

SECRETARIO

(B545) México expondrá en COP28 entrega de los fertilizantes

La Secretaría de Agricultura informó que expondrá en Dubai, ante los asistentes a la Conferencia de Naciones Unidas sobre el Calentamiento Climático (COP28) el programa de Fertilizantes Para el Bienestar. El titular de Sader, Víctor Villalobos, señaló que el esquema atendió a un millón 700 mil productores con entrega de 840 mil 336 toneladas de fertilizantes, lo que permitió impulsar las cosechas en 2 millones 855 mil hectáreas de granos básicos. 24 Horas, 15

https://testigos.intelicast.net/2023/12Diciembre23/Imagenes_05122023/05122023000711nc.pdf

(B-544). Iniciará Gobierno de México estudio técnico para el uso sustentable del sargazo: Agricultura

La Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural, a través del Instituto Nacional de Pesca y Acuicultura (Inapesca), iniciará trabajos de investigación técnica para combatir el problema del sargazo en el Caribe mexicano y lograr un aprovechamiento productivo de esta macroalga. El titular de Agricultura, Víctor Villalobos Arámbula, fungió como testigo de honor de la firma de una carta de intención entre el Inapesca y la Secretaría de Hacienda y Crédito Público, como parte de la visita al Buque de Investigación Pesquera y Oceanográfica “Dr. Jorge Carranza Fraser”, que es resultado de los trabajos previos entre ambas instancias para buscar soluciones en beneficio de pequeños pescadores del Caribe mexicano que se ven afectados por el sargazo.

<https://heraldodemexico.com.mx/opinion/2023/12/5/aprovechara-mexico-el-sargazo-560158.html>

<https://www.elsiglodedurango.com.mx/noticia/2023/disenan-estudio-para-combatir-sargazo.html>

<https://www.diarioelindependiente.mx/2023/12/mexico-iniciara-investigaciones-para-combatir-el-sargazo-y-aprovechar-la-macroalga>

<https://heraldodemexico.com.mx/edicion-impres/2023/12/4/sader-inicia-estudio-contra-sargazo-559852.html>

<https://prensaanimal.com/iniciaran-estudio-tecnico-para-uso-sustentable-del-sargazo/>

<https://www.masnoticias.mx/iniciara-gobierno-federal-estudio-tecnico-para-uso-sustentable-del-sargazo/>

<https://www.24-horas.mx/2023/12/04/buque-investigara-uso-sustentable-del-sargazo-en-el-caribe-mexicano/>

<https://laverdad.com.mx/2023/12/iniciara-gobierno-de-mexico-estudio-tecnico-para-el-uso-sustentable-del-sargazo/>

https://www.swissinfo.ch/spa/m%C3%A9xico-agroalimentaci%C3%B3n_m%C3%A9xico-dise%C3%B1a-estudio-t%C3%A9cnico-para-combatir-problema-del-sargazo-y-aprovechar-la-macroalga/49027848

<https://hojaderutadigital.mx/iniciara-gobierno-de-mexico-estudio-tecnico-para-el-uso-sustentable-del-sargazo-agricultura/>

<https://hiptex.com.mx/noticias/49478/iniciara-gobierno-de-mexico-estudio-tecnico-para-el-uso-sustentable-del-sargazo-agricultura>

<https://www.hoytamaulipas.net/notas/547564/Iniciara-Gobierno-de-Mexico-estudio-tecnico-para-el-uso-sustentable-del-sargazo-Agricultura.html>

<https://www.lacapital.com.mx/noticia/99518-Haran-estudio-tecnico-para-el-uso-sustentable-del-sargazo>

<https://www.portalam biental.com.mx/sostenibilidad/20231204/iniciaran-estudio-tecnico-para-el-uso-sustentable-del-sargazo-sader>

<https://www.poderinformativo.com.mx/iniciara-gobierno-de-mexico-estudio-tecnico-para-el-uso-sustentable-del-sargazo-agricultura/>

<https://www.elsiglodetorreon.com.mx/noticia/2023/disenan-estudio-para-combatir-sargazo.html>

<https://lado.mx/noticia.php?id=14758770>

Columna Invitada / La escasez del agua en México y cómo enfrentarla / Víctor M. Villalobos Arámbula

En México, como en el resto del mundo, el agua tiene tres grandes destinos; el uso agrícola (75.7%[^] el abastecimiento público (14.7963 y el uso industrial (9.6%), sin que ninguno de ellos pueda considerarse "más importante" que el otro, por lo que es necesario atender a los tres de manera integral si queremos un desarrollo armónico y sustentable. La explotación de los mantos acuíferos se dirige principalmente a las actividades agropecuarias y acuícolas; actualmente, la demanda de este sector se complementa con el aprovechamiento de las lluvias, de las aguas superficiales y de escorrentías para la agricultura de temporal. Respecto al uso del agua en la agricultura, nuestro país ocupa el séptimo lugar mundial en superficie con sistemas de riego, estimada en seis millones 684 mil hectáreas, que es el 26% de la superficie arable. **Excélsior, 13**

https://testigos.intelicast.net/2023/12Diciembre23/Imagenes_05122023/05122023000861nc.pdf

SECRETARÍA

Productores de cebada maltera piden mediación federal con cerveceras

La presidencia de la asociación nacional del Sistema Producto de Cebada Maltera solicitó al gobierno federal su intervención, a través de la **Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural** y la Comisión Federal para la Prevención de Riesgos Sanitarios, para mediar en su relación con los dos gigantes de la industria cervecera en el país, Grupo Modelo y Heineken. Lo anterior, a fin de que se restablezcan los acuerdos de agricultura por contrato pactados en los últimos años, que se revisen las importaciones de granos cuando dichos consorcios requieran completar inventarios y que no reduzcan unilateralmente los precios de compra de las cosechas nacionales. **La Jornada, 29**

https://testigos.intelicast.net/2023/12Diciembre23/Imagenes_05122023/05122023001495nc.pdf

Pentagrama / COP28: otra vuelta de tuerca / Luis M. Cruz

En estos días y hasta el 12, se estará realizando la Conferencia de las Partes contra el Cambio Climático de las Naciones Unidas (COP28), que ya va en su 28ava edición, en la ciudad de Dubai, Emiratos Árabes Unidos. Las medidas y compromisos que habrán de asumirse hablan de la necesidad de reducir la emisión de Gases de Efecto Invernadero (GEI), CO₂ y Metano,

que provienen de las principales actividades humanas: la producción industrial y el transporte, por un lado, y la agricultura y producción de ganado, por el otro. **Eje Central, P 4**

https://testigos.intelicast.net/2023/12Diciembre23/Imagenes_05122023/05122023000178nc.pdf

Esperan los productores de Nochebuena vender 50 millones de plantas en esta temporada

Para que se puedan apreciar las 21 variedades de nochebuenas que se cultivan en el país, de acuerdo al Catálogo Nacional de Variedades Vegetales (CNVV). Es una flor de herencia prehispánica, netamente mexicana y actualmente es símbolo mundial de la Navidad. La flor de nochebuena es reconocida por sus hojas de color rojo intenso, pero también se puede encontrar en colores como el blanco, amarillo, rosa, moteado, marmoleado, entre otros. Los productores de las llamadas flor de Navidad, estrella de Navidad, Santa Catalina, flor de Pascua o flor de fuego, prepararon sus tierras en mayo para la siembra de los esquejes (tallos), toda vez que el cultivo demora entre siete y ocho meses, informó la **Secretaría de Agricultura. La Prensa, P 1**

https://testigos.intelicast.net/2023/12Diciembre23/Imagenes_05122023/05122023001357nc.pdf

Quedará corto abasto de granos este año

A menos de un mes de concluir el año, se espera que el abasto nacional de granos quedé por debajo de las necesidades de consumo del País. De acuerdo con el análisis de Expectativas Agroalimentarias, de la **Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (Sader)**, a octubre de 2023 la producción agrícola nacional registró una caída anual de 4.7 por ciento, especialmente por la reducción del frijol, maíz amarillo y maíz blanco. Entre enero y octubre la producción de frijol pasó de 965 mil 360 toneladas en 2022, a 631 mil 397 en lo que va de este año. **Reforma, 19**

https://testigos.intelicast.net/2023/12Diciembre23/Imagenes_05122023/05122023001229nc.pdf

Crece exportación de hortalizas en valor y volumen

Según la **Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (Sader)**, la producción de tomate se encuentra entre las más sofisticadas tecnológicamente siendo el principal mercado de exportación agroalimentaria de México, recibiendo más de 43,400 millones de dólares en 2022. El comercio agroalimentario entre ambas naciones se mantiene sólido, debido a las ventajas geográficas, las cadenas de suministro profundamente interconectadas y los beneficios comerciales bajo el Tratado entre México, Estados Unidos y Canadá (T-MEC). **El Economista, P.p.1, 33**

https://testigos.intelicast.net/2023/12Diciembre23/Imagenes_05122023/05122023000587nc.pdf

PIB de las actividades primarias y producción de aumentos crece

En el tercer trimestre de 2023, el Producto Interno Bruto (PIB) de las actividades primarias (agricultura, explotación forestal, ganadería, pesca y acuicultura) aumentó 5.5 por ciento anual,

mientras que, a tasa trimestral, registró un alza de 2.6 por ciento. De acuerdo con la **Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural**, México se ha colocado como el décimo segundo productor mundial de cultivos agrícolas, décimo en ganadería primaria y décimo séptimo productor pesquero y acuícola. **Contra Réplica, 13**

https://testigos.intelicast.net/2023/12Diciembre23/Imagenes_05122023/05122023000496nc.pdf

Acuicultura, una de las actividades más rentables del campo

Durante el Cierre de Temporada de Siembra de Tilapia 2023 e inicio de entrega de huevo oculado de Trucha Arco iris 2023-2024 en el municipio de Santo Tomás, Arafat Orozco, Director Pecuario, aseguró que el consumo per cápita de carne de pescado en el Estado de México es de 9 kilos al año y la meta mínima es llegar a la media nacional que es de 12 kilos. Dijo que los tres Centros Acuícolas ubicados en los municipios de Villa Guerrero, Calimaya y Jocotitlán produjeron este año 53 millones de crías de diferentes especies, que se entregaron subsidiadas al 100% a productores mexiquenses y están debidamente Certificados ante el **Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agro alimentaria (SENASICA)**. **Diario Amanecer / EdoMex, P 2**

https://testigos.intelicast.net/2023/12Diciembre23/Imagenes_05122023/05122023000171nc.pdf

AGRICULTURA

Artículo / Por qué el capitalismo mantiene el hambre en el mundo / Víctor M. Toledo

Para sorpresa de los lectores, existen relaciones ocultas, invisibilidades por casi todos los estudios y por las principales instituciones internacionales, como la FAO, entre la justicia agraria, los tipos de agricultura y ganadería y la agroecología, que puestos juntos explican el hambre en el mundo, la que hoy sufren entre 700 y 828 millones de seres humanos. Gracias al análisis de Sarah Lowder y colaboradores de 2021 (<https://rb.gy/at4mk2>), realizados con los censos agrícolas y pecuarios de 179 países recogidos por la FAO, tenemos la distribución del tamaño de las propiedades de 608 millones de productores. Podemos afirmar que los pequeños productores practican una agricultura y ganadería de corte tradicional o campesino que en general comercializan en circuitos cortos, en tanto que los medianos y grandes latifundistas ponen en acción un modelo moderno o agroindustrial dependiente del petróleo, el uso de máquinas, fertilizantes químicos, plaguicidas, variedades genéticamente mejoradas y cultivos transgénicos, en extensos monocultivos agrícolas o con pastizales para el ganado. **La Jornada, 18**

https://testigos.intelicast.net/2023/12Diciembre23/Imagenes_05122023/05122023001519nc.pdf

La industria del café soluble a través del tiempo: desde su origen hasta la Punta del Cielo

De acuerdo con estudios, actualmente el café soluble representa un tercio del consumo total del aromático a nivel mundial. Aunque es sabido por los paladares más exigentes: que el instantáneo no puede igualar en sabor ni aroma al grano fresco, su fácil preparación y bajo costo lo ha convertido en un producto sumamente popular entre los mexicanos. En México, se produce un promedio de 1.3 millones de sacos de 60 Kg. de café verde al año, del que se destina un 45% a la fabricación de cafés solubles. **Excélsior, 16**

https://testigos.intelicast.net/2023/12Diciembre23/Imagenes_05122023/05122023000905nc.pdf

Regresan desplazados a Selva de Chiapas

A más de una semana de que habitantes de varias comunidades del municipio de Maravilla Tenejapa, ubicado en el corazón de la Selva Lacandona, huyeron ante las amenazas de más enfrentamientos entre grupos del crimen organizado, ayer regresaron a sus casas, aún con temor. En cada localidad, precisó, hay entre 500 y mil pobladores dedicados a la agricultura y ganadería. **Reforma, 13**

https://testigos.intelicast.net/2023/12Diciembre23/Imagenes_05122023/05122023001263nc.pdf

Mundo digital / La IA, las sequías y los huracanes / Armando Kassian

El impacto positivo de esta tecnología es significativo. Al poder predecir sequías y huracanes con mayor precisión, las autoridades y las comunidades podrán tomar medidas preventivas y mitigar los efectos devastadores de estos fenómenos climáticos. Esto incluye una mejor planificación de la gestión del agua, la evacuación temprana de áreas en peligro y la preparación de recursos para hacer frente a las situaciones de emergencia. Además, esta iniciativa también tiene el potencial de mejorar ríos estudios climáticos a largo plazo y permitir una mejor comprensión de los patrones climáticos y sus impactos en la agricultura, la salud pública y la infraestructura. **El Herald de México, 24**

https://testigos.intelicast.net/2023/12Diciembre23/Imagenes_05122023/05122023000464nc.pdf

Realizarán Atlas de la Biodiversidad del Suelo

El Instituto de Biología de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) y la Comisión de Recursos Naturales y Desarrollo Rural (Corenadr) del Gobierno de la Ciudad de México firmaron un convenio para iniciar el "Atlas de la Biodiversidad del Suelo en el suelo de conservación de la Ciudad de México" y para ello se analizarán 50 muestras en laboratorios de México, Corea del Sur y Dinamarca. De acuerdo con Columba López, directora de Corenadr, se tomaron 50 muestras de suelo de 9 alcaldías que conforman el suelo de conservación: Cuajimalpa de Morelos, Álvaro Obregón, La Magdalena Contreras, Tlalpan, Xochimilco, Milpa Alta, Tláhuac, Iztapalapa y la Gustavo A. Madero. De estas muestras, 26

fueron tomadas en diversos agroecosistemas y 24 en ecosistemas originarios del Valle de México. *La Crónica*, P 21

https://testigos.intelicast.net/2023/12Diciembre23/Imagenes_05122023/05122023000034nc.pdf

ABASTO/PRECIOS

¿Te toca llevar pavo? ¡Apúrate! bajó de precio

Este año, optar por una cena navideña en donde el pavo sea el platillo principal no tendrá un golpe al bolsillo, ya que el precio del kilo de pavo disminuyó 3 por ciento respecto al cierre de 2022, a 138.5 pesos. "Respecto al precio del pavo, el año pasado hubo un brote de gripe aviar y casi no hubo producción, eso ocasionó que se dispara el precio, y este año no tenemos ese caso y por lo tanto el precio es menor que el año pasado", dijo Edgar Luna, director del Centro de Investigaciones Económicas (CIE) de la UANL, institución que realizó el análisis. *Reforma*, 24

https://testigos.intelicast.net/2023/12Diciembre23/Imagenes_05122023/05122023001332nc.pdf

Encarece 50% cena de Navidad y Año Nuevo

Las familias mexicanas pagarán este año 50 por ciento más por la cena de Navidad y Año Nuevo en casa respecto al 2022, mientras que en los restaurantes la celebración de estas festividades se encareció hasta 40 por ciento, de acuerdo con la Alianza Nacional de Pequeños Comerciantes (Anpec). El organismo realizó un estudio de mercado respecto a la variación de precios que registran los alimentos tradicionales que se consumen en estas fechas, según el cual celebrar la cena de Navidad y Año Nuevo en casa, para una familia de 10 a 15 personas, costó siete mil 800 pesos en promedio en 2022 y se encareció a 11 mil 700 pesos este año. Esto significa un incremento general de 50 por ciento y del 60 por ciento sólo en el caso de los alimentos, precisó. *La Razón de México*, 19

https://testigos.intelicast.net/2023/12Diciembre23/Imagenes_05122023/05122023001160nc.pdf

Trigo se dispara en Chicago por ventas privadas a China

El frigo avanzó más de 3% en Chicago el lunes, hasta cotizar en su punto más alto de varios meses, después de que el Departamento de Agricultura de Estados Unidos confirmó la mayor venta privada a China de este año. La soya de enero cotizó con una caída de más del 1%, o 7.25 centavos, a 13.1775 dólares, ya que los analistas seguían atentos a las condiciones meteorológicas en Brasil, azotado por la sequía. El maíz ganó 2.5 centavos, a 4.8725 dólares por bushel, apoyado por el informe semanal de inspecciones de exportación del USDA, que mostró más de 1.2 millones de toneladas de maíz fueron inspeccionadas para la exportación, muy por encima del rango de 350,000 900,000 toneladas esperadas. *El Economista*, 26

https://testigos.intelicast.net/2023/12Diciembre23/Imagenes_05122023/05122023000695nc.pdf

Las dos caras de la tortilla

Gracias al ajuste inflacionario, el aumento en el precio de la tortilla pone en "jaque" a millones de mexicanos, aunque en algunos casos, la especulación es la culpable real del encarecimiento. Los precios del kilo de tortilla han registrado un alza considerable, pues en 2007 iban desde los siete hasta los 10 pesos por kilogramo, dependiendo la entidad, mientras que en 2023 se dispararon hasta rozar los 27 pesos, de acuerdo con datos del Sistema Nacional de Información e Integración de Mercados (SNIIM). **Reporte Índigo, P.p.1, 28 y 29 / Capital Estado de México, 18**

https://testigos.intelicast.net/2023/12Diciembre23/Imagenes_05122023/05122023001272nc.pdf

https://testigos.intelicast.net/2023/12Diciembre23/Imagenes_05122023/05122023000816nc.pdf

INFORMACIÓN GENERAL

Cede el PRIAN: da silla a Samuel

En forma sorpresiva y tras días de conflicto por dos Gobernadores que se declaraban en funciones, el PRI, el PAN y el Interino que nombraron, el ex vicefiscal estatal Luis Enrique Orozco, dieron ayer un paso atrás y quitaron los obstáculos para que el emecista Samuel García reasuma plenamente la titularidad del Ejecutivo estatal. Señalando que buscaba poner fin a la incertidumbre que enfrenta Nuevo León, Orozco presentó ayer su renuncia como Gobernador Interino ante el Congreso local, cuyas mayorías tricolor y albiazul aprobaron de manera inmediata, además de revocar la licencia del emecista al cargo. **Reforma, P.p.1**

https://testigos.intelicast.net/2023/12Diciembre23/Imagenes_05122023/05122023001167nc.pdf

Presidencia y Salud se echan la bolita por superfarmacia

A menos de un mes de que se inaugure la superfarmada anunciada por Andrés Manuel López Obrador, ni la Secretaría de Salud, la Secretaría Particular del Presidente ni la Defensa Nacional tienen información sobre el avance y acondicionamiento de la bodega ubicada en Huehuetoca, Estado de México. A través de respuestas de solicitudes de información, las tres dependencias se declararon incompetentes al preguntarles el monto que se pagará por la bodega, el avance en la instalación del equipo, la fecha en que estará en operación, la capacidad de almacenamiento y el stock de medicinas. **El Universal, P.p.1**

https://testigos.intelicast.net/2023/12Diciembre23/Imagenes_05122023/05122023000873nc.pdf

Dante dice no a Xóchitl; PAN y PRI, detestables

El líder de Movimiento Ciudadano, Dante Delgado, quien se descartó como candidato presidencial, dijo que por ningún motivo se aliarán con Xóchitl Gálvez. "Diez días bastaron para que el PAN y el PRI reafirmaran que son los más detestables de la política mexicana". El partido acordó que será hasta el 20 de enero cuando definan a su abanderado presidencial, el cual será designado en un proceso interno en el que se prevé que participen los senadores

Patricia Mercado y Juan Zepeda, así como el diputado Jorge Álvarez Máñez; no se descarta que Marcelo Ebrard se integre a la contienda, puesto que los estatutos permiten la inclusión de externos. **El Universal**, P.p.1

https://testigos.intelicast.net/2023/12Diciembre23/Imagenes_05122023/05122023000891nc.pdf

Salazar: de EU, 70% de armas en delitos violentos en México

Setenta por ciento de las armas que se utilizan en delitos violentos cometidos en México provienen de Estados Unidos, reconoció el embajador de ese país, Ken Salazar, durante la inauguración de la mesa redonda Retos y mejores prácticas en el combate al tráfico de pertrechos. El diplomático señaló que este problema es bilateral y, por lo tanto, los gobiernos de ambos países deben abordarlo en conjunto. **La Jornada**, P.p.1

https://testigos.intelicast.net/2023/12Diciembre23/Imagenes_05122023/05122023001244nc.pdf

PARTIDOS POLÍTICOS/ORGANIZACIONES

Comenta Xóchitl a Ken Salazar ataques desde la Presidencia

Xóchitl Gálvez, precandidata presidencial de la coalición Fuerza y Corazón, se reunió con el embajador de Estados Unidos en México, Ken Salazar, para acusar al gobierno de la '4T'. En un mensaje a medios, la aspirante aseguró que se "desahogó" con el diplomático por la "elección de Estado" que está enfrentando de cara a 2024. Durante la conversación, Gálvez también acusó al gobierno mexicano de haber descuidado la producción de energías verdes, a pesar de los compromisos con Estados Unidos. "Hablamos de energías renovables y de las violaciones al tratado de libre comercio en la materia de los paneles de agricultura", contó. **El Financiero**, 30 / **Excélsior**, 4 / **El Sol de México**, 6

https://testigos.intelicast.net/2023/12Diciembre23/Imagenes_05122023/05122023001301nc.pdf

https://testigos.intelicast.net/2023/12Diciembre23/Imagenes_05122023/05122023001103nc.pdf

https://testigos.intelicast.net/2023/12Diciembre23/Imagenes_05122023/05122023001004nc.pdf