

## Comisión Nacional de la Micro y Pequeña Empresa

Suministro e instalación de un tanque plástico cisterna de 1100 L para agua potable con instalación hidráulica (distancia de tubería 25 m.) con bajo consumo eléctrico, construida con material que no permita la formación de bacterias, funcionamiento automático y fuente de energía 220v. Suministro de un tanque para la captación de aguas residuales provisto por una tubería de 4" desde poceta de recepción a poceta de descarga, tinaco de captación con capacidad

Institucióne 10 barriles equis tempresa

Objeto:

armado de concreto 220 y la colocación de un canque plastico cisterna de 1100 L para agua potable con instalación hidráulica (distancia de tubería 25 m.) con bajo consumo eléctrico, construida con material que no permita la formación de bacterias, funcionamiento automático y fuente de energía 220v. Suministro de un tanque para la captación de aguas residuales provisto por una tubería de 4" desde poceta de recepción a poceta de descarga, tinaco de captación con capacidad de 10 barriles en un espacio de excavación de 2.5 m IX 2.5 m con armado de concreto 220 y la colocación

del broquel de sellado.

Área institucional: Industrialización

Código de adquisición

o contratación:

S-FANTEL-DCV-0170-2021 i EL SALWADHHL 7

Monto: \$3,890.00

Nombre de la

contraparte:

IDRO EQUIPOS, S.A. DE C.V.

Características de la

contraparte:

Personería Jurídica

Plazos de

02/11/2021 AL 06/12/2021

cumplimiento:

Forma de contratación: Libre Gestión

Código de contrato / orden de compra:

2021DCVF0149