

Bodegas Cepa 21 cuenta con las soluciones de inteligencia artificial de IBM para elaborar los mejores vinos de cada cosecha

La bodega de la familia Moro colabora con partners como Efor y la Universidad Europea para desarrollar este proyecto pionero en el mundo del vino

Madrid, 18 de agosto, 2020.- En el negocio del vino hay infinidad de variables, de datos y una experiencia que se va adquiriendo con los años. Su combinación es la que hace que, en un mismo año y en la misma zona, se obtengan vinos con características organolépticas diferentes. Aunque es verdad que cierta incertidumbre es inevitable, y que de ahí proviene parte de su magia y del secreto de los buenos vinos, se hace imprescindible poder obtener e interpretar datos concretos.



Para poder tener acceso a ellos, Bodegas Cepa 21, el proyecto de innovación de la familia Moro en Ribera del Duero, ha firmado un contrato con IBM para desarrollar, de la mano de sus partners Efor y la Universidad Europea, una solución basada en inteligencia artificial para procesar datos con aplicaciones de

Data e IA de IBM tales como **Watson Studio, Cognos Analytics y Watson Machine**

Learning, todos ellos disponibles en el cloud público de IBM. La solución analizará **datos históricos que maneja el Consejo Regulador de la Denominación de Origen Ribera del Duero** y los combinará con los **datos históricos del tiempo que proporciona The Weather Company, una compañía de IBM.**

Con esta solución, el equipo de Bodegas Cepa 21 obtendrá los datos más precisos para poder tomar las más adecuadas decisiones y sacar así lo mejor de sus viñedos. José Moro, presidente de Bodegas Cepa 21, ha comentado: “Siempre apostamos por **integrar la tecnología, el talento y las ideas en nuestra cadena de valor**, y en un sector tradicional como es el del vino, sabemos que cobra más importancia si cabe para diferenciarnos”. Además, el también presidente de Bodegas Emilio Moro y miembro de una de las familias con una mayor trayectoria en el sector vitivinícola en la región, añade: “Las decisiones que hemos tomado por intuición y una larga experiencia durante muchos años, ahora las vemos respaldadas por **datos que obtenemos de proyectos como este, que nos permite ser más precisos y mucho más productivos**”.

Javier Valencia, vicepresidente de cloud de IBM España, Portugal, Grecia e Israel ha comentado que “esta es una solución que demuestra cómo la nube pública puede llevar las tecnologías más novedosas a cualquier lugar **permitiendo que bodegas de la talla de Cepa 21 puedan seguir progresando en sus negocios minimizando sus riesgos**”.


SOBRE BODEGAS CEPA 21

Situada en el pueblo de Castrillo de Duero, en Valladolid, Cepa 21 es una bodega de vanguardia dotada de las últimas tecnologías que tiene como objetivo elaborar vinos de altísima calidad cuidando al detalle todos los elementos que intervienen en la vinificación: desde la selección del terruño y la uva hasta un control pormenorizado de los procesos en viñedo y en bodega. El edificio, elegante y sobrio, está perfectamente integrado con el paisaje y equipado con la más moderna tecnología. Por su situación geográfica, domina un paisaje de cincuenta hectáreas de viñedo propio plantadas con cepas centenarias de la variedad Tinto Fino, una de las más puras del clon Tempranillo. Suelos propios de Ribera del Duero, altitudes y pendientes y una filosofía

“ Las decisiones que hemos tomado por intuición y una larga experiencia durante muchos años, ahora las vemos respaldadas por datos que obtenemos de proyectos como este, que nos permite ser más precisos y mucho más productivos ”

de trabajo que no utiliza ningún tipo de producto residual en la plantación dan como resultado vinos con toda la tipicidad de Ribera, eso sí, pasada por el crisol de la revolución vitivinícola de los últimos años

For further information: Patricia Torralba Comunicación Externa patricia.torralba@es.ibm.com Tlf.- 637804148

Additional assets available online:  [Photos \(4\)](#)