

Microscopio OpenFlexure: Desarrollo y aplicaciones

Taller Presencial de LIBRE hub

Descripción

Taller presencial dirigido a investigadores (académicos, pos docs, y estudiantes de doctorado) en América Latina y el Caribe que están interesados en el campo de bioimágenes, especialmente en microscopía; y que buscan aprender a construir y usar nuevas herramientas como parte de su investigación, en particular para el escaneo de láminas de microscopía.



Tobias Wenzel,
PhD.



Vicente Parot,
PhD.



**Pierre Padilla
Huamantínco, MSc.**

Inscripciones Aquí 

Se reciben postulaciones hasta el lunes 07 de noviembre hasta las 12:00 horas

Fecha: 22 y 23 de Noviembre de 2022 | **Lugar:** Campus San Joaquín, Pontificia Universidad Católica de Chile
Capacidad: 15 personas