

CONTRALORÍA SOCIAL

FICHA TÉCNICA

Construcción de la Red de Agua Potable Col. Terrazas del Sol, PROAGUA 2022



Construcción de la Red de agua potable de la Colonia Terrazas del Sol , en el municipio de Tijuana, B. C., consiste en la construcción de la red de distribución de 2,824 m de tubería de 102mm (4") de diámetro de PVC con cople integral, unión espiga-campana Clase 165(RD-25), suministro e instalación de válvula de seccionamiento bridada, tipo compuerta, vástago fijo clase 250, el suministro e instalación de 8 válvulas de seccionamiento con extremos de junta mecánica, tipo compuerta, vástago fijo, el suministro e instalación de piezas especiales para agua potable y una estación reductora de presión de 1½" de diámetro, la cual se ubicara sobre el Blvd. de los Soles, manejando una presión a la entrada de 63.4 m.c.a. y de 32 m.c.a. de salida, se suministrarán e instalarán 126 tomas domiciliarias tipo II.

Costo de la obra:	\$ 3'190,823.67 m.n. + IVA
Aportación Federal (60%)	\$ 1'914,494.20 m.n. + IVA
Organismo Operador (40%)	\$ 1'276,329.46 m.n. + IVA
Periodo de ejecución	Inicio 13 Junio - Termino 10 septiembre del 2022
Tomas a instalar (Proyecto)	126
Población beneficiada	1558 Habitantes mejorados
Empresa Constructora	Constructora OSRAM, S. de R.L de C.V.
Programa:	PROAGUA, RURAL 2022