**Sierra Nevada reabre el fin de semana todas las zonas**

**con 40 centímetros de nieve nueva**

* La reapertura de Veleta y Laguna permite volver a superar los 90 kilómetros esquiables.

* La estación se recupera del temporal de lluvia helada y nieve de los últimos días y presentará desde mañana el mejor aspecto de la temporada.

         La estación de esquí de Sierra Nevada reabrirá este fin de semana todos los sectores, una vez recuperadas las instalaciones afectadas por los temporales de lluvia, hielo y nieve de los últimos días y que finalmente han permitido la acumulación de 40 centímetros de nieve nueva en todas las zonas.

         La previsión inicial para el próximo fin de semana es que la estación ofrezca, como mínimo, 92 kilómetros esquiables (un total de 109 pistas y 21 remontes), lo que implica la reapertura de las zonas de Laguna y Veleta, las más afectadas por el temporal del pasado fin de semana, que ha obligado a cambiar balancines completos en remontes.

         Posteriormente, dos nevadas consecutivas, especialmente la de anoche que dejó más de 30 centímetros de nieve,  han facilitado el trabajo de los departamentos de pistas y remontes para que la estación presente en las próximas jornadas el mejor aspecto de la temporada.

         Así pues, volverá también todo el desnivel esquiable, los 1.200 metros entre las inmediaciones del pico Veleta y Pradollano.

         Durante el fin de semana, y de manera simultánea a las pruebas de la Universiada, la estación continuará con su programa lúdico familiar, de una lado en la pista de El Mar donde habrá gymkana para niños el sábado y el domingo, y el sábado por la tarde cine infantil en la sala telecabina con la proyección de la película Los Increíbles.

         Por otro lado, jueves y el sábado volverá el esquí nocturno a las pistas iluminadas Río y Maribel, mientras que el domingo se desarrollará la actividad Primeras Huellas para esquiar desde las 7.30 horas en la zona de Loma de Dílar, Río y pistas ‘negras’ antes de que la estación abra al público.