# ENCUENTRO IBEROAMERICANO DE TECNOLOGÍAS PARA LA INCLUSIÓN

Zacatecas, Zacatecas 7, 8 y 9 de marzo del 2018

Palacio de Convenciones

## INFORMACIÓN

Instituto para la Atención e Inclusión de las Personas con Discapacidad

Circuito Cerro del Gato S/N Edificio K Nivel 2 Ciudad Administrativa C. P. 98057 Zacatecas, Zacatecas.

**Teléfonos:** (01492) 491.5088 y 89 ext. 46105, 46113 y 46171

**Correo electrónico:** inclusion@zacatecas.gob.mx

[ENLACE A WEB INSTITUTO](http://inclusion.zacatecas.gob.mx)

**Redes Sociales:** Facebook | Twitter | Instagram | Youtube **@Incluzac**

# PROGRAMA GENERAL

**7 de marzo del 2018**

**08:30 a 09:30** Registro de participantes. Entrada al Salón Pedro Coronel

**09:30 a 10:30** Inauguración oficial del Encuentro Iberoamericano de Tecnologías para la Inclusión. Salón Pedro Coronel.

## **ACTIVIDADES ACADÉMICAS** Miércoles 7 de marzo del 2018

**10:30 a 11:00** Conferencia magistral: “TECNOLOGÍAS PARA LA INCLUSIÓN” a cargo de Maite Capra Puertas, coordinadora de proyectos The Trust For The Americas de la Organización de Estados Americanos (OEA) Costa Rica. Salón Pedro Coronel.

**11:00 a 11:15** Receso.

**11:15 a 12:00** Panel: “TECNOLOGÍAS PARA LA INCLUSIÓN, SUMANDO EXPERIENCIAS”. Salón Pedro Coronel. Participan: **Gustavo Hernández Rivera**, visitador Adjunto de la Comisión Nacional de Derechos Humanos (CNDH) México. **Antonio Sacco,** Desarrollador de software para discapacidad motriz y problemas del lenguaje. Argentina. **José Francisco Fernández López**, director de la fundación GMP España. **Maite Capra Puertas**, coordinadora de proyectos The Trust For The Americas de la OEA Costa Rica. **Diego Beltramone**, Jefe de la carrera de Ingeniería Biomédica de la Universidad Nacional de Córdoba. Argentina.

## TALLERES 7 de marzo del 2018

### 12:00 a 14:00

TALLER: Soy capaz: app de apoyo a programas de inclusión laboral de Personas con Discapacidad Intelectual impartido por **José Francisco Fernández López**. España. Aula Caracol 1.

TALLER: App de apoyo a terapias: lenguaje, psicopedagógica y ocupacional. **Zamanta Lorena Federico**. Argentina. Aula Caracol 2

TALLER: Manejo de la computadora con los ojos (Eye Tracking) **Diego Beltramone**. Argentina. Aula Danzantes 1

TALLER: Sistemas de barrido automático para el acceso con pulsadores a contenidos educativos.

**Antonio Sacco.** Argentina. Aula Danzantes 2

### 14:00 a 15:00 Comida

### 15:00 a 19:00

TALLER: Nociones básicas para la inclusión de personas con discapacidad visual. **Germán Emmanuel Bautista.** México. Aula Caracol 1

TALLER: Sexualidad, un abordaje a través del arte. **María de la Luz Ibarra Hernández.** México. Aula Caracol 2

TALLER: Accesibilidad en internet. **Nancy Reyes Flores.** México. Aula Danzantes 1

TALLER: Desarrollo de prótesis impresas en 3D. **Christian Augusto Silva Castellanos**. Colombia. Aula Danzantes 2

## ACTIVIDADES ACADÉMICAS Jueves 8 de marzo del 2018

**9:00 a 10:00** Mesa redonda: “AJUSTES RAZONABLES Y DESARROLLO DE CONTENIDOS Y MATERIALES PARA LA ATENCIÓN A PERSONAS CON DISCAPACIDAD” Salón Pedro Coronel. Participan: **German Emmanuel Bautista**, visitador de la Comisión Nacional de Derechos Humanos (CNDH). México. **Christian Augusto Silva Castellanos**, director de la fundación FABRILAB Colombia. **Antonio Sacco, Ingeniero** Desarrollador de software para discapacidad motriz y problemas del lenguaje. Argentina. **Zamanta Lorena Federico**, Directora del Centro Integral de Estimulación Cognitiva (CIEC). Argentina. **María Carolina Zetina Luna,** Representante en México de la Red Iberoamericana Melisa para el Desarrollo de Accesibilidad Audiovisual. México. **Adriana Judith Martínez**, docente especializada en discapacidad múltiple y tecnología asistida.

## TALLERES Jueves 8 de marzo del 2018

### 10:00 a 12:00

TALLER: Programar-Nos: herramienta de estimulación cognitiva en adultos mayores. **Zamanta Lorena Federico.** Argentina. Aula Caracol 1

TALLER: Sistemas Aumentativos y alternativos de comunicación, un aporte para la atención de personas con multidiscapacidad. **Adriana Judith Martínez.** Argentina. Aula Caracol 2

TALLER: Libros interactivos multimedia EDILIM **María Carolina Zetina Luna**. México. Aula Danzantes 1

TALLER: Elaboración de paneles multisensoriales **Diego Beltramone**. Argentina. Aula Danzantes 2

### 12:00 a 14:00

TALLER: Generador de materiales didácticos para imprimir**. María Carolina Zetina Luna**. México. Aula Caracol 1

TALLER: Creación de contenidos con software libre, para educación de alumnos con trastornos de lenguaje. **Antonio Sacco.** Argentina. Aula Caracol 2

TALLER: Lectura fácil para la compresión lectora en personas con discapacidad intelectual. **María de la Luz Ibarra Hernández.** México. Aula Danzantes 1

TALLER: Manejo de la computadora con los ojos (Eye Tracking) **Diego Beltramone.** Argentina. Aula Danzantes 2

### 14:00 a 15:00 Comida

### 15:00 a 17:00

TALLER: Videos accesibles, subtitulado y Lengua de Señas Mexicana. **María Carolina Zetina Luna**. México. Aula Caracol 1

TALLER: App de apoyo a terapias de lenguaje, psicopedagógica y ocupacional**. Zamanta Lorena Federico.** Argentina. Aula Caracol 2

### 15:00 a 19:00

TALLER: Aprende y enseña cursos de Computación para personas con discapacidad visual con el lector de pantalla NVDA. **Manuel Valdez Valenzuela.** México. Aula Danzantes 1

TALLER: Estimulación temprana, la música como eje integrador de sensaciones. **Luz María Vasconcelos Gil.** México. Aula Danzantes 2

### 17:00 a 19:00

TALLER: Soy capaz: app de apoyo a programas de inclusión laboral de Personas con Discapacidad Intelectual. **José Francisco Fernández López**. España. Aula Caracol 1

TALLER: Programación como ejercicio de inclusión en jóvenes. **Maite Capra.** Costa Rica. Aula Caracol 2

## ACTIVIDADES ACADÉMICAS Viernes 9 de marzo del 2018

**09:00 a 10:00** Panel: “TECNOLOGÍAS PARA LA INCLUSIÓN, APORTE ZACATECAS”. Salón Pedro Coronel. Participan: **Dr. Hugo Mitre Hernández**, investigador asociado al Centro de Investigación Matemática en Zacatecas. México. **Ing. Jesús Flores Medina**, directo de LASEC telecomunicaciones. México. **Dr. Jorge Flores Troncoso**, director del Centro de Innovación, investigación y Desarrollo en Telecomunicaciones de la Universidad Autónoma de Zacatecas. México.

## TALLERES Viernes 9 de marzo del 2018

### 10:00 a 12:00

TALLER: SAAC como apoyo a consultorios médicos: valorando a personas sin habla **Adriana Judith Martínez.** Argentina. Aula Caracol 1

TALLER: Programar-Nos Herramienta de estimulación cognitiva en adultos mayores. **Zamanta Lorena Federico.** Argentina. Aula caracol 2

### 10:00 a 14:00

TALLER: Inducción a la comunidad de sordos y su lengua **Daniel Maya Ortega.** México. Aula Danzantes 1

TALLER: Desarrollo de prótesis impresas en 3D **Christian Augusto Silva Castellanos.** Colombia. Aula Danzantes 2

### 12:00 a 14:00

TALLER: Office accesible, Word, Excel, Power Point. **Nancy Reyes Flores.** México. Aula Caracol 1

### 14:00 a 15:00

Panel: “PERSPECTIVAS PARA LA INCUSIÓN DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD” Salón Pedro Coronel. Participan: **José Francisco Fernández López**, director de la fundación GMP. España. **Maite Capra Puertas**, Coordinadora de proyectos The Trust For The Americas de la OEA. Costa Rica. **Christian Augusto Silva Castellanos**, Director de la fundación FABRILAB. Colombia. **María de la Luz Ibarra Hernández,** Psicoterapeuta experta en atención a alumnos con discapacidad por la dirección de educación especial de la Secretaría de Educación Pública (SEP). México. **Nancy Reyes Flores**, experta en accesibilidad web y desarrollo de materiales accesibles para Microsoft. México.

### 15:00 a 15:30

Clausura del Encuentro Iberoamericano de Tecnologías para la Inclusión. Salón Pedro Coronel.

### 20:00 a 23:00 EVENTO CULTURAL

Tradicional Callejoneada. Centro Histórico de Zacatecas

FIN