

DEPURACIÓN DE AGUAS RESIDUALES



■ Neutralización con CO₂ de agua residual alcalina de la industria textil



■ Planta de ozono para oxidación de flujo parcial de agua residual

EVREN, en su experiencia en depuración de aguas residuales, apuesta por solucionar la problemática que se plantea en el tema de depuración con la máxima calidad y respeto al medioambiente, aplicando mecanismos eficientes que permitan devolver el agua en condiciones similares a las que la hemos captado. Sólo de esta forma es posible proteger los recursos hídricos, impedir el deterioro de la calidad de las aguas superficiales y subterráneas, preservar la biosfera, asegurar la salud pública y evitar impactos ambientales.

EVREN ha realizado numerosos proyectos de depuración de aguas residuales, principalmente aquellos que van ligados a los desarrollos urbanísticos en los que ha intervenido. En todo caso ha aplicado para la depuración métodos eficaces y respetuosos con la naturaleza, de forma que las instalaciones queden integradas en el entorno en el que lo rodea provocando el menor impacto posible.

