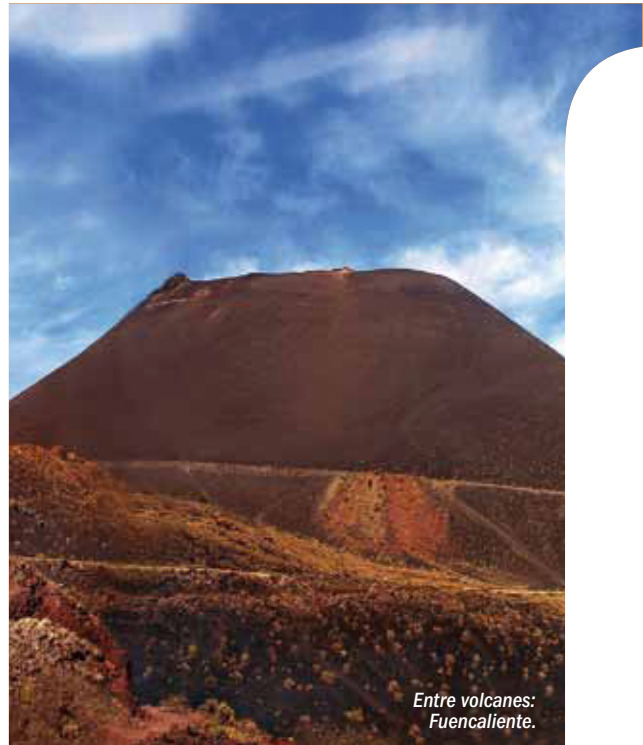
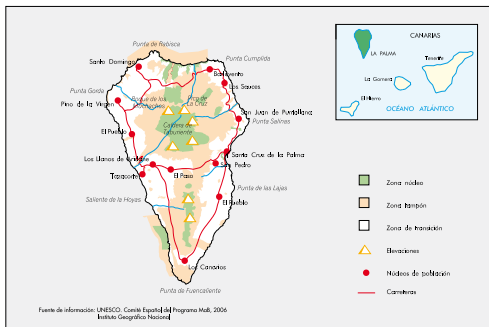


LA PALMA

La Palma fue la primera isla en España en contar con el reconocimiento internacional de Reserva de la Biosfera para una parte de su territorio, La Finca El Canal y Los Tiles, (1983), de 511 hectáreas, bosque relicto de la Era Terciaria, con especies vegetales tan emblemáticas como el Til, Viñátigo, Laurel, Acebiño, Paloblanco, Cresta de Gallo o Follaos entre otras. En 1998, se amplía el territorio declarado, integrando el arco noreste de la isla, pasando a tener un total de 13.931,15 hectáreas (19,67% de la superficie insular).

El 6 de noviembre de 2002, la totalidad del territorio insular es declarado Reserva Mundial de Biosfera, incluyendo además dos Zonas de Especial Conservación (ZEC) Marinas; en una de las cuales se localiza la Reserva Marina.

En el contexto del nuevo territorio aparece ya una gran representación de los hábitats de Canarias y de la Región Biogeográfica de la Macaronesia, con toda la diversidad que aporta el tránsito desde la costa hasta la cumbre, y muy especialmente entra en juego el papel de los habitantes como artífices de un nuevo modelo de desarrollo integrado en los fines de la Reserva de la Biosfera.



Fecha de declaración: 21 de abril de 1983 (El Canal y los Tiles). **Primera ampliación:** 15 de diciembre de 1997 (Los Tiles). **Ampliación a toda la isla:** 6 de noviembre de 2002
Superficie: 80.702 ha (70.832 ha terrestres).
Núcleo: 17 %; **tampón:** 40%; **transición:** 43%.
Ubicación: Isla de La Palma. Canarias.
Municipios: Los 14 municipios de la isla.
Entidad gestora: Consorcio*
Dirección: Calle Francisco Abreu nº9
Teléfono: 922 415417
Correo electrónico: info@lapalmabiosfera.es
Web: www.lapalmabiosfera.es

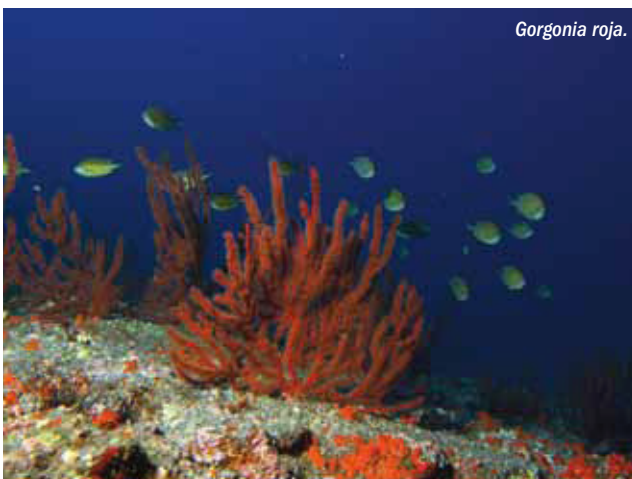
Otras figuras de protección:
Parque Nacional
Parque Natural (2)
Reserva Natural Integral
Reserva Natural Especial
Sitio de Interés Científico (3)
Monumento Natural (8)
Paisaje Protegido (4)
Zona de Especial Protección para la Aves (ZEPA) (2)
Zona de Especial Conservación Marina (ZEC) (2)
Reserva Marina
Región/Provincia biogeográfica: Macaronesia

Patrimonio Natural

La flora de la isla de La Palma presenta una importante biodiversidad, resultado de su aislamiento geográfico y de su compleja orografía. Formando parte de las diferentes comunidades vegetales, desde el tabaibal-cardonal hasta el matorral de cumbre, pasando por la laurisilva o el pinar canario, son destacables los numerosos endemismos, no sólo canarios, sino palmeros. Así, de las 879 especies de flora vascular presentes en la isla, 173 son taxones

Zonas de Especial Conservación

Dentro del patrimonio natural de un medio insular como La Palma, los ecosistemas marinos cobran gran relevancia. La escasa plataforma de complejos fondos rocosos de naturaleza volcánica y con una fauna y flora marina de carácter subtropical, convierte la estrecha franja marina que rodea la Isla, en un medio rico en biodiversidad y abundancia, pero también en una zona altamente sensible a las alteraciones humanas. La existencia de una Reserva Marina de interés pesquero y dos Zonas de Especial Conservación (ZEC), declarados por la abundancia de cuevas y la observación de cetáceos y reptiles, es una muestra de la importancia y fragilidad de este medio.



exclusivos de La Palma, el 20% del total. Algunas especies endémicas son el cabezón de Teneguia (*Cheirolophus junonianus*), el pensamiento de cumbre (*Viola palmensis*) o el pininana (*Echium pininana*).

La fauna está caracterizada por el gran número de géneros, especies y subespecies exclusivas. Actualmente, es habitual el descubrimiento de nuevas especies para la ciencia. El grupo de invertebrados está dominado por los artrópodos, especialmente escarabajos, y por moluscos (con un porcentaje de endemismos superior al 60%).

Entre los vertebrados nativos destacan los reptiles y los murciélagos, como el lagarto tizón (*Gallotia galloti palmae*) y el singular murciélago orejudo canario (*Plecotus teneriffae*), cuyo apelativo hace mención a sus desproporcionadas orejas. Pero el grupo más abundante es el de las aves, con especies típicas como la graja (*Pyrrhocorax pyrrhocorax barbarus*) símbolo natural de la Isla, las palomas endémicas de laurisilva (*Columba bollii* y *Columba junoniae*) y otras muchas subespecies exclusivas de La Palma.



Patrimonio Cultural y Paisaje

Ya las crónicas de los grandes viajeros que arribaron a la Isla afamaban las cualidades del paisaje palmero, que con sugerentes referencias como las realizadas a los “abismos de La Caldera de Taburiente”, “los salvajes y sobrecogedores acantilados del norte”, o “las tenebrosas fauces de los Volcanes de Cumbre Vieja”, trataban no sólo de alimentar la imaginación de los europeos de la época, sino de transmitir la singularidad y rareza de los paisajes aquí percibidos.

De sobra son conocidos los valores naturales de la Isla, no en vano La Palma cuenta con el 51% de su territorio protegido. La exuberante vegetación, las caprichosas formas del relieve, e incluso la claridad de su cielo, son cualidades que no han hecho más que conceder prestigio a la Isla. Sin embargo, no ocurre lo mismo con los paisajes más culturales, los cuales, pese a contar con las más variopintas manifestaciones, han sido los grandes desconocidos para el visitante. La isla de La Palma cuenta con tantos parajes culturales como el ingenio y el tesón del palmero ha logrado tallar sobre un territorio especialmente complicado a la convivencia. Es, por



Acantilados en el norte de la isla.

tanto, en el paisaje agrícola - construido sobre laderas y malpaíses - donde La Palma mantiene elementos de gran singularidad, personalidad y belleza, caracteres que no hacen sino incrementar aún más su valía paisajística, a la vez que generar un profundo sentimiento de identidad entre la población insular.

Esta excepcional relación entre el hombre y el medio ha encumbrado a La Palma como uno de los mejores ejemplos de desarrollo sostenible.

LA PALMA



Hacienda de San Jorge.

Arquitectura civil

No puede obviarse que La Palma alberga ricos y variados paisajes arraigados a fuertes tradiciones culturales, o derivados de la propia historia insular, muestra de ello son los importantes ejemplos de arquitectura civil, religiosa y militar - y, por supuesto, de la vivienda tradicional canaria - que albergan la mayoría de los municipios de la isla.

RESERVAS DE LA BIOSFERA

Socioeconomía de la Reserva

La Reserva de la Biosfera La Palma tiene una población de 86.996 habitantes, de los cuáles el 43 % se concentran en los municipios de Santa Cruz de La Palma y Los Llanos de Aridane.

La economía de la isla se ha basado tradicionalmente casi en exclusividad en la agricultura, sector al que en las últimas décadas se han incorporado un turismo sostenible y un pujante sector servicios.



La agricultura, la ganadería y la gastronomía son conceptos que van unidos en el territorio. De un pasado con una cultura agrícola, ganadera y gastronómica de subsistencia se ha evolucionado hacia una agricultura y gastronomía de tradición y calidad, sin perder esa identidad cultural que se heredó de los antepasados. Cultivos como el plátano, el viñedo, las papas, los cereales, los frutales, el aguacate, etc, siguen teniendo una importante presencia en La Palma, al igual que la cabaña ganadera caprina, porcina y ovina.

La Isla de la Palma, declarada Destino Turístico Sostenible, ha apostado por



Cultivo tradicional con yunta de vacas de raza palmera.



Puerto de Tzacorte.

un sector turístico diferenciado y de calidad, siendo el turismo de naturaleza su principal baluarte. El clima, con una temperatura muy agradable durante todo el año, la elevada protección natural, con 20 espacios naturales protegidos, de los cuales destaca el Parque Nacional de la Caldera de Taburiente, una amplia red de senderos, una oferta de alojamiento y complementaria de calidad, y un largo etcétera, hacen de La Palma un destino turístico ideal.

Destaca respecto a la situación económica el avance comercial y empresarial que ha experimentado la Isla gracias a la mejora de las infraestructuras y el transporte de mercancías y personas, sin olvidar el mantenimiento de una pequeña industria artesanal, donde sobresalen los bordados, la fabricación de puros, la cestería y la cerámica.

En definitiva, la Reserva de la Biosfera La Palma representa una armonización perfecta entre modernidad y tradición, entre naturaleza y desarrollo.

✳ Contribución de la Reserva al desarrollo sostenible

La Reserva de la Biosfera La Palma trabaja por y para el cumplimiento de las funciones y objetivos que la UNESCO le encomienda. Por ello ha diseñado y está ejecutando un Plan de Acción con el que afrontar los desafíos del presente y futuro para la Isla de La Palma.

Área de Conservación

- ✳ Conocimiento del estado actual de la biodiversidad.
- ✳ Protección de la biodiversidad, tanto terrestre como marina.
- ✳ Plan Territorial Especial del Paisaje

Área de Desarrollo

- ✳ Programa de Economías de Calidad: Marca Reserva Mundial de la Biosfera La Palma.
- ✳ Mejora en la Producción, Comercialización y Promoción de productos insulares.
- ✳ Mejora de infraestructuras agroganaderas.
- ✳ La Palma como Destino Turístico Sostenible.
- ✳ Programa de Certificación Turística.



Área de Logística

- ✳ Iniciativa Internacional Starlight en defensa de la calidad del cielo nocturno.
- ✳ Sistema de Indicadores de Sostenibilidad.



Ejemplos de actividades sostenibles

El trabajo llevado a cabo con el Programa de Economías de Calidad de la UNESCO, del que la Reserva Mundial de la Biosfera La Palma forma parte desde el año 2002, ha permitido que este proyecto sea considerado como "Experiencia Piloto" para el resto de territorios por la Red de Reservas de la Biosfera EuroMaB (Europa, Estados Unidos y Canadá), en 2006; "Experiencia Exitosa" por la Red de Reservas de la Biosfera IberoMaB (América Latina y El Caribe), en 2007; y "Experiencia Exitosa" por la Red Española de Reservas de la Biosfera, en 2009.

- ✳ Avance y desarrollo de Nuevas Tecnologías y Sociedad de la Información.
- ✳ Participación en la Agenda Local 21.
- ✳ Programas de Educación Ambiental.
- ✳ Programas de Formación.
- ✳ Cooperación Internacional y trabajo en Red.

Uso público y turismo

La Reserva Mundial de la Biosfera La Palma (RMB La Palma), junto con el Instituto de Turismo Responsable (ITR) desarrollan actividades encaminadas a contribuir de manera efectiva al mantenimiento y la protección de los bienes culturales y naturales, utilizando como herramienta los estándares de calidad de las certificaciones “Biosphere” para Hoteles, Apartamentos, Casas de Turismo Rural, Restaurantes, Centros de Visitantes, Museos y Empresas de Ocio Activo.

Siguiendo estas líneas de sostenibilidad, la Reserva se adhiere en 2010 al Club de Producto Turístico Reservas de la Biosfera Españolas.

El cielo de la RMB La Palma es único en el mundo para el turismo de estrellas.

Esta Reserva de la Biosfera ofrece la oportunidad de disfrutar de una experiencia inolvidable al observar su maravilloso cielo nocturno. Su privilegiada situación geográfica, hace de nuestro cielo un escenario único para la contemplación de las estrellas y la práctica de la astronomía en general. Con la finalidad de proteger este inigualable recurso, se promulgó en 1988 la “Ley sobre Protección de la Calidad Astronómica de los Observatorios del Instituto de Astrofísica de Canarias” y en 2007 se firmó la “Declaración Mundial sobre el Derecho a la Luz de las Estrellas”.

El territorio de los senderistas

Esta Reserva de la Biosfera cuenta con una importante Red de Senderos, la cuál recorre todo el territorio insular aprovechando los caminos tradicionales utilizados durante siglos por los habitantes de la Isla. Está constituida por 2 senderos de Gran Recorrido (uno de ellos forma parte del Sendero Europeo E7), 38 senderos de Pequeño Recorrido y 24 Senderos Locales, conformando un total de 1.000 kilómetros balizados y señalizados.

Ello se complementa con una Red de Itinerarios Paisajísticos, promovido desde la Reserva de la Biosfera, cuya finalidad es poner en valor el patrimonio cultural de la Isla y promover el disfrute del paisaje mediante el acondicionamiento y reutilización de antiguas infraestructuras, que habiendo caído en desuso, ofrecen óptimas cuencas visuales y discurren entre valiosos paisajes.

