



23/6/2025

Índice

SOSTENIBILIDAD, ENERGÍA, SA	LUD, INNOVACIÓN	
La ausencia de apoyos mantiene	en punto muerto las reformas de hasta cinco ministerios	3
ANQUE apoya la iniciativa popul y gestión del recurso hídrico en	ar de reforma de la Ley de Aguas para fortalecer la protecciór España	า 4
¿Nacemos contaminados? Los q el embarazo	uímicos y microplásticos alteran la salud de los humanos desc	le 6

SECTORES Y EMPRESAS			
	Sika renueva la marca RSE-Empresa Responsable por su compromiso con la sostenibilidad • CONSTRUIBLE	9	
	Desconvocan la huelga en Fertiberia tras un preacuerdo sobre las condiciones del despido	11	
	Ercros lleva esta semana a su junta un dividendo de 0,096 euros brutos y el consejo pide el voto en contra	12	
	Puertollano: Fin a la huelga de Fertiberia tras un preacuerdo entre los sindicatos y la direcció de la empresa	ón 15	
	Tensión Sectorial: Ahora la Nitrocelulosa	17	
	LyondellBasell acoge el III showtour de OCS: iniciativa contra las pérdidas involuntarias de pellets que se anticipa a la inminente regulación europea	21	
	Nuevo acuerdo de colaboración entre ANQUE y MainJobs: impulsando la sostenibilidad en la pymes químicas.	as 23	
	Fina Lladós: "Las compañías farmacéuticas nos anticipamos en la cultura de las buenas prácticas"	25	
	La junta de Ercros decidirá si se reparte dividendo	26	
	Inerco crece en el exterior y prevé un negocio récord de 100 millones	27	

27







Yolanda Díaz, EUROPA PRESS



Sara Aagesen. EFE



Isabel Rodríguez. EFE



Jordi Hereu, FUROPA PRES

La ausencia de apoyos mantiene en punto muerto las reformas de hasta cinco ministerios

La Ley del Suelo ya sufrió el rechazo del Congreso mientras tres partidos ya se oponen a las 37,5 horas

N. Casado / I. Flores MADRID.

El presidente Pedro Sánchez se afana, en los últimos días, a la hora de establecer un cordón sanitario en torno a su Gobierno, asegurando que los escándalos de corrupción que han aflorado se circunscriben al Partido Socialista. La realidad, sin embargo, evidencia que los diferentes ministerios, entre ellos cinco marcadamente económicos, que componen el Gabinete de Sánchez se estrellan, desde el inicio de la legislatura, con graves dificultades para sacar adelante leves clave para sus estrategias. La causa estriba en la falta de solidez de sus apoyos parlamentarios o de los sectores afectados. Tan compleja situación tiene todos los visos de que se enquistará aún más ante el descontento que los casos Koldo, Ábalos, Cerdán... provocan en los socios del Ejecutivo de coalición.

En algunos casos, las leyes están varadas en la tramitación de las comisiones; en otros, ya han fracasado en las votaciones del Pleno de la Cámara Baja. Se da también la circunstancia de que están a punto de naufragar por la presentación de varias enmiendas a la totalidad. A continuación se desgranan las cinco reformas económicas más importantes ya en vía muerta o en camino de estarlo.

■ Rechazo ya expreso a la reducción de jornada en la Cámara

El Proyecto de Ley para reducir la jornada laboral a 37,5 horas se encuentra ante una encrucijada en el Congreso de los Diputados. Junts, PP y Vox han presentado esta semana enmiendas a la totalidad en las que se demanda que se devuelva el texto al Gobierno y que complican la tramitación de la iniciati-

El enfrentamiento abierto con las CCAA entierra aún más profundamente la Ley del Suelo

va de Yolanda Díaz, a menos que consiga cerrar un acuerdo con los siete representantes de la formación catalana. El Ejecutivo fía sus posibilidades a una negociación in extremis antes del Pleno extraordinario que tendrá lugar en el mes de julio. Si, en el mejor de los casos para la vicepresidenta Yolanda Díaz, supera este primer examen, se daría paso a su discusión en Comisión y si es finalmente aprobada, tendrá que superar la fase del Senado.

■ Una reforma fiscal a medias que afecta al pago de 'NextGen'

En febrero de 2022, un comité de siete expertos, reunido a petición del Gobierno para estudiar una profunda reforma del IRPF, Sociedades y Especiales, entregó sus conclusiones. Ha habido modificaciones tributarias, pero no la reforma profunda que el Ejecutivo pretendió entonces, con varios fracasos por el camino. Impuestos a las empresas energéticas quedó en la cuneta y el propio de la banca, aunque está en vigor, se halla recurrido judicialmente por el sector. Y aún queda pendiente en 2025 lo más importante: el impuesto al diésel. La equiparación de este gravamen con el de la gasolina no cuenta tampoco con los apoyos necesarios, pese a que consecución está ligada a la liberación del quinto pago de los fondos Next Generation, Esta semana, el Gobierno reconoció

que no hay avances y el propio ministro Carlos Cuerpo abrió la puerta a solicitar a Bruselas un desembolso parcial el mes que viene.

■ Futuro incierto de la Ley de Industria tras su periodo de enmiendas

La Ley de Industria y Autonomía Estratégica es otra de las reformas de calado que avanza lentamente y cuyo destino final, como el de todas las grandes iniciativas legislativas de esta legislatura, está sujeto a incertidumbres. Destinada, en primer lugar, a incrementar el peso del sector industrial en la economía española, fue aprobada en diciembre de 2024 por el Consejo de Ministros. En estos momentos, cuatro meses después, sigue tramitándose en el Congreso y se encuentra varada en la Comisión de Industria v Turismo

■ Sin plazos claros para Comisión de Energía, pese al apagón

El interés por la Comisión Nacional de la Energía resurge, pero aún sin avales claros

Se trata de un organismo clave para el sector energético, cuyo anteproyecto de ley ha cumplido ya más de un año. Pero se ha atascado en la Cámara Baja. El motivo es que los socios del Gobierno alargan el plazo de enmiendas, según se rumorea, porque PNV y Junts quieren imponer a sus candidatos en los puestos directivos de la institución, de acuerdo con las fuentes parlamentarias. Con todo, la crisis provocada por el apagón de finales del pasado abril, ha reavivado el interés del Gobierno por recuperar un

organismo cuyo rol en el sistema de suministro el Ejecutivo considera "muy importante". Ahora bien, sigue sin estar claro cómo Moncloa puede acelerar los plazos ni los acuerdos a los que podría llegar con sus socios.

■ La Ley del Suelo se atasca pese a la crisis de la vivienda

Esta es una reforma de las consideradas estructurales que está recorriendo un camino penoso. En mayo de 2024 fue retirada porque no la apovaron los socios, ni siguiera el PP. Gracias a una proposición de ley del PNV, volvió al Congreso en febrero, fue rechazada y corre el riesgo de encallarse en la Comisión correspondiente, como suele ser habitual en esta legislatura. A finales de abril, la Confederación Nacional de la Construcción (CNC) pidió que se tramite con normalidad y recordó que "está consensuada por todos los agentes implicados". En la Conferencia de Presidentes Autonómicos de principios de este mes de junio se habló de ella, pero sin lograr resultado alguno.

Casi veinte normas relacionadas con la Sanidad que esperan turno

Más allá del ámbito estrictamente económico, también el sector sanitario se está resintiendo por la parálisis legislativa que marca al actual mandato del presidente Pedro Sánchez. Entre normas, reglamentos y provectos de diferente rango, los textos paralizados suman dieciocho. Entre ellos, destaca la Ley de los Medicamentos y los Productos Sanitarios. Tras varios intentos por sacarla adelante, lo cierto es que vuelve a estar en la casilla de salida va que, después de haber sido va una vez rechazada en la

Cámara Baja, debe aprobarla el Consejo de Ministros para volver a enviarla al Congreso donde, una vez más, no están claros los apovos. La desconfianza cunde en el Gobierno hasta el punto de que ya ha desgajado capítulos de la Ley para aprobarlos por separado, como el que compete a la creación de la Agencia Estatal de Salud Pública que, en este mismo mes, completa su periplo por las Cámaras al llegar al Senado. Es posible que el apoyo de los partidos nacionalistas permita que no naufrague.

Otros proyectos varados para los que no hay acercamientos

La realidad es que son muchos los proyectos de ley que, en un mayor o menor estado de desarrollo, están abocados a un limbo legislativo. El muy ambicioso proyecto de reformar las indemnizaciones por despido ha sido muy elogiado por los sindicatos y el equipo de la vicepresidenta Díaz; no obstante, hoy en día, carece por completo de recorrido. Mucho más desarrollado está el Plan de Regeneración Democrática pero los últimos acontecimientos desacreditan al Gobierno ante sus socios a la hora de darle el último impulso.





NOTA DE PRENSA

ANQUE apoya la iniciativa popular de reforma de la Ley de Aguas para fortalecer la protección y gestión del recurso hídrico en España.

• La iniciativa busca priorizar la seguridad de las poblaciones, la inversión en infraestructuras y la profesionalización del sector para afrontar los riesgos de inundaciones y sequías en un contexto de cambio climático.

La <u>Asociación Nacional de Químicos e Ingenieros Químicos de España (ANQUE)</u> respalda firmemente la propuesta de reforma de la Ley de Aguas, presentada mediante una Iniciativa Legislativa Popular (ILP) ante el Congreso de los Diputados.

La propuesta busca modificar el artículo 14 de la Ley de Aguas para incluir principios que prioricen la protección de la vida, la seguridad hídrica y la inversión en infraestructuras. Se enfatiza la necesidad de gestionar el agua considerando tanto la protección del medio ambiente como la salvaguarda de las poblaciones, el patrimonio cultural y la actividad económica. Esto responde a los desafíos del cambio climático y los fenómenos meteorológicos extremos cada vez más frecuentes.

Los principios rectores propuestos incluyen:

- Una inversión suficiente y preventiva para mitigar riesgos naturales como inundaciones y sequías.
- La profesionalización y cualificación técnica de los responsables públicos en gestión hídrica.
- La incorporación de la protección de la vida e integridad humana como valor fundamental en la normativa.

Los objetivos de la reforma son garantizar que las decisiones sobre gestión del agua sean tomadas por profesionales cualificados, priorizar el bienestar de las personas y sus bienes, y promover una gestión orientada a la prevención y la protección ciudadana.

Como parte del proceso de difusión y participación ciudadana tendrá lugar el acto de presentación oficial de la Iniciativa Legislativa Popular, el Iunes 23 de junio de 2025 a las 10:00h Salón de Actos, Edificio Nexus (6G), Universitat Politècnica de València (UPV)

Asociación Nacional de Químicos e Ingenieros Químicos de España Lagasca 27, 28001 Madrid

T. +34 91 431 0703

F. +34 91 576 5279 E. anquejg@anque.es

anque.es



Durante el acto intervendrán miembros de la Comisión Promotora, como José Luis Belmonte, Miguel Ángel Carrillo Suárez, Rafael Ariño y Ester Mocholí Ferrándiz (Ilustre Colegio de la Abogacía de Madrid), así como representantes de la Universitat Politècnica de València, la Demarcación de la Comunitat Valenciana y asociaciones de personas afectadas por catástrofes naturales.

Esta iniciativa, surgida tras los efectos devastadores de la DANA de octubre de 2024, pretende situar la protección de la vida humana y la inversión preventiva en el centro de la gestión hídrica.

La ANQUE respalda esta propuesta como parte de su compromiso con la protección del medio ambiente, la seguridad hídrica y la promoción de una cultura técnica y profesional en el sector. Se espera que la reforma contribuya a reducir los daños económicos y sociales derivados de fenómenos naturales adversos y fortalezca la normativa para una gestión del agua más efectiva y preventiva.

Más información y propuesta completa disponible en: www.ilpleydeaguas.com

Consulta el programa provisional y cómo sumarte

Firma aquí la ILP

Sobre ANQUE

La Asociación Nacional de Químicos e Ingenieros Químicos de España (ANQUE), fundada en 1945 por un grupo de compañeros que sintieron la necesidad de unirse para fortalecer la profesión y la imagen de la Ciencia y de la Tecnología Química en nuestro país. Se ha convertido en una asociación de reconocido prestigio que cuenta con más de 6.000 asociados, siendo la asociación de químicos más numerosa de nuestro país y la mejor implantada en todas las comunidades autónomas. En el plano internacional ocupa la tercera posición en liderazgo a nivel europeo después de las sociedades británica y de la alemana. Nuestras líneas de actuación prioritarias buscan elevar el nivel científico y profesional de los profesionales de la química en nuestro país, así como conseguir que nuestra profesión disfrute de un mayor calor social y sensibilidad política. La ANQUE aspira naturalmente a impulsar la actuación de los químicos en nuestro país en todos los ámbitos -científico, técnico, social, económico y cultural- así como en el plano internacional.

Ver noticia

Para más información: Lorenzo Baselga Aguilar Secretario General Técnico Móvil 696043073 <u>Ibaselga@anque.es</u> Lola Gil Móvil 629247597 Igil@anque.es

Asociación Nacional de Químicos e Ingenieros Químicos de España Lagasca 27, 28001 Madrid

T. +34 91 431 0703 F. +34 91 576 5279

E. anquejg@anque.es anque.es

Nacional

¿Nacemos contaminados? Los químicos y microplásticos alteran la salud de los humanos desde el embarazo

• 'Niños expuestos en el embarazo tienden a ser más depresivos', cuenta Maffini, experta en seguridad química.



¿Nacemos contaminados? Los químicos y microplásticos alteran la salud de los humanos desde el embarazo

Embarazo Sanidad Salud Contaminación Microplásticos

https://www.20minutos.es/noticia/5723636/0/nacemos-contaminados-los-quimicos-microplasticos-alteran-salu... Elena Omedes Domingo, 22 junio 2025

Los microplásticos y sustancias químicas están presentes ya en casi cualquier lugar. Envases, alimentos, fármacos, cosméticos, ropa, pintura y hasta en el polvo, la tierra y el aire. Los científicos llevan tiempo advirtiendo de esta contaminación generalizada que, según los estudios, habría pasado también al cuerpo de los animales... y de los humanos. Los denominados disruptores endocrinos generan consecuencias en la salud que, en el caso de los fetos, son para toda la vida . La cantidad de químicos que desprenden los envases, por ejemplo, es pequeña, pero los efectos biológicos que producen a nivel hormonal son muy grandes y el impacto es especialmente grave en embarazos, ya que afectan a todo el proceso de desarrollo del bebé.

La Sociedad Española de Médicos Generales y de Familia (SEMG) advirtió sobre esta problemática en su último congreso, celebrado en Las Palmas de Gran Canaria, donde incidió en la necesidad de reducir la exposición a esos disruptores endocrinos "para proteger nuestra salud y la de las generaciones futuras". Este fue, de hecho, el tema principal de una de las mesas redondas organizadas, en la que participó Marciel Maffini, una científica experta internacional en seguridad química y salud ambiental, especializada en cáncer y disrupción endocrina.

"Estamos desfavoreciendo a los futuros niños, a toda una generación que va a tener menos funciones", cuenta la investigadora estadounidense en una entrevista para 20minutos. Según detalla, hay ya varios estudios que han hallado partículas de microplásticos en órganos de cadáveres e

incluso en placentas de mujeres que han dado a luz. Se han llegado a detectar **hasta 40 químicos industriales en la sangre del cordón umbilical**. "El hecho es que no sabemos bien realmente cómo entran, qué hacen, si se quedan en un órgano o se desplazan... Así que todavía queda mucho por averiguar", añade.

Lo que sí se sabe es que los más de 2.000 disruptores endocrinos que existen — **ftalatos, parabenos, pesticidas, etc.** — pueden **imitar, bloquear o alterar las funciones de hormonas naturales,** causando efectos adversos en la salud, que van desde problemas reproductivos a alteraciones metabólicas (como obesidad o diabetes tipo 2), neurológicas, e incluso ciertos tipos de cáncer (como mama, próstata o testículos). "Los niños tienen ahora diabetes tipo 2, que en verdad es una enfermedad de adulto. Y eso al final es una cadena, porque posiblemente pueda tener otras implicaciones, como el hígado graso", señala Maffini.

El problema se agrava en casos de embarazos, ya que durante la gestación se producen los nuevos sistemas, se forman los órganos, las conexiones neuronales y las células, que inevitablemente acaban viéndose afectados por esos disruptores neuronales. "Si algo le pasa al cerebro mientras se están generando las conexiones neuronales, no se puede volver atrás", indica. Cuenta la experta que ya son varias las investigaciones que advierten de los efectos a largo plazo que tiene esa exposición durante el embarazo, ya no solo a la hora de contraer enfermedades crónicas, sino que también influyen en el propio desarrollo cerebral y conductual de los menores de edad, provocando alteraciones en el procesamiento cognitivo de niños cuyas madres estuvieron expuestas durante el embarazo.

"Se ha visto que chicos que fueron expuestos durante la gestación tienden a ser más depresivos o a tener un comportamiento más violento o hiperactivo", incide la científica. Lo importante, asegura, es incrementar las precauciones durante el embarazo, evitando los químicos que hay en ciertos envases de plástico, alimentos, maquillajes, etc. "La prevención va más allá del cigarrillo y el alcohol. Hay que empezar a aumentar esa lista de precauciones, porque eso que entra en tu piel va al bebé. Todo lo que entra al cuerpo de la madre va al feto. La mayoría de las cosas pasan a la placenta, así que van directamente al bebé", reitera.

Recientemente, un equipo de investigadores de la Universidad de Murcia y del centro de fertilidad Next Fertility Murcia halló **microplásticos en muestras seminales y ováricas**: politetrafluoroetileno (31%), poliestireno (7%), tereftalato de polietileno (9%), poliamida (5%), polipropileno (28%) y poliuretano (PU).

Un pan de molde, 35 contaminantes

La Organización Mundial de la Salud (OMS) lleva años advirtiendo de la amenaza global" que suponen estas sustancias, tanto para la salud humana como para el medioambiente. La Unión Europea (UE) aprobó varios reglamentos para identificar y limitar la fabricación y uso de sustancias químicas, pero muchas siguen presentes en productos importados o en el medioambiente.

Maffini quiso averiguar hasta qué punto estamos expuestos a esas sustancias y para ello partió de una base de datos del Ministerio de Agricultura de Estados Unidos, en la que tienen un listado de casi medio millón de productos alimenticios que se ofertan en los supermercados y escogió varios de

ellos para analizarlos . "Una bebida deportiva isotónica tenía 20 ingredientes químicos o más entre sus componentes, y eso sin contar con los que ya vienen en el propio envasado y los de la materia prima con la que se elaboró la bebida", explica. En un pan de molde industrial encontró otros 35 contaminantes. "Imagínate que te tomas una bebida isotónica, te vas a hacer deporte, y vuelves y meriendas un sándwich. Ya solo con eso estás ingiriendo una gran cantidad de químicos", sostiene la científica, que recuerda que esa exposición se dispara con la ingesta de animales, que también están contaminados.

Hay varias regiones de Estados Unidos que han advertido del consumo de ciertos pescados, como la carpa, la anguila o la lubina, por la presencia de mercurio, bifenilos policlorados (PCBs) y sustancias perfluoroalquiladas y polifluoroalquiladas (PFAS). Un estudio publicado por la revista *Environmental Research* calculó que comerse un pescado de un río o un lago de EEUU equivale a haber ingerido agua contaminada con productos químicos como el teflón durante un mes.

Otro estudio realizado en Canadá averiguó que productos frescos, como pimientos y tomates, estaban altamente contaminados de talatos. "Parece que era porque las cajas donde estaban almacenadas venían pintadas con un dibujo, que pasaba al cartón y se pegaban luego en los productos naturales. Todo puede tener compuestos fluorinados, porque los residuos del agua que se recoge de las casas, se seca y se vende como fertilizante para los campos y jardines. Entonces, aunque siembres y plantes en tu caso, está contaminado, porque tu jardín, tu suelo, también lo estará", asevera.

Cambiar el chip

"Nos hemos centrado en la salud pública en medidas para bajar peso, hacer ejercicio, vacunaciones.... y, sin embargo, existen otras medidas que no conocemos tanto, como **el envasado de alimentos o incluso de los fármacos"**, expuso en el 31º Congreso de la SEMG Jonatan Alonso Mortez, miembro de los Grupos de Trabajo de Endocrinología y Nutrición, Estilo de Vida y Salud Pública. Alonso Mortez instó a intensificar la investigación y las políticas y a intentar **fomentar el uso del vidrio como alternativa.** "Tiene un gran reconocimiento científico y regulatorio por su energía química, estabilidad, flexibilidad... y bajo impacto ambiental", defendió.

"Hay que cambiarlo absolutamente todo. Hasta ahora, todo lo que usábamos era estos materiales contaminados. Hay que cambiar el chip. Nos va a llevar tiempo, pero hay que hacerlo. Y la responsabilidad no es solo del consumidor. Si no de las agencias que regulan los químicos y de los gobiernos. Hay que decirle a los gobiernos, con el voto, y a las empresas, con la cartera, que esto no es lo que queremos ", zanja Maffini.

Sika renueva la marca RSE-Empresa Responsable por su compromiso con la sostenibilidad • CONSTRUIBLE

• La compañía Sika, especialista en soluciones químicas para la construcción y la industria, ha renovado su autorización para el uso de la marca RSE-Empresa



https://www.construible.es/2025/06/23/sika-renueva-marca-rse-empresa-responsable-compromiso-sostenibilidad CONSTRUIBLE Lunes, 23 junio 2025

La compañía Sika, especialista en soluciones químicas para la construcción y la industria, ha renovado su autorización para el uso de la marca RSE-Empresa Responsable de Responsible Care. Este distintivo, emitido por la Federación Empresarial de la Industria Química Española (Feique), avala el trabajo desarrollado por la empresa para mejorar en el desempeño de su actividad productiva y de todas sus operaciones de acuerdo a los principios del desarrollo sostenible y la Responsabilidad Social Empresarial.

La marca RSE-Empresa Responsable pone en valor las políticas de sostenibilidad que mantiene Sika.

Este distintivo muestra el compromiso de la compañía con una gestión más segura y responsable de los productos químicos. Para Gonzalo Causin, director general de Sika, "la renovación de esta marca, de gran prestigio internacional, reafirma el compromiso de la compañía con la sostenibilidad y la Responsabilidad Social Empresarial, demostrando una mejora continua en áreas cruciales como la seguridad, la salud, la protección en todas sus operaciones y el medio ambiente".

La iniciativa Responsible Care en el sector químico

El programa Responsible Care es una iniciativa voluntaria de la industria química a nivel mundial. Su objetivo principal es que las empresas, asociaciones y socios del sector se comprometan a ir más allá de las regulaciones existentes. Esto implica mejorar continuamente su conocimiento y desempeño en áreas cruciales, abarcando todo el ciclo de vida de sus tecnologías, procesos y

productos. La meta es prevenir cualquier impacto negativo en el entorno y en las personas, así como utilizar los recursos de manera eficiente y minimizar los desperdicios.

Además de la mejora interna, Responsible Care promueve la transparencia en la información. El programa impulsa el intercambio y la escucha entre los agentes del sector, así como la cooperación con las Administraciones públicas en el desarrollo de regulaciones efectivas.

EL COMERCIO

Desconvocan la huelga en Fertiberia tras un preacuerdo sobre las condiciones del despido

• La empresa admite reducir en seis el número de despidos y compromete «recolocaciones» y ventajas para los empleados de más edad



desconvocan huelga fertiberia tras preacuerdo sobre condiciones despido

https://www.elcomercio.es/aviles/desconvocan-huelga-fertiberia-preacuerdo-condiciones-despido-2025062322... R.D. **Lunes, 23 junio 2025**

Los sindicatos de Fertiberia han desconvocado la huelga tras alcanzar un preacuerdo con la empresa sobre las condiciones del despido de los trabajadores afectados ... por el ERE planteado por la empresa, que iba a afectar inicialmente a 54 trabajadores en toda España, diez de ellos en la comarca. El preacuerdo supone que a cada uno de los afectados se le abonarán 45

europa press

Ercros lleva esta semana a su junta un dividendo de 0,096 euros brutos y el consejo pide el voto en contra

• Ercros examinará en su junta general ordinaria de accionistas, prevista para el próximo 27 de junio, el...



https://www.europapress.es/economia/noticia-ercros-lleva-semana-junta-dividendo-0096-euros-brutos-consejo... europa press **Domingo, 22 junio 2025**

Abordará la reelección de Carme Moraques Josa como consejera independiente

MADRID, 22 Jun. (EUROPA PRESS) -

Ercros examinará en su junta general ordinaria de accionistas, prevista para el próximo 27 de junio, el pago de un dividendo de 0,096 euros brutos por acción con cargo a reservas, una iniciativa añadida al orden del día de la reunión por parte de un 3,9% de los accionistas de la compañía química y para la que el consejo de administración del grupo ha pedido el voto en contra por la situación financiera de la catalana, que entre enero y marzo registró pérdidas de 12,2 millones de euros.

La compañía explicó a la Comisión Nacional del Mercado de Valores (CNMV) que su consejo recibió de un 3,9% de sus accionistas una solicitud de complemento de convocatoria de la junta para someter a la aprobación de ésta el pago de un dividendo de 0,096 euros brutos por título con cargo a reservas.

Este grupo de accionistas defiende que aunque "la mala gestión realizada durante el último año" no permite a la compañía repartir dividendo con cargo a beneficios, no se impide hacerlo "con cargo a las abultadas reservas voluntarias o de libre disposición acumuladas a lo largo de los años", que ascienden a casi 299 millones de euros.

"La distribución del dividendo que se propone a la junta es un reconocimiento a la fidelidad del accionariado de Ercros y a que los actuales accionistas participen de manera inmediata de las

reservas acumuladas desde hace años, antes de la resolución de las Ofertas Públicas de Adquisición (OPA) que tenemos sobre Ercros", señala este grupo de accionistas en referencia a las OPAs lanzadas por la portuguesa Bondalti Ibérica y la italiana Esseco.

La solicitud para que sea abonado este dividendo se ha incluido como el punto octavo del orden del día de la junta, convocada para el 26 de junio en primera convocatoria y para el 27 en segunda convocatoria.

Junto a este polémico punto del orden del día, la junta del grupo químico abordará la reelección de Carme Moragues Josa como consejera independiente; examinará y ratificará, en su caso, la política de retribución al accionista, y aprobará la política de remuneraciones de los consejeros.

La política de remuneraciones de los consejeros incluye el importe máximo anual de la remuneración a percibir por el conjunto de los miembros en su condición de tales por todos los conceptos retributivos, que se fija en 900.000 euros.

VOTAR EN CONTRA DE LA PROPUESTA

A raíz de esta solicitud, el consejo de administración ha emitido un informe en el que pide a los accionistas que voten en contra de esta propuesta de dividendo debido al contexto "delicado" en el que se encuentra la sociedad, que en el primer trimestre de este año registró unas pérdidas de 12,2 millones de euros, un descenso de sus ingresos del 2,3% y un Ebitda casi un 100% inferior al del mismo periodo de 2024.

"Aunque Ercros mantiene una posición de liquidez razonable (92 millones de euros) y cuenta con reservas voluntarias de 298,9 millones, el deterioro de su cuenta de resultados exige al consejo de administración máxima prudencia en la gestión de los fondos propios de la sociedad", alega el consejo de administración en su informe.

El consejo defiende además que la situación en la que se encuentra la compañía "no es exclusiva de Ercros, ni responde al resultado de la gestión del último año", como defienden los accionistas que reclaman el pago de dividendo.

"Se trata de una situación compartida por todo el sector químico europeo, afectado por una crisis de competitividad frente a Estados Unidos y Asia, agudizada por la guerra arancelaria iniciada por Estados Unidos. Ante este escenario, el Fondo Monetario Internacional ha ajustado a la baja la previsión de crecimiento para la economía europea en 2025, lo que confirma que las perspectivas de recuperación son inciertas y están sujetas a la evolución de factores geopolíticos y económicos externos", argumenta el consejo.

PAGAR DIVIDENDO AHORA "NO ES OPORTUNO NI PRUDENTE"

Asimismo, señaló que aunque legalmente se permite repartir dividendos con cargo a reservas de libre disposición, su posible utilización para estos fines "debe valorarse cuidadosamente teniendo en cuenta la situación económica actual, el interés social y los planes estratégicos de la sociedad".

"Resulta evidente que las reservas voluntarias no son recursos excedentes disponibles sin coste de oportunidad; son una herramienta esencial para afrontar con solidez el difícil contexto actual y financiar futuras inversiones", añadió.

En este sentido, el consejo recordó que Ercros está inmersa en la ejecución del Plan 3D, orientado a la digitalización, descarbonización y diversificación, un plan que "requiere recursos sostenidos en el tiempo para asegurar la viabilidad futura de la sociedad y su capacidad de adaptación a los retos estructurales del sector".

Así, sostuvo que un reparto de dividendos en este momento "podría llegar a comprometer esa estrategia y debilitar la posición competitiva de Ercros a medio plazo".

"Por todo lo anterior, consideramos que la propuesta de repartir dividendos con cargo a reservas voluntarias no es oportuna ni prudente en el actual contexto económico y estratégico de Ercros. Lejos de fortalecer la posición de Ercros, comprometería su capacidad de respuesta ante un entorno altamente volátil y competitivo y debilitaría su capacidad de inversión futura. Teniendo en cuenta lo anterior, el consejo de administración propone el voto en contra de la propuesta", concluyó.



Puertollano: Fin a la huelga de Fertiberia tras un preacuerdo entre los sindicatos y la dirección de la empresa

• El preacuerdo contempla una indemnización de 45 días por año trabajado, compromisos de recolocación, pagos lineales para personas con poca antigüedad y ...



Fertiberia ere fertiberia

https://www.lacomarcadepuertollano.com/articulo/puertollano/puertollano-fin-huelga-fertiberia-preacuerdo-sin...

J.J. Sarabia

Sábado, 21 junio 2025

La representación sindical de Fertiberia ha alcanzado este viernes, en torno a las 14:15 horas, un preacuerdo con la dirección de la empresa sobre el procedimiento de despido colectivo y la negociación colectiva. De este modo se pone fin a las huelgas convocadas en todo el territorio nacional, Puertollano incluido. El acuerdo ha sido firmado por los sindicatos UGT-FICA, CCOO, CSIF y USO.

Desde los sindicatos se destaca que este paso ha sido posible gracias a la movilización y participación de la plantilla. Subrayan que la presión ejercida, incluyendo las huelgas realizadas y las que estaban convocadas, ha permitido avanzar en unas condiciones más favorables.

En relación al despido colectivo, el preacuerdo contempla una indemnización de 45 días por año trabajado, con un máximo de 30 mensualidades, mejorando lo que establece la ley. También se recogen compromisos de recolocación, pagos lineales para personas con poca antigüedad y un programa para facilitar el retorno al mercado laboral. Entre las medidas figura la posibilidad de intercambiar puestos según los perfiles profesionales. Para quienes tengan 59 años o más, se incluye un plan de rentas que garantiza el 95 % del salario neto.

El periodo de consultas se amplía quince días, con traslado a la Autoridad Laboral, y se establece el compromiso de lograr un acuerdo definitivo que solo pueda suponer mejoras respecto a lo pactado hasta ahora.

Sobre el convenio colectivo, se acuerdan subidas salariales del 3%, 3% y 2%, además de una revisión del 2,7%, 2,5% y 1,3%, asegurando una ganancia de poder adquisitivo del 1,5% por encima del IPC real. También se pacta una reducción de jornada de ocho horas anuales a partir del 1 de enero de 2026.

A partir del próximo miércoles, la representación sindical centrará sus esfuerzos en reducir el número de personas afectadas por el expediente, diseñar planes de viabilidad para estabilizar el empleo y mejorar las condiciones a través del convenio.

Con la firma del preacuerdo, quedan desconvocadas las huelgas y la concentración previstas. Los sindicatos insisten en que ha sido la movilización colectiva la que ha permitido estos avances.









Nota de Prensa

20 de junio de 2025

LyondellBasell acoge el III *showtour* de OCS: iniciativa contra las pérdidas involuntarias de pellets que se anticipa a la inminente regulación europea

- Organizado junto con AEQT, ANAIP y Plastics Europe, en el encuentro han participado el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, la delegación del Govern en Tarragona, asociaciones del sector y empresas de la cadena de valor. También ha habido representación del Ministerio de Industria y Turismo
- Este ha sido el tercer showtour de OCS después de los que tuvieron lugar en Katoen Natie en 2023 y en Molecor en 2024

La sede de LyondellBasell en Tarragona ha acogido este jueves el tercer *showtour* de OCS que ha reunido a más de 80 personas para conocer las medidas que utilizan en esta compañía para evitar las fugas involuntarias de pellets al medioambiente. Organizado por ANAIP, Plastics Europe –licenciatarias de la iniciativa Operation Clean Sweep® en España y Europa– y AEQT, la asociación de empresas químicas de Tarragona, este ha sido el primer showtour en una empresa productora de materias primas plásticas.

Eduardo Chicote, site manager de la planta de LyondellBasell en Tarragona y Lucía López, delegada del Govern en Tarragona fueron los encargados de dar la bienvenida a los asistentes. En nombre de los organizadores, Javier Sancho, presidente de la AEQT, puso en valor el formato de los *Showtour*: "Nos ofrecen una guía de buenas prácticas y una oportunidad para compartir una visión y asumir un compromiso voluntario y real con la mejora continua y con la innovación responsable".

La jornada técnica comenzó con una ponencia sobre el contexto regulatorio que afecta a los microplásticos y la iniciativa OCS a cargo de Maria Teresa Hernández, del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, que afirmó que "los plásticos son un material estrella, pero debemos incidir en una adecuada gestión".









Respecto a los pellets, hizo hincapié en que "hay que evitar que lleguen al medioambiente. Para llegar a soluciones es necesaria la colaboración".

En ese marco normativo destaca la **regulación europea sobre microplásticos** que está previsto que se apruebe antes de final de este año y que, entre otras medidas, hará obligatorio que las empresas de la cadena de valor y suministro de los plásticos certifiquen sus esfuerzos por minimizar las pérdidas de pellets. Desde esta perspectiva, OCS gana importancia ya que las empresas que tengan esta certificación tendrán buena parte de la adaptación a la nueva normativa hecha.

Compromiso real de la industria

Ese fue precisamente el mensaje en el que coincidieron Alicia Martín, directora general de Plastics Europe en la región ibérica; Mª Carmen del Amo, directora de comunicación de ANAIP e Ignasi Cañagueral, presidente de la comisión de medio ambiente de AEQT, que compartieron una mesa de debate moderada por Daniel Tomé, HSES manager en LyondellBasell. Para Alicia Martín, la industria está totalmente comprometida con Operation Clean Sweep®: "para que el impacto sea real, necesitamos que toda la cadena de valor se implique con determinación. La certificación OCS Europe es una herramienta clave". Mª Carmen del Amo añadió: "OCS no es solo un programa, es una muestra del compromiso real del sector de los plásticos con la sostenibilidad y la prevención de la contaminación".

La iniciativa OCS tiene un protagonismo especialmente importante en Tarragona. "Desde AEQT estamos muy satisfechos ya que todas nuestras empresas de Tarragona asociadas que producen o trabajan con pellets tienen o están en proceso de obtener la certificación OCS", explicó Ignasi Cañagueral.

Antes del showtour por las instalaciones, Carlos Zapico, Process Safety and Environmental Engineer de la planta, explicó el proceso de adhesión a OCS de la compañía y la posterior certificación. Un proceso que requirió el esfuerzo, los recursos y el compromiso de la compañía para conseguir soluciones eficaces y adaptadas a sus necesidades. "Lyondellbasell está completamente comprometida a nivel mundial y local con OCS –aseguró—. Es tal nuestro compromiso que estamos trabajando y educando día a día a nuestros colaboradores, implementando nuestras mejores prácticas y tecnologías disponibles y haciendo las inversiones necesarias para ello".









"La certificación OCS Europe es una herramienta clave que demuestra de forma objetiva que estamos implementando buenas prácticas y un robusto sistema de gestión", concluyó.

Tour por las instalaciones de LyondellBasell

La presentación de Carlos Zapico fue la introducción al recorrido por las instalaciones, brindando a los asistentes una excelente oportunidad para obtener ideas y compartir opiniones sobre cómo implantar medidas de prevención y control de fugas en sus propias empresas. Divididos en varios grupos y guiados por personal de LyondellBasell, pudieron ver las soluciones implementadas en su fábrica: filtro *sobye*, filtros rotativos, cestas de recogida en todos los sumideros, tubos telescópicos, soplador de aire para las cisternas, barredoras, bandejas de recogida en las ensacadoras, etc.

Además, también hubo un espacio expositivo en el que marcas punteras en el desarrollo de soluciones para evitar las pérdidas de pellets mostraron sus novedades: **Pelltinel**, tecnología para detectar y monitorizar la presencia de pellets apoyándose en cámaras de visión artificial; **Captoplastic**, que permite controlar y capturar microplásticos en el agua; **Nilfisk**, fabricante de equipos de limpieza profesional como robots autónomos de limpieza industrial y **Sulzer**, proveedor de soluciones para el tratamiento del agua y la retirada de partículas en suspensión.

Ver in situ todas estas tecnologías para evitar las fugas involuntarias de pellets y comprobar cómo funcionan en otras empresas es una oportunidad que valoran mucho los profesionales del sector que están dando sus primeros pasos en OCS® o en proceso de solicitar la certificación. Ese es el espíritu del formato ShowTour, un espacio en el que compartir buenas prácticas que mejoran la sostenibilidad de todo el sector. "Este evento nos permite compartir el compromiso voluntario y real que hemos asumido con la mejora continua y con la innovación responsable", explicó Carlos Zapico.

El programa OCS llegó a España en el año 2016 y, desde entonces, ANAIP y Plastics Europe colaboran de forma estrecha para impulsarlo, con el apoyo institucional del Ministerio de Transición Ecológica y Reto Demográfico. Una colaboración de la que AEQT también forma parte desde 2023, para todas las empresas del ámbito de Tarragona.

Hoy en día hay más de 520 instalaciones adheridas en España. De ellas, 70 ya están certificadas. El Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico respalda









esta iniciativa participando en jornadas divulgativas y apoyando a en las acciones para dar a conocer el programa.

Para más información sobre el programa OCS y el certificado OCS europeo:

www.anaip.es/ocs

www.opcleansweep.eu

Sobre Plastics Europe:

Plastics Europe es la asociación paneuropea de fabricantes de plásticos con oficinas en toda Europa. Durante más de 100 años, la ciencia y la innovación han sido el ADN de nuestra industria. Con miembros que producen más del 90% de todos los polímeros de la UE27+3 (Noruega, Suiza, Reino Unido), somos el catalizador del sector y tenemos la responsabilidad de comprometernos abiertamente con las partes interesadas y ofrecer soluciones seguras, circulares y sostenibles. Estamos comprometidos con la implementación de un cambio positivo duradero.

Contacto para medios:

Álvaro Fernández-Huidobro, senior associate – media relations: 917 45 86 50 AFernandez-Huidobro@webershandwick.com

Sobre ANAIP:

ANAIP es la Asociación Española de Industriales de Plásticos, una asociación profesional sin ánimo de lucro que representa al sector de la transformación de plásticos a nivel nacional y es su interlocutora con las diferentes Administraciones y Organismos tanto nacionales como internacionales. En ANAIP trabajamos con nuestras empresas asociadas en grupos de trabajo sectoriales y foros colaborativos en los que tratamos los temas de interés para nuestra industria, que está inmersa en un proceso de transición hacia la economía circular y la neutralidad carbónica que utiliza la innovación y el desarrollo como palancas para seguir aportando soluciones de valor a la sociedad desde la sostenibilidad y el cuidado del entorno.

Contactos para medios:

Mª Carmen del Amo, directora de comunicación: 917130811, ext. 6006 Leticia León, responsable de comunicación: 917130811, ext, 6015 comunicacion@anaip.es

Sobre AEQT

La **AEQT** es la Associació d'Empreses Químiques de Tarragona, una agrupación formada por 34 empresas multinacionales de los sectores químico y petroquímico, así como afines y auxiliares, que operan en la demarcación de Tarragona, y que conforman el principal polo químico del sur de Europa. La AEQT ejerce como representante de los intereses conjuntos de sus asociadas y como portavoz del sector, al tiempo que sirve como foro donde compartir buenas prácticas y promover el aprendizaje y la mejora continua entre las distintas compañías. Asimismo, la asociación explora sinergias y coordina proyectos conjuntos de sector en ámbitos como la seguridad, la protección medioambiental, el talento y la formación, la innovación...

aeqt@aeqtonline.com



Nota Informativa

Tensión Sectorial: Ahora la Nitrocelulosa

Debido a la guerra de Ucrania y la apuesta de la UE por el rearme de Europa, la nitrocelulosa se ha convertido en una materia prima escasa y con alzas de coste importantes que llegan muchas veces al 50%.

Además de ser un componente esencial como propulsor explosivo utilizado en artillería, es un material esencial para muchas tintas y barnices que no pueden fabricarse sin ella.

Muchas empresas han recibido estimación de cuotas y no se les garantiza el suministro debido a que la capacidad instalada en Europa es limitada y se están priorizando las demandas militares. En muchos países la producción de nitrocelulosa, por su importancia militar, es controlada por el Estado, lo cual está limitando aún más la disponibilidad ante la situación generada.

La situación ha desatado una alarma en toda Europa, que ya era muy dependiente de importaciones de China. Algunas plantas de nuestro sector pueden llegar a tener dificultades en el suministro a sus clientes.

Madrid, 20 de junio de 2025

ASEFAPI

La Asociación Española de Fabricantes de Pinturas y Tintas de Imprimir (ASEFAPI) es una entidad privada, independiente, sin ánimo de lucro y reconocida nacional e internacionalmente cuya misión fundamental es representar y proteger los intereses comunes de los asociados, ante organismos públicos y privados, así como mantener informados a sus miembros de cualquier circunstancia que afecte al sector. Actualmente, forman parte de la asociación más de 100 empresas que suponen el 85% del mercado de pinturas y tintas de imprimir en España y generan más de 8.500 puestos de trabajo.





Information Note

Sector Tension: Now Nitrocellulose

Due to the war in Ukraine and the EU's commitment to rearming Europe, nitrocellulose has become a scarce raw material with significant price increases, often reaching up to 50%.

In addition to being a key component as an explosive propellant used in artillery, nitrocellulose is essential for many inks and varnishes that cannot be manufactured without it.

Many companies have received quota estimates but are not guaranteed supply due to limited installed capacity in Europe and military demand being prioritized. In many countries, nitrocellulose production is state-controlled due to its military importance, further restricting availability under the current circumstances.

This situation has triggered alarm across Europe, which was already heavily dependent on imports from China. Some plants in our sector may face difficulties in supplying their customers.

Madrid, June 20, 2025

ASEFAPI

The Spanish Association of Paint and Printing Ink Manufacturers (ASEFAPI) is a private, independent, non-profit organization that is nationally and internationally recognized. Its primary mission is to represent and protect the common interests of its members before public and private entities, as well as to keep its members informed of any circumstances affecting the sector.

Currently, the association includes over 100 companies, representing 85% of the paint and printing ink market in Spain and generating more than 8,500 jobs.













NOTA DE PRENSA

Nuevo acuerdo de colaboración entre ANQUE y MainJobs: impulsando la sostenibilidad en las pymes químicas.

 Con este acuerdo, volvemos a colaborar en una iniciativa que consideramos de gran interés para la industria, las pymes y los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

La <u>Asociación Nacional de Químicos e Ingenieros Químicos de España (ANQUE)</u> gracias a un acuerdo con MainJobs, uno de los mejores expertos en formación y asesoramiento empresarial, te ofrece la oportunidad de participar en un programa de asesoramiento en sostenibilidad totalmente gratuito, y sin coste alguno, oportunidad única para impulsar la sostenibilidad en su empresa. Se trata de un programa de asesoramiento en sostenibilidad y un itinerario formativo para los trabajadores, todo ello financiado por la Unión Europea y subvencionado por la Fundación Estatal para la Formación en el Empleo (FUNDAE), que está diseñado para ayudarte a integrar criterios ambientales, sociales y económicos en la gestión de tu empresa, mejorando su impacto y viabilidad a largo plazo. Este programa está especialmente dirigido a pymes químicas y micropymes.

Este programa está diseñado tanto para empresas que están comenzando su camino hacia la sostenibilidad como para aquellas que necesitan redefinir su estrategia. A través de un plan de asesoramiento personalizado, te ayudaremos a integrar criterios ambientales, sociales y económicos en la gestión y toma de decisiones, con el objetivo de minimizar el impacto ambiental, mejorar el bienestar de tus grupos de interés y garantizar la viabilidad a largo plazo de tu negocio. Además se completará con un itinerario formativo con formación especializada para los trabajadores.

Asociación Nacional de Químicos e Ingenieros Químicos de España

Lagasca 27, 28001 Madrid T. +34 91 431 0703 F. +34 91 576 5279 E. anquejg@anque.es anque.es



El plan de asesoramiento consta de 10 horas de trabajo en modalidad online, distribuidas en cinco sesiones individuales o grupales, donde podrás:

- Diagnosticar la situación actual de tu empresa en sostenibilidad.
- Definir objetivos específicos y establecer un plan de acción.
- Analizar y seleccionar las mejores soluciones para afrontar los desafíos identificados.
- Implementar y hacer seguimiento a las acciones acordadas.
- Evaluar los resultados y presentar un plan de sostenibilidad adaptado a tu empresa.

El itinerario formativo en modalidad teleformación incluye:

- Sostenibilidad y sector Química (25h)
- Indicadores de sostenibilidad en el sector Química (25h)
- Elaboración del plan de sostenibilidad del sector Química (25h)
- Financiación de la sostenibilidad en el sector Química (16h)

Este programa está dirigido a profesionales con funciones de liderazgo en pymes y micropymes químicas, especialmente a gerentes, directores de área, responsables de cambio climático y perfiles con capacidad de decisión en sostenibilidad.

Obtendrás, asesoramiento especializado para elaborar un Plan de Sostenibilidad y formación específica para tu sector, todo ello sin coste alguno, gracias a la financiación de la Unión Europea y la subvención de FUNDAE.

No pierdas esta oportunidad de transformar tu empresa y contribuir a un futuro más sostenible. MainJobs, reconocido por su excelencia en formación, será quien imparta este programa, garantizando una experiencia de calidad y resultados efectivos

Para inscribirte, solo tienes que hacer clic en el siguiente enlace: AQUÍ

¡Esperamos contar contigo en este emocionante camino hacia la sostenibilidad!

Sobre ANQUE

La Asociación Nacional de Químicos e Ingenieros Químicos de España (ANQUE), fundada en 1945 por un grupo de compañeros que sintieron la necesidad de unirse para fortalecer la profesión y la imagen de la Ciencia y de la Tecnología Química en nuestro país. Se ha convertido en una asociación de reconocido prestigio que cuenta con más de 6.000 asociados, siendo la asociación de químicos más numerosa de nuestro país y la mejor implantada en todas las comunidades autónomas. En el plano internacional ocupa la tercera posición en liderazgo a nivel europeo después de las sociedades británica y de la alemana. Nuestras líneas de actuación prioritarias buscan elevar el nivel científico y profesional de los profesionales de la química en nuestro país, así como conseguir que nuestra profesión disfrute de un mayor calor social y sensibilidad política. La ANQUE aspira naturalmente a impulsar la actuación de los químicos en nuestro país en todos los ámbitos -científico, técnico, social, económico y cultural- así como en el plano internacional.

Ver noticia

Para más información: Lorenzo Baselga Aguilar Secretario General Técnico Móvil 696043073 lbaselga@anque.es Lola Gil Móvil 629247597 Igil@anque.es

> Asociación Nacional de Químicos e Ingenieros Químicos de España Lagasca 27, 28001 Madrid T. +34 91 431 0703

F. +34 91 576 5279

E. anquejg@anque.es

anque.es

Fina Lladós: "Las compañías farmacéuticas nos anticipamos en la cultura de las buenas prácticas"

Juan Yermo agradece el trabajo realizado por el sector a lo largo de los últimos 20 años de transformación

ANA SÁNCHEZ CAJA Madrid

El Código de Buenas Prácticas de la Industria Farmacéutica, base del sistema de autorregulación, está vigente en España desde el año 2002 y desde entonces ha sido revisado constantemente (la última edición es de junio de 2023) para adaptarse y adelantarse a las nuevas exigencias de una sociedad en constante evolución. En el marco de la primera edición de la Semana del Código de Buenas Prácticas de la Industria Farmacéutica, celebrada por Farmaindustria, Fina Lladós, presidenta de la patronal, aseguró que "el compromiso de las compañías farmacéuticas con la sociedad no solo se materializa con la investigación, sino también con los medicamentos innovadores y con la decidida apuesta de este sector por hacerlo bien".

A continuación, expresó que "gracias a este sistema de autorregulación, hoy tenemos un sector cada vez más volcado en el trabajo conjunto, comprometido con la formación continuada de los profesionales sanitarios, con el diálogo con la administración, con el acceso de los pacientes a la innovación y con la sostenibilidad financiera del sistema sanitario".

La presidenta de Farmaindustria puso en valor que el sector apostara hace 20 años por la autorregulación en esta materia. "Las compañías farmacéuticas quisimos anticiparnos en la cultura de las buenas prácticas y ofrecer de manera voluntaria una respuesta a las demandas de los grupos de interés y de la sociedad en general para establecer criterios y normas de conducta que garantizaran la confianza y la credibilidad de nuestro sector", indicó.

Asimismo, tuvo una mención especial para José Zamarriego, director de la Unidad de Supervisión Deontológica de Farmaindustria, al que consideró "alma del sistema". "Continúa inspirándonos y tener presente dos grandes principios: confianza e integridad; y otros cuatro principios básicos: respeto, legalidad, prevención v transparencia", su-

Desde su experiencia como directora general de Amgen en España, Lladós expresó que "todos estos principios claros tienen un gran impacto en cómo se gestionan las compañías y cómo lo tenemos presente en cada una de las cosas que hacemos cada día y las decisiones que tomamos". "Nos ayudan a ser meiores gestores, meiores líderes y a cumplir con nuestra misión con la sociedad", añadió. Por otra parte, mencionó iniciativas como el examen de certificación del Código de Buenas



Fina Lladós, presidenta de Farmaindustria.

El Código de **Buenas Prácticas** de la Industria Farmacéutica está vigente en España desde el año 2002

Prácticas de la Industria Farmacéutica. "Esta prueba, pionera en la Unión Europea, busca avalar el conocimiento del sistema de autorregulación del sector entre los profesionales que tienen relación con la industria de nuestro país", insistió.

Por último, recordó el convenio de colaboración firmado con Cataluña por el que se creó el primer código sectorial aprobado por la Agencia Española de Protección de Datos (AEPD) desde la entrada en vigor del Reglamento General de Protección de Datos (RGPD), y que incluye una comisión de seguimiento: v agradeció a la consejera de Sanidad de la Comunidad de Madrid, Fátima Matute, su apoyo al sistema "No les defraudaremos en cooperar v compartir el conocimiento de la industria farmacéutica", abundó. Del mismo modo, defendió que "para avanzar, es muy importante que haya

Por su parte, el director general de Farmaindustria, Juan Yermo, tuvo un emotivo discurso al señalar que "cuando descubrí el Código de Buenas Prácticas de la Industria Farmacéutica, me enamoré de lo que se ha hecho

durante estos 20 años". "Quiero felicitar por todo el trabajo que se ha hecho en estos 20 años de transformación. Estamos aguí por la innovación que mejora la vida de las personas. Tenemos un compromiso social, medioambiental, y somos -y queremos seguir siendo- líderes en buenas prácticas y transparencia", expresó Yermo.

Además, también tuvo palabras de agradecimiento por la labor que hace la Unidad de Supervisión Deontológica, liderada por Zamarriego. "Lo que se ha conseguido es fruto de la dedicación de las compañías farmacéuticas, desde la dirección general hasta los aspectos de marketing. Sois la clave del éxito, y es vuestro trabajo el que nos hace mejorar cada día", pro-

RESPALDO DE MADRID

En su discurso, Laura Gutiérrez Barreno viceconseiera de Sanidad de la Comunidad de Madrid, mencionó que "la industria transmitió un mensaje claro de responsabilidad, compromiso y transparencia cuando Farmaindustria impulsó este código". A su vez, hizo mención de lo importante que es esta industria para la región madrileña. "Es un orgullo ver cómo muchas compañías del sector han elegido Madrid como destino de inversió". concluvó.

La junta de Ercros decidirá si se reparte dividendo

Expansión. Madrid

Ercros examinará en su junta general ordinaria de accionistas del próximo viernes el pago de un dividendo de 0,096 euros brutos por acción con cargo a reservas, una iniciativa añadida al orden del día por parte de un 3,9% de los accionistas de la compañía química y para la que el consejo de administración del grupo ha pedido el voto en contra por la situación financiera de la firma, que entre enero y marzo registró pérdidas de 12,2 millones de euros.

La compañía explicó a la CNMV que su consejo recibió de un 3,9% de sus accionistas una solicitud de complemento de convocatoria de la junta para someter a la aprobación de esta el pago de un dividendo de 0,096 euros brutos por título con cargo a reservas.

Estos accionistas defienden que aunque "la mala gestión realizada durante el último año" no permite a la compañía repartir dividendo con cargo a beneficios, no se impide hacerlo "con cargo a las abultadas reservas voluntarias o de libre disposición acumuladas a lo largo de los años", que ascienden a casi 299 millones de euros.

"La distribución del dividendo que se propone a la junta es un reconocimiento a la fidelidad del accionariado de Ercros y a que los actuales accionistas participen de manera inmediata de las reservas acumuladas desde hace años, antes de la resolución de las ofertas públicas de adquisición (opa) que tenemos sobre Ercros", señala este grupo de accionistas en referencia a las opas lanzadas por Bondalti Ibérica y Esseco.

Votar en contra

A raíz de esta solicitud, el consejo de administración ha emitido un informe en el que pide a los accionistas que voten en contra de esta propuesta de dividendo debido al contexto "delicado" en el que se encuentra la sociedad, según informa Europa Press.

El consejo defiende además que la situación en la que se encuentra la compañía "no es exclusiva de Ercros, ni responde al resultado de la gestión del último año", como defienden los accionistas que reclaman el dividendo. "Se trata de una situación compartida por todo el sector químico europeo", señala.



El presidente de Inerco, Pedro Marín, en la sede de la empresa en Sevilla.

Inerco crece en el exterior y prevé un negocio récord de 100 millones

La multinacional sevillana mantiene su estrategia de alianzas para ampliar su cartera de servicios en tecnologías medioambientales

NURIA RAMOS Sevilla

"Tenemos una enorme vocación de ser líderes, de crecer y de dar un salto cualitativo fuera de España. Queremos desarrollar una gran compañía". Así describe el presidente de la multinacional sevillana Inerco, Pedro Marín, el horizonte de futuro que tienen diseñado para la empresa especializada en tecnologías medioambientales y que ya en este 2025 tiene marcado como hitos elevar el negocio un 37% hasta la cifra récord de 100 millones de euros y aumentar la plantilla en un 25%, alcanzado los 1.000 empleados.

La hoja de ruta "se va a sustentar en desplegar todas nuestras líneas de negocio en los países en los que ya operamos, porque hay un potencial enorme", explica a este diario el directivo, al tiempo que avanza los próximos planes en el exterior. Así, tras la apertura de su última oficina en Emiratos Árabes, pondrá uno de los focos en este mercado, donde planea su desarrollo en

el segmento de seguridad industrial y de la mano de un gran cliente, además de que, a medio plazo, contempla aumentar su presencia en EEUU.

En paralelo, la compañía va a continuar con la estrategia inorgánica que viene ejecutando en los últimos años para ampliar su cartera de servicios

Con más de 800 empleados y diez delegaciones, trabaja a nivel global en 80 países

y para expandirse en determinados países, sobre todo de Latinoamérica, mediante la integración de firmas. "Ahora mismo estamos trabajando en varias alianzas y buscando partners, con la vista puesta en la consultoría en financiación sostenible", asegura el presidente de Inerco.

Fundada en 1984 como la primera *spin-off* de la Escuela Superior de Ingenieros Industriales de Sevilla de la mano de los



Pedro Marín en un momento de la entrevista.

catedráticos Luis Salvador y Vicente Cortés, y bajo la dirección de José González, la firma arrancó enfocada en el desarrollo industrial sostenible con líneas de negocio de asesoría en seguridad, prevención de riesgos laborales y medioambiente –HSE por sus siglas en inglés (Health, Safety and Environment)–, una cartera que ha ido diversificando hasta su gama actual de servicios integrales en tecnologías verdes.

PRESENCIA MUNDIAL

Con más de 800 empleados y diez delegaciones en el exterior, la empresa –que cerró el ejercicio 2024 con una facturación de 73 millones de eurosdesarrolla su actividad a nivel global en 80 países ofreciendo consultoría en sostenibilidad y realizando proyectos especializados en todas las ramas medioambientales, como tratamiento de aguas, produción de biometano, hidrógeno

verde, almacenamiento térmico y eléctrico, captura de CO2, reducción acústica o descontaminación de suelos, entre otras.

Como contratos recientes más relevantes, figura el diseño y la construcción del ma-yor sistema de almacenamiento térmico en España para Iberdrola y la farmacéutica Bayer: la insonorización de centros logísticos de Amazon en EEUU, España, Francia e Italia; ingeniería para las plantas de hidrógeno verde de Moeve y de captura de CO2 para la cementera Holcim; proyectos de reducción de óxi-dos de nitrógeno para Enel; el apantallamiento acústico del Tren Maya en México; o el tratamiento de suelos contaminados por hidrocarburos en selva para Petroperú.

RELEVO EN LA CÚPULA

Justo hace ahora un año, a mediados de 2024 v coincidiendo con su 40 aniversario, Inerco llevó a cabo un proceso de relevo generacional mediante una operación de adquisición de la compañía por parte del equipo directivo de la misma -conocida en el argot empresarial como Management Buy Out (MBO)-, que puso al frente como presiden-te, con un 70% de las acciones, al propio Pedro Marín, hasta entonces director general v con una travectoria de más de tres décadas en el gru-

En la misma reestructuración, se incorporó como socio el presidente de la Asociación de Empresarios del Sur de España (Cesur), José Manuel González, con un 24%, mientras que el 6% restante quedó en manos de otros miembros de la cúpula. "Vamos a seguir en ese camino para cuidar e impulsar la filosofía de Inerco desde el propio equipo directivo", según indica el presidente de la firma.

"Cuando entré éramos cuatro personas y a mí me gusta
contar que la primera mudanza que hicimos fue en una Renault Express que yo tenía;
ahí cabía todo Inerco", recuerda Marín, al tiempo que reitera la vocación de seguir creciendo para "ser una gran
compañía a nivel global" y valora la evolución del grupo
gracias a la amplitud de sus líneas de negocio. "No conocemos ninguna empresa en el
mundo que tenga un servicio
integral como el nuestro con
soluciones tecnológicas a
cualquier problemática medioambiental", concluye el directivo.