







Criterios de la selección de Indicadores ODS y Consenso de Montevideo medibles a través de los censos de población y vivienda.

Alejandro Giusti Consultor CELADE /UNFPA

Seminario: Los censos de la ronda 2020: Potencialidades y limitaciones frente a los Objetivos de Desarrollo sostenibles de la Agenda 2030 y la implementación del Consenso de Montevideo.

Panemá, 22 al 24 de noviembre 2016

## Temas a presentar

Preparación de la información de base

 Selección de los 55 indicadores potencialmente medibles a través de censos









### Preparación de la información base

Esta información permitió acumular la información que sería utilizada para conocer la potencialidad de los indicadores para ser medidos por los censos.

Se conformó una planilla Excel.

| Nombre y número del indicador  | Asignado por ODS y CdeM                                                   |
|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| Metadatos                      | Asignado por ODS-Tiers                                                    |
| Definición Técnica u operativa | Numeradores y denominadores asignados por ODS y habituales en los censos. |
| Viabilidad de medición         | Basada en censos 2010 y otros antecedentes                                |







# Selección de los 55 indicadores potencialmente medibles en los censos

 Se analiza las definiciones conceptuales y técnicas para clasificar a cada indicador según sea:

| De naturaleza poblacional    | Personas                      |
|------------------------------|-------------------------------|
|                              | Hogares                       |
|                              | Viviendas                     |
|                              | Derivados                     |
|                              | Institucional                 |
| De naturaleza no poblacional | Otras unidades de observación |
|                              | No medibles en censos         |







#### Distribución de los 55 indicadores

- De lo anterior se deducen 55 indicadores que podrían medirse a través de los censos:
  - De los 241 indicadores ODS y 130 del CdeM
    - √ 195 son sólo ODS;
    - ✓ 84 son sólo CdeM;
    - √ 46 son coincidentes.
  - Podrían medirse a través de los censos:
    - ✓ El 18,3% de los ODS (44)
    - ✓ El 25,4% de los del CdeM (33)
  - En el análisis conjunto de ODS y CdeM (55):
    - ✓ 22 son sólo ODS
    - √ 11 son sólo del CdeM
    - √ 22 son tanto ODS como del CdeM







# Análisis de viabilidad de los indicadores de ser medidos a través de los censos

Otros aspectos a tener en cuenta durante el taller:

|  | <i>Incluyen las variables</i> de manera habitual                                                                                              | Sexo; condición de actividad;<br>fecundidad; condición migratoria;<br>residencia en fecha previa; etc.                 |
|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | A pesar de ser incluidas en las<br>boletas censales sería conveniente<br>establecer consensos regionales<br>para garantizar la comparabilidad | Grupos de edad; niños; pobres;<br>tenencia de la vivienda; etc.                                                        |
|  | No están incluidas algunas variables aunque es posible hacerlo                                                                                | Acceso a algún programa de protección social; especialidad en estudios superiores y universitarios; acceso a TIC; etc. |
|  | Pueden medirse como <i>indicador Proxy</i>                                                                                                    | Hogares con acceso a red móvil como<br>Proxy de acceso a red móvil<br>desglosada por tecnología                        |







## Fichas Técnicas

- · La preparación de la información básica;
- el análisis de las definiciones técnicas basado en:
  - su naturaleza (poblacional y no poblacional);
  - su nivel de complejidad (sus numeradores y denominadores están incluidos en censos de manera habitual o se requieren consensos; no están incluidos pero podrían estarlo; o pueden medirse de manera Proxy.
- permite elaborar las fichas técnicas que serán presentadas en la sesión siguiente.















### Gracias !!!