



Grupo de investigación TICAD fomenta la producción científica en estudiantes.

Fecha de impresión: 19/01/2025



La carrera de Ingeniería en Sistemas de la Sede Guayaquil inició, el pasado 30 de mayo, los cursos denominados «*NVDA con Windows 8*» e «*Introducción a la informática*», destinados a personas con discapacidad visual. Las capacitaciones culminarán el 14 de junio.

Las actividades son desarrolladas por el Grupo de investigación sobre [Tecnologías de Información y Comunicación Asociadas a Discapacidad \(TICAD\)](#), el [Centro de Apoyo a la Inclusión \(CAI\)](#), el grupo de semilleros de investigación y voluntariados por la inclusión, y forman parte de las capacitaciones gratuitas que la UPS brinda a fin de facilitar la autonomía de las personas con discapacidad.

El NonVisual Desktop Access (NVDA) es una herramienta de software libre que permite que las personas con discapacidad desenvolverse dentro de su entorno profesional. «*En el curso de NVDA el asistente aprende el uso del lector de pantalla de software libre y gratuito. Es un sistema de uso apropiado para personas con discapacidad visual o baja visión*», expresó la master Alice Naranjo, coordinadora del grupo TICAD.

En la capacitación sobre Introducción a la informática se familiarizó al asistente con el computador y aplicaciones de comando para operar la PC. «*El proyecto busca facilitar la inserción mundo laboral de las personas con discapacidad*», manifestó Wladimir Velasco, capacitador del evento.

Los cursos contaron con el aval de la Fundación Once para América latina (FOAL), Ágora y la Federación Nacional de Ciegos del Ecuador (FENCE). Al finalizar la capacitación se entregará un certificado de asistencia a los participantes.



Grupo de investigación TICAD fomenta la producción científica en estudiantes.

Fecha de impresión: 19/01/2025

[Ver noticia en www.ups.edu.ec](http://www.ups.edu.ec)