

PHILIPS

Philips Academy Center Congreso Colombiano de Radiología

Participe en una serie de talleres exclusivos liderados por expertos, enfocados en ultrasonido, resonancia magnética, tomografía computarizada, informática para la salud y terapia guiada por imagen.

¡Cupos limitados! Regístrese y acompáñenos para vivir la innovación en acción.



**Simulación clínica e
intervencionismo junto a
Mente**
Aneurismas, ACV, TACE, PAE
Presentado por Wagner Rocha



Monitoreo
**Monitoreo en resonancia
(MR400)**
Presentado por el Ing. Felipe Joya



Ultrasonido
Elastografía hepática
Presentado por la Dra. Claudia Riboldi



Informática para la salud
**Soluciones para un diagnóstico
inteligente e integrado**
Presentado por Daniel Canepa



Resonancia magnética
**Deep Learning
(SmartSpeedPrecise)**
Optimización de secuencias
*Presentado por el Ing. Jairo Guíza
y el Ing. Alejandro Palacio*



Servicio al Cliente
**Monitoreo operativo en equipos
de imágenes diagnósticas**
Presentado por la Ing. Cindy Parra



**Tomografía computarizada
(Spectral CT)**
Diagnóstico avanzado
Caracterización tisular
*Presentado por el Ing. Alejandro
Rodríguez*

Regístrese aquí



Categoría

Tema y Horario



Talleres prácticos junto a Mentice
Aneurisma cerebral, Aneurisma + ACV, TACE, PAE
Jueves, 14 de mayo 2026 | 9:00 - 12:10



Meet the Expert: Perlas en Elastografía Hepática 2D
Opción 1: Jueves, 14 de mayo | 14:00 - 14:40
Opción 2: Viernes, 15 de mayo | 9:00 - 9:40



Uso de herramientas Deep Learning para la optimización de secuencias en RM
Opción 1: Jueves, 14 de mayo | 15:00 - 15:40
Opción 2: Viernes, 15 de mayo | 15:00 - 15:40
Opción 3: Sábado, 16 de mayo | 9:00 - 9:40



Entendiendo la tomografía espectral, de la rutina al diagnóstico avanzado
Opción 1: Jueves, 14 de mayo | 16:00 - 16:40
Opción 2: Viernes, 15 de mayo | 14:00 - 14:40
Opción 3: Sábado, 16 de mayo | 10:00 - 10:40



Innovación en ingeniería biomédica: Monitoreo inteligente en resonancia con MR400
Opción 1: Viernes, 15 de mayo | 12:00 - 12:40
Opción 2: Sábado, 16 de mayo | 11:00 - 11:40



De la imagen al diagnóstico inteligente: 100% web en radiología
Viernes, 15 de mayo 2026 | 10:00 - 10:40
Diagnóstico integrado: conectando radiología, oncología y cardiología
Viernes, 15 de mayo 2026 | 11:00 - 11:40



De los datos al desempeño: el rol del monitoreo operativo en equipos de imágenes diagnósticas
Viernes, 15 de mayo 2026 | 16:00 - 16:40



¡Escanee el código QR para registrarse y participar en nuestros talleres!

Tenga en cuenta que la participación en los talleres está dirigida exclusivamente a asistentes del ICR - CCR 2026.

Si aún no está inscrito, puede registrarse en el congreso aquí:
<https://www.icr2026.org/registration>