

SÍNTESIS INFORMATIVA

01.ABRIL.2026

PRIMERAS PLANAS

QUE NO SE ADELANTE GILBERTO GUTIÉRREZ: JAVIER LUÉVANO



Santo tarifazo!

BAJAZAS EN TRANSPORTE PÚBLICO Y ESTACIONAMIENTOS

BANDERAZO: \$18 COMBIS A \$12.50

\$22 LA HORAS EN FERIA HASTA \$32

MÉXICO EMPATA CON BELGICA

ITALIA NO IRA AL MUNDIAL

IRAQ Y RD CONGO GANAN SU BOLETO



Parlamento de Mujeres 2026 impulsa agenda de género

Ante el mesero Cédigo Nacional de Procedimientos Civiles y 7 mil millones

Cuenta regresiva... y sin infraestructura

A SIETE AÑOS PAGOS, DEVOLUCIONES Y SALIDA

Hoy escriben

De política y cultura por Javier Luévano

Reflexión

Diálogo privado

Por su preferencia EL HERALDO es el periódico de mayor circulación.

SE INVESTIGA AL BAR TORMENTA DEL OESTE, NO SE SOLAPARÁ A NADIE: LEO MONTAÑEZ

Página 24

El Mejor Periodismo Diario

Apasqueñenses, Aqs. Director General: Ramiro Luévano López Miércoles 1 de Abril de 2026 Año 20 Número 10408

"Estamos Igual de Interesados que se Esclarezca el Caso"

Se Investiga al bar Tormenta del Oeste, no se Solapará a Nadie: Leo Montañez

Página 6

"Hacen Caso Omiso a la Exigencia de Claridad"

Javier Luévano Debe Sentir Vergüenza por el Despilfarro de Panistas: Gilberto Gutiérrez



Gilberto Gutiérrez Lara, presidente estatal de Morelos

Página 8

Promueve Leo Montañez más Espacios Para la Recreación y el Deporte a Través del Presupuesto Participativo 2026



Se destinará un monto de alrededor de 20 millones de pesos en más y mejoras deportivas en puentes como Morelos, Puerco y Catelinas, entre otros

Página 11

Los Proyectos de Sentencia en la Palma de tu Mano

Por: Arístides Rodríguez Guerrero García

Página 2

Cristianus Poligano: Entre la Tradición y la Modernidad

Por: Elio Maderera Ros

Página 5

Ejecutan a Narquillo en Pintores Mexicanos

Página 10

Repudio total a la descarada impunidad que gozan los conocidos delincuentes Rodolfo Franco Ramírez "El Ingeniero" y María del Refugio Martínez Guardado "La Licenciada"

ENTRA EN VIGOR AUMENTO A TARIFA DE TAXIS Y COMBIS

65 años de humanos en el espacio

Se cumplen 65 años de la llegada del primer ser humano al espacio. Desde entonces, la exploración espacial ha evolucionado desde los cohetes de la Guerra Fría hasta las misiones tripuladas modernas.

EL REGRESO DEL HOMBRE A LA LUNA

La misión Artemis 1 marcará el regreso de astronautas al espacio de la Luna por primera vez en más de cinco décadas. Como parte del programa Artemis, se planea enviar a la NASA, entre otros, a la luna.

www.elsolcentro.com.mx



AGUASCALIENTES, AGS. | MIÉRCOLES 1 DE ABRIL DE 2026 | AÑO LXXV | NO. 9643 | ORGANIZACIÓN EDITORIAL, MEDICINA

Entra en vigor aumento a tarifa de taxis y combis

Banderezo de \$18, mientras que el transporte colectivo bajó a \$12.50.

Señala autoridades, el aumento de tarifas de taxis y combis entrará en vigor a partir del 1 de abril de 2026. El ajuste también aplica en la central camionera.

Robos a casa han disminuido un 20%

Según estadísticas, el número de robos a casa en Aguascalientes ha disminuido un 20% en los últimos meses. Esto se debe a las acciones de prevención y vigilancia de las autoridades.

Selección Mexicana Resultado gris... y se definió el último rival

El equipo mexicano de fútbol se enfrentará a un rival en el último partido de la Copa del Mundo. El resultado será determinante para el avance del equipo.

1969

LEONARDO A LA LUNA

Nel Armstrong y Neil Armstrong en la Luna

Miles 515-1

Primera salida del hombre al espacio

2001

TORREÓN ESPECIAL

Denies. No fue argenteo

Miles 515-1

Primera salida del hombre al espacio

2026

AGUASCALIENTES

Miles 515-1

Primera salida del hombre al espacio

Primera salida del hombre al espacio

PRIMERAS PLANAS

AUMENTAN TARIFAS DE TRANSPORTE PÚBLICO

MIÉRCOLES 1
ABRIL
2026

LJA.MX
ABRIL 7 • MUNDO MEXI | DIRECTOR FRANCISCO NUÑEZ AGUIAR

Sheinbaum envía iniciativa sobre la Ley General en materia de Femicidio

APRO / JUAN CARLOS CORTÉS 4

Gasolineros sí apoyan el tope de precios al diésel; ONEXPO respalda medidas de Sheinbaum

APRO / CARLA AYALA ESPINOSA 4

Reducen hasta un 60% homicidios dolosos en Aguascalientes

BOHANNON / ROBERTO 5

Cabildo aprueba cámaras en negocios entre señalamientos por privacidad

KARLA LINDY AVALOS GARCÍA 5

Buscan expandir la educación media a comunidades más vulnerables con BACHUAA en Asientos

ELIZABETH ROBERTO 11

Rincón de Romos es parte del programa federal "Mundial Social"

KARLA LINDY AVALOS GARCÍA 11

Aumentan tarifas de transporte público



El acuerdo publicado en el Periódico Oficial del Estado establece el bandejazo de salida para taxis en \$18.00. Las combis y el transporte suburbanos también aumentan su tarifa. El sistema de transporte YoVoy permanece en \$11.00 y \$5.50 para modalidad preferencial.

ELIZABETH ROBERTO 16



Jesús María refuerza vigilancia sanitaria durante la Cuaresma



Impulsa Leonardo Montañez proyectos del Presupuesto Participativo 2026

CON INFORMACIÓN NACIONAL E INTERNACIONAL DE **apro**

GASOLINEROS AMENAZAN CON SUSPENDER VENTA DE DIESEL



¡AHÍ LA LLEVA!
MUESTRA MÉXICO MEJORAS EN EMPATE 1-1 ANTE BELGICA
LA COPA DEL MUNDO 2026 ESTÁ COMPLETA
ES CHEQUIA EL RIVAL EUROPEO DEL TIO
SE PIERDE ITALIA EL MUNDIAL POR TERCERA VEZ EN SU HISTORIA

PRECIO TOPADO DE \$28.50 ES INCOSTEABLE, DICEN
Gasolineros amenazan con suspender venta de diesel

¡Regresen!, pide el PRI a ex-militantes
El PRI en Aguascalientes pide a los ex-militantes que regresen a la vida civil y que se integren a la vida social y económica del estado. El partido pide a los ex-militantes que regresen a la vida civil y que se integren a la vida social y económica del estado.

MERYL LE ECHA PORRAS A CLAUDIA
Promueve Leo más espacios para las mujeres y el deporte a través del presupuesto participativo 2026

¡EJECUTADO EN PINTORES!

¡SEMAFORAZO!
UNA PATRULLA DE LA POLICIA ESTATAL SE ESTAMPA CONTRA UNA CAMIONETA PARTICULAR EN CALLES DE LA COLONIA INDEPENDIENTE.

¡OOTRA VEZ ITALIA QUEDA FUERA DEL MUNDIAL!

Le gritamos la verdad!
¡Aguas!
EL JLM DIARIO

¡EJECUTADO EN PINTORES!
DOS SICARIOS DISPARAN NASTA EN 16 OCASIONES CONTRA UN SUJETO QUE SE ENCONTRABA A BORDO DE SU VEHICULO; TRAS EL ATAQUE ESCAPAN DEL LUGAR

-ESCORPIONES EN AGUASCALIENTES: UAA REVELA LA DIVERSIDAD DE ESTE GRUPO EN EL ESTADO La Universidad Autónoma de Aguascalientes encabeza una investigación de alto impacto científico sobre la diversidad de escorpiones en el estado, liderada por el Dr. Jaime Antonio Escoto Moreno, jefe del departamento de Biología. El proyecto surge de la inquietud por analizar y dar seguimiento a los ejemplares resguardados en la Colección Zoológica de la UAA, cuyos registros datan de los años 70's hasta la actualidad, con el objetivo de conocer con mayor precisión las especies presentes en la entidad y su distribución. **Página 24, La ContraPortada, Heraldito, Metropolitano, Noticen, LJA, Newsweek Ags, Cortando por Lozano, Aguascalientes Digital, Informativo 18, Am Informa, Ags Radio Tv**

<https://pagina24.com.mx/2026/04/01/local/escorpiones-en-aguascalientes-uaa-revela-la-diversidad-de-este-grupo-en-el-estado/>

<https://metropolitanoaguascalientes.com.mx/en-aguascalientes-existen-13-especies-de-escorpiones/>

<https://www.facebook.com/share/p/183jSRt9t4/>

<https://nwnoticias.com/.../hay-hasta-13-especies-de...>

<https://www.facebook.com/AgsRadioTvOficial/posts/pfbid031xZhsdG3F4SSKicQpsfK6ytz5WRiTrSEi5wqMRv7oNRQfrFEMmKAtnCVqgQ8KNwwl>

-IMPULSA UAA EL DIAGNÓSTICO OPORTUNO CON DIVERSAS CAMPAÑAS Y ESFUERZOS A TRAVÉS DE LA UMD Con el objetivo de transformar la cultura del tratamiento en una cultura de la prevención, la Universidad Autónoma de Aguascalientes, a través de su Unidad Médico Didáctica (UMD), continúa consolidándose como un referente de vinculación social, donde la academia y el servicio de excelencia se unen para beneficiar tanto a la comunidad universitaria como a la población en general. Bajo la premisa de que "el cáncer no es sinónimo de muerte" si se detecta a tiempo, la UAA llevará a cabo, los días 14 y 15 de abril, una importante campaña (únicamente para la comunidad universitaria) de realización de mastografías. **Página 24, Noticen, LJA, Aguascalientes Digital, Informativo 18, Am Informa, Ags Radio Tv**

<https://www.facebook.com/AgsRadioTvOficial/posts/pfbid0PbcGZtqH6HcdcdnR1XmF8UFLE1kvMedorZRf4dsdpE3ekt8QVYBpyV7YBJw8PQeal>

NOTAS UAA

-REALIZAN EN LA UAA XLV ASAMBLEA NACIONAL DE LA ACADEMIA MEXICANA DE DERECHO DEL TRABAJO Los temas de la Justicia Laboral y el Empleo en Tiempos de Cambio y de Inteligencia Artificial fueron eje de los trabajos de la XLV Asamblea Nacional de la Academia Mexicana de Derecho del Trabajo y de la Previsión Social que se realizaron ayer en la UAA, donde los representantes de los sectores productivo y académico coincidieron en la necesidad de construir respuestas jurídicas precisas para garantizar la estabilidad laboral, la paz social y el trabajo digno en contextos globales. **Hidrocalído, Ags Radio Tv**

<https://www.hidrocalidodigital.com/realizan-en-la-uaa-xlv-asamblea/>

<https://www.facebook.com/AgsRadioTvOficial/posts/pfbid0xSEXYtgyY3u34BfyJ7XLfczvfRVxxxMCFjPK5hCHXk4gbHnLcQjfXeFWikK8RetDI>

-¿QUÉ LOGRÓ LA UAA ESTE FIN DE SEMANA? HANDBALL Y AJEDREZ CLASIFICAN AL NACIONAL ANUIES TRAS DOMINAR EN SAN LUIS POTOSÍ Las selecciones de handball y ajedrez de la Universidad Autónoma de Aguascalientes lograron resultados destacados durante su participación en competencias regionales, consolidando su presencia rumbo a eventos de carácter nacional. Los equipos representativos, conocidos como Gallos, demostraron su nivel competitivo frente a rivales de la zona. **El Sol del Centro**

<https://oem.com.mx/elsoldelcentro/deportes/uaa-clasifica-en-handball-y-ajedrez-al-campeonato-nacional-anui-es-tras-destacar-en-etapa-regional-29266668>

-UAA INVESTIGA A EX RECTORES POR ESTAFA PONZI, MIENTRAS AMBOS MANTIENEN SUS EMPLEOS EN LA UNIVERSIDAD Juan Carlos Arredondo, confirmó que sus antecesores Javier Avelar y Yesenia Pinzón, son investigados por el desfalco de más de 300 millones de pesos a la institución, pero no se justifica separarlos del cargo durante el proceso de las indagatorias. **Lucero Álvarez**

<https://www.facebook.com/share/p/1G4M6f4z5Z/>

-BUSCAN EXPANDIR LA EDUCACIÓN MEDIA A COMUNIDADES MÁS VULNERABLES CON BACHUAA EN ASIENTOS Buscan que la educación llegue a las comunidades más olvidadas del país con la creación de más bachilleratos, tal es el caso del BACHUAA que estará ubicado en el municipio de Asientos, mismo que comenzará a construirse en el mes de mayo de este año, dio a conocer el rector de la Universidad Autónoma de Aguascalientes (UAA), Juan Carlos Arredondo Hernández. **LJA**

<https://www.lja.mx/2026/04/buscan-expandir-la-educacion-media-a-comunidades-mas-vulnerables-con-bachuaa-en-asientos/>

-INVESTIGADOR DE LA UAA LLEGA A LA VICEPRESIDENCIA DE UNA DE LAS PRINCIPALES REDES CIENTÍFICAS DEL MUNDO El investigador de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, Dr. Gilberto Ocampo, fue nombrado vicepresidente ejecutivo de la Global Genome Biodiversity Network (GGBN), una de las redes científicas más relevantes a nivel mundial en el resguardo y estudio de la biodiversidad genómica. **Alberto Viveros Noticias, Ags Radio Tv**

<https://www.facebook.com/share/p/16gsxV7zFt/>

<https://www.facebook.com/AgsRadioTvOficial/posts/pfbid02gKq7wAzuJ2MKDxG7ttq1hnwx6JgM7maAOBObUKHaEBPyLUHfopAgp9iK8wdCV74zl>

-ENFRENTAN EGRESADOS DE HUMANIDADES MAYOR DIFICULTAD PARA TRABAJAR Las carreras vinculadas a la investigación y las humanidades son las que enfrentan mayores obstáculos para insertarse en el mercado laboral fuera del ámbito académico, señaló el rector de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, Juan Carlos Arredondo Hernández. Explicó que disciplinas como sociología e historia tienen menor colocación en el sector productivo, aunque mantienen oportunidades dentro de la academia, donde se concentra buena parte de su campo laboral, indicó. **Clarinete**

<https://www.facebook.com/share/p/1DwSpbE5p4/>

-ALISTA LA UAA CAMPAÑA DE MASTOGRAFÍAS PARA DETECCIÓN OPORTUNA La Universidad Autónoma de Aguascalientes pondrá en marcha una campaña de mastografías como parte de su estrategia para fortalecer la detección temprana de enfermedades y fomentar la cultura de la prevención entre su comunidad. La jornada se realizará los días 14 y 15 de abril y estará dirigida a mujeres de entre 49 y 69 años que forman parte de la institución. La campaña se llevará a cabo en coordinación con el Instituto Mexicano del Seguro Social, con el objetivo de acercar servicios de diagnóstico oportuno a un sector clave de la población universitaria. **Clarinete**

<https://elclarinete.com.mx/alista-la-uaa-campana-de-mastografias-para-deteccion-oportuna/>

-INVESTIGACIÓN APUNTA A EXRECTORES POR ESTAFA PONZI EN LA UAA Serían 8 las personas que participaron en la cadena de mando y ejecución de salida de recursos, lo que desencadenó la estafa Ponzi en la Universidad Autónoma de Aguascalientes (UAA); 2 de ellos ya fueron detenidos. “Lo que sabemos nosotros es que internamente para que este evento de autorizar una inversión y que fueran transferidos los fondos, hay una participación de por lo menos de 8 personas, pero eso no quiere decir que estén en la misma situación de las ya detenidas, esta es una vía administrativa que sigue a través de la Contraloría, lo cual ya denunciamos nosotros; el Contralor interno ya está trabajando sobre eso, es una institución autónoma como es la Fiscalía y él irá tomando los pasos para poder llegar, ahorita con la detención de 2 personas, todo eso se frena un poco porque no pueden ellos al estar privados de sus derechos, acudir a las audiencias que el procedimiento administrativo debe de seguir”, señaló el rector de la UAA, Juan Carlos Arredondo Hernández. **Metropolitano**

<https://www.facebook.com/share/p/17L7zskNgw/?mibextid=wwXlfr>

-SE PROYECTA QUE BACHUAA ASIENTOS COMIENZE OPERACIONES A PARTIR DE JUNIO DEL 2027 El rector de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, Juan Carlos Arredondo, confirmó que para el mes de mayo de 2026 se proyecta el inicio de obras del Centro de Educación Media en el municipio de Asientos, también llamado BACHUAA Asientos. **Prueba en Contrario**

-NO SE DESCARTAN MÁS DETENCIONES EN ESTAFA PONZI; AÚN SIN ÓRDENES DE APREHENSIÓN ADICIONALES EN CASO NEXT ENERGY No se descartan más detenciones en Estafa Ponzi; aún sin órdenes de aprehensión adicionales en caso Next Energy. Luego de que el rector de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, Juan Carlos Arredondo Hernandez, informara que la máxima casa de estudios investiga administrativamente a seis personas, entre ellos, los ex rectores, por la Estafa Ponzi, el Fiscal General del Estado, Manuel Alonso García adelanta que no se descartan más detenciones, adicionales a los dos ex funcionarios universitarios que ya fueron vinculados a proceso. **BI Noticias**

<https://www.facebook.com/share/v/18dT6ti7ya/>

MENCIONES UAA

-ESTUDIANTES DE AGUASCALIENTES SE ACERCAN A LA INDUSTRIA AUTOMOTRIZ CON INICIATIVA DE NISSAN La armadora Nissan reforzó su compromiso con la inclusión y la formación de talento femenino mediante la experiencia Women On Wheels, realizada en su planta A2 en Aguascalientes. El programa de Nissan reunió a estudiantes de diversas universidades, entre ellas la Universidad Autónoma de Aguascalientes, Instituto Tecnológico de Aguascalientes y la Universidad Politécnica de Aguascalientes, con el objetivo de acercarlas al entorno real de la manufactura automotriz. **Líder Empresarial, LJA**

<https://www.liderempresarial.com/estudiantes-de-aguascalientes-se-acercan-a-la-industria-automotriz-con-iniciativa-de-nissan/>



-**En Corto | CON EL** objetivo de transformar la cultura del tratamiento en una cultura de la prevención, la Universidad Autónoma de Aguascalientes, a través de su Unidad Médico Didáctica (UMD), continúa consolidándose como un referente de vinculación social, donde la academia y el servicio de excelencia se unen para beneficiar tanto a la comunidad universitaria como a la población en general. **BAJO LA** premisa de que "el cáncer no es sinónimo de muerte" si se detecta a tiempo, la UAA llevará a cabo, los días 14 y 15 de abril, una importante campaña (únicamente para la comunidad universitaria) de realización de mastografías. Esta jornada está dirigida a mujeres de entre 49 y 69 años, un esfuerzo que, en coordinación con el Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), llegará al sector que representa el 49% de la población de la institución. **Hidrocálido**

-**ESCALPELO 01 DE ABRIL EN EXCLUSIVA** para El Heraldo de Aguascalientes informó hace una semana el rector de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, Juan Carlos Arredondo Hernández, de los procesos de responsabilidad administrativa por el caso de la Estafa Ponzi contra el exrector Javier Avelar y la exrectora Sandra Yesenia Pinzón Castro, así como seis personas más, entre las que se incluyen las dos detenidas por la Fiscalía General del Estado como presuntas implicadas en el fraude por más de 300 millones de pesos por inversiones bursátiles; en ese momento, el abogado deslizó un dato: que no habría forma de avanzar significativamente si las personas detenidas no pueden presentarse a comparecer en citación sobre el proceso administrativo. Este caso está en manos del contralor universitario José de Jesús Suárez Mariscal, quien previamente fue huésped del Comité de Participación Ciudadana del Sistema Estatal Anticorrupción como comisionado, y fue llamado de bateador emergente cuando la máxima casa de estudios hacía agua por los escándalos financieros, para dar seguimiento al proceso en plenas facultades de autonomía y secrecía... **Heraldo**

<https://www.heraldo.mx/escalpelo-01-de-abril-7/>

En Beneficio de la Comunidad Universitaria y la Población en General

Impulsa UAA el Diagnóstico Oportuno con Diversas Campañas y Esfuerzos a Través de la UMD

Tras el éxito en detección de glaucoma, la UMD activa nuevas campañas gratuitas de diagnóstico para transformar la cultura del tratamiento en prevención.

Con el objetivo de transformar la cultura del tratamiento en una cultura de la prevención, la Universidad Autónoma de Aguascalientes, a través de su Unidad Médico Didáctica (UMD), continúa consolidándose como un referente de vinculación social, donde la academia y el servicio de excelencia se unen para beneficiar tanto a la comunidad universitaria como a la población en general.

Bajo la premisa de que "el cáncer no es sinónimo de muerte" si se detecta a tiempo, la UAA llevará a cabo, los días 14 y 15 de abril, una importante campaña (únicamente para la comunidad universitaria) de realización de mastografías. Esta jornada está dirigida a mujeres de entre 49 y 69 años, un esfuerzo que, en coordinación con el Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), llegará al

sector que representa el 49% de la población de la institución.

La doctora Gabriela Lomas López, jefa de la UMD, comentó que, aunado a esto, la UAA mantiene una campaña permanente de autoexploración mamaria en su consultorio de Salud Reproductiva. En este espacio, además de servicios de citología (Papanicolaou) y métodos anticonceptivos, se instruye a las usuarias en técnicas de detección oportuna.

La labor preventiva de la UMD se extiende a diversas áreas de la salud pública, entre ellas la salud renal. En colaboración con el Centenario Hospital Miguel Hidalgo, todos los viernes se realiza una campaña gratuita de detección de enfermedad renal abierta también al público general. Este esfuerzo no solo permite referir pacientes para tratamiento oportuno, sino que contribuye a las investigaciones del Instituto de Atención Integral de Enfermedades Renales del Estado de Aguascalientes (INAER) sobre



Con jornadas de mastografías y detección de enfermedades renales, la institución fortalece la cultura de la prevención

En cuanto a salud visual, y tras el éxito de la reciente jornada de detección de glau-

coma —donde se atendió a 130 pacientes y se detectaron más de 10 casos positivos—, la UMD reafirma su compromiso de prevenir la ceguera mediante diagnósticos tempranos.

Asimismo, los viernes, la comunidad universitaria puede acceder a un examen nutricional integral sin costo que incluye química sanguínea y somatometría (medición de dimensiones físicas como peso, talla e índice de masa corporal) para el diseño de dietas y rutinas personalizadas. Además, en conjunto con el Departamento de Cultura Física y Deporte (CUFIDE), se mantiene un programa de activación para mayores de 50 años, el cual proyecta para el próximo ciclo un paquete integral de seguimiento médico y nutricional.

Con acciones como estas, la Universidad Autónoma de Aguascalientes reafirma que su mayor activo es la salud de su comunidad, promoviendo servicios eficientes y cercanos que salvan vidas.

Calvillo, la Zona con Mayor Concentración de Estas Especies

Escorpiones en Aguascalientes: UAA Revela la Diversidad de Este Grupo en el Estado

La adaptación de escorpiones al entorno urbano revela datos en salud, respuesta al cambio climático y biodiversidad.



La Universidad Autónoma de Aguascalientes encabeza una investigación de alto impacto científico sobre la diversidad de escorpiones en el estado, liderada por el doctor Jaime Arriaga Escoto Moreno, jefe del departamento de Biología. El proyecto surge de la inquietud por analizar y dar seguimiento a los ejemplares resguardados en la Colección Zoológica de la UAA, cuyos registros datan de los años 70's hasta la actualidad, con el objetivo de conocer con mayor precisión las especies presentes en la entidad y su distribución.

Este trabajo se fortaleció a partir de investigaciones previas realizadas por docentes vinculados a la Colección Zoológica y a un estudiante de posgrado, la doctora Fernanda Chávez, quien comenzó con la documentación y recolección de ejemplares fuera de las instalaciones de la UAA. Estos esfuerzos derivaron en un hallazgo relevante: la identificación de nuevas especies para la ciencia. Posteriormente, gracias a una colaboración académica con el Instituto de Biología de la UNAM y el trabajo conjunto con el doctor Edmundo González Santillán, se determinó que en Aguascalientes existen 13 especies distintas de escorpiones; cifra que podría incrementarse, ya que actualmente se encuentra en proceso de la descripción de una especie adicional, a partir de análisis exhaustivos de sus características morfológicas y datos moleculares. Los resultados de esta colaboración se encuentran publicados en la Revista Mexicana de Biodiversidad.

El estudio previo permitió identificar al municipio de Calvillo como la zona con mayor concentración de especies. De acuerdo con datos del Instituto de Servicios de Salud del Estado de Aguascalientes (ISSIA), en la entidad se registran más de dos mil picaduras de escorpión al año, lo que convierte esta investigación en un aporte relevante para la salud pública, al facilitar la identificación de especies y comprender sus distintos grados de toxicidad.

Como resultado de este trabajo, se desarrolló un análisis integral sobre la riqueza y complejidad de la escorpionofauna de Aguascalientes, el cual dio origen a la primera guía de identificación de escorpiones del estado, que actualmente es de uso interno. Esta publicación se basa en una metodología de claves dicotómicas, un sistema de preguntas secuenciales que permite identificar las especies a partir de su morfología, convirtiéndose en una herramienta útil para especialistas e instituciones de salud.

Uno de los hallazgos más relevantes del estudio fue confirmar que los escorpiones no se limitan a zonas naturales, sino que también han logrado adaptarse al entorno urbano. Factores como la expansión de la ciudad, la remoción de suelos y el traslado de materiales de construcción, han facilitado su desplazamiento y establecimiento en nuevas áreas.

En este contexto, destaca el caso de una especie no nativa, originaria de la Depresión del Balsas en el estado de Guerrero, y que logró adaptarse exitosamente en la ciudad. Este escorpión —de acuerdo con lo observado— está reproduciendo por partenogénesis, es decir, sin la intervención de los machos. Los registros indican que su presencia en el estado comenzó alrededor de 2005, aunque aún se investiga cómo fue que llegó a la región.

Esta especie se localiza en zonas urbanas, sobre todo en el norte y oriente de la ciudad, y en menor medida en algunas áreas del sur. Su capacidad de adaptación la convierte en un modelo para entender procesos de evolución, cambio climático y adaptación de especies foráneas en entornos urbanos.

El doctor Escoto explicó que los avistamientos suelen incrementarse durante la temporada de calor y al inicio de las lluvias, principalmente por la noche. Actualmente, el equipo de investigación continúa realizando muestreos y delimitando cuadrantes de distribución para comprender cómo estos artrópodos logran expandirse y adaptarse a nuevos espacios.

Finalmente, el investigador hizo un llamado a la población a no alarmarse ante la presencia de escorpiones y a actuar con responsabilidad. Señaló que, si bien algunas especies son de relevancia médica, lo importante es seguir protocolos adecuados de recolección, lo que permite a los servicios de salud identificar el nivel de toxicidad y a los científicos continuar con estudios más detallados.

Aunque Aguascalientes no presenta la misma diversidad de escorpiones que otras

regiones del país, como el Pacífico o el Norte, este estudio reafirma la importancia de conocer, respetar y comprender a estas especies, tanto para proteger la salud humana como para fortalecer la investigación científica en el estado.

El estudio identificó 13 especies (y una más en proceso de descripción) y dio origen a la primera Guía de Escorpiones del estado

¿ENCONTRASTE UN ALACRÁN?

Sigue estos pasos:

- 1 Si cuentas con el alacrán y deseas participar**
¡Colócalo en un frasco o recipiente con tapal (No manipules directamente)!
- 2 Reportalo**
Envía un mensaje o WhatsApp al: **449 824 2649**
Incluye tu colonia y una foto si es posible.
- 3 Nosotros vamos por el alacrán**
Personal capacitado acudir para su recolección, identificación y recomendaciones para tu hogar.

¿Por qué es importante?

Colaboras para generar información científica de las especies de alacranes en Aguascalientes.

- Esto **NO** es fumigación
- Es un registro científico de la UAA

Bienvenida Universidad Autónoma de Aguascalientes
Centro de Ciencias Básicas • Departamento de Biología

Heraldo, Escalpelos p2

de concretar resultados en el corto plazo... **PUERTAS ABIERTAS** para figuras como Lorena Martínez, Gabriel Arellano e Isidoro Armendáriz: así se resume la nueva apuesta del PRI en Aguascalientes, donde Kendor Macías decidió que, ante la anemia electoral, más vale abrir la casa que quedarse hablando solo. Dos mil afiliados en dos fines de semana —con mujeres y jóvenes al frente— sueñan a reactivación, aunque también a una operación bien aceptada y a un padrón en reconstrucción. El filtro del INE da orden, pero no garantiza músculo político. Porque una cosa es llenar formatos y otra llenar urnas. Mientras tanto, el diagnóstico no cambia: seguridad, salud y bolsillo aprietan, y ahí se jugará todo. El PRI dice que se "ciudadaniza", que va por un frente amplio y que ahora sí aprendió la lección. Falta ver si esta apertura es cirugía mayor... o apenas maquillaje organizativo con aroma a déjá vu... **EN EXCLUSIVA** para El Heraldo de Aguascalientes informó hace una semana el rector de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, Juan Carlos Arredondo Hernández, de los procesos de responsabilidad administrativa por el caso de la Estafa Ponzi contra el exrector Javier Avelar y la exrectora Sandra Yesenia Pinzón Castro, así como seis personas más, entre las que se incluyen las dos detenidas por la Fiscalía General del Estado como presuntas implicadas en el fraude por más de

300 millones de pesos por inversiones bursátiles; en ese momento, el abogado deslizó un dato: que no habría forma de avanzar significativamente si las personas detenidas no pueden presentarse a comparecer en citación sobre el proceso administrativo. Este caso está en manos del contralor universitario José de Jesús Suárez Mariscal, quien previamente fue huésped del Comité de Participación Ciudadana del Sistema Estatal Anticorrupción como comisionado, y fue llamado de bateador emergente cuando la máxima casa de estudios hacía agua por los escándalos financieros, para dar seguimiento al proceso en plenas facultades de autonomía y secrecía... **DE TODO HUBO** en el Cabildo: antes del descanso, el Ayuntamiento de Aguascalientes repartió decisiones de todo tipo, desde donaciones de predios hasta ajustes en el equipo jurídico. Se avaló ceder un terreno en La Florida II al Instituto de Educación de Aguascalientes para construir una escuela, mientras que a la Diócesis de Aguascalientes se le aprobaron comodatos para templos en varios fraccionamientos. También se renovó el uso de un predio para militares retirados en La Purísima. En lo administrativo, salió un auxiliar jurídico y entró otro. Agenda variada... y bien resuelta antes de las vacaciones... **ENTRE JALONEOS Y PASES** de lista, el Consejo General del Instituto Estatal Electoral sacó adelante la ratificación de

Heraldo, p3

Escorpiones ganan terreno en el estado

El Instituto de Servicios de Salud del Estado (ISSEA) reporta 2 mil picaduras de escorpión cada año en la entidad, cuya presencia también se documenta en una investigación de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, enfocada en conocer la diversidad de ejemplares y su distribución en el territorio estatal. Calvillo concentra la mayor cantidad de casos, mientras que el estudio, liderado por Jaime Antonio Escoto Moreno, jefe del Departamento de Biología, también documenta la presencia de escorpiones en

zonas urbanas, donde han logrado adaptarse a partir de factores como la expansión de la mancha urbana y el movimiento de materiales de construcción. Entre los hallazgos destaca una especie no nativa, originaria de la región de la Depresión del Balsas, establecida principalmente en el norte y oriente de la ciudad capital, que se reproduce por partenogénesis, es decir, sin intervención de machos. Como parte de los resultados, se desarrolló la primera guía de identificación de escorpiones del estado,

basada en claves dicotómicas, una herramienta que permite distinguir especies a partir de sus características físicas y que resulta útil tanto para especialistas como para instituciones de salud, señaló el especialista. El estudio se ha fortalecido con aportaciones previas de académicos y el trabajo de Fernanda Chávez, quien realizó labores de campo para la recolección de ejemplares fuera de las instalaciones universitarias. Se ha determinado la existencia de 13 especies distintas en Aguascalientes,



tes, por lo que se llamó a la población a mantener la calma ante la presencia de escorpiones y seguir protocolos adecuados de captura, ya que la correcta identificación resulta clave para determinar el nivel de riesgo para la población, así como para su estudio.

Hidrocálido, p4

CON EL objetivo de transformar la cultura del tratamiento en una cultura de la prevención, la Universidad Autónoma de Aguascalientes, a través de su Unidad Médico Didáctica (UMD), continúa consolidándose como un referente de vinculación social, donde la academia y el servicio de excelencia se unen para beneficiar tanto a la comunidad universitaria como a la población en general. JLB

BAJO LA premisa de que "el cáncer no es sinónimo de muerte" si se detecta a tiempo, la UAA llevará a cabo, los días 14 y 15 de abril, una importante campaña (únicamente para la comunidad universitaria) de realización de mastografías. Esta jornada está dirigida a mujeres de entre 49 y 69 años, un esfuerzo que, en coordinación con el Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), llegará al sector que representa el 49% de la población de la institución. JLB

LJA, portada

Buscan expandir la
educación media a
comunidades más
vulnerables con
BACHUAA en Asientos

ELIZABETH RODRÍGUEZ 11



RECORTES UAA

Prensa escrita

LJA, p10

10 MIÉRCOLES 1 DE ABRIL DE 2026

LJA MX

UAA

La Universidad Autónoma de Aguascalientes encabeza una investigación de alto impacto científico sobre la diversidad de escorpiones en el estado, liderada por Jaime Antonio Escoto Moreno, jefe del departamento de Biología. El proyecto surge de la inquietud por analizar y dar seguimiento a los ejemplares resguardados en la Colección Zoológica de la UAA, cuyos registros datan de los años 70's hasta la actualidad, con el objetivo de conocer con mayor precisión las especies presentes en la entidad y su distribución.

Este trabajo se fortaleció a partir de investigaciones previas realizadas por docentes vinculados a la Colección Zoológica y una estudiante de posgrado, Fernanda Chávez, quien comenzó con la documentación y recolección de ejemplares fuera de las instalaciones de la UAA. Estos esfuerzos derivaron en un hallazgo relevante: la identificación de nuevas especies para la ciencia.

Posteriormente, gracias a una colaboración académica con el Instituto de Biología de la UNAM y el trabajo conjunto con Edmundo González Santillán, se determinó que en Aguascalientes existen 13 especies distintas de escorpiones; cifra que podrá incrementarse, ya que actualmente se encuentran en proceso de la descripción de una especie adicional, a partir de análisis exhaustivos de sus características morfológicas y datos moleculares. Los resultados de esta colaboración se enunciarán publicados en la Revista Mexicana de Biodiversidad.

El estudio previo permitió identificar al municipio de Calvillo como la zona con mayor concentración de especies. De acuerdo con datos del Instituto de Servicios de Salud del Estado de Aguascalientes (ISSEA), en la entidad se registran más de 2 mil picaduras de escorpión al año, lo que convierte esta investigación en un aporte relevante para la salud pública, al facilitar la identificación de especies y comprender sus distintos grados de toxicidad.

Como resultado de este trabajo, se desarrolló un análisis integral sobre la riqueza y complejidad de la escorpiofauna de Aguascalientes, el cual dio origen a la primera guía de identificación de escorpiones del estado, que actualmente es de uso interno. Esta publicación se basa en una metodología de claves dicotómicas, un sistema de preguntas sucesivas que permite identificar las especies a partir de su morfología, convirtiéndose en una herramienta útil para especialistas e instituciones de salud.

Uno de los hallazgos más relevantes del estudio fue confirmar que los escorpiones no se limitan a zonas naturales, sino que también han logrado adaptarse al entorno urbano. Factores como la expansión de la ciudad, la remoción de suelos y el traslado de materiales de construcción, han facilitado su desplazamiento y establecimiento en nuevas áreas.

En este contexto, destaca el caso de una especie no nativa, originaria de la Depresión del Balsas en el estado de Michoacán, hasta los límites con el estado de Guerrero, y que logró adaptarse exitosamente en la ciudad. Este escorpión -de acuerdo con lo observado- se está

Escorpiones en Aguascalientes: La Universidad Autónoma revela la diversidad de este grupo en el estado



reproduciendo por partenogénesis, es decir, sin la intervención de los machos. Los registros indican que su presencia en el estado comenzó alrededor de 2005, aunque aún se investiga cómo fue que llegó a la región.

Esta especie se localiza en zonas urbanas, sobre todo en el norte y oriente de la ciudad, y en menor medida en algunos áreas del sur. Su capacidad de adaptación la convierte en un modelo para entender procesos de evolución, cambio climático y adaptación de especies foráneas en entornos urbanos.

Escoto explicó que los avistamientos suelen incrementarse durante la temporada de calor y al inicio de las lluvias, principalmente por la noche. Actualmente, el equipo de investigación continúa realizando muestreos y delimitando cuadrantes de distribución para comprender cómo estos artrópodos logran expandirse y adaptarse a nuevos espacios.

Finalmente, el investigador hizo un llamado a la población a no alarmarse ante la presencia de escorpiones y a actuar con responsabilidad. Señaló que, si bien algunas especies son de relevancia médica, lo importante es seguir protocolos adecuados de recolección, lo que permite a los servicios de salud identificar el nivel de toxicidad y a los científicos continuar con estudios más detallados.



Aunque Aguascalientes no presenta la misma diversidad de escorpiones que otras regiones del país, como el Pacífico o el Norte, este estudio refirma la importancia de conocer, respetar y comprender a estas especies, tanto para proteger la salud humana como para fortalecer la investigación científica en el estado.

LJA, p10

UAA

Con el objetivo de transformar la cultura del tratamiento en una cultura de la prevención, la Universidad Autónoma de Aguascalientes, a través de su Unidad Médica Didáctica (UMD), continúa consolidándose como un referente de vinculación social, donde la academia y el servicio de excelencia se unen para beneficiar tanto a la comunidad universitaria como a la población en general.

Bajo la premisa de que "el cáncer no es sinónimo de muerte" si se detecta a tiempo, la UAA llevará a cabo, los días 14 y 15 de abril, una importante campaña (únicamente para la comunidad universitaria) de realización de mastografías. Esta jornada está dirigida a mujeres de entre 49 y 69 años, un esfuerzo que, en coordinación con el Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), llegará al sector que representa el 49% de la población de la institución.

Gabriela Lomas López, jefa de la UMD, comentó que, sumado a esto, la UAA mantiene una campaña permanente de autoexploración mamaria en su consultorio de Salud Reproductiva. En este espacio,

Impulsan el diagnóstico oportuno con diversas campañas y esfuerzos a través de la UMD

además de servicios de citología (Papanicolaou) y métodos anticonceptivos, se instruye a las usuarias en técnicas de detección oportuna.

La labor preventiva de la UMD se extiende a diversas áreas de la salud pública, entre ellas la salud renal. En colaboración con el Centenario Hospital Miguel Hidalgo, todos los viernes se realiza una campaña gratuita de detección de enfermedad renal abierta también al público general. Este esfuerzo no solo permite referir pacientes para tratamiento oportuno, sino que contribuye a las investigaciones del Instituto de Atención Integral de Enfermedades Renales del Estado de Aguascalientes (INAER) sobre las causas genéticas y ambientales de este padecimiento en la región.

En cuanto a salud visual, y tras el éxito de la reciente jornada de detección de glaucoma -donde se atendió a 130

pacientes y se detectaron más de 10 casos positivos-, la UMD reafirma su compromiso de prevenir la ceguera mediante diagnósticos tempranos.

Asimismo, los viernes, la comunidad universitaria puede acceder a un examen nutricional integral sin costo que incluye química sanguínea y somatometría (medición de dimensiones físicas como peso, talla e índice de masa corporal) para el diseño de dietas y rutinas personalizadas. Además, en conjunto con el Departamento de Cultura Física y Deporte (CUFIDE), se mantiene un programa de activación para mayores de 50 años, el cual proyecta para el próximo ciclo un paquete integral de seguimiento médico y nutricional.

Con acciones como estas, la Universidad Autónoma de Aguascalientes reafirma que su mayor activo es la salud de su comunidad, promoviendo servicios eficientes y cercanos que salvan vidas.



LJA, p11

MIÉRCOLES 1 DE ABRIL DE 2026 11

Buscan expandir la educación media a comunidades más vulnerables con BACHUAA en Asientos

Proyecto contempla inversión inicial de 50 millones de pesos y apertura en 2027 para ampliar la cobertura educativa

ELIZABETH RODRÍGUEZ

Buscan que la educación llegue a las comunidades más olvidadas del país con la creación de más bachilleratos, tal es el caso del BACHUAA que estará ubicado en el municipio de Asientos, mismo que comenzará a construirse en el mes de mayo de este año, dijo a conocer el rector de la Universidad Autónoma de Aguascalientes (UAA), Juan Carlos Arredondo Hernández.

Manifestó que la inversión inicial será de 50 millones de pesos y se espera que la primera etapa concluya en junio de 2027. En una primera fase, el ingreso de estudiantes será paulatino, con 100 alumnos por semestre, hasta alcanzar una capacidad total de 300 estudiantes.

Detalló que el proyecto ejecutivo se encuentra en una etapa avanzada, con estudios de suelo y trámites notariales en proceso para la escrituración del terreno donado por el Cabildo. La planeación contempla que las obras inicien en mayo próximo, lo que permitirá que el bachillerato reciba a sus primeros alumnos en junio de 2027.

Arredondo Hernández subrayó que esa inversión busca reducir el déficit de espacios en educación media superior, además de captar estudiantes de toda la región, incluyendo zonas colindantes como Villa Juárez, para asegurar su continuidad académica rumbo a la universidad.

El rector señaló que el plantel está diseñado para atender no solo a estudiantes de Aguascalientes, sino también a jóvenes de comunidades cercanas, incluso de otros estados.

"Está pensado para estudiantes de toda esa zona que están cerca de Villa Juárez, en el municipio de Asientos", indicó.



Juan Carlos Arredondo Hernández | Foto Cristian de Lira

Resaló que la donación del terreno ya fue aprobada por el Cabildo, quedando pendiente únicamente la formalización mediante escritura pública.

Comentó que los 50 millones de pesos destinados al arranque de la obra provienen de fondos estatales, como parte del interés del gobierno por fortalecer la educación media superior ante el déficit de espacios existentes. "Es un apoyo que el estado ha dado con el interés de desarrollar la educación media, ya que hay un déficit de jóvenes sin acceso a un espacio de bachillerato para posteriormente ingresar a la universidad", concluyó.

LJA, p12

NISSAN

Nissan refuerza su compromiso con la educación y la inclusión de las mujeres en la manufactura automotriz a través de la experiencia "Women on Wheels", realizada en la planta de Aguascalientes A2, donde se llevaron a cabo diversas actividades en las que jóvenes estudiantes destacadas, provenientes de la Universidad Tecnológica de Aguascalientes (UTA), Universidad Politécnica de Aguascalientes (UPA), Universidad Panamericana (UP), Universidad Autónoma de Aguascalientes (UAA), Instituto Tecnológico de Aguascalientes (ITA), Universidad Tecnológica Metropolitana de Aguascalientes (UTMA) y Universidad Tecnológica El Retoño (UTR), pudieron conocer y compartir experiencias con mujeres líderes, fortaleciendo los lazos entre la academia y el sector, y promoviendo el conocimiento y las experiencias curriculares. Las participantes provienen de carreras como mecánica, aeronáutica, sistemas computacionales, gestión de la calidad e inteligencia artificial; así como de licenciaturas en finanzas, psicología y negocios internacionales, lo que refleja la diversidad de perfiles que se integran al futuro de la industria automotriz.

Esta iniciativa da continuidad a la gira universitaria "Mujeres en la Manufactura" realizada en 2025, reforzando el compromiso de Nissan de acercar a más jóvenes al mundo automotriz y promover su desarrollo profesional.

Entre las actividades más relevantes destacó el taller Caravana Kuruma, donde las estudiantes diseñaron y ejecutaron el arranque de una línea de producción, comprendiendo los estándares de calidad y precisión que caracterizan a Nissan. Además, realizaron un recorrido por la planta para observar el liderazgo femenino en áreas como Kalzen, Aseguramiento de Calidad Vehicular, Nissan Production Way y Procesos de Manufactura. Durante esta experiencia, también conocieron las pruebas aplicadas al nuevo Sentra 2026, modelo que resalta la calidad de origen de la marca.

Este acercamiento no solo les permitió presentar el papel crucial que desempeñan las mujeres en los procesos productivos, sino también visualizar rutas reales de crecimiento dentro de la industria automotriz.

Posteriormente, participaron en un curso de imagen corporativa orientado a desarrollar habilidades de comunicación profesional y presencia ejecutiva. Este módulo tuvo como objetivo brindarles herramientas curriculares adicionales para fortalecer su preparación hacia futuras oportunidades laborales.

Como cierre formativo, cada institución presentó un proyecto universitario de alto impacto ante el director de planta, José Juan García, y un panel de ejecutivas del mismo complejo. Las propuestas abordaron temas como inteligencia artificial para control de tránsitos; agentes inteligentes para eficiencia operativa; diseño automotriz para Fórmula SAE (competencia internacional universitaria); sistemas automatizados de almacenamiento y un bioblog: instrumento para energía sustentable. A través de estas presentaciones, las estudiantes demostraron su capacidad de análisis, innovación y pensamiento crítico, cualidades indispensables para el talento que Nissan busca incorporar en el futuro.

Women On Wheels: Nissan impulsa talento femenino en la manufactura automotriz en Aguascalientes



El jurado brindó retroalimentación enfocada en fortalecer sus habilidades técnicas y su capacidad de comunicar efectivamente soluciones de manera clara, ejecutiva y orientada a resultados.

"Nissan es una empresa inclusiva. Mujeres y hombres tienen las mismas oportunidades y el crecimiento profesional va a depender del trabajo y empeño que cada persona realice, no del género", mencionó García.

El panel concluyó con un espacio de preguntas y respuestas en el que las estudiantes dialogaron con mujeres líderes de la planta acerca de los desafíos, aprendizajes y estrategias que han impulsado su desarrollo profesional. "Desde que inicié como Nissan School, siempre tuve claro mi propósito. El entrar y hacer mis prácticas aquí me ayudó a profesionalizarme. Quería quedarme en Nissan, así que para mí lo importante en ese momento era destacar por mi propio esfuerzo y capacidad. Es fundamental tener claro el objetivo y trabajar por él", comentó Rebeca Olín, gerente senior de Aseguramiento de Calidad Vehicular de A2.

Con Women on Wheels, Nissan reafirma su compromiso de impulsar el talento femenino y acercar a las nuevas generaciones a experiencias reales dentro de la manufactura automotriz. La iniciativa se consolida como un puente entre la academia y la industria, promoviendo carreras STEM, el desarrollo de competencias



profesionales y una cultura de inclusión que abre nuevas oportunidades para las mujeres en el sector. Con ello, la compañía fortalece su propósito de generar un impacto positivo en la educación y en la sociedad, reafirmando su liderazgo en la transformación hacia una industria más diversa e inclusiva.

El Sol del Centro, contraportada

**Destacan
Gallos en
diversas
competencias**

RUBÉN TORRES CRUZ

Las selecciones de handball y ajedrez de la UAA lograron resultados destacados durante su participación en competencias regionales, consolidando su presencia rumbo a eventos de carácter nacional. Los equipos representativos, conocidos como Gallos, demostraron su nivel competitivo frente a rivales de la zona. Las escuadras universitarias viajaron a San Luis Potosí para disputar la etapa regional clasificatoria al Campeonato Nacional ANUIES, donde enfrentaron a instituciones de distintos estados del país en busca de su pase a la máxima justa universitaria. En la disciplina de handball, tanto el equipo femenino como el varonil consiguieron su clasificación tras imponerse con autoridad a los representativos potosinos. El conjunto femenino obtuvo una contundente victoria de 30-5 frente a la BECENE, además de superar 26-12 a la UASLP, mostrando un dominio claro en ambos encuentros. Por su parte, el equipo varonil también cumplió con una destacada actuación al ganar sus dos compromisos. Primero venció 28-24 a la UASLP en un duelo más cerrado, para posteriormente imponerse de manera contundente 36-12 ante la BECENE, asegurando así su boleto al Campeonato Nacional ANUIES.



Los universitarios lograron superar a sus rivales.

RECORTES UAA Medios digitales

Prueba en Contrario



LJA

<https://www.facebook.com/share/v/1EYwW4S78z/>



El Sol del Centro

DEPORTES MARTES, 31 DE MARZO DE 2026

¿Qué logró la UAA este fin de semana? Handball y ajedrez clasifican al Nacional ANUIES tras dominar en San Luis Potosí

Jóvenes pertenecientes a la Universidad Autónoma de Aguascalientes sobresalieron en pruebas regionales de handball y ajedrez



Los universitarios lograron superar a sus rivales en pruebas de handball y ajedrez, respectivamente /

RECORTES UAA

Medios digitales

La Contra Portada

La Contra Portada
14 h · 🌐

DESCUBREN NUEVAS ESPECIES DE ALACRANES Y UNA QUE SE REPRODUCE SIN MACHOS... Ver más



👍 1 💬 ➦ 👍

N+

N+ En Vivo

VENTA DE MEDIA TEMPORADA
Del 9 al 22 de marzo



Otros seis trabajadores más de la Universidad Autónoma

Investigan a 6 Trabajadores Más de la UAA por Estafa Ponzi de más de 300 Millones de Pesos

Autoridades de la Universidad Autónoma de Aguascalientes(UAA) y del estado mantienen abiertas investigaciones para deslindar responsabilidades en un caso que involucra a personal de la institución

Marzo 31, 2026 | 15:22 CST

Inseguridad en México

Lucero Álvarez

Lucero Álvarez ✓
22 h · 🌐

UAA investiga a ex rectores por estafa Ponzi, mientras ambos mantienen sus empleos en la universidad.

Juan Carlos Arredondo, confirmó que sus antecesores Javier Avelar y Yesenia Pinzón, son investigados por el desfalco de más de 300 millones de pesos a la institución, pero no se justifica separarlos del cargo durante el proceso de las indagatorias.

[#LuceroÁlvarez](#) [#Aguascalientes](#) [#UAA](#) [#estafaponzi](#)



RECORTES UAA

Medios digitales

LJA

Buscan expandir la educación media a comunidades más vulnerables con BACHUAA en Asientos

By Ely Rodríguez - 01/04/2025



LJA.MX



Alberto Viveros Noticias

Alberto Viveros Noticias
22 h · 🌐

INVESTIGADOR DE LA UAA LLEGA A LA VICEPRESIDENCIA DE UNA DE LAS PRINCIPALES REDES CIENTÍFICAS DEL MUNDO... Ver más



albertoviverosnoticias.com

INVESTIGADOR DE LA UAA LLEGA A LA VICEPRESIDENCIA DE UNA DE LAS PRINCIPALES REDES CIENTÍFICAS DEL MUNDO - Alberto Viveros Noticias

Clarinete

El Clarinete Noticias de Aguascalientes
13 h · 🌐

Enfrentan egresados de humanidades mayor dificultad para trabajar #DePorSí
<https://tinyurl.com/xphw88p8>



RECORTES UAA

Medios digitales

Clarinete



Líder Empresarial

Estudiantes de Aguascalientes se acercan a la industria automotriz con iniciativa de Nissan

El encuentro cerró con un diálogo entre estudiantes y directivas de Nissan en Aguascalientes, donde se abordaron retos, aprendizajes y oportunidades para el desarrollo de mujeres en la industria.

por **Rodrigo Téllez** — 31 marzo, 2026 en **Industria** Reading Time: 3 mins read



LJA

BI Noticias
12 h ·

UN MES DE DERRAME PETROLERO EN EL GOLFO DE MÉXICO... Ver más

HÉCTOR NUÑEZ AMÓRTEGUI
Director del CIDE Región Centro, especialista en mercados energéticos, agrícolas y ambientales.

ELSA MARCELA RAMÍREZ LÓPEZ
Profesora e investigadora en retiro del Depto. de Ingeniería Bioquímica de la UAA

RAMSÉS PECH
Experto en la industria de hidrocarburos, energía geotérmica, energía y economía

UN MES DE DERRAME PETROLERO EN EL GOLFO DE MÉXICO

MÁS ALLÁ DE LA NOTICIA | **ROCÍO GUTIÉRREZ**
MIÉR 01 ABRIL
9:00 A.M.

BITV HD **RADIOBI NOTICIAS 98.7FM** **BINOTICIAS.COM**

RECORTES UAA

Medios digitales

Newsweek Ags

Nw Newsweek Aguascalientes
15 h · 🌐

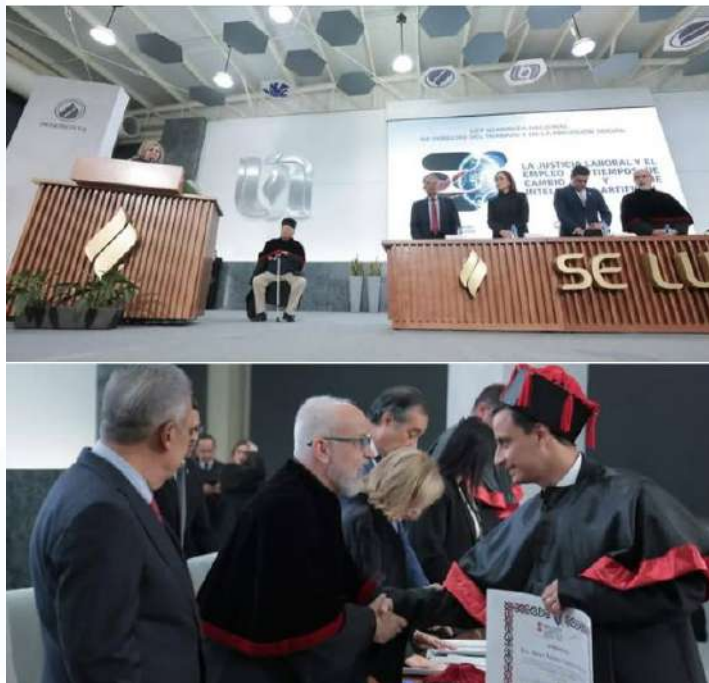
¿Cuántas picaduras se registran en el estado? 🦋🦋
L... Ver más



El Sol del Centro

ES El Sol del Centro
10 h · 🌐

📣 UAA inaugura congreso laboral con expertos, estudiantes y autoridades para fortalecer justicia y desarrollo económico nacional 🏆
🔗 ... Ver más



BI Noticias

BI BI Noticias transmitió en vivo.
19 h · 🌐

NO SE DESCARTAN MÁS DETENCIONES EN ESTAFA PONZI; AÚN SIN ÓRDENES DE APREHENSIÓN ADICIONALES EN CASO NEXT ENERGY... Ver más



RECORTES UAA

Medios digitales

El Sol del Centro



BI Noticias



FISCALÍA

No se descartan más detenciones en Estafa Ponzi; aún sin órdenes de aprehensión adicionales en caso Next Energy

Crescenciano López



Página 24

Escorpiones en Aguascalientes: UAA Revela la Diversidad de Este Grupo en el Estado

Abr 1, 2026 | Local

Calvillo, la Zona con Mayor Concentración de Especies



El estudio identificó 13 especies (y una más en proceso de descripción) y dio origen a la primera Guía de Escorpiones del estado.

La adaptación de escorpiones al entorno urbano revela datos en salud, respuesta al cambio climático y biodiversidad.

La Universidad Autónoma de Aguascalientes encabeza una investigación de alto impacto científico sobre la diversidad de escorpiones en el estado, liderada por el doctor Jaime Antonio Escoto Moreno, jefe del departamento de Biología. El proyecto surge de la inquietud por analizar y dar seguimiento a los ejemplares resguardados en la Colección Zoológica de la UAA, cuyos registros datan de los años 70's hasta la actualidad, con el objetivo de conocer con mayor precisión las especies presentes en la entidad y su distribución.

Hidrocalído



NUESTRO ESTADO

CTM llama a acuerdo nacional por el país

José Luis Bonilla Barrón | 31 de marzo de 2026 | 5 Min Read

Se deben hacer a un lado colores e intereses mezquinos: Tereso Medina

El líder nacional de la Confederación de Trabajadores de México (CTM), Tereso Medina, llamó desde Aguascalientes a los sectores obrero, patronal y de gobierno, así como a los legisladores federales y dirigentes políticos, a hacer a un lado los intereses sectarios y la mezquindad para unirse en la defensa de los intereses del país y de los trabajadores ante los desafíos que impone la revisión del T-MEC.

Hidrocalído



NUESTRO ESTADO

Distinción especial para la Autónoma

José Luis Bonilla Barrón | 31 de marzo de 2026 | 3 Min Read

En reconocimiento a su trayectoria profesional y su aportación a la ciencia de la Medicina, el científico Gilberto Ocampo, investigador de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, fue nombrado vicepresidente ejecutivo de la Global Genome Biodiversity Network (GGBN), considerada como una de las redes científicas más relevantes a nivel mundial en el resguardo y estudio de la biodiversidad genómica.

RECORTES UAA

Medios digitales

Hidrocálido



Por lo menos ocho funcionarios, incluidos los exrectores de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, son los que pudieron haber participado en la estafa tipo Ponzi, manifestó el rector **Juan Carlos Arredondo Hernández**.

Hidrocálido



Los temas de la Justicia Laboral y el Empleo en Tiempos de Cambio y de Inteligencia Artificial fueron eje de los trabajos de la XLV Asamblea Nacional de la Academia Mexicana de Derecho del Trabajo y de la Previsión Social que se realizaron ayer en la **UAA**, donde los representantes de los sectores productivo y académico coincidieron en la necesidad de construir respuestas jurídicas precisas para garantizar la estabilidad laboral, la paz social y el trabajo digno en contextos globales.

Metropolitano

EN AGUASCALIENTES EXISTEN 13 ESPECIES DE ESCORPIONES

PUBLISHED ON MARZO 31, 2026

BY METROPOLITANO AGUASCALIENTES



- El estudio identificó 13 especies (y una más en proceso de descripción) y dio origen a la primera Guía de Escorpiones del estado.
- La adaptación de escorpiones al entorno urbano revela datos en salud, respuesta al cambio climático y biodiversidad.

RECORTES UAA

Medios digitales

noticiasaguascalientes.com



Aguascalientes garantiza el derecho a la no discriminación de la niñez y adolescencia; Estefanía Martínez Álvarez

Posted on 31 marzo, 2026

Con el objetivo de asegurar que todas las niñas, niños y adolescentes en la entidad se desarrollen en un entorno de igualdad, la Secretaria Técnica de la Secretaría Ejecutiva del SIPINNA Estatal, **Estefanía Martínez Álvarez**, destacó la importancia de proteger y difundir el **derecho a la no discriminación**.

Un freno a la exclusión

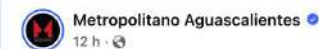
Durante una entrevista para *Noticias 360*, Martínez Álvarez explicó que este derecho prohíbe cualquier tipo de exclusión o limitación que impida a un menor participar plenamente en la sociedad. Señaló que la discriminación puede originarse por diversas causas, entre las que destacan:

Noticen

Prevención: foto y chequeo. La **UAA** impulsa campañas de salud que apuestan por prevenir antes que curar: mastografías, detección renal y control nutricional. Con apoyo institucional, promueve diagnósticos oportunos y hábitos saludables. Entre chequeos y talleres, el mensaje es claro: más vale revisión a tiempo que tratamiento tardío, aunque suene a regaño bien intencionado. 31 de Marzo 2026/ *El Faro*/ by Noticen/ **Lourdes Esparza Medina**

Alacranes: vecinos incómodos. La Universidad **Autónoma** de Aguascalientes lidera un estudio que identifica 13 especies de escorpiones en el estado, con posible aumento. Entre hallazgos y ciencia útil, advierten su adaptación urbana. Mientras la investigación avanza, el mensaje es claro: no entrar en pánico... aunque el vecino tenga aguijón. 31 de Marzo 2026/ *El Faro*/ by Noticen/ **Lourdes Esparza Medina**

Metropolitano



Metropolitano Aguascalientes

12 h ·

Investigación apunta a exrectores por Estafa Ponzi en la UAA

Por: María Miranda Franco

Serían 8 las personas que participaron en la cadena de mando y ejecución de salida de recursos, lo que desencadenó la estafa Ponzi en la Universidad Autónoma de Aguascalientes (UAA); 2 de ellos ya fueron detenidos.

"Lo que sabemos nosotros es que internamente para que este evento de autorizar una inversión y que fueran transferidos los fondos, hay una participación de por lo menos de 8 personas, pero eso no quiere decir que estén en la misma situación de las ya detenidas, esta es una vía administrativa que sigue a través de la Contraloría, lo cual ya denunciamos nosotros; el Contralor interno ya está trabajando sobre eso, es una institución autónoma como es la Fiscalía y él irá tomando los pasos para poder llegar, ahorita con la detención de 2 personas, todo eso se frena un poco porque no pueden ellos al estar privados de sus derechos, acudir a las audiencias que el procedimiento administrativo debe de seguir", señaló el rector de la UAA, Juan Carlos Arredondo Hernández.

-¿En esa investigación están administrativos y exrectores?

-Ah bueno sí, desde luego que en la investigación administrativa están todos.

Por lo que los exrectores de la máxima casa de estudios, Yesenia Pinzón Castro y Francisco Avelar González, también estarían incluidos en esta lista de posibles involucrados en la cadena de mando; además de que continúan trabajando en la universidad.

"Te puedo decir ahorita con seguridad que los exrectores, desde luego están con nosotros, están trabajando, son parte de nuestra comunidad y hay un par de administrativos que ubico de las áreas de finanzas, pero no recuerdo si todos (los involucrados) están trabajando".

Finalmente, indicó que desconoce las sanciones que puede haber por parte de la Contraloría de la UAA, una vez terminada la investigación, destacando que lo que sí se busca es que se recupere el recurso de más de 300 millones de pesos.

"No sabemos si habrá sanciones o no, pero la Contraloría, una vez agotados sus recursos, su procedimiento administrativo, decidirá a cuál le remite al tribunal y a cuáles no".

RECORTES UAA

Medios digitales

Metropolitano

 **Metropolitano Aguascalientes**  12 h · 

Investigación apunta a exrectores por Estafa Ponzi en la UAA... [Ver más](#)



 Enviar un regalo

 8 3 veces compartido

 Me gusta  Comentar  Compartir

Metropolitano

 **Metropolitano Aguascalientes**  12 h · 



   11 1 comentario 2 veces compartido

Palestra

 **Palestra Aguascalientes**  23 h · 

Estafa Ponzi UAA

Siguen avanzando las investigaciones de la Fiscalía General del Estado en torno a la Estafa Ponzi por alrededor de 330 millones de pesos en perjuicio de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, hay dos personas vinculadas a proceso y una más no ha podido ser localizada, informó Manuel Alonso García, fiscal estatal, quien detalló que por el momento las indagatorias no han llegado a los ex rectores Javier Avelar González y Sandra Yesenia Pinzón Castro.



 Enviar un regalo

   68 20 comentarios 7 veces compartido

RECORTES UAA

Medios digitales

Noticen



Noticen, Noticias del Centro Aguascalie... 18 h · 🌐

La UAA, a través de la Unidad Médico Didáctica, fortalece la cultura de la prevención con campañas gratuitas de salud. Destacan mastografías para la comunidad universitaria, detección de enfermedad renal abierta al público, exámenes nutricionales y seguimiento a mayores de 50 años. Además, tras detectar más de 10 casos de glaucoma, refuerza acciones de diagnóstico oportuno para salvar vidas.

#SomosUAA



👍 Me gusta

💬 Comentar

➦ Compartir

Noticen



Noticen, Noticias del Centro Aguascalie... 19 h · 🌐

La Universidad Autónoma de Aguascalientes identificó 13 especies de escorpiones en el estado y una más en proceso de descripción, generando la primera guía de identificación local. El estudio destaca su adaptación al entorno urbano y su relevancia en salud pública, ante más de 2 mil picaduras anuales. Calvillo concentra la mayor diversidad de especies registradas.

#SomosUAA



👍 2

1 vez compartido

Mario Luis Ramos Rocha

<https://www.facebook.com/share/v/1Cc5KNRhkh/>



Mario Luis Ramos Rocha transmitió en vivo.

19 h · 🌐

#EnVivo Noticias por la Señal que VA+



LA FISCALÍA ESTABLECERÁ LAS RESPONSABILIDADES

👍 💬 ➦

Informativo 18



LOCAL

Eleazar Bañuelos García 31 de marzo de 2026

0 comentarios

Impulsa UAA el diagnóstico oportuno con diversas campañas y esfuerzos a través de la UMD.

Aguascalientes, Ags. Con el objetivo de transformar la cultura del tratamiento en una cultura de la prevención, la Universidad Autónoma

Read More

Informativo 18



LOCAL

Eleazar Bañuelos García 31 de marzo de 2026

0 comentarios

Escorpiones en Aguascalientes: UAA revela la diversidad de este grupo en el estado.

Aguascalientes, Ags. La Universidad Autónoma de Aguascalientes encabeza una investigación de alto impacto científico sobre la diversidad de escorpiones en

Read More

Am Informa



ESCORPIONES EN AGUASCALIENTES: UAA REVELA LA DIVERSIDAD DE ESTE GRUPO EN EL ESTADO... Ver más



RECORTES UAA

Medios digitales

Cortando por Lozano

 Cortando por Lozano
14 h · 🌐

🦂 ALERTA SILENCIOSA: ESCORPIONES SE ADAPTAN A LA CIUDAD Y CRECEN EN AGUASCALIENTES ... [Ver más](#)



👍 2 💬 ➦

Aguascalientes Digital

 Aguascalientes Digital
16 h · 🌐

Impulsa UAA el diagnóstico oportuno con diversas campañas y esfuerzos a través de la UMD... [Ver más](#)



👍 1 💬 ➦ 1

Aguascalientes Digital

 Aguascalientes Digital
16 h · 🌐

Escorpiones en Aguascalientes: UAA revela la diversidad de este grupo en el estado... [Ver más](#)



👍 1 💬 ➦ 1

RECORTES UAA

Medios digitales

Ags Radio Tv



Ags Radio Tv



Ags Radio Tv



RECORTES UAA

Medios digitales

Am Informa



Ags Radio Tv



Palestra

REDES UAA

Medios digitales

Instagram



lacontraportadamx ¡DESCUBREN NUEVAS ESPECIES DE ALACRANES EN AGUASCALIENTES!

Una investigación de la Universidad Autónoma de Aguascalientes reveló que en el estado existen al menos 13 especies de escorpiones, con una más en proceso de identificación. El estudio, encabezado por Jaime Antonio Escoto Moreno, también permitió descubrir nuevas especies para la ciencia y ubicar a Calvillo como una de las zonas con mayor diversidad. Uno de los hallazgos más sorprendentes es una especie no nativa que se ha adaptado a la ciudad y que puede reproducirse sin machos. Especialistas señalan que los avistamientos aumentan en temporada de calor y lluvias, por lo que recomiendan mantener la calma y seguir protocolos adecuados ante su presencia.

Linkedin



Zyanya C Martínez Peña · 3er+
Emprendedora mexicana 🇲🇽 Amusing you to death 🤪
1 día · Editado · 🌐

Tuve la oportunidad de participar como jurado en los premios **Emprendeuaa 2026**.
Una experiencia maravillosa, ¡muchas gracias **Universidad Autónoma de Aguascalientes!**



Linkedin



Global University
1 día · Editado · 🌐

Creating a Future Together 🌱

Cuando el conocimiento se impulsa desde lo público, su impacto alcanza a toda la sociedad.

Reconocemos a la **Universidad Autónoma de Aguascalientes** por seguir fortaleciendo la investigación, la innovación y el desarrollo académico, consolidándose como un referente que transforma ideas en soluciones para el presente y el futuro.

Desde Global University celebramos estos avances que elevan el nivel educativo y nos recuerdan que el crecimiento de una institución impulsa a toda una comunidad.

Porque en Aguascalientes y en México, el futuro se construye desde el conocimiento 🌱.



REDES UAA

Medios digitales

FB

Que Hay Aguascalientes.
10 h

ESCORPIONES EN AGUASCALIENTES: UAA REVELA LA DIVERSIDAD DE ESTE GRUPO EN EL ESTADO

- El estudio identificó 13 especies (y una más en proceso de descripción) y dio origen a la primera Guía de Escorpiones del estado.
- La adaptación de escorpiones al entorno urbano revela datos en salud, respuesta al cambio climático y biodiversidad.

La Universidad Autónoma de Aguascalientes encabeza una investigación de alto impacto científico sobre la diversidad de escorpiones en el estado, liderada por el Dr. Jaime Antonio Escoto Moreno, jefe del departamento de Biología. El proyecto surge de la inquietud por analizar y dar seguimiento a los ejemplares resguardados en la Colección Zoológica de la UAA, cuyos registros datan de los años 70's hasta la actualidad, con el objetivo de conocer con mayor precisión las especies presentes en la entidad y su distribución.

Este trabajo se fortaleció a partir de investigaciones previas realizadas por docentes vinculados a la Colección Zoológica y una estudiante de posgrado, la Dra. Fernanda Chávez, quien comenzó con la documentación y recolección de ejemplares fuera de las instalaciones de la UAA. Estos esfuerzos derivaron en un hallazgo relevante: la identificación de nuevas especies para la ciencia.

Posteriormente, gracias a una colaboración académica con el Instituto de Biología de la UNAM y el trabajo conjunto con el Dr. Edmundo González Santillán, se determinó que en Aguascalientes existen 13 especies distintas de escorpiones; cifra que podría incrementarse, ya que actualmente se encuentra en proceso de la descripción de una especie adicional, a partir de análisis exhaustivos de sus características morfológicas y datos moleculares. Los resultados de esta colaboración se encuentran publicados en la Revista Mexicana de Biodiversidad.

El estudio previo permitió identificar al municipio de Calvillo como la zona con mayor concentración de especies. De acuerdo con datos del Instituto de Servicios de Salud del Estado de Aguascalientes (ISSEA), en la entidad se registran más de 2 mil picaduras de escorpión al año, lo que convierte esta investigación en un aporte relevante para la salud pública, al facilitar la identificación de especies y comprender sus distintos grados de toxicidad.

FB

Alex Macías Noticias
10 h

ESCORPIONES EN AGUASCALIENTES: UAA REVELA LA DIVERSIDAD DE ESTE GRUPO EN EL ESTADO

- El estudio identificó 13 especies (y una más en proceso de descripción) y dio origen a la primera Guía de Escorpiones del estado.
- La adaptación de escorpiones al entorno urbano revela datos en salud, respuesta al cambio climático y biodiversidad.

La Universidad Autónoma de Aguascalientes encabeza una investigación de alto impacto científico sobre la diversidad de escorpiones en el estado, liderada por el Dr. Jaime Antonio Escoto Moreno, jefe del departamento de Biología. El proyecto surge de la inquietud por analizar y dar seguimiento a los ejemplares resguardados en la Colección Zoológica de la UAA, cuyos registros datan de los años 70's hasta la actualidad, con el objetivo de conocer con mayor precisión las especies presentes en la entidad y su distribución.

Este trabajo se fortaleció a partir de investigaciones previas realizadas por docentes vinculados a la Colección Zoológica y una estudiante de posgrado, la Dra. Fernanda Chávez, quien comenzó con la documentación y recolección de ejemplares fuera de las instalaciones de la UAA. Estos esfuerzos derivaron en un hallazgo relevante: la identificación de nuevas especies para la ciencia.

Posteriormente, gracias a una colaboración académica con el Instituto de Biología de la UNAM y el trabajo conjunto con el Dr. Edmundo González Santillán, se determinó que en Aguascalientes existen 13 especies distintas de escorpiones; cifra que podría incrementarse, ya que actualmente se encuentra en proceso de la descripción de una especie adicional, a partir de análisis exhaustivos de sus características morfológicas y datos moleculares. Los resultados de esta colaboración se encuentran publicados en la Revista Mexicana de Biodiversidad.

El estudio previo permitió identificar al municipio de Calvillo como la zona con mayor concentración de especies. De acuerdo con datos del Instituto de Servicios de Salud del Estado de Aguascalientes (ISSEA), en la entidad se registran más de 2 mil picaduras de escorpión al año, lo que convierte esta investigación en un aporte relevante para la salud pública, al facilitar la identificación de especies y comprender sus distintos grados de toxicidad.

FB

La Vagancia Ags
8 h

ESCORPIONES EN AGUASCALIENTES: MÁS CERCA DE LO QUE CREE


La Universidad Autónoma de Aguascalientes encabeza una investigación de alto impacto sobre la diversidad de escorpiones en el estado.

En Aguascalientes se han identificado 13 especies de escorpiones (y una más en estudio).

Calvillo destaca como la zona con mayor presencia, pero ojo: varias especies ya se adaptaron al entorno urbano.

Además, se registran más de 2 mil picaduras al año, por lo que el estudio generó una guía para identificarlos

#lavagancia



1. No tengas miedo a los escorpiones

2. Repórtalo
Envía un mensaje al WhatsApp al: [52542649](https://wa.me/52542649)
Indica tu domicilio y una foto si es posible.

3. Nosotros vamos por el alacrán
Tenemos capacidad académica para su recolección, identificación y recomendaciones para su hogar.

¿Por qué es importante?

REDES UAA

Medios digitales

FB

Diálogos en Pluralidad · Seguir
18 h ·

#Aguascalientes | La noticia que está sacudiendo a la #UAA y a todo Aguascalientes: Se confirma la investigación contra los ex rectores por un desfalco millonario mediante una estafa Ponzi.

Lo que más molesta a la comunidad: ¡Aún mantienen sus empleos en la universidad! Según las autoridades, "no se justifica" separarlos de sus cargos todavía. 🚫🚫

👉 ¿Qué opinas? ¿Deben seguir en sus puestos mientras los investigan o deberían ser suspendidos de inmediato?



SE CONFIRMA LA INVESTIGACIÓN CONTRA LOS EX RECTORES POR UN DESFALCO MILLONARIO MEDIANTE UNA ESTAFA PONZI.

Diálogos en Pluralidad

FB

Nexo AGS · Seguir
17 h ·

NOS HACEN LLEGAR LA SITUACIÓN DE UNA ALUMNA DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES, NO QUIERE DARLE SU TÍTULO PERO TAMPOCO LE AYUDAN A RESOLVER EL PROBLEMA.

!! Hola buenas tardes quiero hacer pública la situación que estoy pasando actualmente con la Universidad Autónoma de Aguascalientes. !!

En el 2025 debí haber concluido con mi carrera profesional, he cumplido con prácticamente la totalidad de los requisitos académicos establecidos por la institución, cuento con todos mis créditos concluidos, servicio social liberado, prácticas profesionales finalizadas y tesina debidamente aprobada.

Sin embargo, se me está negando la posibilidad de titularme debido a que reprobé una sola materia. *La situación es aun mas grave ya que dicha materia actualmente ya no forma parte del plan de estudios.* La única solución que me dieron fue hacer un examen "especial" en enero del presente año, dicho examen que no pase por lo mismo que ya tenía un año de no haber llevado esa materia.

Busque orientación y apoyo por parte de las áreas correspondientes, así mismo busque al rector le comenté mi caso, y no recibí seguimiento alguno, ni alternativas viables para regularizar esta situación, quedando en un estado de incertidumbre que afecta directamente mi desarrollo profesional. La jefa de carrera solo me dijo que de por perdido mi título, lo cual se me hace injusto ya que fueron 4 años de desvelos y esfuerzos.

Considero injusto que, habiendo cumplido con todos los demás requisitos fundamentales, no exista un acompañamiento adecuado ni opciones accesibles para resolver un caso como el mío. Mi intención no es confrontar, sino visibilizar mi problema, no quiero callar más esta situación que estoy pasando.

#Aguascalientes #Noticias #viral #UAA #redessociales

FB

Acececa Tantoyuca · Seguir
18 h ·

ESTUDIANTE DE AGUASCALIENTES ORIGINARIA DE TANTOYUCA VERACRUZ VIAJARÁ A LA NASA.

TRAS DESTACAR ENTRE MAS DE MIL JÓVENES DEL PAÍS

Zoe Yuleni García Serna, alumna del sexto semestre del plantel oriente de la UAA, fue seleccionada para participar en el Space Camp en Alabama, Estados Unidos, después de un proceso nacional en el que compitieron cerca de mil estudiantes de diversos estados de México.

Zoe destacó con un proyecto, una aplicación que simula el cultivo de hongos en el espacio. Aunque no tenía muchos conocimientos en programación, buscó apoyo en sus papás y amigos. Este gesto, dijo, representa lo que este triunfo significa para ella: un esfuerzo colectivo. "Este momento no es solo un logro personal, sino el resultado de un esfuerzo conjunto ... Nadie Llegó A La Luna Solo", expresó.

Zoe compartió que desde niña ha sentido una profunda fascinación por el cosmos y que esta experiencia representa una oportunidad de acercamiento a su sueño: convertirse en astronauta.

Entre lo que más espera vivir en el Space Camp está el simulador de entorno marciano, que cuenta con su propio invernadero como parte de una recreación científica del paisaje de Marte. Su interés por la astrobiología hace que esta sea una de las experiencias que más ilusión le generan: conocer cómo podría cultivarse vida en otro planeta y entender los desafíos de sobrevivir fuera de la Tierra.

El campamento, ubicado en el estado de Alabama, es reconocido mundialmente por su enfoque formativo, ya que los asistentes reciben entrenamiento en centros de control de misiones, simuladores, dinámicas aeroespaciales, diseño de soluciones tecnológicas y habilidades esenciales como liderazgo, resiliencia y disciplina.



REDES UAA

Medios digitales

FB

Hola Aguascalientes - Seguir
30 de marzo a las 9:22 a. m.

CONVIVEN EX ALUMNOS CON EL RECTOR DE LA UAA
#aguascalientes

El presidente de la sociedad de ex alumnos de la Universidad Autónoma de Aguascalientes Jorge Martínez Estebanéz ofreció una cena para 15 egresados de distintas carreras con el rector de la institución Juan Carlos Arredondo Hernández.

Hubo ocasión de platicar temas como la vinculación de la institución con la Sociedad y la empresa, la actualización de planes de estudio, la enseñanza de idiomas, así como la retribución de hechos y acciones de los egresados al alma mater.

Todo en un marco de cordialidad y respeto hacia la institución y el rector al que se le festejó su cumpleaños que fue hace unos días.

Ver el artículo completo en:
<https://holaags.com/detalle.php?id=5990>



FB

Alex Macías Noticias
10 h

IMPULSA UAA EL DIAGNÓSTICO OPORTUNO CON DIVERSAS CAMPAÑAS Y ESFUERZOS A TRAVÉS DE LA UMD

- Con jornadas de mastografías y detección de enfermedades renales, la institución fortalece la cultura de la prevención.
- Tras el éxito en detección de glaucoma, la UMD activa nuevas campañas gratuitas de diagnóstico para transformar la cultura del tratamiento en prevención.

Con el objetivo de transformar la cultura del tratamiento en una cultura de la prevención, la Universidad Autónoma de Aguascalientes, a través de su Unidad Médico Didáctica (UMD), continúa consolidándose como un referente de vinculación social, donde la academia y el servicio de excelencia se unen para beneficiar tanto a la comunidad universitaria como a la población en general.

Bajo la premisa de que "el cáncer no es sinónimo de muerte" si se detecta a tiempo, la UAA llevará a cabo, los días 14 y 15 de abril, una importante campaña (únicamente para la comunidad universitaria) de realización de mastografías. Esta jornada está dirigida a mujeres de entre 49 y 69 años, un esfuerzo que, en coordinación con el Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), llegará al sector que representa el 49% de la población de la institución.

La Dra. Gabriela Lomas López, jefa de la UMD, comentó que, aunado a esto, la UAA mantiene una campaña permanente de autoexploración mamaria en su consultorio de Salud Reproductiva. En este espacio, además de servicios de citología (Papanicolaou) y métodos anticonceptivos, se instruye a las usuarias en técnicas de detección oportuna.

La labor preventiva de la UMD se extiende a diversas áreas de la salud pública, entre ellas la salud renal. En colaboración con el Centenario Hospital Miguel Hidalgo, todos los viernes se realiza una campaña gratuita de detección de enfermedad renal abierta también al público general. Este esfuerzo no solo permite referir pacientes para tratamiento oportuno, sino que contribuye a las investigaciones del Instituto de Atención Integral de Enfermedades Renales del Estado de Aguascalientes (INAER) sobre las causas genéticas y ambientales de este padecimiento en la región.

FB

Que Hay Aguascalientes.
10 h

IMPULSA UAA EL DIAGNÓSTICO OPORTUNO CON DIVERSAS CAMPAÑAS Y ESFUERZOS A TRAVÉS DE LA UMD

- Con jornadas de mastografías y detección de enfermedades renales, la institución fortalece la cultura de la prevención.
- Tras el éxito en detección de glaucoma, la UMD activa nuevas campañas gratuitas de diagnóstico para transformar la cultura del tratamiento en prevención.

Con el objetivo de transformar la cultura del tratamiento en una cultura de la prevención, la Universidad Autónoma de Aguascalientes, a través de su Unidad Médico Didáctica (UMD), continúa consolidándose como un referente de vinculación social, donde la academia y el servicio de excelencia se unen para beneficiar tanto a la comunidad universitaria como a la población en general.

Bajo la premisa de que "el cáncer no es sinónimo de muerte" si se detecta a tiempo, la UAA llevará a cabo, los días 14 y 15 de abril, una importante campaña (únicamente para la comunidad universitaria) de realización de mastografías. Esta jornada está dirigida a mujeres de entre 49 y 69 años, un esfuerzo que, en coordinación con el Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), llegará al sector que representa el 49% de la población de la institución.

La Dra. Gabriela Lomas López, jefa de la UMD, comentó que, aunado a esto, la UAA mantiene una campaña permanente de autoexploración mamaria en su consultorio de Salud Reproductiva. En este espacio, además de servicios de citología (Papanicolaou) y métodos anticonceptivos, se instruye a las usuarias en técnicas de detección oportuna.

La labor preventiva de la UMD se extiende a diversas áreas de la salud pública, entre ellas la salud renal. En colaboración con el Centenario Hospital Miguel Hidalgo, todos los viernes se realiza una campaña gratuita de detección de enfermedad renal abierta también al público general. Este esfuerzo no solo permite referir pacientes para tratamiento oportuno, sino que contribuye a las investigaciones del Instituto de Atención Integral de Enfermedades Renales del Estado de Aguascalientes (INAER) sobre las causas genéticas y ambientales de este padecimiento en la región.

REDES UAA

Medios digitales

FB

Canal 16 · Seguir
19 h · 🌐

🚨 Información importante: presencia de alacranes en Aguascalientes

De acuerdo con información del Departamento de Comunicación de la Universidad Autónoma de Aguascalientes (UAA), estudios recientes han identificado al menos 13 especies de escorpiones en el estado, además de una más en proceso de descripción.

Especialistas señalan que estos arácnidos no solo habitan en zonas naturales, sino que también se han adaptado al entorno urbano, principalmente en el norte y oriente de la ciudad. Su presencia tiende a incrementarse durante la temporada de calor y con el inicio de las lluvias.

📌 En Aguascalientes se registran más de 2 mil picaduras al año, por lo que autoridades y expertos recomiendan mantener precauciones en casa, como revisar ropa y calzado, evitar acumulación de escombros y sellar grietas.

🔬 Investigaciones también han detectado una especie no nativa que se reproduce sin necesidad de macho, lo que podría favorecer su rápida expansión.

⚠️ Aunque no todos los alacranes representan un alto riesgo, es fundamental no manipularlos y reportar su presencia a las autoridades correspondientes. En caso de picadura, se debe acudir de inmediato a un centro de salud.

La UAA destaca que conocer e identificar estas especies es clave tanto para la prevención como para el cuidado de la salud pública.

👉 con información del Departamento de Comunicación y Relaciones Públicas

Redacción


#Aguascalientes #Alacranes #SaludPublica #Prevención #UAA #InformaciónImportante #Protección #TemporadaDeCalor #Lluvias #SeguridadEnCasa

1 y deseas participar
Colócalo en un frasco o recipiente con tapal (No manipules directamente)

2 Repórtalo
Envía un mensaje o WhatsApp al: **524 2649**
Incluye tu colonia y una foto si es posible.

3 Nosotros vamos por el alacrán
Personal capacitado acudir para su recolección, identificación y recomendaciones para tu hogar.

¿Por qué es importante?
Colaboras para generar información científica de las especies de alacranes en Aguascalientes.



FB

Danny Barrera se se 😊 siente inspirado.
· Seguir
20 h · 🌐

Muy agradecido con las maestras Maru Perea, Cecilia Torres y Helen, por invitarme a dar una charla sobre Emprendimiento Social y todo lo que NO nos cuentan de ser emprendedor, a alumnas y alumnos de la carrera de Trabajo Social en la Universidad Autónoma de Aguascalientes.

Qué gran experiencia e intercambio de ideas. Qué gusto poder regresarle algo a la UAA, de lo mucho que me dio como estudiante. 🙌❤️

¡GRACIAS!



FB

RevistaEsfera · Seguir
22 h · 🌐

Estafa Ponzi en la UAA: seis implicados más bajo investigación y dos ya detenidos

La Universidad Autónoma de Aguascalientes (UAA) mantiene abiertas las investigaciones administrativas relacionadas con el desfalco de recursos mediante un esquema tipo Ponzi, informó el rector Juan Carlos Arredondo Hernández. De acuerdo con lo señalado, al menos ocho personas habrían participado en la cadena de mando y ejecución que permitió la salida de los fondos, de las cuales dos ya se encuentran detenidas y en proceso judicial.

El rector explicó que la Contraloría Interna es la instancia encargada de analizar el grado de responsabilidad de cada uno de los involucrados, abarcando desde quienes recibieron instrucciones, elaboraron documentación oficial, hasta quienes autorizaron y ejecutaron las transferencias. Este procedimiento permitirá determinar qué casos serán turnados ante las autoridades correspondientes una vez concluidas las etapas administrativas.

Asimismo, se confirmó que entre las personas bajo investigación se encuentran dos exrectores que aún forman parte de la institución, además de personal administrativo. La universidad reiteró que colabora con las autoridades para el esclarecimiento del caso, mientras que la Fiscalía ya ha actuado contra dos presuntos responsables con base en la información proporcionada por la propia UAA. La institución subrayó su compromiso con la transparencia y la rendición de cuentas ante este fraude que afectó su patrimonio.



REDES UAA

Medios digitales

FB

 Patrulla 790 transmitió en vivo.
· Seguir
19 h ·

NO SE DESCARTAN MÁS DETENCIONES EN ESTAFA PONZI; AÚN SIN ÓRDENES DE APREHENSIÓN ADICIONALES EN CASO NEXT ENERGY

Este en vivo utiliza música y material audiovisual con licencias vigentes otorgadas por Megatrx y Envato Elements.

#BuenasTardesAguascalientes

- binoticias.com | App BI Noticias
- Radio BI 88.7 FM
- binoticias.com/ App BI Noticias
- Radio BI 88.7 FM
- BITV canal 75 de IZZI
- BITV canales 102 y 900 HD Gigacable
- En Vivo en YouTube



BUENAS TARDES AGUASCALIENTES

1:00 CONDENADOS POR ASESINATO TERRORISTA: EN MEDIO DE FUERTES CRÍTICAS DE ORGANIZACIONES DE DERECHOS HUMANOS

FB

 Patrulla 790 transmitió en vivo.
· Seguir
23 h ·

INVESTIGAN A EX RECTORES EN LA UAA POR ESTAFA PONZI; HAY OTROS FUNCIONARIOS EN INDAGATORIAS... Ver más



BUENOS DIAS AGUASCALIENTES

8:06 25 DE MARZO / FALLECE EL PAPÁ DE CURVY ZELMA MIENTRAS ELLA ESTÁ EN LA CASA DE LOS FAMOSOS CUN 21

FB

 Lucero Alvarez · Seguir
22 h ·

UAA investiga a ex rectores por estafa Ponzi, mientras ambos mantienen sus empleos en la universidad.

Juan Carlos Arredondo, confirmó que sus antecesores Javier Avelar y Yesenia Pinzón, son investigados por el desfalco de más de 300 millones de pesos a la institución, pero no se justifica separarlos del cargo durante el proceso de las indagatorias.

#LuceroÁlvarez #Aguascalientes #UAA #estafaponzi



RELEVANTES LOCAL

-HIDROCÁLIDA CREA PATENTE DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA GOOGLE La hidrocálida Ana Esqueda, egresada de Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación del Tecnológico Nacional de México campus Aguascalientes, participó como co-inventora en una patente desarrollada para Google LLC, relacionada con la generación de contenido digital personalizado mediante inteligencia artificial. **El Ojo de Aguascalientes**

<https://www.facebook.com/share/p/1KwKiW17AU/>

-MÁS DEL 70% DE LOS CONFLICTOS LABORALES SE RESUELVEN MEDIANTE CONCILIACIÓN El director general del Centro Federal de Conciliación y Registro Laboral, Alfredo Domínguez Marrufo, confirmó que a nivel federal se tiene un registro de al menos un 70% de conflictos laborales que han sido resueltos gracias a la conciliación, resolviendo siete de cada diez asuntos planteados por convenio. **Prueba en Contrario**

<https://www.facebook.com/share/p/17okWiA6QT/>

-CRISIS EN EL HOSPITAL HIDALGO: DÉFICIT DE PERSONAL Y RECORTES PRESUPUESTALES FRENAN LA ATENCIÓN MÉDICA La operación del Hospital Miguel Hidalgo enfrenta una de sus etapas más críticas en los últimos años. La combinación de recortes presupuestales y un severo déficit de personal ha encendido las alertas entre trabajadores del sector salud, quienes advierten que la atención médica podría verse comprometida si no se toman medidas urgentes. **Rodolfo Franco Informa**

<https://www.facebook.com/share/p/18Nf3FLN33/>

RELEVANTES LOCAL

-MUNICIPIO DE AGS EN COORDINACIÓN CON SEDECYT IMPULSA A EMPRENDEDORES A TRAVÉS DE LAS CAPACITACIONES «EMPRENDE TU VIDA Con el objetivo de fortalecer el desarrollo económico y brindar herramientas prácticas a las y los emprendedores, el Municipio de Aguascalientes, a través de la Secretaría de Economía Social y Turismo Municipal (Setum), invita a la ciudadanía a participar en el programa “Emprende tu Vida”, cuyas capacitaciones serán impartidas por la Secretaría de Desarrollo Económico, Ciencia y Tecnología (SEDECYT) los próximos 9 y 10 de abril. **Alberto Viveros Noticias**

<https://www.facebook.com/share/p/17Ekq31sdm/>

-INICIA EN ABRIL LA DISPERSIÓN DE BECAS DEL BIENESTAR PARA MÁS DE 123 MIL BENEFICIARIOS EN AGUASCALIENTES A partir de este 1 de abril, en Aguascalientes dará inicio la dispersión de pagos para estudiantes dando continuidad a los programas: Beca Universal de Educación Básica ?Rita Cetina?, Benito Juárez y Jóvenes Escribiendo el Futuro, correspondientes al ciclo escolar 2025-2026. **Alberto Viveros Noticias**

<https://www.facebook.com/share/p/1CZqpRvTWT/>

-FIRMAN CONVENIO DE COLABORACIÓN EN AGS FGE Y STJ PARA FORTALECER LA COORDINACIÓN INTERINSTITUCIONAL Con el objetivo de fortalecer la coordinación interinstitucional y consolidar un sistema de justicia más eficiente, la Fiscalía General del Estado de Aguascalientes y el Poder Judicial del Estado, firmaron un convenio de colaboración encabezado por el Fiscal General del Estado, Manuel Alonso García y la Presidenta del Supremo Tribunal de Justicia, María José Ocampo Vázquez. **Alberto Viveros Noticias**

<https://www.albertoviverosnoticias.com/detallenota.php?idn=135165&fbclid=IwY2xjawQ6BWtleHRuA2FlbQIxMQBzcnRiBmFwcF9pZBAyMjIwMzkxNzg4MjAwODkyAAEeFKpf2hVz8mWlS6jzarlsTA9oK4PFkc3jHXGFFNUGoaBc-Smy q PBUTZIE4 aem FXiRidAFER4NVlytl1iQMA>

RELEVANTES LOCAL

-AFIRME EXIGE LEGALIDAD EN CASO DE FIDUCIARIOS DETENIDOS POR CASO NEXT Energy La institución financiera Banca Afirme manifestó su preocupación por las actuaciones judiciales de autoridades en Aguascalientes que derivaron en la privación de la libertad de tres delegados fiduciarios vinculados a un fideicomiso del municipio y la empresa Next Energy del Centro. **Clarinete**

<https://www.facebook.com/share/p/1XhfXRZ8eH/>

-ABRE CIDE AGUASCALIENTES CONVOCATORIA PARA PLAZAS DE DOCENTES La División de Administración Pública (DAP) del Centro de Investigación y Docencia Económicas (CIDE), Centro Público de Investigación adscrito a la Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación (SECIHTI) del Gobierno de México, emitió una convocatoria para concursar por tres plazas de profesor(a)-investigador(a) titular de tiempo completo. **Clarinete**

https://elclarinete.com.mx/abre-cide-aguascalientes-convocatoria-para-plazas-de-docentes/?fbclid=IwY2xjawQ6B4ZleHRuA2FlbQIxMABicmlkETF1ZUV0aVdiYk1mWWJsMnAzc3J0YwZhcHBfaWQQMjlyMDM5MTc4ODlwMDg5MgABHq0Q7ylW3vOwUOD9erPZ_2ZDUimTbvkcMOc-80_hTvnk5gNLs_S--l5YiN82_aem_ymhtGzShA_pnbF8dWe_IJQ

-SUBEN TARIFAS EN TAXIS, COMBIS Y RUTAS SUBURBANAS; YOVOY SE MANTIENE SIN CAMBIOS A partir de este primero de abril diversas modalidades de transporte público en Aguascalientes registrarán ajustes en sus tarifas, impactando principalmente a quienes utilizan taxis, combis y rutas suburbanas. En contraste, el sistema urbano YoVoy continuará operando con los mismos costos. **Clarinete, BI Noticias**

https://elclarinete.com.mx/suben-tarifas-en-taxis-combis-y-rutas-suburbanas-yovoy-se-mantiene-sin-cambios/?fbclid=IwY2xjawQ6B-BleHRuA2FlbQIxMABicmlkETF1ZUV0aVdiYk1mWWJsMnAzc3J0YwZhcHBfaWQQMjlyMDM5MTc4ODlwMDg5MgABHq0Q7ylW3vOwUOD9erPZ_2ZDUimTbvkcMOc-80_hTvnk5gNLs_S--l5YiN82_aem_ymhtGzShA_pnbF8dWe_IJQ

RELEVANTES NACIONALES E INTERNACIONALES

-UNAM IDENTIFICA 42 PLANTAS SILVESTRES USADAS PARA AUTOCONSUMO EN COMUNIDADES LOCALES DE OAXACA A pesar de sus condiciones ambientales adversas para la agricultura, en la Mixteca Alta de Oaxaca un grupo de investigación del Instituto de Geografía de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) identificó 42 plantas silvestres alimenticias que se utilizan para autoconsumo en las comunidades locales. **La Jornada**

<https://www.jornada.com.mx/noticia/2026/03/31/sociedad/unam-identifica-42-plantas-silvestres-usadas-para-autoconsumo-en-comunidades-locales>

-RECIBIÓ UANM CENTENAR DE QUEJAS POR ACOSO En el periodo comprendido entre el primero de enero de 2025 y el pasado cinco de enero, se presentaron más de 125 quejas por casos de acoso sexual y hostigamiento sexual en planteles de bachillerato, dependencias administrativas y facultades pertenecientes a la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Según información de la Defensoría de los Derechos Universitarios, la máxima casa de estudios recibió un total de 128 quejas por dos tipos de violencia. **Diario Basta**

<https://diariobasta.com/2026/03/31/recibio-unam-centenar-de-quejas-por-acoso/>

-MÉXICO SE ENFRENTA A LA PREVALENCIA DEL ANALFABETISMO, ALERTA LA ONU. En México persisten rezagos en lectoescritura y alfabetización, principalmente entre adultos mayores de comunidades indígenas y rurales, donde la barrera del idioma sigue siendo un obstáculo, señaló Andrés Morales, representante de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (Unesco) en el país.

Rodolfo Franco Informa

<https://www.facebook.com/share/p/18nDiztUvP/>

RELEVANTES NACIONALES E INTERNACIONALES

-REPORTAN ABASTO DE MEDICAMENTOS AL 97% EN EL IMSS E ISSSTE; ZOÉ ROBLEDO DESTACA QUE 94% DE RECETAS YA SON ELECTRÓNICAS En los últimos seis meses, el Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS) ha surtido 371.2 millones de piezas de medicamentos en sus mil 513 farmacias, lo que se traduce a un abasto de 97.7%, afirmó el director general Zoé Robledo. Mientras que el Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado (ISSSTE) presenta un abasto de 97%. **Alberto Viveros Noticias**

<https://www.facebook.com/share/p/1FkNsT4DHj/>

-ARTEMISA II Artemis II se basa en el éxito de la misión no tripulada Artemis I en 2022 y demostrará una amplia gama de capacidades necesarias para las misiones al espacio profundo. El vuelo de prueba de Artemis II será la primera misión de la NASA con tripulación a bordo del cohete SLS (Space Launch System) y la nave espacial Orion. **NASA**

<https://www.nasa.gov/mission/artemis-ii/>

-MÉXICO PREPARA POCO TALENTO OPERATIVO PARA LA INDUSTRIA 4.0, SÓLO 1 DE CADA 4 RECIBE CAPACITACIÓN México está preparando poco talento operativo para la industria 4.0, lo que representa un rezago frente a la demanda de mano de obra especializada por la transformación digital de las empresas, indica un estudio de Worky. El estudio *México frente al imperativo de la transformación* de la plataforma de Recursos Humanos evidencia que sólo uno de cada cuatro trabajadores operativos recibe capacitación para la industria 4.0, esto representa una brecha con casi la mitad de los profesionistas de la información que reporta contar con entrenamiento para la transformación digital. **Yahoo Noticias**

<https://es-us.noticias.yahoo.com/m%C3%A9xico-prepara-talento-operativo-industria-140500809.html>