDRAULICA 2" X 2" X 3"

EXISTENTE    PROYECTO



**CANTIDADES DE OBRA**

TUBERIA PVC HIDRAULICO (3") DE DIAM.	238.00 ML.
TEE PVC HIDRAULICA 2" X 2" X 3"	1.00 PZA.
YEE PVC HIDRAULICA 2" X 2" X 3"	1.00 PZA.
TOMAS DOMICILIARIAS	17.00 PZA.
CAJA DE VALVULAS 1.20 MTS X 1.20 MTS	2.00 PZA.



**1**  
No. DE PLANO



**H. AYUNTAMIENTO DE CONCORDIA, SINALOA  
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS**

Plano: CONSTRUCCION DE RED DE AGUA POTABLE  
DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS  
ARQ. MIGUEL ANGEL MORENO RIOS

Obra: CONSTRUCCION DE RED DE AGUA POTABLE EN CALLE LA LADRILLERA, EN COLONIA LABASTIDA OCHOA.

Fecha: MAYO DE 2022  
PRESIDENTE MUNICIPAL  
PROFR. RAUL DIAZ BERNAL

*Para distribución Accesorio B  
Banc. Estudios y proyectos.*

*Para  
los pza. adjunto  
son  
tipo de despo  
violaciones*