



## Reporte Síntesis Informativa

22/marzo/2024

### SECRETARIO

**(B115) Reconocen a pioneras agrónomas de la Universidad Autónoma Chapingo** La **Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (Sader)**, la **Universidad Autónoma Chapingo (UACH)** y la Asociación de Egresadas de Chapingo realizaron una ceremonia de reconocimientos a las primeras mujeres egresadas de las generaciones 1971-1985 de la entonces Escuela Nacional de Agricultura (ENA) y de la UACH.

<https://agronoticias.com.mx/2024/03/21/reconocen-a-pioneras-agronomas-de-la-universidad-autonoma-chapingo/>

### SECRETARÍA

**(B118) Reitera México compromiso con la pesca y la acuicultura artesanales**

México reiteró su compromiso con la promoción, impulso e inclusión de la pesca y la acuicultura artesanales en pequeña escala, durante el tercer día de reuniones ministeriales del 38 período de sesiones de la Conferencia Regional de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) para América Latina y el Caribe. **Ovaciones, 20**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024001546nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024001546nc.pdf)

<https://enfocodedelnoreste.com/2024/03/21/reitera-mexico-compromiso-con-la-pesca-y-la-acuicultura-artesanales/>

<https://www.masnoticias.mx/reitera-mexico-compromiso-con-la-pesca-y-la-acuicultura-artesanales/>

<https://www.buroperiodistico.com.mx/reitera-mexico-compromiso-con-la-pesca-y-la-acuicultura-artesanales/>

<https://campoyturismo.com.mx/reitera-mexico-compromiso-con-la-pesca-y-la-acuicultura-artesanales/>

<https://twitter.com/HOYTamaulipas/status/1770910768545800209>

<https://twitter.com/AcustikInforma/status/1770903658844017146>

<https://www.facebook.com/photo/?fbid=924456673020865&set=a.531171002349436>

**(B117) Llama Agricultura a los turistas a informarse sobre los alimentos que pueden o no ingresar a México**

Con el propósito de evitar contratiempos a los turistas que ingresan a México durante el periodo vacacional de Semana Santa, la **Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural** invitó a los viajeros a informarse sobre los productos de origen animal y vegetal que pueden ingresar al país y cuáles no están permitidos.





<https://enfocuedelnoreste.com/2024/03/21/llama-agricultura-a-los-turistas-a-informarse-sobre-los-alimentos-que-pueden-o-no-ingresar-a-mexico/>  
<https://sicomnoticias.mx/llama-agricultura-a-los-turistas-a-informarse-sobre-los-alimentos-que-pueden-o-no-ingresar-a-mexico/>  
<http://politicapuebla.com.mx/noticias/noticias/region/58636-llama-agricultura-a-los-turistas-a-informarse-sobre-los-alimentos-que-pueden-o-no-ingresar-a-mexico>  
<https://www.diariomarca.com.mx/2024/03/intensifican-inspeccion-de-alimentos-que-ingresan-a-mexico/>  
<https://www.tusbuenasnoticias.com/mexico/general/listado-de-alimentos-que-no-puedes-ingresar-a-mexico/31457>  
<https://campoyturismo.com.mx/llama-agricultura-a-los-turistas-a-informarse-sobre-los-alimentos-que-pueden-o-no-ingresar-a-mexico/>  
<https://twitter.com/AcustikInforma/status/1770900957892673984>  
[https://twitter.com/Politica\\_Puebla/status/1770951998440939882](https://twitter.com/Politica_Puebla/status/1770951998440939882)

## Escasez de agua provoca ya conflictos dentro de las comunidades, alertan

La escasez de agua en el país explotó en los últimos meses y no hay día sin protestas de ciudadanos por la falta del líquido, a la vez que la producción de alimentos básicos cayó en el último año, en medio de una intensa sequía que cada vez se extiende más en el territorio nacional. Los conflictos ya no son sólo entre los pueblos y la industria o la agricultura que extraen el líquido, sino que ahora ocurren dentro de las comunidades. La producción de alimentos también se ha visto afectada por la falta de agua. En 2023, la de frijol disminuyó 34.1 por ciento; la de maíz, 2.9; la de trigo, 10.3; la de arroz, 11.7 y la de caña de azúcar, 8 por ciento, según datos preliminares del **Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera**. **La Jornada**, 9

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024001005nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024001005nc.pdf)

## AGRICULTURA

### Plantean tecnología ante sed del campo

Ante los estragos en la producción agrícola por la mayor sequía del País en más de 50 años, la tecnificación en procesos de riego es la mejor alternativa para enfrentar los retos climáticos. En entrevista, Nery Echeverría, director comercial de la división Crop Science de Bayer México, consideró que en un escenario en el que la Comisión Nacional del Agua ha determinado que cerca del 80 por ciento del territorio está en condiciones de sequía es necesario que la agricultura de temporal, es decir, la que depende de las lluvias, se decante por sistemas de riego que permitan una mayor eficiencia en el uso de agua. **Reforma**, 13

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024001198nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024001198nc.pdf)





## **Nestlé, a la vanguardia en la gestión responsable del agua**

De acuerdo con el más reciente Informe de Creación de Valor Compartido de Nestlé, la fábrica de agua embotellada de Nestlé Waters en Santa Rita Tlahuapan, Puebla, es la primera en su tipo en México y Latinoamérica en obtener la certificación del estándar Global Alliance for Water Stewardship (AWS) con el nivel Platinum; como resultado de los estrictos controles y cuidados en el manejo del recurso hídrico dentro y fuera de su operación. Por ejemplo, a través de sus programas de abastecimiento Responsable, pone especial énfasis en el tratamiento de aguas residuales y métodos de agricultura sostenible, fomentando sistemas de riego más eficientes (riego por goteo, micro aspersores, captación de agua pluvial, entre otros).

**Reforma, 13 / Reporte Índigo, 7**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024001211nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024001211nc.pdf)

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024000767nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024000767nc.pdf)

## **Enfocará STPS inspección en agroexportación**

El programa de inspecciones laborales de este año incluye visitas a empresas de agricultura de exportación para verificar que cumplan los derechos de los trabajadores, como su inscripción a la seguridad social y que no haya menores de edad desempeñándose en labores riesgosas. Alejandro Salafranca, director de la Unidad de Trabajo Digno de la Secretaría del Trabajo, aseguró que en 2024 se realizarán unas 35 mil inspecciones, entre ellas algunos operativos especiales en subcontratación, reparto de utilidades, trabajo infantil y operativos en los campos agrícolas. **Reforma, 18**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024001140nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024001140nc.pdf)

## **Un camino obligado para evitar el Día 0**

Grupo SNF tiene presencia mundial con 23 plantas de producción, 70 filiales situadas en más de 40 países y con entregas de material en más de 130 países. La mayoría de las aplicaciones de sus productos tratan y reciclan el agua o minimizan su consumo. Sus polímeros se utilizan en todos los mercados en los que el agua está presente, como en la producción de agua potable, en el tratamiento de aguas residuales, la deshidratación de lodos, la extracción de petróleo y gas, en minería, agricultura y fabricación de papel, fabricación de textiles y formulaciones cosméticas. **Reforma, 9**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024001139nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024001139nc.pdf)

## **Los datos del desastre**

En 2020, 42% de los 653 acuíferos del país estaban sin disponibilidad de agua, cifra que se elevó en nueve años, ya que en 2011 era sólo de 27%. La huella hídrica de la





minería es de mil 131 millones de metros cúbicos, 2.9 veces más de lo concesionado, casi tres veces el almacenamiento de la presa Valle de Bravo.

□ La agricultura utiliza 76 % del agua disponible; la industria, 5%; abastecimiento público, 14%, y termoeléctricas, 5%. **La Jornada, 9**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024001017nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024001017nc.pdf)

## **Heineken refrenda compromisos en dirección a conservar el agua**

La cervecera Heineken refrenda su compromiso con el cuidado del ambiente mexicano y, como parte de las acciones del Día Mundial del Agua, compartió sus proyecciones a futuro, así como el estado de las iniciativas que llevan a cabo durante todo el año para alcanzar una producción sostenible. La estrategia que han seguido se basa en tres líneas de acción: reabastecer, reducir y reusar. Con estos tres ejes, buscan reducir el impacto ambiental que tiene la producción de sus cervezas, pero también retribuir a las comunidades donde se encuentran sus plantas y, así, permitir que exista un ciclo sano de aprovechamiento de recursos. Dentro de las acciones de reabastecimiento han implementado proyectos de reforestación y tecnificación del campo durante casi 10 años. **Milenio Diario, 41**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024000963nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024000963nc.pdf)

## **Apuestan aseguradoras a más planes de retiro**

La AMIS también presentó diversas propuestas para incrementar la protección financiera de los mexicanos en cuatro áreas: acceso a servicios de salud con calidad, protección a víctimas de siniestros viales, protección ante desastres naturales y seguros inclusivos. Para reducir la vulnerabilidad ante desastres naturales, el organismo planteó el impulso al subsidio al seguro agropecuario para incrementar la resiliencia de productores de bajos ingresos. "Cuando teníamos el subsidio al sector agropecuario, alrededor de 60% de los cultivos estaban asegurados; hoy tenemos alrededor de 14%", dijo Norma Alicia Rosas, directora general de AMIS.

**Reforma, 19**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024001153nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024001153nc.pdf)

## **Proponen el regreso del subsidio al seguro para producción agropecuaria**

Ante la cancelación del subsidio para el seguro agropecuario en 2020 y los fenómenos meteorológicos, el desplome de las primas y del nivel de hectáreas protegidas han puesto en elevado riesgo la actividad económica primaria (agricultura, ganadería, pesca y minería) de México, afirmó la Asociación Mexicana de Instituciones de Seguros (Amis). Norma Alicia Rosas Rodríguez, directora general de la Amis, precisó que se estima que en los próximos 30 años el campo tendrá afectaciones muy relevantes y se verá afectada hasta 20 por ciento de la productividad en los principales cultivos (trigo y maíz), y luego de ser un país con





suficiencia alimentaria por mucho tiempo, ahora hay riesgo en todos los desastres.

**La Jornada, 19**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024000986nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024000986nc.pdf)

### **Inteligencia artificiales multimodal y sus impactos**

Las inteligencias artificiales generativas y el propio desarrollo tecnológico en general, no es otra que el diseño e implementación de aplicaciones para su uso en los sectores productivos primario, secundario y terciario (agricultura y ganadería industria servicios), que ya han entrado en un proceso evolutivo. **Contra Réplica, 12**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024000027nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024000027nc.pdf)

### **Apoya Morena en Senado decreto que prohíbe el glifosato a partir de abril**

La mayoría de Morena en el Senado respalda el decreto del presidente Andrés Manuel López Obrador por el que se prohíbe el consumo e importación del glifosato a partir del 1 de abril y se deslindaron de la propuesta de dos integrantes de la bancada guinda de pedir al Ejecutivo federal que se aplace la entrada en vigor del ordenamiento. La senadora Rivera, expuso que detrás de la campaña para frenar la prohibición del uso de ese plaguicida altamente tóxico está el CNA, ya que sus ganancias son de miles de millones de dólares. Recordó que la alemana Bayer es una de las cuatro multinacionales que controlan la venta de plaguicidas altamente tóxicos en el país y produce glifosato en México, ya que en su nación se legalizó el sacar paulatinamente a ese químico de la agricultura. **La Jornada, 30**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024001056nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024001056nc.pdf)

### **Trigueros claman por apoyo federal**

Productores de trigo del valle de San Luis Río Colorado advirtieron que pueden ir a la quiebra debido a la difícil situación que enfrentan los cultivos del cereal, por lo que solicitaron una reunión con el presidente Andrés Manuel López Obrador, por medio de una carta que enviaron al gobernador del estado de Sonora, Alfonso Durazo Montano. El presidente del Sistema Producto Trigo, Ricardo Martínez Parra, dijo que el precio de la tonelada de trigo está en cuatro mil 100 pesos, monto considerado muy bajo, de acuerdo con lo que requieren los productores para enfrentar sus gastos. **El Sol de México, 10**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024000459nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024000459nc.pdf)

### **Café con aroma de mujer**

De niñas trabajaron en los cafetales con sus familias, pero ahora que crecieron las habitantes de la comunidad de Yashanal, Chiapas, han profesionalizado sus procesos para obtener mejor calidad en sus granos de café para venderlo a mejores precios en el mercado y comercializar sin intermediarios. **24 Horas, P 11**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024000848nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024000848nc.pdf)





## Productores exigen apoyos

Un grupo de productores acudió a la legislatura a solicitar de forma urgente apoyo para el campo. Mediante un oficio, solicitaron la intervención de los diputados para que exhorten a las instancias del Poder Ejecutivo a que pongan en marcha un programa emergente para la entrega de semillas de frijol, maíz y avena, principalmente. **El Financiero, 33**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024001375nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024001375nc.pdf)

## Definirán en agro salarios mínimos

La Comisión Nacional de Salarios Mínimos (Conasami) analizará una definición para las personas trabajadoras del campo, con el fin de diferenciarlas de los jornaleros agrícolas y establecer un salario mínimo para esta población. La iniciativa se toma a raíz de la publicación del decreto de reformas a la Ley Federal del Trabajo y la Ley del Seguro Social en materia de derechos laborales de las personas trabajadoras del campo, señala el Plan Anual 2024 de la Conasami. **Reforma, 18**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024001135nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024001135nc.pdf)

## Entre carnes y mezcales

Después de nacer en Nueva York y crecer en Argentina, Sophia Trapp llegó a México para seguir una larga tradición familiar y convertirse en la tercera generación de mujeres ganaderas. Con experiencia en negocios y proyectos de restauración de ecosistemas en Europa, Asia y América, creó el mercado de la carne de ganado ecológico alimentado con pasto en México y desarrolló un polvo mineral que ha eliminado la necesidad de antiparasitarios en el ganado. **Más por más, 10**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024000421nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024000421nc.pdf)

## GANADERÍA/APICULTURA

### Arriesgan calidad de carne

La aplicación del etiquetado cárnico en EU (Product of USA) provocará que se prefieran alimentos por origen y no por inocuidad, es decir, que se produjeron en condiciones que no causan daño a la salud, advirtió la Asociación Nacional de Establecimientos TIF (Anetif) en un comunicado. **Reforma, 18**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024001143nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024001143nc.pdf)





## CAMBIO CLIMÁTICO

### **Sobreexplotación seca los acuíferos**

En México existen 286 acuíferos sin disponibilidad de líquido, debido a que el volumen de extracción V descarga natural supera al de recarga a sequía y el consumo indiscriminado han dejado en números negativos los acuíferos de México, principal fuente del agua que llega hasta los hogares del país. Mientras que a la agricultura se destina casi 65% del agua superficial (ríos, arroyos y lagos), el abastecimiento público se nutre en casi 60% de los acuíferos, por lo que la sobreexplotación de éstos amenaza directamente el consumo de agua de la población. **Excélsior, P.p 1**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024001145nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024001145nc.pdf)

### **Ya padeció sequía 69% de la población: Imco**

El Centro de Investigación en la Política Pública del Instituto Mexicano para la Competitividad (Imco), señaló que al cierre de febrero de este año, 69% de la población mexicana padeció algún tipo de sequía. Por ello indicó que es importante mejorar el monitoreo del uso del agua, principalmente en el sector agropecuario, con el objetivo de contar con datos e indicadores que permitan una gestión más eficiente. También instó a desarrollar proyectos climáticos en el sector agropecuario, a través, por ejemplo, de la compra y venta de bonos de carbono o bien, financiamientos climáticos como el Fondo Verde del Clima (GCF, por sus siglas en inglés). **La Razón de México, 12**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024001242nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024001242nc.pdf)

### **Ven en politización**

Hasta el momento, la escasez de agua no ha modificado las intenciones de inversión, pero la politización por su disponibilidad es un factor que está determinando que se encamine a ciertas regiones del País, señaló Oscar Ocampo, coordinador de Energía y Medio Ambiente del Instituto Mexicano para la Competitividad (Imco). "La huella hídrica de la industria no rebasa el 5%. La industria usa poca agua, respecto a grandes consumidores como la ganadería, la agricultura y los sistemas públicos". "Y en general, en zonas industrializadas, como Nuevo León, Saltillo, Querétaro, hay uso de aguas tratadas". **Reforma, 11**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024001158nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024001158nc.pdf)

### **Investigadora UAEMex, busca prevenir contaminación de agua subterránea por agroquímicos**

La Organización Mundial de la Salud (OMS) clasifica al dicloruro de paraquat como "moderadamente peligroso", al ser utilizado como herbicida, la investigadora de la





Universidad Autónoma del Estado de México (UAEMéx), Elia Alejandra Teutli Sequeira, desarrolla un proyecto en el que busca reducir su impacto al medioambiente y la posible contaminación del agua subterránea. Este producto, regularmente empleado en la agricultura para controlar y eliminar las malas hierbas en el cultivo de alimentos, representa un peligro para el medioambiente al manejarse de forma inadecuada, por lo que la especialista en el tratamiento de aguas residuales y control de la contaminación, Alejandra Teutli, consideró importante, incluso, prohibir por completo su uso en el Estado de México. **Heraldo Estado de México, 9 / Unomásuno, 18 / Diario Amanecer EdoMex, 4 / El Valle Edomex, 7 / La Tribuna Edomex, 3**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024000110nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024000110nc.pdf)

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024000156nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024000156nc.pdf)

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024000164nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024000164nc.pdf)

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024000929nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024000929nc.pdf)

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024000176nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024000176nc.pdf)

## El Agua, hoy más valiosa que nunca

Hace unos días se publicó una nota periodística donde se decía que hasta 99% de operadores de agua enfrenta quiebra en México, encargados del saneamiento y suministro del recurso hídrico a los municipios, derivado de una baja recaudación y tarifas poco claras a los (grandes) consumidores, esto se traduce en mala eficiencia de operación de las plantas de tratamiento de agua residual, por lo que se están desperdiciando grandes volúmenes del recurso que podrían usarse para otros fines como la agricultura. **La Tribuna Edomex, 6**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024000188nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024000188nc.pdf)

## Bajan presas agrícolas a 34%; nivel mínimo en 5 años

El nivel de agua almacenado en las principales presas de uso agrícola en el país continúa disminuyendo de manera preocupante, ya que según cifras de la Comisión Nacional del Agua (Conagua) y el Grupo Consultor de Mercados Agrícolas (GCMA), el porcentaje de capacidad de estas presas bajó del 54 por ciento en marzo de 2023 al 34 por ciento en la primera mitad de marzo de 2024, un nivel crítico que amenaza la producción agrícola en diversas regiones. A nivel nacional se reportó una disminución del nivel de agua en presas de todos usos del 56 por ciento en marzo 2023 al 44 por ciento en marzo 2024. **El Financiero, P.p 1-8**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024001302nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024001302nc.pdf)

## Agua: un bien preciado en tiempos de sequía

Humberto Aguirre comenta que las soluciones a las problemáticas en México y el resto del mundo cruzan por la parte gubernamental, pero también en los ciudadanos. "Esto nos debe llevar a intervenir por parte de las autoridades, con políticas públicas, y también los ciudadanos debemos propiciar el uso eficiente del agua. Los patrones de consumo deben ser racionales y hay que acercarse a aquellas





actividades que tengan una demanda excesiva para hacer los ajustes en las tarifas", expresó. Recordó que el sector agropecuario es el que más demanda de agua. "Otra cuestión fundamental que debemos hacer, y sobre todo las autoridades, es que se deben establecer subsidios focalizados, diferenciados por sectores de acuerdo al consumo de agua que hagan. Ya decíamos el sector agropecuario, el sector industrial, el sector doméstico. **Publimetro, 1**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024000383nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024000383nc.pdf)

## **Destaca Bimbo por mitigar cambio climático**

Debido a sus esfuerzos globales para mitigar el cambio climático, Grupo Bimbo fue reconocido por segundo año consecutivo por la organización sin fines de lucro por destacar en una labor global fundamentada en su compromiso hacia la naturaleza. La compañía cuenta con un largo recorrido en el que ha implementado diversas estrategias enfocadas a reducir su impacto ambiental y tiene metas de sustentabilidad a largo plazo, entre ellas el uso de energía eléctrica proveniente de fuentes renovables y de vehículos eléctricos, agricultura regenerativa, entre otras acciones. **Milenio Diario, 39**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024000951nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024000951nc.pdf)

## **Riego pone en riesgo Cuatro Ciénegas**

Los cultivos de alfalfa y otras actividades agrícolas también están agotando el antiguo oasis de Cuatro Ciénegas, el humedal más importante del desierto de Chihuahua y una anomalía geológica que, según los científicos. **Excélsior, 19**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024001277nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024001277nc.pdf)

## **P&G busca recuperar agua**

P&G busca recuperar agua Aldo Vergara, director de Relaciones con Gobierno de Procter and Gamble (P&G), afirmó en entrevista que a través de mecanismos como la reforestación y restauración en las cuencas afectadas, tecnificación y solución de fugas, la empresa busca recuperar el equivalente al agua que beben en Reino Unido, Francia e Italia juntos, en Los Ángeles y Ciudad de México. Vergara explicó que el agua que P&G trata tiene mejor calidad que la que se extrae, pero "no nos dejan regresarla, entonces tristemente tenemos que mandarla al drenaje, utilizamos un poco para riego, para baños... estamos tratando de influenciar y es parte del trabajo que tenemos que hacer gobierno, industria, agricultura, comunidades, etcétera... cambiar nuestra mentalidad y que exista una circularidad del agua". **Excélsior, P.p 1**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024001179nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024001179nc.pdf)





## México, entre el desabasto y mercado negro de agua

El secuestro de cuerpos de agua se ha presentado recientemente en Chiapas, en donde grupos del crimen organizado se han apropiado del recurso natural para obligar a pobladores a pagar cuotas. Así lo evidenció el informe titulado "Asedio a la vida cotidiana, terror para el control del territorio y graves violaciones a los derechos humanos", en donde se especifica que el control del agua y de su distribución para riego también constituye una cuestión fundamental para las estructuras criminales como medio de presión a las comunidades, afectando directamente sobre la producción agrícola y la subsistencia. **El Economista**, P.p.1, 19

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/2](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/2)

## Genera Nearshoring desarrollo inmobiliario sustentable

A pesar de la sequía y escasez de agua que afecta a gran parte del País los desarrolladores inmobiliarios se mantienen optimistas para seguir creciendo, ya que la llegada de nuevas empresas está atrayendo no sólo inversión, sino empresas más preocupadas por el uso de los recursos. Durante el próximo quinquenio calculan crecer 22% anual, aseguró Emilio Rojas Cobián, presidente de la Asociación Mexicana de Profesionales Inmobiliarios (AMPI). En entrevista, explicó que si bien la escasez de agua obliga a replantear la visión estratégica de la infraestructura, el sector inmobiliario como otros sectores, entre ellos, la ganadería, toman en cuenta los efectos del cambio climático en sus actividades. **Reforma**, 8

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024001130nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024001130nc.pdf)

## COLUMNAS

### Tierra de Negocios / El Futuro del Agua: Desafíos y Soluciones en el Horizonte / Mariana Otero-Briz

A medida que el calendario marca el 23 de marzo, el Día Mundial del Agua se convierte en un momento de reflexión colectiva sobre uno de los recursos más esenciales y, sin embargo, más amenazados de nuestro planeta. En este día, es imperativo que abordemos no solo las problemáticas actuales relacionadas con el agua, sino también los desafíos que enfrentaremos en el futuro. **Heraldo de México**

<https://heraldodemexico.com.mx/opinion/2024/3/22/el-futuro-del-agua-desafios-soluciones-en-el-horizonte-587899.html>

### Registro Tlaloc / Agua: municipalización de los servicios y su fracaso / Ramón Aguirre Díaz

En 1976, el gobierno federal se reorganizó y la Secretaría de Recursos Hidráulicos (SRH), desapareció, repartiendo sus funciones entre diferentes nuevas dependencias como la recién creada **Secretaría de Agricultura y Recursos Hidráulicos (SARH)**, que tuvo a cargo las obras de infraestructura hidráulica





mayores, como las presas, los distrito; de riego y la construcción de los grandes acueductos. **Excélsior, 13**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024001174nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024001174nc.pdf)

### **Mirada indiscreta / Empoderamiento femenino en cafetales / Redacción**

Mujeres de la Comunidad de Yashanal, en Chiapas, han mejorado la calidad de su café mediante procesos profesionales. Ahora se organizan para vender directamente su producto, eliminando intermediarios. Durante la temporada de corte, seleccionan los mejores granos y utilizan el proceso honey para obtener un precio más alto en el mercado. **El Economista, 47**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024000721nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024000721nc.pdf)

### **Colaborador invitado / Israel, potencia ejemplar en el uso del agua / Nadav Peldman**

La experiencia de Israel al ser un país semiárido que logró hacer florecer el desierto y volverse potencia en soluciones hídricas, puede servir a otros países como punto de partida en términos de política, conocimientos y tecnología en gestión del agua. Estos incentivos han dado pie a la creación de tecnologías para la agricultura, el tratamiento de aguas residuales y la desalinización, contando con 5 plantas desalinizadoras que proveen el 65% del agua potable del país. **El Financiero, 11**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024001361nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024001361nc.pdf)

### **Redes de poder / Rocha adelanta vacaciones**

Para el gobernador de Sinaloa, Rubén Rocha, parece ser más importante andar en la grilla lejos de su estado, que atender las problemáticas que ahí viven, que no son pocas. Y es que mientras se fue a Oaxaca, a acompañar al presidente a la ceremonia de la conmemoración del natalicio de Benito Juárez, en su estado, además de los enfrentamientos y balaceras también se está agravando la situación con el campo, tanto por la preocupante sequía, como por el conflicto con los productores. Y para cómo trabaja Rocha, difícilmente va a atender esos asuntos en la semana mayor.

**Reporte Indigo, 3**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024001789nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024001789nc.pdf)

### **Cambio Climático / AMIS propone ayuda con seguros al campo**

Ante el impacto del cambio climático, las aseguradoras propusieron crear una estrategia integral de administración de riesgos, incluido un seguro para el sector agropecuario, de acuerdo con la Asociación Mexicana de Seguros (AMIS). De acuerdo con Norma Alicia Rosas, directora de la agrupación, es necesario impulsar un tipo de subsidio al seguro agropecuario. **Milenio Diario, 37**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024000927nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024000927nc.pdf)





## **Al mando / Mucho por hacer / Jaime Núñez**

El negocio de agricultura de precisión de Orbia (Netafim) ayuda a los agricultores a producir más con menos agua, generando ahorros de 50 por ciento en promedio según el cultivo. El negocio de construcción e infraestructura (Wavin) ofrece soluciones de resiliencia climática urbana que promueven el cambio del diseño lineal al circular con menos agua de los sistemas hídricos con infraestructuras verde-azules, convirtiendo el agua pluvial en un valioso recurso en las ciudades. El

**Heraldo de México, 19**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024000583nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024000583nc.pdf)

## **POLÍTICA**

### **Sheinbaum apuesta por tecnificar el agua de riego**

Ante la crisis hídrica que se vive en el estado de Nuevo León, Claudia Sheinbaum, candidata a la Presidencia de México por la coalición Morena-PT- PVEM, aclaró que su propuesta de reformar la Ley Nacional de Aguas no implica hacer nuevos repartos del vital líquido entre las entidades federativas del noreste del país. Aseguró que su intención es tecnificar el agua de riego en el campo y a partir de ahí, los ahorros que se generen, redistribuirlos de la mejor manera y más equitativa. **Jornada Estado de México, 5**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024000363nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024000363nc.pdf)

### **Sacude el crimen Golfo sonorenses**

A días del arranque de las vacaciones la violencia se detonó en la zona del Golfo de Santa Clara, en el noroeste de Sonora. Balaceras, asesinatos, desfiles de sicarios fuertemente armados y hasta despojo de vehículos a turistas generan miedo en San Luis Río Colorado y Puerto Peñasco, previo a la Semana Santa, fecha importante para la derrama económica en la zona pesquera y ecoturística. La disputa de "Los Chapitos", bajo el mando de los hijos del capo Joaquín "El Chapo" Guzmán, contra "Los Rusos", aliados de Ismael "El Mayo" Zambada, ambas facciones del Cártel de Sinaloa (CDS), se ha recrudecido, y hasta la propia autoridad municipal ha reconocido que los pobladores están en la incertidumbre. **Reforma, P.p 1**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024001085nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024001085nc.pdf)

### **Ocultan informe de carencias en escuelas de la SEP**

La Comisión Nacional para la Mejora Continua de la Educación (Mejoredu) frenó, desde diciembre pasado, la difusión de dos documentos que revelan las carencias de infraestructura, de evaluaciones diagnósticas y la falta de equipamiento de los planteles públicos de educación básica y media superior del país. Ambos diagnósticos fueron aprobados por los comisionados de su Junta Directiva en 2023





y revelan, por ejemplo, que en 58% de los planteles indígenas de preescolar hay agua potable y en las primarias indígenas sólo en 55%. Además, 72.9% de las escuelas de educación media superior tienen electricidad, agua potable, servicio para lavado de manos y sanitarios. **El Universal, P.p 1**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024001327nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024001327nc.pdf)

### **Mano de la ultraderecha española en la elección de México**

Las elecciones del próximo 2 de junio en México se han colado en distintas formas en la agenda política española. Los grupos de derecha y extrema derecha han intensificado los intentos de injerencia, como el de la diputada Cayetana Álvarez de Toledo, también conocida como la "marquesa ultra", quien viajó a Puebla para participar en el Festival Ideas, patrocinado por el empresario mexicano Ricardo Salinas Pliego. En su discurso, la parlamentaria preguntó con ironía: "dicen que los jóvenes mexicanos no harán nada para acabar con el populismo, la corrupción y el crimen organizado. **La Jornada, P.p 1**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024000879nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024000879nc.pdf)

### **México envía a casa a venezolanos con beca de 110 dólares al mes**

Los gobiernos de México y Venezuela firmaron un convenio para crear el programa Vuelta a la Patria con la finalidad de repatriar a los migrantes de ese país con un apoyo mensual de 110 dólares durante medio año. "El presidente (Andrés Manuel López Obrador) nos ha instruido que cada migrante que vamos retornando a Venezuela tenga un apoyo como el que se da aquí", explicó la canciller Alicia Bárcena en la mañanera desde Oaxaca. Precisó que el apoyo económico se entrega a través de una tarjeta, tal como se hace en México con los programas sociales. Nosotros les damos seis meses de un estipendio, es más o menos 110 dólares al mes, que es una maravilla para ellos; hay un estímulo para que regresen. **Milenio Diario, P.p 1**

[https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes\\_22032024/22032024000911nc.pdf](https://testigos.intelicast.net/2024/03Marzo24/Imagenes_22032024/22032024000911nc.pdf)

