

Webpanel No. 2 de la Serie: Censos y encuestas no presenciales en América Latina



Red de Proyecciones y Producción de Datos Demográficos (ProDatos) y Observatorio Latinoamericano de Censos de Población (OLAC)

"Infraestructura, Condiciones y Desafíos de las Oficinas de Estadística"

Lunes, 13 de Julio de 2020

6PM Madrid-España, 1PM Río de Janeiro-Brasil, 1PM Montevideo-Uruguay, 11AM Bogotá-Colombia.

<u>Link Zoom para inscripción disponible aquí</u> https://psu.zoom.us/webinar/register/WN_RX5yis3CTr69qlfpEkEfGA

(También transmitiremos en vivo vía Facebook y Youtube el día del Evento, links a través de redes sociales de OLAC: Twitter @censos y facebook.com/observatoriocensal)

La necesidad de producir datos oportunos y precisos para diseñar, ejecutar y evaluar las políticas públicas vinculadas al desarrollo sostenible impone desafíos enormes para las oficinas productoras de estadísticas oficiales. Parte de las dificultades pueden ser superadas mediante la introducción de innovaciones tecnológicas y de mejoramiento de infraestructura estadística, necesidades que se profundizan en contextos actuales en los que la recolección de datos en persona es cada vez más compleja. Sin embargo, la incorporación de estas innovaciones trae nuevos desafíos a considerar en la planificación e implementación de las operaciones estadísticas.

En momentos en los que contar con datos de calidad, oportunos y granulares, se vuelve fundamental conocer con mayor detalle las experiencias implementadas en Iberoamérica en materia de infraestructura como la de registros administrativos, capacidades tecnológicas y lecciones aprendidas, para así, compartir las experiencias en diferentes contextos y realidades, y sistematizar recomendaciones generales sobre su funcionamiento. Con este espíritu, y frente al enorme desafío provocado por la pandemia de la COVID-19, organizamos una serie de paneles virtuales de expertos, así como académicos y técnicos, para discutir sobre las condiciones, infraestructura y aprovechamiento de registros administrativos en ámbitos estadísticos.

En el primer webinar discutimos sobre la implementación de censos no presenciales y experiencias en la región. En esta segunda ocasión nos adentramos en las condiciones actuales de oficinas de estadística, las experiencias iniciales aprovechando los registros administrativos y experiencias consolidadas como la de España para, de esta forma, tener un diagnóstico de la región, un análisis de los primeros pasos y un horizonte al que podríamos caminar.

Panelistas

Gabriela Lotta (Profesora e investigadora en Administración Pública y Gobierno de la Fundação Getulio Vargas (FGV, Doctora en Ciencias Políticas por la USP, maestría y licenciada en administración pública por la FGV. Coordinadora del Centro de Estudios de Burocracia (NEB)),

Capacidades Estadísticas en América Latina: oportunidades y limites para las oficinas de estadística

Federico Segui (Sub-Director General del INE de Uruguay, Especialista en uso de registros administrativos con fines estadísticos, experto en calidad de las estadísticas y anonimización de microdatos),

¿Qué tan lejos estamos de realizar un censo (virtual) basado en registros administrativos o combinado en América Latina?

Antonio Argüeso Jiménez (Subdirector General de Estadísticas Sociodemográficas del INE de España. Coordinador de Censos de Población 2011 y Coordinador Censo 2021)

Cómo se realizará el censo de población y viviendas 2021 en España a partir de registros administrativos

Moderadora: Piedad Urdinola (Universidad Nacional de Colombia)

Relatores: Suzana Cavenaghi (Investigadora Independiente, Brasil, IUSSP), Byron Villacís (University of California-Berkeley-EEUU, Ecuador), Gabriel Borges (IBGE- Brasil), Nicolás Sacco (Penn State University-EEUU).

El panel abordará los siguientes tópicos:

- ¿Por qué se observa una disparidad en los niveles de capacidad técnica e institucional de las oficinas nacionales de estadística (ONE) en América Latina y el Caribe? ¿Qué tan pareja o dispareja es la capacidad de las ONEs en la región?
- ¿Qué pasos viene dando Uruguay en términos de infraestructura estadística para la innovación de su censo de población y vivienda?
- ¿Qué desafíos ha tenido España respecto a la infraestructura estadística para la implementación de su censo de población y vivienda?
- ¿Qué recomendaciones tendría al momento de pensar cómo se llega a tener esa infraestructura estadística necesaria para realización de censos no presenciales, sean censos solo no presenciales o mistos, incluyendo los e-censos?
- ¿Qué lecciones han dejado los procesos hasta el momento?
- Y, en general para todos, ¿qué desafíos enfrentan sus respectivas temáticas frente al nuevo escenario post pandemia?



Gabriela Lottta Profesora e investigadora en Administración Pública y Gobierno de la Fundação Getulio Vargas (FGV). Doctora en Ciencias Políticas por la USP, maestría y licenciada en administración pública por la FGV. Coordinadora del Centro de Estudios de Burocracia (NEB). Profesor de la Escuela Nacional de Administración Pública, ENAP. Trabajó con asesoramiento, investigación y capacitación para varios gobiernos y organizaciones no gubernamentales.



Federico Segui Sub-Director General del INE de Uruguay. Analista Programador con postgrados en Sistemas de Información (Universidad de Oxford), Gestión de la Calidad y Análisis de Datos Empresariales. Actualmente es Consultor internacional del BID, Banco Mundial, ONU, OECD. Especialista en uso de registros administrativos con fines estadísticos, calidad de las estadísticas y anonimización de microdatos. Experto en sistemas de ETL, Data Warehouse, Business Analytics y GSBPM. Autor de diversos papers en todos estos temas.



Antonio Argüeso Jiménez Subdirector General de Estadísticas Sociodemográficas INE de España. Licenciado en Ciencias Físicas por la Universidad Complutense de Madrid. Ingresó en el INE mediante oposiciones al Cuerpo Superior de Estadísticos del Estado en 1995. Desde 2009 ocupa la posición actual. Fue el coordinador de los Censos de Población en España en 2011 y coordina el futuro censo de 2021. Es miembro del grupo de Directores de Estadísticas Sociales en Eurostat (oficina estadística de la Unión Europea). Este grupo coordina las estadísticas demográficas y sociales de Europa.