

UNIVERSIDADE  
DE VERÁN 2026

# Inteligencia artificial en la salud: de promesas a hechos



**CAME & IA**

Cátedra USC-Plexus de IA aplicada a la  
Medicina Personalizada de Precisión



Fecha:

**15, 16, 17 y 18 junio 2026**



Lugar:

**Aula Magna de la Facultad de  
Matemáticas de la USC**

Rúa de Lope Gómez de Marzoa s/n  
15.705 Santiago de Compostela (A Coruña)



Créditos:

**2 ECTS**



Más información:

**camelia.usc.es**



VICERREITORÍA DE CULTURA, LINGUA  
E PATRIMONIO



Centro Singular de Investigación  
en Tecnologías Inteligentes



Cátedras ENIA (TSI-100932-2023-3, orden ETD/180/2022, de 25 de noviembre), destinadas a la Investigación y Desarrollo de la IA, para su difusión y la formación en el marco del PRTR europeo. Financiado por la Secretaría de Estado de Digitalización e Inteligencia Artificial. Financiado por la Unión Europea-Next Generation EU.



## PROGRAMA

Dirección:

**Senén Barro Ameneiro**

**José Manuel Chao Ardao**

Secretaría:

**María José Carreira Nouche**

Lugar de celebración:

**Aula Magna de la Facultad de  
Matemáticas de la USC**

Rúa de Lope Gómez de Marzoa s/n  
15.705 Santiago de Compostela (A Coruña)

Nº de horas lectivas: **28**

Límite de alumnos: **150**



**Lunes 15 de junio**

09:30

### **Inauguración**

**Rosa Crujeiras Casais**, Rectora de la USC

**Senén Barro Ameneiro**, Director CÍTIUS-USC

**José Manuel Chao Ardao**, Socio Director Plexus Tech

09:45

### **Tecnologías del Lenguaje al servicio de la salud**

**Maite Martín Valdivia**, Universidad de Jaén

10:30

### **El uso de IA en el desarrollo de medicamentos**

**María Jesús Lamas**, Agencia Española de Medicamentos  
y Productos Sanitarios

11:15

### **Café**

11:45

### **Inteligencia Artificial. Impacto en Productos Sanitarios**

**Margarita Martín López**, Agencia Española de  
Medicamentos y Productos Sanitarios

12:30

### **¿Cómo deben formarse los futuros profesionales de las Ciencias de la Salud?**

13:15

**Juan Turnes Vázquez**, IIS Galicia Sur

### **Mesa redonda: Cómo se va del laboratorio al paciente**

Modera: **Alberto Bugarín Diz**, CÍTIUS



14:45

**Comida**

16:00

**Seminario - El valor de la IA en los procesos de una organización sanitaria**

**Alejandro Catalá Bolos**, CITIUS-USC

**Nelly Condori Fernández**, CITIUS-USC

**Manuel Lama Penín**, CITIUS-USC



**Martes 16 de junio**

09:30

**Sanidad inteligente: El impulso de la IA en el sector salud**

**Pepe Rodríguez**, Quirón Salud

10:15

**Factoría IHealthIA: tecnología de frontera para la salud integral**

**Lois Orosa Nogueira**, CESGA

11:00

**Café**

11:30

**Datos en salud: Tan necesarios como escurridizos**

**Raquel Yotti Álvarez**, Comisionada PERTE Salud

12:15

**Adopción de la IA en sistemas de salud: ¿Dónde, cómo, cuándo, cuánto...?**

**Benigno Rosón Calvo**, SERGAS

13:00

**Mesa redonda: ¿La Inteligencia Artificial mejorará nuestra salud?**

Modera: **María Jesús Taboada Iglesias**

Participarán los ponentes de la mañana

14:30

**Comida**

16:00

**Taller – IA paso a paso: ejemplos de aplicaciones a la medicina**

**Fernando Eiras Abalde**, SERGAS



 **Miércoles 17 de julio**

- 09:30 **La inteligencia artificial es salud cardiovascular**  
**José Ramón González Juanatey**, CiMUS
- 10:15 **Regulación y compromiso ético pensando en el paciente**  
**Luis Míguez Macho**, USC
- 11:00 **Café**
- 11:30 **Cuando es la información la que está enferma**  
**María Estela Saquete Boró**, Universidad de Alicante
- 12:15 **Respuesta Automática a Preguntas Médicas con IAs conversacionales y sistemas de búsqueda**  
**David Losada Carril**, CITIUS-USC
- 13:00 **Mesa redonda: ¿Quién genera confianza en la Inteligencia Artificial?**  
Modera: **Isabel Neira Gómez**, USC  
Participarán los ponentes de la mañana
- 14:30 **Comida**
- 16:00 **Seminario – Las tripas de los sistemas de IA en aplicación médica**  
**Gabriel Bestard**, Kenko Imalytics  
**Miguel Bravo Prieto**, Horus ML



 **Jueves 18 de julio**

09:30

**Medio siglo de IA aplicada a la salud:  
¿Dónde estaremos en 2076?**

**Senén Barro Ameneiro, CITIUS-USC**

10:15

**La privacidad es compatible con la IA y exigible cuándo  
hablamos de salud**

**Maite Oronoz Antxordoki, UPV/EHU**

11:00

**Café**

11:30

**¿Por qué es importante la AESIA cuando hablamos de IA y salud?**

**Alberto Gago Fernández, AESIA**

12:15

**¿Dónde está el límite?**

**Alfonso Valencia Herrera, BSC**

13:00

**Mesa redonda: IA y salud en 5 años**

Modera: **Belén Xestal Ares, Plexus Tech**  
Participarán los ponentes de la mañana

14:30

**Comida**

16:00

**Mesa redonda: testimonios de la realidad**

**Asociaciones de pacientes:**

- **Lola Rama Vázquez, ACODI**
- **Carlos Lamora, AECC**
- **Carmen López Rodríguez, FEGEREC**



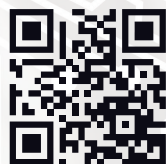
# CAME&IA

Cátedra USC-Plexus de IA aplicada a la Medicina Personalizada de Precisión

[camelia.usc.gal](http://camelia.usc.gal)



[catedra.ia.med@usc.es](mailto:catedra.ia.med@usc.es)



VICERREITORÍA DE CULTURA, LINGUA  
E PATRIMONIO



Centro Singular de Investigación  
en Tecnologías Inteligentes



Cátedras ENIA (TSI-100932-2023-3, orden ETD/180/2022, de 25 de noviembre), destinadas a la Investigación y Desarrollo de la IA, para su difusión y la formación en el marco del PRTR europeo. Financiado por la Secretaría de Estado de Digitalización e Inteligencia Artificial. Financiado por la Unión Europea-Next Generation EU.