

2018

## MEMORIA DE SOSTENIBILIDAD



**Biosfera**  
CONSULTORIA MEDIOAMBIENTAL



APOYAMOS  
AL PACTO MUNDIAL

Esta es nuestra **Comunicación sobre el Progreso** en la aplicación de los principios del **Pacto Mundial de las Naciones Unidas**.

Agradecemos cualquier comentario sobre su contenido.

---

## ÍNDICE

---

<b>1.</b>	<b>CARTA DE LA DIRECCIÓN.....</b>	<b>3</b>
<b>2.</b>	<b>PERFIL DE LA ORGANIZACIÓN .....</b>	<b>4</b>
2.1.	Líneas de actividad.....	4
<b>3.</b>	<b>INFORME DE SOSTENIBILIDAD 2018 .....</b>	<b>8</b>
3.1.	Recopilación de Información.....	8
3.2.	GRI 102. Contenidos generales.....	8
	Perfil de la organización .....	8
	Ética e integridad .....	10
	Gobernanza .....	10
	Participación de los grupos de interés.....	11
3.3.	GRI 300. Ambientales.....	12
	Energía .....	12
	Agua .....	13
	Biodiversidad .....	14
	Efluentes y residuos .....	15
	Incumplimiento de la legislación y normativa ambiental .....	15
3.4.	GRI 400. Sociales.....	16
	Salud y seguridad en el trabajo .....	16
	Formación y enseñanza .....	18
	Diversidad e igualdad de oportunidades .....	19
	Evaluación de derechos humanos.....	19
	Comunidades locales .....	20

---

## 1. CARTA DE LA DIRECCIÓN

---

*En enero de 2012, la Dirección de BIOSFERA Consultoría Medioambiental S.L. considera dentro de su preocupación por la responsabilidad social, adherirse al Pacto Mundial en calidad de socio firmante.*

*Con la presentación del Informe de Progreso del Pacto Mundial correspondiente al año 2018, queremos transmitir que en nuestra organización estamos concienciados y seguimos creyendo en la importancia de la incorporación de los Diez Principios del pacto Mundial en nuestro proyecto empresarial, como condición indispensable a la hora de definir, gestionar y transmitir nuestra cultura y valores empresariales, tanto dentro como fuera de la organización.*

*Esta organización renueva su compromiso firme con los Diez Principios del Pacto Mundial a través de los objetivos establecidos, tal y como se plasma en el informe que presentamos del año 2018. Así mismo para el próximo año tenemos el propósito de seguir trabajando en la misma línea, además de desarrollar las acciones necesarias para progresar y conseguir una mejora en la incorporación de estos Diez Principios en nuestra actividad diaria y entre todas nuestras partes interesadas.*

*Mediante esta declaración, renovamos nuestro compromiso voluntario de seguimiento y aplicación de los Diez Principios, aprovechando para agradecer el trabajo de las personas de nuestro equipo así como la colaboración de nuestros grupos de interés.*



**Diego Fernández Menéndez**  
**Gerente**



**Ángel Fernández González**  
**Director Técnico**

---

## 2. PERFIL DE LA ORGANIZACIÓN

---

BIOSFERA Consultoría Medioambiental S.L. nace en el año 2003, fruto de la creciente demanda e interés que la sociedad del Siglo XXI tiene por el Desarrollo Sostenible, la Conservación de la Naturaleza y una mejor gestión de los Recursos Naturales.

Nuestros servicios tienen como objetivo dar soluciones a las necesidades que Administraciones Públicas y Entidades Privadas como Ingenierías, Consultoras, Laboratorios, Constructoras, Eléctricas, Mineras, etc., tienen en campos tan diversos como la Ordenación del Territorio, el Paisaje, la Investigación Aplicada, la Conservación de los Espacios Naturales y de las Especies Protegidas, la Evaluación de Impacto Ambiental, los Proyectos de Restauración, o los Seguimientos Ambientales en Obra Civil, entre otras muchas actividades.

Con más de 10 años de experiencia en el sector contamos con un equipo multidisciplinar altamente especializado, con el asesoramiento científico-técnico de Centros de Investigación y Universidades, y con la colaboración de los mejores profesionales independientes.

Con presencia consolidada en la Península Ibérica hemos iniciado un proceso de Internacionalización, manteniendo siempre nuestro principal compromiso con el cliente, la CALIDAD.

### 2.1. LÍNEAS DE ACTIVIDAD

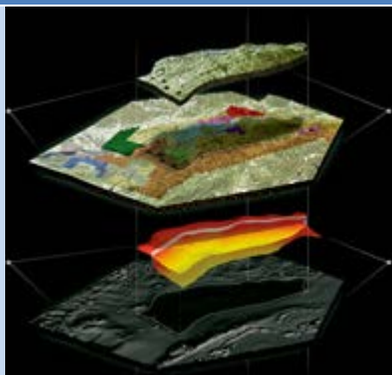
Los servicios ofrecidos por BIOSFERA se clasifican en las siguientes líneas de actividad:

- Consultoría Ambiental
  - Ordenación del territorio y paisaje
  - Evaluación de Impacto Ambiental
  - Cartografía Ambiental y SIG
  - Divulgación e interpretación
  - Gestión Ambiental
  
- Biodiversidad
  - Fauna
  - Flora, vegetación y Hábitats
  - Marcaje y radioseguimiento
  - Monitorización
  - Ecosistemas y comunidades biológicas terrestres, dulceacuícolas y marinas
  
- Ingeniería Ambiental y Obra Civil
  - Proyectos y obras
  - Seguimiento Ambiental
  - Energías renovables
  - Infraestructuras e industrias
  - Restauración e integración paisajística

- Acústica
- Hidrología e Hidrogeología
- Geología y geotécnica
- Patrimonio Histórico
  
- Gestión y Conservación
  - Gestión y conservación de Fauna y Flora
  - Gestión y conservación de Espacios naturales
  - Gestión integrada de Zonas Costeras
  
- Laboratorio
  - Laboratorio Ambiental y biológico
  - Directiva Msrco del Agua
  - Laboratorio de genética
  - Laboratorio Oceanográfico y Limnológico



### CONSULTORÍA AMBIENTAL



Asesoramiento en materia medioambiental a entidades públicas o privadas, incluido el acompañamiento en las tramitaciones y la mediación con la administración. Se trata de dar una solución integral y viable en áreas como la gestión ambiental de la empresa o la industria, la política ambiental, la evaluación de impacto ambiental de un proyecto, el control de la contaminación, la divulgación e interpretación del medio natural, o la gestión y ordenación del territorio. Su consecución requiere realizar trabajos de muy diversa índole como estudios de biodiversidad, análisis de laboratorio, cartografía ambiental, bioingeniería, o incluso la ejecución material de actuaciones.

### BIODIVERSIDAD



Estudios especializados de fauna, flora y hábitats a nivel de individuo, poblaciones o comunidades, tanto en ecosistemas terrestres como acuáticos (dulceacuícolas y marinos). Comprende la coordinación, diseño y ejecución de inventarios, seguimientos y monitorizaciones de poblaciones y comunidades biológicas, así como la evaluación de su estado de conservación y distribución. Elaboración de programas de captura, marcaje, translocación, recuperación y rehabilitación de fauna y flora protegida, y también de programas de manejo y control de fauna y flora invasora. Diseño de medidas protectoras, correctoras y compensatorias específicas para proyectos de obra civil.

### INGENIERIA AMBIENTAL Y OBRA CIVIL



Se ofrecen soluciones verdes para el diseño y adecuación ambiental de obras y proyectos, como el diseño de pasos de fauna y eliminación del efecto barrera, restauración, remediación y recuperación de zonas degradadas, integración paisajística, técnicas de bioingeniería, etc. Compatibilización con el medio de proyectos de energías renovables (parques eólicos, parques solares, centrales hidroeléctricas, etc.). Asesoramiento en el cumplimiento de la normativa ambiental, coordinación y dirección ambiental de proyectos y obras civiles. Personal especializado en la coordinación y ejecución de planes de vigilancia ambiental y de medidas protectoras, correctoras y compensatorias.

## GESTIÓN Y CONSERVACIÓN



Asistencia técnica para el diseño de áreas protegidas y redacción de planes de ordenación de los recursos naturales, planes rectores de uso y gestión de espacios protegidos, planes directores de restauración e integración ambiental, etc. Elaboración de planes de contingencia para accidentes con repercusiones ambientales, como contaminación por vertido de hidrocarburos y otras sustancias contaminantes, o contaminación de suelos, entre otros. Programas de monitorización y conservación de espacios naturales y de fauna y flora protegida. Planificación, gestión y aprovechamiento sostenible de los recursos naturales (forestales, cinegéticos, marisqueros, pesquerías, etc).

## LABORATORIO



Servicio de laboratorio especializado en el medio natural que abarca tanto la toma de muestras en el campo como la analítica. Determinaciones taxonómicas de fauna y flora, caracterización de indicios como huesos, plumas, excrementos, huellas, pelos, huevos, etc. Determinación del estado ecológico de las masas de agua según la Directiva Marco de Agua en base a parámetros biológicos, físico-químicos e hidromorfológicos. Desarrollo de protocolos de muestreo y análisis genético a nivel de poblaciones y a nivel de individuo. Diseño, toma de muestras y evaluación de sistemas lenticos (embalses, lagos y lagunas), loticos (ríos y arroyos) y oceanográficos.

### 3. INFORME DE SOSTENIBILIDAD 2018

Este Informe de Sostenibilidad resume la información no financiera más relevante de la organización en el periodo considerado. La divulgación de esta información contribuye a medir, controlar y gestionar el desempeño de la empresa y su impacto en la sociedad.

En este contexto, el Informe contiene información relativa, al menos, a cuestiones ambientales y sociales, así como sobre el personal, el respeto de los derechos humanos y la lucha contra la corrupción y el soborno.

**102.50** La información contenida en este informe refleja la situación incluida en el periodo comprendido entre enero y diciembre de 2018 («el periodo del informe»).

**102.54** BIOSFERA publica su Informe de Sostenibilidad elaborado según la opción con referencia a GRI en su versión GRI Standards de 2016.

#### 3.1. RECOPIACIÓN DE INFORMACIÓN

BIOSFERA dispone de sistemas de información adecuados y de la recopilación de información no financiera que garantizan la exhaustividad y exactitud de los datos ofrecidos en este Informe.

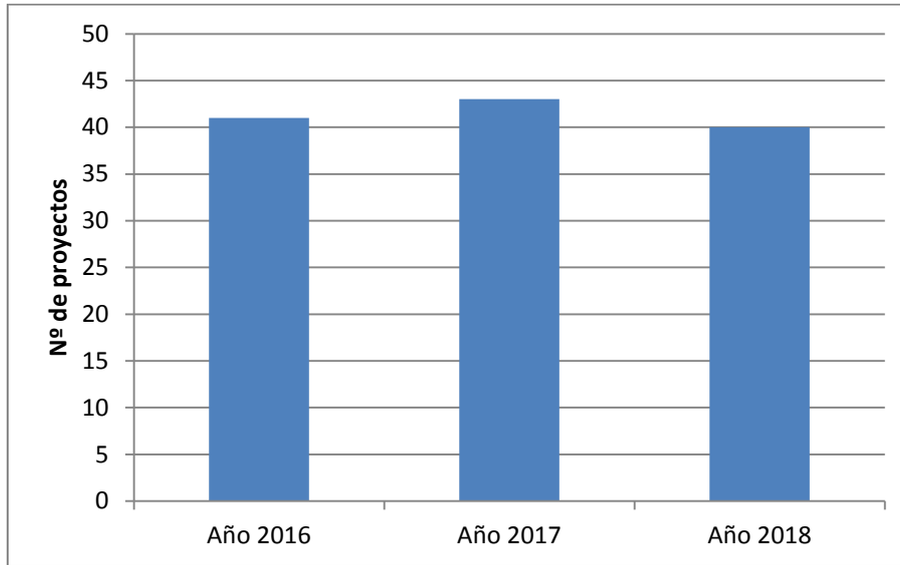
#### 3.2. GRI 102. CONTENIDOS GENERALES

PERFIL DE LA ORGANIZACIÓN	
102.1	Biosfera Consultoría Medioambiental S.L.
102.2	Consultoría medioambiental (estudios y proyectos técnicos, fauna, flora, cartografía, acompañamiento ambiental en obras civiles, laboratorio biológico, etc.)
102.3	C/ Candamo Nº 5 bajo. Oviedo
102.4	España y Portugal
102.5	Sociedad limitada
102.6	Nuestros servicios tienen como objetivo dar soluciones a las necesidades que Administraciones Públicas y Entidades Privadas como Ingenierías, Consultoras, Laboratorios, Constructoras, Eléctricas, Mineras, etc., tienen en campos tan diversos como la Ordenación del Territorio, el Paisaje, la Investigación Aplicada, la Conservación de los Espacios Naturales y de las Especies Protegidas, la Evaluación de Impacto Ambiental, los Proyectos de Restauración, o los Seguimientos Ambientales en Obra Civil, entre otras muchas actividades.

102.7

Al final del periodo del informe (31 de diciembre), la empresa contaba con 22 empleados.

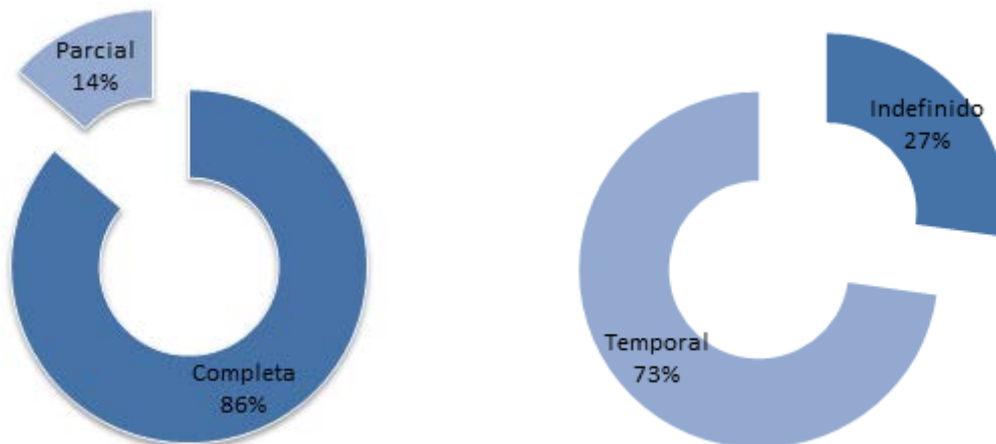
A lo largo de su trayectoria, BIOSFERA ha ido consolidándose en el mercado aumentando su negocio paulatinamente, manteniendo en los últimos años una tendencia constante en torno a los 40 proyectos anuales.



102.8

De los 22 empleados con los que contaba la empresa al final del periodo del informe, el 86 % contaban con contrato a jornada completa, estando el 14% restante contratado a jornada parcial.

Respecto al tipo de contrato, el 27 % tienen carácter indefinido, frente al 73% de carácter temporal.



## ÉTICA E INTEGRIDAD

<b>102.16</b>	La Misión, Visión y Valores corporativos conforman la filosofía de la organización. Estos elementos juegan un papel muy importante al constituir el marco de referencia que guía la acción y evaluación de nuestra actividad.
---------------	---

<b>MISIÓN</b>	BIOSFERA CONSULTORÍA MEDIOAMBIENTAL, S.L. es una organización privada que realiza actividades de consultoría medioambiental (estudios y proyectos técnicos, fauna, flora, cartografía, acompañamiento ambiental en obras civiles, laboratorio biológico, etc.) que opera en la Península Ibérica para clientes públicos y privados, aportando soluciones de calidad a través de profesionales cualificados y el estudio exhaustivo y pormenorizado de las necesidades de sus clientes.
<b>VISIÓN</b>	Constituirse como una organización referente en el sector debido a la calidad de nuestro servicio, proporcionando alto valor añadido a nuestros clientes, diferenciándonos de nuestros competidores a partir de nuestros servicios diferenciados y exclusivos, adaptados a las necesidades del cliente y desarrollados gracias a técnicos altamente cualificados e involucrados en los proyectos de la organización.
<b>VALORES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Calidad y Eficacia en los trabajos</li> <li>Buen ambiente de equipo</li> <li>Respeto al medio ambiente</li> <li>Capacitación técnica y Vocación del personal</li> </ul>

## GOBERNANZA

<b>102.20</b>	La organización de la empresa está dotada de departamentos responsables de las áreas económicas, sociales y ambientales atribuidas a los departamentos generales. Compareciendo ante la Gerencia cuando éste lo requiere.
---------------	---



### PARTICIPACIÓN DE LOS GRUPOS DE INTERÉS

<b>102.40</b>	<p>La relación de BIOSFERA con aquellos colectivos afectados por sus actividades (grupos de interés), se desarrolla en una doble vertiente. Esta relación implica: desde el punto de vista de la responsabilidad social, dando respuesta a sus expectativas y necesidades, y desde el punto de vista reputacional, gestionando la percepción que estos grupos tienen de BIOSFERA.</p> <p>Se han analizado desde el punto de vista de su relevancia para la Organización y se han agrupado en las siguientes categorías:</p>
---------------	---

GRUPO DE INTERÉS	SEGMENTACIÓN	PRIORIZACION		
		PODER	INTERÉS	ESTRATEGIA
CLIENTES	FIJOS	ALTO	ALTO	<b>AGENTES CLAVE</b>
	ESPORÁDICOS	BAJO	BAJO	No Prioritarios
PERSONAS	DIRECCIÓN	ALTO	ALTO	<b>AGENTES CLAVE</b>
	TÉCNICOS	ALTO	ALTO	
	ADMINISTRATIVOS	ALTO	ALTO	
COLABORADORES O PARTNERS	PROVEEDORES PRINCIPALES (equipos, reactivos, productos)	BAJO	ALTO	Mantener Informados
	COLABORADORES (personal subcontratado para trabajos especializados)	BAJO	ALTO	Mantener Informados
	PROVEEDORES AUXILIARES (mantenimiento, informática, energía, entidades financieras, consultoría, asesoría...)	BAJO	BAJO	No Prioritarios
COMPETIDORES	-	ALTO	ALTO	<b>AGENTES CLAVE</b>
ADMINISTRACIÓN	Administración Pública (Local, Autonómica, Nacional)	ALTO	BAJO	Mantener satisfechos
SOCIEDAD	Grupos Ecologistas	BAJO	BAJO	No Prioritarios
	Vecinos	BAJO	BAJO	No Prioritarios

<b>102.42</b>	<p>La identificación y selección de los grupos de interés de BIOSFERA se lleva a cabo mediante procesos de reflexión interna del equipo directivo, en base al establecimiento de relaciones con los colectivos estratégicos para satisfacer tanto sus expectativas como nuestras necesidades.</p>
<b>102.43</b>	<p>BIOSFERA establece canales de comunicación preferentes con estos grupos de interés, con el fin de proporcionar, en la medida de lo posible, una respuesta razonable a sus expectativas.</p> <p>Estos canales tienen sus propias características específicas en cuanto al formato y las responsabilidades, incluyendo entre otros: reuniones, llamadas, e-mail, etc.</p>
<b>102.47</b>	<p>La naturaleza de las expectativas que los grupos de interés relevantes tienen de nuestra organización involucra temas relacionados con el buen gobierno, el respeto a los derechos humanos, las prácticas laborales, los impactos ambientales, nuestras prácticas de operación, así como los impactos positivos y negativos que se pueden generar en las comunidades locales.</p>

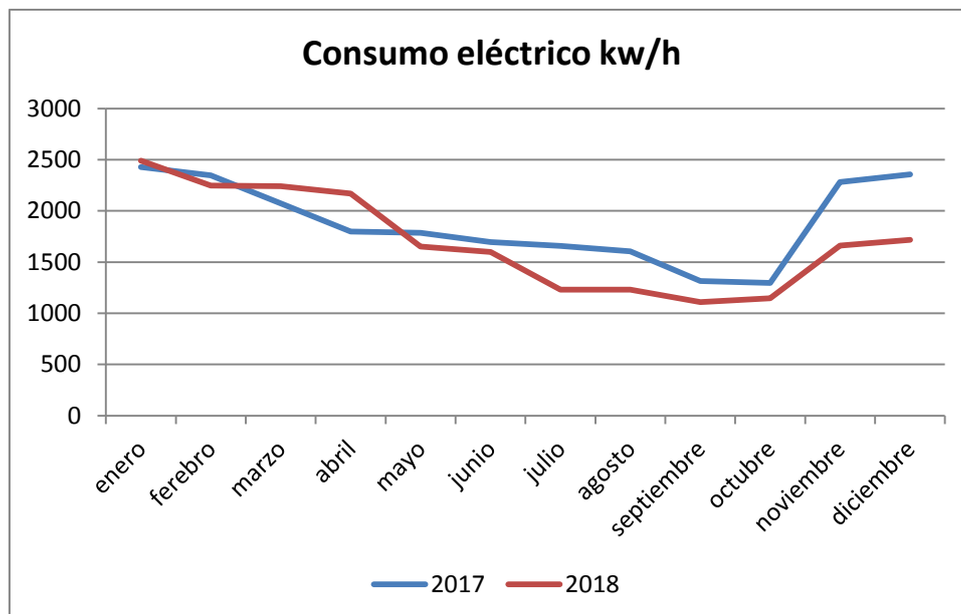
### 3.3. GRI 300. AMBIENTALES

El cambio climático y la escasez de recursos son algunos de los mayores desafíos globales a los que se enfrenta la sociedad actual. En BIOSFERA creemos que el desarrollo sostenible y el éxito comercial van de la mano.

Como proveedor de servicios ambientales, la protección y mejora del medio ambiente es fundamental para nuestra cultura, por lo que la organización se compromete a fomentar el uso sostenible de los recursos, una cultura de respeto al medio ambiente y a liderar la lucha contra el cambio climático mediante la reducción del impacto ambiental de nuestras actividades.

BIOSFERA cuenta con un sistema de gestión ambiental que está certificado de acuerdo con la norma ISO 14001:2015. Esta norma internacional ofrece la posibilidad de sistematizar, de manera sencilla, los aspectos ambientales que se generan en cada una de las actividades que se desarrollan en la organización, además de promover la protección ambiental y la prevención de la contaminación desde un punto de vista de equilibrio con los aspectos socioeconómicos.

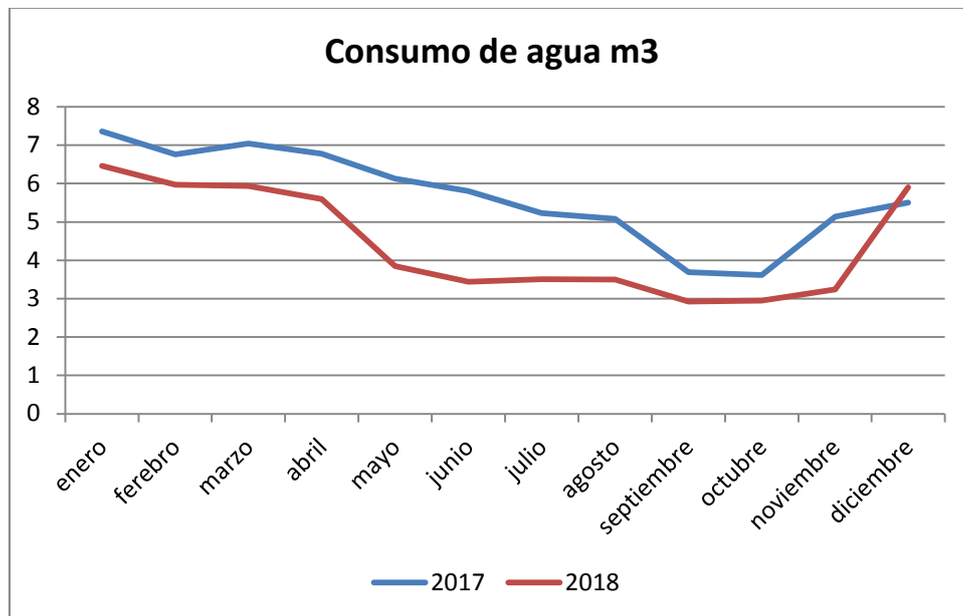
ENERGÍA	
302.1	Fruto de la certificación de la norma ISO 14001, BIOSFERA realiza un seguimiento sistemático del consumo de energía de su actividad.
302.4	El consumo energético del año 2018 asciende a 20.499 kw, lo que supone una reducción del 9,48 % respecto al periodo anterior.



**AGUA**

303.1

BIOSFERA también realiza un seguimiento sistemático del consumo de agua de su actividad, siendo en el año 2018 de 53,28 m<sup>3</sup>, lo que supone una reducción del 21,79 % respecto al periodo anterior.



## BIODIVERSIDAD

304.2

El compromiso de BIOSFERA con la conservación y protección de la biodiversidad y del medio natural, se asienta en la propia filosofía de la organización, siendo uno de sus principales valores el Respeto al medio ambiente.

El elevado porcentaje de personal con formación especializada en medio ambiente (Biología, Ciencias Ambientales, Forestales, etc.), constituye la principal herramienta de cara a garantizar que toda actividad realizada sea, de principio a fin, respetuosa con el medio ambiente.

BIOSFERA lleva a cabo numerosos proyectos en el medio natural, estando el área de actuación, en muchos casos, incluido en espacios de gran valor y recogidos bajo diferentes figuras de protección a nivel regional, autonómico, nacional e internacional.

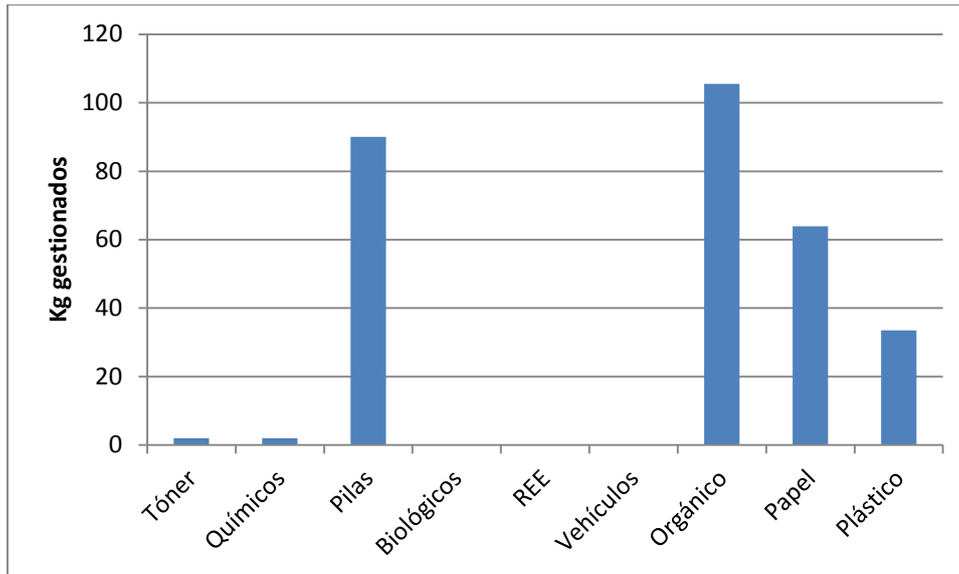
Cabe mencionar en este apartado que algunos de estos proyectos están relacionados con el seguimiento de poblaciones de especies amenazadas con el fin de conocer su tendencia poblacional, o la evaluación que determinados proyectos de iniciativa pública o privada puedan tener sobre el medio ambiente (Ley 21/2013 de Evaluación Ambiental).



### EFLUENTES Y RESIDUOS

306.2

El impacto ambiental de los residuos de BIOSFERA depende de los tipos de residuos generados y de los métodos de tratamiento seleccionados. Diferenciamos entre residuos peligrosos y no peligrosos, ya que este material proviene directamente de nuestras instalaciones de producción y proyectos. El volumen total de residuos ascendió a 296,95 Kg en el período de referencia. Los residuos peligrosos representan únicamente el 0,67% del total de residuos generados, siendo la tasa global de reciclado de residuos del 32,8%.



### INCUMPLIMIENTO DE LA LEGISLACIÓN Y NORMATIVA AMBIENTAL

307.1

BIOSFERA rechaza cualquier práctica que no esté sujeta a las obligaciones establecidas en la legislación vigente en la prestación del servicio y desarrollo de sus actividades.

El control de los servicios prestados engloba a todos los niveles de la organización, realizándose controles internos de transparencia y equidad, y se extiende a todos los servicios externalizados que tiene contratado la entidad (asesoría contable, asesoría laboral, asesoría fiscal, LOPD, PRL, etc.)

En el desarrollo de las actividades realizadas por BIOSFERA a lo largo del periodo de referencia no se ha registrado ninguna sanción, incumplimiento en materia ambiental o de cualquier otra normativa. Igualmente no se han producido casos de corrupción o soborno.

El cumplimiento de todos los requisitos legales ha sido evaluado mediante auditorías externas, validándose tanto las actividades como la documentación existente, la cual se mantiene identificada y ordenada según nuestros procedimientos de gestión de documentos, quedando disponible para cualquier revisión o requerimiento administrativo.

Las revisiones realizadas a nuestra entidad han avalado el cumplimiento legal de nuestra actividad, destacando la rápida gestión documental de las mismas, confirmándose por tanto BIOSFERA como una organización valiosa que contribuye al adecuado funcionamiento de nuestra Sociedad.

### 3.4. GRI 400. SOCIALES

#### SALUD Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO

La salud y seguridad en el trabajo es una parte esencial en BIOSFERA. Tanto en nuestras instalaciones como en todos los emplazamientos de nuestros proyectos, impulsamos continuamente mejoras relacionadas con la salud y la seguridad, que se supervisan continuamente a través de nuestros sistemas internos.

Además, trabajamos continuamente para aumentar la concienciación entre nuestros trabajadores y proveedores.

La empresa cuenta con un sistema de gestión de la salud y la seguridad en el trabajo que está certificado de acuerdo con la norma OHSAS 18001:2008. Esta norma internacional proporciona un marco para identificar, controlar y reducir los riesgos asociados a la salud y la seguridad en BIOSFERA. Con ella, podemos demostrar cumplimiento a nuestros grupos de interés, evitar o reducir los accidentes y enfermedades ocupacionales mediante la identificación de riesgos potenciales y la implementación de controles para gestionarlos, así como para involucrar y motivar a los empleados y contratistas para que practiquen el liderazgo en materia de seguridad en su trabajo diario.

Este sistema de gestión forma parte del Sistema Integrado de Gestión de BIOSFERA, que consta de procedimientos en torno a diversos temas de seguridad, salud y medio ambiente y sirve de base para la certificación y las auditorías internas y externas.

403.2

La gestión de incidentes se rige por un procedimiento y controles internos, que describen criterios estándar para clasificar, registrar, notificar, investigar y analizar los incidentes con el fin de:

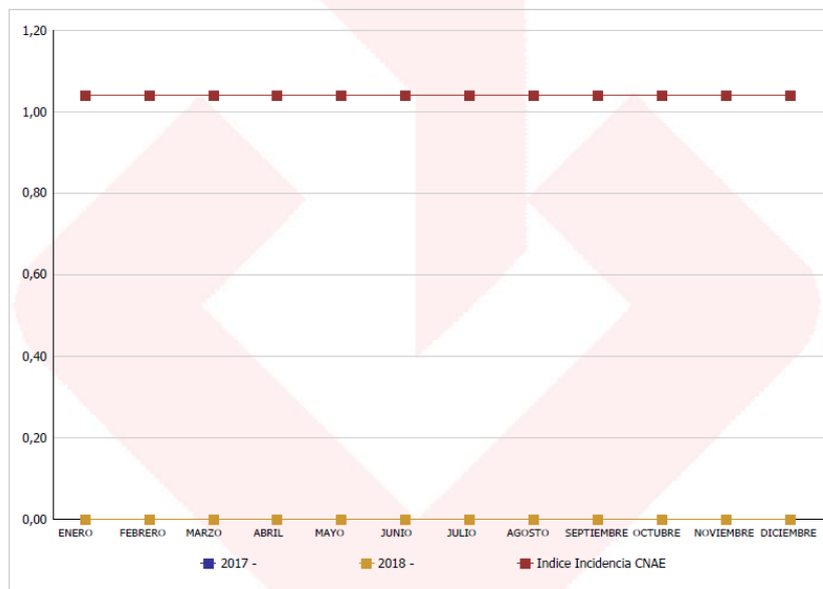
- 1) Determinar sus causas subyacentes en el sistema de prevención y otros factores que pueden causar o contribuir a su ocurrencia;
- 2) Identificar la necesidad de implementar acciones correctivas; y
- 3) Identificar oportunidades de acción preventiva y mejora continua.

En el período que abarca el informe, no se han producido en BIOSFERA accidentes con baja laboral.

BIOSFERA CONSULTORIA MEDIOAMBIENTAL SL

#### EVOLUCIÓN DEL ÍNDICE DE INCIDENCIA

Periodo de análisis de enero 2018 a diciembre 2018



Accidentes con baja incluyendo in itinere. Excluidas recaídas.

403.3

BIOSFERA realiza un seguimiento preventivo de la salud de sus trabajadores siendo el servicio médico del Servicio de Prevención ajeno el responsables de llevar a cabo exámenes médicos periódicos.

En términos generales, la Organización considera que en el desarrollo de sus actividades los trabajadores no están expuestos a enfermedades profesionales o relacionadas con el trabajo que puedan considerarse de alto nivel de incidencia o de alto riesgo.

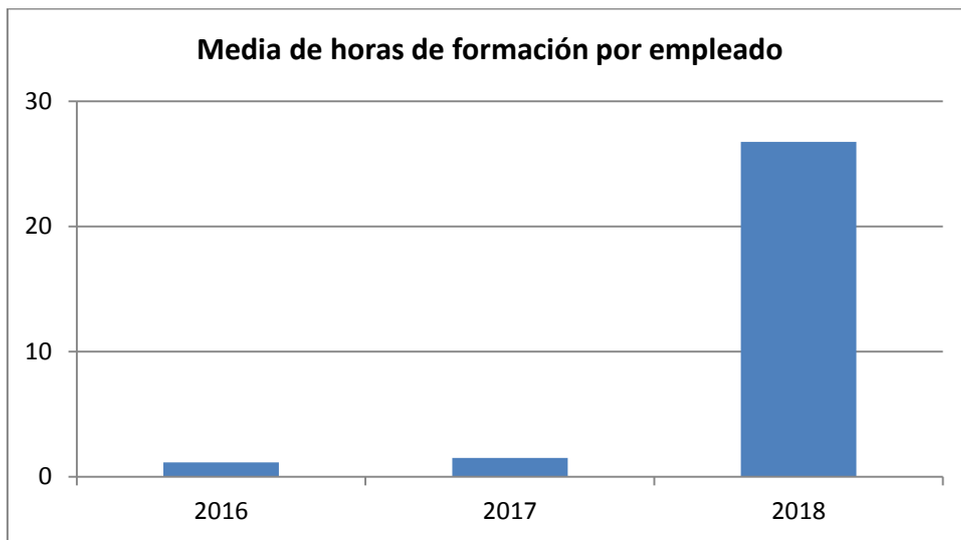


## FORMACIÓN Y ENSEÑANZA

404.11

BIOSFERA es consciente de la importancia del aprendizaje continuo de sus trabajadores y utiliza el intercambio de conocimientos y el desarrollo personal para impulsar el cambio cultural con el fin de crear oportunidades para todos, atraer y retener el talento, lo que conduce al crecimiento de la empresa y a un mundo más sostenible.

Durante el periodo del informe el 36,36 % de los empleados recibieron formación con un número acumulado de horas de formación de 615, lo que arroja una media de 29,95 horas de formación por empleado.



404.2

BIOSFERA contempla la mejora continua de los trabajadores mediante la Formación tanto de las capacidades técnicas para desarrollar mejor las funciones, como en la prevención de riesgos laborales asociados al puesto de trabajo.

Para lograrlo, ha sido desarrollado un Plan de Formación para el periodo 2018-2019, que incluye una serie de cursos de capacitación técnica, así como los posibles asistentes. Para su realización, la organización facilita a cada trabajador un total de 20 horas laborales anuales, acumulables por un periodo de 5 años, tal y como establece el Convenio vigente.

## DIVERSIDAD E IGUALDAD DE OPORTUNIDADES

Desde la Gerencia de BIOSFERA se valora la importancia de la persona, consciente de que la riqueza de su diversidad es lo que hace que nuestra empresa destaque.

La Organización está comprometida a fomentar un entorno en el que la persona sea tratada con respeto y sea capaz de ser la mejor versión posible de sí misma.

Sólo siendo inclusivos y abiertos nos convertiremos en líderes en el sector, aportando soluciones creativas e innovadoras gracias a las diferentes mentalidades del equipo.

Aceptar la diversidad nos llevará a ser verdaderamente innovadores y a encontrar grandes soluciones a los retos que tenemos que superar.

BIOSFERA se encuentra en proceso de elaboración de una Política de Igualdad cuyo objetivo es garantizar la igualdad y la inclusión y evitar cualquier tipo de discriminación por motivos de raza, género, estado civil, ideología, opiniones políticas, nacionalidad, religión o cualquier otra característica personal, física o social.

405.1

Al final del periodo de referencia del informe, la relación entre el número de hombres y de mujeres en la plantilla de BIOSFERA era de 1,75:1



## EVALUACIÓN DE DERECHOS HUMANOS

412.1

BIOSFERA considera el respeto a los derechos humanos como parte integrante de su responsabilidad como empresa. Para nosotros, esta responsabilidad es un elemento central de una conducta empresarial responsable y estamos comprometidos con el respeto de los derechos humanos en nuestro ámbito de influencia.

## COMUNIDADES LOCALES

413.1

BIOSFERA es consciente de la complejidad que supone el mantenimiento del medio natural y de sus valores, y del fomento del desarrollo sostenible de aquellas poblaciones que mantienen en este medio su ámbito de influencia.

Como ya se ha comentado en el presente informe, BIOSFERA lleva a cabo numerosos proyectos en el medio natural, estando el área de actuación, en muchos casos, incluido en espacios de gran valor y recogidos bajo diferentes figuras de protección a nivel regional, autonómico, nacional e internacional.

El mantenimiento de los valores naturales de estos enclaves, depende en gran medida de la población que allí vive.

Es por ello que en el desarrollo de nuestros proyectos se realizan diferentes programas de participación con las comunidades locales, con el objeto de difundir aquellos valores relevantes propios de cada zona, y que bien conservados y gestionados pueden incidir en su propio beneficio y en el desarrollo sostenible. Estos programas pueden tener diferentes formatos como: Congresos, Reuniones divulgativas, jornadas científicas, etc.

En el periodo del informe, BIOSFERA ha participado en un total de 5 sesiones de participación con las comunidades locales y grupos de interés.



**BIOSFERA Consultoría Medioambiental**

21 de marzo de 2018 · 🌐

Las cámaras de Porto TV grabando a nuestros compañeros durante las actividades realizadas para los niños en el Día de la Naturaleza, en Boticas (Portugal)



**BIOSFERA Consultoría Medioambiental** está con Chema Valle Artaza

17 de abril de 2018 · 🌐

El sábado 14 de abril, Biosfera participó en las "V Jornadas de la Conservación de la Biodiversidad" organizadas por el Colectivo Bellotero en la Universidad de Salamanca. La charla titulada: "Regresión de las poblaciones de Desmán Ibérico (*Galemys pirenaycus*) en la vertiente Castellano- Leonesa del Sistema Central" fue impartida por nuestro compañero Chema Valle Artaza. Desde Biosfera agradecemos al Colectivo Bellotero la invitación a las Jornadas y les damos la enhorabuena por la exitosa organización de las mismas. Consideramos vital explicar las actividades que realizamos con el objetivo de transmitir, no solo la calidad de nuestro trabajo, sino también nuestros valores medioambientales en los diferentes ámbitos sociales, académicos y educativos.



CISION

**VOZ DE TRÁS-OS-MONTES**

ID: 75348056

07-06-2018

Meio: Imprensa  
País: Portugal  
Período: Semanal  
Âmbito: Regional

Pág: 18  
Cores: Cor  
Área: 25,34 x 19,20 cm<sup>2</sup>  
Corte: 1 de 1



RIBEIRA PENA

## Mais de três centenas de crianças envolvidas em ateliês sobre biodiversidade

Márcia Fernandes

● O Dia Mundial dedicado às crianças foi especial em Ribeira de Pena, onde mais de três centenas de alunos que estiveram a participar em vários ateliês dedicados à compreensão e proteção da biodiversidade e do meio ambiente. Numa organização entre a Iberdrola e a câmara municipal, o evento teve como objetivo aproximar as crianças aos animais e às plantas mais interessantes que estão presentes na sua área natural, atribuindo especial atenção às espécies protegidas, às mais comuns, às mais perigosas, às de interesse socioeconómico e às espécies invasoras. Num dia passado de forma diferente, Ana Carolina Faria, do 4º ano na escola de Cerva, revela que gosta mais destes dias que passa fora da escola, onde há mais tempo para brincar e também para aprender de forma diferente. Apesar de já conhecer muitas das espécies que lhe foram apresentadas, esta aluna refere que aprendeu "coisas novas", sobre os anfíbios, os répteis e as plantas. "Não

sabia que havia tantas espécies diferentes nos nossos rios, mas o que mais gostei foi de pescar trutas". Também a estudar na escola de Cerva, Inês Teixeira, de 8 anos, gostou muito de ver os pintainhos, os pissaros, as trutas. "Estar aqui é mais divertido. Não sabia o que eram trutas, mas pesquei duas. Mas o que mais gostei foi de tocar os pintainhos, que são muito bonitos". Henrique Borges, 9 anos, ainda no 3º ano e é disciplinado que mais gosta é Estudo do Meio, por isso hoje foi um dia muito especial para este pequeno amante da natureza. "Vi animais, plantas, árvores, peixes. O que mais gostei foi de apanhar peixes, mas só apanhei um. Já tinha visto trutas, mas nunca lhe tinha tocado com a mão, é esquisito". Sara Hoya, da Iberdrola, explicou que esta ação já passou por alguns dos municípios abrangidos pela construção das barragens, em que se pretende mostrar às crianças aquilo que as rodeia, "o património de flora e fauna existente em torno do Tâmega". Esta responsável frisou ainda que este é um exem-

plu do "compromisso social" da Iberdrola, através da aposta em atividades que envolvem a população mais jovem, contribuindo para uma melhor compreensão da envolvente ambiental e biológica da região, nomeadamente no concelho de Ribeira de Pena. O presidente da câmara, João Noronha, regressou à escola onde fez a quarta classe, num sentimento de nostalgia, que recordou ao ver tantas crianças ali reunidas. "É um evento de grande importância para as crianças, que ficam a conhecer as espécies que existem nos nossos rios e como as devem preservar. Aqui também estão num ambiente diferente, fora da escola e estão mais atentas ao que lhes é transmitido". Sobre o impacto das barragens na biodiversidade, o autarca refere que a Iberdrola "acautelou todas as situações e está a cumprir com o estudo de impacto ambiental". Além disso, a empresa tem "essa preocupação e contratos: uma empresa altamente qualificada para a preservação, que tem sido feita de forma muito rigorosa".



EXPERIÊNCIA PROPORCIONADA PELA IBERDROLA



**ANA CAROLINA**

"Aprendi coisas novas sobre os anfíbios, répteis e plantas. Não sabia que havia tantas espécies diferentes nos nossos rios, mas o que mais gostei foi de pescar trutas".



**INÊS TEIXEIRA**

"Estar aqui é mais divertido. Não sabia o que eram trutas, mas pesquei duas. Mas o que mais gostei foi de tocar os pintainhos, que são muito bonitos".



**HENRIQUE BORGES**

"O que mais gostei foi de apanhar peixes, mas só apanhei um. Já tinha visto trutas, mas nunca lhe tinha tocado com a mão, é esquisito".

BIOSFERA Consultoria Medioambiental  
Te gusta esta página · 21 de junio de 2018 ·

La semana pasada con motivo del "Dia da criança em Ribeira de Pena" en el que participamos una vez más junto a nuestros compañeros de Iberdrola, el periódico A Voz de Trás-os-Montes publicó el artículo que os dejamos a continuación.

9 1 vez compartido  
Me gusta Comentar Compartir  
Escribe un comentario...

**BIOSFERA Consultoria Medioambiental**  
20 de noviembre de 2018

Una vez más, Biosfera participa junto a Iberdrola en las Jornadas de Formación Ambiental para niños. En esta ocasión las Jornadas se celebran en Cabeceiras de Basto (Portugal)



**BIOSFERA Consultoria Medioambiental**  
5 de diciembre de 2018

El pasado miércoles 28 de noviembre con motivo de la 14ª edición de CONAMA nuestro compañero Ángel participó en un encuentro denominado #CONVERSAMOS. La sesión dio lugar a un foro abierto y participativo, donde se abordaron temas muy interesantes para la conservación de la naturaleza, como es el caso de nuestro querido Desmán. En la sesión participaron también autoridades del MITECO, de la Junta de Castilla y León y de la Junta de Extremadura.

