

MEDALLISTAS
Olimpiada Recreativa de Matemática 2010

	Apellidos	Nombres	Colegio	Región	Medalla
3 ^{er} grado	Ramírez C.	Pablo S.	Comunitaria San Antonio	Miranda	Oro
	Hernao H.	José A.	Liceo Los Robles	Zulia	Oro
	Caamaño C.	Iván A.	U.E. El Angel	Nueva Esparta	Plata
	Sancio B.	Matteo	Emil Friedman	Región Capital	Plata
	Castro U.	Rogiello A.	Rómulo Gallegos	Carabobo	Bronce
	4 ^{to} grado	Pulido Q.	Javier I.	Hipocampitos	Miranda
Smoli P.		Dietwin J.	U.E. Instituto Arco Iris	Nueva Esparta	Plata
González L.		Ernesto J.	U.E. Colegio Claret	Zulia	Bronce
Villalobos B.		María V.	U.E. Altamira	Zulia	Bronce
5 ^{to} grado	Romer R.	Miguel A.	San Ignacio	Región Capital	Oro
	León R.	María Gabriela	U.E.P. Colegio Altamira	Zulia	Plata
	Blanco B.	Santiago	Colegio Francia	Región Capital	Plata
	Herdan G.	León M.	Moral y Luces. Hebraica	Región Capital	Bronce
6 ^{to} grado	Arroyo T.	Diego A.	U.E.P. San Agustín	Zulia	Oro
	Guitián U.	Adam G.	Loefling	Bolívar	Plata
	Uzcátegui G.	Luis A.	Los Próceres	Bolívar	Bronce

Premio Fundación Empresas Polar a la Mejor Prueba: **Diego A. Arroyo T.**
Premio Unexpo a la Respuesta más Original: **Isabel Lozano**
Premio Universidad de Carabobo a la Respuesta más Ingeniosa en Geometría: **Samuel E. Valery P.**
Premio Fundecom a la Mejor Redacción y Ortografía: **María V. Mirabal B.**

Olimpiada Juvenil de Matemática 2010

	Apellidos	Nombres	Colegio	Región	Medalla	
1 ^{er} año	Bastardo C.	Jesús A.	Iberoamericano	Bolívar	Oro	
	Baptiste	Elizabeth	Las Colinas	Lara	Oro	
	Bravo N.	Carlos R.	Los Robles	Zulia	Oro	
	Gil Araujo	Luis Gabriel	U.E. Joseph Lancaster	Carabobo	Plata	
	Arvelo	Juan Salvador	U.E. Joseph Lancaster	Carabobo	Plata	
	Calderas	Daniel	Colegio Francia	Región Capital	Plata	
	Vílchez P.	Yefferson	Ramón Reinoso Núñez	Zulia	Plata	
	Zheng	Shuyi	Ntra Sra De Lourdes I	Anzoátegui	Plata	
	Ruiz	Luis Eduardo	Las Colinas	Lara	Bronce	
	Silva	Ricardo	San Gabriel Arcángel	Carabobo	Bronce	
	Cramer	Juan A.	San José	Aragua	Bronce	
	2 ^{do} año	Rojas L.	Rubmary D.	Divina Pastora	Lara	Oro
		Delgado	Rodrigo	Academia Washington	Región Capital	Oro
		Liang Z.	Wei M.	Iberoamericano	Bolívar	Plata
Ocando		Juan Diego	República de Venezuela	Trujillo	Plata	
Reyes R.		Alí A.	Andrés Eloy Blanco	Zulia	Plata	
Márquez V.		Rodolfo J.	María Santísima	Lara	Plata	
Medina B.		Luis A.	Andrés Eloy Blanco	Zulia	Plata	
San Miguel		Mathías	San Lázaro	Sucre	Bronce	
Bocaranda		Mario	Academia Washington	Región Capital	Bronce	
Arteaga R.		Johel A.	I.E. Juan XXIII	Carabobo	Bronce	
Núñez Carlino		Daniel	U.E. Colegio Valle Alto	Miranda	Bronce	
Álvarez		Luis	Bella Vista	Aragua	Bronce	
3 ^{er} año	Hernao H.	Evelin C.	Altamira	Zulia	Bronce	
	Peña C.	Diego L.	Los Hipocampitos	Miranda	Oro	
	Villarroel	Sergio	San Lázaro	Sucre	Plata	
4 ^{to} año	Saavedra	Mariana	Nuestra Sra. de Lourdes	Carabobo	Bronce	
	Villalobos P.	David E.	Alemán	Zulia	Oro	
	Lamas B.	Carlos D.	Independencia	Lara	Plata	
	Hernao H.	Edenys C.	Altamira	Zulia	Bronce	
5 ^{to} año	Rodríguez O.	Tomás A.	Arco Iris	Nueva Esparta	Bronce	
	Rangel	Jesús	Santiago de León	Región Capital	Oro	
	Sánchez G.	Freddy J.	Cnel. Miguel A. Vásquez	Zulia	Plata	

Premio Fundación Empresas Polar a la Mejor Prueba: **David E. Villalobos P.**
Premio Universidad de Carabobo a la Mejor Prueba de 1^{er} y 2^{do} año: **Rubmary B. Rojas L.**
Premio Unexpo a la Solución más Creativa: **Freddy J. Sánchez G.**



HECHO EL DEPÓSITO DE LEY • Depósito Legal If



**ASOCIACIÓN
VENEZOLANA
DE COMPETENCIAS
MATEMÁTICAS**



**ASOCIACIÓN
MATEMÁTICA
VENEZOLANA**



FUNDECOM
Fundación para
el Desarrollo
de Competencias



La Olimpiada Matemática es una actividad educativa donde los alumnos disfrutan compitiendo, sin presión de calificaciones, y representa para ellos un reto y estímulo para incorporarse al grupo de los mejores estudiantes de matemática.

Tiene como objetivos:

- Detectar estudiantes con inclinaciones al estudio de la matemática.
- Estimular a los alumnos al estudio de la matemática.
- Determinar contenidos críticos en el área de matemática.

El programa Olimpiada Matemática consta de dos modalidades o competencias:

OLIMPIADA RECREATIVA

Participan alumnos de 3^{ro} a 6^{to} grado de Educación Básica.

OLIMPIADA JUVENIL

Participan alumnos de 1^{ro} a 5^{to} año de bachillerato.

Cada competencia está estructurada por tres pruebas:

- **Concurso Canguro o Prueba Preliminar:**
Prueba escrita de selección simple de 24 preguntas para tercero y cuarto grado y 30 preguntas para los demás grados. Esta prueba la presentan los alumnos en sus aulas de clase.
- **Prueba Regional:**
Prueba escrita de desarrollo de cinco o seis preguntas, en la cual participan los estudiantes seleccionados en la Prueba Preliminar. Para la aplicación de la prueba se recomienda reunir a los finalistas de todos los grados, de todas las escuelas, en un mismo local. Premiación: Medallas de Oro, Plata y Bronce para cada grado.
- **Prueba Nacional:**
Prueba escrita de desarrollo de cinco o seis preguntas, en la que participan los estudiantes que hayan obtenido Medalla de Oro en la Prueba Regional.

INVERSIÓN

La inversión por participante en el programa Olimpiada Matemática 2011 es de **Bs. 10,00**. Este costo incluye:

- Elaboración de las Tablas de Especificaciones de las pruebas Preliminar, Regional y Nacional de cada grado.
- Arte gráfico de las pruebas.
- Impresión de las pruebas.
- Corrección de las pruebas.
- Selección de los estudiantes para la Prueba Regional.
- Diplomas para estudiantes finalistas.
- Selección de estudiantes medallistas (oro, plata y bronce).
- Logística de la Prueba Nacional.
- Diplomas para estudiantes participantes en la Prueba Nacional.
- Premios para estudiantes ganadores nacionales.
- Informe cuantitativo de la Prueba Preliminar.
- Programa de actividades recreativas.

Nota: Los gastos de traslado, hospedaje y comida de los alumnos clasificados para la Prueba Nacional serán responsabilidad de sus representantes o instituciones educativas.

CRONOGRAMA DE PRUEBAS

Olimpiada Recreativa de Matemática

Concurso Canguro o Prueba Preliminar:
Jueves, 17 de marzo de 2011

Prueba Regional: Jueves, 12 de mayo de 2011

Prueba Nacional: Sábado, 2 de julio de 2011
Caracas, Región Capital

Olimpiada Juvenil de Matemática

Concurso Canguro o Prueba Preliminar:
Jueves, 17 de marzo de 2011

Prueba Regional: Sábado, 7 de mayo de 2011

Prueba Nacional: Sábado, 11 de junio de 2011
Barquisimeto, Estado Lara

Coordinadores Regionales

Estado Amazonas

Prof. José Castro Ponare
Cel: (0416) 338.65.84
email: horry123ster@gmail.com

Estado Anzoátegui

Prof. María de Mejías
Teléf: (0281) 265.40.55
email: mariademejia@cantv.net

Estado Apure

Prof. Rafael Valdez
Teléf: (0247) 341.30.79
email: rafaelvaldez1@hotmail.com

Estado Aragua

Sra. Vilma Escalona
I.E. Aragua (ANDIEP)
Teléf: (0243) 241.38.01

Estado Barinas

Prof. Linda de Cordero
Cel: (0414) 573.90.79
email: lindadecordero@gmail.com

Estado Bolívar

Lic. Mary Acosta
Cel: (0416) 889.40.91
email: maryacosta2201@hotmail.com

Estado Carabobo

Prof. Jorge W. Salazar
Cel: (0414) 414.52.18
email: salazarjw@gmail.com

Estado Cojedes

Prof. Sonia Chacón
Teléf: (0258) 766.42.03
Cel: (0416) 248.48.15

Estado Delta Amacuro

Prof. Ceniaida Figueira
Cel: (0414) 978.04.26
email: cfigueira14@hotmail.com

Estado Falcón

Prof. Angel Amaya
Email: amayaangelcp@hotmail.com
Cel. (0426) 563.14.59

Estado Guárico

Prof. Carlos Lira
San Juan de los Morros
Cel: (0416) 641.51.12 • Teléf: (0246)432.12.04

Estado Lara

Prof. Víctor Caruci
Cel: (0416) 650.60.00
email: vcaruci@gmail.com

Estado Mérida

Lic. José Toloza
Cel: (0416) 474.58.00
email: tolozajose@gmail.com

Estado Miranda (Altos Mirandinos)

Prof. Lisandro Alvarado
Cel: (0414) 118.23.25
email: lisandroalv@cantv.net

Estado Nueva Esparta

Prof. Emilia Peña
Teléf: (0295) 262.73.52
Cel: (0414) 790.94.53

Estado Monagas

Prof. Yelenny Guanipa
Teléf: (0416) 192.34.87
email: yelennyg@gmail.com

Estado Portuguesa

Prof. María Martínez
Teléf: (0255) 665.22.77
email: nyhobe@hotmail.com

Estado Sucre

Prof. Luisa López
Cel: (0416) 893.99.95
email: luisamat5@gmail.com

Estado Táchira

Prof. Jorge Lozada
Cel: (0416) 870.86.28
email: jorgelozam@hotmail.com

Estado Trujillo

Prof. Ramón Blanco
Cel: (0414) 730.77.66
email: ramonblanc@gmail.com

Estado Yaracuy

Lic. Nancy Candiales
Teléf: (0251) 261.22.52
email: ncandialesp@hotmail.com

Estado Zulia (ORM)

Prof. Rafael Semprún
Cel: (0414) 364.32.69
email: armandopolitikon@hotmail.com

Estado Zulia (OJM)

Prof. José Heber Nieto
Cel: (0412) 788.61.42 • Teléf: (0261) 741.50.70
email: jhniето@gmail.com

Región Capital (ORM)

Prof. Julia Machmud
Cel: (0416) 630.58.05
email: jmachmud@gmail.com

Región Capital (OJM)

Prof. Rafael Sánchez
Cel: (0416) 618.63.26
email: asomatemat8@gmail.com

Coordinadores Nacionales

Prof. Jorge Salazar (ORM)
email: jorsala@gmail.com
Teléf: (0212) 243.34.79
Cel: (0414) 336.12.84

Prof. Rafael Sánchez (OJM)
email: asomatemat8@gmail.com
Cel: (0416) 618.63.26