

PRESENTACIÓN

LOS DÍAS 16, 17 Y 18 DE MARZO se celebran en Salamanca las XI Jornadas Científicas Internacionales de Investigación sobre Personas con Discapacidad, organizadas por el Instituto Universitario de Integración en la Comunidad de la Universidad de Salamanca, con el lema Calidad de Vida y Apoyos: El poder de la evidencia. Como en otras ocasiones, Siglo Cero, con el apoyo comprometido siempre de la Confederación Plena inclusión España, ha querido publicar un número especial de la revista en el que se incluyen los resúmenes de las diferentes actividades que se incluyen en el programa, es decir, de las conferencias, ponencias, comunicaciones y pósteres que numerosos profesionales e investigadores del ámbito de la discapacidad, nacionales e internacionales, presentarán esos días. Por primera vez, se incluyen los resúmenes de las conferencias también en lectura fácil.

Los objetivos de las Jornadas son:

- Proporcionar un foro de encuentro y discusión de carácter pluridisciplinar y abierto a los profesionales que trabajan e investigan en el campo de la educación, servicios sociales y salud.
- Difusión de los avances en el conocimiento científico e innovaciones en el ámbito de la discapacidad.
- Fomentar el desarrollo y transferencia de investigación rigurosa y de prácticas profesionales y organizacionales basadas en evidencias.
- Desarrollar vías de intercambio y participación entre investigadores de España, Europa e Iberoamérica.
- Proponer líneas de investigación futura, que permitan acercar el mundo científico y el profesional, con vistas a la innovación y transformación de las prácticas habituales.
- Aportar experiencias y propuestas para el cambio y mejora de los programas, centros y organizaciones.

El orden de presentación de los resúmenes es el siguiente:

- Resúmenes de 3 conferencias plenarias impartidas por Robert L. Schallock, Marc J. Tassé y Miguel Ángel Verdugo; y resúmenes de las conferencias impartidas por quienes van a recibir el Premio INICO: M.^a Teresa Anguera, Gerardo Echeita y Enrique Galván.

PRESENTACIÓN

- Resúmenes de 6 mesas redondas ordenados por orden alfabético según los apellidos del coordinador o coordinadora de cada mesa. A continuación, los resúmenes correspondientes a la Mesa de clausura y a la VIII Sesión Científica Ángel Rivière.
- Resúmenes de 22 simposios presenciales, 5 en línea y 6 institucionales, ordenados alfabéticamente según los apellidos del coordinador o coordinadora de cada uno.
- Resúmenes de 113 comunicaciones, ordenados alfabéticamente según los apellidos del autor o la autora principal.
- Resúmenes de 51 pósteres presenciales y 15 en línea, ordenados alfabéticamente según los apellidos del autor o la autora principal.

¿Qué es el INICO?

INICO es el Instituto Universitario de Integración a la Comunidad.

Es una organización donde investigan sobre discapacidad. También publican libros y revistas sobre discapacidad intelectual.

Cada 3 años, el INICO organiza unas jornadas internacionales. En unas jornadas internacionales participan muchas personas de distintos países.

En las jornadas, puedes aprender mucho sobre discapacidades intelectuales y del desarrollo.

En este documento, adaptamos a lectura fácil los resúmenes de algunas conferencias de las jornadas de INICO en el año 2022.

¿Por qué adaptamos los resúmenes a lectura fácil?

Todas las personas tienen derecho a entender la ciencia.

Las conferencias de ciencia son difíciles de entender para muchas personas. Sobre todo, para las personas con dificultades de comprensión.

Todas las personas deben conocer los avances en el conocimiento y la investigación.

Por eso, adaptamos a lectura fácil las conferencias.

La lectura fácil es una forma de crear documentos que son más fáciles de comprender.

No adaptamos a *lectura fácil* las conferencias completas.
Adaptamos a lectura fácil un resumen de cada conferencia.

Importante:

Los títulos de los artículos son los originales, no los adaptamos a lectura fácil.

Adaptación: Olga Berrios. Plena inclusión España
Validación: Antonio Hinojosa. Plena inclusión España