

**Palabras de inauguración de Mario Palma, Vicepresidente del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) de México, en su calidad de Presidente del Comité Ejecutivo de la Conferencia Estadística de las Américas de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL)**

**Inauguración Novena Reunión de la Conferencia Estadística de las Américas**

**Martes 14 de noviembre de 2017**

**Introducción**

Sean todos bienvenidos a su casa, el INEGI y la ciudad de Aguascalientes.

Me gustaría agradecer a Alicia Bárcena, Secretaría Ejecutiva de la CEPAL, su presencia el día de hoy en el inicio de la novena reunión de la CEA-CEPAL; y a Julio Santaella, presidente del INEGI, por ser nuestro anfitrión y el habernos permitido llevar a cabo esta reunión en las instalaciones del INEGI-Aguascalientes.

Por mi parte solamente recordar que en esta misma sede, en este mismo salón, la 1ª Reunión Internacional relevante que se llevó a cabo fue precisamente la de los directores de estadística de las Américas en 1991.

A esa reunión le siguieron numerosas negociaciones en Washington, Nueva York y Santiago entre otras, hasta que en el año 2000 el ECOSOC aprobó la creación de la CEA-CEPAL.

De esta manera, la reunión que tuvimos en 1991 -en un INEGI recién inaugurado- desembocó en el formato de la CEA-CEPAL.

Desde su origen, **la CEA-CEPAL ha acompañado a las Oficinas Nacionales de Estadística (ONEs) en la producción de estadística basada en los Principios Fundamentales de las Estadísticas Oficiales** (los cuales fueron aprobados en 1994 por la Comisión Estadística de las Naciones Unidas, reafirmados en 2013 y adoptados por unanimidad en la Asamblea General de las Naciones Unidas en enero 2014) y **ha contribuido al progreso de las políticas y actividades de estadística en los países de la región**. Al hacerlo, busca promover el desarrollo y mejoramiento de las estadísticas nacionales y su comparabilidad internacional.

Quiero aprovechar para reflexionar sobre los diversos retos que hemos enfrentado y que enfrentaremos, y que de alguna manera siempre están presentes en estas reuniones, así como las soluciones a los mismos.

**1.- El primer reto** es la obtención de recursos que nos permitan cumplir con nuestras misiones, embarcarnos en proyectos de importancia y retener el talento necesario para llevarlos a cabo.

Como sabemos, los recursos económicos de cualquier país, y en especial de nuestra región, son limitados. Por ello, los recursos obtenidos por las ONEs dependerán de la relevancia de su trabajo, que por sí mismo representa un segundo reto.

**2.-** Para asegurar la relevancia de los productores de estadística oficial es necesario que la información estadística generada sea la piedra angular en el diseño y evaluación de las políticas públicas de nuestros países.

Organismos como la CEA-CEPAL deben apoyar a las ONEs a posicionarse como instituciones relevantes al promover la toma de decisiones basada en evidencia; por su parte, las ONEs deben estar preparadas para cumplir con las nuevas demandas de información.

Los **Objetivos de Desarrollo Sustentable (ODS)**, por ejemplo, reflejan nuevas necesidades de información, a las cuales las oficinas de estadística deben atender.

Si bien los ODS proveen una **síntesis temática de los retos** que hemos de enfrentar en nuestro futuro inmediato y una **guía que nos indica en donde debemos de enfocar nuestros esfuerzos** a nivel nacional, regional e internacional; también resaltan la necesidad de contar con información oportuna y cada vez más desagregada que nos permita tener una visión más clara sobre cómo evoluciona nuestro desarrollo como individuos, países y regiones.

**3.-** La tecnología, **el tercer reto** que enfrentamos, puede ser nuestra aliada, pero si no evolucionamos, también nos puede superar; por lo que ser relevante se vuelve más complicado.

En las décadas de los 70 y 80 las ONEs y otras agencias nos tuvimos que adaptar al uso de las nuevas computadoras y del internet (algo sin lo que no podríamos trabajar el día de hoy). Quien no se adaptara a este cambio, corría el riesgo de quedar rezagado como productor de información estadística.

Sin embargo, las nuevas herramientas y los nuevos métodos estadísticos, ya no solo amenazan con dejarnos rezagados sino con volver nuestro trabajo eventualmente “reemplazable”. Con el auge del Big Data y de los open source softwares, generar estadística se ha vuelto en una labor accesible. Es por ello que el número de actores en este campo ha crecido exponencialmente.

**4.-** Finalmente, no debemos perder de vista que todo esto tiene que lograrse mientras superamos un **cuarto reto**: mantener un estándar de calidad adecuado.

Es tarea de las ONEs y de los organismos que los acompañan, el asegurar que los actuales productores de información estadística incorporen estas nuevas tecnologías a sus programas de trabajo, pero sobre todo que cumplan con los Principios Fundamentales de las Estadísticas Oficiales. Solo de esta manera podremos asegurar que los datos generados haciendo uso de ellas

tengan la calidad necesaria para informar, y no desinformar, a las sociedades que hemos de servir.

La vasta agenda de esta novena reunión de la CEA-CEPAL refleja estos y otros retos en los **grandes temas** que hemos de tratar en los siguientes días. Entre otros asuntos, durante los próximos tres días abordaremos los retos que enfrentamos para avanzar en la integración de la información estadística y geoespacial. Evaluaremos también cuál es el estado de implementación de los ODS en nuestra región y analizaremos el progreso de 16 grupos de trabajo relacionados con los principales temas que nos ocupan en la región como: fortalecimiento institucional, clasificadores internacionales, censos, cuentas nacionales, registros administrativos, encuestas, mercado laboral, género, pobreza, infancia y adolescencia, discapacidad, tecnologías de la información, seguridad pública, ambiente, etc.

Estoy seguro esta novena reunión será productiva y permitirá un abundante intercambio de ideas para alcanzar importantes acuerdos que nos ayuden a continuar con el desarrollo y mejoramiento de nuestra producción estadística.

Nuevamente, bienvenidos a su casa: el INEGI