



Asociación Matemática Venezolana
Universidad del Zulia



XXXI JORNADAS VENEZOLANAS DE MATEMÁTICAS
MARACAIBO, 19 AL 22 DE MARZO DE 2018

SEGUNDO ANUNCIO
(Llamado a presentación de trabajos)

Las Jornadas Venezolanas de Matemáticas son organizadas anualmente por la Asociación Matemática Venezolana en colaboración con universidades nacionales. Se trata de un evento de carácter científico que sirve como mecanismo de registro y divulgación de los resultados de las investigaciones en Matemática que se realizan en el país. Constituyen un foro de encuentro de matemáticos y diversos profesionales interesados en conocer, analizar y debatir los temas más actuales en investigación matemática. La trigésimo primera edición de las Jornadas Venezolanas de Matemáticas se efectuará en la Facultad Experimental de Ciencias de la Universidad del Zulia, en Maracaibo, del 19 al 22 de marzo de 2018. Las sesiones temáticas del evento y sus coordinadores, son:

SESIÓN	COORDINADORES
Lógica Matemática	Franklin Galindo (franklingalindo178@gmail.com) Jesús Nieto (jnieto@usb.ve)
Educación Matemática	Milagros Rodríguez (melenamate@hotmail.com) Carlos Ribeiro (profcarlosri@gmail.com)
Álgebra y Teoría de Números	Víctor Ramírez (ramirezv@usb.ve) José Suero (jmsuero@usb.ve)
Combinatoria	Yanicc Vargas (giovannino@gmail.com)
Matemática Aplicada a las Ciencias Naturales e Ingeniería	Juan Chirinos (jjchirinos@hotmail.com)
Sistemas Dinámicos	Fernando Sánchez (fjss@fec.luz.edu.ve) Marcos Lizana (lizana@ula.ve)
Probabilidad y Estadística	Stella Brassesco (sbrasses@ivic.gob.ve) Aracelis Hernández (arhernan65@gmail.com)
Topología, Análisis y Geometría	Ennis Rosas (ennisrafael@gmail.com) José Sanabria (jesanabri@gmail.com)

Las personas interesadas en participar como expositores en cualquiera de las sesiones temáticas deberán atender a los siguientes requerimientos:

1. La propuesta de toda comunicación oral en cualquier sesión temática tiene que ser hecha ante la coordinación de la correspondiente sesión. El resumen de la misma, de no más de una cuartilla, deber ser enviado, en archivos `.tex` y `.pdf`, a las direcciones electrónicas de los coordinadores de la sesión. La fecha límite para ello es **18 de febrero de 2018**.
2. La selección de las comunicaciones orales de cada sesión es competencia exclusiva de la coordinación de la misma. Los proponentes recibirán, antes del **28 de febrero de 2018**, la notificación sobre la aceptación o no de su propuesta.
3. Toda comunicación oral en las sesiones tendrá una duración de **20 minutos**. El número máximo de ellas es de 30; sus horarios serán establecidos por el Comité Organizador, mientras que el orden de presentación será competencia de la coordinación de cada sesión.
4. Se emitirá **solo un certificado por trabajo** sin importar el número de autores del trabajo, o expositores del mismo. Se emitirá a nombre del expositor principal (ver formato de resumen).
5. Los resúmenes deberán ser sometidos siguiendo el siguiente formato $\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$:

```

\documentclass[12pt]{amsart}
\usepackage[utf8x]{inputenc}
\usepackage[spanish]{babel}
\usepackage{amsmath,amsfonts,amssymb,amscd,amsthm}
\usepackage{url}
\begin{document}
\begin{center}
{\bf TÍTULO DE LA COMUNICACIÓN ORAL}
\end{center}
\vspace{4mm}

\begin{center}
\underline{\underline{Autor 1}} ~~~ {Autor 3} %% Doble subrayado el autor-expositor principal.
%% Subrayado simple el autor-expositor secundario.
%% Sin subrayado autor-no expositor.
\end{center}

\section*{Resumen}
ESCRIBIR AQUÍ EL CONTENIDO DEL RESUMEN.

\begin{thebibliography}{99}
\bibitem{zw}
Z. Zhou and J. Wu. Attractive Periodic Orbits in Nonlinear Discrete-time Neural
Networks with Delayed Feedback. \textit{J. Difference. Equ. and Appl.} Vol. {\bf 8},
(2001) 467--483.
\end{thebibliography}
\vspace{2mm}

\begin{flushleft}
{\footnotesize{INSTITUCIÓN del Autor 1}}\
\vspace{-1mm}
{\footnotesize{\em E-mail address:} \url{xxx@uni.ve}} %% dirección electrónica del Autor 1
\end{flushleft}
\vspace{0.5mm}

\begin{flushleft}
{\footnotesize{INSTITUCIÓN del Autor 2}}\
\vspace{-1mm}
{\footnotesize{\em E-mail address:} \url{xxx@uni.ve}} %% dirección electrónica del Autor 2
\end{flushleft}

% Para agregar otro autor activar lo siguiente, eliminando los símbolos " % ":
% \vspace{0.5mm}
% \begin{flushleft}
% {\footnotesize{INSTITUCIÓN del Autor 3}}\
% \vspace{-1mm}
% {\footnotesize{\em E-mail address:} \url{xxx@uni.ve}} %% dirección electrónica del Autor 3
% \end{flushleft}
\end{document}

```

La dirección de la página web de las XXXI Jornadas Venezolanas de Matemática es:

jvm2018.demat-fecluz.org