

SÍNTESIS INFORMATIVA

04.MAYO.2026

UNA BURLA, LO QUE HACEN LOS CÁRTELES DEL BLINDAJE: SÁNCHEZ

Página 24

El Mejor Periodismo Diario

Aguascalientes, Ags. Director General: Ramón Larvaso López Lunes 8 de Mayo de 2023 Año 29 Número 10437

"Ya Están Tomando el Estado de Cementerio"

Una Burla, lo que Hacen los Cártel del Blindaje: Sánchez

Página 4

"No Cabe Este Tipo de Violencia y Discriminación"

Caso de Osvaldo Hernández se Debe Investigar de Forma Transparente y sin Juzgar su Vida: Mireles

Página 4

Aguascalientes Crece por Encima de la Media Nacional y Fortalece la Atracción de Inversiones

Leo Montañez Promueve el Deporte y Sana Diversión en Santa Anita IV Sección con Nuevo Parque Recreativo



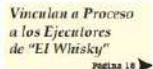
El estado registró un crecimiento anual de 1.2 por ciento en 2022, superando el promedio nacional de 0.6 por ciento

Página 6



El municipio que trasforma lo que parecían terrenos baldíos en un complejo turístico, señaló Leo Montañez

Página 6



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

AMPLÍAN PATRULLAJE EN LÍMITES ESTATALES

El Sol del Centro

AGUASCALIENTES, AGS. | LUNES 4 DE MAYO DE 2023 | AÑO LXIX | NO. 21451 | ORGANIZACIÓN EDITORIAL MEXICANA

ADVERTENCIA

D POR LA TRANSFORMACIÓN

MORENA RENUEVA SU DIRIGENCIA
"Corruptos no tienen cabida"
El Consejo Nacional de Morena eligió ayer a Ariadna Montiel Reyes como nueva dirigente nacional del partido, rumbo a las elecciones de 2027. "En Morena los corruptos no tienen cabida", dijo la nueva líder tras el respaldo de los mil 310 consejeros nacionales. "Quiero esperar a ser candidata en 2027 debe tener una trayectoria impecable".

AUTOS I LEE AQUÍ!

TU PASIÓN POR LOS AUTOS

EMITEN RECOMENDACIONES

Pronostican temperaturas de hasta 34°

Tras una noche con temperaturas moderadas y cielo parcialmente nublado, se esperan altas y de caluroso clima, acompañado de vientos del sur, que podrían ocasionar el mal de ojo, además de que se esperan lluvias, de 10 a 20 milímetros, con posibilidad de tormentas eléctricas, para evitar inconvenientes.



Foreigner da cátedra de rock en la feria

El ítem de las Fiestas vivas con las interpretaciones de la agrupación internacional, que ofreció un gran show a los asistentes. Previo a su presentación, los integrantes se dejaron contar de forma parte de una charla importante. Este concierto da pie a la última semana de la verbenas a la feria, se tiene programada una gran cartelera para el resto del año.

GARANTIZAN COORDINACIÓN CON LA GUARDIA NACIONAL

Amplían patrullaje en límites estatales

Tenemos un operativo de seguridad con revisiones aleatorias que debemos revisar, sobre todo hacia Zacatecas: Arámula López

El secretario general de Gobierno de Aguascalientes, Arámula López, anunció que se ampliará el patrullaje en los límites estatales con la Guardia Nacional, para garantizar la seguridad de los ciudadanos.

REFORMA ELECTORAL PERFILARÍA ALCALDESA

El Heraldo

AGUASCALIENTES | LUNES 4 DE MAYO DE 2023 | AÑO LXIX | NO. 21451 | ORGANIZACIÓN EDITORIAL MEXICANA

Reforma electoral perfilaría alcaldesa

El 30 de junio es fecha clave para concretar acuerdos

El Consejo del Estado ha estado en una fase crítica de negociación. Aguarda, pero todavía se negocia por el artículo 115 del Código Municipal de Aguascalientes. El 30 de junio será una fecha clave, los planes de la reforma electoral serán aprobados por el Consejo del Estado.

FORO EN LA SALUD

El Consejo del Estado ha estado en una fase crítica de negociación. Aguarda, pero todavía se negocia por el artículo 115 del Código Municipal de Aguascalientes. El 30 de junio será una fecha clave, los planes de la reforma electoral serán aprobados por el Consejo del Estado.

FOREIGNER TRUFINA

El ítem de las Fiestas vivas con las interpretaciones de la agrupación internacional, que ofreció un gran show a los asistentes. Previo a su presentación, los integrantes se dejaron contar de forma parte de una charla importante.

TRANSICIÓN EN SALUD, PERO EL SISTEMA NO DA

El Consejo del Estado ha estado en una fase crítica de negociación. Aguarda, pero todavía se negocia por el artículo 115 del Código Municipal de Aguascalientes. El 30 de junio será una fecha clave, los planes de la reforma electoral serán aprobados por el Consejo del Estado.

Será primera fase de un proyecto global de 13 mil unidades

Pacto por la Vivienda entregará 3 mil casas

La demanda suma 20 mil folios

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

PRIMERAS PLANAS

INVESTIGAN CUERPOS HALLADOS EN TEPEZALÁ; ASEGURAN MÁS VIGILANCIA EN ZONAS LÍMITROFES

LUNES 4 DE MAYO DE 2026



Investigan cuerpos hallados en Tepezalá; aseguran más vigilancia en zonas limítrofes

● Autoridades investigan hallazgo de siete cuerpos en Tepezalá, presuntamente trasladados desde Zacatecas, lo que evidencia vulnerabilidad en rutas alternas ● Gobierno estatal reforzará vigilancia en límites y brechas, con apoyo del Ejército y Guardia Nacional, sin afectar seguridad de la Feria

Falta de utilidades en Nissan envía señal de alerta para la economía de Aguascalientes

Ariadna Montiel Reyes asumió la dirigencia de Morena: llama a la unidad con el pueblo y a la defensa de la soberanía

Se alista Federación para el Sistema Universal de Salud previsto para 2028

Aguascalientes se mantiene libre de asaltos y robos a transportistas

Defendemos la soberanía: Sheinbaum desde San Salvador Atenco

PAN exige medidas contundentes por acusaciones en Estados Unidos contra Rubén Rocha Moya

Activistas llevan a la SCJN juicios contra corridas de toros en 6 estados



MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES ENTREGA ESPACIO RECREATIVO CON INFRAESTRUCTURA DEPORTIVA



Aguascalientes abre por primera de la media nacional y fortalece la atracción de inversiones. 420 mil estudiantes regresarán este 5 de mayo a las aulas en Aguascalientes



420 mil estudiantes regresarán este 5 de mayo a las aulas en Aguascalientes

CON INFORMACIÓN DE **apro**

DETECTAN EMPRESAS 'FANTASMA'



'EN MORENA, LOS CORRUPTOS NO TIENEN CABIDA'

Ariadna MONTIEL REYES fue electa por unanimidad como presidenta del Comité Ejecutivo Nacional para el periodo 2026-2029, sustituyendo a Luisa María Alcarde

Lunes 04 de mayo de 2026

Hidrocálido

LA VERDAD POR DELANTE | JLM DIARIO | \$10.00

EL SAT LLES TIENE EN LA MIRA

Detectan empresas 'fantasma'

Tienen su domicilio fiscal en Aguascalientes y emiten comprobantes sin tener siquiera infraestructura y personal.

SECRETARÍA DE SALUD FEDERAL CONFIRMA LOS PRIMEROS CASOS

Regresa la tosferina a la Entidad

El director de Salud Pública del Estado de Aguascalientes, Miguel Ángel Rodríguez, informó que se han detectado en la entidad los primeros casos de tosferina, una enfermedad infecciosa que afecta a las vías respiratorias y puede complicarse en algunos casos.



RAYMUNDO RIVA PALACIO

El secretario de Salud Pública del Estado de Aguascalientes, Miguel Ángel Rodríguez, informó que se han detectado en la entidad los primeros casos de tosferina, una enfermedad infecciosa que afecta a las vías respiratorias y puede complicarse en algunos casos.



CRUCERO DE LA MUERTE

Un crucero de lujo se hundió en el Océano Pacífico, dejando a bordo a más de 300 personas. Los rescatados fueron trasladados a un hospital en San Francisco, California.



Marco Rubio es secretario de Estado de EU y ¡OJ de bodas!

Monster Truck atropella a decenas de personas durante exhibición en Colombia; mata a 3

¡BRONCA Y BALACERA!



TRAS PELETO CON SU PADRE NODAL INICIA PROCESO DE REGISTRO DE "EL FORAJIDO"



PLOMEARON A UN JOVEN FUE ATACADO CON UNA PISTOLA CALIBRE 9MM EN ASIENTOS SE ENCUENTRA GRAVE

Le gritamos la verdad

¡Aguas!

de JLM DIARIO

Lunes 4 de mayo de 2026

BRONCA Y BALACERA

UN HOMBRE RESULTÓ HERIDO POR IMPACTOS DE ARMA DE FUEGO TRAS LA SANGRIENTA PELEA REGISTRADA DURANTE LA MADRUGADA DEL DOMINGO EN CUMBRES, NO HUBO DETENIDOS

RANDAL WILLARS SE LLEVA LA PLATA EN LA SÚPER FINAL DE COPA DEL MUNDO DE CLAVADOS

-CON MODELOS QUE CONSTRUYEN CIUDAD, INVESTIGADORES DE LA UAA ANALIZAN EL AGUASCALIENTES DEL SIGLO XXI La evolución de las ciudades está ligada estrechamente ligada a acontecimientos históricos, políticos y económicos. Desde el Centro de Ciencias del Diseño y de la Construcción (CCDC) de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, se desarrolla una investigación que pretende dar a conocer y comparar los diferentes “modelos de ciudad” que han conformado el Aguascalientes actual. El doctor Rodrigo Franco Muñoz, profesor investigador del CCDC, con el apoyo de la licenciada Aida Alejandra Carrillo, emprendió en 2025 el proyecto “Aguascalientes, ciudad que construimos a partir del siglo XXI, nuevos modelos urbanos, pros y contras con respecto a otros modelos edificados en la ciudad”. **Página 24, LJA, Am Informa, Clarinete**

<https://pagina24.com.mx/2026/05/04/local/con-modelos-que-construyen-ciudad-investigadores-de-la-uaa-analizan-el-aguascalientes-del-siglo-xxi/>

<https://elclarinete.com.mx/investigadores-de-la-uaa-analizan-el-aguascalientes-del-siglo-xxi/>

-UAA CONSOLIDA SU HOSPITAL VETERINARIO COMO REFERENTE EN ALTA ESPECIALIDAD Y FORMACIÓN CLÍNICA Desde que fue creado en 2013, el Hospital Veterinario de Pequeñas Especies de la Universidad Autónoma de Aguascalientes se ha consolidado no solo como un centro de atención médica de alta calidad, sino como un laboratorio de aprendizaje. Su labor ordinaria va más allá de la consulta para animales; funge como punto de encuentro donde la experiencia docente y la energía estudiantil se unen para servir a la sociedad. En el área de ciencias agropecuarias, la medicina evoluciona cada día. Por ello, la profesionalización no es opcional, es una de las responsabilidades que se tienen como universidad: formar a los futuros médicos veterinarios. **Página 24, LJA, Am Informa,**

<https://pagina24.com.mx/2026/05/03/local/uaa-consolida-su-hospital-veterinario-como-referente-en-alta-especialidad-y-formacion-clinica/>

<https://www.lja.mx/2026/05/uaa-consolida-su-hospital-veterinario-como-referente-en-alta-especialidad-y-formacion-clinica/>

-INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN EL CINE UNIVERSITARIO: HERRAMIENTAS, ÉTICA Y CREATIVIDAD EN DIÁLOGO La Inteligencia Artificial (IA) se ha integrado de manera creciente en diversas dinámicas de la vida cotidiana y los procesos creativos del cine no son la excepción. Ante este panorama, la Universidad Autónoma de Aguascalientes ha emprendido esfuerzos por impulsar una reflexión profunda sobre el uso de estas tecnologías en la formación cinematográfica, reconociendo su potencial pero subrayando la necesidad de establecer límites éticos y responsables. Desde el ámbito universitario, el diálogo sobre la IA ha trascendido el terreno industrial para situarse en el académico, donde la formación integral de los estudiantes cobra especial relevancia. **Página 24, Hidrocálido, LJA, Am Informa,**

<https://pagina24.com.mx/2026/05/03/local/inteligencia-artificial-en-el-cine-universitario-herramientas-etica-y-creatividad-en-dialogo/>

<https://www.lja.mx/2026/05/inteligencia-artificial-en-el-cine-universitario/>

-UAA PATENTÓ SISTEMA DE CONTROL OCULAR Con una sólida trayectoria en la generación de conocimiento y transferencia tecnológica, la Universidad Autónoma de Aguascalientes continúa consolidando su propiedad intelectual a través del registro constante de patentes y solicitudes de invención ante las instancias nacionales. Este esfuerzo institucional ha permitido que diversos proyectos académicos trasciendan las aulas para convertirse en soluciones tecnológicas con registro oficial. **LJA, Am Informa, Noticen, Herald**

<https://www.lja.mx/2026/05/uaa-patento-sistema-de-control-ocular/>

<https://www.heraldo.mx/desarrollan-en-la-uaa-dispositivo-que-traduce-movimientos-oculares-en-comandos/>

-CUALQUIER RECLAMO O ACUSACIÓN DE LA COMUNIDAD UNIVERSITARIA DEBERÁ SER ATENDIDA: RECTOR Con respecto a la Ley Antichismes contra los docentes, propuesta por la diputada del PRI, Lucía de León, el rector de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, Juan Carlos Arredondo señaló que cualquier reclamo o acusación por parte de cualquier miembro de la comunidad universitaria, deberá de ser atendida y no vulnerar la justicia. La llamada Ley Antichismes busca proteger a los profesionales de la educación y administración pública de acusaciones infundadas y desmedidas que puedan dañar su honor y carrera profesional. En este sentido el rector apuntó que con las nuevas interpretaciones que se dan en la ley se tienen que atender cualquier señalamiento pese a que no haya alguna evidencia de algún acoso o un insulto. **Hidrocálido**

-RECTOR DE LA UAA AFIRMA QUE TODA DENUNCIA SERÁ ATENDIDA Y CONFIRMA SITUACIÓN LABORAL DE DOCENTES INVOLUCRADOS EN PROCESOS LEGALES El rector de la Universidad Autónoma de Aguascalientes (UAA), Juan Carlos Arredondo Hernández, aseguró que la institución no desestimaré ninguna denuncia relacionada con acoso, agresiones o conflictos entre miembros de la comunidad universitaria, y que todos los casos serán revisados respetando los derechos tanto de quienes denuncian como de quienes resulten señalados. Arredondo subrayó que la universidad mantendrá una postura de atención y análisis, incluso cuando las acusaciones carezcan inicialmente de pruebas sólidas. **noticiasaguascalientes.com**

<https://noticiasaguascalientes.com/2026/05/01/rector-de-la-uaa-afirma-que-toda-denuncia-sera-atendida-y-confirma-situacion-laboral-de-docentes-involucrados-en-procesos-legales/>

-SIGUE DETENIDO UN IMPLICADO EN LA ESTAFA PONZI POR DESFALCO A LA UAA Sigue detenido Enrique Jiménez de la Hoya por el desfalco a la Universidad Autónoma de Aguascalientes (UAA) de casi 400 millones de pesos, siendo actualmente la única persona que rinde cuentas ante la justicia por la denominada estafa Ponzi. El implicado se desempeñaba como jefe del Departamento de Análisis Financiero. **LJA**

<https://www.lja.mx/2026/05/sigue-detenido-un-implicado-en-la-estafa-ponzi-por-desfalco-a-la-uaa/>

-RECONOCE RECTOR DE LA UAA SEÑALAMIENTOS DE ACOSO AL INTERIOR DE LA INSTITUCIÓN El rector de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, (UAA), Juan Carlos Arredondo Hernández, reconoció que en la institución se han presentado señalamientos relacionados con acoso por parte de profesores; sin embargo, aseguró que no todos los casos han derivado en denuncias formales. **Clarinete**

<https://www.facebook.com/share/p/1B5s6EoVZp/>

MENCIONES UAA

-EL ATLETA AGUASCALENTENSE ROBERTO ÁNGEL MÁRQUEZ MUÑOZ CONTINÚA DEMOSTRANDO SU CRECIMIENTO El atleta aguascalentense Roberto Ángel Márquez Muñoz continúa demostrando su crecimiento a nivel internacional, ahora en territorio de Estados Unidos. Durante su participación en el Payton Jordan Invitational 2026, celebrado en la pista de la Universidad de Stanford, en California, logró mejorar su marca personal en los 3,000 metros con obstáculos, registrando un tiempo de 8:42.18, resultado que le valió el sexto lugar en el heat élite. **Página 24, El Aguas**

<https://pagina24.com.mx/2026/05/03/local/el-atleta-aguascalentense-roberto-angel-marquez-munoz-ccontinua-demostrando-su-crecimiento/>

-DE AGUASCALIENTES A STANFORD: ASÍ FUE LA CARRERA DONDE ROBERTO MÁRQUEZ ROMPIÓ SU PROPIA MARCA PERSONAL INTERNACIONAL El atleta hidrocálido Roberto Ángel Márquez Muñoz sigue demostrando su crecimiento y capacidad competitiva en el ámbito internacional, dejando claro su potencial en cada prueba que disputa. (...) Además de su destacada carrera deportiva, Roberto Ángel Márquez Muñoz también continúa sus estudios en la Universidad Autónoma de Aguascalientes, donde cursa la Maestría en Marketing. Esta combinación de alto rendimiento académico y deportivo es un reflejo de su disciplina y capacidad para equilibrar ambos aspectos de su vida, lo cual también le ayuda a mantenerse motivado y enfocado en su futuro. **El Sol del Centro**

<https://oem.com.mx/elsoldelcentro/deportes/atleta-de-aguascalientes-destaca-en-stanford-con-marca-personal-en-los-3000-metros-con-obstaculos-internacional-29794642>

MENCIONES UAA

-CHOQUE FRENTE A LA UAA; DEJA 1 MUERTO Y UNA MUJER GRAVE El exceso de velocidad cobró una vida la noche de este viernes en el fraccionamiento Bosques del Prado Sur, donde un vehículo compacto terminó destrozado contra un árbol, dejando además a una mujer gravemente herida. **Clarinete, kaos Policiaco, Clarinete**

https://elclarinete.com.mx/choque-frente-a-la-uaa-deja-1-muerto-y-una-mujer-grave/?fbclid=IwY2xjawRlidFleHRuA2FlbOlxMABicmlkETFtOUpBODdsd2hlamk5YWlWc3J0YwZhcHBfaWQQMjlyMDM5MTc4ODlwMDg5MgABHohbJK8FsjlKELV07rjkb-a9orsBvD9RAy2K7tFWkHT-sb8JBVs4oidylC0_aem_izsBb3oN9p8onniiYVH_zw#google_vignette

Recurso de Apoyo que no Desplace Elementos Fundamentales

Inteligencia Artificial en el Cine Universitario: Herramientas, Ética y Creatividad en Diálogo

Formar cineastas conscientes implica abordar temas como autoría, impacto ambiental y responsabilidad social en el uso de nuevas tecnologías.

La Inteligencia Artificial (IA) se ha integrado de manera creciente en diversas dinámicas de la vida cotidiana y los procesos creativos del cine no son la excepción. Ante este panorama, la Universidad Autónoma de Aguascalientes ha emprendido esfuerzos por impulsar una reflexión profunda sobre el uso de estas tecnologías en la formación cinematográfica, reconociendo su potencial pero subrayando la necesidad de establecer límites éticos y responsables.

Desde el ámbito universitario, el diálogo sobre la IA ha trascendido el terreno industrial para situarse en el académico, donde la formación integral de los estudiantes cobra especial relevancia. Más allá del dominio técnico de las herramientas, el objetivo es que las y los futuros creadores desarrollen una mirada consciente del impacto social, cultural y creativo que implica el uso de algoritmos en la producción audiovisual.

De acuerdo con el maestro César Gabriel Sañez Fernández, docente del Departamento de Artes Escénicas y Audiovisuales, uno de los principales riesgos identificados en espacios como el taller "Herramientas



El uso de la IA debe ser complementario y ético para fortalecer el pensamiento y desarrollo creativo

para la creación cinematográfica: investigación, IA y narrativa", es la tendencia a la homogeneización de contenidos. Debido a que muchos sistemas de IA se nutren de bases de datos globales, existe el riesgo de invisibilizar contextos locales y debilitar la construcción de identidades culturales propias.

Frente a este escenario, la Licenciatura en Artes Cinematográficas y Audiovisuales promueve el uso de la IA como un recurso de apoyo en procesos técnicos y organizativos, sin que esto desplace la reflexión teórica, el análisis narrativo ni el dominio del lenguaje cinematográfico, elementos esenciales de la

autoría humana.

Asimismo, el maestro Sañez Fernández subrayó la importancia de abordar temas críticos como los derechos de autor y el impacto ambiental asociado al alto consumo energético de estas tecnologías. Estos elementos forman parte de una ética académica que busca preparar a los estudiantes para un ejercicio profesional responsable y crítico.

De esta manera, la UAA reafirma su compromiso con una formación que integra vanguardia tecnológica y pensamiento humanista, asegurando que sus egresados sean capaces de crear con conciencia, criterio y responsabilidad social en el entorno digital.

Se Unen Experiencia Docente y Energía Estudiantil

UAA Consolida su Hospital Veterinario Como Referente en Alta Especialidad y Formación Clínica

Con la mira puesta en incrementar su capacidad de atención y matrícula, el centro fortalece sus programas de servicio social para que el talento estudiantil potencie la operatividad hospitalaria.

Desde que fue creado en 2013, el Hospital Veterinario de Pequeñas Especies de la Universidad Autónoma de Aguascalientes se ha consolidado no solo como un centro de atención médica de alta calidad, sino como un laboratorio de aprendizaje. Su labor ordinaria va más allá de la consulta para animales; finge como punto de encuentro donde la experiencia docente y la energía estudiantil se unen para servir a la sociedad.

En el área de ciencias agropecuarias, la medicina evoluciona cada día. Por ello, la profesionalización no es opcional, es una de las responsabilidades que se firman como universidad: formar a los futuros médicos veterinarios.

El doctor Carlos Leonel Hernández Millán, encargado del Hospital Veterinario de la UAA comentó que los temas asociados a la capacitación y aprendizaje son temas constantes. En ese sentido, refirió que, durante el año pasado el personal docente y estudiantes supo aprovechar las oportunidades tanto digitales como presenciales que estuvieron a su alcance, entre ellos el Congreso Veterinario de León, así como participación activa en foros reconocidos a nivel Latinoamérica.

"Durante el último año, destacamos la culminación de cursos realizados en temas como anestesia y analgesia, áreas que, sin duda, son vitales para el bienestar animal; aprovechamos también la herencia y lecciones que nos dejó la pandemia por COVID mediante webinars y conferencias en línea que siguen permitiendo que nos actualicemos de manera constante sin disminuir la operatividad en el hospital", comentó el doctor Hernández Millán.

Explicó que es interés de la universidad incentivar los procesos de actualización constante, tanto en alumnos como en los docentes y gestionar equipo médico de última generación que permita contar con las mejores herramientas para el diagnóstico de pacientes.

El Hospital Veterinario de Pequeñas Especies de la UAA cuenta con un equipo multidisciplinario comprometido con la operatividad y la excelencia conformado por médicos especialistas, especialistas de especialización y equipos; personal de apoyo diagnóstico, de laboratorio clínico, así como de gestión y servicio, donde destaca personal administrativo, recepción y de mantenimiento.

"Mirando al futuro tenemos retos importantes, crecer nuestra matrícula estudiantil, incrementar nuestra capacidad de atención y el número de pacientes atendidos para un



A través de capacitación constante en áreas críticas como anestesia y analgesia, el hospital integra tecnología de última generación con la actualización docente para garantizar la excelencia médica

servicio más robusto". Finalmente, señaló que, además de optimizar recursos y aprovechar al máximo la tecnología y equipos con los que se cuenta, se busca fortalecer el programa de prácticas y servicio social para generar una sinergia donde el talento de los estudiantes potencie los servicios del hospital, mientras ellos consolidan su formación clínica.

Si las Fotos Hablaran Dirían que...



Amor con amor se paga, si la gobernadora de Chihuahua apoyó a César Duarte, el PRI está obligado a defenderla

Detectan Cambios que ha Experimentado en la Historia

Con Modelos que Construyen Ciudad, Investigadores de la UAA Analizan el Aguascalientes del siglo XXI

Expertos de la UAA proponen rescatar la integración social frente a los desafíos de la expansión actual.

La evolución de las ciudades está ligada estrechamente ligada a acontecimientos históricos, políticos y económicos. Desde el Centro de Ciencias del Diseño y de la Construcción (CCDC) de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, se desarrolló una investigación que pretende dar a conocer y comparar los diferentes "modelos de ciudad" que han conformado el Aguascalientes actual.

El doctor Rodrigo Franco Muñoz, profesor investigador del CCDC, con el apoyo de la licenciada Aida Alejandra Carrillo, emprendió en 2025 el proyecto "Aguascalientes, ciudad que construimos a partir del siglo XXI, nuevos modelos urbanos, pros y contras con respecto a otros modelos edificados en la ciudad".

Este trabajo se concentra en entender los cambios que Aguascalientes ha experimentado según sus condiciones históricas. Partiendo de mediados del siglo XIX, se hace hincapié en un primer modelo, el de la ciudad histórica, caracterizada por pocas manzanas y una tipología de vivienda donde distantes estratos socioeconómicos convivían cotidianamente en una misma zona.

El segundo modelo surgió con la industrialización, impulsado por acciones festivas en torno al ferrocarril. "En ese entonces la ciudad creció, empezaron a llegar empresas, una fundidora y mucha gente de campo, principalmente de Zacatecas. En este apogeo unos cinco mil obreros llegaron, dando origen a los primeros hoteles y negocios inmobiliarios", comentó el doctor Franco Muñoz.

Bajo este esquema surgieron colonias como la del Trabajo y la colonia Héroes. Posteriormente, con la llegada de más empresas se consolidaron zonas como la colonia San Pablo, la Gremial, la Altavista y la Miravalle. Estas áreas crearon centros de movilidad alejados del centro histórico con características sociales y morfológicas distintas: viviendas para la clase obrera que, inicialmente, carecían de infraestructura básica y espacios públicos comunes.

Finalmente, un tercer modelo detectado es el de la "ciudad media", derivado de la apertura de México hacia el mundo y la llegada de capitales nacionales e internacionales. El académico de la UAA destaca aquí la proliferación de vivienda de pequeñas dimensiones al oriente, fenómeno conocido por muchos como "la no ciudad", al propiciar la segregación económica y una sectorización evidente: un centro más comercial, residenciales al norte y colonias



Con este trabajo que inició en 2025, investigadores del CCDC de la UAA analizan la evolución de Aguascalientes identificando los modelos urbanos que transformaron una villa histórica en la urbe segmentada del siglo XXI.

populares al oriente. De acuerdo con el doctor Franco, el propósito de esta investigación es detectar estos modelos para proponer una estructura urbana integral que resque lo mejor de cada etapa. Parte de los resultados que incluyen estudios de campo y encuestas, ya han sido publicados en diversos artículos académicos.

"Estos temas los tratamos también en las aulas, los alumnos del CCDC, en especial los de la Licenciatura en Urbanismo llevan talleres de desarrollo y planeación urbana, pero también a través de diversos proyectos, muestran interés en temas como movilidad, infraestructura y equipamiento, los desafíos urbanos del siglo XXI.

A través del CCDC y de trabajos de investigación como este, la Universidad sigue apostando una visión crítica y técnica para los desafíos urbanos del siglo XXI.

Si las Fotos Hablaran Dirían que...



La mota no tiene la culpa de Fox: él ya viene mal de origen

Esta patente es el resultado de varios proyectos previos, surgió de una base científica de clasificación de señales (activo y su acción), y avanzó por diversas aplicaciones hasta consolidarse como el prototipo de un dispositivo de control mediante movimientos oculares. "Nuestro paciente es un dispositivo que sirve para mover cosas con los movimientos de los ojos, se trabaja directamente con señales que provienen de los músculos que mueven los ojos. Tenemos el globo ocular que realiza movimientos horizontales y verticales que, combinados, nos permite realizar trayectorias diagonales", explicó el investigador.

10 LUNES 4 DE MAYO DE 2026



La Universidad Autónoma patentó sistema de control ocular



UAA

Con una sólida trayectoria en la generación de conocimiento y transferencia tecnológica, la Universidad Autónoma de Aguascalientes continúa consolidando su propiedad intelectual a través del registro constante de patentes y solicitudes de invención ante las instancias nacionales. Este esfuerzo institucional ha permitido que diversos proyectos académicos trasciendan las aulas para convertirse en soluciones tecnológicas con registro oficial.

Entre los logros más recientes destaca la obtención de la patente titulada "Dispositivo de control y método de funcionamiento para la operación de equipos mediante señales electro-oculográficas". Este desarrollo es fruto del trabajo de José Antonio Guerrero Díaz de León, investigador del Departamento de Estadística, en colaboración con Jorge Eduardo Martínez Díaz y un talentoso grupo de estudiantes, quienes diseñaron un sistema innovador capaz de operar equipos mediante el movimiento ocular.

Este paciente es el resultado de varios proyectos previos, surgió de una base científica de clasificación de señales (activo y su acción), y avanzó por diversas aplicaciones hasta consolidarse como el prototipo de un dispositivo de control mediante movimientos oculares. "Nuestro paciente es un dispositivo que sirve para mover cosas con los movimientos de los ojos, se trabaja directamente con señales que provienen de los músculos que mueven los ojos. Tenemos el globo ocular que realiza movimientos horizontales y verticales que, combinados, nos permite realizar trayectorias diagonales", explicó el investigador.

El dispositivo fue puesto a prueba en el Centro de Atención Múltiple (CAM) no. 3 del municipio de Jesús María, una institución de educación básica para niños con discapacidad. Se utilizó con alumnos con movilidad restringida, consiguiendo destacados resultados. "Niños que de verdad no pasaban mover sus manos o dedos con normalidad, pudieron escribir cosas en una computadora, leer, pero lo consiguieron. Llegar a estas aplicaciones es un gran paso" enfatizó.

El académico de la UAA comentó que se trabajó en la adaptación de ese tipo de señales, logrando desplazar un cursor de computadora e incluso un vehículo a pequeña escala. El dispositivo creado está enfocado en las personas que tienen movilidad restringida o que no cuentan con la motricidad fina necesaria para realizar trazo o posiciones botones. El equipo cuenta con dos electrografos y electrodos que se colocan en los laterales, así como arriba y debajo de los ojos.

"Imagínate que tienen un control remoto con los ojos, se probó y funcionó. Estamos orgullosos porque esto es el resultado de muchos años de investigación, comenzamos en 2020, lo sometimos a revisión y aprobación en 2021 para, finalmente, se nos otorga la patente en 2025", comentó el Dr. Díaz de León.

El dispositivo fue puesto a prueba en el Centro de Atención Múltiple (CAM) no. 3 del municipio de Jesús María, una institución de educación básica para niños con discapacidad. Se utilizó con alumnos con movilidad restringida, consiguiendo destacados resultados. "Niños que de verdad no pasaban mover sus manos o dedos con normalidad, pudieron escribir cosas en una computadora, leer, pero lo consiguieron. Llegar a estas aplicaciones es un gran paso" enfatizó.

Además, gracias a la colaboración cercana con otras instituciones como el DIF Estatal, se han probado algunos otros dispositivos. Además de ser paciente, existen proyectos adicionales en desarrollo enfocados en la discapacidad motriz y visual en distintas áreas y niveles de afectación. Con estas iniciativas, la UAA realimenta su vocación humanista al poner la vanguardia tecnológica al servicio de los sectores más vulnerables.

UAA consolida su Hospital Veterinario como referente en alta especialidad y formación clínica



UAA

Desde que fue creado en 2013, el Hospital Veterinario de Pequeñas Especies de la Universidad Autónoma de Aguascalientes se ha consolidado no solo como un centro de atención médica de alta calidad, sino como un laboratorio de aprendizaje. Su labor ordinaria va más allá de la consulta para animales; fungen como punto de encuentro donde la experiencia docente y la entrega estudiantil se unen para servir a la sociedad.

En el área de ciencias agropecuarias, la medicina evoluciona cada día. Por ello, la profesionalización no es opcional, es una de las responsabilidades que se tienen como universidad: formar a los futuros médicos veterinarios. Carlos Leonel Hernández Millán, encargado del Hospital Veterinario de la UAA comentó que los temas asociados a la capacitación y aprendizaje son una constante. En ese sentido, refirió que, durante el año pasado el personal docente y estudiantes supieron aprovechar las oportunidades como presenciales que estuvieron a su alcance, entre ellos el Congreso Veterinario de León, así como participación activa en foros reconocidos a nivel Llanocamélica.

"Durante el último año, destacamos la culminación de cursos enfocados en temas como anestesia y analgesia, áreas que, sin duda, son vitales para el bienestar animal; aprovechamos también la herencia

y lecciones que nos dejó la pandemia por COVID mediante webinars y conferencias en línea que siguen permitiendo que nos actualicemos de manera constante sin descuidar la operatividad en el hospital", comentó Hernández Millán.

Explicó que es interés de la universidad incentivar los procesos de actualización constante, tanto en alumnos como en los docentes y gestionar equipo médico de última generación que permita contar con las mejores herramientas para el apartado de prácticas.

El Hospital Veterinario de Pequeñas Especies de la UAA cuenta con un equipo multidisciplinario comprometido con la operatividad y la excelencia conformado por médicos especialistas, encargados de actualización y equipos personal de apoyo diagnóstico, de laboratorio clínico, así como de gestión y servicio, desde destaca personal administrativo, recepción y de mantenimiento.

"Mirando al futuro tenemos retos importantes, crear nuestra matrícula estudiantil, incrementar nuestra capacidad de atención y el número de pacientes atendidos para un servicio más robusto".

Finalmente, señaló que, además de optimizar recursos y aprovechar al máximo la tecnología y equipos con los que se cuenta, se busca fortalecer el programa de prácticas y servicio social para generar una sinergia donde el talento de los estudiantes pone los servicios del hospital, mientras ellos consolidan su formación clínica.

Hidrocálido, p7 Domingo 3 de mayo

Nuevas tecnologías como la IA deben aprovecharse para avanzar en todo aspecto: UAA

El uso de la Inteligencia Artificial (IA) debe ser complementario y ético para fortalecer el pensamiento y desarrollo creativo, ante lo cual la Universidad Autónoma de Aguascalientes ha integrado de manera creciente esta herramienta en las diferentes facultades, siendo una de las más socorridas la de formación cinematográfica, manifestó el maestro César Gabriel Searéz.

El docente del Departamento de Artes Escénicas y Audiovisuales de la Máxima Casa de Estudios subrayó que la IA se ha integrado de manera creciente no sólo en el ámbito educativo y en la formación de profesionales, sino también en diversas dinámicas de la vida cotidiana y los procesos creativos del cine no son la excepción.

Señaló que ante este panorama, la Universidad Autónoma de Aguascalientes ha emprendido esfuerzos por impulsar una reflexión profunda sobre el uso de estas tecnologías en la formación cinematográfica, reconociendo su potencial, pero subrayando la necesidad de establecer límites éticos y responsables.

APROVECHAMIENTO DE LA IA

Desde el ámbito universitario, el diálogo sobre la IA ha trascendido el terreno industrial para situarse en el académico, donde la formación integral de los estudiantes cobra especial relevancia. Más allá del dominio técnico de las herramientas,



tas, el objetivo es que las y los futuros creadores desarrollen una mirada consciente del impacto social, cultural y creativo que implica el uso de algoritmos en la producción audiovisual.

De acuerdo con el maestro César Gabriel Searéz, uno de los principales riesgos identificados en espacios como el taller "Herramientas para la creación cinematográfica: investigación, IA y narrativa", es la tendencia a la homogeneización de contenidos. Debido a que muchos sistemas de IA se nutren de bases de datos globales, existe el riesgo de invisibilizar contextos locales y debilitar la construcción de identidades culturales propias.

IMPORTANTE RECURSO DE APOYO

Frente a este escenario, la Licenciatura en Artes Cinematográficas y Audiovisuales promueve el uso de la IA como un

recurso de apoyo en procesos técnicos y organizativos, sin que esto desplace la reflexión teórica, el análisis narrativo ni el dominio del lenguaje cinematográfico, elementos esenciales de la autoría humana.

Asimismo, el maestro Searéz Ferrández subrayó la importancia de abordar temas críticos como los derechos de autor y el impacto ambiental asociado al alto consumo energético de estas tecnologías. Estos elementos forman parte de una ética académica que busca preparar a los estudiantes para un ejercicio profesional responsable y crítico.

De esta manera, la UAA reafirma su compromiso con una formación que integra vanguardia tecnológica y pensamiento humanista, asegurando que sus egresados sean capaces de crear con conciencia, criterio y responsabilidad social en el entorno digital. JLB

Hidrocálido, p6



Juan Carlos Arredondo, rector de la UAA.

Cualquier reclamo o acusación de la comunidad universitaria deberá ser atendida: rector

Con respecto a la Ley Antichismes contra los docentes, propuesta por la diputada del PRI, Lucía de León, el rector de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, Juan Carlos Arredondo señaló que cualquier reclamo o acusación por parte de cualquier miembro de la comunidad universitaria, deberá de ser atendida y no vulnerar la justicia.

La llamada Ley Antichismes busca proteger a los profesionales de la educación y administración pública de acusaciones infundadas y desmedidas que puedan dañar su honor y carrera profesional.

En este sentido el rector apuntó que se dan en la ley se tienen que atender cualquier señalamiento pese a que no haya alguna evidencia de algún acoso o un insulto.

En este sentido manifestó que a algunos docentes se les llega a inventar situaciones por parte de alumnos o cualquier otro miembro de la comunidad educativa, por lo que es importante cuidar "el tema de la libertad de expresión, que a veces es mal utilizada".

El rector manifestó que la Universidad Autónoma mantendrá una línea para la revisión cuidadosa de esos asuntos, para implemen-

tar las acciones correspondientes y siempre respetando los intereses de quien dice ser la víctima, tanto al que se señala como presunto victimario, ya que se deben cuidar los derechos de ambas partes.

"No podemos voltear la cara y decir que ante la falta de pruebas no se atenderá la petición", indicó Juan Carlos Arredondo.

La ley tiene el objetivo de ejercer una sanción por el uso de chismes y la difusión de información falsa que afecta la reputación de las personas, estas prácticas pueden ser castigadas hasta con tres años de cárcel.

Por último el titular de la máxima casa de estudios subrayó que el reto principal radica en encontrar un equilibrio que no desincentive la denuncia legítima. Si bien la normativa busca frenar la difamación y el daño moral, la institución deberá fortalecer sus protocolos internos para distinguir entre una calumnia y el testimonio de quien se siente vulnerado.

Y aclaró que la UAA deberá de mantener un escenario donde la justicia administrativa y penal converjan, asegurando que la Ley Antichismes sirva como un filtro para la verdad, sin callar las quejas y mantener un entorno universitario seguro. ooo

El Aguas, p18

LA UAA

MERECIDO RECONOCIMIENTO PARA ROBERTO ÁNGEL MÁRQUEZ



El Gobierno del Estado por medio del IDEA resaltó el desempeño que tuvo el atleta hidrocálido Roberto Ángel Márquez Muñoz, en el Payton Jordan Invitational 2026, competencia que se efectuó en Estados Unidos. Competencia en la que Roberto pudo dejar

constancia del crecimiento de su categoría a nivel internacional, pues la pista de la Universidad de Stanford, en California, fue testigo de la mejor marca personal que ha podido conseguir el de AGUAS. Al registrar un tiempo de 8:42.18, en la prueba

de 3,000 metros con obstáculos, resultado que le valló el sexto casillero en el heat Élite. De esta manera el nacido en la tierra de la gente buena reafirma su lugar en el combinado nacional como uno de los principales referentes de esta prueba y que seguirá compitiendo por el país.

LJA, p10

Inteligencia Artificial en el cine universitario

UAA

La Inteligencia Artificial (IA) se ha integrado de manera creciente en diversas dinámicas de la vida cotidiana y los procesos creativos del cine no son la excepción. Ante este panorama, la Universidad Autónoma de Aguascalientes ha emprendido esfuerzos por impulsar una reflexión profunda sobre el uso de estas tecnologías en la formación cinematográfica, reconociendo su potencial pero subrayando la necesidad de establecer límites éticos y responsables.

Desde el ámbito universitario, el diálogo sobre la IA ha trascendido el terreno industrial para situarse en el académico, donde la formación integral de los estudiantes cobra especial relevancia. Más allá del dominio técnico de las herramientas, el

objetivo es que las y los futuros creadores desarrollen una mirada consciente del impacto social, cultural y creativo que implica el uso de algoritmos en la producción audiovisual.

De acuerdo con César Gabriel Seañez Fernández, docente del Departamento de Artes Escénicas y Audiovisuales, uno de los principales riesgos identificados en espacios como el taller "Herramientas para la creación cinematográfica: investigación, IA y narrativa", es la tendencia a la homogeneización de contenidos. Debido a que muchos sistemas de IA se nutren de bases de datos globales, existe el riesgo de invisibilizar contextos locales y debilitar la construcción de identidades culturales propias.

Frente a este escenario, la Licenciatura en Artes Cinematográficas y Audiovisuales promueve el uso de

la IA como un recurso de apoyo en procesos técnicos y organizativos, sin que esto desplaze la reflexión teórica, el análisis narrativo ni el dominio del lenguaje cinematográfico, elementos esenciales de la autoría humana.

Asimismo, Seañez Fernández subrayó la importancia de abordar temas críticos como los derechos de autor y el impacto ambiental asociado al alto consumo energético de estas tecnologías. Estos elementos forman parte de una ética académica que busca preparar a los estudiantes para un ejercicio profesional responsable y crítico.

De esta manera, la UAA reafirma su compromiso con una formación que integra vanguardia tecnológica y pensamiento humanista, asegurando que sus egresados sean capaces de crear con conciencia, criterio y responsabilidad social en el entorno digital.

LJA, p11

UAA

La evolución de las ciudades está ligada estrechamente ligada a acontecimientos históricos, políticos y económicos. Desde el Centro de Ciencias del Diseño y de la Construcción (CCDC) de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, se desarrolla una investigación que pretende dar a conocer y comparar los diferentes "modelos de ciudad" que han conformado el Aguascalientes actual.

Rodrigo Franco Muñoz, profesor investigador del CCDC, con el apoyo de Aida Alejandra Carrillo, emprendió en 2025 el proyecto "Aguascalientes, ciudad que construimos a partir del siglo XXI, nuevos modelos urbanos, pros y contras con respecto a otros modelos edificados en la ciudad".

Este trabajo se concentra en entender los cambios que Aguascalientes ha experimentado según sus condiciones históricas. Partiendo de mediados del siglo XIX, se hace hincapié en un primer modelo, el de la ciudad histórica, caracterizada por pocas manzanas y una tipología de vivienda donde distintos estratos socioeconómicos convivían cotidianamente en una misma zona.

El segundo modelo surgió con la industrialización, impulsado por decisiones federales en torno al ferrocarril. "En ese entonces la ciudad creció, empezaron a llegar empresas, una fundidora y mucha gente de campo, principalmente de Zacatecas. En este apogeo unos 5 mil obreros llegaron, dando origen a los primeros desarrollos y negocios inmobiliarios", comentó Franco Muñoz.

Bajo este esquema surgieron colonias como la del Trabajo y la colonia Héroes. Posteriormente, con la llegada de más empresas se consolidaron zonas como la colonia San Pablo, la Oremial, la Altavista y la Miravalle. Estas áreas crearon centros de movilidad alejados del centro histórico con características sociales y morfológicas distintas: viviendas para la clase obrera que, inicialmente, carecían de infraestructura básica y espacios públicos comunes.

Finalmente, un tercer modelo detectado es el de la "ciudad media", derivado de la apertura de México hacia el mundo y la llegada de capitales nacionales e internacionales. El académico de la UAA destaca aquí la proliferación de vivienda

Investigadores de la Universidad Autónoma analizan el Aguascalientes del siglo XXI



de pequeñas dimensiones al oriente, fenómeno conocido por muchos como "la no ciudad", al propiciar la segregación económica y una sectorización evidente: un centro más comercial, residenciales al norte y colonias populares al oriente.

De acuerdo con Franco Muñoz, el propósito de esta investigación es detectar estos modelos para proponer una estructura urbana integral que rescate lo mejor de cada etapa. Parte de los resultados que incluyen estudios de campo y encuestas, ya han sido publicados en diversos artículos académicos.

"Estos temas los tratamos también en las aulas, los alumnos del CCDC, en especial los de la Licenciatura en Urbanismo llevan talleres de desarrollo y planeación urbana, pero también a través de diversos proyectos, muestran interés en temas como movilidad, infraestructura y equipamiento, estratos económicos, entre otros. Entender la ciudad que fuimos es el primer paso para diseñar la ciudad que queremos", señaló el investigador.

A través del CCDC y de trabajos de investigación como este, la Universidad sigue aportando una visión crítica y técnica para los desafíos urbanos del siglo XXI.



LJA, p12

Sigue detenido un implicado en la estafa Ponzi por desfalco a la Autónoma



Foto UAA

ELIZABETH RODRIGUEZ

Sigue detenido Enrique Jiménez de la Hoya por el desfalco a la Universidad Autónoma de Aguascalientes (UAA) de casi 400 millones de pesos, siendo actualmente la única persona que rinde cuentas ante la justicia por la denuncia estafa Ponzi. El implicado se desempeñaba como jefe del Departamento de Análisis Financiero.

Jiménez de la Hoya fue detenido el pasado 19 de marzo, acusado de ejercicio indebido del servicio público y fraude. En el mismo caso también fue detenida Claudia Eugenia Martínez Herrera, quien actualmente se encuentra en libertad.

Ante medios de comunicación, el rector de la institución, Juan Carlos Arredondo Hernández, explicó que el excolaborador continúa bajo detención mientras se resuelve su proceso legal. Ha interpuesto algunos recursos que no han prosperado.

En el caso de Claudia Eugenia, señaló que venció el plazo legal para que se reincorporara a su puesto en la UAA.

Explicó que, de acuerdo con la Ley Federal del Trabajo, ella quedó en libertad y deberá informar a la institución si desea regresar a laborar, pues tiene todo el derecho de hacerlo.

Indicó que la ley estableció un periodo de 15 días para notificar el retorno a las labores, plazo que ya venció sin que se concrete su regreso. Sin embargo, existe una discrepancia en la interpretación de la norma, por lo que ella podría buscar ampliar ese margen de tiempo, aunque hasta ahora no lo ha hecho.

"Tal vez esté pensando que no puede regresar o que ese plazo debe ampliarse, pero estamos atentos a las indicaciones de la autoridad laboral. La relación de trabajo estaba suspendida porque ella estaba sujeta a un proceso, pero una vez que quedó libre auténticamente puede regresar cuando así lo considere", dijo.

Ante esta situación, la institución se mantiene a la espera de las indicaciones de la autoridad laboral. En el caso de Enrique Jiménez, el rector indicó que ha planteado algunos recursos en los que considera que su detención no es correcta, pero esto está en trámite.

En cuanto a Claudia Eugenia, dejó en claro que hay un entramado legal que depende en parte de la interpretación. "La ley es clara al decir que tiene que regresar a los 15 días, pero por la redacción puede ser un tema en el que ella pueda manifestarse sin ansiedad y vigente en sus derechos laborales. Por lo pronto, nosotros seremos respetuosos de sus derechos laborales", concluyó.

RECORTES UAA

Medios digitales

El Sol del Centro

DEPORTES | LUNES, 4 DE MAYO DE 2026

De Aguascalientes a Stanford: así fue la carrera donde Roberto Márquez rompió su propia marca personal internacional

El estudiante de la carrera de marketing, Roberto Márquez Muñoz sobresalió en el Payton Jordan Invitational 2026 celebrado en la Universidad de Stanford, California



Su meta sigue siendo representar a México en estas importantes justas deportivas, y cada resultado lo acerca más a este objetivo / Cortesía / Instituto del Deporte del Estado de Aguascalientes

Página 24

Con Modelos que Construyen Ciudad, Investigadores de la UAA Analizan el Aguascalientes del siglo XXI

May 4, 2026 | Local

[Detectan Cambios que ha Experimentado en la Historia](#)



Con este trabajo que inició en 2025, investigadores del CCDC de la UAA analizan la evolución de Aguascalientes identificando los modelos urbanos que transformaron una villa histórica en la urbe segmentada del siglo XXI

Expertos de la UAA proponen rescatar la integración social frente a los desafíos de la expansión actual.

La evolución de las ciudades está ligada estrechamente ligada a acontecimientos históricos, políticos y económicos. Desde el Centro de Ciencias del Diseño y de la Construcción (CCDC) de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, se desarrolla una investigación que pretende dar a conocer y comparar los diferentes "modelos de ciudad" que han conformado el Aguascalientes actual.

Página 24

UAA Consolida su Hospital Veterinario Como Referente en Alta Especialidad y Formación Clínica

May 3, 2026 | Local

[Se Unen Experiencia Docente y Energía Estudiantil](#)

Con la mira puesta en incrementar su capacidad de atención y matrícula, el centro fortalece sus programas de servicio social para que el talento estudiantil potencie la operatividad hospitalaria.

Desde que fue creado en 2013, el Hospital Veterinario de Pequeñas Especies de la Universidad Autónoma de Aguascalientes se ha consolidado no solo como un centro de atención médica de alta calidad, sino como un laboratorio de aprendizaje. Su labor ordinaria va más allá de la consulta para animales; funge como punto de encuentro donde la experiencia docente y la energía estudiantil se unen para servir a la sociedad.

En el área de ciencias agropecuarias, la medicina evoluciona cada día. Por ello, la profesionalización no es opcional, es una de las responsabilidades que se tienen como universidad: formar a los futuros médicos veterinarios.

El doctor Carlos Leonel Hernández Millán, encargado del Hospital Veterinario de la UAA comentó que los temas asociados a la capacitación y aprendizaje son una constante. En ese sentido, refirió que, durante el año pasado el personal docente y estudiantes supo aprovechar las oportunidades tanto digitales como presenciales que estuvieron a su alcance, entre ellos el Congreso Veterinario de León, así como participación activa en foros reconocidos a nivel Latinoamérica.

"Durante el último año, destacamos la culminación de cursos enfocados en temas como anestesia y analgesia, áreas que, sin duda, son vitales para el bienestar animal; aprovechamos también la herencia y lecciones que nos dejó la pandemia por COVID mediante webinars y conferencias en línea que siguen permitiendo que nos actualicemos de manera constante sin descuidar la operatividad en el hospital", comentó el doctor Hernández Millán.

Explicó que es interés de la universidad incentivar los procesos de actualización constante, tanto en alumnos como en los docentes y gestionar equipo médico de última generación que permita contar con las mejores herramientas para el apartado de prácticas.

El Hospital Veterinario de Pequeñas Especies de la UAA cuenta con un equipo multidisciplinario comprometido con la operatividad y la excelencia conformado por médicos especialistas, encargados de esterilización y equipos; personal de apoyo diagnóstico, de laboratorio clínico, así como de gestión y servicio, donde destaca personal administrativo, recepción y de mantenimiento.

RECORTES UAA

Medios digitales

Página 24

Inteligencia Artificial en el Cine Universitario: Herramientas, Ética y Creatividad en Diálogo

May 3, 2026 | Local

Recurso de Apoyo que no Desplaza Elementos Fundamentales

Formar cineastas conscientes implica abordar temas como autoría, impacto ambiental y responsabilidad social en el uso de nuevas tecnologías.

La Inteligencia Artificial (IA) se ha integrado de manera creciente en diversas dinámicas de la vida cotidiana y los procesos creativos del cine no son la excepción. Ante este panorama, la Universidad Autónoma de Aguascalientes ha emprendido esfuerzos por impulsar una reflexión profunda sobre el uso de estas tecnologías en la formación cinematográfica, reconociendo su potencial pero subrayando la necesidad de establecer límites éticos y responsables.

Desde el ámbito universitario, el diálogo sobre la IA ha trascendido el terreno industrial para situarse en el académico, donde la formación integral de los estudiantes cobra especial relevancia. Más allá del dominio técnico de las herramientas, el objetivo es que las y los futuros creadores desarrollen una mirada consciente del impacto social, cultural y creativo que implica el uso de algoritmos en la producción audiovisual.

De acuerdo con el maestro César Gabriel Seañez Fernández, docente del Departamento de Artes Escénicas y Audiovisuales, uno de los principales riesgos identificados en espacios como el taller "Herramientas para la creación cinematográfica: investigación, IA y narrativa", es la tendencia a la homogeneización de contenidos. Debido a que muchos sistemas de IA se nutren de bases de datos globales, existe el riesgo de invisibilizar contextos locales y debilitar la construcción de identidades culturales propias.

Frente a este escenario, la Licenciatura en Artes Cinematográficas y Audiovisuales promueve el uso de la IA como un recurso de apoyo en procesos técnicos y organizativos, sin que esto desplace la reflexión teórica, el análisis narrativo ni el dominio del lenguaje cinematográfico, elementos esenciales de la autoría humana.

Asimismo, el maestro Seañez Fernández subrayó la importancia de abordar temas críticos como los derechos de autor y el impacto ambiental asociado al alto consumo energético de estas tecnologías. Estos elementos forman parte de una ética académica que busca preparar a los estudiantes para un ejercicio profesional responsable y crítico.

De esta manera, la UAA reafirma su compromiso con una formación que integra vanguardia tecnológica y pensamiento humanista, asegurando que sus egresados sean capaces de crear con conciencia, criterio y responsabilidad social en el entorno digital.

noticiasaguascalientes.com



Rector de la UAA afirma que toda denuncia será atendida y confirma situación laboral de docentes involucrados en procesos legales

Posted on 1 mayo, 2026

El rector de la Universidad Autónoma de Aguascalientes (UAA), Juan Carlos Arredondo Hernández, aseguró que la institución **no desestimará ninguna denuncia** relacionada con acoso, agresiones o conflictos entre miembros de la comunidad universitaria, y que todos los casos serán revisados respetando los derechos tanto de quienes denuncian como de quienes resulten señalados.

Arredondo subrayó que la universidad mantendrá una postura de **atención y análisis**, incluso cuando las acusaciones carezcan inicialmente de pruebas sólidas.

"No podemos simplemente voltear para otro lado y decir 'no tienes pruebas'. Cualquier reclamo en términos de acoso o agresión se va a atender, respetando la garantía de un juicio para cada persona", afirmó.

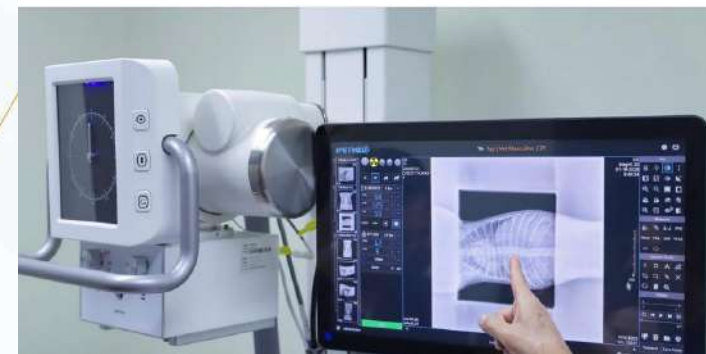
Metropolitano



Metropolitano Aguascalientes

1 día · 🌐

Consolida UAA su Hospital Veterinario como referente en alta especialidad... más



👍❤️ 7

1 comentario 1 vez compartido

RECORTES UAA

Medios digitales

Noticen



Noticen, Noticias del Centro Aguascalie... ***

1 día · 🌐

El atleta hidrocálido Roberto Ángel Márquez Muñoz destacó en el Payton Jordan Invitational 2026, r... más



Noticen

Ojos que ya mandan. La Universidad Autónoma de Aguascalientes presume patente: controlar dispositivos con la mirada. El Dr. José Antonio Guerrero Díaz de León, profesor investigador del Departamento de Estadística, lidera este desarrollo que convierte parpadeos en comandos. Futurista y útil: ahora, moverse sin manos ya no es ciencia ficción. 30 de Abril del 2026/ El Faro/ by Noticen/ Lourdes Esparza Medina

Clarinete



El Clarinete Noticias de Aguascalientes

2 de mayo a las 11:25 a. m. · 🌐

Choque frente a la UAA; deja 1 muerto y una mujer grave #tragedia <https://tinyurl.com/4eu279na>



RECORTES UAA

Medios digitales

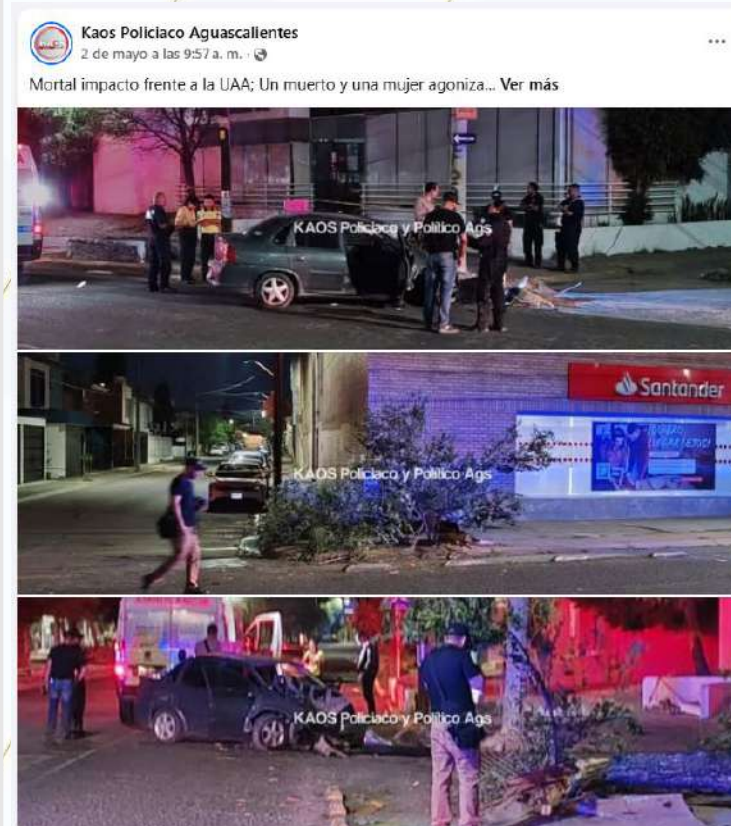
Am Informa



Ags Radio Tv



Kaos Policiaco



RECORTES UAA

Medios digitales

Am Informa



AM Informa

16 h · 🌐

CON MODELOS QUE CONSTRUYEN CIUDAD, INVESTIGADORES DE LA UAA ANALIZAN EL AGUASCALIENTES DEL SIGLO XXI... [Ver más](#)



Am Informa



AM Informa

2 de mayo a la 1:24 p. m. · 🌐

INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN EL CINE UNIVERSITARIO: HERRAMIENTAS, ÉTICA Y CREATIVIDAD EN DIÁLOGO... [Ver más](#)



Am Informa



AM Informa

1 de mayo a las 6:48 p. m. · 🌐

UAA CONSOLIDA SU HOSPITAL VETERINARIO COMO REFERENTE EN ALTA ESPECIALIDAD Y FORMACIÓN CLÍNICA... [Ver más](#)



RECORTES UAA

Medios digitales

Clarinete

 El Clarinete Noticias de Aguascalientes
1 de mayo a las 7:43 p. m. · 🌐

Reconoce rector de la UAA señalamientos de acoso al interior de la institución #justicia
<https://tinyurl.com/ya9kak57>



Clarinete



Choque frente a la UAA; deja 1 muerto y una mujer grave

Redacción · 🕒 2 mayo, 2026 · 💬 0 · 👁 34

Oscar Salado Aguascalientes, Ags.- El exceso de velocidad cobró una vida la noche de este viernes en el fraccionamiento Bosques del Prado Sur, donde un...

Clarinete



Investigadores de la UAA analizan el Aguascalientes del siglo XXI

Gilberto Vañadez · 🕒 3 mayo, 2026 · 💬 0 · 👁 19

La evolución de las ciudades está ligada estrechamente ligada a acontecimientos históricos, políticos y económicos. Desde el Centro de Ciencias del Diseño y de la...

RECORTES UAA

Medios digitales

BI Noticias	-Heraldo	-
<p>BI Noticias 17 h · 🌐</p> <p>EL CASO ROCHA MOYA: ¿UNA TORMENTA ANUNCIADA?... Ver más</p>  <p>EDGAR GUERRA Doctor en Sociología por la Universidad de Bielefeld y profesor adscrito al Departamento de Sociología de la UAA</p> <p>NADINE CORTÉS Abogada especializada en intervenciones a la Cooperación Internacional, Derechos Humanos y Maestra en Gestión de Políticas Migratorias Internacionales</p> <p>ANDRÉS REYES Doctor en Ciencias Sociales, analista político y catedrático de la UAA</p> <p>EL CASO ROCHA MOYA: ¿UNA TORMENTA ANUNCIADA?</p> <p>MÁS ALLÁ DE LA NOTICIA ROCÍO GUTIÉRREZ LUNES 04 ABRIL 9:00 A.M.</p> <p>BINOTICIAS.COM</p>	<p>Desarrollan en la UAA dispositivo que traduce movimientos oculares en comandos</p> <p>Por Sofía UA - 1 mayo, 2026</p> <p>Facebook WhatsApp Twitter Instagram</p>  <p>La Universidad Autónoma de Aguascalientes (UAA) obtuvo una nueva patente relacionada con el desarrollo de tecnología aplicada al control de dispositivos mediante el movimiento ocular. El proyecto consiste en un sistema que interpreta señales musculares del ojo para convertirlas en comandos dirigidos a equipos electrónicos. Guía turística Aguascalientes</p> <p>GUARALISTO NOL Miércoles 06 y viernes 08 de mayo de 2026 20:00 h Sala Principal del Teatro del Bicentenario Roberto Plasencia Saldaña</p> <p>Entérate primero...  Únete</p>	

REDES UAA

Medios digitales

FB

 **Que Hay Aguascalientes.**
15 h · 🌐

CON MODELOS QUE CONSTRUYEN CIUDAD, INVESTIGADORES DE LA UAA ANALIZAN EL AGUASCALIENTES DEL SIGLO XXI

- Con este trabajo que inició en 2025, investigadores del CCDC de la UAA analizan la evolución de Aguascalientes identificando los modelos urbanos que transformaron una villa histórica en la urbe segmentada del siglo XXI.
- Expertos de la UAA proponen rescatar la integración social frente a los desafíos de la expansión actual.

La evolución de las ciudades está ligada estrechamente ligada a acontecimientos históricos, políticos y económicos. Desde el Centro de Ciencias del Diseño y de la Construcción (CCDC) de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, se desarrolla una investigación que pretende dar a conocer y comparar los diferentes "modelos de ciudad" que han conformado el Aguascalientes actual.

El Dr. Rodrigo Franco Muñoz, profesor investigador del CCDC, con el apoyo de la Lic. Aida Alejandra Carrillo, emprendió en 2025 el proyecto "Aguascalientes, ciudad que construimos a partir del siglo XXI, nuevos modelos urbanos, pros y contras con respecto a otros modelos edificados en la ciudad".

Este trabajo se concentra en entender los cambios que Aguascalientes ha experimentado según sus condiciones históricas. Partiendo de mediados del siglo XIX, se hace hincapié en un primer modelo, el de la ciudad histórica, caracterizada por pocas manzanas y una tipología de vivienda donde distintos estratos socioeconómicos convivían cotidianamente en una misma zona.

El segundo modelo surgió con la industrialización, impulsado por decisiones federales en torno al ferrocarril. "En ese entonces la ciudad creció, empezaron a llegar empresas, una fundidora y mucha gente de campo, principalmente de Zacatecas. En este apogeo unos 5 mil obreros llegaron, dando origen a los primeros desarrollos y negocios inmobiliarios", comentó el Dr. Franco Muñoz.

FB

 **Alex Macías Noticias**
15 h · 🌐

CON MODELOS QUE CONSTRUYEN CIUDAD, INVESTIGADORES DE LA UAA ANALIZAN EL AGUASCALIENTES DEL SIGLO XXI

- Con este trabajo que inició en 2025, investigadores del CCDC de la UAA analizan la evolución de Aguascalientes identificando los modelos urbanos que transformaron una villa histórica en la urbe segmentada del siglo XXI.
- Expertos de la UAA proponen rescatar la integración social frente a los desafíos de la expansión actual.


La evolución de las ciudades está ligada estrechamente ligada a acontecimientos históricos, políticos y económicos. Desde el Centro de Ciencias del Diseño y de la Construcción (CCDC) de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, se desarrolla una investigación que pretende dar a conocer y comparar los diferentes "modelos de ciudad" que han conformado el Aguascalientes actual.

El Dr. Rodrigo Franco Muñoz, profesor investigador del CCDC, con el apoyo de la Lic. Aida Alejandra Carrillo, emprendió en 2025 el proyecto "Aguascalientes, ciudad que construimos a partir del siglo XXI, nuevos modelos urbanos, pros y contras con respecto a otros modelos edificados en la ciudad".

Este trabajo se concentra en entender los cambios que Aguascalientes ha experimentado según sus condiciones históricas. Partiendo de mediados del siglo XIX, se hace hincapié en un primer modelo, el de la ciudad histórica, caracterizada por pocas manzanas y una tipología de vivienda donde distintos estratos socioeconómicos convivían cotidianamente en una misma zona.

El segundo modelo surgió con la industrialización, impulsado por decisiones federales en torno al ferrocarril. "En ese entonces la ciudad creció, empezaron a llegar empresas, una fundidora y mucha gente de campo, principalmente de Zacatecas. En este apogeo unos 5 mil obreros llegaron, dando origen a los primeros desarrollos y negocios inmobiliarios", comentó el Dr. Franco Muñoz.

FB

 **Escuela Municipal de Balonmano Titanes**
9 h · 🌐

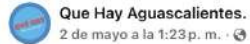
Felicidades y seguimos deseando mucho éxito a nuestra deportista **Yaneth Espinosa** quien actualmente está Jugando el campeonato Nacional ANUIES 2026 Representando dignamente a su institución **Universidad Autónoma de Aguascalientes**
[#titanesunaveztitanessiempre](#)



REDES UAA

Medios digitales

FB



Que Hay Aguascalientes.

2 de mayo a la 1:23 p. m. · 🌐

INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN EL CINE UNIVERSITARIO: HERRAMIENTAS, ÉTICA Y CREATIVIDAD EN DIÁLOGO

- El uso de la IA debe ser complementario y ético para fortalecer el pensamiento y desarrollo creativo.
- Formar cineastas conscientes implica abordar temas como autoría, impacto ambiental y responsabilidad social en el uso de nuevas tecnologías

La Inteligencia Artificial (IA) se ha integrado de manera creciente en diversas dinámicas de la vida cotidiana y los procesos creativos del cine no son la excepción. Ante este panorama, la Universidad Autónoma de Aguascalientes ha emprendido esfuerzos por impulsar una reflexión profunda sobre el uso de estas tecnologías en la formación cinematográfica, reconociendo su potencial pero subrayando la necesidad de establecer límites éticos y responsables.

Desde el ámbito universitario, el diálogo sobre la IA ha trascendido el terreno industrial para situarse en el académico, donde la formación integral de los estudiantes cobra especial relevancia. Más allá del dominio técnico de las herramientas, el objetivo es que las y los futuros creadores desarrollen una mirada consciente del impacto social, cultural y creativo que implica el uso de algoritmos en la producción audiovisual.

De acuerdo con el Mtro. César Gabriel Seañez Fernández, docente del Departamento de Artes Escénicas y Audiovisuales, uno de los principales riesgos identificados en espacios como el taller "Herramientas para la creación cinematográfica: investigación, IA y narrativa", es la tendencia a la homogeneización de contenidos. Debido a que muchos sistemas de IA se nutren de bases de datos globales, existe el riesgo de invisibilizar contextos locales y debilitar la construcción de identidades culturales propias.

FB



Alex Macías Noticias

2 de mayo a la 1:24 p. m. · 🌐

INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN EL CINE UNIVERSITARIO: HERRAMIENTAS, ÉTICA Y CREATIVIDAD EN DIÁLOGO

- El uso de la IA debe ser complementario y ético para fortalecer el pensamiento y desarrollo creativo.
- Formar cineastas conscientes implica abordar temas como autoría, impacto ambiental y responsabilidad social en el uso de nuevas tecnologías

La Inteligencia Artificial (IA) se ha integrado de manera creciente en diversas dinámicas de la vida cotidiana y los procesos creativos del cine no son la excepción. Ante este panorama, la Universidad Autónoma de Aguascalientes ha emprendido esfuerzos por impulsar una reflexión profunda sobre el uso de estas tecnologías en la formación cinematográfica, reconociendo su potencial pero subrayando la necesidad de establecer límites éticos y responsables.

Desde el ámbito universitario, el diálogo sobre la IA ha trascendido el terreno industrial para situarse en el académico, donde la formación integral de los estudiantes cobra especial relevancia. Más allá del dominio técnico de las herramientas, el objetivo es que las y los futuros creadores desarrollen una mirada consciente del impacto social, cultural y creativo que implica el uso de algoritmos en la producción audiovisual.

De acuerdo con el Mtro. César Gabriel Seañez Fernández, docente del Departamento de Artes Escénicas y Audiovisuales, uno de los principales riesgos identificados en espacios como el taller "Herramientas para la creación cinematográfica: investigación, IA y narrativa", es la tendencia a la homogeneización de contenidos. Debido a que muchos sistemas de IA se nutren de bases de datos globales, existe el riesgo de invisibilizar contextos locales y debilitar la construcción de identidades culturales propias.

Frente a este escenario, la Licenciatura en Artes Cinematográficas y Audiovisuales promueve el uso de la IA como un recurso de apoyo en procesos técnicos y organizativos, sin que esto desplace la reflexión teórica, el análisis narrativo ni el dominio del lenguaje cinematográfico, elementos esenciales de la autoría humana.

FB



Periódico QuéHay Aqs · Seguir

22 h · 🌐

En la Universidad Autónoma de Aguascalientes, la estudiante Elizabeth Macías desarrolló Simplify Soft, un sistema que organiza ventas, inventarios y pedidos en línea. ... [Ver más](#)



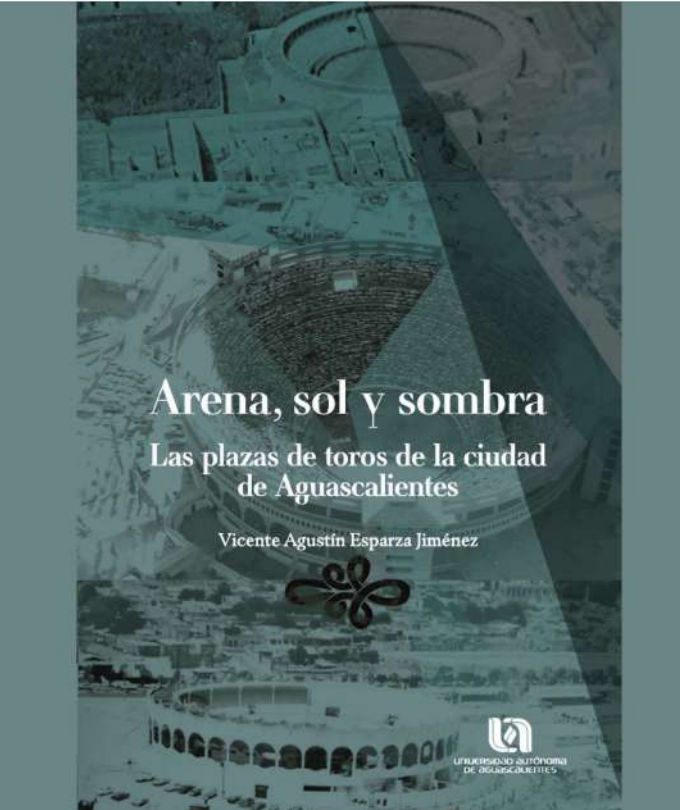
REDES UAA

Medios digitales

FB

Peña Taurina Sangre Nueva Aguascalientes · Seguir
2 de mayo a las 10:58 a. m. ·

Descarga Gratuita del Libro ARENA, SOL Y SOMBRA
LAS PLAZAS DE TOROS DE LA CIUDAD DE AGUASCALIENTES de nuestro amigo Vicente Agustín Esparza Jiménez.... Ver más



Arena, sol y sombra
Las plazas de toros de la ciudad de Aguascalientes
Vicente Agustín Esparza Jiménez

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES

Instagram

lacontraportadamx



lacontraportadamx ¿SABÍAS QUE AGUASCALIENTES NO ES UNA SOLA CIUDAD... SINO TRES FORMAS DE CRECER?

Un estudio de la UAA, liderado por Rodrigo Franco Muñoz con apoyo de Aida Alejandra Carrillo, revela cómo ha cambiado la ciudad con el tiempo: primero un centro donde todos convivían, luego la expansión industrial con colonias obreras, y hoy una ciudad dividida entre zonas comerciales, residenciales y populares.

Linkedin

Noticiero Científico y Cultural Iberoamericano... + Seguir ...
1 día ·

Un banco de #ADN para proteger la vida

En la Universidad Autónoma de Aguascalientes conservan especies para estudiar la #biodiversidad y mejorar su preservación

El futuro de la #ciencia empieza aquí

Ana Cristina Olvera Peláez



AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES

REDES UAA

Medios digitales

FB

CIP La Contra Portada está con Universidad Autónoma de Aguascalientes. · Seguir 19 h ·

¿POR QUÉ AGUASCALIENTES ES CÓMO ES? ESTUDIO REVELA LAS "TRES CIUDADES" QUE LA FORMARON

La forma en que hoy se vive Aguascalientes no es casualidad. Desde el Centro de Ciencias del Diseño y de la Construcción de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, investigadores analizan cómo distintos momentos históricos dieron origen a los "modelos de ciudad" que hoy conviven en el estado.

El proyecto, encabezado por Rodrigo Franco Muñoz con apoyo de Aida Alejandra Carrillo, busca comparar estas etapas y entender sus ventajas y desafíos.

El estudio identifica tres grandes formas de crecimiento urbano. La primera es la ciudad histórica, surgida desde el siglo XIX, donde pocas manzanas concentraban a distintos grupos sociales en un mismo espacio. Después vino la ciudad industrial, impulsada por el ferrocarril y la llegada de empresas, lo que detonó colonias obreras como del Trabajo y Héroe, marcadas por crecimiento acelerado y falta inicial de infraestructura.

Más adelante, con la apertura económica, apareció la llamada "ciudad media", caracterizada por expansión hacia nuevas zonas y una clara división: áreas comerciales en el centro, residenciales al norte y colonias populares al oriente.

De acuerdo con el investigador, el objetivo es aprender de estos modelos para proponer una mejor planeación urbana. "Entender la ciudad que fuimos es el primer paso para diseñar la ciudad que queremos", destacó, al subrayar que este análisis también forma parte de la formación de estudiantes en temas como movilidad, infraestructura y desarrollo urbano. Con este tipo de investigaciones, la UAA busca aportar soluciones a los retos de las ciudades actuales y futuras.

FB

Borregos CCM · Seguir 1 de mayo a las 8:29 p. m. ·

El equipo de Flag Football varonil suma su segunda victoria en el Campeonato Nacional Universitario ANUIES tras vencer 48-13 a los Gallos de la Universidad Autónoma de Aguascalientes.



FB

Crotalus Quetzalcóatl · Seguir 20 min ·

Conoce más sobre la falsa coralillo o Lampropeltis greeri. Esta bella serpiente es completamente inofensiva. Recuerda que las serpientes son piezas clave en todos los e... Ver más

Familia: Colubridae

Lampropeltis greeri
(Webb, 1961) **SERPIENTE INOFENSIVA**
(Sin peligro para el ser humano)

Falsa coralillo.
Greer's kingsnake.

Sierra del Laurel **Sierra fría**

Mapa diseñado a partir del libro: *Anfibios y reptiles de Aguascalientes.

Fotografía: Luis de Rueda Alonso.

Es una culebra de tamaño mediano, hasta 1.156 m LT. Tiene la cabeza ligeramente más ancha que el cuello. Presenta un patrón de coloración muy llamativo. En la población de Aguascalientes presenta una serie de manchas transversales rojas o naranjas, algo angostas, con un borde ancho y negro que se prolonga hasta el vientre, cuando ambos extremos se tocan, forman un anillo, el resto del dorso tiene un color gris a verde olivo claro. Como puede observarse en las fotografías, las poblaciones de Sierra Fría y de Sierra del Laurel tienen diferencias marcadas en el patrón de coloración. Consulté a la fuente citada.

- *Con actividad crepuscular y nocturna.
- *Se alimenta de ranas, lagartijas y ratones.
- *Cazan por constricción.
- *Ovíparas, con 3 a 15 huevos.
- *En Ags., vive desde los 2,300 a 2,603 msnm.
- *Habita en bosques de encino y encino-pino.

*Fuente: Quintero-Díaz, G.E., Carbajal-Márquez R.A., Vázquez-Díaz J. (2024). Anfibios y Reptiles de Aguascalientes. Universidad Autónoma de Aguascalientes. 452pp.

RELEVANTES LOCAL

-420 MIL ESTUDIANTES REGRESARÁN ESTE 5 DE MAYO A LAS AULAS EN AGUASCALIENTES Todo está listo para el regreso a clases el próximo martes 5 de mayo, cuando regresarán 420 mil estudiantes de todos los niveles, desde educación básica hasta superior, informó el titular del Instituto de Educación de Aguascalientes (IEA), Luis Enrique Gutiérrez Reynoso. En el marco de este regreso a las aulas, destacó que se aplicarán las pruebas EXANI I y II para evaluar el rendimiento académico de los alumnos que concluyen sus respectivos ciclos formativos. **LJA**

<https://www.lja.mx/2026/05/420-mil-estudiantes-regresaran-este-5-de-mayo-a-las-aulas-en-aguascalientes/>

-AGUASCALIENTES CRECE POR ENCIMA DE LA MEDIA NACIONAL Y FORTALECE LA ATRACCIÓN DE INVERSIONES Aguascalientes se posiciona por encima del promedio nacional en crecimiento económico, lo que fortalece su atractivo para la llegada de nuevas inversiones, de acuerdo con los resultados más recientes del Indicador Trimestral de Actividad Económica por Entidad Federativa (ITAE) del INEGI, correspondientes al cuarto trimestre de 2025. **Alberto Viveros Noticias**

<https://www.facebook.com/share/p/1GiXn97f7a/>

-RETIRAN DEL PERÍMETRO FERIAL A ACTIVISTAS QUE REPARTÍAN PRESERVATIVOS Integrantes del Grupo CAVA denunciaron que fueron retirados del perímetro de la Feria Nacional de San Marcos por personal identificado como de Reglamentos, mientras realizaban la entrega gratuita de preservativos. **El Ojo de Aguascalientes, Clarinete**

<https://www.facebook.com/share/p/18zv4KLM/>

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

RELEVANTES LOCAL

-LA PELEA DE GALLOS MONUMENTAL REUNIÓ A 2 MIL BAILARINES EN UNA GRAN CELEBRACIÓN DE IDENTIDAD Y TRADICIÓN
Aguascalientes vivió una de las expresiones más emblemáticas de su identidad cultural con la realización de la Pelea de Gallos Monumental 2026, que reunió a 2 mil bailarines en una jornada de gran fuerza visual, sentido festivo y participación colectiva en el corazón de la ciudad. **Alberto Viveros Noticias, BI Noticias**

https://www.albertoviverosnoticias.com/detallenota.php?idn=136319&fbclid=IwY2xjawRli5xleHRuA2FlbOIxMOBzcnRjBmFwcF9pZBAyMjlwMzkxNzg4MjAwODkyAAEeYhcvgIriE8KB6f8G5S7cNQxpG8ByDEVBQ9v6EvRHwkVOFxboJyEQJnsHllk_aem_4qNlG7cQ9hBJC9zOP0s7Sg

RELEVANTES NACIONALES E INTERNACIONALES

-DENUNCIAN ESTUDIANTES ADHERIDOS AL FNERR CRISIS EN SISTEMA EDUCATIVO La Federación Nacional de Estudiantes Revolucionarios “Rafael Ramírez” (FNERR) denunció que el sistema educativo en México se encuentra en crisis y el abandono en el que se encuentran los planteles educativos, donde millones de estudiantes asisten diariamente a escuelas sin condiciones mínimas para aprender dignamente. Lo anterior en el marco del anuncio de la conmemoración del 45 aniversario de las casas del estudiante en Puebla y los 27 años de la federación que se llevará a cabo el 2 de mayo en el Centro Cultural Universitario poblano. **Hidrocálido**

<https://www.hidrocalidodigital.com/denuncian-estudiantes-adheridos-al-fner/>

-RUBÉN ROCHA PIDE LICENCIA COMO GOBERNADOR DE SINALOA A través de un video dio a conocer que pidió licencia ante el congreso sinaloense de manera temporal. "Lo hago con la finalidad de facilitar la actuación de las autoridades mexicanas en el proceso de investigación ya citado", expuso. Minutos después del anuncio, el alcalde de Culiacán, Juan de Dios Gámez, envió la misma solicitud al Cabildo. En sesión extraordinaria, se designó a Ana Miriam Ramos como alcaldesa interina. **Rodolfo Franco Informa, Clarinete**

<https://www.facebook.com/share/v/17ePUa3vZ1/>

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

-DE MESERITA A GOBERNADORA: LA HISTORIA QUE ESTÁ SACUDIENDO SINALOA “Si te lo propones, lo logras”... y hoy es prueba de ello. La Lic. Yeraldine Bonilla Valverde asumió como gobernadora interina de Sinaloa, luego de que Rubén Rocha Moya solicitara licencia en medio de señalamientos provenientes de Estados Unidos. **Rodolfo Franco Informa, Alberto Viveros Noticias, Clarinete**

<https://www.facebook.com/share/r/1DaaGR9BaL/>

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

<https://www.facebook.com/share/p/1CeRi1tmEv/>

RELEVANTES NACIONALES E INTERNACIONALES

-POLICÍA DE TURQUÍA REPRIME PROTESTAS DEL 1° DE MAYO; REPORTAN CASI 600 DETENIDOS La policía de Estambul dispersó este viernes a una multitud con gas pimienta y detuvo a centenas de personas durante manifestaciones por el 1 de Mayo. Miles de personas participaron en las manifestaciones en Ankara y en Estambul, donde hubo al menos 575 detenidos, según la oficina del gobernador de la región. Al promediar la tarde, la Asociación de Abogados CHD había mencionado que "el número de personas bajo custodia, o cuyos familiares sospechan que están bajo custodia porque no se sabe nada de ellos, es de al menos 550" en Estambul. **El Universal**

<https://www.eluniversal.com.mx/mundo/fotos-policia-de-turquia-reprime-protestas-del-1-de-mayo-reportan-casi-600-detenidos/>

-SHEINBAUM FIRMA ACUERDO PARA JORNADA LABORAL DE 40 HORAS Claudia Sheinbaum Pardo, presidenta de México, firmó el acuerdo en donde oficializa la reforma constitucional que reducirá la jornada laboral de 48 a 40 horas. **Alberto Viveros Noticias**

<https://www.facebook.com/share/p/14b7YSia3Ze/>