



Taller de

Identificación de prácticas cuestionables y espurias en revistas científicas

Dirigido a: editores de revistas científicas e investigadores

Organiza:

Centro de Acopio Latindex / Universidad Distrital Francisco José de Caldas
Universidad Pedagógica Nacional de Colombia



Lunes **28** abril
10:00 a.m. - 12 p.m.



Gran Salón F
Corferias

Agendate para la FILBo 2025: <https://feriadelibro.com/es/programacion>

Con el apoyo de:



Patrocina:



BITECA
soluciones en información



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS



UNIVERSIDAD PEDAGOGICA
NACIONAL

Educadora de educadores



.....

Laboratorio experimental CO-CREACIÓN DE PRODUCTOS DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA

.....

Fecha: Lunes 28 de abril de 2025
Hora: 12:00 m. a 2:00 p.m.
Lugar: Gran Salón F en Corferias

.....

Exploraremos juntos cómo crear prototipos innovadores de productos de divulgación científica. Mediante dinámicas prácticas, lúdicas y colaborativas, abordaremos diferentes temáticas, adaptándonos a variados públicos y experimentando con múltiples formatos comunicativos, para acercar el conocimiento científico de forma atractiva y efectiva a la sociedad

.....

Dirigido: Estudiantes, investigadores, editores, docentes, comunicadores y cualquier persona interesada

Descripción

Exploraremos juntos cómo crear prototipos innovadores de productos de divulgación científica. Mediante dinámicas prácticas, lúdicas y colaborativas, abordaremos diferentes temáticas, adaptándonos a variados públicos y experimentando con múltiples formatos comunicativos, para acercar el conocimiento científico de forma atractiva y efectiva a la sociedad

Objetivos

- Desarrollar habilidades prácticas para diseñar productos divulgativos creativos y accesibles.
- Aplicar técnicas narrativas y *storytelling* para generar conexión emocional con diferentes públicos.
- Promover la apropiación social del conocimiento mediante productos comunicativos claros e innovadores.

Metodología

La metodología será teórico-práctica, centrada en la experimentación creativa mediante juegos, trabajo en equipo y procesos de co-creación. Los participantes crearán prototipos de productos divulgativos para distintas audiencias, usando técnicas de storytelling y diseño narrativo.

El laboratorio culminará con la presentación grupal de los proyectos desarrollados.



Tallerista

Óscar Caicedo Alarcón, Licenciado en Filosofía, Magíster en Ciencias de la Administración, con más de 13 años de experiencia en Comunicación Pública de la Ciencia y Apropiación Social del Conocimiento.

Solicitar a los participantes

- Disposición a experimentar, divertirse y aprender de manera colaborativa.
- Traer curiosidad y apertura para explorar diversos enfoques en comunicación científica.

Duración

2 horas.



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS



UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA
NACIONAL

Educadora de educadores

Journals & Authors
comunica la ciencia



Iniciativas de divulgación científica colombiana

Hora: 10:00 a.m. a 11:45 a.m.

Lugar: Gran Salón F – Corferias

Fecha: martes 29 de abril de abril 2025

Organiza:

- Universidad Distrital Francisco José de Caldas
 - Universidad Pedagógica Nacional de Colombia
-

Dirigido a: Investigadores, docentes, editores de revistas científicas



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS



UNIVERSIDAD PEDAGOGICA
NACIONAL

Educadora de educadores

Una mirada a los metadatos académicos abiertos

Fecha: martes 29 de abril 2025

Hora: 12 m a 2 p.m.

Lugar: Gran salón F – Corferias / Feria Internacional del Libro de Bogotá

Modalidad: presencial

Código QR para realizar la inscripción

<https://forms.gle/QUwwUMDQXCs7nctD7>



Dirigido a: editores, investigadores, bibliotecarios y soporte técnico

Organizan:



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS



UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA
NACIONAL

Educadora de educadores



editorial
upn