**Sierra Nevada** **adjudica la compra de 100 cañones de última generación para la próxima temporada**

* La multinacional italiana TechnoAlpin será la encargada de la fabricación de los nuevos dispositivos por valor de 1,8 millones de euros
* Los cañones, que implicarán la sustitución de 43 de los antiguos, producen más nieve en menos tiempo y con menor consumo eléctrico y de agua

Cetursa Sierra Nevada ha adjudicado a la multinacional italiana TechnoAlpin – a través de Casli, su comercializadora en España - la compra por 1,8 millones de euros de 100 cañones de producción de nieve de última generación, de máximo rendimiento en condiciones marginales y alta eficiencia en el consumo de luz y agua, que se instalarán en el dominio esquiable de la estación granadina para la próxima temporada de invierno 2020/21.

Los nuevos dispositivos de producción de nieve implicarán la baja de 43 cañones adquiridos entre 2001 y 2003 (10 baby torre/brazo y 33 Lances CES) cuyo rendimiento y costes energéticos y de mantenimiento hacían aconsejable su sustitución.

El centenar de nuevos cañones que Cetursa Sierra Nevada ha adjudicado a TechnoAlpin son de los mismos modelos que los 33 que fueron adquiridos la pasada temporada y cuyo extraordinario rendimiento ha quedado avalado durante la temporada 2019/20. Así, las nuevas incorporaciones serán 19 cañones TR10 (15 fijos y 4 móviles) y 81 del modelo TL6 (todos fijos).

Las nuevas adquisiciones servirán, según el planteamiento técnico del Departamento de Nieve Producida, para reforzar y renovar el sistema de producción en la columna vertebral de la estación, desde la superior del Telesilla Stadium (3.000 metros) hasta Pradollano (2.100 metros) pasando por la zona Principiantes de Borreguiles.

Su instalación tendrá gran incidencia en las partes bajas del dominio esquiable, con especial protagonismo en los tramos finales de pistas como El Río, Maribel y Loma de Dílar.

La llegada de los nuevos cañones permitirá que 44 cañones antiguos que aún presentan un aceptable rendimiento (20 de baja presión modelos M10/12/15/18/20 y 24 de alta presión tipo A9/30) sean recolocados para reforzar pistas con innivación manual como Zahareña o Fuente del tesoro.

La modernización del sistema de nieve producida, con modelos de gran rendimiento en condiciones marginales de temperatura y con una probada eficiencia energética, forma parte del eje central del borrador del plan estratégico de la estación de esquí de Sierra Nevada 2020-30.

Con las nuevas incorporaciones, Sierra Nevada contará con más de 300 de cañones, la mayor parte de ellos (más del 90%) automáticos mientras que el resto se activan manualmente.