



FICHA DE CURSO:

Introducción al Secreto Estadístico: legislación y principales técnicas de protección en la difusión de datos.

Fecha: del 8 al 26 de abril de 2021

Modalidad online

Plazo presentación de instancias: del 1 al 15 de marzo de 2021

Para inscribirse: se deberá enviar un email a, escuelaestadistica@ine.es, indicando nombre y apellidos, DNI con la letra, correo electrónico y organismo y poniendo en el asunto del correo el nombre del curso

Responsable académico del curso:

Alicia Fernández Sanz. S.G. de Difusión Estadística del INE

Objetivo:

La adecuada protección de la información que se utiliza para elaborar estadísticas, además de un requisito legal, es básica para el desarrollo de la actividad estadística oficial porque sustenta la confianza que ciudadanos, empresas e instituciones colaboren con los productores de estadísticas.

Entender el concepto de secreto estadístico, su relación y sus diferencias con la protección de los datos personales y el marco legal que afecta al trabajo estadístico es el primer paso para garantizar una protección adecuada buscando el mayor aprovechamiento de la información. Conocer las técnicas, procedimientos y actuaciones existentes para asegurar la protección del secreto estadístico en la fase de difusión de la información permitirá después elegir el procedimiento más adecuado a cada caso.

El curso consta de parte teórica y práctica. El módulo 3 requerirá que el alumno/a se instale los programas gratuitos mu-argus y tau-argus.

Para obtener el certificado de aprovechamiento del curso será necesario superar una evaluación. La evaluación consistirá en un test final de 30 preguntas y en la entrega de supuestos prácticos propuestos por el equipo docente.

Contenido:

Módulo 1: Legislación relativa al Secreto Estadístico

Módulo 2: Técnicas de protección del Secreto Estadístico

Módulo 3: Software para la anonimización de información estadística

Dirigido a:

Personal de unidades de producción de estadísticas oficiales que traten con información protegida por Secreto Estadístico Es un curso introductorio, por lo que no son necesarios conocimientos previos sobre el tema.

Profesores:

Alicia Fernández Sanz, *Jefa de Área - SG de Difusión Estadística.* INE

Milagros García Marín, *Jefa de Servicio - SG de Difusión Estadística.* INE

Yolanda Gómez Mechón, *Asesora Experta en asuntos europeos.* INE