



**MACROLOCALIZACIÓN**

Mun. Oaxaca de Juárez

**MICROLOCALIZACIÓN**

**SIMBOLOGÍA**

**NOTAS DE CONSTRUCCIÓN**

1.- EL CONSTRUCTOR DEBERA SUJETARSE A LAS ESPECIFICACIONES INDICADAS EN EL PLANO ESTRUCTURAL Y ARQUITECTONICO.

2.- ACERO DE REFUERZO, ASTM A-36 CON UN FY= 2530 kg/cm2

3.- ACOTACIÓN EN METROS EXCEPTO LAS INDICADAS EN OTRA UNIDAD.

4.- ANTES DE FABRICAR LA ESTRUCTURA SE DEBERAN VERIFICAR DISTANCIAS A EJES Y ELEVACIONES EN PLANOS ARQUITECTONICOS Y EN LA OBRA

5.- EL TAMAÑO MAXIMO DEL AGREGADO SERÁ DE  $\frac{3}{4}$  (19 mm)

CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA HIDRÁULICA EN EL SECTOR RÍO BLANCO EN OAXACA DE JUÁREZ.

TIPO: AGUA POTABLE

UBICACIÓN: ANTENAS DE MICROONDAS

DIRECTOR GENERAL SAPAO  
ING. LAURA VIGNON CARREÑO

JEFE DE ESTUDIOS Y PROYECTOS  
ARQ. TEÓFILO CUEVAS FELIPE

PROYECTO  
P. ING. GAMALIEL RAMOS RODRÍGUEZ

DIBUJO  
P. ING. GAMALIEL RAMOS RODRÍGUEZ

JULIO 2020

ESC. 1: 40

PLANO 1 / 1

CLAVE: 3075

**Oaxaca**  
Juntos construyendo el cambio

Gobierno del Estado de Oaxaca  
2016-2020

**SAPAO**  
Servicios de Agua Potable y Alcantarillado de Oaxaca