

# **SÍNTESIS INFORMATIVA**

**07.ABRIL.2026**



# PRIMERAS PLANAS

## PROHIBIR REDES SOCIALES A MENORES NO SOLUCIONA PROBLEMAS DE CONDUCTA

MARTES 7  
ABRIL  
2026



Lotas baldíos y filtraciones, principales conflictos vecinales en Aguascalientes

KARLA LOISEN AVILA GARCIA 6 | FOTO CRISTIAN DE LUNA

México gasta 280 mdd a la semana para controlar el precio de la gasolina: Sheinbaum

APRO 3

Base Volcán operará desde el 17 de abril durante la Feria Nacional de San Marcos

KARLA LOISEN AVILA GARCIA 6

Denuncian caso de discriminación a paciente con VIH en el Hospital Hidalgo

KARLA LOISEN AVILA GARCIA 5

Atención médica de especialidad sigue siendo un reto en el país: Francisco Magos

ELIZABETH RODRIGUEZ 7

Investigan en la UAA cómo el packaging puede transformar el comportamiento ambiental

STAR 11

## Prohibir redes sociales a menores no soluciona problemas de conducta

El titular de Salud Mental en el estado, Héctor Grijalva Tamayo, informó que medidas prohibitivas han resultado ineficaces en otros países; se requiere diálogo y supervisión del contenido

ELIZABETH RODRIGUEZ 7



Leonardo Montañez pone en marcha nuevo pozo en Buenavista de Peñuelas



Se implementará protocolo de credencialización a personas neurodivergentes

ELIZABETH RODRIGUEZ 5

CON INFORMACIÓN NACIONAL E INTERNACIONAL DE apro

## LA ABSTINENCIA TAL VEZ FUNCIONE PARA LOS CURAS, PERO NO PARA LOS JÓVENES: CAVA

# Página 24

El Mejor Periodismo Diario

Aguascalientes, Ags. Director General: Ramiro Luévano López Martes 7 de Abril de 2026 Año 29 Número 10411

"Inician Vida Sexual Activa a los 13 Años y no Avisan a sus Padres"

## La Abstinencia tal vez Funcione Para los Curas, Pero no Para los Jóvenes: CAVA

Página 4

Que Ciudadanos Ahora sí me Utilicen: Juan Antonio Martín del Campo

## "Ahora sí Quiero Representarlos Dignamente"



El senador Juan Antonio Martín del Campo

Página 8

Leo Montañez Pone en Marcha Nuevo Pozo en Buenavista de Peñuelas



La obra requirió una inversión de 17.5 millones de pesos en perforación, equipamiento y red de distribución

Página 6

El Legado de Jesús  
Por Mari Batrez Guadarrama

Páginas 2 y 3

Los Donativos no Deberían Deducirse de Impuestos  
Por Eduardo Andrade Sánchez

Página 9

Asesinan a Vendedor de Drogas en Villa Juárez

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"

## LA MAYORÍA DE LAS DEMANDAS DE TRANSPORTISTAS HAN SIDO ATENDIDAS

Martes 07 de abril de 2026



Aguascalientes, Ags. Año XIV No. 16,252 LA VERDAD POR DELANTE | JLM/DIARIO \$10.00

ASEGURA LA SECRETARÍA DE GOBERNACIÓN

# La mayoría de las demandas de transportistas han sido atendidas

Se reportan sólo 12 bloqueos parciales en todo el país; no hay razón para movilizaciones.

EL UNIVERSAL

Hay hasta 40 robos diarios, además de desapariciones y asesinatos de transportistas.

EL UNIVERSAL

No se efectuaron bloqueos carreteros en Aguascalientes durante el paro nacional.

MATILDE ATRILCA

El secretario de Gobernación, Rosa Ivel Rodríguez, aseguró que el Gobierno de la República ha atendido la mayoría de las demandas de los productores del campo transportista que con la suspensión del paro de actividades bloquean carreteras, por lo que no se han reportado bloqueos parciales en todo el país.

"Los asaltos, los robos, los secuestros de nuestros camiones transportistas se siguen dando en la carretera, lo que es un problema que hay una mesa de trabajo, la mesa de trabajo que se está dando en el momento actual, pero que se va a ir resolviendo", aseguró Juan Antonio Martín del Campo, senador de la Asociación Nacional de Transportistas.

El secretario de Seguridad Pública del Estado, Antonio Martínez Ríos, informó que la ESMAR es un organismo que se va a crear para atender a las personas con problemas de salud mental, y que se va a crear un programa de atención a las personas con problemas de salud mental, basado en la coordinación institucional, la inclusión y el uso de tecnología.

EN GOBIERNO DEL ESTADO FORTALECEN ATENCIÓN A PERSONAS AUTISTAS



Se fortalece la atención a personas con trastornos del espectro autista y otras neurodivergencias, basados en la coordinación institucional, la inclusión y el uso de tecnología.

LEO PONE EN MARCHA NUEVO POZO EN BUENAVISTA DE PEÑUELAS



Leo Montañez pone en marcha nuevo pozo en Buenavista de Peñuelas.

SEJIMOS FIRMES Y SOBRE TODO TRABAJANDO POR EL ESTADO: TONTO MARTÍN DEL CAMPO



Tonto Martín del Campo se comprometió a trabajar por el bienestar de los agascalienteses.

HJAWEL BYD Y STRATEGYK PONEN LA MIRRA EN AGUASCALIENTES: MORIA RIVALLCABA



Se firmó el convenio de colaboración entre HJAWEL BYD y STRATEGYK para la implementación de la Mirra en Aguascalientes.



Trump afirma que todo irá bien, pero podría ser 'eliminado' hoy



Los patrocinados de Artemis II se lanzan a la aventura con un disco que promete ser una obra maestra musical que promete una experiencia única antes que nada.

Apoye al talento local con el Primer Encuentro Empresarial Tecnología 2026. El evento se realizará el día martes 7 de abril en el salón de la Secretaría de Educación, donde se congregarán empresas como HJAWEL BYD y STRATEGYK, entre otros actores locales, representantes de la CFE, Aduanas y el sector productivo.

MARCO



**-DISEÑO E INNOVACIÓN. UAA INVESTIGA CÓMO EL PACKAGING PUEDE TRANSFORMAR EL COMPORTAMIENTO AMBIENTAL** La Universidad Autónoma de Aguascalientes lidera una investigación centrada en comprender y optimizar la relación entre el diseño gráfico y el packaging, con el objetivo de fomentar una cultura de sostenibilidad y reducir el impacto ambiental de una industria que, este año, podría superar un valor de 1.5 billones de dólares. Bajo el título “Diseño sostenible orientado a la ecoinnovación”, el proyecto es encabezado por la Dra. Alma Rosa Real Paredes, docente adscrita al Departamento de Diseño Gráfico de la UAA. **Página 24, Noticen, Clarinete, Aguascalientes Digital, Informativo 18, AM Informa, Látigo Digital, LJA**

<https://pagina24.com.mx/2026/04/07/local/uaa-investiga-como-el-packaging-puede-transformar-el-comportamiento-ambiental/>

<https://elclarinete.com.mx/investiga-uaa-como-el-diseno-de-empaques-puede-influir-en-consumo-ambiental/>

[https://www.facebook.com/permalink.php?story\\_fbid=pfbid02iCVqJi5Tjp2HYg42BR9ow4XeqQUNUtmwkdSMXodGSfKRBgMZugEkivt7XX9GurFl&id=100063469031839](https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid02iCVqJi5Tjp2HYg42BR9ow4XeqQUNUtmwkdSMXodGSfKRBgMZugEkivt7XX9GurFl&id=100063469031839)

<https://informativo18.com/local/diseño-e-innovación-uaa-investiga-como-el-packaging-puede-transformar-el-comportamiento-ambiental/>

<https://www.facebook.com/photo?fbid=959161553356424&set=a.172042305401690>

<https://www.lja.mx/2026/04/investigan-como-el-packaging-puede-transformar-el-comportamiento-ambiental/>

**-UAA PROMUEVE LA CULTURA DEL MOVIMIENTO CON MASTER CLASS POR EL DÍA MUNDIAL DE LA ACTIVIDAD FÍSICA** De acuerdo con la Organización Mundial de la Salud (OMS), la inactividad física es responsable de más de 3.2 millones de muertes al año a nivel global. Realizar al menos 30 minutos de actividad moderada al día contribuye a reducir el riesgo de mortalidad entre un 20% y un 30%. Con el propósito de fomentar una mayor cultura del movimiento, la Universidad Autónoma de Aguascalientes llevó a cabo una master class para celebrar el Día Mundial de la Actividad Física, que se conmemora cada 6 de abril. **Página 24, Noticen, AM Informa, Látigo Digital, LJA, Aguzados**

<https://pagina24.com.mx/2026/04/07/local/uaa-promueve-la-cultura-del-movimiento-con-master-class-por-el-dia-mundial-de-la-actividad-fisica>

<https://www.facebook.com/AMInformaAguitas/posts/pfbid0h7A6BcsSZ92JwBVNzU2me2H6gYNkoA1GavWPUjJaVFyrbg6TLcbV4LCXnDkXnWFnl>

<https://www.lja.mx/2026/04/uaa-realiza-master-class-por-el-dia-mundial-de-la-actividad-fisica/>

<https://www.aguzados.com/index.php/home/2014-07-02-06-12-23/2014-07-02-06-14-38/41281-promueven-la-cultura-del-movimiento>

 **NOTAS UAA**

**-EGRESADO DE LA UAA QUEDA VARADO SIN TÍTULO POR UNA MATERIA QUE YA NO EXISTE** Un exalumno de la Universidad Autónoma de Aguascalientes denunció que no ha podido titularse, pese a haber concluido su carrera casi en su totalidad. El estudiante asegura que ya cumplió con créditos, servicio social, prácticas profesionales y trabajo de titulación, pero la universidad le impide obtener el título por haber reprobado una sola materia. El problema, señala, es que esa asignatura ya no forma parte del plan de estudios vigente, lo que complica su regularización. **Veraz**


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





## MENCIONES UAA

**-ROBERTO ÁNGEL MÁRQUEZ, EJEMPLAR ATLETA** El Gobierno del Estado por medio del Instituto del Deporte del Estado de Aguascalientes IDEA, destacó los resultados que ha conseguido el atleta Roberto Ángel Márquez Muñoz, en la disciplina de atletismo. El hidrocálido ha conseguido hazañas de talla internacional y avanza como una de las promesas más sólidas de México en las pruebas de medio fondo. De esta manera, Roberto recientemente dio ese paso internacional para enfrentar a corredores de alto nivel en el Husky Classic 2026, en Seattle, Estados Unidos. **El Aguas**





**-Cápsulas | ACTIVIDAD FÍSICA** La inactividad física provoca más de 3.2 millones de muertes al año a nivel mundial, según la OMS, mientras que realizar al menos 30 minutos diarios de actividad moderada reduce el riesgo de mortalidad entre 20% y 30%. En este contexto, la Universidad Autónoma de Aguascalientes realizó una master class por el Día Mundial de la Actividad Física, para promover el movimiento como hábito cotidiano. Especialistas señalaron que la activación previene enfermedades como diabetes, hipertensión y obesidad, además de mejorar la salud mental y fortalecer la convivencia social en la comunidad. **Heraldo**

<https://www.heraldo.mx/capsulas-07-de-abril-5/>

**-Atalaya | CONCIERTO DE ANIVERSARIO** El próximo jueves 9 de abril, dentro de la programación de Polifonía Universitaria, el maestro Abraham Velasco presentará Tragaluz. Es un concierto con el cual celebrará 45 años de trayectoria y experimentación musical. Iniciará a las 17:00 horas, en la Infoteca Universitaria. La entrada es gratuita. **El Sol del Centro**

Página 24, p8

“Es Tiempo de Moverse”

## UAA Promueve la Cultura del Movimiento con Master Class por el Día Mundial de la Actividad Física

Autoridades universitarias y municipales destacan la importancia de combatir el sedentarismo y fortalecer la infraestructura deportiva.

De acuerdo con la Organización Mundial de la Salud (OMS), la inactividad física es responsable de más de 3.2 millones de muertes al año a nivel global. Realizar al menos 30 minutos de actividad moderada al día contribuye a reducir el riesgo de mortalidad entre un 20% y un 30%.

Con el propósito de fomentar una mayor cultura del movimiento, la Universidad Autónoma de Aguascalientes llevó a cabo una master class para celebrar el Día Mundial de la Actividad Física, que se conmemora cada 6 de abril.

En el arranque del evento, el maestro Juan Carlos Arredondo Hernández, rector de la UAA, comentó que la actividad física permite evitar el sedentarismo, uno de los males con mayor prevalencia en el mundo y que deriva en enfermedades prevenibles. “El movimiento y el ejercicio deben impulsar-



Con jornada de ejercicio, la UAA promueve hábitos saludables y convivencia entre estudiantes y docentes

nos a formar mejores hábitos que nos lleven hacia algo sano y cotidiano porque, además, provoca una cercanía como comunidad, nos vincula y nos permite tener espacios de convivencia”, afirmó.

Por su parte, el doctor Sergio Ramírez González, decano del Centro de Ciencias de la Salud (CCS), explicó que la conmemoración de esta fecha está ligada al llamado urgente de la OMS para recuperar el movimiento como

una parte esencial de la naturaleza humana. Bajo el lema “Es tiempo de moverse”, aseguró que no importan la edad ni la condición física, pues cada minuto cuenta para lograr cambios en la salud. “La activación no sólo es buena para cambiar nuestro aspecto físico, sirve también para prevenir enfermedades como la diabetes o la hipertensión y combatir la obesidad; es vital para nuestra mente, para hacer frente a la ansiedad y mejorar nuestro

estado de ánimo”, señaló.

También presente en esta jornada, el maestro Leonardo Montañez Castro, presidente municipal de Aguascalientes, destacó el interés por consolidar infraestructura deportiva para que las familias cuenten con lugares públicos donde activarse y convivir: “Sabemos lo importantes que son estos espacios y por ello, de la mano de Ferromex, estamos trabajando en un proyecto para contar con una ciclovia que pueda cruzar toda la ciudad”.

De acuerdo con la Secretaría de Salud en México se emiten las siguientes recomendaciones de actividad física por grupo de edad: para niños y adolescentes (5-17 años), al menos 60 minutos diarios de actividad moderada a vigorosa; para adultos (18-64 años), un mínimo de 150 minutos semanales de actividad aeróbica moderada o 75 minutos de actividad intensa; y para adultos mayores (65+ años), se recomienda hacer énfasis en actividades de equilibrio y fortalecimiento muscular al menos tres días a la semana para prevenir caídas.

Página 24, p14

Diseño e Innovación

## UAA Investiga Cómo el Packaging Puede Transformar el Comportamiento Ambiental

La investigación propone el eco packaging como herramienta para combatir el greenwashing y orientar a los usuarios hacia un consumo responsable.

La Universidad Autónoma de Aguascalientes lidera una investigación centrada en comprender y optimizar la relación entre el diseño gráfico y el packaging, con el objetivo de fomentar una cultura de sostenibilidad y reducir el impacto ambiental de una industria que, este año, podría superar un valor de 1.5 billones de dólares.

Bajo el título “Diseño sostenible orientado a la ecoinnovación”, el proyecto es encabezado por la doctora Alma Rosa Real Paredes, docente adscrita al Departamento de Diseño Gráfico de la UAA. El equipo cuenta además con la colaboración externa de la doctora Jacqueline Martínez (UAS/UAZ) e interna del doctor Ricardo A. López León y el maestro Rommel Ulises Gutiérrez, así como de cuatro alumnos becarios de 4°, 6° y 7° semestre de la Licenciatura en Diseño Gráfico de la institución.

El trabajo parte de una premisa clara: el empaque no solo debe proteger y presentar un producto sino que, mediante la intervención estratégica del diseño, debe orientar al usuario hacia comportamientos ecológicos.

Aunque la función tradicional del packaging es garantizar la conservación de un producto, la doctora Real Paredes advierte sobre las consecuencias ambientales que no pueden ignorarse: “Tomamos como referencia la ‘isla de plásticos’ en el Pacífico, donde más del 80% de los residuos acumulados provienen de contenedores plásticos de la pesca, y el resto de microplásticos y desechos de consumo cotidiano”, explicó la investigadora.

Esta problemática, que comenzó a visibilizarse en los años 80, ha llevado al diseño sostenible a evolucionar. Si bien en la década de los 90 prevalecía el interés económico, hoy el enfoque busca procesos circulares para que el empaque disminuya su impacto en el ecosistema.

Para la doctora Real Paredes, el papel del diseñador en el “ecopackaging” es fundamental para evitar prácticas engañosas. Un objetivo clave es combatir el greenwashing –término usado cuando las marcas se promocionan como ecológicas sin implementar prácticas sostenibles reales. Al respecto, la experta señala que se requiere una nueva visión desde el boceto: crear propuestas que sean visualmente atractivas y rentables para las empresas, pero técnica y éticamente responsables.

Este estudio inició con un análisis exhaustivo de 100 artículos científicos publicados en los últimos cinco años. Mediante el uso de software especializado, se categorizaron



La industria del empaque alcanzará los 1.5 billones de dólares este año; la UAA busca que el diseño sea la clave para reducir su impacto ambiental

conceptos de ecoinnovación y se identificaron las tendencias globales en el ámbito económico-administrativo. Además, durante el segundo semestre de 2025, la investigación se expandió para consultar a expertos de México y Latinoamérica.

Los resultados preliminares muestran

un contraste importante: mientras que los países europeos implementan normativas estrictas y filtros de mercado, en México las políticas de empaquetado aún suelen ser laxas. A pesar de que se producen más de 300 millones de toneladas de residuos plásticos anualmente, la implementación de

alternativas sostenibles a gran escala sigue siendo costosa; no obstante, la colaboración entre el diseño industrial y la tecnología está logrando abaratar costos de manera progresiva.

“Queremos dar a conocer la relevancia que tiene el packaging como una herramienta de comunicación didáctica. Busca-

mos que los usuarios sean más conscientes de lo que consumen y que, desde el diseño, entendamos que se necesita un trabajo colectivo para avanzar”, concluyó la doctora Real Paredes, quien puntualizó que esta investigación finalizará en diciembre del presente año.

Si las Fotos Hablaran Dirían que...



### El Aguas, p18



#### ROBERTO ÁNGEL MÁRQUEZ, EJEMPLAR ATLETA

● El Gobierno del Estado por medio del Instituto del Deporte del Estado de Aguascalientes IDEA, destacó los resultados que ha conseguido el atleta Roberto Ángel Márquez Muñoz, en la disciplina de atletismo.

El hidrocóolido ha conseguido hazañas de talla internacional y avanza como una de las promesas más sólidas de México en las pruebas de medio fondo.

De esta manera, Roberto recientemente dio ese paso internacional para enfrentar a corredores de alto nivel en el Husky Classic 2026, en Seattle, Estados Unidos.

Participando en la prueba de 3,000 metros, deteniendo el cronómetro en 8:17.41, una marca que lo colocó entre los mejores mexicanos en esta modalidad y como AGUAS se lo había informado en su momento.

En resumen, el año 2025 fue muy productivo para él, pues le tocó participar en la Universiada Nacional, donde subió al podio con la medalla de oro, resultado que le dio la posibilidad de competir en la Universiada Mundial.

Más tarde conquistó otra medalla de oro en la Olimpiada Nacional y obtuvo la medalla de bronce en los Juegos Panamericanos Junior de Asunción 2025, en Paraguay.

De igual manera sobresale el campeonato nacional en los 3,000 metros con obstáculos de los Nacionales CONADE, resultado que lo proyectó como uno de los atletas juveniles más sólidos del país.

**EL DATO**  
Este atleta busca en cada entrenamiento el objetivo final: representar dignamente a México y luchar por un lugar en los próximos Juegos Olímpicos.



### Heraldo | Cápsulas, p3

#### ACTIVIDAD FÍSICA

La inactividad física provoca más de 3.2 millones de muertes al año a nivel mundial, según la OMS, mientras que realizar al menos 30 minutos diarios de actividad moderada reduce el riesgo de mortalidad entre 20% y 30%. En este contexto, la Universidad Autónoma de Aguascalientes realizó una master class por el Día Mundial de la Actividad Física, para promover el movimiento como hábito cotidiano. Especialistas señalaron que la activación previene enfermedades como diabetes, hipertensión y obesidad, además de mejorar la salud mental y fortalecer la convivencia social en la comunidad.

El Sol del Centro, p2

## CONCIERTO DE ANIVERSARIO

El próximo jueves 9 de abril, dentro de la programación de Polifonía Universitaria, el maestro Abraham Velasco presentará Tragaluz. Es un concierto con el cual celebrará 45 años de trayectoria y experimentación musical. Iniciaré a las 17:00 horas, en la Infoteca Universitaria. La entrada es gratuita.

LJA, p11

## Investigan cómo el *packaging* puede transformar el comportamiento ambiental

*La industria del empaque alcanzará los 1.5 billones de dólares este año; la UAA busca que el diseño sea la clave para reducir su impacto ambiental*

► UAA

La Universidad Autónoma de Aguascalientes lidera una investigación centrada en comprender y optimizar la relación entre el diseño gráfico y el *packaging*, con el objetivo de fomentar una cultura de sostenibilidad y reducir el impacto ambiental de una industria que, este año, podría superar un valor de 1.5 billones de dólares.

Bajo el título "Diseño sostenible orientado a la ecoinnovación", el proyecto es encabezado por Alma Rosa Real Paredes, docente adscrita al Departamento de Diseño Gráfico de la UAA. El equipo cuenta además con la colaboración externa de Jacqueline Martínez (UAS/UAZ) e interna de Ricardo A. López León y Rommel Ulises Gutiérrez, así como de cuatro alumnos becarios de 4º, 6º y 7º semestre de la Licenciatura en Diseño Gráfico de la institución.

El trabajo parte de una premisa clara: el empaque no solo debe proteger y presentar un producto sino que, mediante la intervención estratégica del diseño, debe orientar al usuario hacia comportamientos ecológicos.

Aunque la función tradicional del *packaging* es garantizar la conservación de un producto, Real Paredes advierte sobre las consecuencias ambientales que no pueden ignorarse: "Tomamos como referencia la 'isla de plásticos' en el Pacífico, donde más del 80% de los residuos acumulados provienen de contenedores plásticos de la pesca, y el resto de microplásticos y desechos de consumo cotidiano", explicó la investigadora.

Esta problemática, que comenzó a visibilizarse en los años 80, ha llevado al diseño sostenible a evolucionar. Si bien en la década de los 90 prevaecía el interés económico, hoy el enfoque busca procesos circulares para que el empaque disminuya su impacto en el ecosistema.

Para Real Paredes, el papel del diseñador en el "*ecopackaging*" es fundamental para evitar prácticas engañosas. Un objetivo clave es combatir el *greenwashing* -término usado cuando las marcas se promocionan como ecológicas sin implementar prácticas sostenibles reales-. Al respecto, la experta señala que se requiere una nueva visión desde el boceto: crear propuestas que sean visualmente atractivas y rentables para las empresas, pero técnica y éticamente responsables.

Este estudio inició con un análisis exhaustivo de 100 artículos científicos publicados en los últimos cinco años. Mediante el uso de software especializado, se categorizaron conceptos de ecoinnovación y se identificaron las tendencias globales en el ámbito económico-administrativo. Además, durante el segundo semestre de 2025, la investigación se expandió para consultar a expertos de México y Latinoamérica.

Los resultados preliminares muestran un contraste importante: mientras que los países europeos implementan normativas estrictas y filtros de mercado, en México las políticas de empaquetado aún suelen ser laxas. A pesar de que se producen más de 300 millones de toneladas de residuos plásticos anualmente, la implementación de alternativas sostenibles a gran escala sigue siendo costosa; no obstante, la colaboración entre el diseño industrial y la tecnología está logrando abaratar costos de manera progresiva.

"Queremos dar a conocer la relevancia que tiene el *packaging* como una herramienta de comunicación didáctica. Buscamos que los usuarios sean más conscientes de lo que consumen y que, desde el diseño, entendamos que se necesita un trabajo colectivo para avanzar", concluyó Real Paredes, quien puntualizó que esta investigación finalizará en diciembre del presente año.

## La Autónoma realiza master class por el Día Mundial de la Actividad Física



► UAA

De acuerdo con la Organización Mundial de la Salud (OMS), la inactividad física es responsable de más de 3.2 millones de muertes al año a nivel global. Realizar al menos 30 minutos de actividad moderada al día contribuye a reducir el riesgo de mortalidad entre un 20% y un 30%. Con el propósito de fomentar una mayor cultura del movimiento, la Universidad Autónoma de Aguascalientes llevó a cabo una master class para celebrar el Día Mundial de la Actividad Física, que se conmemora cada 6 de abril.

En el arranque del evento, Juan Carlos Arredondo Hernández, rector de la UAA, comentó que la actividad física permite evitar el sedentarismo, uno de los males con mayor prevalencia en el mundo y que deriva en enfermedades prevenibles. "El movimiento y el ejercicio deben impulsarnos a formar mejores hábitos que nos lleven hacia algo sano y cotidiano porque, además, provoca una cercanía como comunidad, nos vincula y nos permite tener espacios de convivencia", afirmó.

Por su parte, Sergio Ramírez González, decano del Centro de Ciencias de la Salud (CCS), explicó que la conmemoración de esta fecha está ligada al llamado urgente de la OMS para recuperar el movimiento como una parte esencial de la naturaleza humana. Bajo el lema "Es tiempo de

moverse", aseguró que no importan la edad ni la condición física, pues cada minuto cuenta para lograr cambios en la salud. "La activación no solo es buena para cambiar nuestro aspecto físico, sirve también para prevenir enfermedades como la diabetes o la hipertensión y combatir la obesidad; es vital para nuestra mente, para hacer frente a la ansiedad y mejorar nuestro estado de ánimo", señaló.

También presente en esta jornada, Leonardo Montañez Castro, presidente municipal de Aguascalientes, destacó el interés por consolidar infraestructura deportiva para que las familias cuenten con lugares públicos donde activarse y convivir: "Sabemos lo importantes que son estos espacios y por ello, de la mano de Ferromex, estamos trabajando en un proyecto para contar con una ciclovia que pueda cruzar toda la ciudad".

De acuerdo con la Secretaría de Salud en México se emiten las siguientes recomendaciones de actividad física por grupo de edad: para niños y adolescentes (5-17 años), al menos 60 minutos diarios de actividad moderada a vigorosa; para adultos (18-64 años), un mínimo de 150 minutos semanales de actividad aeróbica moderada o 75 minutos de actividad intensa; y para adultos mayores (65+ años), se recomienda hacer énfasis en actividades de equilibrio y fortalecimiento muscular al menos tres días a la semana para prevenir caídas.

# RECORTES UAA

## Medios digitales

### Página 24

#### UAA Promueve la Cultura del Movimiento con Master Class por el Día Mundial de la Actividad Física

Abr 7, 2026 | Local

"Es Tiempo de Moverse"



Con jornada de ejercicio, la UAA promueve hábitos saludables y convivencia entre estudiantes y docentes

**Autoridades universitarias y municipales destacan la importancia de combatir el sedentarismo y fortalecer la infraestructura deportiva.**

De acuerdo con la Organización Mundial de la Salud (OMS), la inactividad física es responsable de más de 3.2 millones de muertes al año a nivel global. Realizar al menos 30 minutos de actividad moderada al día contribuye a reducir el riesgo de mortalidad entre un 20% y un 30%.

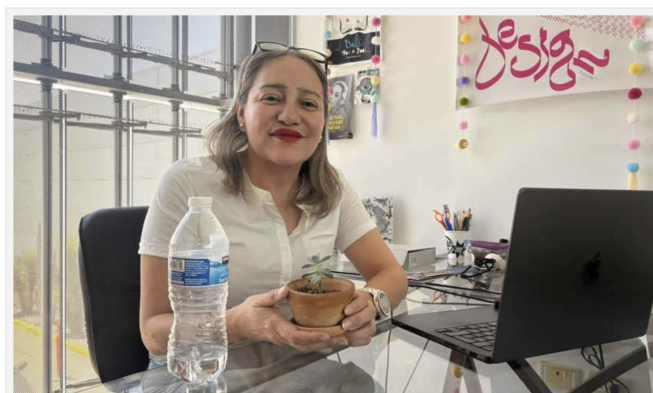
Con el propósito de fomentar una mayor cultura del movimiento, la Universidad Autónoma de Aguascalientes llevó a cabo una master class para celebrar el Día Mundial de la Actividad Física, que se conmemora cada 6 de abril.

### Página 24

#### UAA Investiga Cómo el Packaging Puede Transformar el Comportamiento Ambiental

Abr 7, 2026 | Local

Diseño e Innovación

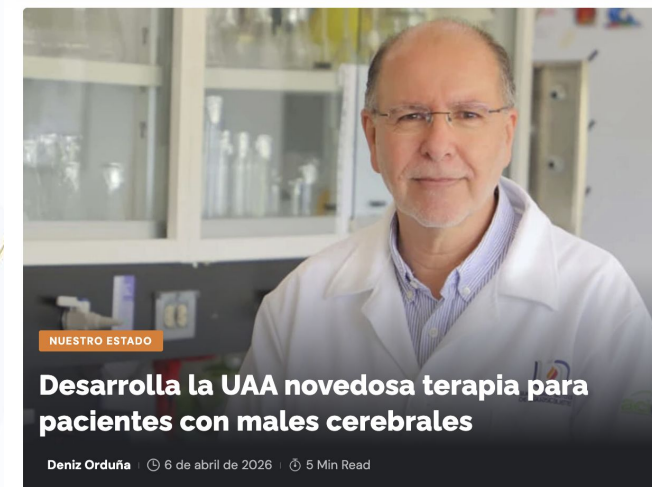


La industria del empaque alcanzará los 1.5 billones de dólares este año; la UAA busca que el diseño sea la clave para reducir su impacto ambiental

**La investigación propone el eco packaging como herramienta para combatir el greenwashing y orientar a los usuarios hacia un consumo responsable.**

La Universidad Autónoma de Aguascalientes lidera una investigación centrada en comprender y optimizar la relación entre el diseño gráfico y el packaging, con el objetivo de fomentar una cultura de sostenibilidad y reducir el impacto ambiental de una industria que, este año, podría superar un valor de 1.5 billones de dólares.

### Hidrocalído



La **Universidad Autónoma de Aguascalientes** (UAA) abre una nueva puerta de esperanza para pacientes que han sufrido un derrame o infarto cerebral. A través de un innovador protocolo de investigación encabezado por el Dr. José Luis Quintanar Stephano, profesor del Departamento de Fisiología y Farmacología del Centro de Ciencias Básicas, la institución impulsa un tratamiento farmacológico que busca acelerar y potenciar la recuperación neurológica, particularmente en funciones motoras, en personas que han padecido un accidente cerebrovascular.

# RECORTES UAA

## Medios digitales

### Noticen

**Muévete... pero tantito.** La **UAA** conmemoró el Día Mundial de la Actividad Física con una clase masiva encabezada por el rector Juan Carlos Arredondo Hernández, el decano Sergio Ramírez González y el alcalde Leonardo Montañez Castro. Con respaldo de la Organización Mundial de la Salud, insistieron en activarse... aunque a varios aún les cueste arrancar. 06 de Abril 2026/ **El Faro**/ by Noticen/ **Lourdes Esparza Medina**

**Empaque verde... o puro cuento.** La Universidad Autónoma de Aguascalientes impulsa investigación liderada por la profesora investigadora Alma Rosa Real Paredes sobre diseño sostenible en packaging. El estudio busca frenar el greenwashing y promover consumo responsable. Aunque México avanza lento frente a Europa, el empaque aún promete más de lo que cumple. 06 de Abril 2026/ **El Faro**/ by Noticen/ **Lourdes Esparza Medina**

### Página 24



Página 24

20 h · 🌐

Nueva Esperanza Frente al Daño Cerebral: Innovador Tratamiento de la UAA Busca Acelerar la Recupe... más



👍 1

1 vez compartido

👍 Me gusta

💬 Comentar

➦ Compartir

### Noticen



Noticen, Noticias del Centro Aguascalie... 🌐

18 h · 🌐

La Universidad Autónoma de Aguascalientes realizó una master class por el Día Mundial de la Actividad Física, promoviendo hábitos saludables y convivencia. Autoridades destacaron la importancia de combatir el sedentarismo y fomentar el ejercicio. La Organización Mundial de la Salud señala que la actividad física reduce riesgos de enfermedades y mejora la salud integral.

[#SomosUAA](#)



👍 Me gusta

💬 Comentar

➦ Compartir

# RECORTES UAA

## Medios digitales

### Noticen



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

20 h ·

La UAA impulsa una investigación sobre diseño sostenible orientado al eco packaging, encabezada por la Dra. Alma Rosa Real Paredes, docente del Departamento de Diseño Gráfico, para fomentar el consumo responsable y reducir el impacto ambiental. El estudio analiza tendencias globales y combate el greenwashing, destacando el papel del diseño como herramienta clave para prácticas sostenibles.

[#SomosUAA](#)



Me gusta



Comentar



Compartir

### Clarinete



### Investiga UAA cómo el diseño de empaques puede influir en consumo ambiental

Redacción 6 abril, 2026 0 149

Redacción Aguascalientes, Ags.- El diseño de los empaques se perfila como una herramienta clave para modificar hábitos de consumo y reducir el impacto ambiental de...

[Read more](#)

### Aguascalientes Digital



Aguascalientes Digital

20 h ·

\*Diseño e innovación. UAA investiga cómo el packaging puede transformar el comportamiento ambiental\*... [Ver más](#)



# RECORTES UAA

## Medios digitales

### Veraz



VERAZ

14 h · 🌐

🚨 **EGRESADO DE LA UAA QUEDA VARADO SIN TÍTULO POR UNA MATERIA QUE YA NO EXISTE**

Un exalumno de la Universidad Autónoma de Aguascalientes denunció que no ha podido titularse, pese a haber concluido su carrera casi en su totalidad.

El estudiante asegura que ya cumplió con créditos, servicio social, prácticas profesionales y trabajo de titulación, pero la universidad le impide obtener el título por haber reprobado una sola materia. El problema, señala, es que esa asignatura ya no forma parte del plan de estudios vigente, lo que complica su regularización.

Como única opción, le ofrecieron un examen especial, el cual no logró acreditar tras años sin cursar el contenido.

El egresado afirma que buscó apoyo en distintas áreas e incluso en rectoría, sin recibir una solución.



### Informativo 18



LOCAL

👤 Eleazar Bañuelos García 📅 6 de abril de 2026

💬 0 comentarios

## Diseño e innovación. UAA investiga cómo el packaging puede transformar el comportamiento ambiental.

Aguascalientes, Ags. La Universidad Autónoma de Aguascalientes lidera una investigación centrada en comprender y optimizar la relación entre el diseño

### AM Informa



AM Informa

9 h · 🌐

UAA PROMUEVE LA CULTURA DEL MOVIMIENTO CON MASTER CLASS POR EL DÍA MUNDIAL DE LA ACTIVIDAD FÍSICA... Ver más



# RECORTES UAA

## Medios digitales

### AM Informa

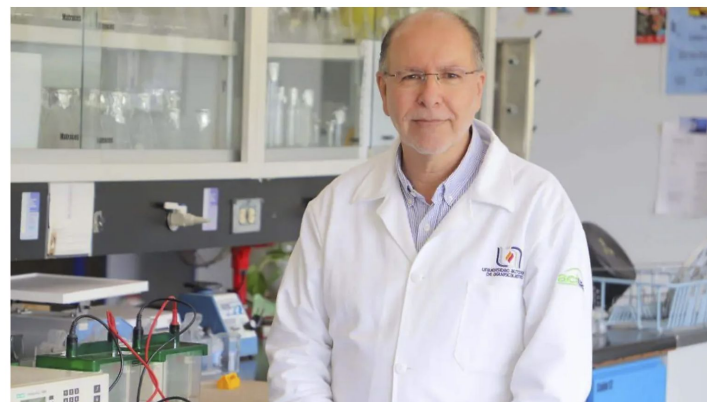


### El Sol del Centro

LOCAL LUNES, 6 DE ABRIL DE 2026

## ¿Derrame o infarto cerebral? UAA desarrolla tratamiento que podría devolver funciones perdidas y mejorar la calidad de vida

Los primeros indicios, obtenidos en estudios preclínicos, apuntan a mejoras en la capacidad de movimiento



José Luis Quintanar Stephano, profesor del Departamento de Fisiología y Farmacología del Centro de Ciencias Básicas / Cortesía / Universidad Autónoma de Aguascalientes

### Crescenciano Lopez



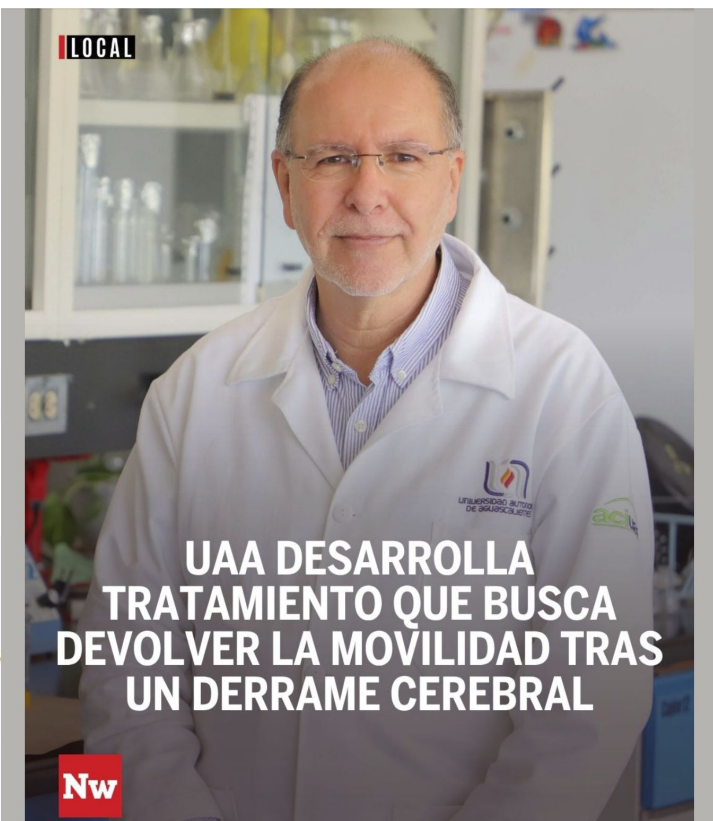
# RECORTES UAA

## Medios digitales

### Newsweek

Nw Newsweek Aguascalientes  
13 h · 🌐

#Salud | ¿Puede la ciencia acelerar la recuperación tras un derrame cerebral? ... Ver más



### Aguzados.com

## PROMUEVEN LA CULTURA DEL MOVIMIENTO

Categoría: salud



### Látigo Digital

## Diseño e innovación. UAA investiga cómo el packaging puede transformar el comportamiento ambiental

📅 abril 6, 2026 👤 El Látigo Digital 📍 Local 💬 0



Diseño e innovación. UAA investiga cómo el packaging puede transformar el comportamiento ambiental



# RECORTES UAA

## Medios digitales

### Látigo Digital



#### UAA promueve la cultura del movimiento con master class por el Día Mundial de la Actividad Física

📅 abril 6, 2026 📍 El Látigo Digital 🗨️ 0

- Con jornada de ejercicio, la UAA promueve hábitos saludables y convivencia entre estudiantes y docentes.
- Autoridades universitarias y municipales destacan la importancia de combatir el sedentarismo y fortalecer la infraestructura deportiva. De [...]

### LJA

#### UAA realiza master class por el Día Mundial de la Actividad Física

📍 POR REDACCIÓN 📅 07/04/2026 🗨️ 1



- Con jornada de ejercicio, la UAA promueve hábitos saludables y convivencia entre estudiantes y docentes
- Autoridades universitarias y municipales destacan la importancia de combatir el sedentarismo y fortalecer la infraestructura deportiva

De acuerdo con la Organización Mundial de la Salud (OMS), la inactividad física es responsable de más de 3.2 millones de muertes al año a nivel global. Realizar al menos 30 minutos de actividad moderada al día contribuye a reducir el riesgo de mortalidad entre un 20% y un 30%.

Con el propósito de fomentar una mayor cultura del movimiento, la Universidad Autónoma de Aguascalientes llevó a cabo una master class para celebrar el Día Mundial de la Actividad Física, que se conmemora cada 6 de abril.

### LJA

#### Investigan cómo el packaging puede transformar el comportamiento ambiental

📍 POR REDACCIÓN 📅 07/04/2026 🗨️ 1



- La industria del empaque alcanzará los 1.5 billones de dólares este año; la UAA busca que el diseño sea la clave para reducir su impacto ambiental
- La investigación propone el eco packaging como herramienta para combatir el greenwashing y orientar a los usuarios hacia un consumo responsable

La Universidad Autónoma de Aguascalientes lidera una investigación centrada en comprender y optimizar la relación entre el diseño gráfico y el *packaging*, con el objetivo de fomentar una cultura de sostenibilidad y reducir el impacto ambiental de una industria que, este año, podría superar un valor de 1.5 billones de dólares.

# REDES UAA

## Medios digitales

FB



Alex Macías Noticias

9 h · 🌐

DISEÑO E INNOVACIÓN. UAA INVESTIGA CÓMO EL PACKAGING PUEDE TRANSFORMAR EL COMPORTAMIENTO AMBIENTAL

- La industria del empaque alcanzará los 1.5 billones de dólares este año; la UAA busca que el diseño sea la clave para reducir su impacto ambiental.
- La investigación propone el eco packaging como herramienta para combatir el greenwashing y orientar a los usuarios hacia un consumo responsable.

La Universidad Autónoma de Aguascalientes lidera una investigación centrada en comprender y optimizar la relación entre el diseño gráfico y el packaging, con el objetivo de fomentar una cultura de sostenibilidad y reducir el impacto ambiental de una industria que, este año, podría superar un valor de 1.5 billones de dólares.

Bajo el título "Diseño sostenible orientado a la ecoinnovación", el proyecto es encabezado por la Dra. Alma Rosa Real Paredes, docente adscrita al Departamento de Diseño Gráfico de la UAA. El equipo cuenta además con la colaboración externa de la Dra. Jaqueline Martínez (UAS/UAZ) e interna del Dr. Ricardo A. López León y el Mtro. Rommel Ulises Gutiérrez, así como de cuatro alumnos becarios de 4º, 6º y 7º semestre de la Licenciatura en Diseño Gráfico de la institución.

El trabajo parte de una premisa clara: el empaque no solo debe proteger y presentar un producto sino que, mediante la intervención estratégica del diseño, debe orientar al usuario hacia comportamientos ecológicos.

Aunque la función tradicional del packaging es garantizar la conservación de un producto, la Dra. Real Paredes advierte sobre las consecuencias ambientales que no pueden ignorarse: "Tomamos como referencia la 'isla de plásticos' en el Pacífico, donde más del 80% de los residuos acumulados provienen de contenedores plásticos de la pesca, y el resto de microplásticos y desechos de consumo cotidiano", explicó la investigadora.

FB



Que Hay Aguascalientes.

9 h · 🌐

UAA PROMUEVE LA CULTURA DEL MOVIMIENTO CON MASTER CLASS POR EL DÍA MUNDIAL DE LA ACTIVIDAD FÍSICA

- Con jornada de ejercicio, la UAA promueve hábitos saludables y convivencia entre estudiantes y docentes.
- Autoridades universitarias y municipales destacan la importancia de combatir el sedentarismo y fortalecer la infraestructura deportiva.

De acuerdo con la Organización Mundial de la Salud (OMS), la inactividad física es responsable de más de 3.2 millones de muertes al año a nivel global. Realizar al menos 30 minutos de actividad moderada al día contribuye a reducir el riesgo de mortalidad entre un 20% y un 30%.

Con el propósito de fomentar una mayor cultura del movimiento, la Universidad Autónoma de Aguascalientes llevó a cabo una master class para celebrar el Día Mundial de la Actividad Física, que se conmemora cada 6 de abril.

En el arranque del evento, el Mtro. Juan Carlos Arredondo Hernández, rector de la UAA, comentó que la actividad física permite evitar el sedentarismo, uno de los males con mayor prevalencia en el mundo y que deriva en enfermedades prevenibles. "El movimiento y el ejercicio deben impulsarnos a formar mejores hábitos que nos lleven hacia algo sano y cotidiano porque, además, provoca una cercanía como comunidad, nos vincula y nos permite tener espacios de convivencia", afirmó.

Por su parte, el Dr. Sergio Ramírez González, decano del Centro de Ciencias de la Salud (CCS), explicó que la conmemoración de esta fecha está ligada al llamado urgente de la OMS para recuperar el movimiento como una parte esencial de la naturaleza humana. Bajo el lema "Es tiempo de moverse", aseguró que no importan la edad ni la condición física, pues cada minuto cuenta para lograr cambios en la salud. "La activación no solo es buena para cambiar nuestro aspecto físico, sirve también para prevenir enfermedades como la diabetes o la hipertensión y combatir la obesidad; es vital para nuestra mente, para hacer frente a la ansiedad y mejorar nuestro estado de ánimo", señaló.

FB



Alex Macías Noticias

9 h · 🌐

UAA PROMUEVE LA CULTURA DEL MOVIMIENTO CON MASTER CLASS POR EL DÍA MUNDIAL DE LA ACTIVIDAD FÍSICA

- Con jornada de ejercicio, la UAA promueve hábitos saludables y convivencia entre estudiantes y docentes.
- Autoridades universitarias y municipales destacan la importancia de combatir el sedentarismo y fortalecer la infraestructura deportiva.

De acuerdo con la Organización Mundial de la Salud (OMS), la inactividad física es responsable de más de 3.2 millones de muertes al año a nivel global. Realizar al menos 30 minutos de actividad moderada al día contribuye a reducir el riesgo de mortalidad entre un 20% y un 30%.

Con el propósito de fomentar una mayor cultura del movimiento, la Universidad Autónoma de Aguascalientes llevó a cabo una master class para celebrar el Día Mundial de la Actividad Física, que se conmemora cada 6 de abril.

En el arranque del evento, el Mtro. Juan Carlos Arredondo Hernández, rector de la UAA, comentó que la actividad física permite evitar el sedentarismo, uno de los males con mayor prevalencia en el mundo y que deriva en enfermedades prevenibles. "El movimiento y el ejercicio deben impulsarnos a formar mejores hábitos que nos lleven hacia algo sano y cotidiano porque, además, provoca una cercanía como comunidad, nos vincula y nos permite tener espacios de convivencia", afirmó.

Por su parte, el Dr. Sergio Ramírez González, decano del Centro de Ciencias de la Salud (CCS), explicó que la conmemoración de esta fecha está ligada al llamado urgente de la OMS para recuperar el movimiento como una parte esencial de la naturaleza humana. Bajo el lema "Es tiempo de moverse", aseguró que no importan la edad ni la condición física, pues cada minuto cuenta para lograr cambios en la salud. "La activación no solo es buena para cambiar nuestro aspecto físico, sirve también para prevenir enfermedades como la diabetes o la hipertensión y combatir la obesidad; es vital para nuestra mente, para hacer frente a la ansiedad y mejorar nuestro estado de ánimo", señaló.

# REDES UAA

## Medios digitales

FB



Aguascalientes de Mexico · Seguir

19 h · 🌐

#ReporteCiudadano "!!" 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.

Si alguien sabe con quien puedo comunicarme para darle seguimiento a mi caso, sería de gran ayuda."

S.G

FB



La Vagancia Ags

17 h · 🌐

¿CONOCES A ALGUIEN CON DAÑO CEREBRAL? LA UAA OFRECE TRATAMIENTO GRATUITO QUE PODRÍA CAMBIAR SU VIDA

- Los primeros indicios, obtenidos en estudios preclínicos, apuntan a mejoras en la capacidad de movimiento.
- Pacientes con afectaciones motoras tienen la posibilidad de participar en este estudio y acceder sin costo al tratamiento que podría mejorar su calidad de vida.
- El estudio se desarrolla bajo un protocolo riguroso, avalado por el Comité de Bioética de la UAA.

La [Universidad Autónoma de Aguascalientes](#) abre una nueva puerta de esperanza para pacientes que han sufrido un derrame o infarto cerebral. A través de un innovador protocolo de investigación encabezado por el Dr. José Luis Quintanar Stephano, profesor del Departamento de Fisiología y Farmacología del Centro de Ciencias Básicas, la institución impulsa un tratamiento farmacológico que busca acelerar y potenciar la recuperación neurológica, particularmente en funciones motoras, en personas que han padecido un accidente cerebrovascular.

De acuerdo con el Dr. Quintanar, los infartos cerebrales representan una de las principales causas de muerte a nivel mundial. Más allá del impacto inmediato, quienes sobreviven suelen enfrentar secuelas que limitan su movilidad, fuerza muscular, lenguaje y calidad de vida. Frente a este panorama, el investigador explicó que su trabajo se centra en la isquemia cerebral y en la posibilidad de intervenir en etapas donde la recuperación suele estancarse.

El doctor detalló que la propuesta consiste en recuperar neuronas que, aunque dañadas, aún conservan viabilidad, estimulando su funcionalidad mediante un tratamiento innovador. Indicó que este enfoque busca ofrecer una alternativa concreta frente a las limitaciones actuales de la rehabilitación tradicional, la cual, si bien puede generar avances, suele ser lenta o detenerse con el tiempo.

El protocolo propone la administración de un medicamento durante seis meses, mediante una aplicación intramuscular mensual, en un esquema sencillo, no invasivo y con posibles efectos secundarios mínimos y controlables. El investigador afirmó que, a diferencia de otros tratamientos, este puede reducir de manera significativa los tiempos de recuperación y aumentar su alcance, aprovechando la plasticidad neuronal incluso en etapas tardías.

FB



Que Hay Aguascalientes.

9 h · 🌐

DISEÑO E INNOVACIÓN. UAA INVESTIGA CÓMO EL PACKAGING PUEDE TRANSFORMAR EL COMPORTAMIENTO AMBIENTAL

- La industria del empaque alcanzará los 1.5 billones de dólares este año; la UAA busca que el diseño sea la clave para reducir su impacto ambiental.
- La investigación propone el eco packaging como herramienta para combatir el greenwashing y orientar a los usuarios hacia un consumo responsable.

La Universidad Autónoma de Aguascalientes lidera una investigación centrada en comprender y optimizar la relación entre el diseño gráfico y el packaging, con el objetivo de fomentar una cultura de sostenibilidad y reducir el impacto ambiental de una industria que, este año, podría superar un valor de 1.5 billones de dólares.

Bajo el título "Diseño sostenible orientado a la ecoinnovación", el proyecto es encabezado por la Dra. Alma Rosa Real Paredes, docente adscrita al Departamento de Diseño Gráfico de la UAA. El equipo cuenta además con la colaboración externa de la Dra. Jaqueline Martínez (UAS/UAZ) e interna del Dr. Ricardo A. López León y el Mtro. Rommel Ulises Gutiérrez, así como de cuatro alumnos becarios de 4°, 6° y 7° semestre de la Licenciatura en Diseño Gráfico de la institución.

El trabajo parte de una premisa clara: el empaque no solo debe proteger y presentar un producto sino que, mediante la intervención estratégica del diseño, debe orientar al usuario hacia comportamientos ecológicos.

Aunque la función tradicional del packaging es garantizar la conservación de un producto, la Dra. Real Paredes advierte sobre las consecuencias ambientales que no pueden ignorarse: "Tomamos como referencia la 'isla de plásticos' en el Pacífico, donde más del 80% de los residuos acumulados provienen de contenedores plásticos de la pesca, y el resto de los microplásticos y desechos de consumo cotidiano", explicó la investigadora.

# REDES UAA

## Medios digitales

FB

Municipio de Aguascalientes · Seguir  
19 h · 🌐

Así vivimos el Día Mundial de la Actividad Física en la Universidad Autónoma de Aguascalientes 🏃🏻‍♀️🏃🏻‍♂️🏃🏻



FB

Christian Gutz Márquez está en Aguascalientes.  
· Seguir  
18 h · 🌐

🔥👏 ¡Así se vivió la energía al máximo!

Junto al Presidente Municipal, Leo Montañez, y el Rector Juan Carlos Arredondo Hernández, nos sumamos a la master class para celebrar el Día Internacional de la Activación Física 🏃🏻‍♀️🏃🏻‍♂️

Gracias a toda la comunidad de la Universidad Autónoma de Aguascalientes —alumnos y personal— por ponerle actitud, ganas y movimiento a este gran día 🙌

@uaa\_mx



FB

Municipio de Aguascalientes · Seguir  
20 h · 🌐

🏃🏻‍♀️🏃🏻‍♂️ ¡Hoy celebramos el Día Mundial de la Actividad Física! 🏃🏻‍♀️🏃🏻‍♂️

A través de Desarrollo Social, vivimos una jornada llena de energía, música, baile y activación física para todas y todos en la Universidad Autónoma de Aguascalientes, Campus Central. 🎵🏃🏻‍♀️🏃🏻‍♂️

Porque movernos no solo es divertido, también es fundamental para nuestra salud: la actividad física ayuda a fortalecer el cuerpo, mejorar el estado de ánimo, reducir el estrés y prevenir enfermedades 🌱

[#DíaMundialDeLaActividadFísica](#) [#VidaSaludable](#)



# REDES UAA

## Medios digitales

FB

Academia Mexicana de Derecho del trabajo y la Previsión Social. AGS · Seguir · 10 h ·

La LXV Asamblea Nacional de Derecho del Trabajo y de la Previsión Social dio inicio el pasado 30 de marzo con su ceremonia de inauguración en el Salón Universitario de Usos Múltiples (SUUM) de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, campus central. Este importante evento reúne a especialistas, académicos y estudiantes para reflexionar sobre los retos actuales del derecho laboral en México, fortaleciendo el diálogo y el compromiso con una justicia laboral más equitativa y moderna. [Academia Mexicana de Derecho del Trabajo y de la Previsión Social AC](#)



FB

Academia Mexicana de Derecho del trabajo y la Previsión Social. AGS · Seguir · 10 h · Thanks · Man DeLorean ·

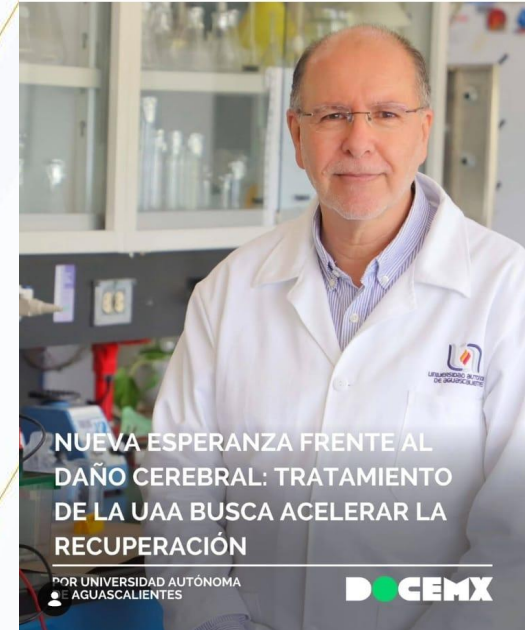
El 31 de marzo, en la Unidad de Estudios Avanzados "Dr. Ignacio T. Chávez" de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, campus central, se llevó a cabo la presentación del libro "Procedimiento de ejecución en el Derecho del Trabajo, cuarta edición". La obra, autoría del Dr. Rodrigo Maldonado Corpus, Vicepresidente de la AMDTPS [Academia Mexicana de Derecho del Trabajo y de la Previsión Social AC](#)



Instagram

doce\_mx

Seguir



1 1 1 1

doce\_mx ¿Recuperar funciones después de un derrame cerebral en menos tiempo?

La Universidad Autónoma de Aguascalientes desarrolla un tratamiento farmacológico experimental para pacientes con infarto cerebral, enfocado en recuperar funciones motoras mediante la estimulación de neuronas viables.

# REDES UAA

## Medios digitales

Instagram

lacontraportadamx

Seguir



lacontraportadamx ¿PUEDE EL DISEÑO AYUDAR A FRENAR LA CONTAMINACIÓN? EN AGUASCALIENTES YA TRABAJAN EN ELLO.

La Universidad Autónoma de Aguascalientes desarrolla una investigación que busca transformar el packaging en una herramienta para cuidar el planeta. Bajo el título "Diseño sostenible orientado a la ecoinnovación", la investigación es encabezada por Alma Rosa Real Paredes, junto a un equipo interdisciplinario de académicos y estudiantes. La apuesta es clara: el empaque ya no puede limitarse a proteger productos, debe también educar, influir y guiar a los consumidores hacia decisiones más responsables con el medio ambiente.

Instagram

leomontanezags

Editado · 18 h

Seguir



leomontanezags ¡Hoy celebramos el Día de la Activación Física! 🏃💪

En equipo con la Universidad Autónoma de Aguascalientes y la Secretaría de Desarrollo Social, seguimos impulsando acciones que promueven una vida más saludable.

Activarse no solo fortalece el cuerpo, también mejora el ánimo, reduce el estrés y previene enfermedades.

## RELEVANTES LOCAL

**-UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CALVILLO ABRE ASESORÍA GRATUITA A EMPRENDEDORES EN SU NUEVO CENTRO DE INNOVACIÓN Y NEGOCIOS** La Universidad Tecnológica de Calvillo (UTC) da un paso firme hacia el futuro con la creación del nuevo Centro de Innovación y Negocios, un espacio estratégico que acompañará el crecimiento de emprendedores y empresas mediante formación especializada y asesoría. Con esta iniciativa, la UTC se consolida como un actor clave en el desarrollo económico de Calvillo, Aguascalientes y el sur de Zacatecas, al impulsar el talento, la innovación y la creación de oportunidades reales para la región. **Gobierno del Estado, Alberto Viveros Noticias, Mario Luis Ramos Rocha**

<https://informacion.aguascalientes.gob.mx/news/universidad-tecnol%C3%B3gica-de-calvillo-abre-asesor%C3%ADa-gratuita-a-emprendedores-en-su-nuevo-centro-de-innovaci%C3%B3n-y-negocios%C2%A0>

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

**-DESCARTA SSPE BLOQUEOS CARRETEROS EN AGUASCALIENTES POR PARO NACIONAL** Pese al anuncio de un un paro nacional de transportistas y agricultores, el secretario de Seguridad Pública del estado de Aguascalientes, Antonio Martínez Romo, descartó que en la entidad exista registro de manifestaciones que bloqueen el paso en vías federales. **Prueba en Contrario**

<https://www.facebook.com/share/p/1BDgcs1n9Z/>

**-DISOLUCIÓN O DEBILITAMIENTO DEL T-MEC PONDRÍA EN RIESGO EMPLEO E INDUSTRIA EN AGUASCALIENTES** La posible anulación o debilitamiento del Tratado entre México, Estados Unidos y Canadá (T-MEC) representaría un escenario desfavorable tanto para México como para sus socios comerciales, advirtió María del Carmen Corchado Reyes, presidenta del Colegio de Economistas del Estado de Aguascalientes. **Clarinete**

<https://www.facebook.com/share/p/1AzGgha9az/>

## **RELEVANTES LOCAL**

**-ALUMNO DE LA UP VUELVE A SER SELECCIONADO NACIONAL** El deporte universitario es un pilar fundamental en la formación integral de los estudiantes. En este contexto, la Universidad Panamericana campus Aguascalientes celebra el logro de Rodrigo González de Alba, estudiante de Ingeniería Civil, quien, por segundo año consecutivo, ha sido nombrado integrante de la Selección Nacional Mexicana de tiro con arco, consolidándose como uno de los atletas universitarios más sobresalientes del país. **Heraldo**

<https://www.heraldo.mx/alumno-de-la-up-vuelve-a-ser-seleccionado-nacional/>

**-NO FUNCIONA RESTRINGIR REDES SOCIALES A MENORES: GRIJALVA** Prohibir uso de redes sociales a menores de edad no representa una solución al consumo adictivo que desarrollan infantes y adolescentes, consideró Héctor Grijalva Tamayo, director de Salud Mental y Adicciones de la Secretaría de Salud estatal. **Alberto Viveros Noticias**

<https://www.facebook.com/share/p/1JYDf3EY77/>

**-DOCENTES RECIBIRÁN BONO ANUAL DE 7 MIL PESOS EN DOS EXHIBICIONES** El Instituto de Educación de Aguascalientes confirmó la entrega de un bono económico para docentes y personal educativo homologado durante 2026, por un monto total de 7 mil pesos anuales, distribuidos en dos pagos, como parte de los acuerdos vigentes con la Sección 1 del SNTE, según lo establecido en las reglas de operación publicadas en el Periódico Oficial del Estado. **Heraldo**

[https://www.heraldo.mx/docentes-recibiran-bono-anual-de-7-mil-pesos-en-dos-exhibiciones/?fbclid=IwY2xjawRB8btleHRuA2FlbQIxMQBzcnRiBmFwcF9pZBAyMjIwMzIxNzg4MjAwODkyAAEe9iEPRiKP4-3BLE60jZyYJOaUKnz-ej2l4aB2VSg0v2f4uEz1Ne9DQ0crY3Y\\_aem\\_KX\\_NPjxE9nVSBsGltOzcNw](https://www.heraldo.mx/docentes-recibiran-bono-anual-de-7-mil-pesos-en-dos-exhibiciones/?fbclid=IwY2xjawRB8btleHRuA2FlbQIxMQBzcnRiBmFwcF9pZBAyMjIwMzIxNzg4MjAwODkyAAEe9iEPRiKP4-3BLE60jZyYJOaUKnz-ej2l4aB2VSg0v2f4uEz1Ne9DQ0crY3Y_aem_KX_NPjxE9nVSBsGltOzcNw)

## **RELEVANTES LOCAL**

**-UNIFORMADOS DE LA POLICÍA CIBERNÉTICA DE LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA DEL ESTADO FRUSTRAN LLAMADA DE ENGAÑO EN AGRAVIO DE UN ESTUDIANTE UNIVERSITARIO.** Elementos de la Policía Cibernética de la Secretaría de Seguridad Pública del Estado frustraron una llamada de engaño en su modalidad de secuestro virtual al localizar a un joven, evitando que sus familiares realizarán algún depósito de dinero en efectivo, logrando entregar sano y salvo al afectado en casa de su madre. **Kaos Policiaco**

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

**-NUEVO INSTITUTO** Con inversión de hasta 70 millones de pesos, #SanLuisPotosí tendrá nuevo Instituto Tecnológico de la Construcción. Formará talento especializado. **Líder Empresarial**

<https://www.facebook.com/share/p/18EjB3F8SK/>

**-INTENSIFICAN OPERACIÓN MOCHILA EN ESCUELAS** Afortunadamente, hasta el momento no han sido detectados alumnos de instituciones educativas que porten armas o pretendan introducirlas a sus escuelas dentro de sus útiles, dio a conocer el Director General del Instituto de Educación del Estado de Aguascalientes (IEA), Luis Enrique Gutiérrez. **Mario Luis Ramos Rocha**

<https://www.facebook.com/share/v/14UTUzWxj76/>

## RELEVANTES NACIONALES E INTERNACIONALES

**-SE DESTINARÁN 350 MIL MDP EN INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA; EN LA TRANSFORMACIÓN SE INVIRTIÓ MÁS QUE EN EL NEOLIBERALISMO: PRESIDENTA** La Presidenta de México, Claudia Sheinbaum, destacó que al final de su sexenio se habrán invertido 350 mil millones de pesos (mdp) en infraestructura educativa, ya que la educación pública es centro de la Cuarta Transformación, la cual, en siete años, de 2019 a 2026, ha destinado 341 mil 786 mdp a este sector, mientras que en 18 años de la época neoliberal tan solo se invirtieron 304 mil 907 mdp.

**Gobierno de México**

<https://www.gob.mx/presidencia/prensa/en-el-sexenio-se-destinaran-350-mil-mdp-en-infraestructura-educativa-en-la-transformacion-se-invirtio-mas-que-en-el-neoliberalismo-presidenta?idiom=es-MX>

**-ARTEMIS II SUPERA EL RÉCORD DEL APOLO 13 COMO LA MISIÓN TRIPULADA MÁS ALEJADA DE LA TIERRA** La nave Orión de la NASA se convirtió este lunes 6 de abril en la misión espacial tripulada a mayor distancia de la Tierra, superando el récord del Apolo 13, que en 1970 se alejó a 400 mil 171 kilómetros de nuestro planeta. La cápsula Orión, de la misión Artemis II, alcanzó este récord a las 12:57 horas del este de Estados Unidos mientras viajaba hacia la esfera de influencia de la Luna y a menos de una hora de que comiencen las observaciones durante el sobrevuelo del satélite natural. **Informador MX**

<https://www.informador.mx/tecnologia/artemis-ii-supera-el-record-del-apollo-13-como-la-mision-tripulada-mas-alejada-de-la-tierra-20260406-0076.html>

**-SUMAN 6 MUERTOS POR SUERO VITAMINADO EN SONORA** Autoridades de Sonora dieron a conocer la muerte de dos personas más por la aplicación de suero vitaminado, con lo que la cifra de víctimas ascendió a seis. La Secretaría de Salud del estado detalló que en total se han identificado nueve casos: seis personas murieron, una persona se encuentra hospitalizada en estado grave, dos personas fueron dadas de alta por mejoría. **Alberto Viveros Noticias**

<https://www.facebook.com/share/p/17tcWpRsA6/>

## RELEVANTES NACIONALES E INTERNACIONALES

**-LA MAYORÍA DE LAS DEMANDAS HAN SIDO ATENDIDAS`; SEGOB REPORTA 11 BLOQUEOS PARCIALES** La secretaria de Gobernación, Rosa Icela Rodríguez, aseguró que el gobierno de la República ha atendido la mayoría de las demandas de los productores del campo y transportistas que este lunes iniciaron un paro de actividades y bloqueos carreteros. **Alberto Viveros Noticias**

<https://www.albertoviverosnoticias.com/detallenota.php?idn=135403&fbclid=IwY2xiawRB7WNleHRuA2FlbQlxMQBzcnRiBmFwcF9pZBAyMjlwMzkxNzg4MiAwODkyAAEeQLdIHtySGeDYSgGal3zg-oKJ lSRoixkAwH7o0Z9Ujob4hmWYuyofLkvwno aem 2VliK3xAVy8aPrKKUDsDyA>

**-MÁS DE 20 ESTADOS ESTÁN INFESTADOS POR EL GUSANO BARRENADOR** La presencia del gusano barrenador de ganado (GBG) rompió la barrera de las 20 entidades donde se tiene registro de por lo menos un caso activo de esta plaga durante la semana epidemiológica 13 del 2025, al comprobarse su presencia en Tlaxcala y nuevamente en Nuevo León, por lo que ya suman 21 entidades con mil 401 casos activos, según información del Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (Senasica) de la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural (AGRICULTURA). **Clarinete**

<https://elclarinete.com.mx/mas-de-20-estados-estan-infestados-por-el-gusano-barrenador/?fbclid=IwY2xiawRB7yhleHRuA2FlbQlxMABicmlkETEzN3FvNDltMTFOM25jNTRsc3J0YwZhcHBfaWQOMjlvMDM5MTc4ODIwMDg5MgABHs9EUmBMcJQZPmAMOhj3-eiBeHRM67N1VzuFbuOCF3Fdr2466gS88q3rQzcZ aem ifJkbFijSrLhdCPgZ1FvNA>

**-MÁS DE 130 MIL DESAPARECIDOS: CRISIS EN MÉXICO ESCALA A LA ONU** La crisis de personas desaparecidas en México volvió al centro del debate internacional luego de que el Comité contra la Desaparición Forzada de la ONU solicitara llevar el caso ante la Asamblea General, al advertir que existen indicios de un fenómeno generalizado y persistente en el país. De acuerdo con el registro oficial, México acumula más de 130 mil personas desaparecidas o no localizadas, una cifra que ha crecido de forma sostenida en los últimos años y que refleja una crisis que se arrastra desde 2006. **LJA**

<https://www.lja.mx/2026/04/mas-de-130-mil-desaparecidos-crisis-en-mexico-escala-a-la-onu/>