



# Taller

## Visibilización e internacionalización de la investigación

Los profesores de la Sede Quito participarán del Taller en función del siguiente cronograma:

Noviembre  
**08, 09 y 10**  
Campus Sur y El Girón  
Sede Quito.

### Filosofía, Comunicación Social y docentes del Área de Razón y Fe

Días: 8 y 10 de noviembre Hora: 8h00-11h00 Lugar: Aula Virtual Girón  
Cada profesor debe llevar su propia computadora portátil

### Ing. Electrónica, Civil, Telecomunicaciones

Días: 9 y 10 de noviembre Hora: 9h00-12h00 Lugar: Laboratorio CECASIS 5

### Mecánica, Sistemas/Computación, Electricidad

Días: 9 y 10 de noviembre Hora: 9h00-12h00 Lugar: Laboratorio CECASIS 6

Más información:  
e-mail: [adesantis@ups.edu.ec](mailto:adesantis@ups.edu.ec)  
Teléfono: (7) 2862213 ext. 1187

Síguenos en:





Con el objetivo de facilitar el trabajo investigativo de los profesores de la UPS y la publicación de los diferentes productos científicos elaborados a partir de sus investigaciones, la UPS organiza el Taller “*Visibilización e internacionalización de la investigación*” a realizarse los días 08, 09 y 10 de noviembre en los Campus Sur y El Girón de la Sede Quito.

En el evento, los capacitadores trataran temas de mucha relevancia para el investigador y el profesor que quieren elaborar y dar a conocer el fruto de su trabajo académico y científico a la comunidad nacional e internacional. En particular, se hablará de Google Scholar, Mendeley, ShareLatex y otras herramientas de mucha utilidad para la labor de redacción y divulgación científica.

Los profesores de la Sede Quito participarán del Taller en función del siguiente cronograma:

- **Filosofía, Comunicación Social y docentes del Área de Razón y Fé**

**Días:** 8 y 10 de noviembre

**Hora:** 8h00-11h00

**Lugar:** Aula Virtual Girón

- **Ing. Electrónica, Civil, Telecomunicaciones**

**Días:** 9 y 10 de noviembre

**Hora:** 9h00-12h00

**Lugar:** Laboratorio CECASIS 5



Fecha de impresión: 02/05/2024

## Taller: Visibilización e Internacionalización de la investigación

- **Mecánica, Sistemas/Computación, Electricidad**

**Días:** 9 y 10 de noviembre

**Hora:** 9h00-12h00

**Lugar:** Laboratorio CECASIS 6

Más información:

Andrea De Santis

e-mail: [adesantis@ups.edu.ec](mailto:adesantis@ups.edu.ec)

Telefono: (7) 2862213 ext. 1187

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