



Guía de Senderos

Villa de San Bartolomé de Tirajana

GRAN CANARIA



MASPALOMAS
COSTA CANARIA

Gran Canaria



Coordinador proyecto inicial: D. José Luis Marrero Medina. jlmarrreromedina@gmail.com

Diseño y maquetación: Promedia

Fotografía: Ángel Luis Aldai

Imprime: Gráficas Sabater



LA ISLA DE GRAN CANARIA

Situada en el centro del Archipiélago Canario, la isla de Gran Canaria, tiene una silueta circular-pentagonal de unos 47 km de anchura por 55 km de longitud y 1.949 metros de altitud. A grandes rasgos, su relieve tiene una marcada forma cónica, surcado por profundos barrancos y por grandes cuencas de origen volcánico o erosivo, las calderas, como las de Tirajana, Tejeda o Tenteniguada. Y por antiguos macizos montañosos, todos en la mitad occidental: Tamadaba-Altavista, Güi-güi e Inagua-Pajonales. En la región central se alza "La Cumbre" (nombre dado por sus habitantes al territorio situado por encima de los 1400-1600 metros sobre el nivel del mar), redondeada cúspide de la Isla, resto del gran estrato-volcán que allí se alzó y donde tienen su cabecera los grandes barrancos. Estos bajan del centro de Gran Canaria hacia la costa dando lugar a una red de drenaje marcadamente radial.



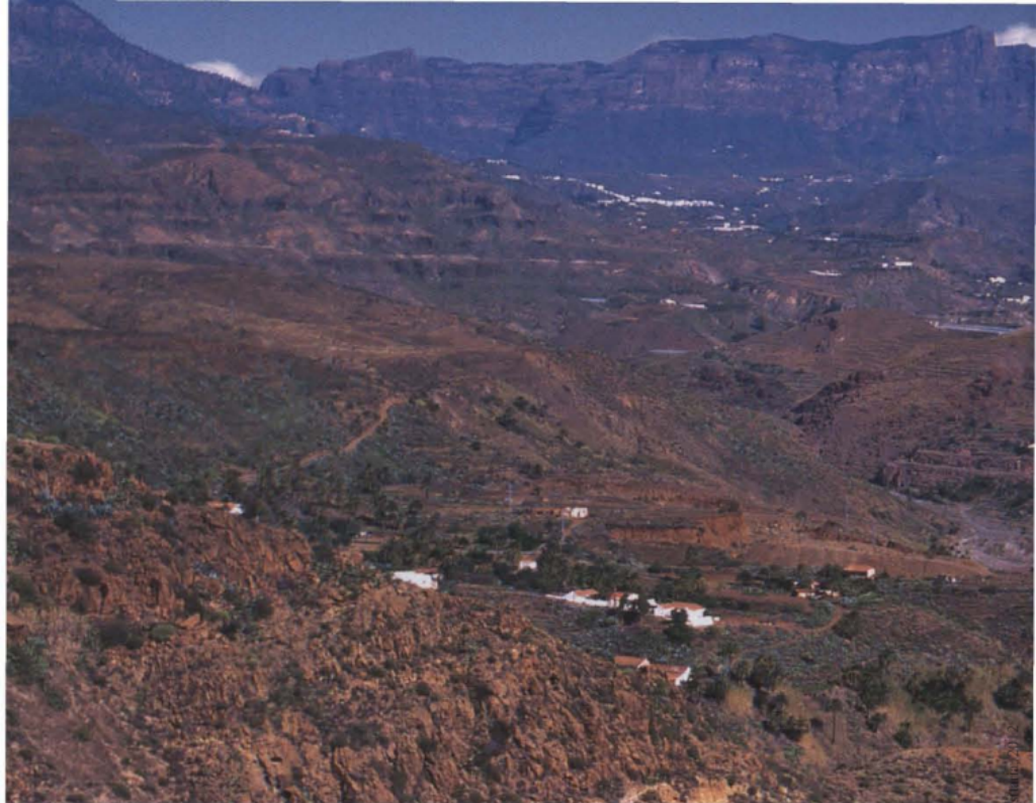
Nuestro municipio
ofrece recorridos
normalmente
cortos, de
moderado o gran
desnivel.



CLIMA

El clima divide a la isla en tres comarcas bioclimáticas de acuerdo con su orografía y exposición a los vientos dominantes del NE. La mitad nororiental se beneficia de un clima húmedo y fresco, originado por el Alisio de procedencia NE, que ha permitido conservar raras plantas y bosque de árboles del Terciario, como la laurisilva, y desarrollar la agricultura. La mitad suroccidental, a sotavento del Alisio, es, por el contrario, seca y cálida, con una vegetación adaptada a climas áridos, donde abundan los palmerales y el cardonal - tabaibal. La agricultura del tomate ha dejado paso a la industria turística que determina la economía y casi el modo de vida del islón actualmente. Y por último, Las Cumbres sometidas al contraalisio del NO, cubiertas por pinares y por una peculiar flora endémica.

La isla de Gran Canaria, es el laboratorio natural donde coexisten a pequeña escala paisajes y microclimas, apenas separados por unos kilómetros de distancia, configurando uno de esos paraísos perdidos para los amantes de la naturaleza. El sobrenombre de continente en miniatura que ostenta deja de ser un mero eslogan turístico para convertirse en una realidad natural, solo reservada al caminante que la descubre, paso a paso, a través de sus antiguos senderos.



SENDERISMO

El senderismo es, sin duda la mejor forma de disfrutar de la naturaleza en Gran Canaria y de conocer la cultura de sus habitantes, a través de sus veredas y caminos. Estos forman una densa red viaria de miles de kilómetros constituida por veredas prehispánicas, senderos forestales, cañadas pastoriles, caminos reales y de herradura, de cazadores y pescadores, que discurren por un relieve abrupto atravesando los más variados ecosistemas.

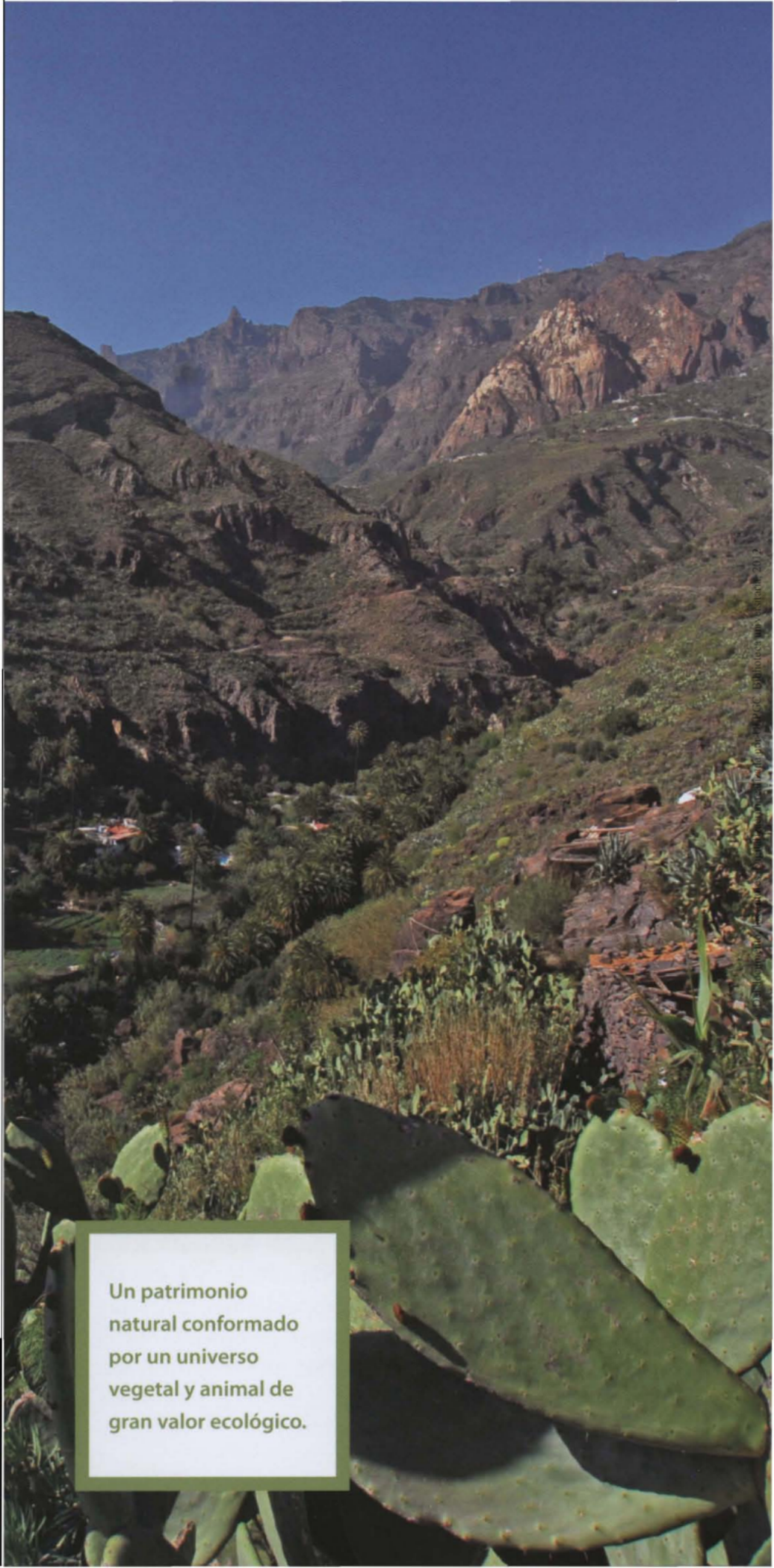
El origen de la red de senderos que comunicaba entre sí poblados, centros religiosos, zonas de pasto, caza o pesca se remontan al primer poblamiento de la isla. El profundo conocimiento que poseían los antiguos canarios del abrupto relieve isleño les permitió abrir multitud de veredas de inteligente trazado en el que prevalecía la ley del más fácil y del más corto.

El Senderismo en Gran Canaria se caracteriza por recorridos normalmente cortos, de moderado o gran desnivel, sometidos a cambios climáticos según orientaciones o altitudes, en ambientes abruptos en general, aunque



más en la mitad suroccidental, por diferentes tipos de terreno, dominando el rocoso-pedregoso, a través de numerosos ecosistemas, Espacios Naturales Protegidos, y frecuentes núcleos habitados. En términos generales, los itinerarios tienen un extraordinario valor paisajístico, geomorfológico, biológico y etnográfico.

La estructura en forma de cúpula de la isla entorpece las comunicaciones transversales, sin embargo favorece los recorridos radiales que se descuelgan desde las alturas cumbreiras hacia el mar siguiendo el curso de los grandes barrancos. Este es el plan de marcha más popular de los caminantes, que desde las Cumbres, a las que se accede fácilmente en automóvil a través de varias carreteras comarcales, bajan hacia las medianías y costa siguiendo los antiguos caminos llamados de "costa a cumbre". Los itinerarios, recorridos en sentido ascendente, o la subida a las cimas y cotas altas, requieren un cierto entrenamiento, equipo o planificación del recorrido dados los grandes desniveles y forzadas pendientes de algunos caminos, especialmente los que recorren la zona cumbreira.

A vertical landscape photograph showing a deep valley with steep, rocky mountainsides. The foreground is dominated by large, green, flat-topped cactus pads. The middle ground shows a valley floor with some buildings and palm trees. The background features high, rugged mountain peaks under a clear blue sky.

Un patrimonio natural conformado por un universo vegetal y animal de gran valor ecológico.



EL MUNICIPIO DE LA VILLA DE SAN BARTOLOMÉ DE TIRAJANA

El término municipal de la Villa de San Bartolomé de Tirajana tiene una superficie de 333.13 km², presenta una forma triangular cuyo vértice se encuentra en el interior de la isla, mientras el lado opuesto al mismo se halla en la costa. La máxima altitud se alcanza en el "Pozo de las Nieves", con 1.949 m.. Se trata del mayor municipio insular, abarcando su quinta parte.

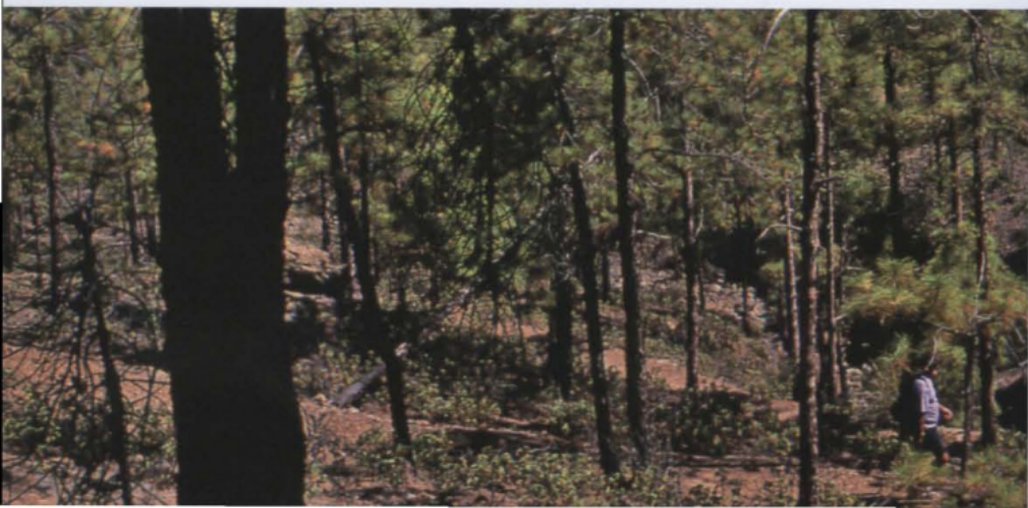
OROGRAFÍA

Se distinguen tres zonas diferenciadas: una de cumbres, por encima de los 900/1.000 mts, muy abrupta y compuesta fundamentalmente por materiales volcánicos de los episodios intermedios de Gran Canaria y productos volcánicos derivados de las erupciones más antiguas de la isla. Todo este espacio está cubierto por el piso de pinar y vegetación de montaña (retamas y codesos). Entre los 900 y los 200 m. se halla la zona de medianías, que está surcada por una densa red de barrancos en disposición radial, separados por unos escarpados lomos que separan los barrancos) a modo de cuchillos, rematados generalmente por los materiales de la serie fotolítica y traquitica. Es una zona de avalanchas y desprendimientos debido a procesos de corrimientos en masas en el interior de la cuenca de Tunte. Destaca también la presencia de una imponente rampa fotolítica-traquitica, Amurga, entre los barrancos de Fataga y Tirajana, y los macizos montañosos de Sándara y Pajonales que bor-

dean la Caldera de Tirajana. La vegetación de la zona son los pinares y especies propias del piso vegetal de transición (palmerales, balos....), y del piso basal de vegetación. Por último la zona de costa, menos de 200 m. esta constituida por una amplia llanura sedimentaria con costa baja que va desde la desembocadura del Barranco de Tirajana hasta la desembocadura del de Ayagaures. En la desembocadura de este último se encuentra la formación del Campo de Dunas de Maspalomas y los ecosistemas de La Charca y el Oasis. En esta zona baja del municipio siguen predominando las traquitas y fonolitas, aunque también aparecen algunas erupciones mas recientes de la serie II basáltica. En esta zona baja del municipio sigue la asociación de cardonales y tabaibales, aparecen también en el cordón litoral, una serie de especies de plantas amantes de la sal y la arena.

CLIMA

El clima del municipio esta caracterizado por su posición a sotavento, lo que propicia que no le afecten los vientos alisios, determinando un clima árido que en la costa es desértico, caracterizado por bajas precipitaciones y unas temperaturas que se mantienen similares durante todo el año, entre 20° y 25°. En las medianías, el clima es estepario, con unas precipitaciones algo mayores, pero que en ningún caso superan los 300 mm, y la isoterma deja paso a una mayor diferencia en las temperaturas, tanto diurna como anual. Por último, en la cumbre, y debido ocasionalmente al alisio, las condiciones de humedad son algo mayores, dando lugar a un clima de montaña que se caracteriza por una gran



oscilación térmica de 30/35°, es decir, en invierno puede llegar a los cero grados, e incluso bajar de esta temperatura, con alguna nevada ocasional, mientras en verano es muy seco y caluroso.

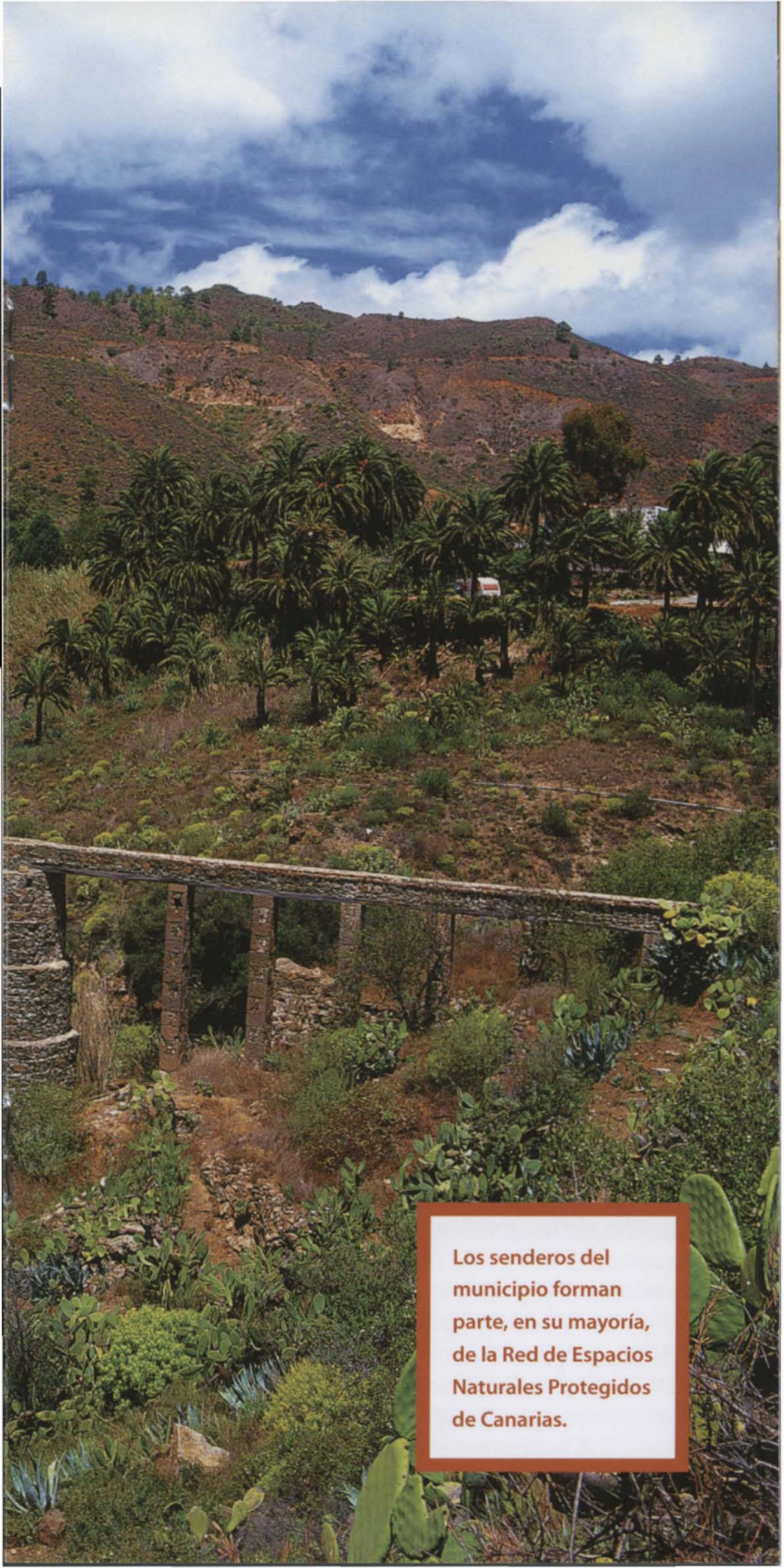
Particularidades del senderismo en San Bartolomé de Tirajana.

Paso a paso, siguiendo antiguos caminos que recorren el sur, el caminante descubre los más bellos parajes que, en su mayoría, forman parte de la Red de Espacios Naturales Protegidos de Canarias. Su importancia y fragilidad son tales que justifican todos los esfuerzos encaminados a garantizar su conservación, especialmente por parte de deportistas o simples paseantes, que las disfrutan.

San Bartolomé de Tirajana ha sabido además preservar su patrimonio natural conformando un universo vegetal y animal de gran valor ecológico. En este entorno natural único, y dispersos entre sus montañas y quebradas, encontramos pequeños caseríos de construcciones sencillas y humildes que conservan toda la esencia de la vida rural. Poblados como el de Ayacata, Cercados de Araña, Risco Blanco, Taidía, Fataga, Ayagaures etc. Con sus casitas de blancos perfectos y de tejas rojas, de patios adornados con útiles artesanos e infinitas macetas de plantas y flores, mantienen todo el encanto de la vida sencilla que transcurre al ritmo que marca la naturaleza. Gente noble y hospitalaria, de hábitos tranquilos y sosegados plagados de manifestaciones populares y culturales que hablan de sus tradiciones, de su arte, de sus fiestas y de sus costumbres.







Los senderos del municipio forman parte, en su mayoría, de la Red de Espacios Naturales Protegidos de Canarias.



El municipio posee o comparte con otros municipios limítrofes seis de estos espacios protegidos con más de 10.000 hectáreas.

Reserva Natural Especial de Los Marteles

La espectacularidad de este agreste paisaje, en la que destaca la blanquecina mole de “Risco Blanco”, singular hito paisajístico (Un enorme domo monolítico de 400 metros de altura) no pasa desapercibido desde cualquier punto de la Caldera de Tirajana. Sus senderos discurren en ambiente forestal o rocoso siendo, en general, fáciles y muy panorámicos.

Parque Natural de Pilancones

Entre la Caldera de Tirajana y la cuenca de Chira se halla este parque, ocupando la parte superior del barranco de Ayagaures y el Pinar de Pilancones. Los materiales geológicos más antiguos de la Isla han servido de marco para que la erosión haya dibujado un paisaje de barrancos y afiladas cresterías. La cubierta vegetal más importante es el pinar, que da cobijo a algunos de los más valiosos y amenazados representantes de la avifauna insular. Tiene unas 5.794 hectáreas y ha sido declarada íntegramente

“Zona de Especial Protección para las Aves” por la Unión Europea, así como “Área de Sensibilidad Ecológica” por el Parlamento Canario. Este espacio ofrece al caminante un gran número de senderos y pistas forestales que van de cortos paseos a grandes recorridos, todos fáciles y de gran interés paisajístico.

Parque Rural del Nublo

A partir de la Degollada de Cruz Grande se entra en el Parque Rural del Nublo, que ocupa buena parte de las Cumbres y del sector suroccidental de la Isla. Formando parte de este entorno encontramos el Monumento Natural del Roque Nublo, rocoso monolito que constituye el símbolo natural de la isla. Compartiendo parte de su superficie con los municipios limítrofes, el parque constituye un enclave merecedor de una mayor categoría, dados los valores naturales y patrimoniales que encierra. Es una de las áreas donde se encuentran los materiales geológicos más antiguos en la formación de Gran Canaria. Los senderos de esta zona se caracterizan por su excelente trazado y gran valor panorámico.

Monumento Natural Riscos de Tirajana

Esta formado por las paredes de una gran caldera que en su totalidad alcanza una extensión de 35 kilómetros cuadrados, producto de la erosión. Aquí encuentran refugio algunos raros endemismos botánicos incluidos en el Libro Rojo de la Flora Canaria como especie en peligro de extinción. Los caminos que recorren este espacio natural se caracterizan por su gran desnivel, alto interés panorámico y variada dificultad.

Paisaje Protegido de Fataga

Discorre a lo largo del gran barranco del mismo nombre, de espesos palmerales, yacimientos de gran valor arqueológico y pintorescos caseríos, como los de Fataga y Artea-ra. Aunque las canteras existentes en su límite meridional causan un fuerte impacto, a medida que se asciende hacia el interior entre arriscados espacios, es posible contemplar uno de los paisajes más espectaculares de la isla. Destacados son también los enclaves de valor arqueológico y etnográfico. Los senderos se caracterizan por la aspereza

del terreno y de la vegetación de lomos y vertientes.

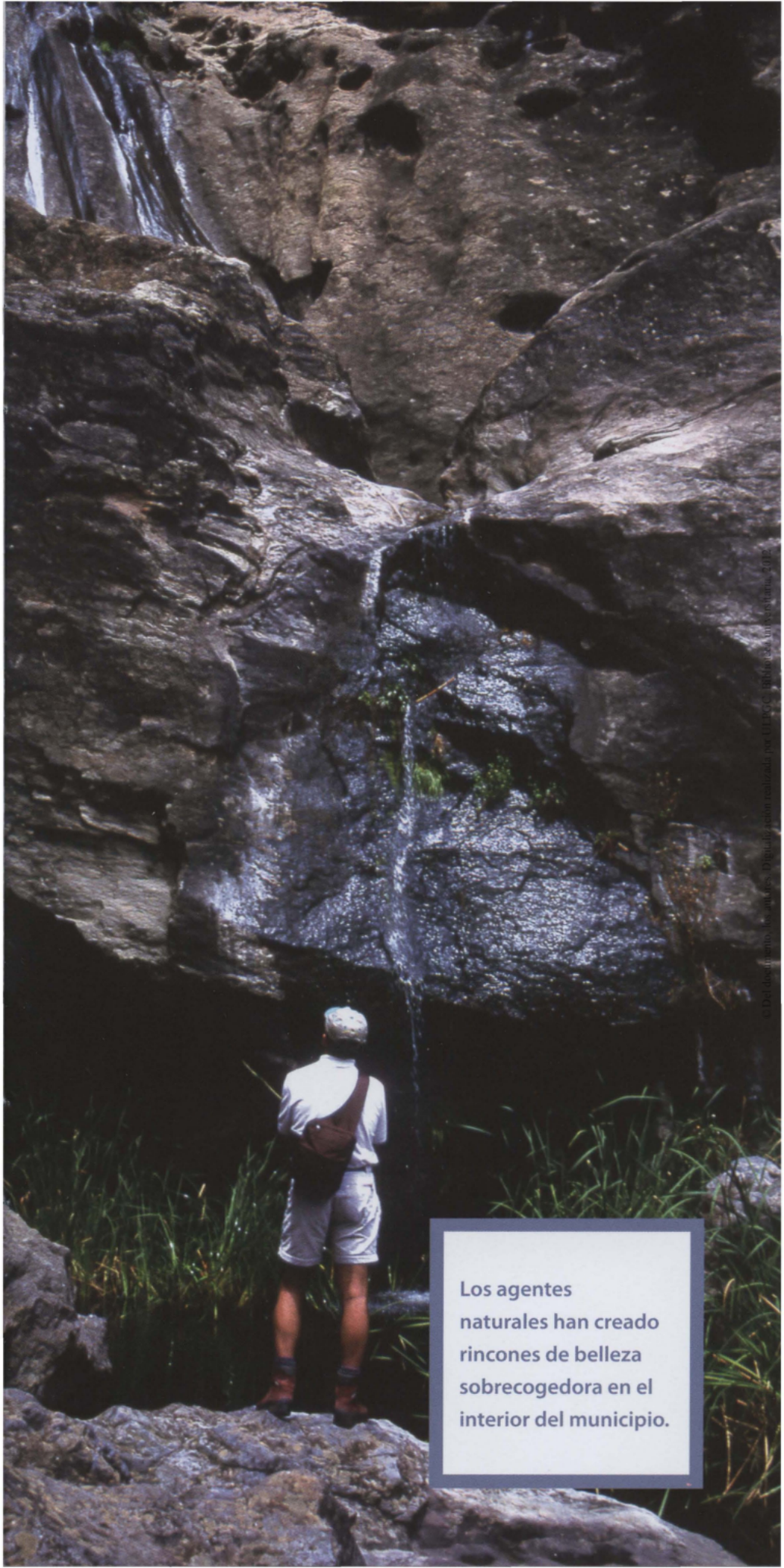
Sitio de Interés Científico de Juncalillo del Sur

Se localiza en la franja del litoral sureño, entre Juan Grande y el caserío mariner de Castillo de Romeral. Además de la presencia de algunos endemismos botánicos, este es uno de los lugares de mayor interés de la isla para la observación de aves migratorias y marinas, tanto en las salinas como en las zonas encharcadas (saladares). Juncalillo es un lugar de limitado interés para el senderismo, pero de gran valor ornitológico, pocas y cortitas veredas permiten la observación de aves migratorias.

Reserva Natural Especial de Las Dunas de Maspalomas

Junto con el espacio de arenas móviles y fijas que dan nombre a la zona, de singular valor paisajístico, los restos de un amplio palmeral y la laguna costera conocida por La Charca, constituyen los tres ecosistemas diferenciados de este espacio. A pesar de las transformaciones sufridas, sigue albergando especies de interés botánico, así como una interesante fauna, tanto de invertebrados como de vertebrados. La avifauna supone uno de los aspectos más valiosos. El recorrido de sus ecosistemas se efectúa por llanos y cortos senderos sobre arena con vegetación halófila, psanmofila y palmeral.





Los agentes naturales han creado rincones de belleza sobrecogedora en el interior del municipio.



ASESORAMIENTO Y RECOMENDACIONES



Los senderos de la isla carecen en general de señalización indicativa e informativa institucionales, aunque la señalización indicativa tradicional y espontánea con mojones (bloques, pirámides o montañitas de piedras colocados como referencia) constituye una referencia aceptable que evita despistes y extravíos.



Los itinerarios recorridos en sentido ascendente, o la subida a cimas y cotas altas, requieren un cierto entrenamiento, equipo y planificación del recorrido dados los grandes desniveles y forzadas pendientes de algunos caminos, especialmente los que recorren la zona cumbre.



La duración aproximada o aconsejada en estas fichas está calculada según el tiempo invertido por un caminante de entre 35 y 45 años, ligero de peso, en recorrer un itinerario con paso tranquilo, con paradas puntuales de pocos minutos y condiciones meteorológicas estables.



Las condiciones meteorológicas adversas pueden aumentar en uno o varios grados la dificultad, haciendo difícil e incluso peligroso, el más fácil de los itinerarios.



Ante la predicción de altas temperaturas –ola de calor, aire del Sahara, etc.- se desaconseja el recorrido de los senderos de las zonas altas



y de pinar en el sur de la isla, especialmente durante las horas centrales del día. Así mismo durante los meses de Julio y Agosto.



Evite caminar en solitario, de noche o en condiciones meteorológicas adversas, salirse de los caminos, afrontar itinerarios superiores a las propias condiciones físicas o técnicas, no portar comida, bebida o equipo acorde con el itinerario y la previsión meteorológica, comer frutos de plantas no conocidas y beber en fuentes de agua no potable.



En caso de encuentro con perros conservar la calma, nunca correr ni darles la espalda.



Es muy frecuente el encuentro con cazadores durante la época de caza (desde agosto a octubre), en su cercanía es recomendable hacerse notar mediante voces o ruidos. Se desaconseja en esta época las ropas miméticas o de camuflaje.



El relieve y las características del terreno de la mitad sur de Gran Canaria aconsejan el uso de botas de trekking o montaña, de caña media, ligeras, transpirables o impermeables. Medias y calcetines constituyen el complemento de este calzado.



Los variados microclimas isleños dan lugar a grandes contrastes meteorológicos en distancias muy cortas por lo que la vestimenta debe ser versátil y polivalente, adaptable a condiciones mixtas de frío-lluvia-calor. Llevar prendas impermeables en las zonas cumbreiras de Octubre a Mayo. El calor hace obligatoria la protección de la cabeza y hombros con gorras o sombreros de ala ancha. Se recomienda pantalón largo o prendas combinables.



El carácter abrupto del relieve insular y otros aspectos de la práctica del senderismo en Gran Canaria recomiendan el uso de bastón



de marcha o palo de ayuda a la marcha por caminantes de todas las edades y niveles. Este debe ser ligero, sólido y algo flexible.



La mochila ha de ser ligera, cómoda, impermeable y funcional. En esta se lleva la cantimplora, prendas de abrigo, comida, planos, protección solar, impermeable, etc. Si queda hueco y no pesa mucho, se recomienda una pequeña linterna, navaja, cordel, silbato, mechero o cerillas y un pequeño botiquín.



ADEMÁS SE RECOMIENDA



- Estar en posesión de seguro médico y de accidentes.
- No beber de fuentes o manantiales sin señalización de agua potable.
- No ingerir semillas o frutos de la flora autóctona, pueden ser tóxicos.
- No caminar con escasa visibilidad o de noche, así como por el lado derecho de carreteras o autovías.
- Renunciar a itinerarios de gran recorrido o desnivel, en sentido ascendente o en horas de calor si no se está mínimamente entrenado y si las condiciones meteorológicas son adversas o no se dispone del equipo adecuado, agua, alimentos, etc.
- Planificar el itinerario de acuerdo a su longitud, duración y dificultad, así como a las características de los asistentes.
- No caminar nunca sólo, preferiblemente hacerlo en compañía de personas conocedoras o informadas del recorrido y su entorno.
- Evitar salirse de los caminos trazados.



- Llevar teléfono móvil e informarse sobre la cobertura en las diferentes zonas.
- Comunicar a personas de referencia que recorrido va a efectuar, quien le acompaña y a que hora del día se estima el regreso.



AYÚDANOS A CONSERVAR EL MEDIO AMBIENTE



- Evitando salirse de los caminos trazados tomando atajos.
- Evitando partir o pisar la vegetación próxima al sendero, el coleccionismo de hojas, frutos, flores originan la desaparición de las especies más frágiles. Evite cortar o llevarse ramitos de flores.
- Evitando el uso del fuego, especialmente en áreas forestales o de vegetación densa en tiempos de calor y fuerte viento.
- Evitando la contaminación acústica (ruidos, voces, gritos, aparatos electrónicos..) ahuyenta de sus habitas a las especies silvestres más sensibles.
- Evitando perseguir o capturar animales, así como saquear nidos.
- Evitando desenterrar piedras para tapar basuras, excrementos, etc.
- Evitando entrar en terrenos privados, jardines e incluso viviendas sin permiso ni previo aviso.
- Evitando no dejar en el medio natural restos o basura alguna, ni dar de comer a los animales silvestres.



Previsión meteorológica

906 365 335

www.aemet.es

Información del estado de carreteras
Guardia Civil de Tráfico: 062 y 928 315 578

Seguridad y Emergencias

112

Recuerda siempre que:

**TU SEGURIDAD, ES NUESTRA PREOCUPACIÓN,
PERO TU RESPONSABILIDAD.**



BUS

LÍNEAS DE GUAGUA BUS GLOBAL



34

LAS PALMAS - SANTA LUCÍA - VILLA DE SAN
BARTOLOMÉ DE TIRAJANA

18

MASPALOMAS - VILLA DE SAN BARTOLOMÉ
DE TIRAJANA - SAN MATEO



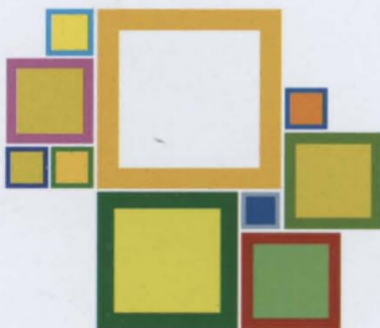
MASPALOMAS
COSTA CANARIA

www.maspalomas.com



Gobierno de Canarias
Consejería de Turismo

Canarias



MASPALOMAS
COSTA CANARIA



ILTRE. AYTO. DE LA VILLA DE SAN BARTOLOMÉ DE TIRAJANA

CONCEJALÍA DE TURISMO
c/ Dunas nº 2, 35100 Maspalomas · Gran Canaria · España
Tfno.: 00 34 928 778140 · Fax.: 00 34 928 778151.
turismo@maspalomas.com
www.maspalomas.com