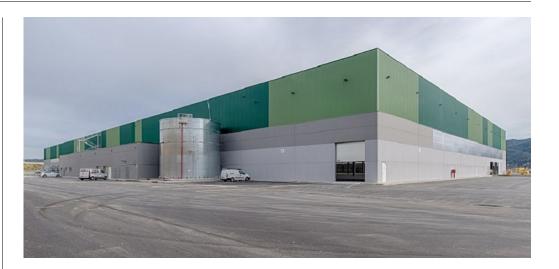
Industrial

Inbisa levanta un parque logístico de 100.000 metros en Guadalajara para Montepino y Luís Simões

La constructora entregó el año pasado más de 330.000 metros cuadrados de uso logístico, a los que se suman otros 110.000 metros en lo que va de año.

EjePrime 8 abr 2019 - 13:00



Inbisa sigue apuntalando su división de construcción. La compañía ejecutó el año pasado proyectos de más de 330.000 metros cuadrados, a los que se suman otros 110.000 metros cuadrados en lo que va de 2019. Entre ellos se encuentra un macro parque logístico en Guadalajara para Montepino Logística y Luís Simões, de casi 100.000 metros cuadrados de superficie.

El proyecto se encuentra en el polígono Puerta Centro de Guadalajara y se espera que esté funcionando a pleno rendimiento en mayo. El parque está compuesto por tres naves de 31.158 metros cuadrados, 29.083 metros cuadrados y 28.6450 metros cuadrados, respectivamente

Además, **añade una capacidad para 178.000 pallets y pueden acceder 112 camiones de entrada** y 174 de salida al día. "Para mejorar la agilidad de los tiempos del proceso logístico, incorpora un alto nivel de automatización y de distribución de la estructura interna", subraya Inbisa en una nota de prensa.

Inbisa también ha finalizado otro centro de 21.000 metros cuadrados en Guadalajara

"El interés permanente de los fondos de inversión e inversores privados por la construcción de inmuebles dedicados a la logística nos lleva a apostar por la especialización en el sector", señala Gregorio de León González Director Técnico del Área Industrial Logística de Inbisa Construcción.

En enero de este año, **Inbisa ha finalizado también un centro de 21.000 metros cuadrados en Cabanillas del Campo (Guadalajara)** para Montepino Logística, destinado a servicios de almacenaje y de ecommerce de la empresa de transporte de mercancías DSV. La obra consistió en la edificación de unas instalaciones con dos espacios diferenciados: un área de logística y de almacenaje con 19.500 metros cuadrados y una zona de oficinas con 1.800 metros cuadrados.