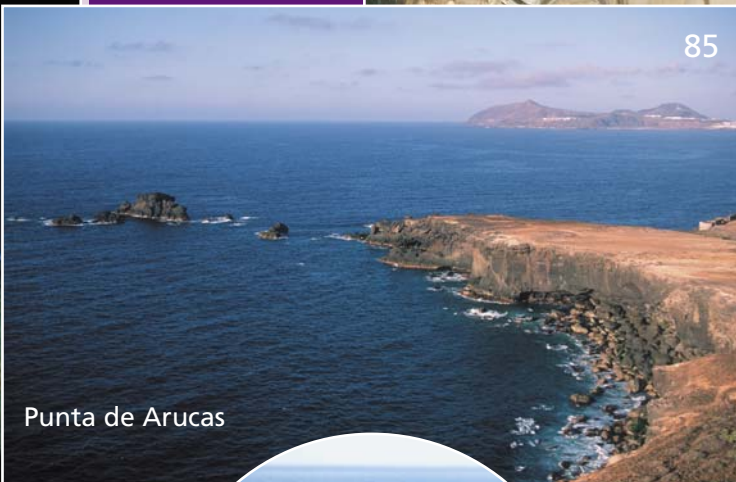
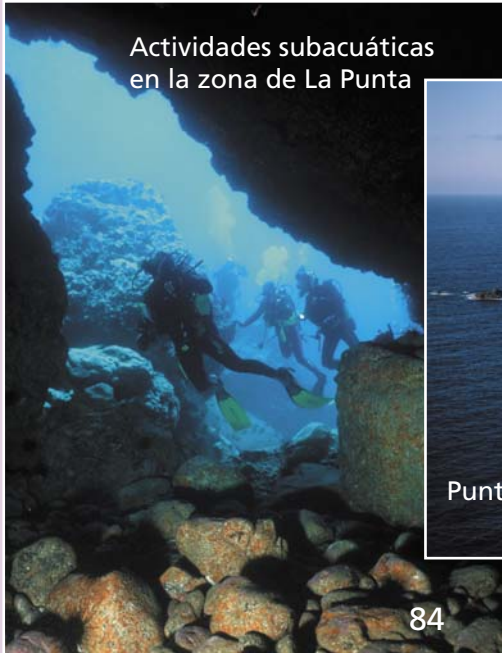


## Actividades subacuáticas en la zona de La Punta



Punta de Arucas



84

### Tramo 1: Parque Municipal Granjeros a Punta de Arucas (3,75 Km.)

Se inicia en el aparcamiento del Parque Municipal Granjeros, en Cardones, junto a la reproducción de la chimenea del antiguo Ingenio Azucarero. Partimos en dirección Norte tomando la calle Cristóbal Bravo, en subida hasta desviarnos a la izquierda por el paseo peatonal del borde del Barranco de Cardones (Urb. Los Naranjeros), y llegamos a la calle Hermanas Manrique, donde giramos a la izquierda hasta superar el C.E.I.P. Eduardo Rivero. Aquí termina el asfalto y comienza una pista de tierra por la que continuamos hasta alcanzar la barrera que delimita los terrenos del Cabildo; superada esta, tomamos la pista con dirección Este, evitando la bifurcación a la izquierda, hasta encontrarnos con la zona conocida como "La Tierra Mora" donde hay unos grandes desmontes. Continuamos y encontramos un estanque redondo con unas vallas en mal estado; acercándonos al mismo, tomamos el estrecho sendero que bordea la montaña.

Tras aproximadamente 10 minutos, alcanzamos la zona denominada "La Cantera", impresionante pitón lávico que domina el lugar, bajo el cual pasamos en dirección Sureste por una antigua pista utilizada en la época en la que se extraía piedra, hasta alcanzar el Pasaje Ansíte, por el que caminamos unos 200 m. hasta el cruce con el "Camino Llano", donde se encuentra la cantonera denominada "Los Cascajos". Aquí giramos a la izquierda y por la carretera asfaltada bajamos unos 500 m. hasta que nos desviamos a la derecha, junto a unos invernaderos, por una carreterita de hormigón. Al llegar a la vivienda nº 76 giramos a la derecha, y aproximadamente a 50 m. tomamos un sendero que discurre paralelo a una acequia y unas tuberías de agua, que pronto se convierte en pista agrícola, hasta alcanzar el fondo del barranco en pocos minutos (ver como en la ladera de enfrente existe una cantera).

Se atraviesa el túnel existente bajo la GC 2 (aprox. 80 m.), y al terminar el mismo se continúa de frente por la pista hasta llegar a una curva de izquierda, en la que hay una desviación a la derecha que tomamos para visitar una antigua cantera de piedra denominada "piedra de Corea", donde incluso podemos contemplar un viejo caserón para herramientas. Volvemos hacia la pista y continuamos descendiendo hasta alcanzar las pequeñas viviendas de

veraneo existentes en la zona. Aquí la pista se convierte en camino, por el cual se accede a la "Playa de La Punta", recoleto lugar con un gran atractivo geológico y paisajístico, al que se llega por unas escalinatas habilitadas por los vecinos.

Una vez visitada la zona se retoma el camino hasta el final de las escalinatas, donde cogemos un pequeño sendero a la derecha, subiendo hasta alcanzar la parte alta de las rocas para cruzar el barranquillo existente en el lugar. Una vez en la parte de enfrente se toma el estrecho veredillo que nos lleva a "La Punta" (la referencia visual es el mástil de la bandera que indica el estado del mar). Una vez alcanzado este punto, podemos disfrutar de unas impresionantes vistas de los islotes de La Punta, y de unas estupendas panorámicas de la bahía del Confital y La Isleta.

### Tramo 2: Punta de Arucas - carretera GC 20 (2,25 Km),

Se reinicia la ruta siguiendo la pista que atraviesa la zona y en unos 3 minutos alcanzamos un muro de piedra seca que seguimos en paralelo hasta alcanzar un hermoso ejemplar de tarahal aislado, que se bordea por la izquierda hasta llegar a una curva, que abandonamos por el camino existente a la derecha de la misma. Este sendero discurre entre tabaibas y nos lleva durante 10 minutos en ligera subida por la ladera, hasta encontrarnos un desvío a la derecha que descartamos (ver como referencia en la parte alta, a la izquierda del camino, una pequeña habitación en ruinas). A 15 m. aproximadamente nos desviamos a la derecha (precaución con la pendiente) hasta alcanzar un antiguo bancal

de cultivo que atravesamos, obviando un camino a la derecha por ser especialmente peligroso.

Bajamos con cuidado al fondo del barranquillo y lo cruzamos en dirección al muro de piedra ubicado enfrente (tener en cuenta los mojoneros de piedra). Caminamos paralelo a la pared durante unos 150 m. hasta el final de la misma, se toma el senderito sobre piedras sueltas que baja a la plataforma costera, sobre la que caminamos en dirección Noroeste hasta alcanzar la paleoplaya, donde podremos apreciar arenas fósiles, restos de conchas y caracolas... Aquí podemos observar también una antigua salina de planta cuadrada que debemos respetar, dada su fragilidad y mal estado de conservación. En esta zona es fundamental guiarse por los mojoneros, hasta alcanzar el lugar denominado "Cueva de las palomas" donde podemos apreciar el potencial de la paleoplaya. Nos desviamos a la izquierda, hacia los esqueletos de unos tarajales secos que bordean unos terrenos de cultivo (parece un bosque fantasma) y seguimos la pista que rodea las fincas hasta alcanzar la "Cala de Cebolla".

A partir de aquí, y tras llegar a un cruce de caminos, tomamos a la izquierda hasta alcanzar una pista de asfalto que en pronunciada subida nos acerca hasta la carretera GC 20. En este tramo podremos apreciar un dragonal plantado hace años por el Cabildo en antiguos terrenos de cultivo.

Una vez alcanzada la GC 20, tenemos varias opciones de tomar guaguas para subir de nuevo a Cardones, o bien para irnos hacia el Noroeste o hacia Las Palmas de Gran Canaria.







78

La Cantera: Pitón lávico de carácter tefrítico-fonolítico, de la misma época que la Montaña de Arucas.



79

Caserón o cuarto de herramientas de la denominada "Cantera de Corea"

## PAISAJES

Podemos disfrutar de diversidad de paisajes, en un primer tramo desde extensas y variadas vistas panorámicas de la costa Norte, con formaciones volcánicas y vegetación del tabaibal-cardonal, a terrenos de cultivos abandonados, pasando a escarpados cantiles con procesos erosivos y serpenteantes costas con interesantes paleoplayas en el segundo.

## VEGETACIÓN

Propia del tabaibal-cardonal y del cinturón halófilo costero, con gran cantidad de especies, entre las que destacan: tabaibas dulces y amargas, toldas o tabaibas paridas, magarzas, lavándulas o matos de risco, esparragueras, vinagreras, tajinastes blancos, balos, balillos, salvias, aulagas, tasaigos, cornicales, cardoncillos, cardones (reintroducidos), siemprevivas de costa, corazoncillos, servilletas o lechugas de mar, espinos marinos, salados, uvillas de mar... y especies introducidas entre las que destacan, sobre todo, las tuneras indias.

## AVIFAUNA

En esta zona, más vinculada a la costa, podemos disfrutar de: pardelas, gaviotas, vencejos, cernícalos, palomas bravías, tórtolas, alcaravanes, correlones o camineros...

## GEOLOGÍA Y GEOMORFOLOGÍA

Edificio volcánico, barranco encajado, laderas acentuadas, cantiles funcionales y relictos, coladas, piroclastos, basaltos...

En cuanto a los procesos erosivos cabe destacar la existencia de: bloques pétreos, gravas, taffonis, arcos y grutas marinas, plataformas de abrasión.

## ELEMENTOS ETNOGRÁFICOS

Terrenos y bancales de cultivos, riegos y estanques, pozos, alpendres, cuartos de aperos, canteras de extracción de piedra y picón, caleros, salinas...

## USOS TRADICIONALES

Cultivo tradicional del plátano con riego a manta, cultivo bajo invernadero, explotación de canteras de piedra (cantera de Corea), ganadería estabulada asociada a la agricultura, canteras de picón, elaboración de cal, producción de sal, pesca a caña, marisqueo de borde...

sendero

# 24

## LA PUNTA

**Itinerario:** Parque Municipal Granjeros - Montaña de Cardones - Tierra Mora - La Cantera - Camino Llano - Rosa Silva - Punta de Arucas - Cueva de las Palomas - Cebolla - carretera GC 20.

**Distancia:** 6 Km.

**Dificultad:** BAJA-MEDIA

**Peligrosidad:** MEDIA-ALTA

**Tiempo estimado:** 4.30 horas



80



81

## El cardón

(*Euphorbia canariensis*)

Elemento característico de las formaciones vegetales de las zonas bajas y secas de las islas en el piso basal. Es un arbusto perenne y suculento, pudiendo llegar a alcanzar 4 metros de altura y 50 metros cuadrados de superficie. Sus tallos son erectos, robustos, de sección cuadrangular o pentagonal, sin hojas, con espinas curvas dispuestas en doble fila a lo largo de sus costillas, de color verde o amarillento que se tornan gris-plateado al envejecer. Las flores son verde-rojizas, de pequeño tamaño y formando grupos en el extremo de los tallos. Las semillas se encuentran dentro de unas cápsulas marrones y su liberación es explosiva (se pueden oír los estallidos de dichas cápsulas). Florece en primavera-verano, se reproduce por semillas y, a veces, por tallos enraizados. La planta posee un látex de color blanquecino y pegajoso, tóxico (pudiendo provocar estornudos y quemaduras en la piel). Los aborígenes utilizaban su látex para envenenar los charcos costeros –embarascar-. Así, los peces quedaban muertos o drogados, siendo más fácil su captura.

En el municipio de Arucas, esta planta ha dado origen a varios topónimos, entre los que cabe señalar: El Cardonal y Montaña Cardones.

En la actualidad se la usa como planta ornamental y ha sido elegido símbolo vegetal de la isla de Gran Canaria.



82

83



## Yacimiento paleontológico de La Carrasqueña

La Paleontología es la ciencia que estudia los restos de seres orgánicos, que han desaparecido, a partir de sus restos fósiles. En Arucas se han documentado varios yacimientos de este tipo –todos se ubican en la zona costera–, como el de La Carrasqueña. Este yacimiento forma parte de una gran área que se caracteriza por la presencia de unos depósitos marinos fosilíferos que se establecen entre La Punta de Arucas, La Carrasqueña y Cebolla, y que datan del Pleistoceno Medio (aproximadamente hace entre 500.000 y 300.000 años de antigüedad). Estos depósitos se asientan sobre las coladas de los volcanes de Montaña de Cardones y Montaña de Arucas, formando unas rasas marinas a más de 30 ó 35 metros por encima del nivel del mar. Las arenas fósiles de los niveles de paleoplaya contienen una variada e interesante fauna malacológica cuaternaria, representada, sobre todo, por varios tipos de lapas, caracolas, etc. Algunos de los restos que podemos encontrar en este yacimiento se corresponden con especies que todavía están presentes en nuestras costas, mientras que otros son de especies ya extinguidas, como el *Strombus coronatus* o el *Clypeaster*.