



**Vía Directa-Madrileños-Superdirecta de la Norte de la Alcazaba**  
**Ascensión a la Alcazaba (3.371 msnm.) bajo condiciones invernales**  
**y combinando las Vías Directa, de los Madrileños y Superdirecta de su cara norte**



Dificultad  
muy alta



Alta  
montaña



Alpinismo



3 días



Circular



Primavera e  
invierno



Adultos



**Autorización**

Sí, para acampada nocturna. A través del correo electrónico:  
[pnsierranevada.usopublico.dtgr.capds@juntadeandalucia.es](mailto:pnsierranevada.usopublico.dtgr.capds@juntadeandalucia.es)



**Dificultad  
técnica**

Actividad muy exigente, con una distancia y unos desniveles muy importantes, y a desarrollar bajo condiciones invernales. Escalada en roca hasta IV<sup>+</sup>, pendientes de nieve próximas a los 50° y resaltes de hielo de 85° ([AD sup, 525 m., IV<sup>+</sup>, 50°, W14](#)). Antes de realizar la ruta, además de las condiciones meteorológicas (nieve, lluvia, viento...), se deben tener muy en cuenta el riesgo de aludes y la presencia inusual de hielo (consultarlo [aquí](#)).



**Tiempo con  
paradas**

1 d. 21:55 h



**Distancia**

32,6 km



**Desnivel positivo  
acumulado**

2.973 m



**Desnivel negativo  
acumulado**

2.973 m



**Altitud mínima**

1.154 m



**Altitud máxima**

3.371 m



**Equipamiento**

Vías de autoprotección (escalada clásica y alpinismo)



**Punto de salida**

Vegueta del Caracol, Güéjar-Sierra



**Punto de llegada**

Vegueta del Caracol, Güéjar-Sierra



**Puntos de agua**

Sí



**Población/es  
más cercana/s**

Güéjar-Sierra, Pradollano, Capileira y Trevélez



**Municipio/s**

Güéjar-Sierra y Trevélez



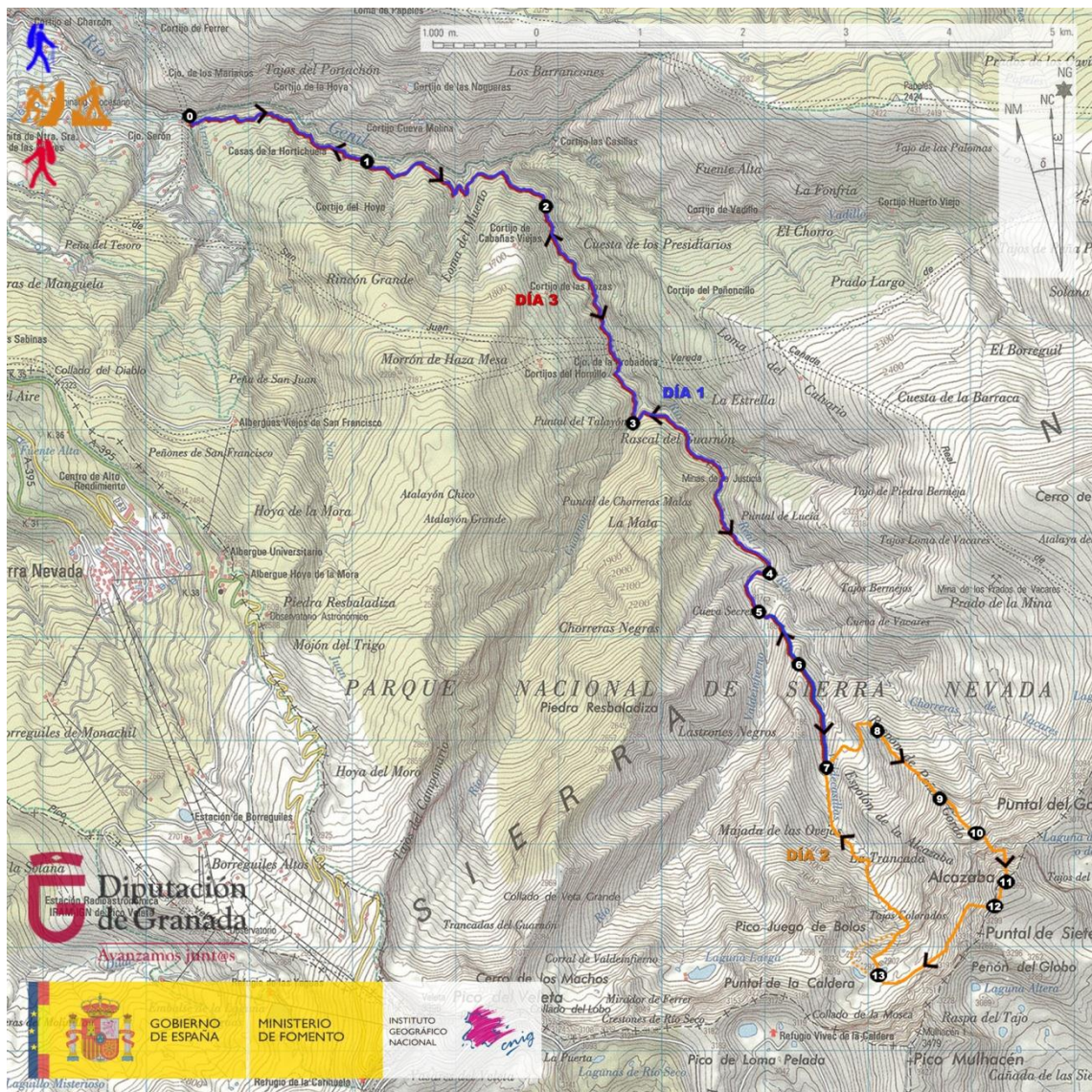
**Comarca/s**

Vega de Granada y Alpujarra granadina



**Espacio/s  
natural/es**

Parque Nacional de Sierra Nevada



Mapa Topográfico Nacional de España. Güejar-Sierra (MTN50 1027)



Perfil de la ruta



## PUNTOS DE PASO (WAYPOINTS)

Punto	Nombre	Tiempo (*)	Altitud	Y (Latitud) (**)	X (Longitud) (**)
0	Vegueta del Caracol (aparcamiento)	0:00 h. (día 1)	1.175 m.	N37° 08' 06.3"	W3° 23' 20.5"
1	Castaño El Abuelo	0:45 h. (día 1)	1.260 m.	N37° 07' 53.6"	W3° 22' 11.6"
2	Viso de las Nortes	1:30 h. (día 1)	1.390 m.	N37° 07' 40.8"	W3° 21' 01.0"
3	Río Guarnón	2:30 h. (día 1)	1.490 m.	N37° 06' 32.2"	W3° 20' 27.3"
4	Junta de los Ríos	3:10 h. (día 1)	1.667 m.	N37° 05' 44.8"	W3° 19' 34.6"
5	Zona de Cueva Secreta	3:30 h. (día 1)	1.742 m.	N37° 05' 32.2"	W3° 19' 37.5"
6	Loma de Casillas	4:30 h. (día 1)	1.968 m.	N37° 05' 16.0"	W3° 19' 21.8"
7	Río Valdecasillas (noches)	5:45 h. (día 1)	2.087 m.	N37° 04' 45.1"	W3° 19' 13.8"
7	Río Valdecasillas (noches)	0:00 h. (día 2)	2.087 m.	N37° 04' 45.1"	W3° 19' 13.8"
8	Espolón de la Alcazaba	1:20 h. (día 2)	2.283 m.	N37° 04' 56.6"	W3° 18' 51.7"
9	Abandono del Espolón de la Alcazaba	3:10 h. (día 2)	2.649 m.	N37° 04' 34.7"	W3° 18' 25.8"
10	Inicio de la vía Directa de la cara norte de la Alcazaba	4:50 h. (día 2)	2.846 m.	N37° 04' 22.9"	W3° 18' 10.0"
11	Alcazaba	6:40 h. (día 2)	3.371 m.	N37° 04' 08.7"	W3° 18' 00.0"
12	Inicio del corredor de bajada por la cara oeste	7:30 h. (día 2)	3.301 m.	N37° 04' 00.7"	W3° 18' 04.4"
13	Laguna de la Mosca o del Mulhacén	9:00 h. (día 2)	2.900 m.	N37° 03' 37.8"	W3° 18' 50.3"
7	Río Valdecasillas (noches)	11:45 h. (día 2)	2.087 m.	N37° 04' 45.1"	W3° 19' 13.8"
7	Río Valdecasillas (noches)	0:00 h. (día 3)	2.087 m.	N37° 04' 45.1"	W3° 19' 13.8"
6	Loma de Casillas	0:20 h. (día 3)	1.968 m.	N37° 05' 16.0"	W3° 19' 21.8"
5	Zona de Cueva Secreta	0:35 h. (día 3)	1.742 m.	N37° 05' 32.2"	W3° 19' 37.5"
4	Junta de los Ríos	0:50 h. (día 3)	1.667 m.	N37° 05' 44.8"	W3° 19' 34.6"
3	Río Guarnón	1:45 h. (día 3)	1.490 m.	N37° 06' 32.2"	W3° 20' 27.3"
2	Viso de las Nortes	2:35 h. (día 3)	1.390 m.	N37° 07' 40.8"	W3° 21' 01.0"
1	Castaño El Abuelo	3:25 h. (día 3)	1.260 m.	N37° 07' 53.6"	W3° 22' 11.6"
0	Vegueta del Caracol (aparcamiento)	4:10 h. (día 3)	1.175 m.	N37° 08' 06.3"	W3° 23' 20.5"

(\*) Tiempos aproximados contando paradas.

(\*\*) Coordenadas geográficas. Datum Europeo 1950.



## INTRODUCCIÓN

Gran parte de la información reflejada en esta reseña se ha obtenido de la Guía de Escaladas de Sierra Nevada, obra de Antonio José Herrera editada por Nevadensis, S.L. Alfonso Cordero Álvarez ha aportado muchas de las fotografías que aquí constan.

La actividad propuesta se desarrolla durante tres días, concretamente, durante una tarde, un día y una mañana, lo que obliga a pernoctar dos noches en la montaña. La aproximación a la vía de escalada parte desde la Vegueta del Caracol y discurre por la Vereda de la Estrella. Tras llegar a la zona de Cueva Secreta, se “salta” la Loma de Casillas y se llega al Río Valdecasillas, junto al cual se vivaquea durante la primera noche. Al día siguiente, partiendo de madrugada, se alcanza la pared norte de la Alcazaba y se realiza la ascensión a su cumbre siguiendo una combinación de las vías Directa, de los Madrileños y Superdirecta. Una vez hollada la cima de la Alcazaba, se desciende de la misma a través de su cara oeste, pasando a continuación por la Laguna de la Mosca y regresando al lugar de vivac, situado junto al Río Valdecasillas y donde se pernocta una segunda noche. Durante la mañana del tercer día se regresa a la Vegueta del Caracol.

La Alcazaba es, para muchos montañeros, la cumbre más bella de Sierra Nevada. Su cara norte es considerada la pared más alpina de todas las existentes en el macizo.



## DETALLES

### **DURACIÓN:**

La actividad propuesta requiere de 1 tarde, 1 día y 1 mañana. En consecuencia, resulta preciso vivaquear durante dos noches consecutivas.

### **DIFICULTAD:**

Muy alta. La realización de la ruta requiere del vivaqueo durante 2 noches y del empleo de material de escalada, lo que conlleva el porteo de una mochila grande, de unos 15-18 Kg. de peso. Se trata de una excursión exigente, con 2.978 m. de desnivel positivo y otros tantos de desnivel negativo. La distancia total a recorrer es de 32,6 km. Durante la ruta es preciso escalar hasta IV<sup>o</sup>+ en roca, subir pendientes nevadas próximas a los 50° y escalar en hielo con inclinación de hasta 85°. Resulta imprescindible dominar la progresión con crampones y piolets, así como las diversas técnicas asociadas a la escalada clásica en nieve, roca, hielo y terrenos mixtos (cuerda doble, autoprotección...). Alguno/s de los miembros del grupo debe/n saber orientarse sin traza así como navegar con GPS (imprescindible debido a la alta probabilidad de encontrar niebla en el recorrido). No debemos nunca sobreestimar nuestras capacidades. En caso de duda, se ruega recurrir a un guía de montaña.

### **M.I.D.E. (Método de Información de Excursiones):**

	5	severidad del medio natural
	5	orientación en el itinerario
	5	dificultad en el desplazamiento
	5	cantidad de esfuerzo necesario

Valoración de los aspectos del 1 al 5.

### **AGUA:**

Dado que se trata de un itinerario a realizar bajo condiciones invernales, el agua disponible a partir de los 2.000-2.500 m. la encontraremos en su mayor parte en forma de nieve. Es por ello que resulta necesario llevar hornillo y cartucho de gas (con el objeto de fundir la nieve), así como algún complemento de sales minerales y vitaminas para añadir al agua fundida. Por debajo de la cota mencionada encontraremos agua corriente en la mayor parte de los barrancos que atraviesa la Vereda de la Estrella, en el Río Guarnón (punto 3), en el Río Valdeinfierno (tramo comprendido entre los puntos 4 y 5) y en el Río Valdecasillas (punto 7).

### **MATERIAL NECESARIO:**

Individual genérico: Botas de montaña rígidas o semirrígidas, ropa de abrigo (gorro, dos pares de guantes, forro polar o similar, cortavientos...), chaqueta impermeable, tubular para el cuello, gafas de sol (también un segundo par de repuesto o gafas de ventisca), crema solar y labial de protección alta, bastones, linterna frontal, navaja, mechero, móvil (con carga de repuesto), mochila grande (70-80 l.), agua (1,5-2 l.), comida para 3 días, útiles de cocina (taza, plato, cubiertos...), camisetas, ropa interior y calcetines de repuesto, y polainas.

Individual para vivac: esterilla y saco de dormir.

Individual para escalada: casco, crampones, dos piolets (técnicos o semitécnicos), arnés, dos mosquetones de seguridad, descensor, aro de cordino (para nudo autobloqueante) y elemento de amarre (p.ej.: mosquetón de seguridad y cuerda dinámica).

Colectivo genérico (para cordada de 2-3 personas): botiquín, mapa, brújula, GPS (con carga de repuesto), hornillo, cartucho de gas y cazo o similar para fundir nieve y cocinar.

Colectivo para acampada nocturna (para cordada de 2-3 personas): tienda de campaña tipo 3 estaciones.

Colectivo para escalada (para cordada de 2-3 personas):

Dos cuerdas dobles de 60 m., 2-3 tornillos de hielo, 1 estaca, 1 ancla, empotradores variados (4-5 friends medianos y pequeños y 6-7 fisureros pequeños), 5-6 pitones extraplano de acero indeformable (duro), 12 cintas cosidas (10 de 60 cm. y 2 de 120 cm.) con sus respectivas parejas de mosquetones, y 6 mosquetones de seguridad y 2 cintas cosidas de 180 cm. para reuniones.

### **MEJOR/ES ÉPOCA/S:**

La época recomendada para realizar ésta ruta comprende desde comienzos de diciembre hasta mediados de abril, cuando la nieve cubre la sierra. Atención a los posibles desprendimientos de roca y aludes de primavera si se apura demasiado la temporada.

**CARTOGRAFÍA:**

- Parque Nacional de Sierra Nevada. La Alpujarra. Marquesado del Zenete. Escala 1:40.000. Editorial Penibética.
- Mapa Topográfico de Pendientes de Sierra Nevada (Evaluador de Riesgo de Aludes). Escala 1:25.000. Editorial Veleta.

**PAISAJE:**

Altas cumbres silíceas con formas glaciares y periglaciares.

**PICOS/PUERTOS:**

Se asciende a la Alcazaba (3.371 msnm.).

**ACTIVIDADES ALTERNATIVAS COINCIDENTES:**

Entre las actividades alternativas próximas, y de similares características, que podríamos realizar, destacamos la ascensión a la Alcazaba bajo condiciones invernales y siguiendo su Corredor Norte.

**OBSERVACIONES:**

El descenso a realizar el día de escalada, el que se propone a través de la cara oeste de la Alcazaba, y, a continuación, junto y bajo las Chorreras de la Mosca, es el más recomendable de entre los posibles cuando las condiciones son buenas (existe buen tiempo, ausencia de hielo y poco o nulo riesgo de aludes). Aún así, la bajada resulta peligrosa pues, en ambos lugares, existen por debajo paredes verticales muy próximas. En caso de necesidad, una vez alcanzada la cima de la Alcazaba, podríamos descender a través de la Cañada de los Borregos (una amplia vaguada situada al sur de la cima), y, rodeando el Peñón del Globo (por el este), descender hasta la Cañada de Siete Lagunas. Una vez situados en el lugar por el que desagua la Laguna Hondera (Chorreras Negras), seguiremos hacia abajo, localizando pronto el sendero que nos lleva a Trevélez. En ese camino, a 1:30 h. aproximada de marcha desde la Laguna Hondera, encontraremos el Refugio de la Campiñuela, el cual nos podría servir de cobijo.

**NORMAS A RESPETAR:**

Resumidas en una [breve guía de normativa medioambiental aplicada a los deportes de montaña en espacios naturales protegidos de Andalucía \(páginas 52 y 53\)](#) y en los folletos [Normativa general en el Espacio Natural Sierra Nevada](#), [Comportamiento responsable en el Parque Nacional y Parque Natural de Sierra Nevada](#), y [Comportamiento responsable, Excrementos y residuos de higiene personal](#). De forma más extendida en el [Decreto 238/2011, de 12 de julio, por el que se establece la ordenación y gestión de Sierra Nevada \(puntos 5.4.5. -pág. 163- y 5.2. -pág. 262-\)](#). Además, la realización de esta actividad, al conllevar acampada nocturna, requiere de la obtención de una autorización o notificación previas (en función del número de participantes y de tiendas). Las solicitudes se pueden obtener a través de la dirección: [psnerranevada.usopublico.dtgr.capds@juntadeandalucia.es](mailto:psnerranevada.usopublico.dtgr.capds@juntadeandalucia.es)

**METEOROLOGÍA:**

- [El tiempo en Sierra Nevada \(Aemet\)](#)
- [El tiempo en el Mulhacén \(Meteoexploration\)](#)
- [El tiempo en la Alcazaba \(Mountain Forecast\)](#)

### CONDICIONES DE LA RUTA:

Antes de realizar la ruta, se recomienda consultar las condiciones en las que se encuentran la sierra (riesgo de aludes, presencia de hielo...) a través de los siguientes enlaces:

[-Campaña "Sierra Nevada para vivirla segura"](#)

[-Foro Montañero Sierra Nevada, Nevasport](#)

[-¿Cómo está SIERRA NEVADA?, grupo público de Facebook](#)



## CÓMO LLEGAR EN COCHE

Desde Granada salimos por la autovía **A-44** dirección Motril y tomamos la **salida 132** (Ronda Sur/Sierra Nevada/Alhambra/Campus de la Salud/Armillá). Una vez en la **Ronda Sur**, cogemos la **salida 5B** (A-395/Sierra Nevada/Pinos Genil). Seguimos la carretera **A-395** hasta coger la salida "Cenes de la Vega/Pinos Genil/Güéjar-Sierra/Dúdar/Quéntar", y, ya en la **A-4026** seguimos las indicaciones hasta llegar a Pinos Genil. Nada más entrar en **Pinos Genil**, cogemos el desvío hacia Güéjar-Sierra siguiendo la carretera **GR-3200**. Pasado el Embalse de Canales, llegamos al pueblo de **Güéjar-Sierra**, el cual tendremos que atravesar siguiendo la Calle Hermanas Quirós y Camino Desvino (según las indicaciones que indican el camino a seguir en dirección al "Valle del Genil") y, por último, la Carretera de Maitena (en dirección "Maitena/Charcón" primero, y, después, "Río Maitena"). Tras cruzar el Río Maitena a través de un puente, seguiremos el carril asfaltado que, gracias a varios túneles y puentes (a través de los cuales discurría el antiguo Tranvía de la Sierra) nos conducirá hasta la **Vegueta del Caracol (punto 0)**, donde encontraremos nuestro [aparcamiento](#).



## CÓMO LLEGAR EN TRANSPORTE PÚBLICO

Los autobuses en dirección a Güéjar-Sierra parten desde la [parada de autobuses de Granada](#) a diferentes [horas](#). Una vez lleguemos en autobús a la [parada de autobuses de Güéjar-Sierra](#), se puede recurrir a los [servicios de transporte público](#) disponibles para que uno de ellos nos lleve hasta la **Vegueta del Caracol (punto 0)**. Tendremos que acordar con el transportista que, una vez finalizada la ruta, nos recoja en la Vegueta del Caracol y nos lleve hasta la parada de autobuses de Güéjar-Sierra. Los autobuses que parten desde Güéjar-Sierra dirección Granada salen a diferentes [horas](#).



## RECORRIDO

### DÍA 1: VEGUETA DEL CARACOL - RÍO VALDECASILLAS

La ruta comienza en la Vegueta del Caracol (**punto 0**), lugar donde el Arroyo de San Juan vierte sus aguas al Río Genil, y hasta donde llegaba antiguamente el trazado viario del Tranvía de la Sierra. Cruzaremos el Río Genil a través de un puente y nos incorporaremos a la Vereda de la Estrella.

La Vereda de la Estrella fue abierta en los años 60 del siglo XIX para facilitar el acceso de personas, y el transporte de materiales, desde y hasta las minas de La Probadora, de La Estrella y de La Justicia, todas ellas situadas Río Genil arriba.

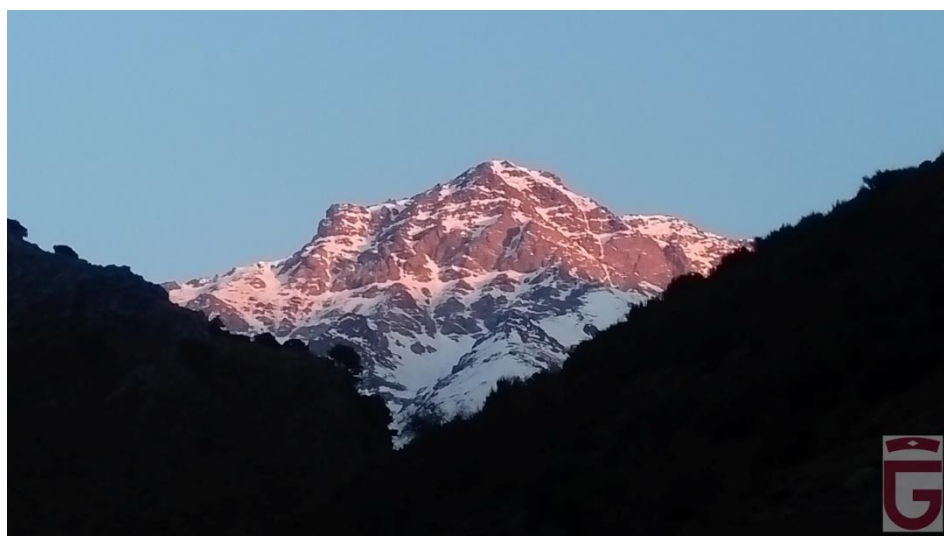
En la primera parte de nuestro recorrido observaremos como la Vereda de la Estrella discurre sobre profundos tajos. Se trata de la zona del Arrecife. Al poco, pasaremos junto al castaño El Abuelo (**punto 1**), un vetusto ejemplar conocido por ese nombre entre los montañeros.

Siguiendo la Vereda de la Estrella cruzaremos los Barrancos de las Tormentas, de la Loma del Muerto y de Cabañas Viejas. Recorreremos en todo momento la margen izquierda del Genil (oroográficamente hablando), y será, al girar decididamente hacia el sur, cuando aparecerán, al fondo y sobre el valle, las imponentes caras norte de la Alcazaba y del Mulhacén. En ese preciso momento, nos encontraremos en la conocida como Curva del Viso, o Viso de las Nortes (**punto 2**).

Continuando nuestra aproximación por la vereda, pasaremos por las Minas de la Probadora. Al poco, llegaremos al cruce en el que el sendero que proviene del Cortijo del Hornillo se une a la Vereda de la Estrella. Seguiremos rectos, obviando el desvío, y atravesaremos los restos del antiguo poblado que en su día constituyeron las Minas de la Estrella. Bajaremos al Río Guarnón, el cual tributa sus aguas al Río Genil justo bajo las Minas de las Estrella, y lo cruzaremos gracias a un puente (**punto 3**).

Una vez cruzado el Río Guarnón, rodearemos la Loma del Lanchar, contemplaremos el Barranco del Aceral, cuyas aguas se precipitan sobre el Río Genil a modo de cascada, y, al poco, llegaremos a las Minas de la Justicia.

Pasados los restos de las Minas de la Justicia, llegaremos a la Junta de los Ríos (**punto 4**), lugar donde los ríos Valdecasillas y Valdeinfierno se unen para formar el Río Genil.



*Pared Norte de la Alcazaba vista desde las proximidades de la Junta de los Ríos (punto 4), al atardecer*



Seguiremos el curso del Río Valdeinfierno a través de la Majada del Real y llegaremos a la zona conocida como Cueva Secreta (**punto 5**). Tras cruzar el Río Valdeinfierno gracias a un puente, y situarnos sobre la Majada del Palo, remontaremos en diagonal la ladera oeste de la Loma de Casillas hasta sobrepasarla (**punto 6**).

Una vez revasada la Loma de Casillas, habremos penetrado en los dominios del valle del Río Valdecasillas. Contemplaremos por entero el Espolón de la Alcazaba, una enorme raspa, más bien loma en su mitad inferior, de 1.500 metros de desnivel y que constituye la charnela que separa la cara norte de la cara oeste de la Alcazaba. Dado que al día siguiente comenzaremos ascendiendo el Espolón de la Alcazaba, nos dirigiremos hacia el Río Valdecasillas, continuaremos ascendiendo brevemente junto a él, y, en la proximidad de sus aguas, buscaremos la mejor de las corraletas de piedra para vivaquear (**punto 7**).

## DÍA 2: RÍO VALDECASILLAS - NORTE DE LA ALCAZABA - RÍO VALDECASILLAS

El segundo día partiremos desde nuestro lugar de pernocta (**punto 7**) a eso de las 04:00-05:00 h. Previamente habremos dejado oculto nuestro material de vivac.

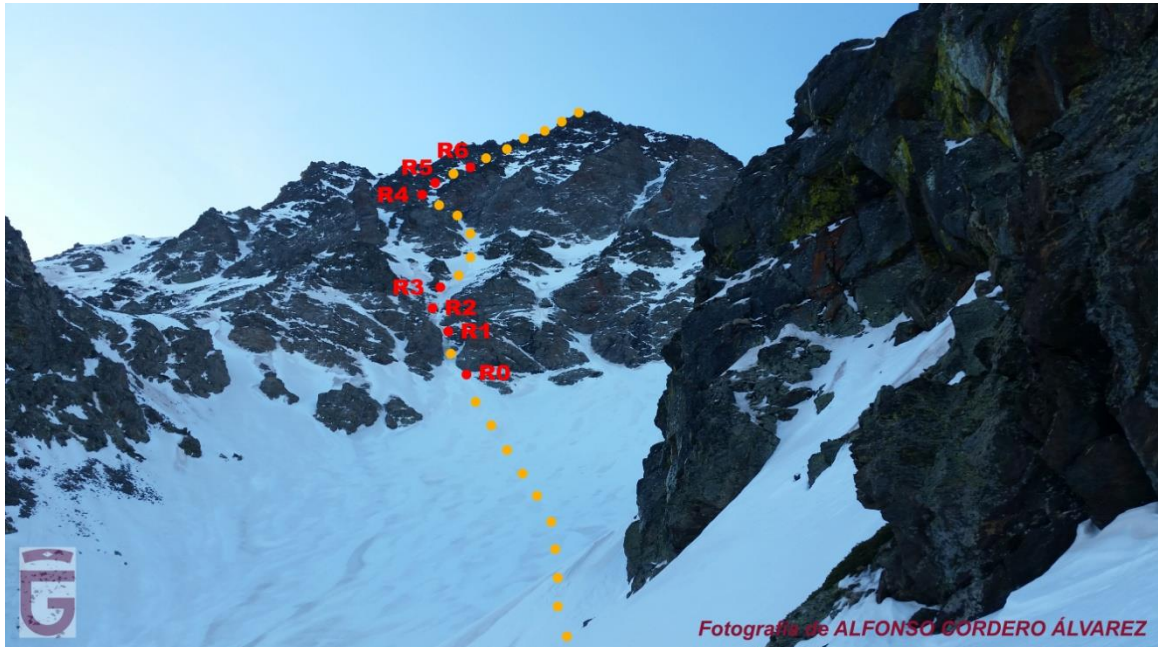
Comenzaremos remontando la ladera opuesta del río. Para ello lo cruzaremos y seguiremos una de las trazas que, en diagonal, y en dirección noreste, nos permitirán salvar la pendiente y llegar hasta el borde de una marcada vaguada. Atravesaremos la vaguada llaneando, en dirección este, y volveremos a subir de nuevo. Nos encontraremos ya en la ladera oeste del Espolón de la Alcazaba, pero no daremos con traza alguna que seguir. Lo que haremos será subir siempre en diagonal, en dirección norte, sorteando los obstáculos naturales que vayamos encontrando (pequeños resaltes rocosos y vegetación arbustiva) hasta llegar al borde de una nueva vaguada, ésta más inclinada que la anterior y que no atravesaremos, sino que remontaremos hasta situarnos en el inicio del Espolón de la Alcazaba, sobre el cual encontraremos una prominente roca (**punto 8**).

A partir de este lugar tendremos que remontar la loma que es aquí el Espolón de la Alcazaba hasta alcanzar los 2.650 msnm. (**punto 9**), momento en que abandonaremos el espolón para dirigirnos hacia la izquierda, a media ladera, y penetrar en el valle colgado con forma de embudo que se sitúa en la mitad derecha de la cara norte de la Alcazaba, justo bajo la pared norte propiamente dicha.



Subiendo el Espolón de la Alcazaba

Una vez hayamos penetrado en el valle colgado, tendremos que dirigirnos hacia su extremo superior izquierdo, lugar en el que se sitúa el acceso al estrecho corredor que constituye el inicio de la Vía Directa de la Norte de la Alcazaba (**punto 10**).



*Vista de la vía de escalada desde la entrada al valle colgado*

El corredor inicial presenta una cascada de hielo con algún corto tramo de inclinación próxima a los 85°. Esta cascada puede superarse en 2 largos de cuerda montando reuniones sobre roca. Una vez superada la cascada, un tercer largo de escalada en mixto nos permitirá acceder al nevado que, situándose bajo el Gran Vasar de la Alcazaba, subiremos.



*Corredor helado inicial*



*Durante la escalada del corredor inicial*



*Durante la escalada del corredor inicial*

El Gran Vasar es una cornisa situada a 3.000 msnm. que recorre horizontalmente tanto la cara norte como la cara oeste de la Alcazaba, siendo muy usada por los montañeros para desplazarse a través de ella en verano.

Al terminar de subir el nevero, una vez situados sobre el Gran Vasar, tendremos que continuar ascendiendo a través del evidente corredor que, partiendo en diagonal, hacia la izquierda, evita el vertical muro que se encuentra sobre nosotros. Al seguir este segundo corredor abandonamos la Vía Directa para continuar por la Vía de los Madrileños de la Norte de la Alcazaba.



*Ascendiendo el segundo corredor*

Al final del corredor, giraremos hacia la derecha y nos toparemos con un resalte que, de superarse por la izquierda, será de roca y presentará una dificultad de IV<sup>º</sup>+



*Superando el resalte de roca situado al final del segundo corredor*

Superada esta dificultad, alternaremos la subida a través de pendientes de nieve con algún que otro resalte de roca (III<sup>º</sup>+



Nevero sobre resalte de roca

Finalmente, nos encontraremos situados sobre las pendientes de nieve que nos llevarán hasta la cumbre de la Alcazaba (**punto 11**). Esta parte final de la escalada coincide con la Vía Superdirecta de la Norte de la Alcazaba.



Pendientes finales



Cumbre de la Alcazaba

El descenso desde la cima de la Alcazaba lo realizaremos a través de un evidente corredor localizado en la cara oeste y cuyo inicio (**punto 12**) se encuentra muy próximo a la cumbre.



Fotografía de ALFONSO CORDERO ÁLVAREZ

*Inicio del corredor de bajada*

Una vez descendido este corredor, nos situaremos sobre el gran nevero que recorre transversalmente la cara oeste de la Alcazaba. Seguiremos el nevero hacia la izquierda, en paulatino descenso, dirigiendo nuestros pasos hacia la Hoya del Mulhacén, donde se ubica la Laguna de la Mosca (**punto 13**), la cual pudiera encontrarse completamente oculta bajo la nieve.



Fotografía de ALFONSO CORDERO ÁLVAREZ

*Final del corredor de bajada y comienzo del nevero a seguir hacia la Laguna de la Mosca*



Fotografía de ALFONSO CORDERO ÁLVAREZ

*Hacia la Laguna de la Mosca. Posibilidades de descenso hacia el Valdecasillas (la que se ve a la derecha es la más aconsejable, por menos peligrosa)*

Bajo condiciones invernales, el descenso más cómodo hacia el Valdecasillas partiendo desde la Laguna de la Mosca es aquel que pasa por la pequeña depresión que se sitúa bajo el Pico Juego de Bolos. Dicha depresión se sitúa al oeste de la Laguna de la Mosca y, desde ella, se puede descender hacia el Valdecasillas siguiendo una amplia pala de nieve. Esta pala, de pendiente moderada, desemboca en una estrecha canal empinada que podremos evitar por la derecha. Finalmente, quedando las Chorreras de la Mosca arriba, a nuestra derecha, saldremos a la gran vaguada por la cual discurre el Río Valdecasillas.

Si las condiciones lo permiten y contamos con la confianza suficiente, podremos descender hacia el Valdecasillas desde la Laguna de la Mosca de forma más directa, distanciándonos menos de las chorreras que constituyen el desagüe de la laguna, las denominadas Chorreras de la Mosca. Esta opción nos obligará a atravesar pasos más estrechos y más próximos a cortados, motivo por el cual nos veremos obligados a extremar las precauciones.

Una vez superada esta parte complicada del descenso, solo nos quedará continuar bajando junto al Río Valdecasillas y regresar a nuestra zona de vivac (**punto 7**), donde pernoctaremos una segunda noche.

### **DÍA 3:** RÍO VALDECASILLAS - VEGUETA DEL CARACOL

El tercer día, tras despertar de nuestro vivac (**punto 7**), tan solo restará deshacer el camino seguido el primer día, camino que nos llevará unas 4 horas, y que nos permitirá regresar a la Vegueta del Caracol (**punto 0**).



## LUGARES

### DE INTERÉS TURÍSTICO:

[Iglesia parroquial de Nuestra Señora del Rosario, Güéjar-Sierra](#)  
[Centro de Visitantes 'El Dornajo', Güéjar-Sierra](#)  
[Estación del antiguo tranvía de Sierra Nevada, Güéjar-Sierra](#)

### ALOJAMIENTOS:

[Camping Las Lomas, Güéjar-Sierra](#)  
[Hotel Juan Francisco, Güéjar-Sierra](#)  
[B&B - Casa Rural Arroyo de la Greda, Güéjar-Sierra](#)  
[Hotel Rural Mirasierra, Güéjar-Sierra](#)

### BARES Y RESTAURANTES:

[Restaurante Barranco de San Juan, Vegueta del Caracol \(Güéjar-Sierra\)](#)  
[Restaurante Casa Chiquito, Güéjar-Sierra](#)  
[Restaurante Maitena, Güéjar-Sierra](#)  
[Bar El Auténtico, Güéjar-Sierra](#)  
[Restaurante Las Olivillas, Güéjar-Sierra](#)  
[Restaurante La Hacilla, Güéjar-Sierra](#)

### OCIO:

[Cortijo Las Encinillas, Paseos y Rutas a Caballo por Sierra Nevada](#)

### GUÍAS DE MONTAÑA Y EMPRESAS DE TURISMO ACTIVO:

[Asociación Andaluza de Guías de Montaña](#)  
[Nevadensis](#)  
[Mirando al Sur](#)  
[Mamut Sierra Nevada](#)  
[Ride Sierra Nevada](#)  
[Mountain Spirit](#)  
[Martín Eguaras, profesional en actividades de montaña](#)  
[Güejar Aventura](#)  
[Explora Güéjar-Sierra](#)

#### **Aviso Legal**

*El usuario es conocedor de la importancia de leer atentamente estas advertencias. El uso de esta web implica la aceptación completa de los términos y condiciones presentes en este aviso legal.*

#### **Responsabilidad**

*La Diputación de Granada no puede asumir ninguna responsabilidad derivada del uso incorrecto, inapropiado o ilícito de la información mostrada en la página de Internet de [www.exploregranada.es](http://www.exploregranada.es).*

*La Diputación de Granada rechaza cualquier responsabilidad que derive de la mala utilización de los contenidos de su página y se reserva el derecho de actualizarlos, eliminarlos, y de limitar o impedir el acceso cuando lo considere conveniente. Se recomienda que cada uno sea responsable y prudente en la montaña. En todo caso el usuario ha de adoptar las precauciones necesarias pues su uso comporta el ejercicio de una actividad de alto riesgo.*

*La Diputación de Granada no se responsabiliza de los posibles errores de seguridad que se*





podieran ocasionar por utilizar ordenadores infectados con virus informáticos. Tampoco se responsabiliza de los errores ocasionados por la utilización de navegadores con versiones no actualizadas.

La Diputación de Granada no se hace responsable de la información que se muestra en páginas web alienas conectadas directamente o indirectamente por enlaces con la página de [www.exploregranada.es](http://www.exploregranada.es).

La elaboración de estas reseñas ha requerido de la realización previa de la actividad concreta. Todos los tiempos descritos son efectivos y tienen carácter orientativo, habiéndose tenido en cuenta para su cálculo un grupo medio de participantes, una capacidad media de éstos y las paradas mínimas para avituallamiento y descanso.

La información contenida en esta Web lo es a efectos orientativos de práctica turística o deportiva.

En ningún caso comporta la organización por la Diputación Provincial de Granada de las actividades que aquí se describen.

Los bienes por los que discurren los itinerarios no son de titularidad de la Diputación de Granada. Ni tampoco corresponde a la misma su mantenimiento.

En todo caso el usuario ha de adoptar las precauciones necesarias pues su uso comporta el ejercicio de una actividad de alto riesgo.

El equipamiento, la señalización y cualquier otro tipo de instalación con que cuente la ruta también pueden sufrir variaciones imprevistas con el paso del tiempo, por diversas cuestiones como meteorológicas, de deterioro o vandalismo; Por lo tanto se recomienda encarecidamente ir acompañado de un guía si no conoce el terreno o la situación en la que se encuentran las señalizaciones o equipamientos.

Igualmente, os invitamos a documentaros con libros y guías especializadas para complementar la información descrita en esta web.

Planificar previamente la actividad. Se debe obtener información fiable y contrastada sobre la ruta y la actividad que se pretende realizar, en cuanto a la exigencia física, técnica, equipamiento necesario para hacerla, etc. En ésta "fase de diseño" de la actividad es donde se puede actuar sobre aquellos elementos que generan los riesgos que la actividad conlleva.

Informarse de la meteorología de la zona. No hay que olvidar que la meteorología en la montaña es muy variable. Hoy día existen numerosas posibilidades de obtener esta información. Esta información es valiosa para analizar, evaluar y valorar la tolerabilidad de estos riesgos (lluvia, nieve, tormentas, viento, etc) que pueden presentarse o acompañar a la actividad. Las rutas pueden variar mucho en función de la época del año y de las condiciones meteorológicas, por lo tanto se recomienda prestar atención a las recomendaciones que se hacen en este sentido y comprobar la climatología antes de cada salida.

Cada uno de los participantes de una actividad debe valorar si la climatología es o no adversa a sus propias condiciones físicas y técnicas para afrontar dicha actividad y es su responsabilidad realizarla o no.

Confirmar en la zona la información previa. Una vez llegados a la zona de la actividad confirmar la información adquirida previamente sobre las condiciones de los senderos, caminos, las condiciones de la nieve, climatología, nivel de agua de los ríos, situación del mar para las actividades específicas que se desarrollen allí, equipamientos que pudiera tener la instalación deportiva, en caso de necesitarlos y peligros surgidos últimamente en la ruta y/o actividad etc. Esta información se puede confirmar en los centros de información, guías de montaña, refugios, Guardia Civil, etc. La información contenida en esta web está basada en condiciones óptimas y equipamientos en buen estado para hacer la actividad, y no es responsabilidad de la Diputación de Granada las condiciones en las que se encuentre la equipación deportiva.

Adecuar la actividad a nuestras condiciones físicas. Ser modestos y saber renunciar. Hay que saber renunciar, aunque uno sea muy experimentado. La montaña siempre estará allí y nos esperará. Siempre hay que anteponer la seguridad colectiva a la individual. Nunca hay que ser confiado ni disminuir la atención por fácil que sea la actividad. La capacidad física es fundamental para la realización de cualquier actividad en montaña, por lo tanto no hay que sobrevalorar nuestras capacidades físicas y saber adaptar las rutas a nuestras condiciones. En caso de no disponer de la suficiente capacidad los usuarios deberían abstenerse de hacer las rutas.

Adecuar la actividad a nuestras condiciones técnicas. Para la realización de cualquier actividad deportiva en la montaña y más aquellas que implican cierto riesgo, es necesario tener conocimiento de las técnicas específicas y necesarias para llevarlas a cabo; Por lo tanto recomendamos que se abstengan de realizar cualquier actividad, aquellas personas que no dispongan de los conocimientos necesarios para hacerlas, incluso aquellas que aparentemente parecen más fáciles como el sendemismo. La simple lectura de las reseñas recogidas en esta web no capacita a persona alguna para la práctica de la actividad. Siempre se recomienda el acompañamiento de guías y personal especializado en montaña.

Así mismo, se requiere de una comprensión previa y profunda del medio en el que se desarrolla la actividad, así como de la época adecuada y de las condiciones óptimas para realizarla.

Equipo técnico personal. Es absolutamente imprescindible llevar el material técnico, ropa, calzado, documentación específica, equipos de protección solar, comida y agua, etc, necesarios para realizar las actividades deportivas. Si la actividad es de alto compromiso, se debería ampliar a botiquín y recursos de emergencia. El equipo debe estar perfectamente revisado y ajustado a la información y planificación previa.

Riesgos subjetivos y objetivos inherentes a toda actividad deportiva en la montaña. En toda actividad deportiva en la montaña existe una evidente exposición a sufrir caídas con consecuencias muy graves, que pueden ser, aunque no limitados a éstas: Traumatismos craneoencefálicos, en extremidades por caída al resbalar en roca, en los saltos sin visibilidad del fondo, mala recepción al agua en los saltos, aseguramiento deficiente en el descenso de rappel, cansancio extremo, exceso de confianza, falta de preparación o equipo para la actividad, uso inadecuado de material, hipotermia y deshidratación.

Este tipo de actividad deportiva entraña riesgos que cada participante debe conocer y asumir. No debemos nunca subestimar los riesgos ni sobreestimar nuestras capacidades.

Es posible que el equipamiento fijo con el que cuente la actividad (barranco, ferratas, escaladas, etc.) y del que depende la progresión y/o la protección frente a la caída en algunos tramos, no se encuentre en buen estado, al no contar con un mantenimiento periódico regulado. Es responsabilidad de cada usuario el consultar/comprobar si la instalación se encuentra correctamente y juzgar si puede o no fiarse de ella antes de utilizarla.

Así mismo hay actividades que se desarrollan en nieve, en lugares muy expuestos o en el interior de un curso de agua que, y dependiendo del momento (durante el deshielo inmediatamente posterior a una nevada, tras un periodo de lluvias o con tormenta), pudiera aumentar drásticamente su caudal convirtiéndose en muy técnico y peligroso. No debemos nunca subestimar los riesgos ni sobreestimar nuestras capacidades.

Este tipo de actividad deportiva entraña riesgos que cada participante debe conocer y asumir.

Así mismo al ser una actividad en la naturaleza, puede haber caídas de piedras, desprendimiento de tierras o árboles, etc.

Guías. En caso de ir acompañados de guías, se deben seguir las indicaciones de los guías, coordinadores o personas con más experiencia, evitando las situaciones de riesgo personales o de grupo. Es necesario poner en conocimiento de los guías o compañeros de la actividad



posibles lesiones o cualquier incidencia que pueda afectar al desarrollo de la actividad antes y durante la actividad deportiva en la naturaleza.

Los participantes en las actividades recogidas en esta web deben poseer los conocimientos suficientes y la capacidad física que le habilitan para hacer las actividades especificadas, y para afrontarlas deben tener la suficiente capacidad técnica y física para que puedan hacerlo de forma autónoma y segura. Así mismo asumen los riesgos inherentes a este tipo de actividades y tienen los conocimientos de uso, y el material necesario para realizar las actividades, debiendo estar homologado por la U.E. y en estado óptimo para su utilización.

No ir solo a la montaña para realizar la actividad. De hacerlo, limitarse exclusivamente a lugares con experiencia previa, conocidos y de acorde con la capacidad física y técnica. Salvo circunstancias excepcionales no dejar nunca solo a un integrante del grupo y mucho menos si está herido o fatigado.

Informar sobre la actividad e itinerario previsto y respetar lo planificado. Comunicar a alguien (refugio, camping, hotel, amigos, familiares) el lugar y la actividad a realizar. Y muy importante, aunque a veces nos resulte engorroso, es imprescindible avisar del fin de la actividad a esa misma persona a la que informamos al comienzo de la misma. Esta recomendación es fundamental cuando se pretende realizar una actividad en solitario.

Graduaciones. Los participantes de las actividades deben estar capacitados para realizar las actividades en función de la graduación establecida para cada actividad, por lo que es su responsabilidad conocer dichas graduaciones y los riesgos que ello conlleva, por lo tanto asumen realizar la actividad y lo que en ella pudiera sucederle.

Aprender a orientarse. Llevar GPS, cartografía de la zona y brújula. No se puede confiar todo al GPS, en determinadas situaciones puede fallar. Con un correcto manejo de la brújula y de la cartografía se disminuyen los riesgos y se evitan accidentes.

Los tracks para GPS en general, y, en particular, los registrados en barrancos, corredores, aristas y otros lugares angostos, suelen contener imprecisiones.

La mayoría de los GPS reflejan la escala gráfica del mapa en pantalla. A medida que accionamos el zoom del aparato, varía la escala del mapa. Si nos "acercamos al suelo", la escala del mapa decrece, y, en consecuencia, vemos una cantidad menor de "suelo" que si nos "alejamos" del mismo, es decir, que si aumentamos la escala del mapa.

Al seguir un track descargado y almacenado previamente en nuestro GPS, debemos procurar que la escala del mapa sobre el que aparece plasmada la ruta no sea nunca demasiado pequeña. Procuraremos "alejarnos" del suelo y no nos obsesionaremos con seguir fielmente el track almacenado, pasándonos así desapercibidas las imprecisiones que este último contenga.

La precisión del GPS empleado para registrar la ruta fue una, y la del GPS que estamos empleando para realizarla es otra, por tanto, resultará imposible que los puntos de ambos tracks, el que nos sirve de guía y el que estamos registrando, coincidan al 100%. Es por ello que, aún existiendo una única forma de desplazarnos a través de un determinado lugar, notemos que el track que nos sirve de guía discurre varios metros a la derecha o a la izquierda de nuestra ubicación.

La actividad en montaña no finaliza hasta que regresamos a lugar seguro. Hacer cumbre es sólo la mitad. No bajemos la guardia hasta estar completamente a salvo. Aquí se incluye el retorno a casa en el coche. Son demasiados los practicantes en deportes de montaña accidentados en la carretera tras una dura actividad.

La cartografía digital empleada en la presente web ha sido la generada por el IGN (Instituto Geográfico Nacional), siendo utilizada de acuerdo a las condiciones de la licencia de uso y conforme a la Orden Ministerial FOM/2807/2015.



*Ante cualquier accidente avisar al número de emergencias e incluso a los familiares o persona de contacto. Cada minuto es importante. Para cumplir esta recomendación es necesario llevar un teléfono móvil con las baterías cargadas o cualquier otro medio de comunicación para lanzar la alarma. El GPS es de gran utilidad para comunicar adecuadamente nuestra posición y facilitar la localización. En España los teléfonos de emergencia más útiles son 112 (Protección Civil), 062 (Guardia Civil).*

*La Diputación de Granada no se responsabiliza del uso correcto o incorrecto que pueda hacerse de esta reseña y las consecuencias que de ella puedan derivarse. Por ello, se recomienda a los usuarios que sean responsables y prudentes en las actividades que vienen en esta web. El empleo de estas reseñas conlleva la asunción por parte del usuario de los riesgos inherentes a la actividad e implica el reconocimiento de su exclusiva responsabilidad respecto a la seguridad durante el desarrollo de la misma. La simple lectura de las reseñas recogidas en esta web no capacita a persona alguna para la práctica de la actividad. Siempre se recomienda el acompañamiento de guías y personal especializado en montaña.*

*Los diferentes actividades que contiene esta web, forman parte de lo que se consideran deportes de riesgo, y éstos requieren de aprendizaje y experiencia. En esta web se aporta información técnica de muchas actividades deportivas en la naturaleza, existentes en la actualidad en la provincia de Granada, sin poder incluir en ocasiones información sobre el estado de conservación y mantenimiento de las rutas, instalaciones o equipamientos en el caso de que los hubiera. Por tanto, no se garantizan las condiciones de seguridad de cada una de las actividades propuestas.*

*La Diputación de Granada no asume en ningún caso ninguna responsabilidad por los accidentes que puedan ocurrir por la realización de las actividades aquí reseñadas.*

*La información contenida en esta web no debe sustituir en ningún caso la experiencia del participante en las actividades deportivas en la naturaleza, quien debe conocer los riesgos que conlleva la práctica de estos deportes que aquí se presentan y asumir la responsabilidad al afrontar dichos riesgos.*

*Algunas de las zonas incluidas en esta guía se encuentran dentro de espacios naturales protegidos sujetos a una legislación específica y que el montañero debería conocer de antemano.*

*La Diputación de Granada no asume en ningún caso las consecuencias legales derivadas de posibles infracciones contra la legislación vigente.*

*Para cualquier sugerencia, la Diputación de Granada os invita a enviar un correo al Contacto de la web [www.exploregranada.es](http://www.exploregranada.es).*