

# Taller regional sobre desagregación de estadísticas sociales mediante metodologías de estimación en áreas pequeñas

Santiago, 21-22 noviembre 2018

## PROGRAMA PRELIMINAR

### Miércoles 21 de noviembre

9.30 a 9.45 horas

Palabras de bienvenida

- Pascual Gerstenfeld, Director, División de Estadísticas, CEPAL

#### **Los Objetivos de Desarrollo Sostenible y la demanda por desagregaciones**

9.45 a 10.15 horas

Los Objetivos de Desarrollo Sostenible y la demanda por desagregaciones

- Daniel Taccari, División de Estadísticas, CEPAL

10.15 a 10.30 horas

Comentarios

10.30 a 10.45 horas

*Café*

#### **Conceptos y métodos para la medición de indicadores en desagregaciones de interés**

10.45 a 12.45 horas

Metodologías estadísticas para las desagregaciones de datos (*videoconferencia*)

- Isabel Molina, Universidad Carlos Tercero de Madrid

12.45 a 13.00 horas

Comentarios

13.00 a 14.30 horas

*Almuerzo*

#### **Fuentes de datos para la medición de indicadores de los ODS: oportunidades y limitaciones**

14.30 a 15.00 horas

Los censos de población y vivienda de la ronda 2020: potencialidades, alcances y oportunidades para el seguimiento de la Agenda 2030

- Fabiana Del Popolo, División de Población, CEPAL

15.00 a 16.00 horas

Actualización de tabulados censales usando metodologías de estimación en áreas pequeñas

- Ángela Luna, Instituto de Investigación de Ciencias Estadísticas de la Universidad de Southampton

16.00 a 16.30 horas

Estimación del valor monetario de contar con proyecciones de población a tiempo en Bolivia, Ecuador, El Salvador y Paraguay (*videoconferencia*)

- Byron Villacís, Consultor

16.30 a 17.00 horas

*Café*

17.00 a 17.30 horas

Registros administrativos: situación actual y desafíos

- Claudio Moris, División de Estadísticas, CEPAL

17.30 a 18.00 horas

Comentarios

## Jueves 22 de noviembre

### Fuentes de datos para la medición de indicadores de los ODS: oportunidades y limitaciones

- 9.00 a 9.30 horas Encuestas de hogares y su uso para el seguimiento de los ODS
- Xavier Mancero, División de Estadísticas, CEPAL
- 9.30 a 10.00 horas Limitaciones de las encuestas de hogares en la medición de indicadores sociales
- Andrés Gutiérrez, División de Estadísticas, CEPAL
- 10.00 a 11.00 horas De principio a fin: un marco estandarizado para la producción de estadísticas oficiales usando metodologías de áreas pequeñas.
- Natalia Rojas, Universidad Libre de Berlín

11.00 a 11.30 horas *Café*

### Experiencias regionales en la desagregación de indicadores

- 11.30 a 12.30 horas Estimación de áreas pequeñas para la estimación de indicadores sociales en Brasil
- Pedro Luis do Nascimento Silva, Instituto Brasileño de Geografía y Estadística (IBGE)
- 12.30 a 13.00 horas Comentarios
- 13.00 a 14.30 horas *Almuerzo*
- 14.30 a 15.00 horas Estimación de la pobreza en las comunas de Chile utilizando la encuesta CASEN
- Macarena Alvarado, Ministerio de Desarrollo Social de Chile
- 15.00 a 15.30 horas Estimación de indicadores en áreas pequeñas y algoritmos de aprendizaje: El mapa de pobreza de Venezuela
- Omar Zambrano, Consultor
- 15.30 a 16.30 horas Panel de discusión: Uso de metodologías de estimación en áreas pequeñas en la producción de estadísticas oficiales
- Carolina Casas-Cordero (Universidad Católica de Chile), Álvaro Krause (Instituto Nacional de Estadística de Chile), Ángela Luna, Natalia Rojas

16.30 a 16.45 horas *Café*

16.45 a 17.15 horas Comentarios

17.15 a 17.30 horas Cierre del taller