


## DESARROLLO DE EXPERIENCIAS DE REFERENCIA FICHA FINAL

<b>SOCIO</b>	
--------------	--

<b>TÍTULO DE LA EXPERIENCIA DE REFERENCIA</b>	<b>RECURSOS DE INTERÉS PARA MEJORAR LA GESTIÓN DEL AGUA Y DE LOS RÍOS PARA LAS ENTIDADES LOCALES</b>
---	--

### CAPITALIZACIÓN SUD´EAU

<b>ACCIÓN NUEVA</b> <i>(describir que tiene de nuevo)</i>	
<b>AMPLIACIÓN ACCIÓN ANTERIOR SUD´EAU</b> <i>(describir que tiene de transferencia del anterior)</i>	Una reflexión sobre las necesidades y herramientas útiles para dar cumplimiento a los Planes de Acción establecidos en los municipios participantes de los proyectos Sud´eau y Sud´eau2 en Navarra: Bera, Puente la Reina, Tafalla, Aranguren, Milagro, Buñuel, Ribaforada, Barasoain, Beire, Olite y Pitillas.

<b>TIPOLOGÍA DE ACCIONES:</b>	
<b>USO SOSTENIBLE DEL AGUA</b>	X
<b>GESTIÓN DEL TERRITORIO FLUVIAL</b>	X
<b>PARTICIPACIÓN</b>	X

<b>EJE DE LA DMA AL QUE RESPONDE:</b>	
Ambiental, ya que pretende conseguir el buen estado ecológico del agua y los ríos	X
Económico, para asegurar el uso sostenible del agua a través de la recuperación de costes y la gestión de la demanda	X
Social, que tiene como objetivo promover una participación ciudadana activa	X

<b>TEMÁTICA:</b> auditorías, contrato de río, voluntariado ambiental, recuperación fluvial de ríos, gestión de recursos hídricos, ...	<b>Auditorias del agua, recuperación fluvial de ríos, gestión de recursos hídricos, etc.</b>
---	--

<b>ÁMBITO DE ACTUACIÓN / Población en la que se desarrolla</b>	Nos se ubica en un espacio. Es útil para cualquier entidad local.
<b>OBJETIVO GENERAL</b>	Desarrollar herramientas útiles para la gestión del consumo de agua en instalaciones municipales y la gestión de los ríos
<b>DESCRIPCIÓN DE LA ACCIÓN</b>	Apoyo y seguimiento a los Ayuntamientos de Navarra que en el proyecto anterior Sud'eau, realizaron Ecoauditorías, a que exploten y realicen el seguimiento y recogida y elaboración de recursos de interés en la gestión del agua y de los ríos para las entidades locales de Sud'eau y Sud'eau 2
<b>PERIODO Y DURACIÓN</b>	2014
<b>ACCIONES DESARROLLADAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Celebración de reunión con los ayuntamientos del Sud'eau con el fin de apoyar y hacer seguimiento de los planes de acción de los municipios, así como recoger ideas y necesidades de posibles herramientas, modelos, productos para la mejora de la gestión del agua en el municipio.</li> <li>-Invitación y participación en la Jornada de Tránsito gestión de la demanda (15 de mayo de 2014)</li> <li>-Elaboración y recogida de recursos de interés para las entidades locales en gestión de agua y ríos.</li> </ul>
<b>RESULTADOS</b>	Una reflexión sobre las necesidades y herramientas útiles para dar cumplimiento a los Planes de Acción establecidos en los municipios participantes de los proyectos Sud'eau y Sud'eau2 en Navarra: Bera, Puente la Reina, Tafalla, Aranguren, Milagro, Buñuel, Ribaforada, Barasoain, Beire, Olite y Pitillas. Con esta experiencia de referencia hemos querido desarrollar herramientas útiles para la gestión del consumo de agua en instalaciones municipales y la gestión de los ríos para las

	<p>entidades locales. A través de reuniones presenciales y contactos, se ha dado apoyo y seguimiento de los planes de acción de los municipios, así como la recogida de ideas y necesidades de posibles herramientas, modelos, productos para la mejora de la gestión del agua en el municipio.</p> <p>A continuidad se detallan algunos de los productos y recursos de utilidad que a su vez pueden ser transferidos para cualquier entidad local:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modelo de eco-Auditorías del agua en edificios municipales</li> <li>• Principales medidas a aplicar por tipología de edificios públicos y ratios de consumo y tecnologías aplicables para la reducción de consumos y para una gestión más eficiente del agua</li> <li>• Seguimiento de consumos para instalaciones concretas (post-auditoria /valoración continua)</li> <li>• Campaña de concienciación y sensibilización ciudadana de ahorro de agua en instalaciones públicas</li> <li>• Análisis y valoración del interés de aplicar sistemas de organización y visualización de la información geográfica, para una buena planificación en la gestión del agua y de los ríos</li> <li>• Bases Técnicas para orientar pequeñas actuaciones de restauración y creación de balsas para anfibios</li> <li>• Bases para una ordenanza municipal de protección y conservación de los cursos fluviales</li> </ul>
<p><b>ENTIDADES COLABORADORAS</b></p>	<p><b>Ayuntamientos participantes en el Sud´eau y Sud´eau2 (Bera, Puente la</b></p>

	Reina, Tafalla, Aranguren, Milagro, Buñuel, Ribaforada, Barasoain, Beire, Olite y Pitillas)
ASISTENCIA TÉCNICA EXTERNA	ECOLAN en algunas de las herramientas
COSTE ECONÓMICO (iva incluido)	1.200 euros
CONTINUIDAD/PROYECCIÓN /PERDURABILIDAD	Quedan a disposición de los ayuntamientos para que puedan ser utilizados y puestos en práctica
VALORACIÓN GENERAL <ul style="list-style-type: none"> <li>- ¿por qué es una buena práctica?</li> <li>- Enseñanzas del proyecto</li> </ul>	Es una buena práctica porque recoge las necesidades que tienen las entidades locales en la gestión del agua y de los ríos. Nos muestra la necesaria reflexión que hay que realizar de manera conjunta y la posibilidad de trabajar herramientas comunes.

**FOTOS**



*Se parte de los trabajos realizados en el Sud´eau*



*Imagen que puede servir para campaña de ahorro de agua*



*Reunión con los ayuntamientos implicados en el Sud'eau*

ENLACES DE INTERÉS Y DOCUMENTOS

Se pueden consultar en  
<http://cranacidacos3d.teindata.com/>