



CUCEA
El mejor lugar para el talento



HEMEROTECA AMBIENTAL 2024

(01 de enero a 31 de enero 2024)

Elaborado por:

Lic. Ana Alejandra Espinoza Cervantes
Dra. Beatriz Adriana Venegas Sahagún
Dra. Diana Lizette Becerra Peña
Dra. Luz Orieta Rodríguez González
Dr. Marco Antonio Berger García
Dra. Patricia Gutiérrez Moreno

Documento con licencia de:



01 de febrero del 2024

Elaborado por:

Lic. Ana Alejandra Espinoza Cervantes

Egresada de la Licenciatura en Gestión y Economía Ambiental. CUCEA. Universidad de Guadalajara.
Apoyo a la investigación de la Plataforma Economía de Jalisco.

ana.espinoza7032@alumnos.udg.mx

Dra. Beatriz Adriana Venegas Sahagún

Profesora-Investigadora del Departamento de Estudios Regionales. SNI Candidata. CUCEA.
Universidad de Guadalajara.

Módulo 5.

beatriz.adriana@ucea.udg.mx

Dra. Diana Lizette Becerra Peña

Profesora-Investigadora del Departamento de Métodos Cuantitativos. SNI Candidata. CUCEA.
Universidad de Guadalajara.

Directora de la Plataforma Economía de Jalisco.

dianabep@ucea.udg.mx

Dra. Luz Orieta Rodríguez González

Profesora-Investigadora del Departamento de Métodos Cuantitativos. SNI I. CUCEA. Universidad de
Guadalajara.

Co-responsable Módulo 5.

luz.rodriguez@ucea.udg.mx

Dr. Marco Antonio Berger García

Profesor-Investigador del Departamento de Sistemas y Sociedad. SNI I. CUTlajomulco. Universidad
de Guadalajara.

Co-responsable Módulo 5.

marco.berger@cutlajomulco.udg.mx

Dra. Patricia Gutiérrez Moreno

Profesora-Investigadora del Departamento de Impuestos. SNI I. CUCEA. Universidad de
Guadalajara.

Módulo 5.

patygtz@ucea.udg.mx

Palabras clave:

Residuos, agua, suelo, aire, bosques, temperatura

Contenido:

Se presenta un recuento de los sucesos más relevantes en materia ambiental durante el primer mes del 2024 en el estado de Jalisco.

Cómo citar:

Espinoza Cervantes, A. A., Venegas Sahagún, B. A., Becerra Peña, D. L., Rodríguez González, L.O., Berger García, M.A. y Gutiérrez Moreno, P. (2024, 01 de febrero). *Hemeroteca Ambiental 2024*. Economía, Sustentabilidad y Medio Ambiente. Plataforma Economía de Jalisco: Acción contra la recesión global. CUCEA-Universidad de Guadalajara.

Contenido

<p>I. Residuos</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Asegura alcalde interino de GDL que esta semana el servicio de basura se restablecerá y llegará a un 85%. ● Tlaquepaque también presenta problemas de recolección de basura en sus calles. ● Un incendio activa Alerta Atmosférica en los municipios de San Martín Hidalgo y Tala. ● Jalisco entabla colaboración con El Salvador para un mejor manejo de residuos. ● Piden vecinos reubicación de algunos puntos limpios. ● Arranca Recolección Nocturna de Basura. ● Buscan crear Agencia Metropolitana de Gestión Integral de Residuos. ● Considera inviable 'Siapa de la basura'. ● Rechazan incorporación a 'Siapa de la basura'.
<p>II. Agua</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● ¿Qué tan saneado está el río Santiago? ● ¡Ojo! Siapa reporta corte de agua en estas colonias de Guadalajara. ● Ahora sí. Prevéen que nuevo sistema para llevar más agua a la Metrópoli se inaugure a inicios de febrero. ● Para resolver la mala calidad del agua, se necesita transformar al SIAPA, no solo invertir 8 mil millones de pesos: expertos. ● Con o sin López Obrador, inaugurarán nuevo sistema de abasto de agua para evitar tandeos. ● Temen inundaciones por 'boom' de cotos en El Fortín. ● Clausura Conagua obra en Chapala
<p>III. Suelo</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Retos y oportunidades que enfrentará el campo de Jalisco en 2024. ● Vecinos del INFONAVIT II de Ocotlán preocupados por construcción de nuevo fraccionamiento; temen pueda agudizar problemáticas ya existentes
<p>IV. Aire</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Arranca Jalisco el año con alerta ambiental tras fiestas.

	<ul style="list-style-type: none"> ● Activan contingencia atmosférica en Las Pintas por contaminantes. ● Activan Precontingencia Atmosférica en Las Pintas, Jalisco: ¿cuáles son las recomendaciones? ● Cierra 2023 con 29% de autos verificados en Jalisco. ● Circulan 84 mil autos ultra contaminantes en Jalisco.
V. Bosques	<ul style="list-style-type: none"> ● Crecen incendios, pero disminuye presupuesto.
VI. Temperatura	<ul style="list-style-type: none"> ● Prevén sigan este 2024 altas temperaturas. ● Así viene el clima para Guadalajara este miércoles 17 de enero.
VII. Propuestas ambientales	<ul style="list-style-type: none"> ● Declara Federación como zona de restauración ecológica a El Zapotillo y comunidades aledañas. ● Certificación Agave Responsable Ambiental evita deforestación de 7,000 hectáreas en Jalisco. ● Instalan en La Huerta el Primer Comité Ciudadano Ambiental.

I. Residuos

Asegura alcalde interino de GDL que esta semana el servicio de basura se restablecerá y llegará a un 85%

Que las quejas de los habitantes de la Perla Tapatía por la falta de recolección de basura en las últimas semanas se deben a que la empresa Caabsa bajó a un 75% el servicio por el descanso de su personal, así lo dijo el alcalde interino de Guadalajara Francisco Ramírez.

Para solucionar el conflicto el edil interino aseguró que el ayuntamiento realizará las acciones necesarias para que el servicio se restablezca pero también pidió a la ciudadanía no dejar los desechos en sitios inadecuados ya que ahí se forman tiraderos difíciles de recolectar.

“La basura se duplicó o triplicó por la temporada navideña, pero de todos modos estamos muy atentos pidiendo que llamen al 070 y en ese mismo día recogemos la basura, personalmente en los trayectos que he tenido en estos últimos días por la calle detecté que se ha acumulado basura indebidamente”, señaló Francisco Ramírez, alcalde interino de Guadalajara.

Aunque Guadalajara paga cantidades millonarias a la empresa Caabsa para realizar una recolección de basura eficiente en las diferentes colonias del municipio, el edil interino justificó que durante las fiestas navideñas el servicio haya bajado por el descanso de su personal.

En ese sentido dijo que el municipio atiende los reportes de la ciudadanía y que en un periodo de horas se realiza la recolección para que la basura no se convierta en un foco de infección.

“Estamos en contacto permanente para tratar de efficientar esto pero nosotros no podemos estar sujetos a la respuesta de la empresa, nosotros actuamos inmediatamente independientemente de quién le toque pero están con el compromiso de estar al día solamente que en esta temporada la basura nos rebasó en la generación de residuos”, señaló Francisco Ramírez, alcalde interino de Guadalajara.

Francisco Ramírez aseveró que al bajar la generación de basura tras concluir las fiestas navideñas el servicio será restablecido esta semana con lo cual esperan llegar al 85 por ciento de eficiencia en el servicio.

Según el edil interino las zonas comerciales de Medrano y San Juan de Dios fueron las que mayor cantidad de basura generaron durante estas fechas y aunque aseguró que gran parte de debió a los 5 millones de visitantes que tuvieron, también dijo que la falta de cultura de algunos comerciantes contribuyó a la generación de residuos.

Referencia Hemerográfica:

Toledo, Juan Pablo. (03 de enero de 2024). Asegura alcalde interino de GDL que esta semana el servicio de basura se restablecerá y llegará a un 85%. El Occidental (edición en línea). Disponible para consulta en:

<https://www.eloccidental.com.mx/local/asegura-alcalde-interino-de-gdl-que-esta-semana-el-servicio-de-basura-se-restablecera-y-llegara-a-un-85-11232124.html>

Tlaquepaque también presenta problemas de recolección de basura en sus calles

Aunque el municipio de San Pedro Tlaquepaque presume otorgar el mejor servicio de recolección de basura en la Zona Metropolitana de Guadalajara (ZMG) los habitantes de la calle Isla Británica

de la colonia Lomas de la Victoria no se dicen tan satisfechos ya que el camión recolector tarda días en pasar lo cual causa molestia pues deben convivir con bolsas de basura acumulada en las vialidades.

A decir de los vecinos la acumulación de desechos en sus calles no sólo se debe a las fiestas decembrinas, el problema tiene meses y no ha sido solucionado pese a los reportes al área correspondiente del ayuntamiento.

La colonia Lomas de la Victoria se encuentra en los límites de Tlaquepaque y Guadalajara, según los vecinos la basura de su calle no ha formado montañas gracias a que los camiones que dan el servicio en la colonia Jardines del Sur de GDL levantan los desechos de un municipio que no es de su competencia.

“Como el de Tlaquepaque casi no pasa la gente le pide el favor al de Guadalajara y pues nos dice que lleva contado su recolección pero nos termina ayudando porque si no nos hace el paro el camión de Guadalajara la basura estaría ahí y pues le damos una propina al del camión”, indicó Francisco, vecino de la colonia Lomas de la Victoria, Tlaquepaque.

Los habitantes de la calle Isla Británica exigen a las autoridades de Tlaquepaque regularizar el servicio de recolección de basura en esta y calles aledañas ya que han pasado meses con el conflicto y ahora que tienen que pagar los impuestos esperan se vean reflejados al menos en mejorar un problema que ya han denunciado.

Referencia Hemerográfica:

Toledo, Juan Pablo. (03 de enero de 2024). Tlaquepaque también presenta problemas de recolección de basura en sus calles. El Occidental (edición en línea). Disponible para consulta en: <https://www.eloccidental.com.mx/local/tlaquepaque-tambien-presenta-problemas-de-recoleccion-de-basura-en-sus-calles-11235526.html>

Un incendio activa Alerta Atmosférica en los municipios de San Martín Hidalgo y Tala

Un incendio en el vertedero de San Martín Hidalgo afecta a ese municipio y a Tala, Jalisco, donde por cierto sus habitantes se resistieron estoicamente a que les pusieran otro similar. La contaminación ha llegado al grado que la Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial (Semadet) activó una Alerta Atmosférica en ambos municipios.

Se quema la basura desde este viernes muy temprano y el humo se ha acumulado en las zonas aledañas, por lo que se determinó activar este evento debido a los potenciales riesgos a la salud para la población por lo que se emiten recomendaciones en coordinación con la Secretaría de Salud de Jalisco. El incendio es atendido por la Unidad de Protección Civil y Bomberos del Municipio de San Martín Hidalgo.

Las recomendaciones emitidas por las autoridades son las siguientes:

- Evitar toda actividad al aire libre.
- Cerrar puertas y ventanas para evitar que los contaminantes ingresen al interior de los inmuebles.
- En caso de que sea necesario salir, utilizar cubrebocas.
- Tener especial cuidado con niñeces menores a cinco años, personas adultas mayores, asmáticas y con problemas respiratorios crónicos.
- Queda estrictamente prohibido cualquier quema o fogata a cielo abierto.

- Tomar líquidos en abundancia y evitar fumar.
- Disminuir el uso de vehículos automotores.
- Atender las indicaciones que emitan las Unidades de Protección Civil y Bomberos.

Referencia Hemerográfica:

Chávez, Víctor. (12 de enero de 2024). Un incendio activa Alerta Atmosférica en los municipios de San Martín Hidalgo y Tala. El Occidental (edición en línea). Disponible para consulta en: <https://www.eloccidental.com.mx/local/un-incendio-activa-alerta-atmosferica-en-los-municipios-d-e-san-martin-hidalgo-y-tala-11276462.html>

Jalisco entabla colaboración con El Salvador para un mejor manejo de residuos

El Gobierno de Jalisco recordó que, como parte de las acciones para habilitar espacios de colaboración entre organismos intermunicipales que favorecen el bienestar de la ciudadanía, se realizó este lunes la firma de una carta de entendimiento entre el Sistema Intermunicipal de Manejo de Residuos (SIMAR) Lagunas de Jalisco y la Asociación Intermunicipal de Municipios del Norte de la Unión (ASINORLU) de El Salvador.

“Con la firma de esta carta de colaboración y cooperación, se busca facilitar y promover procesos formativos, de investigación e innovación en la gestión de asociaciones intermunicipales para la prestación de servicios públicos.

Durante más de cinco años, ambas tanto el SIMAR Lagunas como la ASINORLU, han colaborado estrechamente para mejorar las prácticas de manejo de residuos sólidos urbanos en los municipios e intercambiar experiencias”, aseveró la Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial (Semadet) a través de un comunicado.

Dijo, en el 2020 se visitó el territorio de ASINORLU, para conocer los procesos en el manejo y operación del Relleno Sanitario y la Planta de Aprovechamiento y Transferencia en la Ciudad de San Francisco Gotera del departamento de Morazán, en El Salvador.

Ese mismo año, añadió, se realizó un Foro para compartir la experiencia en el manejo de residuos en la pandemia por COVID-19, en donde participaron instituciones de El Salvador, España, Ecuador y México.

“En los años consecutivos Jalisco y El Salvador han participado en foros y congresos internacionales para planificar el manejo de residuos y gestionar los territorios”, aseveró la Semadet en el comunicado.

Participaron en esta sesión Israel García Ochoa, secretario de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial de Jalisco; Juan Luis Sube, director general de Protección y Gestión Ambiental de la Semadet y presidentes y presidentas municipales de Amacueca y Zacoalco de Torres.

También estuvo presente el director general y coordinador operativo del SIMAR Lagunas por parte de Jalisco. Así como alcaldes y alcaldesas de Concepción del Oriente, Lislique, Cd de Polorós y el gerente de ASINORLU y representantes operativos por parte de El Salvador.

Referencia Hemerográfica:

Bobadilla, Rubí. (15 de enero de 2024). Jalisco entabla colaboración con El Salvador para un mejor manejo de residuos. El Informador (edición en línea). Disponible para consulta en: <https://www.informador.mx/jalisco/Jalisco-entabla-colaboracion-con-El-Salvador-para-un-mejor-manejo-de-residuos-20240115-0118.html>

Piden vecinos reubicación de algunos puntos limpios

Ante el problema de acumulación de basura afuera de los contenedores que se registra en algunos Puntos Limpios, vecinos piden a las autoridades municipales que sean clausurados y reubicados.

Beatriz Johanna Beets Vigil, una vecina de la colonia centro, pide a las autoridades municipales la reubicación del Punto Limpio ubicado en la calle Juan Manuel casi esquina con Enrique Díaz de León.

“Son focos de contaminación y vandalismo, el Punto Limpio siempre está sucio, los tenemos que reportar para que vengan a limpiarlo, hay contaminación y cada rato los incendian”, aseguró.

Explicó que ya ha metido oficios al Ayuntamiento de Guadalajara pero no les hacen caso.

“Nos dicen que no lo van a quitar, que van a poner cámaras para ver quiénes dejan esa basura afuera de los contenedores y multarlos, pero no lo van a hacer, eso no es una solución, tenemos una escuela cerca”, añadió.

Este medio de comunicación registró esta semana que en algunos Puntos Limpios que hay en el centro de la ciudad se registra basura tirada fuera de los contenedores, dejan muebles y materiales de construcción entre otros objetos.

Los principales puntos limpios llenos de basura se encuentran en la colonia Centro, Moderna, Chapultepec, Miravalle, entre otros.

Beatriz Johanna Beets Vigil también denunció que constantemente el punto limpio que se encuentra a unos metros de su departamento ha sido incendiado por los indigentes.

“Hemos tenido muchos problemas desde que los instalaron, cada rato los incendian., es un cochinerero y ya hay vagos, contaminación”, explicó.

Los vecinos de esta calle piden a las autoridades municipales atender esta problemática ya que el camión recolector de la basura pasa solamente dos veces por semana.

Referencia Hemerográfica:

Velazco, Jorge. (15 de enero de 2024). Piden vecinos reubicación de algunos puntos limpios. El Informador (edición en línea). Disponible para consulta en: <https://www.informador.mx/jalisco/Piden-vecinos-reubicacion-de-algunos-puntos-limpios-20240115-0155.html>

Arranca Recolección Nocturna de Basura

Debido a los problemas que se han presentado durante años en la recolección de basura por varios puntos de la ciudad, este martes por la noche arrancó el turno nocturno del servicio en Guadalajara.

A decir del alcalde interino de la ciudad, Francisco Ramírez Salcido, la estrategia liderada por la dirección de Aseo Público consistirá en cuatro rutas de operación nocturna en 30 puntos limpios, con las cuales se prevé recolectar 10 toneladas de residuos cada día. También se espera la intervención de más trabajadores en la zona centro.

“Vamos a arrancar con cuatro cuadrillas. Una se va a encargar de los Puntos Limpios del Centro Histórico, otras tres se encargarán de distintas colonias en toda la ciudad, y también varias compañeras y compañeros de Aseo Público estarán haciendo labores de barrido en el centro”, detalló el primer edil.

El turno nocturno arrancó el martes antes de las diez de la noche, por lo que todas las noches estas cuadrillas realizarán labores hasta las cuatro de la mañana, a fin de facilitar la recolección ante la poca o nula presencia de la población.

El alcalde enfatizó que estas cuadrillas no se harán cargo de la recolección domiciliaria, ya que la mira son Puntos Limpios de zonas como Miravalle, Americana, Santa Teresita, Enrique Díaz de Legón y Medrano, donde se ha detectado gran acumulación de basura.

“Es en la noche donde identificamos que las personas nos arrojan, nos dejan y abandonan residuos, y justamente estamos tomando acciones con 18 personas que se van a encargar de todo el centro de este primer cuadro”, refirió por su parte Kevin Fraga Moreno, jefe de la unidad de Proyectos y Concesiones de Servicios Públicos Municipales.

Tras hacer un llamado a la población a no tirar basura en la calle y no saturar los Puntos Limpios, autoridades municipales recordaron que los reglamentos de Guadalajara establecen sanciones por contaminar vías públicas o privadas, con multas que van de los 2 mil hasta los 217 mil pesos, o un arresto de 24 a 36 horas. También, se invitó a la ciudadanía a hacer los respectivos reportes a la línea de atención 070 y al canal digital GuaZap (33 36 10 10 10), con servicio las 24 horas y los 365 días del año.

Referencia Hemerográfica:

Ríos Chavarría, Elizabeth. (18 de enero de 2024). Arranca Recolección Nocturna de Basura. Página 24 (edición en línea). Disponible para consulta en:

<https://pagina24jalisco.com.mx/2024/01/18/local/arranca-recoleccion-nocturna-de-basura/>

Buscan crear Agencia Metropolitana de Gestión Integral de Residuos

Guadalajara, Jalisco.- En sesión extraordinaria, integrantes de la Junta de Coordinación Metropolitana (JCM) aprobaron por unanimidad el inicio de los trabajos para la creación de la Agencia Metropolitana de Gestión Integral de Residuos del Área Metropolitana de Guadalajara.

“De manera consensuada entre los 9 municipios, hoy presentamos un punto de acuerdo para instruir al IMEPLAN para que realice los trabajos y acciones necesarias para la creación de la Agencia Metropolitana de Gestión Integral de Residuos del Área Metropolitana de Guadalajara; y presentar a este órgano colegiado la propuesta respectiva”, expresó Marizabeth Villaseñor, presidente de la JCM y presidente municipal de El Salto, quien también agregó que “En repetidas ocasiones, desde esta Junta de Coordinación Metropolitana se ha abordado la necesidad de implementar soluciones efectivas a la gestión de residuos y se ha materializado con avances que hoy vemos reflejados en estudios, análisis y en políticas públicas”.

Al respecto, Patricia Martínez Barba, directora general del Imeplan, recalcó que desde el Instituto se comprende la importancia del tema, el cual representa un desafío en un contexto de crecimiento acelerado de las ciudades, donde cada vez se demandan más servicios de calidad y con el componente de innovación.

A partir de dicha aprobación, el próximo paso del proceso será preparar el convenio de creación de la Agencia, donde se establecen sus alcances y atribuciones.

Dicho convenio deberá ser aprobado por la JCM y pasar por los plenos de los ayuntamientos para su oficialización.

El último paso será integrar su Junta de Gobierno y nombrar al titular.

Durante la reunión, los alcaldes presentes mostraron su respaldo para emitir la propuesta en conjunto, misma que se reflejó en la votación unánime por los integrantes de la Junta.

Incluso en municipios donde está regularizado el servicio de recolección y disposición final de residuos, se mostró respaldo y apoyo al acuerdo celebrado “Ixtlahuacán prácticamente tiene resuelto este tema, pero no nos hacemos a un lado, cuentan con todo nuestro apoyo”, compartió Heriberto García Murillo, presidente municipal de Ixtlahuacán de los Membrillos.

También la voz ciudadana se hizo presente: “Desde el Consejo Ciudadano Metropolitano, como ente social en el cual representamos la voz de los más de 5 millones de ciudadanos que habitamos la metrópoli, apoyamos la propuesta para que se inicien los trabajos para la creación de una Agencia Metropolitana de Gestión Integral de Residuos, que impacte de forma favorable la calidad de vida de los ciudadanos de nuestra querida metrópoli, que sea un instrumento garante de un derecho a la ciudad y un derecho humano a un medio ambiente limpio saludable y sostenible”, compartió Adriana Natalia Durán, presidente del Consejo Ciudadano Metropolitano.

Referencia Hemerográfica:

Sandoval, Guadalupe. (24 de enero de 2024). Buscan crear Agencia Metropolitana de Gestión Integral de Residuos. Puntual Jalisco (edición en línea). Disponible para consulta en: <https://puntualjalisco.com/2024/01/23/buscan-crear-agencia-metropolitana-de-gestion-integral-de-residuos/>

Considera inviable 'Siapa de la basura'

La creación de la Agencia Metropolitana para la Gestión de Residuos es inviable y no solucionará el problema que tienen los Municipios, aseguró Horacio Villaseñor, quien fuera titular del Órgano Técnico de Asuntos Metropolitanos del Congreso del Estado.

"La recolección de basura no es un problema común y eso no lo entienden, lo único que eventualmente puede ser común, es una planta de tratamiento, de separación o incineración de basura, pero no se dan cuenta que no necesita que sea el Imeplan", acotó.

Esto debido a que la planta, por ejemplo, se pondría en un punto en específico que sólo beneficiaría a dos Municipios y no al resto, pues les quedaría retirado y el gasto en transporte sería mayor.

Para eso, dijo, lo que se requiere es firmar un convenio de colaboración como los que tienen Zapopan y Guadalajara para temas de servicios públicos o servicios médicos.

"Que cada uno recoja su basura. Ya los Ayuntamientos se están quedando sin qué hacer, el tránsito ya lo cedieron, el agua y el drenaje ya lo cedieron, algunos ya cedieron el alumbrado público, y ahora se van a quedar sin la basura."

"Así, cuando el ciudadano le hable al Alcalde por el que votó para exigirle que recoja la basura, le va a decir que no le toca, como lo hacen ahora con el agua".

Aclaró que la recolección de los municipios debe ser con camiones y recursos propios, atendiendo las necesidades de cada territorio, y no a través de una concesión, como ocurre actualmente, ya que esto incrementa los costos.

"La concesión es un error, la intermunicipalización es un disparate", añadió el experto.

Referencia hemerográfica:

Carapia, Fernanda. (29 de enero de 2024). Considera inviable 'Siapa de la basura'. Mural (edición en línea). Disponible para consulta en: https://www.mural.com.mx/considera-inviable-siapa-de-la-basura/ar2748080?utm_source=bcm_nl_noticias_mural&utm_medium=email&utm_campaign=nl_noticias_mural_20240129&utm_term=usr_registrado

Rechazan incorporación a 'Siapa de la basura'

El "Siapa de la basura" no soluciona el problema que tiene Guadalajara, además de que se estaría tomando una decisión que no les corresponde a los regidores actuales, aseguró la edil de Morena, Mariana Fernández.

Por esta razón, agregó, están en contra de que se cristalice la Agencia Metropolitana para la Gestión de Residuos, conocida como "el Siapa de la basura".

"Guadalajara presenta problemas reales en la recolección de basura que a veces dura hasta una semana sin pasar el camión. En lugar de estar pensando en solucionar un tema de coordinación con municipios, primero se debe resolver el problema".

Fernández dijo que llevar el tema de la recolección a la creación de la agencia es inviable porque cada Ayuntamiento tiene su problemática y dinámica, además de presupuestos distintos.

El Ayuntamiento tapatío, agregó, debe alistarse para hacerse cargo del servicio de recolección de basura con vehículos y personal propio, sin concesionarias ni agencias.

"Tan sólo vean a Zapopan, su servicio es autosuficiente, autónomo, tienen su propio parque vehicular, relleno sanitario y pueden con el servicio, no está concesionado", ejemplificó.

Aunado a esto, destacó que la consolidación del "Siapa de la basura" debe ser una decisión del próximo Gobierno, ya que el contrato vence en diciembre de 2024.

"Me parece muy irresponsable que quienes se van, quieran decidir el futuro de la basura de la zona metropolitana".

Referencia hemerográfica:

Carapia, Fernanda. (30 de enero de 2024). Rechazan incorporación a 'Siapa de la basura'. Mural (edición en línea). Disponible para consulta en: https://www.mural.com.mx/rechazan-incorporacion-a-siapa-de-la-basura/ar2748633?utm_source=bcm_nl_noticias_mural&utm_medium=email&utm_campaign=nl_noticias_mural_20240130&utm_term=usr_registrado

II. Agua

¿Qué tan saneado está el río Santiago?

Luego de varios años de una lucha social y política muy intensa, los colectivos de El Salto, Juanacatlán y otros de la Zona Metropolitana de Guadalajara lograron que los tapatíos volteáramos a mirar la grave devastación ambiental que la actividad industrial ha dejado en ese territorio, afectando gravemente la salud de miles de pobladores de esos municipios.

Con diversas iniciativas, entre ellas los ya tristemente famosos Tours del Horror, los colectivos organizados como Un Salto de Vida lograron llamar la atención de los habitantes de la Zona Metropolitana de Guadalajara y de este modo, sobre los gobiernos en turno para obligarlos a comprometerse a resolver el desastre ambiental que han dejado décadas de desarrollo industrialista capitalista.

Es este contexto el que explica que el gobernador Enrique Alfaro Ramírez iniciara su Gobierno en diciembre de 2018 justo en El Salto, prometiendo un ambicioso programa para remediar al río Santiago. Cinco años después se está imponiendo un discurso oficial que festina avances en la remediación del Santiago y se sostiene, falsamente, que se ha saneado hasta el 70 por ciento de sus aguas.

Antes de terminar el año, el pasado 18 de diciembre, el gobernador encabezó un acto público con los empresarios del sector industrial con quienes inauguró la llamada Línea Morada, una tubería de 13.27 kilómetros. En esta obra los industriales invirtieron 177 MDP y a cambio recibirán 600 litros por segundo de agua tratada. Con esta obra y una inversión millonaria destinada por el Gobierno del Estado, se rehusarán aguas industriales hasta por 2.6 metros cúbicos por segundo, según el boletín oficial del Gobierno.

En ese mismo evento, el gobernador festinó que se avanza sustancialmente en la resolución de dos problemas históricos para la Zona Metropolitana de Guadalajara: el abasto de agua y el saneamiento del río Santiago. Dijo: “(...) detrás de esta obra está una inversión de miles de millones de pesos que nos permitieron resolver un desafío que, durante décadas, Jalisco no había podido resolver, lo digo porque han pasado más de 40 años dándole vueltas al tema de abasto y saneamiento; lo que estamos viendo es la concreción de dos grandes apuestas que se han hecho en Jalisco, la primera de ellas, el saneamiento del río Santiago, el río más contaminado de México, y la segunda el abasto de agua”.

Pero el saneamiento del río Santiago está lejos, muy lejos, de estar resuelto y los habitantes de El Salto y Juanacatlán, lejos de vivir en un entorno digno y saludable que deje de enfermarlos.

Para Graciela González, integrante de Un Salto de Vida, lo que se inauguró en la Línea Morada y con las obras de la estrategia estatal Revivamos el Río Santiago, se pretende engañar a la población de la zona metropolitana y de los mismos municipios afectados al hacerles creer que se ha saneado el río, cuando en realidad es una política hídrica destinada a seguir garantizando el abasto del agua para que sigan las actividades industriales, que es la fuente originaria del “infierno ambiental” en que se ha convertido El Salto. Y así es. Apenas unos días antes de inaugurar la Línea Morada, el mismo gobernador inauguró un nuevo parque industrial: El Salto Park III, y lo que se ofrece es seguir incentivando la inversión para la llegada de actividades industriales.

Dice Graciela González: “Es peligroso porque le dice al mundo que hay agua y que pueden seguir viniendo a seguir haciendo el destrozo del territorio (...) estamos en una situación como de

avanzada en contra de estos pueblos que siguen sin ser atendidos en el fondo para parar procesos contaminantes”. Es una política de saneamiento de maquillaje, como la definió Alan Carmona, también de Un Salto de Vida, en un ensayo donde somete a crítica las estrategias ambientales aplicadas por los gobiernos en turno a El Salto debido a que no van a la raíz del asunto: detener y revertir el desarrollismo industrialista que es la causa de los males en el río Santiago.

Referencia Hemerográfica:

Martín, Ruben. (02 de enero de 2024). ¿Qué tan saneado está el río Santiago? El Informador (edición en línea). Disponible para consulta en:

<https://www.informador.mx/ideas/Que-tan-saneado-esta-el-rio-Santiago-20240102-0105.html>

¡Ojo! Siapa reporta corte de agua en estas colonias de Guadalajara

La tarde de este miércoles, el Sistema Intermunicipal de los Servicios Agua Potable y Alcantarillado (Siapa) informó a los usuarios que habrá corte de agua en algunas colonias del municipio de Guadalajara.

A través de las redes sociales, el Siapa reportó que se encuentra en reparación una fuga de agua potable sobre la Av. Enrique Díaz de León y Av. Ávila Camacho en Guadalajara.

Por tal motivo se verán afectadas con el servicio de agua potable seis colonias de dicho municipio; te decimos cuáles son:

- Chapultepec Country
- La Normal
- Mezquitán
- Mezquitán Country
- Niños Héroe
- San Miguel de Mezquitán

Se espera que el servicio de agua se restablezca durante la tarde del próximo viernes 5 de enero.

Ante cualquier duda o aclaración, el Siapa pone a disposición los siguientes medios para que resuelvas tus preguntas.

Referencia Hemerográfica:

Figuroa, Moisés. (03 de enero de 2024). ¡Ojo! Siapa reporta corte de agua en estas colonias de Guadalajara. El Informador (edición en línea). Disponible para consulta en:

<https://www.informador.mx/jalisco/Siapa-reporta-corte-de-agua-en-estas-seis-colonias-de-Guadalajara-20240103-0097.html>

Ahora sí. Prevén que nuevo sistema para llevar más agua a la Metrópoli se inaugure a inicios de febrero

Aunque estaba previsto para inaugurarse el pasado 27 de diciembre para que este mes de enero comenzara a llegar un litro cúbico de agua adicional a la Zona Metropolitana de Guadalajara, esto no ocurrió así, y la planta de Bombero de la Presa El Salto, así como el acueducto que une a las presas de Calderón y La Red no han comenzado a operar.

La inauguración preveía la visita del Presidente Andrés Manuel López Obrador, sin embargo, ese día el mandatario federal se reunió con autoridades de Estados Unidos y la fecha fue pospuesta.

Sin embargo, el gobernador de Jalisco dijo que el cambio de fecha no se debió a dicha reunión, sino a que “hubo un atraso en la llegada de un equipo necesario para la planta de bombeo de la Presa El Salto”, lo cual atrasó la etapa de pruebas del sistema de bombeo unas tres semanas.

“Calculo que a finales de la tercer semana de enero ya estará listo el sistema para empezar a bombear agua para el sistema de La Red - Calderón, y ya estará en la agenda del Presidente para venir a inaugurarlo, es decir, la primera etapa de la articulación de las presas de El Zapotillo, El Salto, La Red y Calderón, estará lista un mes después, es decir, hacia la última semana de enero.”

“Ya estaremos en condiciones de bombear el primer metro cúbico de agua para enfrentar la temporada de estiaje y poder estabilizar la Presa Calderón que tiene niveles muy bajos en cuanto esté puesta a andar la planta de Bombeo, y para nosotros eso será una enorme ayuda para enfrentar el estiaje”, aseveró el mandatario estatal.

Indicó, se prevé que Andrés Manuel pueda visitar Jalisco “a principios de febrero”, contemplando no solo la inauguración de la planta de bombeo, sino también el cierre hidráulico de la Presa El Zapotillo, necesario para que la presa comience a acumular agua, aunque “dependerá mucho del temporal” el tiempo que tarde en llenarse para conocer la disponibilidad del agua, aunque se prevé que “ya haya condiciones para bombear agua desde el temporal de 2024”.

“No estoy seguro si los dos metros cúbicos adicionales, pero yo creo que bombear agua sí. Y el otro metro cúbico que ya empieza a bombearse a partir de enero, ese es independiente de la operación de la presa, ese se da aún cuando no esté operando aun la Presa El Zapotillo”, finalizó el gobernador de Jalisco.

Referencia Hemerográfica:

Bobadilla, Rubí. (05 de enero de 2024). Ahora sí. Preven que nuevo sistema para llevar más agua a la Metrópoli se inaugure a inicios de febrero. El Informador (edición en línea). Disponible para consulta en:

<https://www.informador.mx/jalisco/Ahora-si.-Preven-que-nuevo-sistema-para-llevar-mas-agua-a-la-Metropoli-se-inaugure-a-inicios-de-febrero-20240105-0111.html>

Para resolver la mala calidad del agua, se necesita transformar al SIAPA, no solo invertir 8 mil millones de pesos: expertos

De nada serviría que el gobierno de Jalisco le invierta 8 mil millones de pesos al proyecto para renovar la red de abasto de agua de la ciudad, si no se hace una transformación a fondo del SIAPA. Esto señalaron expertos durante el panel “¿Qué hacer para que el agua de la llave sea potable?”, realizado en el Congreso del Estado.

Daniel Sánchez Tapetillo, consultor en hidrología e hidráulica, fue claro al señalar que el problema de la distribución adecuada y la calidad del agua, no se resolverá en cinco o diez años. Se trata de un trabajo que podría llevar por lo menos 20 años.

Para ello, es fundamental la voluntad política para comenzar a trabajar en esa dirección.

“Me parece que pudiéramos limitarnos a ello y ‘vamos a patear el bote’ hacia adelante, porque vamos a cambiar una red vieja por una red nueva, con los mismos problemas, con los mismos criterios de diseño, con las mismas cajas de válvulas, en los mismos puntos, sin una sectorización adecuada, sin un control de presiones adecuado. Entonces, tenemos que pensar en renovar por completo el sistema, tenemos que

aspirar a un sistema que no se ha visto en esta ciudad que sí se hace en otros lugares del mundo”, subrayó.

El panel lo convocó la diputada de Hagamos, Mara Robles Villaseñor, a raíz de que el director del SIAPA, Carlos Torres Lugo, entregó un informe sobre el estado que guarda la red hidráulica, cuya renovación costaría por lo menos 8 mil millones de pesos.

Arturo Gleason Espíndola, experto en sistemas de captación de lluvia y académico de la Universidad de Guadalajara (UdeG), señaló que también debe cambiarse el modelo para traer agua a las casas y negocios, ya que el sistema actual se basa en construir presas y acueductos, pero no en evitar las fugas o monitorear la red hidráulica con sistemas de revisión en tiempo real.

“Todos estos proyectos se basan en la oferta y no en la mejora continua, entonces, no se supervisa, no se está priorizando el tema de monitoreo de la calidad. Estamos hablando de un millón 200 mil tomas domiciliarias donde por ejemplo, todavía dependemos de un joven que vaya a hacer las lecturas cada mes de nuestros consumos, cuando ya todos aquí tenemos Smartphone y pudiéramos tener nuestro estado de cuenta y nuestro consumo en nuestro celular”, enfatizó.

La legisladora Mara Robles advirtió que no va “soltar el tema” en lo que resta del año y dijo que se requiere de que los colonos, los académicos y las organizaciones sociales se involucren en el tema.

“De la voluntad política de la que hablaba el doctor Tapetillo, no se ha concretado, entonces, tiene que ser un movimiento social de académicos, de intelectuales, de toda clase de personas, la que lo logre.

Por cierto, están aquí las y los vecinos de San Rafael que han dado una lucha ejemplar”, resaltó.

Foros como el realizado en el Congreso local, se efectuarán las siguientes semanas en centros universitarios de la UdeG, el ITESO y otras universidades.

Referencia Hemerográfica:

Pérez Vega, Ignacio. (23 de enero de 2024). Para resolver la mala calidad del agua, se necesita transformar al SIAPA, no solo invertir 8 mil millones de pesos: expertos. UDGTV (edición en línea). Disponible para consulta en:

<https://udgtv.com/noticias/resolver-la-mala-calidad-del-agua-transformar-siapa/210808>

Con o sin López Obrador, inaugurarán nuevo sistema de abasto de agua para evitar tandeos

Aunque se tenía previsto el Presidente de México, Andrés Manuel López Obrador, acudiera a Jalisco el pasado 27 de diciembre para inaugurar las obras para dotar de más agua a la Zona Metropolitana de Guadalajara (ZMG), esto no ocurrió debido a un atraso en la llegada de equipos, según dio a conocer a inicios de mes el gobernador de Jalisco.

Sin embargo, el mandatario estatal aseveró, pese a dicho retraso en la obra que forma parte de la planta de bombeo de la Presa El Salto, esto ya está solventado, y está listo para comenzar a bombear agua la primera semana del próximo mes, aun cuando no se cuente con la asistencia del Ejecutivo Federal para una inauguración de protocolo.

"Hoy está aquí Germán Martínez (director de la Conagua) en un recorrido técnico para hacer la última evaluación, y yo podría decir les que estaremos ya en condiciones de ya bombear agua de la

Presa El Salto a la Presa Calderón en la primera semana de febrero", manifestó el gobernador de Jalisco.

Añadió, el cierre hidráulico de la Presa El Zapotillo estará terminado en mayo para que empiece a almacenar agua en la próxima temporada de lluvias.

"El Presidente no ha confirmado visita (a Jalisco), pero lo que podemos adelantar es que el trabajo de bombeo va a iniciar independientemente que no haya una inauguración formal. La primera semana de febrero empezamos a bombear ya el agua a La Presa El Salto para que esto no se atrase, y ya el Presidente definirá su agenda cuándo estará aquí para el acto inaugural", añadió el mandatario estatal.

Ante una de las dudas frecuentes de especialistas en materia de agua sobre si la Cuenca del Río Verde, responsable del abasto de agua a las presas, tiene agua suficiente para poder echar a andar el sistema, luego de que el temporal pasado fuera escaso, el gobernador aseveró que solo se trató un debate sobre el proyecto pues "se cuenta con el soporte técnico" que indica, por otra parte, que la Presa El Salto está al 93% de su capacidad, mientras que la de Calderón "es la que tiene más presión debido a que está al 30% de su capacidad".

"El poder bombear agua a partir de la primera semana de febrero es lo que nos va a permitir equilibrarlo, e insisto, evitar que haya problemas en la temporada de estiaje. Lo que estamos buscando con esto es que haya agua suficiente para la ciudad y que en el estiaje se puedan evitar los tandeos que vivimos en 2021", dijo.

Sin embargo, puntualizó, esto no quiere decir que se pueda dar un uso desmedido al recurso.

"Tenemos que enviar un mensaje muy fuerte a las y los jaliscienses, y en particular a las y los tapatíos, para hacerles entender que será un año muy duro, con una sequía muy fuerte; que hay poca agua, aunque se han hecho obras para evitar desabasto, pero que esto no significa que se pierda de vista la importancia de hacer un cuidado del agua y manejo racional en cada familia. Es un asunto de conciencia, de entender que estamos viviendo tres años de sequía histórica en Jalisco", finalizó el gobernador.

Referencia Hemerográfica:

Bobadilla, Rubí. (23 de enero de 2024). Con o sin López Obrador, inaugurarán nuevo sistema de abasto de agua para evitar tandeos. El Informador (edición en línea). Disponible para consulta en: <https://www.informador.mx/jalisco/Guadalajara-Con-o-sin-AMLO-inauguraran-nuevo-sistema-de-abasto-de-agua-en-ZMG-para-evitar-tandeos-20240123-0099.html>

Temas inundaciones por 'boom' de cotos en El Fortín

La deforestación del Bosque La Primavera, ya sea por incendios o por el "boom" inmobiliario, se ha convertido en un riesgo para los habitantes de la zona de El Fortín.

Y es que, por la parte de atrás de cotos como Aire, Trento o Boskia, ubicados sobre la Prolongación Mariano Otero, pasa un canal que, con el paso del tiempo, se ha ensanchado debido a la cantidad de agua que baja del Bosque, durante el temporal de lluvia.

Vecinos de la zona reportaron que, en años pasados, la corriente de agua derribó el muro perimetral de uno de estos cotos, dañando algunas viviendas.

Ante los reportes al Ayuntamiento de Zapopan y lo que consideraron una falta de atención de parte del Alcalde Juan José Frangie, los afectados recurrieron al regidor de Morena, Alejandro Puerto, quien visitó la zona y constató el crecimiento del canal y del talud.

"Ahorita tiene una altura de dos metros y tras la visita que se hizo, solicité a Protección Civil que se hiciera una evaluación de riesgo puntual porque estas cuestiones deben ser cubiertas por los Gobiernos estatal, federal y municipal", señaló.

Espera que en los próximos 15 días se pueda hacer esta evaluación para después, solicitar acciones de mitigación al Gobierno de Zapopan.

"El talud se sigue haciendo más grande y no se resuelve el tema de fondo que es el revisar por qué están aumentando los volúmenes de agua que bajan a Mariano Otero y que también se planteen otras medidas de infraestructura como represas de infiltración para que el agua que baje no baje con tanta fuerza".

El edil de Morena agregó que entre las acciones de mitigación están labores de reforestación de la zona para que recupere su capacidad de infiltración. "Sería lo ideal, una reforestación que no sea propagandística sino técnica y científica, para que el bosque no pierda firmeza, pero habrá que revisar, estructuralmente, si se necesitan hacer otro tipo de acciones que son las presas de infiltración, los caudales que se conectaron al arroyo y aplicar medidas correctivas".

Puerto señaló que ha pedido a los líderes de las asociaciones de colonos estar en comunicación para que, cuando acuda Protección Civil, se haga un mapeo de riesgo de toda la zona y no de una parte.

El representante de Morena en el Ayuntamiento zapopano añadió que con esto busca que los Gobiernos se hagan responsables de prevenir riesgos y que no le dejen esa carga a los ciudadanos.

Referencia Hemerográfica:

Carapia, Fernanda. (24 de enero de 2024). Temen inundaciones por 'boom' de cotos en El Fortín. Mural (edición en línea). Disponible para consulta en:

https://www.mural.com.mx/temen-inundaciones-por-boom-de-cotos-en-el-fortin/ar2745363?utm_source=bcm_nl_noticias_mural&utm_medium=email&utm_campaign=nl_noticias_mural_20240124&utm_term=usr_registrado

Clausura Conagua obra en Chapala

Cinco días después de que MURAL evidenció la ejecución de una obra municipal en la zona federal del Lago de Chapala sin los permisos correspondientes, la Comisión Nacional del Agua (Conagua) clausuró ayer por la tarde los trabajos que realizaba el Ayuntamiento en la Delegación Riberas del Pilar.

Se trata de una obra que según el Municipio ayudaría a bombear las aguas negras de dicha delegación -que carece de infraestructura sanitaria- a la planta de tratamiento de San Antonio Tlayacapan, sin embargo, para ello realizaron una excavación profunda dentro de la zona federal del lago, es decir, dentro de la interfaz del ecosistema acuático-terrestre sin autorización ambiental.

MURAL publicó el 25 de enero que el propio Ayuntamiento, vía su área de Comunicación Social, reconoció no contar con dicho documento, pero aseguró no necesitarlo debido a que se trata de un predio municipal, aunque los linderos de la zona federal de la Comisión señalan lo contrario.

Se solicitó entrevista con el Alcalde Alejandro Aguirre sobre el caso; al cierre de la edición no la concedió. El Múncipe declaró a medios locales que actualmente 8 mil viviendas de Riberas del Pilar carecen de servicio de drenaje y que instalarlo costaría 130 millones de pesos, que al no tener, sustituyen con un sistema de bombeo.

Además, aseguró que el predio en donde realizaron la excavación ha sido administrado por el Municipio y negó que fuera zona federal, sin embargo es la misma que clausuró ayer la Conagua, según informó a MURAL la dependencia federal, la cual agregó que será hoy cuando emita un comunicado al respecto.

Si bien han sido innumerables las invasiones a la zona federal de Chapala, la Conagua ha respondido a ciudadanos que es incapaz de atacar cada finca debido a su falta de personal, pues sólo cuenta con cinco inspectores para todo Jalisco.

Obras como la del Ayuntamiento de Chapala suponen un desequilibrio ambiental, tanto por la extracción de arena en la ribera como por el eventual almacenamiento de aguas negras tan cerca del humedal, pues dota del 60 por ciento del agua potable que llega al Área Metropolitana de Guadalajara.

De hecho, el titular del Siapa, Carlos Torres, declaró en noviembre en su comparecencia en el Congreso que se disparó el uso de químicos para potabilizar el agua debido a que, en ocasiones, se incrementan las descargas de aguas negras a sus fuentes de abastecimiento.

Referencia Hemerográfica:

Meléndez, Violeta. (31 de enero de 2024). Clausura Conagua obra en Chapala. Mural (edición en línea). Disponible para consulta en:

https://www.mural.com.mx/clausura-conagua-obra-en-chapala/ar2749310?utm_source=bcm_nl_noticias_mural&utm_medium=email&utm_campaign=nl_noticias_mural_20240131&utm_term=usr_registrado

III. Suelo

Retos y oportunidades que enfrentará el campo de Jalisco en 2024

Pese a que el 2024 será un “buen año” para el campo de Jalisco -principal productor agroalimentario del país-, el sector deberá enfrentar retos importantes como una caída en los precios internacionales del maíz que afectará a los productores del grano; persistirá la escasez de jornaleros agrícolas, la falta de agua y una fuerte competencia con productores sudamericanos de aguacate y berries quienes están conquistando el mercado estadounidense, coincidieron en señalar dirigentes agroindustriales en la entidad.

“El precio internacional está muy por debajo de la expectativa del productor; está rondando los 5,000 pesos la tonelada de maíz y el productor tiene una expectativa de al menos 8,000 pesos. Hay más de un millón de toneladas comerciales, entonces, el problema no es menor”, comentó a El Economista el presidente del Consejo Agroalimentario de Jalisco (CAJ), Roberto de Alba Macías.

En tanto, dijo, los productos que hasta ahora han tenido una “bonanza económica importante” como el aguacate y las berries, también han registrado una tendencia a la baja.

“La pujante producción en Sudamérica, principalmente de Perú y Colombia, ha hecho que las ventanas de Estados Unidos donde comercializamos estos productos los agricultores de Jalisco, se empaten con las de ellos y eso ha impactado el precio a la baja considerablemente”, refirió.

Diversificación de mercados

El presidente del CAJ añadió que la diversificación de mercados, principalmente en países asiáticos, será la alternativa para los productores de Jalisco, y pidió el apoyo de las instancias de gobierno para la internacionalización de los productos jaliscienses.

“Estaremos solicitando que pueda haber apoyos para misiones comerciales, para la promoción de productos hechos en Jalisco y que con ese acompañamiento podamos encontrar oportunidades en nuevos mercados”, subrayó Roberto de Alba.

El dirigente del sector agroalimentario en el estado llamó a productores y autoridades a realizar “un gran pacto por el campo, donde vayamos a una planeación estratégica y que haya una agenda consensuada con todos los niveles de gobierno, con todos los eslabones de las cadenas productivas, con las entidades financieras y que vayamos a enfrentar este nuevo reto. Consideramos que el 2024 va a ser un buen año para el campo pero necesitamos reorganizarnos, buscar alternativas, reconversión de cultivos”.

Diversificar áreas de producción

Para enfrentar los retos del sector y aprovechar las áreas de oportunidad, el presidente de la Asociación de Consejos Agroalimentarios de México (CAM), Jacobo Cabrera Palos, sostuvo que es necesario diversificar las áreas de producción y llevarlas a aquellas entidades donde hay recursos tanto naturales como humanos, con la finalidad de ser más competitivos y aumentar la productividad.

“El problema es que, cuando encontramos una sola ruta de salida, todo mundo quiere producir ahí. Eso es un poco lo que nos pasa en Jalisco con el tema del Paisaje Agavero, que hay toda una crisis porque el Paisaje Agavero que es Patrimonio de la Humanidad, cada día tiene más invernaderos de berries, entonces, te vas pegando un tiro en el pie porque todo lo quieres hacer en la misma zona, y es lógico para el productor porque por ahí salen las rutas hacia los destinos de

exportación; tienes un puerto muy cerca (Manzanillo) y por eso toda la zona del Sur de Jalisco ha ido creciendo esa parte”.

El presidente de CAM destacó que Chiapas, al igual que todo el Sureste de México, “tiene toda el agua, la mano de obra, las mejores tierras y 12 climas para producir en toda la cordillera del volcán y debería ser una zona estratégica de producción”.

De acuerdo con el empresario jalisciense, actualmente la zona cuenta con la infraestructura logística para movilizar la producción, por lo que representa una oportunidad inmejorable para que la industria agroalimentaria traslade sus inversiones a esa región.

“Tienes que ir y producir donde está la mano de obra; antes no se podía porque no había infraestructura para mover tus cargas, hoy ya se tiene la infraestructura, ya tienes barcos que están operando cabotaje y es mucho más económico que moverlos por carretera. La ventaja que te va a representar no trasladar mano de obra, no tener que darles hospedaje porque ellos van a tener su casa, el que no tengas problemas de sobreexplotación de agua y que luego tengas problema de que esa agua trae metales pesados y que por ello no te permitan exportar un producto”, subrayó.

Referencia Hemerográfica:

Romo, Patricia. (13 de enero de 2024). Retos y oportunidades que enfrentará el campo de Jalisco en 2024. El Economista (edición en línea). Disponible para consulta en:

<https://www.economista.com.mx/estados/Campo-de-Jalisco-enfrentara-retos-y-oportunidades-durante-2024-20240113-0024.html>

Vecinos del INFONAVIT II de Ocotlán preocupados por construcción de nuevo fraccionamiento; temen pueda agudizar problemáticas ya existentes

Vecinas y vecinos de la colonia INFONAVIT II de Ocotlán externaron su preocupación por las obras de construcción de un nuevo fraccionamiento aledaño, las cuales temen puedan agudizar problemáticas ya existentes desde hace más de 40 años.

Aunado a esto, consideran que una vez sea habitado, los problemas continúen o empeoren, sobre todo en lo relacionado a la red de Agua Potable y Drenaje, misma que está muy deteriorada, así lo explicó la presidenta de vecinos María del Refugio Flores García.

“Queremos que no haya daños colaterales, que ellos hagan su pozo, su toma propia, porque es un coto privado. Que todo el drenaje de aguas negras busquen otras salidas o vean la manera de que se haga un drenaje apto que no nos perjudique a nosotros”.

“Están todas las alcantarillas colapsadas, se nos regresa toda el agua a las tazas del baño, a las regaderas y patios”.

Los trabajos comenzaron hace más de un año según las personas, aunque de seis meses para acá la situación ha empeorado por el ingreso constante de camiones pesados, que incluso han dañado las calles y las tuberías.

Un ejemplo de esto es un socavón de aproximadamente 1 metro y medio de ancho por 50 cm de largo con una profundidad de 1.60, por la calle Rafael Martínez Sainz, el cual la autoridad y personal de la constructora del nuevo fraccionamiento se comprometieron a atender, aseguraron los vecinos.

Si bien la construcción del nuevo fraccionamiento es reciente, aseguraron que sus problemas vienen de hace décadas y poco se ha hecho para atenderlos.

Una vecina que habló de manera anónima, compartió lo que vive en su domicilio por el exceso de humedad, causado por las fallas en el drenaje:

“Yo tengo aljibe, pero entra agua muy sucia, nunca me ha entrado agua directa, y yo para lavar mi frijol, mi pescado, mi pollo, uso agua del garrafón porque la del aljibe está sucia”.

Consecuencia de esto, su familia se ve obligada a lavar este recipiente cada seis meses mínimo.

La mañana de este jueves 25 de enero, hubo una reunión entre autoridades municipales, un representante de la empresa fraccionadora y colonos, en donde expusieron estas y otras problemáticas, como las malas condiciones de las calles y el drenaje colapsado en varias calles, en donde se comprometieron a buscar una solución que satisfaga a las partes involucradas.

Referencia hemerográfica:

Salcido, Juan Carlos. (26 de enero de 2024). Vecinos del INFONAVIT II de Ocotlán preocupados por construcción de nuevo fraccionamiento; temen pueda agudizar problemáticas ya existentes. UDGTV (edición en línea). Disponible para consulta en:

<https://udgtv.com/noticias/vecinos-del-infonavit-ii-de-ocotlan-preocupados/211122>

IV. Aire

Arranca Jalisco el año con alerta ambiental tras fiestas

Jalisco y Querétaro iniciaron el 2024 con altos índices de contaminación ambiental y las calles libres de tránsito, respectivamente, luego de las festividades por el Año Nuevo.

La Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial (Semadet) jalisciense activó la Fase 1 de contingencia atmosférica en la zona de influencia del monitor en Las Pintas debido a que por más de dos horas registró niveles mayores a 150 puntos IMECA.

El organismo detalló que los principales emisores de polución fueron diésel –por los coches– la quema de predios rústicos y agrícolas, así como pirotecnia no controlada.

La Semadet pidió a los habitantes de El Salto que eviten las actividades al aire libre y el cierre de puertas y ventanas para evitar que las partículas ingresen a los inmuebles.

Asimismo prohibió la quema de fogatas a cielo abierto y recomendó tomar líquidos en abundancia y que no fumen.

Referencia Hemerográfica:

n.d. (01 de enero de 2024). Arranca Jalisco el año con alerta ambiental tras fiestas. Diario 24 horas (edición en línea). Disponible para consulta en:

<https://www.msn.com/es-mx/noticias/Ciudad%20de%20M%C3%A9xico/arranca-jalisco-el-a%C3%B1o-con-alerta-ambiental-tras-fiestas/ar-AA1mIEA6>

Activan contingencia atmosférica en Las Pintas por contaminantes

La Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial (Semadet) activó una contingencia atmosférica fase 1 en la zona de Las Pintas, en el municipio de El Salto debido a la mala calidad del aire en la zona.

Por dos horas consecutivas, se registraron 150 puntos IMECA en aquella estación de monitoreo según la Semadet, por lo que se decretó la fase 1 de contingencia atmosférica.

Los contaminantes predominantes son las partículas PM10, que tienen presencia de cenizas, hollín, polvo, entre otras.

Además, se mantienen activas pre contingencias atmosféricas en las zonas de Miravalle, entre Tlaquepaque y Guadalajara; Centro de Guadalajara y Tlaquepaque debido a la alta cantidad de contaminantes registrados.

Según las estaciones de monitoreo, hasta las 13:00 horas se registraban 135 puntos IMECA en Guadalajara Centro; 124 en Miravalle y 123 en Tlaquepaque.

Referencia Hemerográfica:

Hernández, Marck. (01 de enero de 2024). Activan contingencia atmosférica en Las Pintas por contaminantes. El Informador (edición en línea). Disponible para consulta en:

<https://www.informador.mx/jalisco/Contaminacion-Jalisco-Activan-contingencia-atmosferica-en-Las-Pintas-por-contaminantes-20240101-0046.html>

Activan Precontingencia Atmosférica en Las Pintas, Jalisco: ¿cuáles son las recomendaciones?

Este lunes se activó la Precontingencia Atmosférica en Las Pintas, informó la Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial del estado de Jalisco (Semadet).

Fue a las 7:00 horas cuando, a través de sus cuentas oficiales de redes sociales, la dependencia jalisciense informó de la medida.

Asimismo, compartió las recomendaciones para reducir los niveles de contaminación y para proteger la salud de los habitantes.

Por su parte, el Sistema de Monitoreo Atmosférico de Jalisco (Simaj), así como la Secretaría de Salud de Jalisco (SSJ) compartieron la activación en sus respectivos perfiles de redes sociales.

¿Qué se sabe de la Precontingencia Atmosférica en Las Pintas, Jalisco?

Minutos después de las 7:00 horas, la Semadet informó de la activación de la Precontingencia Atmosférica en Las Pintas.

Asimismo, la dependencia detalló que en dicha área de influencia de la estación Las Pintas se registraban 125 puntos del contaminante PM10.

En su reporte de las 10:00 horas, el Simaj informó que la calidad del aire promedio en el Área Metropolitana de Guadalajara (AMG), es regular.

Referencia Hemerográfica:

Cruz, Oscar. (15 de enero de 2024). Activan Precontingencia Atmosférica en Las Pintas, Jalisco: ¿cuáles son las recomendaciones? UNOTV (edición en línea). Disponible para consulta en: <https://www.unotv.com/estados/jalisco/jalisco-activan-precontingencia-atmosferica-en-las-pintas/>

Cierra 2023 con 29% de autos verificados en Jalisco

Aunque el parque vehicular de Jalisco es de 4.3 millones de autos, la Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial (Semadet) solamente reconoce 2 millones 712 mil unidades candidatas a realizar la verificación vehicular, de las cuales 776 mil 853 cumplieron con el control de emisiones, es decir, el 28.64 por ciento de los que sí están obligados.

Se trata de una de las cifras de cumplimiento más elevadas en los últimos 10 años, pues la Administración pasada no superó el 24 por ciento y los primeros cuatro años de la actual apenas alcanzó 8 por ciento, pero se elevó en 2023 a raíz de imponer multas.

Pese a este alcance, los días con aire de calidad en el Área Metropolitana de Guadalajara fueron escasos, con apenas uno de cada tres dentro de norma. Sobre esto, la Semadet aseguró que está elaborando un estudio para medir los contaminantes que se dejaron de emitir a la atmósfera gracias a la verificación, pero aún no lo tiene listo.

Lo que sí informó vía Transparencia es que durante el año pasado se multó a 29 mil 167 personas con placas de Jalisco por incumplir con el programa, y también sancionó a mil 870 vehículos foráneos por omitir la verificación y tampoco tener pase de estancia temporal.

Cuando se inició el relanzamiento del programa de verificación en febrero de 2019, el Gobernador Enrique Alfaro aseguró que el nuevo modelo arrancarían en julio y que, en solo un año, el 100 por ciento de los autos cumpliría el control de emisiones, sin embargo, cuatro años después apenas llega al 28 por ciento.

En cifras

- 2 millones 712 mil Vehículos candidatos a realizar la verificación.
- 776 mil 853 cumplieron con el control de emisiones.

Referencia hemerográfica:

Melendez, Violeta. (20 de enero de 2024). Cierra 2023 con 29% de autos verificados en Jalisco. Mural (edición en línea). Disponible para consulta en:
https://www.mural.com.mx/cierra-2023-con-29-de-autos-verificados-en-jalisco/ar2743493?utm_source=bcm_nl_noticias_mural&utm_medium=email&utm_campaign=nl_noticias_mural_20240120&utm_term=usr_registrado

Circulan 84 mil autos ultra contaminantes en Jalisco

Aunque todos los automóviles de gasolina o diésel emiten gases y partículas que contaminan el aire, el Programa de Verificación Vehicular ha permitido detectar a 84 mil 292 cuyas concentraciones rebasan los parámetros permitidos en México y, por tanto, no pasaron la prueba en dos ocasiones. Sin embargo, siguen circulando.

Se trata de autos que por fallas mecánicas, obsolescencia o sin mantenimiento arrojan altos niveles de dióxido y monóxido de carbono, hidrocarburos y óxidos de nitrógeno, gases tóxicos para la salud humana y algunos con efecto invernadero.

De acuerdo con la Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial (Semadet) mediante una solicitud de transparencia, durante el 2023 se verificaron 775 mil 863 vehículos en todo el Estado, de los cuales, el 10 por ciento no aprobó el control de emisiones en dos ocasiones y, por tanto, cuentan con un certificado con vigencia de un año que les permite circular sin posibilidad a ser multados.

No obstante, su operación exagera la contaminación atmosférica.

Si bien el reglamento de la Ley de Movilidad y Seguridad Vial ya contempla el retiro de los autos con certificado de no aprobación vencido, actualmente no se aplica para no afectar a las personas sin posibilidad de renovarlo; como apoyo, la Semadet lanzó un programa de chatarrización para dar 20 mil pesos a cambio de los vehículos en esa condición.

Sin embargo, en la primera convocatoria de diciembre con capacidad para dar mil 700 apoyos, solamente se inscribieron 25 personas y se autorizó a 21.

"Mi carro es 2009 y van tres veces que lo llevo al mecánico para que le revisen el motor, pero no pasó la prueba. Siempre le he dado su servicio cuando le toca, ¿cómo lo voy a regalar por 20 mil pesos? ¿Qué me compro con eso? No alcanza ni para una moto", se quejó Arturo Escandón.

El programa cuenta con un respaldo de 37 millones de pesos provenientes del Fondo Verde, sin embargo, ante la baja participación ciudadana, Maite Cortés, académica y activista en el Colectivo Ecologista de Jalisco, sugirió replantear la estrategia de chatarrización para no desperdiciar el dinero público y advirtió sobre el empeoramiento de la contaminación atmosférica.

¿Avances?

Estos resultados arrojó la Verificación Vehicular en 2023.

- 775,863 autos cumplieron con la verificación en todo el año pasado.
- 158,663 no acreditaron la primera prueba de control de emisiones.
- 84,292 no pasaron la segunda prueba de verificación, pero aún circulan.
- 21 dueños de autos chatarra fueron aceptados en el programa de chatarrización.

Referencia hemerográfica:

Meléndez, Violeta. (28 de enero de 2024). Circulan 84 mil autos ultra contaminantes en Jalisco. Mural (edición en línea). Disponible para consulta en: https://www.mural.com.mx/circulan-84-mil-autos-ultra-contaminantes-en-jalisco/ar2747697?utm_source=bcm_nl_noticias_mural&utm_medium=email&utm_campaign=nl_noticias_mural_20240128&utm_term=usr_registrado

V. Bosques

Crecen incendios, pero disminuye presupuesto

La severa jornada de incendios forestales que vivieron los bosques de Jalisco en 2023 también alcanzó al bosque La Primavera, pues tuvo un incremento de 64 por ciento en el número de siniestros, sin embargo, su presupuesto operativo bajó 1 por ciento para el 2024.

Datos

De acuerdo con la Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial (Semadet), el ecosistema sufrió 87 incendios forestales durante el año pasado, mientras que en 2022 fueron 53 y en 2018, cuando hubo cambio de administración estatal, 35. Es decir, han ido en aumento.

Si bien existen múltiples giros activos dentro de la también reserva de biósfera metropolitana, históricamente el 85 por ciento de los siniestros ocurren en la periferia, según el diagnóstico del Organismo Público Descentralizado de La Primavera del 2021.

Es decir, los 100 kilómetros de perímetro que tiene el bosque, al carecer de una franja de amortiguamiento que lo proteja, quedan expuestos a actividades humanas con fuego por parte de campos de cultivo, parques industriales, viviendas, bancos de material, entre otros giros con los que tienen vecindad inmediata y es donde inician principalmente los incendios.

Pese a que va en aumento el número de eventos con fuego que ponen en riesgo el equilibrio ecológico del ecosistema, el presupuesto del bosque no va en la misma sintonía.

Mientras en 2023 contó con 27 millones 915 mil 900 pesos para la totalidad de sus actividades, en 2024 se le autorizaron 27 millones 611 mil pesos, es decir, una reducción de 304 mil pesos que equivale al uno por ciento de lo asignado.

El 4 de enero de 2023 cerró como el año con las peores estadísticas en materia de incendios forestales en la historia de Jalisco, tanto por cantidad de eventos como por superficie afectada.

De acuerdo con la Comisión Nacional Forestal, la entidad concluyó el año con mil 480 incendios y 194 mil 106 hectáreas forestales quemadas en todo el estado, siendo las regiones más afectadas la Sierra Occidental, que se considera núcleo de biodiversidad endémica, y Centro.

Referencia Hemerográfica:

Periódico El Mañana. (08 de enero de 2024). Crecen incendios, pero disminuye presupuesto. (edición en línea). Disponible para consulta en:

<https://www.elmanana.com/noticias/nacional/baja-presupuesto-contra-incendios/5801405>

VI. Temperatura

Prevén sigan este 2024 altas temperaturas

Aunque todavía faltan algunos meses para el verano, se pronostica que 2024 sea un año caluroso debido a que el fenómeno de El Niño continuará afectando a Jalisco y prevalecerán las altas temperaturas, comentó el investigador de la Universidad de Guadalajara, Mauricio López Reyes.

"Es importante recordar que seguimos bajo la influencia del fenómeno de El Niño, que es la fase cálida de un fenómeno oceánico y atmosférico (...) los modelos de pronóstico para el fenómeno de El Niño nos están indicando que va a continuar el resto del primer trimestre del año", indicó.

El académico señaló que en cuanto a las lluvias, durante diciembre fueron superiores a otros años.

"En diciembre, en promedio las precipitaciones son, en la media, alrededor de 15 milímetros (15 litros por metro cuadrado), y promediando todo el Estado de Jalisco, fueron de 55 milímetros (en diciembre)", subrayó.

López Reyes indicó que hasta el 15 de noviembre -antes de las precipitaciones-, prácticamente la mitad del Estado estaba con algún nivel de sequía, principalmente en las zonas Sur, Ciénega, Altos de Jalisco y parte del Norte.

"Después de las precipitaciones que se registraron, los índices de sequía disminuyeron notablemente".

Agregó que aunque hay quienes aseguran que diciembre fue más frío de lo normal, en realidad pudo ser percepción por la sensación térmica de la lluvia, sin embargo, fue ligeramente más cálido del promedio

Referencia Hemerográfica:

Carapia, Fernanda. (10 de enero de 2024). Prevén sigan este 2024 altas temperaturas. Mural (edición en línea). Disponible para consulta en:

https://www.mural.com.mx/preven-sigan-este-2024-altas-temperaturas/ar2737836?utm_source=bcm_nl_noticias_mural&utm_medium=email&utm_campaign=nl_noticias_mural_20240110&utm_term=usr_registrado

Así viene el clima para Guadalajara este miércoles 17 de enero.

El Servicio Meteorológico Nacional (SMN), fuente oficial del Gobierno de México en materia climática, dio a conocer su pronóstico para Jalisco y Guadalajara este miércoles 17 de enero.

En el caso de Jalisco, el SMN prevé cielo parcialmente nublado y sin lluvias. Ambiente frío al amanecer en sierras. Por la tarde, ambiente cálido a caluroso. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h, con rachas de hasta 40 km/h en la región.

Por su parte, el Instituto de Astronomía y Meteorología de la UdeG también dio a conocer su proyección para Guadalajara y aquí te compartimos más detalles.

Amanece fresco con cobertura nubosa. Se espera cielo mayormente cubierto, temperaturas ligeramente cálidas por la tarde y fresco hacia la noche.

Temperatura máxima: 26 - 28 °C

Temperatura mínima: 9 - 11 °C

Viento 10

Temperaturas para hoy

08:00 am	9 °C
09:00 am	13 °C
10:00 am	16 °C
11:00 am	20 °C
12:00 pm	23 °C
01:00 pm	25 °C
02:00 pm	26 °C
03:00 pm	26 °C
04:00 pm	27 °C
05:00 pm	26 °C
06:00 pm	25 °C

Situación meteorológica nacional

Continúan las condiciones de bajas temperaturas en estados del norte, noreste y noroeste de la República Mexicana provocadas por la masa de aire frío.

La región sureste presentará lluvias debido a la interacción de la corriente en chorro subtropical y el frente frío con condiciones de frente estacionario en dicha región.

Jalisco presenta cielo mayormente cubierto con temperaturas cálidas por la tarde y fresco hacia la noche.

Referencia Hemerográfica:

Álvarez Gutiérrez, Óscar E. (17 de enero de 2024). Así viene el clima para Guadalajara este miércoles 17 de enero. El Informador (edición en línea). Disponible para consulta en: <https://www.informador.mx/jalisco/Seguridad-en-Jalisco-Reportan-asesinato-multiple-en-bar-de-Santa-Maria-Tequepexpan-Tlaquepaque-20240117-0052.html>

Prevén que bajas temperaturas en Jalisco continúen durante enero y febrero

La influencia del fenómeno de “El Niño”, que puede provocar inviernos más lluviosos, continuará manifestándose en Jalisco, por lo que se esperan bajas temperaturas durante enero, así como posibles precipitaciones en febrero, informaron especialistas del Instituto de Astronomía y Meteorología (IAM), de la Universidad de Guadalajara (UdeG).

En rueda de prensa, el maestro Mauricio López Reyes, investigador del IAM, mencionó que durante los primeros días de 2024 se registraron temperaturas de hasta - 4 grados celsius en municipios de

la región Altos, y se prevé que esta tendencia se mantenga hasta la llegada de los meses primaverales.

“Para el mes de enero y el resto de los meses invernales, los modelos de pronósticos nos indican que en algunos momentos seguiremos teniendo ingresos de masas de aire polar, y esto reforzará las condiciones de bajas temperaturas”, resaltó.

“Enero, en general, va a ser más seco de lo normal en todo Jalisco, pero ligeramente más lluvioso hacia el Norte”, añadió y enfatizó que en el Área Metropolitana de Guadalajara (AMG) durante estos meses la temperatura podría oscilar entre los 5 y los 10 grados celsius; sin embargo, mencionó que es posible que en la periferia se registren temperaturas de hasta 0 grados.

Además, el investigador explicó que la presencia de “El Niño” facilita la entrada de humedad a Jalisco, lo que, aunado a las corrientes de viento y las bajas temperaturas, pueden provocar una sensación térmica más baja a la que registran los termómetros.

López Reyes dijo que, aunque diciembre de 2023 se percibió como un mes frío, en realidad presentó temperaturas ligeramente más cálidas que el promedio.

“Respecto a las temperaturas, las condiciones de enero serán muy similares a diciembre, en general, más cálidas de lo normal en gran parte de Jalisco, salvo en algunas regiones de Los Altos, donde esperamos que las temperaturas medias estén más bajas”.

Añadió que diciembre de 2023 fue un mes ligeramente más lluvioso de lo normal debido a la presencia de “El Niño”, y explicó que la media de precipitaciones para ese mes es de 15 milímetros de lluvia, sin embargo, registró un promedio de 55 milímetros en Jalisco.

“Es prácticamente más del triple de las precipitaciones medias para el mes de diciembre. Esto, sin duda, se ve reflejado en los índices de sequía que veníamos arrastrando desde la temporada de lluvias”, señaló.

Mala calidad de aire

La quema de pirotecnia y otros factores como el exceso de vehículos y las actividades industriales han provocado que en Guadalajara se disparen los niveles de contaminación entre los meses de octubre a mayo, mencionó el doctor Mario García Guadalupe, profesor investigador del IAM.

“En los meses desde octubre hasta mayo hay más inversiones térmicas, pero enero y febrero son los meses que más tienen. Esto hace que se disparen las fases de contingencia atmosférica” particularmente en estos dos últimos meses, resaltó.

Subrayó que, en promedio, al año, se registran 150 días con mala calidad de aire, lo que afecta directamente a la salud de las personas.

El investigador recomendó limitar el ejercicio al aire libre si se presentan días con mala calidad de aire, además de tomar líquidos de manera abundante y tener especial cuidado con niños, personas mayores y personas con problemas respiratorios crónicos.

Ciencia en fin de semana

El director del IAM, doctor Héctor Hugo Ulloa Godínez, recordó que, como cada año, la institución llevará a cabo los tradicionales Viernes de Ciencia, con charlas de divulgación científica para el público en general.

Durante los primeros tres meses de 2024 el IAM contará con charlas acerca de temas ligados a las Matemáticas, Astronomía, Química, Física cuántica y medio ambiente, cada viernes desde las 19:00 horas en las instalaciones del instituto, localizado en avenida Vallarta 2602, en Guadalajara.

“Tenemos diferentes temas durante enero, febrero y marzo con la finalidad de dar a conocer los resultados que obtienen nuestros investigadores de ciencias básicas y Física, entre ellos temas como el cambio climático, charlas sobre eclipses o astrobiología”, indicó.

Adelantó que este año el IAM preparará otras actividades de divulgación, como sesiones de puertas abiertas para conmemorar el Día de la Mujer y la Niña en la Ciencia, o la Semana del Espacio.

Referencia Hemerográfica:

Miranda, Pablo. (10 de enero de 2024). Preven que bajas temperaturas en Jalisco continúen durante enero y febrero. Universidad de Guadalajara (edición en línea). Disponible para consulta en:

<https://www.sems.udg.mx/noticias/preven-que-bajas-temperaturas-en-jalisco-continuen-durante-enero-y-febrero>

VII. Propuestas ambientales

Certificación Agave Responsable Ambiental evita deforestación de 7,000 hectáreas en Jalisco

Guadalajara, Jal. En su objetivo por convertirse en un emblema mundial de las agroindustrias sustentables, hasta el cierre de 2023, la agroindustria tequilera evitó la deforestación de 7,000 hectáreas a través del programa ARA (Agave Responsable Ambiental).

“En 7,000 hectáreas se iban a hacer plantaciones de agave y se frenó porque no eran terrenos elegibles”, indicó el director del Consejo Regulador del Tequila (CRT), Ramón González Figueroa.

“Cada vez hay más conciencia y hacía falta información. Se ha elaborado un plan donde tienes un mapa de elegibilidad y hoy cualquier agricultor, a través una aplicación tecnológica (app) que desarrollamos junto con información de los gobiernos, puede consultar para ver si su plantación, si su predio es elegible o no para que pueda hacer plantaciones de agave”, explicó.

Se trata de las primeras 7,000 hectáreas de un total de 440,000 sembradas con agave en los 181 municipios de los cinco estados que conforman la Denominación de Origen Tequila (Jalisco, Guanajuato, Michoacán, Nayarit y Tamaulipas).

De acuerdo con la Estrategia de Sustentabilidad de la cadena productiva agave-tequila, el objetivo de ARA es que para el año 2027, la totalidad del agave Azul Tequilana Weber destinado a la producción de tequila, esté certificado como libre de deforestación.

Tres estados adheridos a la certificación

A la marca de certificación ARA, que es copropiedad del CRT y del gobierno de Jalisco, ya se sumaron también los estados de Guanajuato y Michoacán, y próximamente podría adherirse también el estado de Nayarit, anticipó Ramón González.

De acuerdo con información de la Secretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial (SEMAOT) del gobierno de Guanajuato, actualmente ese estado tiene un padrón de 6,447 productores de agave Azul Tequilana Weber, y reporta un incremento en las plantaciones de 694% por lo cual, en este momento en esa entidad hay 185.8 millones de plantas de agave en 55,748 hectáreas de los siete municipios con Denominación de Origen.

En tanto, según estadísticas del CRT, en Michoacán hay registradas 82.8 millones de plantas de agave en 29 de los 30 municipios que forman parte de la Denominación de Origen Tequila; además, hay cinco productores autorizados para la elaboración de tequila en esa entidad.

Reforestación

“Los productos que hoy en día se vayan a elaborar con un agave que causó deforestación, no podrán hacer uso del distintivo ARA pero se podrá hacer tequila y tiene el compromiso de que va a reforestar”, expresó el director del Consejo Regulador.

“Tenemos en Ciudad Guzmán un vivero con más de 7,000 plantas que estamos produciendo anualmente entre pinos y encinos, que nos van a permitir regresar a esos terrenos las condiciones que tenían”, añadió.

Referencia Hemerográfica:

Romo, Patricia. (04 de enero de 2024). Certificación Agave Responsable Ambiental evita deforestación de 7,000 hectáreas en Jalisco. El Economista (edición en línea). Disponible para

consulta en:

<https://www.eleconomista.com.mx/estados/Certificacion-Agave-Responsable-Ambiental-evita-deforestacion-de-7000-hectareas-en-Jalisco-20240104-0041.html>

Declara Federación como zona de restauración ecológica a El Zapotillo y comunidades aledañas

El Gobierno Federal declaró como zona de restauración ecológica a la presa El Zapotillo, las comunidades de Temacapulín, Acasico y Palmarejo, así como otras zonas aledañas en la región de los Altos de Jalisco.

Esto fue publicado en un decreto presidencial el pasado 29 de diciembre en el Diario Oficial de la Federación y que incluye un área de 20 mil 810 hectáreas entre la presa, Temacapulín y Palmarejo en el municipio de Cañadas de Obregón; Acasico en Mexxicacán; al igual que los municipios de Yahualica de González Gallo, Jalostotitlán y Teocaltiche.

El decreto presidencial forma parte del Plan de Justicia para habitantes de la zona quienes en 2021 acordaron la conclusión de la presa El Zapotillo sin inundar las comunidades de Temacapulín, Acasico y Palmarejo.

Entre los objetivos publicados en dicho decreto se encuentra el evitar más cambios de uso de suelo en terrenos forestales y alteración hidrográfica para reducir factores de disturbio y degradación a excepción de las que involucran a la presa; regenerar y estabilizar los suelos y los servicios ecosistémicos; armonizar los usos de suelo con lo dispuesto en el presente decreto o coadyuvar en la restauración productiva de agroecosistemas sostenibles.

También se busca contribuir a la restauración y protección de los Ríos Verde y Ancho, zonas riparias y sitios de captación de agua, entre otros.

Tampoco será permitido otorgar nuevas concesiones, ni prórrogas de las concesiones que ya se encuentren por vencer para la extracción de material pétreo en los cauces de las corrientes de aguas que se localicen dentro del polígono de restauración ecológica.

El programa de restauración ecológica y los proyectos de restauración de las subzonas deben de concluir en un plazo máximo de 5 años por parte de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT).

Referencia Hemerográfica:

Hernández, Marck. (02 de enero de 2024). Declara Federación como zona de restauración ecológica a El Zapotillo y comunidades aledañas. El Informador (edición en línea). Disponible para consulta en:

<https://www.informador.mx/jalisco/Gobierno-Federal-Declara-Federacion-como-zona-de-restauracion-ecologica-a-El-Zapotillo-y-comunidades-aledanas-20240102-0081.html>

Instalan en La Huerta el Primer Comité Ciudadano Ambiental

En el municipio de La Huerta, ha sido creado el primer Comité Ciudadano Ambiental, iniciativa promovida por la Junta Intermunicipal de la Costa Sur. Este comité, conformado por ciudadanos locales, tiene como objetivo abordar y proponer soluciones a los problemas ambientales de la región.

La Junta Intermunicipal de la Costa Sur impulsa estos comités ciudadanos con la finalidad de fomentar la participación activa de la ciudadanía y promover la corresponsabilidad en las acciones relacionadas con la gestión ambiental. La colaboración estrecha entre estos comités, la sociedad organizada y las autoridades municipales se considera esencial para alcanzar soluciones efectivas.

Julián Flores Nieves, director de la Junta Intermunicipal, explicó en entrevista para Radio Universidad que estos comités desempeñarán un papel fundamental como órganos de planificación, gestión y difusión, fortaleciendo así la agenda medioambiental en el municipio de La Huerta.

El objetivo principal del comité es fungir como un órgano de planeación, gestión y difusión para fortalecer la agenda medioambiental, centrándose específicamente en el municipio de la huerta.

Temas Principales del Comité Ciudadano Ambiental en La Huerta

El comité se enfocará en el manejo integral de los residuos sólidos, con posibles actividades relacionadas con la implementación de las "tres R": reducir, reutilizar y reciclar. Estas acciones buscan abordar eficazmente la problemática de la gestión de desechos y fomentar prácticas sostenibles en la comunidad.

La formación de este comité se llevó a cabo en respuesta a una convocatoria pública emitida por la Junta Intermunicipal de la Costa Sur a finales del año pasado, que evidenció el interés y la participación activa de la comunidad en asuntos medioambientales.

“Prácticamente, la conformación del comité se llevó a cabo mediante una convocatoria pública que lanzamos. Desde finales del año pasado, realizamos esta convocatoria en las instalaciones del municipio de la huerta, invitando a la ciudadanía a formar parte de este comité. Durante este proceso, recibimos propuestas de participación voluntaria y participativa. fue a través de esta convocatoria que logramos conformar el comité”.

Expansión de la Iniciativa

En la actualidad, los municipios de Villa Purificación y La Huerta son los primeros en contar con su propio Comité Ciudadano Ambiental. En el caso de Cihuatlán, existe un modelo similar centrado en la gestión del agua, denominado "Guardianes del Agua".

El director, Julián Flores Nieves, anunció que la meta para este año es establecer seis comités ambientales, asegurando la presencia de al menos uno en cada uno de los municipios costeros.

Referencia hemerográfica:

Mexía, David. (17 de enero de 2024). Instalan en La Huerta el Primer Comité Ciudadano Ambiental. UDGTV (edición en línea). Disponible para consulta en:

<https://udgtv.com/noticias/instalan-en-la-huerta-el-primer-comite-ciudadano-ambiental/210302>