

### Resumen curricular de los ponentes

#### Prof. Sergio Rivas



- Nació en Caracas 1955.
- Licenciado en Matemáticas en la Universidad Central de Venezuela en 1979.
- Maestría en Matemáticas UCV 1993 (Mención Honorífica).
- Profesor jubilado de la UNA donde trabajó en el Área de Matemática entre 1979 al 2003.

#### Prof. Walter Beyer K.



- Nacido en Caracas 1954.
- Licenciado en Matemáticas de la Universidad Central de Venezuela.
- Maestría en Educación mención Enseñanza de la Matemática en el IPCU-PEL.
- Actualmente en etapa de elaboración de la tesis doctoral en el Doctorado en Educación (UCV).
- Profesor Jubilado en el Área de Matemática de la Universidad Nacional Abierta.

#### Prof. Leonardo Rodríguez



- Nacido en Anzoátegui 1940.
- Lic. en Historia de la Universidad de los Andes.
- Profesor Jubilado de la Universidad Central de Venezuela.

#### Prof. José Ramón Gascón



- Nacido en Caracas 1961.
- Egresado como Técnico Superior Universitario en Matemática Aplicada y Física del IUTRC.
- Licenciado en Matemática de la Universidad Central de Venezuela.
- Maestría en la Universidad Estatal de Ohio (USA).
- Actualmente realiza su tesis doctoral en Matemática en la Universidad Politécnica de Madrid.

Caracas, 19 y 20 de Marzo  
Auditorio de la Biblioteca - UCAB

### Resumen curricular de los ponentes

#### Prof. Douglas Jiménez



- Nacido en Caracas 1952.
- Profesor de Matemática y Física egresado del Instituto Universitario Pedagógico de Caracas, 1977.
- Magister en matemática, mención Matemática plicable. Maestría Integrada en Matemática (MIM), Universidades Centroccidental "Lisandro Alvarado", Nacional Experimental Politécnica "Antonio José de Sucre" y Pedagógica Experimental Libertador. Julio, 1994.
- Profesor de la UNEXPO desde el año 1977

#### Prof. Mauricio Orellana



- Egresado en la primera promoción de Lic. en Matemática de la UCV en el año 1962.
- Dr. en Matemática de la Universidad de Grenoble en el año de 1970
- Ha ocupado diversas posiciones importantes en distintas facultades de la Universidad Central de Venezuela de donde es profesor titular jubilado.

## INFORMACIÓN DE LAS JORNADAS

La asistencia al evento es gratuita y se certificará a todos los participantes. Necesitamos que su inscripción al evento la realice a través de la página web <http://www.ucab.edu.ve/jornadahomenaje.html>

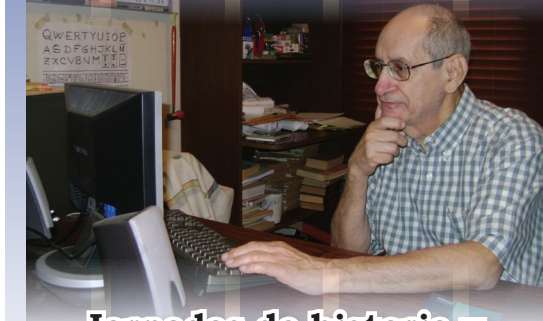
Para cualquier información adicional, envíe un email a [jornadahistoria@hotmail.com](mailto:jornadahistoria@hotmail.com)



Caracas, 19 y 20 de Marzo  
Auditorio de la Biblioteca - UCAB



Universidad Católica Andrés Bello  
Facultad de Humanidades y Educación  
Escuela de Educación  
Departamento de Física y Matemáticas



Jornadas de historia y  
enseñanza de la matemática  
en honor  
al maestro de maestros:  
Edgar Ferreira

Caracas, 19 y 20 de Marzo  
Auditorio de la Biblioteca

Proceso de inscripción a través de la página web:  
<http://www.ucab.edu.ve/jornadahomenaje.html>

La **Jornada de Enseñanza e Historia de las Matemáticas en honor al Maestro de Maestros “Edgar Ferreira”** es un evento que se celebra en el marco de los cincuenta años de la Escuela de Educación de la Universidad Católica Andrés Bello. El propósito del evento es unir a un grupo de profesores de matemática e historia para discutir algunos temas actuales de la historia y enseñanza de la matemática. La historia de la matemática por derecho propio y su relación con la didáctica de la matemática es el tema central.

La jornada está dedicada al Prof. Edgar Ferreira quien contribuyó de manera importante al desarrollo de la Escuela de Educación de la UCAB formando varias generaciones de profesores.

#### OBJETIVOS GENERALES

- Presentar la evolución de las ideas matemáticas en el ámbito nacional e internacional y su relación con distintas culturas y civilizaciones.
- Promover el uso de la Historia de la Matemática como herramienta para el docente en matemática.
- Analizar la matemática desarrollada en el país en contraposición a la matemática adoptada de otros países.
- Promover la Educación como fundamento de una sociedad más viable para la humanidad.



**Prof. Edgar Ferreira Zambrano**

Nacido el 3 de agosto de 1935, de nacionalidad venezolana, casado y con dos hijos. Cursó la educación primaria en San Cristóbal, la secundaria en Mérida y la universitaria en Caracas. Egresó de la Universidad Católica Andrés Bello en 1969 como Licenciado en Educación, mención Física y Matemáticas. Fue profesor en la Ucab desde 1969 hasta 2003 y ejerció como jefe del departamento de Física y Matemáticas de la Escuela de Educación desde 1971 Hasta 1995. Profesor en la Efofac desde 1959 hasta 1985. En el año 2002 recibió el Premio a la Excelencia Académica otorgado por la Procter & Gamble de Venezuela.

#### PROGRAMA:

##### **Jueves 19 de Marzo**

2:00 pm - 6:00 pm

- Palabras de apertura a cargo de la *Prof. Ercilia Vásquez*  
*Directora de la Escuela de Educación*
- Conferencia: “La matemática en Venezuela: una breve historia”  
*Prof. Walter O. Beyer K.*
- Refrigerio
- La demostración en matemática y su evolución.  
*Prof. José Ramón Gascón*

##### **Viernes 20 de Marzo**

8:30 am - 12:30 pm

- Pesas y medidas antiguas en Venezuela  
*Prof. Leonardo Rodríguez*
- Refrigerio
- El número áureo  
*Prof. Sergio Rivas*

12:30 pm - 2:00 pm

- Almuerzo Libre

2:00 pm - 6:00 pm

- Estrategias de enseñanza-aprendizaje  
*Prof. Mauricio Orellana*
- Refrigerio
- El logos: la novedosa reconstrucción de Fowler  
*Prof. Douglas Jiménez*
- Presentación Grupo Vocal Experimental UCAB

#### LUGAR

Auditorio Biblioteca – UCAB