

PROGRAMA INTERNACIONAL DE FORMACIÓN DE TUTORES DE TESIS



EDUCAT PERÚ
CENTRO INTEGRAL DE INVESTIGACIÓN

El taller está dirigido a:



El programa está dirigido a satisfacer necesidades de desempeño de los tutores de tesis de todas las áreas del saber. Los contenidos que se abordan son aplicables en las diferentes áreas de actuación profesional.

Objetivo

Este programa tiene por objetivo elevar las competencias de los profesionales para una adecuada tutoría en la elaboración de la tesis en los diferentes niveles de educación, aportando un conjunto de conocimientos novedosos y actualizados sobre las tendencias más actuales aplicados en la investigación y la asesoría académica.



CLASES ASINCRÓNICAS

6 SESIONES

AULA VIRTUAL



PROGRAMA

MÓDULO I: INTRODUCCIÓN

1. ¿Qué espera el alumno del tutor de tesis?
2. Funciones del tutor de tesis.
3. Que conocimientos debe tener el tutor de tesis.

MÓDULO II: COMPETENCIAS INVESTIGATIVAS EN EL TUTOR DE TESIS

1. Paradigmas de la investigación.
2. Tipología de la investigación según su alcance y profundidad.
3. Investigación cuantitativa.
4. Investigación cualitativa.
5. Investigación mixta.

PROGRAMA

MÓDULO III: COMPETENCIAS TECNOLÓGICAS EN EL TUTOR DE TESIS

1. Búsqueda de información por medio de las TIC.
2. Gestos bibliográficos (Zotero).
3. ATLAS ti y SPSS para análisis de datos.
4. Programas informáticos aplicados a la tutoría y orientación de la tesis.

MÓDULO IV: ENSEÑANZA ESTRATÉGICA PARA EL DESARROLLO DE LA TESIS

1. Estrategias cognoscitivas y metacognoscitivas.
2. Asesoría académica: supuestos básicos, manejo de la comunicación, mediación cognitiva.
3. El síndrome TMI o TMT tutores y tesistas problemáticos, sistemas de apoyo institucional, variables asociadas al síndrome.

PROGRAMA

MÓDULO V: PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

Diseño y elaboración del proyecto de investigación

1. Diferencia de una tesis de pregrado, maestría y doctoral.
2. Elección del tema.
3. Formulación del problema, objetivos e hipótesis.
4. Justificación de la investigación.
5. Los antecedentes y el marco teórico.
6. La operacionalización de las variables.

Diseño y publicación del artículo científico

1. Estrategias para iniciar a escribir un artículo científico.

PROGRAMA

MÓDULO V: PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

Diseño y publicación del artículo científico

1. La introducción en el artículo científico.
2. La construcción del texto escrito. El proceso de escritura como proceso cognitivo: planificación, redacción y revisión del texto.
3. La introducción en el artículo científico.
4. La metodología en el artículo científico.
5. Resultados y conclusiones en el artículo científico.
6. Aspectos evaluados en el artículo científico.
7. Cómo hacer los cambios sugeridos por evaluadores y la entrega del artículo final-

DOCENTES:



DOCTOR EN CIENCIAS SOCIALES, DOCENTE E INVESTIGADOR ANIVEL DOCTORAL; AUTOR DEL LIBRO EL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: INTRODUCCIÓN A LA METODOLOGÍA CIENTÍFICA; AUTOR DEL LIBRO MITOS Y ERRORES EN LA ELABORACIÓN DE LA TESIS Y EL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN. AMPLIA EXPERIENCIA EN INVESTIGACIÓN CUALITATIVA, CUANTITATIVA Y MIXTA.



**DR. FIDIAS G.
ARIAS ODON**



DOCENTES:



CERTIFICADO COMO DOCENTE FACILITADOR EN IBM SPSS
SOCIÓLOGO POR LA UNIVERSIDAD DIEGO PORTALES (CHILE)
MAGÍSTER EN EDUCACIÓN SUPERIOR



MG. JAVIER VILLAR MALUENDA



DOCENTES:



DOCTOR EN EDUCACIÓN. DOCENTE DE LA CÁTEDRA DE HISTORIA CRÍTICA DEL PERÚ EN LA FACULTAD DE EDUCACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SANTA, Y OTRAS UNIVERSIDADES DEL PERÚ. DESARROLLO PERMANENTE DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA.



JOSÉ DARÍO CEDENO LEÓN



DOCENTES:



DOCENTE DE ESPAÑOL. MAGÍSTER EN LINGÜÍSTICA Y DOCTORA EN PEDAGOGÍA DEL DISCURSO. AMPLIA EXPERIENCIA EN PUBLICACIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS Y EDITORA DE REVISTAS CIENTÍFICAS.



**DR. YARITZA COVA
JAIME**



DOCENTES:



DOCTOR EN EDUCACIÓN, DOCENTE UNIVERSITARIO; COAUTOR DEL LIBRO DE APUNTES DE LA METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN. AMPLIA EXPERIENCIA EN INVESTIGACIÓN CUALITATIVA Y ANÁLISIS DE DATOS CON ATLAS. TI.



**DR. MIGUEL
ROSARIO COHEN**





CERTIFICACIÓN

Certifica la Universidad Central de Venezuela y el Centro Integral de investigación Educat Perú.

384 HORAS ACADÉMICAS

Medios de pago

Pagar en Perú

A NOMBRE DEL CENTRO INTEGRAL DE INVESTIGACIÓN EDUCAT PERÚ S.A.C.



700-300-194-65-14 - Cuenta corriente

A NOMBRE DE MARÍA MARIBEL SANDOVAL GARCÍA

BBVA Continental

0011-0814-02024-78420

Cuenta de ahorros



05-7599-0633-001

Cuenta de ahorros



04250-3468-70

Cuenta de ahorros

A NOMBRE DE LENNER CORONEL VIGO



988271864

Pága en cuotas con tu tarjeta

CLICK AQUÍ



Medios de pago

Pagar en el extranjero

Pagar con tarjeta

CLICK AQUÍ



Pagar por paypal

CLICK AQUÍ

Datos para pagar en MoneyGran y Western Unión:

DIANA MILAGROS SANDOVAL GARCIA
DNI 76417450 Av. José Leonardo Ortiz 148- Oficina N° 1 -
Segundo piso - Chiclayo - Lambayeque - Perú
Numero de Celular: 988271864

Importante

Para continuar con el proceso deberá enviar el **comprobante de pago** y sus **datos completos** a cualquiera de los siguientes medios:

1



capacitaciones@educatperu.edu.pe

2



Enlace

*Escanea el código QR con la cámara de tu whatsApp o haz click en el botón enlace para ir directo al chat con Educat Perú.