

XXI Jornada de Seguridad y Salud Laboral

Semana  
de la  
Construcción

# HACIA EMPRESAS SIN ACCIDENTES FATALES

ELENCUENTROANUALREAFIRMÓQUEELTEMADELASEGURIDADESNUNAPRIORIDADPARAELGREMIOYQUEESNECESARIOQUE, TANTO LOSEJECUTIVOSDELAS EMPRESASCOMOLOSTRABAJADORES, TOMEN CONSCIENCIADELAIMPORTANCIADELA SEGURIDADYSALUDLABORAL YDELANECESIDADDERESPETARAQUELLASMEDIDASQUEAYUDENA EVITARSINIESTROS.

Por Beatriz Espinoza\_ Fotos Vivi Peláez

En el marco de la Semana de la Construcción 2017, que se realizó entre el 8 y el 12 de mayo, se llevó a cabo la XXI Jornada de Seguridad y Salud Laboral de la Cámara Chilena de la Construcción. El expositor principal de esta instancia fue Siong Hin Ho, comisionado para la Seguridad y Salud en el Trabajo del Ministerio del Trabajo de Singapur, quien explicó cómo este país ha sido capaz de mejorar sus índices de seguridad y salud laboral y bajar sus tasas de accidentes fatales.

La actividad contó con la participación del presidente de la CChC, Sergio Torretti, el presidente de la Comisión de Seguridad y Salud Laboral CChC, Antonio Errázuriz y el presidente de la Mutua de Seguridad CChC, Lorenzo Constans, además del gerente general de esta última, Cristián Moraga. Durante su intervención, Sergio Torretti enfatizó en el deber del gremio por velar para que no se produzcan más accidentes fatales en la construcción de obras, para lo cual la Cámara ha emprendido la campaña Cero Accidentes Fatales, con el objetivo de hacerse cargo de “esta responsabilidad ineludible que tenemos como empresarios”.



## CÓMO SINGAPUR REDUJO LOS ACCIDENTES LABORALES

Siong Hin Ho, comisionado para la Seguridad y Salud en el Trabajo del Ministerio del Trabajo de Singapur, dio a conocer la exitosa experiencia de este país en dicha materia. En la última década, Singapur logró disminuir la tasa de mortalidad laboral a la mitad (de 4,5 a 2,5 personas cada 100.000 trabajadores), gracias a la implementación del programa de cultura y salud laboral Workplace Safety and Health (WSH).

“La misión de la iniciativa fue crear un lugar de trabajo seguro y saludable para todos los trabajadores. Para ello, lanzamos un plan dedicado a ayudar a las empresas a hacer diagnósticos y de esta manera conocer el nivel de cultura de seguridad al interior de ellas. A partir de esto, fuimos capaces de identificar sus brechas y aplicar las medidas necesarias para mejorar estos indicadores”, indicó Siong Hin Ho.

La lucha contra la accidentabilidad laboral en Singapur tuvo un punto de inflexión en 2004, debido a un accidente con resultado de muerte que ocurrió en la construcción de una carretera y a una sucesión de desgracias posteriores que remecieron al país. Esto hizo que el Gobierno estableciera un consejo tripartito entre empleadores, sindicatos y la administración pública, en el cual los involucrados se comprometieron a cumplir una estrategia nacional de seguridad y salud laboral, reflejando la importancia de esta problemática dentro de la sociedad y aumentando las penas a los responsables de los accidentes.

Sobre las medidas que ha adoptado el país asiático para disminuir los accidentes fatales en la industria de la construcción, destaca la promulgación de una regulación en 2016, que obliga a las empresas, ya sean desarrolladores o contratistas, a incorporar los aspectos de prevención de riesgos desde los orígenes del diseño de los proyectos. Esta ley estipula que si la empresa no cuenta con este tipo de expertise, debe contratarla.

Asimismo, Siong Hin Ho indicó que el modelo de construcción prefabricada también aporta a aumentar los niveles de seguridad, al ofrecer mayor control de los riesgos en obras, ya que permite saber con anticipación y con mayor exactitud qué se ensamblará, qué espacio se ocupará y cuántos trabajadores intervendrán, entre otras variables.



Siong Hin Ho, comisionado para la Seguridad y Salud en el Trabajo del Ministerio del Trabajo de Singapur



Cristián Moraga, gerente general de la Mutual de Seguridad CChC.

## BUENAS PRÁCTICAS PARA ALCANZAR UNA CULTURA DE SEGURIDAD

El gerente general de la Mutual de Seguridad CChC, Cristián Moraga, realizó una presentación en la que señaló que, no obstante en la última década ha bajado la tasa de mortalidad laboral en el sector construcción en Chile, en 2016 esta aumentó de 2.6% a 5.0% en esta industria.

Según Moraga, una manera de alcanzar la meta de cero accidentes fatales consiste en trabajar para involucrar a los trabajadores en este tema. “Cuando un trabajador ingresa a una compañía debe entender que hay una forma de hacer las cosas que lo obliga a actuar de manera segura”, afirmó.

En su opinión, las empresas tienen que incorporar la prevención de riesgos en su modelo de negocios e implementar un plan de acción que considere cuatro aspectos: el lugar de trabajo, la tecnología disponible, las normas y las personas. En estos pilares se basan las siete reglas de oro de la seguridad,

que son las siguientes: liderar la seguridad en la empresa; identificar peligros y riesgos en la actividad de las compañías; establecer objetivos y metas de seguridad; implementar sistemas de gestión de seguridad y salud en el trabajo; considerar la salud y seguridad de los trabajadores al adquirir materiales y maquinaria; desarrollar las competencias necesarias para los puestos de trabajo e involucrar a los trabajadores en la seguridad.

Por último, el gerente general de la Mutua de Seguridad CChC señaló que la entidad ha puesto a disposición de las empresas y sus trabajadores una variedad de herramientas, servicios online, cursos, mapa de riesgos y listas de chequeo. “También desde la investigación tenemos nuevo material que ayuda a analizar los accidentes y verlos de una manera distinta. Es necesario ampliar la mirada acerca de cómo se indagan los accidentes, para encontrar causas más profundas que nos permitan generar mejores predicciones”, indicó.

## CUADRO DE HONOR 2017

En el contexto de la XXI Jornada de Seguridad y Salud Laboral la Cámara Chilena de la Construcción otorgó un reconocimiento a las empresas que se han distinguido en estos aspectos.



### CATEGORÍA GESTRELLAS

- ALCORPS.A.
- BECHTEL CHILE LIMITADA.
- CEMENTOS BÍOBIÓS.A.
- CONSTRUCTORA EL SAUCES.A.
- CONSTRUCTORA EXCONS.A.
- CRUZ Y DÁVILA INGENIEROS CONSULTORES LTDA.
- DRSGESTIÓN INTEGRAL DE PROYECTOS LTDA.
- DELA FUENTE Y CARPANETTI LTDA.
- ECHEVERRÍA IZQUIERDO MONTAJES INDUSTRIALES.
- EMINI INGENIERÍA Y CONSTRUCCIÓN S.A.
- EMPRESA DE MONTAJES INDUSTRIALES S.A.
- FINNING CHILES.A.
- MAESTRANZA CONSTRUCCIONES Y SERVICIOS A LA MINERÍA FARIAS LTDA.
- PROYECTOS Y MONTAJES COMINS.A.
- REALIN FUENTES COMPAÑÍA LTDA.
- SOCIEDAD DE INGENIERÍA CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS VALLE DE LA LUNA.
- TERMOFRÍO LTDA.
- VIAL Y VIVES-DSDS.A.
- ZAÑARTU INGENIEROS CONSULTORES SPA.

# ORCO

Arriendo de bombas

Más de **200 equipos**  
Instalaciones y asesoría técnica



Bomba diesel 8" autocebante con vacío asistido por compresor



Bombas sumergibles eléctricas desde 2"



Bomba sumergible 12" hidráulica con unidad motriz diesel de 200HP



**CALIDAD, CREATIVIDAD Y COMPETITIVIDAD**



T O S C A N A  
**T**  
C O N S T R U C T O R A

Orco Ingeniería Ltda [www.orco.cl](http://www.orco.cl)  
Fonos: 227993420 - 227791709 - 227787822 - Cel: 95422405  
Av. Padre Alberto Hurtado 404, Estación Central, Santiago

+56323 1848 16

CONTACTO@TOSCANACORP.CL