

Nota de prensa

Ferran Adrià y la Cátedra Telefónica UPC-UPF conectan universidad y empresa para impulsar la innovación

- Telefónica, la Universitat Politècnica de Catalunya - BarcelonaTech (UPC) y la Universitat Pompeu Fabra (UPF) han organizado en Barcelona la jornada “Conecta Innovación: Universidad, Empresa y Futuro”
- El chef, considerado uno de los mayores referentes mundiales en creatividad e innovación gastronómica, ha compartido con más de 200 personas, entre estudiantes, profesores e investigadores, su metodología “Sapiens: mi receta para innovar en la empresa”

Barcelona, 2 de diciembre de 2025 – El Auditorio del Edificio Vèrtex de la Universitat Politècnica de Catalunya – BarcelonaTech (UPC) ha acogido este martes la jornada **“Conecta Innovación: Universidad, Empresa y Futuro”**, un encuentro destinado a reforzar los vínculos entre el mundo académico y el tejido empresarial mediante la creatividad y la innovación. El acto ha contado con la participación de Ferran Adrià, una de las figuras más influyentes del mundo gastronómico y embajador de Telefónica desde 2010. Impulsada por la Cátedra Telefónica UPC-UPF, Barcelona ha acogido la clausura de una gira que este año también ha pasado por Granada, Toledo y Las Palmas de Gran Canaria.

Con la conferencia **“Sapiens: mi receta para innovar en la empresa”**, Adrià ha presentado su metodología ante más de 200 asistentes, entre estudiantes, profesores e investigadores. El método Sapiens, basado en conectar respuestas para comprender mejor y generar innovación, ha captado la atención del público: "Cuando conectas todas las posibles respuestas, puedes empezar a comprender. Si comprendes, innovarás mejor y podrás actuar con éxito", ha afirmado.

El modelo Sapiens se desarrolló inicialmente para investigar la restauración gastronómica en el marco de *elBullifoundation* y la *Bullipedia*, y posteriormente se ha adaptado como herramienta aplicable a cualquier sector, organización o proyecto para comprender, ordenar y potenciar la innovación. "Este método se ha consolidado como un modelo transversal, capaz de abordar procesos innovadores desde una perspectiva holística, sistémica y aplicable a cualquier ámbito", ha subrayado Adrià.

"Mi intención es compartir, no venir a enseñar, porque nuestra filosofía se basa en aprender de manera continua y ayudar. Potenciar la innovación exige mantener la curiosidad y cuestionarlo todo", ha añadido. También ha remarcado: "Nuestro país aún tiene una conexión débil entre universidad y empresa. Con encuentros como el de hoy

Telefónica

Dirección de Comunicación Corporativa
prensacatalunya@telefonica.com
telefonica.com/es/sala-comunicacion

queremos demostrar que es posible pasar de los laboratorios a la acción, que la investigación puede tener un impacto real en la empresa y en la sociedad".

La jornada ha incluido un diálogo a tres sobre cómo trasladar la innovación desde los laboratorios hasta acciones con impacto real. La conversación, moderada por **Lluís Jofre Roca**, director de la Cátedra Telefónica UPC-UPF, ha contado con **Joan Simó Cruanyes**, director de Innovación del Grupo Ametller Origen, y **Laura Becerra-Fajardo**, profesora e investigadora de la Universitat Pompeu Fabra (UPF).

A nivel institucional, la jornada ha contado con la presencia de **Francesc Torres** (rector de la UPC), **Raquel Bouso** (vicerrectora de Cultura y Comunicación de la UPF), **Jordi Valls** (cuarto teniente de alcaldía del Ayuntamiento de Barcelona), **Pilar Díaz** (delegada territorial del Govern de la Generalitat de Catalunya en Barcelona), **Jordi Giné** (director de Grandes Cuentas y Administraciones Públicas de Telefónica en Catalunya) y **Miquel Oliver**, también director de la Cátedra Telefónica UPC-UPF.

Todos han coincidido en la necesidad de que Barcelona y Catalunya sigan siendo referentes en innovación y que iniciativas como esta, que unen conocimiento y empresa, son fundamentales y encuentran su espacio natural en la universidad.

El rector de la UPC, **Francesc Torres**, ha afirmado: "En la UPC estamos liderando el paso de la ciencia al mercado, contribuyendo a crear tejido industrial y puestos de trabajo de máxima calidad. Y eso es innovación: crear aquello que hasta entonces era inexistente de la mano del rigor científico. En este sentido, Ferran Adrià es un ejemplo paradigmático: él puede explicar mejor que nadie cómo el conocimiento profundo y el análisis científico permitieron revolucionar un sector tan tradicional como la cocina y llevarlo a la excelencia mundial. Jornadas como las de hoy nos invitan a reflexionar sobre cómo fortalecer el puente entre universidad y empresa, y cómo la universidad pública contribuye a un futuro mejor a través de la formación".

Raquel Bouso ha destacado: "Esta cátedra es un ejemplo exitoso de cooperación interuniversitaria y de suma de sinergias para impulsar la investigación, mejorar la formación de los estudiantes de grado, máster y doctorado, y contribuir a la difusión de las tecnologías emergentes, como muestra el acto de hoy". En este sentido, ha recordado que la relación entre la UPF y Telefónica se remonta a 2001, antes incluso de la creación de la Cátedra.

Jordi Giné ha añadido: "Ferran Adrià forma parte de la familia de Telefónica y es un privilegio contar con él en una jornada como esta. Trabajamos para explorar los vínculos entre creatividad, tecnología y transformación digital, y juntos hemos impulsado proyectos que trasladan su método innovador a otros sectores y que fomentan el talento joven".

La Red de Cátedras Telefónica

La Red de Cátedras Telefónica se creó en 2001 como un instrumento de colaboración entre las universidades y Telefónica para el desarrollo de actividades de formación, investigación y transferencia de conocimiento, con el objetivo común de analizar la

Telefónica

Dirección de Comunicación Corporativa
premsacatalunya@telefonica.com
telefonica.com/es/sala-comunicacion

situación actual e identificar las tendencias sobre el impacto de las TIC en la sociedad desde una óptica multidisciplinar. Actualmente, la red está formada por 22 cátedras en 24 universidades españolas de referencia.

La Cátedra Telefónica UPC-UPF, dirigida por Lluís Jofre y Miquel Oliver, ejemplifica desde 2015 esta colaboración mediante una amplia gama de actividades. Entre ellas se incluyen la cooperación en programas de emprendimiento, ejecución de proyectos de fin de grado, cursos especializados, organización de eventos como talleres y hackatones, publicaciones electrónicas y la difusión de contenidos en redes sociales y plataformas digitales.

Sapiens: una metodología d'innovación transversal

Desarrollado inicialmente como marco conceptual para la investigación en restauración gastronómica dentro del proyecto **Bullipedia**, el método **Sapiens** se ha consolidado como un modelo transversal que permite abordar procesos de innovación desde una perspectiva holística, sistémica y aplicable a cualquier ámbito: productos, servicios, organizaciones o políticas públicas. El 80 % de la innovación generada en **elBulli**, considerado uno de los mayores laboratorios creativos del mundo, se estructuró siguiendo principios que hoy se estudian en escuelas de negocios y universidades como Harvard. **Sapiens** permite contextualizar, ordenar y conectar el conocimiento para convertirlo en herramientas prácticas de transformación.