

# Horario Feria de Matemáticas Oaxaca 2015

1 al 5 de diciembre 2015

Antigua Estación del Ferrocarril

(Calzada Madero No. 511, Barrio del Ex Marquesado)

Hora	Lunes 30 de noviembre
10:00 - 17:00	<p>Llegada.</p> <p>Preparación de talleres y logística de actividades</p> <p><b>Futuros divulgadores y escuelas:</b> Los que no se hayan inscritos tendrán oportunidad de hacerlo en la mesa de registro.</p> <p><b>Instructores:</b> Podrán preparar el material para talleres.</p>

# Feria de Matemáticas Oaxaca 2015

Hor a	Martes 1 de diciembre								
10:00 - 11:00	BURBUJAS	ARTE-TESELACIONES : POLÍGONOS Y DISEÑO	MATEMÁTICAS PARA LA FAMILIA I	MATEMAGIA PARA NIÑOS	ORIGAMI MODULAR PARTE I	VERSIONES Y DIVERSIONES CON FRACCIONES PARTE I	SHONGO NETWORKS PARTE I	MATEMÁTICAS PARA PEQUEÑAS PARTE I	BURBUJAS Y TEATRO I
11:00 - 11:45									
11:45 - 12:15									
12:15 - 13:10	TORRES DE HANOI	ARTE-TESELACIONES : POLÍGONOS Y DISEÑO	LA FORMA DE LAS COSAS	MATEMAGIA PARA GRANDES	ORIGAMI MODULAR PARTE II	VERSIONES Y DIVERSIONES CON FRACCIONES PARTE I	SHONGO NETWORKS PARTE II	JUEGOS DE ESTRATEGIA	
13:10 - 14:00									
14:00 - 16:00	COMIDA								
16:00 - 17:00	PREPARACIÓN NOCHE FAMILIAR DE MATEMÁTICAS								
17:00 - 20:00	NOCHE FAMILIAR DE MATEMATICAS								
18:30	Espectáculo de Matemagia								

# Feria de Matemáticas Oaxaca 2015

Hora	Miércoles 2 de diciembre									
10:00 - 11:00	EL ROMPE-CABEZAS DE LAS RANAS	ARTE-TESELACIONES: POLÍGONOS Y DISEÑO	MATEMÁTICAS PARA LA FAMILIA II	MATEMAGIA PARA NIÑOS	ORIGAMI MODULAR PARTE I	VERSIONES Y DIVERSIONES CON FRACCIONES PARTE II	FLEXAGONOS	MATEMÁTICAS PARA PEQUES PARTE II	BURBUJAS Y TEATRO II	
11:00 - 11:45										
11:45 - 12:15										
12:15 - 13:10	CUBO SOMA ACERTIJOS	LOTERÍA, MEMORAMA Y CONJUNTOS MATEMÁTICOS	¿ÁGUILA O SOL?	MATEMAGIA PARA GRANDES	ORIGAMI MODULAR PARTE II		CALEIDOCYCLOS	SISTEMAS DE NUMERACIÓN Y MEDIR PARTE I		
13:10 - 14:00	CUBO SOMA ACERTIJOS									
14:00 - 16:00	COMIDA									
16:00 - 17:00	PREPARACIÓN NOCHE FAMILIAR DE MATEMÁTICAS									
17:00 - 20:00	NOCHE FAMILIAR DE MATEMÁTICAS									
18:30	Espectáculo de Matemagia									

# Feria de Matemáticas Oaxaca 2015

Hor a	Jueves 3 de diciembre								
10:00 - 11:00	BURBUJAS	ARTE-TESELACIONES : POLÍGONOS Y DISEÑO	MATEMÁTICAS PARA LA FAMILIA III	MATEMAGIA PARA NIÑOS	ORIGAMI MODULAR PARTE I	VERSIONES Y DIVERSIONES CON FRACCIONES PARTE I	SHONGO NETWORKS PARTE I	MATEMÁTICAS PARA PEQUES PARTE III	BURBUJAS Y TEATRO III
11:00 - 11:45									
11:45 - 12:15									
12:15 - 13:10	TORRES DE HANOI	ARTE-TESELACIONES : POLÍGONOS Y DISEÑO	LA FORMA DE LAS COSAS	MATEMAGIA PARA GRANDES	ORIGAMI MODULAR PARTE II	VERSIONES Y DIVERSIONES CON FRACCIONES PARTE I	SHONGO NETWORKS PARTE II	SISTEMAS DE NUMERACIÓN Y MEDIR PARTE II	
13:10 - 14:00									
14:00 - 16:00	COMIDA								
16:00 - 17:00	PREPARACIÓN NOCHE FAMILIAR DE MATEMÁTICAS								
17:00 - 20:00	NOCHE FAMILIAR DE MATEMATICAS								
18:30	Espectáculo de Matemagia								

# Feria de Matemáticas Oaxaca 2015

Hora	Viernes 4 de diciembre								
10:00 - 11:00	EL ROMPE-CABEZAS DE LAS RANAS	LOTERÍA, MEMORAMA Y CONJUNTOS MATEMÁTICOS	MATEMÁTICAS PARA LA FAMILIA IV	MATEMAGIA PARA NIÑOS	ORIGAMI MODULAR PARTE I	VERSIONES Y DIVERSIONES CON FRACCIONES PARTE II	SHONGO NETWORKS PARTE I	JUEGOS DE ESTRATEGIA	BURBUJAS Y TEATRO IV
11:00 - 11:45									
11:45 - 12:15									
12:15 - 13:10	BURBUJAS	LOTERÍA, MEMORAMA Y CONJUNTOS MATEMÁTICOS	¿ÁGUILA O SOL?	MATEMAGIA PARA GRANDES	ORIGAMI MODULAR PARTE II	VERSIONES Y DIVERSIONES CON FRACCIONES PARTE II	SHONGO NETWORKS PARTE II	SISTEMAS DE NUMERACIÓN Y MEDIR PARTE III	
13:10 - 14:00									
14:00 - 16:00	COMIDA								
16:00 - 17:00	PREPARACIÓN NOCHE FAMILIAR DE MATEMÁTICAS								
17:00 - 20:00	NOCHE FAMILIAR DE MATEMATICAS								
18:30	Espectáculo de Matemagia								

<b>Hora</b>	<b>Sábado 6 de diciembre</b>
10:00 - 17:00	<b>Feria de Matemáticas Oaxaca 2015</b> Abierto al público en general