

Establecimiento: Colonia Aznárez- INC

Sistema de agua filtrada, no potable

| Cantidad | Detalle |
|-----------------|----------------|
|-----------------|----------------|

**Presión
mínima**

Reserva

| | | |
|-------|--|-----------|
| 30000 | Its Sala 1 -Tanque PE, PRFV o australiano con tapa | |
| 30000 | Its Sala 2 -Tanque PE o PRFVo australiano con tapa | |
| 30000 | Its Sala 3 -Tanque PE o PRFVo australiano con tapa | |
| 10000 | Its Sala 4 -Tanque PE o PRFVo australiano con tapa | |
| | accesorios conexión tubería PVC 75 o 63 mm a tanques | 10 kg/cm2 |
| | válvulas de seccionamiento automático de alto caudal y presión | 10 kg/cm2 |

Bombeo desde embalse

| | | |
|---|--|-----------|
| 1 | muelle flotante de 24 metros | |
| 2 | bomba sumergible motor trifásico 400V, Q 10 m3 a 50 mca | |
| | tableros de encendido para bombas con sistema automático | |
| 2 | mediante presóstato | |
| 2 | niple galvanizado 1m x 2" | 10 kg/cm2 |
| 2 | buje de reducción de galv. de 2 1/2" X 2" | 10 kg/cm2 |
| 2 | codo 2 1/2" galvanizado | 10 kg/cm2 |
| 4 | entrerroscas de 2 1/2" gal. | 10 kg/cm2 |
| 2 | válvula anti retorno 2 1/2" de disco o de resorte | 10 kg/cm2 |
| 2 | llave coliza bronce 2 1/2" | 10 kg/cm2 |
| 2 | adaptador PEAD con rosca M 75 x 2 1/2" | 10 kg/cm2 |
| 1 | codo adaptador PEAD con rosca M 75 x 2 1/2" | 10 kg/cm2 |
| 1 | tee acople rápido PEAD 75 | 10 kg/cm2 |
| 2 | tee acople rápido PEAD 75 x 2" x 75 | 10 kg/cm2 |
| 2 | buje de reducción de PVC o PPL de 2" x 1" | 10 kg/cm2 |
| 1 | codo PEAD 75 mm | 10 kg/cm2 |

Kit encendido

| | | |
|---|--|-----------|
| 2 | conexión 5 vias | |
| 2 | tapón macho PVC 1" con rosca | |
| 2 | manómetro de 0 a 6 bar con glicerina | |
| 2 | presostato de 1 a 5 bar | |
| 2 | flexible malla metálica 1" x 100 cm, M-H | 6 kg/cm2 |
| 2 | entrerroscas PVC de 1" | 10 kg/cm2 |
| 2 | codo PVC 1" con rosca | 10 kg/cm2 |
| 2 | Hidrotubo de 150 Its | |

Filtros

| | | |
|---|---|-----------|
| 2 | filtros de arena o discos autolimpiantes a tiempo fijo para Q 20.000 lts/hr | 10 kg/cm2 |
| | accesorios de entrada y salida a conducción en tubería PVC 75 mm | |

accesorios interconexión entre filtros

Conducción de agua filtrada

| | | |
|------|---|-----------|
| 5100 | metros tubo PE 75 mm | 6 kg/cm2 |
| 4600 | metros tubo PE 63 mm | 6 kg/cm2 |
| 3 | válvula de aire doble efecto 2" | 6 kg/cm2 |
| 4 | válvula de aire triple efecto 2" | 6 kg/cm2 |
| 2 | válvula sobrepresión 2" regulada para apertura a 6 kg/cm2 | 10 kg/cm2 |
| 8 | llave coliza "bronce" 2 1/2" | 10 kg/cm2 |
| 14 | llave coliza "bronce" 1 1/4" | 10 kg/cm2 |
| 3 | válvula anti retorno 3" de clapeta | 10 kg/cm2 |
| 2 | codo adaptador acople rápido PEAD con rosca H 75 x 2" | 10 kg/cm2 |
| 7 | codo adaptador acople rápido PEAD con rosca H 63 x 2" | 10 kg/cm2 |
| 55 | unión acople rápido PE 75 mm | 10 kg/cm2 |
| 50 | unión acople rápido PE 63 mm | 10 kg/cm2 |
| 1 | adaptador acople rápido PEAD con rosca H 75 x 3" | 10 kg/cm2 |
| 9 | adaptador acople rápido PEAD con rosca M 75 x 2 1/2" | 10 kg/cm2 |
| 5 | adaptador acople rápido PEAD con rosca M 63 x 2 1/2" | 10 kg/cm2 |
| 7 | tee acople rápido PEAD 63 mm | 10 kg/cm2 |
| 2 | tee acople rápido PEAD 75 mm | 10 kg/cm2 |
| 8 | tee acople rápido PEAD 75 x 2" x 75 | 10 kg/cm2 |
| 2 | tee acople rápido PEAD 63 x 2" x 63 | 10 kg/cm2 |
| 5 | buje de reducción de PVC o PPL de 3" x 2 1/2" | 10 kg/cm2 |
| 14 | buje de reducción de PVC o PPL de 2" x 1 1/4" | 10 kg/cm2 |
| 4 | buje de reducción de PVC o PPL de 2 1/2" x 2" | 10 kg/cm2 |
| 14 | entrerroscas PVC o PPL 1 1/4" | 10 kg/cm2 |
| 14 | entrerroscas PVC o PPL 2 1/2" | 10 kg/cm2 |
| 2 | entrerroscas PVC o PPL 2" | 10 kg/cm2 |
| 7 | tee PVC o PPL 2 1/2" | 10 kg/cm2 |
| 50 | teflón 3/4" | |
| 50 | sellarroscas | |
| 30 | cámaras para vlvulería | |