



**05 DE JUNIO, 2023
PRIMERAS PLANAS**



Descalabra 4T a Alianza



Morena arrebató Edomex y PRI mantiene Coahuila



Edomex: fin del grupo Atlacomulco; Delfina gana



“El reciente ataque a desplazados, igual que en Acteal hace 26 años”



Arrebatan bastión al PRI



Edomex jubila a PRI y PAN; Coahuila se resiste a Morena



Delfina Gómez triunfa en Edomex; Manolo Jiménez, en Coahuila



Sepultan al PRI



Ganan Delfina y Manolo por amplios márgenes



Pago de la deuda fue 30% mayor que el gasto en infraestructura



Morena arrebató Edomex y oposición barre con Coahuila



Hay gobernadores



Alternancia en el Edomex



Clara ventaja de Delfina y Coahuila, sin sorpresa



Delfina y Manolo, Gobernadores



Delfina gana en Edomex



Fracaso opositor: cae Edomex



Rotunda victoria de Manolo Jiménez. Delfina triunfó

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

- UNAM, lugar 32 en ranking de sustentabilidad de ONU (24-Horas, p. 7)
- Sheinbaum encabeza foro universitario de sustentabilidad (El Economista, p. 9)
- Ingenieros del IPN crean robot para apoyar a menores con autismo (24-Horas, p. 7)
- Aguascalientes, listo para la Industria 4.0: Tere Jilménez (El Economista, p. 11)
- Educación superior para todos (Más pormás, p. 2)

SEP

- SEP entrega más de 483 mil plazas docentes en los últimos cuatro años (Milenio, ON LINE)
- Sin escriturar, 40% de escuelas (Excélsior, p. 2)

SECTOR EDUCATIVO

- Ley de humanidades garantiza el apoyo sostenido a las ciencias (La Jornada, p. 14)
- Piden reparación de daño en casos de *bullying* (Reporte Índigo, p. 4)
- Fomentan el empleo entre grupo endeble (24-Horas, p. 9)
- El trabajo infantil ya afecta a más de 3 millones (Milenio, p. 18)

INTERNACIONAL

- Hospitalizan a 80 niñas envenenadas en primarias de Afganistán (La Jornada, p. 26)



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
05/06/2023	MÉXICO	7

UNAM, lugar 32 en ranking de sustentabilidad de ONU

La Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) es la mejor calificada de Hispanoamérica y México, y la número 32 del mundo de acuerdo al Impact Rankings 2023, basado en los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la Organización de las Naciones Unidas (ONU).

El listado realizado por Times Higher Education, en su quinta edición evaluó a mil 591 universidades de 112 países y califica 17 categorías relacionadas con los ODS, como: Equidad de Género, Educación de Calidad, Acción Climática, Consumo y Producción Responsable, Cero Hambre, entre otras.

La Universidad Nacional obtuvo una calificación global de 92.8. Entre los objetivos se evaluó el correspondiente a Industria, innovación e infraestructura donde obtuvo 99.7, rubro relacionado con la investigación en esos ámbitos, su número de patentes, empresas derivadas y sus ingresos por investigación de la industria.

En Buena salud y bienestar alcanzó 87.2, tema en el que se califican los proyectos vinculados a esos campos y además a los de enfermedades y afecciones claves, así como el apoyo a los profesionales de la salud y

la salud de los estudiantes y el personal, en general.

Otro objetivo fue el de Energía Accesible y Limpia con valoración de 83.3, que considera las investigaciones universitarias relacionadas con el uso de la energía, políticas energéticas y su compromiso por promover la eficiencia de uso en la comunidad.

En cuanto a la categoría Alianzas para los Objetivos, la cual analiza de qué manera las universidades apoyan los ODS a través de colaboraciones con otros países, la promoción de las mejores prácticas y la publicación de datos, la UNAM alcanzó una calificación de 81.7.

Las instituciones mexicanas que siguieron a la UNAM fueron: el Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores Monterrey, lugar 92; la Universidad de Guadalajara en el rango 201/300; la Universidad Autónoma Metropolitana 301/400; y la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo 401/500.

El ranking es liderado por la Universidad de Western Sidney, Australia, seguida por la Universidad de Manchester, Reino Unido, y en la tercera posición se situó la Universidad de Queen's, Canadá. /QUADRATIN



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
05/06/2023	FINANZAS Y DINERO	9

■ ANTE MÁS DE 40,000 ASISTENTES EN PUEBLA

Sheinbaum encabeza foro universitario de sustentabilidad

El sábado 3 de junio, Claudia Sheinbaum Pardo, jefa de gobierno de la Ciudad de México, encabezó el "Foro de Sustentabilidad en México", organizado por la Universidad Tecnológica de Puebla, donde ante más de 40,000 poblanos de diferentes ocupaciones como estudiantes, profesores, presidentes municipales y ciudadanos, destacó que en los gobiernos de la cuarta transformación llegar al poder no es la meta final, pues señaló que siempre la máxima prioridad es luchar todos los días por los derechos del pueblo; "el gobierno, el poder es para ponerlo al servicio de los demás".

Frente a miles de asistentes que mostraron su afecto, Sheinbaum Pardo hizo hincapié en la necesidad de invertir en educación y en tecnología, para que de esta manera se puedan generar nuevas estrategias que mejoren la calidad de vida de quienes más lo necesitan.

"Mientras no haya bienestar, mientras

no se erradique la pobreza, mientras no haya mejores condiciones de vida, no va a haber seguridad, no va a haber desarrollo", comentó.

Al respecto puntualizó que gracias al Humanismo Mexicano de los gobiernos de la llamada 4T se construyen nuevos sistemas que generan estabilidad para todos los mexicanos, lo cual ejemplificó con algunos de los grandes proyectos realizados en su administración en la capital, como la creación de nuevas universidades, de becas que no se basen en las meritocracias, en la construcción de sistemas de transporte que son rápidos, seguros, eficientes y sostenibles como es el caso del Cablebús y el Trolebús.

Por último, subrayó que entidades como Puebla y la Ciudad de México están avanzando a pasos agigantados gracias a la utilización de los recursos públicos a favor de la ciudadanía, lo cual fue celebrado por los asistentes.

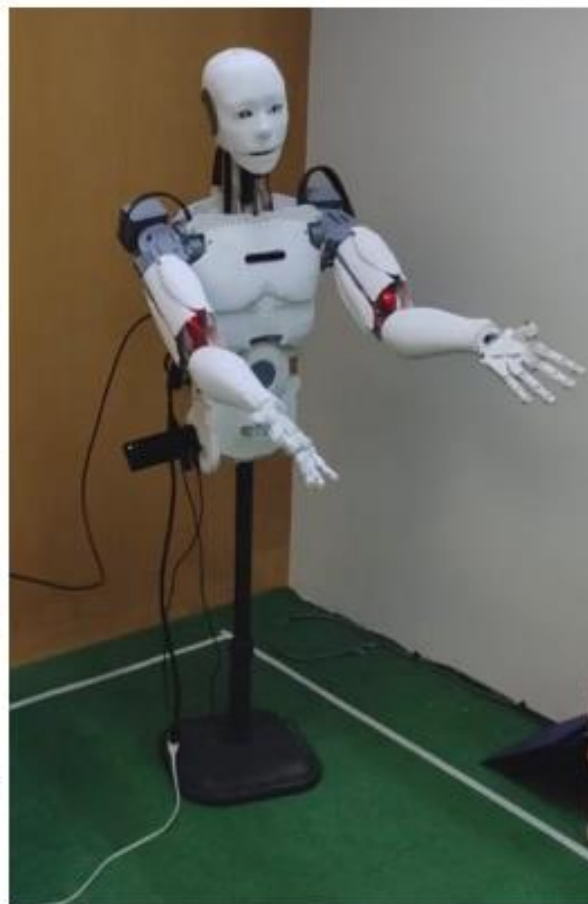


FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
05/06/2023	MÉXICO	7



Ingenieros del IPN crean robot para apoyar a menores con autismo

• Ingenieros del Instituto Politécnico Nacional (IPN) fabricaron el torso de un robot para apoyar en terapias multisensoriales en menores con autismo. Para el desarrollo del prototipo, Evelin García Almaraz y Ricardo Arturo Zavala Velasco, creadores del proyecto, indicaron que la idea del robot "es que niñas y niños puedan imitar sus movimientos" y este les confirme que lo estén haciendo correctamente. /24HORAS



FOTOS: @IPN_UK



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
05/06/2023	FINANZAS Y DINERO	11

PREPARAN JÓVENES PARA EL NUEVO MERCADO LABORAL

Aguascalientes, listo para la industria 4.0: Tere Jiménez

Aguascalientes está preparado para sumarse a los retos de la nueva era, la industria 4.0; listo para consolidarse como un estado de clase mundial, aseguró la gobernadora Tere Jiménez, al firmar un convenio de colaboración con la empresa Capgemini para capacitar a estudiantes y docentes de las seis universidades estatales.

“Estamos formando recursos humanos que respondan a los requerimientos del mundo actual; queremos que nuestros jóvenes estén a la altura de lo que piden las empresas y pongan en alto el nombre de Aguascalientes a nivel mundial”, indicó la gobernadora.

Durante la firma del convenio, la gobernadora agradeció a los directivos de Capgemini por la confianza para colaborar con las universidades del Gigante de México.

Lorena Martínez, directora general del Instituto de Educación de Aguascalientes (IEA), explicó que a través de dicho convenio se capacitará a estudiantes y maestros de las universidades públicas en competencias digitales y tecnológicas.

Detalló que entre las acciones que se promoverán está la actualización de los programas educativos alineados a las necesidades de la industria 4.0, es decir, aquella cuya productividad mejora con tecnologías aplicadas.

Destacó que el acuerdo beneficiará a 10,000 personas, entre profesores, tutores, alumnos y egresados de las instituciones públicas de educación superior.

Por último, Ramón Álvarez Abreu, presidente de la región North Latam Capgemini Americas, dijo que la empresa que representa tiene presencia en 50 países y cuenta con 350,000 consultores que dan asesoría y soporte a compañías de todo el mundo; comentó que en Aguascalientes está establecido uno de sus principales centros de atención.



máspormás

FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
05/06/2023	NACIONAL	2

EDUCACIÓN SUPERIOR PARA TODOS

Tras la aprobación de reformas por el Congreso local, la Secretaría de Educación, Ciencia, Tecnología e Innovación publicó en la Gaceta Oficial de la capital el "Decreto por el que se reforman diversas fracciones y artículos de la Ley de Educación de la Ciudad de México". El Artículo 24 Bis reconoce a la Universidad "Rosario Castellanos" y la Universidad de la Salud como instituciones de educación superior. El Artículo 2 constituye a los Puntos de Innovación, Libertad, Arte, Educación y Saberes (PILARES) como un Subsistema de Educación Comunitaria (SEC) que permite a niñas, niños, adolescentes, jóvenes y a la ciudadanía en general alcanzar un desarrollo personal y social. El Artículo 49 Bis dice que este SEC será un órgano desconcentrado adscrito a la SECTEI y cuya persona titular será designada y removida por la persona titular de la Jefatura de Gobierno. Claudia Sheinbaum tiene 180 días hábiles para crear el órgano desconcentrado SEC.



MILENIO

FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
05/06/2023	POLÍTICA	ON LINE

SEP entrega más de 483 mil plazas docentes en los últimos cuatro años

En comparación con el sexenio anterior, se triplicó la asignación de plazas.

Alma Paola Wong
Ciudad de México, México

En los últimos cuatro años, la Secretaría de Educación Pública (SEP), a través de los procesos de admisión y promoción, ha asignado 483 mil 174 plazas docentes, de las cuales 351 mil 399 son definitivas, informó la titular de la Unidad del Sistema para la Carrera de las Maestras y Maestros (Usicamm), Adela Piña Bernal.

Durante la entrega de mil 500 nombramientos definitivos logrados a través de los procesos de Admisión, Promoción, Horas Adicionales o de Regularización de nombramientos definitivos a docentes del estado de Jalisco, detalló que en cuatro años se triplicó la asignación de plazas, comparado con el sexenio anterior donde se entregaron 103 mil 409 con evaluación obligatoria y vinculada a la permanencia en el servicio.

En un comunicado, agregó que, actualmente, docentes del país que deciden entrar a los diferentes procesos de la Usicamm, lo hacen de manera voluntaria y sin una sola evaluación de carácter punitivo.

El gobernador de la entidad, Enrique Alfaro Ramírez expuso que actualmente se logró, mediante la justicia laboral, alrededor de 50 mil basificaciones en Jalisco, en un trabajo coordinado con Usicamm y de la mano del Sindicato Nacional de Trabajadores de la Educación (SNTE).

El secretario general del Comité Ejecutivo Nacional del SNTE, Alfonso Cepeda Salas, coincidió en que la basificación de maestros, así como la seguridad laboral que ahora tienen, constituyen un acto de justicia.

Reconoció que existe comunicación y diálogo entre Usicamm y el CEN del SNTE de manera permanente.

"Creo que si dialogamos y nos ponemos de acuerdo; si respetamos la dignidad y los derechos laborales, salariales, profesionales de nuestras compañeras y compañeros, las cosas pueden marchar bien en cualquier entidad federativa", dijo.

<https://www.milenio.com/politica/sep-entrega-483-mil-plazas-docentes-anos>



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
05/06/2023	NACIONAL	2

Sin escriturar, 40% de escuelas

De las más de siete mil instituciones educativas que existen en el estado de Hidalgo, 40% no cuentan con escritura pública, informó Andrés Velázquez Vázquez, delegado de la Procuraduría Agraria en la entidad.

De acuerdo con el funcionario, resulta apremiante regularizar la situación patrimonial de los planteles educativos, debido a que, en algunos casos, presidentes municipales o gente externa desean apoderarse del predio o una superficie de éstos. "Existen unos 15 casos en donde se les quiere quitar parte de la superficie por lo que es urgente regularizarlos", estimó.

— Emmanuel Rincón



Foto: Cuartoscuro/Archivo

Hay 15 planteles en Hidalgo a los que les quieren quitar terreno.



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
05/06/2023	POLÍTICA	14

• Álvarez-Buylla

Ley de humanidades garantiza el apoyo sostenido a las ciencias

• La funcionaria informó que este 7 de junio se presentará la nueva Junta de Gobierno del Conahcyt

Laura Poy Solano

Con la nueva Ley General de Humanidades, Ciencias, Tecnologías e Innovación no sólo se establece la obligación del Estado a garantizar la ayuda a la ciencia básica, de frontera y aplicada, “y a no repetir su abandono como sucedía en el pasado, también se garantiza el apoyo sostenido a las ciencias para el avance del conocimiento, y las orienta a diagnosticar, atender y resolver los principales problemas del país”, afirmó María Elena Álvarez-Buylla Roces, directora general del Consejo Nacional de Humanidades, Ciencias y Tecnologías (Conahcyt).

En entrevista con *La Jornada*, destacó que este 7 de junio se presentarán ante la nueva Junta de Gobierno del consejo, que incrementó su número de integrantes, los nuevos reglamentos que “los teníamos ya muy trabajados, porque no es que ahora estemos iniciando la transformación del consejo, no. Este proceso inició desde el primero de diciembre de 2018, en congruencia con lo que ahora es un mandato de ley”.

Recordó que desde el inicio de esta administración comenzó un proceso de renovación del consejo, pues se han ido adecuando diversos reglamentos, entre ellos, el relacionado con las

becas, al Sistema Nacional de Investigadores (SNI), de los Investigadores por México, así como la transformación del Sistema Nacional de Posgrado y la creación de las cinco líneas programáticas del Conahcyt.

Álvarez-Buylla explicó que el presidente Andrés Manuel López Obrador “nos mandató iniciar un proceso de mucho diálogo para generar propuestas de ley, pero ancladas en los hechos, en demostraciones del concepto de lo que funciona y cómo se podía transformar de raíz al consejo, desenraizando toda la dispersión administrativa, la opacidad, e inclusive, muy probablemente la corrupción o el desvío de fondos que se daba a través de los fideicomisos”.

La funcionaria destacó que la nueva ley es resultado de un “amplio proceso de diálogo y consenso de cuatro años, en el que participaron más de 70 mil personas e instituciones”, por lo que señaló que quienes han insistido que el sector exige una ley de consenso, “es precisamente eso lo que trabajamos, pero con una clara visión en la que no se iban a mantener privilegios por encima del derecho a una ciencia para todos”.

Agregó que con el nuevo marco normativo para el sector, “lo primero que se debe hacer es adecuar todos los reglamentos, y esto va a suceder para la mayoría de ellos el 7 de junio. No vamos a esperar más, congruencia total, y lo vemos en el SNI, las becas, Investigadores por México, y todo lo demás que es congruente con los ejes programáticos”.

Por ley, dijo, “ahora el Estado no puede abandonar a las comunidades de humanidades, ciencias, tecnologías e innovación ni en lo referente a becas ni al Sistema Nacional de Investigadores”, además, por primera vez “se establece en la ley que la inversión que realice el gobierno federal siempre sea mayor que el año anterior, por lo que se promoverán incrementos de forma progresiva y sin regresiones”.



Reporte Indigo

FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
05/06/2023	REPORTE	4



Piden reparación de daño en casos de *bullying* #Educación

INDIGO STAFF

La bancada del Partido Acción Nacional (PAN) en el Congreso de la Unión planteó una iniciativa que adiciona un párrafo al artículo 5 de la Ley General de Educación, esto para establecer que el Estado deberá reparar integralmente el daño que las personas hayan sufrido como consecuencia de la violencia y/o acoso escolar.

La propuesta, encabezada por la diputada Carolina Beauregard Martínez señala que estas prácticas, englobadas dentro del fenómeno del *bullying* son una problemática social y es necesario atender esta situación a fin de garantizar a las y los educandos un servicio educativo de calidad, que se brinde en un ambiente de paz y libre de cualquier tipo de violencia.

La legisladora precisó que entre las consecuencias del acoso escolar se encuentra la depresión, ansiedad, molestias físicas y psicológicas generalizadas; pérdida de sueño, pérdida de inte-

La iniciativa pretende reformar la Ley General de Educación para prevenir fenómenos de acoso y violencia escolar desde el nivel básico

rés, disminución del rendimiento físico y académico; deserción escolar, trastornos alimenticios y en casos extremos lleva a la pérdida de la vida.

El proyecto resalta que el acoso escolar debe ser reconocido, prevenido, combatido y erradicado para garantizar otros derechos humanos. Asimismo, reconocer que el *bullying* escolar tiene efectos transversales perjudiciales para otros dere-

chos fundamentales y para otras personas, además de la víctima directa.

De acuerdo con la Secretaría de Educación Pública (SEP), el acoso escolar es una forma de violencia entre compañeros en la que uno o varios alumnos molestan y agreden de manera constante y repetida a sus compañeros, quienes no pueden defenderse de manera efectiva y, generalmente, están en una posición de desventaja o inferioridad.

La iniciativa considera que no se deben permitir más víctimas del acoso escolar, por lo que hay que ser enérgicos en las medidas para prevenir y erradicar el *bullying* en las escuelas, lo cual es un deber como autoridades que forman parte del Estado mexicano.

Rescate a escuelas rurales

En paralelo, desde la Cámara alta, las senadoras Geovanna Bañuelos, Cora Pinedo Alonso y Martha Márquez, así como el senador Joel Padilla Peña, propusieron crear un programa de res-

De acuerdo con la Secretaría de Educación Pública (SEP), el acoso escolar es una forma de violencia entre compañeros en la que uno o varios alumnos molestan y agreden de manera constante y repetida a sus compañeros, quienes generalmente, están en una posición de desventaja

cate de las Escuelas Normales Rurales.

Mediante una iniciativa que propone reformar el artículo



Reporte Indigo

FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
05/06/2023	REPORTE	4

31 de la Ley General de Educación, los integrantes del Partido de Trabajo (PT) plantean facultar a la SEP para elaborar un Programa de Rescate donde se privilegien los recursos necesarios y suficientes para su mantenimiento, infraestructura, personal, material didáctico y mobiliario escolar de los centros educativos.

En el documento inscrito en la Gaceta Parlamentaria, los legisladores destacaron la importancia que la educación normal rural aporta a la generación de conciencia social, ya que se solidarizan con las luchas populares, la población campesina y la comunidad que más necesita.

“Las Escuelas Normales Rurales son indispensables en un país donde desafortunadamente las desigualdades sociales siguen presentes, y con ello, la falta de oportunidades. Estas instituciones no sólo benefician en lo individual, por el contrario, impactan en el desarrollo y crecimiento de las comunidades”, enfatizó Geovanna Bañuelos, coordinadora de la bancada.

FOTO: CUARTOSCUERO



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
05/06/2023	MÉXICO	9

Fomentan el empleo entre grupo endeble

Con el objetivo de capacitar y formar para el empleo entre vecinos de unidades habitacionales de interés, la Procuraduría Social (Prosoc) de la capital y el Centro de Formación para el Trabajo de la SEP, suscribieron un acuerdo de colaboración.

“Vamos a impulsar la capacitación para el trabajo y para el emprendimiento entre las más de 4 millones de personas que viven en unidades habitacionales en la CDMX”, subrayó la procuradora social local, Claudia Galaviz Sánchez.

Por su parte, el titular del Centro de Formación, Mario Hernández González, precisó que todas las personas que sean canalizadas por la Prosoc tendrán acceso a los cursos, tanto regulares como de extensión, que se imparten en los 32 Centros de Capacitación para el Trabajo Industrial (CECATIs) que hay en la ciudad.

Consideró que esta iniciativa generará decenas de emprendedores en los jóvenes, amas de casa y adultos mayores que deseen una fuente de ingresos segura.

En tanto, la secretaria de Educación, Ciencia, Tecnología e Innovación capitalina, Ofelia Angulo Guerrero, consideró que es una alianza estratégica para que la gente pueda tener mejor calidad de vida. /24HORAS



MILENIO

FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
05/06/2023	POLÍTICA	17

El trabajo infantil ya afecta a más de 3 millones

FERNANDO DAMIÁN
CIUDAD DE MÉXICO

Más de 3.2 millones de niños y adolescentes trabajan en México, revela un estudio elaborado por el Instituto Belisario Domínguez del Senado.

De acuerdo con la investigación, 2 millones lo hacen en ocupaciones no permitidas y 1.2 millones en quehaceres domésticos en condiciones no adecuadas. El instituto advierte que 463 mil menores de edad realizan actividades peligrosas y trabajan más de 36 horas a la semana.

Por lo que hace a la distribución geográfica del trabajo infantil, el reporte detalla que Oaxaca tiene el porcentaje más alto, aunque en números absolutos lo superan Puebla y Estado de México.

“Chiapas, Veracruz, Michoacán, Jalisco y Guanajuato registraron más de 100 mil niñas, niños y adolescentes trabajadores”, subraya la investigación elaborada por Concepción Torres Ramírez y titulada “¿Quiénes son los niños y las niñas que trabajan?”.

Precisa que los menores de edad que trabajan son en su mayoría varones, habitan en poblaciones rurales y lo hacen en el sector agropecuario.

Además, 644 mil 658 no asisten a la escuela, aunque 73 mil tienen la edad para acudir a primaria y secundaria.

El estudio apunta que 42.86 por ciento de los niños y adolescentes trabajadores recibe un salario mínimo o menos, mientras 25.44 no recibe pago.

Además, dos niños por cada niña no reciben ingresos o reciben hasta un salario mínimo; cuatro niños por cada niña reciben de uno a dos salarios mínimos y doce niños por cada niña perciben más de dos salarios mínimos. ■



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
05/06/2023	MUNDO	26

Hospitalizan a 80 niñas envenenadas en primarias de Afganistán

AP

Kabul. Al menos 80 niñas fueron hospitalizadas por envenenamiento, luego de dos ataques por separado en sus escuelas primarias en el norte de Afganistán, indicó ayer un funcionario de educación local.

Se cree que es la primera vez que ocurre este tipo de agresión desde que los talibanes llegaron al poder en agosto de 2021 y comenzaron su represión de los derechos y libertades de las mujeres y niñas afganas.

A las niñas se les prohíbe la educación más allá del sexto grado, incluida la universidad, y las mujeres no pueden acceder a la mayoría de los trabajos y espacios públicos.

El funcionario de educación dijo que la persona que orquestó el envenenamiento tenía un rencor personal, pero no dio más detalles.

Los ataques se registraron en la provincia de Sar-e-Pul durante el sábado y el domingo. Alrededor de 80 estudiantes fueron envenenadas en el distrito de Sangcharak, afirmó Mohammad Rahmani, director del departamento de educación provincial.

Agregó que 60 estudiantes fueron intoxicadas en la escuela Naswan-e-Kabod Aab y otras 17 en el colegio Naswan-e-Faizabad.

La investigación del departamento está en curso y sus resultados preliminares muestran que alguien con rencor pagó a un tercero para llevar a cabo los ataques, señaló Rahmani.



OPINIÓN

SECTOR EDUCATIVO

- **Columna Justa medianía / Educación, pieza clave (La Razón, p. 10)**
- **Columna Análisis superior / Ciencia neopopulista (Excélsior, p. 3-Dinero)**



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
05/06/2023	MÉXICO	10

JUSTAMEDIANÍA



EDUCACIÓN, PIEZA CLAVE

POR DAVID E. LEÓN ROMERO

Para que nuestro país logre aprovechar las oportunidades que se le presentan, será necesario que los diferentes sectores cuenten con el capital humano necesario para realizar con éxito sus tareas. Los empresarios requieren mujeres y hombres con solvencia acreditada en distintas materias que puedan planear y ejecutar los procesos productivos.

Un estudio reciente de la firma Manpower, revela que durante el año 2023 podrían generarse 750 mil nuevos empleos. Si bien un número importante de empresas deberán crecer su plantilla ante el incremento en sus operaciones, la búsqueda permanente de hacer más con menos orillará a muchas de ellas a detener sus contrataciones e incluso, disminuir sus plantillas.

El estudio afirma que sectores como el transporte y automotriz, manufacturas, bienes y servicios, tecnologías de la información, servicios de comunicación y energía, requerirán nuevos colaboradores para lograr sus objetivos, principalmente en la zona norte de nuestro país.

Para ello la educación será la pieza clave. Es de todos conocido que los perfiles que cuentan con educación su-

perior, gozan de un ingreso mayor que aquellos que no cuentan con ella. Si bien el número de mexicanos de entre 25 y 34 años que han completado la educación superior ha crecido con el paso de los años, todavía se encuentra por debajo del promedio de las naciones que integran la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE).

Invertir en la preparación de talento se vuelve fundamental para la competitividad y el crecimiento económico. Lugar especial ocupan los graduados con título de doctorado, que, gracias a sus investigaciones, se hace posible innovar, planear y desarrollar soluciones a los problemas que se nos presentan. En este rubro, solamente 0.1 por ciento de la población mexicana de entre 25 y 64 años cuenta con un doctorado, siendo la proporción más baja entre los integrantes de dicha organización.

Otro elemento importante a fortalecer será la internacionalización de nuestros perfiles. Es decir, que los mexicanos podamos estudiar en el extranjero y volver a México para aplicar nuestros conocimientos y experiencias. En esta medición también estamos por debajo de los integrantes de la OCDE y valdrá la pena fortalecer los mecanismos que permitan a nuestros estudiantes e investigadores foguearse en el extranjero.

México y sus instituciones han realizado esfuerzos correctos que han derivado en resultados positivos, especialmente en la educación básica y media superior, prueba de ello, el crecimiento en la matriculación de alumnos de educación básica, y la reducción importante que se ha registrado en personas de entre 25 y 34 años sin educación media y superior.

La economía mexicana registra un buen comportamiento económico y el *nearshoring* continuará generando inversiones en territorio nacional provenientes principalmente de empresas canadienses, coreanas, chinas y japonesas, que encuentran en México un territorio seguro para generar sus productos y servicios. Dichas unidades económicas lograrán sus metas en gran medida, si cuentan con el personal adecuado.



FECHA	SECCIÓN	PÁGINA
05/06/2023	DINERO	3



Ciencia neopopulista

Apenas el viernes, el *Padre del Análisis Superior* publicó en esta columna que “ahí la llevaba” la secretaria de Energía, **Raquel Buenrostro**, en contener y hasta calmar los reclamos comerciales de Estados Unidos y Canadá en el marco del T-MEC. Ese mismo día, la representación comercial de Estados Unidos solicitó formalmente el inicio de consultas sobre el maíz genéticamente modificado. De acuerdo con la dependencia que encabeza **Katherine Tai**, siguen sin estar satisfechos por las respuestas que les ha dado el gobierno mexicano sobre el maíz transgénico.

La posición del gobierno de Estados Unidos es que México no ha logrado dar una explicación con base en la ciencia. La respuesta de México fue que van a lograr convencerlos que no les afecta la decisión de ir supliendo al maíz genéticamente modificado para consumo humano y animal; paralelamente, que la decisión sí se está tomando con la ciencia.

María Elena Álvarez-Buylla, directora del Conacyt, ha impulsado la creencia de que existe algo llamado ciencia neoliberal y que debe ser erradicada, para sustituirla está promoviendo algo que debería llamarse la ciencia neopopulista.

Tiene varios adeptos y propagadores como el subsecretario de Salud, **Hugo López-Gatell** o el subsecretario de Agricultura, **Víctor Suárez**, quienes creen que sus ocurrencias cargadas de ideología son superiores a lo que todo el mundo considera como buena ciencia.

La tarea de **Buenrostro**, curiosamente, no tiene tanto que ver con atemperar a los socios del T-MEC, en lo que ha tenido un éxito indudable, sino ganar una discusión dentro de este gobierno que, a pesar de ya estar muy cerca de terminar, no ha logrado tener definiciones concretas entre los dos grupos en pugna.

Con el inicio de consultas, la Secretaría de Economía tendrá que hacer que el gobierno tenga ese debate que han venido evitando: vivir en un México moderno, apegado a la ciencia o creer en ideas antiguas y rebasadas por la realidad.

REMATE MONETARIO

Muy temprano por la mañana del viernes, el tipo de cambio del peso frente al dólar tocó mínimos de 17.41 por dólar; sin embargo, a partir de ese punto tuvo una muy fuerte subida que lo llevó a cerrar en niveles de 17.55, muy similar al de la jornada previa.

¿Qué está pasando? La realidad es que los fundamentales de la economía se mantienen bastante bien y, de hecho, hay una fuerte oleada de optimismo por el proceso de desinflación, la recuperación económica, así como el crecimiento de la inversión privada.

En el contexto internacional, hay indicios de que la Fed mantendrá altas las tasas de interés, lo que hace más atractiva la inversión en pesos.

Esta moda de la economía también está fundamentada en la ola de la relocalización de la que, desgraciadamente, el gobierno poco o nada ha hecho por impulsarla.

Si bien es cierto que el gobierno tiene argumentos para “presumir” los buenos resultados de la economía en el corto plazo, todo parece indicar que será una oportunidad no suficientemente bien aprovechada, porque se tienen los ojos puestos en la arena política y la lucha en contra de la iniciativa privada, a la que siguen viendo como parte de un mal y no como una poderosa herramienta de bienestar para las personas.

REMATE RECONOCIDO

Andrés Conesa fue nombrado presidente de SkyTeam, esta alianza de 19 líneas aéreas de la que Aeroméxico es uno de sus fundadores. Se trata, sin lugar a dudas, del reconocimiento de un gran trabajo en el sector de la aviación.

REMATE TRANQUILIZADOR

El *Padre del Análisis Superior* no es afecto a dar lecciones a sus colegas, pero considera que es necesario recomendar a los consumidores de medios de comunicación que sean prudentes, porque hay una moda entre los periodistas de ganar la nota o tuitear antes que nadie los que terminan siendo verdaderos chascos informativos.

El viernes algunos dieron por un hecho que la autoridad aeronáutica mexicana había recuperado la Categoría 1 de la FAA cuando, en realidad, únicamente había terminado la revisión por parte de esa autoridad de Estados Unidos.

Es muy posible que, ahora sí, se recupere la Categoría 1, que permitiría a las líneas aéreas mexicanas expandir y modernizar sus vuelos con Estados Unidos. El viernes terminó la evaluación y se tendrán que esperar unas tres o cuatro semanas para que se hagan todas las verificaciones y la autoridad aeronáutica de Estados Unidos presente su fallo.