



La española Izertis gana el 'Oscar' a mejor proyecto blockchain de Europa

El consorcio para el proyecto EBSI-Vector, liderado por la multinacional tecnológica Izertis, ha sido el ganador del premio Inatba que reconoce en Europa a los mejores proyectos internacionales en los que se haya empleado tecnología blockchain. En concreto, la compañía española, en conjunto con sus socios, ha sido galardonada en la categoría de 'Innovación en el Sector Público', por el proyecto EBSI-Vector para la puesta en marcha de la infraestructura tecnológica con la que garantizar la veracidad y trazabilidad de las credenciales de los ciudadanos de la Unión Europea.

El conocido como "Oscar" de los proyectos europeos de blockchainha distinguido en la gala celebrada en Bruselas (Bélgica) en la noche de este martes, a EBSI-Vector como "pionero por su logro en la fusión en la innovación y sostenibilidad de esta iniciativa", como anunció la organización durante la entrega. La firma se ha impuesto a las otras 4 empresas que optaban al reconocimiento en su categoría, entre las que se encontraban la norteamericana UNJSPF, la francesa Archipiels, la holandesa IoT Netherland, y la belga SettleMint. Durante la entrega de premios también se ha reconocido en otras categorías a la estadounidense FireBlocks, como 'Mejor ReFi Económico', o a Acnur, como 'Mejor Proyecto Innovación Sostenible' por su ayuda a refugiados con esta misma tecnología.

"Para nosotros, lo realmente importante no es solamente el haber podido llevarnos este premio, sino el estar aquí. Por un lado, se nos reconoce como uno de los actores principales a nivel internacional. También, nuestra capacidad de impulso para proyectos a gran escala, y además a través de una tecnología tan disruptiva y compleja como es el caso de blockchain y la identidad digital. Y no solo eso, sino que colocamos a España en el mapa por primera vez en este ámbito, rompiendo el estereotipo de innovación de los países centro europeos", han explicado Miguel Ángel Calero, responsable de Tecnologías Emergentes, y Nuria Rodríguez, Consultora de Innovación de Izertis, tras la entrega de premios.

Un modelo de generación reconocido internacionalmente

“Izertis es *rara avis* en su especie por su capacidad de creación, que la hace diferente: es lo que se nos está reconociendo internacionalmente en estos años. Dentro de la compañía hemos creado un modelo que posibilita que el equipo que desarrolla la Innovación, sea el mismo que genera mercado, es decir, muchas de las soluciones en las que llevamos trabajando años innovando están llegando en tiempo real a mercado, es decir, hace que nuestro camino sea el más corto para que nuestros clientes puedan utilizar tecnologías emergentes lo antes posible y de manera ya contrastada”, enfatiza Miguel Ángel Calero.

El proyecto EBSI-Vector es un ejemplo de ello, ya que “veníamos trabajando en la identidad digital desde hace años”, en un espacio temporal en el que “estaba todo por hacer”, y en estos momentos ya nos encontramos a meses de que esta tecnología se pueda usar en el sector privado y público con claridad regulatoria, estando nosotros situados a la cabeza a nivel internacional.

El proyecto EBSI es una implementación a gran escala, que reúne a 50 socios de 20 países, entre los que destacan la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre (FNMT), o su homóloga francesa, La Poste, entre otras. También más de 100 universidades del continente, y con la producción de “una tecnología que hace 3 años ni siquiera existía”, insiste Nuria Rodríguez.

Inatba, el organismo europeo para el impulso del blockchain

Inatba (Asociación Internacional de Aplicaciones Confiables de Blockchain) fue creada en 2019 por la Comisión Europea y está reconocida como el organismo de referencia para el impulso, la defensa y la adopción y DLT en Europa.



Contacto de prensa:

Comunicación Corporativa
comunicacioncorporativa@izertis.com
673063173
<http://www.izertis.com>