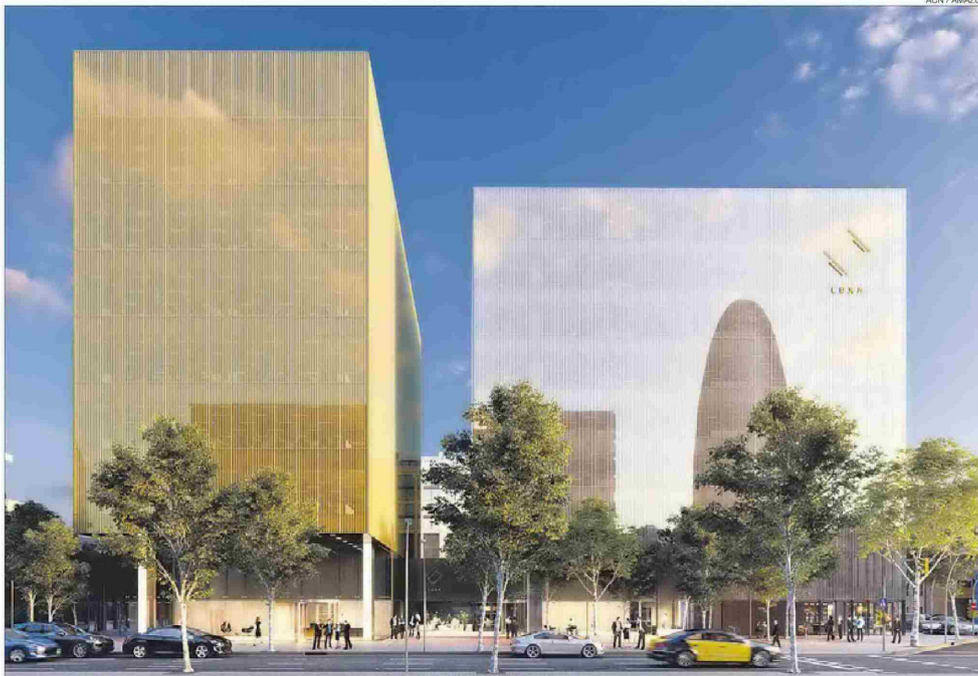


# Amazon inauguraré un centro de inteligencia artificial en BCN - El Periódico de Catalunya - 06/09/2017



► Imagen del proyecto de las futuras oficinas de Amazon en Barcelona.

LA EXPANSIÓN DEL GIGANTE DEL COMERCIO ELECTRÓNICO

## Amazon inauguraré un centro de inteligencia artificial en BCN

► La compañía creará un centenar de puestos de trabajo de alta cualificación

► El nuevo centro estará operativo durante la primera mitad del 2018

O. GRAU / J. M. BERENGUERAS  
BARCELONA

Nueva apuesta del gigante del comercio electrónico Amazon por Barcelona. La compañía anunció que abrirá un nuevo centro de investigación y desarrollo sobre *Machine Learning* en la ciudad durante la primera mitad del 2018. Será un espacio en el que trabajarán más de 100 científicos e ingenieros de *software*.

En ese centro se investigará sobre *machine learning*, es decir, el aprendizaje automático. Según la empresa, «Amazon trabaja para extraer automáticamente patrones a partir de bases de datos muy extensas con el fin de hacer predicciones de gran precisión. La capacidad para prever la demanda de los clientes, la traducción de la información de los productos y el reconocimiento automático de voz son solo algunos ejemplos de cómo el aprendizaje automático va a permitir a la compañía ofrecer pre-

cios más bajos, una mayor selección de productos y una mejor experiencia de usuario en Amazon».

En otras palabras, este aprendizaje automático—que se engloba dentro del campo de la inteligencia artificial—permite que, a través de un algoritmo, se puedan extraer automáticamente reglas y patrones a partir de bases de datos muy extensas, y que permiten hacer predicciones de gran precisión.

**INNOVACIÓN CIENTÍFICA** // El centro estará ubicado en el distrito tecnológico del 22@, en el mismo edificio que el Seller Support Hub de Amazon, desde el que, a principios del 2018, se empezará a ofrecer asistencia a pequeñas y medianas empresas del sur de Europa que venden sus productos en Amazon Marketplace. El objetivo del nuevo centro será investigar en este ámbito, es decir, cuestiones científicas generales que, más adelante, podrían aplicarse a pro-

ductos concretos: predecir de forma más precisa los picos de demanda para reducir los costes de almacenamiento y garantizar el estoc, traducciones automáticas de las descripciones de los productos, el control de dispositivos mediante la voz...

«Barcelona es la sede ideal para nuestro nuevo centro de investigación y desarrollo. La extensa red de universidades con la que cuenta y la calidad de vida que ofrece esta ciudad la convierte en un destino muy interesante para el talento internacional», destacó François Nuyts, vicepresidente y director general de Amazon en España e Italia.

El proceso de selección para el nuevo centro de investigación y desarrollo de Amazon en Barcelona ya está en marcha. Amazon busca a científicos y desarrolladores de *software* que sean capaces de resolver tareas complejas y sientan una gran vocación por mejorar la experiencia de compra de los clientes. Los interesados pueden presentar su candidatura en la web de Amazon Jobs.

Al frente del centro estará el ingeniero Hugo Zaragoza, que ha trabajado para Microsoft y Yahoo, además de ser el fundador de la empresa Websays.

El nuevo centro de investigación y desarrollo de Barcelona se sumará a las inversiones ya realizadas por Amazon en España durante el pasado año. La compañía terminará el 2017 con una plantilla en España de 1.600 empleados fijos, repartidos entre sus oficinas corporativas y los centros logísticos de San Fernando de Henares (Madrid) y Castellbisbal, así como otros dos centros urbanos de distribución dedicados en exclusiva a Prime Now (el servicio de entrega ultrarrápida de Amazon) en Madrid y Barcelona. Antes de finalizar el año, además, inaugurará el centro logístico en El Prat de Llobregat, que generará otros 1.500 puestos de trabajo más de aquí al 2019.

**CENTROS LOGÍSTICOS** // Aparte de estas inversiones, creará 500 nuevos puestos de trabajo hasta el 2019 con la apertura de su Seller Support Hub en Barcelona. También cuenta con centro logístico en Martorelles, que también abrirá sus puertas antes de que acabe el año, y una instalación logística en Getafe cuya apertura también será este 2017. Además, está previsto que construya nuevos centros en Getafe (Madrid), Paterna (Valencia) e Illescas (Toledo). ■