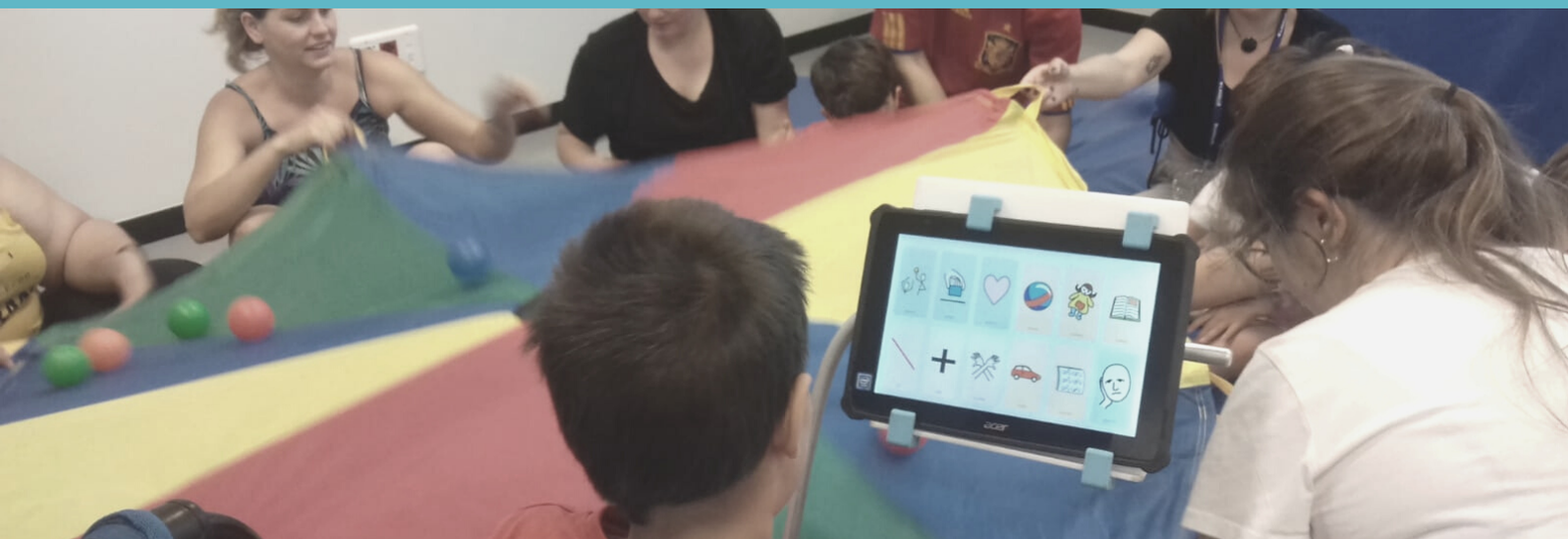


# ACTUALIZACIÓN EN SISTEMAS DE COMUNICACIÓN BASADOS EN DISPOSITIVOS DE ALTA TECNOLOGÍA



## DIRIGIDO A

Terapeutas ocupacionales,  
Logopedas, Maestros,  
Psicopedagogos,  
Educadores Sociales,  
Formación Profesional  
(Integradores sociolaborales)

Alumnos de 4º curso de  
cualquiera de estas  
titulaciones

## 100€

16 horas lectivas

\*Consulta descuentos para antiguos y centros colaboradores

Viernes 21 de mayo (de 16h A 20h)

Sábado 22 de mayo (de 10h a 14h y de 16h a 20h)

## TUS ACOMPAÑANTES

Melania García Estévez. Terapeuta  
Ocupacional y maestra de Educación  
Especial



Candelaria Imbernón López  
Pedagoga especialista en  
Pedagogía terapéutica

En los últimos años, el ámbito de la intervención son SAAC basados en tecnologías de apoyo con dispositivos móviles está experimentando una gran transformación, no solo por la innovación tecnológica, sino también por las metodologías de enseñanza de lenguaje asistido, que los nuevos sistemas están implementando. Estos avances afectan tanto al ámbito lingüístico como motor de la persona, por ello es fundamental realizar un abordaje desde ambas perspectivas.

El objetivo fundamental de este curso es ofrecer una actualización sobre los sistemas de comunicación alternativa basados en tecnologías para dispositivos móviles y profundizar en los sistemas de acceso desde un punto de vista práctico



## 1 BARRERAS FACILITADORAS PARA LA COMUNICACIÓN

Análisis del software para la comunicación para dispositivos dinámicos:

- The Grid 3 App de
- Proloquo2Go App de AssitiveWare
- Snap Core First App de TobiiDinavox
- UNITY App de PRC Company

Soportes de sujeción para los dispositivos

## 2 VALORACIÓN SISTEMAS DE ACCESO

Dispositivos de entrada de información:

- Adaptación de ratones
- Acceso con la mirada: Tobbi eye
- Teclados adaptados

Valoración de usuarios

- Modelo matching person-technology

## 3 ACTIVIDADES PARA MEJORAR LA COMUNICACIÓN

- Acceso al juego adaptado
- Acceso alfabetización
- Domótica