



monna

BIRD TRACKING

FECHA DE ARRANQUE
1 de Marzo de 2012

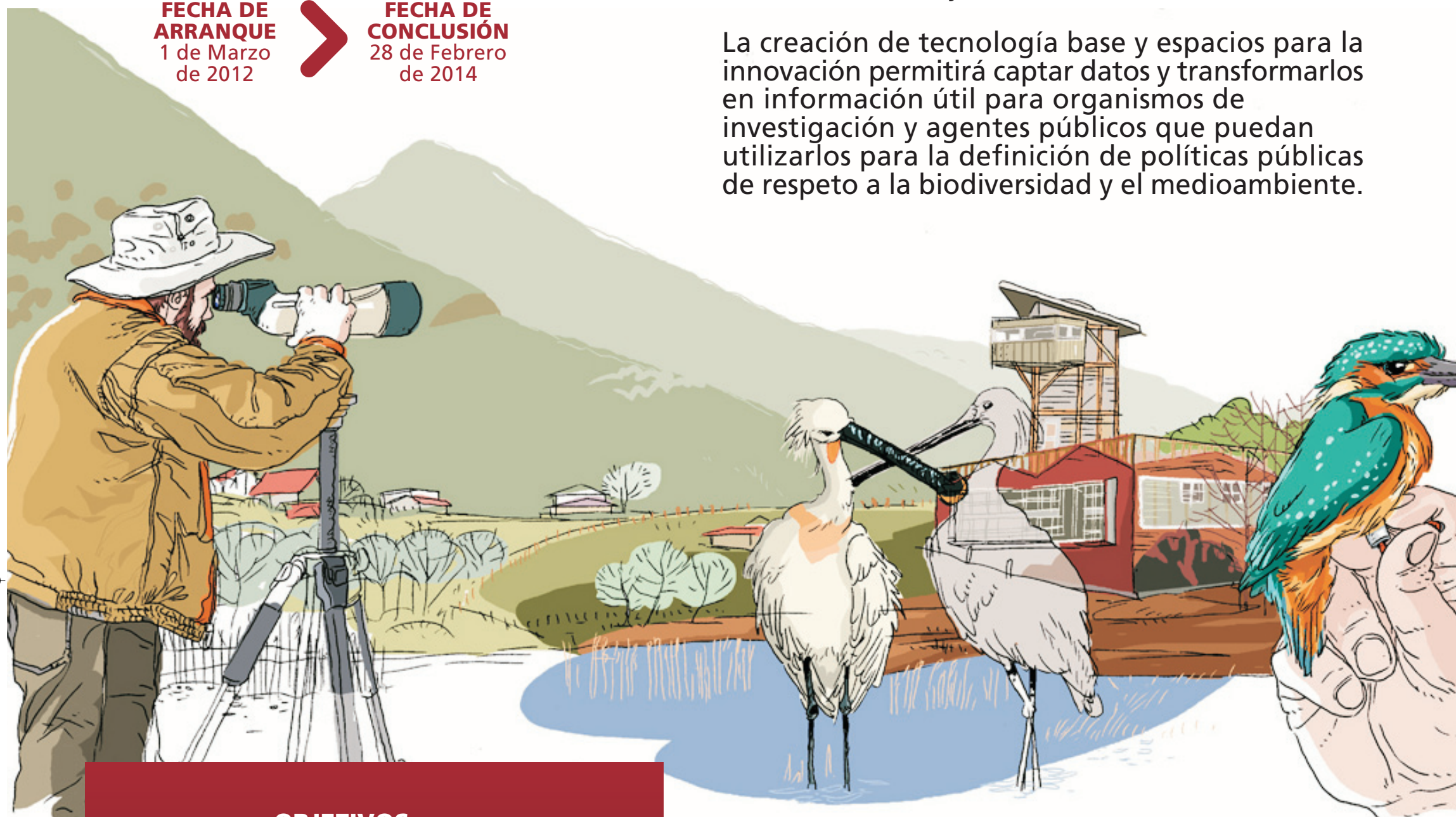


FECHA DE CONCLUSIÓN
28 de Febrero de 2014

MONITORIZACIÓN DE LA NATURALEZA Y DE LOS ANIMALES

Monna pretende lanzar a Europa al liderato mundial en materia tecnológica para la monitorización de la naturaleza como medio para la adopción de políticas públicas eficaces en gestión medioambiental y de la biodiversidad.

La creación de tecnología base y espacios para la innovación permitirá captar datos y transformarlos en información útil para organismos de investigación y agentes públicos que puedan utilizarlos para la definición de políticas públicas de respeto a la biodiversidad y el medioambiente.



OBJETIVOS



1. **Desarrollo de tecnología de base europea** en el ámbito del geoposicionamiento para el monitoreo de los movimientos de aves



2. **Desarrollar una plataforma multimedia** y multi-dispositivo que permita gestionar y mostrar los datos geo referenciados.



3. **Generar contenidos multimedia** y redes sociales con funciones de web 3.0. orientados a las organizaciones ambientales y ornitológicas y asociaciones.



4. **Generar una dinámica** en el lanzamiento de innovaciones y nuevas estructuras empresariales en este ámbito basándose en la metodología living lab, permitiendo así la generación de un sector emergente en el que Europa puede ser líder.

CONSORCIO



VICOMTECH-IK4
Visual Interaction & Communication Technologies
www.vicomtech.es



AGUILA TECHNOLOGIE
www.aguila-technologie.fr



ESTIA- ECOLE D'INGENIEURS
www.estia.fr



GAIA
www.gaia.es



ARANZADI ZIENTZIAK
www.aranzadi-zientziak.org

CONTACTO (Coordinador del Proyecto)



GAIA
Portuetxe bidea, 14. Edif. Ibaeta 1
20018 San Sebastián

Persona de contacto:
Itziar Vidorreta Herran
vidorreta@gaia.es

Financiado por

Patrocinado por



Proyecto financiado por el Programa de Cooperación Territorial 2007-2013 (POCTEFA).