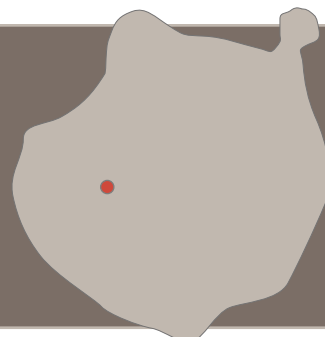


INAGUA



PORCENTAJE DE OCUPACIÓN EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA DE GRAN CANARIA	5% de su territorio terrestre.
MUNICIPIOS QUE ABARCA EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA DE GRAN CANARIA	Tejeda La Aldea de San Nicolás Mogán
ALGUNOS VALORES DESTACADOS	<p>FLORA Y VEGETACIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pinar seco más representativo y continuo de Gran Canaria. - Formaciones de verode, tabaiba amarga y tajinaste negro en pisos de vegetación más bajos. - Palmeras canarias en fondos de barrancos; abunda el escobón. - Bejeques, pastel de risco, cardoncillo... en escarpes y riscos. - Destacan endemismos amenazados como la jarilla de Inagua (<i>Helianthemum inaguae</i>), la jarilla peluda (<i>Helianthemum bystropogophyllum</i>) y la cresta de gallo de pinar (<i>Isoplexis isabelliana</i>). <p>FAUNA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aves asociadas al pinar como el pico picapinos, el cuervo y el amenazado pinzón azul de Gran Canaria (<i>Fringilla teydea ssp. polatzeki</i>). - Murciélagos como el de borde claro, el rabudo y el montañero. - Insectos como el misterioso cigarrón palo de Gran Canaria. <p>GEOLOGÍA</p> <p>El macizo montañoso Inagua-Ojeda-Pajonales conforma el borde suroeste de la Caldera de Tejeda, una de las zonas geológicas más antiguas de la isla. La combinación de la actividad volcánica y los procesos erosivos ha dado lugar a paisajes en los que predominan pendientes, abundan las formas solitarias (roques) y en los que las agudas cresterías coronan los profundos tajos de los barrancos. Sobre sus laderas destacan los diques y andenes escalonados.</p>
USOS Y TRADICIONES	<p>ACTUALMENTE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Actividades educativas y científicas. <p>EN EL PASADO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Asentamientos aborígenes prehistóricos - Usos de la madera (utensilios domésticos, construcción...) - Pastoreo y pastoreo trashumante - Aprovechamiento forestal - Hoyas carboneras - Recogida de pinocha
INAGUA ES	<p>Red Canaria de Espacios Naturales Protegidos (1) Reserva Natural Integral de Inagua</p> <p>Zona de Especial Conservación (ZEC) de la Red Natura 2000 (2) ZEC Ojeda, Inagua y Pajonales</p> <p>Zona de Especial Protección para las Aves (ZEPA) de la Red Natura 2000 (2) ZEPA Ojeda, Inagua y Pajonales</p> <p>Refugio Nacional de Caza Refugio Nacional de Caza de Inagua, Ojeda y Pajonales (único en Canarias; RD 1740/1982)</p>
MÁS INFORMACIÓN EN	<p>http://goo.gl/iVsYrm</p> <p>http://www.jardincanario.org/web/viera-y-clavijo/inagua</p> <p>http://goo.gl/xHzpI4</p> <p>http://goo.gl/qcPM6X</p> <p>http://goo.gl/KzEZg7</p> <p>http://www.boe.es/buscar/doc.php?id=BOE-A-1982-19580</p>

1) La Red Canaria de Espacios Naturales Protegidos (ENP):

El Archipiélago Canario cuenta con una **Red Canaria de Espacios Naturales Protegidos** (Decreto Legislativo 1/2000, de 8 de mayo, por el que se aprueba el Texto Refundido de las Leyes de Ordenación del Territorio de Canarias y de Espacios Naturales de Canarias).

33 Espacios de distintas categorías y grados de protección de dicha Red Canaria ENP están declarados en Gran Canaria 11 de los 33 Espacios Naturales Protegidos están dentro de los límites territoriales de la Reserva de la Biosfera de Gran Canaria (8 en su totalidad y 3 de parcialmente)

Más información:

<http://www.jardincanario.org/espacios-naturales>

http://www.gobcan.es/cmayer/espaciosnaturales/informacion/grancan_todo.html

http://www.gobiernodecanarias.org/cmayer/espaciosnaturales/instrumentos/grancan_descarga.html

(2) La Red Natura 2000: ZEC's y ZEPA's

La Red Ecológica Europea Natura 2000, principal instrumento de la **UE** para evitar la reducción de la diversidad biológica como consecuencia de algunas actividades humanas, está compuesta por **Zonas Especiales de Conservación (ZEC)** (según Directiva Hábitats 92/43/CEE para la conservación de hábitats naturales: fauna y flora silvestre) y por **Zonas de Especial Protección para las Aves (ZEPA)** (según Directiva Aves 79/409/CEE para la conservación de las aves silvestres).

En España estas directrices están reguladas por la Ley del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad (Ley 42/2007, de 13 de diciembre).

La Reserva de la Biosfera de Gran Canaria alberga un total de 15 ZEC's (siendo 2 de ellos marinos) y 4 ZEPA's.

Más información:

<http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/espacios-protegidos/red-natura-2000/default.aspx#>

http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/espacios-protegidos/red-natura-2000/lic_canarias.aspx#para0

http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/espacios-protegidos/red-natura-2000/zepa_canarias.aspx

<http://www.interreg-bionatura.com/pdfs/Gu%C3%ADa%20did%C3%A1ctica%20de%20Natura%202000.pdf>

<http://www.gobcan.es/cmayer/espaciosnaturales/espaciosnaturales/rednatura.html>

<http://goo.gl/GTxphh>