



UNIVERSIDAD DISTRITAL  
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

# **Diplomado en Ciencia abierta**

**Oficina de Investigación – ODI-**  
**Programa de archivística y gestión de la información Digital**  
Universidad Distrital Francisco José de Caldas

## DIPLOMADO EN CIENCIA ABIERTA UD

Transforma tu manera de investigar con prácticas abiertas, colaborativas e inclusivas.

### Inicio:

19 de septiembre

### Modalidad:

Virtual

*\*Certificable*

Conoce los 5 módulos



ORGANIZA:

OFICINA DE INVESTIGACIONES



la propuesta de Diplomado en **Ciencia Abierta** pretende poner en contexto los fundamentos básicos y contribuir en el desarrollo de estrategias para la **publicación y acceso abierto**, gestión de **datos**, ciencia **ciudadana**, **comunicación** pública y **evaluación** científica, ente otros, que promueven una ciencia mucho más comprometida con la **sociedad**

# Objetivos

- Comprender los principios, beneficios y referentes nacionales e internacionales de la ciencia abierta para una investigación más transparente, inclusiva y colaborativa.
- Desarrollar estrategias para la publicación científica en acceso abierto, identificando canales, licencias y buenas prácticas editoriales.
  - Desarrollar competencias para la gestión y apertura responsable de datos de investigación siguiendo los principios FAIR y estándares internacionales, nacionales e institucionales.
- Integrar prácticas abiertas, colaborativas y participativas en la investigación científica, incluyendo la ciencia ciudadana y la comunicación pública de la ciencia.
- Desarrollar estrategias para la evaluación, impacto y visibilidad de la producción científica.



# Metodología

- Virtual
- Módulos certificables de manera independiente
- 50% sincrónicas (virtuales) – 50% trabajo independiente
  - Modulo 1: Introducción y contexto nacional de la ciencia abierta 15 horas
  - Modulo 2: Publicación y Acceso abierto 20 horas
  - Modulo 3: Gestión y datos abiertos 15 horas
  - Modulo 4: Ciencia ciudadana y comunicación pública 20 horas
  - Modulo 5: Comunicación, visibilidad y evaluación 20 horas
- Los encuentros asincrónicos . Teams - correos . Moodle



- Punto de encuentro es MOODLE
- Evaluación
- 80% encuentros virtuales (se desactiva Reads AI)
- Superar los cuestionarios y/o actividades al final de cada módulo
- Actividades son de evaluación automática en Moodle
- Las fechas de entrega son amplias – inflexibles-



# Diplomado en Ciencia Abierta

PRESENTACION GENERAL DIPLOMA...

▼ Modulo 1. Introducción y contexto...

▼ Módulo 2: Publicación y Acceso ab...

▼ Modulo 3. Gestión y datos abiertos

▼ Modulo 4. Ciencia Ciudadana y Co...

▼ Modulo 5. Evaluación, Visibilidad e...

descripción modulo 1

Bibliografía y recursos de aprendizaje

Conferencistas -Calendario y Agenda

Evaluación

Encontrará el link a todas los encuentros virtuales, el calendario de actividades del módulo y una breve reseña de la hoja de vida de los conferencistas nacionales e internacionales



Calendario Módulo 1



Calendario Módulo 1

Soporte  
Técnico

