

26 DE NOVIEMBRE, 2024
PRIMERAS PLANAS



Deja narco Culiacán... ¡sin videovigilancia!



El robo a trenes de carga se dispara



Trump amaga con imponer aranceles de 25% a México y sacude al peso



Cobra auge China en el mundo como potencia cultural



Distritos de riego e IP cederán agua



Trump defiende aranceles: de 25% a México y Canadá, 10% para China



CDMX se convertirá en modelo mundial de gestión de desechos



Despenalizan el aborto en el Estado de México



Se estanca inversión extranjera directa en México



Trump ataca de nuevo: amenaza con aranceles y da sacudida al peso



Trump amaga con impuesto de 25% a todo lo de México y Canadá desde el día 1



Adeuda Morena al fisco 395.2 mdp



Amaga Trump con arancel de 25 por ciento



Industria automotriz no prevé renegociación



Con más interrogantes que certezas



Trump amenaza con aranceles de 25% a México... y también a Canadá



Sheinbaum califica de inédito el registro al PJ



Trump promete aranceles de 25% a México y Canadá



Alejandro Murat, en otra trama de corrupción de gobierno de España

INFORMACIÓN

EDUCACIÓN SUPERIOR

- Mediante la IA, en la UNAM consiguen una radiografía inédita del Popocatepetl [La Jornada, p. 6-Ciencias]
- Se suman UNAM y gobernadores a pacto por el agua [El Universal, p. 5]
- Morelos, con el pulso de la innovación y el emprendimiento en México [La Crónica, p. 24]
- Se buscan contaminantes microscópicos en la atmósfera [La Crónica, p. 32]}
- Esperan estudiantes del IPN hito en AL con una sentencia para Diego "N" [La Razón, p. 18 y 19]
- Comunidad docente, comprometida con fomento de la ciencia e innovación tecnológica [Unomásuno, p. 20]

SECTOR EDUCATIVO

- Listo, plan de cuidados para niños de Juárez; sustituirá a las guarderías [La Jornada, p. 5]
- Asegura la FGJ guardería por muerte de bebé [La Jornada, p. 27]
- Dan cátedra legislativa en el colegio Miraflores [Excélsior, p. 11]
- Continuarán las clases [Excélsior, p. 14]
- Fundación Por México pide apoyar educación [24 Horas, p. 4]

NORMALES

- Normalistas se lleva autobuses [Excélsior, p. 15]

MAGISTERIO

- Protestan, por separado, maestros de la CNTE y productores de maíz ante SG [La Jornada, p. 13]
- Detienen a maestro acusado de varios delitos sexuales [El Universal, p. 11]



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/11/2024	CIENCIAS	6

Mediante la IA, en la UNAM consiguen una radiografía inédita del Popocatepetl

Eirinet Gómez

En el contexto del 30 aniversario de la reactivación del volcán Popocatepetl –que será el 21 de diciembre próximo–, investigadores del Instituto de Geofísica de la UNAM lograron imágenes inéditas del interior del coloso, a partir de sistemas de inteligencia artificial (IA) y del uso de la interferometría sísmica, técnica que se apoya en el ruido ambiental para hacer representaciones del subsuelo.

El equipo académico, integrado por Leonarda Esquivel Mendiola y Karina Bernal Manzanilla, bajo la asesoría de Marco Calò, del Departamento de Vulcanología, y de Arturo Iglesias Mendoza, ambos especialistas de ese instituto, se propuso escudriñar las entrañas del coloso hasta crear un mapa detallado y comprender mejor su actividad interna.

En entrevista con La Jornada, Esquivel Mendiola contó que, motivada porque las imágenes disponibles eran limitadas e incongruentes entre sí –tras comparar tres estudios previos–, decidió emplear la interferometría sísmica para analizar la información que proporcionan 11 estaciones de la red sísmica de monitoreo del Centro Nacional de Prevención de Desastres (Cenapred) junto con ocho adicionales gestionadas por el departamento de Vulcanología del instituto, así como varias estaciones desplegadas en experimentos precedentes, conjuntando información de casi 40 medidores sísmicos que estuvieron trabajando los últimos 30 años en el volcán.

De acuerdo con Calò, la técnica utilizada por Esquivel Mendiola funciona de manera similar a una radiografía en el ámbito médico, pero en este caso se usa el ruido ambiente para obtener un material que permite ver los contrastes de los materiales que pueden jugar un papel en la actividad.

Trabajo publicado en revista internacional

Resaltó que uno de los mayores atributos de ese trabajo radica en que utiliza una base de datos que abarca tres décadas, la más amplia que se ha podido ocupar con este método en el Popocatepetl.

Hace unos meses, Esquivel Mendiola obtuvo material gráfico novedoso de la estructura interna de una profundidad hasta de 10 kilómetros (cinco sobre el nivel del mar y cinco debajo de éste) que fue publicado en una revista científica Internacional con arbitraje.

La información revela que si bien existe la teoría de que el Popo cuenta con una sola cámara magmática, en realidad el material se mueve por distintos espacios, y habría al menos dos zonas principales donde se acumula.

FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/11/2024	CIENCIAS	6

Además de esta indagación científica, Bernal Manzanilla desarrolló otra forma independiente, en la que empleó Machine Learning (ML o aprendizaje automático), herramienta de la IA que permite a las computadoras aprender patrones y tomar decisiones o hacer predicciones basadas en datos.

La especialista dijo que hizo que esa herramienta clasificara los tipos de sismos que existen: temblores relacionados con el movimiento de gases, de líquidos, por la ruptura de una roca, etcétera, de forma que pudiera analizar una base de datos de enero de 2019 a marzo de 2023, con información proporcionada por las estaciones de la red sísmica del Cenapred y las estaciones adicionales del Instituto de Geofísica.

Hace unos días, Bernal Manzanilla también logró las primeras imágenes del subsuelo usando la información de la inteligencia artificial, aunque en este caso están en espera de ser publicadas en revistas científicas arbitradas, antes de poder ofrecer más detalles.

No obstante, agregó que la IA demostró una gran ventaja frente al análisis manual de la información que ofrecen las estaciones de la red sísmica, ya que en cuestión de tres horas podemos estudiar un mes de monitoreo.

Para dar una idea de lo relevante de este hallazgo, Calò dijo que el Cenapred tiene una sala con cuatro técnicos que trabajan siete días a la semana 24 horas al día, organizados en turnos. Hablamos de cuatro personas que si quieren analizar un mes de monitoreo, se van a llevar el mes en hacerlo.

El equipo sabe que en este momento la IA no sustituye el trabajo que realizan analistas, pero marca la pauta de cómo puede aplicarse para hacer más ágil la clasificación y dar más espacio para interpretar los resultados o sacar estudios más completos.

El potencial que le vemos es que cuando se habla de Protección Civil, uno de los problemas más grandes es el tiempo que toma poder emitir un comunicado. Esos dos o tres días pueden ser cruciales, importantísimos, aseveró el experto.

Pero la parte más ambiciosa del equipo de vulcanología está por llevarse a cabo en las siguientes semanas, cuando se contrasten los mapas obtenidos por Esquivel Mendiola y Bernal Manzanilla. Estas dos perspectivas podrían cambiar la forma de monitorear y entender la actividad volcánica.

Se trata de dos proyectos innovadores en los métodos que usan y en el volumen de sus bases de datos, y aunque son independientes, están proveyendo información de forma autónoma; también son complementarios, ahora que serán analizados de forma conjunta, agregó.

Con la comparación de estos dos estudios, continuó Calò, los científicos universitarios esperan seguir desentrañando los secretos del Popocatepetl y contribuir a mejorar el conocimiento sobre



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/11/2024	CIENCIAS	6

éste, así como de los sistemas de monitoreo, esenciales para la seguridad de millones de personas en México.

Nuestro papel es entender cómo funcionan, porque si lo sabemos, podemos hacer predicciones más apropiadas, y apoyar a PC en la toma de decisiones, concluyó.

FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/11/2024	1	5

Se suman UNAM y gobernadores a pacto por el agua

Presidenta logra reunir a mandatarios de oposición y sectores en el acuerdo **para garantizar el acceso al líquido**

PEDRO VILLA Y CAÑA Y EDUARDO DINA

—nacion@eluniversal.com.mx

La presidenta Claudia Sheinbaum firmó con los gobernadores, incluidos los ocho de oposición, y con empresarios, el Acuerdo Nacional por el Derecho Humano al Agua y la Sustentabilidad, que busca el reconocimiento del líquido como un derecho y no una mercancía, a fin de que toda la población tenga garantizado el acceso al agua potable de calidad y con suficiencia.

En las instalaciones del Parque Ecológico de Xochimilco, en donde también resaltó la presencia del rector de la UNAM, Leonardo Lomelí, la jefa del Ejecutivo señaló que se busca poner orden en las concesiones y que el riego agrícola se siga haciendo de manera eficiente, tomando en cuenta a los agricultores y al mismo tiempo, que permita ser más productivos en el campo.

“¿De qué se trata este Acuerdo por el Derecho Humano al Agua y la Sustentabilidad? Son varios ejes.

El primero es el reconocimiento. ¿Qué nos une? El reconocimiento del agua como un bien nacional, como un recurso natural; el agua no como una mercancía, sino como un derecho, en donde nos debe permitir que cada mexicano y mexicana tenga acceso al agua potable de calidad, con suficiencia.

“¿En qué consiste? Primero, en

poner orden, tenemos que poner orden a las concesiones. Por distintas razones, desde que el agua se vio como una mercancía en los 90 y se pensó que ello iba a generar eficiencia, hay distintos sistemas administrativos, hay transferencia de derechos que no necesariamente cubren todo lo reglamentario y, al mismo tiempo, se conoce poco cuánta agua disponible hay en el país”.

Sheinbaum dijo a continuación que este acuerdo busca ser un plan no solo sexenal, sino a largo plazo con una visión para la sustentabilidad y el desarrollo equitativo del país.

Indicó que México no puede ser la doceava economía del mundo y tener los ríos más contaminados, por lo que anunció el programa para sanear las cuencas Lerma-Santiago y Tula, así como el río Atoyac.

Agradece presencia de gobernadores de oposición

La presidenta Sheinbaum agradeció la presencia en esta firma del acuerdo de los ocho gobernadores de oposición del país: las gobernadoras panistas de Chihuahua, María

CLAUDIA SHEINBAUM
Presidenta de México

“Un plan maestro por cada entidad de la República que sea parte del Plan Nacional Hidrico, de tal manera que tengamos un plan para los próximos años”

“Agradezco más a todos los gobernadores que no son parte de este movimiento y que están en este momento firmando este acuerdo, unitario, por el Derecho Humano al Agua y la Sustentabilidad”

Eugenia Campos; de Aguascalientes, Teresa Jiménez y de Guanajuato, Libia Dennise García Muñoz Ledo.

También estuvieron los gobernadores de Jalisco y Nuevo León, Enrique Alfaro y Samuel García, respectivamente; ambos de Movimiento Ciudadano (MC), los gobernadores priistas de Du-

rango, Esteban Villegas, y de Coahuila, Manolo Jiménez (PRI); así como el gobernador de Querétaro, Mauricio Kuri (PAN).

“Agradezco a todas y todos los gobernadores que son parte del movimiento del que venimos; y agradezco más a todos los gobernadores que no son parte de este movimiento y que están en este momento firmando este gran acuerdo, unitario, por el Derecho Humano al Agua y la Sustentabilidad”, expresó Sheinbaum.

Grupo Lala anuncia la devolución de concesiones de agua

En el acto, Eduardo Tricio Haro, presidente de Grupo Lala, anunció la devolución de concesiones de agua para consumo humano y para la conservación de reservas ambientales.

El empresario se comprometió a la devolución de dos concesiones en Monterrey, Nuevo León, y una en la Ciudad de México para consumo humano, así como la devolución definitiva para la reserva ambiental de Cuatro Ciénegas, en Coahuila, de un volumen de 19 millones de metros cúbicos de agua. ●

FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/11/2024	1	24

Morelos, con el pulso de la innovación y el emprendimiento en México

El Campus Morelos de la UNAM llevó a cabo la Sexta Jornada de Innovación y Emprendimiento. Presentan casos de éxito

Innovación en la UNAM

Isaac Torres Cruz
X: @HuitzilacSoryu

Morelos es el primer lugar con registros de dengue en el país; coincidentemente, la entidad cuenta con una empresa de base tecnológica que produce un bioinsecticida (BT mosquito) que combate a los mosquitos transmisores de ésta y otras enfermedades. No obstante, el problema y la solución requieren un puente, donde el gobierno estatal puede jugar un papel importante.

La gobernadora del estado, Margarita González, reconoció esta posibilidad durante la sexta Jornada de Innovación y Emprendimiento realizada en el Campus Morelos, donde académicos y emprendedores expusieron los casos de éxito en esta materia.

“Como gobierno podemos generar o adquirir esta tecnología y distribuirla entre la población. Sería una vinculación importante, ya que este tipo de innovaciones ayudarían mucho y no tendríamos que comprarlas en otro lado”, dijo durante su participación en el encuentro.

Añadió que, en el desarrollo de tipo de proyectos empresariales, el estado debe garantizar una fuerte alianza. Para ello, sugirió, se puede diseñar una plataforma que permita la vinculación estatal, nacional e internacional para la comercialización de estas diferentes innovaciones, así como a través de eventos, congresos y asesorías. “Queremos posicionarnos como un destino de ciencia y tecnología nacional e internacional”.

OPCIÓN PARA LOS ESTUDIANTES

La Jornada de Innovación fue organizada por el Instituto de Biotecnología de la UNAM y la Asociación Civil “Innovación con Ciencia”, fundada hace 12 años por los CEO de las empresas de base tecnológica que se han creado en el Campus Morelos de la UNAM, que actualmente ascienden a más de 20. Su principal objetivo es impulsar el emprendimiento entre académicos, alumnos y exalumnos —principalmente de posgrado— de los centros de investigación de la UNAM que hay en Morelos.

Dentro de sus actividades realizadas



El encuentro fue organizado por el IBT y la asociación Innovación con Ciencia.

por Innovación Con Ciencia destacan la impartición del curso “Emprendimiento de Base Científica” que los Directores de éstas empresas han ofrecido por 10 años en el Posgrado en Ciencias Bioquímicas de la UNAM. Otra actividad es la organización de las Jornadas de Innovación y Emprendimiento.

Aurora Labastida es una de las emprendedoras de este club de innovación, quien explicó el panorama al que se enfrentan muchos egresados de carreras científicas en el país, el cual está caracterizado por la falta de empleo. Es por lo tanto que destacó la importancia de hacer ciencia, innovación y emprendimiento originado por los alumnos y académicos de los institutos de investigación.

“Como científicos lo que hacemos es formar estudiantes, hacer investigación y publicar artículos científicos”, dijo por su parte, Christian Sohlenkamp, presidente del Consejo de Dirección del Campus Modelos de la UNAM. “Tal vez sacamos una patente de vez en cuando, pero de lo que hablamos aquí es otra cosa, se trata de algo más: el emprendimiento como una opción que muchos no vemos ni consideramos”. Por ello, añadió, eventos como la Jornada de Innovación y Emprendimiento son muy importantes, quienes deben ver estas opciones como algo cada vez más natural.

CASOS DE ÉXITO.

Tecnologías para controlar la corrosión, espirulina congelada, microscopios educativos, servicios de análisis de ADN, bacterias y hongos para la agricultura, y los muy conocidos antivenenos para picaduras y mordeduras de animales psonosos, son algunos de los casos de éxito de estas empresas. Son empresas que ya tienen productos en el mercado. Muchos de estos casos fueron encabezados por estudiantes que, con el trabajo de su tesis, generaron una tecnología, fundaron una empresa, y licenciaron la tecnología que desarrollaron y ahora le pagan regalías a la UNAM por la venta de estos productos.

Muy recientemente, el fondo privado GridX (<https://es.gridexponential.com/>) comprometió importantes recursos para la creación de tres empresas de base tecnológica mexicanas (BIOPLASTIX, MICROIN, SCITHERM), asociadas al Instituto de Biotecnología de la UNAM.

En esta 6ta Jornada, se presentaron los casos de 4 empresas creadas por académicos y exalumnos del IBT-UNAM y del ICF-UNAM, así como la presentación de oportunidades de fondos de inversión para start-ups biotecnológicas y las oportunidades que ofrece la UNAM para el emprendimiento de base tecnológica. Se presentará una conferencia titulada “Resiliencia ante la adversidad: una vida dedicada a la medicina” y la

experiencia de una empresa en el emprendimiento en investigación clínica.

Asimismo, se presentó una exhibición de algunos de los productos y servicios de las empresas de base tecnológica que se han creado, asociadas al campus Morelos de la UNAM.

En el programa se incluye la participación de una de las empresas que han sido beneficiadas por la iniciativa GridX (MICROIN), así como de la representante de este fondo en México (Teresa de León). El evento cierra con la participación de la empresa pionera del campus Morelos (Corrosión y Protección) que fundó el finado Dr. Lorenzo Martínez en 1996.

El encuentro puede consultarse el el Canal de YouTube del IBT-UNAM (<https://www.youtube.com/channel/UCAT-sucqdv8GdTflupuyZ6v/>) •

“Como gobierno podemos generar o adquirir esta tecnología y distribuirla entre la población: Margarita González

“El emprendimiento es una opción que muchos no vemos ni consideramos”: Christian Sohlenkamp

FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/11/2024	1	32

Se buscan contaminantes microscópicos en la estratósfera

En diciembre inicia la misión científica en el Polo Sur que tendrá al IPN como uno de sus protagonistas. Desde la Base McMurdo se lanzarán globos capaces de alcanzar la estratósfera en donde, con equipamiento especial, se buscará detectar la presencia de contaminantes plásticos microscópicos.

Lo que se desea saber es si hemos llevado, como especie, la propagación de contaminantes hasta la parte más alta de la atmósfera.

Por invitación de la NASA y de la Fundación Nacional de Ciencias de Estados Unidos, el Instituto Politécnico Nacional participará en esta misión suborbital desde la Antártida. El IPN ha enviado a su EMIDSS-6 (Experimental Module for the Iterative Design for Satellite Subsystems versión 6), destinado al rastreo de los materiales contaminantes.

El investigador del Centro de Desarrollo Aeroespacial y líder del proyecto, Mario Alberto Mendoza Bárcenas, explicó en su momento que la misión implicará realizar una trayectoria de una revolución en 15 días, equivalente a una

vuelta a la Tierra, a bordo de globos de superpresión (SPB) que permiten alcanzar un alto nivel de flotación.

Se trata de una primera etapa para la identificación de contaminantes, principalmente microplásticos en la estratósfera, a través de un sistema de captura de imágenes durante el ascenso de la plataforma científica y hasta que alcance su punto máximo de flotación.

El investigador politécnico indicó que, al ser el vórtice polar un sistema persistente de alta presión que forma un patrón de circulación atmosférica único, se puede lograr que un globo mantenga una altitud constante durante un periodo más prolongado de tiempo.

Bajo estas condiciones ambientales, el módulo politécnico EMIDSS-6 podrá recabar y almacenar datos para el desarrollo de gráficos y conocer la caracterización del entorno estratosférico. Esto se logrará, además, con la aplicación de tecnología mexicana aeroespacial.

Mendoza señaló que el módulo registrará variables ambientales a través de sensores para la medición de humedad, temperatura, humedad relativa y radiación ultravioleta.

Los expertos de la NASA sometieron a pruebas de fiabilidad al módulo

EMIDSS-6, siendo éstas estrictas evaluaciones técnicas que no cualquier equipamiento puede superar.

La carga útil en la misión suborbital desde la Antártida es limitada, por

lo que la inclusión de un módulo politécnico es motivo de orgullo para la institución y para el país. Finalmente, se ha informado que el equipo de trabajo de la misión estará integrado por expertos del IPN, del Instituto de Ciencias Aplicadas y Tecnología y del Instituto de Ingeniería, ambos de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), el Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Occidente y el Molina Center for Energy and the Environment.

Todo listo para la participación politécnica en una de las expediciones más espectaculares e importantes para el medio ambiente

La Razón razon.com.mx

FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/11/2024	1	18 Y 19

Exestudiante alteró fotos con Inteligencia Artificial

Esperan estudiantes del IPN hito en AL con una sentencia para Diego "N"

VÍCTIMAS urgen a autoridades a evitar la libertad del joven; afectada lamenta falta de información para denunciar este tipo de casos; Olimpia Coral reitera que violencia digital es real

Por Eunice Cruz
eunice.cruz@razon.com.mx

Las ocho víctimas de Diego "N", quien modificó con Inteligencia Artificial (IA) fotografías de sus compañeras de escuela para crear contenido sexual y comercializarlo, confían que el jueves se siente un precedente a nivel latinoamericano con una sentencia en contra de su presunto agresor y así se haga justicia.

Durante la marcha del Día Mundial para Eliminar la Violencia en Contra de las Mujeres, las víctimas resaltaron que su caso es el primero en América Latina en su tipo, por lo que consideraron que la Fiscalía General de Justicia de la Ciudad de México, así como la sociedad, necesitan herramientas para atender con eficiencia los delitos relacionados con IA.



Foto: Eduardo Cabrera y Eunice Cruz/La Razón

OLIMPIA Coral y víctimas de Diego "N" marchan ayer rumbo al Zócalo para exigir justicia en este caso y en los de feminicidios.

EL DATO EL 4 DE MAYO de 2023 abrió la Unidad de Investigación de Delitos Sexuales Cometidos en Agravio de Estudiantes de Educación Media Superior y Superior.

"No sólo somos el primer caso en la Ciudad de México, sino de toda América Latina, cuando yo denuncié no tenía ni idea y mi sorpresa fue que al llegar (a la Fiscalía local) estaban en blanco, porque a la mejor ya tenían experiencias de otro tipo de difusión de imágenes, es decir, imágenes reales, el hecho de que sean con IA cambia bastantes cosas", mencionó a *La Razón* una de las afectadas.

El 26 de octubre de 2023, elementos de la Secretaría de Seguridad Ciudadana (SSC) detuvo a Diego "N", luego de ser denunciado por al menos ocho jóvenes estudiantes por alterar imágenes suyas con IA para desnaturalizarlas y vender el material en Internet.

De acuerdo con los reportes, el joven tenía una *tablet* con más de 166 mil imágenes de estudiantes del Instituto Politécnico Nacional, además de otras mujeres, modificadas, así como más de 20 mil videos. Ahora Diego "N" es acusado por el presunto delito contra la intimidad sexual.

8 Víctimas de Diego "N" presentaron sus respectivas denuncias ante autoridades

166 Mil imágenes modificadas con IA tenía Diego "N" en una *tablet*

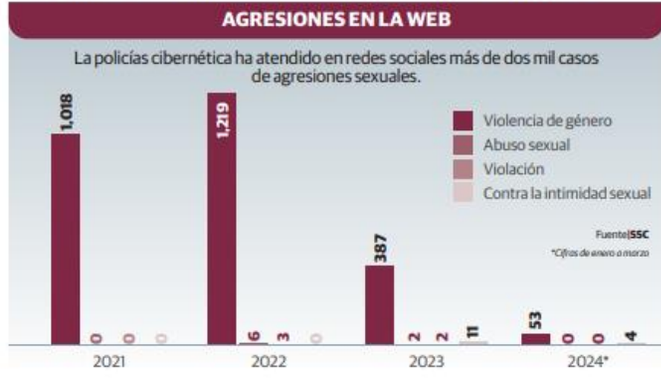
174 Indagatorias abrió la Unidad de Delitos Sexuales en más de un año

La joven víctima recordó que mañana se podría definir la situación legal de Diego "N", por lo que ella, junto con otras víctimas y activistas, marchó para exhortar a las autoridades a que presten atención a este caso de violencia digital y juzguen con perspectiva de género.

La estudiante agregó que socialmente hace falta difusión para que la ciudadanía esté enterada acerca de que la IA puede ser peligrosa si se le da mal uso y, sobre todo, tiene consecuencias que podrían culminar en sentencias de prisión.

La víctima de Diego "N" además mencionó que debido a la normalización de este tipo de prácticas, las víctimas no saben que pueden denunciar a su o sus agresores.

"La gente de nuestra edad, de la escuela, no está enterada que puede denunciar, la gente mayor se ha informado porque ven noticias, pero quienes no, realmente no tienen ni idea porque no es un tema tan común. Este año ha estado lleno de aprendizajes para nosotras, así como para la Fiscalía, todavía no hay algo certero.



"No sabemos si todo lo que se ha estado haciendo, en conjunto con la Fiscalía, para las pruebas y todo lo que se necesite realmente vaya a funcionar, apenas se está construyendo este caminito, pero definitivamente hacen falta muchas más herramientas no sólo de la Fiscalía, sino que a

nivel sociedad", expuso. La joven sugirió que las autoridades y planteles deben echar a andar campañas de difusión en las escuelas y lugares donde se centre el sector juvenil para que más víctimas de delitos como éste u otros relacionados con la Inteligencia Artificial

La Razón

razon.com.mx

FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/11/2024	1	18 Y 19

LUCHA DE ALUMNAS

Jóvenes de diversas instituciones exigieron acabar con el machismo en México.



ESTUDIANTES y activistas protestan ayer en contra de la violencia de género.

sepan que se puede proceder legalmente.

Tras el caso de Diego "N", así como de una serie de protestas en escuelas de la ciudad por presuntos actos de abuso y acoso sexual, la entonces fiscal capitalina, Ernestina Godoy Ramos, inauguró el 4 de mayo de 2023 la Unidad de Investigación de Delitos Sexuales Cometidos en Agravio de Estudiantes de Educación Media Superior y Superior.

De acuerdo con la entonces funcionaria local, el objetivo de la unidad es brindar atención especializada a las estudiantes víctimas de algún acto de violencia de género.

Información obtenida vía transparencia detalla que entre mayo de 2023 y hasta abril del presente año, la unidad abrió 174 carpetas de investigaciones.

La creación de la unidad fue respaldada por la activista Olimpia Coral Melo, por quien el Congreso de la Ciudad de México aprobó la Ley Olimpia para combatir la violencia digital y sancionar los delitos que atenten contra la intimidad sexual de las personas.

Las multas para quien comenta este delito es de 500 a mil Unidades de Medida y Actualización, así como de tres a seis años de prisión por grabar, difundir o comercializar contenido íntimo sin consentimiento de las partes.

“ ANTE LA VIOLENCIA machista vamos a responder con amor y ante las persecuciones y ante los agravios que han sufrido las compañeras, vamos a responder con amor, aunque sea con Inteligencia Artificial, la violencia digital es real”

OLIMPIA CORAL
Activista feminista

Coral Melo marchó ayer junto con las víctimas de Diego "N". Con megáfono en mano ella y el resto de mujeres gritaban "¡no, no, no Diego 'N', libre no!", "¡no que no, si que sí, ya volvimos a salir!", "¡ahora que estamos juntas, ahora que, si nos ven, abajo el patriarcado, se va caer!".

La activista llamó a la sociedad apoyar la causa y a estar atenta al juicio del próximo jueves en contra de Diego "N".

"Los esperamos el 27 afuera del Reclutorio Oriente a las 9:00 horas, ante la violencia machista vamos a responder con amor y ante las persecuciones y ante los agravios que han sufrido las compañeras, vamos a responder con amor, aunque sea con Inteligencia Artificial, la violencia digital es real", dijo a este diario.

Las agravantes de la Ley Olimpia constan en aumentar las penas en una mitad si la víctima es familiar hasta el tercer grado, o si existe una relación sentimental, de confianza, educativa o laboral entre el agresor y la víctima.

La Secretaría de Seguridad Ciudadana informó vía transparencia a este diario que entre 2021 y hasta marzo del presente año la policía cibernética había atendido dos mil 677 reportes de violencia de género en Internet, así como 15 casos de presuntos delitos contra la intimidad.

Si bien la violencia familiar, que es otro de los delitos que principalmente afecta a mujeres, está presente en toda la Ciudad de México, las alcaldías con más hogares afectados por esta conducta son Tlalpan, Iztapalapa, Tláhuac y Magdalena Contreras, de acuerdo con la Encuesta Nacional de Seguridad Pública Urbana, del Instituto Nacional de Estadística y Geografía.

El estudio indica que de octubre de 2023 a septiembre de este año, en Tlalpan 17.1 por ciento de los hogares registran violencia familiar, le sigue Iztapalapa con 16.2 por ciento, en Tláhuac 14.2 por ciento y en Magdalena Contreras, 13.6 por ciento.

La Subsecretaría del Sistema Penitenciario de la SSC informó vía transparencia a este diario que de 2020 a 2024 hubo 360 personas sentenciadas en Centros Penitenciarios de la Ciudad de México por el delito de violencia familiar.



DE IZQ. a der.: Citlalli Hernández, Clara Brugada y Daptne Cuevas.

“ QUEREMOS que en esta ciudad no haya mujeres que hayan ahogado sus sueños en silencio por culpa de la violencia, así que trabajaremos arduamente para que la ciudad sea una ciudad libre de violencias”

CLARA BRUGADA
Jefa de Gobierno

Brugada lanza estrategia ante violencia de género

Por Jonathan Castro
jonathan.castro@razon.com.mx

LA JEFA DE GOBIERNO, Clara Brugada Molina, afirmó que en la Ciudad de México no será tolerada la violencia en contra de las niñas y las mujeres, por lo cual presentó 25 acciones que conforman la estrategia Siempre Vivas, Libres, Poderosas e Iguales.

En el marco del Día Mundial para Eliminar la Violencia en Contra de las Mujeres, la mandataria presentó este plan para prevenir y erradicar la violencia de género en distintos espacios de la capital, desde los hogares, la vía pública, las instituciones y al interior del Gobierno.

"En la ciudad no toleraremos ningún tipo de violencia contra las mujeres. Queremos una ciudad donde las mujeres tengan los mismos derechos y libertades; donde el género no sea causa para la desigualdad, queremos a las mujeres de la Ciudad de México ¡siempre vivas!, ¡siempre libres!, ¡siempre iguales!", expresó.

Brugada Molina anunció 25 acciones para atender la violencia en contra de mujeres dentro del Gobierno, así como en materia urbana y económica.

Entre las medidas está el reforzamiento de la Línea SOS *765, la cual cumplió un año de operaciones en julio pasado y que en los primeros siete meses de este año recibió 81 mil 786 casos.

La Jefa de Gobierno además

EL DATO DE ACUERDO con la Fiscalía capitalina, la incidencia de feminicidio disminuyó 18.7 por ciento entre el 1 de enero y el 15 de marzo de 2024 respecto al mismo lapso de 2023.

destacó que la Alerta por Violencia contra las Mujeres, que activó la administración de la ahora Presidenta Claudia Sheinbaum Pardo, será reforzada; además, pondrá en marcha protocolos para la prevención del acoso sexual en el transporte público y de aplicación.

Otra acción es la habilitación de mil kilómetros de Caminos de Mujeres Libres y Seguras, plan que iniciará en los próximos días con la Calzada de Tlalpan.

Asimismo, Brugada Molina atenderá la violencia de género dentro del Gobierno, pues todos los funcionarios serán capacitados en perspectiva de género y deberán certificarse en perspectiva de género y derechos humanos de mujeres y niñas.

"Queremos una ciudad libre de machismos! ¡Queremos una ciudad libre de violencias! ¡Nos queremos siempre vivas, siempre libres y siempre iguales!", expresó la mandataria.

La mandataria se comprometió a atender la violencia familiar, delito que entre 2019 y 2023 aumentó 45.7 por ciento, de acuerdo con la Fiscalía local.

EL TIP
LA VIOLENCIA digital, como la difusión de packs, también puede ser denunciada ante las autoridades.

8
Mil 529 llamadas mensuales recibe en promedio la Línea SOS *765

30
Mil 949 presuntos delitos de violencia familiar registra la CDMX en 2024

ACCIONES EN FAVOR

- Las 25 medidas de la estrategia anunciada por Brugada Molina son las siguientes:
- 01 Mantener y reforzar la Alerta por Violencia contra las Mujeres
- 02 Crear la Defensoría Social y Jurídica de las Mujeres
- 03 Fortalecer la línea de atención de emergencia SOS *765
- 04 Construir 100 Casas de las Siemprevivas, una por Utopía
- 05 Construir un Centro de Atención Integral para mujeres en riesgo
- 06 Crear en la SSC una unidad especializada bajo criterios de género
- 07 App para atender denuncias de mujeres con discapacidad
- 08 Protocolos contra el acoso y hostigamiento sexual en el Gobierno
- 09 Estrategia de prevención del acoso sexual en el transporte
- 10 Protocolos de actuación policial ante casos de violencia familiar
- 11 Detectar y monitorear con el C5 posibles casos de violencia en la calle
- 12 Programa territorial llamado Detrás de la Puerta se Esconde la Violencia
- 13 Estrategia territorial con transporte público y concesionado
- 14 Campaña de sensibilización en negocios, comercios, tianguis y mercados
- 15 Crear mil redes de mujeres chilangas constructoras por la paz
- 16 Habilitar mil kilómetros de Caminos de Mujeres Libres y Seguras
- 17 Distribuir en escuelas públicas un libro didáctico
- 18 Programa para garantizar la autonomía económica de mujeres
- 19 Crear un fondo para apoyar a mujeres víctimas de violencia
- 20 Campaña mensual de sensibilización sobre la violencia de género
- 21 Capacitación de 100% de los funcionarios en perspectiva de género
- 22 Aspirantes a ser funcionario o servidor deben acreditar curso de género
- 23 Funcionarios deben certificarse en perspectiva de género y DH
- 24 Construir una Utopía para la sensibilización sobre la violencia de género
- 25 Fortalecer colaboraciones con colectivas y organizaciones de mujeres

unomásuno

FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/11/2024	1	20

U
A
E
M
é
x

Comunidad docente, **comprometida** con fomento de la ciencia e innovación tecnológica



El rector de la UAEMéx, **Carlos Eduardo Barrera Díaz**, entregó 19 reconocimientos a las y los investigadores universitarios con registro de patente ante el Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (IMPI); asimismo, hizo entrega de 58 reconocimientos a docentes que **subieron de nivel** en el Sistema Nacional de Investigadoras e Investigadores (SNII).

EDITH ROMERO

TOLUCA, México.- Con el objetivo de fortalecer la generación de conocimiento científico y fomentar la innovación tecnológica con impacto positivo en la sociedad, la **Universidad Autónoma del Estado de México (UAEMéx)** llevó a cabo la entrega de reconocimientos al Profesorado de Tiempo Completo (PTC) que suben de nivel en el Sistema Nacional de Investigadoras e Investigadores (SNII) e Inventores, en el Museo Universitario "Leopoldo Flores".

El rector de la UAEMéx, **Carlos Eduardo Barrera Díaz**, entregó 19 reconocimientos a las y los investigadores universitarios con registro de patente ante el Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (IMPI); asimismo, 58 reconocimientos a docentes que subieron de nivel en el SNII.

Acompañado de la secretaria de Investigación y Estudios Avanzados, **Martha Patricia Zarza Delgado**, **Barrera Díaz** comentó que la comunidad docente es el núcleo de la función sustantiva de esta institución, pues generan conocimiento, proponen soluciones a los problemas prioritarios del país y contribuyen a la soberanía nacional desde la ciencia y la tecnología.

En este marco, el rector de la **Máxima Casa de Estudios mexiquense** resaltó que esta institución se congratula de contar con docentes reconocidos por la constancia y calidad de su trabajo académico, pues actualmente registra una cifra récord de 902 profesoras y profesores investigadores, de los cuales, el 48 por ciento son mujeres y el 52 por ciento son hombres, sig-

nificando un gran avance en materia de equidad dentro de la institución. Asimismo, **Barrera Díaz destacó que la Administración Universitaria 2021-2025 ha realizado grandes esfuerzos por fortalecer la capacidad creativa de las y los docentes dedicados a la ciencia, pues en 2017 con la inauguración del Centro de Patentamiento se contaba con un total de 27 registros ante el IMPI; cifra que actualmente está cerca de los 140 registros, siendo una de las razones por las que la Autónoma mexiquense ha sido reconocida por cuarto año consecutivo como la mejor universidad pública estatal de México, según el ranking Times Higher Education (THE).** En su intervención, **Zarza Delgado puntualizó que la investigación es el punto de partida para enfrentar los desafíos que se presentan en el contexto actual,** pues los avances científicos pueden mejorar la calidad de vida de las sociedades, por lo que es crucial incrementar la inversión en este rubro para garantizar que las y los investigadores cuenten con las herramientas y financiamiento necesarios para realizar esta labor. En este sentido, detalló que **en los últimos tres años, se ha destinado un recurso de cerca de 200 millones de pesos en investigación e infraestructura científica provenientes de fuentes de financiamiento diversas,** lo cual ha permitido un registro de **dos mil 350 proyectos de investigación en el periodo 2021-2024;** además, la UAEMéx cuenta con el **Centro de Protección de Inventiones y Marcas (CEPIM),** el cual funciona como brazo extensor del IMPI con el objetivo de asesorar sobre estos procesos.

La representante de la comunidad docente galardonada e investigadora de la **Facultad de Turismo y Gastronomía, Elva Esther Vargas Martínez,** explicó que la labor realizada por la comunidad docente universitaria constituye un pilar fundamental para la construcción de una sociedad informada, equitativa y con mayores oportunidades, por lo que este logro es reflejo de un trabajo conjunto con la UAEMéx en la búsqueda de un beneficio colectivo. Al acto asistieron los galardonados en el SNII, **Miguel Ángel Camacho López;** y con registro de título ante el IMPI, **Arturo Santamaría Ortega;** integrantes del **Gabinete Universitario** y del **Colegio de Directores;** así como la comunidad universitaria.



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/11/2024	1	5

Listo, plan de cuidados para niños de Juárez; sustituirá a las guarderías

Néstor Jiménez y Alonso Urrutia

Para comenzar a saldar la deuda que tiene el país con las mexicanas de Ciudad Juárez, el gobierno está por presentar el programa de Centros de Cuidado y Educación Infantil para esta ciudad, anunció la presidenta Claudia Sheinbaum Pardo, luego de que, en el marco del Día Internacional para la Eliminación de la Violencia contra las Mujeres, dio arranque a una campaña con la que se busca reducir este tipo de agresiones.

Durante su conferencia, la mandataria detalló que Citlalli Hernández, encargada de la próxima Secretaría de las Mujeres, junto con Zoé Robledo, titular del IMSS, trabajan en el programa de Centros de Cuidado y Educación Infantil, que sustituirá a las guarderías o estancias infantiles, modelo que, apuntó, fue señalado por casos de corrupción.

“En mis 100 puntos planteé que el sistema de cuidados iba a empezar particularmente con el apoyo a las mujeres trabajadoras para el cuidado de sus hijos, en la maquila, empezando por Ciudad Juárez... México tiene una deuda con las mujeres de Juárez. Y de ahí, nos vamos a otros lados con las que laboran en la maquila. Y también lo estamos trabajando para jornaleras agrícolas, que son de las mujeres más vulnerables del país”, indicó la jefa del Ejecutivo.

Tras las actividades que encabezó este fin de semana en Colima, la Presidenta recalcó que ésta es una de las entidades con presencia importante de jornaleras y jornaleros agrícolas, por lo que conversó con la gobernadora Indira Vizcaíno para llevar este tipo de centros al estado.

Momentos antes, Citlalli Hernández presentó la campaña con la que el gobierno federal busca generar conciencia y reducir las violencias contras las mujeres.

Es un llamado a toda la sociedad justamente para cambiar nuestras conductas cotidianas, para ubicar esas violencias que a veces replicamos, incluso sin darnos cuenta, quizá, hombres y mujeres en nuestra cotidianidad; ubicarlas, mencionarlas, combatirlas, corregirnos entre nosotras y nosotros. Y provocar pequeños cambios en lo individual, en lo colectivo, que nos permitan abonar a un país mucho más armónico, más pacífico, explicó.

Con el lema No es normal, es violencia, la funcionaria propuso un decálogo de compromisos para los gobiernos estatales, en busca de generar acciones conjuntas, entre las que apremió a que haya cero tolerancia a la violencia hacia las mujeres en cualquier ámbito y fortalecer los modelos de prevención del flagelo feminicida en cada entidad.

La Jornada

FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/11/2024	1	5

A su vez, Sheinbaum Pardo recordó que hay una propuesta de ley secundaria para establecer la obligatoriedad de fiscalías especializadas en las entidades, para atender violencia contra mujeres y los casos de feminicidios. Además, se pronunció por revisar las alertas de género para que no caigan en burocracia, sino que tengan resultados de fondo y adelantó que está por presentarse la cartilla de derechos de las mujeres.

En la mañana participó Peter Grohmann, coordinador residente del Sistema de Naciones Unidas, quien leyó el mensaje del secretario general de la ONU con motivo de este día, en el que indica que en la epidemia de violencia contra las mujeres y las niñas avergüenza a la humanidad, al tiempo que destacó las acciones presentadas por el gobierno mexicano en este tema.

FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/11/2024	1	27

Asegura la FGJ guardería por muerte de bebé

De La Redacción

La Fiscalía General de Justicia aseguró la guardería Tiny Planet Preschool, ubicada en la alcaldía Miguel Hidalgo, en seguimiento a la indagatoria iniciada por la muerte de una bebé de ocho meses de edad.

En un comunicado, la dependencia detalló que se inició una carpeta de investigación por la posible comisión del delito de homicidio por otras causas, luego de que la menor falleció en un hospital después de ser trasladada por paramédicos que prestaron la atención.

El agente ministerial de la Fiscalía de Investigación Territorial en Miguel Hidalgo dio intervención a agentes de la Policía de Investigación para obtener imágenes de cámaras de videovigilancia, recabar entrevistas de testigos e inspeccionar el lugar.

Asimismo, se ordenó la participación de peritos en las materias de criminalística, fotografía y química de la Coordinación General de Investigación Forense y Servicios Periciales para recabar indicios.

También se dio acompañamiento a los familiares de la bebé fallecida.

FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/11/2024	1	11

PARTICIPA EN LA SEMANA CULTURAL

Dan cátedra legislativa en el colegio Miraflores

El legislador del PVEM, Luis Miranda, explicó el funcionamiento de la Cámara de Diputados y el Senado

POR LAURA TORIBIO
laura.toribio@gimm.com.mx

El diputado Luis Miranda del partido Verde Ecologista regresó al Colegio Miraflores, del cual es exalumno, para platicar con los alumnos sobre el funcionamiento de las cámaras de diputados y senadores en México.

Durante su charla se centró en explicar la función de los diputados, cómo se eligen, y qué se espera de un diputado en nuestro país.

Durante su participación en la semana cultural Mirapolítica organizada por el Colegio Miraflores, el diputado invitó a los jóvenes a perseguir sus sueños, pero principalmente, a involucrarse en la política y en la toma de decisiones de México.

Cuestionó a los alumnos acerca de conocimientos del poder legislativo y la forma de gobierno en México.



Foto: Karina Tejada

El diputado del Partido Verde Ecologista durante su reunión con los alumnos del Colegio Miraflores, del cual es exalumno.

Receptivos, los alumnos fueron muy participativos y respondieron a las preguntas del diputado al que también cuestionaron acerca de temas recientes como su voto a favor de la reforma judicial.

Explicó que su voto representó a sus votantes, que lo eligieron porque representa a una coalición que tiene un proyecto de nación llamado el segundo piso de la cuarta transformación.

Entre las inquietudes planteadas por alumnos para el diputado se

encuentran cómo ve a México en un futuro para las próximas generaciones, hasta lo que nos espera con las 20 reformas que se prevén por parte de Morena para este sexenio.

FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/11/2024	1	14

Continuarán las clases

El gobierno de Sinaloa anunció acciones para garantizar la seguridad en el estado, dijo el secretario general de Gobierno, Feliciano Castro Meléndrez, en respuesta a los enfrentamientos del fin de semana, entre grupos criminales antagónicos.

En tanto, el secretario general de Gobierno de Sinaloa explicó que la Secretaría de Educación del estado decidió no suspender las clases presenciales en Culiacán y sus alrededores.

— Alberto López

FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/11/2024	1	4

BUSCAN FORMAR TALENTO PARA EL MUNDO LABORAL

Fundación Por México pide apoyar educación

Solidaridad. Karla Mawcinitt, presidenta de la organización, llamó a las empresas a impulsar a las comunidades rezagadas

JORGE X. LÓPEZ

Con un llamado a dejar de lado la indiferencia y sumarse a cualquier modelo de apoyo a la educación que funcione, “porque quejarse no sirve de nada”, Karla Mawcinitt encabezó la noche de ayer la cena de gala de la Fundación Por México.

La filántropa y presidenta de la organización hizo un recorrido por el trabajo que ha realizado para la lograr que diversas empresas apoyen para llevar educación a las comunidades rezagadas en el país y formarlas para el empleo.

“Ninguno de nosotros escogimos dónde nacer, ni el más rico ni el más pobre, y la única diferencia en Latinoamérica y México es que la gente no tiene acceso a la educación, a salud y a derechos que como humanos y mexicanos deberíamos de tener acceso”, expuso Mawcinitt.

Detalló que Fundación Por México ha logrado impulsar inversiones en nueve sectores de la economía nacional, en siete años que tiene de trabajo esta institución han formado talento y articulado la educación por región.

Comentó que en estos siete años han apoyado a 18 mil personas, de las cuales 80% cuentan actualmente con un trabajo y a media hora de donde viven, lo que a su vez mejoró su calidad de vida.

“El modelo de la Fundación Por México es un modelo de ganar-ganar, lo más importante es que las empresas se suman, nos apoyan y con eso podemos avanzar en ayudar a la gente.

“Este es un gran modelo para cambiar a México porque si nosotros formamos el talento que las empresas necesitan generamos empleo y al generar empleo generamos mejores ingresos, los niños van a la escuela y además las empresas tienen mejores consumidores



TALENTO. Karla Mawcinitt destacó que durante siete años han apoyado en la capacitación de 18 mil personas.

res de sus productos”, indicó.

Mawcinitt apuntó que en 2020, dos años después de presentar el modelo educativo de Aula por México, lograron ser adicionadas como una de 4 mil organizaciones no gubernamentales de la ONU al impactar en 10 de los 17 objetivos de Desarrollo Sostenible de la Agenda 2030.

Esto, abundó la directora de la Fundación Por México, significó que el modelo se haya importado a cinco países de América Latina, de la mano de sus universidades.

“Cuando las empresas y nuestros aliados abren un modelo de Aula Por México cumplimos 10 de 17 compromisos de Desarrollo Sostenible, y una cosa importante es que



El modelo de la Fundación Por México es un modelo de ganar-ganar, lo más importante es que las empresas se suman, nos apoyan y con eso podemos avanzar en ayudar a la gente”

Este es un gran modelo para cambiar a México porque si nosotros formamos el talento que las empresas necesitan generamos empleo y al generar empleo generamos mejores ingresos, los niños van a la escuela y además las empresas tienen mejores consumidores de sus productos”

KARLA MAWCINITT
Presidenta de la Fundación por México

nadie está tratando de encontrar el hilo negro, lo único que estamos haciendo es formar a las comunidades, pero cumpliendo con estos objetos de Desarrollo Sostenible, lo que les permite ser parte de la Agenda 2030”, expuso Mawcinitt.

Explicó que el modelo de la Fundación es de triple hélice, en el que se acompañan gobiernos de los tres órdenes, empresarios y la academia, donde cada quien hace su trabajo.

Finalmente, Mawcinitt mencionó que tiene el proyecto para abrir 25 Aulas Por México el próximo año, con el apoyo de empresarios y gobierno.

En el evento también participó el multigalardonado médico Alejandro Madrigal, quien dio una conferencia magistral.

FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/11/2024	1	15

NORMALISTAS SE LLEVAN AUTOBUSSES. Un grupo de normalistas de Ayotzina-
pa se apoderaron ayer de 3 autobuses en
Chilpancingo para sus eventos. — *Rolando Aguilar*

FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/11/2024	POLÍTICA	12

Protestan, por separado, maestros de la CNTE y productores de maíz ante SG

NÉSTOR JIMÉNEZ

La Secretaría de Gobernación se vio paralizada ayer con dos protestas simultáneas. En la avenida Bucareli, docentes de la sección 18 de la Coordinadora Nacional de Trabajadores de la Educación (CNTE), provenientes de Michoacán, instalaron un plantón "permanente" con la exigencia de un incremento en el presupuesto para el sector educativo. En tanto, sobre la calle Abraham González, en la otra entrada de la dependencia, 200 productores de maíz de 10 entidades cerraron la vialidad en petición de que se fije como precio de garantía de este producto 7.10 pesos por kilogramo, costo que se estableció en el sexenio pasado.

Los integrantes de la CNTE arribaron poco después de las 14 horas en una decena de autobuses y

más tarde instalaron las tiendas de campaña.

Brandon Rosas Pimentel, secretario técnico de organización de la sección 18, sostuvo que estarán hasta que las demandas del magisterio sean atendidas. Las acciones, dijo, son parte de los acuerdos pactados entre los profesores michoacanos. Estimó que hoy, el secretario general, Jairo Antonio Mandujano Ortega, inicie conversaciones con representantes de Gobernación.

"En la entidad no ha habido una respuesta positiva a los trabajadores de la educación, principalmente a los del sistema estatal, donde el presupuesto no ha sido el suficiente", explicó. Dio a conocer que planean acudir a la Cámara de Diputados en los siguientes días. Además, reprochó que hay profesores eventuales con más de cuatro años con pagos atrasados.

Entre sus demandas está la desaparición de la Unidad del Sistema para la Carrera de las Maestras y los Maestros. Además, aseguró que son 700 docentes los que conforman el campamento.

Del otro lado de la dependencia, los productores de maíz llegaron desde las primeras horas de la mañana. Serapio Vargas, presidente nacional del Sistema Producto Maíz, exigió que "se respete el precio de garantía que dejó el ex presidente Andrés Manuel López Obrador, ya que actualmente pretenden pagar mil 70 pesos (por tonelada) a los pequeños productores". Alertó que con esa tarifa no cubren los gastos del cultivo.

Los agricultores de Sinaloa, Puebla y Zacatecas, entre otros, detallaron que hace un año Segalmex compró a 7.10 pesos el kilogramo de maíz, pero ahora ofrece 6 pesos.

FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/11/2024	ESTADOS	11

SONORA

Detienen a maestro acusado de varios delitos sexuales

Investigaciones permiten obtener pruebas suficientes para la orden de aprehensión

AMALIA ESCOBAR Corresponsal

Hermosillo.— La Fiscalía General de Justicia del Estado (FGJE) de Sonora formuló imputación a Jesús Joel "N" por su presunta responsabilidad en los delitos de hostigamiento sexual agravado, acoso sexual, abuso sexual y violación en perjuicio de universitarias.

En tanto, un juez determinó

prisión preventiva justificada y la audiencia de continuación de vinculación a proceso se realizará el 28 de noviembre.

En seguimiento a diversas denuncias presentadas por estudiantes de una institución universitaria en Hermosillo, se cumplimentó una orden de aprehensión contra Jesús Joel "N", de 32 años, por su presunta responsabilidad en los delitos de hostigamiento sexual agravado, acoso sexual, abuso sexual y violación.

Las investigaciones, realizadas con perspectiva de género, incluyeron entrevistas, análisis de evidencia y coordinación con la institución

educativa para garantizar la integridad de las afectadas, acciones que permitieron obtener elementos de prueba suficientes para sustentar la orden de aprehensión.

Se documentaron múltiples incidentes ocurridos en un contexto académico, en los que el imputado, valiéndose de su posición jerárquica como docente, habría ejercido conductas de hostigamiento, acoso y abuso sexual en perjuicio de las alumnas, a cambio de mejorar sus calificaciones.

Elementos de la Agencia Ministerial de Investigación Criminal (AMIC) realizaron el pasado 23 de noviembre en Nogales, Sonora, la

captura de Jesús Joel "N", quien fue trasladado al Centro de Reinserción Social (Cereso) de Hermosillo, donde quedó a disposición de la autoridad judicial para la continuación del proceso penal.

Con estricto apego a los protocolos de actuación, respeto a los derechos humanos y perspectiva de género, se continúa trabajando para garantizar justicia a las víctimas y sancionar estos actos que atentan contra la seguridad e integridad de las personas, comunicó la institución.

La Fiscalía General de Justicia reiteró su compromiso con la atención y resolución de los casos de violencia de género, asegurando que cada denuncia sea atendida con sensibilidad, profesionalismo y perspectiva de género, garantizando la confidencialidad y el acompañamiento integral a las víctimas. ●



Jesús Joel "N", de 32 años, presunto responsable de los delitos de acoso sexual, abuso sexual y violación.

OPINIÓN

EDUCACIÓN SUPERIOR

- Columna Bajo Reserva // Rector de la UNAM, de regreso a los actos presidenciales (El Universal, p.

FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/11/2024	NACIÓN	2

BAJO RESERVA

A algunos diputados morenistas no les llegan los mensajes de Palacio Nacional

:::: Nos hacen ver que, a pesar de que la presidenta **Claudia Sheinbaum** ha dicho en reiteradas



TOMADA DE XCOMI

José Narro

veces que no habrá reforma fiscal, como aseguró el coordinador de la bancada morenista en San Lázaro, **Ricardo Monreal**, lo cierto es que muchos en Morena quieren hacer lo contrario. Ayer, el diputado morenista **José Narro** aprovechó su participación en la discusión de la Ley de Derechos en comisiones, para decir que es necesaria dicha reforma. ¿Será que hay algunos

que no reciben los mensajes desde Palacio?

¿Otra sorpresa del embajador de EU?

:::: Después de sus polémicos dichos de que la estrategia de seguridad de abrazos, no balazos, que impulsó el expresidente López Obrador, no funcionó, el embajador de Estados Unidos en México, **Ken Salazar**, alista otra declaración. Sus opiniones sobre el fracaso de la política de seguridad en el pasado sexenio fueron descalificadas, incluso por la propia presidenta Sheinbaum, quien señaló que don Ken es muy cambiante en sus posturas. Ayer, el próximo presidente estadounidense, **Donald Trump**, anunció que desde el primer día de su mandato impondrá aranceles de hasta 25% a todos los productos mexicanos. Será muy interesante, nos dicen, saber qué piensa hoy el embajador del anuncio de su próximo presidente. ¿Tendrá preparada otra sorpresa don Ken?

Diputadas de Morena no se ponen de acuerdo

:::: Nos platican que las diputadas de Morena no se ponen de acuerdo en temas importantes. Nos comentan que el jueves fueron convocadas por la vicecoordinadora **Gabriela Jiménez**, las presidentas de la Comisión de Igualdad, **Anais Burgos**, y de la Comisión de Pueblos Indígenas, **Nati Jiménez**, para definir si se volverá a instalar en esta legislatura el Grupo Plural. Sin embargo, lo anterior no salió como se esperaba, pues muchas diputadas de plano no llegaron, y las que fueron interrumpieron al presidium para decir que tenían prisa, pues debían tomar sus vuelos, y que la información podían recibirla por "correo" o mediante un "oficio" para no perder su tiempo. Ya en el calor de los reclamos, Anais Burgos dijo que las diputadas de Morena que integran la Comisión de Igualdad de Género son las que menos atienden las convocatorias para eventos de equidad, y que "mejor las diputadas oposición" responden primero y acuden a las reuniones. Al final se llamaron hipócritas, se acusaron de falta de sororidad y no se definió si habrá o no grupo plural.

Rector de la UNAM, de regreso a los actos presidenciales

:::: Un detalle que llamó la atención es que ayer en el acto en el que la presidenta **Claudia Sheinbaum** firmó el Acuerdo Nacional por el Derecho Humano al Agua y la Sustentabilidad, parte del Plan Nacional Hídrico 2024-2030, estuvo en un lugar destacado el rector de la UNAM, **Leonardo Lomelí Vanegas**. Al acto también asistieron empresarias, empresarios, los 32 gobernadores y gobernadoras del país (incluyendo las 8 gubernaturas de oposición), el director del IPN y el rector de la UAM. Nos recuerdan que el exrector **Enrique Graue** estuvo en muy pocos actos con el expresidente López Obrador, principalmente al inicio de su sexenio, pero después dejó de ser convocado. Hoy, la relevancia de la UNAM en la vida del país es reconocida, de vuelta, en los actos presidenciales.