



# ASPREH

Asociación de Profesionales  
de la Rehabilitación de Personas  
con Discapacidad Visual

*RESUMEN DE LAS X JORNADAS ASPREH:*

**X Jornadas ASPREH Murcia**

**Diversidad en las  
CAPACIDADES Visuales**

**ASPREH**  
Asociación de Profesionales  
de la Rehabilitación de Personas  
con Discapacidad Visual  
[www.aspreh.org](http://www.aspreh.org)

**Campus Universitario de la Merced  
Hemiciclo de Letras  
4, 5 y 6 de mayo de 2018**

Finalizadas con éxito las X Jornadas ASPREH, con el lema “DIVERSIDAD EN LAS CAPACIDADES VISUALES” celebradas en Murcia los días 4,5 y 6 de Mayo, vamos a hacer un recordatorio de las noticias más destacadas en el transcurso de las mismas.

Como novedad este año las Jornadas de ASPREH, destacar que han estado coorganizadas con la Facultad de Óptica y Optometría de la Universidad de Murcia (UM) y la Asociación de Retina Murcia (RETIMUR). Se desarrollaron en varios espacios de Murcia; el centro de la ciudad, el Museo Arqueológico de Murcia, el Barrio de Santa Eulalia y el Campus Universitario de la Merced.



# ASPREH

Asociación de Profesionales  
de la Rehabilitación de Personas  
con Discapacidad Visual

Hemos contado, como en años anteriores, con el patrocinio de la casa comercial de ayudas ópticas Eschenbach. También con la colaboración del Museo Arqueológico de Murcia y de la ONCE.

El Colegio de Ópticos y Optometristas de la Región de Murcia (COORM), tuvo representación con un stand en el que repartieron diversa información y materiales a los asistentes y con la casa comercial de las gafas de realidad aumentada Retiplus.

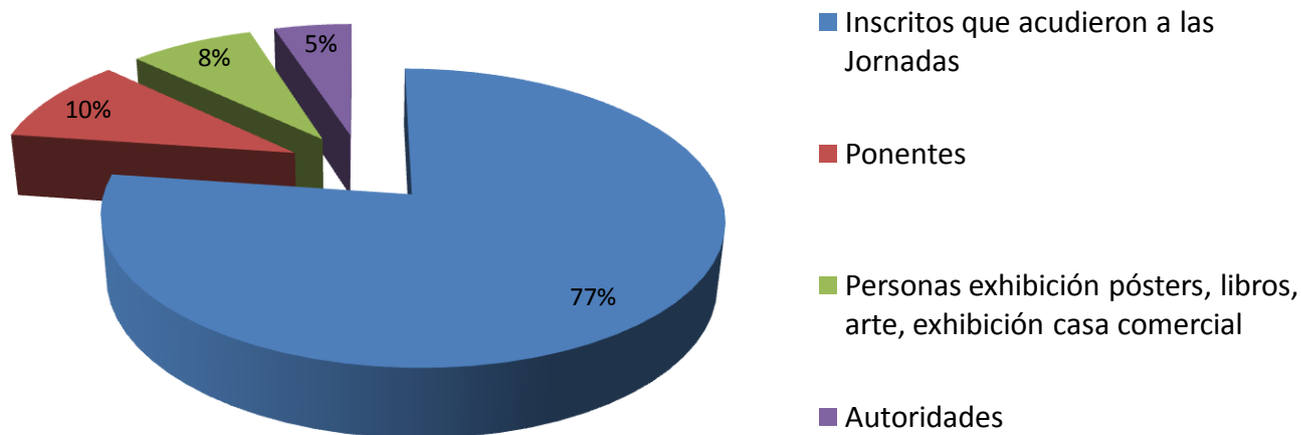
En cuanto a la asistencia a las X Jornadas ASPREH, el número de inscritos fue de 84 personas, de los que finalmente acudieron 78.

De todos ellos, 22 eran socios de ASPREH y el resto lo conformaban ponentes, otros profesionales, afectados de discapacidad visual y acompañantes.

Participaron 10 ponentes y 8 personas más en la sección de posters, libros, arte y exhibición de casas comerciales.

Contamos con la presencia durante la inauguración y la clausura de 5 autoridades; de la Universidad, de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia, de la ONCE y de ASPREH.

## Asistentes a las X Jornadas ASPREH



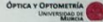
**ORGANIZAN**

 **ASPRESH** Asociación de Profesionales de la Rehabilitación de Personas con Discapacidad Visual

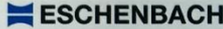
 **RETI MUR**

 **25 ANIVERSARIO**

 **UNIVERSIDAD DE MURCIA**

 **ÓPTICA Y OPTOMETRÍA** Universidad de Murcia

**PATROCINA**

 **ESCHENBACH**

**COLABORAN**

 **MUSEO ARQUEOLÓGICO DE MURCIA**

 **ONCE**



## X JORNADAS ASPRESH

### Diversidad en las capacidades visuales

4, 5 y 6 de mayo de 2018  
Hemiciclo de Letras  
Campus de La Merced



**MURCIA**

[www.aspreh.org](http://www.aspreh.org)

Diseño realizado por persona con baja visión

#### VIERNES 4 - MUSEO ARQUEOLÓGICO DE MURCIA

**16:30 – 17:00 H.** Presentación actividades de la tarde:

- Visita guiada a ciegos al Museo.
- Códigos Navilens.
- Campaña "Aquí lo tenemos en cuenta". Exposición de resultados.

**17:00 – 18:30 H.** Visita guiada accesible a la discapacidad visual, al Museo Arqueológico.

Complemento: nuevos códigos de localización e información (Navilens).

**18:30 – 20:00 H.** Visita guiada a la zona comercial Barrio Santa Eulalia con la campaña "Aquí lo tenemos en cuenta".

#### SÁBADO 5 - FACULTAD DE LETRAS (HEMICICLO)

**8:45 – 9:30 H.** Recepción y acreditación.

**9:30 – 10:00 H. INAUGURACIÓN OFICIAL:**

- Dra Paloma Sobrado Calvo, Vicerrectora de Coordinación y Servicios Asistenciales de la UMU.
- Autoridad en Discapacidad de la Comunidad Autónoma.
- Gerardo Pastor Martínez, Presidente ASPRESH.

**10:00 – 11:00 H. CONFERENCIA INAUGURAL.**

Dr. Salvador Martínez Pérez, "Conocer la neuroplasticidad para educar con cerebro".

**11:00 – 11:30 H.** Pausa-café.

**11:30 – 13:00 H. INVESTIGACIONES.**

"Células Madre en Oftalmología". Dra. María Elena Rodríguez González-Herrero.

"La terapia génica como posible solución de enfermedades distrofias de la retina". Dr. Nicolás Cuenca Navarro.

Modera: David Sánchez González, Presidente de RETIMUR.

**13:00 – 14:00 H. NUEVAS TECNOLOGÍAS.**

"Señalética Universal Inteligente (Navilens)". Pedro Esquivá Gómez de Salazar.

"Nuevas tecnologías asistenciales de apoyo a la baja visión". Jaime Finat Sáez.

Modera: Rocío Rivas Rodríguez. Ingeniera Técnica Informática e Instructora en Tiflotecnología.

**14:00 – 14:30 H.** Visita comentada a los posters y libros.

**14:30 – 17:00 H.** Comida.

**17:00 – 19:00 H.** Asamblea General ASPRESH.

**21:30 H.** Cena de confraternización.

#### DOMINGO 6 - FACULTAD DE LETRAS (HEMICICLO)

**10:00 – 10:45 H. ASTRONOMÍA ACCESIBLE.**

"Acercando el estudio del Universo a los discapacitados visuales". Dr. Enrique Pérez Montero.

**10:45 – 11:15 H.** Pausa-café.

**11:15 – 12:30 H. EXPERIENCIAS Y ESTUDIOS.**

"Masajes para bebés". Ángel Francisco Lucas Pérez.

"Robots que nos facilitan la vida". Carlos Grau Belda.

"Cocina con sentido". M<sup>a</sup> Dolores García Ayala.

"Análisis comparativo de la transmitancia espectral para lentes filtrantes de baja visión". Josep Miquel Gómez Moliner.

Modera: Felipa Pretel Mondejar. Especialista Unidad de Adaptación Documental ONCE.

**12:30 – 13:30 H. MESA DE ASOCIACIONES.**

Diálogos en torno a los afectados y sus asociaciones:

- Murcia: RETIMUR, ASOCIDE Región de Murcia, AUPG Murcia.
- Granada: Asociación Andaluza de Retinosis Pigmentaria.

Modera: Gerardo Pastor Martínez, Presidente de ASPRESH.

**13:30 -14:00 H. CLAUSURA OFICIAL.**

- Pedro M. Prieto Corrales, Decano Facultad de Óptica y Optometría Universidad de Murcia.

- Andrés Ramos Vázquez, Director General Adjunto de Servicios Sociales ONCE.

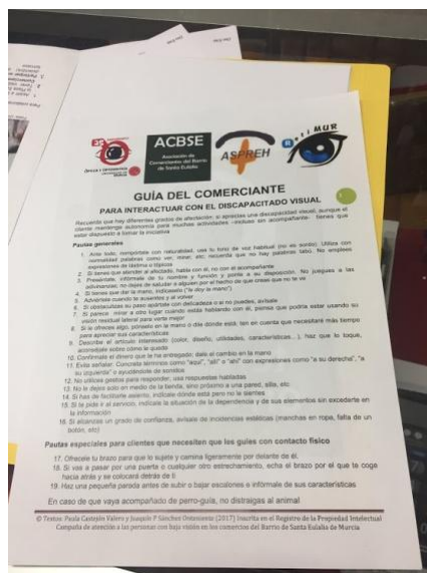
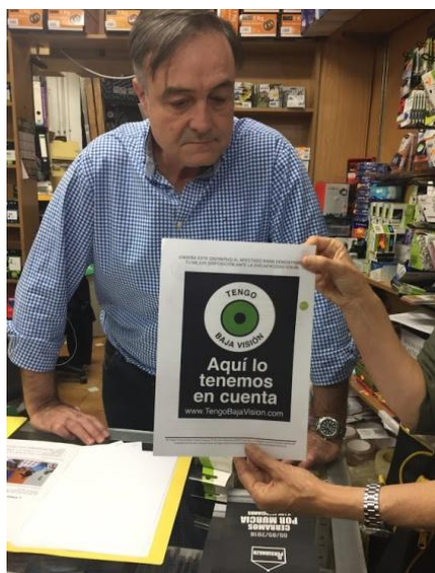
- Gerardo Pastor Martínez, Presidente ASPRESH.

## RESUMEN POR DÍAS X JORNADAS ASPREH: VIERNES 4 DE MAYO

Nuestras X Jornadas comenzaron la tarde del viernes día 4 de mayo en el Museo Arqueológico de Murcia (MAM), con la bienvenida a los asistentes por parte de *Luis de Miguel*, Director del Museo, en cuyo salón de actos se presentaron las actividades de la tarde con la intervención de *Edmundo Usón*, Oftalmólogo y Director de la Clínica Universitaria de Visión Integral (CUVI), que presentó la evolución de la Clínica y de la Facultad de Óptica y Optometría; a continuación *Itziar González*, Presidente de la Asociación Begisare, nos habló del distintivo “Tengo Baja Visión” y de la necesidad de hacer visibles a las personas con discapacidad visual.



En relación a ello *Joaquín P. Sánchez*, Jefe del Servicio de Baja Visión de CUVI, expuso los resultados de la campaña “Aquí lo tenemos en cuenta” llevada a cabo en el Barrio de Santa Eulalia, donde 22 comercios se han adherido a la misma; y para finalizar las exposiciones *Antonio García-Melgarés*, Presidente de la Asociación de Comerciantes del Barrio de Santa Eulalia, nos mostró el Barrio en un vídeo y expresó el orgullo que ha supuesto para ellos participar en dicha campaña.



Posteriormente los participantes de la tarde pudieron observar la demostración de *Pedro Esquiva*, de la aplicación NaviLens o señalética universal inteligente, para orientarse en el Museo y obtener información de las salas de exposiciones.



Continuando los participantes con la visita guiada “a ciegas” (con el uso de antifaces o gafas que simulan patologías visuales) por las salas del Museo, poniendo así en valor el esfuerzo de accesibilidad que ha realizado el Museo Arqueológico para adaptarse a las necesidades de las personas con discapacidad visual y la importancia de unas buenas guías para impregnarse de la cultura, con la ayuda del tacto de las réplicas, los sonidos de los audiovisuales donde los antepasados realizaban herramientas, etc.



Y para concluir la tarde se realizó una visita por el Centro de la Ciudad y por el Barrio de Santa Eulalia donde los participantes pudieron observar las banderolas de la campaña “Aquí lo tenemos en cuenta” en los escaparates de los comercios adheridos a la misma, las pegatinas al respecto y la guía del comerciante que poseen en el interior para saber dirigirse y tratar adecuadamente a las personas con discapacidad visual.



## RESUMEN POR DÍAS X JORNADAS ASPREH: SÁBADO 05 DE MAYO

La mañana del sábado tuvo lugar la inauguración oficial de las Jornadas por parte de la Vicerrectora de Coordinación y Servicios Asistenciales de la Universidad de Murcia, *Paloma Sobrado*; el Director General de Salud Pública de la Comunidad Autónoma de Murcia, *José Carlos Vicente*; el Presidente de ASPREH, Gerardo Pastor y la Presidente del Comité Organizador, *Paula Castejón*.

- Comenzamos la mañana con la Conferencia Inaugural del *Profesor Salvador Martínez* con el título “Conocer la neuroplasticidad para educar con cerebro”, que nos dijo la importancia de una buena actividad cerebral, que con los estímulos adecuados nos sirve para aprender y avanzar de forma positiva.
- A continuación el *Dr. Nicolás Cuenca* con su comunicación “La terapia génica como posible solución de enfermedades distrofias de la retina” nos habló de los avances que hay hoy día para averiguar el gen dañado y poder así repararlo; dándonos además recomendaciones para mantener una dieta sana rica en antioxidantes y la conveniencia de hacer ejercicio físico.
- La siguiente intervención fue de la *Dra. Elena Rodríguez* con el título “Células madre en oftalmología” que nos explicó los recientes resultados del estudio que están llevando a cabo desde hace 7 años en el Hospital Virgen de la Arrixaca de Murcia, con una ganancia objetiva en la agudeza visual de los pacientes tratados.

Hemos de comentar que si en algo coinciden todos ellos es en la necesidad de que las administraciones públicas inviertan más en investigación.



Y para finalizar las comunicaciones de la mañana en la siguiente mesa dedicada a las nuevas tecnologías con la participación de:

- *Pedro Esquiva* que nos explicó cómo funcionan los nuevos códigos de “Señalética universal inteligente (Navilens)” que ayudan a cualquier persona y en especial a las personas ciegas a orientarse, localizar y obtener información en distintos espacios, ya sea en interiores, exteriores, transporte público, etc.
- *Jaime Finat* con su comunicación “Nuevas tecnologías asistenciales de apoyo a la baja visión” nos mostró su prototipo de dispositivo para obtener información del ambiente a través de una cámara “vestible”, utilizando tecnología ya existente pero con un coste bastante inferior a otros dispositivos disponibles en el mercado.

- A continuación para cerrar las intervenciones de la mañana en un espacio dedicado a posters, libros escritos por afectados y otros temas, contamos con el póster de *Adrián López* con la temática “Indicadores de accesibilidad en apps para la deficiencia visual”, que durante la mañana, con su equipo de colaboradores estuvieron realizando un testeo a personas afectadas de discapacidad visual para añadir muestras a su estudio. También pudimos observar el póster de *Emilio Rodríguez* (afectado) sobre el Club de lectura de la ONCE en Murcia. Otro póster presentado fue el de *Ángel Navarro* con el “Proyecto amar”, de Ambulancias de Lorca, con el servicio de recogida de mascotas en riesgo, incluidos los perros guía, de pacientes lesionados en accidentes de tráfico, enfermos e incapacitados. Además se expuso información sobre el decálogo y actuación con perros guía.

En la sección de libros contamos con los escritores afectados *Javier Bernal* con sus libros “La puerta de la belleza” (Premio TIFLOS novela 2015) y “La invisible cirugía de las palabras”, y *Mª Jesús Cascales* con su libro “De colores” (Premio TIFLOS novela 2013), que obsequió a los asistentes con muestras de aloe vera, (negocio de venta al que se dedica en los últimos tiempos, de forma autónoma). También contamos con la presencia de *José Nicolás*, pintor afectado, con algunos de sus cuadros y el libro de fotografías de toda su obra pictórica. Hubo una exhibición, y prueba por parte de los asistentes, de las gafas RETIPLUS. *Mª Elena Riquelme* (afectada) fue la autora del diseño y maquetación del díptico de las Jornadas.



## RESUMEN POR DÍAS X JORNADAS ASPREH: DOMINGO 06 DE MAYO

- La mañana del domingo comenzó con la conferencia de *Enrique Pérez* “Acercando el estudio del Universo a los discapacitados visuales”, que nos demostró que a pesar de estar privado del sentido de la vista se puede observar y comprender el Universo, que hay otros sentidos que intervienen como es el oído, o el tacto, que con láminas en relieve o reproducciones en volumen de la luna u otros, nos facilitan esa comprensión. Y que las mismas explicaciones para los que no ven son válidas para hacer comprensible el Universo a todos los demás, independientemente de que no estén afectados de una discapacidad visual. Llevando a cabo así una formación de forma más inclusiva. La mesa fue presentada por Carmen Tristante, Trabajadora Social (ONCE)



A continuación la mesa dedicada a experiencias y un estudio, fue presentada por Felipa Pretel, de la Unidad de Adaptación Documental (ONCE), nos deparó lo siguiente:

- *Ángel Lucas* con su comunicación “Masajes para bebés” nos habló de la importancia del tacto y de saber escuchar al bebé para que su desarrollo sea el más armonioso posible.
- *Carlos Grau* con la comunicación “Robots que nos facilitan la vida” comentó cómo en los últimos tiempos la domótica empieza a imperar en los hogares para el manejo entre otros de los electrodomésticos y cómo desde las aplicaciones móviles se pueden accionar de forma accesible estos aparatos.
- Continuó las experiencias *M<sup>a</sup> Dolores García* con “Cocina con sentido” narrándonos los inicios y trayectoria del taller de cocina de la Delegación Territorial de la ONCE en Murcia.
- Y para concluir esta mesa *Josep Miquel Gómez* nos explicó su estudio “Análisis comparativo de la transmitancia espectral para lentes filtrantes de baja visión” donde analizó y comparó de forma pormenorizada diferentes muestras de filtros de distintas casas comerciales.



La última mesa fue la de las Asociaciones de afectados de discapacidad visual, donde pudimos escuchar los proyectos y actuaciones que llevan a cabo cada una de ellas, interviniendo *David Sánchez* Presidente de Retina Murcia (RETIMUR), *Jesús Valero*, Secretario de ASOCIDE Región de Murcia, y su guía intérprete, *José Manuel de la Peña*, de la Asociación de personas sordociegas de España (ASOCIDE), *Miguel Ángel Clemente*, Vicepresidente de la Asociación de usuarios de perros guía de Murcia (AUPG Murcia) y *Enrique Pérez* Delegado por Granada de la Asociación andaluza de retinosis pigmentaria.



A continuación se llevó a cabo el acto de clausura oficial de las Jornadas por parte del Decano de Óptica y Optometría de la Universidad de Murcia, *Pedro Prieto*, el Director General Adjunto de Servicios Sociales de la ONCE, *Andrés Ramos*, el Presidente de ASPREH, *Gerardo Pastor* y la Presidente del Comité Organizador, *Paula Castejón*.



*Para concluir esta crónica queremos agradecer a todos los participantes de estas magníficas Jornadas su asistencia, a las autoridades que nos han acompañado en la inauguración y clausura, a los ponentes por su valiosa y desinteresada colaboración, a los compañeros del Comité Organizador, a los socios de ASPREH, a las compañeras profesionales de la ONCE presentadoras de mesas, a otros profesionales asistentes, a los estudiantes, a los voluntarios de la Universidad y de Fundown, y cómo no, a todos los afectados de una “discapacidad visual”, que sois el sentido de nuestra Asociación y que nos demostráis día a día vuestras capacidades y la valentía para enfrentaros a la vida. Y por supuesto a vuestros familiares y amigos, gracias por estar ahí.*

Para mayor información sobre las jornadas se puede visitar nuestra página web [www.aspreh.org](http://www.aspreh.org)

**\*\*\*Os esperamos el próximo año en Málaga, en las XI Jornadas de ASPREH\*\*\***