

AGENDA CENTROS PÚBLICOS CONAHCYT  
ECLIPSE SOLAR 2024

**Del 20 de marzo al 8 de abril**

Venta de lentes especiales para observación directa del sol (\$50.00)

**Horario:** 9:00 a 14:00 y 15:00 a 16:00 h

**Sede:** Museo Ilumina “Ana María Cetto”, Calle Loma del Bosque 115. Col. Lomas del Campestre, C. P. 37150, León, Guanajuato.

Teléfono: 477 441 42 00

Correo: [museo@cio.mx](mailto:museo@cio.mx)

Centro de Investigaciones en Óptica  
(CIO)



**4 de abril**

Jornada de capacitación interna

**Horario:** 10:00 h

**Sede:** INAOE, Calle Luis Enrique Erro 1, Tonantzintla, Puebla, México C.P. 72840

Teléfono: (222) 266.31.00

Correo: [difusion@inaoep.mx](mailto:difusion@inaoep.mx)

Instituto Nacional de Astrofísica,  
Óptica y Electrónica (INAOE)

N/D

**5 de abril**

Jornada de capacitación externa

**Horario:** 11:00 h

**Sede:** INAOE, Calle Luis Enrique Erro 1,  
Tonantzintla, Puebla, México C.P.  
72840

Teléfono: (222) 266.31.00

Correo: [difusion@inaoep.mx](mailto:difusion@inaoep.mx)

Instituto Nacional de Astrofísica,  
Óptica y Electrónica (INAOE)

N/D

**5 de abril**

Capacitación dirigida a público  
general para observación segura del  
Sol y eclipses

**Horario:** 11:00 a 13:00 h

**Sede:** Museo Ilumina "Ana María  
Cetto" y Planetario "Manuel Peimbert  
Sierra", Calle Loma del Bosque 115. col.  
Lomas del Campestre, C. P. 37150,  
León, Guanajuato.

Teléfono: 477 441 42 00

Correo: [museo@cio.mx](mailto:museo@cio.mx)

Centro de Investigaciones en Óptica  
(CIO)



### 7 de abril

Recorridos observación de aves en el estero del Yugo,  
Astronomía para todos,  
Cd. Gótica e identificación de murciélagos en el estero del Yugo

**Horario:** 17:00 - 24:00 h, hora local  
**Sede:** CIAD, Unidad Mazatlán, Av.  
Sábalo Cerritos S/N, C.P. 82112  
Mazatlán, Sinaloa.  
Teléfono: 669 989 8700

Centro de Investigación en  
Alimentación y Desarrollo (CIAD)

N/D

### 8 de abril

Observación del gran Eclipse total de Sol

**Horario:** 08:00 - 13:30 h, hora local  
**Sede:** CIAD, Unidad Mazatlán, Av.  
Sábalo Cerritos S/N, C.P. 82112  
Mazatlán, Sinaloa.  
Teléfono: 669 989 8700

Centro de Investigación en  
Alimentación y Desarrollo (CIAD)



## 8 de abril

Funciones en el planetario, estaciones con telescopios, dispositivos para observación del eclipse y la observación del espectáculo celeste por parte del Sol y la Luna en el firmamento

**Horario:** 10:30 a 13:30 h

**Sede:** Museo Ilumina "Ana María Cetto" y Planetario "Manuel Peimbert Sierra", Calle Loma del Bosque 115, col. Lomas del Campestre, C. P. 37150, León, Guanajuato.  
Teléfono: 477 441 42 00  
Correo: [museo@cio.mx](mailto:museo@cio.mx)

Centro de Investigaciones en Óptica (CIO)



## 8 de abril

Conferencias, talleres, observación segura con visores solares y telescopios con filtros y visita a la Cámara Schmidt

**Horario:** 10:00 – 14:00 h

**Sede:** INAOE, Calle Luis Enrique Erro 1, Tonantzintla, C. P. 72840, Puebla.  
Teléfono: 222 266 3100  
Correo: [difusion@inaoep.mx](mailto:difusion@inaoep.mx)

Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica (INAOE)

The poster has a dark background with orange and red abstract patterns. It features a central image of a solar eclipse with the text 'ECLIPSES MEXICO 2023-2024'. On the right, under the heading 'SEDE: INAOE', there is a list of activities: 'Conferencias', 'Talleres', 'Observación segura con visores solares y telescopios con filtro', and 'Visita a la Cámara Schmidt'. Below this, it states '08 ABRIL' and 'Entrada gratuita Cupo limitado 10:00 a 14:00 h'. There is a note 'Registro previo:' followed by two QR codes for 'REGISTRO PARA ESCUELAS' and 'REGISTRO PÚBLICO EN GENERAL'. At the bottom, it says 'Dirigido a todo público Cierre de registro 04 de abril' and 'Dirección: Luis Enrique Erro #1, Santa María Tonantzintla, Puebla.' Logos for CONAHCYT and INAOE are at the bottom.

<p style="text-align: center;"><b>8 de abril</b></p> <p>Observación con 8 telescopios con filtro en el zócalo de Cananea, Sonora, a cargo de personal del Observatorio Astrofísico Guillermo Haro del INAOE</p> <p><b>Horario:</b> 11:00 – 13:00 h, hora local <b>Sede:</b> Plaza Juárez, Sonora 106, Cementerio Viejo, Cananea, Sonora.</p> <p>Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica (INAOE)</p>	<p style="text-align: center;">N/D</p>
<p style="text-align: center;"><b>8 de abril</b></p> <p><b>Actividad:</b> Sede para observación segura del eclipse</p> <p><b>Horario:</b> 11:00 - 13:00 (hora local) <b>Sede:</b> Ecosur, Unidad Villahermosa, Carretera a Reforma Km. 15.5 s/n Ra, Guineo 2da. Sección, C. P. 86280, Municipio del Centro, Tabasco.</p> <p>El Colegio de la Frontera Sur (Ecosur)</p>	<p style="text-align: center;">N/D</p>

**8 de abril**

**Actividad:** Charla especial sobre eclipses con Daniela Fernández Rosso

**Horario:** A partir de las 10:50 h

**Sede:** Cideteq, Parque Tecnológico Querétaro s/n, San Fandila, C.P. 76703, Pedro Escobedo, Querétaro (Transmisión en vivo).  
Teléfono: 442 211 6000

Correo: [comunicacion@cideteq.mx](mailto:comunicacion@cideteq.mx)

Centro De Investigación y Desarrollo Tecnológico En Electroquímica (Cideteq)

**"ECLIPSE SOLAR:  
UN VIAJE MÁS  
ALLÁ DE LA  
OSCURIDAD"**

DANIELA FERNÁNDEZ ROSSO  
ASTRÓNOMA Y MC. EN COMUNICACIÓN  
CIENTÍFICA @ASTRODANIELA

LUNES  
8 DE ABRIL

10:50 H  
Transmisión en vivo por

in f y

CONAHCYT | CIDEQ

cideteq.mx

**8 de abril**

Observación de eclipse solar de forma segura

**Horario:** A partir de las 10:55 h

**Sede:** Terraza del Colmich, Martínez de Navarrete #505, Las Fuentes, C. P. 59699, Zamora de Hidalgo, Michoacán.  
Teléfono: 351 515 7100

El Colegio de Michoacán (Colmich)

Te invitamos a observar de manera segura el

**ECLIPSE SOLAR**

Lunes 8 Abril | 10:55 Hrs  
Terrazas del Colmich | Zamora

CONAHCYT | EL COLEGIO DE MICHOACÁN, A. C.

colmich.edu.mx