FEDER 21 27

Ciclo Integral del Agua



















Datos identificativos

Breve descripción

Los tipos de acciones que se ejecutarán en desarrollo de estos proyectos consisten en:

- Acciones de mejora del sistema de agua reutilizada: Ampliación de la capacidad de producción de agua regenerada procedente del tratamiento terciario de la EDAR y ampliación de la red actual de distribución de la misma, para su reutilización como agua de proceso en instalaciones industriales (Planta Incineradora de Residuos, Planta de tratamiento de RCD's y otras instalaciones) y para incorporación del excedente a la cabecera del Río de Oro a fin de complementar otras actuaciones que la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir está proyectando en el cauce (trabajos de renaturalización e instalación de pantallas en el subálveo para mejorar la retención en el acuífero aluvial). Las acciones se desarrollarán siguiendo el Plan Hidrológico del Guadalquivir.
- Acciones de mejora en la red de abastecimiento de agua para el consumo humano:
 Renovación de los equipos, sistema de control y automatización del sistema de
 producción de agua potable (Red de pozos subterráneos y depósitos de
 almacenamiento, instalaciones de tratamiento, red de distribución, etc.).

Grupos destinatarios

La población de la Ciudad Autónoma de Melilla.

Presupuesto

Coste total: 7.207.502 €.

• Contribución de la UE: 6.126.377 € (85%).

Logros esperados

- 2 Km de tuberías nuevas o mejoradas para los sistemas de distribución para el abastecimiento público de agua.
- 83.489 personas conectadas a un sistema de abastecimiento de agua mejorado.

