



Convocatoria

Taller de proyecciones de población en América Latina.

Metodologías y desafíos futuros.

Santa Fe Argentina, 20 de Septiembre de 2017

Antecedentes:

En 2010 en el IV Congreso de Asociación Latinoamericana de Población (ALAP), en la Habana Cuba, se realiza un taller de estimaciones y proyecciones de población y se propone la creación de una Red Regional de investigación dedicada al tema. Esta nueva Red tiene la particularidad de contar con la participación del Centro Latinoamericano y Caribeño de Demografía (CELADE) – División de Población de la CEPAL, contando con 3 moderadores: uno de la academia, otro del CELADE y un representante de instituciones públicas de estadísticas de la región. Los principales objetivos de la Red son: divulgar, discutir las metodologías y analizar métodos de estimaciones y proyecciones de población; fortalecer la capacidad técnica regional; y facilitar la cooperación e intercambio entre técnicos, profesionales y académicos involucrados con estimaciones y proyecciones de población.

El crecimiento de la Red generó que en el VII Congreso de ALAP en 2016, se dividió en dos sub redes (proyecciones demográficas y producción de datos demográficos), pasando a llamarse Red de Proyecciones y Producción de Datos Demográficos (Prodatos).

El CELADE, conjuntamente con la Red Prodatos de ALAP y la Asociación de Estudios de Población de Argentina (AEPA), organiza este taller como evento paralelo a las XIV Jornadas Argentinas de Estudios de Población y I Congreso Internacional de Población del Cono Sur a realizarse en Santa Fe, Argentina el 20 de setiembre de 2017.

Objetivo General

Discutir los avances metodológicos en las estimaciones y proyecciones de población aplicados en los países de la Región en los últimos años e identificar los desafíos futuros a enfrentar.

Objetivos específicos

Presentar la metodología empleada por el CELADE- División de Población de la CEPAL para realizar estimaciones y proyecciones de población en los países de la Región.

Compartir experiencias de la utilización de los métodos probabilísticos empleados para proyectar las tendencias del comportamiento futuro de variables demográficas.

Conocer las experiencias en estimaciones y proyecciones nacionales y sub-nacionales de población de las oficinas de estadística de la región.

Debatir las fortalezas y debilidades de los métodos y de las experiencias nacionales presentadas y las herramientas disponibles.

Panelistas invitados

Lina Bassarsky, División de Población de las Naciones Unidas – NY (WPP2017).

Guiomar Bay, CELADE- División de Población de la CEPAL, Moderadora de Proyecciones Demográficas de la Red Proyecciones y Producción de Datos Demográficos de ALAP

Enrique Peláez CELADE- División de Población de la CEPAL

Eduardo Torres, Universidad nacional de Córdoba

Representante de países del Cono Sur

Público

Funcionarios de las instituciones de estadística de estadística de países de la región con conocimiento en métodos demográficos, miembros de la academia que trabajan con investigación en métodos demográficos y, estudiantes de estadística, demografía y áreas afines.

Agenda Preliminar

Tema	Panelistas
Inauguración	Paulo Saad (CELADE), Guiomar Bay (CELADE/ALAP), Cristina Massa (AEPA)
El estado del arte en la región	Guiomar Bay
La metodología de las proyecciones de población WPP2017	Lina Bassarsky
Proyecciones sub-nacionales	Experiencia de los países
Software utilizados en la región	Enrique Peláez y Eduardo Torres
Conclusiones y recomendaciones	Guiomar Bay/ Enrique Peláez

Los interesados en participar del taller, llenar el formulario de inscripción e enviar hasta el **11 de septiembre del 2017**. La confirmación de la inscripción será enviada por email hasta más tardar el 15 de septiembre. El taller no tiene un costo para los participantes. Las instituciones organizadoras no cuentan con financiación para los participantes, los interesados deberán costear su participación. Cupos limitados