

# SNA News

Número 20  
Abril de 2005

Un Servicio de Información del Grupo de Trabajo  
Intersecretarial en Cuentas Nacionales (GTICN)  
Publicado por DENU  
Para documentos y reportes de reuniones del GTICN visite  
<http://unstats.un.org/unsd/nationalaccount/iswgna.htm>

---

## ACTUALIZACIÓN DEL SCN 1993 – REVISIÓN Y DECISIONES DE LA COMISIÓN DE ESTADÍSTICA Por el GTICN

En marzo de 2005 la Comisión de Estadística recibió y tomó en cuenta los informes del GTICN y del director del proyecto para la actualización del SCN 1993 (<http://unstats.un.org/unsd/statcom/sc2005.htm>) y revisó el avance que se realizó desde su reunión previa celebrada un año atrás.

Entre los acontecimientos notables, el Grupo Consultivo de Expertos en Cuentas Nacionales (GCE), que comprende a expertos de 20 países de todas las regiones del mundo, se reunió por segunda ocasión en diciembre de 2004. El GCE hizo recomendaciones sobre una amplia gama de temas que fueron considerados por decisión, la cual incluye *Bases de datos; Exploración minera; Originales y copia; Prestamos no redituables; Activos propiedad del gobierno: Costo por servicios del capital; Tratamiento de las mejoras de tierra; Costos de propiedad-Parte II; Cambio de propiedad económica; Aplicación del principio de devengo a deudas atrasadas; Residencia de los hogares; Tratamiento de empresas multiterritoriales; Compañías con valores en cartera, entidades para un propósito especial y fideicomisos; Reconocimiento de sucursales no incorporadas; Bienes enviados al extranjero para su procesamiento; Tratamiento de la activación de garantías; y el seguro no de vida.* Las recomendaciones del GCE en estos temas y los documentos relacionados pueden ser consultados en el sitio Web del proyecto de actualización del SCN (<http://unstats.un.org/unsd/sna1993/issues.asp>),

donde también se encuentran los comentarios de las oficinas nacionales de estadística y de los bancos centrales, así como los que se han recibido de expertos. Esta reunión del GCE también consideró temas de información (ejemplos: sistemas de pensiones del empleador, sector informal) y miró una lista inicial de clarificaciones a ser incorporadas en el SCN 1993 Rev.1; a la cual pueden someterse a consideración sugerencias adicionales hasta finales de 2005.

Considerando el ritmo de avance en los temas, el GTICN, apoyado por la Comisión de Estadística, concluye que es necesario realizar una reunión adicional del GCE en 2005 para terminar el trabajo antes del 2008. Por ello, la siguiente reunión del GCE, que se llevará a cabo del 18 al 22 de Julio en Bangkok, buscará alcanzar recomendaciones en *Transferencias de migrantes y de Bienes para su procesamiento, y Compra-venta*, en el ámbito de la Balanza de Pagos; *Instrumentos de deuda indexada, Intereses y temas relacionados, Clasificaciones de activos financieros (valores de deuda, oro financiero), y Servicios financieros; Dividendos acumulados y aportaciones de capital, Ingresos tributarios, impuestos no recaudables y créditos fiscales, y Activación de garantías y obligaciones implícitas*, en el área del gobierno; y respecto a los activos no financieros, *Derecho de uso/explotación de recursos no producidos por no residentes, Investigación y desarrollo, Derechos patentados, Fondo de comercio y otros activos no producidos, Obsolescencia y depreciación*,

*Costo por servicios del capital en la cuenta de producción y el Agua como activo.* Otros temas en los cuales el GCE necesita tomar decisiones tienen repercusión en cierto número de cuentas del SCN: *Delimitación de los sectores público/privado/gobierno, Préstamos no redituables, Valoración de préstamos y depósitos, y Activos propiedad del gobierno.*

La reunión final del GCE para discutir los temas sustantivos, planeada para enero de 2006, se espera que también tenga una intensa agenda, la cual será anunciada posteriormente.

Evaluando el trabajo futuro, la Comisión destacó la dificultad de terminar la Rev.1 del SCN 1993 dentro del cronograma convenido. Sin embargo, recomendó mantener el programa de actividades existente (tablas 1 y 2 en

<http://unstats.un.org/unsd/nationalaccount/Workprogram1993SNAupdate%2021Nov2003final.pdf>) para asegurar la armonización de la actualización del SCN con las revisiones y la actualización en curso del Manual de la Balanza de Pagos, quinta edición; del Manual de Estadísticas de las Finanzas Públicas, y de las clasificaciones.

Algunos miembros de la Comisión recomendaron considerar esfuerzos adicionales para ocuparse de los temas más difíciles. En tales casos el mecanismo de toma de decisiones inserto en la estructura de la gobernabilidad para la actualización del SCN (véase el anexo 1 en: <http://unstats.un.org/unsd/nationalaccount/AEG/papers/m2progressReport.pdf>) se aplicaría en tanto se asegure la consistencia e integridad del SCN 1993 Rev.1.

La Comisión de Estadística quedó satisfecha con la amplia participación de la comunidad estadística global en el proyecto de actualización y elogió el sitio Web interactivo que ha facilitado la transparencia del proyecto.

En la reunión de la Comisión, se anunciaron los nombramientos de la señora Carol Carson como Director de Proyecto y de la señora Anne Harrison como Editor. Ambas aportan al proyecto su sólida experiencia en contabilidad nacional y en la colaboración internacional para el desarrollo de lineamientos estadísticos; además, participaron en el desarrollo del SCN 1993.

## QUÉ ESTÁ RETRASANDO LA IMPLEMENTACIÓN GLOBAL DEL SCN 1993? - RESULTADOS DE UN ESTUDIO DE LA DENU

Por: Youlia Antonova, Magdolna Csizmadia, Ivo Havinga y Viet Vu, DENU

En respuesta a la preocupación de la Comisión de Estadística por el bajo nivel de implementación del SCN 1993 en países en vías de desarrollo, la División de Estadística de Naciones Unidas (DENU) realizó una encuesta en 2004 para investigar los factores subyacentes que impiden la puesta en práctica del SCN 1993 diez años después de su adopción. Con este fin se envió a todos los países un cuestionario sobre sus prácticas de compilación de las cuentas nacionales con un conjunto especial de preguntas dirigidas a aquellos países que no han publicado sus cuentas nacionales de acuerdo con el SCN 1993 (denominados como "no-implementadores").

La tasa de respuesta (43 por ciento) permite un análisis aceptablemente confiable de la importancia y relevancia de varios factores potenciales que obstaculizan la

implementación del SCN 1993: recursos humanos en términos de número, nivel funcional, rotación de personal, programas de entrenamiento estadísticos; disponibilidad y alcance de los datos básicos, prácticas en la recolección de datos, ambiente institucional, disponibilidad de equipo de computo, etc. Este artículo resume los principales hallazgos de la encuesta. Para más detalles, completar con los resultados tabulados, ver la parte III del informe sobre cuentas nacionales en <http://unstats.un.org/unsd/statcom/sc2005.htm>.

### Factores más significativos

Entre los factores examinados, el *número del personal* que trabaja en cuentas nacionales es uno de los que probablemente tienen un efecto significativo en la implementación de las cuentas nacionales (véase la tabla siguiente). De acuerdo con los resultados de la encuesta,

los países desarrollados tienden a tener considerablemente más personal que países en vías de desarrollo, más o menos el doble en casi cada rango del tamaño de la población de los países. Entre las regiones en desarrollo, los países de África reportaron números por debajo del promedio de personal en casi todas las categorías de países según tamaño de población. Más específicamente, con algunas excepciones, los países africanos indican que tienen menos de diez contadores nacionales.

Entre todos los países, los implementadores del SCN 1993 tienden a tener más personal que los no-implementadores. El bajo número de personal en los equipos de cuentas nacionales tiene serias consecuencias. Puede no permitir a los países introducir los nuevos conceptos del SCN 1993, ni conducir la subsiguiente revisión de datos históricos y obstaculiza la expansión del alcance de las series, de las cuentas y de las tablas que pueden ser compiladas.

**Tabla: Número promedio del personal de Cuentas Nacionales por tamaño de población**

|                                      | Población (Millones) |            |            |            |            |            | Más de 100 |
|--------------------------------------|----------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|                                      | Hasta 1              | 1-5        | 5-15       | 15-30      | 30-50      | 50-100     |            |
| <b>Todos los Estados Miembro</b>     | <b>8</b>             | <b>17</b>  | <b>25</b>  | <b>39</b>  | <b>39</b>  | <b>87</b>  | <b>70</b>  |
| <b>Estados de las NU</b>             |                      |            |            |            |            |            |            |
| Implementadores                      | 12                   | 18         | 33         | 47         | 39         | 110        | 76         |
| No-implementadores                   | 6                    | 14         | 9          | 29         | ...        | 31         | 64         |
| <b>Desarrollados<sup>1</sup></b>     | <b>12</b>            | <b>37</b>  | <b>40</b>  | <b>81</b>  | <b>37</b>  | <b>161</b> | <b>105</b> |
| Implementadores                      | 12                   | 37         | 40         | 81         | 37         | 161        | 105        |
| No-implementadores                   | ...                  | ...        | ...        | ...        | ...        | ...        | ...        |
| <b>Economías en transición</b>       | <b>...</b>           | <b>12</b>  | <b>36</b>  | <b>...</b> | <b>51</b>  | <b>...</b> | <b>...</b> |
| Implementadores                      | ...                  | 13         | 42         | ...        | 51         | ...        | ...        |
| No-implementadores                   | ...                  | 8          | 7          | ...        | ...        | ...        | ...        |
| <b>En vías de desarrollo</b>         | <b>8</b>             | <b>16</b>  | <b>15</b>  | <b>27</b>  | <b>33</b>  | <b>32</b>  | <b>58</b>  |
| Implementadores                      | 12                   | 17         | 20         | 25         | 33         | 33         | 47         |
| No-implementadores                   | 6                    | 15         | 10         | 29         | ...        | 31         | 64         |
| <b>África</b>                        | <b>5</b>             | <b>11</b>  | <b>13</b>  | <b>...</b> | <b>14</b>  | <b>10</b>  | <b>44</b>  |
| Implementadores                      | ...                  | 9          | 19         | ...        | 14         | ...        | ...        |
| No-implementadores                   | 5                    | 12         | 9          | ...        | ...        | 10         | 44         |
| <b>América Latina y el Caribe</b>    | <b>6</b>             | <b>25</b>  | <b>16</b>  | <b>35</b>  | <b>72</b>  | <b>...</b> | <b>47</b>  |
| Implementadores                      | 4                    | 27         | 21         | 25         | 72         | ...        | 47         |
| No-implementadores                   | 6                    | 18         | 11         | 54         | ...        | ...        | ...        |
| <b>Asia Occidental</b>               | <b>16</b>            | <b>20</b>  | <b>20</b>  | <b>12</b>  | <b>...</b> | <b>47</b>  | <b>...</b> |
| Implementadores                      | 24                   | 6          | 29         | ...        | ...        | 43         | ...        |
| No-implementadores                   | 7                    | 33         | 11         | 12         | ...        | 51         | ...        |
| <b>Asia del Este, Sur-Este y Sur</b> | <b>7</b>             | <b>9</b>   | <b>12</b>  | <b>31</b>  | <b>33</b>  | <b>23</b>  | <b>84</b>  |
| Implementadores                      | 7                    | ...        | 12         | 26         | 33         | 23         | ...        |
| No-implementadores                   | ...                  | 9          | ...        | 36         | ...        | ...        | 84         |
| <b>Oceania</b>                       | <b>...</b>           | <b>...</b> | <b>...</b> | <b>...</b> | <b>...</b> | <b>...</b> | <b>...</b> |

<sup>1</sup> Países de Europa Occidental, Estados Unidos de América, Canadá, Japón, Australia y Nueva Zelanda

En general, la tasa de rotación de personal en las oficinas de cuentas nacionales es muy alta tanto en los países en vías de desarrollo como en los desarrollados, alcanzando rangos del 30 al 40 por ciento anual. Sin embargo, la alta tasa de rotación de personal por sí misma no

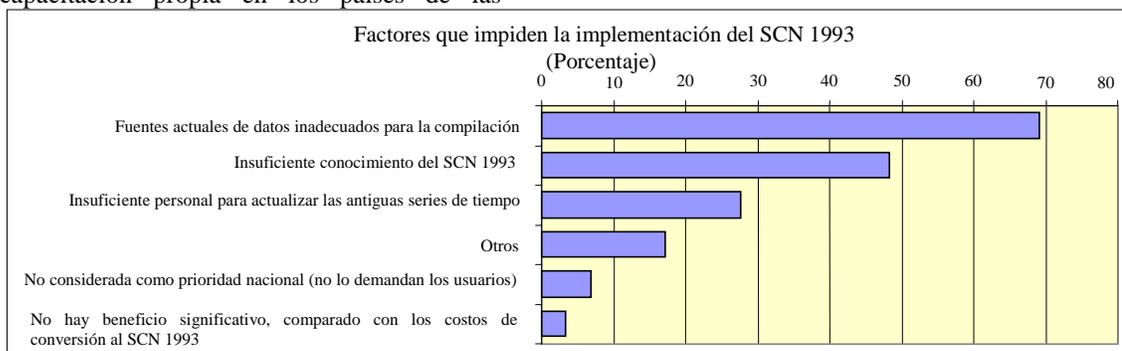
explica la capacidad para implementar el SCN 1993. En África, América Latina y el Caribe los países que implementaron el SCN 1993 tienen tasas más altas de rotación de personal que los no-implementadores. Sólo cuando se combina un número pequeño de personal y

carencias de capacitación, la rotación de personal parece ser un impedimento importante para la implementación del SCN 1993. Los no-implementadores tienden a ser los países que tienen un número bajo de personal en su equipo, pérdida neta de personal en los últimos cinco años y no tienen un programa de capacitación propia regular. Esta combinación de factores ha afectado más a África.

Los resultados del estudio subrayaron que la **capacitación** en cuentas nacionales es imprescindible tanto para el mantenimiento de la buena calidad de las cuentas nacionales, como para la creación del conocimiento y las capacidades del personal para implementar el SCN 1993, especialmente cuando la rotación del personal es alta y el nuevo reclutamiento les incluso más elevado. La encuesta indicó que la mitad de los países que respondieron no tienen un programa de capacitación propia regular en el lugar. Esta capacidad difiere marcadamente a través de las regiones y entre implementadores y no-implementadores. En promedio, la tasa de personal que recibió capacitación propia en los países de las

regiones en desarrollo es dos veces más alta en los implementadores del SCN 1993 que en los no-implementadores. Mientras que en los últimos cinco años, tres de cada cuatro contadores nacionales fueron capacitados internamente en países desarrollados, en las regiones en desarrollo fueron menos de dos de cada cuatro del personal. Entre ellos, en África, uno de cada cuatro del personal recibió un cierto entrenamiento doméstico. En economías de transición la baja capacitación interna ha sido compensada por la alta tasa de participación en programas internacionales de asistencia técnica.

En relación a las *fuentes de datos* usadas en la compilación de cuentas nacionales, las respuestas en la encuesta de los no-implementadores del SCN 1993 muestran que los datos inadecuados son considerados el principal impedimento para la compilación de las cuentas nacionales, seguidos en importancia por el insuficiente conocimiento y el número inadecuado de personal en los equipos (véase la siguiente gráfica).



De las respuestas de la encuesta se establece que ahora es menos común que antes para los países desarrollados que sigan la práctica de usar datos recopilados en los censos económicos infrecuentes, como punto de referencia para el levantamiento de datos por encuestas anuales y por investigaciones más periódicas entre los años base. A excepción del uso de los censos agrícolas, los datos de las cuentas nacionales en 75 por ciento de los países desarrollados se compilan con encuestas anuales y datos administrativos. Esta tendencia es aún más pronunciada para economías en transición donde 93 por ciento de los países utilizan solamente datos de encuestas anuales y de registros administrativos. Este hallazgo refleja la tendencia para hacer un mayor uso de fuentes administrativas para reducir al mínimo

la carga de respuestas y recortar costos, y esto merece atención en el desarrollo de estrategias para el diseño de recopilación de datos.

#### Otras causas de menor importancia

Como se observó anteriormente, varias características del personal en las oficinas de las cuentas nacionales de los países tienen un papel en el nivel de la implementación del SCN 1993. La **proporción del personal profesional y del de soporte** no parece tener tal influencia. En la mayoría de las oficinas de cuentas nacionales que respondieron la encuesta, tres de cada cuatro empleados son profesionales. Más aún, esta relación es similar tanto en los países en vías de desarrollo como en los desarrollados y no difiere mucho entre

los implementadores y los no-implementadores del SCN 1993.

En la mayoría de las regiones la relación de computadoras personales respecto al personal de cuentas nacionales excede 80 por ciento, aún en África la razón es de 74 por ciento. Así, la disponibilidad de computadoras personales no es un factor determinante entre los implementadores y los no-implementadores.

La encuesta indicó que el *tipo de institución* responsable de la compilación de las cuentas nacionales (oficina nacional de estadística, banco central o ministerio) no se puede considerar un factor para distinguir entre los países que conceptualmente implementan el SCN 1993 y los que no lo hacen.

### **Recomendaciones de la Comisión de Estadística**

Las conclusiones principales del estudio han sido respaldadas por la Comisión de Estadística en Marzo de 2005.

La Comisión estuvo de acuerdo con los resultados de la encuesta en que los impedimentos más importantes de la implementación del SCN 1993 estaban en el área de la disponibilidad de datos, de los recursos del personal y de la capacitación.

Reconoció la necesidad de apoyar países para mejorar la infraestructura para la recopilación de datos básicos y de promover el uso de registros administrativos a través del suministro de manuales sobre las mejores prácticas. También recomendó desarrollar una respuesta estratégica internacional enfocada a los países africanos para satisfacer los requerimientos de datos para la implementación del SCN 1993. La Comisión reconoció la importancia de asistir a países para desarrollar programas de capacitación propios en cuentas nacionales. Estuvo de acuerdo con la conclusión del estudio en que los países pueden considerar el aumentar el número del personal comprometido para compilar las cuentas nacionales. Alentó a los países a intensificar sus acciones para interceder ante usuarios y responsables de alto nivel, del diseño de políticas, con el objeto de que estén más conscientes de la importancia y utilidad de las cuentas nacionales y de este modo facilitar el mayor financiamiento requerido para la implementación del SCN 1993 y ampliar los presupuestos de las oficinas responsables de la compilación de las cuentas nacionales.

---

## **REVISIONES DE LAS ESTIMACIONES DEL PIB TRIMESTRAL – UN ANÁLISIS COMPARATIVO PARA SIETE PAÍSES GRANDES DE LA OCDE**

### **Por: Nadim Ahmad, OCDE**

Los datos de las cuentas nacionales proporcionan la visión general más completa disponible de los avances de las economías nacionales. Estos son de gran interés para una amplia gama de usuarios de información económica, quienes tienen una fuerte preocupación por la calidad de las estadísticas de cuentas nacionales. Una característica importante de la calidad es la confiabilidad, que usualmente se refiere a la proximidad de un valor inicial estimado con los valores calculados (revisados) subsecuentes y es generalmente medible evaluando el tamaño de las revisiones subsecuentes de los datos.

Este asunto de revisiones y análisis de las revisiones fue abordado en un taller conjunto entre la OCDE y la Oficina para la Estadística Nacional (OEN) del Reino Unido en octubre de 2004. (véase [http://www.oecd.org/document/23/0,2340,e\\_2825\\_495684\\_33729303\\_1\\_1\\_1\\_1,00.html](http://www.oecd.org/document/23/0,2340,e_2825_495684_33729303_1_1_1_1,00.html)).

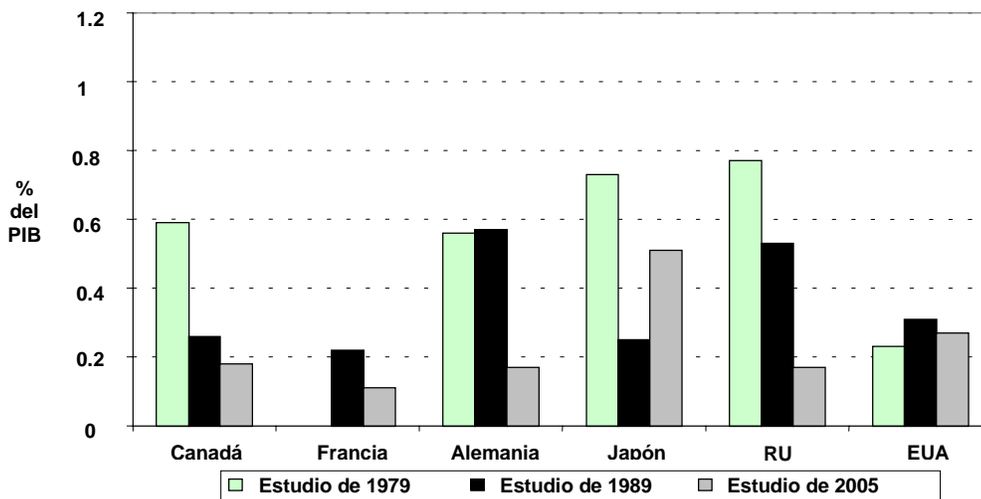
Como un insumo para esta discusión, la OCDE analizó revisiones a las tasas de crecimiento del PIB trimestral a precios constantes para el período 1996-2000 en siete economías grandes de la OCDE y comparó el tamaño y la dirección de estas revisiones con estudios anteriores de la OCDE: un estudio de 1979 que analizaba revisiones entre la estimación inicial (P) y un año calendario después del período de referencia (T+1) para datos de 1966 y 1975; un estudio de 1989 que analizaba revisiones entre P y T+1 para datos de 1980 y 1987; y un estudio de 1995 que analizaba revisiones entre P y la más reciente estimación al momento de escribirla (dato más reciente) para datos de 1980 a 1993. Se puede encontrar una copia completa del estudio más reciente en el sitio señalado anteriormente. La base de datos de los Principales Indicadores Económicos Mensuales (IEM) de la OCDE y su publicación sirvieron como fuente para el análisis actual, el cual identifica como primera estimación (P) a la primera tasa de crecimiento del PIB trimestral publicada en los IEM; las

estimaciones T+1 se refieren a los datos disponibles en la publicación de diciembre de un año posterior al trimestre de referencia y los últimos datos se refieren a las estimaciones disponibles en junio de 2004.

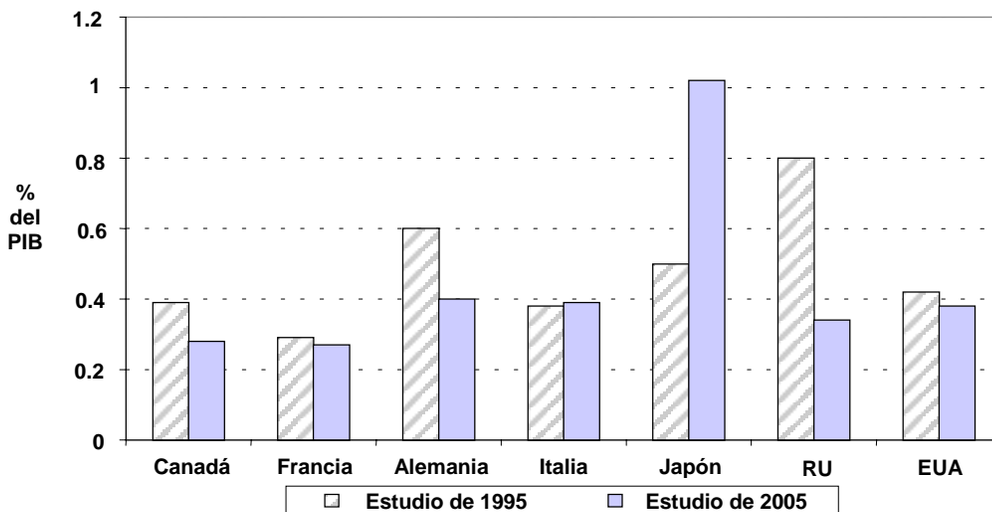
El documento concluye que la confiabilidad de las primeras estimaciones (preliminares) ha mejorado, o por lo menos, no se ha deteriorado en la mayoría de los países, como se muestra

en las gráficas siguientes. La primera gráfica compara revisiones absolutas medias entre P y T+1. La segunda gráfica compara revisiones absolutas medias entre P y el dato más reciente. Es importante observar, en este contexto, que el estudio actual incluye un período de tiempo en el que muchos países habrían introducido revisiones relacionadas con la implementación del SCN 1993.

**Revisiones Absolutas Medias de las tasas de crecimiento del PIB trimestral (P a T+1) a precios constantes**



**Revisiones Absolutas Medias de las tasas de crecimiento del PIB trimestral (P al dato más reciente) a precios constantes**



Las revisiones impuestas del SCN no son revisiones únicas en su naturaleza y, por consiguiente, revelan poco sobre la dirección probable de revisiones futuras. Los ejemplos incluyen un viraje hacia encadenamientos anuales y cambios (mejoras) a los procesos de compilación usados en las oficinas de estadística. Estos factores complican las comparaciones de las revisiones en el tiempo y

a través de los países. Sin embargo, aún con estas advertencias, todavía es interesante hacer estas comparaciones.

De particular interés en este contexto, está la observación de que, para el último período disponible (1996-2000), las revisiones absolutas medias han sido de magnitud similar en todos los países, a excepción de Japón, en donde su diferencia ha tendido a ser más

grande, pero donde se espera que los cambios implementados recientemente a los sistemas de compilación conduzcan a futuras mejoras. El documento incluye también lo que se investiga acerca de si las estimaciones preliminares son sistemáticamente más bajas o más altas que los cálculos posteriores para el período en cuestión. Se encuentra cierta evidencia de ello en Canadá, Francia y el Reino Unido (RU). Sin embargo el documento previene contra el uso de ajustes a los sesgos en estimaciones de tasas de crecimiento actuales y futuras. Más bien propugna por el

uso de investigaciones integrales de las causas del sesgo, de modo que se pueda corregir éste en la fuente. Las bases de datos del análisis de las revisiones son herramientas importantes para la evaluación y mejora de la confiabilidad en la estadística económica. En este sentido, la Dirección de Estadística de la OCDE está contemplando aprovechar la base de datos experimental instalada para este estudio y en el fomento que se da en el documento para el desarrollo de bases de datos y el análisis de las revisiones en oficinas de estadística que no las compilan actualmente.

---

## ESTABLECIMIENTO DEL COMITÉ EN CONTABILIDAD ECONÓMICA-AMBIENTAL

### Anuncio de la DENU

La Comisión de Estadística, en su trigésima-sexta sesión llevada a cabo del 1 al 4 de marzo de 2005, apoyó la creación del Comité sobre Contabilidad Económica-Ambiental<sup>i</sup> y reconoció la importancia del Comité para encauzar a la contabilidad ambiental a fin de que sea un marco para la política relevante y se satisfaga mejor la demanda del usuario.<sup>ii</sup>

El objetivo a largo plazo del Comité es elevar la contabilidad económica-ambiental a nivel de estadística oficial. A fin de alcanzar este objetivo, el Comité trabajaría en las cinco áreas siguientes:

- (a) Coordinación de actividades con otras agencias internacionales y de otros cuerpos activos en el área de la estadística y de la contabilidad del ambiente y en particular con el Grupo de Londres en Contabilidad Ambiental; el grupo de ciudad que ha estado trabajando para avanzar sobre la metodología en este campo;
- (b) Promoción de la contabilidad y de la estadística ambientales a través de la organización de reuniones que conjunten a usuarios y productores de la estadística y la preparación del material de promoción;
- (c) Avance de la metodología a través del desarrollo de una agenda de investigación convenida;
- (d) Asistencia técnica a los países a través del desarrollo de una estrategia de implementación, de materiales de capacitación y proyectos coordinados de asistencia técnica; y

- (e) Armonización de datos a través de una evaluación de diversas actividades de recolección de datos y del análisis de sus similitudes y diferencias con los conceptos y las definiciones de la contabilidad económica-ambiental.

La Comisión de Estadística solicitó que los términos de referencia del Comité se sometieran a consideración de la Oficina de la Comisión de Estadística para su aprobación, tomando en cuenta los términos de referencia del Grupo de Londres y del Grupo de Trabajo Intersecretarial en Estadística Ambiental para evitar traslapes y asegurar mecanismos de colaboración estrecha entre estos grupos. La primera reunión del Comité será organizada en el otoño de 2005 para convenir sobre los términos de referencia del Comité, así como en una agenda de investigación, en una estrategia común para la promoción e implementación de las cuentas y armonización de los datos.

---

i El Reporte de la Secretaría General sobre Contabilidad Económica-Ambiental y el Reporte de la Comisión Estadística están disponibles en <http://unstats.un.org/unsd/commission.htm>

ii La propuesta para crear al Comité fue discutida en una reunión organizada por la DENU y el Programa del Ambiente de Naciones Unidas (PANU) y acogida por la Agencia Europea del Ambiente en septiembre de 2004. Las minutas de la reunión se pueden encontrar en el sitio Web de la DENU en: <http://unstats.un.org/unsd/envAccounting/list-of-documents.htm>

---

## MANUALES Y GUÍAS

Una lista integral de Manuales y Guías en apoyo a la implementación del SCN 1993, publicada por las organizaciones miembro del GTICN (de Naciones Unidas, EUROSTAT, FMI, OCDE y del Banco Mundial), en marzo de 2005, se puede encontrar en el documento:

<http://unstats.un.org/unsd/statcom/doc05/SNAManuals-ISWGNA.pdf>

---

## REUNIONES Y SEMINARIOS

19-22 de abril de 2005: Taller de actualización del SCN 1993 DENU/CESAP, Bangkok, Tailandia

5-6 de mayo de 2005: Reunión Latinoamericana de estadísticas ambientales: presentación de los resultados y productos del Proyecto REDESA-AMBIENTAL, Santiago de Chile.

9-18 de mayo de 2005: Reunión del PCI de América Latina, evaluación del primer levantamiento de precios y análisis de ponderaciones para el cálculo de paridades. CEPAL-STATCAN. Buenos Aires, Argentina

9-11 de mayo de 2005: Grupo de Trabajo en Servicios Financieros, Paris, Francia

17-20 de mayo de 2005: Séptimo encuentro iberoamericano sobre medición y análisis del Turismo, CEPAL/OMT/IET de España y AECI de España. Cartagena de Indias, Colombia.

20-24 de junio de 2005: Grupo de Expertos en Clasificaciones Internacionales Económica y Social, Nueva York

21-22 de junio de 2005: Seminario sobre registros de negocios CEE/Eurostat, Luxemburgo

27 de junio - 1 de julio de 2005: Reunión del Comité de Balanza de Pagos, Washington, D.C., EUA

18-22 de julio de 2005: Tercera reunión del Grupo Consultivo de Expertos en Cuentas Nacionales, organizada por CESAP, Bangkok, Tailandia

8-16 de agosto de 2005: Reunión del PCI de América Latina, evaluación del segundo levantamiento de precios y análisis de paridades del consumo. CEPAL-STATCAN. Montevideo, Uruguay

13-16 de septiembre 2005: Seminario sobre estadísticas del comercio internacional de servicios, CEPAL/DENU. Ciudad de Panamá, Panamá

28-30 de septiembre de 2005: Reunión del Grupo de Trabajo en Armonización de la Contabilidad del Sector Público, Washington D.C., EUA

3-6 de octubre 2005: Conferencia Mundial sobre la Cuenta Satélite del Turismo (CST): comprender el turismo y diseñar estrategias. OMT. Iguazú. Argentina, Brasil y Paraguay.

11-14 de octubre de 2005: Reunión sobre Cuentas Nacionales OCDE/CEE, Paris, Francia

24-28 de octubre de 2005: Reunión Anual sobre Cuentas Nacionales América Latina y el Caribe, CEPAL/DENU. Caracas, Venezuela

10-11 de octubre de 2005: Grupo de Trabajo en Estadísticas Financieras OCDE, Paris, Francia

17-21 de octubre de 2005: Reunión del Grupo de Londres en Contabilidad Ambiental, Sudáfrica

14-19 de noviembre de 2005: Reunión del PCI de América Latina, evaluación del tercer levantamiento de precios y análisis del cálculo de paridades del consumo. CEPAL-STATCAN. Montevideo, Uruguay

---

### **Nota Editorial**

SNA News and Notes es un servicio de información semestral del GTICN, preparado por la División de Estadística de la Organización de las Naciones Unidas (DENU). No expresa necesariamente la posición oficial de ninguno de los miembros del GTICN (Unión Europea, FMI, OCDE, Organización de las Naciones Unidas y el Banco Mundial).

SNA News and Notes es publicado en cuatro idiomas (inglés, francés, ruso y español) y puede ser accedido a través de internet en: <http://unstats.un.org/unsd/nationalaccount/snanews.htm>

El SCN 1993 con capacidad de búsqueda, glosario de cuentas nacionales, manuales sobre cuentas nacionales y actividades y reportes del GTICN puede ser accedido a través de internet en: <http://unstats.un.org/unsd/sna1993/introduction.asp>

La correspondencia, incluyendo la solicitud para la suscripción gratuita deberá dirigirse a: UNSD, Room DC2-1520, New York, NY 10017; tel.: +1-212-963-4859, fax: +1-212-963-1374, e-mail: [sna@un.org](mailto:sna@un.org)

---