

# Huesca:

EDITA:  
**Jorge Naya**  
jnaya@diariodelaltoaragon.es  
local@diariodelaltoaragon.es

EN ESTA SECCIÓN  
Juicio por atraco 4  
Accesibilidad 5  
Críticas del PP 6

## “La cuarta revolución industrial empieza en nuestras aulas”

- Ovi Barceló, de Microsoft, participó en Encuentros con el Alto Aragón
- Habló del potencial de un correcto uso de la “inteligencia artificial”

J. Arnal

**HUESCA.** Las nuevas generaciones viven ahora la cuarta revolución, que está liderada por la “inteligencia artificial”, el ‘cloud computing’ que va más allá del almacenaje de datos, con una capacidad que aplicada de forma correcta en la educación ofrece un arma “superpotente”. Es en esas aulas donde está fraguándose la cuarta revolución industrial, como destacó ayer Ovi Barceló, Teacher Engagement Manager EDU de Microsoft España.

Este profesor innovador participó en una nueva cita del ciclo Encuentros con el Alto Aragón-Diáspora Altoaragonesa, organizado por la Fundación para el Desarrollo Socioeconómico del Alto Aragón (Fundesa) y DIARIO DEL ALTOARAGÓN, con la colaboración de Cámara de Comercio e Industria y Ceos-Cepyme Huesca. En esta ocasión, con el patrocinio de Fundación Ibercaja, Fundación Caja Inmaculada y Ecomputer, cuyos representantes acompañaron a Barceló antes de su conferencia y durante la posterior cena coloquio que se sirvió en el Hotel Abba.



Jorge Gómez, Ovi Barceló, Raquel Bolea, Roberto Cerdán, Enrique Sampérez y Javier García Antón.

La cantidad de datos con los que hay que convivir, de los que ni siquiera somos conscientes, están teniendo una aplicación directa, detalló, en la transformación del mercado de trabajo, la disminución de la privacidad, la disparidad de salarios y un acceso desigual a la tecnología. No obstante, esta transformación necesitará siempre de las personas porque, aclaró, las tecnologías “no perso-



Parte de los asistentes a la conferencia, entre ellos, varios representantes institucionales.

nalizan el aprendizaje”, sino que lo “ayudan a individualizar” y queda en manos humanas el adaptarlo. Por ello, insistió Barceló, “si aprovechamos lo mejor de la tecnología, nos va a permitir hacer cosas maravillosas y desarrollar creatividad sin límites”, siempre teniendo presente que vivimos en un “mundo líquido”, donde es necesario “compartir e intercambiar ideas”.

### Educar a los “futuros talentos”

●●● Microsoft ofrece de forma gratuita para los centros educativos su programa 365, el cual incorpora la última tecnología, para que los centros definan lo que quieren mostrar a sus alumnos, con las máximas garantías de privacidad en su uso y fomentando el trabajo colaborativo. Desde la compañía fundada por Bill Gates, consideran que con grandes inversiones en tecnología y usos de los datos de manera correcta para ser “predictivos y adaptativos”, pueden ayudar a que ese talento traiga un futuro mejor. “Queremos educar a los niños para que sean los nuevos talentos del futuro”, dijo Ovi Barceló. ● J. A.

Dado que las empresas actualmente apuestan más por las habilidades que por el éxito académico, desde compañías como Microsoft han visto que el futuro está en la educación, para que las aulas no sean “meros transmisores de conocimiento” y vayan más allá, para que el alumno esté “motivado”. La tecnología “transforma” el aprendizaje, ayuda a desarrollar el “pensamiento computacional”, conecta con los estudiantes, potencia el empoderamiento a los profesores, “inspira a aprender” y potencia la eficiencia. “La cuarta revolución industrial empieza en las aulas”, añadió. ●

## Javier Lambán participa en el 40 aniversario de Ceos

A la fiesta de la confederación empresarial en el Hotel Abba asiste también Rosell

**HUESCA.** El presidente de Aragón, Javier Lambán, participa hoy en la cena-gala con motivo del 40 aniversario de la Confederación de Empresarios de la provincia de Huesca (Ceos-Cepyme), que se celebra a partir de las 20:30 horas en el Hotel Abba.

Tras las palabras del alcalde de Huesca, Luis Felipe, y la proyección de un vídeo institucional, con

un resumen de las intervenciones de algunos de los presidentes que han pasado por la institución, intervendrá el presidente de la confederación de la patronal oscense, Carlos Bistuer.

Posteriormente cederá la palabra al presidente de Ceoe Aragón, Fernando Callizo, al que seguirá la intervención de Juan Rosell, presidente de

Ceoe. Javier Lambán será el encargado de cerrar el acto institucional. Posteriormente, durante la cena, en la que está prevista la asistencia de entre 200 y 300 personas, habrá una entrega de distinciones.

### Los dieciocho pioneros

La actual Confederación de Empresarios de la provincia de Huesca quedó oficialmente constituida el 2 de noviembre de 1977, cuando dieciocho empresarios altoaragoneses representantes de las prin-

cipales organizaciones del Alto Aragón firmaron el acta de creación de Ceos Cepyme. Junto a Carmelo Cepero, que fue el primer presidente de Ceos, participaron en la reunión, Manuel Lorés, que ejerció de Secretario, José María Laguna, Ángel Montorio, Jesús Porta, Martín Solano, Joaquín Rodrigo, Francisco Javier Pelegrí, Ángel Francia, José Garrapiz, Pascual Sarvisé, José Buisán, Ricardo Oliván, Isaac Bolea, José Enrique Pie, Antonio Bardají, Antonio Minguell y Agustín Castellar.

Después de Cepero, que estuvo hasta 1979, presidieron la patronal oscense Luis Acín, Luis Marco, José Luis Estallo, José Luis López, Fernando Callizo y, desde 2014, Carlos Bistuer. ● D. A.

# 300

Unas trescientas personas se espera que participen este noche en la cena-gala de Ceos-Cepyme.