

## Consultas Realizadas

# Licitación 299880 - Adquisición de Insumos y Materiales para Perforación de Pozos Profundos y Planta de Tratamiento de Agua Potable

### Consulta 1 - Consulta sobre calidad del agua de la zona

Consulta	Fecha de Consulta	05-11-2015
Tienen análisis de calidad de agua de la zona, cantidad de fe, sílice u otros tópicos?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-11-2015
La Planta de Tratamiento está destinada a tratar aguas superficiales en general, sin contaminaciones por desagües industriales o cloacal, con valores de impurezas hasta o inferiores a los siguientes valores aproximados:  Color: 100 escala Pt/Co Turbidez: 200 escala NTU Hierro Total: 2mg/l, Fe+3 Oxígeno Consumido: 5mg/lit, O2		

### Consulta 2 - Procesos de tratamiento del agua de pozo

Consulta	Fecha de Consulta	05-11-2015
Es indispensable que el sistema de tratamiento sea con COAGULANTE?.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-11-2015
El proceso de tratamiento es con productos químicos, solución de cal, sulfato de aluminio e hipoclorito de sodio. No se acepta la utilización de otro tipo de tratamiento.		

### Consulta 3 - Tipo de material constructivo de la planta de tratamiento

Consulta	Fecha de Consulta	05-11-2015
Es excluyente que el material constructivo de la planta ofertada sea: acero al carbono?.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-11-2015
El material de la construcción de la planta de tratamiento debe ser con chapa metálica ASTM-A36.		