



**Tras la ascensión al Peñarroya del día anterior, nos preparamos para subir al Javalambre (2020 msnm), segunda altura de Teruel, continuando con los objetivos marcados para realizar en las sierras de Gúdar-Javalambre.**



**Las previsiones meteorológicas indicaban un empeoramiento generalizado del tiempo, algo que ya se apuntaba con la nevada que tuvimos el día precedente.**



**Después de un desayuno potente comenzamos la actividad que consistía en hacer una ruta semicircular desde el refugio bordeando las pistas de esquí hasta llegar al Alto de la Caparrosa y desde ahí continuar hasta el Javalambre para volver por el GR-10 de nuevo al refugio.**



**Comenzamos la ascensión, pero inmediatamente la situación meteorológica fue empeorando con bastante frío y un fuerte viento que, a medida que subíamos de cota iba en aumento.**







**Decidimos desviarnos de la ruta prevista y subir la fuerte pendiente por el cortafuegos hasta llegar al aparcamiento de las pistas de Javalambre, donde nevaba fuerte (sector lapiaz), y desde donde ya tomamos el sendero del GR-10, evaluando la situación, acrecentando las medidas de seguridad.**



**A partir de la cota 1700, la ventisca arreciaba y cuando tomamos el barranquete que asciende hasta la Chaparrosa, íbamos muy juntos porque, además, la niebla nos envolvía por momentos y no nos podíamos permitir ningún despiste.**



**Llegamos a la cresta y nos dirigimos por la helada pista hasta el Javalambre con una sensación térmica de  $-11^{\circ}$  y vientos que superaban los 60/70 kms que, literalmente, nos arrastraban.**



**Foto de cumbre y retrocedimos por donde habíamos ascendido; no era conveniente continuar con el plan inicial dadas las condiciones.**





**La vuelta desde la zona de Los Poyales, fue más tranquila sin viento y mejor temperatura, bordeamos la fuente Blanquilla y llegamos al Rabadá Navarro despidiendo el fin de semana con el tradicional y estupendo arroz al horno que habían preparado los guardeses Neus y Kike.**



**Fin de semana muy completo en el que los participantes tuvieron una toma de contacto seria con la climatología invernal a ciertas altitudes, lo que vino muy bien para futuras ascensiones de estas características. El reportaje lo tenéis a continuación:**

<https://grupokordino.com/wp-content/uploads/2022/12/Reportaje-WEB-2.mp4>

(Música. [www.bensound.com](http://www.bensound.com))