

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA

Ciudad Universitaria, 11 de julio de 2024.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

La UAEM en la prensa:

Se inició proceso de reubicación en el nivel medio superior de la UAEM

Estatal:

El "Curso de Verano de Ciencia y Tecnología 2024" llega al Museo de Ciencias el 29 de julio de 2024: Cecilia Rodríguez

Nacional:

En el país hay registro de 8 mil denuncias de trata entre 2015 y 2024, dice académica

La UAEM en la prensa:

Se inició proceso de reubicación en el nivel medio superior de la UAEM

Este 9 de julio a las 13 horas, inició el proceso de reubicación para las y los aspirantes de ingreso del nivel medio superior ciclo escolar 2024-2025 en las unidades académicas de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), informó Mayra Delgado Villalobos, jefa del Departamento de Admisión de la Dirección General de Servicios Escolares. Son 267 espacios que pueden elegir como segunda opción en alguno de los programas educativos que ofrecen la Preparatoria Número Dos en la colonia Alta Vista de Cuernavaca, con carreras de Técnico promotor de la salud y Técnico en tecnologías de la información e inglés como bachillerato bivalente; asimismo, en la Escuela Preparatoria Comunitaria de Tres Marías, la Escuela Preparatoria Número Tres de Cuautla en la modalidad de bachillerato por dos años y en la Escuela Preparatoria Número Cinco de Puente de Ixtla. Recordó que este año la UAEM cumplió con el 80 por ciento de cobertura de acceso al nivel medio superior en el estado, ya que 4 mil 576 aspirantes presentaron examen, de los cuales, 3 mil 739 aspirantes fueron aceptados, más los 267 espacios por reubicación, lo que da un total de 4 mil seis lugares definitivos, distribuidos en 11 programas educativos.

El Regional del Sur, p.9, (Redacción),

<https://elregional.com.mx/se-inicio-proceso-de-reubicacion-en-el-nivel-medio-superior-de-la-uaem>

La Crónica de Morelos, (Editor),

<https://lacronicademorelos.com/inicio-en-la-uaem-el-proceso-de-reubicacion-para-aspirantes-de-nivel-medio-superior/>

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/253349-cumplio-uaem-80-de-cobertura-de-ingreso-a-nivel-medio.html>

Especialistas estiman incremento de la población mundial y envejecimiento en México

En el marco del Día Mundial de la Población que se conmemora este próximo 11 de julio, el coordinador en Morelos del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (Inegi), Ricardo Torres Carreto, destacó un aumento en la cantidad de personas en el mundo, a su vez, un envejecimiento poblacional en nuestro país. En entrevista en el noticiario Panorama de Radio UAEM, Ricardo Torres refirió que estas tendencias tendrán consecuencias de gran alcance; afectarán el desarrollo económico y el acceso universal a la atención médica, la educación, la vivienda, el saneamiento, el agua, los alimentos y la energía. “Este crecimiento se ha visto impulsado por el creciente número de personas que llegan a la edad reproductiva y ha venido acompañado de cambios importantes en las tasas de fecundidad, el aumento de la urbanización y la aceleración de la migración. Estas tendencias tendrán consecuencias de largo alcance para las futuras generaciones”, expresó. En 2011, la población mundial alcanzó los 7 mil millones de personas y en 2021 la cifra aumentó a casi 7 mil 900 millones de personas. Las previsiones hablan de 8 mil 500 millones para 2030, 9 mil 700 millones en 2050 y 10 mil 900 millones en 2100.

La Crónica de Morelos, (Editor),

<https://lacronicademorelos.com/especialistas-estiman-incremento-de-la-poblacion-mundial-y-envejecimiento-en-mexico/>

Estatal:

El “Curso de Verano de Ciencia y Tecnología 2024” llega al Museo de Ciencias el 29 de julio de 2024: Cecilia Rodríguez

La Secretaría de Desarrollo Económico y del Trabajo (SDEyT), a través del Consejo de Ciencias y Tecnología del Estado de Morelos (CCyTEM) y el Centro Morelense de Comunicación de la Ciencia (CeMoCC), dieron a conocer el “Curso de Verano Científico y Tecnológico 2024”. Al respecto, Ana Cecilia Rodríguez González, titular de la SDEyT, invitó a las y los niños de seis a 11 años de edad, que tengan interés en las áreas de la ciencia y la tecnología, como biología, química, física, matemáticas y robótica, a ser parte de este evento. Por su parte, Andrea Angélica Ramírez Paulín, directora general del CCyTEM, detalló que este curso se llevará a cabo del 29 de julio hasta el 02 de agosto en el Museo de Ciencias de Morelos, ubicado en el Parque Ecológico San Miguel Acapantzingo, en un horario de 9:00 a 14:00 horas. Comentó que se contarán con invitados especiales del Centro de Investigaciones de Ciencias Cognitivas (CINCCO-UAEM); del Centro de Desarrollo de Productos Bióticos del Instituto Politécnico Nacional (Ceprobi-IPN); de la Facultad de Ciencias Biológicas de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM); del Centro de Investigaciones Biológicas (CIB-UAEM) y divulgadores independientes.

La Crónica de Morelos, (Editor),

<https://lacronicademorelos.com/el-curso-de-verano-de-ciencia-y-tecnologia-2024-llega-al-museo-de-ciencias-el-29-de-julio-de-2024-cecilia-rodriguez/>

Central de Noticias.mx, (Redacción),

<https://centraldenoticias.mx/10/07/2024/morelos/ejecutivo/el-curso-de-verano-de-ciencia-y-tecnologia-2024-llega-al-museo-de-ciencias-este-29-de-julio-de-2024-cecilia-rodriguez/>

Nacional:

En el país hay registro de 8 mil denuncias de trata entre 2015 y 2024, dice académica

En el país, de enero de 2015 a mayo de este año, se tiene registro de casi 8 mil denuncias de trata de personas, destacó Cristina Hernández Engrandes, investigadora del Programa Universitario de Estudios del Desarrollo, de la UNAM. La secretaria técnica del seminario permanente sobre riesgos sociales y trata de personas, manifestó que en México no contamos con datos certeros de la cantidad de víctimas por ese delito, pero se estima que podrían ser al menos 16 mil en el periodo referido. Destacó que un informe oficial de Estados Unidos, señala que entre 2015 y 2024 se tienen 400 sentencias por ese delito. Refirió que este problema ha crecido a escala internacional. Tenemos el informe de la Organización Internacional del Trabajo, que detalla justamente sobre explotación y trabajo forzoso, y lo que nos dice ese documento es que [...] son 32 millones las personas que están siendo víctimas de alguna forma de explotación. Más o menos la mitad, están siendo sometidos a trabajo forzado.

La Jornada, p.15, (Víctor Ballinas),

<https://www.jornada.com.mx/2024/07/11/politica/015n2pol>