



Representación Estatal en Hidalgo Programa de Información Estadística y Estudios Agropecuarios

PANORAMA INFORMATIVO DEL ESTADO DE HIDALGO

Semana del 13 al 17 de octubre del 2025

LUNES

Presas de Tecolutla y Cazones redujeron impacto; sistema de regulación funciona: Conagua

La redacción 11 de octubre de 2025 18:29 Las presas de almacenamiento de las cuencas de los ríos Tecolutla, en Puebla, y Cazones, en Hidalgo, resultaron indispensables para regular las avenidas extraordinarias por las lluvias; el sistema protegió a la población asentada en esta zona y redujo las afectaciones en las áreas de cultivo e infraestructuras carreteras, aseguró la Comisión Nacional del Agua (Conagua). Sin embargo, señaló que los estragos en localidades como Espinal, Gutiérrez Zamora y Poza Rica, en Veracruz “se debieron a escurrimientos de corrientes no reguladas por presas”. En un comunicado, la Conagua detalló que en la Cuenca del río Tecolutla se ubica la presa La Soledad y la Central Hidroeléctrica Mazatepec, municipio de Tlatlauquitepec en Puebla, la cual capta los escurrimientos del río Apulco.

En ese sentido, la operación del vertedor de excedencias corre a cargo la Comisión Federal de Electricidad (CFE) en conjunto con la Conagua, y el desfogue controlado de los embalses logró reducir considerablemente las afectaciones en las poblaciones que se encuentran aguas abajo como el Espinal, Gutiérrez Zamora, y Tecolutla, en Veracruz. En esta cuenca también se localizan las presas Naxapa, Tenango y Necaxa, ubicadas en los municipios de Huauchinango y Juan Galindo, en Puebla, mismas que forman parte del sistema de presas Necaxa, las cuales están interconectadas por canales y





tienen vertedor libre por lo que, una vez rebasado el nivel de almacenamiento máximo, se presenta derrame al río Necaxa, como ocurrió unas horas por las recientes lluvias. Gracias a este sistema de presas, se logra reducir el impacto de avenidas extraordinarias en las poblaciones de Chicontla, municipio de Jopala, y Progreso de Zaragoza, municipio de Coahuatlán, en Puebla, y en Entabladero y Espinal, municipio de Espinal, Gutiérrez Zamora, y Tecolutla, en Veracruz. En el caso de la Cuenca del río Cazonces, se localizan las presas Los Reyes y La Laguna, en el municipio de Acaxochitlán, en Hidalgo, las cuales también forman parte del sistema de presas Necaxa y están interconectadas por un canal. Aquí, los embalses no alcanzaron su capacidad máxima de almacenamiento, por lo que no derramaron, conteniendo así las fuertes avenidas en protección de Villa Ávila, municipio de Xicotepec, y Coronel Tito, municipio de Venustiano Carranza, en Puebla, y Poza Rica de Hidalgo; Zacate Colorado y Plan de Ayala, municipio de Tihuatlán, y Cazonces de Herrera en Veracruz.

LA JORNADA HIDALGO

Aumentan muertes por lluvias y alertan por pérdidas de ganado y cultivos Van 47 fallecidos y hay 38 desaparecidos

Familias advierten por afectaciones a sus principales actividades económicas; reportan daños en siembras de café maíz, frijol, cítricos y hortalizas en al menos tres estados. Las lluvias atípicas que cayeron sobre la Huasteca este fin de semana y ocasionaron el desbordamiento de ríos cobraron, hasta el cierre de esta edición, la vida de 47 personas en cuatro estados de la región, donde, además, se tuvo el reporte de 38 personas desaparecidas. El impacto territorial fue para 48 mil 043 viviendas que fueron consideradas como afectadas, además de 259 localidades que quedaron incomunicadas y en donde el cálculo arroja que habitan tres mil 352 personas.

En cuanto a los daños territoriales, en Hidalgo hubo 22 municipios dañados; seis con atención preferencial: Zimapán, Huehuetla, Tlanguistengo, Zacualtipán, San Agustín, Metzquititlán y Calnali. Sin embargo, en 21 había 74 localidades sin comunicación. El número de viviendas con afectaciones fue de





mil 217. A lo largo del territorio, se habilitaron 15 albergues a los que acudieron 403 personas.

En el informe no se proporcionó información sobre los cultivos sobre los que productores también reportaron afectaciones.

RAZON.COM.MX

Desfogan todas las presas de Hidalgo, excepto La Esperanza

Las presas en Hidalgo presentaron niveles elevados de almacenamiento el sábado 11 de octubre debido a las recientes lluvias, lo que ha obligado a la Comisión Nacional del Agua (Conagua) y a la Comisión Federal de Electricidad (CFE) a realizar desfogues preventivos para garantizar la seguridad de las estructuras y controlar los volúmenes de agua que ingresan a las cuencas.

El reporte de Conagua también refiere que el canal Salto Tlamaco, canal de Fuerza, canal a presa Endhó, canal Endhó, canal Tepetitlán, canal del Centro, canal Dendho a Endhó, los canales Liga 1 y 2, canal Alto Alfajayucan y el arroyo del centro, están fuera de operación por las obras de tecnificación del campo y no conducen agua en este momento. Las presas Endhó y Zimapán son las que presentan los desfogues más altos del estado, la Endhó con 169.395 m³/s y Zimapán con mayor volumen con 306.9 m³/s.

EL SOL DE HIDALGO

Campesinos preocupados por exceso de lluvias; podría pudrir cosechas

El exceso de agua por lluvias ha originado que algunas cosechas de flores de temporada, como cempasúchil, se adelanten un poco, lo que puede originar que se sequen más rápido, toda vez que la planta absorbe nutrientes de la tierra y la producción se adelante, esto afecta pues se calcula el tiempo en que este bien la flor y se confía que no pase más esto sino se pueden pudrir los cultivos. Además que ha crecido demasiado la yerba en tierras, pues la maleza deja muchas semillas para otras siembras y esto perjudica porque es más trabajo. Así lo expresaron los agricultores de la comunidad Doxey de Tlaxcoapan, Luis Ángeles y Cristóbal Fuentes, este viernes 10 de octubre, quienes agregaron que si continua el temporal fuerte de lluvias también afectaría a la siembra de maíz y alfalfa. Mencionaron que las frecuentes lluvias





hacen que la producción de flores sea más rápida, ya que en vez de estar listas en 20 o 30 días pueden estar en menor tiempo.

EL SOL DE HIDALGO

MARTES

¿La apertura de invernaderos genera consecuencias ambientales? Esto dijo el secretario del Campo de Tulancingo

El titular de la Secretaría del Campo de Tulancingo, Hugo Flores Jiménez, advirtió que la creciente apertura de invernaderos, principalmente en Santa Ana Hueytlalpan, trae consigo un problema de contaminación debido a la cantidad de residuos que generan, como envases de agroquímicos, que requieren un manejo especial. Consideró que, en lo inherente a agricultura protegida, gran parte de los productores de Tulancingo aprende a prueba y error, ya que en otras ciudades, como Irapuato, Guanajuato, una empresa envía unidades que recorren los invernaderos para recolectar los hules, cintillas, envases y otros desechos, para después procesarlos.

Flores Jiménez dijo tener conocimiento de empresas que prevén instalar plantas recicladoras en la zona y otras comunidades de municipios vecinos, como Acaxochitlán, Agua Blanca y Metepec, debido al auge que tienen los invernaderos en la región. “Sin embargo, ya se está volviendo algo que rebasa los límites de daño en cuanto al ecosistema. Hay quienes cambian los hules y cintillas de sus invernaderos y los entierran; otros, la gran mayoría, sigue usando agroquímicos y botan los envases a cielo abierto o en la basura común, cuando deben tener un tratamiento diferente; incluso, hay personas que los usan para su día a día”, señaló. Por ello, insistió en que el tema debe ser atendido y regulado, ya que la apertura de más invernaderos aumenta la cantidad de desechos generados.

CRITERIO HIDALGO





Fuga en refinería Miguel Hidalgo provoca contaminación en el río Tula

La mañana de este domingo, vecinos de la Unidad Habitacional Pemex (UHP) y de otros puntos río abajo, como la colonia 16 de Enero y La Malinche, reportaron un intenso olor a hidrocarburo proveniente de las aguas residuales del río Tula, las cuales presentaban grandes manchas negras. El reporte fue emitido poco después de las 8:00 horas, cuando los habitantes notaron una sustancia aceitosa flotando sobre el agua y un olor penetrante similar al diésel o la gasolina, que se extendía al menos un kilómetro a la redonda. No fue sino hasta un par de horas después que personal de Protección Civil municipal acudió al lugar, acompañado de técnicos de Petróleos Mexicanos (Pemex), para determinar el origen del derrame y realizar labores de contención. Tras las primeras inspecciones, se descubrió que el punto de origen del derrame de la sustancia “emulsión” era el Emisor Central de la refinería Miguel Hidalgo, el cual cruza toda la colonia de los petroleros y desemboca en el río Tula, a la altura del puente Benicia del propio asentamiento. De manera preventiva, las autoridades ordenaron el cierre total del viaducto para iniciar las maniobras de contención del producto.

CRITERIO HIDALGO

Realiza Pemex acciones de recuperación de emulsión de agua con hidrocarburos en el río Tula

Petróleos Mexicanos (Pemex) informa que, en coordinación con Protección Civil y el Cuerpo de Bomberos municipal, realiza trabajos de recuperación de emulsión de agua con hidrocarburos en el río Tula, derivado de una falla en el suministro de energía eléctrica en la refinería Miguel Hidalgo, ocurrido la noche del sábado 11 de octubre. Es importante informar que no existe riesgo para la salud de la población y se mantiene un monitoreo constante para garantizar la seguridad y proteger el medio ambiente. Cabe señalar que Pemex ha informado en todo momento a las autoridades correspondientes sobre este incidente y desde el inicio se activó inmediatamente el Plan de Respuesta a Emergencias (PRE) para su pronta atención.

NEWS HIDALGO





Presas Requena bajo riesgo por lluvias

La Requena asentada en Hidalgo, está considerada como una presa con peligro por rápido llenado si continúa la temporada de lluvias debido a que es uno de los tres embalses en el país que crecieron 10 puntos en siete días y registran arriba del 99% de su capacidad. Lo anterior de acuerdo con información emitida por el Sistema de Información Hidrológica (SIH) de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), con registros oficiales diarios por presa. La presa Requena se encuentra ubicada en el municipio de Tepeji del Río principalmente, debido a que una parte de la superficie llega hasta Tula de Allende. El cumulo de los datos que marca el SIH están bajo una leyenda que indica "riesgo operativo de desfuegos o vertimientos si continúa la temporada de lluvias". Hidalgo destaca en este reporte, debido a que es parte de un grupo de siete estados del país con más presas a máxima capacidad, pues de las siete más importantes por su dimensión, seis de ellas se localizan por arriba del 99% de su capacidad.

EL SOL DE HIDALGO

Clima en Hidalgo: ¿Baja la temperatura este martes 14 de octubre?

El Servicio Meteorológico Nacional (SMN), de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), informó sobre las condiciones climáticas para Hidalgo. De acuerdo con el pronóstico del clima, se espera que durante las próximas horas en Hidalgo, los remanentes de Raymond y la onda tropical número 37 traerán consigo canales de baja presión, desprendimientos nubosos, una vaguada en altura y la corriente en chorro subtropical, manteniendo la probabilidad de chubascos y lluvias fuertes en el norte, occidente, centro, sur y sureste del país. En Pachuca de acuerdo con el SMN, habrá cielo parcialmente despejado, la temperatura máxima oscilará entre los 18° y la mínima podrá descender hasta los 9°, a lo largo del día va prevalecer el viento moderado de oeste, con rachas de viento que podrán llegar desde los 16 y hasta los 39 km/h.

EL SOL DE HIDALGO





Desbordamiento del río en Huautla deja pérdidas en más de 40 hectáreas de sembradíos

Más de 40 hectáreas de maíz, frijol, jamaica, pimienta, naranja y flor de cempasúchil, fue lo que perdieron productores de la comunidad de Tamoyón I, debido al desbordamiento del río que pasa por su centro poblacional, donde la corriente de este afluyente se llevó prácticamente toda sus cosechas que habían sembrado durante los meses de este 2025 en esta parte de la región de la Huasteca. José Bautista Contreras, quien es una persona de la tercera edad, menciona que nunca antes había visto un desbordamiento de este río, pues este espacio es una tierra de vega muy fértil y todo lo que sembramos luego luego vemos resultados positivos de nuestras cosechas, donde la mayoría de las familias vive de lo que produce y otros lo ocupan para consumo propio.

Esperan la visita del titular de esta dependencia estatal, para que pueda verificar directamente los daños a esta comunidad con la pérdida de 40 hectáreas que se las llevó la corriente por el desbordamiento del río de la comunidad de Coatzonco, por lo que es necesaria su presencia junto a funcionarios y supervisen esta situación que sucedió en el municipio de Huautla.

EL SOL DE HIDALGO

Presa El Girón al 100%; autoridades llaman a mantener la calma

Por aproximadamente cuarta vez en lo que va del año, la presa El Girón, ubicada en el municipio de Epazoyucan alcanzó el 100% de su capacidad, y, por segunda ocasión comenzó a drenar a través del vertedor uno, un desfogue natural en el que se tiene un tirante de alrededor de diez centímetros de agua, esto, sin que represente un peligro para la población. Jorge Alberto López, titular de la Unidad de Bomberos y Protección Civil, señaló que la situación actual de este embalse “es similar a la registrada hace dos o tres meses”; sin embargo, aseguró no es una situación de alarma ya que el sistema hidráulico de la presa, dijo, está funcionando adecuadamente. Indicó que, aunque no ha llovido, las escorrentías elevaron nuevamente el





nivel del líquido, causando que el agua comenzara a desfogarse de manera “orgánica”, lo que, reconoció ha causado cierto temor entre la población.

EL SOL DE HIDALGO

Se pierden cerca de 6,000 hectáreas de cultivo en Metztitlán por inundaciones

Continúa el recuento de los daños tras el paso de Priscilla en Hidalgo. Otro de los municipios afectados es Metztitlán, donde las intensas lluvias provocaron el desbordamiento del río y en consecuencia cerca de 6,000 hectáreas de cultivo quedaron anegadas. La situación representa pérdidas millonarias. De acuerdo con el reporte oficial son 5,800 hectáreas que aún permanecen bajo el agua y 2,800 productores de la región que sufrirán los efectos negativos. Esta pérdida de cosechas representa uno de los impactos más severos en esta zona agrícola hidalguense. Las autoridades de los 3 órdenes de gobierno mantienen activos los protocolos para realizar una evaluación minuciosa de las afectaciones provocadas por las recientes lluvias y gestionar los recursos y medidas para fortalecer las actividades productivas en la región.

LA SILLA ROTA

Productores de tortilla en Tulancingo Analizan unirse al Acuerdo Nacional de Maíz

Son al menos 250 tortillerías agremiadas a la Unión de Tortillerías en la región Tulancingo, que ya analizan los pros y contras de adherirse al Acuerdo Nacional de Maíz-Tortilla que emprende actualmente el gobierno federal. Este proyecto pretende que sea el Estado quien provea de maíz a los productores de tal alimento, con la intención de que se reduzca el precio de las tortillas para el consumidor final. Sin embargo, según el líder, tal Acuerdo no resultaría tan beneficioso para los productores de tortilla. En el caso de la región tulancinguense, implicaría desplazarse hasta Santiago de Anaya, en el Valle del Mezquital, para recoger la materia prima. Ello requeriría invertir en un flete, así como en la limpieza del grano, algo en lo que no destinan sumas considerables con sus actuales proveedores.

EL SOL DE TULANCINGO





MIÉRCOLES

Caos en Hidalgo: agricultores bloquean diferentes carreteras. ¿Qué exigen?

En una jornada de protestas que generó caos vial, agricultores de diversos municipios del Valle del Mezquital bloquearon carreteras en Hidalgo como parte de un paro nacional. Los agricultores, principalmente de Bocamiño, en Francisco I. Madero y Caxuxi .en San Salvador, exigen que se les brinde un pago justo por su cosecha de maíz. Los manifestantes colocaron sus tractores y maquinaria agrícola en el medio de las principales vías de comunicación, incluyendo la carretera Actopan-Mixquiahuala y la México-Laredo. La protesta se centra en una serie de exigencias que los campesinos han venido planteando desde hace tiempo, siendo una de las principales el establecimiento de un precio base justo para el maíz que están cosechando. Además de la demanda por un pago justo, exigen una auditoría a los módulos de riego, quienes administran el agua para los cultivos. Aseguran que estos módulos no han cumplido con su función adecuadamente, y que existe una falta de transparencia en su gestión. La falta de información sobre el Plan Hídrico y la tecnificación del campo también ha sido otro punto de protesta. Los agricultores sostienen que no han recibido detalles sobre cómo los proyectos de tecnificación impactarán sus trabajos a corto, mediano y largo plazo.

CRITERIO HIDALGO

Agricultores del Valle del Mezquital bloquearon la carretera Tula-Actopan
Campesinos del valle del mezquital de Hidalgo que integran el grupo de usuarios de aguas negras para riesgo agrícola, bloquearon hoy la carretera estatal Tula – Actopan, a la altura de la comunidad de Bocamiño en el municipio de Francisco I. Madero. Los trabajadores del campo cerraron la vialidad en ambos sentidos con tractores agrícolas. Los campesinos exigen a las autoridades estatales y federales que paren las excesivas importaciones de maíz y se atienda el campo mexicano que está en el abandono. Continúan en el lugar en espera de una mesa de diálogo con el gobierno lo que ya causó





problemas a los automovilistas y transportistas que tienen la necesidad de transitar en esta vía.

NEWS HIDALGO

Lluvias en Hidalgo: Julio Menchaca llama a extremar precauciones ante pronóstico

De acuerdo con el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), para este 15 de octubre se esperan intervalos de chubascos de 5 a 25 milímetros (mm) en Hidalgo, así como en Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí, Estado de México, Querétaro y Morelos. Lluvias muy fuertes con puntuales intensas de 75 a 150 mm, se registrarán en Chiapas (centro, oeste y sur) y Oaxaca (sureste). Lluvias fuertes con puntuales muy fuertes de 50 a 75 mm, en Jalisco, Michoacán, Guerrero, Tabasco, Yucatán y Quintana Roo (norte). Además, chubascos con lluvias puntuales fuertes de 25 a 50 mm en Chihuahua, Durango, Sinaloa, Tamaulipas, Nayarit, Colima, Puebla, Veracruz y Campeche, y lluvias aisladas de 0.1 a 5 mm, estarán presentes en Zacatecas, Guanajuato, Ciudad de México y Tlaxcala. El SMN advirtió que las lluvias puntuales, fuertes a intensas, podrían reducir la visibilidad, incrementar el nivel de ríos y arroyos, y generar encharcamientos, deslaves e inundaciones, por ello, pidió a la ciudadanía mantenerse informada y tomar medidas preventivas.

EL SOL DE HIDALGO

Sheinbaum impulsa proyecto ganadero mientras sigue crisis por gusano barrenador

La presidenta Claudia Sheinbaum informó que avanza el proyecto de apoyo con ganaderos de Sonora, Durango y Coahuila, enfocado en la engorda de ganado para el mercado nacional, mientras se espera un acuerdo con el gobierno de Estados Unidos para la reapertura de la frontera, la cual se encuentra suspendida desde mayo debido a la plaga del gusano barrenador. Desde Palacio Nacional, la mandataria señaló que este proyecto con ganaderos busca fortalecer la producción ganadera interna y mantener la capacidad de suministro del mercado nacional ante la suspensión temporal de exportaciones. La jefa del Ejecutivo no ofreció detalles adicionales sobre





montos o plazos, pero aseguró que será el secretario de Agricultura, Julio Berdegué quien informará oportunamente sobre la recuperación de las exportaciones y sobre sí será en noviembre cuando el gobierno de Estados Unidos decida la reapertura para entrada del ganado.

LA SILLA ROTA

Abusan de localidades aisladas de Huehuetla, venden cuarto de maíz hasta en cien pesos

Tras el paso del huracán Priscilla por el estado de Hidalgo, las comunidades serranas de Huehuetla quedaron aisladas entre lodo y derrumbes. Sin caminos, sin luz y sin alimentos, las familias enfrentan ahora un nuevo golpe: la especulación de precios. El maíz se vende hasta en cien pesos el cuartillo y la maseca alcanza los trescientos. Los pobladores sobreviven con lo poco que les queda, mientras la ayuda oficial no llega. No hay camino, no hay luz, y tampoco hay maíz ni jitomate a precios accesibles. El maíz está en cien pesos el cuartillo, el jitomate en ciento cincuenta, y la maseca nos la venden hasta en trescientos pesos. No hay de otra, porque no tenemos dónde comprar", relata Lucero Campos Tolentino, habitante de El Xoñe, quien junto con su familia y vecinos lleva más de una semana sin poder salir del pueblo.

LA SILLA ROTA

JUEVES

Cierran vertedor de la presa Zimapán

La Comisión Nacional del Agua (Conagua) informa que, dadas las condiciones hidrológicas recientes y a la ausencia de aportaciones significativas en la cuenca de la presa Zimapán, solicitó a la Comisión Federal de Electricidad (CFE) girar instrucciones para llevar a cabo el cierre del vertedor de la presa, hoy 15 de octubre, a las 12:00 horas. Actualmente, la presa registra un volumen de almacenamiento de mil 393 millones de metros cúbicos, equivalente al 100.3 % de su capacidad total. Esta acción responde a la





necesidad de mantener la seguridad estructural del embalse y garantizar el manejo adecuado de los ingresos que se están presentando.

NEWS HIDALGO

Tecnificación del campo: Colectivo de la Región Tolteca pide frenar obras del Valle del Mezquital

El Colectivo de Comunidades en Defensa de la Vida y el Territorio de la Región Tolteca pidió detener el inicio de las obras del plan de tecnificación del campo en el Valle del Mezquital, hasta que se realicen estudios de impacto ambiental, hidrológico, toxicológico y epidemiológico, así como que se abra un proceso de planeación participativa con las comunidades afectadas. Advirtió que el proyecto, que contempla una inversión de más de 11 mil millones de pesos, puede agravar los problemas de salud y deterioro ambiental en la región. El colectivo señaló que el revestimiento de los canales de riego, una de las principales acciones del plan, eliminará funciones naturales de filtración y biorremediación que actualmente realizan los suelos y la vegetación, aumentando la emisión de gases tóxicos y el riesgo sanitario para la población. Denunció además que el proyecto no contemplaría la protección de la vegetación que actúa como barrera ecológica en los canales y que, supuestamente implicará la tala de cientos de árboles y el desmonte de hectáreas en las presas Requena y Endhó, además del manejo inadecuado de lodos contaminados.

EL SOL DE HIDALGO

Clima en Hidalgo: Lloverá este jueves 16 de octubre

El Servicio Meteorológico Nacional (SMN), de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), informó sobre las condiciones climáticas para Hidalgo. De acuerdo con el pronóstico del clima, se espera que el ingreso del frente frío número 7 afecte al centro del país con una vaguada en altura y las corrientes en chorro polar y subtropical, ocasionará fuertes rachas de viento, así como el deceso de temperaturas, en Hidalgo se esperan lluvias aisladas (0.1 a 5 mm), esto acompañado de viento de 15 a 30 km/h con rachas de 45 a 60 km/h. En Pachuca se espera que mañana de acuerdo al SMN, se verán principalmente





nubes dispersas, aunque se esperan lluvias ligeras con cielos parcialmente nublados por la tarde, con una temperatura máxima de 19°C y una mínima de 7°C, prevaleciendo el viento flojo de oeste, con rachas que podrán llegar hasta 6 y 23 km/h, con una probabilidad de lluvia del 20%.

EL SOL DE HIDALGO

Afirma Zorayda Robles que las lluvias no aumentaron niveles

Descartan en el municipio de Apan riesgos por supuesto incremento en el nivel de lagunas y otros embalses naturales de agua tras la etapa más intensa de las lluvias provocadas por el huracán "Priscilla". Como respuesta a la divulgación de información en la que se refiere que algunos embalses como la Laguna de Apan y otros de menores dimensiones de la zona se encontraban a su máxima capacidad poniendo en riesgo la población autoridades municipales, descartaron que exista riesgo hasta el momento. La presidencia municipal Zorayda Robles Barrera dijo que, aunque en temporal de lluvias generado por el citado fenómeno causó precipitaciones en la región, estas no fueron suficientemente intensas para incrementar de manera acelerada el nivel de líquido de las pocas presas y represas existentes en esta región árida del Altiplano. Dijo que a raíz de estas versiones y ante los recorridos que se realizaron conjuntamente con personal de Protección Civil, se detectó que las presas y embalses de agua se encuentran con un máximo de nivel del 50 por ciento, descartando cualquier posibilidad de desborde.

LA CRÓNICA DE HOY HIDALGO

Acciones de rescate para el agro en Metztitlán por instrucción de Julio Menchaca

Por instrucción del gobernador Julio Menchaca Salazar, la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (SADERH), informa que: Se estableció como ruta prioritaria la atención a la zona afectada en el municipio de Metztitlán. Por ello, personal técnico del organismo, realizó recorridos en las comunidades impactadas para registrar daños y definir las acciones de apoyo. Se dispuso el envío de una motoconformadora destinada a la rehabilitación de los caminos sacacosechas, así como un tractor agrícola equipado con escrepa para la





nivelación de las parcelas productivas. Además de implementos especializados, que incluyen un subsuelo de siete puntas y una rastra de veintiocho discos, con el propósito de reactivar de manera inmediata las labores agrícolas en las áreas donde las condiciones técnicas lo permitan. Se da apoyo a los módulos de riego número uno y dos del municipio de Metztlán, donde actualmente se desarrolla, a través de personal técnico especializado de la secretaría, un levantamiento exhaustivo de los daños registrados, con el propósito de implementar las acciones correctivas correspondientes.

DIARIO PLAZA JUÁREZ

VIERNES

¿Qué clima se espera hoy 17 de octubre en Hidalgo según Conagua?

La Comisión Nacional del Agua (Conagua) informó que durante este viernes 17 de octubre de 2025 no se esperan lluvias en ninguna región de Hidalgo. El cielo se mantendrá entre medio nublado y poco nuboso, con ambiente fresco por la mañana y templado durante la tarde. De acuerdo con el Boletín Meteorológico N° 290, las temperaturas máximas y mínimas variarán según la región. En la Huasteca, se prevé una máxima de 29 °C y mínima de 19 °C, con cielo medio nublado. En la Sierra, el termómetro alcanzará los 28 °C como máximo y 17 °C como mínimo, bajo condiciones poco nubosas. En el Altiplano, se esperan 21 °C como temperatura máxima y 9 °C como mínima, con cielo medio nublado. Para el corredor Pachuca-Tizayuca, el pronóstico indica 24 °C de máxima y 12 °C de mínima, con nubosidad moderada. En el poniente, el Valle del Mezquital registrará temperaturas entre 26 °C y 13 °C, con condiciones poco nubosas. En el oriente de Hidalgo, la zona Tepehua tendrá máximas de 28 °C y mínimas de 17 °C, con cielo poco nuboso. En el Valle de Tulancingo, la temperatura se ubicará entre 23 °C y 11 °C, con cielo medio nublado. Finalmente, en Huichapan-Tecoautla, se espera una máxima de 25 °C y mínima de 12 °C, con cielo poco nuboso y sin probabilidad de lluvia.

CRITERIO HIDALGO



2025
Año de
La Mujer
Indígena



Menchaca anuncia Programa de Apoyo para Catástrofes Agropecuarias 2025

Durante su visita a los municipios de Metztitlán y Eloxochitlán, zonas afectadas por las recientes lluvias, el gobernador de Hidalgo, Julio Menchaca Salazar, puso en marcha el Programa de Apoyo para Catástrofes Agropecuarias 2025. Como parte de las primeras acciones, el mandatario estatal, entregó 700 despensas y dos plantas potabilizadoras para garantizar agua y alimentos a las familias damnificadas; acompañado de autoridades locales y estatales, Menchaca reiteró el compromiso de su gobierno para brindar atención inmediata: “Quiero transmitirles confianza: no los vamos a dejar solos”, aseguró al arribar en lancha a la localidad El Cerrito de Tlacotepec. El programa permitirá que productores agrícolas y ganaderos registren los daños ocasionados por las lluvias, con el objetivo de acceder a apoyos directos, gratuitos y transparentes. Además, se informó que la atención se coordina con el Gobierno de México y las administraciones de 28 municipios, los de mayores afectaciones.

EL SOL DE HIDALGO

Prevén aumento en frutas y verduras en Pachuca para el Día de Muertos

Vendedores de frutas y verduras en Pachuca prevén que aumentarán los precios de estos productos antes del Día de Muertos y el monto podría ser mayor a lo previsto debido a diversas razones. Durante un recorrido de El Sol de Hidalgo por diversos establecimientos, indicaron que la destrucción de cultivos en las regiones de la Sierra y Huasteca a causa de las lluvias intensas y la escasez de algunos productos debido a la temporada, influyen de manera negativa en el costo por kilo. Mencionó no dudar que la próxima semana el precio subirá unos cinco pesos, El limón también podría aumentar su costo, pues el kilo de 25 pesos se augura que subirá unos pesos debido a que la mayoría es traído desde Veracruz. Agregó que como vendedores de productos agrícolas no les conviene el aumento que vislumbran debido a que la clientela no compra o si adquiere solo es en cantidades menores.

EL SOL DE HIDALGO

