

Con la participación de la Unión Europea  
Proyecto cofinanciado por el FEDER

<b>ÍNDICE</b>
---------------

<u>ÍNDICE.....</u>	<u>1</u>
<u>INTRODUCCIÓN.....</u>	<u>3</u>
<u>IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO.....</u>	<u>4</u>
<u>EVALUACIÓN DEL FUNCIONAMIENTO DEL ACUERDO DE COOPERACIÓN.....</u>	<u>5</u>
<u>LOS OBJETIVOS TRANSNACIONALES DEL PROYECTO.....</u>	<u>7</u>
<u>LOS OBJETIVOS DEL PROYECTO.....</u>	<u>9</u>
<u>METODOLOGÍA.....</u>	<u>9</u>
<u>ACCIONES REALIZADAS.....</u>	<u>11</u>
<u>ACCIONES REALIZADAS.....</u>	<u>13</u>
<u>ACCIONES REALIZADAS.....</u>	<u>15</u>
<u>ACCIONES REALIZADAS.....</u>	<u>18</u>
<u>ACCIONES REALIZADAS.....</u>	<u>20</u>
<u>ACCIONES REALIZADAS.....</u>	<u>21</u>
<u>INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN.....</u>	<u>23</u>
<u>PERSPECTIVAS.....</u>	<u>28</u>
<u>CONFORMIDAD CON LA CARTA DE CONCESIÓN y sus eventuales addenda.....</u>	<u>29</u>
<u>ANEXO 1: CALENDARIO Y FECHAS CLAVE DEL PROYECTO.....</u>	<u>30</u>
<u>ANEXO 2: ARCHIVADO DE LOS DOCUMENTOS JUSTIFICANTES ORIGINALES.....</u>	<u>31</u>
<u>ANEXO 3: ARCHIVADO DE LOS DOCUMENTOS CLAVE PARA EL PROYECTO.....</u>	<u>32</u>
<u>ANEXO 4: RECAPITULATIVO DEL FEDER PAGADO.....</u>	<u>33</u>
<u>ANEXO 5: INDICADORES DEL PROGRAMA.....</u>	<u>34</u>
<u>ANEXO 6: INDICADORES DEL PROYECTO .....</u>	<u>36</u>
<u>Número de reuniones de coordinación.....</u>	<u>36</u>
<u>5.....</u>	<u>36</u>
<u>6.....</u>	<u>36</u>
<u>Número de visitas de estudio realizadas.....</u>	<u>36</u>
<u>Número de personas que participan en las visitas de estudio.....</u>	<u>36</u>

<u>Número de folletos editados.....</u>	<u>36</u>
<u>Idiomas de edición de folletos y página web.....</u>	<u>36</u>
<u>Número de personas formadas.....</u>	<u>36</u>
<u>Kilómetros de sendas señalizados.....</u>	<u>36</u>
<u>Número de ríos incorporados al Sistema de Información Geográfica.....</u>	<u>36</u>
<u>Número de personas que asisten a la Conferencia Final .....</u>	<u>36</u>
<u>Impacto en los medios de comunicación (páginas del dossier de prensa) .....</u>	<u>36</u>
<u>ANEXO 7: CONTACTOS ÚTILES .....</u>	<u>37</u>

## INTRODUCCIÓN

El Informe Final del proyecto tiene por objeto reunir, en un único documento, el conjunto de la información sobre los resultados de cada proyecto cofinanciado dentro del marco del Programa de Iniciativa Comunitaria INTERREG IIIB «Espacio Atlántico» 2000 2006. Acompaña y completa la solicitud de saldo del proyecto.

Este informe supone para el Jefe de Fila y sus socios una ocasión para participar en las acciones de valoración y diseminación de los resultados del programa. La información facilitada será utilizada en el informe anual de ejecución, así como en el informe final del programa transmitido a la Comisión Europea. Asimismo, al aportar información sobre el funcionamiento del Acuerdo de Cooperación, sobre las acciones realizadas y sobre los resultados del proyecto de cooperación transnacional, cada proyecto contribuirá al éxito del programa.

Del mismo modo, el Jefe de Fila deberá asimismo en esta ocasión realizar el balance de las actividades de control y de seguimiento del proyecto, y asegurarse de que cada socio cuente con los documentos y la información necesarios para justificar su realización ante las autoridades regionales, nacionales y comunitarias competentes. Se trata de asegurar el respeto de la pista de auditoría del programa hasta el último beneficiario de la ayuda comunitaria, incluyendo el archivado de todos los documentos justificantes relativos a su desarrollo, a las realizaciones y a los pagos del FEDER.

Para facilitar esta labor, el Informe Final se estructura del siguiente modo:

- La identificación del proyecto y del Jefe de Fila.
- La evaluación del control del proyecto transnacional.
- Recordatorio de los objetivos iniciales y el balance global del proyecto.
- El balance de las diferentes acciones y actividades transnacionales realizadas para alcanzar estos objetivos.
- El balance de las acciones de información y de comunicación.
- Las perspectivas para el futuro.
- Recordatorio de las principales obligaciones y la declaración del Jefe de Fila relativa a las mismas.
- Un conjunto de anexos técnicos relativos al calendario del proyecto, al archivado de los documentos, al seguimiento de los pagos del FEDER y de los indicadores.

Se trata de un plan que pretende facilitar el tratamiento homogéneo de esta información para cada uno de los proyectos. En lo que respecta a la forma, las zonas de texto previstas y el número de acciones realizadas, son indicativos y podrán ampliarse en caso de que fuera necesario.

En cada punto está indicada la parte correspondiente al formulario de candidatura (Nota: dependiendo de la versión del formulario utilizado, y en caso de que fueran diferentes, el primer número se corresponderá con el formulario de candidatura de la primera convocatoria de proyectos y el segundo, con el utilizado durante la segunda convocatoria de proyectos).

Este informe final deberá ser preparado por el Jefe de Fila, eventualmente en colaboración con sus socios, y ser objeto de un examen conjunto para asegurar la exactitud y conformidad de la información recogida en él. Cada socio del proyecto deberá disponer de un ejemplar, que le será transmitido por el Jefe de Fila. Las autoridades nacionales responsables del control de primer nivel (control Artículo 4) serán las destinatarias del informe que acompañará a la solicitud de saldo de cada socio. El Jefe de Fila transmitirá un ejemplar al Secretariado Común, al mismo tiempo que la solicitud de saldo del proyecto, en versión electrónica y en versión papel, incluyendo la firma de la persona habilitada.

Para cualquier pregunta o información sobre este informe, los datos del Secretariado Común, así como los Corresponsales Nacionales, figuran en anexo. Este documento está disponible en los cuatro idiomas (francés, español, portugués e inglés) en la página web del programa: [interreg-atlantique.org](http://interreg-atlantique.org)

**IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO***(Cf. formulario de candidatura punto 1)***NÚMERO DEL PROYECTO: 049****SIGLA: SALAR****TÍTULO: SALMON ATLANTIC RIVERS****PRIORIDAD: D****MEDIDA: 2****NÚMERO DE SOCIOS POR PAÍS:****ESP 2****FR 1****IRL 1****PT 0****RU 1****IDENTIFICACIÓN DEL JEFE DE FILA***(Cf. formulario de candidatura punto 2.1)***ORGANIZACIÓN DEL JEFE DE FILA: MANCOMUNIDAD DE LAS V VILLAS****NOMBRE DEL REPRESENTANTE DEL JEFE DE FILA: ANTONIO DE LUIS SOLAR****DIRECCIÓN:**

Mancomunidad de las V Villas  
Plaza de la Marquesa de Casa Valdés, 1  
33120 Pravia  
Asturias

**PAÍS: ESPAÑA****DATOS DE LA PERSONA ENCARGADA DE LA REALIZACIÓN DE ESTE INFORME****ORGANIZACIÓN: MANCOMUNIDAD DE LAS V VILLAS****APELLIDO Y NOMBRE: GLORIA ELENA FERNÁNDEZ****DIRECCIÓN:**

Mancomunidad de las V Villas  
Plaza de la Marquesa de Casa Valdés, 1  
33120 Pravia  
Asturias

**PAÍS: ESPAÑA****NÚMERO DE TELÉFONO: 0034 985 82 23 84****NÚMERO DE FAX: 0034 985 82 26 40****E-MAIL: adl.cincovillas@retemail.es**

**EVALUACIÓN DEL FUNCIONAMIENTO DEL ACUERDO DE COOPERACIÓN***(Cf. formulario de candidatura punto 11 y 3.12)***ESTRUCTURA DEL CONTROL DEL PROYECTO:** Enumerar los diferentes Comités y grupos constituidos y definir detalladamente su funcionamiento.

Se ha constituido un **Comité de Pilotaje** formado por un representante político de cada uno de los técnicos asistido por un técnico coordinador del proyecto.

Además se ha contado con una **Secretaría Técnica**, la consultora DEX S.A, y que cuenta con amplia experiencia en la gestión de proyectos europeos encargada de las labores de asistencia técnica como seguimiento del proyecto ante los Corresponsales Nacionales y el Secretariado y actuar de elemento de unión y comunicación entre los socios para superar entre otras las barreras idiomáticas. Esta Secretaría ha mantenido en todo momento una fluida y constante comunicación con al menos dos personas designadas por socio, el coordinador del proyecto y el responsable financiero, que han tenido un papel fundamental tanto en la ejecución, seguimiento e implementación del proyecto.

**CONTROL DEL PROYECTO***(Cf. formulario de candidatura punto 8 y 3.7)***CALENDARIO DE LAS REUNIONES Y DE LOS ENCUENTROS DE LAS ESTRUCTURAS DE CONTROL (Tipo de comunicación y frecuencia)**

Los socios del proyecto han estado en continuo contacto telefónico y por correo electrónico, a través de la Secretaría Técnica como elemento de unión, además y dado que la gestión y control del proyecto exige en muchos casos que se lleve a cabo en régimen de consenso se han realizado durante el proyecto 6 reuniones de cooperación en las siguientes fechas:

- 1) Pravia, España, 18 de Marzo de 2004. Reunión de lanzamiento del proyecto donde se recordaron las actividades y objetivos del proyecto, se conocieron los socios en persona y se expusieron las reglas de funcionamiento y certificación del programa Interreg IIIB Espacio Atlántico.
- 2) Pont Scorff, Francia, 9 de Julio de 2004. Segunda reunión de coordinación del proyecto organizada por el socio nº 1, para repasar la ejecución financiera, sentar las bases de los materiales de promoción comunes y repasar la ejecución del proyecto.
- 3) Cork, Irlanda, 30 de Septiembre de 2004. Tercera reunión de coordinación del proyecto organizada por el socio nº2, para repasar la ejecución financiera, discutir las propuestas de los materiales de promoción comunes y repasar la ejecución del proyecto.
- 4) Fowey, Reino Unido, 13 de Abril de 2005. Cuarta reunión de coordinación del proyecto organizada por el socio nº4, para llevar a cabo el seguimiento del proyecto.
- 5) Lorient, Francia, 11 de Octubre de 2005. Quinta reunión de coordinación, inicialmente no prevista en el proyecto, decidida por unanimidad por todos los socios porque consideraban que aún quedaban aspectos de la ejecución del proyecto por decidir antes del cierre del mismo y de la última reunión de coordinación. La reunión fue organizada por el socio nº1.
- 6) Ruesga, Cantabria, 29 de Noviembre de 2005. Sexta y última reunión de coordinación de cierre de proyecto con el fin de repasar la total ejecución de las acciones previstas y recordar las normas financieras de cierre de proyecto. La reunión fue organizada por el socio nº3.

**FUNCIONAMIENTO DEL ACUERDO DE COOPERACIÓN – ASPECTOS POSITIVOS, NEGATIVOS, A MEJORAR...**

El acuerdo de cooperación, como elemento para coordinar las relaciones entre los socios ha funcionado de una forma satisfactoria.

No obstante y desde el punto de vista de gestión del proyecto nos gustaría destacar una cuestión:

Hemos visto que a lo largo del proceso de validación de gastos prácticamente ningún socio ha tenido claro el proceso de certificación así como la prueba documental de gastos, especialmente en lo que se refiere a los gastos generales y administración. A este aspecto, hay que unir el hecho de que las legislaciones y requerimientos nacionales eran diversos en muchos casos. En este sentido recomendaríamos que una vez aprobado el proyecto existiesen seminarios obligatorios para los responsables de la gestión financiera del proyecto, así como el coordinador del proyecto con el fin de aclarar desde el principio el tipo de gasto aceptado y su prueba documental. Hemos percibido además que a lo largo de la gestión de un proyecto, que normalmente es de varios años; los criterios de justificación de gasto o de regulación del proyecto se modifican. Es muy importante que dichas modificaciones sean puestas en conocimiento de los socios.

## LOS OBJETIVOS TRANSNACIONALES DEL PROYECTO

(Cf. formulario de candidatura punto 3.4)

### Recordatorio de los resultados esperados

Los resultados esperados son los siguientes:

- Intercambios entre políticos, técnicos y asociaciones de las cuatro regiones participantes. Creación de Grupos de Trabajo y organización de visitas de estudio e intercambio.
  - Creación de 2 cursos para guías profesionales de pesca y monitores ambientales fluviales y formación de formadores
- Proyecto piloto de formación de guías profesionales, con una capacidad de 15 guías formados por curso. Total máximo de participantes: hasta 150 guías/monitores (30 guías por región participante)
- Organización de talleres de trabajo sobre la creación de paquetes turísticos integrales (1 en cada región) Total aprox. De participantes: 250 personas (aprox. 50 pers./taller)
  - Estudio sobre el impacto económico de la pesca deportiva en cada uno de los territorios y puesta en común de resultados y conclusiones.
  - Estudio comparativo de los modelos de gestión sostenible de la pesca en aguas salmoneras
  - Creación y mantenimiento de un Sistema de Información Geográfica (SIG) de los tramos salmoneros
    - Edición y distribución de materiales comunes de sensibilización ambiental y promoción turística (guías, mapas, folletos, etc. en español, francés e inglés.
    - Edición y mantenimiento de una página Web del proyecto.
  - Proyectos pilotos de visibilidad e interpretación :
    - Señalización de una senda turístico-ambiental del salmón en cada territorio participante
    - Diseño de una aula didáctica del salmón
  - 1 Conferencia Final
  - Asesoramiento y fomento continuo a la creación de iniciativas empresariales y económicas ligadas al salmón

### Descripción de los resultados obtenidos

Los resultados obtenidos han sido los siguientes:

- Se han realizado 6 Intercambios entre políticos, técnicos y asociaciones de las cuatro regiones participantes. En cada uno de estos intercambios se ha organizado una visita de estudio sobre temas relacionados con la pesca deportiva como recurso económico y ambiental.
  - Creación de 2 cursos para guías profesionales de pesca y monitores ambientales fluviales y formación de formadores
- En el curso de Guías Profesionales de Pesca han participado un total de 58 personas.  
En el curso de Monitor Ambiental Fluvial han participado un total de 90 personas.
- Se han organización de talleres de trabajo sobre la creación de paquetes turísticos integrales como uno de los módulos de los Guías Profesionales de Pesca.
  - Se ha realizado un estudio sobre el impacto económico de la pesca deportiva en cada uno de los territorios y puesta en común de resultados y conclusiones durante la Conferencia Final del proyecto celebrada en Soto del Barco (España) el 30 de Noviembre de 2005.
  - Se han completado los estudios comparativos de los modelos de gestión sostenible de la pesca en aguas salmoneras y sus conclusiones y buenas prácticas se han presentado durante la Conferencia Final del proyecto celebrada en Soto del Barco (España) el 30 de Noviembre de 2005.
  - Se han creado 5 sistemas individuales de Información Geográfica (SIG) de los tramos salmoneros.
    - Se ha editado un juego de Salar sobre la vida del salmón destinado a sensibilizar y mejorar el conocimiento de las futuras generaciones sobre la importancia del salmón como recurso económico y ambiental en tres idiomas (inglés, francés y español).
    - Se ha creado una web del proyecto disponible en tres idiomas (<http://www.salar.org.uk>).
  - Se han señalado un total de 5 sendas turístico-ambiental del salmón en los territorios de los socios del proyecto.

- Se ha realizado una Conferencia Final en Soto del Barco (Asturias, España) el 30 de Noviembre de 2005 a la que han asistido unas 60 personas y que ha contado con presencia de las instituciones regionales.

Contribución de la cooperación transnacional respecto al VALOR AÑADIDO del proyecto. Dar un número del 1 (negativo) al 4 (notable) y justificar esta numeración.

1     2     3     4

Todos los resultados del proyecto han partido de planteamientos comunes con el fin de poder obtener las mejores prácticas en materia de modelos de gestión sostenible de los ríos así como de impacto económico de la pesca deportiva. De igual forma, los socios y sus técnicos han trabajado en todo momento en estrecha relación a la hora de diseñar los contenidos de los cursos, intercambiando pareceres y buscando las mejores soluciones a los problemas comunes. Las visitas de estudio han servido igualmente para reforzar la cooperación transnacional permitiendo la creación de canales estables de comunicación y la futura cooperación entre los técnicos y las instancias políticas de los socios del proyecto. Sólo en algunos casos, como en los Sistemas de Información Geográfica, se han tenido que realizar los proyectos de forma individual debido a incompatibilidades insalvables de los sistemas informáticos utilizados en cada país.

**ASPECTOS INNOVADORES**

(Cf. formulario de candidatura punto 3.3)

El proyecto SALAR ha adoptado una **perspectiva innovadora al plantear estrategias conjuntas de desarrollo socio económico** a temas comunes como es desarrollo de la pesca deportiva como elemento de promoción económica y turística en varios territorios del Espacio Atlántico. Hasta la fecha la mayor parte los temas relacionados con la pesca deportiva se habían abordado únicamente a nivel local. El proyecto ha puesto de manifiesto que una gran parte de la problemática y retos de la pesca deportiva del salmón presentan aspectos comunes por lo que es necesaria la puesta en común de soluciones con el fin de seleccionar las mejores prácticas.

Además el proyecto ha querido **incorporar los avances de las nuevas tecnologías al medio ambiente** con el diseño de una Sistema de Información Geográfica en los territorios cubiertos por el proyecto, se trata de una base cartográfica digital de los tramos de los ríos seleccionados por los socios, que servirá de base para cargarle posteriormente distintas capas de información, según las necesidades futuras. Con este instrumento se podrán determinar las mejores zonas de pesca en el río, los accesos y puntos problemáticos (vertidos y similares).

Además el proyecto ha querido **apostar por la formación profesional** no existente hasta el momento mediante la creación de un curso de guías profesionales de pescadores que puedan dar servicio a los pescadores, y de educadores medioambientales.

Por último ha llevado a cabo una **campana conjunta de sensibilización, difusión y visibilidad especialmente dirigida a los jóvenes** a través de un producto muy peculiar: un juego Salar disponible en los tres idiomas del proyecto (inglés, francés y español) con materiales de apoyo para los profesores.

Nº de empleos creados <b>PREVISTOS</b>		Nº de empleos creados <b>REALIZADOS</b>	
Hombres <input type="text"/>	Mujeres <input type="text"/>	Hombres <input type="text"/>	Mujeres <input type="text"/>

**LOS OBJETIVOS DEL PROYECTO***(Cf. formulario de candidatura punto 3.5 y 3.8)***Recordatorio de los objetivos de los principales resultados obtenidos**

El proyecto Salar se articula en tres ejes horizontales :

- 1) Un eje de investigación, mediante la elaboración de estudios que permitan determinar el impacto económico de la pesca deportiva en varios territorios del Espacio Atlántico, así como la búsqueda de modelos de gestión sostenibles de los ríos o la creación de Sistemas de Información Geográficos que permitan aplicar las nuevas tecnologías en la gestión de los tramos salmoneros
- 2) Un eje de formación, cuyos principales objetivos será la formación de un determinado número de personas como Guías Profesionales de Pesca y Monitores Medioambientales
- 3) Un eje de promoción, a través de la elaboración de materiales comunes de promoción (página web del proyecto, juego del TRIVIAL, logo del proyecto).

Como refuerzo de estos tres ejes se añade otro de gestión y coordinación de proyecto cuyos objetivos son una gestión óptima del proyecto, de acuerdo con la reglamentación del programa Interreg, y el fortalecimiento de los lazos entre los socios y sus conocimientos en temas de recuperación del salmón a través de las reuniones de coordinación y las visitas de estudio y de los intercambios de experiencias.

La visibilidad del proyecto es también un objetivo relevante dentro del proyecto, a través de los proyectos piloto de señalización de los tramos salmoneros y de la Conferencia Final para la difusión de las conclusiones y resultados del proyecto.

**METODOLOGÍA***(Cf. formulario de candidatura punto 3.5/3.7 y 3.5/3.6)***Descripción de la metodología con los enlaces entre los objetivos y las acciones.****OBJETIVO N°1****GESTIÓN Y COORDINACIÓN DEL PROYECTO****Acción N°1.1 Reuniones de coordinación y visitas de estudio**

En cada una de las 6 visitas de estudio realizadas el socio organizador ha propuesto una agenda de trabajo que ha sido discutida y modificado a requerimiento de todos los socios. La agenda de trabajo se compone siempre de una reunión de coordinación para tratar la ejecución del proyecto y visitas de estudio con intercambio de técnicos.

**OBJETIVO N°2****FORMACIÓN EN RELACIÓN CON TEMAS RELACIONADOS CON LA PESCA DEPORTIVA**

Acción N°2.1 Realizados de cursos de formación de Guías Profesionales de Pesca y Monitores Ambientales Fluviales.

En la realización de los cursos para guías profesionales de pesca y monitores ambientales fluviales los socios han partido de unos temas específicos en torno a los cuales se han diseñado siguiendo una metodología común, siempre y cuando las peculiaridades de los territorios lo han permitido. Además cada socio ha intentado negociar el reconocimiento académico de estos cursos.

**OBJETIVO N°3**

**INVESTIGACIÓN EN ASPECTOS RELACIONADOS CON LA GESTIÓN Y EL IMPACTO DE LA PESCA DEPORTIVA****Acción N°3.1 Estudios de impacto económico de la pesca deportiva y de modelos de gestión sostenible**

Durante la preparación del proyecto y en la reunión de lanzamiento del proyecto el Jefe de Fila propuso unos índices comunes con el fin de que pudiesen realizarse comparaciones entre territorios, así como la identificación de buenas prácticas, especialmente en el ámbito de la gestión sostenible de los ríos. La puesta en común de estas conclusiones se presentó durante la Conferencia Final del proyecto celebrada en Soto del Barco (España) el 30 de Noviembre de 2005.

**- Acción N°3.2 Sistemas de Información Geográfica de los tramos salmoneros**

Se han creado sistemas individuales de Información Geográfica (SIG) de los tramos salmoneros ante la imposibilidad de preparar uno común debido a incompatibilidades de los sistemas informáticos.

**OBJETIVO N°4 PROMOCIÓN Y VISIBILIDAD****Acción N°4.1 Juego Trivial sobre el ciclo vital del salmón diseñado para jóvenes**

Desde la primera reunión de coordinación los socios han planteado diversas ideas sobre materiales de promoción comunes, finalmente por consenso han aceptado la propuesta de la Red Cántabra de Desarrollo Rural con el fin de diseñar un producto que pueda concienciar y promocionar la importancia del salmón entre los más jóvenes y como elemento didáctico. Se ha editado un juego de Salar sobre la vida del salmón destinado a sensibilizar y mejorar el conocimiento de las futuras generaciones sobre la importancia del salmón como recurso económico y ambiental en tres idiomas (inglés, francés y español). El juego está completado con materiales de apoyo para los profesores

-

**Acción N°4.2 Página web del proyecto**

Se ha creado una web del proyecto disponible en los tres idiomas del proyecto: español, inglés y francés. (<http://www.salar.org.uk>). La propuesta de estructura de la página web fue presentada por los socios Westcountry Rivers Trust, quienes se encargaron de su coordinación y realización, y sobre la cual el resto de los socios realizaron sus aportaciones de mejora.

**Acción N°4.3 Conferencia Final del Proyecto**

Se ha organizado una Conferencia Final en el territorio del Jefe de Fila (Soto del Barco, Asturias) el día 30 de Noviembre de 2005 a la cual han asistido todos los socios del proyecto y unas 60 personas. Además ha habido presencia de las autoridades regionales con competencias en materia de pesca deportiva y medioambiente: Asturias-Presidente de la Sociedad Regional de Turismo, Director General de Recursos Naturales, Jefe de Servicio de Desarrollo Rural; Presidente de la Confederación Hidrográfica del Norte de España; Cantabria- Jefe de Gabinete de la Consejería de Agricultura y Montes, así como Asociaciones de Pescadores “Coto del Real-Bajo Nalón”.

La estructura de la conferencia se propuso por el Jefe de Fila, en el marco de la penúltima reunión de coordinación del proyecto, y se discutió entre los socios con el fin de tener en cuenta todas las aportaciones posibles.

<b>ACCIONES REALIZADAS</b>			
<i>(Cf. formulario de candidatura punto 3.7 y 3.5)</i>			
Acción	<b>NATURALEZA DE LA ACCIÓN</b>		
<b>1.1</b>	<b>VISITAS DE ESTUDIO E INTERCAMBIOS DE EXPERIENCIAS</b>		
<b>Resultados esperados</b> (según el Formulario de candidatura)			
<p>Serán realizadas por los miembros del Comité Transnacional de Pilotaje y de los Grupos de Trabajo (autoridades locales y representantes de las asociaciones de pescadores y de turismo), aprovechando los desplazamiento que se realizarán para sus reuniones de trabajo y coordinación. Las visitas incluirán:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Presentación general de la zona visitada</li> <li>- Conocimiento de las fórmulas de gestión y explotación de los ríos salmoneros (incl. sobre actividades de deporte, aspectos legales, evolución de la pesca, precintaje, etc.)</li> <li>- Presentación de la explotación turística actual de estos recursos en cada territorio, y de iniciativas llevadas a cabo para un desarrollo sostenible basado en la pesca deportiva del salmón (incl. visitas a museos y centros temáticos de interpretación del salmón y/o de la naturaleza).</li> </ul> <p>Además, aprovecharemos esta oportunidad para conocer iniciativas de interés común, tales como el parque recreativo de la Pesca en Poitiers (PESCALIS) y el complejo de Maquin, o el complejo de Mequinenza en Zaragoza.</p>			
<b>Describir el modo en que se ha puesto en marcha la acción</b>			
<p>Con el fin de garantizar la máxima eficacia en cada uno de los desplazamientos la acción ha sido diseñada para que el primer día se llevase a cabo la reunión de coordinación del proyecto (con presencia del coordinador técnico de cada proyecto y de un representante político o, en su caso financiero de cada socio) y al día siguiente se organizase la visita de estudio.</p>			
<b>Socios implicados en la realización de la acción</b>			
Nombre del socio	País	Función desempeñada en la realización de la acción	Lugar/es de ejecución
Mancomunidad de las V Villas	España	Organización de la visita de estudio nº1	Pravia (España)
Mairie de Pont Scorff	Francia	Organización de las visitas de estudio nº2 y nº5	Pont Scorff y Lorient (Francia)
South West Regional Authority	Irlanda	Organización de la visita de estudio nº3	Cork (Irlanda)
Westcountry Rivers Trust	Reino Unido	Organización de la visita de estudio nº4	Fowey, Cornwall (Reino Unido)
Red Cantabra de Desarrollo Rural	España	Organización de la visita de estudio de estudio nº6	Ruesga (Cantabria)
<b>Descripción de los resultados obtenidos</b>			

1. **Visita de Estudio 1:** Pravia, España, 20 de Marzo de 2004. Los socios asistieron por la mañana a la inauguración de la Feria Regional de Pesca “Asturpesca”, donde pudieron mantener contacto directo con las asociaciones, empresarios y pescadores. Por la tarde realizaron una visita al tramo salmonero del Narcea-Nalón y a la piscifactoría de Las Mestas donde se entrevistaron con los responsables de la misma.
2. **Visita de Estudio 2:** Pont Scorff, Francia, 10 de Julio de 2004. Tras la reunión de coordinación los socios asistieron al acto inaugural de la 10ª Jornada del Salmón y al día siguiente (sábado 10 de julio) a ODYSSAUM el Museo del Salmón de Pont-Scorff donde realizaron una visita científica.
3. **Visita de Estudio 3:** Cork, Irlanda, 1 de Octubre de 2004. Los socios visitaron un centro de alevinaje en Carraig an Droichead, después visitaron el centro Griffins Garden sobre el río Lee, a continuación la escala salmonera de Iniscarra donde asistieron a una demostración de artes de pesca locales. Tras la pausa de la comida visitaron el Centro de Protección de Recursos Pesqueros en Cork y por último el Centro de Patrimonio Local de Cobh. En todo momento se llevaron a cabo intercambios de experiencias y encuentros entre los técnicos y demás agentes del proyecto.
4. **Visita de Estudio 4.** Fowey, Reino Unido, 14 de Abril de 2005. Los socios visitaron el área de Bodmin moor para conocer las fuentes del río Fowey, después visitaron un sección del río en Wimleford Farm para ver sobre el terreno las actividades desarrolladas por la Westcountry Rivers Trust de recuperación de las riveras y la base del río, así como conocer los problemas de polución derivados de las actividades ganaderas. La visita de estudio continuó hasta la escala de salmones de Goliath Falls donde se visitaron las instalaciones del contador de salmones. Por último se visitó una piscifactoría de salmones en Wainsford donde asistieron a las explicaciones de los técnicos sobre el proceso de repoblación de ríos, así como ejemplos de turismo ecológico en torno a la pesca deportiva.
5. **Visita de Estudio 5.** Lorient, Francia, 12 de Octubre de 2005. Visita a Pont Callec para asistir una demostración de pesca eléctrica, una técnica utilizada para poder medir las especies animales del río y ponerles un “microchip” que permite su ulterior estudio científico y seguimiento. Visita al Moulin du Roc en Arcano donde los socios asistieron a una demostración de las diferentes técnicas de montaje de anzuelos de mosca.
6. **Visita de Estudio 6.** Ruesga, Cantabria, 29 de Noviembre de 2005. Inmediatamente tras la última reunión de coordinación, los socios del proyecto visitaron el Centro Ictiológico de Arredondo de Estudio y Repoblación del Salmón, donde pudieron entrevistarse con sus técnicos y conocer los resultados de los estudios e investigaciones que sobre el salmón se desarrollan en el mismo.

#### Datos clave de la acción

En cada una de las visitas de estudio el socio encargado de la organización ha preparado una agenda previa para que los socios conociesen de antemano el tipo de visitas y actividades organizadas. En todas las visitas de estudio se han producido encuentros entre los técnicos para abordar temas relacionados con la gestión sostenible de los ríos, la repoblación del salmón y de otras especies autóctonas y las acciones de sensibilización con las comunidades locales.

#### Justificación de la diferencia entre la acción prevista y la acción realizada, si fuera necesario

La única diferencia entre las acciones previstas y las realizadas ha sido la organización de una visita adicional no prevista en el formulario aprobado.

Los socios han considerado pertinente realizar otra reunión intermedia entre la final y la última organizada en abril dado el gran lapso de tiempo existente entre ambas y la importancia de agilizar la finalización de los productos comunes. Con motivo de esta reunión adicional el socio francés consideró interesante para el proyecto la organización de una visita de estudio a la cual asistieron todos los socios.

#### Coste Total de la acción (en euros) IVA incluido

**197.714,77 euros**

<b>ACCIONES REALIZADAS</b>																																																							
<i>(Cf. formulario de candidatura punto 3.7 y 3.5)</i>																																																							
<b>Acción</b>	<b>NATURALEZA DE LA ACCIÓN</b>																																																						
<b>1.2</b>	<b>FORMACIÓN DE GUÍAS PROFESIONALES DE PESCA FLUVIAL Y MONITORES AMBIENTALES FLUVIALES</b>																																																						
<b>Resultados esperados</b> (según el Formulario de candidatura)																																																							
<p><i>Durante la primera fase, el Grupo de Trabajo encargado de dirigir las acciones formativas será el responsable de coordinar y desarrollar el contenido de estos <u>dos cursos</u>, así como de seleccionar y formar a los futuros formadores, con el fin de poner en marcha un primer curso piloto de 15 alumnos por curso.</i></p> <p><i>El contenido final será discutido y aprobado por el Grupo de Trabajo y Comité de Pilotaje. A título informativo, adjuntamos unos primeros avances que servirán para la elaboración de los cursos, y que podemos resumir de la siguiente manera:</i></p> <p><i>a) <u>Guías Profesionales de Pesca Fluvia</u></i></p> <p><i>El objetivo de este curso será el de formar profesionales que atienden a los pescadores que acuden a pescar a los ríos salmoneros de los territorios asociados al proyecto, con el objetivo intrínseco y final de que pueda crear futuras empresas capaces de satisfacer la demanda, ofreciendo un servicio integral y de calidad.</i></p> <p><i>En principio, se propone que el curso se divida en los siguientes siete módulos:</i></p> <table border="0"> <tr> <td>I</td> <td>El marco ecológico (30 h.)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>II</td> <td>El marco legal (30 h.)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>III</td> <td>Los útiles de pesca (20 h.)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>IV</td> <td>Artes y técnicas de pesca (30 h.)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>V</td> <td>Las Actividades inducidas (15 h.)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>VI</td> <td>Orientación profesional: Autoempleo y creación</td> <td></td> <td>de empresas (35 h.)</td> </tr> <tr> <td>VII</td> <td>Realización de una memoria (40 h.)</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p><i>b) <u>Monitores Ambientales Fluviales</u></i></p> <p><i>Este curso es complementario del anterior, teniendo en cuenta la estacionalidad de las actividades ligadas a la pesca deportiva, y la apertura de esta actividad (la educación ambiental) a un colectivo de visitantes más amplio. El contenido trata de explorar el salmón como recurso para la educación ambiental, por lo que está directamente relacionado con las demás actividades enmarcadas dentro de nuestro proyecto.</i></p> <p><i>En principio, se propone que el curso se divida en los siguientes seis módulos:</i></p> <table border="0"> <tr> <td>I</td> <td>La sensibilización medioambiental (30 h.)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>II</td> <td>Didáctica de la educación medioambiental (30 h.)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>III</td> <td>El ecosistema y el paisaje fluvial Atlántico (20 h.)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>IV</td> <td>El marco legal de referencia del medio</td> <td></td> <td>acuático (20 h.)</td> </tr> <tr> <td>V</td> <td>Materias transversales (incl. 25 h.)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>VI</td> <td>Realización de una memoria (incl. el diseño de rutas ambientales y ofertas</td> <td></td> <td>turísticas - 75 h.)-</td> </tr> </table> <p><i>Se estima que cada curso tendrá una duración de 300 horas, con una carga lectiva de 200 horas (260 horas teórico-práctico y 40 horas para la realización de una memoria/proyecto).</i></p>				I	El marco ecológico (30 h.)			II	El marco legal (30 h.)			III	Los útiles de pesca (20 h.)			IV	Artes y técnicas de pesca (30 h.)			V	Las Actividades inducidas (15 h.)			VI	Orientación profesional: Autoempleo y creación		de empresas (35 h.)	VII	Realización de una memoria (40 h.)			I	La sensibilización medioambiental (30 h.)			II	Didáctica de la educación medioambiental (30 h.)			III	El ecosistema y el paisaje fluvial Atlántico (20 h.)			IV	El marco legal de referencia del medio		acuático (20 h.)	V	Materias transversales (incl. 25 h.)			VI	Realización de una memoria (incl. el diseño de rutas ambientales y ofertas		turísticas - 75 h.)-
I	El marco ecológico (30 h.)																																																						
II	El marco legal (30 h.)																																																						
III	Los útiles de pesca (20 h.)																																																						
IV	Artes y técnicas de pesca (30 h.)																																																						
V	Las Actividades inducidas (15 h.)																																																						
VI	Orientación profesional: Autoempleo y creación		de empresas (35 h.)																																																				
VII	Realización de una memoria (40 h.)																																																						
I	La sensibilización medioambiental (30 h.)																																																						
II	Didáctica de la educación medioambiental (30 h.)																																																						
III	El ecosistema y el paisaje fluvial Atlántico (20 h.)																																																						
IV	El marco legal de referencia del medio		acuático (20 h.)																																																				
V	Materias transversales (incl. 25 h.)																																																						
VI	Realización de una memoria (incl. el diseño de rutas ambientales y ofertas		turísticas - 75 h.)-																																																				
<b>Describir el modo en que se ha puesto en marcha la acción</b>																																																							
<p>Se ha partido de una propuesta de temario presentada por el Jefe de Fila en la reunión de lanzamiento del proyecto, sobre la cual cada uno de los socios ha realizado modificaciones con el fin de adaptarla a las necesidades formativas de su zona. En el caso específico de de los socios británicos han además conseguido que los cursos sean reconocidos a nivel nacional.</p>																																																							
<b>Socios implicados en la realización de la acción</b>																																																							
Nombre del socio	País	Función desempeñada en la realización de la acción	Lugar/es de ejecución																																																				
Nombre del socio			Pravia, Asturias																																																				
Mancomunidad de las V Villas	España	Organización del curso																																																					
Mairie de Pont Scorff	Francia	Organización del curso	Pont Scorff																																																				

South West Regional Authority	Irlanda	Organización del curso	Cork, Irlanda
Westcountry Rivers Trust	Reino Unido	Organización del curso	Cornwall, Reino Unido
Red Cantabra de Desarrollo Rural	España	Organización del curso	Arredondo, Cantabria
<b>Descripción de los resultados obtenidos</b>			
<p>Mancomunidad de las V Villas, 29 personas han participado en los dos cursos organizados; 14 en el de Guías Profesionales y 15 en el de Monitor Medioambiental.</p> <p>Mairie de Pont Scorff, ha organizado un curso de “iniciación y práctica de pesca la mosca” colaborado con las actividades de formación que desarrolla el Centro del Salmón « Odysaum »</p> <p>South West Regional Authority, ha formado a un total de 26 personas, 13 en cada uno de los cursos.</p> <p>Red Cantabra. Un total de 37 personas han participado en los dos cursos organizados por los socios cántabra, 15 personas en el curso de Guías Profesionales de Pesca y 22 en el de Monitor Medioambiental.</p> <p>Westcountry Rivers Trust, un total de 56 personas se han formado dentro de las actividades organizadas (16 en el curso de Guías de Pesca y 40 en el de Monitores Medioambientales).</p>			
<b>Datos clave de la acción</b>			
<p>Cada uno de los socios ha valorado el perfil de los posibles candidatos para participar en el curso. En todos los casos hay que señalar que la demanda de los cursos ha sido alta. Además hay que poner de relevancia que los socios británicos han conseguido que el curso de Guía de Pesca (Coaching Angling) sea reconocido dentro del curriculum de estudios con nivel 2.</p>			
<b>Justificación de la diferencia entre la acción prevista y la acción realizada, si fuera necesario</b>			
<p><b>Coste Total de la acción (en euros) IVA incluido</b>  <b>162.817,83 euros</b></p>			

<b>ACCIONES REALIZADAS</b>	
<i>(Cf. formulario de candidatura punto 3.7 y 3.5)</i>	
<b>Acción</b>	<b>NATURALEZA DE LA ACCIÓN</b>
<b>2.1</b>	<b><i>Fomento del desarrollo turístico sostenible (Análisis comparativo y creación de herramientas de gestión comunes).</i></b> <i>Esta acción incluye la realización de dos estudios y la implantación de un Sistema de Información Geográfica (SIG) de los tramos salmoneros de los ríos.</i>
<b>Resultados esperados</b> (según el Formulario de candidatura)	

a) Estudio sobre el impacto económico de la pesca deportiva

La metodología y el objetivo de este estudio serán igual para todos los ríos o cuencas salmoneras de los socios participantes, y sus resultados locales puestos en común para obtener un documento de conclusiones y análisis a nivel del Espacio Atlántico Europeo. Por lo tanto, se buscarán y crearán datos e indicadores homogéneos, que permitan determinar el impacto económico real, directo e indirecto, que la pesca deportiva genera en cada territorio. Se tendrán que analizar los ingresos generados, tanto por la venta de permisos y licencias de pesca, como de otros gastos en los que incurre el pescador en nuestras comarcas durante su(s) jornada(s) de pesca (alojamiento, comidas, compra de cebos, etc.). El conocimiento de todos estos datos permitirá disponer de una cifra objetiva que sirva de referente a la hora de potenciar este recurso, y de valorar la potencialidad futura del mismo.

b) Estudio comparativo de los modelos de gestión sostenible de la pesca en aguas salmoneras

La constante modificación de la normativa vigente en todo lo relacionado con la gestión de los recursos naturales y de la pesca deportiva ha provocado la aparición de distintos modelos de gestión a escala internacional. A través de este proyecto, y aprovechando la representatividad de nuestro partenariado, se pretende realizar un trabajo común que contraste la situación de cada país y analice la evolución reciente. Se prestará una atención especial a todos aquellos modelos en los que la sostenibilidad haya estado presente desde tiempos pasados y donde, por lo tanto, la gestión racional de los recursos naturales se ha impuesto a la explotación indiscriminada del recurso.

El resultado será la redacción de un modelo común de gestión equilibrada y sostenible, incluyendo propuestas de medidas encaminadas a controlar la presión del medio, en el que el desarrollo económico sea compatible con la explotación del recurso.

c) Sistema de Información Geográfica (SIG) de los tramos salmoneros

La elaboración de un SIG dentro de este proyecto permitirá el acceso a una información rápida, completa y actualizada sobre la localización de los ríos salmoneros y sus características asociadas más importantes, combinando información ambiental con datos referidos a capturas y procedencia de los pescadores, fundamentalmente obtenida en los estudios anteriores. El SIG es un sistema de información abierto que se puede ampliar a lo largo del tiempo, con lo cual la información aumentará y se actualizará progresivamente, partiendo de una base de trabajo de recogida de datos inicial, de manera homogénea en todos los territorios implicados.

La elaboración de un Sistema de Información Geográfica para este proyecto se puede construir con la siguiente información:

1. Un plano de situación
2. Definición sobre el plano de los tramos que forman parte de los ríos, y la información asociada para cada tramo que podría constar de los siguientes elementos:
  1. Longitud
  2. Profundidad
  3. Dificultad de acceso: fácil, difícil...
  4. Entorno: bosque, matorral, prado....
  5. Nº de pescadores por temporada
  6. Procedencia de pescadores por temporada
  7. Datos referidos a las capturas por temporada (nº, tamaño, etc.)
  8. Etc.

También se podrán incorporar en el SIG los resultados de mediciones de contaminación, para lo cual se definirá durante las reuniones de trabajo el sistema de indicadores que serán utilizados y la cuantía de las mediciones.

Estas tres tareas complementarias permitirán, gracias a la cofinanciación comunitaria, mejorar la explotación y gestión de los recursos naturales fluviales del Espacio Atlántico, con fines de desarrollo turístico, en concordancia con los principios de sostenibilidad.

Describir el modo en que se ha puesto en marcha la acción

Durante la fase de preparación del proyecto el Jefe de Fila propuso unas líneas maestras de las tres actuaciones sobre las que los socios mostraron su interés e hicieron las aportaciones oportunas. Además, durante la reunión de lanzamiento del proyecto se presentaron los índices de los estudios, así como un ejemplo de GIS por parte de la empresa privada MIRAGIS para que todos los socios partiesen de unos planteamientos comunes que permitiesen llegar a conclusiones comparativas en todos los territorios atlánticos implicados en el proyecto.

<b>Socios implicados en la realización de la acción</b>			
Nombre del socio	País	Función desempeñada en la realización de la acción	Lugar/es de ejecución
Mancomunidad V Villas	España	Propuesta de las principales directrices de los estudios, coordinación de la ejecución de los estudios y el GIS.	Pravia, Asturias
Mairie de Pont Scorff	Francia	Coordinación de la ejecución de los estudios y el GIS	Pont Scoff
South West Regional Authority	Irlanda	Coordinación de la ejecución de los estudios y el GIS	Cork
Westcountry Rivers Trust	Reino Unido	Coordinación de la ejecución de los estudios y el GIS	Cornwall
Red Cántabra	España	Coordinación de la ejecución de los estudios y el GIS	Santander, Cantabria
<b>Descripción de los resultados obtenidos</b>			
<p>El trabajo desarrollado por la <b>Mancomunidad de las V Villas</b> para el GIS ha consistido en una base cartográfica digital del tramo bajo del Narcea-Nalón, que servirá de plataforma para cargarle posteriormente distintas capas de información. Con este instrumento se podrán determinar las mejores zonas de pesca en el río, los accesos y puntos problemáticos (vertidos y similares). La Mancomunidad ha propuesto las líneas directrices de ambos estudios en la reunión de lanzamiento y además ha coordinado los dos estudios realizados en su territorio sobre el impacto económico de la pesca y los modelos de gestión sostenible de los ríos.</p> <p><b>Mairie de Pont Scorff</b> un estudio desde el punto de vista de la promoción turística y económica del río Scorff y que le ha servido para diseñar hasta 15 recorridos de pesca.</p> <p><b>South West Regional Authority</b>, ha redactado dos estudios sobre el impacto económico de la pesca deportiva en la región sudoeste de Irlanda (el estudio hace especial hincapié en los ingresos que supone el turismo extranjero y en la búsqueda de estrategias de marketing y promoción) y otro sobre modelos de gestión sostenible de los ríos.</p> <p>El GIS cubre una serie de ríos y puntos de pesca en la región sudoeste de Irlanda, específicamente los ríos Lee, Bandon, Kerry Blackwater, Laune. Los dos primeros ríos se encuentran en el Condado de Cork y los dos últimos en el de Kerry. El GIS recoge además información de los siguientes lagos: Lough Currane, Killarney en el Condado de Kerry y en el de Cork, el lago Inniscarra.</p> <p><b>Westcountry Rivers Trust</b>, han redactado los dos estudios sobre el impacto económico de la pesca deportiva, y sobre modelos de gestión sostenible de los ríos. Además han realizado un GIS que cubre fundamentalmente el río Dart, pero que también recoge datos de los siguientes ríos: Camel, Fowey, Menalhyl, Inny, Ottery, Lerryn, Lynher, Tresillian and Fal.</p> <p><b>La Red Cántabra</b> ha coordinado la ejecución de los dos estudios sobre el impacto económico de la pesca deportiva y sobre los modelos de gestión sostenible de los ríos. Además ha trabajado de forma estrecha con la Consejería de Pesca del Gobierno Regional para que las principales conclusiones del estudio de gestión sostenible de los ríos se tengan en cuenta en la redacción de una nueva ley que regule los recursos híbridos y la pesca en la región. El GIS recoge datos de los siguientes ríos: Nansa, Pas, Ason y Deva.</p>			
<b>Datos clave de la acción</b>			
<p>Tal como se ha descrito anteriormente se ha partido de un índice común sobre el que los socios han realizado las matizaciones oportunas con el fin de adaptar los estudios a sus peculiaridades. En el caso del GIS, y tras las oportunas discusiones en las reuniones de coordinación, se ha constatado la imposibilidad de adoptar una plataforma informática común ya que en cada país las herramientas informáticas y los sistemas operativos eran diferentes.</p> <p>Durante la conferencia final se han expuesto las mejores prácticas en la gestión sostenible de los ríos, así como las principales conclusiones de los estudios de impacto económico.</p>			
<b>Justificación de la diferencia entre la acción prevista y la acción realizada, si fuera necesario</b>			
<p><b>Coste Total de la acción (en euros) IVA incluido</b>  <b>395.597,80 euros</b></p>			

<b>ACCIONES REALIZADAS</b>			
<i>(Cf. formulario de candidatura punto 3.7 y 3.5)</i>			
Acción	<b>NATURALEZA DE LA ACCIÓN</b>		
<b>3</b>	<b>Elaboración y difusión de materiales comunes de promoción y sensibilización.</b>		
<b>Resultados esperados</b> (según el Formulario de candidatura)			
<p><i>Bajo la dirección del Comité de Pilotaje, el grupo de trabajo sobre desarrollo turístico sostenible, definirá una serie de materiales comunes de sensibilización, presentación y promoción turística de las zonas participantes, ligándolos a la imagen común que comparten todos nuestros socios (los ríos salmoneros). Estos materiales, que serán editados en todos los idiomas de los socios participantes, serán difundidos en cada país por el socio nacional. Algunos de los materiales inicialmente propuestos son guías, folletos y mapas conjuntos.</i></p> <p><i>En estos materiales se resaltarán especialmente la riqueza natural y cultural de estas zonas y de los peligros medioambientales que las amenazan y se distribuirán a través de acciones coordinadas de promoción conjunta, tales como la participación en ferias internacionales y un reparto de responsabilidad geográfica para su distribución más allá de las fronteras del Espacio Atlántico.</i></p> <p><i>Asimismo, el proyecto desarrollará una página Web descriptiva de las acciones que van a llevarse a cabo. A lo largo del proyecto este web-site evolucionará para incluir los productos del proyecto, en particular los resultados de los estudios y del SIG, así como los propios materiales de promoción.</i></p> <p><i>Finalmente, el objetivo de esta plataforma digital es convertirse en un Portal de referencia internacional de zonas salmoneras, que, que pueda servir para la difusión y comercialización de paquetes turísticos</i></p>			
<b>Describir el modo en que se ha puesto en marcha la acción</b>			
<p>Las propuestas iniciales de guías, folletos y mapas en principio dirigidas a los pescadores se modificaron por decisión de todos los socios hacia materiales de sensibilización dirigidos a los jóvenes. Los socios del proyecto han querido hacer una apuesta de futuro por la concienciación de la importancia del salmón como recurso económico y ambiental entre las nuevas generaciones por lo que se decidió la realización de un producto dirigido a los jóvenes y a los docentes: un juego de Trivial sobre aspectos en torno a la cultura del salmón. El juego que consta de un tablero, libro de instrucciones y un total de 750 preguntas (divididas en tres bloques de 250 sobre aspectos de biología, medioambientales y de etnografía) se complementa con un cuaderno de orientación para profesores con el fin de que dichos materiales pueden ser utilizados en clase.</p> <p>La página web ha sido coordinada por los socios británicos, Westcountry Rivers Trust, y en su creación han participado todos los socios aportando materiales (textos, fotos) para su desarrollo. La web del proyecto está disponible en tres idiomas en la dirección: <a href="http://www.salar.org.uk">www.salar.org.uk</a></p> <p>Además, tal como se describe en el formulario de candidatura se ha permitido un pequeño margen a cada socio para que pudiese realizar pequeñas acciones de carácter individual en su territorio con el fin de dar visibilidad y promocionar en el ámbito local el proyecto.</p>			
<b>Socios implicados en la realización de la acción</b>			
Nombre del socio	País	Función desempeñada en la realización de la acción	Lugar/es de ejecución
Mancomunidad V Villas	España	Coordinación y supervisión de la edición del juego TRIVIAL. Aportación de materiales para la página web	Mancomunidad de las V Villas-Asturias-España
Mairie de Pont Scorff	Francia	Supervisión de la redacción los materiales del juego TRIVIAL en francés. Aportación de materiales para la página web	Pont Scorff-Francia
South West Regional Authority	Irlanda	Apoyo en la traducción de materiales del TRIVIAL al inglés, aportación de materiales para la página web, organización de una conferencia internacional y edición de folletos de sensibilización.	Cork
Westcountry Rivers Trust	Reino Unido	Coordinación de la realización de la página web y supervisión de la redacción los materiales del juego TRIVIAL en inglés. Aportación de materiales para la página web	Cornwall
Red Cántabra	España	Coordinación de la redacción y planteamiento del juego de TRIVIAL. Aportación de materiales para la página web	Santander, Cantabria

<p><b>Descripción de los resultados obtenidos</b></p> <p>Se han editado 1.000 juegos de TRIVIAL, 500 en español, 250 en francés y 250 en inglés con un total de 750 preguntas divididas en tres bloques (ecología, etnografía y biología) con los respectivos libros de instrucciones y cuadernos de orientación del docente.</p> <p>La página web ha sido coordinada por los socios británicos, Westcountry Rivers Trust, y en su creación han participado todos los socios aportando materiales (textos, fotos) para su desarrollo. La web del proyecto está disponible en tres idiomas en la dirección: <a href="http://www.salar.org.uk">www.salar.org.uk</a></p> <p>South West Regional Authority ha además editado un folleto sobre varias zonas salmoneras en el Lago Currane in el Condado de Kerry, y han organizado una conferencia internacional sobre aspectos relacionados con la mejora y la protección de los salmones en cooperación el Irish Fisheries Board.</p> <p>Mairie de Pont Scorff ha completado esta iniciativa con una “Caja pedagógica del Salmón” y que repartirán entre las escuelas de zona como apoyo didáctico. Esta caja incluye varios materiales: un mapa geográfico sobre la migración del salmón, un presentación de la cadena alimentaria en la rivera de los ríos, un mapa sobre la pesca del salmón en Bretaña, un poster sobre la red hidrográfica del “Massil Armorican” y un mapa en relieve de la rivera del río Scorff.</p>
<p><b>Datos clave de la acción</b></p> <p>Los socios han supervisado los materiales del juego de TRIVAL no sólo para corregir y revisar las traducciones de los mismos sino que se adapten al público al que se dirigen (jóvenes y profesores). Además en la redacción de los materiales originales (coordinados por la Red Cántabra han participado profesionales con experiencia en la preparación de materiales científicos con carácter divulgativo o didáctico). La supervisión lingüística de los materiales ha sido decisiva para adaptar un tipo de vocabulario que en ocasiones es eminentemente técnico y en otro sujeto a posibles localismos.</p>
<p><b>Justificación de la diferencia entre la acción prevista y la acción realizada, si fuera necesario</b></p>
<p><b>Coste Total de la acción (en euros) IVA incluido</b>  <b>150.859,91 euros</b></p>

<b>ACCIONES REALIZADAS</b>			
<i>(Cf. formulario de candidatura punto 3.7 y 3.5)</i>			
<b>Acción</b>	<b>NATURALEZA DE LA ACCIÓN</b>		
<b>4</b>	<b>Desarrollo de proyectos pilotos de interpretación y puesta en valor de los recursos salmoneros.</b>		
<b>Resultados esperados</b> (según el Formulario de candidatura)			
<p><i>Esta acción permitirá ofrecer mayor visibilidad del proyecto a la sociedad civil, a través de la implementación de proyectos de mejora de los recursos turísticos de las zonas participantes, a través de la instalación de pequeñas infraestructuras y equipamientos comunes, que permitan dotar de contenidos a espacios ribereños de interés singular. Concretamente se han propuesto los siguientes proyectos:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Señalización ambiental y turística de sendas del salmón en todos los territorios.</i></li> <li>- <i>Diseño de contenidos de una aula didáctica del salmón</i></li> </ul> <p><i>El objetivo de esta medida es incrementar los recursos turísticos comarcales asociados al salmón Atlántico, diversificando los potenciales visitantes que acudan a la zona atraídos por sus recursos fluviales, para que no sólo sean los aficionados a la pesca deportiva.</i></p> <p><i>El diseño de un aula didáctica del salmón se hará en colaboración con la asociación de pescadores "Las Mestas del Narcea", puesto que ésta agrupación de aficionados a la pesca deportiva ofrecería su local y sus instalaciones en la estación de alevinaje que gestiona para la futura instalación del aula didáctica del salmón. Este aula será complementaria con proyectos de interpretación museística del salmón existentes o en marcha en cada territorio, así como con las rutas de señalización que se crearán en el marco del presente proyecto.</i></p>			
<b>Describir el modo en que se ha puesto en marcha la acción</b>			
<p>Uno de los aspectos relevantes a para la promoción de los ríos salmoneros es la mejora de las infraestructuras y señalizaciones de los ríos. Los socios han considerado pertinente llevar a cabo proyectos piloto de pequeñas infraestructuras para los pescadores (refugios) y de señalización para el público en general.</p>			
<b>Socios implicados en la realización de la acción</b>			
Nombre del socio	País	Función desempeñada en la realización de la acción	Lugar/es de ejecución
Mancomunidad V Villas	España	Supervisión en la ejecución de las pequeñas infraestructuras	Quinzanas - Pravia- Asturias
Mairie de Pont Scorff	Francia	Supervisión en la ejecución de las pequeñas infraestructuras	Pont Scorff
South West Regional Authority	Irlanda	Supervisión en la ejecución de las pequeñas infraestructuras	Río Kerry Blackwater en la Región Sudoeste de Irlanda
Westcountry Rivers Trust	Reino Unido	Supervisión en la ejecución de las pequeñas infraestructuras	Río Dart, Cornwall, Reino Unido
Red Cántabra	España	Supervisión en la ejecución de las pequeñas infraestructuras	Cuenca del río Ason y Nana, Cantabria, España
<b>Descripción de los resultados obtenidos</b>			

<p><b>La Mancomunidad de las V Villas</b> ha acondicionado varios kilómetros que transcurren paralelos al río salmonero Nalón en la zona de Quinzanas (Pravia). Parte de estas obras acogerán en un futuro un Aula didáctica del Salmón donde podrán llevarse a cabo actividades de promoción, sensibilización y precintaje de salmones.</p> <p><b>Mairie de Pont Scorff</b>, ha realizado pequeñas obras de señalización a lo largo de 28 kms del Scorff, además ha diseñado 15 recorridos turísticos de pesca.</p> <p><b>South West Regional Authority</b>, ha colocado pequeñas infraestructuras a lo largo de 8 Kms del río Kerry Blackwater River. Estas infraestructuras han consistido en sillas, mesas, pequeños puentes realizados en madera de roble.</p> <p><b>Westcountry Rivers Trust</b> ha realizado obras de pequeña envergadura (señalizaciones y paneles) a lo largo del río Dart por una extensión aproximada de 30 kms.</p> <p><b>La Red Cántabra</b> ha convocado un concurso de ideas para la propuesta de las pequeñas infraestructuras entre los equipos formados por los alumnos que han asistido al curso de Monitor Ambiental. Un jurado ha seleccionado la propuesta en base a unos criterios (innovación, interactividad, creatividad). La propuesta de pequeñas infraestructuras deberá ser implementada en la cuenca de los ríos Nansa, Pas, Ason y Deva de forma conjunta con la Consejería de Pesca del Gobierno de Cantabria, quien tiene las competencias para la colocación de cualquier tipo de elemento en las riveras de los ríos.</p>
<p><b>Datos clave de la acción</b></p> <p>Cada socio ha llevado a cabo las obras de infraestructura que han considerado más adecuadas a su territorio. Todos los elementos instalados en las riveras de los ríos han respetado las normas de publicidad y logos establecidas para el programa Interreg IIIB Espacio Atlántico.</p>
<p><b>Justificación de la diferencia entre la acción prevista y la acción realizada, si fuera necesario</b></p>
<p><b>Coste Total de la acción (en euros) IVA incluido</b></p>
<p><b>119.404,87 euros</b></p>

<p><b>ACCIONES REALIZADAS</b> (Cf. formulario de candidatura punto 3.7 y 3.5)</p>		
Acción	NATURALEZA DE LA ACCIÓN	
<b>5</b>	<b>Creación de Paquetes Turísticos Integrales y Conferencia Final.</b>	
<p><b>Resultados esperados</b> (según el Formulario de candidatura)</p> <p><i>Estas acciones cerrarán el ciclo formativo y harán públicas las conclusiones y los resultados del proyecto. Cada socio organizará en su territorio un taller de 1,5 día sobre la creación de paquetes turísticos integrales, diseñado para los asistentes a los cursos y profesionales locales del sector turístico, con el fin de potenciar las nuevas iniciativas privadas y la cooperación local en esta materia.</i></p> <p><i>Al final del proyecto, se organizará en la Mancomunidad de las V Villas una Conferencia Final que permita presentar públicamente todos los resultados y las conclusiones del proyecto. A la Conferencia serán invitados agentes turísticos y asociaciones de pescadores y medioambientales de todo el espacio Atlántico, con el fin de contar con la asistencia aproximada de un centenar de profesionales.</i></p>		
<p><b>Describir el modo en que se ha puesto en marcha la acción</b></p> <p>Los socios han propuesto integrar los talleres de creación de paquetes turísticos como un módulo dentro de los cursos de Guías de Pesca como proyecto final para fomentar el espíritu emprendedor entre los alumnos.</p> <p>La Conferencia Final fue organizada por el Jefe de Fila, proponiendo la agenda y sus contenidos a todos los socios y teniendo en cuenta las aportaciones de los socios. La convocatoria de la Conferencia Final se llevó a cabo desde la Mancomunidad de las Villas, además se dispuso de servicios de traducción en los tres idiomas del proyecto para garantizar un buen seguimiento y aprovechamiento del evento.</p>		
<p><b>Socios implicados en la realización de la acción</b></p>		
Nombre del socio	País	Lugar/es de ejecución

Mancomunidad V Villas	España	Organización y coordinación de la Conferencia Final	Soto del Barco -Asturias
Mairie de Pont Scorff	Francia	Participación con una ponencia en la Conferencia Final	Soto del Barco -Asturias
South West Regional Authority	Irlanda	Participación con una ponencia en la Conferencia Final	Soto del Barco -Asturias
Westcountry Rivers Trust	Reino Unido	Participación con una ponencia en la Conferencia Final	Soto del Barco -Asturias
Red Cántabra	España	Participación con una ponencia en la Conferencia Final	Soto del Barco -Asturias
<b>Descripción de los resultados obtenidos</b>			
<p>Se ha organizado una Conferencia Final en el territorio del Jefe de Fila (Soto del Barco, Asturias) el día 30 de Noviembre de 2005 a la cual han asistido todos los socios del proyecto y 60 personas aproximadamente. Además ha habido presencia de las <b>autoridades regionales con competencias en materia de pesca deportiva y medioambiente</b>: Asturias-Presidente de la Sociedad Regional de Turismo, Director General de Recursos Naturales, Jefe de Servicio de Desarrollo Rural; Presidente de la Confederación Hidrográfica del Norte de España; Cantabria- Jefe de Gabinete de la Consejería de Agricultura y Montes, así como <b>Asociaciones de Pescadores</b> “Coto del Real-Bajo Nalón”.</p>			
<b>Datos clave de la acción</b>			
<p>La Conferencia Final se ha celebrado a lo largo del día 30 de Noviembre. En la sesión de la mañana se han presentado las conclusiones de los dos estudios realizados en el proyecto y la persona moderadora, representando la Mancomunidad de las V Villas, ha extraído las principales conclusiones así como las mejores prácticas en materia de modelos de gestión sostenible de los ríos. La sesión de la tarde ha permitido repasar los resultados del resto de las acciones del proyecto.</p>			
<b>Justificación de la diferencia entre la acción prevista y la acción realizada, si fuera necesario</b>			
<b>Coste Total de la acción (en euros) IVA incluido</b>			
<b>167.142,73 euros</b>			

**INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN***(Cf. formulario de candidatura punto 10 y 3.9)***RECORDATORIO DEL PLAN DE COMUNICACIÓN****(Objetivos, balance y resultados)**

*Para la ejecución del proyecto se tendrá en cuenta la estricta aplicación del Reglamento (CE) 1159/2000 en relación con las actividades de información y de publicidad (paneles publicitarios, materiales de difusión, etc). En este sentido, los resultados obtenidos y las actividades concretas de esta iniciativa informará debidamente de la existencia de la fuente de cofinanciación comunitaria.*

*Además, los socios prestarán especial atención a la difusión y diseminación de las actividades en los diferentes medios de comunicación. De hecho, durante la fase anterior a la preparación de este proyecto, las reuniones de los socios han sido comunicadas a la prensa, radios y televisiones locales y regionales.*

*Se prevé la realización de actividades de comunicación a lo largo de todas las reuniones trasnacionales. En concreto, a la conferencia final se invitarán a los principales medios de comunicación (prensa y televisión), así como representantes de asociaciones e instituciones que representen a los principales actores socioeconómicos. En este sentido, se calcula que, al final del proyecto, el Dossier de Prensa de SALAR pueda tener, aproximadamente, 60 páginas. Así mismo, estas acciones se verán respaldadas y reforzadas por la creación de una página web que facilitará la difusión de los actividades que se han desarrollado durante la ejecución del proyecto, así como los resultados de la Conferencia Final.*

*Por otra parte, y como medida de promoción conjunta está prevista la edición de folletos, mapas y guías en español, inglés y francés y su posterior distribución a los contactos, instituciones y asociaciones que los socios consideren pertinentes.*

*La señalización de la senda turístico-ambiental del salmón en cada territorio de los participantes es igualmente un notable elemento de difusión ya que en los paneles indicadores se hará constar la cofinanciación europea.*

*Para la difusión y distribución de los resultados, así como para el envío de invitaciones para la Conferencia Final, la Mancomunidad de las V Villas ha creado, en el año 2000, una base de datos específicos de 140 contactos de todo el mundo (asociaciones de pescadores, revistas especializadas, tour-operadores, etc.), todos ellos relacionados con los ríos, el medioambiente o el desarrollo turístico sostenible. En la actualidad, dicha base de datos se está ampliando, con el fin de llegar a los 700 contactos en el año 2004.*

*En la fase de preparación del proyecto, el líder del proyecto ya llevó a cabo una presentación pública de los objetivos del proyecto SALAR (ver dossier de prensa adjunto)*

<b>ACCIONES DE COMUNICACIÓN REALIZADAS</b>			
<b>Tipo de acción de comunicación realizada</b>	<b>Descripción</b>		<b>Coste total de la acción en euros IVA incluido</b>
<b>SITIO WEB</b>	Ámbito	TRASNACIONAL www.salar.eu.com	3.468
	Respeto normas publicidad (logo, bandera UE...) (SÍ/NO)	SI	
	Fecha de creación	Noviembre 2005	
	Idiomas (ING, ESP, FR, PT)	ING, ESP, FR	
	Intranet (SÍ/NO)	NO	
	Número de visitas hasta hoy	No disponible	
<b>FOLLETOS</b>	Número de ejemplares difundidos	3500	
	Idiomas (ING, ESP, FR, PT)	ING (2000), ESP(1500)	
	Respeto normas publicidad (logo, bandera UE...) (SÍ/NO)	SI	
	Descargable (SÍ/NO)	NO	
	Fecha de realización	ING(Dic-05)-ESP(Marzo y Abril 05)	
<b>DESPLEGABLES</b>	Número de ejemplares difundidos	8000	15.181,13
	Idiomas (ING, ESP, FR, PT)	ING(7000), FR (1000)	
	Respeto normas publicidad (logo, bandera UE...) (SÍ/NO)	SI	
	Descargable (SÍ/NO)	NO	
	Fecha de realización	ING(Abril y Nov 05).FR(Dic 05)	
<b>LIBROS</b>	Número de ejemplares difundidos	400	
	Idiomas (ING, ESP, FR, PT)	ING	
	Respeto normas publicidad (logo, bandera UE...) (SÍ/NO)	YES	
	Descargable (SÍ/NO)	YES	
	Fecha de realización	Feb 05	
<b>REVISTAS CIENTÍFICAS</b>	Nombre y número de la revista (fecha)	Braña (nº1,2,3,4, 5)Nov 04, Marz, Junio, Sept, Nov 05	2.511,30
	Título del artículo	1)"Los recursos salmonoides como atractivo turístico sostenible en las zonas rurales de la región." 2)" Formación para niños y profesionales, pilar básico del proyecto para la recuperación de la riqueza salmonoide de los ríos cántabros" 3)"Salmones y Desarrollo Rural" 4)"Salar game: jugando a remontar el río" 5)"Estudio sobre el Impacto socio-económico de la pesca deportiva del salmón en Cantabria"	
	Número de páginas	10	
	Idiomas (ING, ESP, FR, PT)	ESP	
	Descargable (SÍ/NO)	NO	

<b>ARTÍCULOS DE PRENSA</b>	Nombre del diario del artículo	1) Today's Fly Fishermen 2) Oues France 3) Revista Trofeo, La Nueva España (varios), La Voz de Asturias (varios), El Comercio Digital (varios)	
	Fecha	1) Dic 05 2) Julio 04 3) 2004 Y 2005	
	Idiomas (ING, ESP, FR, PT)	1) ING 2) FR 3) ESP	
	Descargable (SÍ/NO)	Sí (Ediciones digitales)	

<b>ACCIONES DE COMUNICACIÓN REALIZADAS (continuación)</b>				
<b>Tipo de acción de comunicación realizada</b>	<b>Descripción</b>			<b>Coste total en euros IVA incluido de la acción</b>
<b>GRANDES MANIFESTACIONES</b>	<b>organizadas por el proyecto</b>	Título del Seminario	1) Get Hooked 2) Developments in Fishery Management Models 3) Conferencia Final: Presentación de las Conclusiones de Salar	1) 5.136 euros en 2.004 y 3.502 en 2.005 2) 26.000 euros
		Fecha y lugar	1) Jun, Jul, Agost 04, Agosto 05 Lagos y Embalses en la zona de Cornualles (Reino Unido) 2) 2 Nov 05 3) 30 Nov 05	3) 4.926, 20 euros
		Número de participantes	1) 350 2) 150 3) 60	
		Tipo de público	1) Público en general y pescadores 2) Profesionales en temas pesqueros, instituciones con competencias en materia de pesca, promotores de turismo y expertos nacionales e internacionales 3) socios del proyecto, representantes del gobierno regional y autoridades locales	
		Documentación disponible (SÍ/NO) - ¿descargable?	1) Documentación Disponible pero no descargable 2) Documentación Disponible pero no descargable 3) Documentación Disponible pero no descargable	
	<b>en las que ha participado el proyecto</b>	Título del Seminario	1) Royal Cornwall Show 2) Festival del Salmón	
		Fecha y lugar	1) 8, 9 y 10 de Junio 04 2) 20 Julio 2004, Pont Scorf	
		Número de participantes	1) 200	
		Tipo de público	1) Público en general y pescadores 2) Público en general	

<b>TALLERES</b>	<b>Talleres organizados por el proyecto</b>	Título del taller	“Acciones a realizar en torno al proyecto Salar”
		Fecha y lugar	Pont Scorff, 20 de Julio 2004
		Número de participantes	9
		Tipo de público	Presidente de la Federación de Pesca, Autoridades locales, Pescadores, Técnicos
		Documentación disponible (SÍ/NO) - ¿descargable?	NO
	<b>Talleres en los que ha participado el proyecto</b>	Título del taller	
		Fecha y lugar	
		Número de participantes	
Documentación disponible (SÍ/NO) - ¿descargable?			
<b>CD</b>	Título del CD	1) Impacto económico de la Pesca Deportiva del Salmón en el Sudoeste de Irlanda 2) Gestión de la Pesca Deportiva del Salmón en el Sudoeste de Irlanda	
	Número de ejemplares difundidos	1) 150 2) 150	
	Idiomas (ING, ESP, FR, PT)	1) ING 2) ING	
<b>VÍDEO/DVD</b>	Título del vídeo/DVD		
	Número de ejemplares difundidos		
	Idiomas (ING, ESP, FR, PT)		
<b>CARTELES</b>	Acontecimiento (lugar/fecha)	Eventos de pesca deportiva realizados por los socios británicos WRT	
	Número de ejemplares difundidos	200	
	Idiomas (ING, ESP, FR, PT)	ING	
<b>Emisiones en TV</b>	Cadena/programa TV	Canal 8 (Televisión local de Cantabria, España)	
	Fecha	Marzo 2005	
	Idiomas (ING, ESP, FR, PT)	ESP	
<b>Emisión de radio</b>	Sintonía/programa de radio	1) Radio Asturias Ser-Oviedo (3) 2) Radio Asturias Ser-Oviedo 3) COPE Gijón	
	Fecha	1) Enero, Agosto, Nov 03 2) Mayo 05 3) Nov 05	
	Idiomas (ING, ESP, FR, PT)	ESP	

**POR FAVOR, ADJUNTE UN EJEMPLAR DE CUALQUIER DOCUMENTO PUBLICITARIO Y DE INFORMACIÓN PRODUCIDO EN EL MARCO DEL PROYECTO**

**PERSPECTIVAS**

Indicar si el proyecto o determinadas acciones tendrán una continuidad en el futuro (por ejemplo, en un futuro Programa de cooperación territorial).

Todos los socios se han mostrado interesados en dar continuidad al proyecto buscando nuevas líneas de cooperación en torno a la preservación del salmón y su hábitat. Los socios han fijado un calendario para retomar los contactos de cara al nuevo período de programación de Interreg y estudiar las posibilidades de presentar una nueva candidatura de proyecto.

**¿HA LOGRADO EL PROYECTO CONSTRUIR UNA RED TRANSNACIONAL PERENNE? SÍ**

Si la respuesta es SÍ.

Aunque no se ha ratificado en ningún protocolo ni acuerdo por escrito todos los socios han creado una red de cooperación a partir de este proyecto que les permitirá en el futuro estudiar la posibilidad de presentar nuevos proyectos de forma conjunta en materias relacionadas con la preservación del salmón y su hábitat. Otro de los aspectos que se han valorado muy positivamente es la cooperación en materia de educación medioambiental.

**¿En qué ámbito y para qué tipo de actividades?**

**Descripción de la red: (número de socios, tipología, estatus, modo de funcionamiento...)**

**En la lista de temas prioritarios propuestos por la Comisión para el periodo 2007 – 2013, identifique aquéllos que tienen interés para usted:**

**Accesibilidad y Transportes NO**

**Tipo de actividades proyectadas.**

**Gestión del agua NO**

**Tipo de actividades proyectadas.**

**Prevención de riesgos marítimos NO**

**Tipo de actividades proyectadas.**

**Redes de Investigación y Desarrollo NO**

**Tipo de actividades proyectadas.**

**¿Desea recibir más información sobre el futuro programa de cooperación territorial 2007–2013? SÍ**

<p><b>CONFORMIDAD CON LA CARTA DE CONCESIÓN</b> y sus eventuales addenda.</p> <p><b>(Para cada pregunta, suprimir la respuesta que no sirva, y si la respuesta es negativa, precisar)</b></p> <p>¿Ha respetado el proyecto los términos de la Carta de Concesión? SÍ/NO  <b>Precisar si ha habido addenda a la carta de concesión: número, fecha y motivo.</b></p> <p>¿Ha respetado el proyecto el acuerdo de cooperación presentado en la carta de concesión?  SÍ</p> <p>¿Ha respetado el proyecto el plan de financiación?  SÍ</p> <p>Se ha realizado una cesión de presupuesto menor (por debajo del 10% de los presupuestos) del Jefe de Fila a los socios británicos Westcountry Rivers Trust, que ha sido notificado al Secretariado del Programa a título informativo, pues no era necesaria su aprobación.</p> <p>¿Ha respetado el proyecto el calendario presentado en la carta de concesión?  SÍ</p>
<p>¿Ha respetado el proyecto todas las obligaciones en las acciones de información y de publicidad, el logo del programa y la bandera de la Unión Europea?  SÍ</p>

## RESPETO DE LAS POLÍTICAS COMUNITARIAS

(Cf. formulario de candidatura punto 7)

<p>¿Ha respetado el proyecto las legislaciones nacionales y comunitarias en materia de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>licitaciones? SÍ</b>  Para todos los trabajos encargados durante la realización del proyecto se han respetado las legislaciones nacionales y comunitarias en materia de licitaciones.</li> <li>- <b>competencia? SÍ</b>  Para todos los trabajos encargados durante la realización del proyecto se han respetado las legislaciones nacionales y comunitarias en materia de competencia.</li> <li>- <b>medio ambiente? SÍ</b>  El impacto del proyecto en el medioambiente ha sido muy positivo si atendemos a que uno de los principales productos del proyecto ha sido la realización de un estudio sobre la gestión sostenible de los ríos y que durante la celebración de la Conferencia Final se pusieron en común cada uno de los estudios redactados a nivel local con el fin de identificar las mejores prácticas que permitan lograr una gestión sostenible de los ríos que permita su uso para la pesca deportiva pero también su preservación para que especies como el salmón no se extingan un cuenten con un hábitat para su desarrollo.</li> <li>- <b>igualdad de oportunidades? SÍ</b>  El proyecto ha tenido en cuenta en todo su desarrollo la Comunicación de la Comisión de 21 de Febrero de 1996 de integrar la igualdad de oportunidades entre las mujeres y los hombres en el conjunto de las políticas y acciones comunitarias. Hombres y mujeres han participado en igual de oportunidades en todas las actividades del proyecto, de forma particular en los cursos de formación. Además, el Jefe de Fila ha contado entre el personal asignado al proyecto con una persona (Zaida Olivares, agente de Igualdad de Oportunidades) que se ha encargado de la supervisión de los aspectos de género.</li> </ul>
---

## DECLARACIÓN DEL JEFE DE FILA

<p><b>Como Jefe de Fila, declaro que la información de este informe de actividad final y sus anexos reflejan fielmente las acciones y los resultados del proyecto durante la duración del proyecto.</b></p> <p>Fecha:</p> <p>Apellido y nombre (en mayúsculas)</p> <p>Cargo en el seno de la organización</p> <p>Firma y sello:</p>
---

**ANEXO 1: CALENDARIO Y FECHAS CLAVE DEL PROYECTO**

	Fecha	Comentarios (si los hubiera)
<b>Fecha de depósito del Formulario de candidatura</b>	dd/mm/aaaa 06/11/2003	
<b>Fecha de aprobación definitiva del proyecto por el Comité de Gestión</b>	09/03/2004	
<b>Fecha de firma de la carta de concesión por el jefe de fila</b>	02/07/2004	
<b>Fecha de comienzo del proyecto</b>	01/01/04	
<b>Fecha de solicitud de modificación N°1 (si fuera necesario)</b>		
<b>Fecha firma addenda N°1</b>		
<b>Fecha de solicitud de modificación N°2 (si fuera necesario)</b>		
<b>Fecha firma addenda N°2</b>		
<b>Fecha finalización proyecto</b>	31/12/2005	

<b>ANEXO 2: ARCHIVADO DE LOS DOCUMENTOS JUSTIFICANTES ORIGINALES</b> (de los gastos, ingresos, etc.) aplicación del artículo 4 de la carta de concesión	
Jefe de Fila y Socios	Lugar/es de archivado
<b>Jefe de Fila</b> <b>Mancomunidad de las V Villas</b>	Archivo de la Mancomunidad de las V Villas Plaza Marquesa de la Casa Valdés, nº1 33120 Pravia
<b>Socio 1</b> <b>Mairie de Pont Scorff</b>	Archivo de la Mairie de Pont Scorff 4, Place de la Maison des Princes 56620 Mairie de Pont Scorff
<b>Socio 2</b> <b>South West Regional Authority</b>	Archivo de South West Regional Authority Innishmore, Ballincollig Cork
<b>Socio 3</b> <b>Red Cantabra de Desarrollo Rural</b>	Archivo de la Red Cántabra de Desarrollo Rural San Martín del Pio, 16, nº3 bajo 39011 Peñacastillo. Santander
<b>Socio 4</b> <b>Westcountry Rivers Trust</b>	Archivo de Westcountry Rivers Trust 10, Exeter Street Launceston PLIS 9EQ Cornwall

<b>ANEXO 3: ARCHIVADO DE LOS DOCUMENTOS CLAVE PARA EL PROYECTO</b>	
<b>Documento</b>	<b>Lugar/es de archivado</b>
<b>Carta de concesión</b>	Archivo de la Mancomunidad de las V Villas
<b>Cartas de compromiso</b>	Archivo de la Mancomunidad de las V Villas
<b>Acuerdo de cooperación</b>	Archivo de la Mancomunidad de las V Villas
<b>Modificación del Acuerdo de Cooperación Transnacional</b>	Archivo de Westcountry Rivers Trust (originales) Duplicados en cada uno de los archivos de los socios Durante la reunión de coordinación nº5 celebrada en Pont Scorff (12/10/2005) se firmó una modificación al acuerdo de cooperación para incluir el reparto entre los socios del gasto de la página web cuyo pago había sido adelantado en su totalidad por los socios británicos (Westcountry Rivers Trust)
<b>Ampliación (si las hubiera)</b>	

**ANEXO 4: RECAPITULATIVO DEL FEDER PAGADO**

Ver el archivo Excel anexo

**ANEXO 5: INDICADORES DEL PROGRAMA**

**CUADRO COMPARATIVO ENTRE LOS INDICADORES DE REALIZACIÓN PREVISTOS Y REALIZADOS AL FINAL DEL PROYECTO**

Indicar únicamente los indicadores relativos a la Medida de su proyecto. (Cf. formulario de candidatura punto 12 y 3)

**PRIORIDAD D**

<b>Indicadores de realización y de resultado – (Cuantificar los indicadores)</b>	<b>Previstos</b>	<b>Realizados</b>
<b>MEDIDA D-1</b>		
Número de estudios sobre la revalorización cultural o patrimonial del Espacio Atlántico		
Número de acontecimientos culturales realizados		
Número de redes en el marco de la educación o la cultura		
Número de acciones relativas al desarrollo de la cultura atlántica		
<b>MEDIDA D-2</b>		
Número de productos turísticos preparados/mejorados	5 talleres	5 talleres creación de productos turísticos
Número de estudios relacionados con el turismo en el Espacio Atlántico	2	2
Número de acciones de promoción del patrimonio cultural	5 sendas	5 sendas
Número de acciones relativas al desarrollo del turismo en el Espacio Atlántico	5	5 talleres
Número de acciones estratégicas de marketing para la promoción del Espacio Atlántico	3 productos	3 productos (logo, juego,web)
<b>MEDIDA D-3</b>		
Número de acciones de colaboración realizadas con otros Espacios INTERREG		
Número de acciones de colaboración realizadas con países de fuera de la UE		
Número de acciones estratégicas de marketing relativas a la promoción del Espacio		
Justificación de las diferencias entre los indicadores de realización previstos y los obtenidos, si fuera necesario		

<b>ANEXO 6: INDICADORES DEL PROYECTO</b>
--

**Para los proyectos que cuenten con indicadores complementarios a los indicadores de la Medida.**

<b>Indicadores de realización y de resultado que el proyecto hubiera propuesto en el Formulario de Candidatura – (Cuantificar los indicadores)</b>	<b>Previstos</b>	<b>Realizados</b>
Número de reuniones de coordinación	5	6
Número de visitas de estudio realizadas	5	6
Número de personas que participan en las visitas de estudio	50	90 (15xreunión)
Número de folletos editados		3.500
Idiomas de edición de folletos y página web	3	3
Número de personas formadas	80-160	148
Kilómetros de sendas señalizados		66 kms.
Número de ríos incorporados al Sistema de Información Geográfica		16 ríos
Número de personas que asisten a la Conferencia Final		60
Impacto en los medios de comunicación (páginas del dossier de prensa)	60	40

**ANEXO 7: CONTACTOS ÚTILES**

<b>SECRETARIADO COMÚN</b>
<p>Región Poitou-Charentes  Programa INTERREG III B “Espacio Atlántico”  15, Rue de l’Ancienne Comédie  BP 575  86021 Poitiers Cedex (Francia)  Tel.: 33(0)5 49 55 82 54  Fax: 33(0)5 49 55 82 55  E-Mail: <a href="mailto:interreg@cr-poitou-charentes.fr">interreg@cr-poitou-charentes.fr</a>  Sitio web: <a href="http://www.interreg-atlantique.org">www.interreg-atlantique.org</a></p>
<b>ESPAÑA</b>
<p>Ministerio de Hacienda Dirección General de Fondos Comunitarios.  Paseo de la Castellana 162  28046 MADRID (España)  <b>Contacto:</b> Cecilio OVIEDO  Tel.: 00 34 91 5835 339  Fax: 00 34 91 5837 317  E-mail: <a href="mailto:coviedo@sppg.meh.es">coviedo@sppg.meh.es</a>  Página web: <a href="http://www.mineco.es">http://www.mineco.es</a></p>
<b>FRANCIA</b>
<p>Conseil Régional des Pays de la Loire. Direction de la Recherche, de l’Enseignement Supérieur, de l’International et de l’Europe  44966 NANTES CEDEX 9  <b>Contacto:</b> Isabelle GARDON  Tel.: 00 33 (0)2 28 20 61 70  Fax: 00 33 (0)2 28 20 50 12  E-mail: <a href="mailto:isabelle.gardon@paysdelaloire.fr">isabelle.gardon@paysdelaloire.fr</a></p>
<b>IRLANDA</b>
<p>Border Midlands and West Regional Assembly  The Square. Ballaghadreen.  Co Roscommon (Ireland)  <b>Contacto:</b> Michael O'BRIEN  Tel.: 00 353 (0) 94 98 62970  Fax: 00 353 (0) 94 98 62973  E-mail: <a href="mailto:mobrien@bmwassembly.ie">mobrien@bmwassembly.ie</a></p>
<b>PORTUGAL</b>
<p>Ministério das Cidades, Administração Local, Habitação e Desenvolvimento Regional  Unidade de coordenação nacional INTERREG III  Rua da Alfândega, nº 160-3º  1100-016 Lisboa (Portugal)  <b>Contacto:</b> José SOEIRO  Tel.: 00 351 21 881 21 90  Fax: 00 351 21 881 21 97  E-mail: <a href="mailto:jose.soeiro@interreg.gov.pt">jose.soeiro@interreg.gov.pt</a>  Página web: <a href="http://www.qca.pt">www.qca.pt</a></p>
<b>REINO UNIDO</b>
<p>ODPM Office of the Deputy Prime Minister  Eland House, Bressenden Place, Floor 3/J5  LONDON SW 1E 5DU (United Kingdom)  <b>Contacto:</b> Robert LOWENSTEIN / Barbara CURLEY  Tel.: 00 44 20 79 44 39 11  Fax: 00 44 20 79 44 39 19  E-mail: <a href="mailto:robert.lowenstein@odpm.gsi.gov.uk">robert.lowenstein@odpm.gsi.gov.uk</a>  Página web: <a href="http://www.odpm.gov.uk">http://www.odpm.gov.uk</a></p>