

STAFF DE DOCENTES DE LA ENEI

El Staff de docentes de la ENEI, son profesionales con una amplia experiencia en el ámbito de la estadística, informática, economía, investigación y tecnología. Poseen una excelente capacidad para transmitir información mediante una metodología participativa, material didáctico e instrumentos bajo la modalidad Virtual - On Line a los participantes en los cursos.

METODOLOGÍA

El curso se realiza al 100% virtual OnLine mediante la Plataforma ZOOM licenciada permitiendo que el participantes y docente utilicen las bondades de la plataforma. Las clases son grabadas y remitidas a los participantes y en relación al material del curso se gestionará en el Campus Virtual del INEI.

Nuestro modelo de enseñanza es síncrono, es decir el docente y el participante se pueden escuchar, leer y/o se ven en el mismo momento, independiente de que se encuentren en espacios físicos diferentes, permitiendo que la interacción se realice en tiempo real.

CONTACTOS

María Elena Quirós Cubillas
Directora Ejecutiva Administrativa
→ WhatsApp 991 686 020
✉ Correo: maria.quirós@inei.gob.pe

Atención al Cliente

Silvia Allccaco Oré
→ WhatsApp 997 524 945
✉ Correo: silvia.allccaco@inei.gob.pe

Tula Santos Oropeza
→ WhatsApp 997 575 462
✉ Correo: tula.santos@inei.gob.pe

Puede comunicarse a los correos
✉ enei@inei.gob.pe
✉ cursos@inei.gob.pe

El horario de atención de consultas telefónicas y por correo son:
De lunes a sábado
De 09:00 a 19:00 horas

Cursos OnLine

SPSS BÁSICO

El curso comprende una visión general del SPSS, así como la creación de un archivo de trabajo en SPSS, el análisis exploratorio de datos; la categorización de variables, la elaboración de tablas de frecuencias y tablas estadísticas cruzadas.

OBJETIVO GENERAL

Proporcionar al participante conocimientos y entrenamiento para la utilización del software estadístico SPSS en la generación de archivos de datos, elaboración de tablas y la aplicación de la Estadística Básica o de la inferencia Estadística en el análisis de los datos.

CONTENIDO TEMÁTICO

Visión general del SPSS. Interfaz de usuario. Cómo utilizar la ayuda del SPSS

Archivos de datos. Creación de un archivo de trabajo en SPSS

Lectura de datos de otros formatos (Texto, Excel, entre otros.)

Transformaciones de los datos. Calcular. Contar apariciones.

Recodificar. Categorizar variables.

Asignar rangos. Reemplazar valores perdidos. Gestión y transformación de archivos de datos

Ordenar. Ponderar. Dividir.

Seleccionar. Fusionar

Análisis Descriptivo.

Distribución de frecuencias

Estadísticos descriptivos; tendencia central y dispersión y forma de la distribución. Puntuaciones típicas y curva normal

Representación gráfica de datos. Variables categóricas; barras, sectores circulares. Histograma. Diagrama de tallos y hojas.

Diagrama de cajas. Análisis bivariado. Tablas estadísticas cruzadas

Diagrama de dispersión

PRE REQUISITOS

Tener conocimiento y manejo de Estadística Descriptiva y Excel básico.

DURACIÓN

30 horas cronológicas

SISTEMA DE EVALUACIÓN & CERTIFICADO

La evaluación del curso consiste en: prácticas de laboratorio (PL) y un examen final (EF).

La nota final del curso (NF) es: $NF = PL * 40\% + EF * 60\%$

Obtiene certificado el alumno con nota mínima final de CATORCE (14).