

Cursos virtuales programados para el año 2024

Presentación adecuada de información estadística

Objetivo del curso:

Desarrollar la capacidad en las personas participantes de elaborar correctamente cuadros y gráficos estadísticos, a partir de un conjunto de datos.

Dirigido a:

Profesionales o técnicos que trabajen con datos con fines estadísticos, así como personas con formación en estadística que quieran actualizar sus conocimientos en este ámbito, según las recomendaciones del INEC.

Metodología:

El curso se desarrollará de manera virtual por medio de la página web "Campus virtual" del INEC <https://campusvirtual.inec.cr/> en donde se encontrará todo el material necesario para su desarrollo. Será evaluado mediante exámenes cortos, tareas y foros de debate. La nota mínima para aprobar es 70, y al finalizar se entregará un certificado de aprovechamiento.

Docentes:

Personal estadístico y economista del Proceso de Servicios de Información.

Inicio de matrícula:

26 de enero del 2024, en el sitio web del INEC <https://www.inec.cr/>

Período, duración del curso:

Del 26 de febrero al 24 de marzo del 2024.

Cupo máximo:

70 personas

Sistema Redatam para consulta en línea de la Encuesta Nacional de Hogares (Enaho)

Objetivo del curso:

Ejecutar el sistema Redatam para consulta en línea de la Encuesta Nacional de Hogares (Enaho) con habilidad y conocimiento de las principales variables estadísticas disponibles para ser consultadas desde el sitio web del INEC.

***REDATAM** es un **sistema** computacional de carácter social amigable e interactivo que facilita el procesamiento y análisis de la información de censos, encuestas, registros administrativos, indicadores nacionales/regionales y otras fuentes de datos.

Dirigido a:

Este curso está dirigido a personas usuarias de las estadísticas del INEC con experiencia básica, donde desde el sitio web del INEC, utilicen el sistema Redatam para consulta en línea y generen sus propios cuadros, específicamente utilizando la información de la Encuesta Nacional de Hogares (Enaho).

Metodología:

El curso se desarrollará de manera virtual por medio de la página web “Campus virtual” del INEC <https://campusvirtual.inec.cr/> en donde se encontrará todo el material necesario para su desarrollo. Será evaluado mediante exámenes cortos, tareas y foros de debate. La nota mínima para aprobar es 70, y al finalizar se entregará un certificado de aprovechamiento.

Docentes:

Personal estadístico y economista del Proceso de Servicios de Información.

Inicio de matrícula:

18 de marzo del 2024, en el sitio web del INEC <https://www.inec.cr/>

Período, duración del curso:

Del 22 de abril al 19 de mayo del 2024.

Cupo máximo:

70 personas.

Conociendo la producción y metodología estadística del INEC

Objetivo del curso:

Facilitar el conocimiento de la diversa producción estadística y metodologías que emplea el INEC para la elaboración de información estadística.

Dirigido a:

Este curso está dirigido a público en general usuarios de las estadísticas del INEC, donde desde el sitio web del INEC, utilicen la información para generar sus propios reportes e investigaciones.

Metodología:

El curso se desarrollará de manera virtual por medio de la página web “Campus virtual” del INEC <https://campusvirtual.inec.cr/> en donde se encontrará todo el material necesario para su desarrollo. Será evaluado mediante exámenes cortos, tareas y actividades didácticas. La nota mínima para aprobar es 70, y al finalizar se entregará un certificado de aprovechamiento.

Docentes:

Personal estadístico y economista del Proceso de Servicios de Información y de periodismo del Proceso de Promoción y Difusión Estadística.

Inicio de matrícula:

10 de junio del 2024, en el sitio web del INEC <https://www.inec.cr/>

Período, duración del curso:

Del 15 de julio al 4 de agosto del 2024.

Cupo máximo:

70 personas

Introducción a la gestión de información geoespacial mediante el uso de QGIS y la aplicación para dispositivos móviles Qfield.

Objetivo del curso:

Adquirir el conocimiento básico relacionado con la utilización de software SIG libre (Qgis y Qfield), para el uso y gestión de información geoespacial producida por la Unidad de Cartografía.

Dirigido a:

Dirigido específicamente a personas interesadas en el uso y gestión de información geoespacial, permitirá adquirir conocimiento básico sobre el uso de Sistemas de Información Geográfica (SIG) mediante software libre y el uso de aplicativos en dispositivos móviles ambientados en Android para recolectar información en campo, con el que podrá mejorar de forma significativa sus destrezas para la gestión de información geoespacial.

Metodología:

El curso se desarrollará de manera virtual por medio de la página web “Campus virtual” del INEC <https://campusvirtual.inec.cr/> en donde se encontrará todo el material necesario para su desarrollo. Será evaluado mediante pruebas prácticas, tareas y proyecto. De forma paralela, se llevará a cabo una lección semanal sincrónica, en la que se abordarán contenidos teórico – prácticos. La nota mínima para aprobar es 70 y al finalizar se entregará un certificado de aprovechamiento.

Docentes:

Personal especialista de la Unidad de Cartografía del INEC

Inicio de matrícula:

9 de setiembre del 2024, en el sitio web del INEC <https://www.inec.cr/>

Período, duración del curso:

Del 7 de octubre al 10 de noviembre del 2024.

Cupo máximo:

70 personas

Sistema Redatam para consulta en línea de la Encuesta Nacional de Microempresas de los Hogares (Enameh)

Objetivo del curso:

Ejecutar el sistema Redatam para consulta en línea de la Encuesta Nacional de Microempresas de los Hogares (Enameh) con habilidad y conocimiento de las principales variables estadísticas disponibles para ser consultadas desde el sitio web del INEC.

***REDATAM** es un **sistema** computacional de carácter social amigable e interactivo que facilita el procesamiento y análisis de la información de censos, encuestas, registros administrativos, indicadores nacionales/regionales y otras fuentes de datos.

Dirigido a:

Este curso está dirigido a personas usuarias de las estadísticas del INEC con experiencia básica, donde desde el sitio web del INEC, utilicen el sistema Redatam para consulta en línea y generen sus propios cuadros, específicamente utilizando la información de la encuesta nacional de microempresas de los hogares (Enameh).

Metodología:

El curso se desarrollará de manera virtual por medio de la página web “Campus virtual” del INEC <https://campusvirtual.inec.cr/> en donde se encontrará todo el material necesario para su desarrollo. Será evaluado mediante exámenes cortos, tareas y foros de debate. La nota mínima para aprobar es 70, y al finalizar se entregará un certificado de aprovechamiento.

Docentes:

Personal estadístico y economista del equipo de diseño de la Encuesta Nacional de Microempresas de los Hogares.

Inicio de matrícula:

7 de octubre del 2024, en el sitio web del INEC <https://www.inec.cr/>

Período, duración del curso:

Del 11 de noviembre al 8 de diciembre del 2024.

Cupo máximo:

70 personas



En caso de requerir información adicional puede comunicarse al siguiente correo electrónico:
informacion@inec.go.cr