

# CONTENIDOS

## ANDAMIOS

- 75 Andamios: clave para una construcción más segura, eficiente y productiva

---

- 79 **Alsina: ALSISCAFF:** andamios seguros, certificados eficientes y adaptables para una construcción de alto rendimiento

---

- 83 **Hünnebeck:** Hünnebeck Chile presenta su nueva línea de andamios mecanizados: tecnología, seguridad y productividad al siguiente nivel

---

- 86 **Mada:** Digitaliza el arriendo. Optimiza tu operación. Crece con Mada

---

- 87 **Instituto del andamio:** Entre normas antiguas y soluciones modernas: radiografía al andamio chileno

---

- 91 **At-Pac:** At-Pac: Innovación, eficiencia y control total en soluciones de andamiaje

---

- 95 **Industrialízate:** ¿Qué grado de industrialización en andamios necesitas para tu proyecto? Industrialízate te ayuda a elegir el sistema más eficiente, seguro y rentable

## ADITIVOS PARA EL HORMIGÓN (CONCRETO)

- 11 **Mapei:** revoluciona el hormigón: innovación, durabilidad y sostenibilidad en cada mezcla

## CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE CON HORMIGÓN (CONCRETO)

- 14 **Francisco Concejo:** ¿Menor huella o menor vida útil? El dilema oculto del diseño sostenible

## CONSTRUCCIÓN CON HORMIGÓN (CONCRETO)

- 16 **Carmen Muñoz:** Aditivos en el hormigón: demoliendo mitos

## LIDERAZGO

- 17 **Roberto Pérez:** Liderar sin gritar: cómo una comunicación más humana mejora resultados en obra

## VALOR SENIOR

- 19 **Gerardo Medina:** ¿Cuáles son los principales desafíos para los profesionales senior de la construcción en la actualidad?

## MONTAJE

- 21 **Enrique Polar:** Adaptabilidad e innovación: el ADN de la ingeniería en contextos críticos

## PAVIMENTOS DE HORMIGÓN (CONCRETO)

- 23 **Álvaro Uría:** Pavimentos de hormigón y su contribución en la infraestructura vial sostenible resiliente

## PREFABRICADO DE HORMIGÓN (CONCRETO)

- 25 **Discovery Precast:** La industrialización es posible (y rentable): descubre cómo lo logra Discovery Precast

---

- 28 **Íria Doniak:** La importancia de los aditivos en la tecnología del concreto para la industria de prefabricados

## PRÉ-FABRICADOS DE CONCRETO

- 30 **Íria Doniak:** A importância dos aditivos na tecnologia do concreto para a indústria de pré-fabricados

## CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE

- 31 **Chile Green Building Council:** Pocket Guides: Herramientas clave para una construcción más sostenible

---

- 34 **Angélica Ospina:** El futuro de la infraestructura es sostenible y resiliente, o no será

## MAQUINARÍA PARA LA CONSTRUCCIÓN

- 49 **JLG Industries:** La nueva plataforma aérea de brazo EC600AJ de JLG® expande la serie de brazos EC con capacidades avanzadas

## CONSTRUCTION MACHINES

- 52 **JLG Industries:** New JLG® EC600AJ boom lift expands the EC boom series with advanced capabilities

## DIGITALIZACIÓN EN PREVENCIÓN DE RIESGOS

- 54 **Cristián Moraga:** Desarrollar la cultura de seguridad – Un desafío permanente

## CONSTRUCCIÓN EN ACERO

- 55 **Instituto chileno del Acero:** Código de mejores prácticas de ICHA: una guía clave para evitar sobrecostos y conflictos

---

- 57 **Santiago Vélez:** Actualización de norma AWS D1.1:2025 – ¿Qué cambia y cómo afecta en nuevos diseños y actuales estructuras de acero?

## DIGITALIZACIÓN DE PROCESOS

- 60 **Ricardo Flores:** ¿Aspiras a ser CEO? Estas recomendaciones son para ti

## RELACIONES CONTRACTUALES

- 61 **Sociedad chilena del derecho de la construcción:** Del papel a la obra: obstáculos jurídicos en la ejecución de proyectos en Chile

## PERMISOLOGÍA

- 63 **Tomás Ramírez:** Profesionales competentes: ¿Quiénes son en la permisología de ingeniería y construcción?

# CONTENIDOS

## IMPERMEABILIZACIÓN

65 **Soprema Chile:** Campolin Fiber: Impermeabilización eficiente, segura y sostenible para una construcción moderna

## INNOVACIÓN

68 **Rodrigo Sciaraffia:** Supermercado de prefabricados: una revolución real y alcanzable en la forma de construir viviendas

## CONDENSACIÓN

69 **Sergio Vera:** Condensación en viviendas chilenas: un enemigo invisible pero destructivo

## CALIFICACIÓN ENERGÉTICA DE VIVIENDAS

71 **Ricardo Fernández:** ¿Puedo gastar la energía que quiera, aún teniendo los recursos para ello?

## SOSTENIBILIDAD URBANA

72 **Valentina Veloso:** Reutilización del agua y biofiltración: Claves para la sostenibilidad urbana

## AISLAMIENTO TÉRMICO

74 **Maureen Trebilcock:** El aire que respiramos: contaminación atmosférica y salud en espacios interiores

## CONSTRUCCIÓN EN MADERA

99 **Rosemarie Garay:** La industria maderera chilena en la encrucijada: ¿retroceso o reinención?

## ECONOMÍA CIRCULAR

100 **Diego Riveaux:** Chile frente al espejo europeo: desafíos y lecciones para una transición ecológica exitosa

102 **Alianza Latinoamericana Circular en Construcción:** Redes que construyen futuro: La alianza latinoamericana circular en acción

## COSTOS EN CONSTRUCCIÓN

106 **Alejandro Chocontá:** BIM + Lean + ICE: El trinomio que revoluciona la confiabilidad de costos en construcción

## PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS

107 **Anapci:** Promover una cultura preventiva: el gran desafío de Rodrigo López, nuevo presidente de ANAPCI

## DÉFICIT HABITACIONAL

109 **Gema Stratico:** ¿Cuál es tu estrategia de innovación? No va a funcionar a la primera

110 **Jorge Canales:** Vivienda de interés social (VIS): más que un techo, una oportunidad de transformación para evitar la precarización

## INTELIGENCIA ARTIFICIAL

113 **Gabriela Arriagada:** Gemelos digitales: Ética de la IA en la construcción inteligente

## ECONOMÍA

114 **El crudo del conflicto:** tensión en el estrecho de Ormuz y su impacto en la construcción global

## ENERGÍAS LIMPIAS

116 **Erwin Plett:** Pymes como clientes libres: ¿qué tan libres?

NEGOCIO & MINERÍA

## SUPLEMENTO

36 **Centro Nacional de Pilotaje:** Pilotaje con propósito: Cómo el CNP transforma ideas en soluciones para la minería

39 **Phillipo Correa: NCh2369:** El nuevo estándar que desafía nuestra infraestructura

40 **Ministerio de Minería:** Chile refuerza alianza estratégica con Japón para impulsar una minería sostenible y segura

42 **Luis Leiva: NATM:** Nuevo método austriaco de tunelación: Adaptarse al terreno, no resistirse a él

46 **Diego Lizana:** Descarbonizar la minería no es opcional: tendencias globales y exigencias locales

