

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

Congreso Iberoamericano de Inclusión Educativa con Tecnologías

Emergentes

## **P200**

Propuesta de software para evaluar personas con discapacidad en forma integral a través de la Clasificación Internacional del Funcionamiento CIF.

Diego Antonio Beltramone, Marcela Fabiana Rivarola, Carina Inés Yonahara, Matías De Anquin. Universidad Nacional de Córdoba. Argentina.

diego.beltramone@unc.edu.ar

Se presenta una propuesta de software en calidad de prueba-concepto, mediante el cual se pretende aprovechar un instrumento de evaluación estándar, a partir de la Clasificación Internacional de Funcionamiento (CIF), de la Discapacidad y la de la Salud. La CIF es un instrumento de evaluación que tiene como objetivo principal brindar un lenguaje unificado y estandarizado, es decir, un marco conceptual para la descripción de la salud y los estados relacionados con ésta, en personas con discapacidad. Propone evaluar, desde una mirada holística, los diversos factores que constituyen a las personas con discapacidad.

En otros artículos los autores identificaron que por diversas razones la CIF no es la elección principal de los profesionales de la salud que se dedican a evaluar y propiciar intervenciones terapéuticas para personas en situación de discapacidad, sin embargo una amplia mayoría de terapistas también indicaron que en el caso de que se la ofreciera en un formato informático y simple de usar, sí la utilizaría. Esta situación inspiró la propuesta de una prueba-concepto de una versión informática de la CIF, diseñada con los principios elementales de un diseño centrado en el usuario y pruebas de usabilidad, a fin de propiciar una experiencia óptima.

Palabras clave: Clasificación Internacional del Funcionamiento, de la Discapacidad y de la Salud; CIF; Evaluación de la Discapacidad; Software Prueba-Concepto

