

# NEWSLETTER ELVIERNES

Pensado para informarte de manera rápida. **Amplia información en la web**

Viernes, 19 de septiembre de 2025

www.icomem.es

¿Eres médico, padre y pensionista desde 2021?

## Reclama el complemento de brecha de género

La Asesoría Jurídica del ICOMEM te informa de una novedad importante que puede beneficiarte: Si eres médico varón, tienes uno o más hijos y percibes una pensión contributiva (jubilación, viudedad o incapacidad) desde el 4 de febrero de 2021, ahora puedes reclamar el **complemento de brecha de género**, con efectos retroactivos.

Este complemento económico se concedía hasta ahora de forma automática solo a las mujeres. Sin embargo, dos sentencias recientes —la del Tribunal de Justicia de la Unión Europea (15 de mayo de 2025) y la del Tribunal Supremo (25 de junio de 2025)— reconocen también el derecho de los hombres a percibirlo en igualdad de condiciones y sin requisitos adicionales.



Este complemento económico se concedía hasta ahora de forma automática solo a las mujeres. Sin embargo, dos sentencias recientes —la del Tribunal de Justicia de la Unión Europea (15 de mayo de 2025) y la del Tribunal Supremo (25 de junio de 2025)— reconocen también el derecho de los hombres a percibirlo en igualdad de condiciones y sin requisitos adicionales.

Escríbenos a [ajuridica@icomem.es](mailto:ajuridica@icomem.es) mencionando el asunto: BRECHA DE GÉNERO

[Amplia información](#)

## SOMIMACA se une al Plan Oro del ICOMEM

La incorporación de la Sociedad de Medicina Interna de Madrid y Castilla-La Mancha (SOMIMACA) al Plan Punto de Encuentro – Nivel Oro supone un paso más en la consolidación de este programa como espacio de referencia para la colaboración entre Sociedades Científicas y el ICOMEM. El acuerdo refuerza la proyección de SOMIMACA dentro del Colegio y permite potenciar su labor científica y formativa con más recursos, mayor visibilidad y nuevas oportunidades de cooperación.

El Plan Oro no solo amplía los servicios disponibles, también facilita que las sociedades encuentren en el Colegio un lugar para crecer y compartir conocimiento con toda la comunidad médica.

Desde el ICOMEM celebramos esta alianza y reiteramos nuestro compromiso con el impulso de la ciencia y la profesión médica, ofreciendo a las Sociedades Científicas un entorno que favorezca la innovación, la interdisciplinariedad y el encuentro entre profesionales.

[¿Quieres saber más?](#)

## Ayudamos a descubrir la Medicina

Talleres y guía del ICOMEM para estudiantes en el **Día de las Profesiones 2025**

El ICOMEM estará presente en el Día de las Profesiones 2025, organizado por la UICM en la Plaza de Colón, para acercar la Medicina a los jóvenes que se plantean su futuro profesional.

El Dr. Rafael Ortega, vocal de **Atención Primaria de la Junta Directiva**, coordinará las actividades del Colegio, que incluyen talleres prácticos y la entrega de la guía “¿Quieres ser médico?”, un recurso diseñado para orientar a los estudiantes con vocación sanitaria.

**Muy pronto será posible descargarse esta guía.**



Guía informativa dirigida a los estudiantes de 4º de ESO y Bachillerato

[¿Quieres saber más?](#)

**Upro**  
Transforma  
tu mundo



El primer programa de formación exclusivo para profesionales

## Conviértete en docente del futuro digital de la medicina

Apúntate como tutor o formador en el Programa Nacional de Competencias Digitales”

**REQUISITOS EN LA CONTRAPORTADA**

# FORMACION ICOMEM

Formarse es avanzar: oportunidades que fortalecen tu práctica médica.

## PONENTES DESTACADOS

### Antonio Sierra

Unidad de Senología y Patología mamaria  
Hospital Beata María Ana, Madrid.  
Director del curso

**XVI Curso de Actualización en el Diagnóstico y Tratamiento del Cáncer de Mama**



### Carlos Hernández Martínez-Campello

Abogado y mediador. Experto en mediación sanitaria. Jefe de la Asesoría Jurídica del Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Madrid (ICOMEM). Vocal representante en IDM (Instituciones para la Difusión de la Mediación).

**Curso Superior de Mediación Civil, Mercantil y Sanitaria**



## XVI Curso de Actualización en el Diagnóstico y Tratamiento del Cáncer de Mama

**Fecha:** 20 y 21 de octubre de 2025

**Hora:** 16:00 a 20:30 horas

**Modalidad:** presencial y gratuito

**Acreditación:** Solicitada la acreditación por la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid (S.N.S.)

En el curso se abordarán las últimas novedades y avances que se han experimentado en el diagnóstico y tratamiento del cáncer de mama. Además, se incidirá en la importancia del ejercicio físico, de la atención integral al paciente, los aspectos psicológicos y la cirugía plástica.

**GRATUITO**

**INSCRIPCIÓN**

## Curso Superior de Mediación Civil, Mercantil y Sanitaria

**Fecha:** Del 14 de noviembre de 2025 al 20 de marzo de 2026

**Hora:** 16:30 a 20:30 horas

**Modalidad:** presencial/streaming

**Acreditación:** Curso válido para la inscripción en el registro de mediadores del Ministerio de Justicia. ICOMEM es Centro inscrito en el Registro de Entidades de Formación del Ministerio de Justicia.

Curso dirigido a profesionales de la medicina y la sanidad, sea cual sea su especialidad, que deseen formarse y acreditarse oficialmente como mediadores.

**INSCRIPCIÓN**

## Taller Práctico de Cirugía Menor

**Fechas:** 24 y 25 de noviembre de 2025

**Horario:** De 16:00 a 21:00 horas

**Modalidad:** presencial

**Acreditación:** Solicitada la acreditación a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid (S.N.S.)

Formación de 10 horas de duración dirigida a médicos de todas las especialidades. Se trabajarán los anestésicos locales, técnicas de anestesia, suturas continuas y discontinuas, técnicas de sutura, heridas y lesiones cutáneas más comunes, técnica de anudado manual, entre otros. Este taller se realiza de manera habitual en las instalaciones del ICOMEM con evaluaciones muy satisfactorias de los alumnos.

**INSCRIPCIÓN**

## ACTIVIDADES DE INTERÉS

### Psymposium

Del 2 al 4 de octubre | Ilustre Colegio de Médicos de Madrid **MADRID 2025**



**Innovación en Salud Mental, Neurociencia y Psicodélicos**

**David Erritzoe** (Imperial College London) y referentes internacionales se reúnen en Madrid para debatir los avances en terapias asistidas con psicodélicos, neurociencia clínica y salud mental.

**Jueves:** Historia y ciencia de los psicodélicos  
**Viernes:** Aplicación clínica y casos reales  
**Sábado:** Regulación, investigación y perspectivas globales

Reserva tu plaza presencial o por streaming en [inawe.life](https://inawe.life)  
@inawe.life • @psymposium2025

Un foro de referencia en español que promueve el avance científico y ético en salud mental, neurociencia e investigación psicodélica. Organizado por la **Fundación Inawe**.

**Del 2 al 4 de octubre en ICOMEM**

**5% de descuento para colegiados del ICOMEM**

**INSCRIPCIÓN**

## SEMANA ICOMEM

# Madrid 1050: la neurología que mira al futuro

Esta semana el Colegio ha acogido la reunión de **expertos en esclerosis múltiple** organizada por la Asociación Madrileña de Neurología, con el patrocinio de Novartis.

Un encuentro científico que reunió a especialistas en esclerosis múltiple de toda la Comunidad de Madrid. La jornada, organizada por el **Grupo de Enfermedades Desmielinizantes de la Asociación Madrileña de Neurología** y patrocinada por Novartis, contó con la participación de quince ponentes.

Durante el encuentro se abordaron tres aspectos fundamentales:

- Práctica clínica y terapéutica con los fármacos más recientes y las nuevas estrategias de tratamiento.
- Cognición y biomarcadores, elementos clave en la monitorización y seguimiento de la enfermedad.
- Gestión de procesos asistenciales, presentado por primera vez en una reunión de estas características, con una mirada práctica sobre la organización de la atención a los pacientes.



La cita concluyó con un broche original: la ponencia *“Cerebro y Arte”*, impartida por el doctor Porta Etessam, jefe de servicio de la Fundación Jiménez Díaz, que exploró la relación entre la creatividad artística y el funcionamiento cerebral.

El nombre de la reunión, Madrid 1050, alude tanto a un fármaco con más de 1.050 días de eficacia en el control de la enfermedad, como a una visión de futuro en la que la investigación y la innovación continúan abriendo nuevas posibilidades para los pacientes.



Han estado presente investigadores de universidades CNRS de París, Universidad Complutense de Madrid, Centre de Regulació Genòmica de Barcelona y la University College of London. James E. Rothman, primero de la izquierda en la primera fila. Iván López Montero, organizador, segundo por la derecha.

El proyecto, de seis años de duración, se centra en comprender los mecanismos moleculares que regulan la formación y estabilidad del aparato de Golgi, una estructura clave dentro de nuestras células. Coordinado por un consorcio internacional de laboratorios de investigación —con sedes en París (Frédéric Pincet), Barcelona (Vivek Malhotra), Madrid (Iván López Montero) y Londres (James E Rothman)— el proyecto se encuentra en su quinto año de desarrollo, ampliando el conocimiento fundamental sobre la biología celular.

La jornada inaugural tuvo lugar en la histórica Aula Cajal del colegio, un espacio que evoca el legado del Nobel Santiago Ramón y Cajal, cuya trayectoria científica se cruza de forma simbólica con la figura de Camillo Golgi. La elección de este espacio no fue casual, ya que James E Rothman fue galardonado con el Premio Nobel de Medicina 2013 por sus estudios precisamente sobre el aparato de Golgi y el tráfico de membranas celulares. Su presencia dio un valor aún más especial a esta sesión.

## REUNIÓN ANUAL EN EL ICOMEM

# Proyecto ERC LiquOrg, presidido por el Nobel James. E. Rothman

**James. E. Rothman fue galardonado con el Premio Nobel de Medicina 2013 por sus estudios precisamente sobre el aparato de Golgi y el tráfico de membranas celulares.**

Durante la jornada, los investigadores compartieron avances relacionados con una nueva línea de estudio que plantea que ciertas moléculas celulares tienen la capacidad de formar “gotas líquidas” para organizar procesos dentro de la célula, un fenómeno conocido como separación de fases. Esta teoría podría explicar cómo el Golgi adquiere y mantiene su forma compleja y dinámica, lo que abre nuevas perspectivas sobre la arquitectura interna de las células.

Aunque los resultados de este trabajo aún no tienen aplicaciones clínicas inmediatas, podrían ser clave para comprender enfermedades relacionadas con mutaciones que afectan estos mecanismos celulares. La visita no solo conectó a la comunidad científica con el colegio, sino que también permitió revivir el vínculo histórico entre ciencia, educación y memoria. Que un premio Nobel se haya sentado en el Aula Cajal, más de un siglo después de los primeros descubrimientos sobre el Golgi, no deja de ser un homenaje silencioso pero poderoso a la historia de la ciencia.

## CULTURA ICOMEM



### Los estudiantes de Medicina descubren la historia del ICOMEM

El Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Madrid (ICOMEM) ha abierto de nuevo las puertas de su sede a los futuros médicos. Gracias a la organización del Área de Patrimonio y Gestión del Conocimiento, los estudiantes de primero de Medicina de la Universidad Complutense participan en visitas guiadas que transforman la clase de Historia de la Medicina en una experiencia viva.

Durante estas sesiones, los alumnos recorren algunos de los espacios más emblemáticos del Colegio, como el Aula Cajal, la Biblioteca Antigua o los patios históricos, y se acercan al itinerario que en un futuro formará parte del Museo Nacional Ramón y Cajal.

De esta forma, la docencia se combina con el valor patrimonial de un edificio declarado Bien de Interés Cultural.

La iniciativa se desarrolla en el marco del convenio firmado con las facultades de Medicina madrileñas y se ampliará en los próximos meses a otras universidades como la Camilo José Cela, la Rey Juan Carlos o la de Alcalá. Tanto los profesores como los estudiantes destacan el valor pedagógico de la actividad, que acerca la historia de la Medicina de una manera práctica y enriquecedora.

[Haz clic aquí para leer la noticia completa](#)

Presentación del libro Corfulness

### Descubre una nueva forma de liderar con sentido

Si buscas una manera más humana, coherente y sostenible de liderar, este viernes tienes una cita imprescindible. A las 10:00 h, en el Gran Anfiteatro del Colegio de Médicos, se presenta Corfulness, el nuevo libro de Óscar Corominas, experto en liderazgo con propósito y formador en el MIT Professional Education.

En un entorno profesional cada vez más marcado por el estrés, la presión y la desconexión, Corfulness propone un enfoque radicalmente distinto: liderar desde el corazón, alineando lo que somos con lo que hacemos.

*“El liderazgo necesita volver al corazón. Solo así podremos tomar decisiones con sentido, cuidar de los equipos y construir organizaciones más humanas”,* afirma Corominas.

Durante la presentación, el autor compartirá reflexiones clave, experiencias reales y los resultados tangibles que ya están viviendo organizaciones que aplican este modelo: mayor cohesión, reducción del estrés, y una motivación más profunda y duradera.

Una invitación a repensar el liderazgo desde dentro. Abierto a profesionales de todos los sectores.

**Lugar:** Gran Anfiteatro (ICOMEM)

**Fecha:** Viernes 29 de septiembre

**Hora:** 10:00 h



[Haz clic aquí para leer la noticia completa](#)

[Entrada LIBRE hasta completar el aforo](#)

## ESPACIO SENIOR

# ¡Vente a celebrar con tus colegas de promoción!

El ICOMEM celebra los reencuentros de médicos graduados hace 40, 50 y 60 años

El Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Madrid (ICOMEM), fiel a su compromiso de ser un lugar de encuentro entre médicos, celebrará durante el año 2025 los aniversarios de tres promociones históricas: 1985, 1975 y 1965.

Una oportunidad única para reencontrarse con los compañeros de universidad, revivir recuerdos compartidos y celebrar juntos la trayectoria profesional y personal de toda una vida.

El ICOMEM invita a todos los colegiados de estas promociones a sumarse a este reencuentro entrañable, donde la amistad, la memoria universitaria y la profesión médica volverán a encontrarse en un ambiente único.

¡Reserva tu plaza y no faltes a tu aniversario de promoción!



### Fechas de celebración

Promoción 1985 → 4 de octubre de 2025

Promoción 1975 → 25 de octubre de 2025

Promoción 1965 → 29 de noviembre de 2025

**Lugar:** Cafetería La Neurona de Cajal, sede del ICOMEM (calle Santa Isabel, 51, Madrid)

**Hora:** 13:00 h

**Cóctel:** 45 € por persona (acompañantes bienvenidos)

[PROMOCIÓN 1965](#)

[PROMOCIÓN 1975](#)

[PROMOCIÓN 1985](#)

## VISITAS GUIADAS

# El Madrid más sorprendente, al alcance de los médicos seniors

El programa Espacio Senior del ICOMEM pone en marcha un nuevo ciclo de **Visitas Guiadas por Madrid**, una propuesta cultural que invita a los colegiados a recorrer la ciudad desde diferentes miradas históricas, artísticas y sociales.

De la mano de la historiadora del arte **Esther Arce Bayón**, los participantes podrán adentrarse en rincones emblemáticos y en relatos poco conocidos de la capital. El programa se desarrollará entre octubre de 2025 y junio de 2026, con un calendario que abarca desde la modernización de Madrid en la Gran Vía, la riqueza del Museo de Escultura al Aire Libre de la

Castellana o la Hispania romana en el MAN, hasta rutas singulares como las de pastelerías centenarias, la cultura popular de Lavapiés o el Madrid esotérico y de la nigromancia.

Las visitas tendrán lugar los martes, jueves y viernes por la mañana, en dos turnos (10:00 h y 12:00 h). Cada grupo estará limitado a un máximo de 22 personas y contará con un sistema de sonido individual para facilitar la experiencia. El precio es de 40 € por persona (entradas a museos no incluidas).

Las inscripciones podrán realizarse a partir de septiembre a través del correo [vocalias1@icomem.es](mailto:vocalias1@icomem.es) o en el teléfono **915 385 106**.

VIAJES

 Viajes Laurora S.G.

633 950 863

[frubio@laurora.es](mailto:frubio@laurora.es)



[QUIERO VIAJAR A SORIA](#)

# Proyecto Formativo Competencias Digitales para Profesionales de la Medicina

Se pedirán las evidencias documentales que acreditan los méritos y requerimientos de la convocatoria.

## REQUISITOS GENERALES (APLICABLES A TODOS LOS ROLES)

- Experiencia acreditada
- Conocimiento y dominio de competencias digitales, alineadas con el marco europeo DigComp 2.2.
- Disponibilidad para cumplir los requisitos administrativos: firma de contrato o acuerdo y cesión de derechos de imagen/voz, documentación de conflicto de interés, etc.

## DOCENTES PRESENCIALES

### Requisitos específicos para docentes presenciales

- Experiencia mínima demostrable de más de 50 horas de docencia presencial, a ser posible acreditada en ámbitos de competencias digitales.
- Capacidad de dinamizar grupos y aplicar metodologías activas.
- Disponibilidad para impartir las sesiones en la provincia que corresponda y en las fechas previstas.

### Programa (en desarrollo) de la docencia presencial

- Las competencias digitales y herramientas colaborativas en el entorno clínico.
- Simulación avanzada y tecnologías inmersivas para la formación médica.
- Aplicación del Big Data en la toma de decisiones clínicas  
Introducción al Big Data clínico.
- Inteligencia Artificial aplicada al diagnóstico y tratamiento médico.



**DESCARGA  
DESDE AQUÍ**



[competenciasdigitales@cgcom.es](mailto:competenciasdigitales@cgcom.es)



**DÉJANOS  
TUS DATOS**

## DOCENTES VIRTUALES

### Requisitos específicos para docentes virtuales (webinar/online síncrono)

- Experiencia en formación online síncrona, a ser posible acreditada (mínimo 100 horas).
- Manejo de plataformas de videoconferencia y herramientas colaborativas (Zoom, Teams, Moodle, etc.).
- Capacidad de generar interacciones y gestionar debates éticos, técnicos o clínicos en tiempo real.

### Programa (en desarrollo) de la docencia mediante videoconferencia:

- Ética y privacidad en el uso de herramientas digitales en salud.
- Análisis de datos clínicos y visualización de resultados
- Aplicación de la IA en la telemedicina y el diagnóstico.
- Gamificación y simulación digital para la formación médica.
- La Comunicación-Internet. Las redes sociales en el ámbito sanitario.
- Docente sanitario en entornos digitales.
- Marketing Sanitario
- Investigación Sanitaria mediada por tecnología digital.
- Se pedirán las evidencias documentales que acreditan los méritos y requerimientos de la convocatoria.

## TUTORES ONLINE

### Requisitos específicos para tutores online (asíncronos)

- Experiencia en tutorización o acompañamiento virtual en plataformas de e-learning.
- Conocimientos de dinamización de foros, feedback personalizado y seguimiento de progreso.
- Capacidad para responder a consultas en un plazo máximo de 24 h hábiles.

### Acciones Formativas que Tutorizar:

- Tecnologías y Ética en la Gestión de Datos Sanitarios.
- Salud Digital. Concepto y utilidad.
- La Salud Digital y las Enfermedades Crónicas.
- Las nuevas Tecnologías. Big Data, IA y Salud Digital.
- La Comunicación-Internet. Las redes sociales en el ámbito sanitario.
- Docente sanitario en entornos digitales.
- Marketing Sanitario.
- Investigación Sanitaria mediada por tecnología digital.