

*Convocatoria para curso "Análisis de
condiciones de vida y pobreza utilizando la ENAHO"*

Lima, 14 de setiembre de 2009

Estimado asociado,

Por medio de la presente nos es muy grato informarle que el Consorcio de Investigación Económica y Social (CIES) está organizando con el INEI el curso taller "Análisis de condiciones de vida y pobreza utilizando la ENAHO" a realizarse entre el 12 y el 17 de octubre de 2009 en la ciudad de Lima. Esta iniciativa forma parte de las actividades de capacitación que ofrece el CIES a sus asociados gracias al auspicio de la Agencia Canadiense para el Desarrollo Internacional (ACDI) y el Centro Internacional de Investigaciones para el Desarrollo (CIID).

El objetivo del curso es brindar capacitación para el cálculo y análisis de indicadores de pobreza de la ENAHO utilizando software de análisis estadístico STATA. Se elaborarán cuadros estandarizados de indicadores de pobreza en el nivel departamental y se pondrá énfasis en el uso de los indicadores en trabajos de investigación

El curso está dirigido a profesionales de las instituciones asociadas al CIES, que cumplan con los siguientes requisitos:

- Grado académico de Bachiller en Economía o especialidades afines, de preferencia con estudios de post-grado.
- Experiencia en docencia o investigación aplicada a políticas públicas.
- Sólidos conocimientos de estadística.
- Dominio del entorno Windows a nivel de usuario.
- Conocimiento del software STATA.
- La institución asociada deberá estar al día en el pago de su cuota 2009.

Se seleccionará a un participante por cada institución asociada. Por ese motivo, le solicitamos tenga a bien presentar a los candidatos de su institución mediante una comunicación vía mail a agatty@cies.org.pe hasta el *viernes 25 de septiembre*.

Las postulaciones deben contener:

- El mail de presentación del representante de la Institución, indicada más arriba.
- El Curriculum Vitae del postulante (llenar la ficha electrónica en <http://cies.org.pe/actividades/curso-cies-enaho-2009>).

El CIES asumirá los costos de matrícula, viáticos y pasajes aéreos (para los asistentes de fuera de Lima), y materiales de enseñanza. Se entregará diploma.

Agradeciéndole la atención que brinde a la presente, quedamos de usted,

Atentamente,

Javier Portocarrero Maisch
Director Ejecutivo CIES

Presentación del curso
“Análisis de condiciones de vida y pobreza utilizando la ENAHO”

La Encuesta Nacional de Hogares (ENAHO) ejecutada por el INEI contiene casi 400 preguntas sobre la conformación demográfica, ingresos y gastos de las familias, la salud y educación de sus miembros, las características de la vivienda y el acceso a programas sociales, entre otras variables. Con un tamaño de muestra cercano a los veinte mil hogares, el volumen de información posibilita hacer estudios con cobertura departamental. Además, desde mayo de 2003 la ENAHO tiene el carácter de encuesta continua, permitiendo analizar la estacionalidad en el comportamiento de las familias. Sin embargo, la nueva metodología de la Encuesta exige ciertos cuidados adicionales al momento de utilizar la base de datos.

En este marco, el objetivo del curso es brindar capacitación para el cálculo y análisis de indicadores de pobreza, salud, educación, empleo, etc. a partir de la ENAHO utilizando software estadístico, elaborando a lo largo del curso un diagnóstico departamental¹ en forma de un conjunto de cuadros estandarizados de indicadores de pobreza. Se hará énfasis en las sesiones prácticas de cálculo y análisis de los indicadores de pobreza usando software estadístico.

El contenido del curso ha sido estructurado en dos partes. Primero se presentarán los temas generales (dimensiones y medición de la pobreza, conceptos de muestreo, introducción a la ENAHO, nociones del software estadístico) y en segundo lugar, la elaboración y análisis de los indicadores de pobreza con el siguiente esquema:

- Examen del cuestionario
- Revisión de la base de datos
- Descripción de variables e indicadores a construir
- Cálculo de los indicadores y elaboración de los cuadros

Para el cálculo de los indicadores en el software y la elaboración de cuadros de análisis los participantes se agruparán en número de 5 personas, según departamento o dominio elegido. Se contará con asistentes para asesorar a los grupos en las tareas de cálculo de indicadores.

¹ O por algún dominio específico (costa, sierra, selva, rural o urbano).