



Convocatoria:

La Escuela de Estadística convoca a estadísticos, estudiantes de estadística, y demás profesionales a las XII Jornadas de Análisis Estadístico 2013, por realizarse los días miércoles 20 y jueves 21 de marzo de 2013, en horario vespertino. El tema principal de las Jornadas del 2013 es: "La Estadística y su contribución al desarrollo nacional". Adicionalmente, se recibirá ponencias en las distintas áreas de la Estadística:

Subtemas:

La enseñanza de la estadística
Análisis de datos de diseños experimentales
Análisis de datos de estudios observacionales
Síntesis y comunicación de la información.

La charla inaugural 2013 de la Escuela de Estadística será el acto de clausura de la actividad.

Las XII Jornadas de Análisis Estadístico 2013 se dan en el contexto del Año Mundial de la Estadística. Con esta actividad, la Escuela de Estadística de la UCR se une a la celebración mundial. Adicionalmente, a más de un año del fallecimiento del Prof. Miguel Gómez Barrantes, se planea realizar una sesión en homenaje a su persona.

Se abre el período de recepción de temas y resúmenes a partir del 30 de octubre, y se cierra el día 15 de noviembre a las 12 medianoche. Los temas pueden ser propuestas de análisis aún no realizados o en ejecución, pero que tendrán que estar finalizados en febrero 2013. El anuncio de los temas seleccionados se realizará por correo electrónico el día 30 de noviembre.

Los temas deberán contener como mínimo los siguientes componentes:

Autor(es/as).
Puesto institucional.
Título académico más alto alcanzado
Correo electrónico (e-mail):

Nombre de la ponencia.
Objetivo general
Técnica estadística utilizada ó por utilizar
Utilidad potencial de los resultados.

Si los(as) autores(as) de la ponencia tienen el artículo ya terminado, pueden enviarlo de esta forma.

Justificación del tema central de las Ponencias:

La práctica de la estadística en Costa Rica se ha ampliado con las nuevas formas de producir datos estadísticos –desde nuevas formas de almacenar registros administrativos, hasta diseños complejos de experimentos o encuestas con diseños muestrales innovadores–, así como de analizarlos. Las Jornadas de Análisis Estadístico 2013 se plantean como una oportunidad para comparar estas



Universidad de Costa Rica
Facultad de Ciencias Económicas
Escuela de Estadística



distintas estrategias, discutiendo sus ventajas y desventajas, y buscan presentarle a la comunidad nacional las diferentes facetas en las que se está realizando el análisis estadístico

Nota: Se entregarán certificados de participación a quienes hayan participado en al menos el 70% de las sesiones.

Se planea realizar además al menos un taller sobre nuevas técnicas estadísticas.

Atentamente.

M.Sc. Fernando Ramírez Hernández
Coordinador USES

Dr. Edgar Gutiérrez Espeleta
Director Escuela de Estadística

Dr. Gilbert Brenes Camacho
Coordinador Comisión de
Investigación

M.Sc. Olman Ramírez Moreira
Comisión de Investigación

