



## A.D. GRUPO MONTAÑA PEGASO PICO CERREZ

### INFORMACIÓN GENERAL.

#### Geografía.

El Valle de Tena (en aragonés Bal de Tena) es un valle pirenaico situado en la comarca aragonesa del Alto Gállego, siendo recorrido por el río Gállego de norte a sur.

Es fronterizo con el valle francés de Ossau, con el que se comunica a través del paso de Portalet d'Aneu. El límite meridional se encuentra en la Foz de Santa Elena, que lo separa de la Tierra de Biescas, lindando a oriente y occidente con los valles de Broto y del río Aragón respectivamente. Su capitalidad la ostenta la villa de Sallent de Gállego.

#### Geología y topografía

En el Valle de Tena - La edad del emplazamiento del plutón de Panticosa fue establecida en diversas fechas según varios autores, uno afirma que fue afectado por esfuerzos transpesivos destrales cuando se encajó y que se corresponderían con la fase principal de la Orogenia Varisca en el Carbonífero tardío; sin embargo otros autores afirman que surgió por fallas extensionales tardivariscas o posorogénicas en el límite Carbonífero-Pérmico o bien ya en el Pérmico, hace entre 300 y 270 millones de años.

Hay dos teorías sobre el origen, una defiende que sus materiales provienen del manto superior, que era un magma básico y se enriqueció en sílice al fundirse los diversos materiales que atravesaba en su ascenso, la segunda teoría afirma que es una mezcla de dos magmas el básico profundo y un magma ácido cortical.

El encajante está compuesto mayoritariamente por rocas calizas, pizarras arenosas y pizarras del Devónico, formando en este momento una aureola metamórfica que afectó desde unos cientos de metros hasta varios kilómetros a los materiales a su alrededor. En su borde integra masas del encajante, los xenolitos.

El metamorfismo es de grado medio con una temperatura de 650 °C y una presión de 3.000 bares que transformó las pizarras en corneanas y las calizas en mármoles, que incluso llegó a fluidificarlas, como en las "Marmoleras de los Picos del Infierno".

El plutón de Panticosa tiene una composición constituida por cuatro tipos petrográficos que se distribuyen de forma concéntrica, aunque algo deformada dextralmente por la orogenia Varisca. Del centro a periferia, los granitoides van de más ácidos a más básicos y son monzogranito, granodiorita clara, granodiorita oscura y en su zona exterior el cuarzo-gabro diorita. Aunque nosotros no fuimos capaces de distinguir las diferencias entre ellos.

Estos granitos están atravesados por numerosos diques básicos, son de dos tipos, el primero lo forman los lamprófidos calcoalcalinos. Estos son minoritarios, de composición de tipo andesítico y se originaron en el Pérmico Inferior, su dirección es N-S. Los segundos son los lamprófidos alcalinos, los más modernos ya que a veces cortan a los anteriores, de tipo basaltos alcalinos, como los del Anayet, son con mucho los mayoritarios y su dirección principal es E-O, pertenecen al Pérmico Medio. Hay también diques ácidos pero son mucho más raros. La edad de todas estas intrusiones en el granito se estiman producida hace 270-260 millones de años.

Los granitos de Panticosa pertenecen al plutón de Cauterets-Panticosa que tiene más de 250 km<sup>2</sup> de extensión. Se divide en el Cauterets Oriental, con 90 km<sup>2</sup> e íntegramente en Francia, el

Cauterets Occidental con 117 km<sup>2</sup>, de los cuales 16 km<sup>2</sup> se encuentran en Aragón en la zona del Balaitus, Arrieles, Campo Plano, Respomuso... y el de Panticosa con unos 40 km<sup>2</sup> prácticamente todo en Aragón. En superficie éste último está situado entre los 1400 m de la ribera del Caldarés hasta algo más de 3000 metros en las cumbres del Garmo Negro y el Argualas.

### **Hidrografía**

En el Valle de Tena se conocen seis fuentes termales en la zona, con temperaturas que llegan a superar los 50°C (fuente de Tiberio). Son aguas sulfuradas, sulfatadas, cálcicas, sódicas y magnésicas, ligeramente radiactivas; sus aplicaciones se dirigen a problemas de reumatismo, piel, vías respiratorias, de aparato digestivo, riñón e hígado. El termalismo está en relación, además de con el gradiente geotérmico normal, con una actividad tectónica reciente, y las aguas ascienden por fracturas en el macizo rocoso.

Las aguas minerales, tanto en balneario como envasadas, son un interesante recurso geológico insuficientemente explotado en Aragón. El de Panticosa es uno de los centros termales más importantes en la región, aunque ha tenido su mayor esplendor en el pasado.

Aunque retocado por el hombre, existe en la entrada a las mismas instalaciones un ejemplo de ibón pirenaico; se trata del ibón de los Baños.

### **Clima**

El clima del Valle de Tena se clasifica como cálido y templado. En primer lugar, debemos decir que nos vamos a encontrar con unas precipitaciones elevadas, como corresponde a una zona de alta montaña. Pero de todos modos las precipitaciones son inferiores a los valles contiguos al oeste, este y norte.

Es un clima claramente de transición entre el clima más atlántico de los valles más occidentales, y el más continental del Sobrarbe.

En el sector comprendido, entre Santa Elena y Escarrilla, nos encontramos con los pueblos de Búbal, el Pueyo de Jaca y Escarrilla, todos ellos entre 1080 y 1200m de altitud.

Es una zona con una precipitación media anual de entre 1200 y 1340mm, un promedio de días de nevada de entre 25 y 28 días y una temperatura media anual ligeramente superior a los 9º C.

### **Fauna y flora**

En el valle de Tena tendrás la oportunidad de descubrir al quebrantahuesos o al treparriscos sobrevolando sus cielos. El águila culebrera, el cernícalo o el alimoche son otras de las aves que han elegido esta zona para anidar. Pero si por algo destaca el territorio es por su flora. La diferente altitud y las orientaciones hacen que sea muy rica, con más de 2.000 especies diferentes. Sallent es un paraíso para los amantes de las orquídeas, un jardín natural.

Casi la mitad de estas flores que habitan en Aragón pueden encontrarse en el valle de Tena. Son 35 especies diferentes, entre las que se incluye la mayor población de Zapatito de Dana (*Cypripedium calceolus*) –en peligro de extinción-. También crecen en el valle otras muchas flores espectaculares como la oreja de oso, la azucena del Pirineo o la flor de lis.

## PROGRAMA

Los tracks los ponemos a tu disposición en la web del club. Las condiciones de cada ruta son únicas y por tanto son meramente orientativos.

**Viernes 25 de junio de 2021**

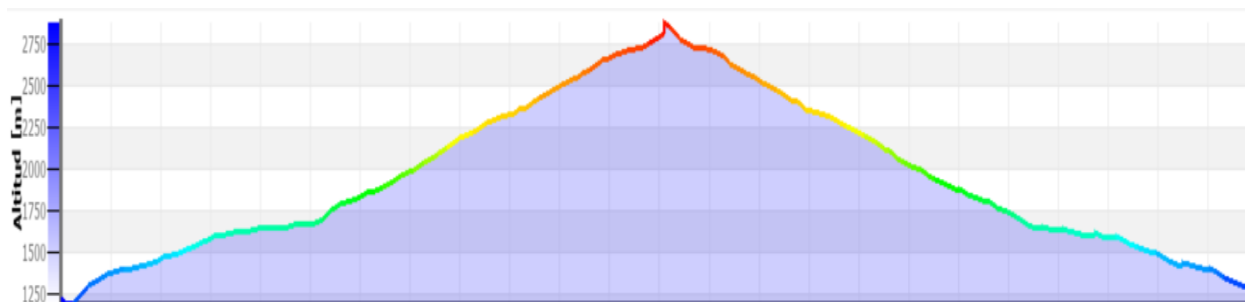
Llegada al **Hotel La Rambla (Biescas)**. La cena no está incluida.

**Sábado 3 de julio. OPCIÓN LARGA**



## RECORRIDO. Distancias. Tiempos.

PUNTOS DE PASO REFERENCIAS	Altitud	Distancias a origen	Desnivel Parcial	Tiempo Parcial	Tiempo a inicio
Sallent	1283 m	0 Km			
Desvío Barranco de Pondiellos	1666 m	3 Km	+383 m	1h15	1h15
Contrafuerte de Cerrez	2150 m	4,2 Km	+484 m	1h15	2h30
Pico Cerrez	2877	6,15 Km	+727 m	2h30	5h00
Sallent	1192 m	12,3 Km	-1594m (+v)	3h45	8h45



## DESCRIPCIÓN DE LA RUTA.

Dificultad técnica (I), no hay pasos expuestos.

La ascensión no es cómoda ni directa ni practicada por lo que es importante tener en cuenta la ausencia de trazas o hitos que nos guíen en todo el recorrido y en la arista rocosa final del pico.

Estamos ante una cumbre solitaria, sólo accesible mediante itinerarios agrestes, sin sendas definidas o hitos. **Imprescindible Gps.**

Recorrido: Desde Sallent (Centro de Salud).



El camino del valle de Pondiellos sale perpendicular a la derecha 150 m antes del polideportivo. Al llegar a la pinada de San Chuan toma rumbo NE y se dispersa en numerosas trazas de ganado en una zona de pastizal y terrazas. Subiremos por las terrazas (a ratos con o sin senda de vacas) hasta la cota 1660 metros.



Se avanza entonces dirección S por praderas y bosque, en fuertes pendientes, para alcanzar el gran contrafuerte del Cerrez (cota 2150).

Ahora avanzaremos por un gran lomo de pizarra y hierba con excelentes vistas, según se gana altitud la roca ya es predominante y nos adentramos en territorio de alta montaña.

Llegaremos a una cota (Punta Galabrosa, 2714 m.) en la que el cordal gira hacia el oeste, allí la cresta va ganando pendiente y se estrecha, en algunos pasos hay que apoyar las manos (I). Ganaremos altura por terreno muy descompuesto, hasta llegar a unos muros que cortan el paso. Los evitaremos por la dcha haciendo un flanqueo horizontal, sin hitos o senda, pero no es complicado el paso (alguna mano puntual).








Es la única zona que puede causar confusión, pero tras 20 metros de subida en diagonal se localiza una brecha de roca suelta (I). Se asciende por ella para ganar la arista del pico por terreno esquistoso y suelto (I), mermando la pendiente en el último tercio (F), coronando la cima rocosa (2877).

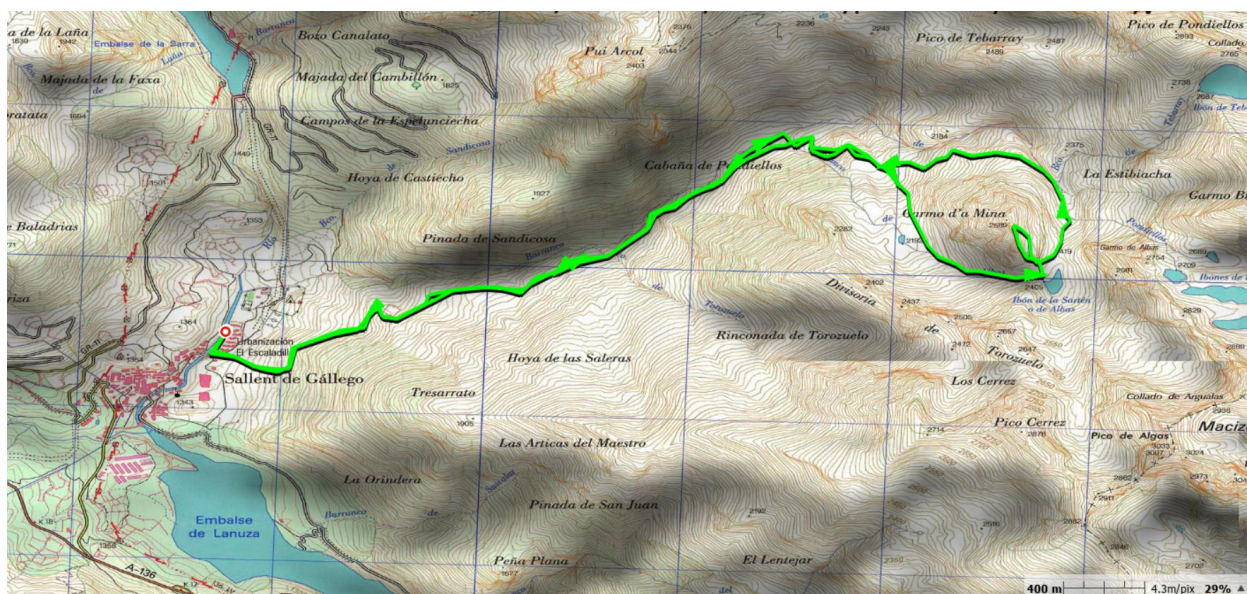
Vistas excelentes de todos los picos del sector: Infiernos/Argualas, así como de la Partacua, Valle de Tena, Balaitus, Lurien, Midi, etc.

Descenso por el mismo recorrido.

## INFORMACIÓN TÉCNICA Y DE SEGURIDAD

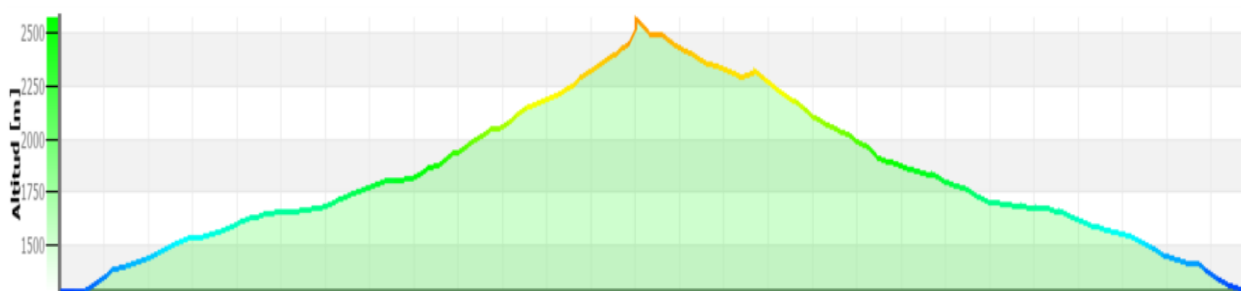
Horarios ruta 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>8.45 h.</b> (Estimado de marcha efectiva sin paradas)</li> <li>• Salida del sol: <b>6h31</b>. Puesta del sol: <b>21:39 h</b></li> <li>• La marcha deberá finalizar al menos una hora antes.</li> </ul>					
Distancia Desniveles	 <b>12,3 Km.</b>	 <b>+ 1672 m</b>	 <b>- 1669 m</b>			
Tipo recorrido	 <b>Ida y vuelta</b>					
Dificultad	Física	<b>4</b>	Alta	Técnica	<b>2</b>	Media
<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 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 juzguen 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 el itinerario se desarrolla por trazas de sendero, líneas marcadas por accidentes geográficos (ríos, fondos de los valles, cornisas, crestas...) o marcas de paso de otras personas, la elección del itinerario adecuado depende del reconocimiento de los accidentes geográficos y de los puntos cardinales.</li> </ul>				
<b>D</b>	<b>4</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tramos con pasos que requieren el uso de las manos hasta el I Sup.</li> </ul>				
<b>E</b>	<b>4</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Desnivel acumulado de subida: + 1672 m.</li> <li>• Desnivel acumulado de bajada: - 1669 m.</li> <li>• Longitud: 12,3 km.</li> </ul>				
Perfil del Participante	Buena forma física y haber realizado recorridos similares al descrito.					
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>		Emisora Club: <b>144.175 Hz</b> Coordinador: <b>629 726 129</b>			
Cartografía	COORDENADAS INICIO / FINAL 42°46.508'N 000°19.660'W					

## Sábado 3 de julio. OPCIÓN CORTA



### RECORRIDO. Distancias. Tiempos.

PUNTOS DE PASO REFERENCIAS	Altitud	Distancias a origen	Desnivel Parcial	Tiempo Parcial	Tiempo a inicio
Sallent	1283 m	0 Km			
Barranco de Pondiellos	1666 m	3 Km	+474 m	1h15	1h15
Ibón bajo de las Albas	2154 m	5,2 Km	+488	1h00	2h15
Ibón de la Sartén	2407 m	6 Km	+253	0h45	3h00
Garmo de la Mina	2574 m	6,7 Km	+174	0h35	3h35
Sallent	1192 m	13,4 Km	-1291	2h50	6h25



### DESCRIPCIÓN DE LA RUTA.

Aparcamos en Sallent de Gállego al lado del Polideportivo, junto al río Aguas Limpias.

Retrocedemos una treintena de metros y tomamos una calle ascendente entre los chalés. Encontramos un cartel de madera que indica: "Ibones de Pondiellos-Picos del Infierno". Desde aquí tomamos una pista herbosa que pronto está invitada en sendero.

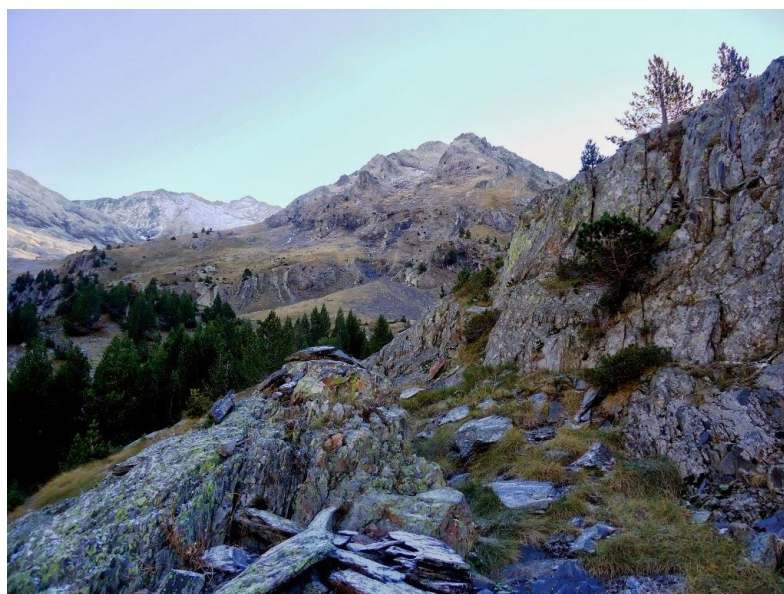
Ganamos metros hacia el noreste siguiendo una traza que nos va encaminando hacia el Barranco de Pondiellos . El sendero se encuentra limpio y marcado.



Remontamos en largo flanco por laderas herbosas mientras escuchamos el discurrir del agua unas decenas de metros a nuestra izquierda. Frente a nosotros, muy alto, se alza el Pico Tebarray.

Cerca de la cota 1.700 cruzamos el arroyuelo del Barranco de Torozuelo. El sendero va encajonando en la estrechez del barranco y nuestra aproximación es casi al nivel del río. Aparecen por unos momentos algunas señales de pintura azul.

Estamos ya a unos 1.850 metros de altitud cuando el barranco se termina en una amplia rinconada de pastos, la "Mallata de Pondiellos". Aquí abandonamos el sendero del Barranco de Pondiellos para introducirnos por la derecha en un bosque de pinos y elevarnos en busca del tributario Barranco de las Salbas (zona confusa, sin hitos). Seguramente habremos visto unos 200 metros antes de llegar a este punto unos mojones que se introducen en el bosque por la derecha con el mismo propósito. De cualquier modo, se trata de ascender por nuestra derecha hasta dar con los hitos y el senderillo que mediante zig-zags por el bosque va ganando altura.





Rebasada la cota 2.000 quedan atrás los árboles y desembocamos en un rellano, al pie del Pico Garmo de La Mina, donde fragosas laderas se alzan imponentes a nuestra izquierda.

Seguimos remontando mientras bordeamos el Garmo de La Mina. Alcanzamos un segundo rellano donde se aloja el diminuto Ibón de las Salbas o de Chiminel (2.192 metros.) Por pedregoso terreno continuamos torrente arriba mientras giramos paulatinamente a la izquierda. Al otro lado de un colladito nos recibe el curioso Ibón de La Sartén (2.405 metros.), de aguas verdosas, encajado en una pequeña hondonada.



Giramos a la izquierda y acometemos la subida al Garmo de la Mina por su vertiente sur. Remontamos un lomo rocoso y derivamos hacia la izquierda hasta alcanzar una pared que nos cierra el paso, y que salvamos ascendiendo una amplia y fácil canal.



Seguimos ganando altura hacia la arista somital. Comprobamos que todavía nos queda un largo trecho hasta la cumbre. Caminamos con cuidado unos metros por debajo de la arista por su lado derecho sorteando bloques. La roca es de mala calidad y aunque la progresión es fácil no se debe bajar la guardia.



Alcanzamos la cima del Garmo de la Mina (2.581 metros.) desde la que podremos disfrutar de las vistas del Macizo de Argualas-Infiernos por su vertiente occidental.






Para regresar por la parte alta del barranco de Pondiellos haciendo una pequeña circular, como el terreno es escarpado regresamos hacia el Ibón de la Sartén. Pero esta vez no iremos por la cresta sino que perdemos una veintena de metros desde la cima hacia el Este y luego caminamos por unas terrazas herbosas por donde comprobamos que se desciende con bastante facilidad.

Desde el rellano del Ibón giramos a la izquierda y comenzamos a descender hacia el Barranco de Pondiellos (hitos). In el punto donde el barranco comienza a encajonarse vamos muy atentos para descubrir unos hitos por la ladera de la izquierda que nos permitir abandonar el cauce del barranco haciendo un flanqueo ascendente (es fácil pasarse estos hitos, así que atención).

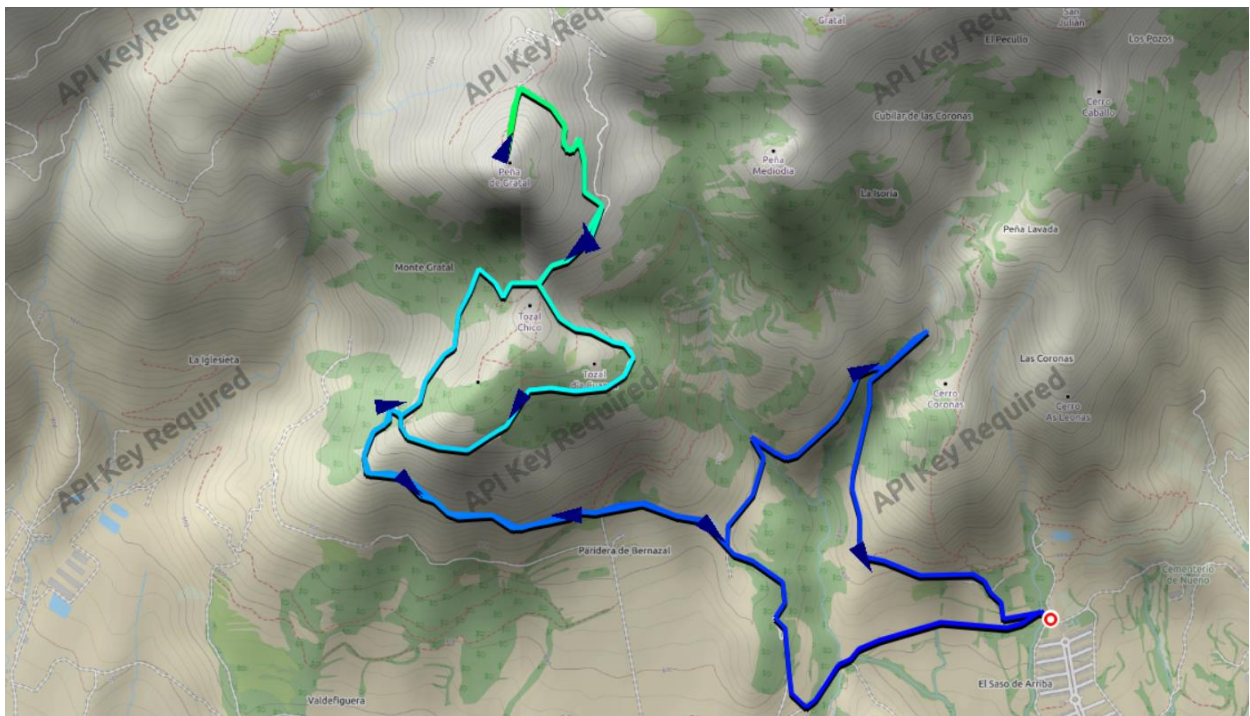
Los mojones nos guiarán mientras vamos bordeando el Garmo de la Mina por su vertiente norte, mientras el barranco va quedando abajo cada vez más profundo.

Enlazamos más tarde con la ruta de subida a la altura del pequeño barranco de las Albas, en un rellano cubierto de hierba. Desde ese punto regresaremos al punto de partida desandando el camino de subida.

## INFORMACIÓN TÉCNICA Y DE SEGURIDAD

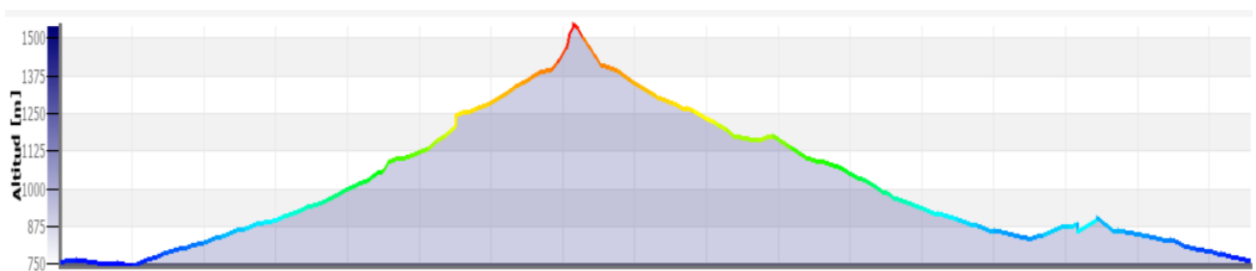
Horarios ruta 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>6.25 h.</b> (Estimado de marcha efectiva sin paradas)</li> <li>• Salida del sol: <b>6h31</b>. Puesta del sol: <b>21:39 h</b></li> <li>• La marcha deberá finalizar al menos una hora antes.</li> </ul>					
Distancia Desniveles	 <b>13,4 Km.</b>	 <b>+ 1299 m</b>	 <b>- 1288 m</b>			
Tipo recorrido	 <b>Circular</b>					
Dificultad	Física	<b>3</b>	Media	Técnica	<b>2</b>	Media
M	<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 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 juzguen 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>				
I	<b>3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aunque el itinerario se desarrolla por trazas de sendero, líneas marcadas por accidentes geográficos (ríos, fondos de los valles, cornisas, crestas...) o marcas de paso de otras personas, la elección del itinerario adecuado depende del reconocimiento de los accidentes geográficos y de los puntos cardinales.</li> </ul>				
D	<b>3</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>				
E	<b>4</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Desnivel acumulado de subida: + 1291 m.</li> <li>• Desnivel acumulado de bajada: - 1344 m.</li> <li>• Longitud: 10,8 km.</li> </ul>				
Perfil del Participante	Buena forma física y haber realizado recorridos similares al descrito.					
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>		Emisora Club: <b>144.175 Hz</b> Coordinador: <b>629 726 129</b>			
Cartografía	COORDENADAS INICIO / FINAL 42°46.508'N 000°19.660'W					

Domingo 4 de julio



**RECORRIDO. Distancias. Tiempos.**

PUNTOS DE PASO REFERENCIAS	Altitud	Distancias a origen	Desnivel Parcial	Tiempo Parcial	Tiempo a inicio
Urbanización Parque Guara	765m	0 Km			
Río Venia	743m	3,5Km	+ 678 m	0h20	0h20
Bifurcación	1060m			1h10	1h30
Bifurcación	1245m			0h30	2h00
Bifurcación	1400m			0h35	2h35
Peña Gratal	1556m			0h25	3h00
Bifurcación	1245m				3h40
Bifurcación	1060m				4h05
Bifurcación	861m				4h45
Ermita	880				5h15
Gorgas de San Julián	940m				5h30
Urbanización Parque Guara	765m				6h00



## DESCRIPCIÓN DE LA RUTA.

La Peña Gratal es un pico de escasa altura (1.567 m) que, por su ubicación, es un fantástico mirador del Pirineo aragonés, además de la Sierra de Guara y la comarca de La Hoya de Huesca.

La ascensión por su cara norte, tiene un desnivel menor para alcanzar la cima partiendo del embalse de Arguis y a través de un precioso bosque. Es una excursión fácil en la que las vistas compensan cualquier esfuerzo. El descenso lo realizaremos por la cara sur, y si el tiempo lo permite visitaremos la Ermita y Gorgas de San Julián.

Atravesaremos la presa hasta tomar la pista que va paralela al sur del embalse. Caminando, iremos dejando varios desvíos hasta llegar a un giro muy pronunciado hacia la izquierda, donde abandonaremos la pista para tomar el sendero que sigue la línea recta del gasoducto. Un cartel indicador de madera 'Pico Gratal' nos indicará por dónde debemos seguir.

A partir de este momento, el sendero tiene algo más de pendiente. Seguiremos el camino del gasoducto hasta la pizona 29 donde nos desviaremos a la derecha por un denso bosque de pinos, boj y erizones, por lo que se recomienda ir en pantalón largo. Una vez que salgamos del bosque continuaremos hacia el sur hasta llegar al cruce con una pista.

Iremos caminando hasta llegar a un collado desde donde veremos delante de nosotros la Peña Gratal, objetivo de nuestra excursión. Teniendo frente a nosotros la Peña, pasaremos junto a una vieja fuente, en una caseta de ladrillos, que dependiendo de las temperaturas puede formar graciosos conjuntos de hielo.

Un sendero nos llevará directamente a la falda de la Peña Gratal y continuará casi en línea recta hasta la cima.

Una vez arriba, junto a la cruz de hierro de la cima, podremos disfrutar de las vistas. Si lo deseas, podrás dejar tu firma en el libro que hay escondido bajo la cruz. Desde allí hay una magnífica panorámica, por la cara norte se pueden ver los picos pirenaicos nevados: desde Peña Forca, a la izquierda, pasando por el Bisaurín, la Liena del Bozo, la Liena de la Garganta hasta los picos de Aspe y Tortiellas a la derecha. También se podrá ver el monte Oroel.



Por la cara sur, también disfrutaremos de estupendas vistas, las verdes llanuras de La Hoya, la Sierra de Guara y el pico del Águila. Además, desde la cima podrás localizar Bolea, así como el

Castillo de Loarre, el Castillo de Sarsamarcuello, Ayerbe, Puibolea, Huesca y otros pueblos de la zona. Si el día es claro podremos ver el pico nevado del Moncayo, y al este el Salto del Roldán y el Tozal de Guara.

Para continuar posteriormente el descenso por la cara sur, iremos intercalando sendero con tramos de pista haciendo un descenso variado y sencillo. Poco a poco iremos divisando la urbanización de Golf de Guara. Llegaremos a la intersección de dos caminos en el que tomaremos el desvío hacia la Ermita y las Gorgas de San Julián. Este recorrido nos llevará cerca del fondo del barranco de San Julián, donde la estrechez y verticalidad de las paredes forman uno de los lugares más impresionantes y bonitos de la Hoya de Huesca.

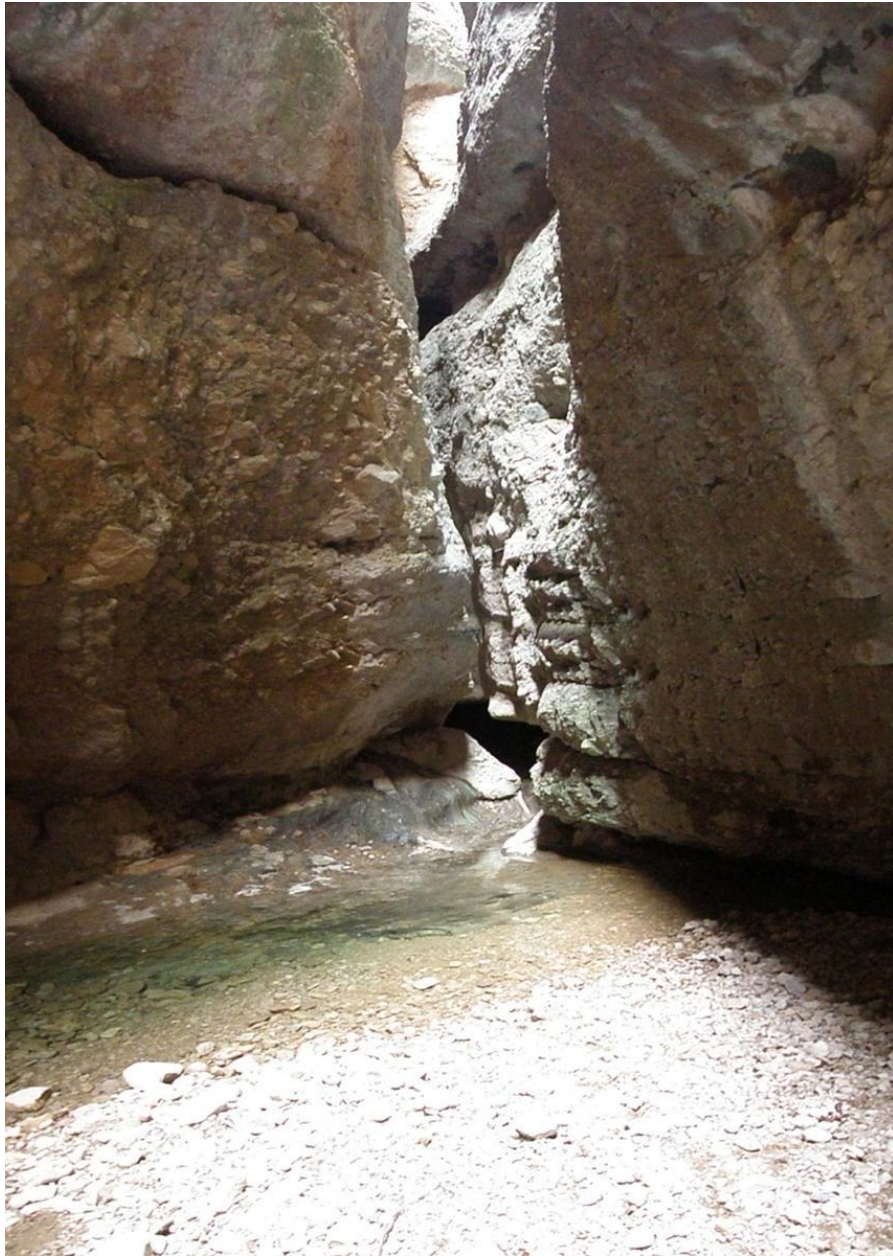
Iremos caminando por una senda estrecha bajo la atenta mirada de los buitres y de alguna cabra enriscada en el alto y llegaremos a la Ermita de San Julián de Andría. Esta Ermita data del siglo XVI y está bajo la advocación de san Julián, aunque también se venera a otros santos como san Lorenzo. En su interior encontraremos curiosas formaciones calizas de estalactitas y estalagmitas, utilizadas como pilas de agua.



Cuenta la leyenda que entre estos muros vivió un monje anacoreta que se alimentaba de plantas, raíces y algunas gallinas que criaba el mismo. Un día, un águila atacó a una de sus aves, y cuando ya se la llevabapor el aire, el monje profirió un grito hacia el cielo pidiendo que el águila se convirtiera en piedra.






Instantáneamente, ésta se transformó en el bloque pétreo que puede contemplarse en las cercanías de la ermita. A este lugar se acude en romería el día de Pascua de Pentecostés.

Desde la Ermita continuaremos el descenso hasta llegar el desvío hacia las Gorgas de San Julián. Se trata de un profundo desfiladero que, junto al barranco de Fenés, es ejemplo de la belleza del modelado fluvial sobre los conglomerados. En las Gorgas se mezclan las formas que el agua ha excavado en la roca y una vegetación que convive en un ambiente continuo de humedad y umbría.



Cuando lleguemos al fondo del barranco, veremos una primera cámara en la que se encuentra el Belén Montañero de Peña Guara, continuando llegaremos a una segunda cámara donde se acumula el agua. Volveremos por el mismo camino hasta el desvío hacia la ermita y allí tomaremos dirección Nueno.

## INFORMACIÓN TÉCNICA Y DE SEGURIDAD

Horarios ruta 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>6.00 h.</b> (Estimado de marcha efectiva sin paradas)</li> <li>• Salida del sol: <b>6h32</b>. Puesta del sol: <b>21:39 h</b></li> <li>• La marcha deberá finalizar al menos una hora antes.</li> </ul>					
Distancia Desniveles	 16,9 Km.	 + 885m	 - 883 m			
Tipo recorrido	 <b>Ida y vuelta</b>					
Dificultad	Física	<b>2</b>	Media	Técnica	<b>2</b>	Media
M	<b>3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Exposición en el itinerario a desprendimientos espontáneos de piedras</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>• Paso por lugares alejados a más de 1 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 juzguen infrecuentes, aumentaría considerablemente la dificultad del itinerario (niebla, viento, calor extremo, etc...)</li> </ul>				
I	<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. Esta puntuación se aplicaría a la mayoría de senderos señalizados que utilizan en un mismo recorrido distintos tipos de caminos con numerosos cruces: pistas, caminos de herradura, sendas, campo a través de señal a señal (bien emplazadas y mantenidas).</li> </ul>				
D	<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. Terreno apto para caballerías. Campo a través por terrenos uniformes como landas, taiga y prados no muy inclinados.</li> </ul>				
E	<b>3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Desnivel acumulado de subida: + 885 m.</li> <li>• Desnivel acumulado de bajada: - 883 m.</li> <li>• Longitud: 16,9 km.</li> </ul>				
Perfil del Participante	Buena forma física y haber realizado recorridos similares al descrito.					
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>		Emisora Club: <b>144.175 Hz</b> Coordinador: <b>629 726 129</b>			
Cartografía	COORDENADAS INICIO / FINAL 42°15.966'N 000°27.084'W					



## LOGÍSTICA. ALOJAMIENTO. TRANSPORTE. PRECIO

### Alojamiento

2 y 3 julio – Hotel La Rambla <http://www.hotellarambla.com/index.php/es/> (Biescas)

El precio incluye:

2 julio	3 julio	4 julio
	Desayuno	Desayuno
	Cena	
Pernocta	Pernocta	

### Transporte

En coches particulares, que coordinará el organizador.

### Precio

Federados con licencia B o superior **76 €**, resto: **82 €**

El precio incluye los gastos de gestión (2 €) y dos días de seguro para los no federados (3 €/día)

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

### Inscripciones

Directamente en la web del club [www.montanapegaso.com](http://www.montanapegaso.com) a partir del 14 de junio de 2021 a las 22:00h.

### 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

Ver el cartel.

Como llegar

