



CRECIMIENTO DEL CAMPO

- f** Los sectores agropecuario y pesquero de #México obtuvieron buenos resultados en 2017 y prácticamente se creció en un 4%, el doble de la economía nacional. bit.ly/2FU0PDX
- f** Se prevé que el 2018 también será un buen año para el sector agroalimentario nacional, con una producción alta, del 3.5% a 3.7% de crecimiento, y exportaciones por 36 mil millones de dólares. bit.ly/2FU0PDX
- f** Se avanza en la ampliación de exportaciones en Canadá, China, Japón, Corea del Sur y en los países árabes, en donde se incrementaron las ventas de productos mexicanos en 70% en un año, lo que refleja el gran potencial con que cuenta México. bit.ly/2FU0PDX
- t** Las exportaciones agroalimentarias registran un crecimiento del 13%, al alcanzar los 33 mil mi-

Fuente: [Sagarpa](#)



OBRAS EN OAXACA

- t** #Entérate fueron inaugurados el #AeropuertoDelxtepec y los puentes vehiculares de "Ixtaltepec", "La Ventosa" y "Malayengo II" que fueron destruidos por los sismos del pasado septiembre. bit.ly/2BQ0dwM
- t** Los tres puentes inaugurados se realizaron con una inversión de 18 millones de pesos, y con estas obras de infraestructura, ya todas las carreteras y autopistas del estado operan al cien por ciento. bit.ly/2BQ0dwM
- f** Los sismos del año pasado no afectaron la convicción del estado de Oaxaca a seguir de pie y el #AeropuertoDelxtepec ha sido la columna vertebral y el corazón del estado para que pudiera llegar ayuda humanitaria, los marinos, las fuerzas armadas, personal de protección civil y de la Policía Federal. bit.ly/2BQ0dwM

Fuente: [SCT](#)



CIENTÍFICAS MEXICANAS

- f** Dióxido de carbono como energía renovable, preservación de las ranas de la sierra de Oaxaca, soluciones robóticas al zumbido de oídos, estudio de los procesos cognitivos en las personas mayores, los microsegundos posteriores al Big Bang que dio origen al Universo: son investigaciones científicas de mexicanas que participan en el Programa For Women in Science: bit.ly/2nKoC1E
- f** Paris Pishmish, Luz María del Castillo Fregado, Victoria Chagoya, Silvia Torres-Peimbert, Helia Bravo Hollis, Maria Elena Caso. ¿A quién de estas exitosas científicas mexicanas conoces? #Entérate de sus proyectos bit.ly/2nKoC1E
- t** ¿#SabíasQue Tessy López, especialista mexicana en nanotecnología y nanomedicina, ha sido propuesta para el Premio Nobel de Química? bit.ly/2nKoC1E

Fuente: [México.MX](#)

BLOG/ SRE



Se reúne el Canciller Videgaray con el Secretario de Estado de Estados Unidos, Rex Tillerson

Acuerdan el Canciller Videgaray y la Ministra Freeland seguir trabajando por el desarrollo regional

Se reúnen el Canciller y el Vicepresidente de la Comisión Europea para el Fomento del Empleo, Crecimiento, Inversión y Competitividad

México refrenda su compromiso con el Foro CELAC-China

www.gob.mx/sre