



# Experiencias sobre la coordinación de proyectos del Programa de Voluntariado en Ríos



**Asociación Gaia**  
para la conservación y  
gestión de la Biodiversidad



# ¿QUIÉNES SOMOS?

Organización sin ánimo de lucro creada en el año 2002, para el fomento de la conservación del medio ambiente.



# ¿QUÉ HACEMOS?

1. Voluntariado ambiental.
2. Cursos monográficos de temáticas ambientales.
3. Programas y actividades puntuales de educación ambiental.
4. Proyectos de investigación y ecoturismo en Panamá.



# ¡UNIDOS POR EL ALBERCHE!

## 2009 y 2012

ORGANIZAN:



COLABORAN:



Ayuntamiento de Aldea del Fresno

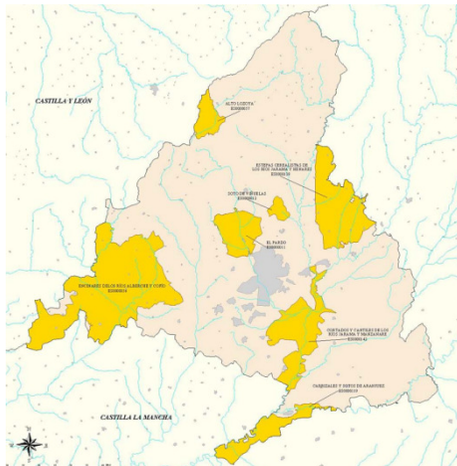


Ayuntamiento de Santa Cruz de Retamar



Ayuntamiento de Villa del Prado

# ¿Por qué el río Alberche?



La cuenca del Alberche forma parte de la red ecológica europea para la conservación de la Biodiversidad (**Red Natura**)

- **ZEPA** (Zona de Especial Protección para las Aves). “Encinares del río Alberche y río Cofio”.
- **ZEC** (Zona de Especial Conservación). “Cuencas de los ríos Alberche y Cofio”.





# PROYECTO ALBERCHE

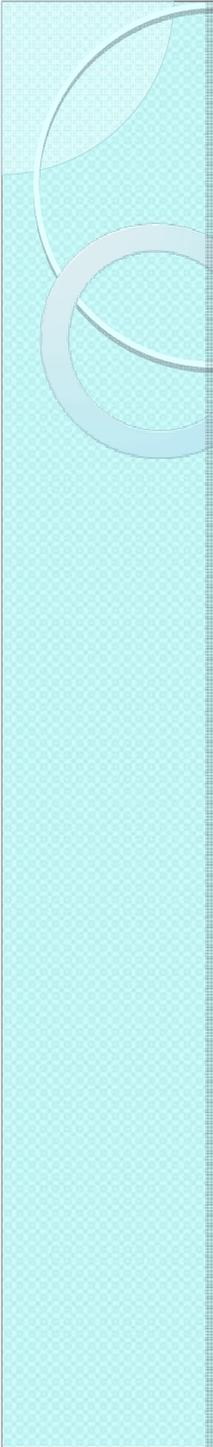
2009. Diagnóstico del estado de conservación del río Alberche.

1. Encuestas de opinión a los bañistas.
2. Análisis de la calidad del agua.

2012. Actuaciones de mejora.

1. Colocación de cartelería en las áreas recreativas.
2. Campaña de sensibilización ambiental con los bañistas.



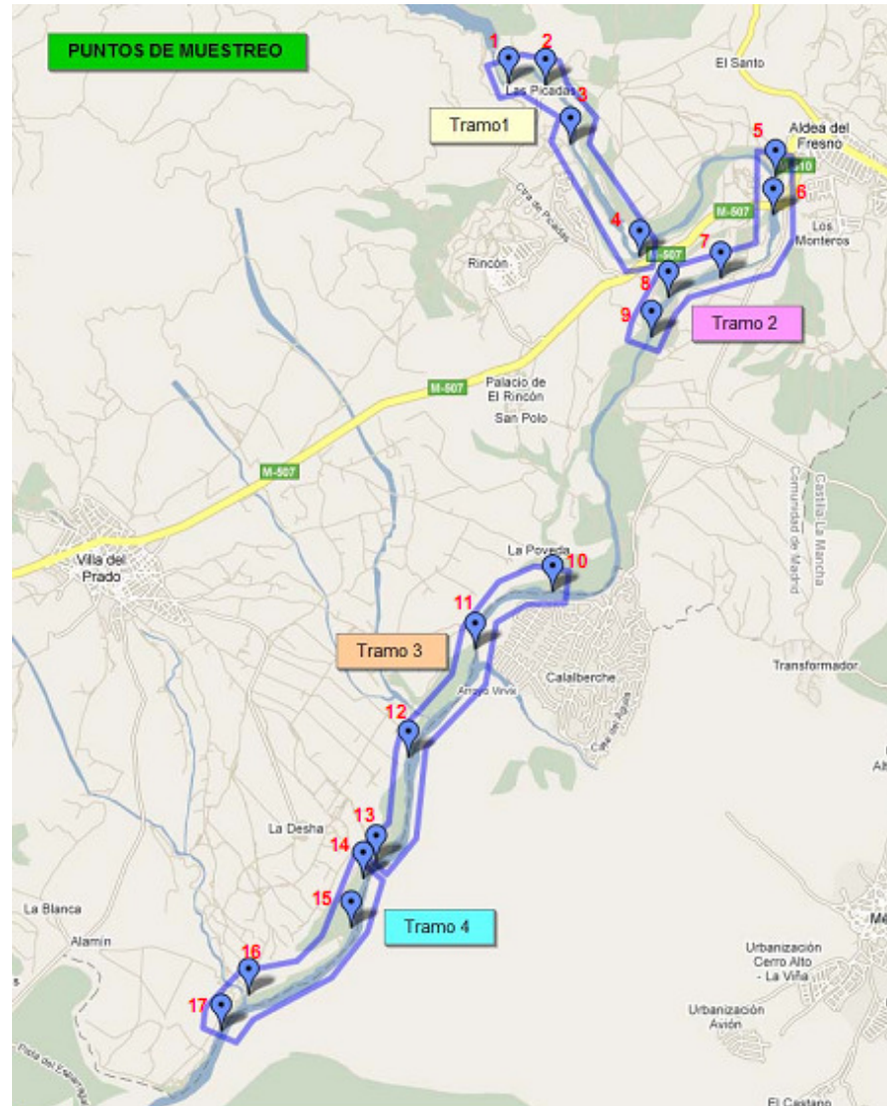


# 1. Encuesta de opinión sobre la percepción de los bañistas del estado de conservación del río Alberche (2009)

- El 93% de los encuestados desconocía si el entorno tenía algún tipo de protección a nivel ambiental.
- El 56% de los encuestados pensaban que las áreas recreativas no satisfacían las necesidades de los usuarios.
- El 72% pensaba que los usuarios no hacían un buen uso de las áreas recreativas.
- El 86% aseguraba que estaría dispuesto a cambiar algunas de sus costumbres para conservar en buen estado el río.



## 2. Análisis de la calidad del agua



## 4. Conclusiones del análisis de la calidad del agua (2009)

- **Deterioro de la calidad del agua.**
  - Baja concentración de oxígeno disuelto
  - Bajo % de saturación de oxígeno

### **POR QUÉ**

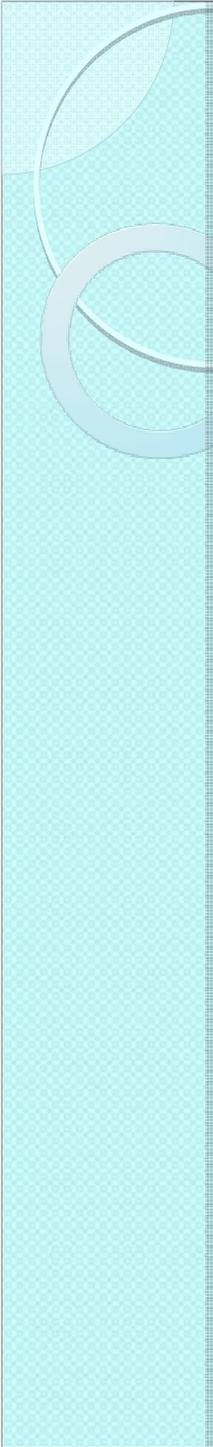
- Escaso caudal
- Altas temperaturas
- **Pérdida de la vegetación de ribera.**
  - Excesiva presencia de zarzas
  - Proliferación de especies invasoras
  - Monocultivos de chopos
  - Sobresaturación de bañistas: basura



## 5. Propuestas de mejora (2009)

- Instalación de carteles informativos.
- Programa de sensibilización para bañistas y población local.
- Limpiezas.
- Eliminación de zarzas y repoblaciones.
- Eliminación de especies invasoras.
- Vigilancia fluvial.
- Instalación de aseos en áreas recreativas.
- Respetar el caudal ambiental.





## 5. Propuestas de mejora (2012)

- Instalación de carteles informativos.
- Programa de sensibilización para bañistas.



## RETOS DE LA COORDINACIÓN

Nuestra experiencia con la Administración y con los voluntarios.

- En cuanto al Ministerio:
  - Reformulaciones de presupuestos.
  - Aumento de la complejidad de los requisitos administrativos.
  - Retrasos en las fechas de actuación.
  - Gran empatía y colaboración.



## RETOS DE LA COORDINACIÓN

Nuestra experiencia con la Administración y con los voluntarios.

- En cuanto a los Ayuntamientos:
  - Proyectan en nosotros sus quejas, dudas y reclamaciones hacia la Confederación Hidrográfica del Tajo.
  - Colaboran con recursos materiales, pero no se implican como voluntarios en el proyecto.
  - Depende mucho de ellos el éxito de la captación de voluntarios.

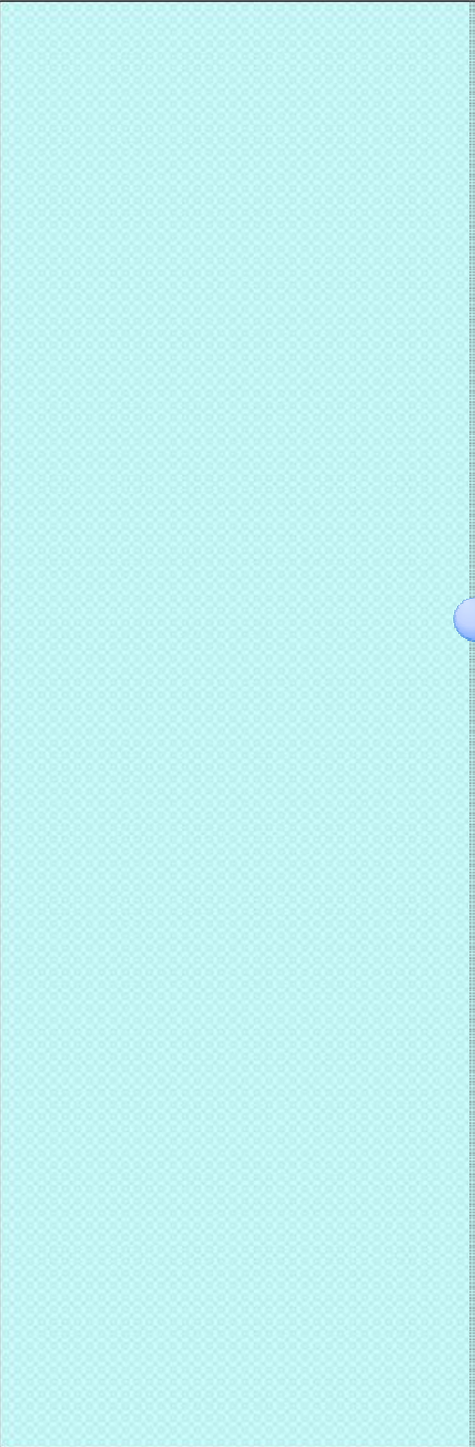


## RETOS DE LA COORDINACIÓN

Nuestra experiencia con la Administración y con los voluntarios.

- En cuanto a los Voluntarios:
  - Demandan la implicación de los Ayuntamientos.
  - Les sorprende la baja participación de la población local.
  - Satisfacción personal inmediata vs. Decepción si no hay continuidad.





**MUCHAS GRACIAS**

**[www.asociaciongaia.org](http://www.asociaciongaia.org)**

**[mpt@asociaciongaia.org](mailto:mpt@asociaciongaia.org)**

