

Es sabido que la comunicación con personas con discapacidad intelectual grave es una tarea difícil para los profesionales. Las ayudas tecnológicas se han presentado a menudo como herramientas útiles. Sin embargo, la mayoría de los programas no conocidos suelen estar diseñados para personas con discapacidad que pueden realizar un cierto número de tareas y tener algunas habilidades para la comunicación. Los sujetos con discapacidades intelectuales severas rara vez son el objetivo de la investigación y la formación de los profesionales que trabajan con ellos no se corresponde plenamente con sus necesidades. Por otra parte, los profesionales y los usuarios pueden ser reacios a utilizar tecnologías sofisticadas. Un grupo de expertos de varias instituciones académicas y sanitarias europeas (pertenecientes al proyecto europeo EC+) se reúnen para crear herramientas de comunicación fáciles de usar con información científica y recursos multimodales para ofrecer a futuros profesionales (universitarios) y profesionales, herramientas, materiales y estrategias para comunicarse con usuarios mediante aplicaciones móviles que mejoren la comunicación por lo tanto la calidad del trabajo de los profesionales y reduzcan las situaciones de estrés tanto para los discapacitados como para los profesionales. Fomentaron seminarios, cursos en línea y cuestionarios llenos basados en su experiencia y sus necesidades. Los investigadores encuentran que el objeto de estudio es realmente sustancial y significa una mejora adicional para el trabajo de los profesionales y por lo tanto es extremadamente beneficioso para la comunidad con discapacidad intelectual. La formación científica precisa en varios síndromes que dificultan las habilidades de comunicación, las herramientas multimodales y la provisión de aplicaciones amigables y ágiles dibuja un panorama prometedor en este campo particular.

<https://ecplusproject.uma.es/>