

## BASE DE DATOS DE EXPERIENCIAS



**Título de la experiencia**  
IMAGINARIUM

**Ámbito espacial**  
España

**Tipo de experiencia**  
Planificación y gestión de información

**Resumen**  
*Se creó desde cero y actualmente poseemos 1300 imágenes con descripción de especies, familia y localización geográfica*

**Objetivos de la actuación**  
1) Crear una base de imágenes de especies españolas con su descripción taxonómica y localización geográfica  
2) Apoyo a las prácticas de campo y docencia...

**Acciones concretas previstas / realizadas**  
1) implantación de software Piwigo  
2) Recopilación y descripción de imágenes  
3) incorporación de textos asociados

**Resultados obtenidos**  
1) más de 1300 imágenes...

**Indicadores utilizados para evaluar los resultados**

**Evaluación de los resultados y posibilidad de aplicación a otras realidades**

**Inversión**  
Inversión total: 0

**Fuentes de financiación (%)**

**Entidades implicadas**  
Universidad

**Recursos humanos y materiales**  
Personal: 4: *personal de la Biblioteca de Biología. Universidad de Salamanca*

**Otros comentarios**  
Posible proyecto colaborativo a nivel estatal. La descripción la hacen los Biólogos y la carga y control de autoridades los documentalistas

**Otra documentación complementaria**  
<http://bibliotecabiologia.usal.es/imagenes/index.php>

**Persona de contacto/responsable**  
Nombre Ángel Poveda Polo  
Cargo / Función Director de la Biblioteca  
Dirección postal C/Donantes de Sangre s/n, 37007 Salamanca  
Teléfono 923-294660 ext. 1930  
Email [angelpoveda@usal.es](mailto:angelpoveda@usal.es)

**Fecha de elaboración de la ficha:** 08/03/2011

Nota: Ficha elaborada a partir de la ficha de la *Base de datos de experiencias en áreas marinas protegidas* elaborada por Europarc-España (2010)