

CALIDAD & INTELIGENCIA ARTIFICIAL



**XXI JORNADA
DE PRIMAVERA**
SOCIEDAD ANDALUZA
DE CALIDAD ASISTENCIAL

SEVILLA

16 MAYO 2024

09:30-14.00H.

Sede: Fundación Valentín
de Madariaga

PROGRAMA
CIENTÍFICO

CARTA DE PRESENTACIÓN

Estimados socios y amigos de SADECA,

Nos complace invitaros a la XXI edición de las Jornadas de Primavera de SADECA, que tendrán lugar el próximo 16 de mayo en la Fundación Valentín de Madariaga en Sevilla y en este año hemos querido hablar de la Inteligencia Artificial.

Después de la tercera revolución industrial que supuso internet y su presencia en los dispositivos móviles, ahora nos encontramos en una cuarta personaliza por el Big data y la Inteligencia Artificial, tecnologías concebidas teóricamente como herramientas útiles enfocadas a mejorar la calidad de vida y el trabajo de las personas.

Como sociedad científica de calidad abrimos de nuevo un espacio de encuentro para conocer más de cómo se está desarrollando la implantación de las nuevas tecnologías y la reciente aprobación en el Parlamento Europeo de la Ley de Inteligencia Artificial en el marco europeo.

Para ello contamos con un panel de expertos de reconocido prestigio, que sin duda van a contribuir a mejorar nuestro conocimiento, a los cuales queremos agradecer su colaboración y generosidad al compartir con nosotros su conocimiento.

Al igual que en otras ocasiones la Agencia de Calidad Sanitaria de Andalucía, nos apoya en la organización y logística de la Jornada. Nuestro sincero agradecimiento por su ayuda y su compromiso permanente en la mejora continua de la calidad asistencial de los centros sanitarios y socio-sanitarios de Andalucía.

En breve se podrá efectuar la inscripción y dado el intenso interés despertado por el tema ofreceremos la emisión de la jornada en formato virtual para todos los que no puedan asistir de forma presencial a través de un enlace que facilitaremos un poco más adelante.

Como en años anteriores, la asistencia es gratuita. Os esperamos.

Rosalía Pérez Moreira

Presidenta de la Sociedad Andaluza de Calidad Asistencial (SADECA).

José Ignacio del Río de la Maza de Lizana

Director de la Agencia de Calidad Sanitaria de Andalucía (ACSA).

COMITÉ ORGANIZADOR

Miembros

Rosalía Pérez Moreira

Presidenta de la Sociedad Andaluza de Calidad Asistencial (SADECA).

Ignacio del Río de la Maza Lizana

Director de la Agencia de Calidad Sanitaria de Andalucía (ACSA).

Manuel Jimbert del Río

Responsable Seguridad TIC del Servicio Andaluz de Salud.

Vicente Santana López

Responsable de desarrollo de negocio de la Agencia de Calidad Sanitaria de Andalucía (ACSA).

Eva Moreno Campoy

Tesorera de la Sociedad Andaluza de Calidad Asistencial (SADECA).

María José Castro Ruiz

Secretaria la Sociedad Andaluza de Calidad Asistencial (SADECA).

PROGRAMA CIENTÍFICO

JUEVES 16 DE MAYO

09:30-10:00H: Recepción y entrega de documentación.

10:00-10:30H: Bienvenida e inauguración.

Salón de actos

Francisco Javier Vázquez Granado

Secretario general de Humanización, Planificación, Atención Sociosanitaria y Consumo de la Junta de Andalucía.

Rosalía Pérez Moreira

Presidenta de la Sociedad Andaluza de Calidad Asistencial. (SADECA).

José Ignacio del Río Maza de Lizana

Director de la Agencia de Calidad Sanitaria de Andalucía (ACSA).

10:30-11:00H: Conferencia inaugural. Diseñando una Inteligencia artificial centrada en las personas.

Salón de actos

Moderadora:

Rosalía Pérez Moreira

Presidenta de la Sociedad Andaluza de Calidad Asistencial.

Ponente:

Ricard Martínez Martínez

Director de la Cátedra de Privacidad y Transformación Digital y profesor de Derecho Constitucional de la Universitat de València.

11:00-12:00H: Mesa. La materia prima para crear futuro.

Salón de actos

Moderador:

Vicente Santana López

Responsable de desarrollo de negocio de Agencia de Calidad Sanitaria de Andalucía (ACSA).

Seguridad del dato para la seguridad de los pacientes.

Ponente:

Manuel Jimber del Río

Responsable de la seguridad TIC del del Servicio Andaluz de Salud.

Alimentando la Inteligencia Artificial: casos de uso.

Ponente:

Celia Álvarez Romero

Investigadora. Grupo de Informática de la Salud Computacional. Instituto de Biomedicina de Sevilla.

12:00-12:15H: Pausa.

12:15-13:15H: Mesa. Algoritmos que aprenden y aprendizaje en calidad.

Salón de actos

Moderador:

Carlos Gutiérrez Amaro

Subdirector de Accesibilidad de la Dirección General de Asistencia Sanitaria del Servicio Andaluz de Salud y vocal de la Sociedad Andaluza de Calidad Asistencial (SADECA).

Inteligencia Artificial generativa aplicada a la formación y a la docencia.

Ponente:

Fernando Martín Rudilla

Subdirección de Formación, Selección y Desarrollo. Servicios Centrales del Servicio Andaluz de Salud.

Deep Learning para predecir la profundidad del melanoma: entrando una red neuronal como sistema de ayuda a la toma de decisiones.

Ponente:

José Juan Pereyra Rodríguez

Jefe de Sección de la Unidad de Dermatología del Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla.

Inteligencia Artificial en el ámbito del diagnóstico y la terapia con radiaciones: lecciones por aprender.

Ponente:

Julio Almansa López

Facultativo Especialista de la Unidad de Radiofísica del Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Granada.

13:15-13:45H: Conclusiones y clausura.

Salón de actos

Rosalía Pérez Moreira

Presidenta de la Sociedad Andaluza de Calidad Asistencial (SADECA).

José Ignacio del Río Maza de Lizana

Director de la Agencia de Calidad Sanitaria de Andalucía (ACSA).

13:45H: Aperitivo.

INFORMACIÓN DE INSCRIPCIÓN

- La inscripción es gratuita.
- Esta inscripción incluye: Documentación, acceso a sesiones científicas y coctel de clausura.
- El transporte y alojamiento no están incluidos.

ACREDITACIÓN

Solicitada la Acreditación de Formación Continuada a la Secretaría General de Salud Pública e I+D+i en Salud de la Consejería de Salud y Consumo. Junta de Andalucía.

Solicitado el Reconocimiento de Interés Sanitario al Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos.

PATROCINA



COLABORA



ORGANIZA



SECRETARÍA TÉCNICA
