



**17 DE ABRIL 2023
PRIMERAS PLANAS**



Ofrece Dinamarca; no hay ni lo básico



Titular de Sedena realiza viajes de lujo con su familia



Murieron en ruta hacia EU mil 433 migrantes en 2022: ONU



Llama Lula a integrar una especie de G-20 para la paz en Ucrania



El fentanilo escasea en hospitales



Gobernadores de la 4T desafían al Tribunal y respaldan a Delgado



GCDMX apuesta por 2 proyectos para mitigar la escasez de agua



Autoridad Portuaria da obsequios de lujo



Ven riesgos por reforma administrativa



Afores cierran el primer trimestre con plusvalías para los ahorradores



México, riesgoso: se duplican delitos contra migrantes en últimos 4 años



Da Texcoco millones a empresas *fantasma*



En dos meses, repatrian a 43 mil mexicanos



Gobernadores de Morena se lanzan contra el Trife



INM, abusos y delitos bajo la lupa



Rechaza 4T "injerencia" del Tribunal contra Morena



Regresan hoy a clases con pláticas contra las drogas



Mecanismo de Protección, insostenible: Enrique Irazoque



EL CONTENIDO PERIODÍSTICO QUE SE INCLUYE EN ESTA CARPETA ES PROPIEDAD INTELECTUAL Y RESPONSABILIDAD EXCLUSIVA DE LOS MEDIOS EMISORES Y DE SUS AUTORES, Y NO REPRESENTA DE MANERA ALGUNA LA OPINIÓN DE LA UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA NACIONAL

INFORMACIÓN

EDUCACIÓN SUPERIOR

- **Asamblea de UNAM se movilizará luego de falta de recursos (Diario de México, p. 2)**
- **IPN garantiza recursos y aumento presupuestal para Becas Elisa Acuña (La Crónica, p. 8)**
- **Temen albazo en la aprobación de la Ley de Ciencia (La Crónica, p. 20 y 21)**

SEP

- **Inicia SEP la estrategia para inhibir y erradicar adicciones en escuelas (La Jornada, p. 13)**

SECTOR EDUCATIVO

- **Regresan hoy a clases 29.7 millones de estudiantes (La Crónica, p. 9)**
- **Vigilarán 2 mil policías el camino a la escuela (La Prensa, p. 5)**
- **Lavan y desinfectan Cendis en VC (La Prensa, p. 5)**
- **“Educación en Movimiento”, brazo social de Ford por la niñez (La Razón, p. 19)**
- **Proponen suspender a alumnos que cometan bullying en CDMX (24 Horas, p. 9)**



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
17/04/2023	1	2

Asamblea de UNAM se movilizará luego de falta de recursos

REDACCIÓN

Van a realizarse dos marchas para exigir transparencia presupuestal en favor de las becas, determinó la Asamblea Interuniversitaria de la UNAM.

Y es que tras el anuncio de la Secretaría de Educación Pública (SEP) de que no se destinaron recursos para las ayudas Elisa Acuña, en el Auditorio Che Guevara de la Facultad de Filosofía y Letras, se llevó a cabo una reunión, la cual indicó que van a efectuarse un par de protestas en la Ciudad de México.

Acordaron que el próximo jueves caminarán rumbo a la Cámara de Diputados para exigir una Auditoría Superior de la Federación para la UNAM, además solicitaran que se revise el dinero federal que se le da a la institución, así como infraestructura y servicios de comedor, que denuncian, están privatizados.

Mientras que el 24 de abril se manifestarán en la Dirección General de Orientación y Atención Educativa, ese día partirán desde el Metro CU, por lo que llaman a que la gente tome sus previsiones.



IPN garantiza recursos y aumento presupuestal para Becas Elisa Acuña

Los recursos presupuestales del Programa Becas Elisa Acuña, para el ejercicio fiscal 2023 en el Instituto Politécnico Nacional (IPN) están garantizados, aseguró su director general, Arturo Reyes Sandoval.

Esto permitirá que 80 mil estudiantes de educación media superior y superior del instituto reciban una beca para continuar sus planes académicos.

Luego de una reunión con la titular de la Secretaría de Educa-

ción Pública (SEP), Irma Leticia Ramírez Amaya, el IPN difundió que para esta casa de estudios el programa tendrá un aumento de seis por ciento en comparación con el ejercido en 2022.

Algo destacable frente a la reducción al presupuesto asignado para el ejercicio fiscal 2023 del Programa de Becas Elisa Acuña, que cuenta con mil 927.6 millones de pesos, que representa una disminución de 55.5 por ciento en comparación con lo aprobado

en 2022, cuando se etiquetaron 4 mil 333.7 millones de pesos, de acuerdo con lo informado por la propia SEP.

Sin embargo, a diferencia de otras instituciones que también dependen de este programa de emolumentos, el Politécnico logró que le aumentaran la partida presupuestal en beneficio de sus estudiantes y la planeación pedagógica que implementa.

Reyes Sandoval señaló que de esta forma el IPN contribuye a la permanencia, continuación de estudios, egreso y desarrollo de actividades académicas, culturales y deportivas de los alumnos de esta casa de estudios.

El programa de becas lleva el nombre de Elisa Acuña Rosseti para honrar su profesión de

FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
17/04/2023	1	8



Se beneficiarán 80 mil estudiantes de educación media superior y superior del instituto, asegura Arturo Reyes Sandoval.

maestra y periodista que defendió la autonomía de cada mujer y su realización como individuo, además que apoyo la educación pública.

SEP QUIERE EFICIENCIA Y HONRADEZ
La SEP señaló por su parte que, para la asignación de los recursos del programa, las instituciones públicas de Educación Superior deben sujetarse a las Reglas de Operación de este, publicadas en el *Diario Oficial de la Federación (DOF)* <https://bit.ly/3KWhz1Q>

La dependencia quiere asegurar que los recursos sean aplicados con eficiencia, eficacia, economía, honradez y transparencia • (Gerardo González Acosta)



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
17/04/2023	1	20 Y 21

Temen albazo en la aprobación de la Ley de Ciencia

Diputados de oposición e investigadores externan su preocupación ante la filtración de un aparente dictamen de la iniciativa de ley, aun faltando cinco de los siete parlamentos abiertos e idéntico a la propuesta original de Conacyt

Proceso legislativo

Antimio Cruz

antimioadrian@gmail.com

Un grupo de 18 diputados de los partidos Acción Nacional (PAN), Revolucionario Institucional (PRI) y Movimiento Ciudadano (MC), quienes son integrantes de la Comisión Dictaminadora para elaborar una iniciativa de nueva Ley General de Ciencia, enviaron una solicitud a los presidentes de las Comisiones de Ciencia y Educación en la que piden un balance del estatus en el que se encuentra el proceso de dictamen. Lo anterior debido a que en el acuerdo que se firmó para convocar a un Parlamento abierto se incluyó una reserva

que presupone que el Dictamen ya debería estar aprobado el 12 de abril, lo cual cancelaría 5 de las 7 sesiones de consulta a investigadores, autoridades y representantes de empresas de base tecnológica, anunciadas el 14 de marzo. Esto ocurre en medio de la filtración de un posible proyecto de dictamen de la Ley, que es la propuesta íntegra de la iniciativa de Ley elaborada por Conacyt.

En total, son 71 diputados, de todos los partidos, quienes serán responsables de dictaminar la iniciativa de Ley que se redacta y que será sometida para el voto del pleno de 500 diputados federales.

EXTRAVÍO LEGISLATIVO

El documento firmado por los 18 diputados de oposición fue entregado a las Comisiones de Ciencia y de Educación el martes 11 de abril, pero fue difundido el viernes

14 en redes sociales por el diputado del PAN, ex director del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) y ex rector de la Universidad de Guanajuato, Juan Carlos Romero Hicks.

En el texto de 13 páginas, los legisladores firmantes recuerdan que la obligación de emitir una nueva Ley General de Ciencia se generó, como mandato, en mayo de 2019, cuando se reformó el Artículo 3 de la Constitución, donde se establece el derecho de la población mexicana a recibir los beneficios de los avances de la ciencia y la tecnología, y se pide a los Diputados elaborar una nueva Ley General en esa materia. Después recuerdan que hay cinco iniciativas de Ley sobre el tema, una de ellas es la que fue enviada por el Presidente, y por último señalan el acuerdo del 14 de marzo entre las Mesas directivas de las Comisiones de Ciencia y de Educación para reali-

zar siete sesiones de Parlamento abierto e integrar las sugerencias que sean viables.

Luego, su texto recuerda que en marzo todos los partidos aprobaron una Reserva en el acuerdo, donde se calculaba que el dictamen de la iniciativa de nueva Ley debería haber quedado concluido el 12 de abril; lo que no ocurrió. Esto se combina con otros problemas interconstruidos porque hasta la fecha, en el proceso de dictamen se han incumplido otros cinco puntos que se habían acordado:

1) Presentar la metodología que se aplicará para el proceso de dictamen; 2) Realizar por lo menos siete foros de Parlamento abierto; 3) Convocar a audiencias y consultas especializadas; 4) Convocar a las diputadas y diputados de las Juntas Directivas para análisis y discusión de la iniciativa, y 5) Instruir a las secretarías técnicas de las Comisiones de Educación y de Ciencia a procesar las opiniones y propuestas emitidas en las sesiones ya realizadas de Parlamento Abierto.

A partir de lo anterior, los 18 diputados firmantes piden: "Que las presidencias de las Juntas Directivas de las Comisiones Dictaminadoras realicen un balance legislativo del desarrollo de la metodología aprobada en la Primera Reunión Ord-



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
17/04/2023	1	20 Y 21

naría de las Comisiones Unidas de Ciencia, tecnología e innovación y de educación”, y que “Se considere citar a la Segunda Reunión Ordinaria de las Comisiones Unidas de Ciencia, tecnología e innovación y de Educación, con el fin de dar a conocer dicho balance legislativo y construir los acuerdos necesarios que permitan dar continuidad al proceso de discusión, entre las y los diputados de ambas Comisiones; la realización de los Foros de Parlamento Abierto, las Consultas Especializadas y mesas técnicas”.

ESTRÉS EN REDES

El viernes, entre legisladores de partidos de oposición e investigadores se generó una ola de preocupación y alerta que expresaron, en redes sociales por su temor de que una nueva Ley General de Ciencia sea aprobada, sin consenso y sin integrar peticiones de científicos, mediante el proceso legislativo acelerado, conocido popularmente como “albazo”; lo cual se realizaría con voto a favor de los diputados del partido Movimiento de Regeneración Nacional (Morena), quienes son la mayoría en el grupo dictaminador y en el pleno de la actual Legislatura.

“Cómo es posible que se tenga un ‘proyecto’ de dictamen si aún no concluyen las Mesas de Parlamento Abierto? Es claro que las y los diputados morenistas cumplen órdenes de la directora de Conacyt. Invito a toda la comunidad a manifestar su inconformidad ante este acto...”, publicó en su cuenta de Twitter el diputado del PAN, Carlos Madrazo Limón, al difundir un documento con papel membretado de las Comisiones Unidas de Educación y de Ciencia con un posible anteproyecto de dictamen de Ley que avala la propuesta presidencial.

“URGENTE. Diputados de la oposición denuncian riesgo de albazo legislativo por

Diputados de la oposición denuncian riesgo de albazo legislativo (...) para el Dictamen irregular de la #LeyGralCTI: Brenda Valderrama.

Es una burla la de diputados de Morena y Elena Álvarez Buylla quienes ya tienen listo un dictamen cuando faltan 5 parlamentos abiertos: Nanoprofe

“Exigimos a @Mx_Diputados @DiputadosMorena @DiputadosPTmc la realización del #ParlamentoAbierto sobre la iniciativa de #LeyHCTI: Fabián Rosales

parte de Morena para el Dictamen irregular de la #LeyGralCTI. Entérese leyendo el documento”, publicó en twitter la Doctora Brenda Valderrama, investigadora del Instituto de Biotecnología de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) y ex Presidenta de la Academia de Ciencias de Morelos (ACMor).

“Una burla la de diputados @PartidoMorenaMx y @ElenaBuylla quienes ya tienen listo un dictamen aún cuando faltan 5 de las 7 sesiones del Parlamento abierto de discusión de la propuesta de Ley General de HCTI. Rechazo a esa imposición y abuso de autoridad”, escribió en su cuenta de Twitter el Doctor Miguel Ángel Méndez Rojas, investigador de la Universidad de las Américas Puebla (UDLAP) y divulgador de la ciencia con miles de seguidores, conocido como Nanoprofe.

21 nombres

Carta a presidentiables

Mientras esto ocurre en oficinas y pasillos del Palacio Legislativo de San Lázaro, el fin de semana comenzó a circular por correo electrónico, entre investigadores de instituciones públicas y privadas, el borrador de una carta abierta dirigida a 21 mujeres y hombres que han declarado públicamente su intención de competir por la Presidencia de México en 2024. En ese texto, que buscaba obtener firmas de apoyo de investigadores, se pide a los aspirantes a la Presidencia impedir un albazo legislativo y exigir que se cumplan las 7 sesiones de Parlamento Abierto para elaborar la nueva Ley General de Ciencia.

Entre los 21 nombres de personas a quienes se entregaría la carta abierta están cuatro aspirantes a la Presidencia por parte del partido Morena: Marcelo Ebrard, Adán Augusto López, Ricardo Monreal y Claudia Sheinbaum; así como el aspirante del Partido del Trabajo (PT), Gerardo Fernández Noroña, quien integra la alianza que llevó al cargo al actual jefe del Poder Ejecutivo.

“Exigimos a @Mx_Diputados @DiputadosMorena @DiputadosPTmc la realización del #ParlamentoAbierto sobre la iniciativa de #LeyHCTI. La existencia de un proyecto de dictamen sólo confirmaría la falta de consenso de la comunidad académica”, publicó el Doctor Fabián Rosales, investigador del Instituto Nacional de As-

trofísica, Óptica y Electrónica (INAOE).

“Oquela como jode @Conacyt_MX. Mientras no concluya el parlamento abierto no tiene por qué existir ningún proyecto de dictamen”, expresó en su cuenta Diego Micher, Politólogo internacionalista del Centro de Investigación y Docencia Económica (CIDE).

En caso de ser aprobada esa eventual Ley General, con el voto a favor de Morena, se trataría del texto íntegro de la iniciativa elaborada por el equipo que dirige actualmente Conacyt, a cargo de Elena Álvarez-Buylla, y enviada a la Cámara de Diputados el pasado 13 de diciembre de 2022 por el Presidente Andrés Manuel López Obrador.

PROCESO LEGISLATIVO.

A raíz de las reacciones de alarma y una ola de rumores, “Crónica” consultó en las Comisiones responsables de elaborar el dictamen, donde informaron para los lectores de este diario que, hasta el cierre de esta edición, no está convocada ninguna reunión para dictaminar iniciativa alguna antes del martes.

Sin restar importancia a la anterior información, las fuentes consultadas también explicaron que técnicamente sí es posible dictaminar y someter a votación del pleno de la Cámara de Diputados la iniciativa de Ley el jueves o viernes, aunque esto implicaría romper un acuerdo entre los diferentes partidos, quienes se pusieron de acuerdo para convocar a siete sesiones de Parlamento abierto y sólo han realizado dos. De este modo, un eventual dictamen aprobado mediante un albazo de la mayoría sería presentando ante el pleno de la Cámara sin el apoyo de todas las fracciones parlamentarias y podría generar conflictos o quedar detenido al llegar al Senado, Cámara que debe ratificar o modificar lo aprobado por los Diputados •



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
17/04/2023	1	13

Inicia SEP la estrategia para inhibir y erradicar adicciones en escuelas

De La Redacción

Más de 29 millones de estudiantes de pre escolar, primaria, secundaria y bachillerato de todo el país reanudan clases este lunes para cursar el último periodo del ciclo escolar 2022-2023, y la Secretaría de Educación Pública (SEP) recordó que la conclusión de clases para educación básica es el 19 de julio.

Ayer, la SEP detalló en qué consiste la Estrategia en el aula: Prevención de adicciones. Si te drogas, te dañan, que permitirá informar a los alumnos sobre los daños a la salud que ocasiona el consumo de sustancias como el fentanilo.

La estrategia para inhibir y erradicar el consumo de sustancias tóxicas es impulsada por las secretarías de Educación Pública y de Salud, así como la Coordinación General de Comunicación Social de la Presidencia de la República.

La dependencia educativa explicó que los planteles contarán con una guía para docentes, materiales impresos, infografías, audiovisuales y recursos gráficos que respaldan la información que busca inhibir el consumo de sustancias tóxicas.

Es un programa prioritario para el sector educativo

La explicación se dará tres días a la semana, con una duración de entre 10 y 15 minutos cada una, durante las asignaturas de Formación Cívica y Ética; Biología y Vida Saludable, en las secundarias de jornada regular y horario extendido, así como en las asignaturas de Ciencias de nivel bachillerato, o en cualquier otra asignatura, al ser considerado un tema transversal y prioritario en el sector educativo.

Las actividades se iniciarán hoy en las 40 mil 963 secundarias del país, que cuentan con matrícula de seis millones 305 mil 036 estudiantes, atendidos por 405 mil 361 docentes en todas sus modalidades: comunitarias, telesecundarias, secundarias para trabajadores, privadas, generales públicas y secundarias técnicas.

Además, en los 21 mil 346 planteles públicos y particulares de educación media superior, con matrícula de cinco millones 230 mil 594 alumnas y alumnos, atendidos por 419 mil 513 docentes en los sistemas escolarizado y no escolarizado.

La estrategia para inhibir y erradicar el consumo de sustancias tóxicas incluye spots de 30 a 60 segundos que se difundirán en medios de comunicación y redes sociales.



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
17/04/2023	1	13

También, la SEP informó que en la página estrategiaenelaula.sep.gob.mx estarán disponibles los materiales para consulta de las autoridades escolares, docentes, alumnos y padres de familia.

La dependencia federal recuerda a la comunidad escolar que la conclusión de clases para las y los alumnos de educación básica será el 19 de julio, y el fin del ciclo escolar 2022-2023 el 26 de julio de 2023, iniciando un día después el receso de actividades escolares.



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
17/04/2023	1	9

Regresan hoy a clases 29.7 millones de estudiantes

La Secretaría de Educación Pública (SEP) recordó que ha concluido el periodo vacacional de Semana Santa, con lo que este lunes, regresan a clases poco más de 24 millones de estudiantes de los niveles básico (preescolar, primaria, secundaria, así como más de cinco millones de adolescentes estudiantes del nivel medio superior.

Este domingo, la autoridad educativa refirió que con este recién concluido periodo de descanso, se dan por terminadas las vacaciones contempladas en el presente ciclo escolar 2022-2023, y vuelven a las aulas este lunes 17 de abril, 29 millones 710 mil 596 de estudiantes.

Se precisó que para la educación básica la matrícula estudiantil es de 24 millones 479 mil 952 niñas y niños, que acuden a 232 mil 966 escuelas y son atendidos por un millón 225 mil 580 de maestras y maestros, en tanto que en Educación Media Su-

perior, suman cinco millones 230 mil 594 de estudiantes, en todas sus modalidades y subsistemas

Asimismo, resaltó que a partir de este lunes se da inicio, en las comunidades de secundaria y bachillerato, públicas y privadas, la Estrategia en el aula: Prevención de adicciones. Si te drogas, te dañas.

INICIA ESTRATEGIA DE PREVENCIÓN DE ADICCIONES

Este lunes 17 de abril, alumnas y alumnos de Educación Básica y Media Superior, en las 32 entidades del país, regresan a las actividades escolares presenciales para cursar el último periodo de evaluación del Ciclo Escolar 2022-2023, e iniciar la aplicación de la Estrategia en el aula: Prevención de adicciones. Si te drogas, te dañas, para lo cual, en los planteles de secundaria y bachillerato dispondrán de una guía. (Cecilia Higuera)



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
17/04/2023	1	5

PARTICIPARÁ TAMBIÉN LA GN

Vigilarán 2 mil policías el camino a la escuela

Las implementarán autoridades un operativo al concluir las vacaciones de Semana Santa

NOEL F. ALVARADO

La Secretaría de Seguridad Ciudadana de la Ciudad de México (SSC) y personal de la Guardia Nacional (GN) podrán en marcha el operativo "Regreso a Clases" para este lunes 17 de abril, luego de concluir las vacaciones de Semana Santa.

Para ello, la SSC-CDMX dio a conocer que unos dos mil policías uniformados formarán parte de este operativo en centros educativos para evitar que los padres de familia se estacionen en doble o triple fila.

Además, utilizarán patrullas de vialidad, motocicletas y por la mañana personal del Agrupamiento Cóndor (helicópteros) realizará un sobrevuelo para atender cualquier emergencia durante el regreso a clases en la Ciudad de México.

En tanto, personal de la Guardia Nacional también estará atento para atender toda emergencia que pueda llegar a surgir en las escuelas de la capital del país.

CONCLUYE OPERATIVO SEMANA SANTA 2023

En cumplimiento de la Estrategia Nacional de Seguridad, la Guardia Nacional (GN) concluyó las acciones del Operativo Semana Santa 2023, donde se proporcionó apoyo, protección y seguridad a la población, así como a paseantes, con motivo del periodo vacacional.

Los patrullajes permitieron la prevención del delito y de las faltas administrativas en la red carretera, aeropuertos, terminales de autobuses y centros turísticos del país, donde se instalaron puntos de inspección, seguridad, verificación y vigilancia.

Los aproximadamente 7 mil elementos de la Guardia Nacional, pertenecientes a

la Dirección General de Seguridad en Carreteras e Instalaciones, establecieron coordinación con autoridades de los tres órdenes de gobierno, y del 1° al 16 de abril mantuvieron el despliegue en las 32 coordinaciones estatales de todo el país, 195 estaciones, 60 aeropuertos y diversas terminales camioneras y Centros turísticos de mayor afluencia.

Personal de la Guardia Nacional también estará atento para atender toda emergencia que pueda llegar a surgir



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
17/04/2023	1	5

Lavan y desinfectan Cendis en VC

REDACCIÓN

Para que las niñas y niños que cursan su educación preescolar en los más de 20 centros de desarrollo infantil (Cendis) cuenten con instalaciones limpias y seguras, Evelyn Parra Álvarez, alcaldesa de Venustiano Carranza, informó que su gobierno implantó un programa de lavado y desinfección en estas instalaciones educativas de la demarcación.

Explicó que este fin de semana, profesoras y trabajadores de la demarcación se dieron a la tarea de sanitizar muebles, salones y áreas de recreo de los alumnos de estos centros educativos, que son reconocidos como de los mejores de la Ciudad de México.

La edil recalcó que estas acciones serán permanentes en cada Cendi, ya que la seguridad al interior de las escuelas inicia con la higiene y salud de las instalaciones, por lo que a su regreso de sus vacaciones de Semana Santa, los alumnos encontrarán espacios educativos limpios, sanitizados y seguros.

“Una de las prioridades de mi gobierno es el desarrollo y bienestar de la niñez, por lo que continuamente rehabilitamos nuestros Cendis, que son igual o mejor que cualquier guardería privada de la Ciudad de México. Además, contamos con personal altamente calificado para la educación de los pequeños”.

Aunado a ello, el gobierno de Parra Álvarez, también ha realizado trabajos de mantenimiento y rehabilitación en diversas primarias y secundarias de la Alcaldía, “hemos realizado trabajos de reparación de sanitarios, de pintura, de herrería, entre otras acciones”.

Parra Álvarez señaló que durante las vacaciones de Semana y para las personas que no pudieron salir de la Ciudad de México, se colocaron diversos juegos y atracciones acuáticas, donde niñas y niños se divirtieron y gozaron con su familia durante estos días, como ocurrió en los parques “Fortino Serrano”, colonia Moctezuma 2ª Sección; “Francisco Madero”.



Las estancias infantiles de Venustiano Carranza fueron lavadas y desinfectadas /CORTESÍA



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
17/04/2023	1	19

Impulsa estudio de ciencia e ingenierías en niñas

“EDUCACIÓN EN MOVIMIENTO”, BRAZO SOCIAL DE FORD POR LA NIÑEZ

LA EMPRESA AUTOMOTRIZ ha construido y donado 212 escuelas de nivel primaria; otorga becas y acompañamiento a niños y adolescentes para su educación secundaria y universitaria

• Por Alina Archundia
alina.archundia@razon.com.mx

Para Ford de México, la educación es uno de los pilares más importantes y desde hace más de 56 años ha decidido colaborar y ser parte de los procesos de aprendizaje de las y los niños del país; por ello se ha dado a la tarea de construir y donar 212 escuelas primarias públicas operadas por el Gobierno federal.

La coordinadora de Responsabilidad Social de Ford, Kareem Rojas, explicó en entrevista con *La Razón* que desde hace casi siete décadas se inició el proyecto en el que participa la red de distribuidores de la empresa automotriz en la República Mexicana, a través del Comité Cívico de Ford y sus Distribuidores, con el programa “Educación en movimiento”.

EL DATO

EL COMITÉ CÍVICO de Ford y sus Distribuidores nace en 1966 como una asociación civil sin fines de lucro cuyo objetivo es contribuir con el desarrollo social de las comunidades.

¿Qué ofrecen a través de “Educación en Movimiento”? A través de esta iniciativa “Educación en Movimiento” ofrecemos e implantamos proyectos educativos de calidad para que nuestras escuelas Ford se distingan del resto, donde sumamos a los profesores y a los padres de familia en el desarrollo educativo de los niños.

¿Cuáles son los objetivos de Ford con este programa? Nos enfocamos muchísimo en generar en los niños valores, nos preocupamos por su salud visual, por lo que donamos lentes, incentivamos en ellos el deporte y el ejercicio, el trabajo en equipo; pero no dejamos de lado el proporcionarles herramientas necesarias para los trabajos del futuro, como son la ciencia, la tecnología y las ingenierías y el desarrollo de su pensamiento de manera creativa e innovadora.

¿Cuál ha sido su estrategia para introducir a los niños en esos ámbitos? Trabajamos en conjunto con Fundación Robotix para ofrecer a los estudiantes esta posibilidad de entrar en contacto con la ciencia y las ingenierías, aunque tenemos un particular interés en que sean en su mayoría niñas.

Mil
244 niñas de nivel primaria fueron apoyadas por Ford para desarrollar habilidades

En México, en edades tempranas, el

28 por ciento de los niños tiene interés en estudiar una ciencia o ingeniería. Sin embargo, en el caso de las niñas, este porcentaje alcanza sólo 9.0 por ciento. De ahí el interés de Ford.

¿Por qué enfocarse más en las niñas? Hay un área de oportunidad muy grande para que las niñas desarrollen su talento en el área de las ciencias y las ingenierías. Necesitamos enfocarnos en esa necesidad para subir esas estadísticas, donde las niñas dejen de pensar en seguir roles ya establecidos. Queremos cambiar esta percepción y que sepan que la ingeniería está en todos lados y que tienen la capacidad de acceder a una nueva forma de vida desde algo tan básico como es el juego.

En México, estudios han comprobado que, si bien hombres y mujeres son capaces de desarrollar de igual forma el pensamiento crítico y matemático, las mujeres desconfían de su capacidad.

De igual forma, se ha demostrado que los estereotipos de género que están presentes desde segundo de primaria, impactan a nivel socioemocional e incentivan la exclusión social en actividades.

¿Ahí entra la participación de Fundación Robotix? Exacto. Ofrece a las niñas y niños buscar soluciones a problemáticas en su día a día en la escuela y en su comunidad. Es un programa que impulsa, a través de una experiencia divertida de solución de problemas, el aprendizaje en metodologías STEM (ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas, por sus acrónimos en inglés) con una perspectiva de género y bienestar socioemocional.

¿Cuántas escuelas Ford han experimentado esta metodología? Empezamos en 10 escuelas primarias en todos los grados en Oaxaca, Sinaloa,

Durango, Yucatán, Aguascalientes, Veracruz, Coahuila y Estado de México en beneficio de alrededor de mil 244 niñas.

¿Qué resultados obtuvieron? Excelentes. Logramos hacer grupos equitativos de trabajo donde niñas y niños colaboraron perfectamente. Tuvieron oportunidad de participar en un programa educativo que desarrolla el interés y competencia de niñas, niños denominado First Lego League y que organiza contiendas nacionales e internacionales.

¿Cuál ha sido la participación de las escuelas Ford en First Lego League? Participaron siete escuelas donde la encomienda era encontrar soluciones a problemáticas relacionadas con el uso de la energía. Tres de estas escuelas lograron destacarse en eliminatorias regionales y nacionales.

¿Cómo apoya Ford a estos estudiantes al egresar de primaria? Les estamos otorgando becas para asegurar que continúen sus tres años de educación secundaria y actualmente tenemos adolescentes becados estudiando a preparatoria y estamos buscando alianzas para darles la oportunidad de estudiar una carrera universitaria, porque queremos que esos niños y adolescentes, en un futuro sean nuestros empleadores. Un ejemplo de ello es que nuestro gerente de planta de Cuautitlán, Marcos Madrid, es un egresado de una escuela Ford. Eso es lo que queremos hacer con estos niños.



24 HORAS

FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
17/04/2023	1	9

Secuelas. La diputada Lourdes González señaló que el acoso escolar genera bajo rendimiento académico y en casos graves, el suicidio

ARMANDO YEFERSON

Debido a los crecientes casos de acoso escolar en distintos planteles educativos de la Ciudad de México, en el Congreso capitalino el Grupo Parlamentario del PRI propuso suspender de los colegios a los estudiantes generadores de violencia o que fomenten el maltrato escolar, esto a fin de prevenir a las víctimas y cesen los efectos de las agresiones.

De acuerdo a la iniciativa, los alumnos suspendidos sólo podrán reincorporarse a clases una vez que presenten y aprueben un examen psicológico que acredite la disminución de esta conducta.

La diputada del tricolor, Lourdes González, presentó una iniciativa de reformas al artículo 34 de la Ley para la Promoción de Convivencia Libre de Violencia en el Entorno Escolar de la Ciudad de México donde propone también que los padres o tutores en coordinación con el personal docente tracen una ruta de atención inmediata del caso de violencia, además de tener la obligación de brindar atención médica

PODRÁN REGRESAR A CLASES TRAS UN DICTAMEN PSICOLÓGICO

Proponen suspender a alumnos que cometan bullying en CDMX

y sociológico inmediata.

Asimismo, señaló que de acuerdo con el reglamento escolar se aplicará la suspensión de clases por un plazo prudente y de manera inmediata, a quien sea generador de maltrato o violencia, y durante dicha suspensión en coordinación con padres o tutores, y las autoridades competentes, procurarán atención emocional y psicológica para poder reincorporar al alumno al ciclo escolar previo a un dictamen médico y sociológico correspondiente que acredite la disminución del riesgo.

La iniciativa también plantea que los padres, madres de familia o tutores y personal docente, directivos escolares y personal administrativo del plantel educativo sean los responsables directos de las posibles

consecuencias que pudieran traer estos casos de bullying.

González apuntó que con esta iniciativa se busca frenar de inmediato el acoso escolar, pues actualmente no se establece ningún tipo de medida para hacerlo.

Recordó que la violencia escolar es toda agresión reiterada que se realiza dentro del ambiente de las instituciones educativas, la cual puede expresarse de distintas formas, y que esta conducta es potencial para derivar en conductas delictivas.

“La violencia en las escuelas tiene un impacto en el cumplimiento del ejercicio de los derechos de niñas, niños y adolescentes; genera un bajo rendimiento académico, limitando su desarrollo pleno, generando deserción escolar y, en casos graves, el suicidio”, señaló.



LLAMADO. La diputada Lourdes González apuntó que tanto los docentes, directivos y personal administrativo deben respetar los derechos de los menores, sin que esto implique medidas laxas de disciplina.



OPINIÓN

EDUCACIÓN SUPERIOR

- **Columna Teléfono Rojo / Extradiciones a EU: México quiere, pero no puede // Universidades bajo presión (24-Horas, p. 4)**
- **Columna Bajo Reserva // Funcionario de la UNAM miente y firma como maestro sin serlo (El Universal, p. 2)**
- **Columna Contra las cuerdas / El castigo de la 4T a la excelencia académica (El Heraldo de México, p. 6)**

SEP

- **Columna Sacapuntas / Leticia Ramírez (El Heraldo de México, p. 2)**

SECTOR EDUCATIVO

- **Artículo Los ingenieros regios y Tesla / Leonardo Curzio (El Universal, p. 21)**
- **Columna La esquina (La Crónica de Hoy, PP)**



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
17/04/2023	MÉXICO	4

Extradiciones a EU: México quiere, pero no puede

TELÉFONO ROJO

JOSÉ UREÑA

joseurena2001@yahoo.com.mx



La decisión está tomada. Y no por voluntad del Gobierno mexicano, sino porque el estadounidense cada día lo presiona más y, más grave aún, lo exhibe con hechos.

Washington ha ratificado su petición para extraditar a **Rafael Caro Quintero**, pero hay un problema: no se encuentra en prisión porque fue liberado y está amparado.

Ahora insiste también en los hijos de **Joaquín El Chapo Guzmán Loera**, cuya situación es disímbola: **Ovidio** fue detenido con ese fin, pero también está amparado.

Y de sus hermanos las autoridades mexica-

nas no tienen ni pistas aunque la agencia antidrogas de Estados Unidos, la DEA, los haya infiltrado y difunda información fidedigna.

Sus reportes se contraponen con el discurso presidencial doméstico, según el cual México no importa precursores ni tiene laboratorios de fentanilo.

Otro golpe adverso lo dio China.

A través de una funcionaria de tercer nivel, la vocera de exteriores **Nao Ning**, la administración del presidente **Xi Jinping** contestó lo obvio: no hay comercio oficial de esa droga entre ambas naciones.

ALIANZA DE BIDEN Y TRUDEAU

Hay retos domésticos y externos.

Todo se hace por la vía ilegal y si entran precursores al país, corresponde a las autoridades vigilar puertos y aeropuertos para confiscarlos e impedir su ingreso y procesamiento.

Ese es el compromiso ratificado la semana pasada ya no nada más ante el Gobierno de **Joe Biden**, sino también con el canadiense de

Justin Trudeau.

De no cumplirlo, México sufrirá los toallazos de demócratas y republicanos en sus campañas presidenciales y para la renovación parcial del Congreso en 2024.

Ese es el objetivo único de ellos.

En el país la tarea enfrenta acciones de la justicia y, como ya no está **Arturo Zaldívar**, no cede a presiones y por ello la expresión de la nueva presidenta de la Corte, **Norma Piña**: -Consigan buenos abogados.

La relación del Ejecutivo con los demás Poderes recae exclusivamente en el secretario de Gobernación, **Adán Augusto López**, y en sus manos están estas gestiones.

Sólo con su éxito el Gobierno lopezobradorista podrá cumplir con las exigencias de Washington y reencauzar una relación a la cual no bastan reuniones como la habida la semana pasada en la capital estadounidense.

UNIVERSIDADES BAJO PRESIÓN

1.- Hace una semana advertimos sobre la efervescencia universitaria por la desaparición de apoyos del Gobierno a las becas **Elisa Acuña**.

En lugar de reanudarlos, la administración federal y en especial la SEP de **Leticia Ramírez** quisieron desmentir a la UNAM y con ello agitaron más al alumnado.

El rector **Enrique Graue** dispuso utilizar recursos propios, pero no basta a la comunidad académica y hoy comienzan las movilizaciones.

Se sumarán organizaciones de varias instituciones superiores bajo una sospecha: muchos ven intentos de desestabilización desde el poder.

Y 2.- En Insurgentes Norte ven una campaña de Movimiento Ciudadano contra el dirigente priista **Alejandro Moreno**, a quien acusa de ir contra el Tribunal Electoral.

En la misma sede tricolor dan una explicación: los emecistas están molestos por no haberlos integrado en la elaboración de la iniciativa y también parte de su reacción fue replegarse en Coahuila y estado de México.



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
17/04/2023	NACIÓN	2

BAJO RESERVA

Funcionario de la UNAM miente y firma como maestro sin serlo

:::: Nos dicen que en la UNAM hay una bomba de tiempo que en cualquier momento le explotará al rector **Enrique Graue**. Se trata, nos



ARCHIVO EL UNIVERSAL

Enrique Graue

comentan, de que quien durante años ha sido su director de Comunicación, **Néstor Martínez Cristo**, se ha ostentado varios años con el grado de Maestría, cuando realmente registró su maestría, con número de cédula 13338827 de la SEP, apenas este 2023. Nos hacen ver que este hecho, además de constituir un delito, es una grave

falta a la moral. El rector, nos comentan, está obligado a tomar medidas ante esta situación y demostrar que, en el castigo a este tipo de ilícitos, el buen juez por su casa empieza.

Preparan reducción de concesiones a mineras

:::: Este lunes sesionarán las Comisiones Unidas de Energía y de Economía en la Cámara de Diputados para analizar la propuesta de reformas a las leyes Minera, de Aguas Nacionales, del Equilibrio Ecológico y la de Protección al Ambiente. Nos comentan que se contempla reducir el tiempo de concesiones mineras de 50 a 15 años y limita a cinco años las concesiones de agua. Para Morena, nos dicen,

se trata de una propuesta para recuperar la rectoría del Estado en los bienes de la nación, por lo que trabajan para sacar adelante la iniciativa. Se prevé que hoy se apruebe en comisiones, y muy probablemente, mañana mismo pase a votación del pleno.

La crítica de AMLO a su Secretaría de Infraestructura y Comunicaciones

:::: Ayer, en su gira por Oaxaca, el presidente **Andrés Manuel López Obrador** expresó que no le gustó el cambio de la Secretaría de Comunicaciones y Transportes (SCT) a Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes (SICT) realizado en noviembre de 2021. Y como su pecho no es bodega, dijo, para él el titular de la dependencia, **Jorge Nuño Lara**, es su secretario de Obras del Gobierno Federal. "Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes. Está larguísimo eso, no se entiende. Es secretaria de obra pública, ya, para que se entienda bien". Nos hacen ver que, lo más curioso de la queja del mandatario, es que él firmó y envió la reforma el 23 de febrero de 2021 para cambiar el nombre de la Secretaría.

Inai dejará de poner la otra mejilla a las bofetadas presidenciales

:::: Nos dicen que en el Inai han acordado cambiar de estrategia y dejar de ser un órgano autónomo callado. Aseguran que no dejarán pasar las acusaciones e insultos que vengan desde el gobierno federal o desde la conferencia mañanera que encabeza el presidente, **Andrés Manuel López Obrador**. Nos cuentan que ahora que solamente trabajan con cuatro de siete comisionados y que sus resoluciones



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
17/04/2023	NACIÓN	2

en el pleno están paradas, emprenderán una campaña para dejar en claro en la sociedad la importancia de la transparencia en la democracia y el sistema político mexicano. Tan solo el pasado viernes, el presidente Andrés Manuel López Obrador arremetió contra el Inai, al decir que no sirve y que sólo cubre corruptelas. Ya se verá si ahora que acabaron los días santos, el instituto dejará de poner la otra meilla a las bofetadas presidenciales.



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
17/04/2023	PAÍS	6

CONTRA LAS CUERDAS



ALEJANDRO SÁNCHEZ

#OPINIÓN

La queja de los estudiantes con excelencia académica es que el gobierno federal dejó sin recursos a los programas de becas que da la UNAM

EL CASTIGO DE LA 4T A LA EXCELENCIA ACADÉMICA

El Programa de Becas Elisa Acuña ha tenido un recorte mayor a los nueve mil 287 millones de pesos de 2018 a 2023, de acuerdo con información oficial de la Secretaría de Hacienda. Esto significa que, en el último año de Peña Nieto, este programa contaba con un presupuesto de 11 mil 214 millones de pesos, sin embargo, de acuerdo con el PEF 2023, únicamente se encuentran etiquetados mil 927 millones de pesos.

Pero el desinterés de la autoridad federal en este programa va más allá. En la actual administración existe un subejercicio año con año, siendo 2022 el más crítico, al dejar de ejercer más de 2 mil 130 millones de pesos, es decir, 51% del presupuesto aprobado en el PEF. Todo lo anterior se desprende de una revisión que llevó a cabo el panista Héctor Saúl Téllez, secretario de la comisión de Presupuesto de la Cámara de Diputados, y cuyo análisis compartió en esta columna. Frente a esa situación es que ya existe movilización de los estudiantes por la falta de entrega de los apoyos que van desde mil 500 a cinco mil pesos.

La queja de los estudiantes con excelencia académica es que el gobierno federal dejó sin recursos a los programas de becas

Dejan vulnerables a millones de alumnos

que otorga la UNAM específicamente al programa de Becas Elisa Acuña. Tras estos hechos, la UNAM emitió varios comunicados en los que explicó que la universidad, con recursos propios, de la Fundación UNAM y de donativos diversos mantendrá la totalidad de los apoyos considerados en el Programa de Becas Elisa Acuña y cubrirá el monto asignado para cada uno de los beneficiarios. Explicó que en el Presupuesto de Egresos de la Federación 2023 no fueron asignados recursos para dicho Programa; no obstante, explicó que en el transcurso de abril será publicada la información relativa a estos apoyos de manutención. Sin embargo, y de acuerdo con datos de la SHCP, sí hay un etiquetado específico para este rubro a la universidad.

El gobierno asignó para 2023 a la UNAM un monto de mil 104 millones de pesos para el Programa de Becas Elisa Acuña, el cual ha ido incrementando año con año. La misma UNAM mostró un oficio de la SEP en el que funcionarios de esa dependencia reconocen que a dicho programa no se le habían asignado recursos. ¿Quién miente? Si bien el Programa ha sufrido un recorte superior a los 9 mil 200 millones de pesos, dejando vulnerables a millones de estudiantes que eran acreedores a este beneficio. Por otro lado, solicitudes de transparencia indican que, a partir de 2022, no existe como tal presupuesto.

Tendremos que poner lupa en este programa en el ejercicio fiscal 2023 para ver cómo se va ejerciendo. No cabe duda, la 4T desprecia a los alumnos que piensan y se cuestionan.

UPPERCUT: A partir de hoy, la SEP comenzará a aplicar la Estrategia de Prevención de Adicciones "Juntos por la Paz", en escuelas de educación básica. Tres veces por semana informarán a alumnos sobre el daño al consumir sustancias.



EL HERALDO DE MÉXICO

FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
17/04/2023	LA DOS	2



MALABARES EN OAXACA



SALOMÓN JARA

› El presidente **López Obrador** estuvo el fin de semana en Oaxaca, cuyo gobernador **Salomón Jara**, tuvo que *hacer malabares* para impedir que trabajadores del gobierno de la entidad se manifestaran, debido a que muchos de ellos dejaron de recibir parte de sus beneficios económicos desde hace dos meses, mientras altos funcionarios estatales se *despachan con la cuchara grande* del presupuesto, alejados de la austeridad que proclama la 4T.








FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
17/04/2023	OPINIÓN	21

LEONARDO CURZIO

Los ingenieros regios y Tesla

Hemos entrado a un pantano de debates insustanciales. Horas de conversación sobre si alguien quiere censurar al presidente, como si alguien pudiera hacerlo. Es tan artificial el alegato como si desde las fuerzas armadas dijieran que desde la sociedad civil se pretende violar sus derechos humanos. El lobo aullando que los borregos lo quieren trasquilar. Mientras el poder y sus propagandistas se solazan con tan bizantinas querellas, voces influyentes nos advierten sobre la introducción de nuevos contenidos en los libros de texto y el impacto que pueden tener en las nuevas generaciones.

Guevara Niebla advierte sobre el deterioro de la calidad educativa que implican los planes de estudio y los nuevos libros de texto. El autor

constata que es una imposición, que no ha sido debatida con la sociedad y que buena parte de los cambios tienen un carácter ideológico que, en el fondo, conculcan el objetivo último de la educación pública. Dice, con razón, que la gente manda a sus hijos a la escuela esperando que el sistema educativo pueda ofrecerles una trayectoria vital diferente. El planteamiento oficial, sin embargo, parte del supuesto de que la escuela no debe formar "capital humano".

El artificial dilema me remite a la forma en que fue vaciándose de contenido una serie de carreras (entre ellas la mía, Sociología) en las que parecía más importante desarrollar un enfoque crítico y deconstructor que profesionistas capaces de desempeñar un trabajo calificado (con pensamiento crítico). Hoy, buena parte de esas carreras desembocan en ideología y, en algunos casos, en militancia recalcitrante. La ideología sólo da de comer a sus promotores.

La educación pública debe fo-

mentar el espíritu científico porque es hija de la Ilustración. La visión posmoderna tiende a ubicar a la ciencia como un discurso occidental y colonizador. Esa postura es empobrecedora. Las ciencias de la materia y de la vida no son discursos que tengan un sesgo étnico o de género. El comportamiento de los ácidos nucleicos y las proteínas no funcionan con una óptica ideológica. Las particularidades de la ingeniería electrónica y el prodigioso cambio que han traído los chips, no autorizan a pensar que la capacidad de crear una memoria RAM hiera la sensibilidad de los persas o los maorés. Las ciencias de la vida y de la materia se han desarrollado porque estudian las leyes fundamentales y los comportamientos universales. No importa que Newton haya sido inglés. No hay manera de oponer a sus leyes fundamentales la fuerza de cualquier creencia, como tampoco hay postulado religioso que pueda dementir a Darwin, aunque esta ofenda a integristas católicos o de cualquier otra confesión. La ciencia es un discurso verificable, demostrable y replicable. Las ciencias so-

ciales han tenido otra deriva que no es tema de este artículo.

La infancia tiene derecho a recibir una educación científica, no ideológica, de manera que puedan hacer con sus vidas lo que ellos decidan. Raymond Aron planteó el tema de la aplicación del espíritu científico a la producción y a la administración. Creo firmemente que la diferencia fundamental entre países desarrollados y emergentes tiene que ver con el acceso de su población a una cultura científica y no a una cultura pre científica y aproximativa, que sirve para control político y estudios críticos, pero no para formar ingenieros y científicos; programadores y físicos.

Ebrard ha relatado que la decisión de Tesla de ubicarse en Monterrey respondió (entre otros factores) a que un grupo de ingenieros regiomontanos, que trabajan en esa compañía, han conseguido asociar a México con sus competencias. ¿No se merecen todos los niños de México tener la posibilidad de ser ingenieros de Tesla si así lo quieren? ●

Analista. @leonardocurzio



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
17/04/2023	NACIONAL	PP

LA ESQUINA

Comienza una semana clave para que el país reanude su desarrollo o para su estancamiento. Investigadores y legisladores de oposición alertan del riesgo de un albazo legislativo en San Lázaro para imponer una Ley de Ciencia del Estado. El temor es fundado, por lo cual la comunidad científica debe exigir que concluyan las sesiones de parlamento abierto para enriquecer dicha ley.