



**2<sup>as</sup>** Jornadas de  
actualización  
en **Alteraciones**  
**Vestibulares**  
y del **Equilibrio**

5 al 6 de junio de 2026 ■ Sanchinarro, Madrid

**DOSSIER INFORMATIVO ASISTENTES**

Organizado por:



SOCIEDAD ESPAÑOLA DE REHABILITACIÓN  
VESTIBULAR Y DEL EQUILIBRIO

Colabora:



## ¿En qué consisten las Jornadas?

Los días **5 y 6 de junio de 2026**, la Sociedad Española de Rehabilitación Vestibular y del Equilibrio (SERVE) tendrá el placer de celebrar las **II Jornadas de Actualización en Alteraciones Vestibulares y del Equilibrio**.

Un encuentro interdisciplinar diseñado para profesionales sanitarios que intervienen en el diagnóstico, tratamiento y rehabilitación de estas patologías.

Este evento reunirá a especialistas en **otorrinolaringología, fisioterapia, neurología, rehabilitación, audiología y psicología**, entre otros profesionales, promoviendo una visión integral y colaborativa para mejorar el abordaje de los trastornos vestibulares y del equilibrio.

### Objetivos de las jornadas

- Presentar los últimos avances en la evaluación, diagnóstico y tratamiento de las alteraciones vestibulares.
- Fomentar la colaboración entre diferentes disciplinas para una mejor atención al paciente.
- Analizar casos clínicos desde diversas perspectivas, enriqueciendo la práctica profesional.
- Debatir sobre las mejores estrategias terapéuticas en mesas redondas con expertos.

### Metodología y actividades

Las jornadas contarán con **ponencias magistrales, mesas redondas y presentación de casos clínicos**, permitiendo a los asistentes una formación teórico-práctica basada en la experiencia de profesionales de referencia en el ámbito de la salud y trastornos del equilibrio.

## ¿Qué es SERVE?

La **Sociedad Española de Rehabilitación Vestibular y del Equilibrio (SERVE)** es una asociación sin ánimo de lucro formada por distintos profesionales de la salud, entre ellos fisioterapeutas, otorrinolaringólogos, psicólogos, audiólogos, entre otros profesionales que enfocan su actividad al tratamiento de pacientes con problemas relacionados con el sistema vestibular y del equilibrio, desarrollando su actividad en todo el territorio nacional.

Desde 2022 trabajamos unidos para educar en salud, apoyar y acompañar a las personas con patologías del sistema vestibular y organizamos proyectos de formación que permitan un mejor diagnóstico, tratamiento y trabajo multidisciplinar para personas con problemas vestibulares y trastornos del equilibrio.



# SERVE

SOCIEDAD ESPAÑOLA DE REHABILITACIÓN  
VESTIBULAR Y DEL EQUILIBRIO

[www.serve.org.es](http://www.serve.org.es)

## Sede de las Jornadas

Las II Jornadas de Actualización en Alteraciones Vestibulares y del Equilibrio tendrán lugar en el Hospital Universitario HM Sanchinarro Madrid, ubicado en C/De Oña nº10, en Madrid.



Con la colaboración de:

The logo for HM Sanchinarro, featuring the letters "HM" in a bold, blue, sans-serif font, with "hm sanchinarro" in a smaller, blue, sans-serif font below it.

## Programa

VIERNES 5 MAÑANA	
08:45-09:00	<b>Recepción y Registro</b>
9 - 9:30	<b>Inauguración:</b> Rocío Sasián, Alejandro Harguindey, Mari Cruz Tapia, Aurora Araujo, Timanfaya Hernández.
09:30-11:00	<b>Implantes Cócleo-Vestibulares:</b> Alejandro Harguindey, Nicolás Pérez, Marian Ortega, Elena Muñoz
11:00-11:30	Coffee Break
11:30-13:00	<b>Mesa "Migraña y Meniere":</b> Pedro Amaro, Sara Monteagudo, Rocío Sasián, Francisco Valdeón.
13:00-14:15	<b>VPPB:</b> Eduardo Martín, Rodrigo Castillejos, Diego Kaski.
14:15-15:45	Almuerzo

## Programa

VIERNES 5 TARDE	
	Almuerzo
15:45-16:45	<b>Compensación Vestibular:</b> Michel Lacour, Jacques Adrover.
16:45-18:00	<b>Trastornos funcionales:</b> Luis Hernando, Víctor G. Mayordomo, Beatriz Martín.
18:00-18:30	Coffe Break
18:30-19:30	<b>Mareo cervical:</b> Roy LaTouche, Arturo Aponte, Saulo Terrades.
19:30-20:00	<b>Aplicación de la IA en trastornos del equilibrio:</b> Andrea Salcedo
20:00	Cierre.

## Programa

SÁBADO 7 MAÑANA	
09:00-11:00	<b>"Del conocimiento a la clínica"</b>
09:00-09:30	<b>Pruebas audiológicas, ¿qué debemos conocer?. Acúfenos y abordaje clínico actual.</b> Marta Fernández - Audióloga.
09:30-10:00	<b>Abordaje práctico del retorno graduado en conmoción.</b> Juan Donoso – Fisioterapeuta.
10:00-10:30	<b>Evaluación y abordaje del paciente con trastornos del equilibrio en el ámbito de la fisioterapia neurológica.</b> Serafín Ortigueira – Fisioterapeuta.
10:30-11:00	<b>¿Qué pacientes con trastornos del equilibrio derivó a psicología?</b> Leonardo Florez – Psicólogo.
11:00-11:15	Cierre de las jornadas.
11:15-13:00	<b>Asamblea general anual SERVE</b>
13:00	Clausura.

## PONENTES



### AURORA MARÍA ARAUJO NARVÁEZ

Fisioterapeuta y Psicóloga clínica.

Supervisora de Fisioterapia y Terapia Ocupacional en el Hospital Universitario Fundación Alcorcón.

Decana del Colegio Profesional de Fisioterapeutas de la Comunidad de Madrid y Vicepresidenta del Consejo General de Colegios de Fisioterapeutas de España,

### MARIA DE LA CRUZ TAPIA TOCA

Otorrinolaringóloga.

Responsable de la unidad de oto-neurología del Instituto de Otorrinolaringología y Cirugía de Cabeza y Cuello (IOM).



### ROCÍO SASIÁN RAMÍREZ DE ARELLANO

Fisioterapeuta.

Presidenta de la Sociedad Española de Rehabilitación Vestibular y del Equilibrio SERVE.

Coordinadora del área de fisioterapia y rehabilitación Vestibular en Hospital Recoletas Salud López Cano.



## PONENTES



### **DIEGO KASKI**

Neurólogo

Hospital Nacional de Neurología y Neurocirugía  
Queen Square.

Profesor asociado Honorario en Universidad de  
Londres.

### **VICTOR GÓMEZ MAYORDOMO**

Neurólogo.

Co-director del Instituto de Neurociencias Sanitas  
Valdebebas.

Profesor asociado de la Facultad de Medicina, Universidad  
Europea de Madrid y Universidad Francisco de Vitoria,  
Madrid.



### **TIMANFAYA HERNÁNDEZ MARTÍNEZ**

Psicóloga Sanitaria y Forense.

Decana Colegio Oficial de la Psicología de Madrid.

Docente en Másteres de Psicología General Sanitaria,  
Psicología Forense y Psicología de Emergencias.



## PONENTES



### ALEJANDRO HARGUINDEY

Otorrinolaringólogo.

Director Médico y Otorrinolaringólogo del Instituto de ORL y CCC de Madrid. (IOM).

Jefe de Servicio de Otorrinolaringología en el Hosp. Univ. HM Sanchinarro de Madrid.

Profesor colaborador de la UCJC, Universidad Camilo Jose Cela.

### RODRIGO CASTILLEJOS CARRASCO

Fisioterapeuta.

Integrante de la Unidad Integral del Equilibrio del Instituto Otorrinolaringológico de Madrid (IOM).



### PEDRO MANUEL AMARO MERINO

Otorrinolaringólogo.

Director Instituto Oto Vértigo de Madrid y co - Director Clínica Vértigo Balance Marbella.



## PONENTES



### SARA MONTEAGUDO ESCARIZ

Fisioterapeuta y Psicóloga

Hospital Rey Juan Carlos.

Instituto Oto Vértigo.

Profesora asociada en Universidad Rey Juan Carlos.

### ELENA MUÑOZ PASCUAL

Psicóloga y logopeda

Trabajando como Ingeniero Clínico desde 2009  
en MED-EL.



### LEONARDO FLOREZ

Licenciado en Psicología y Especialista en Psicoterapia  
Cognitiva.

Integrante del equipo interdisciplinario del Instituto  
Seta.



## PONENTES



### NICOLÁS PÉREZ FERNÁNDEZ

Otorrinolaringólogo.

Codirector del Departamento de Otorrinolaringología.  
(Clínica Universidad de Navarra).

### MICHEL LACOUR

Psicólogo.

CNRS Université Aix-Marseille



### JACQUES ADROVER

Fisioterapeuta

Masseur kinésithérapeute Tolón.



## PONENTES



### FRANCISCO VALDEÓN ARÉVALO

Otorrinolaringólogo.

Codirector de la Clínica Vértigo Balance (Marbella).  
Director de la unidad de otorrinolaringología y vértigo del Hospital Lopez Cano (Cádiz).

### BEATRIZ MARTÍN ROJO

Fisioterapeuta y Terapeuta Ocupacional.

Instituto de Neurociencias Vithas Madrid  
Instituto de Neurociencias Neuralma (Hospital Sanitas Valdebebas).  
Cofundadora Rehabilitación TNF.



### MARÍA ANDREA LÓPEZ SALCEDO

Otorrinolaringóloga

IOM y el Hospital Infanta Sofía.  
Docente de la Universidad Europea.  
Certificación profesional IBM en Data Science y Machine Learning.



## PONENTES



### EDUARDO MARTÍN SANZ

Otorrinolaringólogo.

Catedrático ORL Universidad Europea de Madrid.  
Coordinador especialista en Otorrinolaringología en el Hospital Quirónsalud Toledo.  
Jefe de servicio del Hospital Universitario de Getafe.

### SAULO TERRADES MARTÍN

Fisioterapeuta.

Director Clínica Kinética, Huelva.  
Director unidad de rehabilitación vestibular y equilibrio.



### LUIS HERNANDO CRUZ

Rehabilitador.

Colaborador en Servicio Médico del Real Madrid CF.

Desarrolla su actividad laboral en el Hospital Rey Juan Carlos - Móstoles.



## PONENTES



### MARIAN ORTEGA JARAMILLO

Fisioterapeuta. Licenciada en Ciencias económicas y empresariales.

Directora de la Unidad Vestibular de Rincón Salud.

### ROY LA TOUCHE ARBIZU

Fisioterapeuta.

Universidad de la Salle.

Editor Jefe de la revista de divulgación científica NeroRehab News en INCIMOV.



### MARTA FERNÁNDEZ LEDESMA

Audióloga

Docente en la Universidad Europea de Madrid.

Unidad de Acúfenos de la Clínica Audiológica Audiodored.



## PONENTES



### JUAN F. DONOSO HURTADO

Fisioterapeuta.

Director Clínica Physinmotion Fisioterapia,  
Pontevedra.

Docencia rehabilitación vestibular en España y  
Portugal.

### SERAFÍN ORTIGUEIRA GARCÍA

Fisioterapeuta.

Docente en la Facultad de Fisioterapia de la UDC.  
Director en Cefine Neurología.



### ARTURO APONTE DEL MORAL

Traumatólogo y Fisioterapeuta.

Médico adjunto en el Hospital Werner Wicker Klinik  
(Alemania).



## Inscripción y Normativa

Las inscripciones se deben realizar directamente desde el **formulario de inscripción** (**disponible en [www.serve.org.es](http://www.serve.org.es)**) y remitirlo a la Secretaría Técnica ([dcombet@events4u.es](mailto:dcombet@events4u.es)) junto con el justificante del pago por transferencia.

Coste de la inscripción:  
Socios SERVE: 150€.  
No Socios SERVE: 300€

Se aportarán los siguientes datos:

- Nombre y Apellidos.
- DNI.
- Dirección.
- Teléfono de contacto.
- Intolerancias alimenticias.
- Rama sanitaria a la que se pertenece

Indicar previamente si eres socio SERVE o dispones de otro tipo de descuento especial (especificar en el mismo formulario de inscripción).

## Comunicaciones científicas

La Sociedad Española de Rehabilitación Vestibular del Equilibrio (SERVE) convoca a alumnos de últimos cursos y de máster en Fisioterapia, Medicina, Psicología y otras disciplinas relacionadas con la salud y los trastornos vestibulares, a participar en la elaboración de comunicaciones científicas para estas jornadas. El objetivo es promover la investigación y el intercambio de conocimientos sobre el diagnóstico y tratamiento de los pacientes con vértigo y mareo, con especial atención a las patologías vestibulares periféricas. Los temas a abordar incluyen:

- Enfermedad de Menière: etiología, fisiopatología, evolución, tratamiento farmacológico y fisioterapéutico, pronóstico y novedades.
- Disfunción vestibular uni o bilateral: etiología, fisiopatología, evolución, tratamiento farmacológico y fisioterapéutico, pronóstico y novedades.
- Mareo funcional o PPPD: etiología, fisiopatología, evolución, tratamiento farmacológico y fisioterapéutico, pronóstico y actualizaciones.
- Neuritis vestibular: etiología, fisiopatología, evolución, tratamiento farmacológico y fisioterapéutico, pronóstico y novedades.
- Migraña vestibular: etiología, fisiopatología, evolución, tratamiento farmacológico y fisioterapéutico, pronóstico y novedades.
- Manejo del paciente con trastornos del equilibrio en atención primaria: abordajes más efectivos y evidencia científica sobre protocolos.

## ¿Qué requisitos deben cumplir?

### Requisitos de las comunicaciones:

- Las comunicaciones deben ser originales y no haberse presentado previamente en otros eventos.
- Cada comunicación puede contar con un máximo de 4 autores.
- El formato de presentación será cartel/póster con unas dimensiones de 90x100 cm (ancho x alto).
- Las comunicaciones aceptadas deben ser enviadas antes del 15 de mayo de 2026, exclusivamente al correo electrónico: [secretaria@serve.org.es](mailto:secretaria@serve.org.es).
- Se enviará confirmación de recepción de la propuesta. En caso de no recibirla, contactar a través de este mismo correo.

### Presentación y evaluación:

- Las comunicaciones aceptadas deberán ser impresas y colocadas en el espacio habilitado para los carteles el 5 y 6 de junio de 2026. La retirada de los carteles se realizará el 6 de junio de 2026, una vez finalizadas las ponencias.
- Todos los autores deben estar inscritos en las jornadas para la presentación tipo poster
- Los autores deberán estar presentes durante el coffe break del viernes y sábado, cuando se realizarán las exposiciones y se responderán las preguntas de los asistentes.

### Condiciones para los autores:

- Se otorgarán como premio especial la inscripción gratuita, para el autor principal, para las 3 Jornadas de Actualización en Trastornos del Equilibrio en su edición de 2027 y un certificado a las tres mejores comunicaciones, reconociendo la calidad científica y la relevancia de los temas tratados.

Es una excelente oportunidad para compartir conocimientos, aprender de otros profesionales y contribuir al avance en el tratamiento de trastornos vestibulares. ¡Esperamos contar con tu participación!

## Alojamiento

### Hotel Exe Madrid Norte \*\*\*\*

- Calle Martina Díaz 4 – Madrid. 28050. España
- +34 913 024 900
- [www.eurostarshotels.com](http://www.eurostarshotels.com)

Precio reducido para asistentes del congreso. Si deseas gestionar tu alojamiento con nosotros, solo debes indicarlo al enviar tu formulario de inscripción a la secretaría técnica en el mismo e-mail ([dcombet@events4u.es](mailto:dcombet@events4u.es)).



HOTEL EXE MADRID NORTE\*\*\*

# Patrocinios





# ¡GRACIAS!

## TE ESPERAMOS



**SERVE**  
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE REHABILITACIÓN  
VESTIBULAR Y DEL EQUILIBRIO

