



Accede al audio

UN LABORATORIO VIVO

1. CONSERVACIÓN Y SOSTENIBILIDAD

Las reservas de la biosfera son territorios reconocidos internacionalmente que demuestran la coexistencia entre los seres humanos y la naturaleza.



• Desarrollo económico y social



• Conservación de la cultura y la biodiversidad



Reserva Natural Integral de Inagua

Parque Rural del Nublo

JUNIO 29 2005



Sebadales de Guguy (ZEC)

Tamadaba (ZEPA)





2. ZONIFICACIÓN Y FUNCIONES

La Reserva de la Biosfera de Gran Canaria abarca el 42 % de la superficie terrestre de la isla y una amplia franja marina.



ARTENERA

TEJEDA

LA ALDEA DE
SAN NICOLÁS

MOGÁN

AGAETE

VEGA DE
SAN MATEO

SAN BARTOLOMÉ
DE TIRAJANA

1. CONSERVACIÓN

2. DESARROLLO

3. LOGÍSTICA



ZONA NÚCLEO: es el espacio que concentra la mayor cantidad de sus valores naturales destacables.

ZONA DE AMORTIGUACIÓN: rodea siempre al núcleo, funcionando como escudo de protección de los valores que este contiene.

ZONA DE TRANSICIÓN: representa la frontera con el exterior de la Reserva de la Biosfera.