

Noticias sobre conflictos ambientales cubiertos por medios de comunicación, El Salvador, enero a diciembre 2025

TITULAR	NOTA	FUENTE
Denuncian destrucción ambiental en Los Planes de Renderos por construcción de centro comercial	Habitantes de Los Planes de Renderos, en San Salvador Sur se encuentran preocupados por la posible construcción de un centro comercial frente al Hospital Nacional “Dr. José Antonio Saldaña”. La empresa constructora, incluso, ha ignorado las medidas cautelares que un Juzgado Ambiental ha determinado a fin de que la empresa tenga la viabilidad ambiental requerida para ejecutar obras en la zona. Diario Co Latino fue informado por habitantes de la zona que la empresa Hasgar S.A. de C.V. incumplió las medidas que el Juzgado Ambiental de San Salvador ordenó en agosto de 2024. A finales de diciembre, la empresa “destruyó más el bosque, la flora y la fauna protegida”, según dicen los mismos habitantes. Por ello, a inicios de este mes, el juzgado volvió a ordenar el paro de las obras de destrucción de la zona. https://www.diariocolatino.com/denuncian-destruccion-ambiental-en-los-planes-de-renderos-por-construccion-de-centro-comercial/	Diario Co Latino Martes 13 Enero 2025
Impacto ambiental del Aeropuerto del Pacífico pone en riesgo ecosistemas y comunidades	El Movimiento Indígena para la Integración de las Luchas de los Pueblos Ancestrales de El Salvador (MILPA) denunció una serie de afectaciones ambientales y sociales derivadas de la construcción del Aeropuerto del Pacífico. Entre las principales denuncias del movimiento se encuentra la destrucción de las fuentes de agua de la comunidad de Condadillo, un recurso vital que está siendo afectado por el desarrollo del proyecto aeroportuario. Según MILPA, esta situación vulnera el derecho al agua y el ambiente sano de comunidades como Flor de Mangle, Loma Larga y Llano Los Patos. https://ysuca.org.sv/2025/01/impacto-ambiental-del-aeropuerto-del-pacifico-pone-en-riesgo-ecosistemas-y-comunidades/	YSUCA Miércoles 15 Enero 2025
Ambientalistas: los efectos de la minería son a largo plazo	Grupos ambientalistas dijeron este martes que las consecuencias de la minería metálica en el medio ambiente pueden verse décadas después que ha finalizado la actividad, por lo que contradijeron al Gobierno salvadoreño, quien mencionó que las imágenes y videos que circulan en medios de comunicación y redes sociales, donde se ven ríos contaminados, no es debido a la minería. “Yo he estado viendo las noticias, los reportajes especiales sobre ese tema (la minería) y realmente hay algo que no toman en cuenta a la hora de hacer el reportaje y es que toda la contaminación que sale en las fotos, en los videos no está generada por la minería, sino por cualquier otra actividad porque, en este país hasta el día de hoy, no hay minería”, dijo el presidente salvadoreño en una conferencia de prensa. https://www.laprensagrafica.com/elsalvador/Ambientalistas-desmienten-al-Gobierno-y-afirman-que-los-efectos-de-la-mineria-son-a-largo-plazo-Pueden-verse-decadas-despues-20250115-0065.html	LPG Pág.12 y 13 Jueves 16 Enero 2025
Denuncian tala de árboles y destrucción de río por proyecto de aeropuerto del Pacífico	Las familias residentes en el cantón Condadillo, del departamento de La Unión, denunciaron que debido a la construcción del aeropuerto del Pacífico, en la zona se talaron miles de árboles y destruyeron una parte del río que abastecía de agua a varias comunidades. Blanca Cruz, quien por años ha vivido en la zona, indicó que a ese río llegaban en carreta, carro o caballos a traer agua, en la época de calor sus hijos iban a bañarse, ya que por ser un área con mucha vegetación era ideal para refrescarse. https://www.diariocolatino.com/denuncian-tala-de-arboles-y-destruccion-de-rio-por-proyecto-de-aeropuerto-del-pacifico/#google_vignette	Diario Co Latino Pág.3 Sábado 18 Enero 2025

<p>Lago de Ilopango sigue contaminado, pese a promesa de agua potable</p>	<p>Los remos de la lancha de María Esther rompen el agua del lago y resuenan en la oscuridad. Pareciera que son esos golpeteos los que despiertan al sol, que empieza a bañar la orilla llena de piedras pómez. María Esther Hernández es una pescadora que vive en la comunidad San Agustín, en San Pedro Perulapán. Sale por las madrugadas a ejotear, o pescar tigrillos. Ella, así como 165 mil personas que residen a unos 10 kilómetros, depende de las aguas del lago de Ilopango, el más grande de El Salvador. Rema en ese lago, pero no bebe de su agua porque sabe que está contaminado. Nayib Bukele prometió en 2019 que el lago de Ilopango acabaría "con la escasez de agua en toda el Área Metropolitana de San Salvador" por la construcción de una planta potabilizadora financiada por China.</p> <p>https://www.elsalvador.com/noticias/nacional/contaminacion-lago-ilopango-promesas-agua-potable/1197250/2025/</p>	<p>EDH Pág.2, 3 y 4 Viernes 31 Enero 2025</p>
<p>Comunidad Pueblo Viejo pide detener perforación de pozo pues agudiza crisis hídrica</p>	<p>Habitantes de la comunidad Pueblo Viejo, de San Bartolomé Perulapía, departamento de Cuscatlán, pidieron a la Autoridad Salvadoreña del Agua detener la perforación de un pozo, porque amenaza en agudizar la crisis hídrica de aproximadamente 12,000 familias del lugar. Las organizaciones COSPEP, AMUDESCOM, Movimiento Ecofeminista y el Foro del Agua, junto a los habitantes de la comunidad Pueblo Viejo, San Bartolomé Perulapía, Cuscatlán, presentaron una carta con 5,000 firmas, para negar el permiso de explotación a Mario Urías Guillén, debido a que este proyecto pone en riesgo el acceso al agua de las personas de la comunidad.</p> <p>https://www.diariocolatino.com/comunidad-pueblo-viejo-pide-detener-perforacion-de-pozo/</p>	<p>Diario Co Latino Pág.6 Jueves 13 Febrero 2025</p>
<p>En San Miguel beben agua amarilla y un análisis les alertó que “no es apta para el consumo humano”</p>	<p>El cambio de color en el agua potable ha sido el detonante de las sospechas de contaminación por parte de los habitantes de la colonia Brisas II, del municipio de San Miguel Centro. Señalan que han notado que el agua ha pasado de ser transparente a parcialmente amarilla, y el color se intensifica cuando llueve, sobre todo cuando se inunda la colonia; un problema que les aqueja desde hace un año. Ante esta situación, un miembro de la ADESCO sometió a análisis una muestra de agua en un laboratorio clínico certificado de la región, logrando confirmar que el agua de chorro “NO ES APTA PARA CONSUMO HUMANO”. Este resultado provino de una segunda prueba realizada el 13 de diciembre de 2024, en la que también se especificó la presencia de un microorganismo aislado llamado Serratia 2dorífera, que según la información, podría causar infecciones en las personas.</p> <p>https://www.elsalvador.com/noticias/nacional/san-miguel-centro-contaminacion-del-agua-anda-estudiantes-universitarios-investigacion-social-/1200507/2025/#:~:text=esfuerzo%20y%20pasi%C3%B3n,.En%20San%20Miguel%20beben%20agua%20amarilla%20y%20un%20an%C3%A1lisis%20les,Odorifera%2C%20que%20pued%20causar%20infecciones</p>	<p>EDH Pág.22 Sábado 15 Febrero 2025</p>
<p>Minería podría afectar la disponibilidad de agua en El Salvador</p>	<p>Expertos afirman que la minería vendría a deteriorar aún más la calidad de los recursos hídricos del país, una contaminación confirmada por informes gubernamentales, investigaciones internacionales y voces de ambientalistas. Al lavarte las manos, cepillarte los dientes, lavar la ropa, los platos o enseres del hogar o al darte un baño, ¿te has preguntado cuánta agua tiene disponible El Salvador para su población? ¿Por cuánto tiempo? Estudios de la Global Water Partnership sobre la situación de los recursos hídricos en Centroamérica, señalan que en El Salvador cada habitante tiene a su disposición 4,144 m³ de agua al año (1 metro cúbico es igual a 1,000 litros), entre agua superficial y subterránea.</p> <p>https://www.elsalvador.com/noticias/nacional/mineria-contaminacion-del-agua-rios/1201543/2025/</p>	<p>EDH Pág.2 y 3 Jueves 20 Febrero 2025</p>
<p>Persiste la contaminación en aguas del río Tres Ceibas</p>	<p>Residentes de comunidades aledañas al río Tres Ceibas en el distrito de Chalchuapa, Santa Ana Oeste, denunciaron que el afluente continúa siendo contaminado por particulares y su estado ha empeorado en los últimos meses. En agosto del año pasado, la Autoridad Salvadoreña del Agua (ASA) informó que impuso una sanción de \$365,000 a dos empresas, una constructora y otra del rubro de ganado, por verter sus aguas negras en el afluente. Además dijeron que estas empresas debían realizar labores de limpieza en el río, pero según los habitantes no lo han hecho.</p> <p>https://www.laprensagrafica.com/elsalvador/Persiste-la-contaminacion-del-rio-Tres-Ceibas-20250221-0071.html</p>	<p>LPG Pág.24 Sábado 22 Febrero 2025</p>

<p>Morazán: nacimiento de agua en Sociedad está contaminado por basura</p>	<p>“De ser clara y transparente ha pasado a un color verde sucio”, así explican habitantes del cantón El Tablón, caserío Las Mesas de la jurisdicción del distrito de Sociedad, en el departamento de Morazán, sobre el cambio en la tonalidad del nacimiento de agua que tienen en la comunidad. Son varias las familias de esa zona rural que utilizan esa agua para consumo, pero desde hace unos años a la fecha aseguran que los malos hábitos de las personas en la zona han provocado esa situación, que pone en peligro el recurso de abastecimiento para ellos, pues en esa localidad es el único que se encuentra.</p> <p>https://www.elsalvador.com/noticias/nacional/contaminacion-del-agua-sociedad-morazan-basura-potable-/1201945/2025/</p>	<p>EDH Pág.10 Sábado 22 Febrero 2025</p>
<p>Comunidad demanda ante la ASA protección de pozo comunitario</p>	<p>“Estamos afligidos, ante todo, porque a la par del pozo de nuestra comunidad tenemos otra perforación de un pozo que tendrá fines comerciales, a 25 metros de nuestra comunidad donde abastecemos a más de 500 personas”, lamentó Sandra Morales, de la Comunidad María Auxiliadora (AGUAMAR), a la vez que pidió la protección del mismo. Morales agregó que “como comunidad María Auxiliadora venimos a solicitar ante la Autoridad Salvadoreña del Agua (ASA), para que nos atiendan y nos resuelvan el problema”.</p> <p>https://www.diariocolatino.com/comunidades-demandan-asa-proteccion-pozo-comunitario/</p>	<p>Diario Co Latino Pág.2 Martes 25 Febrero 2025</p>
<p>La minería afectará disponibilidad del agua en la población, asegura la Unidad Ecológica Salvadoreña</p>	<p>Una persona debería de tener acceso a cien litros de agua cada día; o en su defecto, una familia de cinco integrantes, 15 metros cúbicos mensuales del líquido; pero lejos de eso, apenas tienen una disponibilidad de un tercio de dichos metros cúbicos, no logrando tener una vida digna, exponen ambientalistas. Bajo ese planteamiento, añaden que la reactivación de la <u>minería metálica</u> en el país es inviable, irracional e ilógica debido a múltiples factores, que van desde los impactos sociales como los ambientales, entre ellos, que existe una disminución a la disponibilidad del agua, que es uno de los principales recursos para la obtención del oro.</p> <p>https://www.elsalvador.com/noticias/nacional/mineria-consumo-de-agua-suministro-potable-conducciones-escasez-nayib-bukele-asamblea-/1202866/2025/</p>	<p>EDH Pág.8 Jueves 27 Febrero 2025</p>
<p>Investigación revela bacterias peligrosas en el río El Papalón de San Miguel</p>	<p>Las actividades agrícolas, ganaderas, la deforestación y explotación de los recursos en aras del desarrollo para construir han sido las principales problemáticas atribuidas a la contaminación del río El Papalón, ubicado en el distrito de San Miguel Centro, del departamento de San Miguel. Dos investigaciones realizadas por un grupo de estudiantes universitarios, revelaron hallazgos sobre las condiciones del agua a partir de 2023. En una de las investigaciones se encontró tres tipos de bacterias, consideradas como peligrosas, en las aguas de la subcuenca El Papalón, del Río Grande de San Miguel, la cual es considerada como la cuenca más grande e importante de la zona oriental del país.</p> <p>https://www.elsalvador.com/noticias/nacional/investigacion-cientifica-centros-de-social-estudiantes-universitarios-san-miguel-/1203665/2025/#:~:text=En%20una%20de%20las%20investigaciones,la%20zona%20oriental%20del%20pa%C3%ADs</p>	<p>EDH Pág.6 y 7 Domingo 2 Marzo 2025</p>
<p>Comunidades de llobasco en contra de la minería y en defensa del agua</p>	<p>“Queremos decirle al presidente Bukele, que por ahora se ha equivocado porque el pueblo en su mayoría está diciéndole no a ese proyecto de muerte de la minería”, dijo Orlando Montes, del Comité por la Defensa de la Vida y el Agua, del distrito de llobasco, Cabañas. “Lo rechazamos, porque sabemos que es nefasto y que seguramente traerá destrucción y muerte a la familia salvadoreña”, dijo Montes en una concentración de un grupo de comunidades de la zona, que se oponen a la minería metálica y demandan la derogación de la Ley General de Minería, aprobada por la Asamblea Legislativa el pasado 23 de diciembre y ratificada por el presidente Nayib Bukele en la misma fecha.</p> <p>https://www.diariocolatino.com/ilobasco-contra-mineria-defensa-agua/</p>	<p>Diario Co Latino PÁG.6 Lunes 3 Marzo 2025</p>
<p>Deterioro medioambiental en El Salvador</p>	<p>Ricardo Navarro, presidente del CESTA, en La Entrevista YSUCA Foto Radio YSUCA vea la Entrevista YSUCA aquí: https://ysuca.org.sv/2025/03/deterioro-medioambiental-en-el-salvador/</p>	<p>YSUCA Martes 4 Marzo 2025</p>

<p>El río rojo que revela el impacto de minería a largo plazo</p>	<p>Un grupo de líderes comunitarios y ambientalistas observa las aguas del río que está muerto en Santa Rosa de Lima, La Unión. Sus aguas rojizas se han vuelto un referente de la contaminación provocada por <u>la minería</u> del oro y la plata y que no quieren que suceda en sus territorios. Recolectan en botellas el agua del río para llevar una muestra y enseñarla en sus comunidades. La Asociación de Mujeres Ambientalistas de El Salvador (AMAES), la Mesa Nacional Frente a la Minería Metálica, el Movimiento Ecofeminista, la Unidad Ecológica Salvadoreña y la Asociación de Desarrollo Económico y Social Santa Marta (ADES) hicieron una gira para los medios de comunicación junto a líderes comunales de diferentes partes del país para exponer los daños ambientales que sufre el río San Sebastián.</p> <p>https://www.elsalvador.com/noticias/nacional/rios-santa-rosa-de-lima-mineria-nayib-bukele-el-salvador/1204512/2025/</p>	<p>EDH Pág.10 y 11 Jueves 6 Marzo 2025</p>
<p>Incumplen recuperación de río Juana</p>	<p>La alcaldía de Usulután Este incumplió la ejecución de la campaña de recuperación del río Juana, ubicado en la ciudad de Usulután, anunciada en mayo de 2023 por la administración de Luis Ayala, en ese entonces alcalde de esa localidad por el partido Nuevas Ideas (NI). Cuando presentaron la campaña, la alcaldía adquirió el compromiso de recuperar el río, que se encuentra altamente contaminado debido a la descarga de aguas negras y grises de la ciudad. En ese momento, realizaron jornadas de reforestación y dragado, pero posteriormente no se han conocido de más acciones en este afluente.</p> <p>https://www.laprensagrafica.com/elsalvador/Incumplen-recuperacion-del-rio-juana-20250306-0075.html</p>	<p>LPG Pág.21 Lunes 10 Marzo 2025</p>
<p>Denuncian destrucción total del bosque y fuentes de agua por el Aeropuerto del Pacífico</p>	<p>Las comunidades de Condadillo y Flor de Mangle, en Conchagua, departamento de La Unión, denuncian que, tras la colocación de la primera piedra para la construcción del Aeropuerto del Pacífico el pasado 25 de febrero, los trabajos de terracería han comenzado con la depredación de la vegetación en las fuentes de agua de Condadillo. Candelario Gavidia, del caserío Condadillo, afirmó que los alrededores de los mantos de agua han empezado a ser deforestados y temen que continúe la destrucción de los recursos hídricos de las comunidades. Por ello, solicitan al gobierno que no intervenga en las zonas donde hay manantiales.</p> <p>https://ysuca.org.sv/2025/03/denuncian-destruccion-total-del-bosque-y-fuentes-de-agua-por-el-aeropuerto-del-pacifico/</p>	<p>YSUCA Lunes 10 Marzo 2025</p>
<p>Deforestación y su impacto en el país</p>	<p>Cesar Artiga, <i>coordinador nacional del equipo impulsor del Acuerdo de Escazú en El Salvador, con la periodista Kenia Gómez Foto Radio YSUCA.</i> Escuche La Entrevista aquí: https://ysuca.org.sv/2025/03/deforestacion-y-su-impacto-en-el-pais/</p>	<p>YSUCA Miércoles 12 Marzo 2025</p>
<p>Aumentan las denuncias por contaminación y basura en zonas de Usulután</p>	<p>Una de las primeras denuncias por contaminación de basura que surgió este año en Usulután fue la de la quebrada Las Yeguas, ubicada en la calle principal hacia el balneario El Molino, en la colonia Saravia. Personas de la zona describieron que el mal olor que emana de ese cuerpo de agua es insoportable. Según señalaron, la contaminación se agravó con la salida de aguas negras hacia ese cauce, lo que desató el mal olor que se expande por las comunidades aledañas, siendo ya un factor que está generando problemas de salud en las personas por el olor y la proliferación de moscas.</p>	<p>EDH Pág.11 Jueves 13 Marzo 2025</p>
<p>UES pide protección del Río Lempa frente a la contaminación y minería</p>	<p>La Unidad Ambiental de la Universidad de El Salvador (UES) y la Fundación Heinrich Böll Stiftung, conmemoraron el Día Nacional del Río Lempa que se celebra cada 14 de marzo. Este año, el lema fue “Tu agua, tu futuro”, con el fin de concientizar sobre el rescate y protección del Río Lempa, además de su nivel de contaminación. En la Plaza Minerva de la UES colgaron afiches donde manifestaban “¡Rescatemos al Río Lempa!”; también colgaron una manta en contra de la Ley de la Minería Metálica, aprobada en diciembre de 2024 por la Asamblea Legislativa.</p>	<p>EDH Pág.20 Viernes 14 Marzo 2025</p>
<p>Río San Sebastián: ejemplo del impacto de la minería metálica en El Salvador</p>	<p>Organizaciones ambientalistas, periodistas y habitantes de diferentes zonas del país visitaron el río San Sebastián para conocer los impactos ha dejado a su paso la industria minera en el país. El río San Sebastián fue una fuente natural de agua que abasteció a las comunidades San Sebastián, en el ahora distrito de Santa Rosa de Lima, departamento de La Unión. Sin embargo, la mina instalada en la zona hace 100 años, en las primeras décadas del siglo XX, provocó la muerte del río, enfermedades renales, cáncer y escasez de agua.</p> <p>https://revistalabrujula.com/2025/03/14/rio-san-sebastian-ejemplo-del-impacto-de-la-mineria-metalica-en-el-salvador/</p>	<p>Revista La Brújula Viernes 14 Marzo 2025</p>

<p>Persiste la contaminación en aguas del río Los Obrajes</p>	<p>Habitantes de la comunidad Angulo, en Tecoluca, San Vicente Sur, expresaron su preocupación por el aumento de reos en el Centro de Confinamiento del Terrorismo (CECOT) debido a la llegada de reclusos desde Estados Unidos. La comunidad teme que el incremento en las descargas de aguas residuales del penal, que desembocan en el río Los Obrajes, terminen por “matarlo”. “Antes podíamos hasta tomar agua del río y bañarnos, pero ahora ni para hacer los oficios del hogar nos sirve y nos toca comprar agua, los que podemos, otros tienen que irse a buscar ríos para llevar agua a sus casas”, comentó un habitante del cantón que prefirió omitir su nombre. https://www.laprensagrafica.com/elsalvador/Persiste-la-contaminacion-del-rio-Los-Obrajes-20250319-0075.html</p>	<p>LPG Pág.16 Jueves 20 Marzo 2025</p>
<p>Contaminación en El Platanar por falta de tratamiento de aguas grises</p>	<p>Las aguas grises que son vertidas a la intemperie es un problema que ya está repercutiendo en la salud de las personas habitantes del cantón El Platanar, del distrito de Moncagua, en el municipio de San Miguel Centro. Una familia ha expuesto su caso y asegura que ha dejado de ser un problema vecinal y se ha convertido en comunitario, luego que de una propiedad donde a diario se vierten aguas grises que son aguas con residuos de uso doméstico hacia su terreno que está colindante, se ha generado un charco que cada vez más crece y termina desembocando en la quebrada de la comunidad.</p>	<p>EDH Pág.22 Lunes 14 Abril 2025</p>
<p>Construcción contaminaría en río Ulapa</p>	<p>Habitantes de cinco comunidades de Zacatecoluca, entre estas Cosme Spessotto, Reina de La Paz y El Puente, marcharon para protestar contra la alcaldía de La Paz Este, por el permiso de construcción de una residencial y un centro comercial ubicados en el kilómetro 54 de la carretera antigua del Litoral, que supuestamente estaría vertiendo sus aguas residuales en el río Ulapa. De acuerdo con líderes comunitarios, ya iniciaron las excavaciones e instalación de tuberías en dirección al río, por lo que temen la contaminación del afluente, al que consideran vital para sus comunidades y destacaron que aún tiene presencia de peces, camarones y cangrejos.</p>	<p>LPG Pág.23 Martes 15 Abril 2025</p>
<p>Pobladores dicen que río Pampe está contaminado</p>	<p>Habitantes de las comunidades del cantón San Sebastián, de Chalchuapa, en Santa Ana Oeste, y del cantón San Juan Buena Vista, del distrito de El Refugio, en Ahuachapán Norte, denunciaron el reciente cambio de color en el agua del río Pampe, donde convergen otros ríos de la zona, y temen que se deba a una posible contaminación por parte de particulares. Todos los años es lo mismo (sobre el vertimiento de aguas al río). Ellos buscan el momento de la lluvia y arrojan sus aguas grises y negras al río de forma que, cuando llueva, la suciedad se disimule un poco, explicó un habitante. https://www.laprensagrafica.com/elsalvador/Pobladores-dicen-que-el-rio-Pampe-esta-contaminado-20250415-0054.html</p>	<p>LPG Pág.23 Sábado 19 Abril 2025</p>
<p>Denuncian contaminación del río Los Obrajes por aguas residuales del CECOT</p>	<p>Habitantes de las comunidades aledañas al Centro de Confinamiento del Terrorismo (CECOT), en Tecoluca, San Vicente, denunciaron que en los últimos días ha incrementado la contaminación en el río Los Obrajes, debido a las aguas residuales del penal. “Qué químicos estarán depositando en los ríos, porque hace ese gran espumarajo el agua, no sabemos con qué tipo de agua estamos regando nuestros cultivos, no es solo en el río Los Obrajes, sino también en el río El Limo”, expresó un habitante de la zona. https://www.diariocolatino.com/denuncian-contaminacion-rio-los-obrajes-aguas-residuales-cecot/#:~:text=Habitantes%20de%20las%20comunidades%20aleda%C3%Blas,las%20aguas%20residuales%20del%20penal</p>	<p>Diario Co Latino Pág.6 Sábado 26 Abril 2025</p>
<p>90% de residuos en los manglares son plásticos de un solo uso</p>	<p>El residuo contaminante que más se encuentra en los manglares, playas, bocanas y cuencas del país es el plástico, indicó la Federación de Asociaciones Cooperativas Pesqueras Artesanales de El Salvador (FACOPADES). Al momento de limpiar zonas de manglares, donde llegan los residuos que vienen desde la cuenca alta, el 90 % de basura que retiran se trata de plásticos de un solo uso. “Lo que más abunda es el plástico, estamos inundados. Hemos encontrado zonas en La Unión donde pasamos todo el día para sacar todo el plástico que hay. Igual hay botellas de vidrio, basura y también material orgánico, pero lo que más abunda, un 90 %, es el plástico”, dijo Rosa Sandoval, de FACOPADES. La cooperativa realiza campañas de limpieza en manglares y bocanas de todo el litoral salvadoreño, en donde han encontrado desechos que, en su mayoría, es plástico de un solo uso. https://www.laprensagrafica.com/elsalvador/90--de-residuos-en-manglares-son-plasticos-de-un-solo-uso-20250502-0096.html</p>	<p>LPG Pág.16 Sábado 3 Mayo 2025</p>

<p>Minería amenaza fuentes de agua en el Paisnal</p>	<p>El Paisnal es uno de los distritos anunciados por el Gobierno salvadoreño como uno de los que cuenta con reservas de oro en el país, sin embargo las comunidades que lo conforman han mostrado su <u>rechazo</u> al considerar la <u>minería metálica</u> como un riesgo de contaminación para sus fuentes de agua. Una de estas es la comunidad Rutilio Grande, ubicada en el Jicarón, sobre la carretera a Tacachico, en El Paisnal, departamento de San Salvador. Está conformada por unos 300 habitantes que, en su mayoría, consumen agua de pozos locales.</p> <p>https://www.laprensagrafica.com/elsalvador/La-mineria-amenaza-fuentes-de-agua-en-El-Paisnal-20250425-0080.html</p>	<p>LPG Pág.2 y 3 Domingo 4 Mayo 2025</p>
<p>Afectados por descargar de las aguas sucias de Aduanas en frontera El Amatillo</p>	<p>En el sector Barrio Fino, del caserío El Amatillo, del cantón Santa Clara, del distrito de Pasaquina del municipio de La Unión Norte, se quejan en contra de la administración de Aduanas debido a la supuesta contaminación que están generando con las descargas de las aguas sucias que desembocan a un costado de las viviendas y terminan cayendo en el río Goascorán. De acuerdo con los lugareños, son alrededor de cincuenta las familias afectadas cada vez que tiran las descargas de las aguas sucias a través de una tubería; actividad que realizan en el edificio aduanal cuando la fosa receptora de las aguas de los baños y servicios sanitarios colapsa.</p> <p>https://www.elsalvador.com/noticias/nacional/contaminacion-de-rios-frontera-el-amatillo-aduanas-salvador-ministerio-salud-la-union-pasaquina/1216539/2025/</p>	<p>EDH Pág.10 Domingo 4 Mayo 2025</p>
<p>Reservan por 7 años información sobre río San Sebastián contaminado</p>	<p>El Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales declaró bajo reserva de siete años la información sobre los estudios realizados al agua del río San Sebastián, así como las medidas que el ministerio habría realizado para cumplir con las recomendaciones del Juzgado Ambiental sobre el retiro de contenedores con materiales tóxicos. Hace siete años, la Procuraduría para la Defensa de los Derechos Humanos remitió un informe especial al Juzgado Ambiental de San Miguel donde mencionaba los daños ocasionados por la actividad minera del pasado. En mayo del 2019, el juzgado recomendó al ministerio de Medio Ambiente retirar de forma “urgente” dos contenedores con cianuro y sulfato ferroso que empresas mineras del exterior dejaron abandonadas en el cerro San Sebastián.</p> <p>https://ysuca.org.sv/2025/05/reservan-por-7-anos-informacion-sobre-el-rio-san-sebastian-contaminado-por-mineria/</p>	<p>YSUCA Lunes 26 Mayo 2025</p>
<p>Contaminación por acumulación de desechos</p>	<p>Habitantes y negocios en la colonia El Carmen, del distrito de El Congo, en Santa Ana Este, afirmaron que son afectados por la contaminación que causa la basura acumulada que la alcaldía mantiene en el predio donde guardan los camiones del tren de aseo. La comunidad señaló que llevan varias semanas con este problema, lo que ha causado malos olores, proliferación de moscas y la contaminación del medio ambiente. Temen que estas condiciones en el predio municipal ocasionen problemas de salud entre los habitantes que residen en los alrededores del plantel.</p> <p>https://www.laprensagrafica.com/elsalvador/Contaminacion-por-acumulacion-de-desechos-20250529-0085.html</p>	<p>LPG Pág.27 Viernes 30 Mayo 2025</p>
<p>Descargas de aguas negras contaminan río</p>	<p>La Unidad Ecológica Salvadoreña (UNES) presentó un estudio para el desarrollo territorial y mejora de calidad del agua del río Los Milagros, de Sonsonate, un trabajo realizado por las municipalidades de Sonsonate Norte, que recorre el afluente, que se encuentra altamente contaminado. La UNES identificó varios puntos de contaminación en la cuenca que implican descargas de aguas grises y negras provenientes de viviendas y granjas, desechos sólidos, deforestación, desechos de establos y otros establecimientos que además de la contaminación han provocado un cambio de suelo. También señalaron las amenazas por proyectos urbanísticos.</p> <p>https://www.laprensagrafica.com/elsalvador/Descargas-de-aguas-negras-contaminan-rio-20250604-0062.html</p>	<p>LPG Pág.17 Jueves 5 Junio 2025</p>
<p>Manantial El Pescadito de Oro, un tesoro hídrico amenazado por la basura</p>	<p>La vida inicia en El Pescadito de Oro. De entre las rocas surge este nacimiento de agua, donde pequeños peces se deslizan entre las piedras mientras los rayos del sol se filtran entre las ramas de los árboles. Sin embargo, bolsas plásticas, botellas y otros desechos irrumpen la belleza de este caudal que no solo es uno de los tesoros naturales de Sonsonate, sino también la fuente principal de agua que abastece de líquido vital a los pobladores del distrito de Nahulingo. “Decimos ‘El Pescadito de Oro qué bonito’, pero solo llegamos a contaminarlo. Sí, está bien que vengan a visitarlo, pero que lo respeten, que lo cuiden”, expresa Juan José Cortez, promotor comunitario en temas ambientales de la localidad.</p> <p>https://diario1.com/zona-1/2025/06/manantial-pescadito-de-oro-tesoro-amenazado-por-la-basura/</p>	<p>Diario1.com Jueves 5 Junio 2025</p>

<p>El agua que fluye en “El Cerrito” Quezaltepeque</p>	<p>En Quezaltepeque, La Libertad, vive un cerro que pasa desapercibido. Detrás de fábricas y comunidades se encuentra “El Cerrito”. Desde hace 55 años, al menos seis empresas privadas han extraído material pétreo, un material que proviene de la roca y se utiliza para fabricar bloques y adoquines para construcciones industriales. La extracción de este material representa una amenaza para el sistema de abastecimiento de agua que atiende a alrededor de 2 mil personas en los cantones San Francisco y Santa Rosa. Desde el 2002, esta actividad presenta afectaciones en las recargas de los acuíferos que alimentan los pozos de las comunidades, según indica <u>el análisis hidrogeológico elaborado en 2023.</u></p> <p>https://www.alharaca.sv/medio-ambiente/el-agua-que-fluye-en-el-cerrito-en-quezaltepeque/ https://www.alharaca.sv/medio-ambiente/el-cerrito-que-suenan-las-comunidades/</p>	<p>Alharaca Jueves 6 Junio 2025</p>
<p>El Salvador, entre los países con más muertes por agua insalubre en C. A.</p>	<p>El Salvador ocupa el tercer lugar en Centroamérica con la tasa de mortalidad atribuida al agua insalubre, el saneamiento insalubre y la falta de higiene del agua, con una tasa 6.1 por casa 100,000 habitantes, según un informe de la Organización Mundial de la Salud (OMS) con datos de 2019 y que fueron actualizados en 2022. El primer lugar en la región centroamericana lo ocupa Guatemala con 15.3, luego Honduras con 7.1. En cuarto lugar está Panamá con 4.2, Nicaragua con 3.5 y finalmente Costa Rica con 2.9.</p> <p>https://www.laprensagrafica.com/elsalvador/El-Salvador-entre-los-paises-con-mas-muertes-por-agua-insalubre-en-C.A.-20250704-0103.html</p>	<p>LPG Pág.5 Jueves 10 Julio 2025</p>
<p>Ciudadanos piden detener la construcción del nuevo CIFCO en finca El Espino</p>	<p>Alrededor de 75 personas acudieron el domingo 3 de agosto, a las 9:00 a.m., a una convocatoria realizada a través de redes sociales para manifestarse en contra de la construcción de un nuevo Centro de Ferias y Convenciones (CIFCO) en aproximadamente un 11.71% del área natural protegida de la Finca El Espino. Monseñor Neftalí Ruiz, de la Iglesia Católica Antigua y parte del movimiento Voces del Futuro, acompañó la iniciativa ciudadana y señaló la importancia de defender los recursos naturales: “Es un pequeño pulmón que se tiene aquí en San Salvador. Ya son pocos los recursos naturales que tenemos”.</p>	<p>EDH Pág.22 Lunes 4 Agosto 2025</p>
<p>Trabajan en la protección y reforestación del Quezalapa</p>	<p>Desde 2021, un grupo de habitantes del distrito de El Rosario, en La Paz Centro, han dedicado su tiempo y esfuerzo para la reforestación y protección ambiental en el cerro Quezalapa, considerado como una de las principales áreas verdes de la zona. Esta iniciativa es denominada como Proyecto Quezalapa, y está integrada por docentes, artistas, estudiantes y residentes del municipio, quienes han establecido una red de vigilancia comunitaria, actividades de educación ambiental y jornadas de siembra en esta área de aproximadamente 13 kilómetros de extensión.</p> <p>https://www.laprensagrafica.com/elsalvador/Trabajan-en-la-proteccion-y-reforestacion-del-Quezalapa-20250731-0026.html</p>	<p>LPG Pág.16 Miércoles 16 Agosto 2025</p>
<p>Pérdida de agua potable de ANDA aumentó en 2024</p>	<p>En 2024, y por quinto año consecutivo, la <u>Administración Nacional de Acueductos y Alcantarillados (ANDA)</u> no facturó más del 60 % del agua potable que produjo y estas pérdidas aumentaron respecto al año anterior, revela el más reciente boletín estadístico publicado por la empresa estatal y analizado por LPG Datos. En el documento, que hasta el cierre de esta nota seguía disponible en el portal de Transparencia, la autónoma informa que produjo <u>448.9 millones de metros cúbicos</u> durante 2024. Sin embargo, de estos únicamente facturó 168.5 millones y esto significa que el 62.5 % de su producción se perdió en agua no contabilizada. Esta cifra incluye los metros cúbicos servidos a través de camiones cisterna.</p> <p>https://www.laprensagrafica.com/elsalvador/Perdida-de-agua-potable-de-ANDA-aumento-en-2024-20250831-0041.html</p>	<p>LPG Pág.12 Lunes 1 Septiembre 2025</p>
<p>El Salto de Malacatiupán se encuentra amenazado por la contaminación de sus aguas</p>	<p>El Salto de Malacatiupán, en el distrito de Atiquizaya, Ahuachapán Norte, enfrenta un creciente problema de contaminación que afecta tanto sus aguas termales como su entorno natural. Grandes cantidades de basura y plástico son arrastradas por las lluvias hasta la zona de las cascadas, principal atractivo turístico del lugar. Organizaciones medioambientales, habitantes y visitantes, han denunciado reiteradamente en redes sociales la contaminación y el abandono en el que se encuentra el sitio, donde la acumulación de desechos sólidos, principalmente plásticos, ha comenzado a cubrir la superficie del agua.</p> <p>https://www.laprensagrafica.com/elsalvador/Basura-y-plasticos-contaminan-las-aguas-del-Salto-de-Malacatiupan-20250926-0086.html</p>	<p>LPG Pág.20 Sábado 27 Septiembre 2025</p>

<p>Persiste contaminación en la Laguna de Olomega</p>	<p>La mayoría de las viviendas siguen evacuando las aguas servidas por tuberías improvisadas que van a desembocar en la Laguna de Olomega. Algunas vacas y caballos deambulan a orillas del cuerpo de agua. Cerca hay un contenedor viejo donde la gente llega a depositar la basura. En el verano, los natones de la ninfa y zacate invaden el agua. Esas son las condiciones en las que se encuentra uno de los Sitios RAMSAR. Estudios (a los que El Diario de Hoy tuvo acceso) que forman parte de las tesis de estudiantes de universidades nacionales registran que los peces están contaminados de parásitos por las heces. La laguna de Olomega es compartida entre los departamentos de La Unión, en el distrito de El Carmen, y San Miguel, en Chirilagua.</p> <p>https://www.eldiariodehoy.com/noticias/persiste-contaminacion-en-la-laguna-de-olomega/45978/2025/</p>	<p>EDH Pág.2 y 3 Domingo 9 Noviembre 2025</p>
<p>Alarma en comunidades de lago Suchitlán por muerte de miles de peces</p>	<p>Los peces se están muriendo. Miles de estos han salido a la orilla de los ríos, o a la ribera del embalse Cerrón Grande, a buscar oxígeno. Muchos otros aparecieron flotando, ya muertos, relatan lugareños en las comunidades Sitio Cenicero y alrededores de Copapayo, lugares que rodean el lago de Suchitlán, en Suchitoto, donde ha ocurrido la «mortandad». Desde hace algunos días, videos y fotografías en redes sociales han mostrado la crisis que se vive en el lugar. Miles de peces salían a flote «buscando sobrevivir», explican habitantes de la zona.</p> <p>https://www.eldiariodehoy.com/noticias/no-se-habia-visto-antes-alarma-en-comunidades-de-lago-suchitlan-por-muerte-de-miles-de-peces/46958/2025/</p>	<p>EDH Pág.2 y 4 Viernes 14 Noviembre 2025</p>
<p>Desastrosa contaminación por plástico amenaza a Potonico</p>	<p>Toneladas de plásticos están contaminando las riberas del río Lempa, el más importante del país, en la zona del embalse Cerrón Grande, en Potonico, Chalatenango Sur. La acumulación de diferentes plásticos en este recurso natural se ha convertido en un basurero flotante y en toda una amenaza para los pobladores del lugar que, indignados, manifiestan que es algo que “no tiene nombre” al afrontar la dimensión que abarca la gran cantidad de desechos en las aguas. Esta contaminación representa un foco de criadero y proliferación de zancudos y moscas afirman los habitantes del barrio El Zapote, asentado a unos 200 metros de la orilla del embalse, una condición que podría trascender a una problemática sanitaria en la zona.</p> <p>https://www.eldiariodehoy.com/noticias/desastrosa-contaminacion-por-plastico-amenaza-a-potonico/49686/2025/</p>	<p>EDH Pág.6 y 7 Domingo 30 Noviembre 2025</p>
<p>Estudio revela impacto negativo en la calidad y cantidad de agua del río Lempa</p>	<p>La Red Trinacional por el Río Lempa presentó los resultados de un estudio. Los datos indican variaciones en la calidad y cantidad del agua, así como presencia de contaminantes en esta cuenca compartida por Guatemala, Honduras y El Salvador. El río Lempa muestra en estos últimos 15 años una clara tendencia de deterioro en la calidad del agua, a lo largo de todos sus cauces desde que nace en Guatemala hasta llegar al Océano Pacífico. Uno de los ríos cerca de Metapán fue monitoreado durante los últimos 14 años, en ese tiempo siempre se encontraba agua, pero en 2025 está seco, es decir, que no sólo está afectada la calidad del río sino también la cantidad.</p> <p>https://www.diariocolatino.com/estudio-revela-impacto-negativo-en-la-calidad-y-cantidad-de-agua-del-rio-lempa/</p>	<p>Diario Co Latino Sábado 6 Diciembre 2025</p>
<p>Calidad del aire del país se ha mantenido en la categoría de “aceptable”</p>	<p>La calidad del aire que se respira en El Salvador se ha mantenido en niveles satisfactorios y buenos en los últimos 10 años, de acuerdo a datos recogidos por el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales (MARN). La calidad del aire se refiere a la pureza del gas que se inhala y está determinada por la cantidad de contaminantes presentes en la atmósfera. Estos contaminantes pueden ser el dióxido de carbono, óxido de nitrógeno o el hollín que son expulsados del escape de los vehículos, el humo de las fábricas, el polvo de alguna zona en construcción o el proveniente desde el desierto de Sahara, en el norte de África; y factores climáticos como la velocidad y dirección del viento, las temperaturas, entre otros.</p> <p>https://www.eldiariodehoy.com/noticias/nacionales/calidad-del-aire-en-el-pais-se-ha-mantenido-en-la-categoria-de-aceptable/52070/2025/</p>	<p>EDH Pág.2 y 3 Domingo 14 Diciembre 2025</p>