

CIRCE

**CONSERVACIÓN, INFORMACIÓN
Y ESTUDIO SOBRE CETÁCEOS**



C/Cabeza de Manzaneda 3 Algeciras-Pelayo 11390 ESPAÑA +34605998195
CIF:G-11533957 renaud@stephanis.org www.circe-asso.org,
Nº reg. Nacional: 168403 de la sección 1ª, Nº de reg. Provincial: 6320 de Cádiz

CIRCE

Misión:

CIRCE (Conservación, Información y Estudio sobre Cetáceos) nace en 2000, a partir de la iniciativa de estudiantes, investigadores, profesores y expertos en medios de comunicación, con el objetivo de crear una plataforma que permita el desarrollo de proyectos de investigación de calidad, integrados en el recorrido académico de estudiantes de Universidades, tanto a nivel nacional, como a nivel internacional. Estos conocimientos adquiridos se aplicarán para desarrollar programas de educación, y programas de conservación aplicados a especies marinas como cetáceos y aves marinas.

Visión de futuro: trabajamos para hacerlo realidad

Ser un espacio de referencia para la investigación, educación y conservación sobre el medio marino en el ámbito Andaluz y estatal.

Ser un centro de investigación, docente y de educación ambiental:

- con un equipo humano consolidado
- con metodologías propias de trabajo
- con capacidad de agregar un valor añadido
- con un funcionamiento normalizado sin precariedades
- con un crecimiento limitado.
- con sólidas complicidades con las administraciones públicas, sector empresarial, otras organizaciones del tercer sector y otros actores sociales.

Valores:

CIRCE cree en programas de investigación de calidad, por ello, todos los resultados se presentan en publicaciones científicas de calidad, y en congresos, tanto nacionales como internacionales.

CIRCE cree en programas de investigación y educación donde prime la colaboración. La investigación y educación es la respuesta a preguntas planteadas por la sociedad, y los recursos económicos son hoy por hoy muy limitados, de ahí que se busque en todo momento colaboraciones con los mejores expertos a nivel europeo y mundial para desarrollar los programas de investigación y educación.

CIRCE no es un órgano de denuncia. CIRCE no busca denuncias vacías de contenidos, sino que identifica actuaciones cuantitativamente, y si están en desacuerdo con sus líneas estratégicas, plantea soluciones que son factibles, desde un punto de vista logístico y económico.

Masa social de CIRCE

Staff técnico:

Actualmente **cuenta con una plantilla de 13 personas**, formada por investigadores, educadores y staff técnico.

Departamento	Miembros adscritos
Departamento Investigación	9
Departamento de Educación	2
Departamento de Comunicación	1
RRHH, y Contabilidad	1

Voluntariado

Gracias a la colaboración de voluntarios provenientes de casi todo el mundo; Península Ibérica, Francia, Canadá, EEUU, México, RU entre otros países, CIRCE puede alcanzar sus objetivos en los programas de Investigación, Educación y Conservación

Simpatizantes:

CIRCE cuenta con más de 2000 simpatizantes directos. Estos simpatizantes reciben un boletín informativo de las actividades de CIRCE, y forman parte de las listas de distribución electrónica de CIRCE.

Actores del medio marino:

Las acciones de CIRCE se desarrollan por y para todos los actores relacionados con el medio marino. Pescadores, empresas de avistamiento de cetáceos, operadores turísticos, estudiantes, investigadores, Autoridad Portuaria de la Bahía de Algeciras, Grandes empresas del Campo de Gibraltar,... todos tienen cabida en CIRCE.

El CIME, Centro de Investigaciones Marinas del Estrecho

CIRCE cuenta con la cesión del **Centro de Investigaciones Marinas del Estrecho (CIME) situado en Pelayo**, en pleno Parque Natural del Estrecho. El local tiene 150 m², capacidad para 15 investigadores en trabajo de oficina, y capacidad para alojar 4 investigadores en pensión completa. Cuenta con cocina, salón, terraza, convirtiéndolo en una estación de campo ideal para llevar a cabo proyectos de investigación en el área del Mar de Alborán, Golfo de Cádiz y Estrecho de Gibraltar.

CIRCE cuenta asimismo con la cesión de la **embarcación de investigación ELSA de 12 metros de eslora**, 2 motores de 130 cv, y equipamiento adaptado a la investigación en áreas con condiciones meteorológicas tan adversas como el Estrecho de Gibraltar.



Departamento de Investigación

CIRCE lleva a cabo programas de investigación incluidos dentro del recorrido académico de estudiantes universitarios, doctorandos y post-doctorandos.

Todos los programas de investigación se enmarcan en proyectos a largo plazo, y todos los resultados que se obtienen alimentan una base de datos relacionada que retroalimenta nuevos programas. Los ejes principales de CIRCE en materia de investigación son los de evaluar la dinámica poblacional, la dieta, los parámetros que determinan la distribución espacial, el estatus de conservación, estructura social, tanto desde un punto de vista comportamental como genético y los impactos antropogénicos a los que se ven sometidos los mamíferos marinos en el mundo.

Para ello se utilizan técnicas como modelos de captura-recaptura fotográfica, con catálogos de más de 10 años, técnicas moleculares, para determinar la dieta y el estatus sanitario, genética...

Además, la mayoría de los programas tienen un importante componente divulgativo, a través de la realización de programas de voluntariado ambiental que integran la educación ambiental, la docencia y la investigación.

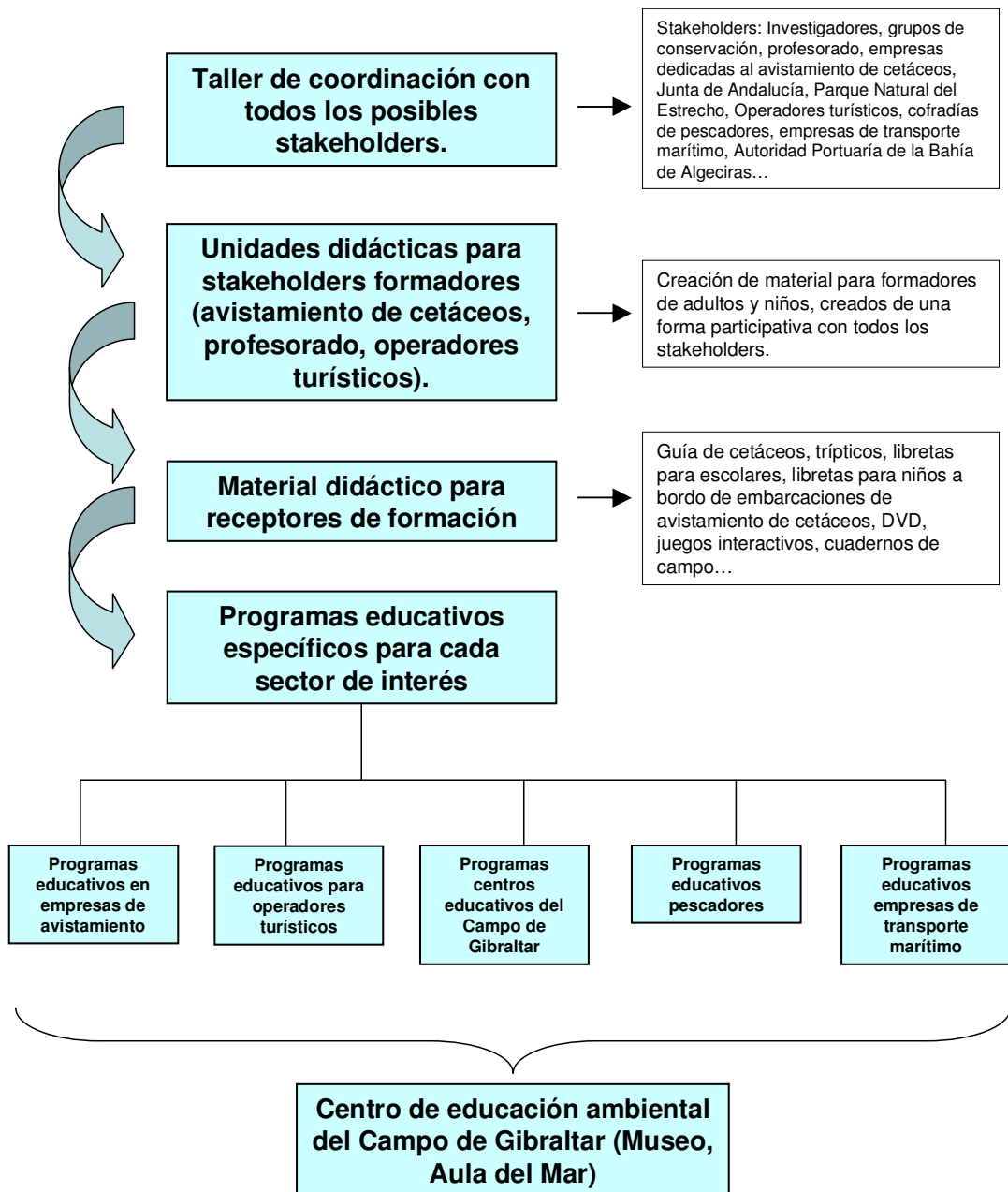
Los resultados científicos se explotan a su vez a través de presentación en congresos, tanto nacionales como internacionales, y a través de publicaciones científicas en revistas de impacto.

Además la mayoría de los programas alimentan tesis doctorales, tesinas de master, Diplomas de Estudios Avanzados, prácticas de empresa...



Departamento de Educación

El siguiente esquema describe someramente el planteamiento que el Departamento de Educación ha realizado para poder transmitir a nivel local y regional los conocimientos que CIRCE ha ido obteniendo a través del CIME en los últimos años. El objetivo fundamental de este departamento es conseguir un cambio en el comportamiento de la sociedad hacia el medio ambiente, comprendiendo su problemática y las posibles soluciones.



Departamento de Conservación

El Departamento de Conservación tiene como objetivo que los resultados obtenidos a lo largo de los programas de investigación de CIRCE lleguen a los accionistas y gestores, para que se puedan materializar en acciones de gestión directa, es decir en conservación de la biodiversidad. Para ello, el Departamento trabaja alimentando los Catálogos Nacionales y Autonómicos de Especies Amenazadas, en los planes de Gestión de Lugares de Interés Comunitarios (LICs), La Comisión Internacional Ballenera, el Real Decreto de Protección de Cetáceos...



Fuentes de financiación:

Para que exista la mayor transparencia y por tanto legitimidad posible, CIRCE somete sus cuentas anualmente a una auditoria externa. Además, el Departamento de Contabilidad a través del Plan General Contable garantiza la correcta gestión y actualización del estado financiero de la organización, teniendo como objetivo administrar las reservas suficientes para funcionar autónomamente en los diferentes proyectos que le son financiados.

Mecenazgo:

CIRCE necesita de la colaboración de empresas, ya sean actores directos con el medio marino o no, que nos permita llevar a cabo nuestras actividades. El sometimiento de las cuentas a auditoria externa, y la transparencia de las actividades que realizamos, a través de información por medio de nuestra página Web, y boletines electrónicos trimestrales, asegura que la inversión será legítima. Estas ayudas pueden ser en efectivo o a través de la cesión de medios técnicos. De la misma forma, las ayudas pueden realizarse a proyectos específicos, o directamente para el funcionamiento general de la entidad.

Asistente de Investigación:

La mayor parte de los muestreos que CIRCE realiza se hacen gracias a las donaciones particulares de asistentes de investigación que participan en los cursos de formación internacional "Asistente de Investigación". Estas donaciones permiten poner a punto la embarcación y nos permiten costear los muestreos necesarios para la investigación, como son los costes de gasoil, de compra de medios técnicos, como ordenadores, cámaras fotográficas...

Todas las ayudas se pueden hacer a través el número de cuenta siguiente:

IBAN: ES85 2103 4041 12 0010025487

O contactando con nosotros a través del correo electrónico:
financiacion@circe-asso.org