



IBM ha consolidado su liderazgo en patentes en Estados Unidos con más de nueve mil patentes recibidas, incluso en inteligencia artificial (IA) y blockchain, en 2019.

Con las 9626 patentes aseguradas, IBM se convirtió en la compañía que recibió la mayor cantidad de patentes en Estados Unidos, y el líder en la lista por 27 años consecutivos, según informó el 4 de febrero el medio Database Trends and Applications.

De las 9626 patentes, IBM obtuvo más de 1800 patentes en IA, más de 2500 patentes en tecnología en la nube y lideró las patentes de blockchain recibidas.

En julio de 2019, se informó que IBM había triplicado la cantidad de patentes de blockchain aseguradas en Estados Unidos desde 2018, con más de 100 familias de patentes activas en ese momento. Eso hizo que el crecimiento de la compañía en patentes estadounidenses fuera el más grande de 2018.

Yuval Halevi, cofundador de la empresa de relaciones públicas de criptomonedas y blockchain, GuerillaBuzz, dijo en ese momento que *«en solo un año, el número de patentes de blockchain de IBM creció en un 300%. Cuando una de las compañías más grandes del mundo gasta gran parte de sus recursos en el desarrollo de un departamento de blockchain, esto dice mucho sobre el potencial del mercado»*.

IBM obtuvo recientemente una patente para el desarrollo de un *«token autoconsciente»*, diseñado para rastrear y registrar eventos de transacciones fuera de línea. El año pasado, IBM agregó a su pila de patentes de blockchain una aplicación que tiene como objetivo mejorar la seguridad de las redes de blockchain autorizadas y una aplicación que se centra en la gestión de bases de datos utilizando blockchain.