



## A.D. GRUPO MONTAÑA PEGASO

### SEMANA PIRENAICA 2026

#### Segundo Fin de Semana

## INFORMACIÓN GENERAL

### Geografía

Más de 400 son los kilómetros por los que se extienden los Pirineos entre Navarra, Aragón y Cataluña. Actuando como frontera natural entre España y el resto de Europa, esta cordillera discurre de manera horizontal al norte del país. Altas montañas –con más de 200 por encima de los 3.000 metros de altitud-, una abundante vegetación, numerosos ríos y muchos, muchos pueblos que se asientan sobre sus laderas nos brindarán la posibilidad de disfrutar de una forma de vida única.

### Geología

Los Pirineos muestran una estructura casi simétrica en la que las rocas más antiguas, fundamentalmente granitos y rocas metamórficas de edad paleozoica, afloran fuertemente plegadas en la zona central o axial de la cordillera.

Sobre este basamento paleozoico se dispone de forma discordante toda la cobertura sedimentaria de edad mesozoica y cenozoica.

Las rocas sedimentarias mesozoicas afloran rodeando la zona axial e incluyen una amplia variedad de litologías, destacando las de origen marino y las evaporitas por su papel como nivel de despegue de muchos cabalgamientos.

Las rocas sedimentarias cenozoicas son fundamentalmente de origen continental y corresponden al relleno de las cuencas de antepaís al norte y sur, la cuenca de Aquitania y la del Ebro respectivamente, que se produjo durante el levantamiento de la cordillera.

Durante la Orogenia Hercínica (hace 300 millones de años) colisionaron entre sí las grandes masas continentales. Así se elevó una cordillera antecesora del actual Pirineo y emergieron los relieves de granito que todavía hoy vemos representados en Panticosa, Posets, Maladetas o Neouvielle.

A continuación, esas placas que habían chocado entre sí se alejan (distensión) y aparece el magma que atraviesa la corteza terrestre y forma los volcanes pirenaicos. Entre ellos, dos de las más emblemáticas y características del Pirineo: el Anayet y el Midi d'Ossau.

### Clima

No resulta fácil establecer un límite claro entre las diferentes zonas climáticas. Aun así,

si consideramos los distintos elementos y factores, en el Pirineo podemos establecer según el Instituto Geográfico Nacional hasta 5 tipos de clima: Clima de Montaña, Oceánico de Transición, Oceánico Costero, Mediterráneo Continentalizado Subhúmedo y Mediterráneo Costero.

En el clima Pirineos destacan dos características principales: inviernos húmedos y veranos secos. A pesar de que la entrada de aire húmedo en el norte hasta el sur es bastante amplia, este fenómeno se localiza más durante la época de invierno que en verano. Sabemos que en verano el sentido del viento se invierte desde el sur hacia el norte, por lo que predominan los anticiclones que proceden del Mediterráneo que hacen aumentar la temperatura y convertir el clima en algo más seco. También predomina el buen tiempo y las montañas del Pirineo acumulan muchas más horas de sol sin nubes causando que la tasa de radiación solar sea bastante alta. Esto condiciona especialmente al desarrollo de diversas especies de flora y vegetación que necesitan gran cantidad de horas de sol al día.

De forma similar a las lluvias, la temperatura también va mejorando conforme nos desplazamos hacia el sur. En este sentido, podemos decir que para las personas que viven en el sur de los Pirineos las montañas son un escudo perfecto para protegerse ante las condiciones adversas y el mal tiempo. Estas condiciones adversas provienen del norte ya sea directamente del océano Atlántico o proveniente del norte de Europa.

## Fauna y flora

Los Pirineos cuentan con una rica y abundante diversidad que requiere ser conservada. En su territorio coexisten unas 4.500 especies de plantas, siendo aproximadamente 200 de ellas endémicas. En la zona pirenaica los bosques están caracterizados por la presencia de abetos o pinos negros. Sin embargo, a menor altitud se encuentran castaños, olmos, también fresnos. En altitudes aún más bajas, donde existe la presencia de valles, se da un clima templado que influye en la aparición de vegetación exuberante y árboles frutales, como alcornocos o higueras, además de plantas aromáticas, como la lavanda o el tomillo.

Por otro lado, la fauna está compuesta principalmente por el desmán ibérico, el lince ibérico, los osos pardos, el tritón pirenaico y una gran variedad de aves, como el águila real.

A continuación, te mostramos un listado de **animales en peligro de extinción**:

- *Cottus hispaniolensis* o cavilat.
- *Aphanius iberus* o fartet.
- *Galemys pyrenaicus* o desmán del pirineo.
- *Ursus arctos pyrenaicus* u oso pardo.
- *Rana pyrenaica* o rana pirenaica.
- *Tetrao urogallus* o urogallo común.
- *Gypaetus barbatus* quebrantahuesos.

Se encuentran catalogadas como especies de **plantas en peligro de extinción**:

- *Diphasiastrum alpinum* o licopodio alpino.
- *Cypripedium calceolus* o zapatito de dama.
- *Corallorhiza trifida* o raíz de coral.
- *Borderea chouardii* o borderea.
- *Buxbaumia viridis* o musgo insecto.
- *Orthotrichum rogeri*, género de musgos hepáticos.

## PROGRAMA DE LA ACTIVIDAD

Los *tracks* que se ponen a vuestra disposición en la web del Club son meramente orientativos, pues las condiciones de cada ruta son únicas.

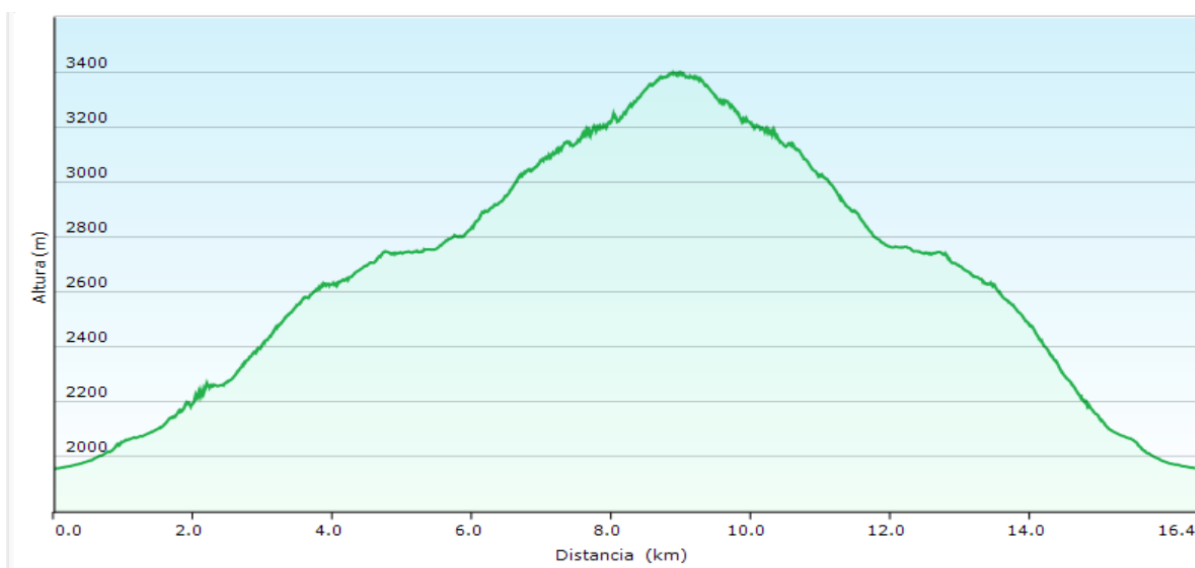
Recorrido, puntos de paso de referencia, perfil y mapa.

**Sábado 11 de julio**

**11/07 – Opción Larga: Pico Aneto desde Caseta de Coronas**

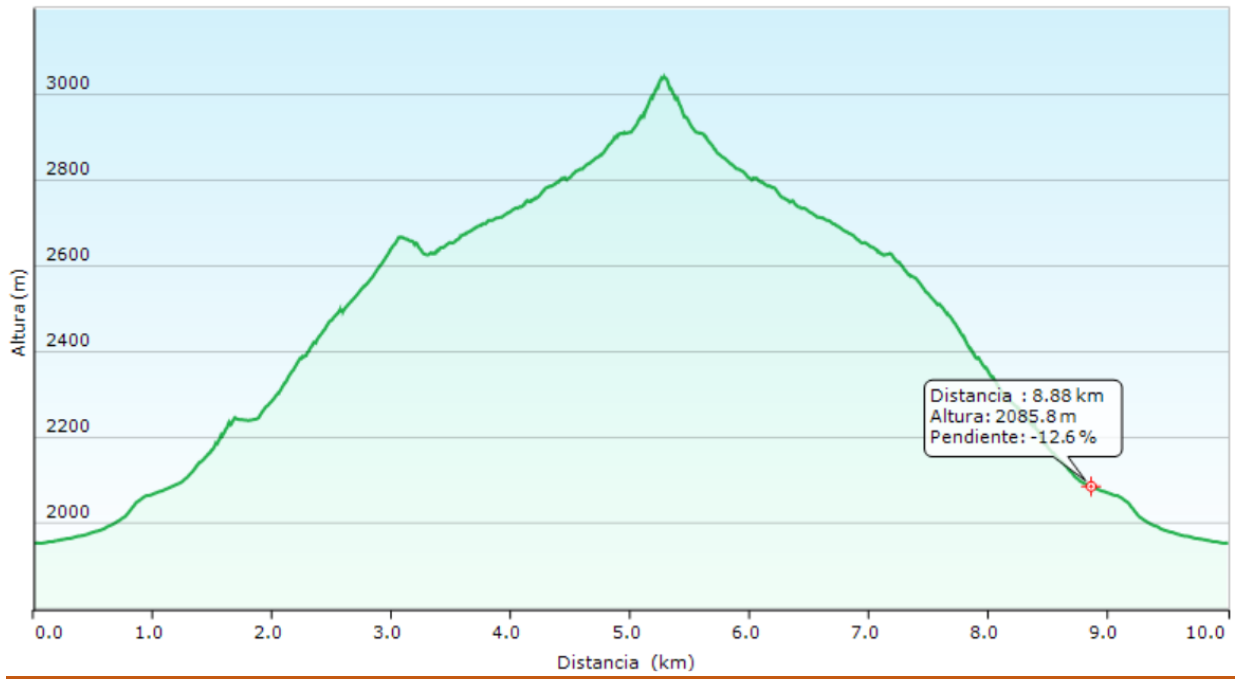
PUNTOS DE PASO REFERENCIAS	Altitud	Distancias a origen	Desnivel Parcial	Tiempo parcial	Tiempo a inicio
Caseta de Coronas	1950 m	0 km	+ 0 m / - 0 m	0:00 h	0:00 h
Ibón inferior de Coronas	2250 m	2,4 km	+ 300 m / - 5 m	1:16 h	1:16 h
Ibón de Coronas	2740 m	4,8 km	+ 495 m / - 10 m	1:45 h	3:01 h
Collado de Coronas	3200 m	7,5 km	+ 464 m / - 47 m	1:44 h	4:46 h
Paso de Mahoma	3400 m	8,2 km	+ 200 m / - 8 m	0:54 h	5:40 h
Pico Aneto	3404 m	8,2 km	+10 m / - 4 m	0:04 h	5:44 h
Ibón de Coronas	2740 m	11,6 km	- 670 m / + 40 m	1:39 h	7:23 h
Caseta de Coronas	1950	16,4 km	- 810 m / + 12 m	1:56 h	9:19 h





**11/07 – Opción Corta: Pico Aragüells desde Caseta de Coronas.**

PUNTOS DE PASO REFERENCIAS	Altitud	Distancias a origen	Desnivel Parcial	Tiempo parcial	Tiempo a inicio
Caseta de Coronas	1950 m	0 km	+ 0 m / - 0 m	0:00 h	0:00 h
Desvío ruta Aneto	2410 m	2,4 km	+460 m / - 5 m	1:25 h	1:25 h
Base Cresta de Aragüells	2780 m	3,6 km	+370 m / - 10 m	1:00 h	2:25 h
Pico de Aragüells	3037 m	4,9 km	+260 m / - 5 m	1:00 h	3:45 h
Confluencia ruta Aneto	1821 m	7,6 km	- 630 m / - 15 m	2:30 h	6:15 h
Caseta de Coronas	1950 m	10,0 km	- 460 m / + 5 m	1:15 h	7:30 h

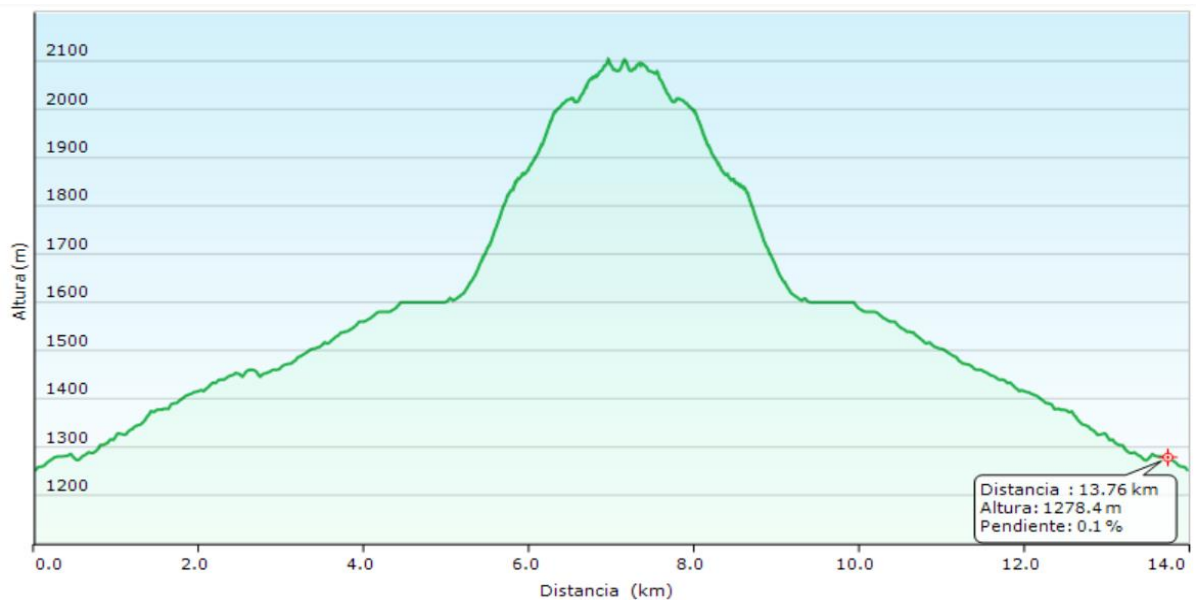


## Domingo 12 de julio



### 12/07 – Opción única: Pico Baziero desde Gabás









PUNTOS DE PASO REFERENCIAS	Altitud	Distancias a origen	Desnivel Parcial	Tiempo parcial	Tiempo a inicio
Aparcamiento en Gabás	1245 m	0 km	+ 0 m / - 0 m	0:00 h	0:00 h
Refugio El Clot	1550 m	4,0 km	+306 m / - 0 m	1:31 h	1:31 h
Collado Morrera	2000 m	6,2 km	+450 m / - 0 m	1:36 h	3:07 h
Pico Baziero	2115 m	6,9km	+115 m / - 0 m	0:26 h	3:34 h
Collado Morrera	2000 m	7,6 km	+ 0 m / - 115 m	0:16 h	3:51 h
Refugio El Clot	1550 m	9,8 km	+0 m / - 450 m	1:07 h	4:58 h
Gabás	1245 m	13,8 km	+ 0 m /- 306 m	1:21 h	6:20 h













## Información técnica y de seguridad

11/07/2025 SÁBADO - Opción Larga: Caseta Coronas - Aneto						
Horarios ruta	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>9:30 h.</b> (Estimado de marcha efectiva sin paradas)</li> <li>• Salida del sol: <b>06:30 h</b> // Puesta del sol: <b>21:40 h</b></li> <li>• La marcha deberá finalizar al menos una hora antes.</li> </ul>					
Distancia Desniveles		<b>16,42 Km</b>		<b>+1440 m</b>		<b>-1440 m</b>
Tipo recorrido	 <b>Travesía</b>					
Dificultad	<b>Física</b>	<b>4</b>	<b>Alto</b>	<b>Técnica</b>	<b>3</b>	<b>Medio</b>
<b>M</b>	<b>4</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Exposición en el itinerario a desprendimientos de piedras procedentes de resaltes superiores de forma espontánea (sin necesidad de que sean provocados por otros montañeros).</li> <li>• Eventualidad de que una caída de un excursionista en el itinerario le provoque una caída al vacío (caída vertical) o un deslizamiento por una pendiente muy fuerte con detención difícil o imposible.</li> <li>• Alta probabilidad de que por la noche la temperatura descienda de -10°C o de que se den condiciones meteorológicas extremas habituales en la zona (como ventiscas intensas o heladas severas).</li> <li>• Paso por lugares alejados a más de 3 horas de marcha (horario MIDE) de un lugar habitado, un teléfono de socorro o una carretera abierta, sumado a la ausencia total de cobertura de telefonía móvil.</li> <li>• En algún tramo del recorrido, la existencia de fenómenos atmosféricos habituales (como niebla densa persistente, ventisca o vientos muy fuertes en zonas expuestas) que imposibiliten la progresión segura sin técnicas de orientación avanzadas.</li> <li>• El itinerario transcurre en su totalidad o en tramos muy largos fuera de traza de camino y por terreno caótico (grandes bloques de piedra, canchales muy inestables, laderas descompuestas) que dificulte gravemente la localización de personas o las tareas de rescate.</li> </ul>			
<b>I</b>	<b>3</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aunque se desarrolla por trazas de sendero, líneas marcadas por ríos, fondos de los valles, cornisas, crestas..., o marcas de paso de otras personas, la elección del itinerario depende del reconocimiento de los accidentes geográficos y puntos cardinales.</li> </ul>			
<b>D</b>	<b>4</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Marcha por sendas con gradas o escalones irregulares de distinto tamaño, altura, rugosidad e inclinación. Marcha fuera de senda por terrenos irregulares. Cruces de caos de piedras. Marcha por pedreras inestables.</li> </ul>			
<b>E</b>	<b>4</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Desnivel acumulado de subida: +1440 m.</li> <li>• Desnivel acumulado de bajada: -1440 m.</li> <li>• Longitud: 16,42 Km.</li> </ul>			
Material Obligatorio	Botas montaña / Gafas de sol y ventisca / Crampones y piolet Material de orientación (GPS y/o Mapa y brújula)					
Material Recomendado	Impermeable y ropa de abrigo de reserva. /Agua (2l) / Protección solar / Teléfono / Bastones / Frontal / Manta térmica / Crampones y piolet.					
Teléfonos Emergencias	Emergencias: <b>112.</b> Greim 974 631 350			Emisora Club: <b>143,925MHz</b>		

11/07/2025 SÁBADO - Opción Corta: Caseta Coronas – Pico Aragüells						
Horarios ruta		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>07:30 h.</b> (Estimado de marcha efectiva sin paradas)</li> <li>• Salida del sol: <b>06:30</b> // Puesta del sol: <b>21:40</b></li> <li>• La marcha deberá finalizar al menos una hora antes.</li> </ul>				
Distancia Desniveles		 <b>10,00 Km</b>	 <b>+1120 m</b>	 <b>1120 m</b>		
Tipo recorrido		 <b>Circular</b>				
Dificultad		<b>Física</b>	<b>3</b>	<b>Medio</b>	<b>Técnica</b>	<b>3</b> <b>Medio</b>
<b>M</b>	<b>3</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Exposición en el itinerario a desprendimientos de piedras provocados por el propio grupo u otro</li> <li>• Eventualidad de que una caída de un excursionista sobre el propio itinerario le provoque una caída al vacío o un deslizamiento por la pendiente</li> <li>• Existencia de pasos en que sea necesario el uso de las manos</li> <li>• Paso de torrentes sin puente</li> <li>• Alta probabilidad de que por la noche la temperatura descienda de 5 °C y la humedad relativa supere el 90%</li> <li>• Paso por lugares alejados a más de 3 hora de marcha (horario MIDE) de un lugar habitado, un teléfono de socorro o una carretera abierta</li> <li>• En algún tramo del recorrido, la existencia de fenómenos atmosféricos que no se juzgan infrecuentes, aumentaría considerablemente la dificultad del itinerario (niebla, viento, calor extremo, etc..)</li> <li>• El itinerario, en algún tramo, transcurre fuera de traza de camino y por terreno enmarañado o irregular que dificultaría la localización de personas</li> </ul>			
<b>I</b>	<b>3</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aunque se desarrolla por trazas de sendero, líneas marcadas por ríos, fondos de los valles, cornisas, crestas..., o marcas de paso de otras personas, la elección del itinerario depende del reconocimiento de los accidentes geográficos y puntos cardinales.</li> </ul>			
<b>D</b>	<b>3</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Caminos con diversos firmes pero que mantienen la regularidad del piso, no presentan gradas muy altas, y permiten elegir la longitud del paso. Terreno apto para caballerías. Campo a través por terrenos uniformes como landas, taiga y prados no muy inclinados.</li> </ul>			
<b>E</b>	<b>3</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Desnivel acumulado de subida: +1120 m.</li> <li>• Desnivel acumulado de bajada: -1120 m.</li> <li>• Longitud: 10,00 Km.</li> </ul>			
Material Obligatorio		Botas montaña / Gafas de sol y ventisca. Material de orientación (GPS y/o Mapa y brújula)				
Material Recomendado		Impermeable y ropa de abrigo de reserva. / Agua (2l) / Protección solar / Teléfono / Bastones / Frontal / Manta térmica / Crampones y piolet.				
Teléfonos Emergencias		Emergencias: <b>112.</b> Greim 974 631 350			Emisora Club: <b>143,925MHz</b>	

12/07/2025 DOMINGO - Opción Única: Pico Baziero desde Gabás						
Horarios ruta		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>6:15 h.</b> (Estimado de marcha efectiva sin paradas)</li> <li>• Salida del sol: <b>06:30 h</b> // Puesta del sol: <b>21:40 h</b></li> <li>• La marcha deberá finalizar al menos una hora antes.</li> </ul>				
Distancia Desniveles		 <b>13,80 Km</b>	 <b>+873 m</b>	 <b>-873 m</b>		
Tipo recorrido		 <b>Travesía</b>				
Dificultad		<b>Física</b>	<b>2</b>	<b>Alto</b>	<b>Técnica</b>	<b>2</b>
		<b>Medio</b>				
<b>M</b>	<b>2</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• El medio no está exento de riesgos.</li> <li>• Hay desprendimientos de piedras en el itinerario de forma aislada.</li> <li>• Eventualidad de que una caída de un excursionista no se pueda detener fácilmente por la pendiente.</li> <li>• Exposición a condiciones meteorológicas que, de ser desfavorables (frío, viento), pueden complicar la actividad.</li> </ul>			
<b>I</b>	<b>2</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Existe traza clara de camino sobre el terreno o señalización para la continuidad. Se requiere atención para la continuidad y los cruces de otras trazas pero sin necesidad de una interpretación precisa de los accidentes geográficos.</li> </ul>			
<b>D</b>	<b>2</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Caminos con diversos firmes pero que mantienen la regularidad del piso, no presentan gradas muy altas, y permiten elegir la longitud del paso.</li> <li>• Terreno apto para caballerías. Campo a través por terrenos uniformes como landas, taiga y prados no muy inclinados.</li> </ul>			
<b>E</b>	<b>3</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Desnivel acumulado de subida: +873 m.</li> <li>• Desnivel acumulado de bajada: -873 m.</li> <li>• Longitud: 13,80 Km.</li> </ul>			
Material Obligatorio		Botas montaña / Gafas de sol y ventisca. Material de orientación (GPS y/o Mapa y brújula)				
Material Recomendado		Impermeable y ropa de abrigo de reserva. /Agua (2l) / Protección solar / Teléfono / Bastones / Frontal / Manta térmica / Se revisarán las condiciones meteorológicas para confirmar el material técnico necesario				
Teléfonos Emergencias		Emergencias: <b>112.</b> Greim 974 631 350			Emisora Club: <b>143,925MHz</b>	

## Descripción de las rutas

### Sábado 11 de julio – Ruta Larga

Iniciamos la ruta en el refugio de Coronas punto de partida de la ruta de subida al Aneto desde Vallibierna. Seguimos la pista que pasa por detrás del refugio, y que se convierte en camino. Hay también una senda de subida justo antes del puente que hay antes de llegar al refugio.

A los 10 minutos hallamos un cartel que señala "*3h Ibones de Coronas*". El camino es fácil de reconocer si se tiene en cuenta que es el primer barranco que baja por la izquierda claramente visible cuando se llega al refugio. Se sube por la derecha (margen izquierda) de dicho barranco. La ascensión está señalada por hitos de piedra y enmarcada en un precioso entorno.



*Ascenso al Ibonet de Coronas*

Acabado el bosque hay una gran explanada de piedras y el camino se desvía hacia un embudo por donde baja un torrente. Seguimos subiendo por nuestra **derecha del torrente**, al pie de unas paredes.

Como una hora después llegamos a un llano que forma una especie de circo con un laguillo, es el **Ibonet de Coronas**.

*Una alternativa más cómoda y bonita, pero menos marcada por ser la anterior la ruta normal, es, justo antes del puente anterior al refugio, tomar una senda que sube a la izquierda, y enseguida dejar la senda que se desvía a la izquierda para tomar otra a la derecha marcada por un hito. Esta senda sube por la izquierda del río (margen derecha), y se juntan ambas en el Ibonet.*



*Subida desde el Ibonet de Coronas*

El camino gira a la **derecha**, subiendo por fuerte pendiente, para después rectificar **desviándose a la izquierda**. El camino marcado con hitos realiza una larga diagonal ligeramente ascendente, en **dirección a la parte superior de un torrente**, que es el desagüe del Ibón Inferior de Coronas. Una vez por encima del torrente girar completamente a la **izquierda**, y descender ligeramente al desagüe del Ibón (dejar algunos hitos que se van a la derecha).

El **Ibón Inferior de Coronas**, es un lago que queda algo escondido rodeado de paredones. **Cruzamos el torrente** hacia la izquierda, justo por donde desagua el Ibón, subiendo después a la **loma** del otro lado, loma que seguimos para rodear por arriba una hondonada, tirando poco después a la **derecha**, con ligero descenso y ascenso por nuestra derecha de un torrente.

El **Ibón de Coronas**, un poco más arriba, es un amplio lago al pie del Pico Aneto. Vemos ya el Pico hacia la derecha. Esta es una zona en la que a menudo hay gente acampada.

La ruta normal de subida al Aneto **rodea el Ibón por la derecha**, pero puede hacerse por la izquierda, igualmente marcada por hitos.



*Ascensión al Pico Aneto desde el Ibón o Lago de Coronas*

Tras otro tramo de subida por pedregal toca ascenso por un largo nevero con bastante pendiente. Aquí, según el estado de la nieve, son recomendables o imprescindibles los crampones. Al final del nevero toca una corta trepada algo vertical y con piedras sueltas, que nos deja en el **collado de Coronas**, tras el cual está ya el glaciar del Aneto. En la trepada hay que tener cuidado pues tiene una cierta dificultad para quien no esté habituado, (especialmente al bajar). Hay dos pasos muy próximos: el de la izquierda tiene la roca menos fragmentada y quizás sea algo más seguro aunque hay que ir con precaución para no tirar piedras a los compañeros que vienen por detrás.

En el collado nos juntamos con el camino de la Renclusa, aquí fácilmente encontraremos gente subiendo. Abajo al fondo se ve Aigualluts. Un poco más de **subida hacia la derecha** y llegamos al famoso paso de Mahoma, desaconsejado para gente con vértigo o impresionable a la vista del “patio” que hay por ambos lados. No hay necesidad de cruzarlo si no se ve claro, porque puede estar concurrido y hacer que nos pongamos nerviosos si estamos reteniendo a otros.

El descenso se realiza por el mismo camino.

### **Sábado 11 de julio – Ruta Corta**

(La ruta arranca junto al **Refugio de Pescadores de Coronas** (aprox. 1.950 m) adentrándose hacia el norte por el **Barranco de Coronas**. El primer tramo asciende de forma decidida entre un bonito bosque alpino que rápidamente va desapareciendo a medida que ganamos altura. El sendero está bien marcado por hitos y discurre paralelo al riachuelo, superando las diferentes terrazas o resaltes del valle (como la *Pleta de Coronas*) hasta alcanzar el idílico Ibonet de Coronas (2.230 m).

Desde el ibonet, la pendiente se endurece de manera notable. Siguiendo las marcas e hitos que suben por la empinada canal y superando zonas de bloques graníticos, la ruta esquiva las impresionantes paredes de las crestas colindantes como la *Crencha de Llosás*

a la derecha). El itinerario nos eleva hasta la cubeta que alberga los ibones superiores de Coronas (entorno a los 2.700 - 2.750 m), situados bajo la imponente vertiente sur del Aneto y la larga cresta del Medio.



*Collada y Tuca de Cregüeña*

En lugar de desviarse a la derecha hacia el Aneto (por el collado de Coronas), el camino gira a la izquierda, hacia el norte/noroeste y, sin cruzar el río y dejando el Ibón de Coronas a la derecha acometemos la subida por la empinada canal que nos llevará a la Collada de Aragüells o de Cregüeña. Este tramo discurre de manera aérea sobre un caos de grandes bloques de roca, típico terreno pirenaico de alta exigencia.

Desde este estratégico punto, las vistas hacia el gigantesco e impresionante Ibón de Cregüeña (uno de los lagos más grandes e imponentes del Pirineo, visible justo al otro lado) son espectaculares. El ascenso finaliza coronando la Tuca de la Collada de Cregüeña o Pico Aragüells (3.048 m), donde se ofrece una bella panorámica de las escarpadas crestas de la zona.

### **Domingo 30 de junio – Ruta Única**

Camino de vuelta hacia Madrid nos desplazamos hasta Gabás tomando un desvío a la altura de Castejón de Sos y atravesando el pueblo en dirección a Bisaurri. Al llegar a Bisaurri, hay un cartel que indica: **GABAS 4**. Nos desviamos a la derecha, pasamos frente

al Ayuntamiento y continuamos dirección a Gabás. Ya en el pueblo seguimos la carretera hasta que acaba el asfalto y allí, bien junto a la iglesia de Santiago, bien en algún prado, dejamos los coches.



*Desde el Collado Morrera*

Iniciamos ruta siguiendo la pista que sube al Clot hasta llegar a un cruce de caminos y continuamos recto, por la pista principal, que nos conducirá hasta el desvío a la ermita de Sin Chuán, Sinchuán o San Chuan (San Juan).

Seguimos por la pista principal y continuamos en ascenso hasta *el Clot*, donde nos desviaremos a la derecha hacia el visible refugio de la Montañeta/el Clot. Seguimos por una zona llana y dejamos a nuestra izquierda la Fuen del Clot.

Unos metros más adelante, nos encontraremos con un cortafuegos. Ahí, viraremos a la izquierda iniciando la aproximación a las gleras del Baziero, por donde realizaremos un buen tramo de la ascensión.

Finalizada la glera, nos encontraremos con un terreno más amable que nos conducirá hasta el Collado Morrera desde donde divisaremos arriba a nuestra derecha, la Collada es Puzos.

Desde ahí, iniciaremos el avance por el cresterío hasta la cima del Tozal de Baziero, con unas excelentes panorámicas.

El cresterío apenas tiene dificultad (I), pero si se quiere evitar, podremos seguir la trocha que discurre por nuestra derecha (norte de la collada), remontando el último tramo hasta la cumbre.

El regreso, por camino ya conocido, hasta Gabás.



*Collada de Es Puzos*

## **LOGÍSTICA. ALOJAMIENTO. TRANSPORTE. PRECIO**

### **Alojamiento.**

[Hotel Evenia Monte Alba\\*\\*\\*](#), Cerler (Huesca).

Tiene aparcamiento para clientes.

### **Transporte.**

En coches particulares, que se coordinará a través de la página web del Club. Trayecto desde Benasque hasta Caseta Coronas en autobús público.

### **Precio.**

Socios con seguro: **129,50 €**. Sin seguro: **135,50 €**.  
(Descuento para coordinadores y colaboradores : 8 €)

El precio incluye los gastos de gestión y 2 días de seguro para los no asegurados.

También incluye el alojamiento del viernes, media pensión el sábado y desayuno el domingo (cena del viernes no incluida).

## Inscripciones.

Directamente en la web del Club [www.montanapegaso.com](http://www.montanapegaso.com) a partir del 5 de mayo de 2025.

Ver: [Protocolo de Participación en Actividades](#)

## Pago.

Ingreso del precio total correspondiente mediante tarjeta a través de la web del Club.

De no hacer efectiva esta cantidad en el plazo de **6 horas** desde el apunte, se considerará **anulada** la preinscripción.

Cualquier circunstancia excepcional deberá ser autorizada por el responsable de actividades del Club.

## Anulaciones.

Las condiciones quedarán sujetas al apartado 7º del Protocolo de Participación en Actividades:

<https://www.montanapegaso.es/club/protocolo-participacion-en-actividades>

## Coordinador.

Ricardo Muñoz.

Email: [ridgqi@gmail.com](mailto:ridgqi@gmail.com)

Móvil: 699 450 310