

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 8 de abril de 2024.



La UAEM en la prensa:

Exhorta la UAEM a universitarios a no mirar el eclipse directamente

Estatal:

Inician clases

Nacional:

Eclipse solar 2024: ¿Qué efectos adversos puede causar a las personas?

La UAEM en la prensa:

Exhorta la UAEM a universitarios a no mirar el eclipse directamente

Tras el regreso a clases luego del periodo vacacional, la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) hizo un llamado a la comunidad universitaria a tomar precauciones ante el eclipse solar que ocurrirá este día lunes 8 de abril. Al respecto, la secretaria General de la UAEM, María Delia Adame Arcos emitió diversas recomendaciones específicas con el objetivo de garantizar la seguridad de todos durante este fenómeno astronómico que ocurrirá hoy. De ahí que conmina a estudiantes, maestros, trabajadores y funcionarios de la administración central a evitar el desarrollo de actividades al aire libre entre las 10 de la mañana y la 1 de la tarde, momentos en los que el eclipse estará en su máximo esplendor; por lo que, advierte enfáticamente que el fenómeno no debe ser observado directamente, bajo ninguna circunstancia, debido al riesgo de daños oculares irreversibles. Asimismo, exhortó a la comunidad universitaria abstenerse de utilizar instrumentos como lentes solares, binoculares, cámaras fotográficas, vidrios ahumados o polarizados, telescopios, entre otros, que carezcan de las recomendaciones necesarias por parte de la comunidad astronómica; en su lugar, se recomienda el uso de filtros solares adecuados para observar el eclipse por lapsos cortos y no de forma intermitente. (...)

El Regional del Sur, p.6, (Gerardo Suárez),

<https://elregional.com.mx/exhorta-la-uaem-a-universitarios-a-no-mirar-el-eclipse-directamente>

24 Morelos, (24 Noticias),

<https://www.24morelos.com/tampoco-la-uaem-suspendera-clases-por-eclipse/>

El Sol de Cuernavaca, (Miriam Estrada),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/eclipse-solar-8-de-abril-habra-clases-en-la-universidad-autonoma-del-estado-de-morelos-11718781.html>

Seguridad, primer tema que atenderá FEUM este regreso a clases

Tras el regreso a clases, la Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos (FEUM) afirmó que el primer tema que se atenderá es el de la seguridad, por lo que se implementará un proyecto que involucra a los jóvenes. Así lo manifestó Carlos Villalobos, secretario de la federación, quien explicó que se prevé realizar patrullajes estudiantiles, así como gestionar la instalación de más luminarias en zonas que permanecen oscuras. “Nosotros no queremos la intromisión de las autoridades municipales, estatales, Guardia Nacional o Ejército. Apostamos porque el tema de la seguridad interna que son Los Venados, se refuerce tanto en conocimientos como equipo necesario”, informó. “Lo que estamos haciendo actualmente es hacer estas gestiones en el tema de las luminarias al interior del campus, porque hay zonas donde lamentablemente están oscuras. Así como cercar la Universidad porque hay espacios que tienen acceso al bosque, lo que genera que se cometan asaltos y la instalación de más cámaras porque las que hay no se dan abasto”, puntualizó.

La Jornada Morelos, p.13, (Clara Viviana Meza),

<https://www.lajornadamorelos.mx/sociedad/seguridad-primer-tema-que-atendera-feum-este-regreso-a-clases/>

Estatal:

Inician clases

El viernes cinco de abril concluyó el periodo vacacional de semana santa, por lo que este lunes regresan a las aulas más de 450 mil estudiantes morelenses de todos los niveles. De acuerdo con lo establecido en el calendario escolar 2023-2024, son 190 días de clases vigente para las escuelas públicas y particulares incorporadas al Sistema Educativo Nacional y hay dos periodos vacacionales, uno en diciembre y otro en Semana Santa, el cual concluyó el pasado viernes, por lo que este lunes ocho de abril, más de 450 mil estudiantes de todos los niveles regresan a las aulas. Las secretarías de Salud y Educación, así como la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), emitieron diversas recomendaciones para aplicarlas durante el eclipse solar que será visible de manera parcial en el estado de Morelos. Autoridades educativas han pedido suspender todas las actividades al aire libre programadas durante la mañana, así como informar a los estudiantes sobre el fenómeno que se va presentar y los daños a la salud si miran de forma directa al sol sin la protección adecuada. En el estado de Morelos será visible entre un 70 y 78 por ciento, y el horario alto para su observación será de las 12:10 a las 12:14 horas. Se habilitarán diversos sitios para disfrutar de este fenómeno sin ningún riesgo, como el Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas (CIICAp).

Diario de Morelos, p.p. 5, (Marcela García).

En el nivel medio superior, deserción de casi el 10 por ciento

En el ciclo escolar 2023-2024, el abandono escolar alcanzó el nueve por ciento, informó el director de Educación Media Superior de la Secretaría de Educación Pública (SEP), Hiram Mina Valdés. Informó que especialmente los planteles de media superior de zonas rurales enfrentan la deserción escolar. Adelantó que se han detectado algunos motivos que el alumnado les causa truncar sus estudios como es, los problemas económicos, la

distancia prolongada entre su domicilio particular y el plantel educativo. El funcionario estatal aseguró que el gobierno de Morelos busca reducir las tasas de deserción escolar, es una prioridad. A su vez que esto implica proporcionar a los jóvenes y adolescentes mejores oportunidades.

El Regional del Sur, p.5, (Guadalupe Flores),

<https://elregional.com.mx/en-el-nivel-medio-superior-desercion-de-casi-el-10-por-ciento>

Círculo de lectura en Café La Fauna, una invitación a la discusión literaria

Desde agosto del año pasado, los amantes de la lectura tienen una cita semanal en el Café La Fauna, para participar en un círculo de lectura organizado y moderado por Dante Gómez García, estudiante de letras de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). Esta dinámica, que fue retomada después de la pandemia, se lleva a cabo todos los jueves a las 5 de la tarde. En una entrevista con La Jornada Morelos, Dante explicó que el grupo ha mantenido una participación constante desde sus inicios, adentrándose en obras de diversos autores. Iniciaron con Gabriel García Márquez y desde entonces han seguido alternando entre escritores como Leonora Carrington y Amparo Dávila. Cambian de autor aproximadamente una vez al mes, lo que enriquece el panorama de lectura y promueve discusiones más variadas y profundas. Este círculo de lectura no sólo lo ha atraído a jóvenes ávidos de literatura, sino también a personas adultas que aportan una valiosa perspectiva a las discusiones. Dante García afirma que la asistencia oscila entre cinco y siete personas, aunque en ocasiones han llegado a reunir hasta 30 participantes. El grupo se enriquece con la diversidad de opiniones y experiencias.

La Jornada Morelos, p.10, (Alfa Peñaloza),

<https://www.lajornadamorelos.mx/sociedad/circulo-de-lectura-en-cafe-la-fauna-una-invitation-a-la-discusion-literaria/>

Nacional:

Eclipse solar 2024: ¿Qué efectos adversos puede causar a las personas?

Las y los mexicanos esperan con emoción el eclipse solar 2024, afortunadamente este evento astronómico no traerá ningún efecto adverso para las personas, tal como se considera en algunas creencias, sino que únicamente será el factor emocional, así lo explicó Lorena Arias, doctora en Astronomía por la Universidad Iberoamericana. La académica especialista en Astronomía, reconoce que los eclipses son rodeados por distintas creencias ancestrales, tal como aquella de la cultura indígena mexicana en la que una divinidad mordía al Sol. Estas ideas surgieron en épocas en las que “no había conocimiento” suficiente acerca del universo. De acuerdo con la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), estos son los artículos que no se deben emplear para ver el eclipse total de sol: gafas oscuras, por más negras que estén no sirven para ver el eclipse total de Sol; radiografías; negativos; vidrios ahumados; filtros caseros. Un eclipse solar total como el que podrá admirar México el lunes 8 de marzo no se repetirá pronto, sino hasta el próximo 30 de marzo del 2052. Sin embargo, esta fecha se mueve hasta el año 2071 si se focaliza en la Ciudad de México. La última ocasión que ocurrió un eclipse solar total fue en el año 1991, momento en que la ciudadanía pudo admirar que la Luna pasa entre la Tierra y el Sol. Afortunadamente, los mexicanos no tendrán que esperar tanto para disfrutar un eclipse solar, pero no total sino parcial; ya que éste ocurrirá el 26 de enero de 2028 en territorio mexicano, de acuerdo con la especialista Lorena Arias.

El Financiero, (EFE),

<https://www.elfinanciero.com.mx/ciencia/2024/4/7/eclipse-solar-2024-que-efectos-adversos-puede-causar-a-las-personas-esto-dice-una-astronoma/>