

## INTERREG - UPV/EHU PROJECTS (updated April 2017)

### INTERREG IV B SUDOE

ACRONYM	TITLE	IP	WEBSITE
<b>AQUA FLASH</b>	<i>Desarrollo de un método de evaluación de riesgos de degradación de la calidad del agua en Cuencas Vertientes agrícolas durante los procesos de crecidas aplicables a las CV de Sudoe</i>	Iñaki Antigüedad	<a href="http://www.interreg-sudoe.eu/ESP/f/138/1/AGUA-FLASH/Los-proyectos-aprobados/Desarrollo-de-un-metodo-de-evaluacion-de-riesgos-de-degradacion-de-la-calidad-del-agua-en-cuencas-vertientes-agricolas-durante-los-procesos-de-crecidas-aplicables-a-las-cuencas-vertientes-del-SUDOE">http://www.interreg-sudoe.eu/ESP/f/138/1/AGUA-FLASH/Los-proyectos-aprobados/Desarrollo-de-un-metodo-de-evaluacion-de-riesgos-de-degradacion-de-la-calidad-del-agua-en-cuencas-vertientes-agricolas-durante-los-procesos-de-crecidas-aplicables-a-las-cuencas-vertientes-del-SUDOE</a>
<b>ATTENAGUA</b>	<i>Establecimiento de una metodología capaz de proporcionar los mejores sitios para explotación de agua subterránea en el territorio SUDOE</i>	Iñaki Antigüedad	<a href="http://www.interreg-sudoe.eu/ESP/f/138/92/ATTENAGUA/Los-proyectos-aprobados/Puesta-a-punto-de-una-metodologia-capaz-de-prever-los-mejores-emplazamientos-para-la-explotacion-de-las-aguas-Subterraneeas-en-el-territorio-SUDOE">http://www.interreg-sudoe.eu/ESP/f/138/92/ATTENAGUA/Los-proyectos-aprobados/Puesta-a-punto-de-una-metodologia-capaz-de-prever-los-mejores-emplazamientos-para-la-explotacion-de-las-aguas-Subterraneeas-en-el-territorio-SUDOE</a>
<b>INNTEGRA</b>	<i>Una Visión Integrada de la Innovación Regional: una fórmula de éxito</i>	Angel Franco	<a href="http://www.interreg-sudoe.eu/ESP/f/138/12/INNTEGRA/Los-proyectos-aprobados/Una-vision-integrada-de-la-innovacion-regional--una-formula-de-exito">http://www.interreg-sudoe.eu/ESP/f/138/12/INNTEGRA/Los-proyectos-aprobados/Una-vision-integrada-de-la-innovacion-regional--una-formula-de-exito</a>
<b>ORQUE-SUDOE</b>	<i>Observatorio de investigación sobre la calidad del medio ambiente del Gran Sur-Oeste europeo</i>	Juan Manuel Madariaga	<a href="http://www.interreg-sudoe.eu/ESP/f/138/90/ORQUE-SUDOE/Los-proyectos-aprobados/Observatorio-de-Investigacion-de-la-Calidad-Medioambiental-del-Gran-Sudoeste-Europeo">http://www.interreg-sudoe.eu/ESP/f/138/90/ORQUE-SUDOE/Los-proyectos-aprobados/Observatorio-de-Investigacion-de-la-Calidad-Medioambiental-del-Gran-Sudoeste-Europeo</a>
<b>AGUAMOD</b>	<i>Desarrollo de una plataforma de gestión de recursos hídricos durante el estiaje en el territorio SUDOE</i>	Iñaki Antigüedad	<a href="http://www.aguamod-sudoe.eu/es/">http://www.aguamod-sudoe.eu/es/</a>
<b>PhytoSUDOE</b>	<i>Demostración de la mejora en la biodiversidad edáfica, funcionalidad y servicios ecosistémicos en terrenos contaminados y degradados mediante fitogestión dentro de la región Interreg Sudoe.</i>	Txema Becerril	<a href="http://www.phytosudoe.eu/">http://www.phytosudoe.eu/</a>

### INTERREG IV B ATLANTIC AREA

ACRONYM	TITLE	IP	WEBSITE
<b>MARNET</b>	<i>Marine Atlantic Regions Network</i>	Javier Fernández-Macho	<a href="http://marnetproject.eu/">http://marnetproject.eu/</a>

### INTERREG IV A POCTEFA

ACRONYM	TITLE	IP	WEBSITE
<b>BIOSOURCE</b>	<i>Diseño, fabricación y caracterización de compuestos poliméricos de fuentes biodegradables</i>	Gonzalo Guerrica	<a href="http://www.poctefa.eu/fichas/detalleficha.jsp?id=f35a08b3-c7da-4d56-be1a-350c57a1e1da">http://www.poctefa.eu/fichas/detalleficha.jsp?id=f35a08b3-c7da-4d56-be1a-350c57a1e1da</a>
<b>CITICOOP</b>	<i>La cooperación jurídica al servicio de la ciudadanía transfronteriza: superar obstáculos, cooperar para avanzar</i>	Juan José Álvarez-Rubio	<a href="http://www.poctefa.eu/fichas/detalleficha.jsp?id=9">http://www.poctefa.eu/fichas/detalleficha.jsp?id=9</a>
<b>ENERGREEN</b>	<i>Red Transfronteriza de experimentación, transferencia, optimización y promoción de la producción sostenible de cultivos energéticos en las regiones POCTEFA</i>	Juan Luis Serra	<a href="http://energgreenproject.com/">http://energgreenproject.com/</a>
<b>REVALPET</b>	<i>Reciclaje y revalorización de botellas de leche en materiales innovadores</i>	Alejandro Jesús Müller Sánchez	<a href="https://revalpet.org/es/">https://revalpet.org/es/</a>
<b>REPLIM</b>	<i>Red de observatorios de ecosistemas sensibles (Lagos, Turberas) al cambio climático en el Pirineo</i>	Alberto de Diego Rodriguez	<a href="https://www.facebook.com/replimpoctefa/">https://www.facebook.com/replimpoctefa/</a> <a href="https://twitter.com/replimpoctefa?lang=es">https://twitter.com/replimpoctefa?lang=es</a>
<b>TRANSFRON3D</b>	<i>Impresión 3D Transfronteriza</i>	Aitzol Lamikiz Mentxaka	<a href="http://transfron3d.eu/es/">http://transfron3d.eu/es/</a>