

1. Denominación de la actuación

Depuración y reutilización de aguas residuales en Parauta

2. Área

- Agricultura Naturaleza
 Agua Herramientas de gestión ambiental Residuos
 Aire Movilidad Turismo
 Consumo Ordenanzas municipales Urbanismo
 Energía Participación Zonas verdes

3. Ámbito de actuaciónProvincia ADR Municipio Población Ámbito de actuación **4. Descripción de la actuación**

Se trata de un proyecto para la reutilización de aguas residuales una vez depuradas para riego.

Este proyecto se realiza en las siguientes fases:

- Dotación de una estación depuradora de aguas residuales.
- Elevación y conducción hasta la balsa reguladora.
- Construcción de una balsa reguladora de reutilización de agua depurada.

5. Objetivos

Reutilización de recursos naturales.

**6. Período de actuación**

Se está ejecutando en la actualidad.

7. Recursos humanos

Este proyecto se ha ejecutado mediante contratación una empresa.

8. Recursos materiales

Aportados por las empresas contratadas.

9. Recursos financieros

- Elevación y conducción: 25.000 €.
- Construcción de balsa reguladora: 75.000 €

10. Principales obstáculos para el desarrollo de la actuación

El principal problema para un municipio de estas características se ha encontrado en la financiación de los proyectos.

11. Resultados

Se trata de un proyecto novedoso entre los municipios de este ámbito territorial y se espera obtener un resultado positivo desde el punto de vista de la concienciación y sensibilización medio ambiental.

12. Valoración

Se está ejecutando actualmente.

13. Evaluación

Aún por ejecutar, aunque es una actuación muy interesante y que podría servir de ejemplo para otros municipios cuando vean su rentabilidad.

14. Fuentes de información

D. Francisco Peña, Agente de Empleo y Medio Ambiente en Parauta