

Diplomado en INVESTIGACIÓN CUANTITATIVA

INSCRIPCIONES ABIERTAS

100% online

Diplomados Internacionales



INICIO

5 de Julio de 2021



01 DESCRIPCIÓN DEL DIPLOMADO

En el mundo actual la producción de datos y de información, al igual que su interpretación, es transversal a los sectores público y privado, al mundo tanto empresarial como académico. En este sentido, es habitual que estemos implicados/as en la toma de decisiones más eficientes, o en la elaboración de una reconstrucción reflexiva de temáticas de la sociedad compleja en la que vivimos. Por esta razón, se ha vuelto crucial desarrollar competencias que tienen que ver con la producción, análisis e interpretación de la información. El Diplomado en Métodos Cuantitativos, ofrece a los/as estudiantes el aprendizaje de un conjunto amplio y diverso de herramientas metodológicas y estadísticas para el desarrollo de esas capacidades.

02 RAZONES PARA CURSAR EL DIPLOMADO

El Diplomado tiene por objeto situar el análisis de datos cuantitativos en el marco de la investigación social, es decir, que contribuye a conocer no sólo las técnicas de análisis sino también su pertinencia respecto a los objetivos de investigación. A lo largo de cuatro meses los estudiantes transitan por una oferta de cursos básicos a otros de niveles avanzados en el análisis de datos cuantitativos. El programa combina cursos de formación en técnicas de análisis, con cursos de aplicación de estas áreas particulares de investigación y contribuye a la discusión sobre la calidad y análisis de datos, cuestión relevante en un mundo donde hay cada vez mayor disponibilidad de los mismos.

03 OBJETIVOS DEL DIPLOMADO

- Analizar crítica y reflexivamente reportes de investigación basados en enfoques cuantitativos.
- Identificar algunas de las formas de análisis y presentación de datos cuantitativos en investigación.
- Reconocer algunos diseños de investigación cuantitativa sus características, propósitos y presupuestos.
- Aplicar algunos métodos cuantitativos en ejercicios investigativos.

04 MÓDULOS

MÓDULO O.

¿Qué es un curso de Diplomado y por qué es importante en mi formación profesional y docente? Modalidades de titulación de nuestros diplomados:

- Elaboración de Monografía
- Elaboración de Ensayo
- Elaboración de reseña de libro
- Elaboración de artículo de revisión
- Elaboración de artículo de Investigación

Normas éticas del cursado de nuestros diplomados y políticas de aula.

¿Qué es y que hace CIDE? ¿Cómo CIDE puede apoyar mi formación permanente como profesional y/o docente investigador? ¿Qué recursos me ofrece CIDE para iniciar mi carrera de docente investigador?

Recursos CIDE en Docencia, Investigación y Extensión. ¿Cómo hago para asesorarme con el personal de CIDE?

MÓDULO I.

Metodología cuantitativa, métodos y uso de la estadística

- La relación entre marco teórico, objetivos, hipótesis y metodología
- Los principales métodos cuantitativos
- Las principales técnicas cuantitativas
- Diseño de las técnicas cuantitativas
- Información cuantitativa y uso de la estadística

MÓDULO II.

El proceso de investigación o etapas del diseño de investigación

- El proceso de investigación científica

- Etapas del proceso de investigación
- Lógica y coherencia entre las etapa del proceso de investigación
- Características, alcances y límites de la investigación cuantitativa

MÓDULO III.

Exploración y descripción de datos

- Introducción al análisis estadístico
- Conceptos básicos del Análisis Estadístico (población, muestra, unidad de análisis, casos)
- Constante, variable, tipos de variables
- Escalas de medición
- Análisis exploratorio
- Análisis descriptivo

MÓDULO VI.

Análisis descriptivo de la información

- Probabilidad, distribución de probabilidad y distribuciones de probabilidad de variables aleatorias discretas y continuas, la curva normal y otras distribuciones de probabilidad.
- Distribución de frecuencias
- Gráficas de distribución de frecuencias
- Medidas de tendencia central (media, mediana y moda)
- Medidas de dispersión: Índice de diversidad, rango, desviación media, desviación estándar
- Análisis de variables categóricas
- Tablas de contingencia
- Prueba de hipótesis

05 CORPUS ACADÉMICO



Ph.D. MAGDA CEJAS

Es académica reconocida por sus publicaciones científicas. PhD. en Economía y Empresa. PhD en Ciencias Sociales. Cuenta con Licenciaturas en Relaciones Industriales y Lic en Organización y Dirección de Empresas. Posee maestrías en Talento Humano y áreas como Sociología, Relaciones Laborales . Actualmente es docente ocasional en la Universidad Nacional de Chimborazo y es Docente Titular de la Universidad de las Fuerzas Armadas. Cuenta con una gran experiencia en el área investigativa. Ha recibido premios y reconocimientos por su labor en Docencia, Investigación y Vinculación.



Ph.D. JUAN WILFREDO CHOQUE MEDRANO

Es Licenciado en Teología de la Universidad Peruana Unión, Licenciado en Educación de la Universidad Católica Boliviana, Magister en Administración educativa de la Southern Adventist University, Doctor en Ciencias de la Educación egresado de la Universidad Mayor, Real y Pontificia San Francisco Xavier de Chuquisaca. Ha publicado libros como: Manual de estilo para la presentación de trabajos académicos, Epistemología y Metodología de la investigación científica.



Ph.D. MARIO HEIMER FLÓREZ GUZMAN (Colombia)

Licenciado en Matemáticas y Física de la Universidad del Tolima, Especialista en Física de la Universidad del Tolima con estudios de Maestría en Alta Gerencia de la Universidad de Phoenix U.S.A., estudios de Doctorado en Educación –mención en Gestión Educativa– de la Atlantic International University; Rector del Colegio General Maximiliano Neira Diago. Auditor Integral de Sistemas de Gestión ISO; Gerente MF-Eventos y Logística. Ha realizado estudios de Grafología Forense y Crimen Financiero, Auditoría Financiera y Crímenes Financieros, Riesgo de Operaciones Sospechosas ROS y Riesgos Financieros, entre otros. Actualmente es director de la revista científica SINERGIA, del colegio Mayor de Antioquia, director del grupo de investigación Mundo Organizacional de la CUR, director del Centro de Investigaciones de la CUR, par académico de COLCIENCIAS e investigador asociado reconocido por COLCIENCIAS y coeditor de la revista científica CAFI de la Pontificia Universidad Católica de Sao Paulo Brasil.



Ph.D. FEIBERT ALIRIO GUZMÁN PÉREZ (COLOMBIA)

Ingeniero de Sistemas con Especialización en Gerencia Informática, graduado con honores, de la Corporación Universitaria Remington, Magister en Educación, Experiencia como consultor junior de Marketing, Emprendimiento, TGS, MIS y SPSS; enfocado como profesional en el Emprendimiento y la Innovación al ejercicio de los sistemas de información y la Toma de Decisiones.

06 A QUIÉN VA DIRIGIDO

Quienes quieren adquirir y actualizar conocimientos medios-avanzados sobre el desarrollo de una investigación cuantitativa.

- Estudiantes de Especialización, maestría y doctorado.
- Investigadores nóveles
- Investigadores con perfil de tutores de investigación
- Profesionales con perfil de tutores de investigación
- Profesores universitarios
- Profesionales en General

07 MODALIDAD DE SELECCIÓN Y ADMISIÓN

Para ser admitido en los cursos de Diplomado propuestos, el aspirante debe presentar:

- Ficha de registro debidamente llenado.
- Fotocopia del Título Académico y carnet de identidad.
- Currículum Vitae resumido.
- Boleta original de depósito bancario a la cuenta de la Institución.

08 TIEMPO TOTAL DE ESTUDIO

4 meses

09 CONDICIÓN ACADÉMICA Y OBTENCIÓN DEL DIPLOMA

El Diploma, tendrá un formato internacional acorde a la reglamentación del sistema educativo del MERCOSUR Académico, especificará la currícula impartida (sumilla), la producción realizada durante el mismo, el cuerpo docente y directivo del postgrado, así como las resoluciones que lo avalan, calificación y horas académicas.

10 CERTIFICACIÓN

Se entregarán Certificados de asistencia o aprobación de curso, conforme realización de evaluación final. El certificado es otorgado por la institución. La certificación para quienes no tengan grado académico, será de asistencia, quedando excluidos del requisito de presentación de trabajo final.

11 FECHA DE INICIO

5 de Julio

12 PLANES DE PAGO

Inversión real del diplomado **550 USD**
Inversión promocional **300 USD, 40% BECA**

PLAN A

BENEFICIO BECA 40%

300 USD

Matrícula	75 USD
1 cuota Agosto 2021	225 USD
TOTAL	300 USD

PLAN B

BENEFICIO BECA 35%

315 USD

Matrícula	75 USD
3 cuotas a partir de Agosto	80 USD
TOTAL	315 USD

PLAN C

GRUPOS DE 5 PARTICIPANTES
BENEFICIO BECA 40%

300 USD

Matrícula	75 USD
3 cuotas a partir de Agosto	75 USD
TOTAL	300 USD

12 FORMAS DE PAGO



ECUADOR
BANCO GUAYAQUIL CIDE S.A. CTA. CTE.
#14329269 RUC: 0992690305001



BOLIVIA
BNB #1000278439 CENTRO DE ESTUDIOS
TRANSDISCIPLINARIOS BOLIVIA



13 CONTACTOS



www.cidecuador.org



Proyecto CIDE



Proyecto CIDE



Proyecto CIDE





www.cidecuador.org