



*Lugares
de Nieve*

Lugares de nieve, 23/11/22

Las seis estaciones de FGC se preparan para abrir sus pistas entre el 2 y el 3 de diciembre



Aspecto de la estación de Boí Taüll tras la nevada del lunes. (Foto: FGC)

La Molina, si las condiciones lo permiten, incluso podría adelantar su apertura, pero queda casi descartado este fin de semana.

Con el puente de la Purísima como telón de fondo, las estaciones de esquí y montaña de FGC Turisme tienen previsto dar la bienvenida a la temporada de invierno 2022-2023 el primer fin de semana de diciembre (días 2 y 3). Todas las estaciones finalizarán la temporada el lunes de Pascua, día 10 de abril.

Por estaciones, la primera que podría abrir sus pistas al público es La Molina. Aunque tiene marcado en el calendario el día 2 de diciembre, lo hará tan pronto

como las condiciones de nieve lo permitan. **En este sentido, queda casi totalmente descartado que sea este fin de semana.**

El horario de apertura de las pistas y remontes de La Molina será de 9 h a 17 h, a excepción del Telecabina, que tendrá un horario de 9 h a 16 h.

Vallter tiene previsto iniciar la temporada 2022-2023 el viernes 2 de diciembre, si las condiciones lo permiten. El horario de la estación será de 9 h a 16:45 h.

En Vall de Núria, el tren cremallera reanudará el servicio continuado 2 de diciembre después del cierre los días laborables del mes de noviembre.

El 3 de diciembre abrirá la estación de montaña con el Parc Lúdic y las actividades de invierno y, si las condiciones acompañan, abrirá también la estación de esquí. El horario previsto de funcionamiento de la estación será de 9 h a 16:45 h.

Las estaciones del Pallars Sobirà darán el pistoletazo de salida a la temporada de invierno 2022-2023 el viernes 2 de diciembre. El horario previsto de apertura, tanto por Espot como por Port Ainé, será de 9 h a 16.30 h.

La estación de Boí Taüll prevé su apertura el viernes día 2 de diciembre con un horario de 9 h a 16:45 h.

Ahorro energético

El modelo que seguirán las explotaciones de FGC Turisme, en un año donde el contexto energético es más condicionante que en temporadas anteriores, es el de estaciones dinámicas, donde las medidas de ahorro que se tomarán variarán en función del estado de las pistas, la calidad de la nieve, las condiciones meteorológicas y la afluencia de visitantes. **Se priorizará que la afectación hacia el usuario sea la mínima.**

FGC ha estado incorporando progresivamente medidas de eficiencia energética, **consiguiendo en los últimos años una reducción de las emisiones de gases efecto invernadero del 66% y del consumo de agua hasta en un 26%.**

Por otra parte, el proceso de digitalización en el sistema de forfaits ha permitido a las estaciones de esquí y montaña de FGC conocer el número y movimientos de los visitantes en tiempo real.

Esto permitirá ahora optimizar los servicios que se ofrecerán a los visitantes, generando el mínimo impacto. Por tanto, las medidas para garantizar la

sostenibilidad energética que se pueden tomar a lo largo del invierno serán variables y adaptadas a las necesidades de cada equipamiento turístico.