BOLETIN

DE INTERÉS LEGISLATIVO

"TECNOLOGÍAS NACIONALES APLICADAS A LA INCLUSIÓN"

SECRETARÍA LEGISLATIVA





Jornada "TECNOLOGÍAS NACIONALES APLICADAS A LA INCLUSIÓN"

Instituciones y
emprendedores locales
comparten experiencias y
dispositivos para favorecer la
participación de las personas
con discapacidad en la
comunidad

La Dirección de Estudios de Políticas Públicas y Legislativas, dependiente de la Secretaría Legislativa de la Honorable Cámara de Diputados de la Provincia de Buenos Aires fue creada en el año 2015, mediante la resolución D 1551/15-16 y tiene como función primordial fomentar la organización y desarrollo de actividades y la elaboración de proyectos que den respuesta a las necesidades de las/os personas; como así también procurar una efectiva y activa participación de la ciudadanía para profundizar vigorosamente las características esenciales del sistema democrático.

Con dicha finalidad hemos realizado la "Jornada Tecnologías Nacionales Aplicadas a la Inclusión. Instituciones y emprendedores locales comparten experiencias y dispositivos para favorecer la participación de las personas con discapacidad en la comunidad" los días 12 y 13 de julio de 15 a 19 hs., en el Recinto de la Honorable Cámara de Diputados de la Provincia de Buenos Aires.

La jornada consistió en la presentación de diferentes ponencias en el recinto de la Honorable Cámara de Diputados de la Provincia de Buenos Aires y la instalación de stands de emprendedores locales en el Salón de los Pasos Perdidos.

De éste modo se brindó un espacio de apertura institucional en el diversos actores intercambiaron sus experiencias y visibilizaron el impacto de éstas tecnologías en la inclusión de las personas con discapacidad.



La apertura institucional estuvo a cargo de la Secretaria Legislativa, Dra. Cristina Tabolaro.

MIERCOLES 12 - CIAPAT

El día Miércoles 12 se dio inicio a la Jornada con las exposiciones de la Lic. Lidia Directora Neira. del Centro Iberoamericano de Autonomía Personal y Ayudas Técnicas (CIAPAT) de la Organización Iberoamericana de Seguridad Social (OISS), quien disertó sobre "Tecnologías, Productos de Apoyo y Servicios como promotores de Autonomía Personal".

+ Info

https://www.hcdiputados-ba.gov.ar/ppl/jornadas/ciapat.pdf



CAMAC

Luego el Ing. y Prof. Luis R. Campos, fundador de CAMAC, Centro Argentino de Medios Alternativos de Comunicación, desarrolló la ponencia "Treinta años en el desarrollo de tecnología para la comunicación, la inclusión y la vida independiente".



+ Info

https://www.hcdiputados-ba.gov.ar/ppl/jornadas/camac.pdf

LIC. ANDREA CORTIZO - DRA. SILVIA VEGA

Posteriormente expusieron la Lic. en Análisis de Sistemas y Lic. en Fonoaudiología Andrea Cortizo, la Dra. en Fonoaudiología Silvia Vega y el alumno e investigador Gregorio Méndez, su trabajo "Telepráctica como Rampa Digital en las Discapacidades de la Comunicación.



+ Info https://www.hcdiputados-ba.gov.ar/ppl/jornadas/telepractica.pdf

JUEVES 13 - ACCION RODAR

El día jueves 13 de julio abrió la Jornada Gerardo Burgos, integrante del COPRODIS, Coordinador de Tenis de Mesa y de Powerchair Fútbol, Deportes Adaptados del Área Discapacidad de la Subsecretaría de Deportes de la Provincia de Buenos Aires, e integrante del movimiento "Acción Rodar" quien presentó su ponencia "Acción Rodar, la vida en silla de ruedas" y "Tecnología y deporte, equipo de fútbol en silla motorizada de La Plata".



PROYECTOS EDUCATIVOS DE ESCUELAS TECNICAS SECUNDARIAS

Alumnos y docentes de diversas Escuelas de Educación Secundarias Técnicas (EEST) de la Región Educativa I y la Directora de Educación Técnica de la DGCyE, Cristina Joelsen, presentaron Proyectos Educativos orientados a la remoción de obstáculos para la inclusión de personas con discapacidad a través de diferentes recursos tecnológicos.

EEST N°6

La EEST N° 6 presentó el proyecto "Semáforo adaptado para personas ciegas".



EEST N° 4

La EEST N° 4 presentó el proyecto "Rampa de Acceso de personas con discapacidad al transporte público".



La EEST N°4 también presentó el proyecto "Un boleto hacia la inclusión, por favor".



EEST N° 1

La EEST N° 1 presentó el proyecto "Tablero Eléctrico Didáctico para los alumnos de la Escuela Intrahospitalaria N° 509".



FUNDACION COMPARLANTE

Lorena Julio, co-fundadora de la Fundación Comparlante, brindó información sobre su programa "#ArteAccesible" y su trabajo en el área de la promoción de la accesibilidad web en Latinoamérica.



+ Info https://www.hcdiputados-ba.gov.ar/ppl/jornadas/fcomparlante.pdf

NUTEC

El Ing. Antonio Sacco, Ing. Sergio Ruau, Prof. Patricia Paletta, Prof. Gabriela Sanguinetti y Lic. Julieta Tealdi, docentes del Postgrado Tecnología Adaptada y comunicación aumentativa y alternativa para personas con discapacidad de la UNLP y miembros de NUTE, expusieron las distintas tecnologías y

software con los que desarrollan su actividad junto a Felipe Correa, usuario de éstas herramientas.





STANDS DE EMPRENDEDORES

MARCELO CHIODINI - MALLAS BARRILITO

En los stands contamos con la presencia de Marcelo Chiodini, creador de las mallas "Barrilito" quien colabora donando las ganancias de venta de sus producciones al Hospital de Niños y la Fundación de la Casa Ludovica.





IDEAR - CONCURSO DE TECNOLOGIA ASISTIVA

Idear, primer concurso de Tecnología Asistiva organizado por la Clínica Santa Catalina, Lab-A y CIAPAT de la OISS.



Ing. Lucas Sznajderman, "Prótesis para actividades recreativas y deportivas"



El cierre de la actividad estuvo a cargo de la Secretaria Legislativa, Dra. Cristina Tabolaro.