



Representación Estatal en Hidalgo Programa de Información Estadística y Estudios Agropecuarios

PANORAMA INFORMATIVO DEL ESTADO DE HIDALGO

Semana del 07 al 04 de julio del 2025

LUNES

Ambientalistas piden consulta popular para proyecto de saneamiento de los ríos Tula y Salado

Asociaciones ambientalistas con presencia en la región Tula-Tepeji, así como en el norte del Estado de México, han expresado una exigencia para que la sociedad civil y la comunidad científica de la zona sean incluidas en el análisis de la Manifestación de Impacto Ambiental (MIA), sobre el proyecto ejecutivo para el saneamiento de los ríos Tula y Salado. Lo anterior, debido a los graves riesgos de deterioro ambiental y daños al entorno ecológico que supone el proyecto, al plantear la tala de incontables árboles centenarios que están asentados en las riberas de ambos cuerpos de agua.

Por ello, demandaron la inclusión de estos sectores para que propongan medidas de mitigación ambiental en la región TulaTepeji que no hayan sido tomadas en cuenta por las autoridades con anterioridad. Asimismo, denunciaron que la propia Semarnat federal, que es la dependencia que ordenó la mencionada consulta, no respondió a la solicitud para que estos grupos fueran considerados en tiempo y forma.

CRITERIO HIDALGO





Pese a canícula, en Hidalgo habrá lluvias y tormenta eléctrica en estos municipios hoy lunes

Pese a que la llamada canícula, que es un periodo de calor extremo, inició la semana pasada, se aseveró que la mayoría de los municipios del estado de Hidalgo experimentarán lluvias y hasta tormenta eléctrica este lunes 7 de julio, por lo que se deben extrema las debidas precauciones. De acuerdo con el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), el pronóstico del clima dicho estará provocado por la presencia de un canal de baja presión sobre las mesas del norte y central, que estará en interacción con inestabilidad atmosférica y además hay ingreso de humedad, suficiente para las lluvias.

De manera específica por municipios, Pachuca tendrá temperaturas desde los 10 grados Celsius para ir escalando paulatinamente y llegar hasta los 18 que se prevé sean percibidos aproximadamente desde las 13 a 16 horas con cielos nublados, pues habrá un riesgo de lluvias del 65 por ciento; los vientos quedarán en velocidades bajas de 11 kilómetros por hora (km/h).

LA SILLA ROTA

Realizan Expo Economía Social y Agropecuaria

El municipio de Santiago de Anaya fue sede de la Segunda Expo Economía Social y Agropecuaria con el propósito de fortalecer la economía para brindar acceso a productos de calidad a precios accesibles. gracias al trabajo coordinado entre el área de Desarrollo Social y Económico, así como el de Desarrollo Agropecuario se logró acercar grandes beneficios para los santiaguenses como son artículos para el mejoramiento del hogar, financiamiento y venta de maquinaria, entre otros Ángeles Hernández destacó que esta iniciativa busca beneficiar directamente a la población mediante la oferta de productos de primera necesidad a precios de fábrica, impulsando así la economía local y el desarrollo agropecuario de la región.

LA CRÓNICA DE HOY HIDALGO





La subsecretaría de Protección Civil y Gestión de Riesgos informa sobre el estado actual de las presas en Hidalgo

La mayoría de los embalses muestran niveles adecuados, y algunos operan por encima de su Nivel de Aguas Máximas Ordinarias (NAMO), debido a las recientes precipitaciones. Presa Taxhimay: Se encuentra al 86.3 por ciento de su capacidad, con un almacenamiento de 34.436 hm³. Su volumen ha aumentado ligeramente en las últimas 24 horas. Presa Requena: Reporta un 98.2 por ciento de llenado, con 35.393 hm³ almacenados, acercándose a su NAMO. También experimentó un ligero incremento en su volumen. Presa Endhó: Opera al 101.4 por ciento de su capacidad, con 185.425 hm³, lo que significa que está 2.525 hm³ por encima de su NAMO. Presa Rojo Gómez: Se encuentra al 74.7 por ciento, con un almacenamiento de 29.882 hm³. Actualmente, registra extracciones de 0.35 m³/s y desfogues de 14.0 m³/s, con un ingreso de 16.0 m³/s. Su volumen se redujo mínimamente.

Presa Vicente Aguirre: Opera al 110.6 por ciento de su capacidad, con 19.685 hm³ almacenados, es decir, 1.885 hm³ por encima de su NAMO, manteniendo su volumen sin cambios en las últimas 24 horas. Se continuará monitoreando de cerca los niveles de los cuerpos de agua en la entidad para garantizar la seguridad de la población y la gestión eficiente del recurso hídrico.

DIARIO PLAZA JUÁREZ

MARTES

Sin registro de notas.

MIÉRCOLES

Los 84 municipios hidalguenses libres de sequía

De acuerdo con el Monitor de Sequía en México del Servicio Meteorológico Nacional (SMN) con corte al 30 de junio de 2025, la Comisión Nacional del Agua (Conagua), a través de su Dirección Local Hidalgo, informa que los 84 municipios que conforman el territorio hidalguense se encuentran libres de





sequía. Lo anterior, debido a las lluvias presentadas en el estado en las últimas semanas, que, de acuerdo con el reporte de precipitación por entidad federativa y nacional del SMN, en el mes de junio acumularon 202.3 milímetros (mm) y en lo que va del año suman ya 308.8 mm.

NEWS HIDALGO

JUEVES

Recorre las haciendas pulqueras de Zempoala, legado histórico de Hidalgo

Zempoala, en el estado de Hidalgo, es uno de los municipios con mayor riqueza histórica en torno al pulque, bebida ancestral que ha sido parte fundamental de la identidad hidalguense. En esta región, aún pueden visitarse exhaciendas pulqueras que, además de conservar su arquitectura original, ofrecen recorridos para conocer sus antiguas funciones y, en algunos casos, operan como espacios culturales y turísticos. Durante el auge del pulque, a finales del siglo XIX e inicios del XX, Zempoala fue una zona clave en la producción y distribución de esta bebida conocida como “el néctar de los dioses”, transportada primero en carretas y más tarde por ferrocarril hacia diversos puntos del país. Construida por Juan Olvera con un marcado estilo colonial, esta hacienda conserva su tinacal original y cuenta con dos torres vigías. Actualmente funciona como sede de una cervecería artesanal hidalguense y es utilizada para eventos sociales.

CRITERIO HIDALGO

Tula: Critican que se autorizó el desazolve del río en temporada de lluvias

La autorización que colectivos de damnificados de la inundación de septiembre de 2021 dieron a la Conagua para el reinicio de las acciones de desazolve del canal Tula ha generado críticas, debido a que se da justo en la presente temporada de lluvias, lo que aumenta la posibilidad de una nueva anegación. Los opositores argumentan que, con la continuación de las labores, lo único que se logró es que haya riesgo de una inundación y que nuevamente se pierda su patrimonio. Consideraron que las barreras que la





Conagua crea en el cauce del canal Tula generarán una especie de represa en el afluente, la cual, como consecuencia, hará que las aguas negras retornen río arriba, por lo que podrían desbordarse en puntos como los puentes Zaragoza y Metlac. En contraparte, el grupo de damnificados de Tula argumentó que los trabajos son necesarios para “liberar” el cauce del río y evitar riesgos mayores de inundación cuando vengan las lluvias más severas, en septiembre próximo. Además, mediante una circular, aseguraron que se le pidieron varias cosas a la Conagua a cambio de reiniciar las labores, como la integración de una contraloría social de la obra y la reconstrucción de los bordos del río Tula en donde las barreras se destruyeron.

CRITERIO HIDALGO

Presas Vicente Aguirre y Endhó sobrepasan su capacidad de almacenamiento

De acuerdo con información de la Dirección Local Hidalgo, de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), las presas que administra en la región de aguas del Valle de México, al día de hoy, cuentan con un porcentaje de almacenamiento global de 94.2 por ciento (%). La presa Taxhimay se encuentra a 88.5 % de su capacidad con 35.313 millones de metros cúbicos (Mm³); la Requena se encuentra a 98.9 % con 35.648 Mm³, mientras que la Endhó se encuentra a 101.2 % con 185.046 Mm³, con un derrame de 26.355 metros cúbicos por segundo (m³/s), la presa Rojo Gómez a 71.8 % de su capacidad con 28.728 Mm³ con un desfogue de 0.35 m³/s, y la Vicente Aguirre se encuentra a 110.6 % de su capacidad con 19.685 Mm³ con un derrame de 2 m³/s. En la región Golfo Norte, la presa La Esperanza se encuentra a 100 % con 3.92 Mm³, mientras que la presa Ing. Fernando Hiriart Balderrama, ubicada en el municipio de Zimapán, registra un 93.2 % de almacenamiento con 1, 294.94 Mm³. Por otra parte, los reportes del Servicio Meteorológico Nacional (SMN), de la Conagua, indican que, para hoy en zonas de Hidalgo, se prevén chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 milímetros).

NEWS HIDALGO

Lluvias en Hidalgo este jueves 10 de julio





Así afecta la onda tropical 9 El Servicio Meteorológico Nacional (SMN) de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), informó sobre las condiciones climáticas que se tendrán en las próximas horas en Hidalgo. De acuerdo con el pronóstico del clima emitido por el SMN, el monzón mexicano en el noroeste del país, mantendrá la probabilidad de lluvias fuertes a muy fuertes acompañadas con descargas eléctricas y posible caída de granizo, combinado a los canales de baja presión prevalecerán sobre la Mesa del Norte y la Mesa Central, el noreste, oriente y sureste de la República Mexicana, en interacción con una circulación ciclónica en altura e inestabilidad atmosférica. el SMN pronostica intervalos de chubascos (5 a 25 mm) y se espera que la temperatura descienda hasta los 10 °C, la onda tropical 9, en combinación con el Monzón Mexicano y los canales de baja presión, continuarán generando inestabilidad atmosférica en el estado de Hidalgo.

El SMN pronostica para Pachuca, una temperatura máxima de 17°C y la mínima podría descender hasta los 11°C, se pronostica una probabilidad de lluvia del 35% (8mm), se espera que durante gran parte del día el cielo esté parcialmente nublado y las ráfagas de viento puedan alcanzar hasta los 17 Km / H. En Mineral de la Reforma se espera que la temperatura máxima alcance los 19°C y la temperatura mínima sea de 11°C , hay una probabilidad de lluvia del 35% (7mm), con un ambiente nuboso, las ráfagas de viento pueden alcanzar hasta los 20 Km / H.

EL SOL DE HIDALGO

Lluvias afectan a cerca de 23 mil hectáreas de cebada en Hidalgo

Alrededor de 23 mil hectáreas de cebada, que representan cerca del 30% del 70% de la superficie que ya fue sembrada en Hidalgo podrían presentar afectaciones derivadas de las constantes precipitaciones, así lo informó Ricardo Canales del Razo, presidente nacional del Sistema Producto Cebada quien además refirió que, anualmente, se cultivan en la entidad, alrededor de 110 mil hectáreas del grano. El líder de cebaderos, aseguró que, pese a que en distintos puntos del estado y del Altiplano de México las lluvias anegaron decenas de hectáreas, afirmó que: "Siempre serán mejores los efectos que dejan las lluvias que la sequía". Reconoció que sí hay parcelas inundadas; sin





embargo, dijo, los agricultores no se quejan y recalcó que a la fecha, sin que sea un dato oficial, se estima que aproximadamente el 70% de las parcelas destinadas para para cultivar cebada, es decir, aproximadamente, 77 mil ya fueron sembradas y que, para sembrar el 30% restante, es decir, alrededor de 33 mil hectáreas aún cuentan con cerca de un mes, a fin de que el cultivo no sea alcanzado por la temporada de heladas entre los meses de octubre y noviembre.

EL SOL DE HIDALGO

Exagerado que EU cierre nuevamente frontera por caso de gusano barrenador en Veracruz: Sheinbaum

Tras detectarse un caso de gusano barrenador del ganado en Ixhuatlán de Madero, en Veracruz, el Departamento de Agricultura de Estados Unidos decretó nuevamente un cierre inmediato de sus fronteras a las importaciones de cabezas de ganado. Ante ello, la presidenta Claudia Sheinbaum calificó el accionar estadounidense como una decisión exagerada. “Ayer, al saber que había un caso, un caso en Veracruz, desde nuestro punto de vista toma una decisión exagerada en volver a cerrar la frontera”, esgrimió la Presidenta. Durante su conferencia mañanera señaló que el caso que se identificó en Veracruz se atendió de manera inmediata y afirmó que el equipo técnico de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (Sader) ha hecho todo lo científicamente posible para atender el caso del gusano barrenador.

Por su parte, el director del Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (Senasica), Francisco Javier Calderón Elizalde, detalló que dicho caso se identificó el pasado 8 de julio y se trató de un hecho aislado, “una incursión” por lo que previó que en máximo dos semanas el asunto estará controlado.

EL SOL DE HIDALGO

Se aproxima una nueva onda tropical; habrá lluvias para estos municipios de Hidalgo





Este jueves 10 de julio el monzón mexicano en el noroeste del territorio nacional, originará lluvias muy fuertes acompañadas con descargas eléctricas principalmente en Sonora, Chihuahua, Durango, Sinaloa y Nayarit, así como lluvias aisladas en Baja California y Baja California Sur; chubascos en Hidalgo, Estado de México y Ciudad de México. En el último reporte del Servicio Meteorológico Nacional de la Comisión Nacional del Agua (Conagua) prevén la onda tropical número 10 se desplace sobre el occidente del país, provocando los chubascos y lluvias fuertes, con descargas eléctricas y posible caída de granizo en estados del norte, noreste, oriente, centro, occidente y sur de la República Mexicana. Además, advierten sobre una nueva onda tropical (número 11) que se aproximará a la península de Yucatán, sumando a los chubascos y lluvias fuertes con descargas eléctricas en las mencionadas regiones. Las precipitaciones previstas, podrían generar encharcamientos, deslaves e inundaciones en zonas bajas de los estados mencionados.

LA SILLA ROTA

VIERNES

Lluvias fuertes para estos municipios en Hidalgo; así el clima este viernes 11 de julio

Se intensifican las lluvias en el estado de Hidalgo. Este incremento derivado del monzón mexicano, inestabilidad atmosférica, el ingreso de humedad de ambos océanos, canales de baja presión y la onda tropical número 11 sobre el sureste de México y la península de Yucatán. De acuerdo con el último reporte del Servicio Meteorológico Nacional de la Comisión Nacional del Agua (Conagua) en Hidalgo se espera un amanecer con un cielo medio nublado a nublado, con ambiente de fresco a frío acompañado con bancos de niebla en zonas altas y de la sierra hidalguense. Por la tarde, el ambiente estará mayormente templado, pero incrementan las probabilidades de lluvias muy fuertes, las cuales podrían estar acompañadas por descargas eléctricas y posible caída de granizo. Las temperaturas promedio irán desde los 8 grados





Celsius hasta los 30 grados la más alta registrada. Así como un viento de 10 a 20 kilómetros por hora con rachas de 30 a 50 kilómetros por hora.

LA SILLA ROTA

Fluyen estímulos al campo en Chapantongo

Durante las Rutas de la Transformación y los Servicios para el Pueblo, Julio Menchaca Salazar recordó obras que se han realizado en Chapantongo, como la pavimentación de la calle principal de la localidad de Puerto Vallarta, en Juchitlán, en el acceso a Dexha y en el acceso a la cabecera municipal. Para avanzar en las tareas de dignificación el campo hidalguense, el gobernador Menchaca realizó la entrega regional de semilla certificada de maíz, avena, hijuelos de maguey y equipamiento de aves de doble propósito a 335 personas productoras provenientes de los municipios de Alfajayucan, Chapantongo, Nopala, Tasquillo y Tepetitlán, gracias a la inversión de un millón 796 mil 13 pesos.

AL DÍA NOTICIAS

Temporada de hongos en Tulancingo: Estos son los más consumidos

Inicia la temporada de lluvias, con ello coincide de forma particular la época de hongos en el Valle de Tulancingo, principalmente durante los meses de julio, agosto y septiembre, es cuando las setas son más consumidas en la región, debido a que durante esta temporada de lluvias favorece al crecimiento de diversos hongos que son comestibles. Se recomienda que antes de consumir hongos, sean adquiridos con personas expertas en el tema de recolección, esto para evitar riesgos, ya que no todos son aptos para su consumo y pueden llegar a ser tóxicos, es por ello que la Comisión Nacional Forestal, recomienda que no se recolecten los hongos, si no eres conocedor en el tema. Huitlacoche, estos crecen en los maizales desde el mes de junio y hasta octubre, los puedes consumir, en quesadillas, tacos, caldos y guisados, por lo general los puedes encontrar en la central de abasto o en los tianguis. Juanitos, por lo general suelen ser recolectados justo después de las lluvias, por familias en comunidades rurales de Agua Blanca, dentro de su método de preparación típica es en caldos, epazote, quesadillas o chile. Boletus, estos





hongos son los más buscados en los bosques de la región, ya que son muy valorados por su sabor y se usan en sopas, moles y sofritos. Orejas Rojas, estos hongos son ideales para los guisados que son a base de puerco o pozole, debido a su textura son igual muy difíciles de conseguir y son bastante apreciados en el mundo de la gastronomía. Escobetas, este ejemplar es perfecto para poder prepararlo en mole rojo, o verde, ideal para los días de frío y hacerlo en sopas o caldos.

EL SOL DE TULANCINGO

Lluvias en Tulancingo viernes 11 de julio: Así afectan las ondas tropicales y el monzón mexicano

El Servicio Meteorológico Nacional (SMN) de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), informó sobre las condiciones climáticas que habrá en Tulancingo, Hidalgo este viernes 11 de julio. De acuerdo con el pronóstico del clima emitido por el SMN, la onda tropical número 10 que se desplazará sobre el occidente del país, producirán chubascos y lluvias fuertes, descargas eléctricas y posible caída de granizo en estados del norte, noreste, oriente, centro, occidente y sur de la República Mexicana. Para Hidalgo se prevén intervalos de chubascos (5 a 25 mm), durante el transcurso del día tendremos un cielo medio nublado a nublado, con un ambiente fresco, siendo frío y en algunas zonas se presentaran bancos de neblina.

En Tulancingo, de acuerdo con el pronóstico del clima emitido por el SMN, se espera que la temperatura máxima alcance hasta los 21 °C y la mínima puede descender hasta los 11 °C, se espera que la sensación térmica pueda oscilar entre los 10 y 20 °C, el viento puede ocasionar que sea más frío el ambiente, no se pronostica la caída de lluvia y las ráfagas de viento pueden alcanzar hasta los 25 Km / H.

EL SOL DE TULANCINGO

Sin registro de sequía en los 84 municipios de Hidalgo

El Monitor de Sequía México, elaborado por medio del Servicio Meteorológico Nacional, señala que la situación de disponibilidad de agua deriva de las copiosas y hasta torrenciales lluvias que se han registrado en días recientes.





Con corte al 30 de junio anterior, durante todo el mes el acumulado de lluvias ha sido de 202.3 milímetros; y en lo que va del año suman ya 308.8 milímetros de descargas pluviales. En el registro previo, municipios de la zona norte del Estado de Hidalgo, de las regiones de la Sierra Alta y la Huasteca, estaban en grados de sequía moderados. En cuanto a los niveles de almacenamiento de agua en presas de la entidad, la Dirección Local Hidalgo de la Conagua), señala que las presas administradas en la región de aguas del Valle de México, tienen en forma global 94.2 por ciento.

ULTRA FM

Inversión histórica en infraestructura hídrica fortalece el campo de Hidalgo

El estado de Hidalgo está realizando una inversión histórica en infraestructura hidráulica con el objetivo de garantizar un suministro de agua más eficiente y de mejor calidad para miles de habitantes. Con una inyección de recursos de 3,127 millones de pesos, se han desarrollado obras como la construcción, ampliación y recuperación de redes de conducción y distribución, así como la rehabilitación de pozos y tanques de almacenamiento. Estas acciones responden a las necesidades de comunidades rurales, familias que dependen de tandeos o pipas, y sectores agrícolas que enfrentan problemas severos de escasez o mala calidad del agua.

HIDALGO HOY

