



JORNADA SOBRE TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA UNIVERSIDAD-EMPRESA, CASOS DE ÉXITO EN EL ÁMBITO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Llamada a la participación

18 de septiembre de 2025,

Valladolid, edificio InnoUVA

Objetivo:

Jornada técnica para profesionales e investigadores y líderes empresariales interesados en la Inteligencia Artificial y en conocer las vías de colaboración entre universidad y empresa para la transferencia de conocimiento y colaboración tecnológica. Dirigido a empresas e instituciones con interés en desarrollar proyectos de I+D que utilicen IA y a investigadores y grupos de investigación que busquen oportunidad para transferir sus conocimientos a empresas e instituciones.

Formato de la jornada:

Jornada con presentación de oportunidades de financiación de proyectos por parte de ICE y de CDTI y mesas redondas con presentación de casos de éxito de colaboración universidad-empresa. Finaliza con sesión de networking y exposición interactiva de proyectos, grupos de investigación y/o cátedras en el ámbito de la inteligencia artificial.

Temas:

La jornada estará marcada por un claro carácter interdisciplinar. Entre otros temas, son bienvenidas contribuciones sobre optimización industrial mediante inteligencia artificial, IA en el sector sanitario, IA en el sector agro y forestal, administración inteligente, IA aplicada a la gestión hospitalaria y logística sanitaria, gemelos digitales industriales, IA y participación ciudadana digital, turismo y ciudad inteligente, algoritmos ML y GenAI, análisis inteligente de Big Data, ciberseguridad y detección de amenazas mediante IA, etc...

Se podrán presentar tanto proyectos vivos como proyectos finalizados o solicitados. La presentación de grupos, cátedras y empresas también será bienvenida si se pone el acento en las actividades sobre IA.

Envío de propuestas:

Los interesados en participar en la jornada deberán completar la plantilla de ppt disponible en la web (ver QR). En la primera hoja deberán completar un resumen (se empleará para seleccionar los trabajos) y en segunda, una descripción preferentemente gráfica o con highlights del impacto y aplicación práctica del proyecto o del potencial del grupo para establecer futuras colaboraciones (se utilizará en la exposición).

Las propuestas seleccionadas serán expuestas digitalmente en pantallas interactivas durante el networking de la jornada.



Fechas importantes:

| | |
|---|------------------------------|
| Fecha límite para envío de propuestas: | 1 de septiembre 2025 |
| Comunicación de aceptación: | 5 de septiembre 2025 |
| Envío de versión final de presentación: | 15 de septiembre 2025 |
| Evento: | 18 de septiembre 2025 |



Inscripción al evento:

Los interesados en asistir podrán realizar su registro usando el QR.

Todos los inscritos tendrán acceso online a la jornada. Para el acceso presencial, **aforo limitado a 50 plazas**, se tendrá en cuenta que haya equilibrio entre investigadores y empresas, valorando la variedad de disciplinas y ámbitos.

Desarrollo:

- 11:00** Apertura del evento
- 11:15** Presentación ICE-CYL y CDTI
- 12:00** Mesas Redondas
- 13:30** Expositores, networking y catering

Organizan:

Centro de Inteligencia Artificial de Universidad de Valladolid, Agencia de Innovación y Desarrollo Económico de Valladolid, Fundación de la Universidad de Valladolid
