



**26 DE FEBRERO, 2024
PRIMERAS PLANAS**



Sale barato a Morena derroche en anuncios



Juez que pierde independencia se vuelve político: magistrado



Uno de cada seis niños en Gaza sufre desnutrición grave: ONU



Se evaden 6 mil mdp por contrabando y fraude en aduanas



Iglesia: Violencia contra niños, un grito de alarma



Aprovechan ganga de 3 likes argentinos a peso para calentar elección



Gracias al poco viento levantan la contingencia ambiental, pero...



Lideran lista negra turismo y alimentos



Rompen récord en 2023 ganancias bancarias



Producción de crudo en enero fue la más baja de Pemex en 45 años



Pega en Morelos alza en feminicidios y violencia extrema contra mujeres



Políticos *camaleones* cambian al color 4T



Disminuyen 26.6% las devoluciones



México pierde el tiempo en sector aeroespacial



Los donativos, el otro perfil



Viene guerra sucia de derecha sin precedente, alerta Noroña



Escasez de agua hundirá, aún más, a la CDMX



FGR investiga a Ana Guevara por millonarios desvíos



Usan escoltas armados como golpeadores en Ciudad Juárez



INFORMACIÓN

EDUCACIÓN SUPERIOR

- **Analizan el subsuelo a 2 mil metros el gobierno y especialistas de la UNAM (La Jornada, p. 39)**
- **Claustro de Sor Juana reconocerá derechos laborales de maestra (La Jornada, p. 42)**
- **Alistan inspecciones en chelerías de en zonas de FES y CCH (El Universal, p. 18)**
- **Innovación en control de diabetes y daño renal (Reporte Índigo, p. 8)**
- **Salario ‘de hambre’: profesionistas ganan un promedio de 13 mil 500 pesos (Publimetro, p. 8)**
- **Las matemáticas están presentes en la vida diaria, aunque no se pueda explicar qué son (La Jornada, p. 6-Ciencias)**

SEP

- **Educación inicial de SEP, sólo para 0.8% de niños (La Jornada, p. 16)**

SECTOR EDUCATIVO

- **Crean cátedra Ruth Mercado en la Escuela Nacional de Maestros (La Jornada, p. 14)**
- **Habitantes de Zihuatanejo y Petatlán exigen médicos, profesores y cinco puentes (La Jornada, p. 17)**
- **“La ansiedad matemática incide en el aprendizaje” (El Universal, p. 2)**

NORMALES

- **Coptan para dividir a padres de los 43 (Excélsior, p. 14)**

MAGISTERIO

- **SNTE, 80 años de corrupción y corporativismo: disidentes (La Jornada, p. 14)**



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	1	39

Analizan el subsuelo a 2 mil metros el gobierno y especialistas de la UNAM

Rocío González Alvarado

Junto con especialistas de los institutos de Geofísica y de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), el gobierno capitalino realiza estudios de sísmica de reflexión para conocer qué está ocurriendo a entre mil y 2 mil metros de profundidad en el subsuelo y las implicaciones de los microsismos recientes en el poniente de la Ciudad de México.

En entrevista con este diario, la secretaria de Gestión Integral de Riesgos y Protección Civil, Myriam Urzúa, explicó que los estudios llevarán meses de trabajo, por lo que de antemano la población debe saber que los microsismos van a continuar, pero dado que no pasan de magnitud 4, no van a provocar un colapso en las viviendas, pero sí es pertinente que se hagan revisiones constantes para que, en caso de daño, se atiendan de manera inmediata.

La funcionaria aseguró que las familias que han resultado afectadas serán apoyadas por el Instituto de Vivienda (Invi), que estaría en posibilidad de otorgar préstamos con asistencia técnica para rehabilitar los inmuebles identificados con riesgo alto y medio, según los dictámenes realizados por el Instituto de la Seguridad en las Construcciones y la asociación de Directores Responsables de Obras.

Comentó que las grietas que se han observado en las calles de la zona donde se tiene identificada la falla Plateros-Mixcoac son superficiales, pero se está analizando con especialistas de qué manera darles un tratamiento especial para solucionarlas.

Respecto de los estudios, señaló que en el caso de los realizados con el Instituto de Geofísica se iniciaron en noviembre del año pasado y continuarán por lo menos entre seis y ocho meses más, pero cada mes se darán a conocer avances; mientras los de Ingeniería apenas comenzaron y concluirán en cinco meses, aproximadamente.

Eso no quiere decir que nos quedemos esperando, sino que estamos haciendo todo lo humanamente posible para tener información de lo que está ocurriendo en el subsuelo, porque la naturaleza no avisa, y debemos tener el conocimiento de los riesgos para plantearlos a la población.

Apuntó que se cuenta con un equipo de entre 10 y 15 especialistas que realizan las investigaciones, para lo cual se tiene contemplado un presupuesto de entre 2 y 4 millones de pesos.



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	1	39

Por último, señaló que se trata de un tema técnico que no debe convertirse en un asunto político, por lo que en las reuniones con los vecinos se ha invitado al personal de Protección Civil de las alcaldías Álvaro Obregón y Benito Juárez, a fin de que haya un sólo vocero y no se caiga en confusión.



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	1	42

Claustro de Sor Juana reconocerá derechos laborales de maestra

FERNANDO CAMACHO SERVÍN

Un tribunal colegiado ratificó la sentencia favorable que había recibido en junio de 2023 la docente Alicia Hopkins Moreno, quien inició un juicio contra la Universidad del Claustro de Sor Juana (UCSJ) por despido injustificado, por lo que deberán reconocer sus derechos laborales.

Como se ha informado, tanto Hopkins como su colega Melissa Fernández Chagoya demandaron en febrero a la UCSJ, luego de que la institución cesara el contrato de ambas a finales de 2022, lo que interpretaron como represalia por pedir que aclararan una presunta agresión sexual contra dos estudiantes.

En entrevista, Hopkins y su abogado, Jesús Emmanuel Beltrán, explicaron que el 21 de junio de 2023 el séptimo tribunal laboral de asuntos individuales de la Ciudad de México falló a su favor, y aunque la UCSJ interpuso un amparo, el primer tribunal colegiado en materia de trabajo rechazó la solicitud.



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	1	18

Alistan inspecciones de chelerías en zona de FES y CCH

Titular del Inveamex afirma que UNAM pidió una revisión por venta de alcohol, incluso a menores

REBECA JIMÉNEZ Corresponsal
—metropoli@eluniversal.com.mx

Naucalpan, Méx.— Autoridades de la UNAM solicitaron a la Consejería Jurídica mexicana y al Instituto de Verificación Administrativa del Estado de México (Inveamex) que realicen operativos en antros que operan alrededor de escuelas y facultades, como el CCH Naucalpan, FES Acatlán, FES Iztacala, FES Cuautitlán y FES Aragón, para dar más seguridad y evitar que los estudiantes se excedan en el consumo de bebidas alcohólicas.

Así lo informó Rigoberto Enriquez Prado, encargado de despacho del Inveamex, quien agregó que “la UNAM nos pidió inspeccionar todos los establecimientos que operan en torno a sus escuelas en el Estado de México”, para después, con autoridades, cerrar los antros que venden alcohol a estudiantes, incluso menores de edad.

Vecinos y profesores han señalado su preocupación por las “chelerías” y antros que operan alrededor del CCH Naucalpan, en la zona de Los Remedios, así como enfrente y en calles aledañas a las FES Acatlán, en Naucalpan; FES Iztacala, en Tlalnepantla; FES Cuautitlán, en Cuautitlán Izcalli y Cuautitlán, así como FES Aragón, en Nezahualcóyotl.

Ningún antro que venda bebidas embriagantes puede operar a una distancia de 200 metros de escuelas, indicó el titular de Inveamex. ●



Reporte Indigo

FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	1	8

Innovación en control de diabetes y daño renal #IPN

POR YVONNE REYES

Científicos del Instituto Politécnico Nacional (IPN) y del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados (Cinvestav) desarrollan una tecnología innovadora, basada en espectroscopía fotoacústica, que determina en personas con diabetes la hemoglobina glucosilada, marcador del control de la diabetes y sustancias asociadas a daño renal.

El nuevo método de diagnóstico, creado por especialistas de la Escuela Superior de Medicina (ESM) del IPN y del Departamento de Física del Cinvestav, usa 60 microlitros de sangre (un tercio de gota) para medir distintas variables y, a diferencia del método convencional, no usa sustancias tóxicas, como cianuro de potasio, para tratar la muestra.

Guadalupe Cleva Villanueva López, investigadora de la ESM y titular del proyecto, destacó que esta innovación mundial detecta la hemoglobina glucosilada en sangre y otras sustancias en plasma y orina para el control de la dia-

Crean especialistas del IPN tecnología que mejora el control de glucosa y la detección temprana del daño renal mediante espectroscopía fotoacústica

betes y la revelación temprana del daño renal.

“No hay metodologías que analicen diversas variables en una sola muestra sin tener que prepararla o destruirla; al detectar hemoglobina glucosilada, creatinina, urea y proteínas se mejorará el control metabólico de la diabetes y evitará la insuficiencia renal al hallar oportunamente el daño”, explicó la integrante del Sistema Nacional de Investigadoras e Investigadores (SNII) Nivel I.

Resultados novedosos

Por su parte, Alfredo Cruz Orea, especialista en física del Cinvestav, dijo que, aunque la espectroscopía fotoacústica se desarrolló a finales de los años 70, no es una técnica comercial.

“Con este prototipo y un software que desarrollamos se obtuvieron resultados novedosos. En un rango amplio del espectro de absorción de la sangre se pueden ver diferentes elementos indicativos de diabetes y daño renal”, precisó el especialista adscrito al SNII Nivel III.

El Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición “Salvador Zubirán” optimizará y validará la utilidad de la tecnología en 400 pacientes con diabetes y 400 voluntarios sanos.

Asimismo, el nuevo método de diagnóstico tendrá que ser analizado por la Comisión Federal para la Protección Contra Riesgos Sanitarios, la autoridad sanitaria nacional, para obtener su registro sanitario en caso de que cumpla con los requisitos de calidad, seguridad y eficacia.



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	1	8

Salario 'de hambre': profesionistas ganan un promedio de 13 mil 500 pesos

Los profesionistas y técnicos profesionales –con estudios de licenciatura o su equivalente– aspiran a un salario máximo promedio de 13 mil 500 pesos mensuales en México, que no alcanza ni para cubrir los gastos básicos de una familia.

Secretaría de Economía (SE) informó que, aun cuando hay industrias como el comercio al menudeo y servicios relacionados con la minería, que pagan hasta 25 mill pesos, el sueldo medio nacional alcanza siete mil 480 pesos.

Precisó que las mujeres profesionistas son las más castigadas en materia salarial, con una remuneración de apenas seis mil 930 pesos mensuales, contra siete mil 840 pesos que reciben los hombres.

Pero, si se trata de jóvenes recién egresados de la universidad o escuelas técnicas del país, el salario promedio cae hasta cuatro mil 510 pesos para las mujeres y cinco mil 890 pesos para los hombres.

Salario para profesionistas por estados

A través del sitio Data México, la SE señaló que Baja California Sur es el estado con el mejor salario promedio, para profesionistas y técnicos, con una remuneración de 13 mil 500 pesos mensuales, que es la más alta de todo el país.

Señaló que Coahuila se colocó en la segunda posición del ranking, con un sueldo promedio de 11 mil 400 pesos; seguido de Nuevo León, con un nivel salarial para los profesionistas de 11 mil 200 pesos mensuales.

Detrás se ubicaron Sinaloa, con un sueldo de 10 mil 900 pesos; Campeche, con 10 mil 700 pesos; Tabasco, con 10 mil 200 pesos; Nayarit, con 10 mil 100 pesos y Yucatán, con nueve mil 420 pesos mensuales.

En contraste, los estados que ofrecen el salario promedio más pobre a los profesionistas y técnicos están encabezados por Morelos, con dos mil 670 pesos; Querétaro, con 680 pesos; y la Ciudad de México, con cinco mil 2690 pesos al mes.

¿Para qué alcanzan ese salario?

La economista y especialista en Finanzas, Mónica Urrutia, explicó que el salario para los profesionistas, reportado por la Secretaría de Economía, no alcanza para ofrecer comida y servicios básicos a una familia.



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	1	8

Explicó que, si se toma como referencia que un hogar promedio en México tiene cuatro integrantes: dos padres y dos hijos, se puede comprobar que el ingreso máximo de 13 mil 500 pesos mensuales, que se reporta en Baja California Sur, apenas cubre la manutención de tres personas.

“El Coneval (Consejo Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo Social) reportó que una persona requiere cuatro mil 529 pesos mensuales, para cubrir el costo de alimentos y los servicios básicos.

“Ello significa que el sueldo de 13 mil 500 pesos solo costea las necesidades de tres integrantes de una familia promedio, mientras que entre los salarios más bajos, que promedian menos de tres mil pesos, con dificultades se puede financiar una canasta de alimentos, tasada en dos mil 328 pesos al mes por persona”, apuntó la especialista.

Carreras mejor pagadas

A través del micrositio Observatorio Laboral, la Secretaría del Trabajo reportó que las carreras mejor pagadas, con el salario mensual más alto al cierre del tercer trimestre de 2023, son:

- Estadística: 31 mil 686 pesos
- Finanzas, banca y seguros: 24 mil 972 pesos
- Medicina: 20 mil 589 pesos
- Salud pública: 19 mil 31 pesos
- Ciencias de la tierra y de la atmósfera: 18 mil 635 pesos
- Minería y extracción: 18 mil 14 pesos
- Mercadotecnia y publicidad: 18 mil 864 pesos
- Economía: 17 mil 535 pesos
- Electricidad y generación de energía: 17 mil 296 pesos
- Electrónica y automatización: 17 mil 89 pesos



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	CIENCIAS	6

“Las matemáticas están presentes en la vida diaria, aunque no se pueda explicar qué son”

Reyes Martínez Torrijos

Las matemáticas tienen un componente estético extraordinario; yo trabajo las cosas nobles, grandes y bellas en ella y me gustaría mucho que México tuviera más de esa ciencia, sostuvo Santiago Alberto Verjovsky Solá, ganador de los premios Nacional de Ciencias 2021 (anunciado de forma reciente) y de Investigación en Matemáticas en América Latina 2024.

En entrevista con La Jornada, el matemático expresó estar muy contento por haber recibido esos galardones, que fueron casi una sorpresa a mis 81 años. Más vale tarde que nunca.

Ejemplificó la belleza de su disciplina con los sólidos platónicos: el tetraedro, el cubo, el octaedro, el icosaedro y el dodecaedro, que son polígonos regulares, es decir, completamente simétricos y se conocen desde la Grecia clásica. Son impresionantes.

Verjovsky Solá (Ciudad de México, 1943) destacó los números primos, que son las partículas elementales con que se construye cualquier número. Es fabuloso porque después va a ir creciendo en teoría de números hasta que encontramos números primos grandísimos que tienen implicaciones en la vida cotidiana. Cada que alguien usa su tarjeta de crédito, hay una asombrosa cantidad de matemáticas.

Otra muestra de la difusión de las matemáticas es el uso común del GPS, porque la Tierra se está moviendo a una velocidad tan rápida alrededor del Sol en una curva elíptica en 365 días, más o menos, que hay que usar la teoría de la relatividad de (Albert) Einstein para ser localizado con ese sistema, explicó el investigador de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).

Contó que hacer una búsqueda en Google y encontrar lo que indagamos de forma instantánea tiene que ver con las matemáticas, en específico con la ciencia de datos; en comparación con el pasado, cuando era necesario ir a la biblioteca, buscar una referencia bibliográfica y cargar pesadas compilaciones de revistas matemáticas para hallar cierta información.

Lo anterior se suma a la sorprendente inteligencia artificial (IA), que no se preveía hace 10 años. A pesar de que no se puede explicar qué son las matemáticas es clarísimo que están muy presentes en nuestra vida cotidiana.



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	CIENCIAS	6

Verjovsky es uno de los matemáticos más eminentes del país y ha conectado con su trabajo diversas áreas, lo cual es uno de sus aportes más importantes. Como me gusta todo, le entro a todo, destacó.

Sus primeros trabajos sobre flujos de Anosov continúan siendo muy reconocidos por los expertos en el área, 40 años después. Verjovsky ha sido clave en la formación de un núcleo de investigación en torno a sistemas dinámicos. En la actualidad sus áreas de interés se hallan también en la geometría y la topología. En 2018 recibió el Premio Universidad Nacional.

Doctor en matemáticas, admitió que no existe una definición precisa por la extensión y variedad de cosas que estudia. “Se puede decir a priori que es la ciencia de la forma, la cantidad, la combinatoria, la probabilidad, las deformaciones de los espacios...; incluye la geometría, el análisis, la probabilidad, la estadística, el número de posibilidades de hacer algo. Abarca muchas cosas y a eso se debe su importancia”.

Destacó que, como todas las ciencias, estamos en pañales, porque cada vez que hacen un descubrimiento matemático, se abren caminos diferentes. Si se descubre que hay partículas subatómicas, entonces se crea una teoría que trata de explicarlo y va a ir creciendo.

Verjovsky Solá afirmó que las personas no ven que desde que se levantan y se ponen el calcetín izquierdo o derecho, hasta que se ponen su pijama en la noche, utilizaron matemáticas casi todo el tiempo. Está como oculta y funcionando en todo. Está en un automóvil, en el que intervienen otras ciencias como la física y la química, y en la ingeniería en los grandes cálculos de edificios.

Reiteró que la belleza es lo que más le gusta de las matemáticas. Para verla hay que entender su lenguaje, pero es similar al sentido del descubrimiento en ciencias naturales. En el mundo de las ideas los hallazgos matemáticos también son fabulosos.

Señaló que seguirá trabajando, pues “todavía tengo ideas, mientras dure aquí voy a seguir pensando. Tengo tres alumnos extraordinarios. Me gusta mucho eso: he formado a 17, algunos están en provincia, uno en Francia y otro en Portugal. Es una carrera fantástica y ahora es una de las más redituables que hay, porque todo funciona con base en matemáticas.

“Si se trata de ser creativo –continuó el investigador–, no hay nada mejor que matemáticas. Ninguna ciencia ofrece la libertad absoluta creativa como las matemáticas. En países donde hay opresión científicos prefieren irse a esta área del



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	CIENCIAS	6

conocimiento, porque la única obstrucción ahí es que algo no sea cierto, que no sea verdad.”

Refirió que la “matemática es tan bella que es capaz de probar que hay cosas que no puede demostrar, como sostenía Kurt Gödel, quien sale acompañando a Einstein en la película Oppenheimer. Gödel demostró el teorema de incompletitud: hay proposiciones en matemáticas que éstas no pueden decir si son verdaderas o falsas. Esa ciencia es tan extraordinaria que es capaz de encontrar sus propios límites”.

También lamentó que junto a la nobleza de su disciplina, hay una parte que es universal: el uso para cosas bélicas. Contó que desde Arquímedes ocurrió eso, luego con Napoleón (Bonaparte), quien tenía a su lado a Pierre Simon Laplace y a impresionantes científicos.

Las matemáticas tuvieron sus partes positivas y negativas. Por ejemplo, el Proyecto Manhattan de la bomba atómica. Esto es para decir que en las ciencias sí hay libertad creativa, pero puede descarrillarse e irse por mal camino, concluyó Verjovsky Solá.



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	1	16

Educación inicial de SEP, sólo para 0.8% de niños

Laura Poy Solano

A pesar de contar con recursos públicos por 630 millones de pesos, la Secretaría de Educación Pública (SEP) sólo atendió a 0.8 por ciento de 6.3 millones de menores de neonatos a 2 años 11 meses con derecho a una educación inicial que incentive su desarrollo cognitivo, físico, afectivo y social, revela la Auditoría Superior de la Federación (ASF) en su informe de la cuenta pública 2022.

Incluso para la población de ese rango de edad que ya está matriculada en dicho nivel educativo, es decir, poco más de 217 mil menores, la dependencia federal ofreció cobertura a sólo 22.7 por ciento, 49 mil 296 menores de tres años.

En la auditoría 2022 sobre la expansión de la educación inicial, la ASF detectó que de la población objetivo atendida, 60.1 por ciento (29 mil 647) correspondió a la modalidad escolarizada y 39.9 por ciento (19 mil 649) a la no escolarizada.

Lo anterior, destaca, denota la necesidad de crear condiciones para la prestación universal de servicios públicos de educación para la primera infancia, a fin de garantizar el derecho de niñas y niños de hasta 2 años 11 meses a educación.

El programa se propone la ampliación de la cobertura en este nivel escolar con el mantenimiento de los Centros de Atención Infantil federalizados y los de Desarrollo Infantil en proceso de regularización con inmueble federalizado, así como la creación de la Estrategia de Visitas a Hogares, y la operación de los Centros Comunitarios de Atención a la Primera Infancia, la contribución es baja, con 0.4 por ciento respecto de 6.3 millones de infantes en ese rango de edad.

La cifra es inferior en 0.3 puntos porcentuales a la meta de 0.7 por ciento establecida por la SEP, y lo mismo ocurre en la modalidad no escolarizada, con 0.3 por ciento de cobertura, de una meta de 0.9.

El ente fiscalizador señala que la SEP erogó en 2022 poco más de 630 millones de pesos, monto inferior en 0.01 por ciento al presupuesto modificado y 19.5 por ciento (152.7 millones) al aprobado por 782.7 millones de pesos, lo cual tuvo como resultado que en 62.5 por ciento de los rubros registrados en la Matriz de Indicadores para Resultados 2022 del programa presupuestal U031 se reportaran resultados menores a los programados.



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	1	16

La ASF destaca que la dependencia no identificó el efecto de las reducciones presupuestarias en el cumplimiento de objetivos y metas, por lo que recomendó a la dependencia fortalecer mecanismos de control, a fin de garantizar que los apoyos se asignen conforme a las reglas de operación del programa.



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	1	14

Crean cátedra Ruth Mercado en la Escuela Nacional de Maestros

Laura Poy Solano

La formación inicial y continua de los maestros es una de las tareas prioritarias para cualquier Estado, y más cuando se propone una transformación profunda de su sistema educativo, aseguró Juan Manuel Rendón, profesor-investigador y ex director de la Benemérita Escuela Nacional de Maestros (BENM).

Por ello, informó, profesores e investigadores de esa casa de estudios crearon la Cátedra de Estudios sobre la Formación Docente y la Docencia Ruth Mercado Maldonado, que busca promover un espacio de diálogo, investigación y debate.

En entrevista, explicó que dicha cátedra es resultado de un esfuerzo colectivo para llenar un vacío que existe en muchas instituciones, incluida la BENM, de tener un espacio académico de reflexión, diálogo y debate que ponga énfasis en la formación de futuros profesores.

Consideró que frente a un nuevo proyecto educativo, con novedosos planes de estudio para la educación normal y la formación básica, una actualizada familia de libros de texto gratuitos, y un cambio de gobierno, vale la pena pensar la labor docente y el papel tan relevante que tiene la formación inicial y continua de los maestros.

El especialista destacó que los profesores también quisimos hacer un homenaje a la labor esclarecedora de la doctora Mercado, investigadora que ha impulsado una visión muy crítica sobre nuestro quehacer como educadores, y que nos permite un punto de partida para ir abriendo caminos a la reflexión, a través de conferencias, seminarios, talleres, encuentros y actividades artísticas y culturales.

Hoy, más que nunca, enfatizó, es necesario entender la distancia entre el discurso oficial lleno de adjetivos, como emancipador, forjador de pensamiento crítico, decolonial, comunitario, etcétera, con el terreno real, con lo que viven los maestros de a pie, que también hacen su propia investigación y que están inmersos en una cotidianidad que no es la ideal, pero que recoge lo que realmente necesitan los alumnos.

Las investigaciones de las doctora Mercado, subrayó, nos permiten recuperar la importancia de la formación docente de cara a la realidad del aula y de las escuelas, y a partir de ese caminar ir construyendo nuevas reflexiones, en torno a nuestro quehacer docente.



La Jornada

FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	1	14

La Cátedra, aseguró, busca ser un espacio de diálogo colectivo a través de seminarios, talleres, conferencias, e incluso, dijo, con el disfrute de la cultura y el arte. Queremos que se convierta en motivo para el análisis y la reflexión, pero también para escuchar a quienes están en las aulas y tienen mucho que aportar a la formación inicial de docentes.



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	1	17

Habitantes de Zihuatanejo y Petatlán exigen médicos, profesores y cinco puentes

Sergio Ocampo Arista
Corresponsal

Petatlán, Gro., Comisarios ejidales de unos 40 pueblos de la sierra de Petatlán y de Zihuatanejo, en la Costa Grande de Guerrero, demandaron que lleguen a sus comunidades los beneficios que anunció el presidente Andrés Manuel López Obrador, durante su visita al puerto de Zihuatanejo. Llevamos 30 años luchando por la paz y por mejorar nuestras vidas, aseguró una agricultora que asistió a la asamblea realizada en Piedra de Veliano.

El evento se llevó a cabo en la cancha de la comunidad Pueblo de Veliano, municipio de Petatlán. Una comisaria que leyó sus demandas aseguró que “los compas tienen miedo de acercarse, ha habido mucha represión aquí en los pueblos de la Sierra por parte de fuerzas federales y estatales, y bueno, también por la masacre de 20 personas, no 13 como se dijo, el pasado 6 de enero aquí en la cabecera; otros de plano no vinieron, tienen miedo, no quieren que los vean en videos y piden que las fotos se las tomen de espaldas”.

Critican a la Fiscalía

La dirigente agraria comenzó a leer su comunicado con voz temblorosa, dirigiéndose a las comunidades de alrededor por la ola de violencia, y el hostigamiento que se presenta, sobre todo de la Fiscalía delestado, que haciendo uso del poder llega a amedrentar, violando los derechos humanos de los pueblos.

Aseguró que ella y sus vecinos se niegan a que regrese a su puesto la fiscal Sandra Luz Valdovinos, porque trabaja con el crimen organizado y va a los pueblos a robar y a causar terror a las comunidades más olvidadas y atropelladas desde hace décadas. La gente lucha por sobrevivir, pero ella quiere arrasar con lo poco que la gente ha construido.

Advirtió que si el gobierno no apoya a nuestros pueblos, que tampoco nos robe lo poquito que tenemos; estamos viviendo momentos de zozobra, no tenemos seguridad, salud, ni educación.

Sostuvo que la fiscal “no ha hecho nada por detener a los culpables de la masacre del 6 de enero; inculpó a gente inocente para encubrir a los verdaderos responsables: Hugo Maldonado, El Hacha; Norberto Salgado, El Calero; Filiberto Arreola, El 52; Edilberto Bravo, El Gavilán; Víctor y Juan Espino; Tobías Rodríguez, El 01, y Gregorio Rodríguez”.



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	1	17

La lideresa recordó que además de la masacre del 6 de enero, el 14 de febrero mataron a un campesino e hirieron a su esposa frente a su familia. Además, leyó sus peticiones: estas demandas son al presidente López Obrador y a la gobernadora, Evelyn Salgado Pineda, queremos doctores, medicinas, tenemos las clínicas cerradas, necesitamos maestros, reparación de escuelas; maestros de secundaria, porque los niños y jóvenes están olvidados en el tema de la educación.

Recordó que durante la visita del Presidente a Zihuatanejo “habló de los apoyos que vienen a Guerrero, queremos ser beneficiados en apoyos para el campo y la ganadería, ya que por años hemos estado olvidados en la parte alta de la Sierra, donde difícilmente llega la ayuda.

Queremos la pavimentación de la brecha que va de Petatlán a El Nogal, que beneficiará a más de 3 mil personas que tienen sus siembras de aguacate, maíz, y su ganado, y puentes para cinco pasos del río que conecta con la cabecera municipal.



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	1	2

“La ansiedad matemática incide en el aprendizaje”

La OCDE afirma que **la tensión provocada por las clases de esta materia se asocia negativamente con el rendimiento de estudiantes** que participaron en PISA 2022

MARÍA CABADAS

—nacion@eluniversal.com.mx

La preocupación, tensión, nervios y ansiedad que estudiantes experimentan con el aprendizaje de las matemáticas, inciden en el aprendizaje de esta asignatura, destaca la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE), que cada tres años aplica la prueba PISA a estudiantes de 15 años.

Los más recientes resultados de esa prueba no sólo revelaron la pérdida de aprendizajes de los estudiantes de la mayoría de los países participantes, sino también las afecciones emocionales que juegan un papel importante en su proceso.

Con base en la encuesta que los estudiantes resolvieron al momento de responder la prueba PISA, la OCDE elaboró el *Índice de Ansiedad Matemática (ANXMAT)*, que mide las emociones que enfrentan los alumnos con el

aprendizaje de esta materia.

De acuerdo con el organismo internacional, la ansiedad provocada por las clases de matemáticas se asocia negativamente con el rendimiento de los estudiantes en todos los sistemas educativos que participaron en PISA 2022.

Consultado al respecto, el coordinador de Investigación de la organización civil Mexicanos Primero, Fernando Ruiz, dice a EL UNIVERSAL que aún las autoridades educativas federales y estatales no comprenden el impacto que tienen las habilidades socioemocionales en los aprendizajes.



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	1	2

“Todavía hay incompreensión sobre la importancia que tienen las afecciones socioemocionales de los estudiantes en los aprendizajes. Esto está claramente evidenciado científicamente. Los propios maestros han advertido en múltiples foros que no tienen la capacidad para resolver las afecciones con las que los alumnos suelen ir a clases”, comenta.

Asegura que varios maestros han señalado que ellos mismos sienten que no están en una situación de bienestar socioemocional, “y esto termina por afectar las dinámicas que ellos construyen en las aulas”.

Según los resultados de PISA 2022, la ansiedad matemática es particularmente alta entre países o economías con bajos niveles de rendimiento en esa asignatura.

“Los 17 países/economías con los niveles más altos de ansiedad matemática en PISA 2022 [es decir, valores superiores a 0.47 en ANXMAT] obtuvieron resultados inferiores al promedio de la OCDE en matemáticas; de esos 17 países/economías, 13 tienen un rendimiento medio en matemáticas inferior a 400 puntos”, cita el organismo internacional.

Destaca que los niveles más bajos de ansiedad tienden a darse en países cuya puntuación media en matemáticas está por encima del promedio de la OC-

DE, sobre todo Dinamarca, Finlandia, Países Bajos y Suiza.

Resalta que para desarrollar la capacidad de los estudiantes para abordar problemas del mundo real y aplicar el conocimiento matemático con éxito, las escuelas y los sistemas educativos deben ir más allá de la educación matemática formal.

“Para abordar de frente las barreras importantes al aprendizaje de las matemáticas, es importante comprender y abordar las actitudes y emociones de los estudiantes acerca de las matemáticas, y desarrollar mentalidades y disposiciones positivas en los estudiantes hacia los desafíos y el esfuerzo del aprendizaje”, resalta la OCDE.

Fernando Ruiz opina que la Secretaría de Educación Pública (SEP) da por hecho que se trabaja con las habilidades socioemocionales, al incluirlo en los planes y programas de estudio.

“Con esto, ellos dan por hecho que las cosas van a suceder y no es así. Lo que la OCDE nos está mostrando es que existe una correlación entre la ansiedad y la depresión, por ejemplo, con los resultados de PISA

en matemáticas y lectura”, sostiene el investigador.

Dice que la OCDE ha señalado que las habilidades socioemocionales de los estudiantes no sólo tienen que ver en la vida económica de los estudiantes, ya que también tienen un fuerte impacto en la vida laboral y en la calidad de vida de los alumnos.

La OCDE expone en los recientes resultados de PISA, que “la ansiedad matemática puede reducirse mediante la formación en matemáticas, pero también mejorando las actitudes positivas hacia las matemáticas y el aprendizaje, incluidos modelos a seguir, mayor apoyo en las escuelas y fomentando una mentalidad de crecimiento”.

La fundadora y directora de la organización civil Educación con Rumbo, Paulina Amozurrutia Navarro, asegura que en el país se ha desdiseñado el tema socioemocional porque se cree que es algo secundario.

“En realidad, la base de todo proceso educativo, que un estudiante se sienta cómodo con su entorno y eso incluye sus maestros, la escuela y sus compañeros de clases. Esto ha quedado evidenciado a través de va-



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	1	2

rias corrientes pedagógicas, pero en México este es un tema que siempre ha sido relegado”, explica.

Desde su óptica, la enseñanza de las matemáticas en México no carece de una buena metodología.

“Los procesos de enseñanza de todas las materias lógico-matemáticas son muy arcaicos, y hablo de lógico-matemáticas, porque las matemáticas incluyen todos los procesos de razonamiento, de física, de química, por mencionar algunos, que son materias que para los mexicanos siempre han sido una piedra en el zapato, porque no nos han enseñado con métodos innovadores”, comenta.

Amozurrutia Navarro asegura que el tema socioemocional no es una prioridad en la nueva estrategia del gobierno de la llamada Cuarta Transformación, porque “lo ven como un simple accesorio, no indispensable, cuando tendría que ser transversal en todas las materias”.

Dice que la Organización Mundial de la Salud ha insistido en que en esta generación predominarán las enfermedades mentales y en México no se le ha dado importancia. ●



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	1	14

Coptan para dividir a padres de los 43

POR ANDRÉS BECERRIL
andres.becerril@gmm.com.mx

La unidad de los padres de los 43 normalistas de Ayotzinapa desaparecidos —hace 9 años y cinco meses— es blanco de divisiones e intentos de cooptación a través de “apoyos” económicos, denunció Vidulfo Rosales Sierra, abogado del grupo.

En entrevista con **Excelsior**, Rosales Sierra acusó que Felipe de la Cruz, exvocero de los padres de los estudiantes, de ser el vehículo desde donde la Comisión presidencial para la Verdad y la Justicia en el caso Ayotzinapa (CovaJ), la Comisión Ejecutiva de Atención a Víctimas (CEAV) y la Comisión Nacional de los Derechos Humanos (CNDH), tratan de cooptar para dividir al grupo.

“Hay este intento de fracturarnos; hay una intención deliberada del gobierno federal de exhibir fracturas dentro de los padres de familia; ‘mira, están divididos, están fracturados’; que se vea que hay otro grupo de padres; mediáticamente surge la idea de que hay otro grupo de padres y Felipe de la Cruz dice que tiene 19 padres, ¿cuál 19?, son tres papás que están con él y los demás son familiares de algunos lesionados y sobrevivientes del ataque —del 26 de septiembre de 2014—.

“El mismo De la Cruz se dice víctima porque su hijo era del Comité de Orden y Disciplina de la normal, si estuvo en los hechos, fue víctima, aunque salió ileso; hay otros estudiantes que salieron lesionados de gravedad, como Aldo (Gutiérrez), está en una condición complicada —permanece en estado vegetativo—, hay otros que perdieron un brazo, un dedo”.

Felipe de la Cruz, excandidato a diputado por Morena en 2021, confirmó a **Excelsior** que se reunió con funcionarios de la CovaJ y de la CEAV para ver el tema de la reparación del daño y así los padres puedan tener una ayuda económica.

Dijo que a petición de un grupo de padres “tuvimos una reunión en la Segob con la CovaJ, hace unos días, y de ahí se desprende una reunión con la CEAV para la información

A PARTIR DE LA AYUDA o de la figura de resarcimiento del daño buscan que los papás reciban dinero; lo rechazan porque los puede volver dependientes del Estado: abogado



Foto: Especial

Vidulfo Rosales, abogado del grupo de los padres de los 43, dio a conocer que hay una intención deliberada del gobierno federal de exhibir fracturas dentro de los papás de los normalistas.



Hay intento de fracturarnos; una intención deliberada del gobierno federal de exhibir fracturas dentro de los padres; ‘mira, están divididos, están fracturados’; que se vea que hay otro grupo de padres.”



El mismo De la Cruz se dice víctima porque su hijo era del Comité de Orden y Disciplina de la Normal, si estuvo en los hechos, aunque salió ileso.”

VIDULFO ROSALES
ABOGADO DE LOS PAPÁS DE LOS 43

10 AÑOS
se cumplen en septiembre de este año de la desaparición de los 43 normalistas.

sobre la posible decisión de la reparación del daño.

“No la han recibido, pero querían saber cómo está la situación y ese fue el tema específico en Chilpancingo, de cómo seña, cuál sería la integración de la reparación del daño, eso no quiere decir que se va a dejar el movimiento, sino todo lo contrario, para seguir con mayor fuerza en la exigencia de la verdad y la justicia”, dijo De la Cruz.

Rosales rechazó que en un caso abierto como el de los 43 se pueda ir por la reparación del daño.

política y jurídicamente”, dijo el abogado.

Mencionó que “la CNDH ha sido muy insistente en acercarse con los padres y otras organizaciones les han dicho a los padres que están en una condición económica muy precaria, ‘vean la ayuda humanitaria’, le dicen; tampoco genera consenso, hay opiniones divididas.

“Hemos sido cuidadosos de tener un consenso sobre el tema para no fracturar la unidad; hay quienes dicen que esa circunstancia puede volverlos dependientes del Estado, puede meter a la lucha en otra dinámica y se habla de muchas organizaciones de desaparecidos, colectivos que desvían su lucha y luego se convierten en organizaciones que van a hacer planes para la canasta básica, y el tema total se desdibuja, hay que analizarlo”, dijo.

Reconoció que hay padres de los 43 que opinan que recibir ayuda es legítimo y que no sería una reparación del daño.

Dijo que De la Cruz desde 2016 ha gestionado apoyos económicos para los padres. “Creó otra ruta de apoyos con el ganadero Pedro Segura Valladares, que tiene antecendentes delictivos, es primo de Francisco Salgado Valladares, jefe policiaco en los hechos de Iguala hace casi diez años. Segura Valladares les sigue dando dinero”, aseguró.

“Eso lo están confundiendo los compañeros, y el Estado tendría que clarificarlos, no se puede entrar a un tema de esa naturaleza porque es levantar falsas expectativas y es transitar por una ruta de cooptación más que de justicia”, expuso.

Dijo que en temas de derechos humanos hay cuatro características que debe revestir la justicia integral: verdad, justicia, reparación del daño y medidas de no repetición.

“Lo que se hace con las víctimas de desaparición forzada, que quizá es lo que se está confundiendo, son los apoyos humanitarios, que es para la canasta básica y una cantidad para la renta a los desplazados.

“El tema se ha discutido desde hace tiempo con los padres, primero se ha hablado de la reparación del daño y eso lo han rechazado los padres, eso es inviable



La Jornada

FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	POLÍTICA	14

• “Historia marcada por cacicazgos”

SNTE, 80 años de corrupción y corporativismo: disidentes

• El gobierno de Ávila Camacho lo creó para controlar a los docentes, que tenían fuerte referencia con el Partido Comunista, destaca experto



▲ Profesores de educación indígena durante una protesta en el centro de la Ciudad de México en la que exigieron un salario justo para todos los maestros. • Foto Alfredo Domínguez

Laura Poy Solano

A 80 años de su creación, el Sindicato Nacional de Trabajadores de la Educación (SNTE) se mantiene como un gremio “corporativo y gatopardista, que mantiene una cúpula sindical enquistada en el poder político y profundamente corrupta”, afirmaron profesores, dirigentes magisteriales disidentes e investigadores.

Recordaron que el surgimiento del gremio más grande de América Latina obedece a una decisión de Estado de unificar a todos los sindicatos del magisterio y, con ello, “establecer un control corporativo de los trabajadores de la educación, el cual no se ha roto en ocho décadas”.

Sin embargo, enfatizan que desde los años 50 del siglo pasado, con el Movimiento Revolucionario Magisterial (MRM), que encabezó el profesor y dirigente social Othón Salazar, inició una etapa de resistencia que “no ha concluido tampoco”.

En 1979 se creó la Coordinadora Nacional de Trabajadores de la Educación (CNTE) como la más importante disidente al interior del SNTE, que una década más tarde, logró encabezar la llamada primavera magisterial, la cual aceleró la caída del entonces cacique del gremio, Carlos Jongitud Barrios, quien fue sustituido por Elba Esther Gordillo, impuesta por el ex presidente Carlos Salinas de Gortari.

Fundado el 26 de diciembre de

1943, durante la presidencia de Manuel Ávila Camacho, el SNTE agrupa a más de 1.8 millones trabajadores de la educación de todo el país y de todos los niveles educativos.

Para hoy, cuando se cumplen 11 años de la aprehensión de Gordillo Morales, quien se autodesignó como presidenta vitalicia del gremio, su actual dirigente, Alfonso Cepeda Salas, ex coordinador de Finanzas de otro hombre cercano a Gordillo y ex secretario general del gremio, Juan Díaz de la Torre, anunció un “magno evento” de festejo en el Auditorio Nacional para celebrar al autoproclamado “ejército intelectual de la Cuarta Transformación”.

El pasado viernes en Jalisco, Cepeda Salas afirmó que desde el

origen del SNTE han sido dos las causas fundacionales “que le han dado impulso, sentido y rumbo. Uno, la defensa de la escuela pública en México y, otro, la defensa a ultranza de los derechos de los trabajadores de la educación”.

Sentencia con la que, afirmaron líderes disidentes, “no estarán de acuerdo miles de maestros que sufren la falta de democracia sindical y son obligados a la afiliación, porque no hay plaza si no estás en el SNTE”.

Enrique Ávila Carrillo, profesor decano de la Escuela Normal Superior de México y experto en la historia del movimiento magisterial, señala que entre los motivos que dieron origen al SNTE está la necesidad de garantizar apoyos al gobierno Ávila Camacho durante la Segunda Guerra Mundial, pero también para establecer un férreo control sobre los maestros en servicio, que “en aquella época tenían una fuerte referencia con el Partido Comunista”.

Será en el sexenio de Miguel Alemán Velasco, cuando el naciente SNTE “quede unido ya definitivamente a las siglas del PRI, generando un control político del magisterio y una acelerada descomposición de su dirigencia con un creciente enriquecimiento y la entrega de cargos públicos y de elección, incluso, gubernaturas. Ahí se inician los grandes negocios y la corrupción y se hace común en el sindicato el acoso sexual a las maestras”, enfatiza Ávila Carrillo.

Los dirigentes sindicales Pedro Hernández y Francisco Bravo afirman que la historia del SNTE ha sido marcada por sus cacicazgos. Primero con Jesús Robles Martínez, que detentó la secretaría general de 1948 a 1972; siguió Carlos Jongitud Barrios, de 1972 a 1989, cuando es defenestrado por el propio gobierno, y se designa a Gordillo Morales, quien, tras su detención en febrero de 2013, se ve obligada a abandonar la presidencia vitalicia del gremio.

Juan Manuel Rendón, ex director y profesor-investigador de la Benemérita Escuela Nacional de Maestro, destaca que el SNTE “ha mantenido su carácter corporativo y del sindicalismo”.



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	POLÍTICA	14

oficial del charrismo. Es defensor del *status quo*, aparece siempre como un negociador, pero en función de sus intereses particulares de cúpula. Subsiste un gatopardismo que le permite pintarse de tricolor, para después ser azul, verde esmeralda o guinda. Todo cambia, para que todo siga igual”.

Hernández Morales, secretario general del magisterio disidente de la sección 9 del SNTE, destaca que 44 de los 80 años del SNTE, la resistencia magisterial “ha estado ahí para defender los principios de la educación pública y una verdadera democratización del gremio y del país. No ha sido una lucha fácil. Son 200 maestros asesinados, cientos más encarcelados y miles que han perdido su empleo”.

La realidad de estas ocho décadas, afirma, es que “seguimos teniendo un sindicato rico, con maestros pobres, y eso dice mucho de lo que aún falta por avanzar para tener una democracia sindical y que los trabajadores de la educación realmente puedan elegir a sus representantes, y que estos luchen por sus derechos y la educación pública, más allá de los intereses políticos y electorales”.



OPINIÓN

EDUCACIÓN SUPERIOR

- Artículo Igualar oportunidades desde la universidad / Pedro Flores-Crespo (El Universal, ON LINE)
- Columna El Correo Ilustrado / Un rector ejemplar (La Jornada, p. 2)

SEP

- Columna Split Financiero / En ruta por la educación (La Razón, p. 20)

MAGISTERIO

- Columna Tiraditos // La CNTE amaga con marcha en vista de AMLO (ContraRéplica, p. 2)
- Columna Rozones // CNTE, rebelde sin causa (La Razón, p. 2)



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	OPINIÓN	ON LINE

Igualar oportunidades desde la universidad

Pedro Flores-Crespo

No basta con saber que México es un país injusto y profundamente desigual. Hay que revisar nuestras teorías a la luz de cómo vive realmente la gente sus vidas, generar nuevos datos e iniciar, por medio del “razonamiento público”, un movimiento “por una cancha pareja”. Esto hacen Roberto Vélez Grajales y Luis Monroy-Gómez Franco con su libro que lleva por título esa metáfora futbolística.

Ante un auditorio lleno de estudiantes y docentes de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la Universidad Autónoma de Querétaro, Vélez Grajales expuso sus ideas, escuchó comentarios, recibió críticas y estableció un fructífero diálogo en esta universidad que sólo acepta a cuatro de cada diez jóvenes de nuevo ingreso y de quien aún desconocemos públicamente su origen socioeconómico y antecedente cultural o étnico.

Indagar esto es importante porque según Vélez y Monroy, “la propia estructura de acceso a la educación se constituye en un embudo de oportunidades para la población con mayor desventaja educativa de origen”. Esto causa que en México un joven proveniente de un hogar encabezado por adultos con estudios profesionales tenga 13 veces más probabilidades de cursar la educación superior que un joven cuyos padres no tuvieron la oportunidad de recibir este nivel de formación.

La educación, como bien dicen los autores, “se ha entendido como el principal vehículo de movilidad social” porque con un título (que en teoría refleja el conocimiento adquirido) podemos emplearnos más fácilmente. El mercado laboral, prosiguen Vélez y Monroy, “suele recompensar de mejor manera” a los trabajadores con niveles educativos más altos y esto se observa más claramente a partir de haber estudiado la preparatoria.

Este dato debería dar esperanza a los jóvenes y a sus familias, contrario a la creencia del “para qué estudias”. Además, muestra la importancia que tienen las universidades públicas en México para ampliar las oportunidades de jóvenes cuyo trayecto de vida ha sido construido con serias e involuntarias dificultades personales, familiares, culturales y económicas. ¿Cómo contrarrestar las desigualdades de origen de nuestros jóvenes? ¿Qué puede hacer la universidad para que las personas puedan, efectivamente, guiar sus vidas como ellas valoran y tienen “razón de valorar”?

En primer lugar, sí es importante aceptar a un mayor número de jóvenes aspirantes en la universidad pública y que los criterios de selección no los penalicen por su origen o género. La sociedad no podrá saber si una chica o muchacho es apto si no tiene la oportunidad real para demostrarlo.



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	OPINIÓN	ON LINE

Segundo, abrir espacios en las universidades no es suficiente. Incluso, puede haber “buenas intenciones que dañan a los más vulnerables” (Gottfried y Conchas), como construir campi en zonas alejadas sin las condiciones necesarias o crear universidades del “bienestar” que más bien causan malestar (Rodríguez). Para contrarrestar las “circunstancias”, es decir, aquellos factores que no dependen de nosotros ni de la agencia que individualmente poseemos pero que sí condicionan nuestros logros, podemos empezar por cultivar en los jóvenes el pensamiento científico, formarlos integralmente y no sólo para un trabajo, desplegar un trato digno dentro de las aulas y revisar las reglas de evaluación del aprendizaje. Nuestras clases diarias sí pueden contrarrestar la desigualdad al promover la agencia del joven y enseñarle, con el ejemplo, a ser consciente de sus capacidades y acciones meritorias en bien de los demás.

<https://www.eluniversal.com.mx/opinion/pedro-flores-crespo/igualar-oportunidades-desde-la-universidad/>

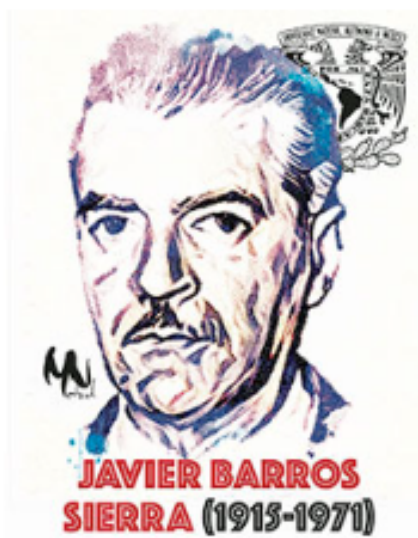


FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	EL CORREO ILUSTRADO	2

Un rector ejemplar

Ayer se conmemoró el natalicio de Javier Barros Sierra (1915-1971), rector de la UNAM de 1966 a 1970.

El 30 de julio de 1968, el presidente Díaz Ordaz ordenó al Ejército reprimir a los estudiantes que se refugiaban en las instalaciones de la Escuela Nacional Preparatoria 1. Los soldados destruyeron con una bazuca la puerta principal del siglo XVIII. Tras la aprehensión de estudiantes que precedió, Barros izó la bandera nacional a media asta en la explanada de Rectoría y pronunció un discurso en defensa de la autonomía universitaria y libertad para los estudiantes. Un día después, encabezó una de las marchas más importantes del movimiento estudiantil del 68, donde se reunieron un estimado de 80 mil personas y escucharon el discurso que invitaba a la comunidad universitaria a unir esfuerzos con la sociedad mexicana para las causas libertarias de México.



Javier Rivera R.



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	NEGOCIOS	20

SPLIT FINANCIERO

EN RUTA POR LA EDUCACIÓN

POR JULIO PILOTZI

La educación es un derecho fundamental que, en teoría, debería estar al alcance de todos. Sin embargo, la realidad nos muestra un panorama distinto, en el que el rezago educativo es un desafío considerable en la mayor parte de México.

En este contexto, iniciativas como "En ruta por la educación", de Fundación Traxión, brazo altruista de la firma mexicana líder en transporte y logística Traxión, representa una solución tangible y eficaz que merece ser reconocida y replicada. Desde su implementación, en 2021, este programa ha destacado por acercar la educación a comunidades vulnerables y a aquellos jóvenes y adultos que, por diversas circunstancias, no han podido concluir su educación básica. Con aulas móviles, equipadas con tecnología de punta y dotadas del equipamiento necesario, incluyendo computadoras y acceso a Internet, "En ruta por la educación" se ha convertido en un puente que conecta a personas mayores de 15 años con el mundo de las oportunidades educativas, sin importar dónde y en qué situación se encuentren.

Al extender sus servicios a Querétaro y reforzar su presencia en Tabasco en este 2024, el programa no sólo expande su cobertura geográfica, sino que también profundiza su acción: una segunda oportunidad para aquellos a quienes el sistema tradicional ha olvidado.

Respaldó automotriz a mexicanos. Hay que poner atención a lo que está aprobando el sindicato United Auto Workers (UAW), que firmó un acuerdo para la creación de un proyecto solidario para respaldar a los trabajadores automotrices en México. UAW, que representa a cerca de 146 mil trabajadores, en los que entran los fabricantes de automóviles de Detroit, con Ford, General Motors y Stellantis (la matriz de Chrysler), quiere que los mexicanos, en los que también contemplan a sindicatos independientes, tengan mejores prestaciones salariales. Se adelanta que no es suficiente con los nuevos contratos colectivos de trabajo, sino también quiere solidez para cuando

compromiso con la erradicación de esta gran problemática en la sociedad. La elección de estos estados no es casual, responde a una estrategia bien pensada para intervenir donde más se necesita. Y es que, en Querétaro, "En ruta por la educación", con el apoyo del Instituto Nacional para la Educación de los Adultos (INEA) y la validación oficial de la Secretaría de Educación Pública (SEP), pretende recorrer, durante 12 meses, nueve de los municipios más afectados en la entidad, con la meta de entregar tres mil certificados al concluir el año.

La idea de recorrer Tabasco, por segundo año consecutivo, en esta ocasión tiene como objetivo alcanzar a más de un millón 700 mil personas y otorgar cuatro mil nuevos certificados, lo que se sumaría al impacto ya generado de más de 30 mil beneficiados y más de 11 mil 500 certificados entregados a nivel nacional. Así, la fundación, dirigida por Alejandra Méndez, se posiciona un año más como un faro de esperanza, al ofrecer mucho más que educa-

se enfrentan a todo lo que tiene que ver con sus condiciones de trabajo y para cuando se dan alertas de obstáculos de libertad sindical. El proyecto solidario pretende dar recursos y apoyo a estos trabajadores, buscando mayor igualdad y justicia en la industria automotriz en toda América del Norte.

Planta de Tesla. Y ya que hablamos del sector automotriz, habrá que darle el beneficio de la duda a Samuel García, gobernador de Nuevo León, porque nuevamente afirma que el 3 de marzo iniciará la construcción de la planta de Tesla en esta entidad. Justamente, hace un año, Elon Musk confirmó esta inversión, donde meses después, con un escenario de nerviosismo político, se hablaba de la posibilidad de cancelación de esa planta en nuestro país. No hay que olvidar que, no hace mucho, la empresa de autos eléctricos dijo que retrasaría la construcción de su planta de montaje en el estado por el momento económico que vivía Estados Unidos, pero, sobre todo, el que se vive en el mundo. Quizá Samuel García tenga que colgarse una medalla más ahora que también confirmó el inicio de la segunda fase de las obras en Línea 4 de Metrorey.

Voz en off. Un total de 200 millones de pesos fue lo que se invirtió para reinaugar el estadio que tendrá todo listo para el Abierto Mexicano de Tenis en Acapulco, Guerrero. Esta inversión generó más de 500 empleos directos y 1,500 indirectos.

A cuatro meses del devastador huracán Otis, Acapulco recibirá a 32 tenistas, encabezados por Alexander Zverev y Holger Rune, que parten como favoritos para ganar el Abierto Mexicano 2024, que se disputará del 26 de febrero al 2 de marzo.



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	NACIÓN	2

Tiraditos

INAI, EN MEDIO DE LA GUERRA DE DIFUSIÓN DE DATOS

• Menuda labor tiene por delante el Instituto Nacional de Acceso a la Información y Protección de Datos Personales (INAI), luego de esta guerra de difusión de números telefónicos de dirigentes de Morena que se ha dado en redes sociales, violentando así el tema de los datos personales. El Instituto dice que tiene la facultad de iniciar investigaciones para determinar posibles incumplimientos a los principios, deberes y derechos establecidos en la legislación en materia de datos personales, ya sea de oficio o a petición de parte. Más allá de sus facultades, la gran interrogante es si va a realizar las indagatorias correspondientes; pero lo importante es si van a dar con los responsables. Por cierto, ahora que su presidente, **Adrián Alcalá**, anda de viaje por Barcelona, España.

LA CNTE AMAGA CON MARCHA EN VISTA DE AMLO

• Intensa será la visita del presidente **Andrés Manuel López Obrador** por el puerto de Salina Cruz, Oaxaca, donde lo esperarán trabajadores de la disidencia magisterial. Los maestros de la Coordinadora Nacional de la Educación determinaron parar clases este lunes para manifestarse y demandar al mandatario federal el establecimiento de mesas de trabajo para que les entreguen vales de despensa y uniformes, entre otros pendientes. Poco les importa que paren 13 mil planteles de la zona y se queden sin clases cerca de un millón de alumnos de nivel básico.

LA NUEVA INCORPORACIÓN AL EQUIPO DE TABOADA

• Los panistas no saben si festinar o preocuparse por la incorporación de **Alejandro Rojas**, ex senador de Morena, al equipo de **Santiago Taboada**, candidato del frente opositor a la jefatura de Gobierno. Lo que recuerdan los del blanquiazul es que el ex legislador siempre ha terminado mal con sus anteriores jefes. Así sucedió con **Marcelo Ebrard Casaubon**, cuando fue secretario de Gobierno. Tras pasar un rato en la congeladora, encontró cobijo con **Ricardo Monreal**, pero ahora las cosas no le fueron del todo positivas, decidió abandonar las filas de Morena. Veremos cuánto le dura esta incorporación, pero sobre todo cuánto va a aportar a la campaña.



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	LA DOS	2

ROZONES

Morena contra Morena

Resulta que la que ayer fue señalada de reprimir a manifestantes de Morena fue la policía del municipio de Ciudad Juárez, a cargo del edil **Cruz Pérez Cuéllar**, ¡que también es morenista! Videos del momento en que llega la policía y somete a los manifestantes circularon ayer en las benditas redes. "No nos pueden llevar, no nos pueden llevar", se escucha el grito de uno de los afectados, mientras otros son tomados de las muñecas por los uniformados para llevárselos arrestados, según se informó. La protesta que provocó la cuestionada reacción policiaca la encabezaron mayoritariamente simpatizantes del guinda que se oponen a la reelección de Pérez Cuéllar como presidente municipal y acudieron al domicilio de éste a expresarle su repudio. Llevaban camisetas en las que se podía leer "Fuera Cruz Pérez". ¿Qué tal la respuesta? Uf.

Teléfono descompuesto

Lo peor que podría pasar, nos dicen, es que se siga replicando la difusión de algo tan delicado como lo es un número telefónico particular. Alguien se dio a la tarea de dar a conocer los datos de varios personajes, entre ellos los de las candidatas presidenciales **Xóchitl Gálvez** y **Claudia Sheinbaum**, y del hijo del Presidente **Andrés Manuel López Obrador**. El hecho debería preocupar, pues revela lo frágil que es la protección de los datos personales y lo peligroso que resulta que cualquiera tenga acceso a ellos, pues lo menos que han recibido algunos de los afectados son mensajes de odio. Este sainete, nos comentan, habla también de la descomposición del ambiente político en la víspera del arranque de las campañas. Y si es el inicio y si no hay medida, qué pueden esperar los electores. Pendientes.

CNTE, rebelde sin causa

Así que la CNTE movilizará a sus huestes este lunes, cuando el Presidente visite el Istmo de Tehuantepec, para exigir el cumplimiento de un sinfín de demandas. Llama la atención la actitud del magisterio disidente, sobre todo, porque el primer mandatario desde hace tiempo echó abajo una buena parte de la Reforma Educativa aprobada en el sexenio de **Enrique Peña Nieto**. Por lo pronto, además de las movilizaciones físicas, la Sección 22 convocó a un paro para este lunes en todo el estado de Oaxaca, lo que dejará sin clases a cerca de un millón de alumnos. Hay quienes creen que el activismo de los profesores de la CNTE no está justificado, pues han recibido todo: el apoyo del Gobierno estatal y de la Federación. Y hay otros que están seguros de que lo que hacen los profesores de Oaxaca sólo es mostrar que buscan alianzas y que protestar es su forma de ponerles precio. ¿Será?



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
26/02/2024	LA DOS	2

Dos momentos

Y fueron algunos críticos del Presidente quienes ayer desempolvaron un antiguo video en el que el mandatario agradece a YouTube por haberle entregado el botón de oro por haber sumado más de un millón de suscriptores a su canal. “Hasta les puedo presumir”, señala él mismo mientras sostiene el reconocimiento dorado. Lo han hecho, porque ayer el mandatario federal difundió un mensaje en el que acusa a esa misma empresa de aplicar censura. Porque resulta que fue bajada la conferencia mañanera del pasado 22 de febrero –en el que revela el número de teléfono de la jefa de la corresponsalia del NYT en México– al considerarse que incumplió las normas que regulan el uso de la plataforma. “Es una actitud prepotente y autoritaria. Están en plena decadencia. La Estatua de la Libertad se ha convertido en un símbolo vacío. Afortunadamente, nosotros iniciamos la lucha por la transformación del país repartiendo volantes”, refirió el Ejecutivo.

Viene la fiscalización

Con la novedad de que el INE alista una multa global por 67 millones de pesos en contra de los partidos que participan en la contienda presidencial por irregularidades en la fiscalización de los recursos que utilizaron durante la etapa de las precampañas, principalmente porque no comprobaron adecuadamente los gastos que hicieron en la propaganda de sus aspirantes. Los datos de fiscalización del órgano electoral contemplan que ninguno de los tres aspirantes rebasó el tope de 85.9 millones de pesos, pero sí hay un uso de recursos poco claro. Según los datos, la 4T reportó gastos por 39.3 millones de pesos, el Frente por 64.6 millones y los naranjas por 2.9 millones. Nos recuerdan que de pasar la prueba de la fiscalización también depende que el INE apruebe su registro como candidatos. Ahí el dato.

Más voces contra la elección directa

El debate sobre la independencia judicial no está cerrado y ahora fue el magistrado electoral **Felipe de la Mata**, quien alertó sobre los riesgos que tendría el que se diera la elección por voto directo de la ciudadanía, de jueces, magistrados y ministros. “Si no hay independencia judicial no hay división de poderes. Si no hay división de poderes no puede hablarse, en los hechos, realmente de una Constitución. En los hechos, dejaría de ser un Estado constitucional para convertirse en un Estado, por utilizar palabras filosóficas antiguas, tiránico; dictatorial, en términos modernos”, apuntó De la Mata, en una conferencia magistral que impartió en la Universidad de Guadalajara. Expuso que someter a votación a los impartidores de justicia los convertiría en políticos y sus decisiones estarían basadas en ese fundamento.