

# 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:**

5 de febrero 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 12 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 3 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](mailto:informacion@inec.go.cr)**