



ALSISCAFF: ANDAMIOS SEGUROS, *certificados* eficientes y adaptables para UNA CONSTRUCCIÓN DE ALTO RENDIMIENTO

En un entorno donde los márgenes de error son mínimos y la eficiencia es clave, el sistema de andamios ALSISCAFF, de Alsina Chile, entrega una solución integral que combina rapidez, seguridad, cumplimiento normativo y asesoría técnica especializada.



Sergio Hirane

Gerente comercial de Alsina Formwork

En una industria donde cada decisión impacta en los costos, plazos y seguridad de la obra, contar con soluciones de andamiaje confiables, versátiles y certificadas es clave. En ese contexto, el sistema ALSISCAFF de Alsina Chile se posiciona como una solución integral para obras civiles, industriales y de infraestructura que requieren rapidez, precisión y cumplimiento normativo.

ALSISCAFF destaca por su monta-

je multidireccional con roseta, que combina la rapidez de un andamio tradicional con la flexibilidad de sistemas avanzados, permitiendo adaptarse a geometrías complejas y condiciones exigentes, como las que enfrentan industrias como la minería, energía, química o astillería. Su diseño modular facilita el montaje en áreas con interferencias, mejorando la continuidad operativa y reduciendo riesgos.

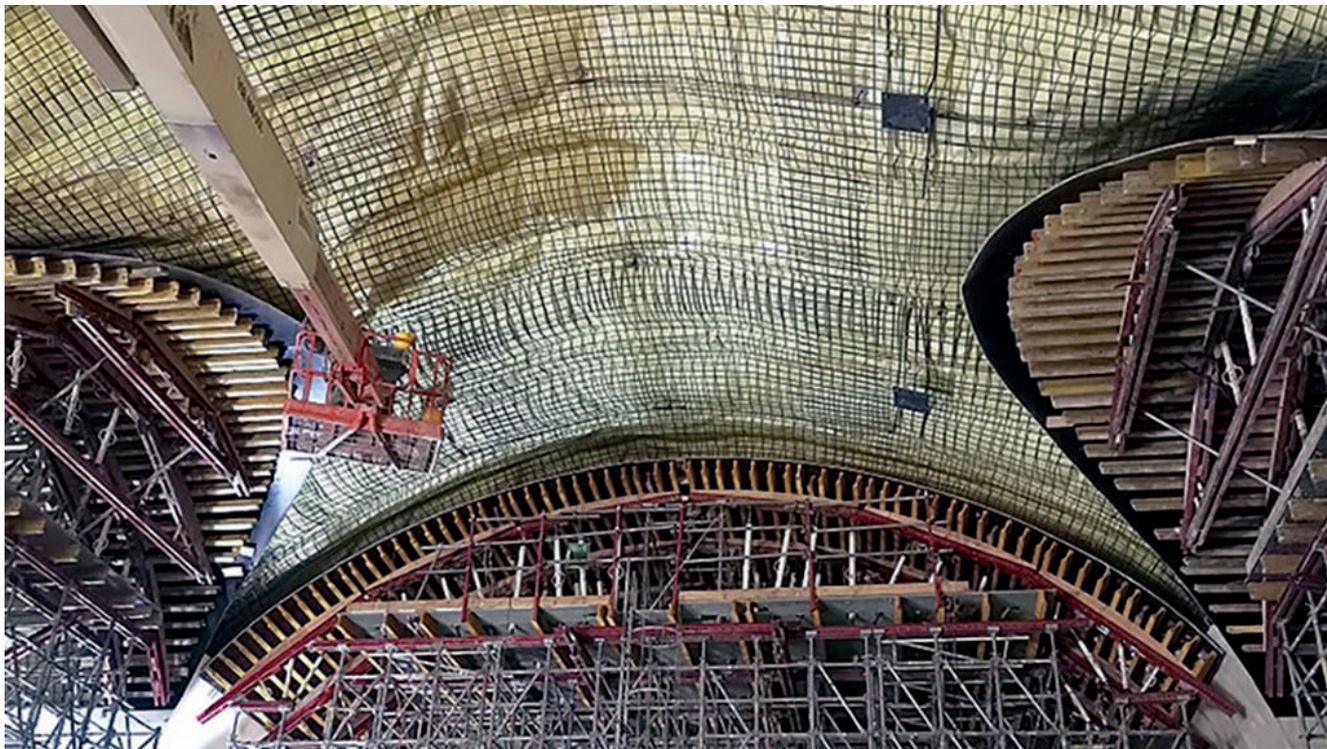
Todos los componentes del siste-

ma son galvanizados en caliente, lo que asegura una alta durabilidad frente a la corrosión y una larga vida útil en condiciones climáticas adversas. Además, ALSISCAFF ha sido diseñado para soportar cargas elevadas, cumpliendo con



[Volver a índice](#)

ANDAMIOS  **Alsina**



las normas EN 12810 y EN 12811, y cuenta con certificaciones internacionales de calidad (AFNOR, AENOR, DIBT, RISE), así como con procesos auditados bajo ISO 9001. En Chile, se ajusta también a las normativas NCh 997, 998, 999 y 2501, elevando los estándares locales de seguridad y trazabilidad.

Una solución que va más allá del producto

Alsina no solo entrega un sistema de andamios: ofrece una experiencia completa. Su modelo de servicio integral se basa en cinco fases clave:

- 1. Asesoría técnica e ingeniería a medida:** análisis de planos, modelado 3D, cálculo de cargas y diseño de solución adaptada al proyecto.
- 2. Fabricación y logística certificada:** garantía de entrega puntual y en óptimas condiciones desde sus plantas con control de calidad ISO.
- 3. Montaje seguro y asistencia en obra:** instalación a cargo de montadores capacitados y coordinación directa con otros contratistas.
- 4. Capacitación en terreno y soporte continuo:** formación práctica para personal de obra y asistencia 24/7 para resolver dudas operativas.
- 5. Desarme eficiente y reacondicionamiento del sistema:** asegurando el ciclo de vida del equipo y su uso sostenible.

“En Alsina no vendemos solo un andamio: entregamos una experiencia llave en mano diseñada para maximizar la seguridad, la eficiencia y la tranquilidad de tu equipo de obra”

Sistema probado, clientes respaldados

Entre los proyectos emblemáticos de Alsina en Chile se encuentra la Subestación Nueva Calama, donde se implementó ALSISCAFF en trabajos de altura para mufas en torres de alta tensión. La solución incluyó anclajes especiales al acero estructural, diseño en 3D, entrega de planos y capacitación personalizada. También se ha trabajado con clientes como SQM, que han valorado la eficiencia del sistema y el respaldo técnico continuo.

Alsina demuestra con hechos las ventajas de trabajar con un proveedor único: agilidad, coherencia entre diseño y montaje, reducción de riesgos contractuales y un control más eficaz sobre calidad y seguridad.

