



Noviembre 3-5 | 2022 | Universidad Tecnológica Nacional. Buenos Aires

Congreso Iberoamericano de Inclusión Educativa con Tecnologías Emergentes

P203

¿Avanzamos como esperábamos?

Antonio Sacco. UNLP, UAI, UCALP. Argentina
info@antoniosacco.com.ar

Si analizamos los últimos veinte años en lo que hace al desarrollo, difusión y -sobre todo- uso de tecnologías aplicadas a la discapacidad, encontramos importantes avances. Actualmente contamos con dispositivos que hace dos décadas eran impensados, pero si revisamos los análisis que hacíamos en aquel momento y en especial las previsiones para los siguientes años, encontraremos que en algunos aspectos no se avanzó todo lo que hubiéramos querido o suponíamos.

Haciendo el ejercicio por ejemplo de leer los trabajos y conclusiones de este mismo congreso, pero de hace unas dos décadas, encontraremos párrafos que definitivamente “quedaron viejos”, pero también otros que podrían haber sido escritos hoy.

Las mejoras en el rendimiento y los costos de las tecnologías de eye-tracking son sustanciales; los avances de algunas interfaces hombre máquina sorprenden... pero cuando vamos a las aulas de nuestras escuelas, a los consultorios de las fonos/logopedas, a los espacios de trabajo de los terapeutas ocupacionales... ahí lamentablemente encontramos (con honrosas excepciones, por supuesto) situaciones no tan distintas a las de aquellos tiempos lejanos.

Si queremos que dentro de diez o veinte años no sigan sucediendo algunas cosas, deberemos cambiar el rumbo en otras, y para ello vale la pena pensar algunas cuestiones que proponemos discutir en esta ponencia.

Palabras clave: tecnología, discapacidad, desarrollo, avances