



Asociación Matemática Venezolana  
 XXII JORNADAS VENEZOLANAS DE MATEMÁTICAS  
 UNIVERSIDAD NACIONAL EXPERIMENTAL DEL TÁCHIRA  
 SAN CRISTÓBAL, 30 DE MARZO AL 2 DE ABRIL DE 2009



## SEGUNDO ANUNCIO

Las XXII Jornadas Venezolanas de Matemáticas, a celebrarse en la Universidad Nacional Experimental del Táchira, tendrán como sesiones temáticas:

SESIÓN	COORDINADORES
<b>Álgebra</b>	Aurora Olivieri (olivieri@usb.ve) Amílcar Pérez (ajperez@usb.ve)
<b>Análisis</b>	Marisela Domínguez (marisela.dominguez@ciens.ucv.ve) Ramón Bruzual (ramon.bruzual@ciens.ucv.ve)
<b>Ecuaciones Diferenciales Parciales y Física-Matemática</b>	Carmen Vanegas (cvanegas@usb.ve) Jaime Camacaro (jcamacaro@ma.usb.ve)
<b>Grafos y Combinatoria</b>	Oscar Ordaz (oscarordaz55@gmail.com) Felicia Villarroel (feliciavillarroel@cantv.net)
<b>Lógica</b>	Carlos Uzcátegui (uzca@ula.ve) José Mijares (jose.mijares@ciens.ucv.ve)
<b>Sistemas Dinámicos (continuos y discretos)</b>	Wilmer Colmenárez (wilmerc@uicm.ucla.edu.ve) Alexander Carrasco (acarrasco@ucla.edu.ve)
<b>Topología</b>	Jorge Vielma (vielma@ula.ve) Ennis Rosas (erosas@sucre.udo.edu.ve)

Los interesados en participar como expositores en cualquiera de las sesiones de las XXII Jornadas Venezolanas de Matemáticas, deberán enviar por correo electrónico, **hasta el 5 de diciembre de 2008** (en formato .tex y .pdf), el resumen de su charla a la coordinación de la adecuada sesión.

La decisión sobre la aceptación de las ponencias sometidas será competencia exclusiva de la coordinación de la sesión donde haya sido solicitada la participación. Los proponentes recibirán, mediante comunicación enviada por los correspondientes coordinadores, la notificación de dicha decisión **hasta el 9 de enero de 2009**.

La duración de las charlas ordinarias en cualquier sesión será de **veinte minutos**.

Se sugiere el siguiente formato latex para someter los resúmenes:

```
\documentclass[12pt]{amsart}
\renewcommand{\theequation}{\thesection.\arabic{equation}}
\begin{document}
\def\refname{Referencias}
\title{TITULO DEL RESUMEN}
\author{Autor 1, \underline{Autor 2}, Autor 3} %subrayado expositor
\address{INSTITUCION DE ADSCRIPCION Autor 1}
\email{xxxx@univerdidad.ve} %direccion electronica de autor 1
\address{INSTITUCION DE ADSCRIPCION Autor 2}
\email{xxxx@univerdidad.ve} %direccion electronica de autor 2
\address{INSTITUCION DE ADSCRIPCION Autor 3}
\email{xxxx@univerdidad.ve} %direccion electronica de autor 3
\maketitle{}
\section*{Resumen}
CONTENIDO DEL RESUMEN
\begin{thebibliography}{99}
\bibitem {A1}A. Elbert,
\emph{Some recent results on the zeros of Bessel functions and
orthogonal polynomials.} J. Comp. Appl. Math. {\bf 133} (1-2),
(2001), 65-83.
\end{thebibliography}
\end{document}
```