

**XVII FORO -SORIACTIVA-  
INTELIGENCIA  
ARTIFICIAL**  
RETOS Y OPORTUNIDADES  
PARA LA CREACIÓN DE EMPLEO



**INSCRIPCIÓN FORO**

Nombre: \_\_\_\_\_

Apellidos: \_\_\_\_\_

DNI: \_\_\_\_\_

Tlf: \_\_\_\_\_

Mov: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

- Inauguración de la Jornada.
- Una aproximación al concepto de Inteligencia Artificial (IA)
- Aplicaciones de la IA en Educación y Traducción.
- Aplicaciones de la Inteligencia Artificial en el sector agroalimentario.
- Aplicaciones de la Inteligencia Artificial en Ciencias de la Salud.
- Clausura del Foro: La inteligencia artificial y su futuro.

Tras la inscripción se enviará un email al correo electrónico facilitado con la confirmación y enlace para visualizar la/s conferencia/s seleccionada/s.

**INSCRIPCIÓN**



[bit.ly/48GQx8k](https://bit.ly/48GQx8k)

**Fundación Soriactiva:**

C/ Diputación, 1. Casa del Agricultor. Soria.  
Tlf: 975 212 769 E-mail: [info@soriactiva.com](mailto:info@soriactiva.com)

**Caja Rural de Soria:**

En Oficinas de Caja Rural de Soria.  
Disponibles en : [www.cajaruraldesoria.com](http://www.cajaruraldesoria.com)

**Celebración Jornadas:**

19 de octubre de 2023.  
ON-LINE y PRESENCIAL  
Salón de Grados del Campus  
Duques de Soria, UVA. SORIA

**Organizan y financian:**



**Colaboran:**



**XVII FORO  
-SORIACTIVA-  
INTELIGENCIA  
ARTIFICIAL**  
RETOS Y OPORTUNIDADES  
PARA LA CREACIÓN DE EMPLEO



**FORO ON-LINE Y PRESENCIAL**

**19 OCT 2023** Foro - mesas redondas

Conferencias presenciales en el  
Salón de Grados del Campus Duques de Soria, UVA.



# INTELIGENCIA ARTIFICIAL

## RETOS Y OPORTUNIDADES PARA LA CREACIÓN DE EMPLEO

**DÍA 19 ON-LINE Y PRESENCIAL**

**09:30 h. Inauguración de la Jornada.**

- D. Carlos Martínez Izquierdo, Presidente de Caja Rural de Soria y de Fundación Soriactiva.
- D. José Luis Ruiz Zapatero, Vicerrector del Campus Universitario Duques de Soria (UVA).
- D<sup>a</sup>. María Ángeles Pérez Rueda, Directora del Parque Científico de la UVA.

**10:00 h. Una aproximación al concepto de Inteligencia Artificial.**

- D. Adrian Gil y D. Álvaro Peña, alumnos de Grado de ADE.

**10:20 h. Aplicaciones de la IA en Educación y Traducción.**

Presenta y modera: D<sup>ña</sup>. Begoña Asenjo Martín, Profesora Titular Universidad de Valladolid.

**Mesa Redonda: Ponentes.**

Ponente: D. Juan Romay Coca, Profesor Contratado Doctor Campus Duques de Soria.

Ponente: D<sup>a</sup>. María Pascual Cabrerizo, Profesora Asociada Campus Duques de Soria.

Ponente: D<sup>a</sup>. Susana Álvarez Álvarez, Vicerrectora de Innovación Docente y Transformación Digital y Profesora Contratada Doctora del Campus Duques de Soria.



**11:20 h. Aplicaciones de la Inteligencia Artificial en el sector agroalimentario.**

Presenta y modera: D. Anselmo García Martín, Director Fundación Soriactiva.

**Mesa Redonda: Ponentes.**

Ponente: D<sup>a</sup>. Cristina Gómez Alcaraz, Profesora Ayudante Doctora Campus Duques de Soria.

Ponente: D<sup>a</sup>. Beatriz Agueda Hernández, Profesora Ayudante Doctora del Campus Duques de Soria.

Ponente: D. Miguel García Hidalgo, Investigador Campus Duques de Soria.

Ponente: D. Pablo Alejandro Martínez, Profesor Asociado Campus Duques de Soria.



**12:45 h. Aplicaciones de la Inteligencia Artificial en Ciencias de la Salud.**

Presenta y modera: D. José Ramón Huerta Blanco, Presidente del Colegio de Médicos de Soria.

**Mesa Redonda: Ponentes.**

Ponente: D<sup>ña</sup>. Lourdes Jiménez Navascués, Profesora Titular Campus Duques de Soria.

Ponente: D<sup>ña</sup>. Marta Llorente Alonso, Profesora Asociada Campus Duques de Soria.

Ponente: D<sup>ña</sup>. Silvia Lahuerta Martín, Profesora Asociada Campus Duques de Soria.

Ponente: D. Andoni Carrasco Uribarren, Profesor Universidad Internacional de Cataluña.

**14:00 h. Clausura del Foro: La inteligencia artificial y su futuro.**

Ponente: D. Anselmo García Martín, Director Fundación Soriactiva.

## OBJETIVOS

Las Jornadas van dirigidas a empresarios, posibles emprendedores y comunidad universitaria dentro del marco DOCUMENTO ESTRATEGIA FSE+2021-2027 y está dentro del Objetivo Político 1: Una Europa más inteligente, promoviendo una transformación económica innovadora e inteligente, y del Objetivo Político 3: Una Europa más conectada mediante el refuerzo de la movilidad y la conectividad regional en el ámbito de las TIC.

Y dentro de la Estrategia de Española de Economía Social 2017-2020, que fue aprobada en Consejo de Ministros de 29-12-2017, está dentro los Ejes 1, 2, 4, 8 y 10.

La Agenda 2030 fue adoptada por unanimidad por 193 Estados miembros de Naciones Unidas en septiembre de 2015 y recoge 17 objetivos de desarrollo sostenible (ODS), centrados en la persona, el planeta, la prosperidad, la paz y las alianzas, los medios para su implementación y el mecanismo de seguimiento.

Pretendemos promover la incorporación de las empresas de economía social como actores para el desarrollo sostenible con el objetivo de creación de puestos de trabajo en el medio rural y el apoyo al fomento de la igualdad de género y la inclusión social en la economía social, promover el crecimiento económico sostenible, energías renovables más necesarias que nunca y adoptar medidas contra el cambio climático, que son los puntos fuertes para frenar la despoblación en provincias como Soria, que es la zona cero de la despoblación en España con 8,7 habitantes/km<sup>2</sup>.

Contribuir a mejorar la empleabilidad de los jóvenes y facilitarles el acceso al mercado laboral, fomentar el espíritu emprendedor y asesoramiento a emprendedores, autónomos, comunidad universitaria y formación profesional, de varias CC.AA. y al mismo tiempo sensibilizar sobre la Agenda 2030, los ODS, para demostrar que es posible y rentable emplear la IA para luchar contra la despoblación del mundo rural y el cambio climático, favoreciendo el desarrollo sostenible y la creación de los nuevos puestos de trabajo que tienen que crearse en el mundo rural como consecuencia de las inversiones y actividades que produzca la Estrategia Nacional frente al Reto Demográfico y sus objetivos para evitar la despoblación y el desarraigo y las competencias digitales.

Para ello contaremos con ponentes expertos para exponer la forma que puede y debe utilizarse la IA para tener una mejor y se completa la información con las conferencias de inauguración y las mesas redondas sobre el sector agroalimentario, la educación y traducción y la salud.

Como podemos apreciar los objetivos de la Jornada son totalmente coherentes con las políticas y estrategias nacionales y de la UE.

Apoyar y asesorar a emprendedores y autónomos, principalmente de Soria, La Rioja, Zaragoza, Valladolid, Guadalajara y Madrid, y a los estudiantes de último año de Grado del Campus Universitario de Soria y de Formación Profesional del IES Castilla, para potenciar la iniciativa emprendedora e informarles sobre los temas planteados en el programa y que los empresarios y jóvenes nos habían planteado en Foros anteriores.