

**INSTITUTO INTERAMERICANO
DE ESTADISTICA**

Boletín Informativo



**INTER-AMERICAN STATISTICAL
INSTITUTE**

Newsletter

Nº 113 - Junio / June 2017

PERIODICIDAD

El Boletín Informativo se publica en marzo, junio, septiembre y diciembre. Las noticias para estas ediciones deben ser recibidas no más tarde de mediados de enero, abril, julio y octubre, respectivamente. Por favor, vea la nota de la última página.

DISTRIBUCIÓN DEL BOLETÍN INFORMATIVO

La Oficina Permanente del IASI regularmente distribuye por vía electrónica el Boletín Informativo entre nuestros corresponsales para quienes tenemos una dirección e-mail.

El Boletín Informativo puede también ser consultado en la sección Publicaciones de nuestra página web: <http://www.contraloria.gob.pa/inec/IASI/publicaciones.html>.

OFICINA PERMANENTE

Dirección postal

Oficina Permanente
Instituto Interamericano de Estadística (IASI)
c/o INEC, Contraloría General de la República,
Apartado 0816-01521
Panamá, República de Panamá

Teléfonos

(507) 223-1931 y (507) 510-4890

Dirección electrónica

fabpan@cwpanama.net

PÁGINA WEB

<http://www.contraloria.gob.pa/inec/IASI/>.

PERIODICITY

The Newsletter is issued each year in March, June, September, and December. News to be included in these issues have to be received by mid January, April, July, and October, respectively. Please see note on last page.

DISTRIBUTION OF THE NEWSLETTER

The Permanent Office of IASI regularly distributes electronically the Newsletter among our correspondents for whom we have an e-mail address.

The Newsletter can also be consulted in the Publications section of our web site: <http://www.contraloria.gob.pa/inec/IASI/publicaciones.html>.

PERMANENT OFFICE

Postal address

Permanent Office
Inter-American Statistical Institute (IASI)
c/o INEC, Contraloría General de la República
P.O. Box 0816-01521
Panama, Republic of Panama

Telephones

(507) 223-1931, and (507) 510-4890

Electronic address

fabpan@cwpanama.net

WEB PAGE

<http://www.contraloria.gob.pa/inec/IASI/>.

Carta del Presidente

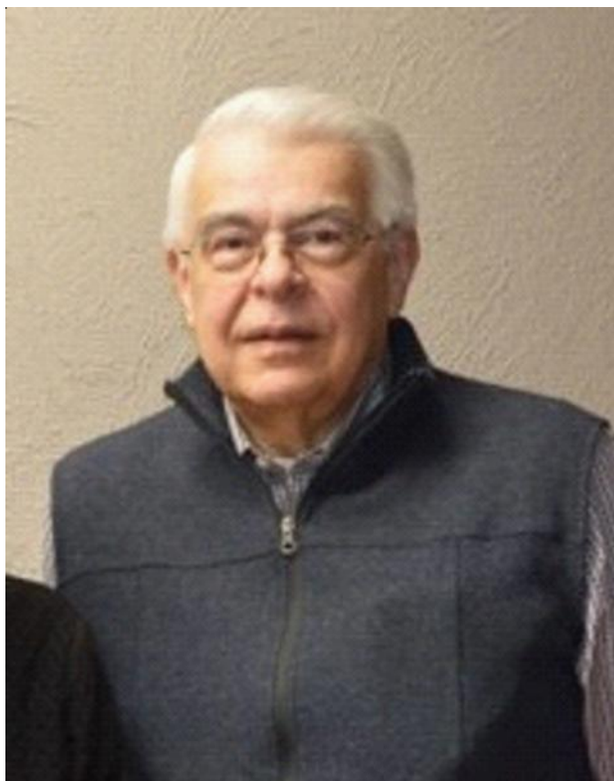
Estimados colegas:

En mis cartas anteriores he hablado de la relevancia, importancia de Big Data para las estadísticas oficiales, sobre los esfuerzos de modernización en las mismas, y el (no) uso de la estadística Bayesiana en las Oficinas Nacionales de Estadística (ONE's).

En esta ocasión quisiera hablar sobre un tema de la mayor relevancia para la comunidad de la estadística oficial en general, y de manera muy particular para la región. Se trata del regreso a la 'normalidad' del Instituto Nacional de Estadística y Censos (INDEC), en Argentina.

Una nota muy reciente, del 25 de mayo, en el *Economist* se titula "Welcome back, Argentina". Señala que hace cinco años la revista dejó de incluir la información sobre el índice de precios por el deterioro de la estadística oficial de

ese país y que se ejemplifica por la desconfianza de la sociedad en el índice de precios al consumidor durante gobiernos anteriores. La nula credibilidad en sus estadísticas oficiales llevó a un desprestigio que ha costado un gran esfuerzo revertir. Pero parece que lo está logrando, pues *The Economist* ahora comienza a incluir en su publicación el índice de precios de la Gran Buenos Aires, el cual se está publicando a partir de la independencia recuperada por el INDEC [The Economist, may 25 2017, "Welcome back. Argentina's new, honest inflation statistics", disponible en <http://www.economist.com/news/americas/21722694-end-bogus-accounting-argentinas-new-honest-inflation-statistics?fsrc=scn/tw/te/rfd/pe>].



Enrique de Alba

Letter from the President

Dear Colleagues:

In my previous letters I have talked about the relevance, importance of Big Data for official statistics, on the efforts of modernization in them, and the (non) use of Bayesian statistics in National Statistical Offices (NSOs).

On this occasion I would like to speak on a subject of the greatest relevance to the official statistics community in general, and in a very particular way for the region. This is the return to 'normality' of the National Institute of Statistics and Censuses (INDEC) in Argentina.

A very recent note, of May 25, in the *Economist* is titled "Welcome Back, Argentina". It notes that five years ago the journal stopped including information on the price index due to the deterioration of official

statistics of that country and exemplified by the mistrust of society in the consumer price index during previous governments. The null credibility in its official statistics led to a disrepute that has cost a great effort to reverse. But it seems that it is succeeding, as *The Economist* now begins to include in its publication the price index of the great Buenos Aires, which is being published since INDEC recovered its independence. [The Economist, may 25 2017, "Welcome back. Argentina's new, honest inflation statistics", available in: <http://www.economist.com/news/americas/21722694-end-bogus-accounting-argentinas-new-honest-inflation-statistics?fsrc=scn/tw/te/rfd/pe>].

Este caso ilustra la importancia de contar con información estadística veraz. Cuando una sociedad cuenta con estadística oficial confiable, todos ganamos. Los gobiernos pueden diseñar política pública basada en la realidad, medir sus resultados y rendir cuentas claras. Los ciudadanos y las empresas cuentan con información cierta para su propia toma de decisiones, propiciando así una cultura democrática.

La independencia o autonomía de la estadística oficial es un valor mundialmente aceptado. De hecho, uno de los Principios Fundamentales de las Estadísticas Oficiales adoptados por la ONU para preservar su credibilidad, es que la estadística debe definir metodologías y procedimientos con base en consideraciones profesionales, incluyendo principios científicos y ética profesional, **manteniéndose ajena de injerencias externas**. [Naciones Unidas, "Principios Fundamentales de las Estadísticas Oficiales". Resolución aprobada por la Asamblea General el 29 de enero de 2014 68/261, <https://unstats.un.org/unsd/dnss/gp/FP-New-S.pdf>].

Por su parte, la Recomendación 2, del Consejo de la OCDE sobre Buenas Prácticas Estadísticas señala que se debe: "Asegurar la independencia profesional de las Autoridades Estadísticas Nacionales". Pero va más allá y precisa algunos puntos que se deberían cumplir. Aunque estoy seguro que son ampliamente conocidos, a continuación presento un extracto de los mismos. [OCDE (2015), "Recomendación del Consejo de la OCDE sobre Buenas Prácticas Estadísticas", [http://www.oecd.org/statistics/good-practice-toolkit/Brochure-Recommendation of the OECD Council on Good Statistical Practice_SPANISH.pdf](http://www.oecd.org/statistics/good-practice-toolkit/Brochure-Recommendation%20of%20the%20OECD%20Council%20on%20Good%20Statistical%20Practice_SPANISH.pdf)].

2.1. La independencia profesional de las Autoridades Estadísticas de órganos y departamentos administrativos, normativos y de política, así como ... la elaboración y difusión de las estadísticas oficiales, está garantizada expresamente por ley y asegurada en la práctica.

2.2. El Jefe de la ONE y, en su caso, los jefes de otras Autoridades Estadísticas Nacionales son responsables de garantizar que se desarrollen, produzcan y difundan las estadísticas de manera independiente.

2.3. El Jefe de la ONE y, en su caso, los Jefes de otras Autoridades Estadísticas Nacionales,

This case illustrates the importance of having truthful statistical information. When a society has reliable official statistics, we all win. Governments can design reality-based public policy, measure their results, and have clear accountability. Citizens and businesses have certain information for their own decision-making, thereby fostering a democratic culture.

The independence or autonomy of official statistics is a globally accepted value. In fact, one of the Fundamental Principles of Official Statistics adopted by the UN to preserve its credibility, is that the statistics must define methodologies and procedures based on professional considerations, including scientific principles and professional ethics, **remaining free of external interference**. [United Nations, "Fundamental Principles of Official Statistics". Resolution adopted by the General Assembly on 29 January 2014 68/261, <https://unstats.un.org/unsd/dnss/gp/FP-New-E.pdf>].

For its part, Recommendation 2 of the OECD Council on Good Statistical Practice points out that it should: "Ensure professional independence of National Statistical Authorities". But it goes further and specifies some points that should be fulfilled. Although I'm sure they are widely known, in what follows I present an excerpt of them. [OECD (2015), "Recommendation of the OECD Council on Good Statistical Practice", <http://www.oecd.org/statistics/good-practice-toolkit/Brochure-Good-Stat-Practices.pdf>].

2.1. The professional independence of the Statistical Authorities of administrative, regulatory and policy bodies and departments, as well as ... the elaboration and dissemination of official statistics, is expressly guaranteed by law and insured in practice.

2.2. The head of the NSO and, where appropriate, the heads of other National Statistical Authorities are responsible for ensuring that statistics are developed, produced and disseminated independently.

2.3. The Head of the NSO and, where appropriate, the Heads of other National

son los únicos responsables de decidir sobre los métodos estadísticos, estándares y procedimientos, en el contenido y el calendario de las publicaciones estadísticas.

2.5. El nombramiento de los Jefes de la ONE y, en su caso, los Jefes de otras Autoridades Estadísticas Nacionales, se basan sólo en la competencia profesional. Las razones por las cuales se les podría destituir del cargo no pueden incluir razones que comprometen la independencia profesional o científica.

2.6. La legislación nacional proporciona la descripción clara y detallada del procedimiento para el nombramiento y la destitución del Jefe de la ONE.

En México hemos tomado consciencia de estos principios. Nuestro arreglo institucional se ha transformado a lo largo de los años, mediante acciones encaminadas a blindar a la estadística oficial de intereses externos y al establecimiento de un marco legal adecuado para que la ONE (el INEGI) resista presiones de grupos de interés. Debe reconocerse que, por el profesionalismo y calidad que siempre lo han caracterizado desde su creación, el INEGI ha contado con una autonomía de facto, aun antes de obtener la autonomía constitucional que se concretó en 2008. Otorgar la autonomía al INEGI fue una decisión para fortalecer los sistemas de información estadística (y geográfica en el caso del INEGI). La autonomía se concibió como un escudo contra posibles interferencias externas en el manejo y acceso de dicha información.

Así pues, sabiendo de la relevancia de la independencia, felicito a los colegas Argentinos.

Con mis cordiales saludos,

Statistical Authorities, have the sole responsibility for deciding on statistical methods, standards and procedures, and on content and timing of statistical releases.

2.5. The appointment of the heads of the NSO and, where appropriate, the heads of other National Statistical Authorities, are based only on professional competence. The reasons why they might be discharged may not include reasons that compromise professional or scientific independence.

2.6. National legislation provides for the clear and detailed description of the procedure for the appointment and removal of the head of the NSO.

In Mexico we have become aware of these principles. Our institutional arrangement has been transformed over the years, through actions aimed at shielding official statistics from external interests and the establishment of a suitable legal framework for the NSO (INEGI) to withstand pressures from stakeholders. It must be recognized that, due to the professionalism and quality that have always characterized it since its creation, INEGI has had a de facto autonomy, even before obtaining the constitutional autonomy that was concretized in 2008. Granting autonomy to INEGI was a decision to strengthen the statistical information systems (and geographical in the case of INEGI). Autonomy was conceived as a shield against possible external interference in the management and access of such information.

So, knowing the relevance of independence, I congratulate Argentine colleagues.

With my best regards,



Enrique de Alba
 Presidente / President, IASI
 Ciudad de México, México - Junio / June 2017

Candidaturas para el Comité Ejecutivo

De acuerdo con el artículo II del Reglamento, en los próximos meses se debe realizar una elección de los tres Vicepresidentes del Comité Ejecutivo del IASI, para el período de dos años que se inicia el 1 de febrero de 2018. La Lic. Clyde Charre de Trabuchi (Argentina), actual Primer Vicepresidente y Presidente Electa, será la Presidente en dicho período. En consecuencia, dado que el artículo II.5 del Reglamento establece que los miembros del Comité Ejecutivo deben tener diferentes nacionalidades, en esta elección no se considerarán candidatos de Argentina.

La Oficina Permanente invita a los miembros titulares y a los representantes de miembros afiliados, a presentar candidatos, de acuerdo con el artículo II.8.A del Reglamento. Con este propósito, se distribuye entre ellos la lista actual de miembros titulares, entre quienes se deben escoger los candidatos. Agradeceremos que las propuestas sean remitidas a: fabpan@cwpanama.net.

Las postulaciones recibidas antes del 31 de julio de 2017 serán transmitidas al Comité Ejecutivo, el que, de acuerdo con lo establecido en el artículo II.8.C del Reglamento, podrá autorizar a la Oficina Permanente a organizar el proceso de elección con todos los miembros que hayan aceptado la postulación en calidad de candidatos, o designar una Comisión de Candidaturas que determine la lista final, con dos candidatos por cada puesto a ser llenado.

Revista "Estadística"

Estadística es la revista científica del Instituto Interamericano de Estadística (IASI). Tiene como propósito la publicación de contribuciones en temas estadísticos teóricos y aplicados, dando énfasis a las aplicaciones originales y a la solución de problemas de interés amplio para los estadísticos y científicos.

Los artículos sobre aplicaciones deben incluir un análisis cuidadoso del problema que traten, tener una presentación clara para contribuir a la divulgación de la metodología y buena práctica estadística, y contener una adecuada interpretación de los resultados.

Los artículos sobre aplicaciones pueden también estar orientados a contribuir a un mejor entendimiento del alcance y limitaciones de los métodos considerados.

Nominations for the Executive Committee

In accordance with Article II of the Bylaws, an election of the three Vice Presidents of the Executive Committee of IASI for the two-year term beginning February 1, 2018 shall be conducted in the next few months. Mrs. Clyde Charre de Trabuchi (Argentina), now First Vice President and President Elect, will be the President for the above referred term. Consequently, since Article II.5 of the Bylaws establishes that the members of the Executive Committee shall be of different nationalities, no candidates from Argentina can be considered for this election.

The Permanent Office invites the regular members and the representatives of affiliated members, to nominate candidates, in accordance with Article II.8.A of the Bylaws. For this purpose, a new list of regular members is being distributed among them; from this list the candidates shall be selected. We shall appreciate that the nominations are sent to: fabpan@cwpanama.net.

Nominations received by July 31, 2017 will be transmitted to the Executive Committee, which in accordance with article II.8.C of the Bylaws, may authorize the Permanent Office to organize the election process with all the members that have accepted the nomination as a candidate, or designate a Nominating Committee, which determine the final list, with two candidates for each position to be filled.

Journal "Estadística"

Estadística is the scientific journal of the Inter-American Statistical Institute (IASI). It aims at publishing contributions about themes in theoretical and applied statistics, giving emphasis to original applications and the solution of problems of broad interest to statisticians and scientists.

Applications papers should include a careful analysis of the problem at hand, have a clear presentation in order to contribute to the dissemination of methodology and good statistical practice, and contain adequate interpretation of the outcomes.

Applications papers may also aim to contribute to a better understanding of the scope and limitations of the methods considered.

Estos artículos pueden encarar problemas en cualquier área de interés, incluyendo estadística pública, salud, educación, industria, finanzas, etc.

Las contribuciones teóricas sin una aplicación correspondiente serán publicadas si presentan un avance significativo en el conocimiento de la disciplina a escala internacional y tienen una clara indicación de cómo pueden los métodos desarrollados ser útiles para aplicaciones relevantes.

Esta publicación es registrada por los siguientes repertorios: el Current Index to Statistics (CIS) de la American Statistical Association (ASA) y el Institute of Mathematical Statistics (IMS), Zentralblatt-Math y el Sistema Regional de Información en línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal (LATINDEX).

El cuerpo editorial de "Estadística" es de carácter internacional y está integrado por destacados estadísticos.

Si desea presentar un artículo, por favor envíe por e-mail a la Editora en Jefe dos copias del mismo, una de ellas anónima. El procedimiento editorial es doblemente anónimo, por lo que el nombre y dirección del autor a quien deberá dirigirse la correspondencia deben aparecer sólo en una de las copias.

Se aceptarán trabajos en Word, en LaTeX o en Scientific WorkPlace. Se solicita a los autores consultar con la Editora en Jefe las reglas específicas para la presentación de los originales.

Contacto:

Licenciada
Clyde Charre de Trabuchi
Editora en Jefe de la Revista Estadística
French 2740, Departamento 5° A
1425 Buenos Aires, Argentina

E-mail: fliatrab@hotmail.com

Distribución de la revista

La revista se distribuye gratuitamente a los miembros con sus cuotas al día. Invitamos a las bibliotecas y otras entidades interesadas, a tomar suscripciones pagadas, las que pueden ser solicitadas a la Oficina Permanente del Instituto.

Applications papers may tackle problems in any area of interest including public statistics, health, education, industry, finance, etc.

Theoretical contributions without a corresponding application will be published if they represent a significant advance in the knowledge of the discipline at the international level and contain a clear indication of how the methods developed may be useful for relevant applications.

This publication is registered by the following repertories: the Current Index to Statistics (CIS) of the American Statistical Association (ASA) and the Institute of Mathematical Statistics (IMS), Zentralblatt-Math, and the "Sistema Regional de Información en línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal (LATINDEX)".

The editorial board of "Estadística" is of international scope, and is composed of outstanding statisticians.

If you wish to submit a paper, please send two copies by e-mail to the Editor in Chief, one of them anonymous. Editorial process is double-blind, so the name and the address of the author to whom further correspondence is to be sent must appear only on one of the copies.

Papers will be accepted in Word, in LaTeX, or in Scientific WorkPlace. We kindly request that the authors consult with the Editor in Chief the specific regulations regarding the presentation of originals.

Contact:

Licenciada
Clyde Charre de Trabuchi
Editor in Chief of the Journal Estadística
French 2740, Departamento 5° A
1425 Buenos Aires, Argentina

E-mail: fliatrab@hotmail.com

Distribution of the journal

The journal is distributed free of charge among the members with their dues up to date. We invite libraries and other interested institutions, to enter paid subscriptions; to do this please contact the Institute's Permanent Office.

Las comunicaciones pueden ser dirigidas a: Evelio O. Fabbroni, Director Ejecutivo, Instituto Interamericano de Estadística, Apartado 0831-01775, Panamá, República de Panamá; e-mail: fabpan@cwpanama.net.

Communications may be addressed to: Evelio O. Fabbroni, Executive Director, Inter-American Statistical Institute, P.O. Box 0831-01775, Panama, Republic of Panama; e-mail: fabpan@cwpanama.net.

Incorporación de nuevos miembros

Entrance of new members

El Comité Ejecutivo invita la incorporación de nuevos miembros titulares, quienes reciben la revista *Estadística* y el Boletín Informativo, y gozan de otros beneficios.

The Executive Committee invites the joining of new regular members, who receive the journal *Estadística*, and the Newsletter, and also enjoy other benefits.

Los interesados sólo deben enviar, a la Oficina Permanente, su nombre y dirección completa, y pagar la cuota de US\$30 por el primer año.

Those interested only have to send to the Permanent Office their name and complete address, and pay US\$30 as membership due for the first year.

Las cuotas se fijan en dólares de los Estados Unidos. Para pagos en otras monedas se aplican las tasas de cambio vigentes en el momento. Procedimientos alternativos para hacer los pagos pueden consultarse en www.contraloria.gob.pa/inec/IASI/miembros.html, o escribiendo a fabpan@cwpanama.net.

Dues are charged in US Dollars. The current rate of exchange will be applied to payments in other currencies. Alternative procedures to make the payments can be consulted in <http://www.contraloria.gob.pa/inec/IASI/members.html>, or by writing to fabpan@cwpanama.net.

IASI tiene convenios de membresías conjuntas con las asociaciones nacionales de estadística de Argentina, Bolivia, Brasil, Colombia, Ecuador y México, y con el Colegio de Estadísticos del Perú. La parte del IASI en estas membresías conjuntas es solo US\$20 por año.

IASI has joint membership agreements with the national statistical associations of Argentina, Bolivia, Brazil, Colombia, Ecuador, and Mexico, and with the Colegio de Estadísticos del Perú. The share of IASI in these joint memberships is only US\$20 per year.

Los interesados en estas membresías conjuntas pueden consultar con la respectiva asociación nacional o con la Oficina Permanente del IASI.

Those interested in obtaining these joint memberships may consult either with the respective national association or with the Permanent Office of IASI.

Miembros titulares ingresados recientemente

Regular members recently incorporated

Informamos el ingreso de los siguiente miembros:

We report the joining of the following members:

Castaño, MSc. Elkin A. Carrera 28 No. 3-28, Casa 1-17, Medellín, Antioquia, Colombia. Teléfono (5704) 4309000 Ext 46318. E-mail: elkincv@gmail.com. Docente, Escuela de Estadística, Universidad Nacional de Colombia, Sede de Medellín, Colombia.

Giraldo, Prof. Ramón. Calle 152 B # 58-49 Casa 8, Bogotá, Colombia. Teléfono (57-1) 3165000 extensión 13199; e-mail rgiraldoh@unal.edu.co. Profesor Titular, Departamento de Estadística, Universidad Nacional de Colombia, Ciudad Universitaria, edificio 405, oficina 305, Bogotá, Colombia.

Huertas, Prof. Jaime A. Calle 24A # 56-35 Torre 2 Apto 1010, Bogotá, Colombia. Teléfono (57) 3118554488; e-mail jahuertasc@unal.edu.co. Profesor Asociado, Departamento de Estadística, Universidad Nacional de Colombia, Carrera 45 # 26-85, Bogotá, Colombia.

Ofrecimiento de cursos

El IASI promueve la organización de cursos en su Programa de "Actividades Orientadas al Sector Profesional". En la página web se incluye la descripción de algunos cursos que pueden ofrecer miembros del IASI, y se invita a los estadísticos dispuestos a cooperar con el dictado de cursos especializados, a enviar sus propuestas a la Oficina Permanente.

El IASI se responsabiliza por la coordinación necesaria para realizar estas actividades. Las instituciones interesadas en ofrecer los cursos deben encargarse de los aspectos logísticos y de promoción (la última con respaldo del IASI) y de los costos respectivos. Hasta ahora los profesores prestan sus servicios sin cobrar honorarios. En casos especiales el IASI cubre el costo de los pasajes aéreos de dichos profesores.

Esperamos que el programa siga contando con el interés de asociaciones nacionales de estadística, institutos de estadística pública y entidades académicas. Las propuestas no deben limitarse necesariamente a los cursos ofrecidos en la página web; IASI considerará propuestas de cursos sobre otros temas. Se agradecerá que las solicitudes se hagan con suficiente anticipación, en vista de los compromisos asumidos con anterioridad por los potenciales instructores.

Offered courses

IASI promotes the organization of courses in its "Activities Oriented towards the Professional Sector" Program. The descriptions of some courses that may be offered by members of IASI, as well as an invitation to statisticians willing to cooperate by offering specialized courses to send their proposals to the Permanent Office, are posted in our web page.

IASI takes the responsibility for the necessary coordination to carry out these activities. Those institutions interested in offering the courses must take care of the logistic and promotion aspects (the latter supported by IASI) and of the respective costs. So far professors are willing to provide their services without collecting fees. In special cases, IASI will cover the airfare costs for said professors.

We expect that the program will continue to count with the interest of national statistical associations, public statistical institutes and academic entities. Proposals are not necessarily to be limited to the courses offered in the web page; IASI will consider proposals for courses on other subjects. Applications made with sufficient time in advance will be appreciated, in view of prior commitments assumed by potential trainers.

NOTICIAS NACIONALES

Argentina

Congreso Interamericano de Estadística (CIE). Este Congreso se llevará a cabo en la Facultad de Ciencias Económicas y Estadística, de la Universidad Nacional de Rosario, del 17 al 20 de octubre de 2017, organizado por la Escuela de Estadística de la Facultad de Ciencias Económicas y Estadística (FCEyE-UNR), conjuntamente con la Sociedad Argentina de Estadística, el Grupo Argentino de Biometría y el Instituto Interamericano de Estadística.

El Congreso incluirá los siguientes eventos:

XLV Coloquio Argentino de Estadística de la Sociedad Argentina de Estadística (SAE)
XXII Reunión Científica del Grupo Argentino de Biometría (GAB)
Jornadas del Instituto Interamericano de Estadística (IASI)

NATIONAL NEWS

Argentina

Inter-American Statistical Congress (CIE). This Congress will be held at the Facultad de Ciencias Económicas y Estadística, Universidad Nacional de Rosario, on October 17-20, 2017, organized by the School of Statistics of the Facultad de Ciencias Económicas y Estadística (FCEyE - UNR), jointly with the Sociedad Argentina de Estadística, the Grupo Argentino de Biometría and the Inter-American Statistical Institute.

The Congress will include the following events:

XLV Coloquio Argentino de Estadística de la Sociedad Argentina de Estadística (SAE)
XXII Reunión Científica del Grupo Argentino de Biometría (GAB)
Meetings of the Inter-American Statistical Institute (IASI)

Se presentarán conferencias, cursos, comunicaciones orales y en forma de posters y actividades especiales que integran usualmente las sesiones de cada una de las entidades organizadoras.

El día martes 17 de octubre estará dedicado exclusivamente a la "3ª Jornada de Educación Estadística Marta Bilotti – JEE III", renovado homenaje a quien fuera Vicepresidente del IASI.

Para registrarse en el Congreso ingresar a la página web: <http://cie2017.s-a-e.org.ar/congreso.php>. Destacamos que el 30 de Junio vencerá el plazo para el pago con descuento.

Contacto: Prof. Cristina Beatriz Cuesta, Directora. Escuela de Estadística, Facultad de Ciencias Económicas y Estadística, Universidad Nacional de Rosario, ccuesta@fcecon.unr.edu.ar.

Brasil

Cambio de Presidente en el IBGE. El Economista Paulo Ravello de Castro, quien había asumido la Presidencia del Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) hace menos de un año, dejó el cargo para ocupar la Presidencia del Banco Nacional de Desarrollo, a pedido del Presidente de la República.

Le sucede en la Presidencia del IBGE el Dr. Roberto Olinto, quien integra el cuadro de funcionarios del IBGE desde 1980. Tiene una maestría en Ingeniería de Sistemas y un doctorado en Ingeniería de Producción.

Al asumir la Presidencia, el Dr. Olinto deja el cargo de Director de Investigaciones de la institución.

Costa Rica

Programación plurianual para la producción estadística del Instituto Nacional de Estadística y Censos para el periodo 2018-2027. El Consejo Directivo del Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC) aprobó, el 14 de marzo de 2017, esta programación, elaborada por la Unidad de Planificación Institucional y revisada por el Despacho Gerencial del Instituto.

El documento puede ser consultado en <http://www.inec.go.cr/sites/default/files/documentos-biblioteca-virtual/plplurianupi2017-01.pdf>.

There will be lectures, courses, oral communications, posters presentations, and special activities that usually integrate the sessions of each of the organizing entities.

On Tuesday 17 October will be dedicated exclusively to the "3rd Meeting of Statistical Education Marta Bilotti", a renewed homage to whoever was Vice President of IASI.

To register in the Congress enter the website: <http://cie2017.s-a-e.org.ar/congreso.php>. We note that on June 30th, the deadline for payment with a discount will end.

Contact: Prof. Cristina Beatriz Cuesta, Director. School of Statistics, Facultad de Ciencias Económicas y Estadística, Universidad Nacional de Rosario, ccuesta@fcecon.unr.edu.ar.

Brazil

Change of President in the IBGE. The Economist Paulo Ravello de Castro, who had assumed the Presidency of the Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) less than a year ago, left office to occupy the Presidency of the National Development Bank, at the request of the President of the Republic.

His successor in the Presidency of the IBGE is Dr. Roberto Olinto, who integrates the cadre of officers of the IBGE since 1980. He has a master's degree in Systems Engineering and a PhD in production engineering.

In assuming the Presidency, Dr. Olinto leaves the position of Director of Research at the institution.

Costa Rica

Multi-year programming for statistical production of the National Institute of Statistics and Censuses for the period 2018-2027. The Board of Directors of the National Institute of Statistics and Censuses (INEC) approved, on March 14, 2017, this programming, elaborated by the Unit of Institutional Planning and reviewed by the Management Office of the Institute.

The document (in Spanish) can be consulted at <http://www.inec.go.cr/sites/default/files/documentos-biblioteca-virtual/plplurianupi2017-01.pdf>.

Ecuador

INEC presenta diagnóstico de la capacidad estadística del Ecuador para seguimiento de los ODS. El Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC) y el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) presentaron el Tomo I del Plan de desarrollo estadístico para el seguimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), publicación que identifica, articula y gestiona, de forma ordenada y sistemática, la información estadística necesaria para el monitoreo de la Agenda 2030 de Desarrollo Sostenible.

Esta publicación, que tendrá dos entregas más, destaca la importancia de la generación de estadística basada en registros administrativos y el trabajo emprendido en esta tarea con otras instituciones.

El INEC, en calidad de ente rector del Sistema Estadístico Nacional (SEN), con asesoría de organismos expertos y otras instituciones nacionales, logró el análisis de un 53% de indicadores de la Agenda 2030, los cuales promueven sociedades más igualitarias, en armonía con el ambiente y dando prioridad a la persona.

Asimismo, como resultados relevantes de este primer tomo, se determinó que de los indicadores planteados en la Agenda 2030, aproximadamente el 70% de ellos son factibles de ser calculados en el corto plazo. Las fichas metodológicas, informes de disponibilidad de información y categorías son parte del trabajo planificado y técnico.

En este contexto, el INEC gestionó la asistencia técnica de organismos internacionales expertos como las Naciones Unidas y coordinó la conformación de seis Comisiones Especiales de Estadística y 14 Mesas Técnicas-Temáticas ODS como espacios de coordinación institucional para el análisis de los indicadores en temas de seguridad, justicia y ambiente, entre otros.

Entre las gestiones futuras del Plan de seguimiento de los ODS constan la incorporación de nuevos actores al SEN y la publicación en los Tomos II y III de los avances en esta materia.

Así, el INEC cumple con su rol de coordinador del SEN, a fin de asegurar la generación de información relevante para el desarrollo nacional y su correspondiente monitoreo y evaluación, en el marco de la

Ecuador

INEC presents diagnosis of Ecuador's statistical capacity for SDG follow-up. The National Institute of Statistics and Censuses (INEC) and the United Nations Development Programme (UNDP) presented the Volume I of the statistical development plan for the follow-up of the Sustainable Development Goals (SDG), publication that identifies, articulates and manages, in an orderly and systematic way, the statistical information necessary for the monitoring of the 2030 Sustainable Development Agenda.

This publication, which will have two more issues, highlights the importance of the generation of statistics based on administrative records and the work with other institutions undertaken in this task.

The INEC, in its condition of governing body of the National Statistical System (NSS), with advice from expert agencies and other national institutions, achieved the analysis of 53% of 2030 Agenda indicators, which promote more egalitarian societies, in harmony with the environment and giving priority to the person.

Likewise, as relevant results of this first volume, it was determined that of the indicators considered in the 2030 Agenda, approximately 70% of them are feasible to be calculated in the short term. Methodological datasheets, information availability reports and categories are part of the planned and technical work.

In this context, INEC requested the technical assistance of expert international organizations such as the United Nations and coordinated the conformation of six Statistical Special Commissions and 14 SDG technical-thematic tables as spaces of institutional coordination for the analysis of the indicators in themes of security, justice and environment, among others.

Among the future efforts of the SDG monitoring plan are the incorporation of new actors to the NSS and the publication of the progress in this matter in Volumes II and III.

Thus, the INEC complies with its role as coordinator of the NSS, in order to ensure the generation of relevant information for national development and its corresponding monitoring and evaluation, in the

democratización de la información y ratificando el compromiso con el país de entregarle cifras de calidad, de manera adecuada y oportuna

Más información en: <http://www.ecuadorencifras.gob.ec/objetivos-de-desarrollo-sostenible/>

México

El Marco Geoestadístico de México. Con el propósito de referir geográficamente la información estadística generada por los censos y encuestas que realiza, el INEGI instituyó el Marco Geoestadístico (MG), que es un sistema que delimita y codifica el territorio nacional, desagregándolo en áreas geográficas correspondientes a la conformación político-administrativa y funcional de México. El MG es único, de carácter nacional y necesario para los efectos de cobertura en los operativos censales y para la comparabilidad histórica de los datos estadísticos obtenidos.

Para México, la Ley del Sistema Nacional de Información Estadística y Geográfica, publicada el 16 de abril de 2008, circunscribe la pertinencia de contar con un Marco Geoestadístico que forme parte fundamental de la infraestructura de información de los Subsistemas Nacionales de Información Demográfica y Social, de Información Económica, de Información de Gobierno, Seguridad Pública e Impartición de Justicia, del cual se definen los alcances y restricciones en cuanto a sus propósitos, contenido y aplicación.

El MG tiene un proceso continuo de actualización, en intervalos regulares de tiempo, lo cual permite tener una visión histórica de los cambios en la cobertura geoestadística. Su producción se basa en la información topográfica, ortofotográfica y satelital, y se complementa con información captada en las verificaciones de campo y durante los operativos censales. Los resultados se traducen en sistemas digitales integrados al Sistema Nacional de Información Estadística y Geográfica.

La correlación de la información estadística con el espacio geográfico que ofrece el Marco Geoestadístico permite contextualizar los datos con las diferentes regiones geográficas e identificar circunstancias y particularidades que pudieran influir o intervenir los fenómenos o hechos estadísticos estudiados. Además de la información propia del marco representada por datos cartográficos, atributos

context of democratization of information, ratifying the commitment to the country to deliver quality figures, in an appropriate and timely manner.

More information at: <http://www.ecuadorencifras.gob.ec/objetivos-de-desarrollo-sostenible/>

Mexico

The Geostatistical Framework of Mexico. With the purpose of geographically referring the statistical information generated by the censuses and surveys it performs, INEGI instituted the Geostatistical Framework (GF), which is a system that delimits and codifies the national territory, disaggregating it in geographical areas corresponding to the political-administrative and functional conformation of Mexico. The GF is unique, of a national nature and necessary for the effects of coverage in the census operations and for the historical comparability of the statistical data obtained.

For Mexico, the Law of the National Statistical and Geographical Information System, published on April 16, 2008, circumscribes the relevance of having a Geostatistical Framework that forms a fundamental part of the information infrastructure of the National Subsistemas of Demographic and Social Information, of Economic Information, Government Information, Public Security and Justice Information, from which are defined the scope and restrictions in what refers to purposes, content and application.

The GF has a continuous process of updating, at regular intervals of time, which allows to have a historical view of the changes in the geostatistical coverage. Its production is based on topographic, ortho-photographic and satellite information, and is complemented by information captured in the field verifications and during the census operations. The results are translated into digital systems integrated into the National Statistical and Geographic Information System.

The correlation of statistical information with the geographic space offered by the Geostatistical Framework allows the contextualisation of data with the different geographical regions and to identify circumstances and peculiarities that could influence or intervene the phenomena or studied statistical facts. In addition to the information proper of the framework, represented by cartographic data,

y catálogos de información, el MG cuenta con un soporte normativo, modelos de datos y metadatos que le brindan homogeneidad, accesibilidad e interpretación de la información y las metodologías empleadas, concordantes con las recomendaciones internacionales y bajo consensos nacionales actuales.

Por su parte, el Gobierno Federal emplea el MG como marco de referencia para la delimitación de las Zonas Metropolitanas de México, en el Sistema Urbano Nacional, en la Regionalización Funcional de México, en programas sociales gubernamentales y en proyectos y planes de desarrollo urbano y regional. Además, para los gobiernos estatales y municipales, resulta útil para definir políticas públicas y estrategias de trabajo de su competencia. Su aplicación integral en los operativos y proyectos censales constituye el soporte geográfico que proporciona la congruencia espacial indispensable en la planeación, captación, validación y difusión de la información estadística que resulte, privilegiando la confidencialidad y protección de los datos.

Panamá

Celebración del Día Panamericano de la Estadística. El 12 de mayo de 2017, en el 77° aniversario de la fundación del IASI, se celebró el *Día Panamericano de la Estadística* en un acto organizado por la Escuela de Estadística de la Facultad de Ciencias Naturales, Exactas y Tecnología de la Universidad de Panamá.

En el evento se recordó la creación de la Escuela de Estadística con la importante participación de profesores egresados del Centro Interamericano de Enseñanza de Estadística (CIENES), que operó en Santiago de Chile con auspicio del IASI.

El Director Ejecutivo del IASI fue invitado a dirigir la palabra a los asistentes al evento (autoridades universitarias, profesores, egresados y alumnos de la Escuela), circunstancia que fue aprovechada para hacer un resumen del origen, objetivos y actividades relevantes del Instituto a través de los años, a la vez que señalar que la Conferencia Interamericana de Estadística de la Organización de los Estados Americanos, en sus sesiones plenarias de 1972 y 1977, recomendó a los Estados miembros de la Organización que celebren el Día Panamericano de la Estadística el 12 de mayo de cada año, fecha de la fundación del Instituto, como medio efectivo de exaltar la importancia de la Estadística en América.

attributes and information catalogues, the GF has a normative support, data and metadata models that provide homogeneity, accessibility and interpretation of the information and methodologies used, concordant with international recommendations and under current national consensus.

On its part, the Federal Government uses the GF as a reference framework for the delimitation of Metropolitan Zones of Mexico, in the National Urban System, in the Functional Regionalization of Mexico, in governmental social programs and in projects and plans of urban and regional development. In addition, for state and municipal governments, it is useful to define public policies and work strategies of their competence. Its integral application in the census operations and projects constitutes the geographical support that provides the spatial congruence indispensable in the planning, capture, validation and dissemination of the statistical information that results, privileging the confidentiality and protection of the data.

Panama

Celebration of the Pan-American Day of Statistics. On May 12th, 2017, in the seventy-seventh anniversary of the foundation of IASI, it was celebrated the *Pan-American Day of Statistics* in an event organized by the School of Statistics of the Facultad de Ciencias Naturales, Exactas y Tecnología of the Universidad de Panamá.

In the event it was recalled the creation of the School of Statistics with the important participation of professors graduated from the Inter American Statistical Training Center (CIENES), which operated in Santiago, Chile with the auspices of IASI.

The Executive Director of IASI was invited to speak to those attending the event (University authorities, professors, graduates and School's students), circumstance that was used to summarize the origin, objectives and relevant activities of the Institute over the years, as well as to point out that the Inter-American Statistical Conference of the Organization of American States, in its plenary sessions of 1972 and 1977, recommended to the Member States of the Organization that they celebrate the *Pan-American Day of Statistics* on May 12 of each year, date of the foundation of the Institute, as an effective means of exalting the importance of the statistic in America.

ACTIVIDADES INTERNACIONALES

48° Período de Sesiones de la Comisión de Estadística de las Naciones Unidas

Del 7 al 10 de marzo de 2017 se celebró, en la sede de las Naciones Unidas, en Nueva York, el 48° Período de Sesiones de su Comisión de Estadística. El programa estuvo, como de costumbre, enfocado al seguimiento de una amplia lista de actividades estadísticas desarrolladas en forma cooperativa al nivel internacional y regional, con participación de grupos de países y organismos y agencias internacionales.

Además de las reuniones destinadas al examen y debate de los temas de la agenda regular del Período de Sesiones, el programa de actividades incluyó una serie de seminarios, foros y otro tipo de eventos laterales, a los que se destinó espacio del 3 al 10 de marzo.

En particular, se realizó una reunión de trabajo de los miembros del Comité Ejecutivo y otros miembros de la Conferencia Estadística de las Américas (CEA), asistentes al 48° Período de Sesiones, en la que se analizó el progreso alcanzado por los grupos de trabajo de la CEA.

En estas reuniones participó el Director Ejecutivo del IASI, acompañado por el Dr. Robert McCaa y la Dra. Lara Cleveland, del Centro de Población de la Universidad de Minnesota, miembro afiliado del IASI, así como por el Dr. Alphonse MacDonald, miembro del IASI.

Se aprovechó la ocasión para realizar importantes contactos en relación con el programa de trabajo del IASI.

Decimosexta Reunión del Comité Ejecutivo de la CEA - CEPAL

La XVI Reunión del Comité Ejecutivo de la Conferencia Estadística de las Américas de la CEPAL se celebró del 4 al 6 de abril de 2017 en la sala de conferencia Raúl Prebisch de la sede de la CEPAL.

El Comité Ejecutivo examinó el progreso en la ejecución del Programa Bienal de Actividades de Cooperación Regional e Internacional 2016-2017 de la Conferencia y las actividades de la Conferencia en torno al seguimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). Asimismo, con ocasión de esta

INTERNATIONAL ACTIVITIES

48th Session of the United Nations Statistical Commission

The 48th Session of the United Nations Statistical Commission was held in the United Nations headquarters in New York, on March 7-10, 2017. The program was focused, as usual, in the follow-up of an ample list of statistical activities developed in cooperative way at the international and regional levels, with the participation of groups of countries and international organizations and agencies.

In addition to the meetings to examine and debate the themes in the regular agenda for the Session, the program of activities included a series of seminars, fora and other kind of side events, for which space was assigned from March 3 through March 10.

Particularly, it was held a working meeting of the members of the Executive Committee and other members of the Statistical Conference of the Americas (SCA) attending the 48th Session, in which the progress made by the working groups of the SCA was analyzed.

The Executive Director of IASI participated in these meetings, accompanied by Dr. Robert McCaa and Dr. Lara Cleveland from the Minnesota Population Center, an Affiliated member of IASI, as well as by Dr. Alphonse MacDonald, member of IASI.

Advantage was taken of the occasion to maintain important contacts in relation with the work program of IASI.

Sixteenth Meeting of the Executive Committee of the SCA - ECLAC

The XVI Meeting of the Executive Committee of the Statistical Conference of the Americas of ECLAC was held on 4-6 April 2017, in the Raul Prebisch conference room at the headquarters of the ECLAC.

The Executive Committee made a review of the progress in the implementation of the biennial programme of regional and international cooperation activities of the Conference for 2016-2017 as well as of the Conference activities relating to the follow-up of the Sustainable Development Goals. On this

Reunión del Comité Ejecutivo se realizó un Seminario sobre el Marco para el Seguimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y una reunión conjunta de los países miembros de la CEA y miembros del Comité Regional de las Naciones Unidas sobre la Gestión Global de Información Geoespacial para las Américas (UN-GGIM-Américas).

Los Acuerdos adoptados por el Comité Ejecutivo podrán ser consultados en la página web de la CEPAL

En estos eventos el IASI estuvo representado por su Director Ejecutivo.

Sesión del IASI e IPUMS Internacional, sobre Tópico Especial, en el 61° Congreso Mundial de Estadística

Como informamos en el número anterior, el Programa del 61° Congreso Mundial de Estadística (ISI 2017), incluye una Sesión sobre Tópico Especial (STS), con el título de "Assessing the quality of population censuses: processes and outputs", propuesta por el IASI e IPUMS Internacional.

Presidirá la Sesión Enrique de Alba, Presidente del IASI. Los panelistas serán: Alphonse L. MacDonald (Consultor internacional), Carole Odette Schmitz Basañez (INEGI), Bart Bakker (VU-University Amsterdam y Statistics Netherlands), Jorge Luis Vega Valle (INE España) y Lara Cleveland (IPUMS-Internacional, Universidad de Minnesota, USA). La organización de la Sesión está a cargo de la Oficina Permanente del IASI, con importante apoyo del Dr. MacDonald,

La Sesión incluirá las siguientes presentaciones: Recent Developments in census methodology (Enrique de Alba), The population census, its history, methodological characteristics, quality control and output (Alphonse L. MacDonald), The Census in Mexico; its history, recent developments, achievements and challenges (Carole Odette Schmitz Basañez), The methodological challenges of the register-based census (Bart Bakker), Register-based population census in Spain in 2021: challenges and prospects (Jorge Luis Vega Valle), y Quality control in census micro data: the IPUMS-I experience and prospects for the future (Lara Cleveland).

occasion of the Executive Committee meeting, it was also held a Seminar on the Followup Framework of the Sustainable Development Goals and a joint meeting of the member countries of the SCA and members of the Regional Committee of the United Nations on Global Geospatial Information Management for the Americas (UN-GGIM-Americas).

The Agreements adopted by the Executive Committee can be consulted in the Webpage of ECLAC.

In these events IASI was represented by the Executive Director.

Special Topic Session of IASI and IPUMS International in the 61th World Statistics Congress

As we reported in the last issue, the Programme of the 61th World Statistics Congress (ISI 2017) includes a Special Topic Session (STS) under the title of "Assessing the quality of population censuses: processes and outputs", proposed by IASI and IPUMS International.

Enrique de Alba, President of IASI, will chair the Session. The speakers will be: Alphonse L. MacDonald (International Consultant), Carole Odette Schmitz Basañez (INEGI), Bart Bakker (VU-University Amsterdam and Statistics Netherlands), Jorge Luis Vega Valle (INE España), and Lara Cleveland (IPUMS-International, University of Minnesota, USA). The organization of the Session is in charge of the Permanent Office of IASI, with important support from Dr. MacDonald.

The Session will include the following presentations: Recent Developments in census methodology (Enrique de Alba), The population census, its history, methodological characteristics, quality control and output (Alphonse L. MacDonald), The Census in Mexico; its history, recent developments, achievements and challenges (Carole Odette Schmitz Basañez), The methodological challenges of the register-based census (Bart Bakker), Register-based population census in Spain in 2021: challenges and prospects (Jorge Luis Vega Valle), and Quality control in census micro data: the IPUMS-I experience and prospects for the future (Lara Cleveland).

CALENDARIO DE EVENTOS / CALENDAR OF EVENTS

2017

- Junio/June
15-19 International Workshop on Perspectives on High-dimensional Data, to be held in Guanajuato, Mexico. The wealth of information has originated new problems in research areas that analyze epigenomic, proteomic, high-resolution image data and network data, among others. The problems originated from high-dimensional data are faced by new statistical development. The purpose of this workshop is to foster the interaction of researcher in the area of high-dimensional data analysis and stimulate research. It will provide a venue for participants to meet leading researches of this field in an intimate setting, providing maximal chance for interaction and discussion. E-mail: hdda-vii@cimat.mx. Website: <http://hddavii.eventos.cimat.mx/node/653>.
- Junio/June
20-23 The 10th International Conference on Multiple Comparison Procedures will be held in Riverside, California, USA,,on the campus of the University of California, Riverside. Now in its twentieth year, the biennial MCP conference promotes fundamental research and application of MCP and provides a unique forum for interactions among industry practitioners, research scientists from subject matter areas and statisticians. Website: www.mcp-conference.org/. Contact: Xinping Cui, phone: 1-951-827-2563, fax: 1-951-827-3286. e-mail: xinping.cui@ucr.edu. Contact: Ajit Tamhane, phone: 1-847-491-3577, fax: 1-847-491-8005, e-mail: atamhane@northwestern.edu.
- Junio/June
28-30 Statistics and Data Science: New Challenges, New Generations, to be held in Florence, Italy. The Conference aims to highlight the crucial role of Statistics in Data Science. E-mail: sis2017@disia.unifi.it. Website: <http://meetings3.sis-statistica.org/index.php/sis2017/sis2017>.
- Julio/July
2-7 32nd International Workshop on Statistical Modelling (IWSM 2017), to be held in Groningen, Netherlands. This is one of the major activities of the Statistical Modelling Society, founded with the purpose of promoting and encouraging statistical modelling in its widest sense. The spirit of the workshop is to focus on problems motivated by real life data and on solutions that make novel contributions to the subject, to encourage interaction as there are no parallel sessions, and to welcome both junior and senior statisticians. Website: iws2017.webhosting.rug.nl/. Contact: Marco Gzregorczyk, telephone: +31503633985, e-mail: m.a.grzegorzcyk@rug.nl.
- Julio/July
3-6 Computational and Applied Statistics (CAS 2017), to be held in Trieste, Italy. It is a workshop organized as part of the International Conference on Computational Science and its Applications - ICCSA 2017. The aim of CAS workshop is to bring together scientists working in applied statistics, scientific computation and applications in all areas of sciences, engineering, industry, economics, life sciences and social sciences. Website: <http://cas2017.webnode.pt>.
- Julio/July
8-11 21st World Multi-Conference on Systemics, Cybernetics and Informatics (WMSCI 2017), to be held in Orlando, Florida, USA, jointly with the 15th International Conference on Education and Information Systems, Technologies and Applications (EISTA 2017), the 11th International Multi-Conference on Society, Cybernetics and Informatics (IMSCI 2017), and the 10th International Multi-Conference on Engineering and Technological Innovation (IMETI 2017). For more information visit: <http://www.2017iisconf.org/wmsci>.
- Julio/July
9-13 38 Annual Conference of the International Society for Clinical Biostatistics, to be held in Vigo, Spain. Like previous annual conferences of ISCB the 2017 conference will provide a scientific forum for international exchange of theory, methods and applications of biostatistics in medical research and practice among clinicians, statisticians and members of other disciplines, such as epidemiologists, clinical chemists and clinical pharmacologists, working or interested in the field of clinical biostatistics. For more information go to: jacobowebs.uvigo.es/Flyer_ISCB38.pdf. Contact: Jacobo de Uña Álvarez, phone: 986812492, fax: 986812401, e-mail: jacobo@uvigo.es.

2017

- Julio/July 9-14 MaxEnt 2017, to be held in Jarinu, SP, Brazil. For over 35 years, the MaxEnt workshops have explored the use of Bayesian and Maximum Entropy methods in scientific and engineering applications. E-mail: group.inductive@gmail.com. Website: <http://www.gis.des.ufscar.br/meetings/2017maxent/index.php>.
- Julio/July 10-12 ISI Satellite meeting on Small Area Estimation (SAE 2017), to take place in Paris, France, organized by the Ecole Nationale de la Statistique et de l'Analyse de l'Information (ENSAI), the Centre de Recherche en Economie et Statistique (CREST) and the Institute Louis Bachelier (ILB). Website: <http://sae2017.ensai.fr/>.
- Julio/July 12-14 Data Science, Statistics & Visualisation (DSSV 2017). The International Association for Statistical Computing (IASC) is pleased to announce that its first Satellite Conference will take place in Lisbon, Portugal just before the 61st World Statistics Congress (WSC61, July 16-21 in Marrakesh, Morocco). For more information go to: dssv2017.iasc-isi.org/. Contact: Rosário Oliveira, phone: +351218417599, fax: dssv2017@tecnico.ulisboa.pt, e-mail: natatacha.lima@tecnico.ulisboa.pt. Contact: Peter Filzmoser, e-mail: P.Filzmoser@tuwien.ac.at, phone: +43 1 58801 10560, fax: +43 1 58801 105699.
- Julio/July 16-21 61th ISI World Statistics Congress of the International Statistical Institute, to be held in Marrakesh, Morocco. Includes meetings of the Bernoulli Society, the International Association for Statistical Computing, the International Association of Survey Statisticians, the International Association for Official Statistics, the International Association for Statistics Education, the International Society for Business and Industrial Statistics, and The International Environmetrics Society. Information: ISI Permanent Office, P. O. Box 24070, 2490 AB The Hague, The Netherlands. Phone: +31-70-3375737. Fax: +31-70-3860025. Website: www.isi2017.org/.
- Julio/July 24-27 Causal Inference and Big Data Summer Institute, to be held in Philadelphia, Pennsylvania, USA The Causal Inference and Big Data Summer Institute is a four-day, intensive learning experience. Each day offers lectures by experts in the field, followed by live demonstrations of data analysis. Participants who bring laptops will have the opportunity to implement the methods during the computer lab sessions. For more information visit: www.med.upenn.edu/cbd/. Contact: Marissa Fox, phone: 215-573-7393, e-mail: mfox@upenn.edu.
- Julio/July 29- Ago/August 3 2017 Joint Statistical Meetings, to be held in Baltimore, Maryland, USA, jointly with the American Statistical Association, the International Biometric Society (ENAR and WNAR), the Institute of Mathematical Statistics, the Statistical Society of Canada, the International Chinese Statistical Association, the International Indian Statistical Association, the Korean International Statistical Association and the International Society for Bayesian Analysis. For information, contact [jrm@amstat.org](mailto:jsm@amstat.org) or telephone toll-free (1-888) 231-3473. Contact: ASA Meetings, telephone: 1-7036841221, fax: 1-7036848069, e-mail: meetings@amstat.org.
- Agosto/August 3-5 23rd ISSAT International Conference on Reliability and Quality in Design (RQD 2017), to be held in Chicago, Illinois, USA For more information visit: issatconferences.org. Contact: RQD 2017 Conference Secretary, email: rqd@issatconferences.org.
- Agosto/August 8-12 XXVII Colombian Symposium on Statistics and 5th International Workshop on Applied Statistics, to be held in Medellín, Colombia. In 2017, the Symposium is organized by the Department of Statistics at the National University of Colombia and the Faculty of Statistics of Santo Tomas University in Bogota, gathering local and international experts in the main research statistical areas. For more information visit: simposioestadistica.unal.edu.co/. Contact: Carlos Eduardo Alonso Malaver, phone: 57-1 3165327, e-mail: simestadi_fcbog@unal.edu.co.

2017

- Agosto/August 12-14 Second Workshop on Higher-Order Asymptotics and Post-Selection Inference (WHOA-PSI)², to be held in St. Louis, Missouri, USA A three-day workshop about accurate post-selection inference, with emphasis on foundations, theory and methods, and important applications. Topics include: selective and simultaneous inference, high-dimensional inference, and Bayesian post-selection inference. Also considered are tools from higher-order asymptotics, including analytic and simulation-based refinements, to improve accuracy and power for post-selection For more information visit: www.math.wustl.edu/~kuffner/WHOA-PSI-2.html. Contact: Todd Kuffner, e-mail: kuffner@wustl.edu.
- Agosto/August 21-25 SAMSI Opening Workshop on CLIMATE, will be held in Research Triangle Park, North Carolina, USA. This workshop serves to introduce the activity of the entire SAMSI program that will last from August 2017 through May 2018. There will be overview lectures by leading scientists in the field, a series of sessions of research talks and round table discussions, discussions and initial meetings of Working Groups, and a short course on computational methods. For more information visit: www.samsi.info/programs-and-activities/research-workshops/opening-workshop-august-21-25-2017/. Contact: Richard Smith, phone 9196859350, fax 9196859360, e-mail climate@samsi.info.
- Ago/August 30-Sept/Sept. 1 European Establishment Statistics Workshop 2017 (EESW17), to be held in Southampton, UK. The recurrent biennial event in European business and economic statistics that brings together researchers and practitioners from academia, official statistics and the private sector to share latest results and promote best practices in production of statistics about, and for, businesses and other forms of corporate units. For more details visit: www.enbes.org. E-mail: boris.lorenc@scb.se, P.A.Smith@soton.ac.uk.
- Ago/August 30-Sept/Sept. 1 IASC-ERS summer school on Advanced Methods in Sampling and Estimation in Finite Populations, to be held in Neuchâtel, Switzerland, It is organized by the Institute of Statistics, University of Neuchâtel, Switzerland, and intended to provide training in special areas of statistics for PhD students, junior researchers and lecturers at universities. The summer course will bring together the theoretical and practical aspects of sampling and estimating in finite populations. Participants are expected to have good background in statistics at the M.Sc. level although not necessarily related to the subject of the course. E-mail: messagerie.istat@unine.ch. Website: <https://www.unine.ch/statistics/home/conferences-et-evenements-scient/summer-school-advanced-methods-i.html>
- Sept./Sept. 13-15 Conferencia Española de Biometría to be held in Sevilla, Spain. Web page: <http://www.imus.us.es/CEB17/index.php?carga=presentacion>. Contact: Grupo de Investigación en Bioestadística, Universidad del País Vasco, Facultad de Ciencia y Tecnología, Departamento de Matemática Aplicada y Estadística, inmaculada.arostegui@ehu.eus, <https://sites.google.com/site/biostit/>.
- Sept./Sept. 25-27 2017 ASA Biopharmaceutical Section Regulatory-Industry Statistics Workshop, to be held in Washington, DC, USA. Contact: ASA Meetings, phone: 1-703-684-1221, fax: 1-703-684-2037, email: meetings@amstat.org.
- Sept./Sept. 28-30 Biostatistics in the Modern Computing Era, The Division of Biostatistics at the Medical College of Wisconsin announces this conference, co-sponsored by the Division, the ASA Section on Bayesian Statistical Science (SBSS) and the Wisconsin Chapter of the ASA. It will include invited presentations by leading statisticians from both Bayesian and frequentist perspectives. The conference will be held at the Medical College of Wisconsin in Milwaukee, WI, USA For more information visit: www.mcw.edu/biostatmcw. Contact: Rodney Sparapani, telephone: 4149558786, e-mail: rsparapa@mcw.edu.

2017

- Oct./Oct.
4-6
- Fall Technical Conference (FTC), to be held in Philadelphia, PA, USA. This is the 61st annual FTC. The FTC has long been a forum for both statistics and quality and is co-sponsored by the American Society for Quality (Chemical and Process Industries Division and Statistics Division) and the American Statistical Association (Section on Physical and Engineering Sciences and Section on Quality and Productivity). For more information visit: www.falltechnicalconference.org. Contact: Maria Weese, phone: 5135290591, e-mail: weeseaml@miamioh.edu.
- Oct./Oct.
11-13
- ASA Symposium on Statistical Inference, to be held in Bethesda, MD, USA. The Symposium will focus on specific approaches for advancing scientific methods in the 21st century, considering issues that affect not only research, but research funding, journal practices, career advancement, scientific education, public policy, journalism, and law. Contact: ASA Meetings, phone: (1-703) 684-1221, e-mail: meetings@amstat.org.
- Oct./Oct.
12-14
- Design and Analysis of Experiments (DAE 2017) Conference, to be held in Los Angeles, CA, USA. The purpose of the Design and Analysis of Experiments (DAE) conference series is to provide support and encouragement to junior researchers in the field of design and analysis of experiments. For more information visit: www.stat.ucla.edu/~hqxu/dae2017/. Contact: Hongquan Xu, phone: (1-310) 206-0035, fax: (1-310) 206-5658, e-mail: hqxu@stat.ucla.edu.
- Oct./Oct.
17-20
- Congreso Interamericano de Estadística (CIE), a realizarse en la Facultad de Ciencias Económicas y Estadística, Universidad Nacional de Rosario, en Rosario, Santa Fe, Argentina, organizado por la Escuela de Estadística de la Universidad Nacional de Rosario, conjuntamente con la Sociedad Argentina de Estadística (SAE), el Grupo Argentino de Biometría y el Instituto Interamericano de Estadística (IASI). Contacto: Prof. Cristina Beatriz Cuesta, Directora, Escuela de Estadística, e-mail: ccuesta@fcecon.unr.edu.ar. Website: <http://cie2017.s-a-e.org.ar/congreso.php>.
- Oct./Oct.
17-20
- Inter-American Statistical Congress (CIE), to be held at the Facultad de Ciencias Económicas y Estadística, Universidad Nacional de Rosario, in Rosario, Santa Fe, Argentina, organized by the School of Statistics of the National University of Rosario, jointly with the Argentinian Statistical Society (SAE), the Argentinian Group of Biometry and the Inter-American Statistical Institute (IASI). Contact: Prof. Cristina Beatriz Cuesta, Director, School of Statistics, e-mail: ccuesta@fcecon.unr.edu.ar. Website: <http://cie2017.s-a-e.org.ar/congreso.php>.
- Oct./Oct.
17.20
- V Brazilian School of Sampling and Survey Methodology, to be held in Cuiabá, Mato Grosso, Brazil. The School aims to share knowledge and experience in the field of sample survey planning, realization and analysis. Despite the emergence of big data, surveys continue to be the most used source for many public and official statistics. The event will be a forum for researchers, professionals, users and students interested in the theme. E-mail: marcel.vieira@ice.ufjf.br. Website: <http://www.redeabe.org.br/esamp2017/paginas/evento>.
- Oct./Oct.
19-21
- 2017 Women in Statistics and Data Science Conference, to be held in La Jolla, California, USA. For more information visit: ww2.amstat.org/meetings/wlds/2017/index.cfm. Contact: ASA Meetings, phone: 7036841221, fax: 7036841221, e-mail: meetings@amstat.org.
- Nov./Nov.
6-7
- The 5th International Joint Conference New Challenges for Statistical Software - The Use of R in Official Statistics, to be held in Bucharest, Romania. The purpose of the conference is to provide a public forum for researchers from academia and institutes of statistics to present, exchange ideas and discuss developments in state-of-the-art statistical software commonly used in applied economics and statistics. Website: <http://r-project.ro/conference2017/>. Contact: anamaria.dobre@insse.ro.

2017

Dic./Dec.
3-8 73rd Annual Deming Conference on Applied Statistics, to be held at the Havana Tower of the Tropicana Casino Resort in Atlantic City, New Jersey, USA, sponsored by the American Statistical Association (ASA). The purpose of the 3-day Deming Conference on Applied Statistics is to provide a learning experience on recent developments in statistical methodologies, stressing biopharmaceutical applications. The conference is composed of twelve three-hour tutorials on current applied statistical topics, and it is followed by two parallel 2-day short courses. For more information visit: www.demingconference.com. Contact: Walter Young, phone: 4158198884, e-mail: demingchair@gmail.com.

2018

Enero/January
10-12 12th International Conference on Health Policy Statistics, to be held in Charleston, South Carolina, USA, sponsored by the American Statistical Association (ASA). For more information visit: <http://ww2.amstat.org/meetings/ichps/2018/>. Contact: ASA Meetings, telephone: 7036841221, e-mail: meetings@amstat.org.

Feb./Feb.
15-17 2018 ASA Conference on Statistical Practice, to be held in Portland, Oregon, USA. These conferences highlight techniques and best practices for applied statisticians and data scientists. For more information visit: ww2.amstat.org/meetings/csp/2018/index.cfm. Contact: ASA Meetings, phone: 7036841221, fax: (703) 684-8069, e-mail: meetings@amstat.org

Julio/July 28-
Ago/August 2 2018 Joint Statistical Meetings, to be held in Vancouver, British Columbia, Canada, jointly with the American Statistical Association, the International Biometric Society (ENAR and WNAR), the Institute of Mathematical Statistics, the Statistical Society of Canada, the International Chinese Statistical Association, the International Indian Statistical Association, the Korean International Statistical Association, and the International Society for Bayesian Analysis. For information, contact jsm@amstat.org or phone toll-free (1-888) 231-3473. Contact: ASA Meetings, telephone: 1-7036841221, fax: 1-7036848069, e-mail: meetings@amstat.org.

Sept./Sept.
19-21 The IAOS 2018 Conference will be held at the offices of the OECD in Paris, France. The theme of the conference is "Better Statistics for Better Lives". For more information about the IAOS2018 conference, including how members can help, contact Mario Palma, (IAOS President-elect) at mpalma@inegi.org.mx.

2019

Julio/July 27-
Ago/August 1 2019 Joint Statistical Meetings, to be held in Denver, Colorado, USA, jointly with the American Statistical Association, the International Biometric Society (ENAR and WNAR), the Institute of Mathematical Statistics, the Statistical Society of Canada, the International Chinese Statistical Association, the International Indian Statistical Association, the Korean International Statistical Association, the International Society for Bayesian Analysis, the Royal Statistical Society, and International Statistical Institute. For information, contact jsm@amstat.org or phone toll-free (888) 231-3473.

Agosto/August
18.23 62nd ISI World Statistics Congress of the International Statistical Institute, to be held in Kuala Lumpur, Malaysia. Includes meetings of the Bernoulli Society, the International Association for Statistical Computing, the International Association of Survey Statisticians, the International Association for Official Statistics, the International Association for Statistics Education, the International Society for Business and Industrial Statistics, and The International Environmetrics Society. Information: ISI Permanent Office, P.O. Box 24070, 2490 AB The Hague, The Netherlands. Phone: +31-70-3375737. Fax: +31-70-3860025.

2020

Agosto/August 2020 Joint Statistical Meetings, to be held in Philadelphia, Pennsylvania, USA, jointly with the American Statistical Association, the International Biometric Society (ENAR and WNAR), the Institute of Mathematical Statistics, the Statistical Society of Canada, the International Chinese Statistical Association, the International Indian Statistical Association, the Korean International Statistical Association, the International Society for Bayesian Analysis, the Royal Statistical Society and the International Statistical Institute. For information, contact jsm@amstat.org or phone toll-free (888) 231-3473.

2021

Agosto/August 2021 Joint Statistical Meetings, to be held in Seattle, Washington, USA, jointly with the American Statistical Association, the International Biometric Society (ENAR and WNAR), the Institute of Mathematical Statistics, the Statistical Society of Canada, the International Chinese Statistical Association, the International Indian Statistical Association, the Korean International Statistical Association, the International Society for Bayesian Analysis, the Royal Statistical Society, and the International Statistical Institute. For information, contact jsm@amstat.org or phone toll-free (888) 231-3473.

2022

Agosto/August 2022 Joint Statistical Meetings (JSM), to be held in Washington, District of Columbia, USA
6-11 JSM (the Joint Statistical Meetings) is the largest gathering of statisticians held in North America. It is held jointly with the American Statistical Association, the International Biometric Society (ENAR and WNAR), the Institute of Mathematical Statistics, the Statistical Society of Canada, the International Chinese Statistical Association, the International Indian Statistical Association, the Korean International Statistical Association, the International Society for Bayesian Analysis, Royal Statistical Society and the International Statistical Institute. Attended by over 6000 people, meeting activities include oral presentations, panel sessions, poster presentations, professional development courses, an exhibit hall, the Career Service, society and section business meetings, committee meetings, social activities, and networking opportunities. For information, contact jsm@amstat.org or phone toll-free (888) 231- 3473.

**INFORMACIÓN IMPORTANTE
PARA NUESTROS CORRESPONSALES**

Agradeceremos que las noticias destinadas a esta publicación sean remitidas a la siguiente dirección:

Prof. Evelio O. Fabbroni
Director Ejecutivo
Instituto Interamericano de Estadística (IASI)
c/o INEC - Contraloría General de la República
Apartado 0816-01521, Panamá, Panamá
e-mail: fabpan@cwpanama.net

**IMPORTANT INFORMATION
FOR OUR CORRESPONDENTS**

We kindly request that those news destined to this publication be sent to the following address:

Prof. Evelio O. Fabbroni
Executive Director
Inter-American Statistical Institute (IASI)
c/o INEC - Contraloría General de la República
P.O. Box 0816-01521, Panama, Panama
e-mail: fabpan@cwpanama.net