

FORO EN ENSENADA, BCS

México, China y EU analizan plan en pro de la vaquita marina y totoaba

[HUGO RUVALCABA EN ENSENADA]

■ Con la participación de funcionarios federales de México, China y Estados Unidos, así como representantes de organizaciones no gubernamentales y la UNESCO, arrancó en Ensenada el primer día del foro encaminado a delinear una estrategia trilateral para combatir el tráfico de totoaba y lograr el rescate de la vaquita

marina, especie endémica del Mar de Cortés, en peligro de extinción.

El evento, que fue a puerta cerrada en las instalaciones de la Segunda Región Naval, dio inicio pasadas las 10:00 horas de este miércoles, donde acordaron generar un memorándum de entendimiento entre los contextos y marcos legales de los tres países involucrados.

[SUCESO ESPECIAL]

Delfines entrenados podrían salvar a la vaquita marina



MEDIDAS. Para cuidar a la vaquita marina, la Semarnat contará con delfines entrenados a fin de guiar a estos mamíferos a un santuario para su reproducción.

Estos cetáceos, entrenados por científicos asiáticos, europeos, norteamericanos y mexicanos, serán llevados al mar de Cortés, en la Península de Baja California, para guiar vaquitas marinas a un santuario de reproducción, anunció el secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat), Rafael Pacchiano Alamán.

Al término de su participación en la Reunión Plenaria del Partido Verde Ecológico (PVEM), que se realiza en el Senado, el funcionario manifestó que este proyecto tiene una inversión inicial de cuatro millones de dólares, de los cuales el Gobierno federal pondrá tres millones y el millón restante será de donaciones.

Ante los medios de comunicación dijo que se construye el santuario en un lugar dentro del mar de Cortés, donde las vaquitas marinas tendrán un hábitat contra cualquier tipo de amenaza y para que un

grupo de científicos puedan implementar un programa de reproducción asistida, además de garantizar un sitio sin redes.

Refirió que será a mediados de octubre cuando salga una expedición a capturar vaquitas marinas, como parte del proyecto que tiene a los científicos optimistas de los resultados, aunque advirtió que tardará hasta 20 años la recuperación de esta especie.

En otro tema, Pacchiano Alamán dijo que en el Tratado de Libre Comercio con América del Norte hay un capítulo que contempla el tópico del medio ambiente, e incluso se cuenta con el secretariado trilateral, que es la Comisión para la Cooperación Ambiental (CCA), con el fin de regular y evaluar el cumplimiento de acuerdos ambientales del TLCAN.

Advirtió que no van a dar un paso atrás en las alianzas de los tratados que hay en materia ambiental en el TLCAN. /NOTIMEX

PLENARIA DEL PARTIDO VERDE

Delfines ayudarán a rescate de vaquita

Garantizados los cuatro mdd que tendrá el costo inicial, confirma Rafael Pacchiano**POR LETICIA ROBLES DE LA ROSA**

leticia.robles@gimm.com.mx

Una brigada de delfines entrenados por la Marina de Estados Unidos llegará en octubre a México para ayudar en el rescate de la vaquita marina y llevarla a un Santuario en el Golfo de California, cuyo costo inicial de cuatro millones de dólares está garantizado con el fondeo del gobierno federal y organizaciones no gubernamentales, anunció ayer Rafael Pacchiano, secretario del Medio Ambiente.

Al participar en la reunión plenaria de senadores y diputados del Partido Verde, el funcionario federal detalló el plan que tiene México para rescatar a esta especie en peligro de extinción.

“Lo que hemos diseñado, y llevamos más de un año trabajando en esto, y de verdad es algo que por increíble que parezca es verdad. Llevamos un año trabajando con un grupo de delfines que tiene la Armada de Estados Unidos que está capacitado para ubicar a buzos perdidos y ubicar minas submarinas.

“Llevamos un año trabajando con estos delfines para



Foto: Héctor López

Rafael Pacchiano, titular de la Semarnat, a quien flanquean el senador Carlos Puente y el diputado Jesús Sesma, detalló el ambicioso proyecto para rescatar a la vaquita marina, especie en riesgo de extinción.

enseñarles a encontrar vaquitas marinas. Ya los llevamos a San Francisco, donde hay una marsopa similar a la vaquita marina y ya la encontraron”.

Detalló a los legisladores, coordinados por el senador Carlos Puente y el diputado Jesús Sesma, que “el siguiente paso es que, a mediados de octubre, vamos a traer estos delfines al Alto Golfo de California; los vamos a soltar y los delfines nos van a indicar dónde hay vaquitas, y donde nos digan que hay vaquitas ya va el grupo de veterinarios con barcos y mallas para poderlas atrapar.

“Una vez que las tengamos, se llevan a este santuario, que es como un gran acuario dentro del mar. No las vamos a llevar a ningún otro lado. Las vamos a dejar en el Golfo de California; cuando tengamos el máximo, en el menor tiempo posible vamos a programar la reproducción asistida”, dijo.

Les hizo ver que se trata de “el proyecto más ambicioso del mundo, para evitar la extinción de una especie, y tiene que ver con la vaquita marina.

“Vamos a dar un ejemplo de responsabilidad de qué se tiene que hacer como país, para evitar la extinción de una

especie. El refugio va a estar en San Felipe, en una bahía. Tenemos una carpa, en caso de que haya un huracán. Si hay una emergencia, se lleva a las vaquitas a albercas para que no pase nada”, destacó.

La construcción del Santuario “cuesta cuatro millones de dólares; el gobierno mexicano puso tres y de diferentes donaciones de ONG el resto; la idea es definir un mecanismo financiero para que a largo plazo, llegue quien llegue, el proyecto siga. Los expertos dicen que la recuperación de la vaquita marina tardaría por lo menos 20 años”.

Usan delfines para salvar a la vaquita

Delfines entrenados por científicos asiáticos, europeos, norteamericanos y mexicanos, serán llevados al Mar de Cortés, en la Península de Baja California, para guiar vaquitas marinas a un santuario de reproducción, anunció el secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat), Rafael Pacchiano Alamán.

Al término de su participación en la Reunión Plenaria del Partido Verde Ecologista (PVEM) que se realiza en el Senado, el funcionario manifestó que este proyecto tiene una inversión inicial de cuatro millones de dólares, de los cuales el gobierno federal pondrá tres millones y el millón restante será de donaciones.

Ante los medios de comunicación, dijo que se construye el santuario en un lugar dentro del Mar de Cortés, donde las vaquitas marinas tendrán un hábitat contra cualquier tipo de amenaza y para que un grupo de científicos puedan implementar un programa de reproducción asistida, además de garantizar un sitio sin redes.

Refirió que será a mediados de octubre cuando salga una expedición a capturar vaquitas marinas, como parte del proyecto que tiene a los científicos optimistas de los resultados, aunque advirtió que tardará hasta 20 años la recuperación de esta especie.

En otro tema, Pacchiano Alamán dijo que en el Tratado de Libre Comercio con América del Norte hay un capítulo que contempla el tema del medio ambiente e incluso se cuenta con el secretariado trilateral, que es la Comisión para la Cooperación Ambiental (CCA), para regular y evaluar el cumplimiento de acuerdos ambientales del TLCAN.

Advirtió que no van a dar un paso atrás en los acuerdos de los tratados que hay en materia ambiental en el TLCAN, donde se negocia que el mecanismo actual no sea menor a los que ya se tienen, porque es necesario garantizar que el medio ambiente en los tres países se mantenga, se conserve y se garantice para las futuras generaciones.

Semarnat quiere abatir pesca y tráfico ilegal de totoaba

POR HUMBERTO ZAMORA

EL SUDCALIFORNIANO

LA PAZ, BCS. (OEM-Infomex).- Con la finalidad de abatir la pesca y el tráfico ilegal de totoaba se publicó en el Diario Oficial de la Federación una norma emergente que, paralelamente, permitirá acabar con los casos de pesca incidental de la vaquita marina, según informó la delegación de la Semarnat en Baja California Sur.

Lo anterior fue dado a conocer por la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat), al referir que la totoaba es una especie marina endémica del Golfo de California, la cual puede llegar a medir hasta dos metros de largo y pesar hasta 150 kilos.

Sobre la publicación emitida en el DOF, debe mencionarse que esta es la Norma Oficial Mexicana de Emergencia NOM-EM-169-Semarnat-2017 y con ella se busca fomentar el comercio legal de ejemplares, partes y derivados de la totoaba cuando esta haya sido criada en cautiverio.

REPRODUCCIÓN

En el Centro Reprodutor de Especies Marinas (Cremes) de Sonora, en un periodo de cuatro años, se han producido cerca de un millón

150 KILOS

puede llegar a pesar la totoaba y alcanza una longitud de dos metros

de crías de totoaba, un pez endémico del Golfo de California y en peligro de extinción.

Marco Antonio Linné Unzueta Bustamante, director general del Instituto de Acuicultura del Estado de Sonora (IAES), declaró que a lo largo de esos años se lograron obtener alrededor de 400 mil crías para su venta y para investigación, mientras que más de 160 mil fueron liberadas para la repoblación de esta especie.

Este año, el centro cuenta con dos generaciones de totoabas producidas ahí mismo, esto debido a que en 2012 y 2013, con los permisos correspondientes de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat) y de forma de forma sustentable se obtuvieron especies de la vida silvestre con el fin de investigarlas y reproducirlas.

Deshidratadoras, listas para operar

Recibieron inversiones

estatales por 46 millones de pesos

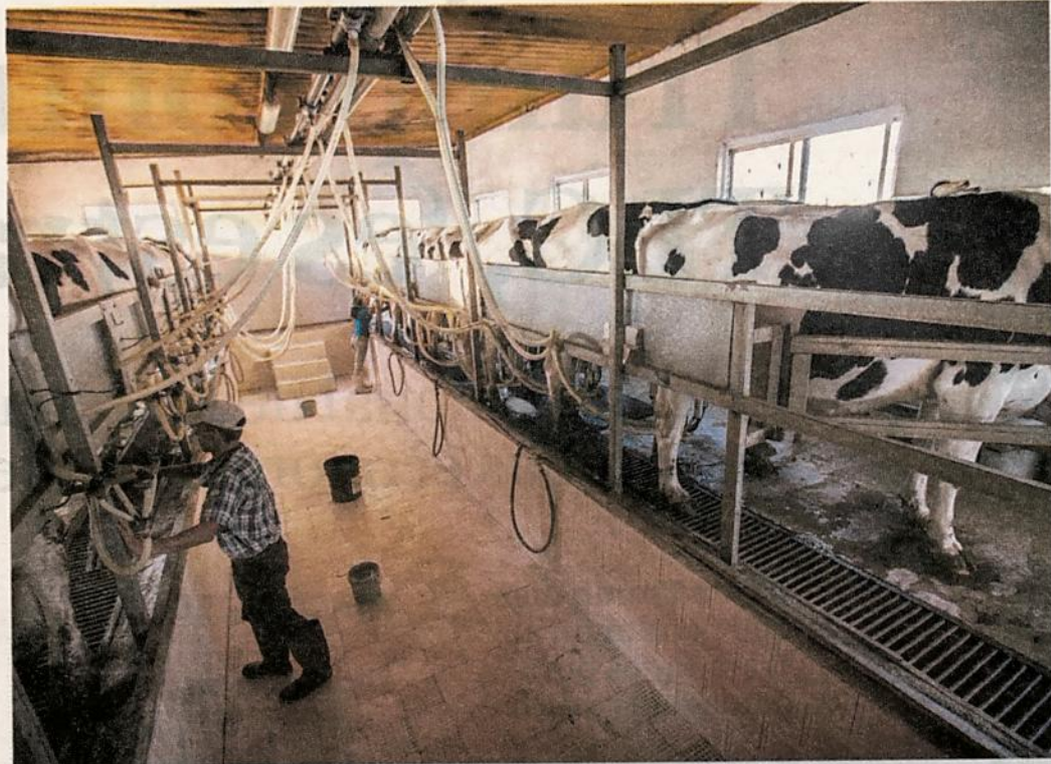
Las plantas deshidratadoras de leche en Lagos de Moreno y Tepatitlán estarán certificadas y listas para operar a partir de septiembre.

El titular de la Secretaría de Desarrollo Rural (Seder), Héctor Padilla, señaló que ambas plantas han recibido inversiones estatales por valor de 46 millones de pesos en los últimos tres años.

De ese recurso, 40 millones se entregaron, desde 2015, a la planta de Lagos de Moreno, la cual tiene capacidad de secar 500 mil litros diarios y es un proyecto donde participa activamente la Unión Ganadera Regional de Jalisco (UGRJ).

Esta planta ya aprobada para operar. "Faltaba un problema de conexión del gasoducto, pero ya está", informó Padilla.

La secadora de Tepatitlán, de la empresa Mu Lácteos, recibió un estímulo de seis millones de pesos en 2016, y en septiembre estará operando el primero de sus cuatro módulos, el cual tendrá capacidad de secar 160 mil litros diarios.



UN DÉFICIT LECHERO DE 20 POR CIENTO

En México, se producen 11 millones 600 mil litros de leche al año, pero se consumen 14 mil 500 millones de litros, lo que representa un déficit del 20 por ciento en la producción de

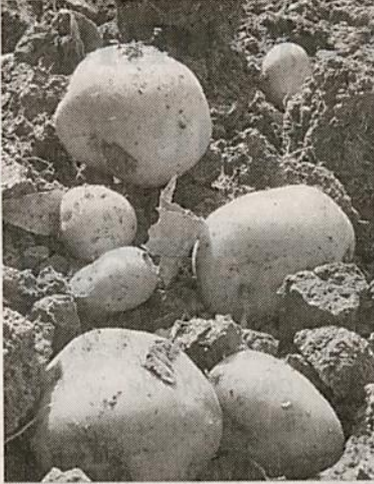
leche nacional.

Anualmente se compran al exterior 297 mil toneladas de leche en polvo y derivados, 95% de las mismas procedentes de Estados Unidos. A los

productores de leche les preocupa que estas importaciones incumplan la ley nacional

Los productores quieren que las importaciones no sustituyan la producción local.

CRÉDITO DE FOTO



POR FALTA de recursos, algunos productores dejaron de cultivarla

A la baja, siembra de papa en Zamora

POR ALEJANDRO BECERRA

EL SOL DE ZAMORA

ZAMORA, Mich. (OEM-Infomex).- Debido a que hay productores que no cuentan con los suficientes recursos económicos, esto ha ocasionado que siga a la baja la siembra de papa en tierras de la Meseta Purépecha.

Lo anterior, debido a que el escaso precio que tuvo este cultivo el año pasado ocasionó que algunos productores no dispusieran de suficientes recursos económicos para continuar labrando este tubérculo.

Así lo dio a conocer el vicepresidente del Sistema Producto Papa de Michoacán Arturo Hernández Álvarez, quien dijo que en el ciclo anterior se establecieron un promedio de dos mil 500 hectáreas y ahora se estima que alcanzará las 2 mil hectáreas de papa en esta parte de la geografía estatal.

Señaló que este cultivo se ha venido estableciendo en tierras de la Meseta Purépecha desde hace varios años, en donde hay productores que a pesar de las dificultades monetarias, hacen el mayor de los esfuerzos para seguir labrando las tierras y con ello generar jornales.

ALIMENTOS

Branson y Gates van por carne de células

Cargill se unió a Bill Gates y otros gigantes empresariales para invertir en una tecnología para producir carne a partir de células animales autoproducidas en medio de la creciente demanda del consumidor de proteínas.

Memphis Meats, que produce carne de res, pollo y pato directamente de células animales sin criar y sacrificar ganado o aves, recaudó 17 millones de dólares de inversionistas incluyendo Cargill, Gates y el multimillonario Richard Branson.

La ronda de recaudación de fondos fue dirigida por la firma de capital de riesgo DFJ, que ha



BLOOMBERG

APUESTA. Richard Branson invirtió en la empresa Memphis Meats.

apoyado a varias startups minoristas con conciencia social.

Este, es el último paso de un gigante agrícola para responder a los consumidores, especialmente a los llamados *millennials*, quienes están dejando su huella en el mundo de los alimentos en Estados Unidos.

Memphis Meats ha recaudado 22 millones de dólares a la fecha, informó la compañía.

— *Bloomberg*

**ÉRASE
UNA VEZ
UN NÚMERO**

***EDUARDO
SOJO GARZA
ALDAPE**



‘Proyectos de Estado’ (I)

Frecuentemente hablamos de políticas de Estado como aquellas que trascienden los gobiernos, los colores partidistas y las ideologías. Este tipo de políticas pasan necesariamente por el poder legislativo y su calificativo de Estado se las da el tiempo. En nuestro pasado de partido único la prueba del tiempo pasaba por los debates al interior del PRI y la visión personal de cada Presidente. En la nueva democracia la prueba del tiempo es más difícil de conseguir. No siempre le damos a las políticas públicas el tiempo suficiente para aquilatar su valor.

En la contienda electoral del año entrante las políticas de Estado se van a expresar como coincidencias entre los candidatos. Me parece que no debemos perder la oportunidad para identificar también ‘proyectos de Estado’, es decir, proyectos que tienen un principio y un fin, pero que su consecución rebasa los límites temporales de un gobierno.

La semana pasada tuve la oportunidad de asistir a un evento que tenía que ver con la certeza en la propiedad de la tierra, elemento central para la estabilidad social,

la disminución de la violencia, el cuidado del medio ambiente y la inversión productiva.

El trabajo inició en 1992 con el lanzamiento del Programa de Certificación de Derechos Ejidales y Titulación de Solares (PROCEDE), que fue ejecutado por varias dependencias, la Secretaría de la Reforma Agraria, la Procuraduría Agraria, el Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática y el Registro Agrario Nacional, y termina con la presentación del Servicio Público de Información del Registro Agrario Nacional en datos abiertos, lo que es fundamental para que la información pueda ser de utilidad para tomar decisiones. De acuerdo con la Coordinación de Estrategia Digital Nacional de la Presidencia de la República se trata de las bases de datos más utilizadas en la plataforma datos.gob.mx. Salvo por la que por ley debe ser protegida, el RAN ha hecho pública toda la información relativa a los polígonos y datos de núcleos agrarios, así como el historial de las transmisiones de derechos que sobre las parcelas se han efectuado.

Opine usted:
economia@
elfinanciero.
com.mx

El PROCEDE tenía como objetivo principal el dar certidumbre jurídica a la tenencia de la tierra a través de la entrega de certificados parcelarios y/o certificados de derechos de uso común, así como de los títulos de solares en favor de los individuos con derechos que integraban los núcleos agrarios,

Se trató de un programa muy ambicioso e inédito a nivel mundial ya que representaba la regularización de la tenencia de una superficie equivalente a la mitad del territorio nacional, lo cual era imposible de concluir en una administración gubernamental.

Para darnos una idea del trabajo realizado, debe señalarse que el ámbito de actuación del RAN en materia de propiedad social abarca 99.8 millones de hectáreas ejidales y comunales, pertenecientes a 32,082 núcleos agrarios, 29,690 ejidos y 2,392 comunidades, el 50.8% de la superficie de nuestro país, sobre las que tienen derecho más de 5.1 millones de personas.

En la reunión me surgieron una serie de preguntas. El éxito del RAN, de acuerdo con lo que se expresó, tiene que ver con tener en una misma institución la función registral y la función catastral,

¿No podremos hacer lo mismo con la propiedad privada?. Los registros de la propiedad privada son competencia de los gobiernos estatales y los catastros son competencia municipal, asignación de responsabilidades que genera grandes diferencias en la información que producen. ¿No se podría tener una sola base de datos como en el RAN?

Buena parte del éxito del RAN es la utilización del Mapa Geostatístico Nacional, donde se plasman los ejidos y las tierras de uso común y pueden de esa forma revisarse si las propuestas de cambio de uso de suelo, por ejemplo, cumplen con las normas técnicas del RAN, la Ley Agraria y la opinión técnica de SEMARNAT. ¿No podremos, con la disponibilidad de Tecnologías de la Información y los avances que ha tenido el INEGI en materia de cartografía digital, hacer lo mismo con la propiedad privada?

En las próximas elecciones debemos exigir 'proyectos de Estado' a los candidatos. Uno de ellos podría ser la construcción de un Sistema de Información Catastral y Registral de la propiedad privada de todo el país.

*Profesor Asociado del CIDE

PIDEN APOYO LOCAL

Limoneros van contra producto argentino

Eduardo de la Rosa/**México**

Los productores mexicanos de limón no están de acuerdo con las medidas de importación que han permitido la entrada al país de este producto desde Argentina, indicó Óscar Armando Ávalos, presidente del Comité Nacional Sistema Producto Limón Mexicano.

En entrevista con MILENIO, el representante del sector comentó que pedirán al gobierno un "trato mejor", con mayores facilidades para exportar a otros países. "No nos vamos a poner a llorar o a pelear; al contrario, debemos trabajar más y estar mejor organizados".

Añadió que así como el gobierno otorga facilidades para que Argentina importe su producto a México, también debe apoyar al campo mexicano, dado que tiene la capacidad de cubrir cualquier demanda.

"Si bien merecen mis respetos, es un limón cuyo sabor es muy diferente al que producimos aquí y para los mexicanos el sabor de esa fruta cambia bastante, la calidad de ese producto merece todo el respeto, pero es diferente", dijo.

Explicó que el volumen de limones que produce Argentina es muy inferior al del estado de Colima; en consecuencia, su nivel de exportación a México es poco significativo.

Ávalos indicó que esto es el inicio de lo que puede venir en los próximos años. "Por esta razón es que buscamos mercados distintos a los acostumbrados como EU y Canadá".

Resaltó que les interesa seguir abriendo nichos de mercados en diferentes partes del mundo, al grado de que ya han tenido conversaciones con comercializadores de Dubái, Alemania, Pensilvania, Moscú y en España.

"Es lo que nos corresponde hacer como productores mexicanos, si bien es cierto que otros están haciendo su tarea como los argentinos, nosotros tenemos que hacer lo propio" comentó. **M**

Nueva metodología

Leche de soya y mascotas, termómetro de inflación

REDACCIÓN

economia@elfinanciero.com.mx

El INEGI cambiará la forma en la que mide la inflación en México a partir del 23 de agosto de 2018 e incorporará productos como la leche de soya y los servicios para mascotas.

Las modificaciones más relevantes serán el año base con que mide los precios, pues dejará de ser 2010 y será julio de 2018. Otros cambios importantes son la cantidad de productos que mide, que pasará de 283 a 299 genéricos con ponderadores calculados en 2012 y 2013, y las zonas geográficas aumentarán de 46 a 55.

Para el INEGI, dichos cambios permitirán que la canasta de bienes y servicios refleje las preferencias y modificaciones en los patrones de consumo de los hogares y el comportamiento del mercado actual, y evitar el sesgo por la antigüedad de los ponderadores.

Las localidades de Pachuca, Cancún, Coatzacoalcos, Esperanza, Izúcar de Matamoros, Atlacomulco, Saltillo, Tuxtla Gutiérrez y Zacatecas se agregarán al índice.

Arturo Blancas, director general de estadísticas del INEGI destacó que la actualización del indicador es la más completa que se le ha hecho, al modificar la canasta

FOCOS

Previsiones. Monex señaló que con los cambios de metodología, se podrían ajustar los pronósticos de la inflación para el próximo año.

Productos. El cambio implica la entrada, desglose y fusión de productos y la salida de genéricos (calentadores de agua y la larga distancia nacional, que hoy es cero).

El cambio. Esta es la sexta vez que el INEGI actualiza la metodología desde 1969. La última vez que modernizó los ponderadores de los productos con los que mide la inflación fue en abril de 2013.

básica y ajustar la ponderación de los elementos que la componen y la cobertura abarca ahora a poblaciones con menos de 15 mil habitantes.

Con la nueva ponderación del Índice Nacional de Precios al Consumidor (INPC), el subíndice subyacente reducirá su peso, de 77.44 a 76.68 por ciento.

“El cambio de año base propuesto reflejará de mejor manera los patrones de consumo de los hogares, aunque podría generar mayor volatilidad en el INPC”, dijo Gabriel Casillas, de Banorte-Ixe en un reporte.

Con Estilo
LOURDES MENDOZA

conestilo@reforma.com



Incongruencias y agenda de Seduvi

- Central Fresh sorprende
- ¿Quién es quién en Twitter azul?

Las incongruencias y la agenda de la Seduvi, de Felipe de Jesús Gutiérrez, cada día se hace más evidente poniendo **en riesgo la supervivencia de más de 100 empresas mexicanas** para beneficiar a unas cuantas como Rentable, de **Ricardo Escoto, Showcase de Isabel Miranda de Wallace, Clear Channel, JC Decaux y Vendor**. Por un lado, aplicando el plan de reordenamiento, les ha dado a los empresarios un ultimátum para que bajen algo así como el 75 por ciento de sus anuncios, mismos que si están contemplados en el padrón oficial de la CDMX. **Pero por el otro lado, en una absoluta contradicción, ni la Seduvi, ni el Invea, de Meyer Klip, ordenan los casi 5 mil espectaculares ilegales.** Ahora bien, en más negocios ¡ah no perdón! “irregularidades” con los cambios al Reglamento les están dando a **Clear Channel y JC Decaux nuevos permisos para publicidad a nivel vehicular y peatonal. Es decir, le quita metros a unos para dárselos a sus amigos.** Así, las reformas gestadas en

la ALDF en conjunto con la Seduvi no pasan la prueba del ácido en ningún tribunal y son una bomba de tiempo que le puede estallar a su jefe, Miguel Mancera, ya en pleno proceso electoral.

Ahora, **Eduardo Solórzano nos sorprende con Central Fresh**, la primera empresa de tecnología en México con la cual podremos comprar en línea frutas y verduras de la mejor calidad y nos la entregan en nuestra casa. El modelo de negocios se basa en eliminar intermediarios entre el campo y el consumidor, **beneficiando directamente a los agricultores así como a los compradores con precios y calidad.**

¿Quién es quién en el Twitter azul?

MARGARITA ZAVALA:

- 5 mil 314 tuits.
- 1 millón 47 mil 830 seguidores.

■ Mil 779 cuentas sigue. **La siguen** Luis Ernesto Derbez, Antonio Echevarría, Hilario Ramírez “Layin”, Arely Gómez, Mikel Arriola, Marisela Morales, diputados del PRI como Jorge Carlos Ramírez Marín y Carolina Monroy, además de los ex Secretarios en el sexenio de Felipe Calderón. La siguen los presidentes nacionales del PAN y del PRI, pero no del PRD, ni de Morena. **Ella sigue** desde la youtuber Yuya hasta a Dulce María, pasando por EPN, Macron, Trudeau, así como a una cuenta panista que se llama @tumbaburros y a funcionarios panistas.

RAFAEL MORENO VALLE:

- 21 mil 793 tuits.
 - 483 mil 212 seguidores.
 - 3 mil 807 cuentas sigue.
- Lo siguen** Emilio Lozoya, Ildefonso Guajardo, Osorio Chong, Meade, Enrique de la Madrid, Felipe Calderón y el Presidente EPN. **El sigue** desde Salma Hayek hasta al Canelo Álvarez, pasando por Macron, Andrés Pastrana, Claudia Pavlovich, los presidentes de los comités estatales del PAN y las embajadas.

RICARDO ANAYA:

- 3 mil 99 tuits.
 - 308 mil 981 seguidores.
 - 10 mil 662 cuentas sigue.
- Lo siguen** los panistas, entre ellos, Felipe Calderón, y Josefina Vázquez Mota, pero no Vicente Fox; los presidentes del PRD y del PRI, pero no el de Morena; Luis Videgaray, Enrique de la Madrid, y Pepe Meade, pero

no el Presidente EPN. **El sigue** a Donald Trump, Hillary Clinton y Barack Obama; a personas que no han tuiteado y tienen menos de 10 seguidores como @KariCallejas y @electricofantal. Así como a periodistas, gobernadores y diputados federales.

TWITT-ESTILO @MZavallagc **Son públicas mis diferencias con @RicardoAnayaC**, pero le expreso mi solidaridad ante los **ataques injustos a su integridad.**

TWITTER@LUMENDOZ

Sube precio del pulpo por caída en captura

FRIDA ANDRADE

La temporada de pulpo ya empezó, pero al consumidor no le ha ido muy bien porque el precio ha registrado aumentos respecto al año anterior.

En el Mercado de la Nueva Viga, en la Ciudad de México, el precio del pulpo fresco subió 13 por ciento en promedio durante la primera quincena de agosto, respecto al mismo período del año anterior, de acuerdo con datos del Sistema Nacional de Información e Integración de Mercados (SNIIM).

En dicho mercado el precio frecuente promedio pasó de 119 pesos el kilo, durante el lapso mencionado de 2016, a 134 pesos para este año.

Mientras que en tiendas de autoservicio el precio de ese mismo producto oscila entre los 217 y 281 pesos el kilo, de acuerdo con un sondeo realizado por REFORMA.

La disminución en los ni-

veles de captura de esta especie es una de las principales razones por las que se ha elevado el precio, dijo José Luis Carrillo, presidente de la Federación Regional de Sociedades Cooperativas de la Industria Pesquera del Centro Poniente de Yucatán.

Carrillo refirió que mientras el año anterior se capturaban alrededor de 70 kilos por embarcación en la Península de Yucatán al inicio de esta temporada se han conseguido entre 30 y 35 kilos.

Por lo que al contar con una menor oferta, el precio al que se le paga al productor subió de los 70 pesos el kilo a los 115 pagados en este año, destacó.

Otra de las razones por las que subió el precio es porque cada vez aumenta la demanda en Europa, así que el alza de las exportaciones provocan una menor oferta local, resaltó Rubén Sánchez, representante del Sistema Producto Pulpo de Campeche.

Presentan nuevo índice de precios al consumidor

BELEN RODRÍGUEZ

Con el fin de reflejar cambios en patrones al consumo y actualizar ponderados, el Inegi presentó el nuevo índice Nacional de Precios al Consumidor.

Además de anunciar el cambio de base que se tenía programado, de base 2010 a base 2018, el Inegi dio a conocer que para el 23 de agosto de 2018, cuya base será la segunda quincena de julio de 2018, el índice que se publique reflejará cambios de consumo, así como la ampliación geográfica de la muestra.

Los principales cambios serán la metodología de la muestra, que pasa de una dirigida a una probabilística, la actualización de ponderadores, integración de nuevos productos, ampliación geográfica y el cambio de base.

“Debemos tener una canasta que considere la entrada y salida de productos, que atienda las recomendaciones internacionales y, por consiguiente, evite el sesgo por la antigüedad de los pondera-

dores y de la canasta”, dijo Arturo Blancas, director general de Estadísticas Económicas de Inegi.

En cuanto a los productos que integran la muestra, del total actual de 283 genéricos, 265 se mantendrán iguales, se incorporarán 10 productos, 9 genéricos de la canasta actual se desagregarán en 19 elementos y 7 se fusionan en 5 genéricos para dar un total de 299 productos en el nuevo índice.

Los genéricos que saldrán de la muestra son las llamadas de larga distancia y los calentadores de agua, mientras que los nuevos productos son leche de soya, té, reparación de vivienda, lámparas, alfombras, transporte escolar, servicios para mascotas, paquetería, herramientas pequeñas y equipo grande para el hogar.

Así, al total de 46 áreas consideradas en el índice actual se agregarán 9: Pachuca, Cancún, Coahuila, Esperanza, Izúcar de Matamoros, Atlacomulco, Saltillo, Tuxtla Gutiérrez y Zacatecas.

INDICADORES NEGATIVOS

Café arábica baja a mínimos de seis semanas

Reuters

LOS FUTUROS de café arábica tocaron el miércoles un mínimo en seis semanas en Estados Unidos, mientras que el azúcar sin refinar cerró en alza por coberturas de posiciones cortas, un alza del petróleo y una apreciación del real contra el dólar.

El café arábica para diciembre bajó 0.4 centavos, o 0.3%, a 1.2870 dólares por libra, después de tocar un mínimo desde el 13 de julio a 1.2845 dólares. El robusta para noviembre cerró con una caída de 35 dólares, o 1.6%, a 2,100 dólares por tonelada.

Ventas de fondos contribuyeron a extender la reciente tendencia bajista del mercado, mientras que algunos indicadores técnicos también apuntaron a una caída de los precios.

El azúcar sin refinar para octubre cerró con subida de 0.16 centavos, o 1.2%, a 13.67 centavos por libra, frenando una remontada temprana al encontrar resistencia en su promedio de movimiento de 50 días a 13.78 centavos.

Una salida de posiciones cortas impulsó los precios, dijo Peter Mooses, estratega de

1.2870 DÓLARES

por libra es el precio del café arábica para diciembre.

RJO Futures. A eso se sumaron subidas en los mercados energéticos y una apreciación del real que quita incentivo a los productores a vender.

El mercado no prestó demasiada atención a un pronóstico de Green Pool de un superávit global de azúcar en la campaña 2017/18 de 7.14 millones de toneladas.

El azúcar blanca para octubre subió 1.20 dólares, o 0.3%, y cerró a 374.60 dólares por tonelada.

El cacao para diciembre en Nueva York bajó 15 dólares, o 0.8%, a 1,871 dólares por tonelada. Las expectativas de una abundancia global de suministros siguieron presionando al mercado, y una demanda decepcionante agudizó el clima bajista.

El cacao para diciembre en Londres cayó 8 libras esterlinas, o 0.5%, a 1,489 libras por tonelada.

GRANOS Y OLEAGINOSAS

	APERTURA	CIERRE	CAMBIO	VOLUMEN	INT. AB.
MAÍZ * CENTAVOS DE DÓLAR POR BUSHEL 5,000 BUSHELS POR CONTRATO [1]					
SEP17	346.00	342.00	-4.00	71,293	248,121
DIC17	360.00	355.75	-4.25	163,347	728,139
MAR18	372.50	368.25	-4.25	51,595	220,425
TRIGO * CENTAVOS DE DÓLAR POR BUSHEL 5,000 BUSHELS POR CONTRATO [1]					
SEP17	402.25	403.25	1.00	27,949	72,729
DIC17	429.00	430.00	1.00	71,227	243,226
MAR18	452.75	453.00	0.25	15,752	79,873
SOYA * CENTAVOS DE DÓLAR POR LIBRA 60,000 LIBRAS POR CONTRATO [1]					
NOV17	937.50	938.00	0.50	119,399	375,468
ENE18	945.75	946.75	1.00	26,213	69,218
MAR18	954.00	955.50	1.50	15,720	55,172
EXÓTICOS					
CAFÉ * CENTAVOS DE DÓLAR POR LIBRA 5,000 LIBRAS POR CONTRATO [1]					
SEP17	125.85	126.25	0.40	7	2,013
DIC17	129.10	128.70	-0.40	219	100,192
MAR18	132.70	132.30	-0.40	0	43,261
AZÚCAR * CENTAVOS DE DÓLAR POR LIBRA 5,000 LIBRAS POR CONTRATO [1]					
SEP17	13.51	13.67	0.16	2,124	407,763
MAR18	14.26	14.39	0.13	2,124	407,763
MAY18	14.51	14.63	0.12	0	79,546
ALGODÓN * CENTAVOS DE DÓLAR POR TONELADA 10,000 TONELADAS POR CONTRATO [4]					
OCT17	68.88	69.60	0.72	0	185
DIC17	67.81	68.89	1.08	50	148,113
MAR18	67.46	68.26	0.80	0	54,242