

MAYO 2026

TITULAR	NOTA	FUENTE
Señalan abandono del sector agrícola campesino	El problema económico es el gran fracaso del actual gobierno, señaló Juan José Ortiz, representante de los Afectados de COSAVI quien, además dijo que la población solo ha recibido “medicina amarga”. Ortiz explicó que los sectores productivos como los trabajadores informales, así como el sector de la agricultura, han sido abandonados por el gobierno actual. Este abandono también fue expresado por un agricultor que asistió a la marcha del Día del Trabajador, quien señaló que El Salvador no tiene necesidad de importar maíz, pues en el país existe disponibilidad de tierra cultivable. https://ysuca.org.sv/2026/05/senalan-abandono-del-sector-agricola-campesino/	YSUCA Domingo 3 Mayo 2026
Impulsan sistema de alerta temprana contra incendios forestales	El Salvador impulsa el Sistema de Alerta Temprana para Incendios Forestales (SAT-IF), una herramienta estratégica que permitirá reducir riesgos y mejorar la gestión ante estos eventos. Miembros de la Dirección General de Protección Civil y su Equipo Táctico de Emergencias, Cuerpo de Bomberos, Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales (MARN), Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), Ministerio de Salud (MINSAL), FGR y el Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) como parte de la Comisión Nacional de Incendios Forestales (CNIF) conocieron la propuesta. https://croniosv.com/principal/principal/impulsan-sistema-de-alerta-temprana-contra-incendios-forestales/	Cronio Martes 5 Mayo 2026
Destacan el papel de movimientos sociales y el periodismo en defensa de los bienes naturales	En el marco de la semana del Departamento de Periodismo de la Universidad de El Salvador, se realizó la presentación del documental “Guardianas de la casa común: en defensa por el agua y el territorio”, acompañado de un conversatorio sobre el aporte del periodismo ambiental y del movimiento ambientalista en la defensa de los bienes naturales. La producción audiovisual, presentada por la revista La Brújula, recoge testimonios, memorias y experiencias de las mujeres que durante años han impulsado la defensa del agua y del territorio frente a proyectos extractivos y amenazas ambientales en El Salvador. https://ysuca.org.sv/2026/05/destacan-el-papel-de-movimientos-sociales-y-el-periodismo-en-defensa-de-los-bienes-naturales/	YSUCA Miércoles 6 Mayo 2026
El Salvador enfrentará un déficit de 4.39 millones de quintales de maíz, frijol sorgo y arroz	Luis Treminio, presidente de la Asociación Cámara Salvadoreña de Pequeños y Medianos Productores Agropecuarios (CAMPO), alertó sobre un déficit proyectado de 4.39 millones de quintales de granos básicos, entre ellos maíz, frijol, sorgo y arroz. De acuerdo con un cuadro comparativo presentado por CAMPO, que contrasta la proyección de producción para 2026 con la demanda estimada para 2027, se prevé un déficit del 15.11 % en maíz, 18.75 % en frijol, 22.41 % en sorgo y 50 % en arroz, lo que representa un déficit global del 17.56 %, incluso, bajo los escenarios más favorables. https://www.diariocolatino.com/el-salvador-enfrentara-un-deficit-de-4-39-millones-de-quintales-de-maiz-frijol-sorgo-y-arroz/	Diario Co Latino Pág.3 Jueves 7 Mayo 2026
Hogares sin agua potable suben al 19.2% en El Salvador	La proporción de hogares salvadoreños sin acceso a agua potable alcanzó el 19.2% entre 2024 y 2025, según datos oficiales de la Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples. Este incremento de 0.3 puntos porcentuales respecto al 18.9% anterior evidencia un deterioro acelerado en el acceso al recurso hídrico. Fenómenos como El Niño y las sequías recurrentes profundizan la crisis, mientras la contaminación por agroquímicos y	Canal 12 Jueves 7 Mayo 2026

	<p>la degradación de ecosistemas como el lago de Suchitlán agravan la situación, según expertos.</p> <p>https://www.canal12.com.sv/noticia/hogares-sin-agua-potable-suben-al-19-2-en-el-salvador/</p>	
<p>La producción de granos tendrá un déficit de 4.3 millones de quintales en el ciclo 2026-2027</p>	<p>La producción agrícola para el ciclo 2026-2027, que ya comenzó en su fase de siembra, tendrá una déficit en comparación con el consumo de granos nacional, de acuerdo con las cifras de la Asociación Cámara de Pequeños y Medianos Productores Agropecuarios (CAMPO). Según el presidente de dicha asociación, Luis Treminio, el déficit podría rondar los 4.3 millones de quintales de granos, siendo el maíz el que más dificultades tendrá para suplir las necesidades de consumo nacional, con hasta 2.84 millones de quintales menos que la demanda.</p> <p>https://www.eldiariodehoy.com/negocios/la-produccion-de-granos-tendra-un-deficit-de-4-3-millones-de-quintales-en-el-ciclo-2026-2027/74653/2026/</p>	<p>El Diario de Hoy Viernes 8 Mayo 2026</p>
<p>Proponen eliminar cinco agrotóxicos vinculados a la enfermedad renal</p>	<p>Azúcar Amarga, la Alianza Centroamericana Frente a la Minería (ACAFREMIN) y otras organizaciones han elaborado en conjunto el proyecto “Ley Especial de Prohibición de Paraquat, Glifosato, Hedonal, Clorpirifos y Forato” que tiene como objetivo prohibir el uso de estos químicos que se que se utilizan para eliminar la maleza y controlar la plaga en siembras y agro cultivos y que, según explicaron, están vinculados al apareamiento de la enfermedad renal crónica. José Acosta, del colectivo Azúcar Amarga, precisó que escogieron esos cinco agrotóxicos sobre más de 50, porque son los que más utilizan los agricultores en las comunidades rurales, sectores consultados para elaborar la propuesta. Además, dijeron que consideran esos químicos los “más peligrosos” por sus afectaciones a la salud y, aunque quisieran eliminarlos todos, es un gran reto hacerlo a gran escala.</p> <p>https://www.laprensagrafica.com/elsalvador/proponen-eliminar-cinco-agrotoxicos-vinculados-a-la-enfermedad-renal-cuales-son-20260508-0102.html</p>	<p>La Prensa Gráfica Pág.2 y 3 Domingo 10 Mayo 2026</p>
<p>El agro salvadoreño enfrenta el reto de producir más con menos recursos en 2026-2027</p>	<p>El inicio del ciclo agrícola 2026-2027 coloca nuevamente al sector agropecuario salvadoreño frente a uno de sus mayores desafíos: aumentar la producción nacional de alimentos en medio de costos elevados, fenómenos climáticos cada vez más severos y un déficit histórico entre lo que consume el país y lo que logra producir. Las proyecciones divulgadas por la Asociación Cámara Salvadoreña de Pequeños y Medianos Productores Agropecuarios (CAMPO) reflejan que, aunque se espera una recuperación moderada en la producción de cereales, El Salvador continuará dependiendo parcialmente de importaciones para cubrir la demanda interna de granos básicos.</p> <p>https://www.elsalvador.com/dinero-y-negocios/entorno-economico/agro-salvadoreno-preve-mas-produccion-en-2026-2027-11273843/2026/</p>	<p>El Salvador.com Martes 12 Mayo 2026</p>
<p>La siembra de primera dejará mitad de granos que demanda población</p>	<p>La siembra de primera dejaría una producción cercana a los 12.8 millones de quintales de granos básicos en El Salvador, según estimaciones de la Cámara Salvadoreña de Pequeños y Medianos Productores Agropecuarios (CAMPO). Esta cifra equivale al 51.2% del consumo de granos que demanda la población salvadoreña, que asciende a 25 millones de quintales, de acuerdo con esta asociación. Para la siembra de postrera, CAMPO proyecta otros 6.8 millones de granos, así como otros 895,500 quintales para la siembra de apante.</p> <p>https://www.laprensagrafica.com/economia/la-siembra-de-primera-en-el-salvador-dejaria-mitad-de-granos-que-demanda-poblacion-20260512-0096.html</p>	<p>La Prensa Gráfica Pág.4 Miércoles 13 Mayo 2026</p>
<p>Sequía y lluvias irregulares amenazan seguridad alimentaria en El Salvador, alerta Fewsnet</p>	<p>El Salvador enfrentará un deterioro en la seguridad alimentaria durante los próximos meses debido a lluvias irregulares, pérdidas agrícolas y el incremento sostenido en los costos de alimentos, fertilizantes y combustibles, advirtió el martes un informe de la Red de Sistemas de Alerta Temprana contra la Hambruna (Fews Net). El informe, correspondiente al período de abril a septiembre de 2026, señala que la temporada de escasez comenzó de manera anticipada por el agotamiento temprano de reservas alimentarias en hogares rurales afectados por bajas cosechas durante el ciclo postrera de 2025.</p> <p>https://diario.elmundo.sv/economia/sequia-y-lluvias-irregulares-amenazan-seguridad-alimentaria-en-el-salvador-alerta-fewsnet?utm_source=Lista+Diario+El+Mundo&utm_campaign=6cf377fbcc-EMAIL_CAMPAIGN_2026_05_13_03_09&utm_medium=email&utm_term=0_20effbae16-6cf377fbcc-145219257</p>	<p>Diario El Mundo Miércoles 13 Mayo 2026</p>
<p>Detectan microalgas asociadas a toxinas</p>	<p>El reciente hallazgo de microalgas potencialmente tóxicas en el Puerto de La Unión ha encendido las alertas sobre los riesgos sanitarios y ambientales en la costa oriental de El</p>	<p>Infobae Miércoles 13</p>

<p>peligrosas en aguas del oriente salvadoreño</p>	<p>Salvador. Aunque no se ha detectado marea roja, el descubrimiento de especies capaces de producir toxinas dañinas para la salud humana resalta la importancia de mantener la vigilancia en aguas marinas y en la cadena de producción de mariscos en la región. https://www.infobae.com/el-salvador/2026/05/13/detectan-microalgas-asociadas-a-toxinas-peligrosas-en-aguas-del-oriente-salvadoreno/</p>	<p>Mayo 2026</p>
<p>El Salvador enfrenta riesgos crecientes de inseguridad alimentaria por condiciones climáticas adversas y encarecimiento de insumos</p>	<p>Las olas de calor y las lluvias irregulares en El Salvador están creando condiciones adversas para la agricultura, situación que podría provocar inseguridad alimentaria en los próximos meses. Según la Red de Sistemas de Alerta Temprana contra la Hambruna (FEWSNET), varios factores climáticos y económicos están contribuyendo a que muchas familias ya enfrenten dificultades para acceder a los alimentos básicos. https://www.infobae.com/el-salvador/2026/05/14/el-salvador-enfrenta-riesgos-crecientes-de-inseguridad-alimentaria-por-condiciones-climaticas-adversas-y-encarecimiento-de-insumos/</p>	<p>Infobae Miércoles 13 Mayo 2026</p>
<p>El niño podría empeorar el acceso a alimentos en la región</p>	<p>La posibilidad de que el fenómeno de El Niño tenga una intensidad de moderada a fuerte, a mediados de este año, mantiene en alerta a organismos internacionales por sus posibles impactos en la agricultura y en el deterioro del acceso a alimentos en América Latina y el Caribe. Durante un evento organizado por la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), el Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola (FIDA) y el Programa Mundial de Alimentos (PMA), representantes regionales advirtieron sobre los riesgos económicos y sociales asociados al fenómeno. https://www.laprensagrafica.com/economia/el-nino-podria-empeorar-el-acceso-a-alimentos-en-la-region-20260514-0079.html</p>	<p>La Prensa Gráfica Pág.2 y 4 Viernes 15 Mayo 2026</p>
<p>Entregan capital semilla a mujeres para impulsar iniciativas ambientales en Morazán</p>	<p>Con el apoyo del Instituto Holandés para la Democracia Multipartidaria (NIMD) y el Fondo para la Consolidación de la Paz de las Naciones Unidas, la Asociación de Desarrollo Económico Local (ADEL) Morazán y la Asociación Patronato para el Desarrollo de las Comunidades de Morazán y San Miguel (PADECOMSM), se llevó a cabo la entrega de capital semilla para reconocer nueve proyectos ambientales impulsados por mujeres en Morazán. La entrega se realizó en el marco del proyecto «Mujeres protectoras y guardianas del medioambiente en Morazán» a nueve iniciativas lideradas por mujeres en los distritos de San Francisco Gotera, Yamabal, de Morazán Sur; y Meanguera y El Rosario, de Morazán Norte. https://diarioelsalvador.com/entregan-capital-semilla-a-mujeres-para-impulsar-iniciativas-ambientales-en-morazan/790697/</p>	<p>Diario El Salvador Viernes 15 Mayo 2026</p>
<p>Hasta 249 mil personas podrán enfrentar inseguridad alimentaria en El Salvador, según FEWS NET</p>	<p>La Red de Sistemas de Alerta Temprana contra el Hambre (FEWS NET), advirtió sobre un próximo incremento de la inseguridad alimentaria en Guatemala, Honduras y El Salvador durante el período comprendido entre abril y noviembre de 2026, debido al inicio de la temporada de escasez en medio de lluvias erráticas y riesgos para la producción de primera. Según las proyecciones de FEWS NET, entre 100,000 y 249,999 personas en El Salvador podrían enfrentar inseguridad alimentaria para noviembre de 2026, una cifra que representa menos del 5 % de la población. https://www.diariocolatino.com/hasta-249-mil-personas-podrian-enfrentar-inseguridad-alimentaria-en-el-salvador/#google_vignette</p>	<p>Diario Co Latino Pág.5 Sábado 16 Mayo 2026</p>
<p>Calentamiento del mar está asfixiando la pesca artesanal en El Salvador</p>	<p>El fenómeno de calentamiento del mar en las costas de El Salvador ha impactado en la pesca artesanal. Las aguas, cada vez más cálidas entre marzo y julio, han provocado que muchas especies marinas migren a zonas profundas, dejando a los pescadores locales con redes vacías y preocupaciones económicas. José Santos Martínez, pescador artesanal de larga trayectoria en la zona central, relató a Infobae que cada año el impacto resulta más evidente. “En los tiempos de verano, desde antes ya se veía que cuando calienta los peces se van a lo profundo. Ahora con el cambio climático y el fenómeno de El Niño, esto se ha vuelto peor. Las especies se han agotado y cuando el agua se calienta no se agarra nada”, explicó. https://www.infobae.com/el-salvador/2026/05/18/calentamiento-del-mar-esta-asfixiando-la-pesca-artesanal-en-el-salvador/</p>	<p>Infobae Lunes 18 Mayo 2026</p>
<p>Programa Mundial de Alimentos advierte que calor extremo afectará la producción de</p>	<p>El Programa Mundial de Alimentos (PMA), una entidad adscrita a las Naciones Unidas, se suma a los organismos que han venido advirtiendo sobre el impacto que el Fenómeno de El Niño tendrá sobre el país en los próximos meses, principalmente, sobre uno de los principales rubros: Los alimentos. De acuerdo con el organismo, estos efectos</p>	<p>El Diario de Hoy Martes 19 Mayo 2026</p>

<p>granos desde este mes</p>	<p>podrían verse desde este mes, ya que “el aumento de las temperaturas podría afectar la producción de granos a partir de mayo”, señala el más reciente informe sobre el país. https://www.eldiariodehoy.com/negocios/programa-mundial-de-alimentos-advierde-que-calor-extremo-afectara-la-produccion-de-granos-desde-este-mes/76232/2026/</p>	
<p>Gobierno fortalece emprendimientos rurales con agricultura climáticamente inteligente y apoyo internacional</p>	<p>El Gobierno de El Salvador, en coordinación con el Instituto Global para el Crecimiento Verde (GGGI) y con apoyo financiero de la República de Corea, continúa fortaleciendo el proyecto de Agricultura Climáticamente Inteligente, una iniciativa enfocada en mejorar la productividad, la resiliencia climática y las oportunidades económicas de mujeres y jóvenes rurales. Según una reciente publicación de GGGI Latin America & the Caribbean, los grupos productivos participantes han logrado avanzar en conocimientos clave sobre agricultura, procesamiento de alimentos y comercialización, lo que se traduce en nuevas fuentes de ingreso para sus familias y comunidades. https://lapagina.com.sv/nacionales/gobierno-fortalece-emprendimientos-rurales-con-agricultura-climaticamente-inteligente-y-apoyo-internacional/</p>	<p>La Página Martes 19 Mayo 2026</p>
<p>Reciclaje electrónico: una acción clave para reducir el impacto ambiental</p>	<p>Maythe Cornejo, gerente de medio ambiente de FUNDEMAS, destacó la importancia del reciclaje electrónico, la sostenibilidad empresarial y la restauración de ecosistemas como parte de las acciones para reducir el impacto ambiental y promover una economía circular en el país. En ese sentido, Cornejo explicó los esfuerzos que diversas organizaciones en El Salvador realizan para fomentar el reciclaje electrónico y fortalecer la conciencia ambiental en la población. La representante señaló que el principal objetivo de FUNDEMAS es promover prácticas sostenibles en empresas, instituciones y comunidades, mediante cuatro ejes de trabajo: planeta, personas, prosperidad y gobernanza. https://ysuca.org.sv/2026/05/reciclaje-electronico-una-accion-clave-para-reducir-el-impacto-ambiental/</p>	<p>YSUCA Martes 19 Mayo 2026</p>
<p>Calor intenso y riesgo de incendios mantienen bajo Alerta Amarilla a El Salvador</p>	<p>La Dirección General de Protección Civil mantiene activa la Alerta Amarilla a nivel nacional debido al incremento de incendios forestales y en maleza registrados en distintas zonas de El Salvador, mientras las altas temperaturas continúan afectando al país, informó este miércoles el director de la institución, Luis Alonso Amaya. El funcionario explicó que las instituciones que integran el Sistema Nacional de Protección Civil trabajan de manera coordinada para prevenir y atender emergencias relacionadas con incendios, favorecidos por las condiciones secas y el intenso calor de las últimas semanas. https://www.elsalvador.com/noticias/nacional/proteccion-civil-alerta-amarilla-incendios-ambiente-caluroso-el-salvador/1274960/2026/</p>	<p>El Salvador.com Miércoles 20 Mayo 2026</p>
<p>Animalistas denuncian tala de árboles y contaminación en Santa Lucía de las Flechas</p>	<p>La agrupación Salvadoreños Unidos Contra el Maltrato Animal denunció la tala de árboles en el sector de Santa Lucía Las Flechas, en La Paz Centro, y advirtió que esta situación está destruyendo la naturaleza y dejando sin refugio, sombra y protección a perros, gatos, aves y fauna silvestre. “Están destruyendo el hábitat de nuestros animales”, señaló la organización. Según la agrupación, mientras continúan los cortes de árboles sin control, numerosos animales huyen desorientados, sufren y desaparecen. “¿Quién responde por ellos? ¿Quién responde por el daño irreversible al medio ambiente?”, cuestionaron. https://www.diariocolatino.com/animalistas-denuncian-tala-arboles-santa-lucia-las-flechas/#google_vignette</p>	<p>Diario Co Latino Pág.4 Jueves 21 Mayo 2026</p>
<p>Sostienen cultivos entre ríos secos y escasez de agua en Nahuizalco</p>	<p>Un grupo de 10 mujeres agricultoras subsiste con la poca agua disponible en el cantón La Guacamaya, en el distrito de Nahuizalco, en Sonsonate. La escasez hídrica y la falta de agua potable complican cada vez más el mantenimiento de los cultivos con los que alimentan a sus familias. Frijol, maíz, papaya, pepino, tomate, cilantro, hierba buena y plantas medicinales forman parte de los productos que logran sacar adelante con el agua de un pequeño nacimiento ubicado a casi un kilómetro de distancia. La situación empeoró cuando la comunidad perdió una de sus principales fuentes de abastecimiento, luego de que el nuevo propietario del terreno donde se encontraba un nacimiento de agua cerrara el acceso. https://www.laprensagrafica.com/economia/sostienen-cultivos-entre-rios-secos-y-escasez-de-agua-en-nahuizalco-20260522-0089.html</p>	<p>La Prensa Gráfica Pág.21 Sábado 23 Mayo 2026</p>
<p>Campaña para salvar El Espino</p>	<p>La campaña de recolección de firmas impulsada por el colectivo Somos El Espino para detener la construcción del Centro Internacional de Ferias y Convenciones (CIFCO) en</p>	<p>Diario Co Latino Lunes 25</p>

<p>supera las 324 mil firmas, pero aún no hay respuesta estatal</p>	<p>terrenos boscosos de la finca El Espino, en el Área Metropolitana de San Salvador, acumula hasta la fecha más de 324 mil firmas y continúa en aumento. La iniciativa “Salvemos El Espino: protejamos el pulmón de San Salvador”, promovida a través de la plataforma Change.org, busca alertar sobre el riesgo de destrucción de esta zona boscosa. Según el movimiento Somos El Espino, el proyecto amenaza con sustituir un espacio vital para la fauna y flora local por más concreto y contaminación, lo que incrementaría las temperaturas y reduciría la calidad del aire en San Salvador.</p> <p>https://www.diariocolatino.com/campana-para-salvar-el-espino-supera-las-324-mil-firmas-pero-aun-no-hay-respuesta-estatal/</p>	<p>Mayo 2026</p>
<p>Familias de zonas rurales de Tecoluca denuncian recibos de agua de hasta \$100 al mes</p>	<p>Habitantes del sector Santa Cruz Porrillo, en el distrito de Tecoluca, San Vicente Sur, denuncian cobros excesivos en los recibos de agua potable administrados por la Administración Nacional de Acueductos y Alcantarillados (ANDA), situación que, aseguran, está afectando gravemente a familias de escasos recursos y trabajadores agrícolas de la zona. De acuerdo con los denunciantes, el proyecto de agua fue entregado en 2013 a las comunidades a través de cooperación internacional, con una cuota social de \$2.29 mensuales dirigida principalmente a familias campesinas. Sin embargo, en los últimos años comenzaron a registrarse aumentos progresivos en los recibos, llegando actualmente a cobros que oscilan entre los \$30, \$50 y hasta más de \$100.</p> <p>https://ysuca.org.sv/2026/05/familias-de-zonas-rurales-de-tecoluca-denuncian-recibos-de-agua-de-hasta-100-al-mes/</p>	<p>YSUCA Lunes 25 Mayo 2026</p>
<p>Más de 166,000 manzanas ya impulsan la siembra nacional</p>	<p>La siembra de maíz, frijol y hortalizas avanza a nivel nacional en zonas con sistemas de riego y en áreas donde ya se registran lluvias, según informó Óscar Domínguez, titular del Ministerio de Agricultura y Ganadería. De acuerdo con el funcionario, el trabajo se desarrolla de forma coordinada entre el Gobierno, productores, gremiales, cooperativas y distritos de riego, tomando en cuenta la humedad del suelo y la constancia de las precipitaciones, especialmente en las zonas que no cuentan con riego.</p> <p>https://www.elsalvador.com/dinero-y-negocios/entorno-economico/mas-de-166000-manzanas-ya-impulsan-la-siembra-nacional/1275600/2026/</p>	<p>El Salvador.com Lunes 25 Mayo 2026</p>
<p>El delicado equilibrio de El Salvador: Por qué la interacción biótica y abiótica es clave ante la crisis ecológica</p>	<p>La dinámica de la vida en la Tierra se sostiene a partir del delicado equilibrio entre la interacción biótica y abiótica en los ecosistemas. Este 26 de mayo, durante una entrevista transmitida por YSUCA, la especialista Berta Medrano, de Gaia El Salvador, expuso los retos que enfrenta el país en materia de conservación ambiental y explicó por qué la atención sobre la interacción entre organismos vivos y su entorno físico es más urgente que nunca. El objetivo central de la entrevista fue informar y sensibilizar a la audiencia sobre la importancia de comprender cómo las relaciones entre los seres vivos, plantas, animales, microorganismos y los factores físicos y químicos como el agua, la luz y la temperatura, determinan la supervivencia de la biodiversidad en El Salvador.</p> <p>https://www.infobae.com/el-salvador/2026/05/26/el-delicado-equilibrio-de-el-salvador-por-que-la-interaccion-biotica-y-abiotica-es-clave-ante-la-crisis-ecologica/</p>	<p>Infobae Martes 26 Mayo 2026</p>
<p>Los incendios han aumentado un 47 % en El Salvador este año</p>	<p>El Salvador registra 3,775 incendios en lo que va del año, un incremento del 47 % en comparación con el mismo período de 2025, según reveló este martes el director del Cuerpo de Bomberos de El Salvador, Baltazar Solano. “Actualmente, tenemos un 47 % (de aumento) en comparación con el 2025. Se registró un incremento de incendios en maleza, forestales y estructurales. Tenemos datos alarmantes”, afirmó Solano.</p> <p>https://diario.elmundo.sv/nacionales/los-incendios-han-aumentado-un-47-en-el-salvador-este-ano?utm_source=Lista+Diario+El+Mundo&utm_campaign=c18eebc804-EMAIL_CAMPAIGN_2026_05_26_10_24&utm_medium=email&utm_term=0_20effbae16-c18eebc804-145219257</p>	<p>Diario El Mundo Martes 26 Mayo 2026</p>
<p>¿Qué tipo de flora y fauna habita en El Espino?</p>	<p>El Ecoparque El Espino es uno de los espacios naturales de San Salvador donde la biodiversidad puede observarse de cerca, entre senderos, árboles de gran altura y zonas con cobertura vegetal. Su riqueza está en la variedad de plantas y animales que forman parte del recorrido, desde especies arbóreas representativas hasta aves, mamíferos y reptiles registrados en el área. Según información recopilada del sitio oficial del ecoparqueelospino.com, este espacio reúne flora y fauna asociada a ambientes boscosos, áreas abiertas y zonas de vegetación secundaria. La información disponible permite conocer mejor las especies que habitan o transitan por el lugar, así como algunas de sus características principales.</p> <p>https://www.elsalvador.com/noticias/nacional/que-tipo-flora-fauna-habita-el-espino/1276185/2026/</p>	<p>El Salvador.com Jueves 28 Mayo 2026</p>

<p>Basura en tragantes provoca inundaciones urbanas en centro de San Salvador</p>	<p>La acumulación de basura en los tragantes está ocasionando inundaciones urbanas cuando llega la temporada de invierno. Las inundaciones no se producen únicamente por la gran cantidad de agua que circula por las tuberías, sino porque el agua no logra fluir adecuadamente debido a que los tragantes están obstruidos por basura. Ciudadanos expresaron molestia e impotencia al ver la acumulación de desechos. Según ordenanza municipal, quien tire basura en las calles de la capital puede ser multado con un monto que oscila desde los 51 dólares hasta los 2,200.</p> <p>https://www.canal12.com.sv/noticia/basura-en-tragantes-provoca-inundaciones-urbanas-en-centro-de-san-salvador/</p>	<p>Canal 12 Jueves 28 Mayo 2026</p>
<p>Miles de árboles serán sembrados en El Espino y Parque Bicentenario durante jornada ambiental</p>	<p>El ministro de Obras Públicas, Romeo Rodríguez, informó que las jornadas de reforestación en el bosque El Espino y el Parque Bicentenario continuarán este fin de semana con la siembra de 20,000 árboles más, como parte de las acciones ambientales impulsadas por el Gobierno. A través de sus redes sociales, el funcionario invitó a la población a sumarse nuevamente a la actividad. “Por los que estuvieron ocupados y no llegaron: mañana (29 de mayo) continuamos con la siembra de 20,000 árboles más en el bosque El Espino. Están todos invitados desde las 5 pm”, publicó.</p> <p>https://lapagina.com.sv/nacionales/miles-de-arboles-seran-sembrados-en-el-espino-y-parque-bicentenario-durante-jornada-ambiental/</p>	<p>La Página Viernes 29 Mayo 2026</p>
<p>“Llueva o truene, seguimos defendiendo la tierra” afirma mujer indígena</p>	<p>Marilyn Venegas tiene 44 años y toda su vida ha transcurrido en la comunidad La Lima, caserío La Agencia, distrito de Intipucá, en La Unión Sur. Ahí nació, creció y ahora lucha para evitar perder la tierra que, según cuenta, su familia ha habitado desde 1972. Todos los días divide su tiempo entre vender en el mercado, cuidar a sus hijos, atender su hogar y participar en reuniones comunitarias para defender el territorio donde viven decenas de familias indígenas amenazadas con desalojos.</p> <p>https://ysuca.org.sv/2026/05/llueva-o-truene-seguimos-defendiendo-la-tierra-afirma-mujer-indigena/</p>	<p>YSUCA Viernes 29 Mayo 2026</p>
<p>¿Reparar un daño ambiental es obligatorio? Esto dice la Ley</p>	<p>La Ley de Medio Ambiente establece responsabilidades para quienes, por acción u omisión, realicen emisiones, vertimientos, disposición o descarga de sustancias o desechos que puedan afectar la salud humana, causar daño al medio ambiente, afectar los procesos ecológicos esenciales o la calidad de vida de la población. Entre las disposiciones contempladas en el artículo 85 se encuentra la obligación de restaurar el medio ambiente o ecosistema afectado. Cuando esa restauración no sea posible, la ley establece la indemnización al Estado y a los particulares por los daños y perjuicios causados.</p> <p>https://www.elsalvador.com/noticias/medio-ambiente-ley-de-contaminacion-el-salvador/1276312/2026/</p>	<p>El Salvador.com Viernes 29 Mayo 2026</p>
<p>Tala de árboles en El Espino pone en riesgo la recarga hídrica, advierten ambientalistas</p>	<p>El inicio de la tala de árboles en la finca El Espino ha reactivado las alertas de organizaciones ambientales y especialistas, quienes advierten que el impacto de esta intervención va mucho más allá de la pérdida de cobertura forestal. Para el ambientalista Ricardo Navarro, la zona afectada comprende alrededor de 5.5 hectáreas de bosque, equivalentes a unas ocho manzanas, donde podrían haberse eliminado entre 10,000 y 15,000 árboles. Según explicó, la desaparición de esta área forestal reduce la capacidad de recarga hídrica, desplaza especies silvestres y aumenta la vulnerabilidad frente a los efectos del cambio climático.</p> <p>https://ysuca.org.sv/2026/05/tala-de-arboles-en-el-espino-pone-en-riesgo-la-recarga-hidrica-advierten-ambientalistas/</p>	<p>YSUCA Viernes 29 Mayo 2026</p>
<p>Reforestación en el parque bicentenario promueve el cuidado del medio ambiente</p>	<p>La jornada de reforestación en el Parque Bicentenario continúa desarrollándose con la participación de familias salvadoreñas que se han sumado a las actividades orientadas a fortalecer las áreas verdes y contribuir a la conservación del medio ambiente. Durante la actividad, los participantes colaboran en la siembra de árboles y especies vegetales que permitirán incrementar la cobertura forestal del parque y favorecer la protección de los recursos naturales. Las autoridades destacaron que estas iniciativas buscan fomentar la conciencia ambiental y promover la participación ciudadana en acciones que contribuyan al cuidado y recuperación de los espacios naturales.</p> <p>https://lapagina.com.sv/nacionales/reforestacion-en-el-parque-bicentenario-promueve-el-cuidado-del-medio-ambiente/</p>	<p>La Página Domingo 31 Mayo</p>