

112  
Ej2

07 MAY 1997



ISSN 0328-1175



**NOTAS**

**SOBRE**

# **POLITICA ESTADISTICA**

**EN EL MUNDO**

AGOSTO 1996  
**Nº26**  
AGOSTO 1996

"NOTAS SOBRE POLITICA ESTADISTICA EN EL MUNDO" quiere mostrar, a todos los que participan o se interesan en la estadística oficial, temas que capturan la atención y preocupación de quienes tienen responsabilidad directa en la concepción, organización y conducción de las actividades estadísticas oficiales de países y organismos internacionales.

## **EN ESTE NUMERO:**

- **AMERICA**

Canadá: Un sistema estadístico eficaz (1ra. parte)

Estados Unidos: Una nueva definición de áreas metropolitanas para el censo del 2000.

"NOTAS SOBRE POLITICA ESTADISTICA EN EL MUNDO" es una publicación periódica que se edita en Buenos Aires, Argentina, bajo la responsabilidad de la Dirección del Instituto Nacional de Estadística y Censos ( INDEC ). Responde al propósito de dar a conocer aspectos de la estadística de distintos países relacionados con la organización, el funcionamiento, las prioridades y otros aspectos en los que se reflejan las respectivas políticas estadísticas. Está dirigida a profesionales y técnicos que actúan en el Sistema Estadístico Nacional (SEN), a autoridades y funcionarios públicos relacionados con la estadística oficial, a representantes de los medios, a empresarios y a usuarios en general. La selección de temas no representa apoyo ni prioridad por parte de las autoridades del INDEC. Puede ser reproducida libremente, con mención de la fuente.

**INDEC**



## CANADA: UN SISTEMA ESTADISTICO EFICAZ (1ra parte)

*En 1990, la Washington Statistical Society instituyó la MORRIS HANSEN LECTURE SERIES, conferencia anual en memoria de Morris Hansen. Iván Fellegi, máxima autoridad de la estadística oficial de Canadá, fué invitado a pronunciar la conferencia del año 1995. El evento se llevó a cabo el 25 de octubre de 1995, en Washington y el tema elegido fué CRITERIA FOR ACCESSING STATISTICAL SYSTEMS».*

*El Dr Fellegi, analiza en esa ocasión las distintas características de la entidad que tiene a su cargo: STATISTICS CANADA. La información estadística, según el autor, debe ser de utilidad para múltiples propósitos, pero los principales son, sin duda, registrar la evolución de las condiciones económicas y sociales del país, ayudar a la programación y evaluación de los programas e inversiones del sector privado y contribuir a la formación y al mantenimiento de un público informado.*

*NOTAS SOBRE POLITICA ESTADISTICA EN EL MUNDO ha programado el comentario sobre el trabajo de referencia en tres partes, la primera de las cuales es la siguiente. Las partes segunda y tercera se incluirán en los N°29, 30 y 31.*

Los países más avanzados están atravesando un período de turbulencias y de reestructuración. Al optimismo de la pos-guerra, que transmitió la sensación de conocer todas las respuestas, le sigue ahora un tiempo de auto-examen. Las principales preocupaciones sociales, económicas y del medio ambiente parecen tener enorme impacto en el futuro. Estos problemas deberán ser afrontados, estén o no estén disponibles las informaciones estadísticas relevantes y los análisis necesarios. La existencia de un sistema estadístico fuerte y sano puede tener un impacto determinante en el resultado de ese proceso de auto-examen y reestructuración.

«El objetivo de un sistema estadístico nacional es proveer información estadística relevante, comprehensiva, precisa y que tenga objetividad (por estar al margen de la corrupción política)».

El autor considera que un sistema de información fuerte y sano se caracteriza por su capacidad para arrojar luz sobre los hechos, no para controlarlos; por su habilidad para reaccionar en relación con las necesidades; por sus buenas condiciones para detectar necesidades de información y por su capacidad para establecer priorida-

des. Tal sistema debe tener un alto nivel de credibilidad, porque «pocos pueden verificar las estadísticas nacionales y, por tanto, la mayoría tiene que confiar en la reputación pública de la dependencia oficial que provee las estadísticas. Como parte de esta credibilidad, el sistema debe estar libre de interferencias políticas indebidas».

En su opinión, son diez los factores determinantes de la evolución sostenida del sistema estadístico canadiense, durante las últimas décadas.



## DIEZ FACTORES DETERMINANTES DE LA EVOLUCION DEL SISTEMA ESTADISTICO NACIONAL DE CANADA

■ **1 - Características generales:** el marco institucional, el soporte legal y el lugar que ocupa el «chief statistician» (máxima autoridad de STATISTICS CANADA)

■ **2 - Principios fundamentales de índole profesional**

■ **3 - Mantenimiento de la objetividad al margen de influencias políticas y de las medidas que se utilizan para asegurar esa objetividad**

■ **4 - Sistemas y métodos que se usan para evaluar y respetar las prioridades del gobierno federal**

■ **5 - Sistemas y métodos que se usan para evaluar y respetar las prioridades de los gobiernos provinciales**

■ **6 - Sistemas y métodos que se usan para evaluar y respetar las prioridades de otros usuarios**

■ **7 - Mecanismos para la coordinación del sistema estadístico**

■ **8 - Sistemas que se utilizan para equilibrar las prioridades en función de recursos disponibles**

■ **9 - Actividades encaminadas a satisfacer las necesidades de distintos grupos de clientes**

■ **10 - La creación de un ambiente favorable a las actividades de la institución**

A lo largo de una veintena de páginas el autor analiza

los principales aspectos de cada uno de los diez factores que figuran en el recuadro.

NOTAS SOBRE POLITICA ESTADISTICA EN EL MUNDO incluirá en dos próximas entregas, N° 29, 30 y 31, una selección de los conceptos que el Dr Ivan Fellegi expone en el artículo que se comenta, referidos a los diez factores citados en el recuadro.

### Para más información:

\* Fellegi, Ivan.P : Characteristics of an Effective Statistical System. ISI. International Statistical Review. Vol 64. N°2. agosto 1996. pag.165-197.

\* ISI Newsletter. Vol 20.N° 1(58) 1996. pag 4.



## AMERICA

### ESTADOS UNIDOS: UNA NUEVA DEFINICION DE AREAS METROPOLITANAS PARA EL CENSO DEL 2000

Seis grandes instituciones, pilares de la estadística federal de los Estados Unidos, participaron durante dos días de una activa discusión técnica, llevada a cabo en Bethesda (Maryland), a fines de noviembre de 1995.

El objetivo básico del seminario era recoger observaciones y sugerencias referentes a las normas vigentes para la determinación de áreas metropolitanas, que desee expresar la comunidad de usuarios de estadísticas de áreas metropolitanas, sean usuarios representantes del gobierno federal, de los estados o de los niveles locales; de entidades privadas, de entes académicos, etc.

La OMB (Office of Management and Budget), a partir de la Conferencia comenzará a revisar los criterios para la determinación de áreas, como preparación del Censo del

año 2000. Las normas actuales son el resultado de sucesivas revisiones y modificaciones que han ido incorporándose desde el censo anterior y es de interés ratificar si ellas siguen siendo una clasificación efectiva para los umbrales del Siglo XXI.

El programa del seminario incluyó la discusión de las relaciones entre las áreas metropolitanas y otras áreas estadísticas, la evaluación de criterios alternativos para definir áreas metropolitanas y no-metropolitanas, los aportes de los usuarios especializados para la definición de las áreas estadísticas.

#### Para más información:

ASA, *AMSTAT NEWS*, N° 224, octubre 1995, pag **56**.

**NOTAS** es coordinada por Lelia Boeri de Cervetto. Dirigir toda correspondencia o comunicación a: INDEC-NOTAS, Av. Julio A. Roca 609 (1067) Buenos Aires, ARGENTINA. **Tel:** (541)349-9613, (541)349-9642. **Fax:** (541)775-2632, (541)349-9520, (541)342-7631. **E-Mail:** notas@indec.mecon.ar Oficina de distribución: Julio A. Roca 615 Tel: 349-9662

### NOTAS SOBRE POLITICA ESTADISTICA EN EL MUNDO

**INDEC**

INSTITUTO NACIONAL DE  
ESTADISTICA Y CENSOS

AV. PRESIDENTE JULIO A. ROCA 609  
1067 BUENOS AIRES  
ARGENTINA