



DOSSIER de PRENSA

feiQue

Federación Empresarial de la
Industria **Química** Española

28/11/2025

NOTA: Resumen Informativo sujeto a licencia de CEDRO. Queda prohibida su copia, difusión o utilización para la realización de cualesquiera obras derivadas.

Índice

SOSTENIBILIDAD, ENERGÍA, SALUD, INNOVACIÓN

La Jornada Anual de la AEQT reafirma el compromiso del sector químico con la sostenibilidad y la descarbonización, manifestando su preocupación por la competitividad	3
El Gobierno asigna 126 millones en la primera subasta nacional para financiar la producción de hidrógeno 'verde'	5
El MITECO concede ayuda a producción de hidrógeno en PEMA de Garray	7
La FAMP apoya las zonas industriales porque "son claves" en el desarrollo socioeconómico de los municipios de Andalucía	9
Soluciones disruptivas para reducir emisiones	13

SECTORES Y EMPRESAS

Un centenar de trabajadores de Repsol bloquean el complejo de Tarragona para "avanzar" en la negociación de los...	14
El Parc Químic de Seguret celebra su cuarto de siglo de funcionamiento	16
El Parc Químic de Seguret sopla las velas de su 25 aniversario	18
STR es mobilitza denunciar la «falta de protecció» de Repsol	19
Moeve y Honeywell impulsan la producción de detergentes domésticos renovables	20
Brillante entrega de los Premios Excelencia Empresarial 2025	21

La Jornada Anual de la AEQT reafirma el compromiso del sector químico con la sostenibilidad y la descarbonización, manifestando su preocupación por la competitividad

El encuentro que ha reunido a 400 representantes de instituciones y entidades del territorio ha contado con la presencia del ministro de Industria y Turismo, Jordi Hereu, y del secretario de Empresa y Trabajo de la Generalitat, Jaume Baró.

La Jornada Anual AEQT 2025, que se celebró el pasado viernes en el Tinglado 1 del Muelle de Costa del Puerto de Tarragona, reafirmó el compromiso de la industria química de Tarragona con los diferentes aspectos de la sostenibilidad, haciendo especial mención a la transición energética y la neutralidad climática. Durante el acto se celebraron dos mesas redondas en las que se repasaron las tareas más relevantes desarrolladas por las comisiones de la Asociación y, que sirvieron como foro de partida para debatir la situación actual de la industria química en Tarragona.

El acto reunió a más de 400 personas, entre representantes de instituciones y entidades públicas y privadas del territorio, miembros de las comisiones de trabajo y representantes de las empresas business partners de la Asociación. Durante el acto, los asistentes pudieron conocer de primera mano los proyectos y retos del sector químico de Tarragona.

El ministro de Industria y Turismo, Jordi Hereu, en su intervención destacó la importancia estratégica del sector químico de Tarragona y quiso manifestar el compromiso del Gobierno de España con el complejo químico más importante del sur de Europa. Además, Hereu expresó la voluntad del Gobierno de trabajar en el futuro de esta industria, clave para la competitividad de todo el continente.

El evento se inició con una bienvenida por parte de Joan Basora, jefe del Departamento de Relaciones Externas y Ciudad Puerto del Puerto de Tarragona, quien destacó que “Jornadas como esta son importantes para reforzar los vínculos entre las empresas y agentes del sector químico porque permiten el intercambio de experiencias y la detección de oportunidades en un contexto en el que la industria debe descarbonizarse y adaptarse a las exigencias de una economía más sostenible y circular”

A continuación, el presidente de la AEQT, Ignasi Javier Sancho, afirmó que “el sector químico es clave para la economía y para reforzar la autonomía industrial del país.” En su intervención, Javier Sancho también destacó que “hay que valorar lo que consiguen día a día las empresas asociadas a la AEQT y los miles de trabajadores que la componen. Es necesario que, como territorio y como sociedad, demos el valor que se merece a esta industria puntera e innovadora.” Sancho señaló además que “la industria química de Tarragona debe ser reconocida como un activo crítico para la autonomía industrial y energética de Europa.” Finalmente, el presidente de la AEQT agradeció a los Business Partners de la AEQT su colaboración y confianza.

Retos y proyectos de la AEQT

La jornada contó con dos mesas redondas moderadas por Natalia Rodríguez, directora del Diario de Tarragona, en las intervinieron los presidentes de las diferentes comisiones de la AEQT. Así, los asistentes al acto pudieron conocer los proyectos que han desarrollado las nueve comisiones de trabajo de la AEQT durante este año. Además, se compartieron los principales proyectos que se están llevando a cabo para hacer frente a la descarbonización y a la transición energética.

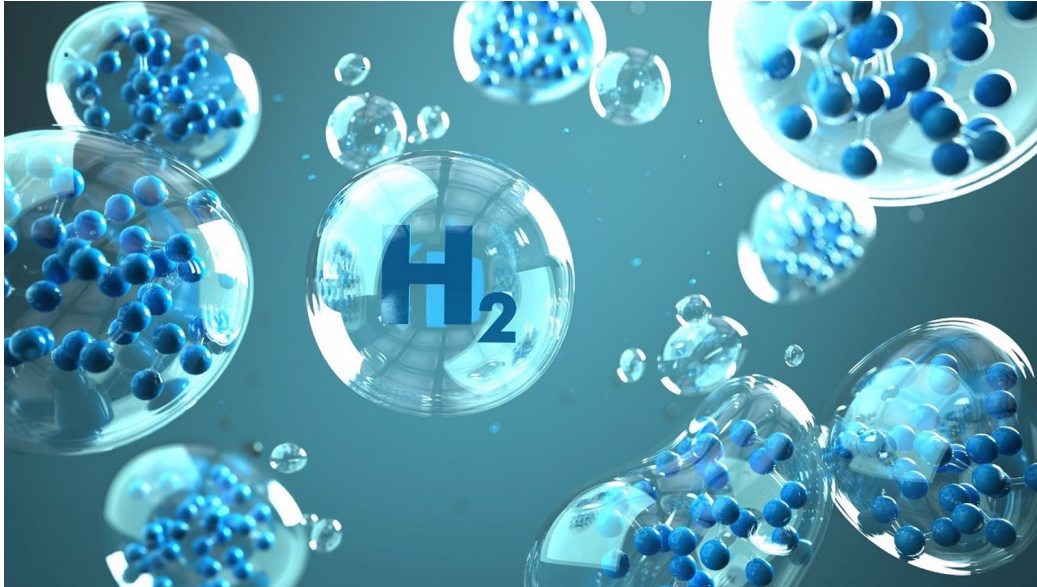
A continuación, la ponencia “Polímeros, plásticos y otros animales fantásticos” a cargo del Dr. Saúl Vallejos, director del Grupo de Polímeros de la Universidad de Burgos, ofreció una charla divulgativa que recorre el mundo de los plásticos desde cuatro perspectivas —científica, ciudadana, industrial y administrativa— combinando rigor químico y humor.

Como novedad en esta edición, se entregó el I Reconocimiento Proyecto Seguridad AEQT en el ámbito de la seguridad AEQT entre los presentados por el colectivo de empresas asociadas. La finalidad de este reconocimiento es compartir, visibilizar, estimular, impulsar e incentivar positivamente las mejores prácticas desarrolladas por las diferentes organizaciones. El proyecto reconocido en esta primera edición ha sido *Jornada Safety Days on Tour 2024*, de la empresa BASF.

En su intervención de clausura, el secretario de Empresa y Trabajo de la Generalitat, Jaume Baró, ha destacado que la industria química de Tarragona es clave para la autonomía estratégica del país.

El Gobierno asigna 126 millones en la primera subasta nacional para financiar la producción de hidrógeno ‘verde’

- El Miteco ha asignado 126,4 millones del mecanismo de subastas para financiar la producción de hidrógeno a dos proyectos en la Comunidad Valenciana y Castilla y León.



RIC Energy logra su primera Autorización Ambiental Integrada para un proyecto de hidrógeno verde de 10 MW.

<https://elperiodicodelaenergia.com/el-gobierno-asigna-126-millones-en-la-primera-subasta-nacional-para-finan...>

Redacción

Jueves, 27 noviembre 2025

Los proyectos fueron preseleccionados por la CE en la segunda subasta general del Banco Europeo del Hidrógeno, pero no percibieron ayudas del presupuesto europeo al agotarse los fondos

El Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (Miteco) ha asignado 126,4 millones de euros del mecanismo de subastas como servicio (AaaS) para financiar la producción de hidrógeno renovable a dos proyectos localizados en la Comunidad Valenciana y Castilla y León, de acuerdo con las resoluciones que pueden consultarse aquí y aquí. Estas dos iniciativas suman una potencia de electrolisis de 160 MW y fueron preseleccionadas en la segunda subasta general del Banco Europeo del Hidrógeno.

Las **resoluciones** corresponden a la primera convocatoria nacional de AaaS, que abrió una vía para financiar con fondos nacionales proyectos preseleccionados por la Comisión Europea en el orden de puntuación fijado por la Agencia Ejecutiva Europea de Clima, Infraestructuras y Medio Ambiente (CINEA), pero que no habían obtenido fondos al haberse agotado el presupuesto. Las ayudas de esta primera convocatoria nacional de AaaS están gestionadas por el Instituto para la Diversión y Ahorro de la Energía (IDAE), adscrito al Miteco, y financiadas con fondos del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR).

Los **incentivos** se estructuran como subvenciones al hidrógeno producido y certificado como cien por cien renovable –RFNBO, según la Directiva de Energía Renovable–, por un período máximo de 10 años desde el inicio de operación, en proyectos que respeten el principio de no ocasionar un daño significativo al medio ambiente en todas sus fases. Es la primera vez en España que las ayudas no se dan a la inversión en activos, sino a la producción del H2 renovable.

Los proyectos seleccionados en la subasta

El **proyecto con mayor dotación económica ha sido 'Orange.Bat', que recibirá una ayuda de 82,5 millones.** Contempla la construcción de una planta de producción de **hidrógeno renovable electrolítico** en Onda (Castellón), que incluye un electrolizador alcalino de 100 MW, con una producción anual estimada de 11.960 ton/año. La electricidad consumida procederá de parques eólicos y fotovoltaicos, y dará servicio a 11 industrias cerámicas de la Comunidad Valenciana.

Por su parte, el **proyecto 'eM Numancia', con una ayuda asignada de 43,9 millones, contempla la construcción de una planta de producción de hidrógeno renovable electrolítico en Garray (Soria) para la producción de metanol verde** que se destinará a cinco industrias del sector químico, maderero, logístico y marítimo. Incluye un electrolizador alcalino de 60 MW alimentado por parques eólicos y fotovoltaicos, con una producción anual de hidrógeno estimada de 6.363 ton/año y 33.334 ton/año de metanol verde.

Hidrógeno renovable

Esta subasta nacional forma parte de la apuesta del Gobierno por el hidrógeno renovable como factor clave para eliminar las emisiones de CO2 de la industria, el transporte pesado y otros sectores difíciles de descarbonizar, y en coherencia con el desarrollo del PERTE de Energías Renovables, Hidrógeno y Almacenamiento (ERHA).

A día de hoy, el IDAE ha concedido ayudas a proyectos de hidrógeno 'verde' por un importe total de 2.721 millones, con programas como H2 Pioneros, H2 Cadena de Valor, H2 Valles y varias oleadas de IPCEI (Proyecto Importante de Interés Común Europeo IPCEI) lanzadas por Bruselas. En suma, casi 3.000 millones de los fondos del PRTR y la Adenda destinados al capítulo del H2 verde, clave en el proceso de descarbonización y en la creación de un completo ecosistema tecnológico e industrial asociado, según lo previsto en la Hoja de Ruta del Hidrógeno Renovable y en el **Plan Nacional Integrado de Energía y Clima (PNIEC).**

El MITECO concede ayuda a producción de hidrógeno en PEMA de Garray

- Todas las noticias de Soria. Diario digital con noticias de Soria, fotos de Soria y provincia. Información sobre el Numancia.



<https://elmirondesoria.es/provincia/comarca-de-soria/el-miteco-concede-ayuda-a-produccion-de-hidrogeno-en...>

Juan Carlos Hervás

Jueves, 27 noviembre 2025

El Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO) ha asignado 126,4 millones de euros del mecanismo de subastas como servicio (AaaS) para financiar la producción de hidrógeno renovable a dos proyectos. Uno de ellos se ubica en el PEMA de Garray.

Almarza inaugura nueva edición de su ruta de los Belenes

Estas dos iniciativas suman una potencia de electrolisis de 160 MW y fueron preseleccionadas en la segunda subasta general del Banco Europeo del Hidrógeno.

El proyecto 'eM Numancia', con una ayuda asignada de 43,9 millones, contempla la construcción de una planta de producción de hidrógeno renovable electrolítico en Garray para la producción de **metanol verde** que se destinará a cinco industrias del sector químico, maderero, logístico y marítimo.

Incluye un electrolizador alcalino de 60 MW alimentado por parques eólicos y fotovoltaicos, con una producción anual de hidrógeno estimada de 6.363 ton/año y 33.334 ton/año de metanol verde.

El proyecto con mayor dotación económica ha sido 'Orange.Bat', que recibirá una ayuda de 82,5 millones.

Contempla la construcción de una planta de producción de hidrógeno renovable electrolítico en Onda (Castellón), que incluye un electrolizador alcalino de 100 MW, con una producción anual estimada de 11.960 ton/año.

La electricidad consumida procederá de parques eólicos y fotovoltaicos, y dará servicio a 11 industrias cerámicas de la Comunidad Valenciana.

Las resoluciones corresponden a la primera convocatoria nacional de AaaS, que abrió una vía para financiar con fondos nacionales proyectos preseleccionados por la Comisión Europea en el orden de puntuación fijado por la Agencia Ejecutiva Europea de Clima, Infraestructuras y Medio Ambiente (CINEA), pero que no habían obtenido fondos al haberse agotado el presupuesto.

Las ayudas de esta primera convocatoria nacional de AaaS están gestionadas por el Instituto para la Diversión y Ahorro de la Energía (IDAE), adscrito al MITECO, y financiadas con fondos del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR).

Los incentivos se estructuran como subvenciones al hidrógeno producido y certificado como cien por cien renovable –RFNBO, según la Directiva de Energía Renovable–, por un período máximo de 10 años desde el inicio de operación, en proyectos que respeten el principio de no ocasionar un daño significativo al medio ambiente en todas sus fases. Es la primera vez en España que las ayudas no se dan a la inversión en activos, sino a la producción del H2 renovable.

H2 renovable, una apuesta país

Esta subasta nacional forma parte de la apuesta del Gobierno por el hidrógeno renovable como factor clave para eliminar las emisiones de CO2 de la industria, el transporte pesado y otros sectores difíciles de descarbonizar, y en coherencia con el desarrollo del PERTE de Energías Renovables, Hidrógeno y Almacenamiento (ERHA).

A día de hoy, el IDAE ha concedido ayudas a proyectos de hidrógeno ‘verde’ por un importe total de 2.721 millones, con programas como H2 Pioneros, H2 Cadena de Valor, H2 Valles y varias oleadas de IPCEI (Proyecto Importante de Interés Común Europeo IPCEI) lanzadas por Bruselas

. En suma, casi 3.000 millones de los fondos del PRTR y la Adenda destinados al capítulo del H2 verde, clave en el proceso de descarbonización y en la creación de un completo ecosistema tecnológico e industrial asociado, según lo previsto en la Hoja de Ruta del Hidrógeno Renovable y en el Plan Nacional Integrado de Energía y Clima (PNIEC).

Lo más leído de la Provincia

La FAMP apoya las zonas industriales porque "son claves" en el desarrollo socioeconómico de los municipios de Andalucía

- La Federación Andaluza de Municipios y Provincias (FAMP) ha celebrado este jueves en Guadix (Granada) una...



<https://www.europapress.es/andalucia/federacion-andaluza-municipios-provincias-01122/noticia-famp-apoya-z...>

Europa Press Especiales Monográficos

Jueves, 27 noviembre 2025

El alcalde de Guadix, Jesús Lorente, segundo desde la izquierda en la imagen, en las jornadas sobre zonas industriales de la FAMP - FAMP

GUADIX (GRANADA), 27 (EUROPA PRESS)

La Federación Andaluza de Municipios y Provincias (FAMP) ha celebrado este jueves en Guadix (Granada) una jornada en la que ha mostrado su apoyo a las zonas industriales porque "son claves" para el desarrollo socioeconómico municipal en Andalucía.

La jornada ha abordado el presente y el futuro de estas zonas industriales en Andalucía. La acción formativa se enmarca en el Plan de Formación Continua 2025, organizada por la FAMP junto al Instituto Andaluz de Administración Pública (IAAP).

Ha sido inaugurada por el alcalde de Guadix, Jesús Lorente; el responsable del comisionado especial para la Reindustrialización del Ministerio de Industria y Turismo, Jaime Peris; el secretario general de Industria, Energía y Minas de la Junta de Andalucía, José Javier Alonso; el presidente de la Diputación de Granada, Francis Rodríguez; y el coordinador general de la FAMP, Diego Jordano.

En estas zonas, según ha detallado la FAMP en nota de prensa, se concentran la producción, la logística, la transformación y, cada vez más, la innovación. En un contexto de transición digital,

energética y medioambiental, se hace imprescindible repensar el papel de estos espacios como motores de competitividad, sostenibilidad y empleo de calidad.

Durante el encuentro, representantes institucionales, expertos del sector, empresarios y agentes del ecosistema industrial andaluz han abordado cuestiones clave como la modernización de infraestructuras, la digitalización, la colaboración público-privada, la atracción de talento y la integración de las zonas industriales en el tejido urbano y social de los municipios andaluces.

El presidente de la Diputación de Granada, Francis Rodríguez, ha destacado que "las industrias son instrumentos vitales e imprescindibles" para economía de los pueblos y ciudades de Andalucía porque "crean riqueza y fijan población en los territorios" subrayando que "son las empresas las que crean empleos y las administraciones las que debemos apoyar con iniciativas su implicación en la creación de polígonos o zonas industriales, nuestro apoyo es fundamental con ayudas y políticas de fomento industrial". También ha hecho un llamamiento para que el Estado, la Junta, diputaciones, ayuntamientos y empresas privadas vayan de la mano en este proceso de potenciar el tejido industrial andaluz en "una apuesta decidida por una reindustrialización, tan necesaria en la actual coyuntura que vive Europa y España".

Rodríguez ha afeado la ausencia de un plan nacional urgente de inversiones en infraestructuras eléctricas que corrija el actual déficit estructural que sufre la provincia de Granada recordando los 15 años costó que Alhendín, municipio del área metropolitana donde ha sido alcalde, consiguiera un nivel óptimo de energía eléctrica.

Al mismo tiempo, ha pedido mejores conexiones entre parques industriales que permita vertebrar todo el territorio andaluz o la puesta en marcha del ferrocarril Motril a Granada. Por su parte Peris ha asegurado que "hablar de reindustrialización es implicar a todas las Administraciones Públicas y la colaboración pública-privada", destacando que para ello el Gobierno ha aprobado la Ley de Industria y Autonomía Estratégica.

Ha resaltado que esta ley "supondrá un antes y un después" de la industria española, a través de nuevos instrumentos de política y gobernanza industrial, abundando que "aportará modernización, certidumbre y eficiencia. Es una política y estrategia de que requiere el apoyo de los ayuntamientos por ser la administración que mejor conoce el territorio".

Además, ha señalado que la nueva norma incorpora nuevos objetivos alineados con la estrategia industrial europea como la planificación y promoción de una mayor autonomía estratégica, resiliencia, salvaguardia y crecimiento de la base industrial. El impulso de ecosistemas, proyectos tractores y estratégicos.

Por su parte, el secretario general de Industria, Energía y Minas de la Junta, José Javier Alonso, ha resaltado que, recientemente el Consejo de Gobierno de Andalucía ha aprobado el Proyecto de Ley de Espacios Productivos para el Fomento de la Industria en Andalucía, "una norma que busca contribuir a mejorar los polígonos industriales de la comunidad tanto en infraestructuras como en servicios y de facilitar la implantación de industria para crear actividad y empleo".

Alonso se ha referido a que en Andalucía se contabilizan 2.379 espacios productivos repartidos en más de 540 municipios andaluces que albergan a 46.500 empresas y 10.000 autónomos, el 16 por ciento del tejido empresarial andaluz y el 22 por ciento de los trabajadores, según los datos del Instituto de Estadística y Cartografía de Andalucía.

Se estima que suponen un 40 por ciento de los polígonos en el ámbito nacional. "Por eso la futura ley no se limita a la mejora de los polígonos, sino que busca llenarlos de industria. Por ello, una de las medidas clave es la creación del espacio industrial protegido, una figura que busca preservar los espacios de alto valor industrial y de elevado impacto económico y social para el territorio donde se ubican y que se beneficiarán de una tramitación administrativa preferente para la implantación de actividades industriales".

Asimismo, ha abogado por un "modelo de gobernanza basado en la colaboración público-privada y en la cooperación entre la Junta de Andalucía y la administración local" para abordar la planificación, gestión y mejora de las infraestructuras y servicios, así como entre empresas para mejorar la coordinación, formación y colaboración en ámbitos como la economía circular o las infraestructuras eléctricas comunes.

El alcalde de Guadix, Jesús Lorente, ha agradecido por su parte a la FAMP por apostar a la creación de espacios y fomentar la reflexión con jornadas como ésta "tan importante para la economía de los municipios andaluces", subrayando que "las zonas industriales son ecosistemas productivos que contribuyen a mejorar la economía y el empleo de calidad".

Lorente ha remarcado que el Ayuntamiento de Guadix trabaja con la Red de Ciudades Industriales de Andalucía lo que "supone hacer patente el compromiso con el desarrollo industrial de los municipios andaluces a través de bonificaciones y ventajas fiscales" vía impuestos sobre Bienes Inmuebles, Actividades Económicas, y Construcciones, Instalaciones y Obras para las empresas industriales que se quieran establecer en esta ciudad granadina.

Ha explicado que, en esta red, los ayuntamientos deben aspirar a reducir los plazos máximos de tramitación para autorizar proyectos industriales, es decir, establecer un compromiso de agilización administrativa, y acompañar o asesorar a los inversores en este camino, además de evaluar y seguir el estado de los espacios productivos de su competencia.

NECESIDAD ELÉCTRICA

Sin embargo Lorente ha advertido que, sin disponibilidad de energía eléctrica, en una comarca con el parque eólico de El Marquesado y la central termosolar que "generan mucha más energía eléctrica que demanda nuestro municipio y casi media provincia de Granada, estamos cerrando el paso a las empresas y a iniciativas industriales que desean instalarse en Guadix".

"Por consiguiente, sin electricidad no hay industrias, ni empleos y con el tiempo, tendremos despoblación". Finalmente, el coordinador general de la FAMP, Diego Jordano, ha subrayado que esta jornada ha servido "para reflexionar colectivamente sobre el papel estratégico de las zonas industriales en el desarrollo económico y social de nuestra comunidad".

En este sentido, ha abundado en que Andalucía cuenta con un extenso entramado de polígonos y espacios productivos que "precisan una mayor modernización, nuevas infraestructuras, más conectividad y digitalización: así como nuevos modelos de gestión más colaborativos y eficaces".

Soluciones disruptivas para reducir emisiones

► El hub All4Zero selecciona 10 propuestas de startups para la descarbonización

R. S. MADRID

El Hub de innovación tecnológica industrial fundado por Arcelor-Mittal, Holcim, Iberia y Repsol, All4Zero, presenta 10 nuevas soluciones tecnológicas para acelerar la descarbonización industrial. Las soluciones, desarrolladas por startups y centros tecnológicos de España, Reino Unido, Alemania y Canadá, se vinculan a la captura y transporte de CO₂, la reutilización de aguas industriales, el reciclaje químico de poliuretano y la valorización energética de lodos de de-

puración. «Tras semanas de análisis y estudio, los técnicos y especialistas del Hub procedentes de las distintas compañías que forman la alianza han evaluado las propuestas en sesiones conjuntas que combinan conocimiento científico, experiencia industrial y perspectivas complementarias. Este trabajo coordinado permite seleccionar las soluciones con mayor potencial y avanzar posteriormente con las startups en el desarrollo de pruebas de concepto orientadas a la descarbonización. Las tecnologías presentadas destacan por su carácter disruptivo y su potencial

para impulsar una transformación real en la industria. Además, siete de las 10 soluciones tecnológicas seleccionadas son españolas, concretamente de la Comunidad Valenciana, Aragón, Comunidad de Madrid y Navarra», detallan los portavoces del hub.

Las diez propuestas de este año se han seleccionado de entre 160 iniciativas presentadas y se suman a las de 2024, cinco de las cuales ya se han puesto en marcha. Los proyectos ya en marcha están relacionados con la captura y mineralización de CO₂, la reutilización de aguas industriales, la valorización

de residuos y la producción de hidrógeno renovable. «Entre las iniciativas destacan la colaboración con SBS en la transformación de CO₂ en productos de valor añadido; el uso de IA e imagen hiperespectral junto a CIRCE para mejorar la valorización de residuos; la regeneración de agua en instalaciones de Iberia mediante la tecnología de Teqma; la desalinización avanzada con Eurecat; y el desarrollo de una electrólisis más eficiente con Power to Hydrogen (P2H2). Estos proyectos reflejan el compromiso de All4Zero con el escalado de soluciones tecnológicas disruptivas».

Un centenar de trabajadores de Repsol bloquean el complejo de Tarragona para “avanzar” en la negociación de los...

- Los vehículos que acceden al polígono norte han quedado detenidos por una manifestación del sindicato STR



Un centenar de trabajadores de Repsol bloquean el complejo de Tarragona para “avanzar” en la negociación de los convenios

centenar trabajadores repsol bloquean complejo

<https://www.cope.es/emisoras/catalunya/noticias/centenar-trabajadores-repsol-bloquean-complejo-tarragona-a...>

Mar Puerto

Jueves, 27 noviembre 2025

Redactora en COPE Barcelona

Un centenar de trabajadores de Repsol , convocados por el sindicato STR, han bloqueado este jueves por la mañana el acceso al polígono norte de Tarragona . Reclaman “avances” en la negociación de los convenios colectivos después de que la empresa se haya “enrocado” en posiciones consideradas “inaceptables” por la parte sindical durante la negociación del acuerdo marco estatal. Entre las demandas, se incluye “rejuvenecer” la plantilla y apoyar el coeficiente reductor de la jubilación . Desde las siete de la mañana, los accesos al complejo industrial de la Poble de Mafumet y el Morell estaban completamente bloqueados, con largas colas de vehículos detenidos.

El sindicato ha organizado una “performance” en la carretera de acceso a las instalaciones de Repsol Petróleo , donde los trabajadores han recreado una legión romana con escudos , han encendido bengalas y botes de humo y han leído un manifiesto reclamando mejoras laborales .

Según el sindicato, las negociaciones del acuerdo marco –que afecta al conjunto de la plantilla de la compañía, desde la industria química hasta las estaciones de servicio– no están avanzando y la empresa rechaza las principales peticiones sindicales . La organización defiende la necesidad de una “actualización salarial digna” , además de renovar la plantilla , eliminar los contratos parciales y garantizar el apoyo al coeficiente reductor de jubilación . Ante la falta de progresos, el sindicato ha

optado por **centrarse directamente en los convenios colectivos** , con el objetivo de **negociar desde la base** para construir posteriormente **un acuerdo marco justo para toda la plantilla** .

Un centenar de trabajadores de Repsol bloquean el complejo de Tarragona para “avanzar” en la negociación de los convenios

El sindicato asegura mantener **voluntad negociadora** , pero rechaza participar en mesas que consideren **“un teatro” con decisiones predefinidas** . Desde la empresa no se han realizado declaraciones.

Bloqueo del polígono norte

Antes de las siete de la mañana, **los accesos al polígono norte estaban completamente bloqueados** , generando largas colas en la **A-27** y en los municipios del Morell y la Poble de Mafumet. Aunque la intención inicial era **mantener el corte hasta el mediodía** , finalmente ha sido levantado **poco antes de las diez de la mañana** .

La protesta en el complejo industrial de Tarragona evidencia **un conflicto laboral de gran calado** dentro de un sector estratégico. El bloqueo del polígono norte por un centenar de trabajadores refleja **el creciente malestar ante la falta de avances** en la negociación del acuerdo marco y de los convenios colectivos. Las demandas planteadas – **actualización salarial** , **renovación de la plantilla** , **eliminación de contratos parciales** y **apoyo al coeficiente reductor de jubilación** – ponen de relieve la percepción de que **las condiciones actuales no garantizan estabilidad ni un futuro sostenible para la actividad industrial** .

La acción reivindicativa, acompañada de una fuerte puesta en escena, muestra **la determinación del colectivo por hacerse escuchar** tras meses de negociación estancada. Al centrar los esfuerzos en los convenios colectivos, el sindicato busca **desbloquear una situación que se considera enquistada** y avanzar hacia un marco laboral más justo.

El colapso de accesos y las largas retenciones generadas en la zona demuestran **la capacidad de impacto y presión** de la plantilla cuando sus reivindicaciones no encuentran respuesta. La movilización no solo expresa desacuerdos salariales, sino **una preocupación profunda por el modelo laboral y el futuro de la industria** .

El Parc Químic de Seguret celebra su cuarto de siglo de funcionamiento

- La Poble de Mafumet ha acogido el acto conmemorativo de los 25 años, con un repaso a cómo se materializó el proyecto hasta la actualidad



Los jefes y representantes de la PQS durante el acto de este jueves.

parc químico seguret celebra cuarto

<https://www.diaridetarragona.com/tarragona/246038/parc-quimic-seguret-celebra-cuarto-siglo-funcionamient...>

Àngel Juanpere

Jueves, 27 noviembre 2025

Redactor

En el año 2000 se ponía en marcha el Parc Químic de Seguret, una nueva concepción de las emergencias en los dos polígonos petroquímicos -después se añadió la Autoritat Portuària-. Y ello después de que la Generalitat aprobara una ley para que las empresas químicas tuviesen su propio cuerpo de bomberos. La Poble de Mafumet ha acogido este jueves un acto para celebrar este aniversario.

Pero en el caso de Tarragona se fue más allá. Y no sin esfuerzos y algunas reticencias -según se ha reconocido durante el acto- se optó por crear un cuerpo de bomberos conjunto para que diera servicio a aquellas empresas de los dos polígonos petroquímicos que se adhirieran. En entonces presidente de la Associació Empresarial Químic de Tarragona (AEQT), Javier Bort, apuntaba que algunas empresas ya tenían su propio cuerpo de bomberos, por lo que con esta mancomunación del servicio "no estaban muy contentos". Y las principales beneficiarias fueron las empresas más pequeñas.

Los tres parques están distribuidos estratégicamente -en polígono norte, en el sud y en el puerto- para que puedan llegar a una emergencia en menos de 10 minutos.

Por su parte, el alcalde de La Pobla de Mafumet, Joan Maria Sardà, señalaba que la llegada de estos parques llevó "tranquilidad".

Por su parte, la presidenta del Parc Químic de Seguret, Ana Belén Cifuentes, aseguró que el futuro pasa por tres aspectos: innovación, estrategia y excelencia.

(Seguirá ampliación)

Tarragona

El Parc Químic de Seguretat sopla las velas de su 25 aniversario

Crónica

Celebración. Un acto en La Pobla de Mafumet sirvió para conmemorar este cuarto de siglo de servicio a las industrias y al puerto: los primeros dos parques –en ambos polígonos– se inauguraron el 9 de noviembre del año 2000

ÁNGEL JUANPERE
LA POBLA DE MAFUMET

El 9 de noviembre del año 2000 se ponían en marcha los parques químicos de los polígonos norte y sur, una nueva concepción de las emergencias La Pobla de Mafumet acogió ayer un acto para celebrar este 25 aniversario.

En 1996, la Generalitat de Catalunya aprobó la Llei de Bombers d'Empresa. Representaba que las industrias del polígono químico tenían que tener su cuerpo de bomberos. Pero en el caso de Tarragona se fue más allá. Y no sin esfuerzos y algunas reticencias –según se ha reconocido durante el acto–, se optó por crear un cuerpo de bomberos conjunto para que diera servicio a aquellas empresas de los dos polígonos petroquímicos que se adhirieran –después se añadió la Autoritat Portuària–.

La construcción de los dos primeros parques –bajo el paraguas de la Associació Empresarial Química de Tarragona, AEQT– así como la compra de material supuso una inversión de 535 millo-

Construir los dos primeros parques y el material costó 535 millones de pesetas

nes de pesetas. Ofrecían servicio a 22 empresas del polígono sur y a tres del norte.

El presidente de la AEQT, Joan Carles Boronat, manifestó durante la inauguración de los dos parques que «la industria química tiene que basarse en la seguridad, porque de lo contrario haría que fuera una actividad imposible. Con estos parques incrementaremos la seguridad, resultado de nuestra intención de



Los dirigentes y responsables del Parc Químic de Seguretat. FOTO: MARC BOSCH



La celebración se hizo en el pabellón de La Pobla de Mafumet. FOTO: MARC BOSCH

mejorar de manera continua- da».

Javier Bort, que presidió la AEQT hasta mayo del año 2000, reconocía ayer que algunas empresas ya tenían su propio cuerpo de bomberos,

por lo que con esta mancomunidad del servicio «no estaban muy contentos». Y las principales beneficiarias fueron las empresas más pequeñas. «Pero había ventajas para hacer algo conjunto».

Los tres parques están distribuidos estratégicamente – en polígono norte, en el sur y en el puerto– para que los efectivos puedan llegar a una emergencia en menos de 10 minutos.

Por su parte, el alcalde de La Pobla de Mafumet, Joan Maria Sardà, señalaba que la llegada de estos parques llevó «tranquilidad». Añadió que dieron «prioridad» a la hora de conceder esta licencia, a la vez que calificó de «paso pionero» la creación de estos parques. Recordaba también las dificultades que hubo, porque por el del polígono norte pasaba un barranco.

La directora general de Protección Civil de la Generalitat de Catalunya, Marta Cassany, calificó el Parc Químic de Seguretat de «ejemplo y modelo de cómo abordar los riesgos», a la vez que destacó la «voluntad de cooperación con las administraciones públicas». A la vez recordó que el PQS está integrado en el Sistema d'Emergències de Catalunya. Y recaló que es un «modelo exportable a otros ámbitos de Catalunya que también tienen industria química».

Por su parte, la presidenta del Parc Químic de Seguretat, Ana Belén Cifuentes, aseguró durante su intervención que el futuro del PQS pasa por tres aspectos: innovación, estrategia y excelencia.

Brigada de intervención rápida
Ángel Lozano, gerente del PQS, señalaba que el personal de los parques «es una brigada de intervención rápida, que atendemos cualquier riesgo industrial. También somos una brigada de rescate industrial. Realizamos formación entrenamiento y simulacros. Tenemos servicios de respuesta de prevención de contaminación marina. También herramientas para detectar s hay incidencias de olor en el territorios». Un servicio atendido por 52 profesionales en turnos de 24 horas.

Y sentenció: «Somos como una navaja suiza: hacemos un poquito de todo con unos recursos muy ajustados pero muy eficientes».

STR es mobilitza per denunciar la «falta de protecció» de Repsol

Protestes Els treballadors reclamen desencallar les negociacions

Redacció

El Sindicat de Treballadors (STR) ha portat a terme una mobilització aquest passat dijous per reclamar mesures a Repsol davant la «falta de protecció dels drets» provocada per l'Acord Marc. D'aquesta manera, STR ha indicat que «Repsol no va per

bon camí» i «deixa de banda els seus interessos». La manifestació ha aplegat centenars de militants sota el lema *LSTR, l'últim escut dels teus drets*.

El secretari de Comunicació del Sindicat de Treballadors, Jordi Margalef, ha explicat que «les negociaci-

ons estan estancades des de gener, a les reunions que hem assistit hem observat que no hi ha una defensa activa dels drets i interessos dels nostres companys, sinó una mena d'escenificació on es donen per bons els plantejaments de l'empresa».

Entre els punts defensats

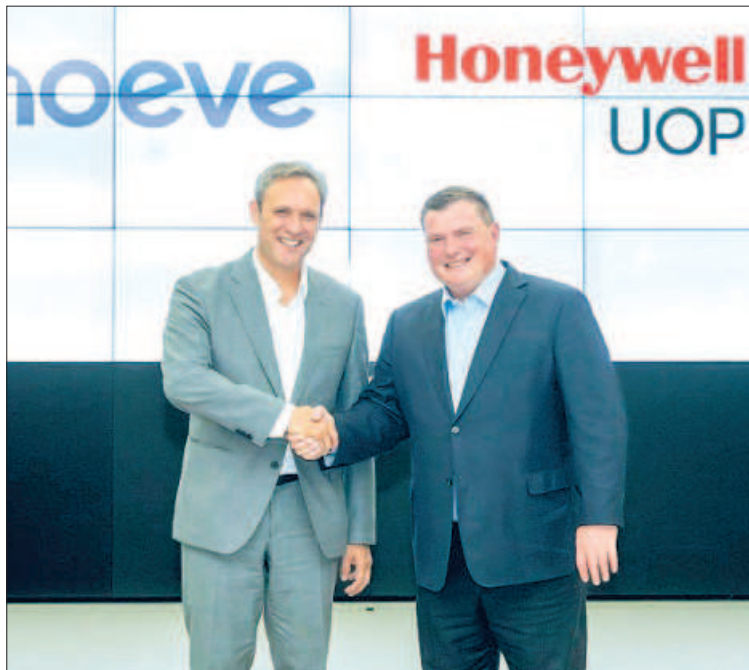
durant la mobilització, denuncien que «no es progressa adequadament» i estableixen una «manca de voluntat de l'empresa i d'altres forces sindicals» en l'impuls del rejuveniment de la plantilla per la via de les jubilacions voluntàries i el pas a contractes indefinits dels què estan en situació de temporalitat. A més, reclamen la «manca de suport» per obtenir el dret a la jubilació anticipada dels treballadors. Una iniciativa proposada l'any 2022, que durant el passat mes de setembre va arribar al Congrés.



Treballadors durant la manifestació davant la seu de Repsol. Gerard Martí



Moeve y Honeywell impulsan la producción de detergentes domésticos renovables



Detalle de la firma del convenio

Moeve y Honeywell acaban de anunciar la ampliación de su colaboración para expandir las tecnologías de producción de alquilbenceno lineal (LAB) de origen biológico, materia prima para producir sulfonato de alquilbenceno lineal (LAS), el principal tensioactivo en la producción de detergentes domésticos de uso común.

El NextLAB-R de Moeve, primer LAB elaborado con materias primas renovable, estará disponible en el mercado a través de la plataforma de

licencias de Honeywell y permitirá a los fabricantes de detergentes producir de forma más sostenible. «Gracias a la colaboración con Moeve, ofrecemos a los fabricantes de detergentes una nueva generación de soluciones de alto rendimiento y menores emisiones de carbono», afirma Rajesh Gattupalli, presidente de Honeywell UOP. En la actualidad, más del 70 % de la producción mundial de detergentes biodegradables se basa en LAB fabricado con tecnologías de proceso de Honeywell UOP.

El acuerdo ampliado subraya el compromiso de ambas empresas con la innovación y la sostenibilidad para los produc-

tores de LAB de todo el mundo. «NextLAB-R demuestra que se puede producir de forma industrial un LAB más sostenible sin comprometer el rendimiento», confirmó José María Solana, director general de Moeve Química. «Este acuerdo marca un nuevo capítulo en nuestra larga relación con Honeywell. Refleja no solo la excelencia técnica, sino también la ambición compartida de hacer que las tecnologías químicas más sostenibles sean una realidad.

coyuntura

Brillante entrega de los Premios Excelencia Empresarial 2025

En una gala a la que acudieron más de 600 personas entre premiados, empresarios, políticos y personalidades de la vida económica y social de la provincia de Guadalajara

E. de G/ Guadalajara

CEOE-CEPYME Guadalajara celebró con gran éxito una nueva edición de los Premios Excelencia Empresarial 2025, consolidando este evento como la cita imprescindible para el reconocimiento del talento, la innovación y la fortaleza del tejido empresarial alcarreño.

Más de 600 personas se dieron cita en esta gala, que rindió homenaje a los empresarios, autónomos, pymes y emprendedores de la provincia, destacando especialmente a los galardonados de esta edición. Entre ellos, la Empresa del Año 2025, Hocensa.

La periodista alcarreña,

Lorena García Díez, fue la encargada de conducir una velada marcada por los reencuentros, la cercanía y el espíritu de colaboración entre los asistentes, con las empresas premiadas como verdaderas protagonistas.

La presidenta de CEOE-CEPYME Guadalajara, María Soledad García,

clausuró la ceremonia felicitando a los premiados y poniendo en valor la esencia de estos galardones: “unos premios que se realizan de empresarios para empresarios, reconociendo la valentía, la honestidad y el esfuerzo, además del compromiso social”.

En su intervención, Gar-

cía subrayó el hecho de que ser empresario es una vocación que exige valentía, creatividad, resiliencia y, lo que es más importante, un gran sentido de la responsabilidad. Pues gracias al trabajo de los empresarios, la economía es más fuerte. Y es que, como continuó diciendo la presidenta de la Patronal alcarreña, gracias

a los empresarios, miles de familias encuentran sustento, los jóvenes encuentran oportunidades y las comunidades, se ven fortalecidas.

También alertó sobre el hecho de que, para algunos, el empresario sigue siendo el enemigo y lo han convertido en moneda de cambio política. Pues ahora, como

(Continúa en la página 4)



ASESORES, SEGUROS E INVERSIONES

Pedro Moreno & hijos

Más que Seguros
Más que Asesoría

Plan de Pensiones de Empleo Simplificado para AUTÓNOMOS

- **Aumenta tu pensión de 1.500€ a 5.750€ beneficiándote de su deducción fiscal.**
- **Flexibilidad:** tú decides cuánto aportar y si lo quieres hacer periódicamente.
- **Protección financiera** en caso de dependencia, incapacidad permanente o fallecimiento.

Aumenta tu ahorro para la jubilación y garantiza tu protección financiera

Ahorro e Inversión



¡Contáctanos y te informamos!



info@pmorenoehijos.com
www.pmorenoehijos.com



Sigüenza
Avda. Pio XII, 4
Tel. 949 390 350
☎609 004 839

Guadalajara
Avda. Castilla, 24 1º C
Tel. 949 222 208
☎648 213 962

Molina de Aragón
Cronista Claro Abánades, 5
Tel. 949 830 371
☎649 29 66 04

Alovera
Avda. Príncipe de Asturias, 46
Tel. 949 318 382
☎650 784 873

(Viene de la página 3)

siguió diciendo María Soledad García, el empresario ya no tiene la libertad que tenía antaño para poder abrir y dirigir sus negocios.

Para ello, desde CEOE-CEPYME Guadalajara se piden medidas urgentes para incentivar el empleo y que los gobernantes sean valientes a la hora de adoptar medidas para combatir a aquellos que no quieren trabajar o vivir a costa de los demás.

El absentismo laboral, la falta de trabajadores, la productividad, la falta de suministro energético o la optimización del gasto público fueron otros de los temas tratados por la presidenta de CEOE-CEPYME Guadalajara durante su intervención.

Para finalizar con un mensaje de optimismo, “para seguir construyendo nuestros sueños y haciendo realidad los de tantas familias que dependen de nosotros”.

La gala fue inaugurada por la alcaldesa de Guadalajara, Ana Guarinos, quien puso en valor el talento, la innovación y la capacidad de adaptación de los empresarios y autónomos, destacando que detrás de cada proyecto hay personas que apuestan su tiempo, su patrimonio y su ilusión.

Asimismo, refirmó el compromiso del Ayuntamiento con la creación de un entorno favorable para la inversión y el crecimiento: “La Administración Local debe ser facilitadora, no obstáculo; generar confianza, no incertidumbre”. En este sentido, señaló la importancia

de garantizar suelo industrial para nuevas empresas y vivienda accesible para atraer mano de obra cualificada, apostando por políticas valientes y colaboración público-privada.

El presidente de la Diputación Provincial, José Luis Vega, resaltó que el ambiente para la actividad empresarial en Guadalajara es privilegiado por la cooperación entre las administraciones públicas y los agentes sociales que facilita que “el sueño que inspira el emprendimiento se haga realidad”. Vega ensalzó el esfuerzo de quienes sacan un negocio adelante, poniendo varios ejemplos de entre la lista de premiados en la gala, e invitó a los presentes a “ser críticos cuando hay que serlo, pero valorando las buenas condiciones que, de la mano del Gobierno regional, construimos entre todos para el desarrollo económico de nuestra provincia”.

Mientras que Ángela de Miguel, presidenta de CEPYME puso en valor el papel de las pymes “por levantar la persiana cada mañana”, al tiempo que reconocía que “donde no hay una empresa no hay nada”, para denunciar las trabas que se les ponen a las pequeñas empresas como las más de 3,5 normas nuevas cada día, el aumento de los costes fiscales “que han subido un 3% desde la pandemia” o el esfuerzo fiscal que en España es un 50% más alto que la media europea.

La consejera de Igualdad, Sara Simón, destacó el “excepcional momento económico y empre-

sarial” que vive Guadalajara gracias, añadió, “al talento y esfuerzo empresarial, al trabajo de las plantillas y también a las medidas de estímulo del Gobierno de García-Page, bajo el que hemos logrado que hoy en Castilla-La Mancha haya más empleo que nunca, más empresas y que lideremos el índice de confianza empresarial con más de 12 puntos por encima de la media de España”.

Simón agradeció, un año más, la invitación de CEOE CEPYME Guadalajara, felicitó a todas las empresas y personas reconocidas y terminó poniendo en valor que al frente de la patronal alcarreña y ahora al frente de CEPYME en toda España “haya mujeres directivas talentosas”, que son ya “más de 3.000” dirigiendo empresas en la región, donde el paro femenino también se ha reducido 16 puntos desde 2015.

Para finalizar la parte institucional con las palabras de Pablo Bellido, presidente de las Cortes celebrando el “momento de expansión económica que disfrutamos” en la región y en el conjunto del país y consideró clave para ello la colaboración entre instituciones, sector empresarial y sindicatos.

Para sostener su afirmación, Bellido recordó que España se encuentra actualmente entre las economías con más crecimiento de la eurozona y, además, el número de personas empleadas ha alcanzado máximos históricos. En lo que se refiere a Castilla-La Mancha, destacó que la región es

líder en confianza empresarial, 12 puntos por encima de la media nacional, y cuenta además con la cifra más alta de personas empleadas de su historia. “Es necesario celebrar y sentir orgullo de estos datos porque instalarnos en el pesimismo y hablar mal de nosotros mismos sólo genera decrecimiento económico y expulsa a las empresas”, afirmó.

Entre las autoridades asistentes se encontraban también Francisco Javier de Irizar, presidente del Consejo Consultivo de Castilla-La Mancha; Rosa María García, delegada de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha en Guadalajara; Javier López, presidente de Eurocaja Rural; Carmelo García, vicerrector de la Universidad de Alcalá; Paco Núñez, presidente del PP en CLM o Felix Peinado, director general de la OIT, entre muchos otros representantes institucionales, empresariales y sociales.

En nombre de las empresas galardonadas la presentadora leyó unas palabras en nombre de Jesús Esteban, fundador y presidente honorífico de Hocensa, recordando que todos los empresarios tienen “un propósito común” que no es otro que el de “generar actividad, empleo y riqueza en Guadalajara”.

Reafirmando que sus empresas, seguirán trabajando con la misma ilusión y compromiso, reconociendo que su trayectoria es también fruto del capital

humano que conforma sus empresas y todos sus colaboradores, sumando más de 450 personas, en su gran mayoría “autónomos y pequeñas empresas de la provincia de Guadalajara”. Todo, para seguir construyendo un futuro desde nuestra provincia.

Tras las intervenciones institucionales, los premiados posaron para la tradicional foto de familia, dando paso a la cena de gala, la actuación del humorista Agustín Jiménez y una animada clausura musical que puso el broche de oro a “La Noche de la Economía Alcarreña 2025”.

En la web www.ceogadaluja.es se puede consultar la galería completa de imágenes y más información sobre los Premios Excelencia Empresarial 2025 de CEOE-CEPYME Guadalajara.

Así como se agradeció, un año más a los patrocinadores:

- Diputación Provincial de Guadalajara.
- Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha.
- Ayuntamiento de Guadalajara.
- Renault-Autocarpe.
- Ibercaja.
- Efinnova.
- El Corte Inglés-Hipercom Guadalajara.
- Motorsan-Audi.
- BASF Española.
- Eurocaja Rural.
- Ruiz Ayúcar y Asociados.
- Santander.
- Sabadell.
- Hercesa.
- Segursalud.
- Regusa.
- Pulsar Properties.

Hotel Guadalajara & Conference Center
Affiliated by Melia

Avda. Eduardo Guitián, 7
 19002 Guadalajara
 T. 949 20 93 00
 Email: elinfantado.guadalajara@melia.com

