



Grupo Puma adquiere una parcela para la construcción de un edificio de I+D en Rabanales 21

El proyecto del grupo empresarial cordobés se ubica en un solar situado frente a las instalaciones de la empresa Silos Córdoba.

Grupo Puma, un conjunto de empresas especializadas en el sector de la construcción, ha adquirido una parcela en el Parque Científico Tecnológico de Córdoba, Rabanales 21, para llevar a cabo la construcción de un edificio dedicado a la investigación y desarrollo de su sector.

En este terreno, Grupo Puma levantará unos laboratorios de I+D+i que pretenden ser "referente en el desarrollo de nuevos materiales vinculados con la eficiencia energética, el desarrollo sostenible en la edificación y la rehabilitación del patrimonio histórico", según ha comunicado Francisco Jiménez, director general de la compañía.

Grupo Puma cuenta con 25 laboratorios de control ubicados en cada centro de producción y una instalación de I+D+i en el Parque Tecnológico de Andalucía (PTA) en Málaga. Con este nuevo proyecto, la empresa quiere complementar sus instalaciones dedicadas a la innovación en el sector de la construcción, así como vincularse aún más con el mundo de la investigación al ubicarlo en el Parque Científico Tecnológico de Córdoba. Esta localización dota al proyecto de las ventajas de estar rodeado de empresas de elevado nivel tecnológico y de la cercanía a la Univer-



sidad de Córdoba, con la que ya colabora desde hace algunos años.

Para el Parque Científico Tecnológico de Córdoba es de gran importancia que una de las empresas más relevante de la ciudad invierta en un nuevo proyecto en Rabanales 21, ha explicado el presidente de Rabanales 21, Manuel Pineda, quien ha asegurado que "estamos convencidos de que esta operación, que tiene en el centro a un solvente y serio grupo de empresas, servirá como proyecto tractor para nuevas inversiones".

La parcela adquirida por Grupo Puma (denominada en el parcelario ID4.3) tiene unas dimensiones de 1.249 metros cuadrados, con una edificabilidad asignada Grupo Puma firma la adquisición de una parcela para instalarse en Rabanales 21







de 1.749 metros cuadrados. Es colindante al edificio que alberga el Centro de Innovación para la Construcción Sostenible (CIAC) y está situada frente a las instalaciones de Silos Córdoba y próxima a la Universidad de Córdoba.

Con esta venta, ya serían 15 las parcelas vendidas en Rabanales 21 a 8 propietarios,

lo que supone alrededor de 107.000 metros edificables. En suelo propiedad de la sociedad Parque Científico Tecnológico de Córdoba seguirían disponibles para otros proyectos aproximadamente 260.000 metros edificables. Actualmente, hay construidos tres edificios en estos solares vendidos, que son los de Silos Córdoba, Fundación CIAC y Promi.

La empresa cordobesa Contract & Interiors trabajará en cuatro grandes cruceros de un astillero finlandés

Desde Córdoba se diseñarán dos restaurantes y otras zonas de ocio en cada uno de los cuatro buques de Royal Caribbean Instalaciones de Contract & Interiors donde desarrollarán trabajos para Royal Caribbean

La empresa cordobesa Contract & Interiors, ubicada en el Parque Científico Tecnológico de Córdoba, ha firmado un contrato de 8 años de duración con el astillero finlandés Meyer Turku para la realización de dos restaurantes y otras zonas de ocio en una serie de cuatro grandes cruceros de Royal Caribbean.

Los cruceros de esta serie, denominada "Icon Class" se construirán en el periodo que va desde 2020 a 2027 y tendrán una capacidad para más de 5.000 pasajeros. Para Contract

& Interiors este contrato supone su consolidación en el sector naval, ya que este sería su segundo gran cliente. Actualmente, la empresa cordobesa está traba-



jando para el astillero francés Chantiers de l'Atlantique, donde ya ha participado en la construcción de cuatro buques para la naviera MSC y en otros dos más para Royal Caribbean.





Además, según explican desde la propia compañía, "este nuevo proyecto supone una ampliación de los servicios que Contract & Interiors ofrece, realizando el diseño y la ejecución de todas las instalaciones en los locales, ofreciendo un servicio llave en mano de todos los oficios desde el local en crudo", señala la directora general de la compañía, Viviana Canaleta.

El astillero con el que han firmado el contrato, Meyer Turku, está ubicado al sur de Finlandia, en la ciudad de Turku. Actualmente, este astillero es propiedad del constructor de barcos alemán Meyer Werft, una de las tres mayores empresas constructoras de barcos de tipo crucero a nivel mundial.

Como novedad, los cuatro nuevos buques que se van a construir emplearán tecnología de celdas de combustible, propulsadas por gas natural licuado ecológico, reafirmando el compromiso de Royal Caribbean con el medio ambiente.

La empresa cordobesa Contract & Interiors compagina su actividad en la decoración naval con la realización de proyectos de hostelería, donde cuenta con una trayectoria internacional de más de 25 años, principalmente, en países como Francia, Marruecos o Azerbaiyán.

Entre los principales trabajos de diseño de espacios interiores que han llevado a cabo destacan los edificios de los Ministerios de Finanzas y Asuntos Exteriores para el Gobierno de Azerbaiyan, el hotel de cinco estrellas Mövenpick Mansour Eddhabi en Marrakech, el Hilton Al-Houra Resort & Spa, en Tánger, y el Hilton Astor de Paris.

