

Coordinación y gestión:

Secretaría General del Inmerso Área de Formación Especializada

Organiza:

Delegación del **Ceapat** en el CRMF de Lardero.

Información e inscripciones:

Tlfno: 941 44 81 13 (extensión 42581)

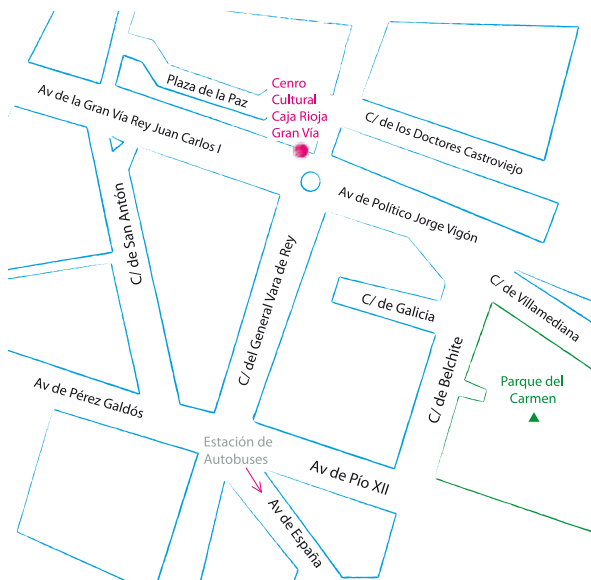
www.crmflardero.com/jornadasca

Las inscripción es gratuita. Plazas limitadas.

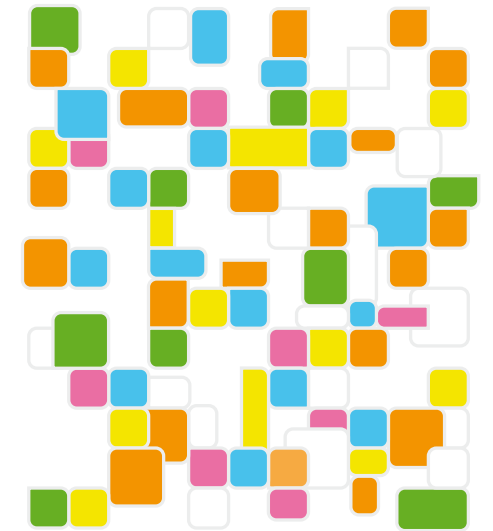
Lugar de celebración

Centro Cultural Caja Rioja Gran Vía

C/ Gran Vía, 2. LOGROÑO



II Jornadas sobre Tecnologías de Apoyo aplicadas a la Comunicación Aumentativa



4, 5 y 6 de Noviembre de 2010

Logroño (La Rioja)

Jueves, 4

09:00-09:30

Recepción y entrega de documentación.

09:30-10:00

Acto de inauguración.

Doña Purificación Causapié Lopesino.
Directora General del Imserso.

Doña Francisca Rubio Sancho.
Directora Gerente del CRMF de Lardero.

10:00-11:15

El derecho a participar: La CAA en el nuevo marco de la discapacidad.

Mariano Lloria García.
Psicólogo, Coordinador Técnico de la Asociación Valenciana de Ayuda a la Parálisis Cerebral (AVAPACE).

11:15-11:45

Descanso.

11:45-12:45

Estimulación Basal para personas con pluridiscapacidad.

Carlos Luis Pérez Gerez.
Especialista en Estimulación Basal en Educación y Terapia.

12:45-14:00

Personas que utilizan la Tecnología para comunicarse.

Clara Isabel Delgado Santos.
Logopeda del CEAPAT. Madrid.

14:00-16:00

Comida.

16:00-17:00

Inserción de SAAC en el entorno del adulto con daño cerebral adquirido.

Carmen Higuera Fernández.
Logopeda del CEADAC. Madrid.

17:00-18:00

Comunicadores dinámicos basados en Tablet PC: Programa THE GRID 2.

Borja Romero Salord.
Director de B1 Adaptaciones.



Viernes, 5

09:00-10:30

Uso del ordenador: recursos y estrategias.

José Carlos Martín Portal.
Logopeda. Responsable de la Delegación del CEAPAT de Albacete.
Joaquín Fonoll Salvador.
Asesor Técnico Docente en Inclusión Digital. Departamento de Educación. Generalitat de Cataluña.

10:30-11:30

Teclados virtuales para participar: Ejemplos de caso de ASPACE Barcelona.

Ángel Aguilar Morales.
Ingeniero de Telecomunicaciones. Director del Centro de Recursos de ASPACE. Barcelona.

11:30-12:00

Descanso.

12:00-13:00

Proyecto InTIC: Integración de las personas con diversidad funcional en las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones.

Laura Nieto Riveiro y Betania Groba González.
Terapeutas Ocupacionales. Miembros del equipo de desarrollo del Proyecto In-TIC. Investigadoras Centro IMEDIR. Universidad de A Coruña.

13:00-14:00

AZAHAR: comunicación y ocio para personas con TEA, a través de dispositivos móviles.

Javier Sevilla Peris.
Coordinador del Grupo de Autismo y Dificultades de Aprendizaje. Universidad de Valencia.

14:00-16:00

Comida.

16:00-17:00

Proyectos innovadores de la Fundació El Maresme y del Centro para la Innovación Tecnológica Adaptada a Personas (CITAP).

Sandra Delgado Cusidó.
Pedagoga del Área de Innovación de la Fundació El Maresme.

Nuri Vilà Rovira.
Maestra y Logopeda especialista en Nuevas Tecnologías aplicadas a la Educación.

17:00-18:00

La Comunicación Aumentativa en el aula: Herramientas para su implementación (Aumentativa 2.0).

Manuel Gómez Villa.
Pedagogo. Presidente de la Asociación Nacional de Tecnología Educativa para la Diversidad (DIVERTIC).

Sábado, 6

09:00-10:00

Proyecto FRESSA. "La informática como todo el mundo. Como todo el mundo con la informática".

Jordi Lagares Roset.
Autor de aplicaciones informáticas para la educación especial.

10:00-11:15

Inclusión y Tecnologías de la Información y la Comunicación.

Bernat Orellana López.
Coordinador del Grupo Funcional "Inclusión y TIC" de la Asociación Espiral, Educación y Tecnología.

Almodis Orellana Bech.
Formadora. Directora de la revista Bits-Espiral.

Meritxell Mora Teixido y Noemí Munne Reig.
Profesoras del CPEE "L'Esperança" de Lleida.

11:15-11:45

Descanso.

11:45-13:00

ARASAAC: Portal Aragonés de Comunicación Aumentativa y Alternativa: Vías de trabajo y desarrollos futuros.

José Manuel Marcos Rodrigo.
Logopeda del CPEE Alborada de Zaragoza.

David Romero Corral.
Asesor de nuevas tecnologías del Centro Aragonés de Tecnologías para la Educación (CATEDU).

13:00-14:00

Comunicador Personal Adaptable (CPA).

Rubén Velasco Fernández.
Maestro de Audición y Lenguaje y Pedagogía Terapéutica.

Daniel Muñoz García.
Ingeniero Técnico Informático.

14:00-14:30

Clausura.

