

## ¿Qué es Universidad Pyme?

Universidad Pyme es un proyecto colaborativo entre Fundae, SEPE, junto a diferentes Comunidades Autónomas, empresas y organizaciones. Su objetivo es transmitir, de manera capilar, a las pequeñas y medianas empresas de cada región o comunidad autónoma, las diferentes tendencias, experiencias, herramientas y soluciones para que se adapten y afronten con garantías los retos tecnológicos actuales y la competencia global.

Universidad Pyme se enmarca en el Plan Nacional de Recuperación, Transformación y Resiliencia, como una iniciativa transformadora focalizada en la digitalización de las pymes, que constituyen el conjunto mayoritario del tejido empresarial español.

Está financiada con fondos Next Generation y se dirige a este tipo de empresas, pero también a personas emprendedoras, autónomos e, incluso, a futuros profesionales de todo el territorio nacional. Hasta la fecha se han celebrado **28 ediciones** en ciudades como Murcia, Madrid, Bilbao, Albacete, Ceuta, Melilla, Santiago de Compostela, Avilés, Barcelona, Málaga, Córdoba, Granada, Logroño, Zaragoza, Mérida, Pamplona, Santander, Toledo, Alicante o Canarias. Cada edición ha abordado temáticas específicas, siempre poniendo el foco en las pymes y el reto que supone para ellas la digitalización.

La ciudad de León se convierte el próximo 4 de diciembre en escenario de innovación y colaboración con la celebración de una nueva edición de Universidad Pyme, un encuentro dirigido a pymes, profesionales y responsables del sector de la construcción. El evento, que tendrá lugar en el Parador de León, pondrá el foco en cómo la digitalización, la inteligencia artificial y la construcción industrializada están transformando la forma de trabajar y gestionar proyectos en un sector clave para la economía regional.

La jornada denominada: "Tendencias en el sector: digitalización, IA y construcción industrializada" reunirá a representantes políticos, empresas y especialistas que abordarán los principales retos digitales del sector. Entre los participantes destacan Antonio de Luis, director gerente de Fundae; Javier Joaquín Vega Corrales, presidente de la Fundación Laboral de la Construcción de Castilla y León y de la CNC CyL; y José Antonio Díez Díaz, alcalde de León, quienes subrayarán la innovación como palanca de competitividad y modernización.

Expertos en sostenibilidad, tecnología e inteligencia artificial compartirán su visión sobre la digitalización de las pymes y cómo estas herramientas impactan



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



GOBIERNO DE ESPAÑA  
MINISTERIO DE TRABAJO  
Y ECONOMÍA SOCIAL



Plan de Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia

España | digital 

20  
26

en la eficiencia, la seguridad y la productividad en la construcción. La jornada incluirá talleres prácticos que acercarán la tecnología al día a día de los profesionales, con demostraciones de herramientas eléctricas para prevención de riesgos, realidad virtual aplicada a la formación, exoesqueletos de seguridad laboral y drones para inspección.

Con esta edición, Universidad Pyme suma a León a su itinerario, consolidando a la ciudad como un punto estratégico para mostrar cómo pymes y profesionales locales pueden incorporar herramientas digitales e inteligencia artificial en sus proyectos, reforzando competitividad e innovación en el sector de la construcción.

### Datos de digitalización en España y Castilla y León

La digitalización empresarial en Castilla y León se apoya sobre una base sólida que facilita la incorporación de nuevas tecnologías. Según datos del Comisionado de Ciencia y Tecnología de la Junta, prácticamente la totalidad de las empresas con más de diez empleados –un 99,79 %– dispone de ordenadores, ligeramente por encima de la media nacional del 99,58 %. Además, en 2023, el 99,1% de estas empresas contaba con acceso a Internet, lo que refleja que la infraestructura digital básica está ampliamente disponible en la región.

En cuanto a la adopción de inteligencia artificial, los últimos datos públicos sitúan entre un 7 % y un 9,2 % las empresas con diez o más trabajadores que utilizan estas tecnologías, mientras que informes recientes de prensa local sugieren que este porcentaje podría acercarse al 16-17 % en 2025. Esta evolución indica una tendencia creciente y abre oportunidades especialmente relevantes para sectores estratégicos de la región, como la construcción industrializada, la manufactura y la logística, donde la IA puede mejorar la eficiencia, la productividad y la competitividad.

A nivel institucional, la comunidad ha impulsado iniciativas para favorecer la digitalización de pymes y empresas medianas, proporcionando un entorno que combina infraestructura, acompañamiento y apoyo técnico. Este marco permite que las organizaciones locales no solo adopten tecnologías digitales básicas, sino que también comiencen a explorar herramientas más avanzadas, estableciendo las condiciones para la transformación digital en toda la región.



## Datos de formación laboral en Castilla y León

La formación laboral en Castilla y León mostró en 2024 un crecimiento notable, consolidando el esfuerzo de la comunidad por reforzar la empleabilidad y la cualificación profesional. **En total, 304.404 personas participaron en acciones formativas**, lo que supone un incremento del 10,4 % respecto al año anterior.

La actividad formativa alcanzó 6.212.303 horas de formación, un aumento del 29 %, con un peso significativo de la teleformación, que representó el 71,5 % del total.

El tejido empresarial de la región también mantuvo una fuerte implicación: 16.890 empresas formadoras, aunque con una ligera caída respecto al año previo (-550 compañías). Dentro de estas, la participación de pymes siguió siendo fundamental.

Estos datos reflejan un territorio comprometido con la mejora continua de habilidades, la digitalización y la adaptación del talento regional a las necesidades cambiantes del mercado.

En la provincia de León, la evolución también fue positiva. **Durante 2024, 51.493 personas participaron en programas formativos, lo que representa un aumento del 10,5 %.** El volumen total ascendió a 1.129.310 horas de formación, con un incremento del 40 % respecto al año anterior, y una apuesta muy clara por la modalidad online: el 75,2 % de las horas se realizaron vía teleformación.

El compromiso empresarial también fue significativo: 2.911 empresas impulsaron formación para sus equipos, si bien se produjo una ligera disminución del número total (-240).

**Las pymes continuaron siendo el motor de la actividad**, concentrando la mayor parte de participantes y personas trabajadoras formadas.

## Eventos Universidad Pyme

### Advanced Manufacturing Madrid (5 y 6 de noviembre)

Universidad Pyme participó en Advanced Manufacturing Madrid con una **edición especial centrada en el Universo Startup**, una cita impulsada por Fundae y SEPE para potenciar la innovación, la conexión empresarial y el talento emergente dentro del ecosistema industrial y tecnológico.

El evento combinó presentaciones de alto nivel con conferencias y talleres sobre innovación, inteligencia artificial y transformación digital, consolidando a **Universo Startup** como un espacio de referencia para conectar talento emprendedor, tecnología y oportunidades reales de negocio. Durante dos jornadas, **13 startups** presentaron sus proyectos ante inversores, expertos y profesionales del sector. De ellas, **cuatro finalistas** compitieron en la fase final de pitches, resultando ganadoras **Skymapper** y **Neurasun**, que avanzan a la gran final nacional de Universo Startup rumbo al **4YFN Barcelona 2026 o Madrid South Summit**.

<https://universostartup.es/universidad-pyme-madrid-edicion-especial-startup-feria-advanced-manufacturing-5-y-6-de-noviembre-de-2025/>

### Murcia (5 de noviembre)

La Región de Murcia, Capital Española de la Economía Social en 2025, acogió en el Hotel Murcia Nelva el foro "Gen-E: Generación Emprendedora en Economía Social", una nueva edición de Universidad Pyme organizada por Fundae y SEPE para impulsar el talento joven, la innovación y la cooperación. Cerca de 300 jóvenes, emprendedores y profesionales participaron en una jornada dedicada a la formación digital, la inteligencia artificial y el emprendimiento con valores.

El programa combinó conferencias, mesas redondas, experiencias inspiradoras y espacios de networking, con ponentes como Jorge Ruiz Flores (Maldita Nerea) o Joaquín Barberá Aledo (youtuber y consultor), que abordaron creatividad, liderazgo y el impacto de la IA en los proyectos cooperativos. El encuentro también dio visibilidad a iniciativas murcianas de emprendimiento social y a jóvenes en fase startup.

### [Universidad PYME Murcia – Universidad PYME Murcia](#)



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



GOBIERNO DE ESPAÑA  
MINISTERIO DE TRABAJO  
Y ECONOMÍA SOCIAL



Plan de Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia

España | digital 20  
26 ↘

## Madrid (21 y 22 de octubre)

Durante dos jornadas en la Nave de Terneras del Centro Cultural Casa del Reloj, el encuentro “El impacto de la transformación digital en la logística” reunió a empresas, pymes, startups y profesionales para debatir sobre automatización de procesos, optimización de rutas, sostenibilidad y la formación continua necesaria para avanzar hacia una logística más digital y competitiva.

El programa incluyó conferencias y mesas redondas con expertos como Silvia Leal, Hernán Pachas, Javier Quesada y Álvaro Marín, así como representantes de Microsoft, Babel, Vértice, el CEL y la Agencia Logística de Madrid. En paralelo, se celebró la nueva edición del concurso Universo Startup, donde startups presentaron soluciones innovadoras con posibilidad de competir en foros nacionales e internacionales como 4YFN Barcelona o South Summit. La clausura institucional reafirmó la apuesta de las instituciones por un sector logístico moderno, sostenible y basado en la formación, la innovación y el talento.

[Universidad PYME Madrid 2025 – Universidad PYME Madrid 2025](#)

## Bilbao (1 y 2 de octubre de 2025)

La Universidad PYME de Bilbao acogió el encuentro “Impacto de la IA en la industria y servicios del País Vasco” en el Palacio Euskalduna, reuniendo a pymes, autónomos y emprendedores con interés en la transformación digital. El evento, organizado por FUNDAE, SEPE y con la colaboración de Lanbide - Servicio Público Vasco de Empleo, se centró en la aplicación práctica de la inteligencia artificial y otras tecnologías emergentes para mejorar la eficiencia y competitividad empresarial.

Entre los ponentes destacados estuvieron Álex Rayón (CEO de Brain & Code), Laura Marrón (Directora general del Centro Vasco de Inteligencia Artificial), Francisco Miguel Sánchez Margallo (Director Científico del Centro de Cirugía de Mínima Invasión Jesús Usón), Nuria Iso Soto (CEO y cofundadora de Nautilus Experiencias Digitales) y Carmen Prieto (Fundae). La inauguración contó con Antonio de Luis (director gerente de FUNDAE), Gerardo Gutiérrez Arroyo (director general del SEPE) y Francisco Pedraza (director general de Lanbide), mientras que la clausura institucional estuvo a cargo de Alfonso Gurpegui (viceconsejero de Empleo e Inclusión del Gobierno Vasco) y Antonio de Luis.



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



GOBIERNO DE ESPAÑA  
MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL  
Plan de Recuperación,  
Transformación y Resiliencia

España | digital 

20  
26

[Universidad PYME Bilbao – Universidad PYME Bilbao](#)**Valencia (5 de junio de 2025)**

La jornada "Digitalización y seguridad en la construcción" de Universidad Pyme se celebró en la Fundación Laboral de la Construcción en Bétera, reuniendo a pymes, emprendedores y profesionales del sector. El evento, celebrado en colaboración con la Fundación Laboral de la Construcción, reunió a expertos como Joaquim Ruiz, director general de PrevenControl, y Mercedes Sanchis, directora de Innovación en el Instituto de Biomecánica. Las ponencias abordaron temas como las nuevas tecnologías aplicadas a la protección de la salud laboral y el papel de la inteligencia artificial en la seguridad y salud en las pymes. Además, se realizaron demostraciones prácticas y espacios de interacción para promover la adopción de herramientas digitales en el sector.

[Universidad PYME Valencia – Universidad PYME Valencia](#)**Madrid (24 de abril de 2025)**

El Instituto Superior Madrileño de Innovación Educativa (ISMIE), acogió la edición madrileña de Universidad Pyme bajo el lema "Uniendo generaciones: IA, el nuevo futuro digital de la pyme" que puso el foco en la aplicación de la inteligencia artificial en pequeñas y medianas empresas. El programa incluyó conferencias inspiradoras, mesas redondas y ThinkLabs interactivos. Destacaron las intervenciones de Carmen Prieto, responsable de proyectos digitales en Fundae, quien presentó recursos como Digitalízate y las becas Google e IBM; Álex Rayón, cofundador de Brainandcode.tech y vicerrector de la Universidad de Deusto, que compartió estrategias para la digitalización de las pymes; y Blanca Travesí, jefa de proyecto en Fundae, que moderó una mesa redonda intergeneracional sobre cómo conectar a jóvenes innovadores con profesionales experimentados.

El evento tuvo amplia cobertura en medios nacionales, consolidando la reputación de Universidad Pyme como un referente en formación digital.

[Universidad Pyme – Madrid](#)**Albacete (11 de marzo de 2025)**

La jornada "Mujeres y digitalización: impulsando la innovación en la pyme" se celebró en el Aula Magna del Edificio Jurídico Empresarial de la Universidad de

Castilla-La Mancha. Este evento, organizado por Fundae, SEPE y la UCLM, tuvo como objetivo promover la formación en digitalización entre pymes, autónomos y emprendedores, con un enfoque especial en la inclusión femenina en el ámbito tecnológico. La inauguración estuvo a cargo del rector de la UCLM, Julián Garde, y el director gerente de Fundae, Antonio de Luis Acevedo. Durante la jornada, se ofrecieron ponencias y mesas redondas que abordaron temas como la inteligencia artificial, la sostenibilidad y el empoderamiento de las mujeres en el entorno digital.

#### Albacete - Universidad Pyme Albacete - Fundae

#### **Ceuta (19 y 20 de febrero)**

Ceuta acogió la segunda edición de Universidad Pyme en esta Ciudad Autónoma en poco más de tres meses y, tal y como pasó en la primera, el evento fue todo un éxito y despertó un gran interés entre los jóvenes y empresarios de la Ciudad Autónoma. Los asistentes pudieron disfrutar de dos jornadas de charlas y ponencias sobre transformación digital, inteligencia artificial y ciberseguridad a cargo de expertos como Carlos Iglesias, CEO de Laboratorios Voltaire; Diego Pascual, Software Engineer en Sngular; o Luis González, director de 42 Málaga de Fundación Telefónica. En paralelo, se celebró el concurso Universo Startup, un acontecimiento diseñado para dar visibilidad a empresas emergentes, productos y servicios impulsados por emprendedores. Ambos eventos contaron con una importante cobertura mediática por parte de la prensa local.

<https://universidadpymeeventos.fundae.es/ceuta-edicion2/>

#### **Melilla (29 y 30 de enero)**

La segunda edición del evento 'Jóvenes, IA y el futuro del emprendimiento' celebrado en Melilla ha sido uno de los más exitosos hasta la fecha en términos de asistencia. Más de 500 personas pasaron por el Teatro Kursaal-Fernando Arrabal durante las dos jornadas de Universidad Pyme programadas en esta ocasión en la Ciudad Autónoma. Las sesiones fueron dirigidas a un público joven, pero también a emprendedores y responsables de pequeñas y medianas empresas de Melilla y contaron con ponentes de la talla de Carlos Iglesias, CEO de Laboratorios Voltaire; José Félix Martínez, CEO de Gente Moderna; Carmen H. Ledesma, subdirectora 42 Málaga, de Fundación Telefónica; o Adam Mimum, Presidente del CDE Melilla Titans. Además del interés de la ciudadanía, el evento



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



GOBIERNO  
DE ESPAÑA  
MINISTERIO  
DE TRABAJO  
Y ECONOMÍA SOCIAL



Plan de Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia

España | digital 

20  
26

contó con el apoyo del tejido empresarial e institucional de Melilla y tuvo una amplia cobertura por parte de los medios de comunicación locales.

<https://universidadpymeeventos.fundae.es/melilla-edicion2/>

### Santiago de Compostela (26 y 27 de noviembre)

Universidad Pyme Santiago puso el foco en la digitalización de las pequeñas y medianas empresas gallegas bajo el título 'Galicia emprende: Innovación y futuro digital en las pymes'. El evento se llevó a cabo en el emblemático edificio que alberga la Hospedería San Martín Pinario y congregó a algunos de los principales actores del ecosistema tecnológico y del emprendimiento de la región y del resto del estado. El programa contó con numerosas ponencias, mesas y charlas inspiradoras de personajes de la talla de la deportista Teresa Portela; la directora Corporativa e Impacto en Tecalis, Berta Caro; el CEO de Founderz School y divulgador científico, Pau García-Milà; y el socio Director de iuni Strategic Marketers, entre otros. En paralelo, se celebró el concurso 'Universo startup', donde los participantes tuvieron la oportunidad de presentar sus proyectos ante inversores y expertos. El evento tuvo una importante repercusión mediática local y autonómica gracias a la cobertura de medios como Cadena Ser, Europa Press, La Voz de Asturias o El Correo Gallego.

<https://universidadpymeeventos.fundae.es/santiago/>

### Avilés (7 de noviembre)

Tras su paso por Melilla y Ceuta el pasado mes de octubre, Fundae llevó Universidad Pyme a Avilés el 7 de noviembre. Esta jornada contó con más de un centenar de asistentes y abordó la transformación digital de las pymes del Principado bajo el título 'Digitalización y aprendizaje: impulsando el crecimiento de las pymes asturianas'. El evento contó con intervenciones y ponencias muy destacadas y aplaudidas como la del Co-Founder y Ceo de Brainandcode.tech y vicerrector de Relaciones Internacionales y Transformación Digital de la Universidad de Deusto, Alex Rayón. Además, tuvo una cobertura muy importante por parte de medios de comunicación asturianos como El Comercio, La Voz de Avilés, La Nueva España, La Voz de Asturias, RTPA, Cadena Cope, Onda Cero, la Cadena Ser o Europa Press.



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



Plan de Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia

España | digital 

<https://universidadpymeeventos.fundae.es/aviles/>

### Ceuta (30 de octubre)

Unas 500 personas participaron en el evento 'Digitalización e Inteligencia Artificial en la Pyme', que se celebró en el emblemático Teatro Revellín de la Ciudad Autónoma. El encuentro congregó a expertos, emprendedores y a pequeñas y medianas empresas en un espacio de trabajo en el que pudieron compartir

experiencias, dudas e, incluso, tejer relaciones en su camino hacia la digitalización. Entre los ponentes, destacaron algunos de los principales nombres del empresariado de Ceuta como Alberto Cárdenas, Ceo de Healthgroup; Antonio Barranco, Consejero Delegado de Helyt Copter Airlines; o Carmen Jiménez, CEO de Medhionine, entre otros. El evento tuvo una importante cobertura de medios de comunicación locales como el Faro de Ceuta, Ceuta TV, Radiotelevisión de Ceuta, Onda Cero o la Cadena Ser.

<https://universidadpymeeventos.fundae.es/ceuta/>

### Melilla (10 de octubre)

El evento 'Jóvenes, IA y el futuro del emprendimiento', celebrado en el teatro KursaalFernando Arrabal de Melilla abordó la aplicación de las tecnologías emergentes y, en concreto, de la Inteligencia Artificial al futuro del emprendimiento. Durante la jornada, se pudieron encontrar ejemplos y casos prácticos de modelos de negocios punteros en Melilla, que son parte del músculo económico de la ciudad. Entre los ponentes, participaron la CEO de elKaladero Corporate, María José Villa; Arturo Esteban, de Shifu Iberia, y Nadia Mohamed, de Hotel canino; o el CEO de Falke E-sports, Rafael Bermúdez, que realizó un taller práctico sobre videojuegos. Este evento tuvo repercusión entre medios locales como Cadena Ser, el Faro de Melilla o la Televisión de Melilla.

<https://universidadpymeeventos.fundae.es/melilla/>

### Murcia (1 y 2 de octubre)

El evento 'De la tecnología de Defensa al desarrollo empresarial', celebrado en el Auditorio y Centro de Congresos Víctor Villegas de Murcia, reunió a pequeñas y medianas empresas que pudieron conocer de primera mano las posibilidades



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



GOBIERNO  
DE ESPAÑA  
MINISTERIO  
DE TRABAJO  
Y ECONOMÍA SOCIAL



Plan de Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia

España | digital 

20  
26

que la tecnología dual puede suponer para su crecimiento. Durante el evento, se dieron a conocer algunos datos como la previsión regional de formar a más de 1.100 personas en áreas relacionadas con la tecnología dual. Entre otros, participaron expertos como Félix Pérez Martínez, presidente de la Fundación Círculo de Tecnología para la Defensa y la Seguridad o Javier Pérez de Vargas y Cabrer, director Gerente de la Real Academia de Ingeniería de España. Este evento tuvo repercusión entre los medios autonómicos y locales: La Verdad, La Opinión de Murcia o Europapress.

<https://universidadpymeeventos.fundae.es/murcia/>

### **Barcelona (26 de septiembre)**

La ciudad condal se convirtió en un gran centro de formación en materia de Inteligencia Artificial para pequeñas y medianas empresas gracias a las ponencias y mesas redondas impartidas por algunos de los principales expertos del país en la materia. Entre otras cosas, la jornada sirvió para constatar que nos encontramos en una fase muy inicial del desarrollo de esta tecnología emergente, pero también para explorar su alto potencial y capacidad de transformación de algunos sectores. Entre otros, intervinieron Albert Cañigueral, responsable de Coordinación y Desarrollo de IA/TL en el Barcelona Supercomputing Center, o Pau Garcia Milà, Cofundador de la Escuela de Negocios Founderz y divulgador científico Pau Garcia-Milà. Algunos de los medios que se hicieron eco de este evento fueron Europaress, La Razón, Onda cero, Cadena Cope, el Confidencial o el Diario Financiero.

<https://universidadpymeeventos.fundae.es/barcelona/>

### **Málaga (8 y 9 de abril de 2024)**

Universidad Pyme Málaga abordó el proceso de transformación que están viviendo la formación y el empleo con la irrupción de la inteligencia artificial. Fueron dos jornadas apasionantes en las que participaron expertos en innovación y digitalización como Luís González de Fundación Telefónica, Manuel Enciso de la Universidad de Málaga, Arturo López-Brea de Cepsa o Alicia Izquierdo del

Ayuntamiento de Málaga. Varios medios como Cope, Onda Cero o La Razón se hicieron eco del evento.



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



GOBIERNO  
DE ESPAÑA  
MINISTERIO  
DE TRABAJO  
Y ECONOMÍA SOCIAL



Plan de Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia

España | digital 

20  
26

<https://universidadpyme.fundae.es/malaga/>

### Córdoba (21 y 22 de febrero de 2024)

Universidad Pyme Córdoba puso el sector agrícola y la alimentación sobre la mesa bajo el lema 'Sembramos futuro: digitalización, formación y empleo agrario'. Fueron dos días donde los asistentes conocieron las novedades y las tendencias del sector gracias a espacios de networking y ponencias inspiradoras a cargo de actores como Juan Almasa Gómez (ASAJA), Alberto Jurado Moreno (COVAP) o Gerardo Gutiérrez Ardoz (SEPE). El encuentro llamó la atención de algunos medios: Canal Sur, La Vanguardia o Europa Press.

<https://universidadpyme.fundae.es/cordoba/>

### Granada (25 de enero de 2024)

La construcción estuvo en el centro del debate de la Universidad Pyme de Granada, una jornada con un enfoque claramente práctico durante la que se mostraron los últimos avances en maquinaria y equipos para incrementar la competitividad de las empresas del sector. Participaron expertos de la talla de Esther Rodríguez de la Fundación Laboral de la Construcción, Joaquín Peña Asiles de la Universidad de Sevilla o Rocío Blanco Eguren, consejera de Empleo, Empresa y Trabajo Autónomo de la Junta de Andalucía.

<https://www.fundae.es/actualidad/universidad-pyme/universidad-pyme-granada>

### Madrid (26 y 27 de octubre de 2024)

Este fue un evento de alcance nacional que abordó aspectos relacionados con la digitalización y las tecnologías emergentes: inteligencia artificial, ciberseguridad, cloud o metaformación. 'Pyme, futuro digital. Crece con la formación' fue el título que acogió las dos jornadas de Universidad Pyme Madrid, que contaron con un programa repleto de conferencias, demostraciones y soluciones para el crecimiento de las pymes y el lanzamiento de empresas emergentes. La Sexta o La Vanguardia fueron algunos de los medios que informaron sobre este acto.

<https://universidadpyme.fundae.es/madrid/>



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



GOBIERNO  
DE ESPAÑA  
MINISTERIO  
DE TRABAJO  
Y ECONOMÍA SOCIAL



Plan de Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia

España | digital 

20

26

### Canarias (22 de junio de 2023)

'La digitalización: un desafío para las pymes' es la temática sobre la que giró Universidad Pyme de Canarias en junio del año pasado. 24 horas durante las que se resolvieron cuestiones sobre los retos digitales de las pequeñas y medianas empresas, el papel dinamizador de la formación en estas competencias o el conocimiento de otras experiencias empresariales del entorno. Intervinieron actores del sector público y privado como el responsable de la Estrategia Canaria de la Economía Social y Viceconsejero de Empleo del Gobierno de Canarias, Gustavo Santana, o Íñigo Gaminde de Microsoft.

<https://universidadpyme.fundae.es/canarias/>

### Alicante (26 y 27 de abril de 2023)

Alicante acogió dos jornadas centradas en determinar 'el talento y las competencias digitales que precisan hoy las pymes'. Lo hizo durante el evento de Universidad Pyme que se celebró en el Distrito Digital Comunidad Valenciana y en el que participaron algunas de las principales multinacionales tecnológicas como Microsoft, Samsung o Linkedin y empresas españolas como Prisa, para abordar cuestiones relacionadas con la ciberseguridad, el empleo digital o la nueva economía digital.

<https://universidadpyme.fundae.es/alicante/>

### Toledo (8 y 9 de febrero de 2023)

Despertar el deseo de mejorar la empleabilidad y promover la cultura emprendedora en el colectivo joven facilitándoles el acceso los recursos formativos existentes centró los actos de la Universidad Pyme de Toledo. Este se acabó convirtiendo en un laboratorio de ideas para la juventud de Castilla la Mancha sobre transformación digital.

<https://universidadpyme.fundae.es/cmancha/>



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



GOBIERNO  
DE ESPAÑA  
MINISTERIO  
DE TRABAJO  
Y ECONOMÍA SOCIAL



Plan de Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia

España | digital 

20

26

### **Santander (22 y 23 de noviembre de 2022)**

Igual que en Toledo, Universidad Pyme Santander puso el foco en la promoción del talento joven, pero, en este caso, el objetivo pasaba por despertar y promover la cultura emprendedora de este colectivo. Para ello, varios expertos como el consultor ejecutivo tecnológico Rubén Pelayo o el director creativo de Binarybox Studios, Francisco Calatayud, dieron a conocer sus experiencias y expusieron algunos casos de éxito para mostrarles que es posible transformar ideas en proyectos viables.

<https://universidadpyme.fundae.es/cantabria/>

### **Pamplona (17 de noviembre de 2022)**

Universidad Pyme Pamplona se convirtió en un espacio de conocimiento, aprendizaje e intercambio de experiencias para acompañar a pequeñas y medianas empresas y autónomos navarros y del resto del territorio nacional en el proceso de digitalización. El evento acogió como ponentes a una treintena de expertos en innovación y nuevas tecnologías del sector público, privado, además de agentes sociales.

<https://universidadpyme.fundae.es/navarra/>

### **Mérida (20 y 21 de octubre de 2022)**

Universidad Pyme Cáceres fue 'Una apuesta por la empleabilidad y la transformación digital de la pequeña y mediana empresa', tal y como indicaba el lema de la misma. Se crearon diferentes espacios para profundizar en aspectos como la digitalización, la innovación, el talento y el ámbito rural, a través de paneles, ponencias y entrevistas con personajes de la relevancia de Nuria Marín Oliver, doctora de inteligencia Artificial por el Instituto Tecnológico de Massachusetts (MIT).

<https://www.fundae.es/universidadpyme/universidad-pyme-extremadura>



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



España | digital 

20  
26

### Zaragoza (10 de octubre de 2022)

La formación para el empleo ante el reto de la disrupción digital es el título de Universidad Pyme Zaragoza celebrada en octubre del 2022, el segundo evento de este proyecto. Entre otros ponentes, participaron la directora de Comunicación y Estudios de Infojobs, Mónica Pérez, para hablar de 'Empleo digital y nuevos modelos de empresa'; la profesora de RRHH de la Universitat Oberta de Catalunya, Eva Rimbau, que protagonizó una entrevista para hablar sobre las competencias y perfiles profesionales que demanda la economía digital; o la responsable de Ciudadanía Corporativa y Asuntos Públicos de Samsung, Elena Díaz-Alejo, para dar cuenta del papel de las empresas tecnológicas ante el reto de la formación.

<https://universidadpyme.fundae.es/aragon/>

### Logroño (6 de octubre de 2022)

Universidad Pyme Logroño acogió una jornada sobre 'La transformación digital de la construcción'. Un evento que se hizo en colaboración con la Fundación Laboral de la Construcción de La Rioja y que contó con sesiones de formación en competencias digitales, experiencias prácticas sobre la digitalización llevada a los edificios o talleres sobre nuevas tecnologías y aplicaciones digitales en la industria.

<https://www.fundae.es/actualidad/universidad-pyme/universidad-pyme-logrono>



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



Plan de Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia

España | digital 

20  
26

## Información del evento en León: programa y ponentes

La ciudad de León será escenario el próximo **4 de diciembre** de una nueva edición de **Universidad Pyme**, organizada por la Fundación Estatal para la Formación en el Empleo (Fundae) y el Servicio Público de Empleo Estatal (SEPE), en colaboración con la Fundación Laboral de la Construcción de Castilla y León y el Ayuntamiento de León. El encuentro reunirá a responsables políticos, empresas, especialistas y profesionales del sector de la construcción para debatir sobre **digitalización, inteligencia artificial y construcción industrializada**, destacando cómo estas herramientas están transformando los procesos, la eficiencia y la toma de decisiones en la obra y en la gestión de proyectos.

La jornada arrancará con la bienvenida institucional, que contará con las intervenciones de **Antonio de Luis Acevedo**, director gerente de Fundae; **Javier Joaquín Vega Corrales**, presidente de la Fundación Laboral de la Construcción de Castilla y León y de la CNC CyL; y **José Antonio Díez Díaz**, alcalde de León.

A continuación, se desarrollarán las conferencias principales de la mañana, con expertos que abordarán desde distintos ángulos la transformación del sector. Entre ellos, **David Sánchez**, director de Sostenibilidad en MEDGÓN, profundizará en los avances y el potencial de la **construcción industrializada**; **José María Llamas**, director del Área de Construcción e Infraestructuras de CARTIF, presentará casos reales sobre **gemelos digitales e inteligencia artificial aplicados a obra civil**; y **Sergio Martínez**, Head of AI Lab & Solutions de HP SCDS, expondrá cómo la IA se está consolidando como un **nuevo material de obra** capaz de optimizar tiempos, recursos y seguridad. Además, **Carmen Prieto**, jefa de la Unidad de Evaluación, Estudios y Ordenación de la Formación de Fundae, explicará el papel de la entidad en la **digitalización de las pymes** y en la capacitación del talento del sector.

La jornada continuará con varios **talleres prácticos**, donde los asistentes podrán conocer de primera mano innovaciones aplicadas a la obra: desde nuevas herramientas enfocadas en la prevención de riesgos, hasta demostraciones de mapeo con drones, realidad virtual para formación especializada y exoesqueletos orientados a mejorar la seguridad y reducir la fatiga física.

La **clausura institucional** tendrá lugar a las 13:45, con intervenciones de **Antonio de Luis Acevedo**, **Lourdes Herreros García**, vicepresidenta de la FLC-CyL y secretaria general de CCOO del Hábitat, y **María Alejandra Vega Hernández**, vicepresidenta de la FLC-CyL y secretaria general de UGT FICA.



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



GOBIERNO DE ESPAÑA  
MINISTERIO  
DE TRABAJO  
Y ECONOMÍA SOCIAL



Plan de Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia

España | digital

20  
26

Para consultas de prensa, por favor contacta con:

Yilsed Machado. [ymachado@somosexperiences.com](mailto:ymachado@somosexperiences.com). Tlf. 602 69 87 73  
Carolina López. [prensa@fundae.es](mailto:prensa@fundae.es)



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



GOBIERNO  
DE ESPAÑA  
MINISTERIO  
DE TRABAJO  
Y ECONOMÍA SOCIAL



Plan de Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia

España | digital  20  
26