

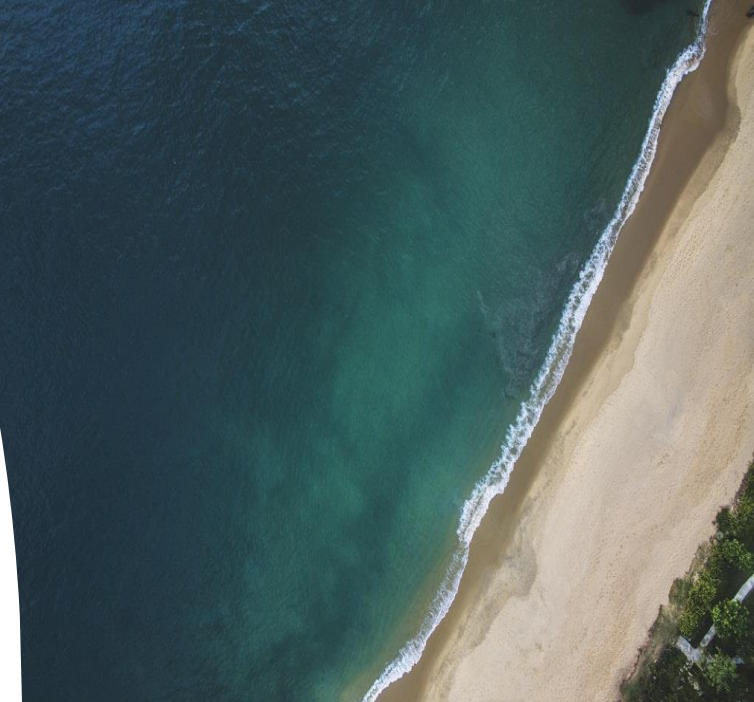
2021

# Riesgo Medioambiental

---



Pool Español de Riesgos  
Medioambientales



La economía y el medioambiente pueden y deben estar unidos



## Consecuencias económicas de los daños medioambientales

En este número, les traemos una recopilación de noticias recientes relacionadas con los daños medioambientales en nuestro país y en el extranjero. Además, queremos destacar el gran valor económico de nuestras especies y hábitats protegidos, cuidarlo y preservarlo es un compromiso de todos como ciudadanos.

### La Guardia Civil investigó más de 4,000 delitos medioambientales durante 2020

Como ya hemos visto en números anteriores, el incremento de residuos sanitarios debido a la pandemia ha sido considerable.

Esto ha generado también un aumento de infracciones en materia de normativa sobre sanidad pública, por la gestión irregular de mascarillas y residuos relacionados.



Asimismo, según datos de la Guardia civil, se han investigado 4.234 delitos contra el medio ambiente.

En cuanto a infracciones penales, los delitos que más han aumentado son los relacionados con el maltrato animal, la caza y los relativos a la protección sobre la flora y la fauna.

[Ver noticia](#)

### Multan con 623.000 euros a una planta oleícola por el vertido al Guadalquivir

El Juzgado de lo Penal número 4 de Córdoba ha condenado a dos empleados de Oleícola El Tejar y a dicha entidad por un delito contra los recursos naturales y el medio ambiente, tras el vertido de alperujo en junio de 2017 que se extendió en el río Guadalquivir desde el término municipal cordobés de Pedro Abad hasta la presa de Peñaflor (Sevilla), atravesando casi toda la provincia cordobesa y acabando con la vida de unos 46.200 peces.



Igualmente, debido al vertido, se ordenó la parada de producción de distintas centrales hidroeléctricas, causando con ello los correspondientes perjuicios económicos.

[Ver noticia](#)



## Sucesos que han implicado daños medioambientales: Vertidos

### El mercurio y sus riesgos para la salud: Vertido a la Ría de Pontevedra

Según la Organización Mundial de la Salud (OMS), el mercurio es uno de los diez productos químicos que mayores problemas de salud plantean para el ser humano. Según esta entidad, la exposición a esta sustancia "puede causar graves problemas de salud y es peligroso para el desarrollo intrauterino y en las primeras etapas de la vida". Además, es tóxico para los sistemas nervioso, inmunitario, el aparato digestivo, la piel, los pulmones, los riñones y los ojos.

Los terrenos que ocupa la factoría de Ence (empresa española dedicada a la transformación de madera procedente de cultivos forestales para uso industrial), al borde de la Ría de Pontevedra, están contaminados con mercurio. Así lo indica un informe del pasado mes de febrero, remitido por la compañía a la Xunta de Galicia. El documento, asegura que "los resultados obtenidos de mercurio en las aguas subterráneas son cada vez más elevados" y alerta de que los medidores que durante diez años nunca han localizado la presencia del metal tóxico se han disparado en los últimos meses. La empresa advierte, en ese texto, sobre las consecuencias que estos vertidos pudieran tener sobre la salud de los trabajadores y vecinos, así como sobre la salubridad de los productos de pescado y marisco que se extraen de las aguas que se encuentra. [Ver informe](#)

[Ver noticia](#)

### Sancionan a Endesa por contaminar un río que nutre de agua potable a una comarca de 25.000 personas

La Xunta de Galicia acaba de proponer sancionar a Endesa con más de 1,8 millones de euros por contaminar entre agosto y octubre del año pasado el río Eume, en A Coruña, del que se nutre el abastecimiento de aguas de una comarca habitada por 25.000 habitantes y que en la temporada estival suele triplicar de largo esa cifra.



[Ver noticia](#)

La Xunta acusa a Endesa de haber omitido expresamente sus indicaciones, y de haber cometido infracciones muy graves con el vaciado del embalse para producir electricidad, que provocaron la contaminación del río con metales pesados acumulados en el fondo del embalse y que, ante el evidente riesgo para la salud pública, obligaron a cortar durante once días el suministro de agua potable y causaron daños al dominio público hidráulico por valor de 932.284 euros.



## Catástrofes medioambientales a nivel mundial

### El hundimiento de un petrolero en Sri Lanka hace temer un desastre ecológico

El hundimiento del buque mercante MS X-Press Pearl frente a la costa de Sri Lanka hace temer un desastre ecológico. Tras incendiarse, el barco estuvo en llamas durante 12 días antes de que el fuego fuera extinguido.

Las consecuencias del reciente hundimiento del buque empiezan a aparecer, ya son multitud de animales los que han aparecido muertos a causa de la contaminación que se está generando en la zona.



El buque transportaba 1.486 contenedores y 25 toneladas de ácido nítrico, hidróxido de sodio y otros productos químicos peligrosos, además de 300 toneladas de combustible y 28 contenedores de gránulos de plástico utilizados para la fabricación de bolsas de plásticos.

El incendio se produjo el pasado 20 de mayo cuando el barco se desplazaba desde el puerto indio de Hazira a Singapur, pasando por Colombo. Antes de ser extinguido, una treintena de contenedores ya se habían caído al mar, lo que ha provocado el peor vertido de la historia de Sri Lanka. [Ver noticia](#)

### El ciberataque a Colonial Pipeline

El ciberataque que paralizó hace unas semanas el operador de un oleoducto vital en Estados Unidos, causó un déficit y un encarecimiento de la gasolina en el sudeste del país, ha puesto de manifiesto la vulnerabilidad de objetos de infraestructura crucial de la nación norteamericana.

Colonial Pipeline sufrió el ataque el 7 de mayo, tras lo cual se desconectó. Días después, el operador envió a trabajadores a abrir algunas de sus reservas de forma manual, pero su funcionamiento no se ha restablecido todavía por completo.

Mientras tanto, expertos en seguridad cibernética de diversos países coinciden en que este ataque con 'ransomware' -un programa que encripta datos importantes de la víctima hasta que pague un rescate-, era simplemente una cuestión de tiempo.

Afortunadamente, este ataque no generó daños medioambientales pero demuestra que este tipo de sucesos podrían llegar a producirlos.

[Ver noticia](#)





## Artículo

### ¿Qué valor económico tiene el campo español?

En este número 38, queremos recomendar la lectura de este interesante artículo sobre la metodología que están desarrollando conjuntamente el CSIC y la Junta de Andalucía para valorar económicamente los recursos naturales de nuestro país.

De momento, han empleado esta herramienta en Andalucía pero es válida para cualquier entorno de nuestro país y nuestro planeta.



La naturaleza española acoge la mayor variedad de animales y plantas de toda Europa. Con más de 100.000 especies de fauna y flora poblando sus ecosistemas, España es una gran reserva natural, con algunos de los mejores paisajes del continente y en la que subsisten las especies más escasas y amenazadas.

Pero lo que en demasiadas ocasiones pasamos por alto, es que más allá de sus valores naturales, nuestro campo tiene también un alto valor económico.

[Ver noticia](#)