

Costos

El costo de la matrícula es de U.S. \$1,300 que incluye todos los materiales a ser usados en el taller, almuerzo durante los 15 días de sesiones y transporte diario entre el hotel recomendado y el INSP. El costo del hospedaje se estima en U.S. \$120 por noche y con desayuno incluido. Se recomendará un hotel en Cuernavaca donde se espera tener un precio preferencial para los participantes del taller.

Becas Disponibles

Se cuenta con un número limitado de becas para financiar total o parcialmente a participantes altamente calificados. Las becas las ofrece el proyecto MEASURE Evaluation, por lo que pueden otorgarse solamente a los nacionales de países prioritarios de la USAID (Brasil, Bolivia, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Guyana, Jamaica, Haití, Honduras, México, Nicaragua, Paraguay, Perú y República Dominicana). Las becas cubren transporte, hospedaje, alimentación y matrícula. Dado el limitado número de becas, se recomienda enfáticamente a los solicitantes hacer sus propias gestiones de financiamiento para asegurar su participación en el taller.

Instituto Nacional de Salud Pública, Programa de Actualización en Salud Pública y Epidemiología

El Instituto Nacional de Salud Pública (INSP) contribuye a elevar los niveles de salud de la población a través de la producción, reproducción, difusión y utilización de conocimiento científico. El Programa de Actualización en Salud Pública y Epidemiología fue

fundado en 1996. El programa tiene como objetivo principal ofrecer cursos de diversos niveles de complejidad que permitan la actualización de los profesionales de la salud pública en México, así como su aproximación a conocimientos de vanguardia. El Programa ha tenido notable éxito y a lo largo de sus diez años se han incorporado estudiosos de la salud pública provenientes de diversos países de América Latina y Estados Unidos.

El Carolina Population Center y el Proyecto MEASURE Evaluation

El proyecto MEASURE Evaluation es uno de tres proyectos independientes financiados por la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID) que examina el impacto de un rango amplio de actividades que tienen como objetivo mejorar la salud y bienestar de la humanidad. MEASURE Evaluation trabaja con USAID y sus misiones extranjeras y agencias colaboradoras, al igual que con organizaciones gubernamentales y no gubernamentales en todo el mundo, para ayudar a los países a evaluar el progreso logrado en combatir enfermedades, problemas de población y pobreza. Nuestro liderazgo técnico y programas de capacitación aumentan la capacidad de los implementadores de programas y líderes de política en el área de salud pública a usar los resultados de monitoreo y evaluación con vistas a mejorar la política pública y programas de salud. El Proyecto MEASURE Evaluation es apoyado a través de USAID bajo el acuerdo de cooperación GHA-A-00-08-00003-00.

Procedimiento de Inscripción

Los interesados deberán completar la Solicitud de Inscripción y demás formularios de solicitud (formulario, información sobre financiamiento, carta de motivación y carta de recomendación) que se encuentran en la página internet del taller <http://www.insp.mx/verano>, seleccionar "Programa de Actualización en Salud Pública", y seguir los enlaces hasta llegar al taller.

Asimismo podrá encontrar los formularios en la página web del proyecto MEASURE Evaluation: www.cpc.unc.edu/measure/.

Todos los documentos deberán ser enviados al INSP a:

Coordinación Ejecutiva del Programa de Actualización en Salud Pública y Epidemiología
At'n Teresa Téllez – Taller de Evaluación
Av. Universidad 655, Col. Sta. María Ahuacatitlan, C.P. 62100, Cuernavaca, Morelos, México

Fax: +52 (777) 329 30 81
Tel.: +52 (777) 329 30 10
ttellez@insp.mx

Se aceptarán solicitudes hasta el día 13 de abril del 2009. Los participantes del taller serán seleccionados por un panel de admisión. Se informarán los resultados de la selección el día 24 de abril del 2009.

Taller sobre

Evaluación de Impacto de Programas de Población, Salud y Nutrición

Cuernavaca, México
6-24 de Julio, 2009



Instituto Nacional de Salud Pública (INSP)
Cuernavaca, México



MEASURE Evaluation
Carolina Population Center
Universidad de Carolina del Norte en Chapel Hill
Chapel Hill, NC, USA



Presentación

Muchos gobiernos y organismos internacionales establecen como objetivo de sus acciones el mejoramiento de la salud de las personas. Para ello, se invierten grandes sumas de dinero y recursos en la implementación de programas de salud, población y nutrición. En un contexto de recursos públicos limitados es importante evaluar los programas de salud para examinar si han tenido el efecto que se esperaba de ellos. La evidencia proporcionada por evaluaciones rigurosas permite a los encargados de política tomar decisiones informadas sobre si continuar un programa o no, o si realizar cambios que aumenten su efectividad. Buenas evaluaciones usan métodos de análisis apropiados para determinar si los programas han tenido el efecto esperado en la población objetivo, y proporcionan un estimado de la magnitud de ese efecto.

El Instituto Nacional de Salud Pública (INSP), México, en colaboración con el proyecto MEASURE Evaluation de la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID) y el Carolina Population Center de la Universidad de Carolina del Norte en Chapel Hill, ofrecen un taller intensivo sobre evaluación integral de programas de salud, población y nutrición. El taller tendrá tres semanas de duración y está dirigido a profesionales latinoamericanos que trabajan en programas o que realizan evaluaciones de programas de salud. Este año se contará con la colaboración de la División de Salud Reproductiva del CDC-Atlanta.

Objetivo del Taller:

Este taller brinda capacitación intensiva en distintos aspectos del monitoreo y la evaluación del impacto de programas de salud, población y nutrición. El objetivo principal es desarrollar la capacidad de los participantes para llevar a cabo evaluaciones de impacto de programas. En la primera parte del taller se revisarán los conceptos fundamentales de evaluación y monitoreo, incluyendo marcos conceptuales, sistemas de datos, indicadores y planes de evaluación. En la segunda parte se revisarán los diseños de análisis disponibles para evaluar el impacto de programas. Asimismo se presentarán y examinarán distintos modelos y métodos cuantitativos para evaluar el impacto de programas. El énfasis del taller es el desarrollo de criterios para la elección del método de análisis apropiado dadas las características del programa, la disponibilidad de datos y el resultado de salud que se va a evaluar. Asimismo, el taller enfatiza la interpretación apropiada de los resultados del análisis y su uso para evaluar los programas.

Contenido Temático

Las sesiones cubrirán cinco áreas:

- ◆ Conceptos fundamentales de evaluación y monitoreo de programas: marcos conceptuales, sistemas de datos, selección de indicadores, planes de evaluación.
- ◆ Diseños de análisis para la evaluación de programas: Diseño experimental, cuasi-experimentos y diseños no experimentales u observacionales aplicados a la evaluación de programas.
- ◆ Formulación de modelos para evaluar programas.

- ◆ Evaluación de programas usando análisis de regresión simple y multinivel
- ◆ Problemas usuales en la evaluación de programas: cómo identificarlos y cómo resolverlos. Técnicas para enfrentar problemas de endogeneidad; modelos con datos de panel y modelos longitudinales. Evaluación de programas focalizados.

Las sesiones también cubrirán métodos para medir el nivel socioeconómico y temas sobre el diseño de encuestas de salud a nivel de población. Se aprenderá a usar el programa STATA.

Metodología

El taller consistirá de una combinación de sesiones plenarias, sesiones prácticas y trabajo en grupos. En las sesiones plenarias los instructores presentarán los temas sobre distintos aspectos de evaluación poniendo énfasis en la aplicación práctica de los temas estudiados y la interpretación de los resultados. Se presentarán distintos casos de evaluaciones reales. Las sesiones de la tarde serán para ejercicios y trabajos en grupo en el laboratorio de computadoras y para presentaciones de temas especiales. Los trabajos en grupos son una oportunidad para utilizar los métodos y modelos presentados para evaluar un programa con datos reales. Es muy recomendable que los participantes usen sus propios datos sobre evaluaciones que puedan estar realizando en sus países. Las investigaciones serán presentadas el último día del taller a una audiencia integrada por los participantes, profesores del taller y otros invitados.

Requisitos

El taller está dirigido a profesionales que trabajen en actividades relacionadas con la evaluación de programas de población, salud y nutrición. Para que puedan beneficiarse de su asistencia los participantes deben poseer los siguientes requisitos:

- ◆ Grado universitario (como mínimo grado universitario de Bachillerato y preferiblemente maestría o doctorado)
- ◆ Estar laborando actualmente en el área de evaluación de programas de población, salud o nutrición
- ◆ Conocimiento de estadística descriptiva, inferencial y regresión lineal básica
- ◆ Destrezas en el manejo del sistema operativo Windows y paquetes como Word y Excel
- ◆ Conocimiento instrumental de inglés técnico para lecturas
- ◆ Contar con el auspicio de una organización en la que utilizarán las destrezas aprendidas en el taller.

El taller pondrá a disposición de los participantes varias bases de datos que serán usadas en los análisis de evaluación. No obstante, es muy recomendable que los participantes usen sus propias bases de datos para los ejercicios y los trabajos grupales. En este caso, es preferible una base que esté depurada y que sea familiar para el participante.

La selección será realizada en base a la experiencia de trabajo en evaluación de programas y a los antecedentes académicos de los participantes. Se dará preferencia a aquellos profesionales que trabajen en organizaciones gubernamentales, ONGs o en instituciones académicas realizando tareas de evaluación de programas.