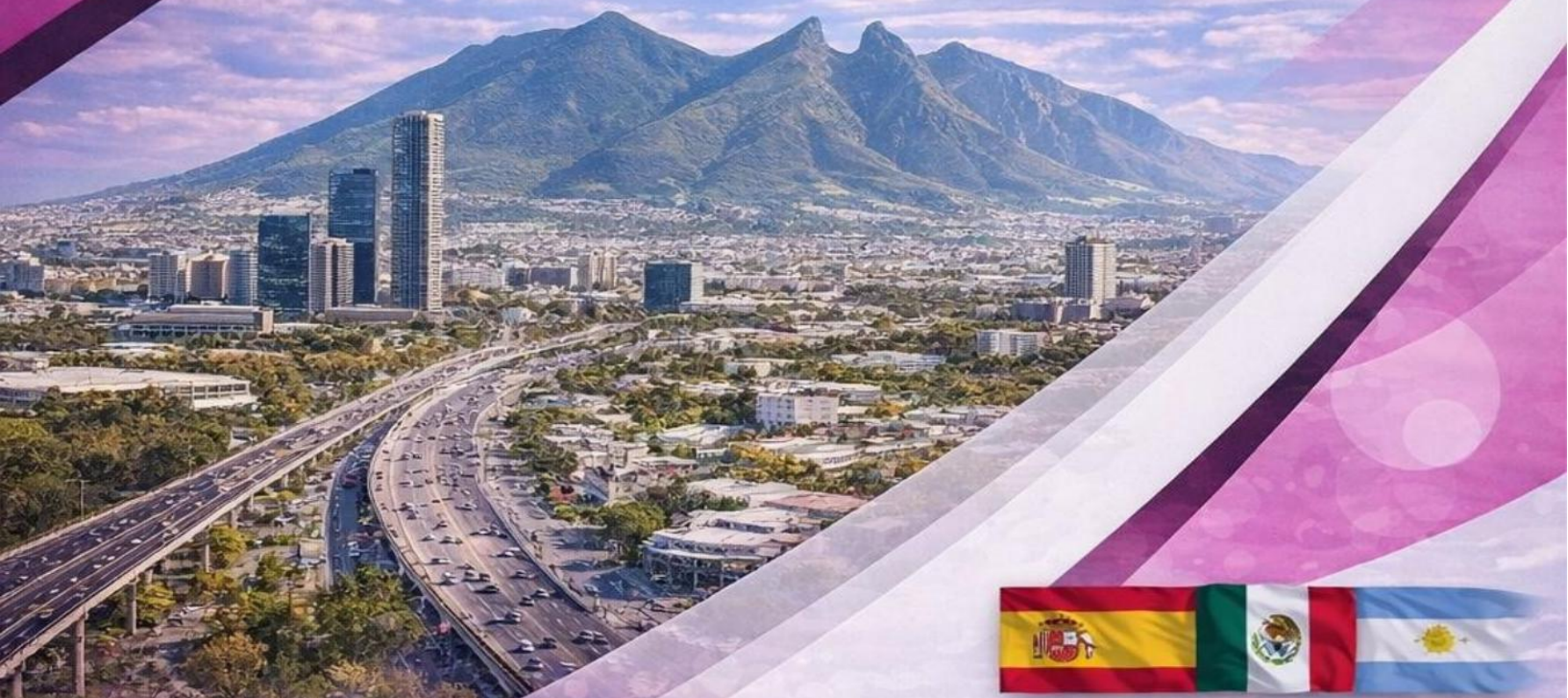


# 2026

14, 15 y 16 de Mayo

## CONGRESO INTERNACIONAL DE IMAGEN MAMARIA



30 PUNTOS DE RECERTIFICACIÓN  
FOLIO: 1649



# Índice

Mensaje de Bienvenida	3
Mesa Directiva	4
Comité Organizador	4
Profesores Internacionales	4
Profesores Nacionales	5
Programa Jueves 14 de Mayo	7
Programa Viernes 15 de Mayo	9
Programa Sábado 16 de Mayo	11
Costos	13
Registro	14
Casas Comerciales	15

## Mensaje de Bienvenida

Estimados colegas, amigos y miembros de la comunidad médica:

Es para mí un verdadero honor darles la más cordial bienvenida al **Congreso Internacional de Imagen Mamaria 2026**, un espacio académico que representa no solo la continuidad de un proyecto científico, sino también el reflejo del compromiso, la visión y el legado de quienes han construido, a lo largo de los años, el prestigio del **Colegio de Radiología e Imagen del Estado de Nuevo León**.

Hoy, con profundo orgullo, asumimos la responsabilidad de dar continuidad a la labor de grandes presidentes que nos han precedido, quienes con liderazgo, entrega y pasión han fortalecido este colegio como un referente en la educación médica continua. Este congreso es testimonio de ese esfuerzo colectivo y de la firme convicción de seguir avanzando.

Nos encontramos en una etapa clave donde la imagen mamaria evoluciona rápidamente, impulsada por la innovación tecnológica, la inteligencia artificial y el enfoque multidisciplinario. Por ello, este encuentro ha sido diseñado con un alto nivel académico, integrando expertos nacionales e internacionales que compartirán conocimientos actualizados, experiencia clínica y visión de futuro.

Reafirmamos nuestro compromiso de continuar impulsando los objetivos de nuestro colegio: la excelencia académica, la formación continua y el fortalecimiento de nuestra práctica profesional en beneficio de nuestros pacientes.

Agradezco profundamente la valiosa colaboración de la **Federación Mexicana de Radiología e Imagen** y del **Consejo Mexicano de Radiología e Imagen**, cuyo respaldo ha sido fundamental para la realización de este evento.

Asimismo, reconozco el esfuerzo del comité organizador, profesores y patrocinadores, quienes hacen posible este congreso.

Sean todos bienvenidos.

Con aprecio y compromiso,

**Dr. David Amador de Jesús Rodríguez Berrones**  
Presidente  
Colegio de Radiología e Imagen del Estado de Nuevo León





## Mesa Directiva 2026

<b>Dr. David Amador de Jesús Rodríguez Berrones</b>	<b>Presidente</b>
<b>Dr. Samuel Iván Espinoza Tristán</b>	<b>Secretario General</b>
<b>Dr. Adrián Argüello Piña</b>	<b>Tesorero</b>
<b>Dr. Néstor Alejandro Rangel Ovalle</b>	<b>Presidente Electo</b>

## Comité Organizador

<b>Dra. Med. Yazmín Aseret Ramírez Galván</b>	<b>Dr. Samuel Iván Espinoza Tristán</b>
<b>Dr. David Amador de Jesús Rodríguez Berrones</b>	<b>Dr. Néstor Alejandro Rangel Ovalle</b>

## Profesores Internacionales

<b>Dra. María Paula Tiscornia</b>	<b>Córdoba, Argentina</b> 
<b>Dr. Francisco Luis Romero Cique</b>	<b>Madrid, España</b> 

## Profesores Nacionales

<b>Dra. Nora Isela Moguel Molina</b>	<b>Ciudad de México</b>
<b>Dra. Sara Eugenia Vázquez Manjarrez</b>	<b>Ciudad de México</b>
<b>Dr. David Pérez Montemayor</b>	<b>Tampico, Tamaulipas</b>
<b>Dra. Lourdes Noemí Santos Aragón</b>	<b>Ciudad de México</b>
<b>Dra. Eloísa Asia Sánchez Vivar</b>	<b>Ciudad de México</b>
<b>Dra. Jacqueline Preciado Vargas</b>	<b>Zapopan, Jalisco</b>
<b>Dr. Daniel Sandoval Guerra</b>	<b>Ciudad de México</b>
<b>Dra. Paula Elena Hernández Quiroz</b>	<b>Ciudad de México</b>

## Profesores Nacionales Locales

<b>Lic. Javier Santos Antonio de la Cruz</b>	<b>Monterrey, Nuevo León</b>
<b>Dra. Abril Haydeé Gascón Montante</b>	<b>Monterrey, Nuevo León</b>
<b>Dra. C. Daly Avendaño Ávalos</b>	<b>Monterrey, Nuevo León</b>
<b>Dra. Minerva Carolina Uribe Martínez</b>	<b>Monterrey, Nuevo León</b>
<b>Dra. Jessica Karen Torres García</b>	<b>Monterrey, Nuevo León</b>
<b>Dra. Diana Laura Ortega García</b>	<b>Monterrey, Nuevo León</b>
<b>Dra. Estefanía Brosig García</b>	<b>Monterrey, Nuevo León</b>
<b>Dra. Adriana Lezith Marroquín Rodríguez</b>	<b>Monterrey, Nuevo León</b>
<b>Dra. Nancy Lorena Garza García</b>	<b>Monterrey, Nuevo León</b>



## Profesores Nacionales Locales

**Dra. Martha Catalina Carrillo Tamez**

**Monterrey, Nuevo León**

**Dra. Gladys de Hoyos Fernández**

**Monterrey, Nuevo León**

**Dra. Ana Lucía Alvarado García**

**Monterrey, Nuevo León**

**Física Med. María del Carmen Franco Cabrera**

**Monterrey, Nuevo León**

**Dra. Jackeline Grace Lara Campos**

**Monterrey, Nuevo León**

**Dra. Nydia Paulina Herrera**

**Monterrey, Nuevo León**

**Dra. Med. Gabriela Sofía Gómez Macías**

**Monterrey, Nuevo León**

**Dra. M.C. Leticia Jaime Bernal**

**Monterrey, Nuevo León**

**Dra. Med. Yazmín Aseret Ramírez Galván**

**Monterrey, Nuevo León**

**Dra. Priscila Itzel Benavides González**

**Monterrey, Nuevo León**

**Dra. Nora Alicia Alanís Almaguer**

**Monterrey, Nuevo León**



## Jueves 14 de mayo

### Módulo 1: Temas Diversos

08:00 – 08:30	<b>Radiología e imputación legal: Del hallazgo clínico a la responsabilidad jurídica</b> Lic. Javier Santos Antonio de la Cruz
08:30 – 09:00	<b>Lesiones de alto riesgo en mama (B3): criterios actuales de manejo y seguimiento</b> Dra. Abril Gascón Montante
09:00 – 09:30	<b>Enfermedad de Paget de la mama: actualización diagnóstica y abordaje integral</b> Dra. Nora Isela Moguel Molina
09:30 – 10:00	<b>Nueva Frontera axilar: El rol de la imagen mamaria en la era del desescalamiento. Pt. 1</b> Dra. Sara Eugenia Vázquez Manjarrez
10:00 – 10:30	<b>Nueva Frontera axilar: El rol de la imagen mamaria en la era del desescalamiento. Pt. 2</b> Dra. Sara Eugenia Vázquez Manjarrez
10:30 – 11:00	<b>Visita a área de exhibición tecnológica</b>

### Módulo 2: IA y Cáncer de Mama

11:00 – 11:30	<b>Implementación clínica de la inteligencia artificial en imagen mamaria: ¿qué funciona y qué no?</b> Dra. Med. Daly Avendaño Ávalos
11:30 – 12:00	<b>Calidad en el tamizaje de cáncer de mama</b> Dra. Nora Alicia Alanís Almaguer
12:00 – 12:30	<b>Importancia de la correlación clínico-radiológica en el diagnóstico de cáncer de mama</b> Dra. Lourdes Noemí Santos Aragón
12:30 – 13:00	<b>Cáncer de mama y patología en la mujer joven</b> Dra. Minerva Carolina Uribe Martínez
13:00 – 13:30	<b>Cáncer de mama triple negativo</b> Dra. Eloísa Asia Sánchez Vivar



## Jueves 14 de mayo

13:30 – 13:40

Preguntas

13:40 – 14:00

Inauguración

14:00 – 15:00

Comida

### Módulo 3: Actualización BI-RADS e Intervencionismo

15:00 – 15:30

**Actualización BI-RADS V. 2025**

Dra. María Paula Tiscornia

15:30 – 16:00

**Biopsia por estereotaxia**

Dra. Jacqueline Preciado Vargas

16:00 – 16:30

**BAV ecografía: ¿En qué punto estamos?**

Dr. Francisco Luis Romero Cique

16:30 – 17:00

**Biopsia por mamografía contrastada**

Dra. Nora Isela Moguel Molina

17:00 – 17:30

**Evaluación de la pieza quirúrgica por cirugía conservadora**

Dr. Eloísa Asia Sánchez vivar

17:30 – 17:40

Preguntas

### Curso-Taller

17:40 – 20:00

**Inteligencia artificial en imagen mamaria de la detección al riesgo: exploración práctica con casos clínicos**

Dra. Med. Daly Avendaño Ávalos



## Viernes 15 de mayo

### Módulo 4: Rising Stars

08:00 – 08:25	<b>Imitadores benignos del cáncer de mama en imagen</b> Dra. Jessica Karen Torres García
08:25 – 08:50	<b>Ultrasonido Dirigido tras mastografía contrastada</b> Dr. Daniel Sandoval Guerra
08:50 – 09:15	<b>Mama post tratamiento: Perlas diagnósticas para el radiólogo</b> Dra. Diana Laura Ortega García
09:15 – 09:40	<b>Rol del radiólogo como parte del equipo multidisciplinario</b> Dra. Estefanía Brosig García
09:40 – 10:05	<b>Evaluación por US de la calidad muscular en Ca de mama: infiltración grasa como biomarcador estructural</b> Dra. Adriana Lezith Marroquín Rodríguez
10:05 – 10:30	<b>Calcificaciones arteriales mamarias en mujeres con hipercolesterolemia pura: prevalencia y asociaciones cardiometabólicas</b> Dra. Paula Elena Hernández Quiroz
10:30 – 11:00	<b>Visita a área de exhibición tecnológica</b>

### Módulo 5: Actualización en RM de Mama

11:00 – 11:30	<b>Cribado de alto riesgo: Actitud, seguimiento radiológico y tratamiento</b> Dr. Francisco Luis Romero Cique
11:30 – 12:00	<b>RM de mama: Protocolos y secuencias</b> Dra. María Paula Tiscornia
12:00 – 12:30	<b>Realce parenquimatoso de fondo en RM: interpretación, implicaciones y claves para su diferenciación con otras patologías</b> Dra. Nancy Lorena Garza García
12:30 – 13:00	<b>Hallazgos incidentales en resonancia magnética de mama</b> Dra. Martha Catalina Carrillo Tamez
13:00 – 13:30	<b>Utilidad de la RM de mama para el cirujano</b> Dra. Eloísa Asia Sánchez Vivar



## Viernes 15 de mayo

13:30 – 13:40

**Preguntas**

13:40 – 15:00

**Comida**

### Módulo 6: Estudios de Mama con Radiación Ionizante

15:00 – 15:30

**Tomosíntesis en la práctica clínica: más allá de la detección**

Dra. Gladys de Hoyos Fernández

15:30 – 16:00

**Mamografía contrastada**

Dra. Jacqueline Preciado Vargas

16:00 – 16:30

**Seguimiento de pacientes con cáncer de mama: ¿Qué aporta la mamografía contrastada?**

Dra. Ana Lucía Alvarado García

16:30 – 17:00

**Reporte estructurado de mamografía contrastada (CEM) de acuerdo al BI-RADS**

Dr. David Pérez Francisco Montemayor

17:00 – 17:30

**Protector tiroideo en mamografía: desmitificando riesgos y fortaleciendo la comunicación efectiva con las pacientes**

Física médica María del Carmen Franco Cabrera

17:30 – 17:40

**Preguntas**

### Curso-Taller

17:40 – 20:00

**Intervencionismo en mama**

Dra. María Paula Tiscornia; Dra. Sara Vázquez Manjarrez; Dr. Francisco Luis Romero Cique



## Sábado 16 de mayo

### Módulo 7: Abordaje Multidisciplinario en Neoadyuvancia

08:00 – 08:30	<b>¿Cuándo y cómo seguir a las pacientes en tratamiento neoadyuvante por cáncer de mama?</b> Dra. Lourdes Noemí Santos Aragón
08:30 – 09:00	<b>Hallazgos en imagen que cambian la decisión de neoadyuvancia</b> Dra. Jaqueline Grace Lara Campos (Oncóloga médica)
09:00 – 09:30	<b>Marcaje tumoral y localización quirúrgica en la era de la neoadyuvancia</b> Dra. Nydia Paulina Herrera Ríos (Ginecóloga Mastóloga)
09:30 – 10:00	<b>Neoadyuvancia en cáncer de mama, definición, conceptos y hallazgos histopatológicos</b> Dra. Med. Gabriela Sofía Gómez Macías (Patóloga)
10:00 – 10:30	<b>Más allá del diagnóstico: Las emociones en cáncer</b> Dra. Leticia Jaime Bernal (Psicóloga)
10:30 – 11:00	<b>Visita a área de exhibición tecnológica</b>

### Módulo 8: Temas Diversos

11:00 – 11:30	<b>Valoración de implantes mamarios</b> Dra. Jacqueline Preciado Vargas
11:30 – 12:00	<b>Del síntoma a la imagen: abordaje radiológico del dolor mamario</b> Dra. Yazmín Aseret Ramírez Galván
12:00 – 12:30	<b>Mama masculina y evaluación del paciente transgénero</b> Dra. Priscilla Itzel Benavides González
12:30 – 13:00	<b>Inteligencia artificial en el diagnóstico de cáncer de mama</b> Dr. David Pérez Montemayor
13:00 – 13:30	<b>BAV ecografía: ¿hacia dónde nos dirigimos?</b> Dr. Francisco Luis Romero Cique



Congreso Internacional  
De Imagen Mamaria  
Monterrey

**Sábado 16 de mayo**



13:30 – 13:40

**Preguntas**

13:40 – 14:00

**Clausura**

# COSTOS

	Presencial	Virtual
Socios del CRINL (al corriente)	\$1,500.00	\$2,500.00
No socio o con adeudo	\$2,000.00	\$3,000.00
Otra especialidad	\$2,000.00	\$4,000.00
Residentes	\$500.00	\$750.00
Técnicos/enfermeras/estudiantes	\$750.00	\$1,250.00

## DEPÓSITOS

CUENTA BANORTE: 0584012188

CLABE INTERBANCARIA BANORTE: 072580005840121883

\*\*\* Fecha límite hasta el 09 de mayo

\*\*\* Cuota extraordinaria de \$300.00 a partir del 10 de mayo de 2026

### Contacto:



81 – 15 – 88 – 90 – 75

/crinoficial

@crinoficial

contacto@crinl.org.mx



# REGISTRO

Puede realizar su pre registro escaneando el código QR o en la siguiente liga:



[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSc9soSenKX-SzcgR\\_vmH\\_arR0JAFDWbVx3gVDfaWLuv1SIU2w/viewform?pli=1&fbzx=-3343597843856538004](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSc9soSenKX-SzcgR_vmH_arR0JAFDWbVx3gVDfaWLuv1SIU2w/viewform?pli=1&fbzx=-3343597843856538004)

Confirme su registro enviando su comprobante de pago y pre-registro escaneando el siguiente código QR:



# CASAS COMERCIALES

“Agradecemos a nuestros patrocinadores por su valioso respaldo en el fortalecimiento de la educación médica continua y la excelencia académica de este congreso.”



Hru

¡Tu Aliado en Equipo Médico!



XRG

Especialidades  
Médicas



VISION  
MEDICA  
INTEGRAL



Contrastes  
& Equipos  
EXPERIENCIA A SU SERVICIO



Congreso Internacional  
De Imagen Mamaria  
Monterrey



Bayer

SIEMENS  
Healthineers



BD

Saro Medical



Tecnofísica



Congreso Internacional  
De Imagen Mamaria  
Monterrey



RAYOS X DIGITALES S.A. DE C.V.



Innovación y servicio en equipos médicos



Tecnología para la salud

Apoyando a la comunidad médica desde 1986



Remern

Representaciones Médicas