



## COLEGIO INTERAMERICANO DE RADIOLOGIA

### Comisión de Inteligencia Artificial

#### **Objetivos y Actividades:**

##### *Elaboración de una Guía de Buena Práctica en el Uso de la IA en Radiología:*

- Destacar el impacto en los aspectos éticos y legales en su implementación.
- Importancia de realizar cursos de certificación de competencias en su implementación.

##### *Promoción y Sensibilización:*

- Realizar contactos tanto en las sociedades de radiología como en el sector empresarial asociado.

##### *Plataformas de Intercambio y Comunicación:*

- Uso de la plataforma Google Classroom y Grupo de WhatsApp para intercambio de actividades y material.
- Canal de Telegram para su promoción.

#### **Actividades 2023:**

##### *Guía de Buena Práctica:*

Aspectos éticos y legales según la ESR.

##### *Contactos Empresariales:*

KOIOS, Medical Scientific

##### *Webinar CIR en YouTube:*

Temas: IA y Radiómica

##### *Participación en CIR Cancún:*

Temas: Cómo mejorar nuestro trabajo & Utilidades y proyectos de Inteligencia Artificial en el entorno CIR.

##### *Talleres IA:*

SOVERADI. Venezuela.

SODORAD. República Dominicana.

##### *Canales de Contacto:*

Telegram WhatsApp.

##### *Plataforma de Archivos y Material:*

Classroom. Google Drive.

#### **Actividades en progreso 2024:**

Comisión Inteligencia Artificial

Marzo, 2025

*Ciclo de Webinars sobre Innovaciones en Radiómica en IA.*

*Cursos:*

SOCHRADI.

Implementación de Programas de Certificación en IA para radiólogos.

*Colaboración con Entidades Regulatorias:*

Establecer normativas claras en el uso de IA en la radiología.

*Divulgación y Sensibilización.*

Campañas de sensibilización sobre la importancia de la IA en la radiología dirigidas a la comunidad médica y al público en general.

Publicación de Boletines Informativos trimestrales sobre avances y actividades de la comisión.

Apoyo en la Realización de Webinars en el Canal CIR.

Aval para Cursos de Certificación.

Edición de Libro IA & Radiología: Avances.