



AVANZAN MADRID Y PEP A SEMIS DE CHAMPIONS
➤EXTREMO



DETECTAN COMPRA DE FGR EN EQUIPO DE ESPIONAJE
➤RUMBO NACIONAL 10



REGIO HUYE DE JUSTICIA Y SE ESCONDE ¡VESTIDO DE MUJER!
➤MI CIUDAD 7



DETALLA EMILIO AZCÁRRAGA ALIANZA CON UNIVISIÓN
➤RUMBO NACIONAL 8



AVANZA A CUENTAGOTAS DECLARACIONES 3DE3
➤MI CIUDAD



EN EL DÍA DEL ARTE, ESTE ES EL TALENTO VANGUARDIA
➤VMÁS



ARDE TRÁILER Y PARALIZA LA SALTILLO-TORREÓN
➤MI CIUDAD 7

PEDRO PESINA

SE APRECIAN TRABAJOS EN SUS INSTALACIONES

AMPLÍA GM PLANTA EN RAMOS ANTE RETO DE AUTOS ELÉCTRICOS

En últimos meses han comenzado con labores que acrecentarían capacidad

Se pudo conocer que se construye una planta que sería para pinturas

A nivel global, armadora tiene como meta producir solo autos eléctricos para 2035

STAFF

General Motors en Coahuila se alista para afrontar el futuro de los autos eléctricos en México, de acuerdo con fuentes del sector; en un recorrido realizado por VANGUARDIA se pueden apreciar trabajos de lo que es una ampliación en sus instalaciones.

En su planta de Ramos Arizpe ya se puede ver que se llevan a cabo labores para ampliar sus espacios productivos, las cuales se han llevado a cabo en los últimos meses.

VANGUARDIA hizo un recorrido en meses previos, ante las versiones que ya circulaban sobre inminentes trabajos para apuntalar sus instalaciones. En ese entonces no se apreciaban aún labores.

Sin embargo, ayer en un nuevo recorrido se pudieron ver trabajos muy avanzados, en un terreno equivalente a una tercera parte del espacio que ocupa la armadora.

Incluso se pudo conocer que durante los últimos meses, GM ha estado construyendo una planta que al parecer sería para pinturas de la empresa; este espacio no habría tenido los reflectores públi-

cos ante las amenazas que había realizado Donald Trump con sancionar a empresas que invirtieran en plantas fuera de EU.

ELÉCTRICOS, EL FUTURO

Desde hace meses, en el sector automotriz se ha adelantado que varias armadoras —principalmente norteamericanas— se alistan para ir comenzando con un cambio importante: virar a los autos eléctricos.

En enero de este año, GM adelantó que espera que para 2035 solo produzca y, por ende, venda autos eléctricos, al dejar de lado los motores de combustión interna.

En este evento del pasado 12 de enero, Mary Barra, directora general de GM a nivel mundial, presentó un portafolio de 30 vehículos que irán en esa dirección.

Entre estos vehículos está el regreso de la Hummer, así como otros bajo el sello de Cadillac, SUV's de Buick, entre otros.

Coahuila ha sido uno de los centros más importantes en materia de producción de motores para la armadora, por lo que sería una de las opciones para afianzar este proyecto.

GM ha sido una de las armadoras que han encabezado el ingreso a la producción de vehículos eléctricos, ya que comenzó a producir el Volt desde 2010.

LOS TRABAJOS DE AMPLIACIÓN EN GM

Así ha cambiado en los últimos años las instalaciones de la armadora con los trabajos que se llevan a cabo en la actualidad:



OMAR SALCEDO

ACUSA POLITIZACIÓN Rechaza Morena priorizar vacuna a médicos privados en Coahuila

ANA LUISA CASAS

Aunque uno de los diputados de Morena recibió la vacuna contra el coronavirus argumentando que era parte del cuerpo médico en una clínica en Piedras Negras, los legisladores de este partido rechazaron

#VACUNA

la petición para que se incluya a odontólogos y médicos del sector privado, dentro del grupo prioritario para ser vacunados contra el COVID-19.

Lo anterior, desató un debate entre los legisladores de la oposición puesto que el principal argumento del diputado Francisco Javier Cortés Gómez y la diputada Lizbeth Ogazón, fue que esta petición contribuía al “calor de las elecciones” politizando la estrategia.

“Procuró no discutir en medio de los debates por respeto a la presidencia de la Junta de Gobierno y todos los grupos parlamentarios, pero es una crueldad grave y falta de respeto que usted diputado hable en contra de este punto”, consideró el diputado Eduardo Olmos, también presidente del Congreso.

El Punto de Acuerdo, planteado por la diputada Guadalupe Oyervides, del PRI, obtuvo 20 votos a favor, aunque los diputados de Morena reiteraron su votación en contra.

“El Gobierno Federal no está tomando en cuenta a este sector tan importante, y por lo contrario, lo está exponiendo injustamente ante el peligro latente”, lamentó la diputada.

ANTE RECORTE DE PRESUPUESTO Y PRIORIZAR ENTES EXTRANJEROS

Acusan a Secretaría de Agricultura de segregar a investigadores

JOSUÉ RODRÍGUEZ

PIEDRAS NEGRAS. Investigadores del Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (INIFAP) acusaron a la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (Sader), de segregar a esta institución, la principal para el campo en México, y colocar en primer plano a entidades extranjeras, como el CIMMYT, el IICA o el Banco Mundial, lo cual es “una injerencia científica solapada”.

#CAMPO

El secretario general del Sindicato Independiente de Investigadores del INIFAP (SIINIIFAP), Ramón Garza García, expresó que esta es una actitud de un funcionario federal que muestra que no es congruente con los compromisos del gobierno federal.

Lo anterior en referencia a que el 4 de abril 2021, en la página web de la Sader, se publicó que Víctor Villalobos se reunió, en forma virtual, con representantes de instituciones extranjeras para revisar propuestas y recomendaciones técnicas, en lo

que llamaron “un ejercicio conjunto en favor del campo mexicano”.

El secretario general del SIINIIFAP recalzó que se ha dado poca importancia a la investigación científica del organismo, lo cual se demuestra con la reducción presupuestal de 104.4 millones de pesos para los gastos de operación en 2021, situación que utilizan los administrativos del INIFAP para justificar que solo hay recursos para los gastos de administración y no para cumplir el mandato de la institución, que es hacer investigación.

El desdén de la Sader por la investigación nacional también se refleja en que no obstante que hay disponibilidad en el fideicomiso INIFAP por 187.2 millones de pesos, según datos al 31 diciembre 2020, estos recursos se encuentran “almacenados”, sin utilizarse.

Hizo hincapié en que se requiere mayor inversión para la investigación agropecuaria, transferencia de tecnología, optimizar recursos para hacer al campo más productivo, para contribuir a la autosuficiencia alimentaria.



SUPERVISAN OBRAS VIALES EN ACUÑA
➤PRIMER PLANO 2

COVID-19 EN MÉXICO FASE 3 210,812 Muertos 2,291,246 Casos confirmados 12,407,625 Vacunas | **6,150 COAHUILA Muertos** 67,385 Casos confirmados 251,588 Vacunas

 ¿Ya descargaste a app de Vanguardía? infórmate en tiempo real. La información más confiable VanguardíaHD disponible en  

QUÉDATE EN CASA Y SIGUE INFORMADO
En tiempos del coronavirus, la información es clave. VANGUARDIA, a través de sus distintas plataformas, tiene lo que se necesita saber sobre esta pandemia.

PAPEL, LIBRE DE COVID-19
El periódico no es un riesgo, determinó la OMS. Solicita la entrega del impreso al teléfono 4501020.

 7 503005 951054