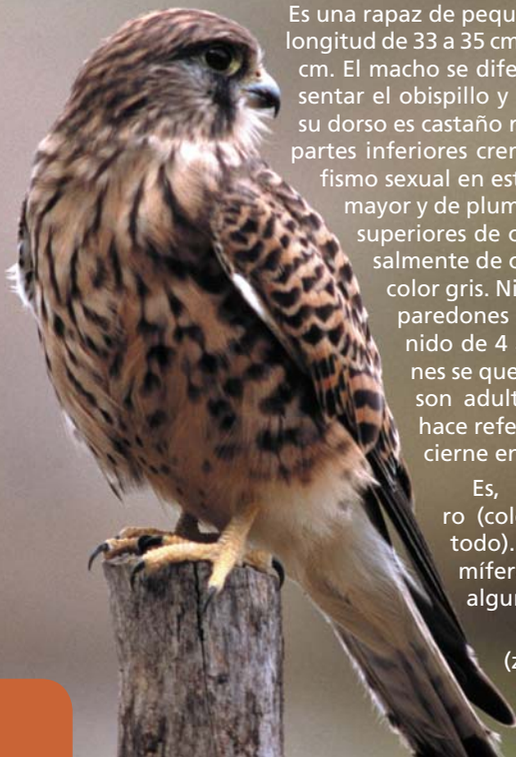


# Cernícalo (*Falco tinnunculus*)

95



Es una rapaz de pequeño tamaño, alcanzando una longitud de 33 a 35 cm. Y una envergadura de 70-80 cm. El macho se diferencia de la hembra por presentar el obispillo y la cola de color gris azulado; su dorso es castaño rojizo moteado de negro y las partes inferiores cremosas. Existe un claro dimorfismo sexual en esta especie. La hembra es algo mayor y de plumaje más sobrio, con las partes superiores de color pardo, listadas transversalmente de oscuro y con ausencia total de color gris. Nidifica en huecos y cornisas de paredones rocosos, depositando en el nido de 4 a 5 huevos. A veces, los jóvenes se quedan con sus padres hasta que son adultos sexualmente. Su nombre hace referencia a la técnica de caza (se cierne en vuelo).

Es, principalmente, insectívoro (coleópteros y ortópteros sobre todo). También come reptiles y mamíferos, como ratones, así como algunas aves pequeñas

Vive en todo tipo de hábitat (zonas costeras, áreas abiertas, bosques, alta montaña, barrancos...).



## Tramo 1: Santidad Alta (Parque situado en la calle 2 de mayo) a Puente de Tenoya (3 Km.)

El lugar de partida es el Pasaje Maestro Blas Falcón, situado junto al Parque de Santidad Alta. Descendemos por este Pasaje hasta alcanzar la vivienda nº 65, donde giramos a la izquierda. Aproximadamente en 20 metros tomamos un estrecho sendero, con tramos empedrados, que pasa primero junto a terrenos de cultivo y que desciende zigzagueante entre tabaibas, vinagreras, cornicales... hasta el fondo del barranco del Pino. Una vez alcanzado el cauce continuamos hacia su desembocadura, teniendo precaución con los cantos rodados para evitar torceduras, con los cañaverales que en ocasiones ocupan todo el cauce y con la posible presencia de charcos de agua que en invierno dificultan el paso.

Pronto el fondo del barranco se convierte en pista, por la que se accede a las distintas fincas que lindan con el cauce, por lo que transitar por él resulta más cómodo. En pocos minutos llegamos a un cruce de pistas, pero nosotros continuamos por el cauce del barranco, hasta pasar bajo un pequeño acueducto de piedra, momento en el que llegamos al cruce con el Barranco de Lezcano.

Continuamos barranco abajo, ahora bajo la denominación de Barranco de Tenoya, obviando desvíos a las laderas de ambos lados hasta llegar a unos terrenos de cultivo cerrados con malla negra y un cañaveral que impide literalmente

continuar por el cauce, por lo que tenemos que subir por la ladera de la derecha durante unos 50 metros antes de regresar al cauce. Pasamos bajo otro acueducto, en este caso de obra, ubicado junto a un pozo.

Aproximadamente en 15 minutos alcanzamos una zona de palmeras, acebuches, tarahales y eucaliptos de gran porte que nos puede servir como lugar de descanso durante un rato. En otros 20 minutos llegamos el Puente de Tenoya, donde se aprecia la ampliación a la que fue sometido hace unos años, ensanchamiento que se realizó con materiales totalmente diferentes a los originales. Unos 200 m. después del Puente termina el primer tramo de este sendero (si queremos terminar aquí, subiendo a la derecha encontramos la parada de guaguas).

## Tramo 2: Puente de Tenoya - Tinocas (5 Km.)

Reiniciamos la ruta siguiendo la pista existente sobre el cauce en dirección a un gran ejemplar de eucalipto ubicado en el centro del barranco, una vez alcanzado éste seguimos la pista que va alternado entre las vertientes derecha e izquierda del mismo. En 25 minutos nos encontramos en el margen izquierdo un pozo construido íntegramente con ladrillos blancos, de cal y arena. Seguimos por el cauce y en unos 20 minutos más

nos topamos con un ejemplar de eucalipto en la izquierda del barranco, justo en ese lugar nos encontramos con el antiguo Camino Real del Norte o de Gáldar, que conserva en esta zona unos de los pocos tramos empedrados que han conseguido superar el paso del tiempo.

Continuamos barranco abajo, y en pocos minutos podemos observar a lo lejos, arriba a la izquierda, el Yacimiento Arqueológico de Las Cueveras y las antiguas canteras de arena de montaña de El Portichuelo. Avanzamos, con importantes zonas de palmeras y tarahales, algunos pozos y bancales de cultivo. En unos 20 minutos, y al divisar el barrio de Tinocas, abandonamos el cauce por la izquierda, para ello tomamos una pista que pronto se convierte en sendero encementado que pasa frente a varias viviendas y por donde subimos hasta el barrio costero, alcanzando la vivienda nº 30. Desde aquí continuamos hasta alcanzar la calle Sebastián Alvarado Duarte, y luego el local de la Asociación de Vecinos "Ángel de la Guarda", el cual bordeamos por la calle Constitución, para girar a la izquierda en el primer cruce hasta alcanzar la especie de mirador que está ubicado sobre la GC-2. Desde aquí continuamos por la acera y atravesamos el paso aéreo que salva la Autovía del Norte en dirección a la gasolinera allí existente, donde podemos tomar la guagua.

# QUÉ VER

## PAISAJES

Esta es una ruta propia de un trazado de barranco, que ha servido para refugio de muchas especies en su fondo y laderas. Se puede distinguir una primera parte desde Santidad Alta hasta el Puente de Tenoya, donde su cauce serpentea y se presenta con laderas más acentuadas y con una gran variedad de especies vegetales en sus laderas, destacando bosquetes de termófilo constituidos principalmente por palmeras, acebuches y granadillos. A ello se suma que en ciertas épocas del año pueda llevar algo de agua, permitiendo el desarrollo de juncos en charcas, lo que le enriquece desde el punto de vista ambiental y paisajístico. Hay una segunda parte, desde el mencionado Puente de Tenoya hasta su desembocadura en Tinocas, donde cambia su fisonomía, suavizando sus laderas y con otro tipo de vegetación más de porte arbustivo. Así mismo es destacable la presencia de asentamientos aborígenes en sus bordes (Las Guirreras, Las Milaneras, Las Cueveras...), lo que refuerza la importancia de este lugar como punto de refugio y hábitat de la población prehistórica.



Puente de Tenoya

## VEGETACIÓN

A lo largo del recorrido nos podemos encontrar con una gran variedad de vegetación: palmeras, acebuches, granadillos, orobales, eucaliptos, tarahales, en el cauce del barranco y borde de plantaciones —evidentemente ligados durante siglos a su aprovechamiento tradicional—. Otras especies que se encuentran en la zona serían: vianagreras, balillos, taracontilla, juncos, cornicales, tasaigos, matos de risco, tabaibas amargas y dulces, tajinastes blancos, berodes, hierbas punteras, incensos canarios, cañas, salvias, aulagas, toldas, esparraqueras, espinos de mar, servilletas...

## AVIFAUNA

Reseñar: aguilillas, cernícalos, alcaravanes, camineros, mirlos, capirotes, gaviotas...

## GEOLOGÍA Y GEOMORFOLOGÍA

Hay que resaltar en la zona la propia formación del barranco, con un cauce bastante serpenteante, combinación de laderas pronunciadas y otras de escasa pendiente, y con la presencia reiterada de paquetes de coladas de basaltos superpuestos, y aparición de almárgares entre ellas.

## ELEMENTOS ETNOGRÁFICOS

Principalmente se detecta la presencia de numerosos yacimientos a lo largo del mismo entre los que destacan los ya mencionados de Las Guirreras, Las Milaneras, Las Cueveras...

En cuanto a los elementos etnográficos, existe toda una amplia gama, predominando la presencia de bancales escalonados, riegos, puentes, acueductos, canales de agua, pozos, alpendres, cuartos de aperos, cantoneras, canteras de piedra y arena de montaña...

Así mismo, es de destacar la existencia del Camino Real que iba de Las Palmas a Gáldar y que atravesando Tenoya y el Barranco por la zona del Portichuelo.

## USOS TRADICIONALES

Canteras de piedra y arena de montaña, extracción de agua en pozos y fondo de barranco, cultivos de plátanos con riego a manta...

sendero

# BARRANCO DE TENOYA



Itinerario: Santidad Alta - Hoya Olivares Puente de Tenoya El Portichuelo - Tinocas.

Distancia: 8 Km.  
Dificultad: BAJA

Peligrosidad: BAJA  
Tiempo estimado: 4.30 horas

92



## Las Cueveras

Yacimiento arqueológico de Las Cueveras o Las Cuevitas Nuevas, se encuentra en Montaña Blanca. El emplazamiento de este asentamiento, que se ubica en unas cotas altas (aproximadamente unos 250 m.n.m.), permitía a los antiguos canarios un dominio y un control visual de la vega agrícola del Barranco de Tenoya.

Este enclave arqueológico se caracteriza por estar formado por un poblado de cuevas artificiales (de morfología diversa, con cuevas naturales ampliadas y cuevas excavadas en la toba volcánica), utilizado como hábitat o uso doméstico por los habitantes prehistóricos de la isla de Gran Canaria, así como granero (zona de almacenamiento, en la que existen silos excavados en el suelo y alacenas excavadas en las paredes) y zona de estabulamiento de ganado. Asimismo, este enclave ha sido reutilizado, hasta fechas recientes, por lo que también posee un alto valor etnográfico.

En algunas de las cuevas artificiales no es difícil observar las ranuras y canales de los cierres, así como los goznes de las puertas (supuestamente de madera) que debieron estar presentes en los accesos de las mismas. También se observan pasos, escaleras y accesos excavados para facilitar las comunicaciones internas entre las diferentes cuevas y zonas del yacimiento.

En los alrededores de dichas cuevas se han localizado numerosos restos arqueológicos en superficie, materiales que se caracterizan por la presencia de numerosos restos de cerámicas pintadas, restos líticos (molinos, etc.), restos de fauna..., que denotan, entre otros, el uso doméstico de esta zona.

Se considera que este enclave arqueológico es uno de los más importantes del municipio de Arucas.

Barranco de Tenoya

93



## Tarahal

(*Tamarix canariensis*)

Arbusto de porte arbóreo, de hasta 5 ó 6 m. de altura, con tronco grueso, tortuoso y ramificado desde su base. Corteza gruesa, oscura y profundamente fisurada; en ramas nuevas casi lisa y rojiza, con escamas agudas. Ramas nuevas poco leñosas o casi herbáceas. Siempreverde o con hojas subsistentes. Hojas muy pequeñas y escamiformes, de hasta 2 mm. de largo y de color verde-glaucoso. Inflorescencias delgadas, terminales o subterminales, hasta 4 ó 5 cm. de largo y casi siempre en ramas nuevas; flores muy pequeñas, de color blanquecino-rosáceo.

Su floración se produce principalmente en verano; aunque algunos ejemplares florecen durante casi todo el año. Sus frutos son capsulares y pequeños, con semillas pilosas.

Planta de suelos con alto contenido en sales y de barrancos con curso de agua, hasta los 200 ó 350 m sobre el mar. Muy común en orillas de charcas, barrancos, zonas de dunas y de uso tradicional de bordes de parcelas agrícolas.



94