



Martes, 7 de marzo de 2023

El Gobierno de Asturias inicia las obras de mejora de la accesibilidad en las instalaciones deportivas de El Cristo

- La actuación supondrá la instalación de un ascensor que facilite la entrada desde los pabellones a las pistas y piscinas exteriores
- La inversión de 180.492 euros se financia con cargo a los fondos 'Next Generation' del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia

El Gobierno de Asturias ha iniciado las obras para mejorar la accesibilidad en el Centro de Tecnificación Deportiva (CTD) de El Cristo, en Oviedo/Uviéu. La consejera de Cultura, Política Llingüística y Turismo, Berta Piñán, y la directora general de Deporte, Aida Nuño, han visitado hoy el complejo ovetense en el que se invertirán en esta primera fase de actuaciones 180.492 euros para instalar un ascensor exterior que facilite el acceso desde los pabellones a las piscinas descubiertas y sustituir el elevador del edificio principal.

El proyecto contempla además la sustitución del ascensor interior del edificio principal por un modelo que cumpla con la normativa técnica vigente en materia de seguridad de uso, accesibilidad y de eficiencia energética. Las obras se financiarán con cargo a fondos europeos *Next Generation* procedentes del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia del Gobierno de España.

Berta Piñán ha señalado la importancia de una actuación "encaminada a garantizar la inclusión y la igualdad en el deporte a través de la mejora de las accesibilidad en las instalaciones de este centro de tecnificación deportiva." La consejera ha recordado que estas intervenciones con cargo a los fondos europeos en el complejo ovetense continuarán con un nuevo proyecto que supondrá una reforma integral para mejorar la eficiencia energética del complejo deportivo.

Piñán ha destacado también que España ha sido el único país europeo que ha incluido el deporte como uno de los sectores a los que apoyar dentro de los planes de recuperación tras la pandemia.





A lo largo de esta legislatura, el Gobierno de Asturias ha realizado constantes inversiones en los equipamientos de El Cristo. Así, en 2019 se renovó maquinaria por valor de 20.000 euros y se destinaron otros 100.000 a la pavimentación de la sala de máquinas de la piscina, a un generador de hipoclorito para la piscina y a proyectores LED.

En 2021 se invirtieron cerca de 400.000 euros en obras de mejora en las instalaciones. Las más relevantes fueron la sustitución del césped del campo de fútbol y cambios en la iluminación con una inversión global de 280.000 euros. Además, se acometieron mejoras en el sistema de depuración de la piscina climatizada y en la sala de máquinas, así como en el sistema eléctrico y la ventilación. El año pasado se destinaron cerca de 50.000 euros adicionales a la sustitución de los banquillos del campo de fútbol, adecuación del portón de las canchas de tenis o un nuevo sistema de filtrado para la piscina climatizada.

750.000 euros de inversión en esta legislatura

Una vez completadas las obras de mejora de accesibilidad que se están ejecutando, las actuaciones llevadas a cabo por la consejería en esta legislatura en las instalaciones de El Cristo superarán los 750.000 euros de inversión.

También con cargo a los fondos europeos *Next Generation*, está prevista una intervención con una inversión cercana a los 1,3 millones para afrontar una mejora integral de la eficiencia energética en todo el complejo deportivo ovetense. El proyecto, que se licitará este año, supondrá una renovación de las envolventes y cubiertas de las instalaciones, construidas a principios de los años cincuenta.

El proyecto de mejora de la accesibilidad contempla la reforma de los espacios exteriores en las inmediaciones de la piscina cubierta, con el fin de comunicar los pabellones y las pistas y piscinas exteriores. El nuevo ascensor conectará los tres desniveles existentes, y la comunicación en el nivel superior se realizará mediante una pasarela peatonal.

Las intervenciones se completan con la reforma de las escaleras de acceso existentes, que comunican el nivel inferior y el nivel intermedio. El proyecto resuelve además el acceso al graderío público de la piscina cubierta, al que se llega desde un nivel intermedio.