

INSCRÍBETE



Fecha límite de inscripciones: 18 de abril 

SIA MÁLAGA

# III Simposio de Inteligencia Artificial en Oncología Médica

*Convergiendo hacia el valor en salud*

Málaga, 25 de abril 2024

 #SIAMálaga24

Organizado por:

**saom**  
Sociedad andaluza de oncología médica

Con la colaboración de:



Unidad de Gestión Clínica  
Intercentros de Oncología Médica  
Hospitales Universitarios Regional  
y Virgen de la Victoria

# III Simposio de Inteligencia Artificial en Oncología Médica

Jueves, 25 de abril 2024

09:00 **Registro asistentes**

09:45 - 10:00 **Bienvenida**

**Emilio Alba**, director de la Unidad de Oncología Intercentros de los Hospitales Regional y Virgen de la Victoria de Málaga. UGC Intercentros de Oncología Médica.

10:00 - 11:20 **MESA 1**

**Moderador:**

**César Augusto Rodríguez**, presidente de la Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM) & Jefe de Sección del Servicio de Oncología Médica del Hospital Clínico Universitario de Salamanca.

10:00 - 10:20 **IAG: teoría y aplicaciones conversacionales**

**Javier Porras Castaño**, Unicaja, Especialista en Innovación: Experto en Inteligencia Artificial, Data Science, Servicios Cognitivos y Asistentes Virtuales, Málaga.

10:20 - 10:40 **Generación de datos sintéticos con Inteligencia Artificial Generativa en salud**  
TBC

10:40 - 11:00 **Seguridad de la información en Inteligencia Artificial Generativa**  
**Ángela Manceño**, Consultora senior de ciberseguridad y privacidad de KPMG, Madrid.

11:00 - 11:20 **Coloquio**

11:20 - 11:50 ☕ **Pausa café**

11:50 - 13:00 **MESA 2**

**Moderador:**

TBC

11:50 - 12:10 **Aplicaciones de la Inteligencia Artificial Generativa en Oncología**  
**Nuria Ribelles**, jefa de sección de la Unidad de Oncología Intercentros de los Hospitales Regional y Virgen de la Victoria de Málaga. UGC Intercentros de Oncología Médica.

# III Simposio de Inteligencia Artificial en Oncología Médica

12:10 - 12:30 **Otros usos de la Inteligencia Artificial Generativa en el ámbito sanitario**  
**Rodrigo Dienstmann**, Jefe de grupo del Grupo de Oncology Data Science (ODysSey) & Investigador científico, Grupo de Oncología Computacional, Sage Bionetworks, Vall d'Hebron Instituto de Oncología, Barcelona.

12:30 - 12:50 **Ética y regulación de la Inteligencia Artificial Generativa: Dónde hay que llegar**  
**Antonio Diéguez**, Catedrático de Lógica y Filosofía de la Ciencia, Departamento de Filosofía, Universidad de Málaga.

12:50 - 13:10 **Ética y regulación de la IAG: Dónde estamos**  
**Manuel López Alcázar**, Socio Responsable de Sanidad en KPMG, Sevilla.

13:10 - 13:30 **Ejemplos de usos de sistemas conversacionales basados en Inteligencia Artificial Generativa**  
**Dr. José Manuel Jerez**, Catedrático de Universidad. ETSI Informática, Universidad de Málaga.

13:30 - 13:50 **Coloquio**

13:50 - 15:10 **🍴 Almuerzo**

15:10 - 16:50 **MESA 3**  
**Moderador:**  
TBC

15:10 - 15:30 **Empresa I**  
TBC

15:30 - 15:50 **Empresa II**  
TBC

15:50 - 16:10 **Empresa III**  
TBC

16:10 - 16:30 **Empresa IV**  
TBC

16:30 - 16:50 **Coloquio**

---

16:50 - 17:00 **Clausura**

**Emilio Alba**, director de la Unidad de Oncología Intercentros de los Hospitales Regional y Virgen de la Victoria de Málaga. UGC Intercentros de Oncología Médica.



## Coordinación científica:

### **Dr. Emilio Alba**

UGC Intercentros de Oncología Médica, Hospitales  
Universitarios Regional y Virgen de la Victoria, Málaga

### **Dra. Nuria Ribelles**

UGC Intercentros de Oncología Médica, Hospitales  
Universitarios Regional y Virgen de la Victoria, Málaga

### **Dr. José Manuel Jerez**

Departamento de Lenguajes y Ciencias de la Computación,  
ETS Ingeniería Informática, Universidad de Málaga

### **Sede:**

**Rectorado de la Universidad de Málaga**  
Avenida de Cervantes, 2. 29016 Málaga

## PATROCINADORES

Oro



Plata



Colaboradores



SECRETARÍA TÉCNICA:



Passatge Batlló 15, 08036 Barcelona

93 451 17 24

info@tacticsmd.net

www.tacticsmd.net