

# DIPLOMADO EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA EDUCATIVA



# CIFOC

CENTRO DE INVESTIGACIÓN  
Y FORMACIÓN CONTINUA DEL  
CLAUSTRO GÓMEZ



**CIFOC**  
CENTRO DE INVESTIGACIÓN  
Y FORMACIÓN CONTINUA DEL  
CLAUSTRO GÓMEZ

## Reseña

*El **Centro de Investigación y Formación Continua del Claustro Gómez**, como subdivisión de la **Fundación Social Educativa y Cultural del Claustro Gómez**, es una entidad sin fines de lucro (OSFL) reconocida por el Ministerio de Gobierno, el Ministerio de Educación y el Ministerio de Salud por su impacto en la salud, educación y la investigación.*

*Enfocados en la **educación no formal** y la **educación continua**, ofrecemos una amplia gama de programas que incluyen **talleres, diplomados, seminarios, congresos, conferencias y cursos**. Estos programas están diseñados para actualizar y perfeccionar las habilidades de los profesionales en diversas áreas, adaptándose a las necesidades actuales del mercado laboral y del conocimiento.*

*Además, nuestro equipo de **docentes voluntarios, tanto nacionales como internacionales**, aporta una visión global y diversa, enriqueciendo la experiencia de aprendizaje con enfoques innovadores y prácticos. Nos enorgullece ser pioneros en **educación a distancia** e impulsar la **producción científica** como parte esencial de nuestro compromiso con la formación de calidad.*

*Si deseas ampliar tus conocimientos, mejorar tus competencias profesionales y participar en programas de alto impacto educativo, ¡te invitamos a inscribirte y formar parte de una comunidad que lidera el futuro de la educación continua!*



**CIFOC**  
CENTRO DE INVESTIGACIÓN  
Y FORMACIÓN CONTINUA DEL  
CLAUSTRO GÓMEZ

## Pensum y Plan Curricular

*El plan curricular de este diplomado abarca los principales métodos de investigación científica, tanto cualitativos como cuantitativos, aplicados al ámbito educativo. Los módulos incluyen temas sobre diseño de investigaciones, recolección y análisis de datos, interpretación de resultados y redacción de informes científicos. Además, se contempla la aplicación práctica de la investigación en contextos educativos reales, con el fin de fomentar una aproximación crítica y reflexiva a los problemas educativos. El diplomado también abordará la ética de la investigación educativa y cómo generar propuestas que puedan incidir en el cambio educativo.*

## Duración

**210 horas académicas**

**100% Virtual (Asincrónico con clases magistrales en vivo)**





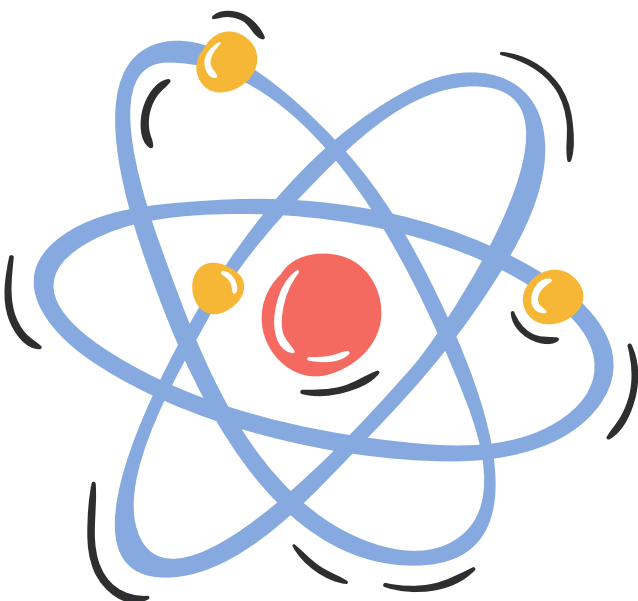


## Objetivo General

*Brindar a los participantes los conocimientos y habilidades necesarios para realizar investigaciones científicas en el ámbito educativo, utilizando métodos cualitativos y cuantitativos, con el fin de generar conocimiento que impulse la mejora de las prácticas pedagógicas y las políticas educativas.*

## Objetivos Específicos

- *Comprender los fundamentos y enfoques de la investigación científica aplicada a la educación.*
- *Desarrollar habilidades para diseñar, ejecutar y analizar investigaciones científicas utilizando métodos cualitativos y cuantitativos.*
- *Aplicar los resultados de las investigaciones educativas para mejorar las prácticas pedagógicas y contribuir a la toma de decisiones en el ámbito educativo.*





## Perfil del Estudiante

*Este diplomado está dirigido a docentes, investigadores, coordinadores pedagógicos, directores de instituciones educativas y profesionales del ámbito educativo que deseen adquirir habilidades y conocimientos en investigación científica para aplicar en sus contextos educativos. Los participantes deben tener formación básica en educación y un interés en la investigación educativa como herramienta para mejorar los procesos de enseñanza-aprendizaje. Se valorará la disposición para trabajar de manera autónoma y en equipo, aplicando los conocimientos adquiridos en investigaciones concretas en el ámbito educativo.*

## Beneficios del Diplomado

*Al finalizar el diplomado, los participantes habrán adquirido competencias en los diferentes métodos de investigación científica aplicada a la educación, lo que les permitirá realizar estudios que contribuyan a mejorar los procesos pedagógicos y las políticas educativas. Los estudiantes estarán capacitados para diseñar y ejecutar investigaciones que proporcionen datos y análisis objetivos, lo que les permitirá tomar decisiones informadas en sus prácticas educativas. Además, el diplomado brindará una certificación que fortalecerá su perfil profesional, ampliando sus oportunidades en el campo académico y en proyectos de investigación educativa.*



# Plan de Estudios



**CIFOC**  
CENTRO DE INVESTIGACIÓN  
Y FORMACIÓN CONTINUA DEL  
CLAUSTRO GÓMEZ



## **Módulo 1: Fundamentos de la Investigación Educativa**

- Fundamentos de la Investigación Educativa
- Introducción a la investigación científica en educación
- Métodos y técnicas de investigación cualitativa
- Métodos y técnicas de investigación cuantitativa



## **Módulo 2: Diseño y Formulación de Problemas de Investigación Educativa**

- Diseño y Formulación de Problemas de Investigación Educativa
- Identificación y formulación de problemas de investigación en educación
- Revisión de la literatura y estado del arte en educación
- Construcción de hipótesis y objetivos de investigación



## **Módulo 3: Recolección y Análisis de Datos en Investigación Educativa**

- Recolección y Análisis de Datos en Investigación Educativa
- Instrumentos de recolección de datos en estudios educativos
- Análisis cualitativo de datos en investigación educativa
- Análisis estadístico y técnicas multivariadas en educación



## **Módulo 4: Aplicaciones Prácticas de la Investigación Científica en Educación**

- Aplicaciones Prácticas de la Investigación Científica en Educación
- Transferencia de resultados de investigación al ámbito educativo
- Implementación de buenas prácticas basadas en evidencia
- Comunicación y difusión de resultados de investigación educativa





# Beneficios del Programa



**CIFOC**  
CENTRO DE INVESTIGACIÓN  
Y FORMACIÓN CONTINUA DEL  
CLAUSTRO GÓMEZ

## **Programas actualizados**

- Nuestros diplomados están basados en tendencias actuales, necesidades reales del mercado y las mejores prácticas del sector.

## **Modalidad flexible**

- Clases virtuales o semipresenciales que se adaptan a tu ritmo de vida, permitiéndote estudiar desde cualquier lugar.

## **Certificación reconocida**

- Recibe un diploma avalado por una institución seria, con respaldo académico y validez profesional.

## **Enfoque práctico y aplicable**

- Aprenderás herramientas que podrás utilizar inmediatamente en tu trabajo o proyecto personal.

## **Docentes expertos**

- Profesionales especializados con experiencia real en el campo, dispuestos a guiarte en tu proceso de aprendizaje.

## **Impulso para tu carrera**

- Un diplomado te ayuda a mejorar tu perfil, aplicar a mejores posiciones, fortalecer tu hoja de vida y destacar en procesos de selección.

