

Manel Valcarce - Blog

<https://www.manelvalcarce.com/>

Valte y la Universidad de Sevilla desarrollan una Spin-Off tecnológica



La evolución de la universidad innovadora ha dado lugar hacia el fomento de la creación de empresas basadas en las investigación (EBC) conocidas también como Spin-Off. El número de EBC en las universidades españolas y a nivel mundial todavía es reducido, sin embargo, una de las apuestas de las universidades innovadoras es incrementar este tipo de empresas.

En el caso de las Ciencias del Deporte, la **Universidad de Sevilla** ha llegado a un **acuerdo con Valte**, empresa tecnológica en la que **Manel Valcarce** es CMO, y que desarrolla el software vinculado al deporte y al fitness "Fitbe", posicionándose como la

primera Spin-Off (EBC) de dicha universidad en este ámbito, y que pretende aunar investigación y desarrollo para el sector deportivo.

Fitbe se basa en dar una solución en internet a los profesionales del sector deportivo y del fitness, ofreciendo una completa plataforma para gestores y técnicos desde cualquier navegador web, pudiendo acceder en cualquier momento a la gestión completa de clientes, tareas técnicas y administrativas.

Valte como empresa, dispone además de un **Departamento de I+D**, que desarrolla y plantea investigaciones para que sus líneas de negocio se mantengan en un continuo desarrollo adaptado a las necesidades del cliente, y con un alto grado de validez. Dicho departamento tiene dos grandes líneas de actuación. Una que crea proyectos de investigación con los productos desarrollados, evaluando su aplicabilidad y fiabilidad, y otra que analiza, calcula y teoriza sobre posibles líneas futuras de desarrollo.

En definitiva, una colaboración que apuesta por la investigación y el desarrollo como factores decisivos en el éxito empresarial.

Para más información sobre la aplicación tecnológica del presente y futuro del fitness, Fitbe, entra en la [web](#), o contacte vía mail: info@fitbe.cloud.

Link to Original article: <https://www.manelvalcarce.com/blog/valte-y-la-universidad-de-sevilla-desarrollan-una-spin-off-tecnologica?elem=90338>