



Representación Estatal en Hidalgo Programa de Información Estadística y Estudios Agropecuarios

PANORAMA INFORMATIVO DEL ESTADO DE HIDALGO

Semana del 28 de julio al 01 de agosto del 2025

LUNES

ITESA inicia proyecto lombricomposta a partir de heces caninas

El Instituto Tecnológico Superior del Oriente del Estado de Hidalgo (ITESA), a través del programa educativo de Ingeniería en Industrias Alimentarias, impulsa un proyecto innovador de lombricultura para transformar residuos orgánicos, incluyendo heces caninas, en abono orgánico de alta calidad, iniciativa que busca reducir la contaminación y promover la sostenibilidad en la institución. El proyecto “Lombricultura para el compostaje de heces caninas” surge como respuesta a una problemática real identificada en el programa «Patitas al Rescate» del ITESA, que alberga y atiende a perros y gatos en situación de calle. Con un promedio de diez perros que generan alrededor de un kilogramo de excremento diario cada uno, se busca manejar adecuadamente estos residuos para evitar su impacto contaminante.

“El objetivo es implementar un proceso biotecnológico sostenible para convertir los residuos orgánicos en abono orgánico, reduciendo hasta el 30 por ciento la cantidad de residuos generados y reforzando su compromiso con el Sistema de Gestión Ambiental ISO 14001”, informó la docente Claudia Sánchez. Además, se espera obtener un abono natural que mejore la fertilidad del suelo y reduzca el uso de insumos químicos contaminantes. Mediante el uso de la lombriz californiana *Eisenia foetida*, conocida por su alta eficiencia en descomposición orgánica, se obtendrá humus de lombriz que cumple con la Norma Mexicana NMX-FF-109-SCFI-2008. Este abono orgánico



2025
Año de
La Mujer
Indígena



es apto para la agricultura y contribuye a mejorar la calidad del suelo, reduciendo el uso de fertilizantes químicos.

NEWS HIDALGO

Se registrarán chubascos, vientos y temperaturas superiores a los 30 grados

De acuerdo con el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), para la presente semana se esperan precipitaciones, vientos con rachas, así como temperaturas máximas superiores a los 30 grados centígrados. Con base en el pronóstico del organismo dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), en el territorio nacional afectarán canales de baja presión en el interior y sureste del territorio nacional, además de la península de Yucatán, que interactuarán con dos circulaciones ciclónicas que se desplazarán sobre la península de Yucatán, el noreste y norte del país. En tanto que, por la divergencia, ingreso de humedad, y la nueva onda tropical número 16, propiciarán lluvias y chubascos en el norte, noreste, oriente y centro del país. Por lo anterior, para hoy y hasta el miércoles, se esperan intervalos de chubascos y temperaturas máximas que oscilarán entre los 30 y 35 grados centígrados.

SÍNTESIS

Impulsan sustentabilidad del campo en Alfajayucan

Autoridades municipales pretenden fortalecer y promover la sustentabilidad del campo mediante el seguimiento a diferentes acciones y estrategias, involucrando a productores agrícolas de las 49 comunidades alfajayucenses. En ese propósito, realizaron la séptima reunión ordinaria del Consejo Municipal para el Desarrollo Rural Sustentable durante el reciente fin de semana, teniendo por sede el auditorio público de la cabecera. El titular de la Dirección de Desarrollo Agropecuario del Municipio, Eduardo Cruz Rojo, explicó que la sustentabilidad del campo se impulsa mediante de la adopción de prácticas agrícolas que buscan equilibrar la producción de alimentos con la protección del medio ambiente y la mejora de las condiciones de vida de las comunidades rurales. Bajo esa directriz, los participantes acordaron analizar e implementar diversas técnicas que promuevan la eficiencia en el uso de





recursos, la conservación de la biodiversidad y la reducción del impacto ambiental, así como aprovechar las tecnologías con que cuenta el sector.

VÍA LIBRE

MARTES

Sin cambios, el costo de la canasta básica en Pachuca, ¿cuánto vale?

Durante un recorrido por el mercado Primero de Mayo, en Pachuca, Criterio constató que el precio de la canasta básica para la semana alcanzó los 935 pesos, un peso menos que la semana anterior, cuando su valor fue de 936 pesos en la Central de Abastos. Esta cantidad correspondió a los 24 productos considerados como esenciales por la Procuraduría Federal del Consumidor (Profeco) para una familia de cuatro personas. En la conferencia matutina del lunes 28 de julio, se indicó que los precios más bajos de la canasta básica a nivel nacional se localizaron en Bodega Aurrera Mariano Escobedo, Miguel Hidalgo, Ciudad de México, con un precio de 854.40 pesos; en Aprecio Capistrano, Tijuana, Baja California, con 785.40 pesos, y en Chedraui Tuxtla Crystal, Chiapas, con 793.20 pesos. Con información del programa “Quién es Quién en los Precios”, en la plataforma oficial de la Procuraduría Federal del Consumidor (Profeco) se registraron precios de la canasta básica en Ciudad de México, Estado de México, Guanajuato, Hidalgo, Morelos, Puebla, Querétaro y Tlaxcala, con rangos que fueron de los 860.20 a 948.80 pesos en supermercados como Walmart, Bodega Aurrera, Soriana y La Comer.

CRITERIO HIDALGO

Realiza UAEH seminario para la prevención y control del gusano barrenador

Ante el incremento de casos de la plaga del gusano barrenador en el país, la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo (UAEH), en conjunto con autoridades estatales y federales, dio inicio al Seminario “Plan de emergencia para la prevención y el control del gusano barrenador del ganado”, con el propósito de capacitar al personal de diversas instancias para atender de manera oportuna y efectiva cualquier sospecha o caso de dicha infestación. Al



2025
Año de
La Mujer
Indígena



presidir el acto inaugural en el Instituto de Ciencias Agropecuarias (ICAp), el rector Octavio Castillo Acosta destacó la importancia de albergar este tipo de encuentros donde el conocimiento y la colaboración interdisciplinaria permiten generar estrategias de prevención, control y erradicación de plagas como el gusano barrenador, problemática que impacta los sectores económico, agrícola, ambiental y sanitario.

NEWS HIDALGO

Abren convocatoria para que tortillerías se adhieran al acuerdo para bajar el precio de la tortilla

Las tortillerías formalmente constituidas del país pueden inscribirse a la convocatoria abierta para el Acuerdo nacional maíztortilla. La meta es lograr una reducción de al menos cinco por ciento en el precio de la tortilla durante los próximos seis meses, en función de las condiciones del mercado. En comunicado conjunto, las secretarías de Agricultura y Desarrollo Rural (Sader), Economía y del Trabajo y Previsión Social así como de Alimentación para el Bienestar y la Procuraduría Federal del Consumidor (Profeco) informan que trabajan de manera conjunta para garantizar que esta estrategia sea efectiva, transparente y con visión de justicia alimentaria. Las tortillerías que se registren y cumplan con los requisitos que establece el acuerdo, podrán acceder hasta 25 mil toneladas de maíz blanco a precio preferencial de 6 mil pesos por tonelada, el cual será entregado directamente en los Centros de Acopio de Alimentación para el Bienestar.

EL SOL DE HIDALGO

Solo en estos municipios de Hidalgo lloverá fuerte hoy martes 29 de julio

Para este martes 29 de julio, fue aseverado que solo en muy pocos municipios del estado de Hidalgo habrá lluvias intensas que podrían llegar hasta el 75 por ciento de probabilidades, por lo que se deben tomar las debidas precauciones si es que se sale a calles y carreteras de la entidad. De acuerdo con el pronóstico del clima por municipios del Servicio Meteorológico Nacional (SMN), donde no llueva fuerte este día habrá imperceptibles chubascos con ligera humedad en el ambiente, o bien, cielos despejados, por lo que es





recomendable leer detalladamente para saber cómo actuar. De manera específica por municipios, Pachuca tendrá temperaturas desde los nueve grados Celsius para ir escalando paulatinamente y llegar hasta los 19 que se prevé sean percibidos aproximadamente a las 13 horas con cielo nublado, pues habrá un riesgo de lluvias del 20 por ciento, es decir, imperceptibles chubascos; los vientos quedarán en velocidades altas de 21 kilómetros por hora (km/h).

LA SILLA ROTA

MIÉRCOLES

Excluyen a la alcaldesa de Tulancingo en acto oficial pese a participación municipal previa

La alcaldesa de Tulancingo, Lorena García Cázares, fue excluida del presídium durante el evento regional “Plan de emergencia para la prevención y el control del gusano barrenador del ganado AUTOSIM II”, realizado en el Instituto de Ciencias Agropecuarias (ICAP) de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo. Pese a que la administración municipal fue la primera en respaldar la organización del acto, la mandataria local no fue considerada en el protocolo oficial. De acuerdo con fuentes del ayuntamiento, la decisión de dejar fuera a la alcaldesa respondió a indicaciones emitidas por los regidores Dora Luz Guzmán Flores y Gastón Santos. El evento fue promovido por el Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (SENASICA), con el objetivo de capacitar a profesionales en la identificación y contención del gusano barrenador del ganado, una plaga de impacto nacional. Días antes del acto, el gobierno de Tulancingo sostuvo reuniones con funcionarios de SENASICA en Hidalgo, y se comprometió a brindar apoyos logísticos, incluyendo hospedaje para capacitadores. No obstante, su participación en el evento fue reducida.

CRITERIO HIDALGO





Nopal deshidratado, alternativa saludable contra enfermedades metabólicas en México

Jesica Anjarath Castelán Infante, egresada de la Maestría en Nutrición Clínica, y Trinidad Lorena Fernández Cortés, profesora investigadora, ambas de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo (UAEH), comprobaron que consumir diariamente cladodio deshidratado, es decir, nopal en polvo, de la variedad *Opuntia ficus-indica* L. Miller, contribuye a mejorar la salud de pacientes con síndrome metabólico y diabetes tipo 2.

Al mismo tiempo, este proyecto buscó contribuir al rescate y la revalorización del nopal producido en el estado de Hidalgo, el cual, aunque es de fácil acceso y bajo costo, casi no está presente en la mesa de la población. Tras analizar las propiedades nutricionales en su presentación deshidratada, se determinó que es una opción saludable que resulta más práctica, tanto para su consumo como para su conservación. Aunque los análisis en el laboratorio fueron favorables, era importante comprobar sus efectos en pacientes con enfermedades metabólicas para observar cómo influye su consumo diario en la salud. Para ello, Castelán Infante desarrolló un proyecto durante su maestría, en el que estableció el suministro de 21 gramos diarios del producto, distribuidos en las tres comidas principales, y que podían mezclarse con alimentos o bebidas.

NEWS HIDALGO

No sólo lluvia: también afectaron heladas, vientos y derrumbes a cultivos en Hidalgo

Así lo señaló Napoleón González Pérez, titular de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural de Hidalgo (Saderh), informando que ya se está levantando el censo para conocer las afectaciones y apoyar a los productores con el pago de un seguro agrícola. Señaló que al inicio de la temporada agrícola primavera-verano, algunas zonas de cultivos fueron afectadas por sequía. En el transcurso de la misma temporada agrícola, se presentaron heladas que afectaron cultivos en la Sierra Alta hidalguense, así como fuertes vientos que afectaron la producción en la región de Tepeji. El registro de derrumbe de piedras y tierra en algunas regiones de la entidad debido a reblandecimiento





de cerros por humedad derivado de las lluvias, también ha afectado extensiones para cultivo. En cuanto a las lluvias, señaló que la región más afectada es Tezontepec de Aldama, donde el pasado fin de semana se registró una descarga pluvial atípica, que además de afectar caminos y edificios, anegó buena parte de las zonas de cultivos. Las situaciones climatológicas han afectado el cultivo de maíz, uno de los principales que se llevan a cabo en el Estado de Hidalgo. También se ha registrado afectación derivado de los fenómenos naturales en los cultivos de cebada en la región del Altiplano, así como de café en la Sierra Alta del Estado de Hidalgo.

El funcionario estatal consideró que las pérdidas de producción agrícola no son catastróficas, pero sí son preocupantes, debido a las afectaciones directas para los campesinos. ULTRA NOTICIAS

En Hidalgo más presas están a su máxima capacidad

De las siete presas más importantes por su gran dimensión en Hidalgo, cinco ya se encuentran a su máxima capacidad, mientras que al resto les falta solo el 3% y en tres ya se derrama agua. Lo anterior de acuerdo con el último reporte de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), donde detalla la situación actual de cada embalse. Son la Taxhimay, la Vicente Aguirre y la Endhó las que ya realizan el derrame de líquido, pues las tres están poco arriba del 100% de llenado. Esta última es la que mayor cantidad libera a fin de evitar riesgos. Junto con ellas, la Requena y La Esperanza también han llegado al 100%, sin embargo, en ninguna de estas dos lleva a cabo el derrame controlado bajo el mando de la Conagua. Respecto a la Rojo Gómez, registra del total de su capacidad el 82% y la presa hidroeléctrica de Zimapán reporta el 97.6%.

EL SOL DE HIDALGO

Clima en Hidalgo: ¿Afectará la onda tropical 16 este miércoles 30 de julio?

El Servicio Meteorológico Nacional (SMN), de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), informó sobre las condiciones climáticas que se tendrán en Hidalgo. Durante el miércoles, la onda tropical número 16 se desplazará sobre el sur y occidente de México, interaccionará con una baja presión con





probabilidad de desarrollo ciclónico o posible ciclón tropical, ocasionando probabilidad de lluvias fuertes a muy fuertes en dichas regiones.

Canales de baja presión, divergencia y el ingreso de humedad del océano Pacífico y golfo de México, originarán chubascos y lluvias fuertes a muy fuertes en norte, noreste, oriente y centro del país. Este miércoles en la capital hidalguense, se espera que la temperatura máxima llegue hasta los 20°C y la mínima pueda descender hasta los 9°C, se espera que gran parte del día este despejado el cielo, mientras que la sensación térmica podrá oscilar entre los 9°C y 19°C, se tiene una posibilidad de lluvia del 25 por ciento, el viento podría ir desde los 4 hasta los 18 km / h.

EL SOL DE HIDALGO

Presa Endhó: Lirio acuático continúa expansión y alcanza 583 hectáreas

A pesar de que no se ha detenido la extracción y trituración y la instalación de barreras, el lirio acuático en la presa Endhó continúa expandiéndose. Imágenes satelitales de la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (Conabio) muestran que la cobertura de esta planta invasora aumentó de 390 hectáreas registradas el 6 de junio, a 583 hectáreas al 24 de julio de 2025, lo que representa un crecimiento de 193 hectáreas, equivalente a un incremento del 49% en mes y medio. Cabe destacar que entre el 7 de junio y el 11 de julio, la Semarnat ya no proporcionó las cifras de la cobertura del embalse en los reportes técnicos semanales y no difundieron imágenes satelitales, bajo el argumento de que las condiciones meteorológicas, particularmente la nubosidad, impedían el monitoreo.

Posterior al 7 de junio se reportaba la extracción de 51 toneladas diarias en Santa María Daxtho en Tepetitlán y 121 toneladas diarias en Xijay de Cuauhtémoc, Tula de Allende. El reporte del 12 de junio se informaba que en el punto de retiro de lirio acuático, participaban 17 elementos de la Secretaría de Marina, quienes operan el equipo desplegado en la zona.

Para las labores de extracción, la Marina ha movilizó dos dragas anfibas, dos excavadoras de brazo largo, y una retroexcavadora, todas destinadas al retiro masivo de lirio. Y que a estas acciones se sumó el apoyo de la Conagua, que proporcionó una banda recolectora de lirio acuático y que se colocó en la





comunidad de Michimaltongo una barrera de contención de 135 metros como parte de los esfuerzos para frenar la expansión del lirio en el cuerpo de agua.

EL SOL DE HIDALGO

Realizan en Hidalgo talleres para hacer frente a los efectos del cambio climático

La Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales de Hidalgo (SEMARNATH) ha mostrado un firme compromiso ante los desafíos del cambio climático, llevando a cabo seis talleres regionales de autodiagnóstico. Con la participación de 742 personas, estos talleres son pilares fundamentales en la actualización del Programa Estatal de Acción ante el Cambio Climático de Hidalgo (PEACCH). Este esfuerzo responde a la visión del gobernador Julio Menchaca, quien promueve políticas ambientales basadas en la evidencia y la participación ciudadana. Durante los talleres, reunieron a representantes de sectores estratégicos, incluidos académicos, organizaciones civiles y autoridades municipales, para discutir temas críticos.

Se destacaron la urgencia de fortalecer el transporte público y diseñar un plan estatal de movilidad que esté alineado con la planificación urbana. Además, se enfatizó la necesidad de fomentar el uso de energías renovables en industrias de alto consumo de combustibles fósiles. La colaboración en estos talleres permitió identificar estrategias efectivas para mitigar y adaptarse a los efectos adversos del cambio climático.

PACHUCA VIVE

JUEVES

Comunidades de Epazoyucan exigen cancelar parque solar por falta de consulta

Representantes de comunidades indígenas y ejidales de Epazoyucan y Singuilucan entregaron una petición formal para cancelar el proyecto de parque fotovoltaico anunciado por la empresa Dhamma Energy México, incluido en el séptimo anuncio de inversiones del gobierno estatal. La



2025
Año de
La Mujer
Indígena



solicitud fue dirigida a la presidenta Claudia Sheinbaum Pardo, al gobernador de Hidalgo, Julio Menchaca Salazar, y a diversas autoridades relacionadas con medio ambiente, agricultura, biodiversidad y derechos humanos. Representantes de comunidades indígenas y ejidales de Epazoyucan y Singuilucan entregaron una petición formal para cancelar el proyecto de parque fotovoltaico anunciado por la empresa Dhamma Energy México, incluido en el séptimo anuncio de inversiones del gobierno estatal. La solicitud fue dirigida a la presidenta Claudia Sheinbaum Pardo, al gobernador de Hidalgo, Julio Menchaca Salazar, y a diversas autoridades relacionadas con medio ambiente, agricultura, biodiversidad y derechos humanos.

También se refirieron a experiencias previas en Nopala y Tula, donde afirmaron que otras empresas de energía renovable incurrieron en presuntas irregularidades, como contratos desventajosos, presiones sobre ejidatarios y falta de cumplimiento de medidas ambientales.

CRITERIO HIDALGO

Agricultores usan IA para monitorear 20 mil hectáreas de sembradíos: así funciona Carlota, su nueva herramienta

La digitalización y la Inteligencia Artificial (IA) ya son herramientas en el campo en México para enfrentar los efectos del cambio climático y la presión hídrica. En respuesta al desafío del uso responsable del agua, Bayer presentó hoy una herramienta innovadora, cien por ciento mexicana, con Inteligencia Artificial y conectada a satélites, que proporciona diariamente recomendaciones a los agricultores a través de WhatsApp del volumen y fecha en que tiene que irrigar su cultivo. Se trata de Carlota, herramienta que gracias a la IA y análisis de datos en tiempo real, logró ahorrar del 30 por ciento del agua de riego en promedio en los últimos tres años.

Actualmente, se utiliza en más de 20 mil hectáreas en 16 estados de la República. Esta herramienta, acrónimo de Balance Hídrico de Cultivos, de Bayer, logró el ahorro de 14 millones de metros cúbicos de agua, equivalentes al consumo anual de 55 mil hogares, y el volumen suficiente para cinco mil 600 albercas olímpicas o el uso de agua de una ciudad como Puerto Vallarta o Uruapan y sus más de 230 mil habitantes.





EL SOL DE HIDALGO

Artistas y novedades en Expo Feria Internacional Ganadera Tulancingo

A dos días de iniciar la Expo Feria Internacional Ganadera Tulancingo 2025, la empresa organizadora Herca Producciones anunció que ya se encuentra todo listo para recibir a más de 350 mil de visitantes en los 17 días de actividades, que incluyen espectáculos musicales, atracciones mecánicas, muestras culturales y eventos ganaderos. Durante una presentación a medios de comunicación, la noche de este miércoles en las instalaciones del remodelado palenque, se detalló que el 80 por ciento de los juegos mecánicos ya está instalado, mientras que las naves comerciales registran un 90 por ciento de ocupación, incluyendo espacios destinados a artesanos y representantes de las 26 embajadas invitadas este año, presentes del 1 al 17 de agosto.

LA SILLA ROTA

Onda tropical ocasionará lluvias en estos municipios de Hidalgo; así el clima hoy, jueves 31 de julio

Persisten las lluvias en el estado de Hidalgo ocasionadas por la interacción del monzón mexicano; la onda tropical número 17 que se desplazará sobre el sur del territorio nacional y la número 18 sobre la península de Yucatán; canales de baja presión; inestabilidad atmosférica y el ingreso de humedad de ambos océanos. Lo anterior, de acuerdo con el último informe del Servicio Meteorológico Nacional de la Comisión Nacional del Agua (Conagua) para este jueves 31 de julio. Por la mañana, los hidalguenses tendrán un amanecer fresco con un cielo mayormente nublado y bancos de niebla en zonas altas de la sierra y huasteca hidalguense.

Por la tarde se prevén chubascos acompañados con vientos de 20 a 30 kilómetros por hora y rachas de 40 a 60 kilómetros por hora. Aunque las temperaturas incrementarán de 30 a 35 grados Celsius sobre todo en la zona norte de Hidalgo. Ante las altas temperaturas se exhorta a la población a mantenerse bien hidratados, vestir ropa de manga larga de colores claros, no exponerse tiempos prolongados bajo el Sol y brindar especial atención a la niñez y adultos mayores.





LA SILLA ROTA

Festival de la Nuez y la Granada Tasquillo 2025 Habitantes del municipio de Tasquillo ya se preparan para el noveno

Festival de la Nuez y la Granada Tasquillo 2025, una celebración que enaltece las raíces de los habitantes y al mismo tiempo impulsa el desarrollo de los productores del campo. El Festival de la Granada en Tasquillo es un evento cultural y gastronómico que celebra la producción de granadas en la demarcación, misma que además de venderla de manera local, la llegan a exportar a Estados Unidos, así como algunos países de Europa. Este año, se llevará a cabo el noveno festival, que incluirá actividades como la muestra de productos derivados de la granada, gastronomía regional, presentaciones de danza folklórica y música en vivo, para ello, se tienen destinados los días ocho y nueve de agosto para estas actividades. De acuerdo con las autoridades municipales, este festival también busca impulsar el turismo y la economía local a través de la promoción de los productos, así como espacios o desarrollos turísticos con los que cuenta el municipio.

LA CRÓNICA DE HOY HIDALGO

VIERNES

Epazoyucan: Menchaca impulsa con más de 53 mdp campo e infraestructura

Como parte de las Rutas de la Transformación, el gobernador Julio Menchaca Salazar encabezó una jornada de entrega regional de apoyos a productoras y productores del campo hidalguense en Epazoyucan, beneficiando a habitantes de nueve municipios, y anunció obras de infraestructura con una inversión superior a los 53 millones de pesos. Como parte del Programa para Dignificar el Campo Hidalguense, se entregaron semillas de maíz, avena e hijuelos de maguey a campesinos de Epazoyucan, Mineral de la Reforma, Mineral del Monte, Singuilucan y Tlanalapa; asimismo, se otorgó equipamiento para proyectos de aves de doble propósito a mujeres rurales y se apoyó la acuacultura con la entrega de carpa y tilapia en municipios como





Acaxochitlán, Tolcayuca y Zapotlán. Estos apoyos representaron una inversión superior a 3.2 millones de pesos, informó el titular de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural, Napoleón González Pérez.

EL SOL DE HIDALGO

Valorará gobierno estatal forma de pago de seguro a productores agrícolas y pecuarios

Será este año cuando el Gobierno del Estado de Hidalgo defina si para apoyar económicamente a productores agrícolas y pecuarios se seguirá contratando una aseguradora, o se generará un presupuesto propio. Lo anterior fue informado por Napoleón González Pérez, titular de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural en Hidalgo (Sedagroh), señalando que el análisis se realiza comparando inversiones y retornos económicos de años anteriores con el presente 2025. Para el presente 2025, nuevamente el Gobierno del Estado de Hidalgo decidió aplicar una bolsa propia por 120 millones de pesos para dichos apoyos por pérdidas catastróficas en los sectores agrícola y pecuario. Será entonces a finales de este año cuando se tome la decisión sobre continuar con la contratación de una empresa aseguradora, o generar una bolsa propia por parte del gobierno estatal.

ULTRA NOTICIAS

Mayoría respalda parque fotovoltaico: Menchaca Salazar

En entrevista, aseveró que dicho proyecto de generación de energía forma parte de la Agenda 2030, emitida por la Organización de las Naciones Unidas, que señala la generación de formas limpias de energía. Agregó que el parque fotovoltaico es amigable con el ecosistema de la región donde se prevé su instalación y funcionamiento. Sobre las manifestaciones que se han registrado contra el proyecto, señaló que existe falta de información al respecto y una posible manipulación política, pues el interés que puede ser egoísta de algunas personas no puede estar frenando los proyectos. Recordó que la mayoría de las manifestaciones se han registrado en Epazoyucan, municipio donde se encuentra el 10 por ciento del parque fotovoltaico; el diez por ciento restantes se encuentra en Singuilucan.





Menchaca Salazar anticipó que no se realizará una consulta pública sobre el tema, pues consideró que los intereses individuales no deben obstaculizar el progreso de proyectos de gran envergadura.

ULTRA NOTICIAS

