

Diciembre 12 del 2017
Boletín Electrónico Bimestral Proyecto JLM:
Premio Anual al Educador

Estimados colegas:

De nuevo, como hacemos todos los años desde hace ya Trece, en el día de la Virgen de la Guadalupe, Patrona de América, anunciamos el **Premio Anual del Proyecto Juárez Lincoln Martí (JLM)**. A través de dicho premio, **reconocemos a los Educadores Iberoamericanos** que se han **destacados por promover la enseñanza internacional de la estadística**, a todos los niveles. Las bases del premio, así como los ganadores de los años anteriores, se encuentran en nuestra Página Web:

<http://web.cortland.edu/matresearch/PremioAnualProyJLM.pdf>

Les recordamos que pueden acceder a los *tutoriales de estadística aplicada* en español e inglés, que continuamente estamos renovando y son de interés para el investigador, el docente y el practicante. Ver la página red del *Instituto para la Calidad, Confiabilidad & Mejora Continua (ICC&MC)*: <http://web.cortland.edu/matresearch/QR&CIInstPg.htm>

También pueden leer los números anteriores del Boletín Trimestral del Proyecto JLM vía: <http://web.cortland.edu/matresearch/JuarezBulls.pdf>

Pero antes, revisaremos brevemente las noticias enviadas a la redacción. Recuerden que a veces nuestro **url** se queda pegado en los que anunciamos. Si cuando lo jalen, el sistema les envía un aviso al efecto, hagan un corte-y-pegado del url en cuestión, o tecleen el url deseado, directamente en su ventana de Internet

Siguen abajo, las noticias educacionales recibidas:

1. La Prof. Luisa González Campos comunica que la III Conf. de Estadística y Computación se celebrara en San José, Costa Rica, de 27 de Febrero a 2 de Marzo del 2018. Para más informes: simmac.simpa@ucr.ac.cr
2. Los Prof. Jorge L. Romeu y Luis A. Otero presentaron un trabajo sobre estadística en apoyo de estudios históricos en la Conferencia Anual de la ASA, accesible en: <https://ww2.amstat.org/MembersOnly/proceedings/2017/data/assets/pdf/594065.pdf>
3. El Prof. Alexander Horn manda una lista de vacantes académicas internacionales, que encontrarán en: <http://web.cortland.edu/matresearch/EngineerOxyJobs.pdf>
4. COMEXUS comunica que hay dos Vacantes (Accountant & Junior Accountant) en sus oficinas de Ciudad de México. Más informes en: becas@comexus.org.mx
También nos comunican que tuvo lugar la Binational mathematics conference, entre EEUU y México, de Noviembre 27 a Diciembre 1ro.
5. El Prof. Roberto Behar nos manda el enlace del video de la conferencia sobre Pensamiento Estadístico en el aula de clase, que se presentó en las III Jornadas de Enseñanza de la Estadística, en Argentina durante el Congreso Interamericano de Estadística de la Facultad de Ciencias Económicas y Estadística de la Universidad

- Nacional de Rosario, Argentina, del 17 al 20 de octubre de 2017. Participaron conjuntamente del congreso los siguientes eventos: XLV Coloquio Argentino de Estadística de la Sociedad Argentina de Estadística; XXII Reunión Científica del Grupo Argentino de Biometría; Jornadas del Instituto Interamericano: IASI; Ver: <https://www.youtube.com/watch?v=xPFU12dOjfk&list=PLnSvTgXWQlsVFc-KliMg6u8vGxrfPMN66>
6. El NCETM Newsletter (Inglaterra, UK) incluye el: first podcast, new primary professional development materials, the subject associations' proposed merger, and more. Para informes o para suscribirse ver: newsletter@ncetm.org.uk
 7. La querida e incansable colega Prof. Carmen Batanero, ha publicado otro trabajo sobre Dispersión y su lugar en el Currículo, en ResearchGate.
 8. El querido colega Prof. Manuel Presedo Quindimil nos comunica que El grupo de investigación, Modelización, Optimización e Inferencia Estadística (MODES) de la Universidade da Coruña (UDC). Los miembros de MODES son investigadores asociados del Instituto Tecnológico de Matemática Industrial (ITMATI). Para más informes, comunicarse con: manuel.antonio.presedo.quindimil@udc.es
 9. ENBIS nos comunica que ha lanzado su “Call for Nominations for Awards 2018” (Box Medal, Best Manager Award and Young Statistician Award). Contactar a su Presidente Electo: murat.testik@gmail.com
 10. CAUSE nos comunica que salió special issue of the Statistics Education Research Journal (SERJ) on *Statistical Reasoning about Models & Modelling and Informal Stats. Inference*. [https://iase-web.org/documents/SERJ/SERJ16\(2\)_Editorial.pdf](https://iase-web.org/documents/SERJ/SERJ16(2)_Editorial.pdf)
 11. El colega Audy Salcedo nos comunica que ya está disponible el número del mes de diciembre 2017 de Hipótesis Alternativa, que puede accederse en: [http://www.ucv ve/fileadmin/user_upload/cies/Documentos/Hipotesis alternativa_N33.pdf](http://www.ucv ve/fileadmin/user_upload/cies/Documentos/Hipotesis_alternativa_N33.pdf) Los números anteriores en <http://www.ucv ve/hipotesis>
 12. IASI nos comunica el resultado de sus elecciones: Presidenta: Clyde Charre de Trabuchi; Primer Vice Presidente y Presidente Electo: Alphonse MacDonald; 2do Vice Presidente: Marcia Quintslr y 3r. Vice Presidente: Enrique de Alba.
 13. National Center for Education Statistics/NCES released a report today entitled *Beginning College Students Who Change Their Majors Within 3 Years of Enrollment*. Leerlo: <http://nces.ed.gov/pubsearch/pubsinfo.asp?pubid=2018434>
 14. NCES has also added data: IDE is an online, interactive tool that allows users to explore international study data and create customized tables, charts, maps, and analyses. TIMSS assesses the mathematics and science knowledge and skills of 4th- and 8th-graders. TIMSS Advanced assesses the advanced mathematics and physics knowledge and skills of students in their final year of secondary school. Leer sobre TIMSS & IDE en: <http://nces.ed.gov/surveys/international/ide/>

Y sin más, pasamos a anunciar nuestros **Premios Anuales al Educador del Año 2017**, que reconoce, además de los expedientes profesionales e investigativos de los ganadores, *sus aportes a la educación estadística internacional*.

Este año también tenemos *Dos Premios ExAequo JLM al Educador Internacional*. Dichos premios anuales corresponden al Prof. **Roberto Meyer**, del Dpto. de Matemáticas de la *Universidad Nacional del Litoral* (https://www.researchgate.net/profile/Roberto_Meyer2)

Santa Fe, Argentina; y al Prof. **Pere Grima Cintas**, del Dpto. Estadísticas e I. O. de la Universidad Politécnica de Cataluña (<http://www-eio.upc.es/~grima/index.html>), en Barcelona, España. Se les otorga este reconocimiento, además de por su significativa labor profesional e investigativa, por su extensa y valiosa contribución a la divulgación de la estadística, en Iberoamérica.

Roberto Delfor Meyer es Director del Departamento de Matemáticas, CFE, de la UNL, Santa Fe. Lo conocemos desde el CIBEM de Caracas, Venezuela, en 1999, del que fue uno de sus organizadores. Mas adelante, participó en el planeamiento de un simposio sobre aplicaciones estadísticas al medio ambiente, que organizaba el Proyecto JLM en la América Latina, que no llegó a realizarse por falta de apoyo del NSF de EEUU –pero de allí salió la idea de un número especial sobre aplicaciones, de la *Revista Colombiana de Estadística*. Sus intereses incluyen la educación estadística en América Latina, así como http://www.fhuc.unl.edu.ar/pages/estudiantes/noticia/24631/contin%C3%BAa_el_ciclo_de_investigaci%C3%B3n_en_sociolog%C3%ADa.html sus aplicaciones en sociología, economía e industria. Su tesis doctoral, *Funcionamiento didáctico del saber: El razonamiento inferencial estadístico como metodología y la formación de formadores en educación*, es una realización práctica de tales ideas.

El Premio se le otorga por su trabajo de divulgación estadística, y de apoyo a esta rama de la docencia en la América Latina, así como la utilización de conocimientos teóricos en aplicaciones prácticas, por su labor de articulista y miembro de juntas editoriales.

Pere Grima Cintas es Profesor del Departamento de Estadísticas e Investigación de Operaciones de la UPC de Barcelona, España. Sus áreas de interés incluyen el diseño de experimentos, la gestión de la calidad y la estadística industrial. Una parte importante de su tiempo se dedica a trabajar en convenios de colaboración con empresas, asesorando temas relacionados con el control y la mejora de la calidad. Las actividades en las que el mismo participa, están en www.upcq.net

El Premio se le otorga por su constante labor de divulgación estadística, a través de sus escritos y conferencias, la capacitación de maestros, etc. Su obra “La Certeza Absoluta y Otras ficciones”, es un bello libro de divulgación estadística, asequible para un amplio público, y que ha sido traducido a varios idiomas, incluyendo el Ruso.

Terminamos, deseándoles a todos nuestros colegas en Iberoamérica, una feliz Navidad. Y que el año 2018 que comienza, nos traiga salud, paz, trabajo, y éxitos profesionales.

Reciban un cordial saludo.

Jorge Luis Romeu.

Director del Proyecto Juárez Lincoln Martí, de Educación Internacional.

<http://web.cortland.edu/matresearch>

NOTA: Si no desea recibir estos Boletines, de REPLY con SUBJECT: DISCONTINUE.