

sábado 16 de mayo de 2026

El Ayuntamiento de La Laguna mejorará las prestaciones del Skatepark de Las Mantecas con nuevas instalaciones y equipamientos

El objetivo del proyecto es reformar este espacio y habilitar nuevas plataformas para la práctica de deportes urbanos como el BMX, el roller, el scooter y el propio skateboarding



El Ayuntamiento de La Laguna, a través de las concejalías de Deportes y Obras, Infraestructuras y Accesibilidad, ha formalizado recientemente la contratación de los trabajos para la reforma y construcción de nuevos equipamientos en la pista de skate del parque científico y tecnológico de Las Mantecas.

El proyecto contará con un presupuesto cercano a los 276.000 euros, que se financiarán a través de un convenio marco firmado entre el Consistorio y el Cabildo de Tenerife para la ejecución de varias actuaciones similares en distintos puntos del municipio. El plazo de

ejecución será de cinco meses, aproximadamente.

El concejal de Deportes de la Corporación local, Badel Albelo, destacó que “con esta nueva infraestructura lograremos ampliar nuestra dotación de instalaciones públicas para la práctica de diferentes disciplinas deportivas y daremos respuesta a las numerosas personas que disfrutan de modalidades urbanas como skateboarding, BMX, roller y scooter, todo ello adaptado a la normativa y las necesidades actuales”.

El edil de Obras lagunero, Ángel Chinaa, detalló que “esta actuación consistirá en la construcción de un nuevo Skatepark de modalidad mixta, con una serie de formas curvas y orgánicas con diversas geometrías para el deslizamiento y realización de trucos y maniobras por parte de los usuarios y usuarias”.

Ambos representantes municipales también señalaron que durante la redacción y el diseño del proyecto, se contactó con escuelas y colectivos dedicados a estas prácticas deportivas para tener en cuenta sus aportaciones.

Si bien el Skatepark es mayoritariamente de modalidad **Street**, se disponen algunos elementos de modalidad **Park** como una minirampa y varias rampas curvas en las zonas de recepción. También se dispondrán líneas de patinaje compactas y fluidas, de tal forma que se busca reducir la necesidad de dar impulso y que la propia inercia sea suficiente para enlazar distintas técnicas y movimientos.

El Skatepark se distribuye en dos plataformas a ambos lados de la parcela y un set central que enlaza ambas plataformas. Una de ellas se ubica adosada al muro de contención que se encuentra en el lado sur de la parcela.



En la plataforma se disponen distintos elementos como una minirampa, barandillas y cajones (hubbas) para el deslizamiento. El encaje en la parcela se realiza respetando la superficie actual del Skatepark, así como el acceso rodado y el graderío para espectadores.

Respecto a las instalaciones ya existentes, se mejorará el pavimento actual que presenta erosión y algunos desperfectos por su uso continuado. También se eliminarán algunas pendientes de la superficie, que ocasionan acumulaciones de agua en episodios de fuertes lluvias. Este nuevo sistema facilitará la evacuación de agua y su conducción hasta los imbornales ubicado en la zona.