

- Fiori Group.** La compañía, representada en el mercado chileno por Emaresa Chile, diseña, desarrolla y fabrica vehículos para transporte de lotes de concreto fuera de la carretera y camiones volquete. Su cartera de productos se completa con las capacidades del grupo para buscar la solución más eficaz para cualquier cliente en la fabricación y transporte de dicho insumo en obra con una gran flexibilidad, minimizando los costos de energía y reduciendo el impacto medioambiental. Como novedad la firma presentó en CONEXPO Latin America el concrete batching vehicles (CBV), un autentico sistema de hormigonado sobre ruedas. "Por permitir el control del proceso de dosificación y mezclado, el CBV es el único sistema en el mundo sobre ruedas que garantiza la producción de concreto certificado en cualquier ambiente y situación", refirió Antonio Galovich, gerente de Exportación de Fiori.
- Hauraton:** La compañía Hauraton cumplió una destacada participación en la primera versión de esta feria para Latinoamérica. En su stand expuso su variedad de soluciones de alta calidad. Los innovadores productos de drenaje de Hauraton exhibidos aseguran que el agua fluya en cursos adecuados y que los edificios permanezcan seguros. La empresa ha desarrollado y producido soluciones para el drenaje superficial por más de cinco décadas, distribuyéndolas en todo el mundo con gran éxito. Hauraton se desenvuelve en 4 rubros: obra civil, paisajismo, aqua y sport.
- Imer Chile.** Imer Chile es una empresa dedicada a brindar soluciones de izaje, con una trayectoria de más de 25 años en el mercado chileno. Entre sus marcas representadas figuran las grúas telescópicas Tadano, grúas articuladas Fassi, hidroelevadores Versalift y alza hombre Manotti. La compañía destacó en el evento la grúa Tadano ATF 100G-4, equipo todo terreno que posee una capacidad máxima de 100



Fiori Group presentó en CONEXPO Latin America el concrete batching vehicles (CBV), un autentico sistema de hormigonado sobre ruedas.



Imer Chile destacó en el evento la grúa Tadano ATF 100G-4.



Armando Costa, gerente general de Krings Perú, se hizo presente en el evento y señaló que los equipos de la compañía están dirigidos a trabajos de saneamiento.

TM, velocidad de desplazamiento de 85 km/h, sistema doble motor Mercedes-Benz, caja ZTF, anemómetro, sistema ABS, calefacción y aire acondicionado en ambas cabinas. Asimismo, cuenta con otras tecnologías propietarias, tales como sistema ECO Mode, de ahorro de combustible, y sistema Lift Adjuster, que evita el movimiento de péndulo al levantar una carga mediante un ajuste automático de la pluma, vía computador.

- Idiem:** Es líder nacional en el país del sur con más de 115 años de experiencia en ingeniería, inspección, certificación y ensayos con el respaldo de la Universidad de Chile. Es un organismo de la mayor credibilidad, confiabilidad e idoneidad en los sectores de la construcción e industria, entregando un servicio técnicamente competente, reconocido tanto por las autoridades idóneas como por los usuarios, y realizado por personal