

TECNOLOGÍA DE OZONIZACIÓN O₃ DESINFECCIÓN Y DECOLORACIÓN SISTEMA COMPLEMENTARIO OLIFLOC[®] ALMAZARAS

El ozono es un desinfectante universal que puede oxidar la materia orgánica y compuestos inorgánicos, destruyendo virus, bacterias, patógenos y eliminando los pigmentos que dan coloración a las aguas.

➤ Eliminación de colorantes solubles

➤ Eliminación de olores

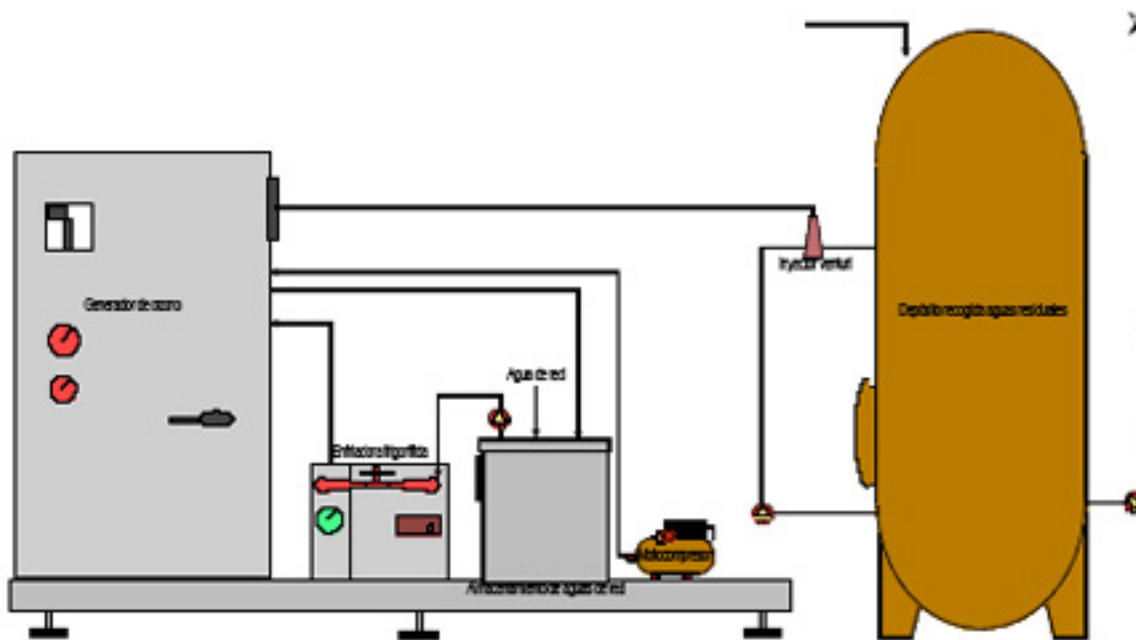


Diagrama de proceso: Planta de ozonización

➤ Eliminación de microorganismos (gran microbicida para bacterias, virus, esporas, algas y protozoos).

➤ Desinfección total de las aguas

➤ Acción oxidante de compuestos

➤ Mejora los parámetros organolépticos

➤ Ausencia de subproductos tóxicos.

➤ Reoxigenación del medio acuoso

➤ Simplicidad en el montaje y automatización del sistema



➤ Bajos costos de explotación

➤ Simplicidad en el montaje y automatización del sistema

O₃