

www.infosal.es  
info@infosal.es



**INFOSAL**  
Asociación Infancia, Formación & Salud



Taller  
Práctico

# COMUNICACIÓN AUMENTATIVA y ALTERNATIVA

## Aprende a usar las herramientas y a crear materiales con ARASAAC

**Madrid, 1 de Marzo de 2014**  
**Barcelona, 15 de Marzo de 2014**  
**Matrícula: 50 €**  
**PLAZAS LIMITADAS**

En colaboración con:

**ARASAAC**

  
CENTRO ARAGONÉS de TECNOLOGÍAS para la EDUCACIÓN

## ¿POR QUÉ ASISTIR A ESTE TALLER?

Los Sistemas Aumentativos y Alternativos de Comunicación (SAAC) son usados para facilitar la comunicación y el lenguaje de personas que por diversas disfunciones presentan dificultades.

El uso de estas técnicas favorece la aparición del lenguaje y puede ser utilizada como técnica complementaria a la rehabilitación del habla.

ARASAAC ofrece a profesionales y familiares un completo paquete de herramientas (gratuito y de fácil manejo) de imágenes, pictogramas, videos y fotografías para elaborar materiales propios en función de las necesidades individuales de cada persona.

Herramienta premiada en multitud de ocasiones ha sido seleccionada como candidata al **“Premio Príncipe de Asturias 2013”**

## DIRIGIDO A...

**Familiares, Estudiantes o Profesionales** que trabajen con personas con alguna dificultad en la comunicación

- Trastornos de Espectro Autista (TEA).
- Parálisis Cerebral.
- Enfermedades Neurológicas (ELA, Esclerosis Múltiple, Parkinson...)
- Distrofias Musculares.
- Traumatismos Cráneo-Encefálicos.

Y en general, cualquier persona interesada en conocer esta herramienta.

## OBJETIVOS



- Conocer y manejar software de PC para la comunicación, logopedia y elaboración de materiales.
- Adquirir los conocimientos necesarios para realizar búsquedas dentro del portal
- Conocer el proyecto ARASAAC y su portal así como todas las utilidades que nos ofrece.
- Manejar las 6 herramientas online del portal y su utilidad para elaborar materiales.
- Conocer la evolución del software para dispositivos móviles y diferentes aplicaciones gratuitas que incorporar pictogramas de ARASAAC.



# PROGRAMA FORMATIVO

## 1. INTRODUCCIÓN AL PROYECTO ARASAAC

- Proyecto ARASAAC:
  - Origen y evolución.
  - Vías de trabajo.
  - Internacionalización
  - Colaboraciones
  - Perspectivas de futuro.

## 2. 1º TALLER PRÁCTICO: “Elaboración de materiales para la comunicación con las herramientas on line del portal ARASAAC”

- Secciones
- Recursos
- Materiales
- Búsquedas
- La carpeta “Mi selección”
- Subida de imágenes a la “Carpeta de trabajo”
- Herramientas online:
  - Creador de Horarios
  - Generador de Calendarios
  - Creador de tableros
  - Creador de frases
  - Generador de símbolos
  - Generador de animaciones
  - Generador de Bingos
  - Generador de Ocas
  - Generador de Dominós

## 3. 2º TALLER PRÁCTICO: “Cómo elaborar materiales para la comunicación con AraSuite y AraBoard”

- Procesador de textos con pictogramas AraWord (Windows, Mac y Linux) para la elaboración de materiales de comunicación aumentativa y alternativa adaptados:
  - Introducción.
  - Instalación de AraSuite y actualización de la base de datos de pictogramas.
  - Manejo de los distintos menús: Archivo, Edición, Texto, Pictogramas y Herramientas.
  - Adicción de imágenes o fotografías al procesador.
  - Exportar nuestro trabajo a un documento o presentación.
  - Ejemplos de uso.
- Comunicador multiplataforma AraBoard (PC y Android):
  - Instalación de AraBoard (PC, Android).
  - Creación de un tablero de comunicación con AraBoard Constructor.
  - Impresión de nuestro tablero de comunicación en AraBoard Constructor.
  - Utilización del tablero de comunicación en AraBoard Player.
  - Transferencia de los archivos desde el PC al Tablet y viceversa.
- Conocer el manejo y las posibilidades de utilización del Proyecto TICO (Generador de Tableros interactivos de comunicación), incluido en AraSuite.

# PONENTES EXPERTOS

## **D. David Romero Corral**

Profesor especialista en Pedagogía Terapéutica por la Universidad de Zaragoza y Licenciado en Psicopedagogía por la Universidad del País Vasco. En la actualidad, combina su labor como asesor del Centro Aragonés de Tecnologías para la Educación con su participación activa en proyectos relacionados con la Comunicación Aumentativa y Alternativa, en general, y con ARASAAC (<http://arasaac.org/>), en particular. Dentro de este último proyecto, realiza labores áreas como las de desarrollo, diseño de los pictogramas, mantenimiento del portal, difusión, atención a usuarios, catalogación de recursos y diversas colaboraciones con entidades y asociaciones en favor de la accesibilidad de la comunicación en distintos ámbitos de la vida cotidiana. Colabora con distintos desarrolladores y Departamentos de Ingeniería de distintas Universidades en la implementación de los recursos de ARASAAC y en el diseño y testaje de aplicaciones informáticas para la CAA que tienen un reconocido prestigio nacional e internacional, entre las que cabe destacar, AraWord y AraBoard.

## **D. José Manuel Marcos Rodrigo**

Profesor especialista en Pedagogía Terapéutica y Diplomado en Perturbaciones de la Audición y del Lenguaje por la Universidad de Zaragoza. En la actualidad, combina su labor como logopeda en el CPEE Alborada con la participación en distintos proyectos relacionados con las nuevas tecnologías aplicadas al ámbito de la Comunicación Aumentativa y Alternativa. Entre estos proyectos, se puede destacar su labor como Responsable de Contenidos en el Portal Aragonés de la Comunicación Aumentativa y Alternativa ARASAAC (<http://arasaac.org/>), en el que desarrolla labores de diseño de los pictogramas, mantenimiento del portal, difusión, atención a usuarios, catalogación de recursos y diversas colaboraciones con entidades y asociaciones en favor de la accesibilidad de la comunicación en distintos ámbitos de la vida cotidiana. Desde hace varios años, colabora con distintos Departamentos de Ingeniería del Centro Politécnico Superior de la Universidad de Zaragoza en el diseño, elaboración y testaje de aplicaciones informáticas para la CAA -software libre-, que tienen un reconocido prestigio nacional e internacional (Proyecto Comunica, AraWord, Proyecto TICO y AraBoard).

Ambos son autores del curso de formación a distancia de ARASAAC del Gobierno de Aragón.

A lo largo de su carrera, han recibido distintos reconocimientos y premios gracias a su labor en el portal ARASAAC: **Finalista de los Premios Príncipe de Viana de Atención a la Dependencia (2010)**, Premio Accesibilidad Universal (DFA, 2010), VII Premio Periodístico "Por la integración" (IMSERSO, 2010), Diploma de Finalista en el Premio Internacional "Design for all Foundation" (Categoría de Proyecto de Administración Pública, 2013), Premio de la Federación Autismo Madrid 2013 por la "Inclusión de las personas con autismo y como ejemplo de trabajo en pro de los derechos de las personas con discapacidad en general" y **Candidato al Premio Príncipe de Asturias 2013 en la Categoría de Comunicación y Humanidades**.

## **Madrid**

### **Sábado Día 1 de Marzo**

Horario: 11:00 a 14:00 y de 15:00 a 18:00 horas

Lugar:

Salón de Actos del Centro SocioCultural Maestro Alonso  
C/Maestro Alonso, 6.

## **Barcelona**

### **Sábado Día 15 de Marzo**

Horario: 11:00 a 14:00 y de 15:00 a 18:00 horas

Lugar:

### **Sala de conferències**

Centro Civic Cotxeres de Sants

C/ Sants, 79

# BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN

Enviar a [info@infosal.es](mailto:info@infosal.es) la siguiente ficha de inscripción junto con el justificante bancario del ingreso de 50 € como MATRÍCULA a la cuenta:

ING DIRECT 1465-0100-96-1900155514

Indicando en Concepto: Nombre y Apellidos

## FICHA DE INSCRIPCIÓN

Nombre:.....

Apellidos: .....

Dirección: .....

Población: ..... C.P: ..... Provincia: .....

E-Mail: ..... Teléfono:.....

Lugar de Trabajo:.....

Seminario/ Curso al que asiste: .....

Lugar de Celebración del Curso: Madrid  Barcelona

### NOTA:

El curso tendrá un mínimo y un máximo de plazas. Si no se llega al mínimo previsto, INFOSAL se reserva el derecho a suspender el curso, siendo este el único caso en el que se efectuará la devolución del 100% del importe abonado.

### PROTECCIÓN DE DATOS:

En cumplimiento de lo dispuesto en la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de Diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, se le informa que sus datos personales serán incluidos en un fichero automatizado titularidad de INFOSAL siendo la finalidad de dicho tratamiento la gestión de los cursos, así como la remisión de nuevos cursos o actividades de la asociación. La comunicación de sus datos se produce a partir del momento en que usted facilita sus datos. Para el ejercicio de sus derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición al tratamiento deberá realizar el envío de una petición escrita que deberá remitir por correo electrónico a [info@infosal.es](mailto:info@infosal.es)

Marque la casilla si no desea recibir información sobre las actividades de la Asociación Infosal