

Época
Prim.

N. 14

Editorial MIC

ENVE

REVISTA DE LA CONFEDERACIÓN NACIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN | MAYO 2026



¿TIENES EL DISEÑO? NOSOTROS LA SOLUCIÓN

RED DE CONSULTORES TÉCNICOS DE ARQUITECTURA

Colaboramos con tu estudio ofreciéndote asesoramiento especializado y soluciones a medida para tus proyectos.

SEGUIMIENTO Y SOLUCIONES CONSTRUCTIVAS

Estudio de los materiales
Cálculo energético y acústico

Memoria de carpintería
Seguimiento en obra

BIM: AÚN MÁS EFICIENTES

Biblioteca de productos en **3D**. Seas diseñador, arquitecto o ingeniero te facilitamos toda esta información digital. Diseña de forma sencilla, rápida y completa.



SUMARIO

Editorial.....	4
II EDICIÓN “LA NOCHE CNC”	6
ACTUALIDAD CNC	
• Plan de Pensiones: dos años después, un balance positivo para el sector.....	20
• Absentismo en la construcción. Una presión estructural sobre la productividad, los plazos y la competitividad del sector.....	24
• El precio de la vivienda también lo dispara el BOE.....	26
• FIEC 1905 – 2025. 120 Aniversario.....	30
• “Siempre se ha hecho así”.....	33
NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO TERRITORIAL	
• ANDALUCÍA.....	34
• BALEARES.....	44
• CANARIAS.....	48
• CASTILLA-LA MANCHA.....	50
• CATALUÑA.....	56
• COMUNIDAD DE MADRID.....	66
• COMUNIDAD VALENCIANA.....	68
• EXTREMADURA.....	70
• REGIÓN DE MURCIA.....	72
NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO NACIONAL	
• ASOCIACIÓN NACIONAL DE CONSTRUCTORES INDEPENDIENTES (ANCI).....	74
• ASOCIACIÓN NACIONAL DE EMPRESAS DE TRABAJOS VERTICALES (ANETVA).....	82
• ASOCIACIÓN DE PROMOTORES CONSTRUCTORES DE ESPAÑA (APCEspaña).....	85
• CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ASOCIACIONES DE FABRICANTES DE PRODUCTOS DE CONSTRUCCIÓN (CEPCO).....	92
• FEDERACIÓN DE GREMIOS DE LA CONSTRUCCIÓN.....	100
• FEDERACIÓN NACIONAL DE EXCAVADORES (FENAEX).....	114
FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN	
• La Fundación Laboral de la Construcción lanza el primer de orientación especializado en empleo y formación del sector.....	116
• La construcción ya suma 166.833 mujeres afiliadas en 2025 y representa el 11,5% del total de afiliados, el mejor dato desde 2014.....	118
• La Fundación Laboral de la Construcción y CEAR formalizan un convenio de colaboración para impulsar la formación e inserción laboral en el sector.....	120
• Arranca en Madrid ‘Universidad Pyme en Ruta’, el proyecto itinerante de Sepe, Fundae y FLC para acercar la digitalización en prevención al sector de la construcción.....	121



Pedro Fernández Alén,
Presidente de la Confederación
Nacional de la Construcción (CNC)



UN HOMENAJE A QUIENES CONSTRUYEN NUESTRO FUTURO

Los jóvenes españoles han empezado a hablar de los "therians" y de Torrente; los no tan jóvenes siguen con sus vídeos de TikTok y sus historias de Instagram; y los que tienen canas siguen con página en Facebook. Pero si hay algo de lo que realmente todos hablan desde hace tiempo, y con preocupación, es del problema de la vivienda. Cuando el problema es la falta de oferta de suelo edificable y de pisos y casas, la respuesta es clara: hay que construir más. Pero también hay que construir mejor. Y en España tenemos suelo y sabemos hacerlo.

La construcción es un sector fundamental para impulsar la oferta de vivienda y empezar a dar soluciones reales y prácticas. Sería necesario levantar en torno a 220.000 viviendas al año para corregir el desequilibrio actual, con una velocidad de cruce sostenida de unas 150.000. No obstante, hoy seguimos creando tres veces más hogares que viviendas. El desajuste es evidente.

Se han anunciado medidas en los últimos años. Hemos perdido la cuenta. La más reciente contempla la financiación para 15.000 viviendas anuales. Pero si

el déficit ronda las 700.000 viviendas, como apuntan distintos organismos como el Banco de España, a ese ritmo necesitaríamos cerca de medio siglo para cerrar la brecha. No lo podemos permitir; no nos lo podemos permitir. Es un problema social y demográfico, de oferta y con diagnóstico compartido. Ahora toca actuar; nos exigen acción. Voluntad.

Para hacerlo, es imprescindible desbloquear la Ley del Suelo y aligerar unos trámites burocráticos que ralentizan cualquier promoción y hacen que se tarde más en obtener las licencias que



ROCA IMPULSA EL BIENESTAR EN EL ESPACIO DE BAÑO CON DISEÑO, INNOVACIÓN Y SOSTENIBILIDAD

Roca es la marca líder global en soluciones para el espacio de baño, con una sólida presencia en más de 170 países y una trayectoria consolidada en diseño e innovación. Fundada en Barcelona, la compañía ha sabido integrar creatividad y tecnología con un estilo propio, inspirado en la luz y el Mediterráneo. Con el objetivo de transformar el espacio de baño en un refugio personal, donde el bienestar, diseño, la innovación y la funcionalidad se unen de manera armónica, Roca ofrece soluciones completas dirigidas a la arquitectura, la construcción y el interiorismo.

En los últimos años, el espacio de baño ha ganado protagonismo dentro del proyecto arquitectónico, evolucionando hacia un entorno que da respuesta tanto a las necesidades técnicas como a las crecientes demandas de bienestar. El baño, tradicionalmente considerado un lugar exclusivamente funcional, ha experimentado una profunda transformación y se ha convertido en un santuario de autocuidado y descanso. Roca ha sido pionera en este proceso de evolución, utilizando la innovación y el diseño para mejorar la calidad de vida de las personas a través de soluciones que fomentan un entorno más confortable, eficiente y sostenible.

El diseño de Roca va más allá de lo estético; cada uno de sus productos refleja una visión holística que busca el equilibrio entre forma y función. La marca ha logrado crear soluciones que no solo responden a las necesidades prácticas del espacio de baño, sino que también mejoran la experiencia del usuario al integrarse con la vida cotidiana de manera intuitiva. Entre las innovaciones más destacadas se encuentra el sistema Cold Start en las griferías, que optimiza el consumo energético al utilizar solo agua fría al abrir la grifería, permitiendo ahorrar hasta un 45% de energía y reducir las emisiones de CO₂. Esta tecnología refuerza el compromiso de la marca con la sostenibilidad, una de las piedras angulares de su filosofía.

Roca también ha liderado la creación de materiales propios que garantizan durabilidad, seguridad y confort. Stonex® y Fineceramic® son dos ejemplos de materiales exclusivos desarrollados por la compañía, que ofrecen una combinación de ligereza, resistencia y facilidad de mantenimiento, esenciales para el uso intensivo en el baño. Estas soluciones no solo responden a los altos estándares de calidad, sino que también aseguran la máxima higiene y seguridad, aspectos clave en el diseño de espacios que buscan promover el bienestar personal.

El espacio de baño se ha convertido en un lugar de encuentro con uno mismo, y Roca entiende la importancia de crear ambientes que favorezcan la relajación, el descanso y la conexión con el cuerpo y la mente. En este contexto, la tecnología juega un papel fundamental, y la plataforma Roca Connect es un ejemplo de cómo la digitalización puede mejorar la experiencia en el baño. A través de esta plataforma, los usuarios pueden monitorear en tiempo real el consumo de agua y energía, optimizando así los recursos y favoreciendo un estilo de vida más sostenible.

Con más de 20,000 profesionales y 78 centros de producción alrededor del mundo, Roca ha logrado consolidarse como un líder global en el sector del espacio de baño. Su presencia se extiende más allá de Europa, América Latina y la India, abarcando también China, Oriente Medio, Australia y África. El crecimiento constante de la marca es el resultado de su capacidad para innovar y adaptarse a las necesidades cambiantes de los consumidores, sin perder de vista su compromiso con la sostenibilidad y el bienestar de las personas.



WOLTERS KLUWER TAX & ACCOUNTING

Wolters Kluwer es el proveedor tecnológico líder mundial en el desarrollo de soluciones de software expertas y especializadas para el profesional de despachos y empresas de los ámbitos fiscal, contable, laboral y de gestión.

Con más de 180 años de historia en el desarrollo de soluciones expertas para profesionales y empresas, la compañía atiende a clientes en más de 180 países, tiene presencia en más de 40 y emplea a 21.100 personas en todo el mundo. Wolters Kluwer reportó en 2025 unos ingresos de 6.100 millones de euros.

Wolters Kluwer acompaña a despachos profesionales, pymes, autónomos y grandes corporaciones en

la transformación de sus negocios para hacerlos más eficientes y competitivos gracias al uso de soluciones inteligentes, conectadas, colaborativas y totalmente adaptadas a sus necesidades.

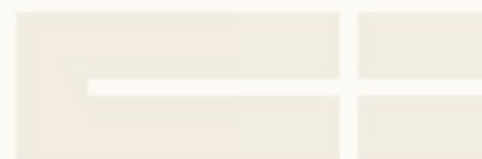
Las soluciones de software de Wolters Kluwer combinan el conocimiento más especializado, la tecnología más innovadora y los servicios más avanzados para mejorar la productividad y eficiencia de despachos profesionales y empresas.

Sus soluciones son reconocidas en el mercado por su elevado nivel de especialización y la rápida adaptación a los constantes cambios normativos, así como por el entorno colaborativo que ofrecen entre el

despacho profesional y la pyme para que puedan mejorar su eficiencia y competitividad.

Con las soluciones de Wolters Kluwer se gestionan:

- Más de 4,7 millones de nóminas cada mes
- Más del 35% de las declaraciones del Impuesto de Sociedades
- Más de 1 millón de contabilidades
- Más de 115 millones de documentos mensuales



PLAN DE PENSIONES: DOS AÑOS DESPUÉS, UN BALANCE POSITIVO PARA EL SECTOR

Mariano Sanz Loriente Secretario General
Confederación Nacional de la Construcción (CNC)



efectivo el día **1 de febrero de 2024**, una vez integrado en un Fondo de Pensiones de empleo.

Dos años después de su puesta en marcha, es un buen momento para analizar su situación y resolver algunas dudas sobre su funcionamiento, que todavía persisten.

Eliminación de la excepción y alcance de la cobertura

Un hito relevante en esta evolución ha sido la **eliminación de la excepción prevista en el artículo 28.3 del Reglamento de Especificaciones**. A partir del día **1 de enero de 2026**, todas las empresas del sector están obligadas a contribuir por toda su plantilla asalariada, salvo los trabajadores autónomos.

Si consideramos que en febrero de 2026 hay aproximadamente **1.420.000 trabajadores del sector** afiliados a la Seguridad Social, y descontamos los **406.000 autónomos** y los empleados del País Vasco que están integrados en EPSV, podemos decir que **prácticamente la totalidad de los trabajadores que deberían estar dados de alta en el Plan ya lo están** puesto que, actualmente, el Plan cuenta con más de **813.000 partícipes de alta**, que están vinculados a más de **80.000 entidades promotoras**, que también están **dadas de alta**. Sin duda, esto representa un logro histórico para la previsión sectorial.

Se puede afirmar que la **primera fase del Plan** que se planteó su Comisión de Control, orientada a **maximizar la incorporación de partícipes y entidades promotoras**, ya casi ha concluido con éxito.

El sistema de previsión social en España se articula sobre **tres pilares fundamentales**. El primero es el **sistema público de pensiones**, basado en reparto: las cotizaciones de los trabajadores activos financian las prestaciones de los beneficiarios actuales. El segundo pilar lo constituye la **previsión social empresarial complementaria**, promovida por las empresas a favor de sus trabajadores y canalizada mediante instrumentos legalmente autorizados. El tercer pilar corresponde al **ahorro individual**, mediante productos contratados por cada persona para la jubilación o la inversión a largo plazo.

Ante la previsión de que las pensiones públicas no cubran plenamente la jubilación, los planes de pensiones colectivos vinculados a las empresas se han convertido en la principal herramienta para complementar la previsión social del sector laboral.

El Plan de Pensiones de la Construcción: dos años de recorrido

El día **23 de septiembre de 2023**, el **Boletín Oficial del Estado** publicó el **VII Convenio General del Sector de la Construcción**, incluyendo como su **Libro Tercero el Reglamento de Especificaciones del Plan de Pensiones de Empleo Simplificado del Sector de la Construcción (PPESSC)**. Hasta la fecha, este es el **único plan sectorial que ha logrado implantarse en España**, lo que refleja la madurez y capacidad de concertación del sector.

De acuerdo con el Reglamento de Especificaciones, se constituyó la **Comisión de Control** del Plan y, tras un muy riguroso y exigente proceso de selección, se designó a **VidaCaixa** como su única entidad gestora. El PPESSC inició su funcionamiento

En 2026, el cálculo indica que la contribución de la entidad promotora por el mismo trabajador debe ser de **600 euros anuales (50 euros mensuales)**, lo que significa que el importe de la contribución se ha multiplicado por **2,53 desde 2022**.

Derechos consolidados y próxima fase

Los **derechos consolidados** superan ya los **316 millones de euros**. Con la eliminación de la excepción, se prevé que las aportaciones anuales superen los **300 millones de euros**, de modo que el patrimonio acumulado podría superar **1.000 millones de euros dentro de menos de dos años y medio**.

Esta evolución prevista marca el inicio de una **nueva fase**, en la que la Comisión de Control, apoyada en asesores expertos, debe concentrarse en pedir y supervisar a la entidad gestora para que aplique **políticas de inversión prudentes y eficien-**

tes, que protejan y generen valor para los partícipes.

Prestaciones en funcionamiento

Es importante constatar que el Plan **ya está cubriendo las contingencias previstas**, abonando prestaciones a los partícipes que corresponden. Hasta el día 28 de febrero de 2026, **3.178 partícipes se han beneficiado** de la recuperación de estas prestaciones, confirmando la normalización de su funcionamiento operativo. En total desde el Fondo de Pensiones se han pagado más de 1.670.000 euros por diferentes contingencias como son: jubilación, incapacidad, fallecimiento o desempleo del partícipe.

Conclusión

El PPESSC constituye un ejemplo de éxito del diálogo social sectorial en Es-

paña, representa un **reto apasionante y un éxito tangible para el sector de la construcción**. Hasta ahora, **ha superado las expectativas**, tanto en participación como en crecimiento patrimonial, y ha demostrado su capacidad de gestionar eficientemente un instrumento de salario diferido.

Para los responsables de su gestión, se trata de una **gran responsabilidad**, conscientes de que este Plan constituye **una parte del salario de los trabajadores diferida en el tiempo**, que debe generar un valor acumulado creciente hasta el momento de su recuperación.

El Plan de Pensiones del Sector de la Construcción **no solo asegura protección, sino que consolida un modelo de previsión social colectivo**, que servirá de referencia para otros sectores en España.





// **Casi la mitad de los proyectos de construcción en España se retrasa por incidentes delictivos**

El impacto de la delincuencia en obra ya va más allá de la pérdida de materiales, afectando directamente al cumplimiento de plazos y al desarrollo de los proyectos. Así lo confirma **BauWatch**, compañía especializada en soluciones móviles y temporales de videovigilancia inteligente, que acaba de presentar su Informe sobre el Crimen 2026, basado en datos reales de obras activas en España.

De acuerdo con el mismo, el **61,4% de los profesionales percibe que la delincuencia ha aumentado, por encima de la media europea**. Pero el dato más relevante está en su impacto operativo: el **44,8% de los proyectos sufre retrasos por hechos delictivos** y el 26,9% supera el presupuesto previsto.

El informe refleja, además, un cambio de fondo en la naturaleza del riesgo. En España, el delito en obra es **principalmente oportunista**. Así lo afirma el 43,8%, que lo identifica como la tipología más habitual. Esto implica que pequeñas **brechas de seguridad** (accesos mal controlados o activos expuestos) pueden derivar rápidamente en incidentes con consecuencias reales para la actividad.

También está cambiando el objetivo del robo. Mientras descienden los hurtos tradicionales como el **cobre** (50,8%, frente al 62,2% en 2025) y el **cable** (39,8%, frente al 53%), aumentan los ataques a activos de mayor valor y más fáciles de movilizar, como **vehículos** (9,6%) y **maquinaria pesada** (9,4%). A ello se suma una mayor sofisticación: el 61,8% de los encuestados percibe que el delito es cada vez más avanzado.

En este sentido, la aplicación de Inteligencia Artificial a la videovigilancia permite detectar intrusiones en tiempo real y activar mecanismos de disuasión inmediata. A nivel europeo, BauWatch ha registrado **más de 113.000 intervenciones exitosas** mediante sistemas de alerta en directo, con **tiempos de respuesta inferiores a un minuto** gracias a la verificación humana y la coordinación con las autoridades. Con más de **44.000 proyectos protegidos en 11 países** desde 2010, la compañía continúa desarrollando soluciones adaptadas a estos entornos.

Escanea el QR y descarga el Informe de Delincuencia 2026 de BauWatch para conocer todas las conclusiones del reporte completo.



BauWatch

Videovigilancia móvil y temporal
para obras en construcción

bauwatch.com
// 96 039 70 20

ABSENTISMO EN LA CONSTRUCCIÓN

UNA PRESIÓN ESTRUCTURAL SOBRE LA PRODUCTIVIDAD, LOS PLAZOS Y LA COMPETITIVIDAD DEL SECTOR

María José Leguina Directora del Departamento de RR.LL
Confederación Nacional de la Construcción (CNC)



máximo histórico. La dimensión cuantitativa del problema es concluyente. El absentismo en construcción pasa de **64,5 horas por asalariado en 2018 a 112,8 horas en 2025**, mientras que las horas no trabajadas y pagadas crecen un **23%** en el mismo periodo. En términos prácticos, esto significa que el sector pierde el equivalente a casi tres semanas de trabajo por empleado al año.

La relevancia de este dato es especialmente alta en construcción por la propia naturaleza del proceso productivo. A diferencia de otros sectores, la actividad depende de una secuencia técnica muy precisa entre oficios, de la coordinación entre contratistas y subcontratas y de la disponibilidad simultánea de recursos humanos y medios materiales. En este contexto, la ausencia de personal no solo reduce horas productivas, sino que incide en la continuidad operativa de la obra, incrementa la probabilidad de cuellos de botella y eleva el riesgo de ineficiencias en medios auxiliares, maquinaria y organización de equipos.

El informe subraya, además, que esta pérdida equivale a que, **por cada 16 trabajadores contratados, solo 15 estén trabajando efectivamente.** A ello se suma otro dato especialmente relevante para la gestión empresarial: la relación entre horas pagadas y horas efectivamente trabajadas marca un nuevo máximo, con un **sobrecoste del 17,5% por hora efectiva trabajada.**

En febrero de 2026, la Confederación Nacional de la Construcción ha elaborado un informe sobre el absentismo en el sector a partir de fuentes estadísticas y de referencia nacional (INE-ETCL, Randstad Research, Adecco Institute, Banco de España, Umivale y Activa -IVIE).

Este análisis sectorial sobre absentismo en la construcción confirma una tendencia que ya no puede interpretarse como una incidencia coyuntural, sino como un factor estructural de riesgo para la actividad empresarial. En 2025, el absentismo alcanzó **112,8 horas anuales por asalariado**, equivalente al **6,2% de la jornada pactada efectiva**, y genera un **coste estimado**

de 3.565 millones de euros anuales para las empresas del sector.

El absentismo ha dejado de ser una cuestión meramente laboral o administrativa: en construcción se traduce en menor tiempo efectivo de producción, más tensión sobre los equipos, desviaciones de plazo y un encarecimiento directo del coste de obra.

El informe constata que el absentismo en construcción marca en 2025 un **nuevo**

EL PRECIO DE LA VIVIENDA TAMBIÉN LO DISPARA EL BOE

~~~~~  
**José Pablo Martínez Marqués** Director Dpto. Jurídico  
 Confederación Nacional de la Construcción (CNC)  
 ~~~~~



documental, formación específica, seguimiento de residuos, acreditaciones técnicas, controles de calidad y un ecosistema entero de gestiones vinculadas a la contratación electrónica y a la contratación pública estratégica. Todo eso consume recursos, tiempo de dirección, asesoramiento externo, horas de personal técnico y administrativo y costes de actualización continua. Las obligaciones de estos últimos años no son hipotéticas. Entre otras muchas, podemos destacar: los planes de igualdad, que tienen reglas específicas de negociación, contenido y registro; la Ley 2/2023, que impone canales internos de información en determinados supuestos; o el Real Decreto 1026/2024, que obliga a implantar medidas planificadas para la igualdad y no discriminación de las personas LGTBI en determinadas empresas.

Hay una forma muy cómoda de hablar de la crisis de la vivienda: culpar al “ladrillo” (como sinónimo de empresa constructora), al suelo, a los tipos de interés, a la falta de oferta o a la presión demográfica. Todo eso influye, por supuesto. Pero hay otra realidad menos visible, menos fotogénica y, sin embargo, cada vez más decisiva: construir en España es hoy muchísimo más difícil y caro porque cumplir con la legislación que afecta al sector de la construcción se ha vuelto muchísimo más caro y difícil.

El problema no es la necesaria existencia de reglas. Un sector como el de la construcción necesita seguridad jurídica, exigencias técnicas, controles ambientales y garantías laborales. El problema es otro: la acumulación incesante de obligaciones administrativas, documentales y organizativas que se imponen a las empresas

sin una evaluación seria de su coste agregado. Aunque cada nueva obligación se presenta como razonable por separado, el resultado en su conjunto, en cambio, empieza a ser asfixiante. Y ese sobrecoste no desaparece sino que se incorpora a la estructura de la empresa, se traslada a la licitación, se refleja en el presupuesto de una promoción privada y termina impactando en el precio final de la vivienda.

Basta observar la evolución de las cargas internas que hoy soporta cualquier empresa del sector. Ya no se trata sólo de ejecutar una obra con arreglo a un proyecto, un plazo y un presupuesto. Ahora hay que sostener, además, una “arquitectura” permanente de cumplimiento: planes de igualdad, inscripción en registros, protocolos frente al acoso, medidas LGTBI, sistemas internos de información, obligaciones de protección de datos, trazabilidad

Aquí está el núcleo del problema. Durante estos siete últimos años se ha legislado como si la empresa pudiera absorber indefinidamente cada nueva exigencia sin alterar su economía interna ni su coste final. Pero la construcción no funciona con eslóganes: funciona con costes directos, costes indirectos, gastos de mano de obra o de financiación. Y cuando el marco regulatorio obliga a implementar nuevos departamentos o reforzar los existentes, externalizar cumplimiento, multiplicar certificaciones de calidad y documentar casi cada fase de la actividad, el efecto económico es inmediato, la empresa necesita más estructura para hacer lo mismo. Y cuando para hacer lo mismo hace falta más estructura, el coste sube.

Los datos disponibles lo retratan de forma elocuente, la Administración y el marco regulatorio siguen operando con porcenta-



Ese incremento acumulado es muy significativo en cualquier sector, pero especialmente en uno como la construcción, donde el coste del personal se repercute no tanto de forma directa sino en las subcontratas y los servicios auxiliares.

A ello se añadió la reforma laboral de 2021, que restringió la temporalidad estructural y reconfiguró el uso de figuras contractuales esenciales para nuestro sector con actividad por obra y ciclos productivos irregulares. Desde el punto de vista de la protección del trabajador, el cambio de orientación puede defenderse; pero desde el punto de vista empresarial, su consecuencia obvia es: menor flexibilidad operativa y una mayor necesidad de planificación y estructura. Y eso también cuesta dinero.

Y no termina ahí. En paralelo, el propio debate sobre la jornada laboral ha añadido inseguridad jurídica, incertidumbre y

presión de costes: el proyecto para reducir la jornada máxima ordinaria a 37,5 horas semanales fue efectivamente tramitado, pero el Pleno del Congreso acordó su devolución al Gobierno, de modo que hoy no forma parte del derecho vigente, pero conviene subrayarlo: no es todavía un coste consolidado, pero sí un factor de riesgo regulatorio que pesa sobre la planificación empresarial.

Ésta es, en el fondo, la gran contradicción de nuestra política económica. Se proclama la necesidad de abaratar la vivienda y de impulsar la oferta, mientras se sigue cargando sobre las empresas constructoras una mochila regulatoria cada vez más pesada. Se exige producir más vivienda, más deprisa, con mayor calidad, más sostenible, más accesible, (hasta más igualitaria) y con mayor trazabilidad, pero sin reconocer que todo eso tiene un precio. Y cuando el legislador ignora el precio del cumplimiento, lo único

que consigue es desplazarlo al siguiente eslabón de la cadena. Ese siguiente eslabón, al final, siempre es el mismo: el comprador o la compradora.

Por eso conviene decirlo sin rodeos. La vivienda también se encarece en los despachos de la administración, en los registros públicos, en los pliegos, en las plataformas electrónicas y en la hiperinflación normativa que convierte cada obligación aislada en un pequeño sobrecoste, hasta que la suma de todos ellos deja de ser pequeña. El sector de la construcción no pide impunidad regulatoria, pide algo mucho más razonable: proporcionalidad, simplificación y una evaluación honesta del impacto económico real de las normas. Porque si el precio de la vivienda importa de verdad, entonces también debería importar —y mucho— el coste de todo aquello que estamos obligando a soportar a quien tiene que construirla.

STRUGAL

Innovación y soporte técnico para arquitectos: las soluciones de STRUGAL

En STRUGAL desarrollamos soluciones pensadas para dar respuesta a las necesidades reales de arquitectos, promotores y constructores. Con más de cincuenta años de trayectoria, la compañía se ha consolidado como referente en el diseño y fabricación de sistemas de carpintería de aluminio y PVC, ventanas terminadas, puertas de aluminio, fachadas ventiladas y soluciones de protección solar.

Red de Consultores Técnicos

La Red de Consultores Técnicos de STRUGAL está integrada por profesionales con formación en arquitectura que ofrecen un asesoramiento completo a lo largo de todo el proceso proyectual. Este equipo especializado presta apoyo mediante estudios de materiales, cálculos energéticos y acústicos, elaboración de memorias técnicas y seguimiento en obra, contribuyendo a una ejecución más eficiente y resolviendo cuestiones constructivas con agilidad.

A este servicio se suma la Oficina Técnica de STRUGAL, orientada a proporcionar soporte personalizado, optimizar tiempos y facilitar el desarrollo técnico de cada proyecto.

Soluciones BIM adaptadas a cada proyecto

La innovación y la digitalización forman parte del ADN de STRUGAL. En este contexto, la firma ha desarrollado un catálogo de soluciones BIM concebido para integrarse de forma eficaz en los procesos de diseño actuales. Los productos están disponibles en las principales plataformas BIM mediante réplicas digitales que actúan como objetos inteligentes.

Estos modelos incorporan información técnica detallada de cada sistema, permitiendo a arquitectos, diseñadores e ingenieros trabajar con datos fiables desde

las primeras fases del proyecto y mejorar la coordinación y la toma de decisiones.

Estética, funcionalidad e innovación al servicio del diseño

El diseño de espacios habitables con un alto valor arquitectónico es una de las prioridades de STRUGAL. La combinación de tecnología, creatividad e innovación guía el desarrollo de cada solución, dando lugar a productos que son el resultado de un exhaustivo proceso de investigación y diseño.

Cada solución refleja un compromiso con la calidad, la funcionalidad y la coherencia estética, transformando conceptos arquitectónicos en soluciones constructivas eficaces y duraderas.

STRUGAL Gallery: espacios para la arquitectura y el diseño

STRUGAL arranca un nuevo curso con una programación formativa en sus espacios expositivos STRUGAL Gallery, ubicados en Madrid, Barcelona, Sevilla, Mallorca, Lisboa y Casablanca. Estos espacios acogen una cuidada selección de soluciones de carpintería de aluminio y PVC, fachadas ligeras, panel composite, sistemas compactos, protección solar y puertas de aluminio, y se consolidan como lugares de encuentro para profesionales del sector.

Las jornadas técnicas organizadas en STRUGAL Gallery están dirigidas tanto a arquitectos como a instaladores, y abordan temas vinculados a la arquitectura, la construcción y el diseño. En ellas participan especialistas de distintas compañías que comparten conocimientos y experiencias prácticas.

Además, los espacios STRUGAL Gallery pueden utilizarse, bajo cita previa, para reuniones profesionales, presentaciones de

📍 STRUGAL GALLERY MADRID
C. de Columela, 9, Bajo izq, 28001.
919 908 272

📍 STRUGAL GALLERY BARCELONA
Calle Pau Claris 163 – Local, 08037.
935 192 416

📍 STRUGAL GALLERY SEVILLA
Pol. Ind. La Red Sur C/ La Red 9 N°11, 41500.
Alcalá de Guadaíra.
955 630 150

📍 STRUGAL GALLERY MALLORCA
Carrer de la Indústria 20, bajo N°04,
07013 Palma de Mallorca, Islas Baleares
971 59 78 69

📍 STRUGAL GALLERY LISBOA
Av. 24 de Julho, N.94° 1200-870 Lisboa
+351 926 691 633

📍 STRUGAL GALLERY CASABLANCA
Résidence Prestige Salma, Rez de
Chaussée, 89 Avenue Omar El Khayam
Quartier Beauséjour Arrondissement
Hay Hassani – Casablanca
+212 5 22 98 81 23

Más información en www.strugal.com

Accede a nuestra biblioteca BIM



Contacto de la Red de Consultores Técnicos de STRUGAL 663 94 14 31

FIEC 1905 – 2025. 120 ANIVERSARIO

M^a Ángeles Asenjo Directora Dpto. Internacional
Confederación Nacional de la Construcción (CNC)



2025 fue un año singularmente importante para la FIEC (*European Construction Industry Federation*) pues significó su 120 aniversario, conmemorado en una ceremonia que tuvo lugar el día 3 de diciembre en Bruselas.

El origen de la Federación se sitúa en 1905, con ocasión de la celebración de la Exposición Universal de Lieja del 14 al 21 de septiembre, cuando, a iniciativa de la Federación Nacional Belga de Edificación y Obras Públicas, se organizó el primer congreso internacional de la edificación y las obras públicas, con asistencia de delegados procedentes de Alemania, Austria, Bulgaria, Dinamarca, España, Francia, Holanda, Reino Unido y Suecia, y de países no europeos como por ejemplo México. La inauguración de aquel congreso corrió a cargo del Ministro belga de Industria y Trabajo, quien invitó a los participantes a debatir sobre los temas incluidos en el programa, entre ellos figuraban asuntos de contratación pública y de prevención de accidentes de trabajo. Al finalizar el congreso, y por la buena acogida y éxito de la iniciativa, se decidió establecer una comisión internacional permanente encargada de organizar los siguientes congresos internacionales de la edificación y las obras

públicas; aquella decisión ha sido considerada, en el transcurrir del tiempo, como el momento de la creación de la Federación, que fue tomando forma en el curso de los años siguientes. Los primeros estatutos se adoptaron en febrero de 1906, y en noviembre de 1908 en una versión revisada y con motivo de la celebración del segundo congreso internacional, en París, con participación de delegados procedentes de catorce países. La denominación en ese inicio fue Federación Internacional de Edificación y Obras Públicas. Así comenzó la existencia de esta organización, como punto de encuentro y de debate entre empresarios del sector en Europa, cuyo devenir y ritmo ha estado inevitablemente marcado y condicionado por la historia del continente a lo largo del siglo XX. Invito a la lectura de la publicación “*L’Europe en Construction: 100 ans de FIEC*”, donde se documenta toda su trayectoria.

Pero volviendo al presente, procede recordar que en la actualidad la FIEC está integrada por 32 organizaciones empresariales sectoriales nacionales de 27 países europeos.

Su finalidad es representar y defender los intereses generales del sector, tanto de pequeñas y medianas como de grandes empresas, ante las instituciones comunitarias. Está reconocida por la Comisión Europea como interlocutor social, y en tal condición participa en el diálogo social europeo sectorial con la organización sindical europea de trabajadores de la construcción EFBWW.

Bajo el lema “*Building solutions together: our mission, your future*”, el día 3 de diciembre de 2025 se celebró una ceremonia para conmemorar el 120 aniversario de la Federación, en el edificio *Concert Noble* en Bruselas. Se estimó que ésta era una buena ocasión para reforzar la visibilidad del sector en la capital europea, en un momento en el que tanto la Comisión Europea como el Parlamento Europeo han cogido velocidad de crucero en sus respectivos mandatos, que comprenden el periodo 2024-2029, y hay un importante número de iniciativas legislativas y no legislativas, ya presentadas o anunciadas, que incumben directamen-



▲ Presidente de la FIEC y Comisaria Europea de medio ambiente, agua y economía circular



Resulta también interesante destacar la recopilación fotográfica, ubicada en el lugar de celebración de la ceremonia, para mostrar con algunas imágenes la historia de la Federación, así como obras de construcción desde 1905 hasta hoy.

Por último, cabe citar que, aprovechando la estancia en Bruselas de numerosos representantes de entidades miembros de FIEC, el día 4 de diciembre se celebró una Asamblea General de la Federación. Comenzó con una conferencia sobre vivienda bajo el título *“The Housing Equation: Affordable + Sustainable”*, con la participación de representantes de la Comisión Europea, Parlamento Europeo y Banco Europeo de Inversiones. El objetivo esencial de la conferencia fue conocer los puntos de vista de los representantes de estas tres instituciones y debatir con ellos acerca de los problemas y propuestas para abordar la crisis de vivienda, teniendo en mente que el día 16 de diciembre la Comisión Europea iba a presentar su Plan Europeo de Vivienda Asequible.



NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS
DE CNC DE **ÁMBITO TERRITORIAL**

Andalucía

FEDERACIÓN PROVINCIAL DE
AGRUPACIONES DE EMPRESARIOS DE
LA CONSTRUCCIÓN DE CÁDIZ (FAEC)



»»» **CONSTRUYENDO EL FUTURO DE CÁDIZ: TALENTO E INNOVACIÓN
FRENTE AL RETO DEL ABSENTISMO**



El sector de la construcción en la provincia de Cádiz vive un momento de gran actividad, pero también se enfrenta a dos obstáculos importantes que condicionan su crecimiento: la escasez de mano de obra cualificada y un absentismo laboral que ha dejado de ser una anécdota para convertirse en un drenaje financiero de primer orden. Ante este escenario, la Federación Provincial de Agrupaciones de Empresarios de la Construcción de Cádiz (FAEC) ha tomado la iniciativa, consolidando alianzas estratégicas y centros de innovación para blindar la competitividad de sus empresas asociadas.

La reciente radiografía presentada por la **Confederación Nacional de la Construcción (CNC)** es alarmante: el absentismo en nuestro sector se ha disparado hasta el **6,2%**, con un impacto económico que ya supera los **3.565 millones de euros**, una cifra que triplica los costes registrados en 2018. Para una empresa media, esto no es solo una estadística; se traduce en que cada asalariado pierde al año **113 horas de trabajo**, el doble que hace una década, lo que equivale a tres semanas de inactividad por empleado.

Este fenómeno, impulsado en un **72%** por bajas por Incapacidad Temporal, afecta de forma desproporcionada a las pequeñas constructoras, que soportan dos tercios del coste total del sector. En una industria donde el trabajo depende de la coordinación de cuadrillas y la secuencia precisa de los oficios, la ausencia de un solo trabajador puede paralizar una obra entera y generar sobrecostes críticos por penalizaciones e incumplimientos.



NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO TERRITORIAL



EXPOCONSTRUYE 2026: EL NUEVO HORIZONTE DE LAS INFRAESTRUCTURAS EN ANDALUCÍA



La sexta edición de **Expoconstruye**, consolidada como la feria profesional de la construcción por excelencia en Andalucía, regresará los días **14 y 15 de octubre de 2026** a las instalaciones de **IFECA**, en Jerez de la Frontera. En un escenario donde la trans-

formación del sector es imparable, el evento ha dado un paso estratégico al incorporar las infraestructuras como uno de sus pilares fundamentales, reconociéndolas como una pieza clave para el **desarrollo económico, la cohesión territorial y la sostenibilidad** de la región.

Bajo este nuevo enfoque, sectores como las carreteras, la obra civil, las redes energéticas y los sistemas hidráulicos se sitúan en el centro del debate profesional. Estos activos afrontan desafíos críticos que requieren soluciones inmediatas: **la adaptación al cambio climático, la digitalización de activos**, la búsqueda de la **eficiencia operativa** y el cumplimiento estricto de los objetivos de **descarbonización**. Esta temática se integra con los ejes tradicionales de la feria —**Digitalización, Innovación, Industrialización y Sostenibilidad**—, reforzando su papel como el punto de encuentro indiscutible para arquitectos, técnicos y empresarios del sector.

Un espacio para la excelencia y el networking de alto nivel

Con una superficie que supera los **4.000 m² de exposición cubierta**, Expoconstruye 2026 prevé atraer a más de **5.000 asistentes**. Más allá de ser una vitrina comercial para un centenar de marcas líderes, la feria se ha diseñado como un ecosistema de **networking de alto nivel** y debate técnico especializado. Los profesionales podrán acceder a un ambicioso programa de conferencias y mesas redondas protagonizadas por ponentes de primer nivel, donde se analizarán las tendencias que están definiendo el presente y futuro de la edificación y la obra pública.

absentismo, continúa siendo el motor que **construye el futuro de la provincia de Cádiz**.

Como broche de oro a la actividad profesional, la cita acogerá la **tercera entrega de los Premios Expoconstruye**. Este certamen tiene como objetivo reconocer públicamente la excelencia y las buenas prácticas de toda la cadena de valor de la industria en Andalucía, premiando la trayectoria, la seguridad y la innovación en el empleo. A través de esta iniciativa, la organización —liderada por **FAEC**, junto a **APECOP** y **Eventur**— reafirma su compromiso con un sector que, a pesar de los retos estructurales como el



NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO TERRITORIAL

La jornada permitió generar un espacio de encuentro entre administración pública, profesionales y empresas del sector para analizar la situación actual del mercado residencial y compartir propuestas orientadas a mejorar el acceso a la vivienda en Andalucía.

Planes de actuación de inspección de trabajo para 2026

Durante la jornada informativa del pasado 11 de marzo, junto a la Inspección de Trabajo analizamos las principales líneas de actuación previstas para 2026.

La sesión contó con la intervención de Jesús Rodríguez, jefe provincial de la Inspección de trabajo y seguridad social (ITSS) en Granada, quien abordó los aspectos clave que afectarán a las empresas del sector y resolvió dudas sobre cuestiones laborales de especial relevancia.

Un espacio de información directa y práctica dirigido a empresas asociadas, con el objetivo de anticiparse a los nuevos escenarios regulatorios y facilitar la toma de decisiones en materia laboral.

Alcaldesa de Granada, Marifrán Carazo en ACP Granada

El pasado jueves 26 de marzo, en nuestra sede, se llevó a cabo la reunión de la Junta Directiva de FADECO Contratistas, un



encuentro de análisis sobre la situación actual del sector de la construcción en Andalucía.

Marifrán Carazo, alcaldesa del Ayuntamiento de Granada, acompañó al sector, escuchando de primera mano sus inquietudes y compartiendo un espacio de diálogo institucional-empresarial tan necesario para avanzar en soluciones conjuntas.

La reunión congregó a representantes empresariales del ámbito provincial y autonómico, reforzando la coordinación y el trabajo conjunto en defensa de los intereses de las empresas constructoras y promotoras.



NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO TERRITORIAL

Informe de Licitación Obra Publica en Granada

ACP Granada analiza la licitación de obra de 2025, presenta un volumen de licitación extraordinario en la provincia de Granada, alcanzando los 667.982.555,96 euros. No obstante, este resultado está claramente condicionado por la ejecución de la Variante de Loja (ferrocarril) e IFMF-DONES España (acelerador de partículas), concentrando 455 millones de euros, 68,25% del total provincial de la inversión.

Si se excluye dichas actuaciones, la inversión en la provincia se sitúa en niveles más moderados, tanto en términos absolutos como en indicadores relativos por habitante.

Por Ámbitos administrativos

El análisis por ámbitos administrativos evidencia el peso determinante de la Administración del Estado en el volumen total licitado, concentrando 493 millones de euros, frente a los 117 millones del ámbito local y los 56 millones del ámbito regional.

Tendencia en la adjudicación

ACP Granada analiza la licitación de obra de 2025, presenta un volumen de licitación extraordinario en la provincia de Granada, alcanzando los 667.982.555,96 euros. No obstante, este El 77,7 % del presupuesto ha sido adjudicado a empresas no andaluzas, dato directamente vinculado a la concentración de la inversión en grandes actuaciones estatales. Esta situación contrasta con el comportamiento de las administraciones locales y autonómicas, donde aproximadamente el 90 % de las adjudicaciones recaen en empresas andaluzas.

Obra desierta

Por otro lado, las licitaciones desiertas, con un importe total 6.452.233,99€, se concentran mayoritariamente en el ámbito local, representando una parte reducida en comparación con el volumen total licitado, aunque evidencian la necesidad de seguir analizando la eficacia de determinados procedimientos de contratación.

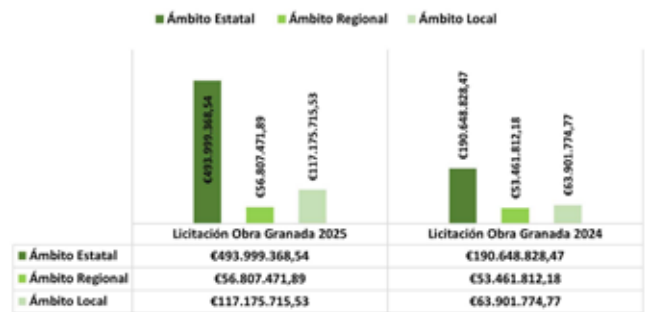
Valoración

Francisco Martínez-Cañavate, gerente de ACP Granada, afirma que a pesar de los datos expuestos el escenario no es triunfalista para Granada, tanto por la concentración de la inversión

en dos grandes infraestructuras, como por los desequilibrios en la adjudicación y el aumento de obras desiertas.

Desde ACP Granada seguimos insistiendo en la necesidad de impulsar infraestructuras estratégicas que favorezcan el desarrollo económico y la cohesión territorial de la provincia, muchas de ellas comprometidas a finales de los noventa y que continúan pendientes de ejecutar.

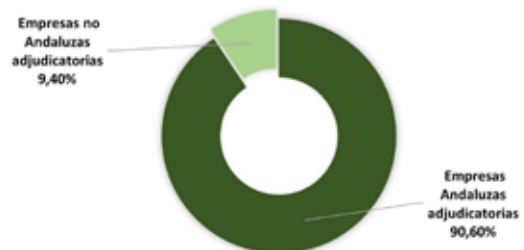
LICITACIÓN POR ÁMBITOS EN GRANADA EN 2025



PRESUPUESTO LICITACIÓN OBRA 2025 GRANADA



PRESUPUESTO LICITACIÓN 2025 ADMINISTRACIÓN AUTONÓMICA



▲ Fuente: Licita Obra. Informe licitación obra pública ACP Granada 2025

NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO TERRITORIAL

ASOCIACIÓN DE CONSTRUCTORES Y PROMOTORES DE SEVILLA (GAESCO)



EL PLAN ESTATAL DE VIVIENDA 2026-2030 A DEBATE EN GAESCO

La jornada tuvo como objetivo analizar la confluencia del borrador del Plan Estatal de Vivienda 2026-2030 y el Anteproyecto de la Ley de Vivienda Andaluza. En dicha Jornada participó Alfredo Díaz-Araque Moro, director gerente de la Asociación de Promotores y Constructores de España.



GAESCO EN LA JORNADA PARA DESPERTAR VOCACIONES EN LOS JÓVENES HACIA EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN

Cerca de un centenar de estudiantes de secundaria de dos centros educativos de Dos Hermanas asistieron a la primera jornada del proyecto **Vocaciones**, impulsado por la **Fundación CaixaBank Dualiza**, **Fundación Laboral de la Construcción** y **GAESCO** con el fin de acercar el sector de la construcción a las aulas y ofrecer al alumnado una visión de la realidad del mismo como opción a la hora de fijar su itinerario formativo de futuro.



GAESCO PARTICIPA EN EL DEBATE “LAS FORTALEZAS DE LA ESPAÑA PLURAL”

La Cámara de Comercio de Sevilla acogió el foro de debate ‘**Las Fortalezas de la España Plural**’, una iniciativa promovida por la Cámara de Comercio de España que está desarrollando a través de sus comunidades autónomas

El Gerente de **GAESCO** presentó a la Cámara de Comercio de España las **fortalezas de Sevilla** en materia de **infraestructuras** y de **riqueza natural**, destacando el papel tan relevante que han tenido las empresas de la construcción de Sevilla en la ejecución de numerosas obras en todos los países del mundo y sobre todo en Hispanoamérica.



NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO TERRITORIAL

LAS EMPRESAS PRIVADAS DE LAS INFRAESTRUCTURAS HIDRÁULICAS SE OFRECEN PARA AFRONTAR OBRAS DE EMERGENCIA

Las empresas de la construcción relacionadas con las infraestructuras del agua expresaron a la Junta de Andalucía su disponibilidad para hacer frente a las obras de emergencia que requiera la región tras los daños ocasionados por los últimos temporales.

El Encuentro contó con la participación de un centenar de empresas y de profesionales del sector.



RAFAEL DOMENECH DISERTÓ EN EL FORO GAESCO SOBRE LAS PERSPECTIVAS ECONÓMICAS

El responsable de Análisis Económico de BBVA Research, **Rafael Domenech** intervino en el FORO GAESCO quien en una interesantísima conferencia repasó todas las circunstancias mundiales actuales, sobre todo la guerra de Irán, que están condicionando la economía general y su repercusión particular en España.



PROBLEMÁTICA DE LA INSUFICIENCIA DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LOS PROYECTOS INMOBILIARIOS

El Colegio de Ingenieros Industriales, la Junta de Andalucía y Endesa celebraron un encuentro en la sede de GAESCO en la que se analizó la insuficiencia de energía eléctrica para las promociones inmobiliarias por parte de los principales consultores de Andalucía en esta materia que asistieron al evento.



FADECO CONTRATISTAS RECLAMA AL GOBIERNO DE LA NACIÓN MÁS INVERSIONES

El Gerente de GAESCO participó en representación de **Fadeco Contratistas** en el VI Congreso Andaluz de Carreteras, celebrado en Córdoba y denunció el déficit de las inversiones que año tras año el Gobierno de la Nación asigna a Andalucía (de 1500 M. de euros anuales) y reclamó un mayor compromiso del Estado a la hora de asignar los recursos disponibles ya que están condicionando, de manera significativa, el desarrollo económico y social de la Región.



PERGO-RAIN PLUS



system

® MARCA REGISTRADA SIPLAN

NUEVO SISTEMA

HASTA 6 M DE LÍNEA

Protección solar que inspira,
calidad que perdura

URBAN*Garden*
COLLECTION

nacional: siplan@siplan.com
international: export@siplan.com

www.siplan.com



NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS
DE CNC DE ÁMBITO TERRITORIAL

Baleares

ASOCIACIÓN DE CONSTRUCTORES DE BALEARES - CNC BALEARES



CONSTRUCTORES DE BALEARES Y PROMOTORES INMOBILIARIOS ORGANIZARON LA JORNADA “LA AGILIZACIÓN DE LICENCIAS MEDIANTE LAS ENTIDADES DE COLABORACIÓN URBANÍSTICA (ECUs)” CON UN GRAN ÉXITO DE PARTICIPACIÓN

Por primera vez en Baleares, los ayuntamientos de Palma y Manacor han sido pioneros en conceder licencias a través de la colaboración con ECUs, reduciendo a entre uno y tres meses plazos que antes se alargaban años



La ponente subrayó que el suelo en las islas está mayoritariamente en manos privadas y que la administración pública no tiene capacidad suficiente para generar la vivienda necesaria por sí sola. Afirmó que sin la colaboración de los promotores privados es imposible crear tanto vivienda privada como pública, ya que ambas van ligadas. A través de la ley de simplificación, se autorizó la actividad de las ECUs. El actual gobierno implementó estas medidas tras escuchar las peticiones del sector para dotar de agilidad a los ayuntamientos y acelerar la concesión de licencias. Andrade aclaró que el proceso es una externalización de funciones, no una privatización, ya que la administración pública sigue siendo la titular y responsable de las funciones urbanísticas. La ponente recordó que un técnico nuevo necesita al menos un año de rodaje para conocer la normativa específica de un municipio.

Históricamente, hablar de licencias urbanísticas en Baleares ha sido sinónimo de paciencia, de expedientes acumulados y de años de espera. Sin embargo, gracias a la Ley de Simplificación Administrativa y a la implantación de las Entidades de Colaboración Urbanística, se ha pasado de esperas de años a la posibilidad de poder obtener una licencia en un intervalo de entre uno y tres meses.

Tras las palabras de bienvenida de Climent Olives, presidente del Asociación de Constructores de Baleares (CNC Baleares) y de Óscar Carreras, presidente de la Asociación de Promotores Inmobiliarios de Baleares (PROINBA), la jornada empezó con la intervención de Paz Andrade, directora general de Armonización Urbanística del GOIB. Ella expuso la habilitación legal de las ECU. Es decir, el encaje jurídico que ha permitido esta necesaria colaboración público-privada.



▲ De izq. a der.: Climent Olives, Paz Andrade y Óscar Carreras.

NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO TERRITORIAL

Los ayuntamientos de Palma y Manacor

Pero la ley solo es papel mojado si no se aplica. Por eso, la jornada contó con la experiencia de dos importantes ayuntamientos que ya están liderando este cambio al ser los primeros en las islas en conceder licencias a través de las ECUs.



▲ De izq. a der.: Óscar Carreras, Núria Hinojosa, Óscar Fidalgo y Climent Olives.

Primero, desde el Ayuntamiento de Palma, intervino su regidor de urbanismo, Óscar Fidalgo, junto a Esperanza Espina y María Escamez, piezas clave en la gestión técnica.

Fidalgo subrayó que España, y específicamente Baleares, se enfrenta un grave problema de acceso a la vivienda. Definió la ley de Simplificación como una respuesta “alternativa e imaginativa” para agilizar la tramitación de licencias y expedientes urbanísticos en un momento social y político crítico. Afirmó que el objetivo no es solo la eficacia, sino la velocidad. Reducir los plazos de concesión de licencias permite ahorrar costes financieros significativos tanto para promotores como para el ciudadano final. Fidalgo argumentó que las ECU permiten eliminar los “cuellos de botella” en trámites mecánicos. Esto libera a los funcionarios municipales para que puedan dedicarse a labores de mayor valor añadido: planificación, supervisión y resolución de grandes expedientes. Animó a los arquitectos y promotores a utilizar este mecanismo, mencionando que ya hay casos en Palma de proyectos que han pasado del canal ordinario al sistema de ECU para acortar drásticamente sus tiempos de espera.

También, estuvo presente el Ayuntamiento de Manacor, de la mano de la regidora Núria Hinojosa y la técnica de licencias urbanísticas, Sara Encinas.

Hinojosa enfatizó que el papel de los responsables políticos es dar certezas y estabilidad. Defendió la figura de las ECUs como una pieza clave para que la administración sea más ágil, pero subrayó la importancia de la corresponsabilidad entre los funcionarios y los promotores o profesionales del sector. Matizó que el Ayuntamiento de Manacor decidió en pleno no incluir las licencias de primera ocupación dentro del ámbito de las ECUs porque prefiere mantener el control directo municipal en esta fase final para verificar la legalidad de las obras terminadas, argumentando que en este trámite no sufren retrasos significativos. Añadió que, para solucionar estas dudas, el Ayuntamiento ha redactado una guía informativa (la primera de este tipo) que han distribuido entre arquitectos y profesionales del sector para explicar cómo funciona el “circuito” administrativo de una ECU.

La experiencia de 3 ECUs



▲ De izq. a der.: Noelia Fernández, María Barreiro, Sandra Verger, Jesús Valls, Pilar Revés y Xisco Ramis.

Finalmente, se pasó a la práctica en una mesa redonda para analizar el funcionamiento de las ECU con tres de ellas. En conjunto, estas entidades expusieron que se encontraban tramitando más de 150 expedientes en esos momentos. AECLU, representada por María Barreiro y Noelia Fernández explicó que los ciudadanos prefieren este sistema por su agilidad, y los ayuntamientos también lo valoran positivamente una vez superada la reticencia inicial. Cuentan con más de 16 años de experiencia en la tramitación de

NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO TERRITORIAL

expedientes y disponen de un equipo multidisciplinar que incluye arquitectos, ingenieros y juristas.

Xisco Ramis, por parte de EPCU ADDIENT, explicó que desde 2010 operan como ECU (Entidad Colaboradora Urbanística) en Madrid, siendo pioneros en el modelo de colaboración público-privada. Cuentan con una plantilla de más de 120 profesionales, incluyendo arquitectos, ingenieros y abogados. La entidad realiza los informes técnicos y jurídicos que antes hacían los servicios municipales. Una vez el informe es favorable, emiten un Certificado de Conformidad Urbanística. Este certificado, junto con el proyecto sellado, se entrega al ayuntamiento y pasa directamente a la Junta de Gobierno para su aprobación, agilizando el paso por los técnicos municipales.

Pilar Revés, de AUCATEL expuso que la palabra clave es colaboración. El objetivo no es sustituir el criterio de los ayuntamientos, sino trabajar de forma ágil y conjunta con ellos para facilitar los procesos. Aunque llevan menos de un año establecidos en

Baleares, cuentan con experiencia desde 2010 en Madrid. El equipo es multidisciplinar, formado por arquitectos, abogados e ingenieros. Se someten a controles de auditoría constantes para garantizar la calidad del servicio. Destacó la excelente recepción que han tenido en varios municipios de Mallorca, mencionando específicamente a Manacor (que les abrió las puertas rápidamente), Artà, Muro, Lluçmajor, Santanyí, Felanitx y Andratx.



▲ De izq. a der.: Climent Olives, Paz Andrade y Óscar Carreras.

NUESTRO PRESIDENTE, CLIMENT OLIVES, ASUME LA VICEPRESIDENCIA DE LA CONFEDERACIÓN DE ASOCIACIONES EMPRESARIALES DE BALEARES

Carmen Planas, revalida por cuarta vez su mandato al frente de la CAEB y pone la falta de vivienda como uno de los principales retos de la patronal



La Confederación de Asociaciones Empresariales de Baleares (CAEB) dio el pistoletazo de salida a una nueva legislatura. En un acto marcado por la unidad y el compromiso institucional, Carmen Planas fue reelegida por unanimidad como presidenta para su cuarto mandato. Nuestro presidente, Climent Olives, ha tenido el honor de asumir la vicepresidencia por Menorca y representando el sector de la construcción en las islas.

El reto de la vivienda

La designación de Climent Olives, a propuesta de la Asociación de Constructores de Baleares, no es un nombramiento más. En un contexto donde la presidenta Planas ha abogado por un “liderazgo horizontal y compartido”, la figura de Olives se posiciona como el puente fundamental entre el tejido productivo de Menorca y los centros de decisión en Palma y Madrid.

Como representante de un sector tan estratégico para la economía insular como es la construcción, Olives aportará una visión técnica y territorial necesaria para afrontar los retos que la propia Planas ha calificado de “mayúsculos”, especialmente en materia de sostenibilidad y acceso a la vivienda.

NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO TERRITORIAL

El compromiso de “empresarios de primer nivel”

Durante su discurso de clausura ante autoridades como la presidenta del Govern, Marga Prohens, Carmen Planas tuvo palabras de especial reconocimiento para el equipo que la acompañará hasta 2030. La presidenta destacó rodearse de “empresarios de primer nivel, comprometidos y generosos”, cualidades que encarna Climent Olives en su defensa de los intereses menorquines y de la construcción dentro de la confederación.

“Nos ponemos a trabajar en un nuevo Plan Estratégico. Nuestra fuerza reside en ser más influyentes y relevantes”, afirmó Planas, subrayando que la CAEB ya roza las 100 organizaciones asociadas.

Con la incorporación de Olives en la alta dirección, Menorca asegura una presencia activa y cualificada en la hoja de ruta de una patronal que busca, más que nunca, ser “la voz de los empresarios” en todas las decisiones que afecten al bienestar de los ciudadanos de Baleares.



135 años de experiencia
al servicio del desarrollo
del territorio



Construimos un futuro sostenible

www.comsa.com

NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS
DE CNC DE **ÁMBITO TERRITORIAL**

Canarias

FEDERACIÓN PROVINCIAL DE ENTIDADES DE LA CONSTRUCCIÓN DE SANTA CRUZ DE TENERIFE (FEPECO) – CNC SANTA CRUZ DE TENERIFE



EL ABSENTISMO POR ENFERMEDAD COMÚN SE MUESTRA COMO EL PRINCIPAL RETO DEL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN EN LA PROVINCIA DE SANTA CRUZ DE TENERIFE

Los datos del “Observatorio Provincial de Salud Laboral de FEPECO” confirman una tendencia similar a la del conjunto del sector en España, un aumento progresivo del absentismo alarmante



▲ Oscar Izquierdo, presidente de FEPECO

El sector de la construcción en la provincia de Santa Cruz de Tenerife continúa avanzando en materia de seguridad y prevención laboral con fortaleza, consolidando mejoras en la gestión de los riesgos profesionales. Los datos del “Observatorio Provincial de Salud Laboral” de la Patronal territorial, realizado por FEPECO, con la participación de la Mutua Asepeyo, concluye en un análisis sectorial contundente, que pone de manifiesto que el principal desafío al que se enfrentan actualmente las empresas del sector no se encuentra en la siniestralidad laboral, sino en el impacto creciente de las bajas que generan la incapacidad temporal por contingencias comunes.

Datos clave del sector:

- El 92,5 % de las bajas laborales en el sector de la construcción en Tenerife se deben a enfermedades comunes.
- La mayoría de los accidentes laborales registrados presentan carácter leve.

NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS
DE CNC DE **ÁMBITO TERRITORIAL**

Castilla-La Mancha

FEDERACIÓN REGIONAL DE EMPRESAS CONSTRUCTORAS DE CASTILLA-LA MANCHA (FERECO)



FERECO Y EL GOBIERNO DE CASTILLA-LA MANCHA ESTRECHAN SUS LÍNEAS DE TRABAJO CONJUNTO PARA ACOMETER LA INCORPORACIÓN DE MANO DE OBRA AL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN



El Gobierno de Castilla-La Mancha y la Federación Regional de Empresas Constructoras de Castilla La Mancha (FERECO), han mantenido en la jornada de hoy una reunión para estrechar las líneas de trabajo conjunto para acometer la necesaria incorporación de mano de obra de un sector estratégico en el desarrollo y el crecimiento económico y social de la región, como es el sector de la construcción, tal y como ha valorado la consejera de Economía, Empresas y Empleo, Patricia Franco.

ral de Formación Profesional en el Ámbito Laboral, Marta Roldán; y por el director general de Empresas, Santiago Baeza; han participado el presidente de FERECO y presidente de APEC Ciudad Real, Manuel Carmona; el presidente de APEC Albacete, Juan Pedro Delicado; el presidente de APYMEC Cuenca, Rafael Cortés; el presidente de APEC Guadalajara, Emilio Bravo; y el secretario de AECA Toledo, David Rodríguez de Arce; entre otros miembros de la junta directiva de la Federación.

En el encuentro, en el que la consejera ha estado acompañada por la directora gene-

Durante la reunión, la consejera ha trasladado a la patronal de la construcción en

la región el compromiso del Gobierno de Castilla-La Mancha de trabajar de manera conjunta con las empresas del sector en la formación y cualificación de la mano de obra que necesita una actividad que en la actualidad emplea a más de 91.600 personas en Castilla-La Mancha, y que ha creado más de 40.000 nuevos empleos en la región en la última década.

En este sentido, ha indicado a la junta directiva de la patronal las herramientas y medidas que impulsa el Gobierno de Castilla-La Mancha a través de la Formación Profesional en el Ámbito Laboral, que contará el año próximo con un presupuesto superior a los 122 millones de euros, con una importante apuesta por los programas duales que combinan la formación y el empleo en el seno de la empresa, con líneas muy demandadas como la Línea Sectorial, o los recientemente aprobados en el marco de la resolución provisional de Oficios Tradicionales, desarrollados por ejemplo con la Fundación Laboral de la Construcción y Hercesa, dentro de una resolución que aprueba una inversión de más de 3,36 millones de euros para formar a 192 personas.

NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO TERRITORIAL

ASOCIACIÓN PROVINCIAL DE EMPRESARIOS DE LA CONSTRUCCIÓN DE ALBACETE (APECA)



RELEGIDO JUAN PEDRO DELICADO COMO PRESIDENTE DE LA ASOCIACIÓN PROVINCIAL DE EMPRESARIOS DE LA CONSTRUCCIÓN

APECA, desde FEDA, seguirá representando y defendiendo los intereses de las empresas del sector de la construcción en la provincia de Albacete



El empresario Juan Pedro Delicado Jiménez, de la mercantil Construcciones Delicado, S.L., ubicada en Villarrobledo, ha sido reelegido como presidente de la **Asociación Provincial de Empresarios de la Construcción de Albacete, APECA**, integrada en FEDA, para un nuevo mandato de cuatro años.

En la nueva junta directiva mantienen su participación la mayoría de los cargos anteriores y sólo se incluyen a dos nuevos miembros, que son: Fulgencio Martínez Martínez, de la empresa Dofuan, S.L, de Fuente Álamo, y Carlos García Gomariz que releva a su padre en el cargo. Así queda la composición de la nueva Junta Directiva de APECA:

- Presidente: Juan Pedro Delicado Jiménez, de la empresa Construcciones Delicado, S.L.
- Vicepresidente: Juan Ángel Rosa Nieto, de la empresa Elbrus Real Estate, S.L.
- Secretario: Virgilio Martínez Lorenzo, de la empresa Comuñas Y Artemio, S.L.
- Tesorero: Francisco-Solano López-Bleda Carro, de la empresa Viviendas Y Servicios, S.A.
- Vocales:
 - ▶ Miguel Ángel Rodenas Martínez, de la empresa Gestión De Construcción Civil, S.L.
 - ▶ Pedro Haro Corredor, de la empresa Construcciones Pedro Haro, S.L.

NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO TERRITORIAL

- ▶ José Notario García, de la empresa Visever, S.L.
- ▶ Carlos García Gomariz, de la empresa Urbanesa 2000, S.A.
- ▶ Fulgencio Martínez Martínez, de la empresa Dofuan, S.L.

Además de la renovación de la Junta Directiva, la asamblea ha modificado sus estatutos para actualizarlos e incluir, entre otras cosas, un artículo para que tengan validez las reuniones de los órganos de gobierno que se celebren de forma telemática.

La reunión se inició con una breve presentación del programa Acredita de la Junta de Comunidades, que es un procedimiento para obtener una acreditación oficial, tras comprobar las competencias que has adquirido a través de tu experiencia laboral y/o por haber realizado cursos de formación por vías no formales. Este trámite puede ayudar a mejorar la cualificación de los trabajadores y a aumentar la competitividad de las empresas, que es uno de los grandes problemas que tiene el sector actualmente.

Se recordó a los asistentes que APECA se constituyó en 1995 para la representación y defensa de los intereses de las empresas del sector de la construcción en la provincia de Albacete y para ello procura estar presente en los foros y en las Administraciones Públicas donde se abordan temas relacionados con este colectivo.

También se presentó la memoria de actividades que recoge las últimas actuaciones realizadas, destacando los ocho seminarios web que se han organizado desde enero de 2024

hasta ahora para difundir las novedades por la implantación del Plan de Pensiones de Empleo Simplificado del Sector de la Construcción, así como la información que se ha enviado a las empresas en relación a las comunicaciones que han recibido de la Tesorería General de la Seguridad Social, muchas de ellas erróneas, por las diferencias de criterio en la realización de las contribuciones.

Inspección de Trabajo y convenio colectivo

Se comentó también la reunión con la jefa de la Inspección de Trabajo que se mantuvo para trasladar el problema de la excesiva presión inspectora que sufren las empresas, y el desayuno de trabajo posterior que se organizó con el Jefe de Servicio de Seguridad Laboral para tratar las medidas de seguridad colectiva en los trabajos de encofrado.

Entre las actuaciones que se están preparando se informó de la creación de un grupo de trabajo para analizar la problemática de las licencias de contenedores de obra en la capital y proponer al Ayuntamiento algunas mejoras que faciliten el trámite a las empresas y la Administración y que también satisfagan a los vecinos afectados.

También se anunció la realización de un estudio comparativo de los salarios en los distintos convenios colectivos provinciales y se mostraron algunos de los datos que ya se han obtenido y que vienen a confirmar que la provincia tiene uno de los convenios más alto a nivel nacional cuando el volumen de construcción y de transacciones de compraventa de obra nueva es de los más bajos.

NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO TERRITORIAL



ENTREGA DE PREMIOS DE LA FEDERACIÓN EMPRESARIAL DE CIUDAD REAL CEOE CEPYME

La Federación Empresarial de Ciudad Real (CEOE - CEPYME) celebró su gala anual de entrega de los premios empresariales de la provincia, siendo uno de los galardonados Grupo Alfer, empresa promotora perteneciente a APEC Ciudad Real.

Grupo Alfer es una empresa fundada a finales de la década de los 80, que comenzó como una empresa especializada

en trabajos de subcontrata de solados y alicatados, y no fue hasta los años 90 cuando empieza a desarrollar nuestros primeros proyectos inmobiliarios en toda la provincia de Ciudad Real. La presencia de Alfer en el mercado de la vivienda de la provincia durante estos últimos 30 años le ha hecho ganarse la confianza de más de 700 clientes. En la actualidad se encuentra realizando

proyectos inmobiliarios en Ciudad Real, Toledo y la Comunidad de Madrid y pertenece a la junta directiva y a la Asociación desde hace más de 26 años.

En la entrega del premio estuvo presente la junta directiva de APEC encabezada por su presidente, Manuel Carmona, así como el presidente de Globalcaja, Mariano León.

TRANSFORMAMOS *tus ideas*

- **Necesitar:** situación difícil que requiere ayuda
- **Idear:** concebir la idea de algo
- **Transformar:** transmutar algo en otra cosa
- **Crear:** producir algo nuevo



Editorial MIC
www.editorialmic.com

902 271 902



NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS
DE CNC DE ÁMBITO TERRITORIAL

Cataluña

FOMENTO PARA EL DESARROLLO DE LA CONSTRUCCIÓN E INDUSTRIA AUXILIAR DE LAS COMARCAS DE TARRAGONA (FOCONTA) – CNC TARRAGONA



II CONCURSO DE LA CONSTRUCCIÓN DE ÁMBITO DE CATALUÑA PARA ESTUDIANTES CELEBRADO EN REUS



El 19 de febrero, las instalaciones de Fira Reus Events acogieron la segunda edición del Concurso de Construcción para Estudiantes de Cataluña, organizado por FOCONTA, el GREMI DE LA CONSTRUCCIÓ DEL BAIX CAMP con el apoyo de la CONFEDERACIÓN CATALANA DE LA CONSTRUCCIÓ en el marco de la feria Camins d'FP. En el

certamen participaron diez parejas de alumnos procedentes de distintos institutos, que se enfrentaron a una prueba práctica para poner a prueba sus competencias técnicas.

El ejercicio consistía en ejecutar, en un tiempo máximo de cuatro horas, una pared en esquina con un revestimien-

to de mortero en forma de catenaria y un pequeño "trencadís" en alusión al Año Gaudí. El jurado valoró aspectos como la correcta interpretación del proyecto, la calidad de la ejecución, la precisión en las medidas y la limpieza del trabajo, destacando el alto nivel general y la profesionalidad de los participantes.

NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO TERRITORIAL

CÁMARA DE CONTRATISTAS DE OBRAS DE CATALUÑA (CCOC)



LA CÁMARA DE CONTRATISTAS DE OBRAS DE CATALUÑA (CCOC) PRESENTA EL INFORME DE LICITACIÓN EN CATALUÑA DEL AÑO 2025

La licitación pública de obras crece un 17,4% en 2025, impulsada por la Generalitat y el ámbito local, mientras la licitación estatal continúa a la baja

El pasado día 2 de febrero de 2026 la Cámara de Contratistas de Obras de Cataluña (CCOC) ha presentado el Informe de Licitación Pública de Obras y Servicios en Cataluña – Anual 2025, que analiza la actividad licitadora de las administraciones públicas a lo largo del año. Según el estudio, la licitación pública de obras ha aumentado un 17,4% respecto a 2024, hasta alcanzar los 4.000,8 millones de euros, el volumen más elevado de los últimos años.

Este crecimiento ha sido liderado principalmente por la Generalitat de Cataluña (+35,2%) y por la administración local (+16,2%). En cambio, la Administración General del Estado reduce su licitación un 6,9%, consolidando una tendencia descendente de tres años consecutivos. A pesar de la evolución positiva, el nivel de licitación sigue siendo insuficiente para cubrir el déficit estructural de inversión en infraestructuras.

Por tipología de obra, la obra civil concentra el principal crecimiento (+26,8%), impulsado sobre todo por proyectos ferroviarios y viarios. Destacan las infraestructuras ferroviarias (+83%), que casi duplican el volumen licitado, así como las actuaciones en carreteras y puertos. La edificación también crece (+8,9%), especialmente la no residencial.

	2023	2024	2025	Variació 24-25	% var
TOTAL	3.320,87	3.405,90	4.000,83	594,92	17,4%
Edificació	1.650,03	1.775,77	1.934,07	158,30	8,9%
No residencial	1.554,65	1.613,89	1.771,97	158,08	9,8%
Residencial	95,39	161,88	162,10	0,22	0,1%
Obra civil	1.670,84	1.630,13	2.066,76	436,62	26,8%
Carreteres i pistes d'aeroports	195,82	247,39	376,77	129,38	52,3%
Infraestructures Ferroviàries	408,82	250,84	459,14	208,31	83,0%
Medi Ambient	43,43	26,82	28,02	1,20	4,5%
Obres Hidràuliques	289,52	390,78	370,21	-20,57	-5,3%
Ports	120,48	171,03	224,59	53,56	31,3%
Urbanitzacions	612,77	543,28	608,03	64,74	11,9%



El informe señala que, pese a la mejora, persisten desequilibrios estructurales. La baja concurrencia sigue siendo un problema: en el 45% de las obras solo se presentan uno o dos licitadores, lejos de los estándares europeos. Además, se constata el agotamiento de los fondos Next Generation (9,2%) y las limitaciones de transparencia y ejecución en acuerdos marco y sistemas dinámicos de contratación.



NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO TERRITORIAL

cación Portuaria del Puerto de Tarragona; del Sr. Xavier Pujol, director gerente del CAT – Consorcio de Aguas de Tarragona; y de la concejala de Cultura, Sra. Manuela Moya, entre otros representantes institucionales.

Los asistentes valoraron muy positivamente la jornada, destacando la importancia de **formar parte de la Cambra de Con-**

tractistes como espacio para generar vínculos, compartir experiencias y defender los intereses del sector.

Con esta iniciativa, la **CCOC reafirma su compromiso con las empresas constructoras**, apostando por la cohesión del sector y el impulso de espacios de diálogo y colaboración que refuercen el papel estratégico de la construcción en la economía del país.



LA CÁMARA DE CONTRATISTAS DE OBRAS DE CATALUÑA (CCOC), CON MOTIVO DEL DÍA INTERNACIONAL DE LA MUJER, CELEBRA LA JORNADA “CONSTRUIMOS PRESENTE: EL TALENTO NO TIENE GÉNERO”

El sector de la construcción reclama más referentes, mejor conciliación y decisiones estratégicas para atraer talento femenino

La construcción necesita más profesionales. Necesita más especialización. Y necesita ampliar su base de talento. Este ha sido el punto de partida de la **Jornada del Día Internacional de la Mujer** celebrada el día 4 de marzo de 2026 y organizada por la Cámara de Contratistas de Obras de Cataluña (CCOC), con el apoyo de la Confederación Catalana de la Construcción (CCC) y la colaboración de empresas del sector, bajo el lema **“Construimos presente: el talento no tiene género. ¡Hagámoslo posible!”**.





NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO TERRITORIAL

La jornada fue inaugurada por el **Sr. Lluís Moreno, presidente de la CCOC**, y el **Sr. Josep Gassiot, presidente de la CCC**, en representación del sector, quienes coincidieron en destacar la necesidad de ampliar la base de talento para garantizar la competitividad y el futuro de la construcción.

Durante su intervención, el **Sr. Moreno** remarcó la importancia de generar referentes femeninos visibles dentro del sector y subrayó que avanzar en igualdad no es solo una cuestión de valores, sino también de futuro para la construcción.

Por su parte, el **Sr. Gassiot** puso el acento en la necesidad de que el sector continúe avanzando para atraer nuevos perfiles profesionales y reforzar su capacidad de adaptación a los cambios tecnológicos y organizativos.

A continuación, la **Sra. Lucía López, gerente de la Fundación Laboral de la Construcción**, aportó el marco inicial con una intervención centrada en la formación, los itinerarios profesionales y las oportunidades reales que ofrece el sector en un momento de transformación tecnológica y falta de mano de obra cualificada.

En su intervención, la **Sra. López** también aportó algunos datos sobre la presencia de mujeres en el sector. Actualmente, las mujeres representan el 11,5% de las personas afiliadas a la construcción, la mejor cifra registrada desde 2014, y el número de trabajadoras afiliadas ha crecido un 4,1% en el último año. A pesar de esta evolución positiva, su presencia continúa siendo minoritaria, especialmente en oficios a pie de obra, donde solo representan alrededor de un 9%, lo que evidencia la necesidad de seguir impulsando la formación y la incorporación de talento femenino al sector.

El encuentro reunió a profesionales de obra, perfiles técnicos y de gestión, así como representantes de dirección, con un objetivo claro: abordar desde una perspectiva práctica y sectorial cómo incrementar la presencia de mujeres en un ámbito que todavía arrastra estereotipos, barreras culturales y falta de referentes visibles.

A pie de obra: mitos que caen, barreras que persisten



NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO TERRITORIAL

La primera mesa redonda, moderada por la **Sra. Esther Pagano (COELL)**, puso el foco en la realidad diaria a pie de obra. Profesionales de oficio y encargados/as compartieron experiencias sobre las dificultades que aún existen, pero también sobre los avances producidos en los últimos años.

La tecnología, la maquinaria y los procesos industrializados han contribuido a desmontar el mito de que la construcción es solo una cuestión de fuerza física. Aun así, se evidenció que todavía hay aspectos pendientes, como la adaptación real de los equipos de protección individual al cuerpo de la mujer o determinadas dinámicas culturales dentro de los equipos de trabajo.

El debate puso de manifiesto que la transformación del sector no es solo técnica, sino también cultural.

Liderazgo, conciliación y falta de referentes



La segunda mesa, moderada por la **Sra. Mercè Polo (Gremi de Constructores de Barcelona)**, profundizó en los itinerarios profesionales, el acceso a cargos de responsabilidad y los retos que todavía afrontan muchas mujeres.

Entre los temas centrales destacaron:

- La conciliación como reto estructural vinculado a la organización de los horarios y a la dinámica de la obra.
- Las dificultades de acceso al liderazgo y a cargos de responsabilidad.
- La necesidad de medidas concretas para que el talento femenino no solo entre en el sector, sino que progrese y permanezca en él.

Uno de los puntos más reiterados fue la falta de referentes femeninos visibles. Sin referentes, muchas jóvenes no se plantean la construcción como una opción profesional real. La visibilización de mujeres en cargos técnicos, de obra y de dirección se convierte en una palanca esencial para atraer nuevas vocaciones y consolidar trayectorias profesionales.

De la reflexión a la decisión: medidas que pueden acelerar el cambio

La tercera mesa redonda, moderada por la **Sra. Núria Cervós (GCOLL)**, trasladó el debate al nivel estratégico. Se abordó qué decisiones empresariales y sectoriales pueden marcar una diferencia real en términos de igualdad y competitividad.



Entre las líneas de reflexión destacadas:

- La necesidad de revisar la imagen del sector y reforzar su marketing.
- El impacto de la contratación pública y de los criterios sociales.
- El papel real de los planes de igualdad y los mecanismos de seguimiento.
- La importancia de disponer de indicadores que permitan medir la evolución.
- La conexión entre universidad, formación profesional y empresa para garantizar una inserción efectiva del talento femenino.

También se subrayó que la diversidad de equipos no es solo una cuestión de equidad, sino también de competitividad y productividad. **Los equipos diversos mejoran el rendimiento, la innovación y la toma de decisiones.**

NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO TERRITORIAL

GREMIO DE CONSTRUCTORES DE OBRAS DE BARCELONA Y COMARCAS



PROGRAMA PROJECTA'T: UNA APUESTA ESTRATÉGICA DEL GREMIO DE LA CONSTRUCCIÓN DE BARCELONA PARA IMPULSAR EL EMPLEO EN EL SECTOR

A la necesidad de incorporar nuevas tecnologías, materiales y procesos más sostenibles, se suma un reto estructural cada vez más evidente: la falta de mano de obra cualificada. Empresas de todo el territorio alertan de las dificultades para encontrar profesionales formados, especialmente en perfiles técnicos y especializados, lo que puede comprometer el crecimiento y la competitividad del sector en los próximos años.

En este contexto, el Gremio de la Construcción de Barcelona ha puesto en marcha el Programa Projecta't, una iniciativa organizada con el Consorcio para la Formación Continua de Catalunya y que nace con un objetivo claro: potenciar el talento, orientar las trayectorias profesionales y contribuir a construir equipos más preparados para los retos actuales y futuros.

Un servicio de orientación para transformar el potencial profesional

Projecta't es un servicio de orientación profesional 100% subvencionado, dirigido tanto a personas trabajadoras como a empresas. Su valor diferencial es el acompañamiento personalizado: cada participante accede a un proceso de asesoramiento adaptado a sus necesidades, intereses y objetivos profesionales.

Esta iniciativa no solo ayuda a las personas a definir su futuro laboral, sino que también se convierte en una herramienta estratégica para las empresas, facilitando la identificación y desarrollo del talento dentro de sus organizaciones.



El Gremio refuerza una trayectoria consolidada en la intermediación laboral

El Programa Projecta't no surge de la nada, sino que representa un paso adelante en la labor que el Gremio lleva desarrollando en el ámbito de la intermediación laboral. A través de su portal de empleo web, el Gremio ha actuado como punto de encuentro entre empresas y profesionales del sector, gestionando la recogida de currículums, la publicación de ofertas de empleo y facilitando el contacto entre oferta y demanda.

Además, esta labor se ha visto reforzada por el apoyo del departamento de formación, que impulsa cursos y acciones formativas para mejorar la cualificación de los profesionales y adaptarlos a las necesidades reales del mercado. Con Projecta't, esta experiencia acumulada evoluciona hacia un modelo más integral y personalizado, centrado no solo en la inserción laboral, sino también en el desarrollo profesional a largo plazo.

NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO TERRITORIAL

Dando respuesta a los grandes retos del sector

El Programa Projecta't se alinea con las necesidades reales del sector de la construcción, abordando cuestiones clave como:

- **La adaptación tecnológica**, imprescindible en un entorno marcado por la digitalización y la innovación.
- **El reciclaje profesional**, para actualizar competencias y dar respuesta a un mercado laboral en constante evolución.
- **El crecimiento personal**, reforzando habilidades transversales que mejoran la empleabilidad.
- **El apoyo a las empresas**, que necesitan equipos cualificados y preparados para afrontar nuevos proyectos.

Una herramienta clave ante la falta de profesionales

La dificultad para encontrar trabajadores cualificados ha situado la captación y fidelización del talento como una prioridad estratégica. En este sentido, Projecta't también se convierte en una palanca para facilitar la incorporación de nuevos perfiles al sector.

Por un lado, contribuye a orientar a personas jóvenes que buscan una salida profesional estable y con futuro. Por otro, puede desempeñar un papel clave en la integración laboral de personas de origen inmigrante, ayudándolas a identificar oportunidades, validar competencias y adaptarse a las demandas específicas del sector de la construcción.

Esta función de intermediación y orientación es esencial para ampliar la base de profesionales disponibles y garantizar el relevo generacional, uno de los grandes retos actuales.

Beneficios tangibles para personas y empresas

El programa ofrece múltiples ventajas:

- **Orientación personalizada**, con sesiones individuales para definir objetivos y estrategias profesionales.

- **Herramientas de autoconocimiento**, para identificar competencias y áreas de mejora.
- **Recursos prácticos**, aplicables tanto a la búsqueda de empleo como al desarrollo dentro de la empresa.
- **Flexibilidad**, con sesiones presenciales en las instalaciones del Gremio y también en formato online.

Para las empresas, Projecta't permite realizar un diagnóstico de las competencias de los equipos técnicos, detectar necesidades formativas y mejorar el compromiso y la motivación de las personas trabajadoras.

Un servicio accesible y abierto



El servicio está disponible para personas trabajadoras en activo, autónomos, profesionales en situación de ERTE y personal fijo discontinuo; así como para empresas. Esta amplitud garantiza que el programa llegue a un gran número de profesionales en diferentes momentos de su trayectoria laboral.

Para más información sobre el programa o para solicitar el servicio, se puede contactar a través del correo electrónico: orientacio@gremi-obres.org o llamando al 932 659 430.

NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE **ÁMBITO TERRITORIAL**

Comunidad de Madrid

ASOCIACIÓN DE EMPRESAS DE LA CONSTRUCCIÓN DE MADRID (AECOM)



FESCOMAD 2026 BATE RÉCORDS Y SE CONSOLIDA COMO EL GRAN ESCAPARATE DEL EMPLEO, LA INNOVACIÓN Y EL TALENTO EN LA CONSTRUCCIÓN



La IV edición de FESCOMAD, celebrada los días 25 y 26 de marzo en la sede y centro de formación de la Fundación Laboral de la Construcción de Madrid, en Vicálvaro, ha cerrado sus puertas con cerca de 5.000 visitantes, superando ampliamente la participación de ediciones anteriores y consolidándose como la gran cita anual del sector.

Organizada por la Fundación Laboral de la Construcción de Madrid junto a sus patronos —la Asociación de Empresas de la Construcción de Madrid (AECOM), CCOO del Hábitat de Madrid y UGT FICA Madrid—, la feria ha reunido durante dos jornadas a empresas, instituciones, centros formativos, universidades, profesionales y futuros trabajadores en un entorno dinámico centrado en los grandes retos del sector.

Uno de los grandes protagonistas ha sido el Espacio Empleo, que ha canalizado más de 500 oportunidades laborales reales, confirmando el papel de FESCOMAD como puente directo entre empresas y talento en un momento clave para el relevo generacional y la incorporación de nuevos perfiles profesionales.

En esta edición, además, la feria ha dado un paso más en su apuesta por el talento joven con la participación, por primera vez, de universi-

dades, reforzando la conexión entre formación, empresa y empleo. A ello se ha sumado la asistencia de cerca de un millar de estudiantes de Formación Profesional y secundaria, que han podido conocer de primera mano las oportunidades de desarrollo que ofrece el sector.

FESCOMAD 2026 ha destacado también por su carácter experiencial, con más demostraciones prácticas que nunca en sus más de 30.000 metros cuadrados de exposición. Espacios como el Área de Innovación, el Espacio Demo Exterior, el circuito de Seguridad y Salud o el nuevo FESCOMAD Arena han concentrado actividad continua con exhibiciones interactivas de electricidad, técnicas constructivas y soluciones avanzadas de la mano de creadores de contenido del sector, que han captado la atención de los más jóvenes durante estas dos jornadas.

Este ha sido precisamente uno de los elementos diferenciales de esta edición: la incorporación de creadores de contenido e influencers del sector, que han contribuido a acercar la construcción a nuevos públicos y a visibilizar su evolución.



NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO TERRITORIAL

Comunidad Valenciana

FEDERACIÓN VALENCIANA DE EMPRESARIOS DE LA CONSTRUCCIÓN (FEVEC) – CNC VALENCIA



GUÍA SOBRE INTEGRACIÓN DE LA NORMA UNE-EN ISO 45001 EN SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA CALIDAD Y/O DEL MEDIOAMBIENTE PARA LA GESTIÓN DE LA SEGURIDAD Y LA SALUD EN EL TRABAJO

La Federación Valenciana de Empresarios de la Construcción, gracias a una subvención de la Vicepresidencia Primera y Conselleria de Vivienda, Empleo, Juventud e Igualdad, ha elaborado una **GUÍA SOBRE INTEGRACIÓN DE LA NORMA UNE-EN ISO 45001 EN SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA CALIDAD Y/O DEL MEDIOAMBIENTE PARA LA GESTIÓN DE LA SEGURIDAD Y LA SALUD EN EL TRABAJO**.

El documento, comienza justificando su existencia en relación con la importancia de los sistemas de gestión en la Prevención de Riesgos Laborales.

También hace hincapié en los Sistemas de Gestión por separado para posteriormente, aunarlos, dando como resultado el Sistema

de gestión integrado: ISO 9001+ISO 14001+ISO 45001 informando sobre el proceso de implantación, auditoría y certificación.

Por último, tiene un Anexo sobre la MATRIZ DE CORRESPONDENCIA DE LAS NORMAS ISO 9001:2015-ISO 14001:2015-ISO 45001:2018

La Guía puede descargarse desde la web de FEVEC, a través del apartado Documentos y Guías:

<https://www.construccion2030.es/documentos-y-guias/>

<https://www.construccion2030.es/wp-content/uploads/2026/02/GUIA-INTEGRACION-NORMA-UNE-EN-ISO-45001-V5.pdf>

FEVEC ES CALIFICADA COMO ENTIDAD VALENCIANA SOCIALMENTE RESPONSABLE

Con fecha 30 de enero de 2026, la Dirección General de Economía de la Generalitat Valenciana, resolvió calificar a la Federación Valenciana de Empresarios de la Construcción (FEVEC), como ENTIDAD VALENCIANA SOCIALMENTE RESPONSABLE e inscribirla en el Registro de entidades valencianas socialmente responsables con número de registro 2026/2.

Se trata de un registro público adscrito a la Conselleria de Hacienda, Economía y Administración Pública, que reconoce a las entidades valencianas que han que adoptado estrategias, objetivos y comportamientos socialmente responsables que contribuyan al progreso sostenible de la sociedad.

FEVEC con este registro demuestra el compromiso de integrar plenamente en su política y acciones el concepto de 'RESPONSABILIDAD SOCIAL'.



EN EL CORAZÓN DEL ANTIGUO REINO DE LEÓN SE ENCUENTRA LA CÚPULA DE EL CAPRICHIO, UN LUGAR ÚNICO QUE OFRECE UNA EXPERIENCIA GASTRONÓMICA SIN IGUAL.

Hace muchos años, el prestigioso crítico gastronómico Ignacio Medina escribió así su encuentro con José Gordón: Nunca había oído hablar de aquel tipo, pero cuando me sirvió el primer trozo de carne roja —una chuleta descomunal, con un color y unas hechuras que me devolvían a un paisaje perdido hacia más de 15 años— entendí que estaba en un lugar diferente y, sobre todo, ante un superviviente. Cal en Jiménez de Jamuz, un pueblo a 3 km de La Bañeza, casi a desgana, arrastrado por uno de esos amigos que te prometen la revelación de la década y luego todo queda en una decepción más. Pero aquella carne era tan diferente como el tipo que la servía...

Tengo ante mí a este hombre de mirada honesta y determinada, que ha entregado toda su vida a una pasión. Sus manos son fuertes y trabajadas. Su trayectoria, honda y sincera. Escojo bien las preguntas para entender el cómo. El hombre que hay detrás de toda esta fuerza.

José, hoy, 20 años después de que Ignacio Medina escribiera esas palabras, tu proyecto es reconocido en todo el mundo. Este año has recibido el Premio Nacional que otorga el Gobierno de España a la Defensa del Producto. Y a finales de marzo se publicó la lista World's 101 Best Steak Restaurants, donde La Cúpula ocupa el número 1 y El Capricho el número 10, además de numerosas publicaciones en la prensa especializada internacional.

¿Qué sientes hoy, a tus 60 años, cuando miras atrás?

Siento una inmensa gratitud y un gran respeto por todas las personas que han estado a mi lado en los momentos difíciles. Nunca dejaré de estar agradecido por su dedicación y lealtad. Me siento orgulloso de haber mostrado un camino inspirador a muchas personas que hoy desarrollan proyectos maravillosos... Pero no suelo mirar atrás; soy alguien que se entusiasma creando y visualizando proyectos únicos y auténticos.

¿Cómo ha sido esto posible? ¿Cómo ha sido posible que a un pueblo de 670 habitantes acudan personas de todo el mundo?

Nunca planeé dedicarme a esto; fue una pasión que me atrapó de forma casi obsesiva, nacida del amor y respeto por estos animales. Desde el principio sentí que sería el camino de mi vida. Creo que cuando algo es auténtico, la gente lo reconoce, incluso en la dificultad. Siempre he tenido la certeza de que la excelencia nace de lo verdadero y que el mundo acaba entendiéndolo y respetándolo.

¿Qué es La Cúpula y cómo podríamos verla por tus ojos?

La Cúpula es un bello espacio enclavado en una colina de arcilla, construido con ladrillos centenarios hechos por nuestros antepasados. Desde el inicio sentí la necesidad de utilizar materiales nobles para no profanar su propósito: crear un lugar de intimidad, de calma, de regreso a lo esencial. Un espacio donde vivir momentos únicos que nos conectan con sensaciones casi olvidadas. La Cúpula nace de la necesidad de mostrar lo aprendido, de dejar un legado de conocimiento, de búsqueda de perfección y excelencia, y de compartir, dar y nutrirnos. Es uno de esos lugares que el mundo necesita.

¿Qué te ha llevado siempre adelante? ¿De dónde brota tu fuerza?

No sé de dónde viene esa energía inagotable; es

algo muy profundo... Tal vez de mis ancestros, tal vez de mis pensamientos, claros y verdaderos. Tal vez de la convicción o de la necesidad de sentir belleza y ver a la gente feliz. De donde venga, doy gracias.

A esa persona que esté leyendo estas palabras, ¿qué te gustaría decirle?

Que llevo 45 años entregado a este noble oficio de servir. Que la pasión por el buey me llevó a elegir este camino sin titubear y a entregarme en cuerpo y alma para construir esta experiencia. Todo está ahí: en las paredes, en el silencio, en la luz, en cada bocado pensado y sentido. Solo deseo que quien lo viva pueda comprender y sentir mis anhelos.

How do you feel today, at 60, when you look back?

I feel immense gratitude and great respect for those who stood by me in difficult times. I will always be grateful for their dedication and loyalty. I'm proud to have shown an inspiring path to many people who are now developing wonderful projects... But I don't usually look back; I'm driven by creating and envisioning unique and authentic projects.

How has this been possible? How does a village of 670 inhabitants attract people from all over the world?

I never planned this; it became an almost obsessive passion, born from love and respect for these animals.



IN THE HEART OF THE ANCIENT KINGDOM OF LEÓN, SPAIN, LIES LA CÚPULA DE EL CAPRICHIO. IN AN EXTRAORDINARY SETTING, LA CÚPULA OFFERS A DINING EXPERIENCE UNLIKE ANY OTHER.

Many years ago, renowned food critic Ignacio Medina described his encounter with José Gordón: I had never heard of him, but when he served me the first piece of red meat—a colossal chop whose colour and texture transported me back more than 15 years—I understood I was in a different place, in front of a survivor. I arrived in Jiménez de Jamuz, a village 3 km from La Bañeza, almost reluctantly, dragged by one of those friends who promise a revelation and deliver disappointment. But that meat was as extraordinary as the man serving it.

Before me stands a man with an honest, determined gaze, who has devoted his entire life to a passion. His hands are strong and weathered. His journey, deep and sincere. I choose my questions carefully to understand the “how”—the man behind it all.

José, today, 20 years later, your project is recognised worldwide. This year you received the National Award from the Spanish Government for the Defence of Product. And at the end of March, the World's 101 Best Steak Restaurants list was published, where La Cúpula ranks number 1 and El Capricho number 10, along with numerous features in the international specialized press.

From the beginning, I felt it was my path. When something is authentic, people recognise it, even in difficulty. I've always believed excellence comes from truth, and the world eventually understands and respects it.

What is La Cúpula, and how would you describe it?

La Cúpula is a beautiful space set on a clay hill, built with centuries-old bricks made by our ancestors. From the beginning, I felt the need to use noble materials to preserve its purpose; to create intimacy, calm, and a return to what is essential. A place to experience moments that reconnect us with almost forgotten sensations. It was born from the desire to share knowledge, to leave a legacy of excellence and understanding, and to give and be nourished. It is one of those places the world needs.

What has driven you forward? Where does your strength come from?

I don't know where that endless energy comes from; it's something very deep... Perhaps from my ancestors, from clear and truthful thoughts. Perhaps from conviction, or the need to feel beauty and see people happy. Wherever it comes from, I am grateful.

What would you like to say to the reader?

That I have devoted 45 years to this noble craft of service. That my passion for the ox led me to choose this path without hesitation and to give myself completely to building this experience. It's all there—in the walls, in the silence, in the light, in every thoughtful bite. I only hope those who experience it can understand and feel it.

NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS
DE CNC DE **ÁMBITO TERRITORIAL**

Extremadura

CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE LA CONSTRUCCIÓN DE EXTREMADURA – CNC EXTREMADURA



»»» JORNADAS “REPENSAR LA CONTRATACIÓN PÚBLICA” ORGANIZADAS POR CNC EXTREMADURA Y LA REAL ACADEMIA DE JURISPRUDENCIA Y LEGISLACIÓN DE EXTREMADURA (RAJLEX)

A finales de 2025 se celebraron en Cáceres y Badajoz las jornadas con el título “Repensar la contratación pública”, las cuales fueron organizadas por CNC EXTREMADURA y la Real Academia de Jurisprudencia y Legislación de Extremadura (RAJLEX).

En estas jornadas se analizó la aplicación de la vigente normativa en contratación pública, con sus problemas fundamentales y

las patologías detectadas: inseguridad jurídica, la falta de control en la ejecución, la ausencia de una planificación estratégica en la materia, etc.

A ambos seminarios asistieron empresarios del sector de la construcción, representantes y técnicos de distintas Administraciones, y profesores y alumnos de la Universidad de Extremadura.



NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO TERRITORIAL

PROGRAMA:

Inauguración y presentación de las Jornadas a cargo de:

Dr. D. Manuel de Peralta Carrasco. Decano de la Facultad de Derecho de la Uex.

Dr. D. Luis Marín Hita. Decano de la Facultad de Económicas y Empresariales de la Uex.

Dr. D. Francisco Lamonedá Díaz. Presidente de RAJYLEX.

Dr. D. Juan Antonio Pavón Pérez. Director Académico de las Jornadas y Académico correspondiente de la RAJYLEX.

D. Carlos Izquierdo de Tapia. Presidente de CNC Extremadura.

D. Francisco Carrera Carrero. Vicepresidente de CNC Extremadura.

Primera Ponencia "Las patologías de la contratación pública del tiempo presente: las modificaciones y las resoluciones contractuales".

D. Félix Plasencia Sánchez. Socio Cuatrecasas. Abogado del Estado en excedencia. Especialista en derecho público y sectores regulados.

Dr. D. José Manuel Rodríguez Muñoz. Profesor de Derecho Administrativo de la Uex. Letrado de la Junta de Extremadura.

Segunda Ponencia "La contratación pública del futuro. Una mirada desde el derecho europeo y el derecho español".

D. Jaime Pintos Santiago. Consultor especializado en contratación pública. Doctor en Derecho. Abogado en ejercicio. Funcionario en excedencia.

Dr. D. Pedro Brufao Curiel. Profesor Titular de Derecho Administrativo de la Universidad de Extremadura.

Mesa Redonda: "La situación actual de la contratación pública en Extremadura: La mirada de los profesionales".

Mesa Técnica:

Dr. D. Jesús Torrecilla Pinero. Director de la Escuela Politécnica de la Universidad de Extremadura.

D. Pablo Jiménez Guijarro. Decano del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.

D. Sebastián Sevilla Díaz. Vocal del Colegio.

D^a. María Jesús Bravo Gómez. Vicepresidenta primera del Colegio de Ingenieros Técnicos de Obras Públicas.

D. Manuel Cabalgante Gallardo. Decano del Colegio de Arquitectos.

D. Francisco José Pérez Serrano. Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos.

Mesa Jurídica:

D. Javier de Manueles Muñoz. Presidente de la Comisión Jurídica de Extremadura.

D^a. Carmen Bravo Díaz. Magistrada de lo Contencioso-Administrativo del TSJ de Extremadura.

D. Juan Antonio Pavón Pérez. Profesor de Derecho Administrativo de la UEX.

D. Francisco Javier Sánchez Trenado. Jefe de Servicio de Compras y Suministros de la Excm. Diputación Provincial de Cáceres.

D. José Manuel Rosón Jiménez. Jefe de Área Jurídico Patrimonial de la Confederación Hidrográfica del Guadiana.

D^a Marta Rodríguez Fernández. Directora jurídica del Grupo Gavora.

NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS
DE CNC DE **ÁMBITO TERRITORIAL**

Región de Murcia

FEDERACIÓN REGIONAL DE EMPRESARIOS DE LA CONSTRUCCIÓN DE MURCIA (FRECOM)



➤➤➤ **FRECOM CUMPLE 50 AÑOS TRAS CONTRIBUIR A LEVANTAR 500.000 VIVIENDAS Y MÁS DE 3.000 KILÓMETROS DE CARRETERAS EN LA REGIÓN DE MURCIA**

La Federación Regional de Empresarios de la Construcción de Murcia (FRECOM) celebra su 50 aniversario reivindicando la huella real que el sector ha dejado en la transformación de la Región de Murcia durante las últimas cinco décadas. Fundada en 1976, fue la primera organización empresarial de la Región de Murcia que se constituyó y hoy es, además, una de las más antiguas de España, situándose entre las seis organizaciones territoriales más veteranas del país.

Bajo el lema “**50 años construyendo lo importante**”, FRECOM pone el foco en todo lo que la construcción ha significado para el desarrollo de la Región. Así, el parque residencial regional ha pasado de unas 350.000 viviendas en 1976 a las 853.362 actuales. En términos reales, eso supone **más de 500.000 viviendas construidas** en medio siglo.

A ello se suma la ejecución de **10 grandes complejos hospitalarios** que hoy forman parte de la red sanitaria regional. También en estas cinco décadas el sector ha construido y modernizado **más de 3.000 kilómetros de carreteras y autovías** de la red estatal y autonómica en la Región “lo que equivale aproximadamente a unir en línea recta la ciudad de Murcia con Helsinki, cruzando Europa de sur a norte”, explicó José Hernández, presidente de FRECOM.

El balance alcanza también a la educación, el agua y el desarrollo económico. La construcción ha hecho posible la edificación de **más de 300 centros educativos e infraestructuras universitarias**, el despliegue de **más de 100 depuradoras y cuatro macro-**

desaladoras y el desarrollo de **más de 70 polígonos industriales y parques empresariales** que concentran buena parte de la actividad productiva y del empleo regional.

“Cuando hablamos de construcción no hablamos solo de obras. Hablamos de viviendas, hospitales, colegios, carreteras, agua, industria y calidad de vida. Hablamos, en definitiva, de cómo ha cambiado la Región de Murcia en estos 50 años”, explica Hernández. “Detrás de cada gran avance de la Región ha habido empresas de construcción haciendo posible que las cosas ocurrieran. Ese es el legado que queremos reivindicar en este aniversario: un sector que ha estado donde hacía falta para levantar futuro”.

Mujeres, influencers y canal de Tik Tok para el sector

El 50 aniversario servirá también para visibilizar la construcción que el sector quiere seguir impulsando. Durante 2026, FRECOM desarrollará una agenda de acciones centrada en la innovación, la atracción de talento joven y el impulso de la mujer en construcción.

“La construcción pone el foco en innovación, especialmente en la industrialización; talento joven y mujer en construcción. En el sector que queremos seguir siendo: moderno, abierto, fuerte y sensible a las necesidades de la sociedad”, afirma Hernández.

Entre las iniciativas previstas figura la organización en Murcia de un **congreso de influencers nacionales de la construcción**,

NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO TERRITORIAL

con el objetivo de acercar el sector a nuevos públicos, visibilizar oportunidades reales de empleo y conectar con los códigos de comunicación de las nuevas generaciones.

Además, FRECOM estrena su **canal en Tik Tok**, con contenidos que muestren una construcción más cercana, dinámica y alineada con la realidad del sector actual. Otro de los ejes del aniversario será la **mujer en construcción**. La federación organizará jornadas en Murcia y Cartagena con participación de perfiles femeninos de distintas áreas y categorías profesionales del sector, especialmente dirigidas a estudiantes de universidad y Formación Profesional vinculados a especialidades con alta demanda.



“Tenemos que seguir abriendo el sector a perfiles que históricamente han estado menos presentes. Necesitamos más jóvenes, más mujeres y más sociedad mirando a la construcción como un ámbito de futuro, de innovación y de oportunidades profesionales”, señala Hernández.

El programa conmemorativo culminará en octubre, coincidiendo con la fecha de la primera Asamblea oficial de los empresarios regionales de la construcción en 1976, con una gala que servirá para reconocer la trayectoria del sector y proyectar los próximos 50 años.

Un aniversario con compromiso social junto a ASSIDO

El 50 aniversario tendrá también un marcado componente social a través de la colaboración de FRECOM con ASSIDO, quien

celebra también este año su 45 aniversario. La primera acción de esa colaboración ha sido el diseño del cartel oficial del aniversario, una imagen creada por los usuarios de la Asociación que simboliza la conexión entre pasado, presente y futuro. A lo largo de 2026 se darán a conocer nuevas acciones conjuntas dentro de esta alianza.

“Queríamos que este aniversario también tuviera alma y compromiso social. Con ASSIDO vamos a compartir mucho más que una imagen: vamos a desarrollar una colaboración real a lo largo de todo el año”, destaca Hernández.

“Celebramos una historia muy importante, pero sobre todo celebramos que seguimos siendo un sector decisivo para el presente y para el futuro de la Región de Murcia”, concluye Hernández.



La rueda de prensa ha contado además con la presencia de expresidentes de FRECOM, en una imagen que refuerza el valor histórico de este 50 aniversario y la continuidad institucional de la Federación: Pedro García Balibrea (1988 y 1997), Miguel del Toro (1999), Fulgencio Belando Aragón (2002), Miguel Mengual (2011), José García Balibrea (2013), Luis Ramón Fernández Mula (2013) y el actual presidente, José Hernández Martínez (2019), acompañados por María Luisa Lucas, secretaria general de la Federación.

ASOCIACIÓN NACIONAL DE CONSTRUCTORES INDEPENDIENTES (ANCI)



ENCUENTROS DE ANCI JUNTO A SUS ASOCIADOS

ANCI organiza periódicamente eventos para sus asociados en los que se abordan diversas materias de actualidad de relevancia para el sector de la construcción de obra pública. Entre las últimas citas de ANCI, cabe destacar:

ANCI y Deloitte abordan la economía circular y la descarbonización en la Construcción



▲ Jornada junto a Deloitte en la sede de ANCI

ANCI y la consultora Deloitte celebraron una jornada sobre *'Economía Circular y Descarbonización: Creando Valor y Competitividad en la Construcción del Futuro'*, en la sede de la asociación.

La apertura de la misma, dirigida a los asociados, corrió a cargo de Enrique Rodríguez Prado, Director Gerente de ANCI, e Iván Rubio Borralla, Socio de Deloitte

del Sector Ingeniería y Construcción. En ella se resaltó el crecimiento y relevancia en los últimos años de los departamentos dentro de las empresas constructoras dedicados a la sostenibilidad y tendencias innovadoras en todas sus actividades, con el indudable reconocimiento por parte de los clientes, y de la sociedad en general, de que éste es el modelo a seguir en el desarrollo de las mismas.

Intervinieron como ponentes durante el encuentro Adela Sobaler, Cecilia Dall Aqua y María Elisa Feliz Ballester, representantes de Deloitte Strategy, Risk & Transactions, quienes, entre otros asuntos, abordaron las principales novedades regulatorias en materia ESG -incluido el nuevo Real Decreto de Huella de Carbono-, las tendencias que marcarán el futuro del sector y las claves para integrar la sostenibilidad en la estrategia de negocio.

Se analizaron las implicaciones y oportunidades para el sector dentro del nuevo marco regulatorio de la sostenibilidad, donde las empresas tienen que hacer frente a una hoja de ruta compleja, iniciada con la información y requisitos acerca del cálculo de la huella de carbono y su plan de reducción en el 2025 para su inclusión en los informes del 2026. Además, se destacó que actualmente ya deben ser contempladas normativas específicas como la CBAM (Mecanismo de ajuste en frontera por carbono) que requieren el cálculo de emisiones y su

reporte respecto a las importaciones, así como considerar ciertas obligaciones financieras sobre las emisiones implícitas a dichas importaciones.

Como respuesta efectiva a estos retos, las organizaciones tienen la oportunidad de transformar sus modelos de negocio mediante la reducción de emisiones y la gestión proactiva de riesgos climáticos.

Asimismo, también se ahondó en conceptos clave como el ecodiseño y el pasaporte digital de materiales, herramientas fundamentales para avanzar hacia la circularidad, optimizar el uso de recursos y garantizar la trazabilidad y sostenibilidad a lo largo del ciclo de vida de las infraestructuras.

En la jornada se generó un coloquio entre los asociados donde se contrastó que la sostenibilidad ha dejado de ser una elección para convertirse en un requisito del negocio para cualquier organización que quiera mantenerse competitiva, y que todo apunta a que será uno de los focos en los próximos años, impulsando cambios profundos en la concepción y desarrollo de los proyectos.

Finalmente se concluyó con la idea unánime que la sostenibilidad es una oportunidad estratégica para aquellas organizaciones que quieran diferenciarse, liderar el mercado y acceder a nuevos modelos de negocio.

NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO NACIONAL

Por último, la movilidad internacional de mandos intermedios, técnicos y profesionales de obra plantea una serie de obligaciones en materia laboral y fiscal en sus viajes frecuentes, desplazamientos temporales y residencias permanentes.

Durante el encuentro se abordaron, desde una perspectiva práctica y del derecho laboral y fiscal, estas tres cuestiones clave que hoy impactan directamente en la gestión de personal y en la operativa de las empresas del sector de la construcción. Tras estas ponencias se dio paso a un distendido coloquio entre los asistentes.



▲ Vista del encuentro en la sede de ANCI

INTERVENCIONES INSTITUCIONALES DE ANCI

La dirección de ANCI participa de forma habitual en foros y debates públicos en los que expone su punto de vista sobre diversas materias relacionadas con el sector de la construcción de obra pública. A continuación, destacamos algunas de esas intervenciones.

La presidenta de ANCI aborda los retos del sector Construcción en IBERICONSTRUCT 2026

La presidenta de ANCI, Concha Santos, participó en la segunda edición de las jornadas IBERICONSTRUCT, celebradas en la madrileña Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de la Universidad Politécnica de Madrid, donde, durante una mesa redonda, abordó algunos de los principales retos que encara el sector de la Construcción: que haya un nivel de inversión suficiente y estable, garantizar la libre competencia, alcanzar el equilibrio entre la eficiencia de la contratación pública y la rentabilidad de la actividad constructora y el de la escasez de mano de obra.

Respecto al primero de los desafíos apuntados por la presidenta de ANCI, que haya un nivel de inversión suficiente y estable, destacó “la necesidad de invertir en construcción, modernización y mantenimiento de infraestructuras y la importancia de poner esta inversión, o gasto productivo, en el foco de la prioridad presupuestaria, frente a un gasto corriente que hoy crece incluso por encima de la propia economía”. Junto a ello, Santos reclamó “que se pueda optimizar la capacidad de financiar esa inversión, complementando los presupuestos públicos con el capital privado, utilizando esquemas de CPP”.

Sobre la libre competencia, la presidenta de ANCI pidió “evitar que haya barreras innecesarias a la concurrencia en los procesos de licitación”, además de “vigilar el uso



▲ Concha Santos en un momento de la jornada

NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO NACIONAL

adecuado que hacen las administraciones de la contratación in-house". En relación al equilibrio entre la eficiencia de la contratación pública y la rentabilidad de la actividad constructora, Santos expuso la necesidad de que las licitaciones se hagan con precios actualizados de mercado, la incorporación de un sistema de revisión de precios automático que alcance a todos los contratos y que incluya la revisión del coste de mano de obra y de la energía, así como evitar que en las licitaciones la tensión competitiva se centre demasiado en el precio.

Y con respecto a la escasez de mano de obra, reseñó cómo está ligada a algunos de los retos ya referidos: "La construcción debe poder ofrecer confianza en la estabilidad laboral y eso requiere una actividad empresarial sin altibajos, que viene dada por una inversión estable". Asimismo, prosiguió Santos, se debe "poder ofrecer una retribución salarial atractiva y para ello la actividad constructora debe resultar rentable". La presidenta de ANCI también se

refirió a otras medidas para cubrir el déficit actual, acelerando la entrada de nuevos trabajadores (facilidades para la contratación en origen, regularizaciones mediante arraigo por formación o la adaptación de itinerarios formativos tradicionales hacia modelos más cortos).

Santos también aludió a las problemáticas derivadas de la Ley de Desindexación, planteada en su día para controlar el gasto público en un momento de profunda crisis económica en España. En los contratos de obras, la misma supuso modificar el régimen de revisión de precios, hasta entonces obligatorio, además de limitar su efecto con efecto con una serie de 'franquicias', lo que supuso que, en la práctica, se dejara de incluir la revisión de precios en los contratos de obras.

Los precios no han dejado de crecer desde la escalada de 2021, de forma que los costes de construcción, de media, han aumentado desde entonces un 27%. "Y a pesar

de ello, y salvo excepciones, los órganos de contratación siguen sin incluir la revisión de precios en los contratos de obras. Y en cualquier caso la mano de obra no se revisa nunca". Todo ello ha derivado en una reducción generalizada de la rentabilidad, "llegando incluso a generar problemas de viabilidad de los contratos en ejecución por no poder ejecutarse a pérdidas", apuntó.

Además, la Ley de Desindexación también ha afectado negativamente a los contratos de concesión, prosiguió la presidenta de ANCI, ya que fijó la tasa de descuento de los proyectos concesionales al interés de los bonos del Tesoro a 10 años más 200 puntos básicos (limitando la rentabilidad a un valor fijo "sin tener en cuenta el riesgo que se vaya a asumir en el proyecto"). Algo que ha provocado que el mercado concesional en España sea prácticamente inexistente y ante lo que reclamó "permitir que la rentabilidad, la tasa de descuento, se defina para cada proyecto en función de su riesgo operacional".

"OTRA GUERRA EN LA OBRA PÚBLICA", CONCHA SANTOS, PRESIDENTA DE ANCI*



▲ Concha Santos, presidenta de ANCI

La guerra en Irán vuelve a poner en evidencia la repercusión de los acontecimientos geopolíticos sobre la economía. La magnitud de sus efectos dependerá de cómo escale el conflicto y de su duración, pero lo cierto es que ya empiezan a percibirse sus consecuencias: el encarecimiento de la energía y de los combustibles.

Se trata de dos cuestiones fundamentales para numerosos sectores productivos,

entre ellos, el de la construcción y la obra pública. De manera inmediata, el aumento del precio de los combustibles repercute en el coste de funcionamiento de la maquinaria utilizada en las obras, pero el impacto es mucho más amplio. La energía es un componente esencial en la producción de muchos de los materiales utilizados en las obras, como pueden ser los asfálticos, estrechamente vinculados al precio del petróleo, o los áridos, cuyo proceso de extracción



NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO NACIONAL

y machaqueo requiere un elevado consumo energético. A ello se suma el encarecimiento generalizado de cualquier producto por el incremento del precio del transporte, que repercute en toda la cadena logística.

Todo ello genera un aumento generalizado de los costes de ejecución de las obras, en contratos con presupuestos fijados. En un sector caracterizado por contratos de larga duración y márgenes ajustados, una alteración significativa en el precio de los insumos puede afectar seriamente al equilibrio económico de los contratos.

Desafortunadamente, la revisión de precios actualmente en vigor para los contratos públicos de obra, cuya finalidad es, precisamente, compensar automáticamente estas variaciones, sigue sin ser obligatoria y, como consecuencia, muchos contratos de obra que se encuentran hoy en ejecución están expuestos a los potenciales sobrecostes derivados de la situación inflacionaria que puede generar la guerra en Irán, sin posibilidad alguna de reequilibrio económico.

Esta coyuntura ya la hemos vivido. En 2021 el sector tuvo que hacer frente a una fuerte espiral inflacionista en el precio de las materias primas. Aquella crisis estuvo motivada inicialmente por las disrupciones en las cadenas de suministro derivadas de la pandemia de covid-19, y se vio posterior-

mente agravada por la guerra en Ucrania. Los contratos públicos que entonces se estaban ejecutando tampoco tenían la posibilidad de revisar sus precios para gestionar el impacto de los incrementos de costes.

Ante esa situación, fue necesario adoptar medidas excepcionales para evitar la paralización de numerosas obras. El Gobierno aprobó tres reales decretos-ley y una orden ministerial con el objetivo de habilitar mecanismos específicos de revisión de precios, que permitieran paliar los efectos de la crisis de materias primas y garantizar la continuidad de la obra pública.

Desde entonces, el sector ha venido reclamando una reforma estructural de la regulación vigente sobre la revisión de precios en los contratos públicos, con el fin de que todos los contratos dispongan de un mecanismo que, de manera automática, adecue los precios del contrato a los costes reales de ejecución. Y ello en cualquier momento y en beneficio de todas las partes, pues la revisión de precios funciona tanto al alza como a la baja, pero, con más motivo, ante situaciones excepcionales, evitando tener que recurrir a medidas de emergencia para permitir la viabilidad de las obras.

Hoy el sector se encuentra nuevamente en un escenario muy complejo. Actualmente la actividad constructora es muy intensa, con numerosas obras incluidas en la pla-

nificación ordinaria, a las que se añaden un importante volumen de actuaciones de reconstrucción vinculadas a las últimas catástrofes climáticas.

Y, puesto que no se ha llegado a modificar el carácter opcional de la revisión de precios, esta posibilidad no existe en una gran parte de los contratos hoy en ejecución, de manera que, si la crisis de Irán continúa escalando y trasladándose al precio de los materiales y la energía, el equilibrio económico de estos contratos se verá, una vez más, puesto en riesgo.

Ante esta –cada vez más probable– desafortunada situación, parece inevitable recurrir, de nuevo, a medidas coyunturales, similares a las adoptadas en 2022, que permitan, como entonces, evitar tensiones en la ejecución de la obra pública. Esa experiencia nos debería hacer más ágiles a la hora de implantar nuevas medidas excepcionales si, finalmente, se confirman las peores previsiones.

Ahora bien, aun sin perder de vista lo inmediato, esta nueva crisis también nos debería hacer reflexionar sobre la importancia de acometer la necesaria reforma de la regulación del sistema de revisión de precios que el sector lleva años reclamando.

**Tribuna originalmente publicada en el diario Cinco Días*

NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO NACIONAL

ANCÍ, COLABORADOR COMO MECENAS DEL ENCUENTRO NEF CON EL PRESIDENTE DE PUERTOS DEL ESTADO

La asociación patrocina un desayuno informativo de Nueva Economía Fórum con Gustavo Santana



▲ Gustavo Santana durante su intervención

ANCÍ patrocinó el desayuno informativo de Nueva Economía Fórum con el presidente de Puertos del Estado, Gustavo Santana, en el madrileño hotel Mandarin Oriental Ritz.

Santana, que fue presentado por Benito Núñez Quintanilla, Secretario General de Transportes Aéreo y Marítimo del Ministerio de Transportes y Movilidad Sostenible, abordó durante su exposición la coyuntura y planes de los Puertos del Estado.

Así, por ejemplo, hizo referencia al plan inversor Horizonte 2030 anunciado en su día por el ministro Óscar Puente y que prevé 7.000 millones de euros de inversión en los puertos entre 2025 y 2029. El presidente de Puertos del Estado concretó que, de aquellos 7.000 millones de euros, 4.500 irán destinados

“la mejora de la infraestructura”, 1.000 a “la sostenibilidad” -que comprende la electrificación de los muelles-, y el resto a la accesibilidad, “a los accesos viarios y ferroviarios”, con el objetivo de impulsar el transporte de mercancías hacia el ferrocarril (el reto marcado por el ministerio es pasar del 4% actual al 10% en 2030, recordó).

La presidenta de ANCI, Cocha Santos, intervino al finalizar la sesión agradeciendo la ponencia de Santana, así como poniendo a su servicio la colaboración de ANCI y sus asociados.

JOSÉ ANTONIO SANTANO ENTREGA EL PREMIO ANCI A TESIS DOCTORALES 2025

El secretario de Estado de Transportes y Movilidad Sostenible destacó que, ante el cambio climático, “tenemos que actuar de una manera transversal desde los distintos modos de transporte para adaptar nuestro modelo de infraestructuras a uno que garantice su resiliencia”

El secretario de Estado de Transportes y Movilidad Sostenible, José Antonio Santano, entregó el “Premio ANCI 2025 a Tesis Doctorales” en su XXVII edición a la Dra. Ingeniera de Caminos Canales y Puertos de la Universidad Politécnica de Madrid, Nerea Portillo, por su tesis *“Implementación of artificial intelligence methodologies in climate change adaptation studies in port and coastal engineering”* (“Implementación de metodologías de inteligencia artificial en estudios de adaptación al cambio climático en ingeniería portuaria

y costera”). Asimismo, hizo entrega de un Accésit al Dr. Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos de la Universidad de Cantabria, David Lucio, por su tesis *“A framework for the assessment of climate-related impacts and risks on coastal and port structures”* (“Marco metodológico para el análisis de los impactos y riesgos climáticos sobre las estructuras costeras y portuarias”).

ANCÍ premia anualmente, desde hace veintisiete años, a las mejores Tesis Doc-

torales de Ingenieros de Caminos Canales y Puertos, implicándose así con la excelencia del sector, en el marco de un firme compromiso con la innovación. El acto, presidido por el secretario de Estado, tuvo lugar en el Museo Nacional Thyssen-Bornemisza y contó con la asistencia de altos cargos de la Administración, representantes de las Cortes Generales, autoridades académicas y otros miembros de la sociedad civil, acompañados por presidentes y directivos de las veinticinco empresas asociadas de ANCI.

NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO NACIONAL

En su intervención, José Antonio Santano resaltó que, ante el cambio climático “tenemos que actuar de una manera transversal desde los distintos modos de transporte para adaptar nuestro modelo de infraestructuras a uno que garantice su resiliencia”. Asimismo, el secretario de Estado también quiso enfatizar que “la prevención será fundamental”. Tanto “con un adecuado nivel de mantenimiento y trabajos de conservación para anticiparse a posibles incidencias de servicio”, como también “preparándose para dar una respuesta rápida cuando inevitablemente se produce el daño en la infraestructura”.

Por su parte la presidenta de ANCI, Concha Santos, tras reconocer el trabajo de los premiados, destacó la importancia de integrar el conocimiento técnico tradicional con la innovación para afrontar problemas complejos y mejorar la productividad empresarial, recordando que las empresas de ANCI han hecho de la innovación una constante para ser más competitivas.

Subrayó que la competencia es esencial en un entorno cada vez más exigente: “Competir obliga a superarse cada día, a invertir en mejores medios, a ser más eficientes y a ofrecer siempre el máximo nivel de calidad”.

En este sentido, agradeció el apoyo recibido por el MITMS para impulsar la reciente reforma del sistema de clasificación del contratista, que facilitará una mayor competencia -y competencia- en la contratación pública.



▲ De izquierda a derecha y de arriba abajo, el director de la Escuela de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de la UPM, José Miguel Atienza; la presidenta de ANCI, Concha Santos; el secretario de Estado de Transportes y Movilidad Sostenible, José Antonio Santano; el presidente de la Confederación Nacional de la Construcción (CNC), Pedro Fernández Alén; el presidente del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (CICCP), Miguel Ángel Carrillo; la premiada Nerea Portillo, y el Accésit David Lucio

Santos animó a continuar trabajando en la modernización del sistema de clasificación, así como a hacer un uso adecuado de la potestad de los órganos de contratación de incorporar en sus pliegos exigencias de solvencia adicionales a la propia clasificación, una práctica “justificada en algunos contratos singulares, pero, que, dependiendo de cómo y dónde se empleen, puede perder su sentido y llegar a limitar la participación de empresas en los procesos de licitación, sin que realmente suponga una mejora diferencial en la prestación”.

La presidenta de ANCI también puso el foco en la necesidad de reconocer la complejidad técnica de los proyectos de obra

pública, así como los riesgos asociados a su duración en el tiempo. A su juicio, esta realidad debe tenerse en cuenta en todas las fases del proyecto: en la elaboración del presupuesto, en los criterios de licitación y en la capacidad contractual para ajustar la ejecución a las circunstancias de cada momento.

“Esto no supone encarecer los proyectos, sino garantizar que se ejecuten con solvencia”, señaló. Además, defendió la importancia de una rentabilidad razonable de la actividad constructora que permita a las empresas reconocer la labor de sus trabajadores y seguir atrayendo y reteniendo talento.



NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO NACIONAL

ASOCIACIÓN NACIONAL DE EMPRESAS DE TRABAJOS VERTICALES (ANETVA)



LOS TRABAJOS VERTICALES UNA ACTIVIDAD SEGURA Y PROFESIONAL



Es cierto que es una actividad de riesgo, o con riesgos especiales, y por ello se debe exigir al máximo el cumplimiento de las normas de seguridad y salud que les son de aplicación e inherentes a su ejecución. Si éstas se cumplen, el trabajo vertical es seguro, como lo son, según las normas arriba indicada, los equipos de trabajo para ejecutar trabajos temporales en altura, en las mismas recogidas.

Respecto de esta actividad, hay muchas opiniones, consideraciones y hasta decisiones en contra de su utilización pero, de contrario, existen razones y argumentos que desvirtuarían esas opiniones y afirmaciones contrarias. Bastaría con señalar o mencionar los datos de siniestralidad de la actividad de los trabajos verticales, los cuales son inequívocamente inferiores, comparativamente hablando respecto del accidente laboral inherente y específico a esta actividad, que los de cualquier otro equipo de trabajo para ejecutar trabajos temporales en altura (RD 2177/2004), como andamios y escaleras (las plataformas elevadores no están recogidas como equipos de trabajo para realizar trabajos temporales en altura), lo que reafirma que esta actividad es segura.

Son seguros y eficaces porque la prevención, seguridad y la formación, los procedimientos de trabajo, la planificación de las emergencias, la planificación y la supervisión, son inherentes a la ejecución de la actividad, porque desde el mismo momento en el que el trabajador vertical tiene que acceder al lugar de trabajo en

Las técnicas de acceso y posicionamiento por cuerda, conocidos en nuestro país como trabajos verticales, son un equipo de trabajo para ejecutar trabajos temporales en altura regulado por el RD 2177/2004, que modifica el RD 1215/1997, sobre equipos de trabajo, siendo este RD fruto de la transposición de la Directiva 45/2001/CE primero y, posteriormente, de la Directiva 104/2009/CE.

Es, por tanto, una actividad empresarial y profesional que tiene, desde hace mucho tiempo, su "espacio" en el mercado laboral, económico, social, etc., y a la que se le exige, como a otros equipos de trabajo para ejecutar trabajos temporales en altura, de cara a su utilización, una serie de obligaciones, exigencias, condiciones y requisitos en materia de planificación, ejecución y, sobre todo, en prevención y seguridad.

NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO NACIONAL

altura, lleva colocado su arnés de seguridad y los dispositivos tanto para realizar el acceso como para ejecutar las técnicas de acceso y posicionamiento para progresar por cuerdas.

El factor fundamental que determina la seguridad en la ejecución de los trabajos en altura mediante el uso de las técnicas de trabajos verticales es la formación de los técnicos o trabajadores que realizan la misma. ANETVA, desde el año 1993, ha tenido y tiene una labor fundamental al establecer y aplicar procedimientos de formación que garantizan la profesionalidad de los trabajadores que ejecutan estas técnicas, de manera que la actividad se ha profesionalizado hasta la actualidad, sirviendo como prueba de ello la acreditación y carnet profesional que la asociación emite a los técnicos de trabajos verticales que superan los cursos de formación por ella organizados, estando avalada esta acreditación y carnet profesional, desde el año 2012, por el Comité Europeo para los trabajos verticales, ECRA, del que son miembros las asociaciones de Francia, Alemania y Noruega, aparte de ANETVA como socio fundador.

ANETVA, en base a la regulación normativa vigente (basada en la directiva 104/2009/CE) sobre los trabajos verticales y en defensa de sus intereses y de la actividad, siempre ha defendido, en primer lugar, que el instrumento que indica que el trabajo vertical es seguro es la EVALUACIÓN DE RIESGOS, y si en ella se evalúan y se indican las medidas preventivas y de seguridad adecuadas y específicas, se debe entender, si está correctamente realizada,



que cumpliendo lo indicado en la misma. El trabajo vertical es una modalidad para ejecutar trabajos temporales en altura, SEGURIA, EFICAZ y LEGAL.

En segundo lugar, que no es posible determinar en "principio" o "a priori" que existan unos equipos de trabajo más seguros que otros, porque al considerarse que, a falta de una plataforma segura, estable y fija, desde la cual se pueda ejecutar trabajos temporales en altura, tal y como el propio RD 2177/2004 establece, la realización de este tipo de trabajos en altura con cualquiera de los equipos de trabajo que se indican en el mismo puede y debe ser también segura. (No recoge las plataformas elevadores que es maquinaria de elevacion, no un equipo de

trabajo para ejecutar trabajos temporales en altura).

Por tanto, ante la falta de una superficie segura para ejecutar trabajos temporales en altura, la elección de un equipo de trabajo de los que regula el RD 2177/2004, no debe estar condicionada por entender que un equipo es más seguro que otro de inicio ya que, si así fuera, se vulneraría el principio que figura en la normativa preventiva que establece en orden a la prevención de riesgos:



- 14 Centros de Formación
- + de 6,600 Acreditaciones Profesionals
- + de 100 empresas representadas



NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO NACIONAL



de trabajo recogidos en la normativa son equipos de trabajo legales e igualmente seguros siempre y cuando se sigan y cumplan, de forma adecuada, todas y cada una de las disposiciones de seguridad que al efecto se exigen, y en el caso de los trabajos verticales se determinan, siendo las exigencias, en otros caso, cuando menos laxas. De cara a seleccionar un equipo de trabajo u otro para la realización de una tarea determinada en altura será necesario tener en cuenta las diferentes variables anteriormente comentadas y que deben estar reflejadas en la evaluación de riesgos y en la concreción de medidas preventivas y correctoras, en su caso.

Por otra parte, hay que indicar que decir que un equipo o equipos de trabajo es/son en "principio" o "a priori" más seguros que otro/s, supone probar que esos equipos efectivamente son más seguros. Esta consideración obligaría a concretar de qué manera y en base a qué, se puede establecer que un equipo de trabajo es más seguro que otro. Es decir, se debería establecer un proceso para determinar en base a qué criterios, premisas, baremos, índices, etc., se va a basar, quien considere que un equipo de trabajo es más seguro, por ejemplo, que el trabajo vertical, ya que todos y cada uno de los equipos que enumera el RD 2177/2004 están sujetos a cumplir una serie de requisitos y medidas de seguridad en cuanto a su utilización, que de ningún modo determinan en "principio" o "a priori" que uno o unos sean más seguros que otros. Es la evaluación del riesgo quien lo deber hacer.

viene a establecer que la utilización de las técnicas de acceso y posicionamiento en altura, trabajos verticales, son legales y su utilización está justificada en base a las tres consideraciones que manifiesta, sin que sean limitativas respecto de la elección de los equipos de trabajo para ejecutar trabajos en altura, pues considera, como hace el propio RD 2177/2004, que habrá que estar a las condiciones técnicas del lugar donde se prevean ejecutar los trabajos en altura, así como a la frecuencia de paso, exposición y duración de esta exposición al riesgo de los trabajadores, la altura a la que ejecutar los trabajos, la duración de los mismos, condiciones técnicas, riesgos de la instalación, (montaje y desmontaje), etc.

En este sentido, la propia Guía Técnica de Equipos de Trabajo editada por el INSST, de 2011, en su apartado o anexo para la utilización de los equipos de trabajos para ejecutar trabajos temporales en altura,

Por todo esto, entendemos que todos los equipos



NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO NACIONAL

ASOCIACIÓN DE PROMOTORES CONSTRUCTORES DE ESPAÑA (APCESPAÑA)



LA CE, EL MIVAU, EL ICO Y APCEspaña DEBATEN SOBRE EL PLAN EUROPEO DE VIVIENDA ASEQUIBLE



En el marco del Encuentro Anual de Precios de Vivienda, celebrado el pasado 17 de marzo en Madrid, APCEspaña organizó un panel para analizar el Plan Europeo de Vivienda Asequible (PEVA), que contó con la participación de representantes de la Comisión Europea, del Ministerio de Vivienda y Agenda Urbana y del ICO.

El Plan Europeo de Vivienda Asequible se articula en cuatro ejes: impulso de la oferta mediante construcción, innovación y simplificación normativa; refuerzo de la inversión a través de una plataforma europea y de los denominados *National Hubs* para promotores; reformas regulatorias para abordar los alquileres de corta duración y contener la especulación; y medidas de protección orientadas a erradicar el sinhogarismo en 2030 y reforzar el apoyo a jóvenes y estudiantes. Según la Comisión Europea, la estrategia se completará con

la futura Alianza Europea por la Vivienda y con una cumbre de alto nivel para coordinar políticas y acelerar inversiones.

Durante su exposición, **Tatiana Márquez-Uriarte**, miembro del Grupo de Trabajo sobre Vivienda Asequible de la Comisión Europea, advirtió de que en los últimos 15 años el precio de la vivienda ha aumentado de media un 60% en la UE, mientras que los alquileres han crecido en torno a un 20% y los permisos de construcción han caído un 22%. Además, cerca del 20% del parque residencial está infrutilizado y alrededor de un millón de personas se encuentran en situación de sinhogarismo. Ante este escenario, señaló que Europa necesitaría construir 650.000 viviendas adicionales al año durante la próxima década y movilizar unos 150.000 millones de euros anuales en financiación pública y privada.

Además de Tatiana Márquez-Uriarte, en el panel también participaron **Francisco Javier Martín Ramiro**, director general de Vivienda y Suelo del Ministerio de Vivienda y Agenda Urbana (MIVAU) y **Fernando de Casso**, jefe del Departamento de Vivienda y Financiación Especializada del Instituto de Crédito Oficial (ICO), moderados por **Alfredo Díaz-Araque**, director gerente de APCEspaña. Durante el debate, desde el ministerio Javier Martín defendió la necesidad de alinear el Plan Estatal con los objetivos europeos y de reforzar la oferta mediante promoción, compra y colaboración público-privada, con especial atención a jóvenes y colectivos vulnerables. Por su parte, Fernando de Casso destacó el papel creciente del ICO en la financiación de vivienda asequible a través de préstamos, líneas de mediación e instrumentos vinculados a InvestEU y a los fondos MRR.

Bajo el lema "Asequibilidad: de lo local a lo global", en el octavo Encuentro Anual de Precios de Vivienda también se puso de manifiesto la creciente dificultad del acceso a la vivienda en España, concluyendo con una idea compartida: ampliar de forma sostenida la oferta, dotar de estabilidad a los marcos regulatorios y reforzar la coordinación entre administraciones será decisivo para mejorar el acceso a la vivienda. También se señalaron la seguridad jurídica, agilidad administrativa y capacidad de inversión como condiciones clave para avanzar hacia un modelo más asequible y estable.

NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO NACIONAL



IV CONGRESO NACIONAL DE VIVIENDA CONSTRUYENDO LAS CIUDADES DEL FUTURO CON INTELIGENCIA



El IV Congreso Nacional de la Vivienda de APCEspaña celebrado en Málaga los días 16 y 17 de septiembre, ha sido un éxito gracias a la participación de más de **650 asistentes, 50 ponentes** en las conferencias y mesas de debate, cerca de **40 medios de comunicación acreditados** que han generado más de 200 impactos en prensa, radio y televisión, **19 patrocinadores** y colaboradores y un gran apoyo institucional por parte de las Administración nacional, autonómica y local.

Tras dos días de intenso trabajo y análisis, las administraciones públicas y expertos del sector analizaron los principales retos para atender esa demanda, entre los que destaca la necesidad de más suelo apto para construir, menos burocracia, más seguridad jurídica para atraer la inversión, agilizar los procesos burocráticos y potenciar la industrialización.

La inauguración del Congreso contó con la presencia de la ministra de Vivienda



y Agenda Urbana, **Isabel Rodríguez**, el presidente de la Junta de Andalucía, **Juan Manuel Moreno Bonilla**, y el alcalde de Málaga, **Francisco de la Torre**. La primera jornada también contó con la participación del secretario de Estado de Vivienda y Agenda Urbana, **David Lucas**.

Mensajes por parte de las Administraciones Públicas

Ministerio de Vivienda

- **Alianza de país.** Es necesaria la colaboración entre administraciones y el sector privado para buscar y proponer soluciones con las que facilitar el acceso a la vivienda.
- Sector público y privado coinciden en los objetivos en materia de vivienda. Aunque se ha hecho

mucho, no es suficiente. Hay que tomar más medidas.

- Es imprescindible un acuerdo de los grupos políticos para hacer frente a las dificultades de la vivienda y la aprobación de la Ley de Suelo.
- La modificación de la Orden ECO/805/2003, de 27 de marzo, permitirá acelerar las promociones inmobiliarias, lo que redundará en menores costes para los promotores y en una reducción del tiempo de ejecución de las obras. La nueva propuesta tiene como objetivo adaptar la normativa a las nuevas tendencias observadas en el sector de la construcción.
- Se ha realizado por parte del MIVAU un gran esfuerzo presupuestario tanto en el ámbito de la



RED NACIONAL DE OFICINAS ACELERA PYME



Te acompañamos en tu emprendimiento digital.

Llámanos al **91 005 21 55** o entra en **oapncn.es** y te asesoramos de manera totalmente **gratuita**.

DESCUBRE

La Casa del Dragón

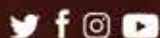
DE GAUDÍ



En 1892, un joven Antonio Gaudí viajó a León para construir su primera casa de vecinos. En menos de un año levantó un edificio único con el que soñarían ciudades de todo el mundo. Una fortaleza que esconde secretos, símbolos y leyendas asombrosas.

Vive la Experiencia Gaudí en León con el Museo Casa Botines.
Bienvenido a la Casa del Dragón.

Reserva tus entradas
casabotines.es



Plaza de San Marcelo 5 - 24002 León (Spain) • (+34) 987 353 247

MUSEO
CASA
BOTINES
GAUDÍ

CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ASOCIACIONES DE FABRICANTES DE PRODUCTOS DE CONSTRUCCIÓN (CEPCO)



BALANCE 2025 Y PERSPECTIVAS DEL SECTOR DE FABRICANTES DE PRODUCTOS DE CONSTRUCCIÓN: DE LA CONSOLIDACIÓN DE LA ACTIVIDAD Y EL MERCADO INTERNO HASTA LA PRESIÓN CRECIENTE EN COMERCIO EXTERIOR

El sector continúa consolidando su actividad tras los años de elevada incertidumbre derivados de la pandemia, la crisis energética y las tensiones geopolíticas internacionales

La Confederación Española de Asociaciones de Fabricantes de Productos de Construcción (CEPCO) ha publicado el balance de los principales indicadores económicos del sector correspondientes al ejercicio 2025. Este análisis recoge la evolución de variables clave como el empleo, la producción industrial, el comercio exterior, la vivienda o los costes industriales, ofreciendo una visión global del comportamiento de la industria de fabricantes de materiales y productos para la construcción en España.

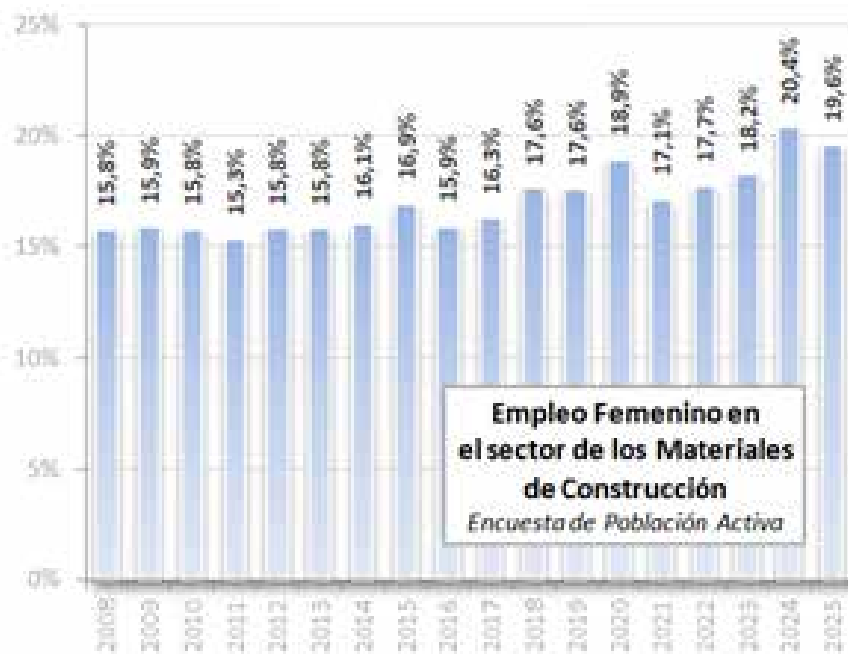
Los datos correspondientes al último ejercicio muestran un sector que continúa consolidando su actividad tras los años de elevada incertidumbre derivados de la pandemia, la crisis energética y las tensiones geopolíticas internacionales. En 2025, la industria de fabricantes de productos de construcción ha mantenido una evolución positiva en términos de empleo, producción y demanda interna, apoyada en el dinamismo del mercado residencial y en una progresiva recuperación de determinados segmentos de obra civil.

No obstante, este contexto de crecimiento interno convive con un escenario internacional más exigente, marcado por la desaceleración del comercio exterior, el incremento de las importaciones y una mayor presión competitiva en los merca-

dos globales. Este doble comportamiento —fortaleza interna y debilidad relativa en el frente exterior— define en gran medida el balance sectorial del ejercicio 2025. Sin embargo la intensificación del conflicto en Oriente Medio introduce nuevos factores de incertidumbre para el comercio internacional y podría afectar a las exportaciones españolas de materiales de construcción, especialmente en aquellos mercados donde la presencia del sector es más relevante.

Empleo y tejido empresarial

Uno de los indicadores más relevantes del ejercicio ha sido la evolución del empleo. El sector cerró 2025 con aproximadamente 395.000 ocupados, lo que representa un incremento del 6,3% respecto al año anterior. Esta cifra consolida la recuperación del mercado laboral sectorial y sitúa a los fabricantes de productos de construcción como un actor relevante dentro del tejido industrial español.



Fuente: INE y elaboración propia

NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO NACIONAL

En términos relativos, el sector representa el 1,8% del empleo total de la economía española y el 13,1% del empleo industrial, lo que refleja su contribución directa al mantenimiento de una base productiva sólida y diversificada. La tasa de paro sectorial se situó en el 6,1%, significativamente por debajo de la media nacional, lo que confirma la estabilidad del empleo en un sector caracterizado por un elevado grado de especialización técnica. Cabe destacar que, según la EPA, el sector cerró 2025 con una media anual de 75.963 mujeres empleadas, lo que representa el 19,6% del total de 388.207 trabajadores. Esta cifra constituye el volumen más elevado de empleo femenino en el sector desde 2008. Si bien en aquel ejercicio el número absoluto de mujeres ocupadas fue superior, 86.300, su peso relativo era del 15,8%, casi cuatro puntos porcentuales por debajo del actual. La evolución estructural refleja, por tanto, un avance sostenido en la participación femenina dentro de la industria.

Por otro lado, el número de empresas continuó mostrando una ligera reducción, un 1,8% menos que el año anterior y aproximadamente un 40% inferior al existente antes de la crisis de 2008. Este proceso refleja una transformación estructural del sector hacia modelos empresariales más eficientes, tecnológicamente avanzados y con mayor dimensión competitiva.

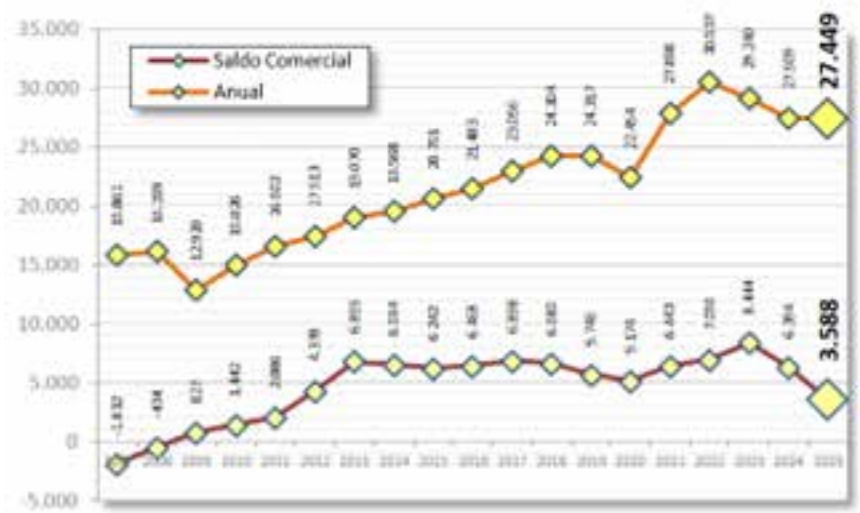
Comercio exterior: desaceleración de las exportaciones

El comportamiento del comercio exterior ha sido uno de los elementos más relevantes del ejercicio. Las exportaciones de materiales y productos para la construcción registraron en 2025 una ligera caída del 0,2%, alcanzando un valor aproximado de 27.450 millones de euros, lo que supone alrededor del 7,1% del total de las exportaciones españolas. Aunque esta contracción ha sido moderada y muestra cierta estabilización respecto a los descensos registrados en ejercicios anteriores, el sector acumula ya varios años de retroceso en los mercados internacionales. Paralelamente, las importaciones crecieron en torno al 13%, lo que provocó una reducción significativa del superávit comercial del sector, que se situó en torno a 3.590

millones de euros, aproximadamente un 44% inferior al registrado el año anterior.

Si se analiza el comercio exterior en términos reales —descontando el efecto de los precios— la tendencia resulta aún más significativa. El volumen exportado registró una caída cercana al 2,8%, mientras que el volumen de materiales importados aumentó alrededor de un 10%, lo que evidencia una pérdida relativa de dinamismo de la oferta española en los mercados internacionales frente al aumento de la demanda de productos procedentes del exterior.

Por sectores de producto persisten desequilibrios estructurales. Una parte importante del volumen exportado procede de bienes electromecánicos, como iluminación o equipamiento eléctrico, así como de productos químicos, aunque ambos segmentos presentan déficits netos en sus



Exportación y Saldo Comercial Materiales de Construcción (Millones de Euros)



NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO NACIONAL

intercambios comerciales. En contraste, los materiales tradicionales de construcción, como azulejos, piedra natural o prefabricados de hormigón, mantienen un saldo exportador positivo, consolidando su papel como pilares del posicionamiento internacional del sector.

En conjunto, las exportaciones de materiales de construcción continúan siendo un componente relevante del comercio exterior español. En 2025, las ventas al exterior representaron el 7,1% del total de las exportaciones de la economía española, ligeramente por debajo del 7,2% registrado en 2024 y del 7,6% de 2023, lo que refleja una leve pérdida de peso relativo del sector en el conjunto de la actividad exportadora.

En el contexto europeo, las exportaciones españolas de materiales de construcción representan el 6,1% del total del sector en la Unión Europea, una cuota relativamente estable en los últimos ejercicios. España se mantiene como quinto país productor con mayor volumen exportador durante los últimos cinco años, por detrás de Alemania, Italia, Francia y Polonia, y ocupa la séptima posición en términos absolutos de exportación dentro del mercado europeo. Asimismo, en términos de contribución al saldo comercial, España es el quinto país de la Unión Europea que más aporta al superávit comercial del sector, aunque entre las principales economías exportadoras es también la que ha experimentado el mayor descenso en dicha aportación en los últimos años.

Desde el punto de vista geográfico, el comercio exterior del sector mantiene una fuerte orientación hacia el mercado comunitario. En 2025, los principales destinos dentro de la Unión Europea fueron Francia (16,9%), Portugal (8,8%), Alemania (8,4%), Italia (6,4%) y Países Bajos (3,6%). Fuera de la UE destacan Estados Unidos (6,1%), Reino Unido (5,7%), Marruecos (4,4%), México (1,8%), Arabia Saudí (1,5%) y Turquía (1,0%), lo que evidencia una diversificación creciente de los destinos de exportación, aunque con un peso todavía predominante del mercado europeo.

Evolución de la actividad: producción industrial

En el ámbito de la producción industrial, el sector ha mostrado una evolución progresivamente más favorable a lo largo del año. Los datos del Índice de Producción Industrial reflejan una recuperación de la actividad en diversos subsectores vinculados a los materiales de construcción, especialmente durante el segundo semestre. Esta mejora se ha visto favorecida por la progresiva estabilización de los costes energéticos, la normalización de las cadenas de suministro y la reactivación de determinados proyectos vinculados a la edificación y a la inversión en infraestructuras.

A pesar de este avance, el sector continúa operando en un entorno caracterizado por la volatilidad de los costes energéticos y por un marco regulatorio cada vez más exigente en materia ambiental y climática. Sin ir más lejos, la evolución de la guerra

en Oriente Próximo puede afectar a la producción de los fabricantes de productos de construcción principalmente a través del aumento de los costes energéticos y de las posibles disrupciones en las cadenas logísticas.

Vivienda: uno de los principales motores de actividad

El mercado residencial ha continuado siendo uno de los principales impulsores de la actividad sectorial durante 2025. Durante el ejercicio se iniciaron aproximadamente 139.000 viviendas, lo que representa un incremento del 8,8% respecto al año anterior y constituye la cifra más elevada desde el año 2008. Este dato confirma la recuperación progresiva del ciclo residencial en España, impulsado por la necesidad estructural de vivienda y por la evolución demográfica. En paralelo, la compraventa de vivienda nueva alcanzó cerca de 156.000 operaciones, lo que supone un crecimiento del 16,1% interanual. Este dinamismo refleja una demanda sostenida en el mercado residencial, especialmente en determinadas áreas urbanas y metropolitanas.

Sin embargo, el número de viviendas finalizadas se situó en torno a 88.000 unidades, lo que representa un descenso cercano al 9,8% respecto al ejercicio anterior. Esta diferencia entre viviendas iniciadas y finalizadas pone de manifiesto la existencia de determinados cuellos de botella administrativos y operativos que afectan a la ejecución de los proyectos.



NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO NACIONAL

En este contexto, reforzar la competitividad internacional de la industria española de fabricantes de productos de construcción se configura como un reto estratégico. Para ello será fundamental impulsar inversiones en eficiencia energética, innovación de producto, descarbonización de los procesos industriales y diversificación de los mercados de exportación, con el fin de contrarrestar la creciente presión competitiva del exterior y consolidar la posición del sector en los mercados internacionales.

En cualquier caso, la industria española de fabricantes de productos de construcción mantiene una posición sólida dentro del tejido industrial nacional, tanto por su capacidad exportadora como por su papel estratégico dentro de la cadena de valor del sector de la construcción.

Agenda regulatoria y adaptación normativa

Uno de los elementos más relevantes que marcarán el ejercicio 2026 será la intensa agenda regulatoria que afecta al sector.

El despliegue del nuevo Reglamento Europeo de Productos de Construcción está redefiniendo los requisitos de evaluación, información y control aplicables a los productos en el mercado interior, obligando a las empresas a reforzar sus sistemas de trazabilidad, documentación técnica y gestión de datos.

De forma paralela, la evolución del Código Técnico de la Edificación incorporará nuevos criterios relacionados con la sosteni-

bilidad de los materiales y la evaluación del impacto ambiental de los edificios. La introducción de metodologías vinculadas al cálculo del Potencial de Calentamiento Global supone un cambio significativo en los procesos de prescripción y evaluación de productos constructivos.

Además, las nuevas regulaciones impuestas por la Comisión Europea en el sector industrial introducen incertidumbre en la competitividad estructural de algunos subsectores industriales. En ese sentido, la entrada en vigor del Mecanismo de Ajuste en Frontera por Carbono (CBAM) constituye un elemento clave para la industria europea, ya que establece que las importaciones de determinados productos intensivos en carbono solo puedan acceder al mercado europeo si sus productores compensan las emisiones asociadas a su fabricación. El objetivo es evitar fenómenos de fuga de carbono y garantizar condiciones de competencia equitativas entre los productores europeos y los de terceros países.

Este nuevo marco normativo exigirá a los fabricantes un importante esfuerzo de adaptación técnica y organizativa, pero al mismo tiempo contribuirá a reforzar la transparencia del mercado, la calidad de los productos y la competitividad de la industria europea.

Transformación industrial: sostenibilidad, digitalización e industrialización

La transformación del sector hacia modelos productivos más sostenibles seguirá sien-

do uno de los principales ejes estratégicos de la industria. Los fabricantes continúan avanzando en la reducción de emisiones de CO₂, la incorporación de materias primas recicladas o secundarias, el análisis del ciclo de vida de los productos y el desarrollo de declaraciones ambientales verificadas. Este proceso responde tanto a las exigencias regulatorias europeas como a una creciente demanda del mercado por soluciones constructivas más sostenibles y eficientes.

Paralelamente, la digitalización de la industria seguirá ganando protagonismo. La integración de tecnologías como BIM, la automatización de procesos productivos, la trazabilidad digital y el desarrollo del Pasaporte Digital de Producto permitirán mejorar la gestión de la información sobre prestaciones, sostenibilidad y comportamiento de los materiales a lo largo de su ciclo de vida.

A todo ello se suma el impulso de la industrialización de la construcción, apoyado por iniciativas públicas como el PERTE de industrialización de la vivienda, que promoverá la fabricación off-site, la estandarización de componentes y la interoperabilidad de sistemas constructivos.

Mercado laboral y disponibilidad de talento

El envejecimiento de la fuerza laboral y la escasez de perfiles técnicos cualificados continúan siendo factores que condicionan la capacidad de crecimiento del sector. La falta de mano de obra especializada se ha convertido en uno de los principales

NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO NACIONAL

obstáculos para la ejecución de proyectos y para la incorporación de nuevas tecnologías y procesos productivos.

La atracción de talento joven, la mejora de la formación profesional especializada y la incorporación de perfiles técnicos vinculados a la sostenibilidad, la digitalización y la innovación industrial serán aspectos determinantes para asegurar la competitividad futura de la industria.

Implicaciones de la guerra en Oriente Medio

La evolución de los conflictos en Oriente Medio introduce un elemento adicional de incertidumbre para el sector de fabricantes de productos de construcción, especialmente por su impacto potencial en los mercados energéticos, las cadenas logísticas internacionales y el comercio exterior.

La región mantiene una relevancia significativa como destino de las exportaciones españolas de materiales y productos de construcción. En 2025, las exportaciones del sector hacia la Península Arábiga y Oriente Medio alcanzaron los 1.287 millones de euros, lo que representa aproximadamente el 4,7% de las exportaciones totales del sector y cerca del 13,8% de las exportaciones españolas a esa región, con un saldo comercial claramente positivo cercano a 1.144 millones de euros.

Dentro de estas exportaciones destacan especialmente subsectores como los tu-

bos, válvulas y equipos de bombeo, los azulejos y baldosas cerámicas, los productos eléctricos y de iluminación, así como diferentes productos metálicos y minerales, que concentran una parte significativa del comercio con estos mercados.

Una intensificación o prolongación del conflicto podría afectar al sector a través de varios canales. En primer lugar, un

aumento de la volatilidad en los mercados energéticos podría traducirse en un incremento de los costes de producción, especialmente en industrias intensivas en energía como la cerámica, el vidrio, el cemento o los materiales metálicos.

En segundo lugar, las tensiones geopolíticas pueden generar perturbaciones en las cadenas logísticas internacionales,

Sector Exportador	%
Industrias Extractivas	1,9%
Vidrio	0,8%
Azulejos y Baldosas	11,9%
Ladrillos y Tejas	9,8%
Sanitarios y otros productos cerámicos	4,1%
Cemento	2,8%
Cal, yeso y sus elementos	0,8%
Prefabricados de hormigón	2,7%
Hormigón y Morteros	12,6%
Otros hormigón, yeso y cemento	2,4%
Piedra	7,0%
Otros productos minerales no metálicos	0,7%
Tubos, grifería, válvulas y equip bombeo	11,9%
Estructuras metálicas	2,3%
Carpintería metálica	0,1%
Trefilado y otros productos metálicos	1,2%
Electricidad e iluminación	2,1%
Productos Químicos	1,4%
Plásticos	2,1%
Madera	3,2%
Total	4,7%

*Exportación a Península Arábiga y Oriente Medio
respecto al total exportado del sector español
Año 2025*

NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO NACIONAL

elevando los costes del transporte marítimo y dificultando el suministro de determinadas materias primas o componentes industriales.

Asimismo, una desaceleración de la inversión en infraestructuras y edificación en algunos países de la región podría afectar temporalmente a la demanda de productos de construcción procedentes de España. No obstante, en determinados escenarios también podrían surgir oportunidades a medio plazo vinculadas a programas de reconstrucción o a nuevos proyectos de inversión en infraestructuras, ámbitos en los que la industria española cuenta con una experiencia y presencia internacional consolidada.

Conclusión

En conjunto, el año 2026 se perfila como un ejercicio de transición para la industria de fabricantes de productos de construcción. La adaptación a un nuevo marco regulatorio europeo, el avance hacia modelos productivos más sostenibles y digitalizados, la presión competitiva internacional y la gestión de un contexto geopolítico incierto configuran un entorno exigente pero también debería tener sus oportunidades.

La capacidad del sector para innovar, invertir en sostenibilidad y mantener su competitividad internacional será clave para consolidar su papel como uno de los pilares industriales de la economía española y de la cadena de valor del sector de la construcción.



▲ Productos de Construcción. Fuente: DG-Grow. CE



GEALAN-acrylcolor® realza las ventanas

Los sistemas de perfiles de PVC de GEALAN permiten una auténtica diferenciación. Esta se consigue muy especialmente a través de la superficie de PMMA GEALAN-acrylcolor®; que mejora las ventanas de PVC tanto a nivel funcional como estético y las hace aún más duraderas. Descubra ahora los numerosos diseños, como por ejemplo el tono metálico blanco aluminio.





NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO NACIONAL

FEDERACIÓN DE GREMIOS DE LA CONSTRUCCIÓN



La Federación de Gremios de la Construcción, o GREMIOS, agrupa a diferentes asociaciones españolas relacionadas con el sector de la construcción, sirviendo así como punto de encuentro de los profesionales de estas industrias.

ACIES REFUERZA SU ACTIVIDAD SECTORIAL CON SU PARTICIPACIÓN EN SMOPYC 2026



Asociación de Consultores de Estructuras de Edificación

La Asociación de Consultores de Estructuras de Edificación (ACIES) estará presente en la Feria SMOPYC 2026, que se celebrará en Zaragoza del 15 al 18 de abril, consolidándose como uno de los principales puntos de encuentro para los profesionales de la maquinaria, la construcción y la obra pública.

ACIES participará en este evento a través de la Federación GREMIOS, de la que forma parte activa. La Federación contará con un espacio de encuentro en el pabellón 6 (stand C32-36), un punto clave para poner en valor la fuerza colectiva y la especialización de las distintas actividades que intervienen en el sector de la construcción.

En el ámbito sectorial, ACIES continúa participando activamente en foros de debate. Recientemente, ha formado parte de una mesa redonda celebrada en el COIIM, organizada por AEDICI, sobre proyectos parciales. En representación de la asociación, Raúl Carmona y Francisco Valiente destacaron la mayor especialización y agilidad que aporta este modelo, así como los retos pendientes para su desarrollo. Más información: [Noticia ACIES](#)

En esta línea, ACIES impulsa un documento técnico que pone en valor el modelo de proyecto parcial como herramienta clave para mejorar la calidad, la eficiencia y la trazabilidad en los procesos constructivos. Promovido junto a AEDICI y con la colaboración de otras entidades del sector, se trata de una iniciativa abierta a la participación de asociaciones, entidades y profesionales.



Asimismo, ACIES trabaja en el lanzamiento del Anuario ACIEStructuras 2026, la cuarta edición de esta publicación de referencia en el sector. El anuario tiene como objetivo fomentar el reconocimiento y la autorregulación de las actividades empresariales vinculadas a la consultoría de estructuras, e incluirá un recorrido por las principales iniciativas de la asociación, artículos espe-



NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO NACIONAL

AEPC DA CITA A EXPERTOS EN EL SECTOR DE LOS PAVIMENTOS CONTINUOS EN UNA JORNADA TÉCNICA EN BILBAO

La Asociación Española de Pavimentos Continuos (AEPC) organiza en Bilbao una jornada técnica en colaboración con Tecnalía, centrada en el análisis, la innovación y las buenas prácticas en pavimentos continuos.



Profesionales del ámbito de la construcción y la industria participan en Bilbao en una jornada técnica promovida por la Asociación Española de Pavimentos Continuos (AEPC) junto a Tecnalía. La iniciativa se plantea como un punto de encuentro para analizar tendencias, compartir conocimiento especializado y poner en común avances en el campo de los pavimentos continuos.

La jornada está dirigida a un amplio perfil de asistentes, entre ellos promotores, arquitectos, ingenieros, constructoras, aplicadores y técnicos especializados, así como a docentes y estudiantes vinculados al sector. A través de un programa estructurado en varios bloques, se tratan aspectos clave relacionados con el diseño, la correcta ejecución, el mantenimiento y la mejora de los pavimentos continuos.

Uno de los ejes principales del encuentro es el análisis de la innovación y de las soluciones tecnológicas que transforman el sector. Por ello, se muestran diferentes aspectos para garantizar la calidad, la durabilidad y la eficiencia de estos sistemas, cuya presencia es cada vez más importante en multitud de entornos.

Además de las sesiones técnicas, la jornada incorpora espacios de networking para facilitar el intercambio de experiencias y el contacto entre los distintos participantes de la jornada. Esto ayuda a reforzar la colaboración entre profesionales y a impulsar el desarrollo del sector.

El evento tiene lugar en las instalaciones de Tecnalía, ubicadas en el Parque Científico y Tecnológico de Bizkaia (Derio), es gratuito, sujeto a disponibilidad de plazas y a las condiciones establecidas por la organización.

Con esta iniciativa, la AEPC refuerza su compromiso con la difusión del conocimiento técnico y la promoción de estándares de calidad en el ámbito de los pavimentos continuos, contribuyendo a la profesionalización y evolución del sector en España.

Más información: <https://www.aepc.info/actividades/jornada-tecnica-en-bilbao-2026>





NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE **ÁMBITO NACIONAL**

EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN REFUERZA EL VALOR DE LA EJECUCIÓN “IN SITU” COMO MODELO SOSTENIBLE Y EFICIENTE

Agentes del sector abordan el valor de la construcción “in situ” ante los desafíos actuales. La colaboración entre asociaciones marca la hoja de ruta hacia un modelo más eficiente.



Representantes de diversas asociaciones del sector de la construcción han mantenido un encuentro técnico en el Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja (IETcc) con el objetivo de analizar el papel estratégico de la construcción “in situ”. Durante la jornada, entidades como AFECI, CSCAE, ACIES, ANEBOMH, ANEDI y ANCI

coincidieron en destacar la relevancia de este modelo como una solución eficiente y adaptable para el desarrollo de estructuras de hormigón.

En el encuentro se puso de manifiesto la necesidad de reforzar el posicionamiento de la ejecución “in situ” ante retos como la escasez de mano de obra o las crecientes exigencias medioambientales. En este sentido, se subrayó la importancia de avanzar hacia una mayor industrialización de los procesos en obra, incorporando mejoras tecnológicas y organizativas que permitan optimizar

recursos y aumentar la competitividad del sector.

Asimismo, los participantes destacaron la importancia de respaldar este modelo con datos objetivos que evidencien sus beneficios en términos de sostenibilidad, eficiencia y productividad. Como conclusión, las asociaciones coincidieron en impulsar iniciativas conjuntas centradas en la innovación, la digitalización y la mejora de la cadena de valor, con el objetivo de consolidar la construcción “in situ” como una opción estratégica dentro del futuro de la edificación.



ANEBOMH SE INCORPORA A LA FEDERACIÓN GREMIOS Y REFUERZA SU PRESENCIA EN SMOPYC 2026 EN ZARAGOZA



ANEBOMH anuncia su incorporación como nuevo miembro de la Federación GREMIOS, un paso estratégico que refuerza su posicionamiento institucional y su compromiso con la representación y defensa del sector del bombeo de hormigón en el ámbito nacional.

Asimismo, la asociación estará presente en la próxima edición de la Feria SMOPYC 2026, que se celebrará en Zaragoza del 15 al 18 de abril. El Salón Internacional de Maquinaria de Obras Públicas, Construcción y Minería se consolida como uno de los eventos más relevantes del sur de Europa para el sector, reuniendo a más de 1.100 marcas y a miles de profesionales.

SMOPYC se ha convertido en un punto de encuentro clave para empresas, asociaciones y expertos, ofreciendo un espacio único para conocer las últimas innovaciones, generar oportunidades de negocio y analizar los principales retos de la industria. La feria contará con un amplio programa de conferencias, demostraciones en vivo y actividades técnicas, fomentando la colaboración y el desarrollo del sector.

En este contexto, ANEBOMH destaca la oportunidad que supone su participación en SMOPYC 2026 para fortalecer relaciones institucionales, ampliar contactos profesionales y dar visibilidad a la actividad del bombeo de hormigón dentro del sector de la construcción.

Paralelamente, la asociación ha puesto en marcha un grupo de trabajo dentro de su Comité Técnico con el objetivo de elaborar una Guía informativa sobre la actividad profesional del bombeo de hormigón. Este documento tendrá un carácter divulgativo y abordará aspectos esenciales con el objetivo de promover los más altos estándares de seguridad, calidad e integridad en el sector.

Finalmente, ANEBOMH celebrará su Asamblea General el próximo 12 de mayo en la Finca SOLIMPAR, un encuentro abierto al sector que contará con un programa de ponencias y espacios de networking profesional.

Más información e inscripciones: [Asamblea General ANEBOMH - 12 de mayo](#)

Sobre ANEBOMH

La Asociación Nacional de Empresas de Bombeo de Hormigón (ANEBOHMH) es la organización que representa a las empresas del sector en España, promoviendo la seguridad, la calidad y la profesionalización de la actividad del bombeo de hormigón. **Noticia ANEBOMH**



NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO NACIONAL

ARPHO ESTARÁ PRESENTE EN SMOPYC 2026 A TRAVÉS DE LA FEDERACIÓN GREMIOS

ARPHO

Asociación de Reparación, Refuerzo
y Protección del Hormigón

La Asociación de Reparación, Refuerzo y Protección del Hormigón (ARPHO) participará en la Feria SMOPYC 2026, que se celebrará en Zaragoza del 15 al 18 de abril, uno de los principales encuentros del sector de la maquinaria, la construcción y la obra pública en el sur de Europa.

La Asociación estará presente a través de la Federación GREMIOS de la Construcción, de la que forma parte activa. Esta Federación contará con un espacio de encuentro en el pabellón 6 (stand C32-36), que pondrá en valor la fuerza colectiva y la especialización de las distintas actividades que intervienen en el ciclo de la construcción.

Por otro lado, ARPHO celebró el pasado 4 de marzo de 2026 su encuentro anual en el CEDEX (Madrid), reuniendo a más de 130 profesionales del sector.

La jornada incluyó un completo programa de conferencias y sesiones de debate, así como espacios destinados al networking, consolidándose como un punto de encuentro de referencia para los especialistas en reparación, refuerzo y protección del hormigón.

Información y libro de conferencias:
<https://www.arpho.org/actividades/foro-arpho-2026>



NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO NACIONAL

EL FORO ASEAMAC 2026 REFUERZA EL CONOCIMIENTO SECTORIAL CON LA PRESENTACIÓN DE NUEVAS GUÍAS TÉCNICAS

El Foro ASEAMAC 2026 reunió a profesionales del sector del alquiler de maquinaria en un encuentro clave para compartir conocimiento y analizar los principales retos actuales, con especial atención a la presentación de nuevas guías técnicas.



El Foro ASEAMAC 2026, organizado por la Asociación de Alquiler de Maquinaria y Equipos (ASEAMAC), reunió los días 27 y 28 de enero en Alcalá de Henares (Madrid) a profesionales del sector del alquiler de maquinaria y equipos en un encuentro clave para analizar los retos actuales y compartir conocimiento. La cita se consolidó como un espacio de referencia para el intercambio de experiencias, la generación de oportunidades y el impulso de la profesionalización del sector.

Uno de los ejes centrales del foro fue la presentación y análisis de diversas guías técnicas impulsadas por la asociación, concebidas como herramientas prácticas para

mejorar la operativa diaria de las empresas. En este sentido, destacaron especialmente las sesiones dedicadas a la guía de contrato de alquiler de maquinaria y equipos, un documento que establece criterios claros para definir los derechos y obligaciones de las partes, reforzar la seguridad jurídica y prevenir posibles conflictos en las operaciones.

Asimismo, se abordó en profundidad la guía sobre alquiler de maquinaria y equipos para movimiento de tierras, que ofrece recomendaciones específicas sobre la selección, uso y gestión de este tipo de maquinaria en obra. Durante las ponencias, se puso de relieve la importancia de aplicar buenas prácticas en la elección de los equipos, así como de optimizar su utilización para garantizar la eficiencia operativa, la seguridad en el trabajo y el control de costes en los proyectos.

Estas guías, elaboradas con la participación de expertos del sector, reflejan el compromiso de ASEAMAC con la mejora continua y la estandarización de procesos en el ámbito del alquiler de maquinaria. Su difusión en el marco del foro permitió a los asistentes conocer de primera mano sus principales aportaciones y resolver dudas sobre su aplicación práctica.

Además de las sesiones técnicas, el Foro ASEAMAC 2026 incluyó espacios de networking, talleres y debates que fomentaron la colaboración entre empresas, profesionales y entidades del sector. De este modo, el encuentro no solo sirvió para compartir conocimiento, sino también para fortalecer las relaciones profesionales y contribuir al desarrollo de un sector cada vez más competitivo, seguro y eficiente.



NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO NACIONAL

EXPERTOS INTERNACIONALES RECLAMAN MEDIDAS MÁS CONTUNDENTES EN MATERIA DE SEGURIDAD EN LA CONSTRUCCIÓN EN EL CONGRESO INTERNACIONAL ISHCCO 2026

El 12 de marzo, la ISHCCO, en colaboración con ASPRECO y CEDEX, celebró con éxito en Madrid el Congreso Internacional “Towards Safer Construction Sites”.



La Organización Internacional de Coordinadores de Seguridad y Salud en la Construcción (ISHCCO), en colaboración con la Asociación de Prevención en Construcción (ASPRECO) y CEDEX, celebró con éxito el 12 de marzo en Madrid el Congreso Internacional “Towards Safer Construction Sites”, que reunió a más de un centenar de profesionales de toda Europa y otros lugares.

El evento, celebrado en las instalaciones de CEDEX en Madrid, sirvió como plataforma estratégica para el intercambio de conocimientos entre coordinadores de seguridad y salud, ingenieros, expertos técnicos y representantes institucionales.

La inauguración institucional corrió a cargo de Evangelitsa Tsoulofta, presidenta de ISHCCO; Pablo Jarillo, presidente de ASPRECO; y Áurea Perucho, directora de CEDEX.

El programa del congreso se estructuró en torno a tres áreas temáticas clave que configuran el presente y el futuro de la seguridad en la construcción:

- Coordinación de la salud y la seguridad
- Perspectivas internacionales y retos futuros

- Sistemas de protección permanente

El programa contó con la participación de expertos nacionales e internacionales en salud y seguridad en la construcción. José Manuel Urbano (SEPRECO) y Pilar Carrascosa (CONSTRUCCÍA) destacaron la importancia de elaborar planes de salud y seguridad (PHS) específicos para cada obra. Philip Baker (ISHCCO) analizó los pilares fundamentales de la gestión de la salud y la seguridad en el trabajo (SST).

María José Rodríguez Largacha y Natalia Muñoz Castillo (INCOPE Consultores) abordaron el papel del coordinador de seguridad, mientras que Xavier Peñarando (SIP ALSINA) presentó soluciones técnicas relacionadas con los sistemas de encofrado y protección. En materia de innovación y digitalización, Manuel Tender (DIGITAL4OSH) presentó las ventajas de la metodología BIM, y Karl-Heinz Noetel (Asociación Internacional de la Seguridad Social – Sección de la Construcción, ISSA-C) presentó la inteligencia artificial como motor clave para lograr un entorno de trabajo sin accidentes.

Otras contribuciones incluyeron soluciones prácticas de resiliencia presentadas por Helmut Weissengruber (DOKA) y la implementación de sistemas por parte de Yolanda Resa (RSA). Santiago Azor (STEN) abordó los avances normativos y presentó las actualizaciones de la norma EN 13374:2025, mientras que Daniel Cantó (LEÓN DE ORO)

explicó los requisitos técnicos para las redes de seguridad.

Por último, Laurent Grosse presentó una serie de casos prácticos sobre eficiencia operativa y protección permanente, y José Fernández (FALLPROTEC) analizó la «Guía de sistemas permanentes». Además, Jorge Goldaracena (BPG) llevó a cabo un análisis de los problemas recurrentes a los que se enfrentan los coordinadores de seguridad y salud en las obras.

El Congreso concluyó con una mesa redonda sobre la optimización de los sistemas de protección, en la que participaron Juan Miguel García Arranz (jefe de Coordinación, Estudios y Gestión de Subcontratación de ADIF) y Verónica Tovar, del mismo departamento, junto con los miembros de ASPRECO Jorge Goldaracena (BPG), Daniel Lillo (SIO ALSINA), Pablo Jarillo (INCOPE Consultores) y José Fernández (FALLPROTEC).





NOTICIAS ENTIDADES CONFEDERADAS DE CNC DE ÁMBITO NACIONAL

En palabras de Evangelitsa Tsoulofta, presidenta de ISHCCO:

“Estamos muy satisfechos con la nutrida participación internacional y el alto nivel de intercambio técnico alcanzado durante este congreso. Ha quedado claramente demostrado que mejorar la seguridad en la construcción requiere no solo una normativa sólida, sino también una coordinación eficaz, innovación y responsabilidad compartida entre todas las partes interesadas”.

El presidente de ASPRECO, Pablo Jarillo, añadió:

“El Congreso ha puesto de manifiesto que todas las partes interesadas coinciden en que la aplicación de la normativa es actualmente insuficiente. Es necesario seguir trabajando para mejorar el cumplimiento, lo que conduciría a una reducción de las tasas de accidentes en las obras, tal y como demuestran los ejemplos presentados durante el evento”.

El congreso ha sido posible gracias al apoyo de empresas y organizaciones líderes del sector, lo que refuerza la importancia de la colaboración en todo el ecosistema de la construcción, como SIP Alsina, Fallprotec, INCOPE Consultores, León de Oro, BPG Coordinadores, Seguridad Resa y Sten Formwork.



El evento ha reafirmado la necesidad de una cooperación continua a nivel europeo e internacional para promover prácticas de construcción más seguras, saludables y sostenibles.

Para quienes no pudieron asistir o deseen volver a ver las sesiones, todas las diapositivas de las presentaciones y los materiales relacionados se encuentran publicados en la página web de ASPRECO.

Además, ASPRECO, tiene varias publicaciones técnico-divulgativa que tiene como objetivo prioritario la difusión del sector en ambas materias y han sido realizadas desde los grupos de trabajo de la asociación por expertos en el sector.

La Guía SAPD, dispone de una amplia gama de contenidos desarrollados por el Grupo de trabajo de Sistemas de protección colectiva, y entre los que destacan: conceptos generales sobre sistemas de acceso y protección definitivos, tipos de SAPD, formación de oficio y aspectos complementarios, así como responsabilidades de los diversos agentes implicados en los SAPD.

Por su parte la Guía sobre sistemas de protección colectiva (SPC), es un documento divulgativo y de referencia, que pone en valor la importancia de los sistemas de protección colectiva y a todos los agentes que intervienen en su construcción.

Temas como la conexión al proyectista a través del Estudio de Seguridad y Salud, la implantación de SPC y su propia supervisión y mantenimiento o la coordinación entre todos los agentes, es lo que encontrarás entre sus páginas.

Puedes consultar las Guías, tanto la Guía sobre sistemas de acceso y protección definitivos y la Guía sobre Sistemas de protección colectivos en la web.

Asimismo, la Asociación está trabajando para conseguir una certificación para las empresas de protección colectiva. La iniciativa busca establecer un protocolo común que permita acreditar de forma rigurosa y transparente a las empresas que desarrollan su actividad en el ámbito de la implantación de sistemas de protección colectiva.

La certificación SPC pretende convertirse en una herramienta de referencia para mejorar la seguridad en obra y ofrecer garantías tanto a empresas como a trabajadores y clientes, reconociendo el esfuerzo de las entidades que apuestan por la excelencia en prevención y en la implantación de sistemas colectivos de protección.

Acerca de ASPRECO

El objetivo general de la Asociación es promover las actividades empresariales relacionadas con la prevención de riesgos laborales y la salud y la seguridad en la construcción, entre las que se incluyen:

- El diseño, la fabricación, la implantación, la supervisión y el mantenimiento de sistemas de protección colectiva.
- El estudio, la gestión, la supervisión y el análisis de todas las cuestiones relacionadas con la prevención de riesgos laborales, así como con la salud y la seguridad en las obras de construcción, independientemente del lugar en que se desarrollen dichos proyectos.



LA FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN LANZA EL PRIMER *CHATBOT* DE ORIENTACIÓN ESPECIALIZADO EN EMPLEO Y FORMACIÓN DEL SECTOR

Nace con el objetivo de facilitar información a personas interesadas en incorporarse a la construcción, así como a entidades especializadas en orientación e inserción laboral



Entre las consultas que podrán ser atendidas se encuentran cuestiones relativas a salidas profesionales, requisitos de acceso a la formación, tipos de oficios existentes, recursos para la orientación vocacional, información básica sobre contratación y servicios de apoyo, tanto para personas en búsqueda de empleo como para empresas que requieran la contratación de profesionales y participen en el relevo generacional en la construcción. Asimismo, se posibilitará la derivación del usuario, cuando así proceda, hacia acciones complementarias como jornadas de puertas abiertas, talleres de orientación

La Fundación Laboral de la Construcción acaba de lanzar en 2026 el primer *chatbot* de orientación, basado en inteligencia artificial (IA), especializado en el sector de la construcción. Este asistente virtual nace con el objetivo de facilitar información sobre empleo y formación a personas interesadas en incorporarse a la construcción, así como a entidades, organismos y centros educativos que trabajan en el ámbito de la orientación y la inserción laboral, y a empresas.

Tras varios meses de trabajo de definición funcional, entrenamiento y pruebas internas, el *chatbot* se incorpora desde enero de 2026 en la web de recursos de orientación [generacioncambio.com](https://www.generacioncambio.com), como puerta de entrada para resolver dudas sobre las oportunidades profesionales que ofrece la construcción.

vocacional temprana en centros educativos y otros servicios presenciales de acompañamiento al empleo.

Este nuevo canal de consultas utiliza el procesamiento del lenguaje natural (PLN) y aprendizaje automático para entender preguntas frecuentes, interpretar el contexto y generar respuestas coherentes y personalizadas, aprendiendo de cada interacción, simulando conversaciones humanas de forma dinámica y sin guiones. La nueva implementación permite disponer de un canal de atención disponible 24 horas al día, sin tiempos de espera, contribuyendo a mejorar la experiencia de las personas usuarias y a ampliar la cobertura de los servicios de empleo de la Fundación Laboral de la Construcción.

LA CONSTRUCCIÓN YA SUMA 166.833 MUJERES AFILIADAS EN 2025 Y REPRESENTA EL 11,5% DEL TOTAL DE AFILIADOS, EL MEJOR DATO DESDE 2014

Según el informe del Observatorio Industrial de la Construcción, el 93,3% de las mujeres del sector tienen contrato indefinido, el 76,6% jornada completa y el 26,5% pertenece al Régimen Especial de Autónomos, más del doble que en la media del total de los sectores



Las mujeres afiliadas a la Seguridad Social en el sector de la construcción alcanzaron la cifra de **166.833 trabajadoras** en 2025, lo que supone 6.545 mujeres profesionales más que el año anterior (+4,1%), representando un **11,5% del total** de personas trabajadoras en el sector, "el mejor dato desde 2014, cuando se alcanzó el 11,7%".

Así se desprende del último informe "**Mujeres en el Sector de la Construcción 2025**", dado a conocer el día 26 de febrero de 2026 por el Observatorio Industrial de la Construcción, de la Fundación Laboral de la Construcción, con datos de la estadística de afiliación a la Seguridad Social del *Ministerio de Trabajo y Economía Social*, que cada año da a conocer la situación y perfil de las mujeres trabajadoras en el sector.

El estudio, enmarcado dentro de la conmemoración del Día Internacional de la Mujer, destaca que el crecimiento de la afiliación en la construcción con respecto a 2024 fue del 3,1%. En el caso de las mujeres, el incremento alcanzó un 4,1%, suponiendo una variación positiva mayor que la de los hombres del sector (3%) e, incluso, más alta que la registrada por las mujeres trabajadoras en el conjunto de sectores, donde fue del 2,7%.

Desvela que las mujeres del sector trabajan más frecuentemente en el Régimen General, con contratos indefinidos y a jornada completa. Más de siete de cada diez trabajadoras del sector están inscritas en el **Régimen General** y el resto trabajan como autónomas. En comparación con el total de sectores, el porcentaje de mujeres autónomas que trabajan en la Construcción es más del doble, 26,5% frente a 13,1%.

Las mujeres que trabajan por cuenta ajena en el sector de la construcción tienen en su mayoría contratos indefinidos (93,3%). Los **contratos temporales** suponen el 6,7%. Los contratos de Formación en alternancia y Obtención de práctica profesional, incluidos dentro de los contratos temporales, únicamente representan el 0,6% del total de contratos.

El informe indica además que las mujeres afiliadas en el sector tienen en su mayoría **jornadas a tiempo completo** (76,6%) y el resto trabaja a jornada parcial. El porcentaje de mujeres que trabajan a jornada completa es mayor en el sector de la construcción que en el conjunto de sectores, con casi 8 puntos de diferencia.

LA FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN Y CEAR FORMALIZAN UN CONVENIO DE COLABORACIÓN PARA IMPULSAR LA FORMACIÓN E INSERCIÓN LABORAL EN EL SECTOR

El acuerdo facilitará a personas migrantes y refugiadas en España el acceso a cualificación y empleo en la construcción, tan necesitada de profesionales

La Fundación Laboral de la Construcción y la Comisión Española de Ayuda al Refugiado (CEAR) firmaron el pasado mes de febrero un convenio de colaboración con el objetivo de establecer un espacio de cooperación que favorezca la integración social y laboral de las personas refugiadas, apátridas y migrantes con necesidad de protección internacional y/o en riesgo de exclusión social atendidas por CEAR en España, a través de su acceso a la formación y servicios de empleo puestos en marcha por la entidad paritaria del sector.

La firma tuvo lugar en las instalaciones de la sede de la Fundación Laboral, en Madrid, entre su director general, Julio Gil, y el coordinador territorial de CEAR Madrid, Francisco Garrido. La formalización de este acuerdo permite desarrollar iniciativas conjuntas orientadas a la mejora de la empleabilidad dentro de un sector estratégico y con alta demanda de profesionales cualificados.

En palabras del director general de la Fundación Laboral, Julio Gil, “este tipo de colaboración con la Comisión Española de Ayuda al Refugiado es un paso más en una línea de trabajo que

ya veníamos desarrollando y que ahora consolidamos. Nuestro objetivo es seguir generando oportunidades y aportar valor social desde nuestra actividad”. Según explicó, con este convenio “ampliamos el espacio de colaboración para facilitar el acceso a nuestros servicios de formación y empleo a las personas que son atendidas por CEAR para que puedan beneficiarse de las oportunidades que ofrece el sector de la construcción y favorecer así su pronta integración social y laboral”.

Para el coordinador territorial de CEAR Madrid, Francisco Garrido, “este tipo de acuerdos son un ejemplo clave para promover la inclusión social de las personas migrantes y refugiadas. Todas salimos ganando. Se promueve la mano de obra cualificada gracias a la formación en perfiles especializados más demandados en el mercado laboral, para que puedan desarrollarse en esta sociedad de acogida. Recordemos, en definitiva, que no hay inclusión sin inclusión laboral; sin empleo no hay inclusión social posible”.

Impulso a la empleabilidad en construcción

El convenio contempla entre sus objetivos facilitar la participación en programas y proyectos impulsados desde la FLC, especialmente aquellos vinculados a la cualificación profesional y al acceso al empleo en el sector de la construcción.

Por un lado, la Fundación Laboral de la Construcción se compromete a colaborar activamente en materia de empleo, acompañando a las personas en su proceso de búsqueda de trabajo a través de su Portal de Empleo de referencia del sector [ConstruyendoEmpleo.com](https://www.construyendoempleo.com); asimismo, desarrollará jornadas informativas sobre las oportunidades laborales en el sector, tanto en formato presencial como a través de medios telemáticos, y



De tal forma, Díaz asistió a una demostración práctica en el *Espacio Seguridad y Salud* con exoesqueletos, herramientas ergonómicas avanzadas, equipos de protección individual con las últimas certificaciones y soluciones orientadas a reducir riesgos y mejorar el bienestar en la obra. A continuación, se acercó al *Espacio Digital* donde le mostrarán herramientas digitales destinadas a mejorar procesos y seguridad como los sistemas de monitorización y sensores de última generación, PRL BIM para planificación preventiva desde proyecto, herramientas digitales de verificación de maquinaria, recursos de gamificación y aprendizaje práctico, aplicaciones de realidad virtual para visitas virtuales de obra y el primer *chatbot* de orientación laboral con IA especializado en construcción. El recorrido finalizó en el Espacio Formación y empleo donde la Ruta reúne recursos de “Digitalízate, Experiencia Fundae” y contenidos formativos especializados para promover la digitalización de pymes y profesionales autónomos.

Próximas paradas

Tras su primera parada en Madrid, ‘Universidad Pyme en Ruta’ viajará a las ciudades de Mérida (19 febrero), Sevilla (24 febrero), Murcia (26 febrero), Albacete (3 marzo), Valencia (5 marzo), Barcelona (10 marzo), Zaragoza (12 marzo), Pamplona (17 marzo), Logroño (19 marzo), Burgos (24 marzo),

Santander (26 marzo), Valladolid (7 abril), para concluir su trayecto en A Coruña (9 abril).

Esta colaboración público-privada está enmarcada en el ‘Plan Nacional de Recuperación, Transformación y Resiliencia’, financiada con fondos europeos *Next Generation EU*, centrada en “la formación en competencias digitales a lo largo de la vida laboral (upskilling y reskilling), tanto de las personas desempleadas como empleadas, con foco en el desarrollo de competencias digitales para las pymes”.

Soluciones tecnológicas para las pymes del sector

‘Universidad Pyme en Ruta’ persigue varios objetivos fundamentales: dar a conocer la innovación en soluciones tecnológicas y de digitalización para el control de riesgos en Seguridad y Salud en las pymes del sector de construcción; poner a disposición del público visitante los recursos formativos de Digitalízate-Fundae y las herramientas de Formación y Empleo disponibles para el sector; y acompañar la transformación digital de pymes y autónomos, facilitando la adquisición de competencias digitales a través de la formación. Impulsar una construcción más segura, innovadora y conectada con los retos del futuro.



Construcción

Ahora

SI



Escanea el
código QR para
más información



900 822 207



GOMEZ OVIEDO

ALQUILER Y VENTA DE MAQUINARIA
A PARTICULARES Y EMPRESAS
DESDE 1947



CONSTRUCCIÓN



OBRA PÚBLICA



INDUSTRIA



JARDINERÍA



FONTANERÍA



EVENTOS



ASTURIAS • CANTABRIA • MADRID • MÁLAGA • PANAMÁ

WWW.GOMEZOVIEDO.COM | 902 448 833



ASEAMAC

