



VII JORNADAS CIENTÍFICO-TÉCNICAS ASPREH

17, 18 e 19 de Abril de 2015
FADEUP - PORTO

El impacto de la tecnología en la rehabilitación de las personas con deficiencia visual

17 DE ABRIL

16:00 – 20:00 Curso de Formação “VII Jornadas Científico-Técnicas da ASPREH” *

La comunicación con las personas sordociegas | Justo Martínez Guri (ASPREH)

Determinación de parámetros críticos de la lectura | António Filipe Macedo e Laura Moreno (UM)

Tecnología adaptativa en Orientación y Movilidad | Gerardo Pastor Martínez (ASPREH)

Contenido digital accesible: PowerPoint, Word, Html y ePub. ¿Qué tienen en común y que los distingue? | Jorge Fernandes e Cláudia Cardoso (FCT)

La utilización de la tecnología de consumo como ayuda visual | António Filipe Macedo, Rui Segurado Silva e Leonardo Silva (Universidade do Minho)

18 DE ABRIL

10:00 – 12:00 Asamblea de asociados de ASPREH

13:00 – 14:00 Recepción de los participantes y entrega da documentación

14:00 – 14:30 Ceremonia de apertura

14:30 – 16:30 Mesa 1: Paradigmas de la tecnología moderna

Ramón Hirujo (ASPREH) *Viabilidad de los implantes retinales*

Jorge Fernandes (Fundação para a Ciência e a Tecnologia) *El potencial de las bibliotecas digitales para las personas con discapacidad para la lectura o manipulación de material impreso*

Paulo Rocha (Hospital de São João) *Sistemas de ampliación*

17:00 – 19:00 Mesa 2: Contextos y límites de la oftalmología

Amândio Rocha-Sousa (Hospital de São João) *Vías y recursos de la discapacidad visual*

Cristina Freitas (Hospital de Braga) *Pronóstico de las causas más comunes de la discapacidad visual*

Vasco Miranda (Hospital de Santo António) *Comprender la baja visión en edades pediátricas*

19:00 Clausura de los trabajos

19:30 – 22:30 Cena turística

19 DE ABRIL

08:30 Apertura de la secretaría

09:00 – 10:30 Mesa 3: Soportes tecnológicos para la movilidad

Benito Codina (Universidad de la Laguna) *Programa de voluntariado universitario en habilidades de desplazamiento “Mira por mis Ojos”*

Joaquín Herrera (ASPREH) *Aplicaciones y dispositivos como ayuda al desplazamiento de las personas ciegas*

Mário Sequeira (RTP) *Ver RTP, Escuchar*

11:00 – 12:30 Mesa 4: Tecnología como factor de inclusión

António Filipe Macedo (Universidade de Minho) *Aspectos psicofísicos de lectura*

Eulalia Sánchez Herrero (ASPREH) *Valoración optométrica de un paciente con déficit visual severo*

Carlos Mourão Pereira (KU Leuven) *Invisibilidad: conciencia multisensorial inclusiva*

12:30 – 13:30 Comunicaciones libres

João Fernandes (ACAPO) e Diamantino Freitas (FEUP) *Apresentação del Sistema NAVMETRO*

Miguel Rodrigues (Direcção-Geral da Saúde) *Los productos de apoyo en el ámbito del Ministerio de Salud*

Paula Castejón Valero (ASPREH) *Pais rehabilitados e formados em autonomia pessoal*

Luísa Miguel e Henrique Silva (ULusófona Lisboa) *Experiencia de aprendizaje con audio descripción*

13:30 Cerimónia de clausura