






Formación en innovación

[Download PDF](#)

La innovación, como siempre, avanza como nunca

Seleccionamos las innovaciones más interesantes y te las contamos de forma entretenida y fácil de entender en clases o conferencias sobre  ciencia  tecnología  creatividad  emprendimiento y  startups

Para Universidades y Escuelas de Negocio

Diseñamos programas e impartimos conferencias y cursos para que tus alumnos conozcan las últimas tendencias en innovación en distintos sectores. Los estudiantes que entiendan la innovación y aprendan a aplicarla, multiplicarán sus posibilidades de desarrollar una carrera profesional exitosa.

Conferencias

Charlas para que los estudiantes entiendan cómo pueden innovar. Un ejemplo es [la conferencia](#) que impartí para la Universidad de Tamaulipas en México, o este [resumen de varias charlas sobre startups y emprendimiento](#).

Cursos y clases

Cursos online (compatibles con LMS) o clases presenciales en el que se exponen proyectos, se explican conceptos y metodologías de innovación y se plantean ejercicios.

Innovación

Hay tantos avances en tantos ámbitos que es difícil conocer lo que está sucediendo (y lo que sucederá). Innteressante te lo pone fácil. El objetivo de innteressante es divulgar la innovación, acercando la ciencia, tecnología, creatividad y startups a personas curiosas.

Estamos viviendo un momento único. Cada día se lanzan al mercado nuevas aplicaciones que van a cambiar la forma en que trabajamos en todos los ámbitos profesionales. Te ayudamos a conocerlas y a sacarles partido.

[vídeos sobre innovación](#)

Contenidos

Tendencias en innovación

Conoce los proyectos más innovadores en ámbitos como la inteligencia artificial, robótica, biotecnología, exploración espacial, drones, transporte, energía, medicina, impresión 3D, etc...

Qué es la innovación

Aprende conceptos como la velocidad de adopción de las innovaciones, su ciclo de vida, metodologías para ponerla en práctica, gestión de la innovación, relación entre ciencia-tecnología-aplicación, pensamiento de diseño, etc...

Cómo aplicar la innovación

Técnicas de creatividad. Metodologías como design thinking, lean startup, emprendimiento disciplinado... Herramientas que facilitan la innovación.

¿Qué es innteressante?

Algunos vídeos...

Vídeos en formato píldora publicados en [Youtube](#) (+6M de visualizaciones), tiktok (65M de visualizaciones) o [linkedin](#), en el que se dan a conocer proyectos innovadores.

Lucas Cervera

Profesor especializado en innovación e inteligencia artificial con más de 800 horas de de clase con más de 1800 alumnos. Ha impartido más de 120 conferencias con más de 5000 asistentes. [Más información en lucascervera.com](#).

Contáctame por correo electrónico en lucas@lucascervera.com

