

Escasas nevadas: El Azufre es el único lugar con nieve en Mendoza

21/07/2021

Las postales de **invierno** de la Cordillera de Los Andes cubierta en cada uno de sus rincones de abundante nieve no es algo que hoy se pueda apreciar, al menos en Mendoza. Los centros de esquí, que tanto esperaron abrir este año, permanecen cerrados debido a las escasas **nevadas**. Por el momento, solo **El Azufre** cuenta con nieve en sus pistas.

El Azufre se ubica en el corazón de la cordillera en Malargüe, a 2.400 metros sobre el nivel del mar y se accede a él a través de la Ruta Provincial 226, conocida como la ruta olvidada.

Es su ubicación y las condiciones climáticas del lugar las que favorecen a este futuro centro de esquí y le permiten tener nieve polvo compacta para poder probar sus pistas y realizar trabajos en ellas con los profesionales, como capacitación en prevención de avalanchas, pisado de pistas, infraestructura, mantenimiento de las máquinas pisa nieve y rescates.

Lamentablemente, debido a las pocas **nevadas** que se registran este **invierno** en la provincia, hoy **El Azufre** es el único sitio en Mendoza que tiene nieve en sus pistas. «Es una gran prueba de fuego este año», confiesa a MDZ Alejandro Spinello, quien forma parte del equipo que lleva adelante el proyecto.

Pronóstico para los próximos días

Tal como había adelantado en junio a MDZ el investigador Maximiliano Viale del IANIGLA-CONICET Mendoza, junio y julio serían meses de pocas **nevadas**, inclusive agosto. Un panorama

poco alentador.

Lo pronósticos estacionales de precipitación para el trimestre invernal (junio, julio y agosto) anticipaban «un **invierno** con condiciones deficitarias”, expresó, en su momento, Maximiliano Viale basándose en los últimos informes elaborados por el International Research Institute for Climate and Society de la Columbia University (Instituto Internacional de investigación del Clima de la Universidad de Columbia) y la Dirección Meteorológica de Chile.

Ambas instituciones indicaron que este año habría mayores probabilidades que se dé una condición por debajo de lo normal en las precipitaciones en el centro de Chile y la Cordillera de los Andes, con respecto a las otras dos posibilidades de una condición normal o por debajo de lo normal.

«El pronóstico indicaba que este era un año con mayor probabilidades de menor acumulación de lo normal y se estaba dando así”, sostiene el investigador.

Fuente: MDZ