



## Taller 4.

### ¿Dónde publicar?



Dirigido a:  
Académicos e  
Investigadores



Número máximo de  
participantes:

30 app.



Lugar:

Laboratorio de  
computación y/o sala  
de la facultad  
solicitante

Tiempo estimado de  
la actividad:

1 hora y 30 minutos



Objetivos	Conocer la tipología y características de las revistas científicas idóneas para difundir el conocimiento obtenido de un trabajo de investigación, y la estructura de un artículo científico.
Contenidos	<p>Dónde publicar</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Revistas de alto impacto.</li> <li>- Alternativa Open Access</li> <li>- Plataforma de gestión editorial</li> </ul> <p>Escribir un artículo de divulgación científica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Estructura del artículo científico</li> <li>- Elementos a considerar</li> <li>- Como asegurar la lectura de mí artículo.</li> </ul>
Requerimientos técnicos	<p>Para el desarrollo de este taller se contempla la utilización de: -</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Laboratorio de computación</li> <li>- Proyector</li> <li>- Conexión a internet</li> </ul> <p>Como alternativa los alumnos pueden disponer de un notebook o computador personal (si no existe laboratorio de computación).</p>
Coordinación	<p>Bibliotecólogo de su Facultad / Escuela</p> <p>E-mail: alfin.bibliotecas@uv.cl</p>

ELEGIR CURSO

CONTACTAR CON  
BIBLIOTECARIA  
(O)

DEFINIR LUGAR,  
FECHA, HORA Y  
PARTICIPANTES

VERIFICAR  
REQUERIMIENTOS  
TÉCNICOS

REALIZAR  
TALLER

EVALUAR  
ACTIVIDAD