

LA COMISIÓN MUNICIPAL DE FOMENTO ANALIZARÁ EL PRÓXIMO MARTES EL PROYECTO DE EJECUCIÓN DE LAS OBRAS DE LA CIUDAD DEPORTIVA TEJARES.

- Se trata de un proyecto enmarcado en la Estrategia de Desarrollo Urbano Sostenible Tormes+, que en total cuenta con un presupuesto de cerca de 19 millones de euros, cofinanciados por los fondos FEDER y el Ayuntamiento de Salamanca.
- Con un presupuesto base de 2.371.197,98 euros y un plazo de ejecución de 18 meses, contempla la remodelación del pabellón existente, una nueva cubierta sobre el campo de fútbol actualmente en desuso a modo de segundo pabellón, una minipista polideportiva exterior y dos rocódromos.
- El exterior se completa con una zona de juegos infantiles, aparatos biosaludables y dos espacios para desarrollar ejercicios de fitness al aire libre o incluso crossfit, calistenia y parkour, convirtiéndose en la primera zona 'Street-Work-out' de Salamanca. Además de más árboles, bancos y un aparcamiento para cerca de medio centenar de vehículos.
- Esta Ciudad Deportiva facilitará el entrenamiento a modalidades emergentes que cuentan con una demanda creciente y que actualmente no disponen de lugares adaptados para su práctica, como tiro con arco, esgrima, tenis de mesa y hockey.

19 de julio de 2019. El Ayuntamiento de Salamanca aprobará en la Comisión de Fomento del próximo martes el proyecto de ejecución de las obras de la Ciudad Deportiva de Tejares, con un presupuesto base de 2.371.197,98 euros y un plazo de ejecución de 18 meses. Se trata de una iniciativa enmarcada en la Estrategia de Desarrollo Urbano Sostenible Tormes+, que en total cuenta con un presupuesto de cerca de 19 millones de euros, cofinanciados por los fondos FEDER y el Ayuntamiento de Salamanca.

La nueva Ciudad Deportiva estará ubicada en una parcela de aproximadamente 17.000 metros cuadrados entre las piscinas municipales y el parque Lazarillo, cuya reforma integral también se acometerá dentro de la Estrategia. En primer lugar, se

acometerá la remodelación del pabellón existente debido al deterioro de sus instalaciones por el paso del tiempo.

En concreto, se mejorará la accesibilidad de la infraestructura actuando en accesos y puertas, se cambiarán los tableros de baloncesto existentes y se renovarán los vestuarios dotándolos de calefacción y de una mayor eficiencia de uso. Incluirá un módulo anexo al pabellón de más de 400 metros cuadrados para la práctica de deportes como esgrima, tenis de mesa o tiro con arco.

Sobre el campo de fútbol exterior, actualmente con superficie de tierra y prácticamente en desuso, se levantará una cubierta para facilitar la práctica de más modalidades deportivas a modo de segundo pabellón, como es el hockey, además de estudiarse pistas para patinaje y trial en el futuro. De esta forma se atiende la necesidad de modalidades deportivas emergentes que cuentan con una demanda creciente y que actualmente no disponen de lugares adaptados para su práctica. También habrá una minipista polideportiva al aire libre, con unas dimensiones totales de 26x14 metros, con vallado perimetral y dotada de porterías.

La zona exterior se completa con otro rocódromo, una zona de juegos infantiles, aparatos biosaludables y dos espacios para desarrollar ejercicios de fitness o incluso crossfit, calistenia y parkour, convirtiéndose en la primera zona 'Street-Workout' de Salamanca. Además, se plantarán nuevos árboles, bancos, alumbrado público con tecnología para ahorrar energía y no producir contaminación lumínica, y se construirá un aparcamiento público con cerca de medio centenar de plazas para vehículos.

En total, la nueva Ciudad Deportiva de Tejares podrá dar acogida de manera simultánea en una hora a cerca de 200 usuarios y vecinos entre todos los espacios deportivos propuestos que albergarán un total de catorce prácticas deportivas. Las pistas polideportivas estarán dotadas de todos los medios necesarios para la práctica normal de las distintas disciplinas que acojan estos espacios e incluso para albergar competiciones. Además, todas las instalaciones estarán adaptadas para personas con discapacidad y movilidad reducida.