



## Grupo de investigación TICAD fomenta la producción científica en estudiantes.



El Grupo de Investigación en Tecnologías de Información y Comunicación Asociadas a Discapacidad (TICAD) de la sede Guayaquil, realizó el Encuentro de Semilleros de Investigación, donde participaron 100 estudiantes de la carrera de Ingeniería en Sistemas y Computación.

El evento académico, desarrollado en el campus Centenario, busca fortalecer el trabajo que realizan los semilleros del grupo TICAD en su producción académica y científica, así como contribuir a su aprendizaje en la escuela de investigación que mantiene el grupo.

«Estas actividades permiten al estudiante formarse como investigadores y ver otra opción para mejorar sus competencias, que logren contribuir efectivamente a la sociedad con innovaciones, investigaciones o emprendimientos», expresó Alice Naranjo, coordinadora de capacitación del Grupo TICAD.

Durante el programa se realizaron varias actividades como:

- Conferencias: TICAD y el asesoramiento en el Desarrollo de Proyectos Académicos vinculados a proyectos de investigación
- ¿Cómo escribir un artículo científico?
- Exposición de artículos del semillero de investigación



## Grupo de investigación TICAD fomenta la producción científica en estudiantes.

- Mi experiencia en el semillero del grupo de investigación
- Entrega de certificados a los estudiantes investigadores que egresaron u obtuvieron su título profesional
- Entrega de Reconocimientos a las exposiciones de artículos más destacadas en el encuentro.

Como parte de las actividades que realizan los estudiantes del grupo está la participación en eventos y congresos científicos, capacitaciones en cursos sobre TIC inclusivas, presentación de proyectos y defensa de artículos al término de cada período.

«Cada año el grupo TICAD convoca a los semilleros de investigación para su formación en diversas actividades destacándose el encuentro como objetivo principal y donde los alumnos de distintos grupos intercambian ideas enmarcadas en las actividades y proyectos de los que forman parte», finalizó Naranjo.

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