

ACTIVIDADES DURANTE 2014

Taller para el Fortalecimiento de Capacidades Estadísticas para el Monitoreo de los ODM en Nicaragua, Guatemala y El Salvador

Del 24 al 26 de febrero, tuvo lugar en las instalaciones de la Cancillería mexicana el “Taller para el Fortalecimiento de Capacidades Estadísticas para el Monitoreo de los ODM”, contando con la participación de 30 funcionarios de El Salvador, Guatemala y Nicaragua, con objeto de compartir la metodología empleada por México en la generación de información probabilística y el aprovechamiento de registros administrativos.

Especialistas de las Secretarías de Medio Ambiente y Recursos Naturales, de Salud, Educación Pública, del Consejo Nacional de Evaluación y del INEGI transmitieron su conocimiento en el registro de los indicadores y los aspectos normativos que permiten la operación del Comité Técnico Especializado del Sistema de Información de los ODM de México (SIODM).



Comunicados:

— *México apoya el fortalecimiento de capacidades para el monitoreo de los ODM en El Salvador, Guatemala y Nicaragua*

Taller para la Implementación de Herramientas Informáticas Auxiliares al Monitoreo de los ODM en Nicaragua, Guatemala y El Salvador

El citado taller se desarrolló del 26 al 28 de marzo de 2014 en la sede del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) en la Ciudad de Aguascalientes, contando con la participación de 5 funcionarios del Instituto Nacional de Información de Desarrollo de Nicaragua, 4 del Instituto Nacional de Información de Desarrollo de Nicaragua y 2 de la Secretaría Técnica de la Presidencia de El Salvador.

El INEGI compartió su experiencia en el diseño y desarrollo de software especializado para la evaluación de indicadores y brindó apoyo técnico para el registro de información en el Sistema de Integración y Mantenimiento que utiliza el SIODM.

En clausura del evento el Director de Cooperación Regional con América Latina y el Caribe, de la Dirección General de Cooperación Técnica y Científica, Roberto Mohar Rivera, destacó la importancia de esta estrategia de cooperación que da cumplimiento al mandato presidencial emanado de la XIII Cumbre del Mecanismo de Diálogo y Concertación de Tuxtla.



Comunicados:

— *Se celebra taller sobre implementación de herramientas informáticas para el monitoreo de los ODM*

Primera Reunión Regional de la Red Mesoamericana sobre Objetivos de Desarrollo del Milenio

Representantes de los países de la Región Mesoamericana se reunieron en la Ciudad de México del 21 al 23 de mayo de 2014, con el objeto de definir una propuesta para la conformación de

una red regional de expertos en el monitoreo del cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo del Milenio.

Con esto se busca promover la generación de capacidades en los gobiernos de los países mesoamericanos para la construcción y administración de sistemas para el monitoreo del cumplimiento de los ODM. Se espera que la Red se pueda consolidar como una plataforma a la que puedan sumarse otras naciones de la región con miras a fortalecer las capacidades institucionales de los gobiernos para el monitoreo y evaluación del cumplimiento de objetivos de desarrollo.



Comunicados:

- *Se inaugura primera reunión de la Red Mesoamericana sobre ODM*



Acuerdos de Seguimiento:

- *Propuesta de Integración de la Red Mesoamericana sobre ODM*
- *Conclusiones y Acuerdos*

Concertación y Articulación Interinstitucional para el Monitoreo de los ODM

Del 12 al 14 de noviembre se realizó el taller "Concertación y Articulación Interinstitucional para el Monitoreo de los ODM", con la finalidad de transmitir las capacidades que permiten la operación del Comité Técnico Especializado del Sistema de Información de los ODM en México a la Comisión Interinstitucional de Honduras, al Grupo de Trabajo de Belice y al Ministerio de Desarrollo Social de Panamá que dan seguimiento al cumplimiento de los ODM y a la implementación de la Agenda Post-2015 en esos países.

Estas actividades surgieron luego de que en diciembre de 2013 se impartieran dos talleres de asistencia dirigidos a funcionarios de Belice. En ese momento se comprometió una tercera actividad para fortalecer el grupo de trabajo sobre ODM. Durante la reunión de la Red Mesoamericana sobre ODM, los representantes de Honduras manifestaron el interés de reincorporarse a las actividades del proyecto para consolidar una Comisión Interinstitucional que dé seguimiento al tema en el país. En esa reunión se acordó también el promover la incorporación de Panamá en este esfuerzo de cooperación regional.



Comunicados:

- *Mesoamérica se prepara para dar seguimiento a Agenda Post 2015 mediante fortalecimiento de capacidades institucionales*

Firma del Memorándum de Entendimiento entre el INEGI y el INE de Honduras

El lunes 23 de marzo tuvo lugar en la Sala Octavio Paz de la Embajada de México la ceremonia de firma por parte de las autoridades hondureñas del Memorándum de Entendimiento entre el Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática de México (INEGI) y el Instituto Nacional de Estadística de Honduras (INE). En la ceremonia, el Ing. Ramón Arturo Espinoza Guzmán, Director General Adjunto de Integración de Información y el Lic. Horacio Lovo, Gerente de Estadísticas Sociales y Demográficas del Instituto Nacional de Estadística de

Honduras firmaron el Memorándum de Entendimiento. El Embajador de México en Honduras, Víctor Hugo Morales Meléndez y el Embajador Radhames Lagos, Asesor de la Dirección de Cooperación Internacional de la Secretaría de Relaciones Exteriores y Cooperación Internacional fungieron como testigos de honor. Se contó también con la presencia del Ing. Enrique Chávez, Subdirector del INE. Por México, el Memorándum de Entendimiento fue firmado por el Dr. Manuel Ortega y Venzor, Director General de Vinculación y Servicios Públicos de Información, el Dr. Enrique Jesús Ordaz López, Director General de Integración, Análisis e Investigación y el Lic. Gabriel Humberto Maldonado Lee, Director General Adjunto de Integración de Información del INEGI.

Al respecto, el Memorándum establece la posibilidad de que las partes intercambien conocimientos, normas y metodologías, así como la organización de talleres y sesiones de asistencia por videoconferencia y presenciales.

Finalmente, el Ing. Espinoza Guzmán agradeció el apoyo del Gobierno de México y la colaboración del INEGI para que Honduras pueda contar con una plataforma que dé seguimiento adecuado a diversos indicadores y le permita contar con estadísticas exactas.