

# **“Es posible llegar a un nivel de Riesgo Cero en cualquier actividad”**

"Lo expresó el experto internacional en salud y seguridad Jorma Rantanen, en el marco de una conferencia magistral que brindó en la Argentina organizada por la S.R.T. el 30 de septiembre de 2013, donde subrayó las tendencias en la actualidad laboral mundial que atentan contra la salud y seguridad en el trabajo, fragmentación de las empresas e informalidad de la fuerza laboral, y explicó el funcionamiento de los servicios de salud ocupacional básicos -BOHS- que se encuentra implementando en el mundo para aumentar la cobertura para los trabajadores.

Ante un auditorio colmado principalmente por especialistas locales en salud, seguridad e higiene laboral, Rantanen manifestó que “hoy existe fragmentación de las economías globales y eso tiene un impacto en la salud y seguridad ocupacional. Por un lado la tendencia es a una mayor preponderancia de empresas pequeñas y medianas en detrimento de las grandes empresas, en realidad los únicos empleadores netos son las pymes y las microempresas. Esto representa un problema, dado que es muy diferente brindarles servicios de salud ocupacional a 1500 trabajadores que trabajan en un mismo establecimiento que a trabajadores que están diseminados en múltiples lugares de trabajo y en zonas geográfica diferentes. Por otro lado, la informalidad laboral está creciendo, estimamos 1.600 millones de trabajadores informales en el mundo. No están organizados, no tienen seguridad social, no conocen la palabra salud y seguridad ocupacional”.

“De las 130 millones de empresas que tenemos en el mundo, aproximadamente el 97% de las empresas son pequeñas. Las pymes tienen riesgos mayores que las grandes empresas, que puede ser de hasta 100 veces mayor. El trabajo físico duro y las enfermedades ocupacionales son muy prevalentes pero estas últimas poco registradas y también han crecido los riesgos sociales”, agregó el experto.

Asimismo, se mostró orgulloso del trabajo en prevención que se realizó en Finlandia. “Hemos logrado bastante éxito en la prevención de los accidentes de trabajo, en los últimos 40 años la tendencia de accidentes fatales está declinando rápidamente, de hecho hemos salvado a 3 mil vidas humanas y si hubiéramos continuado a ese nivel de mediados de la década de los 70 hubiéramos avanzado mucho. Finlandia no es única en este sentido. Norteamérica, Japón y Europa siguen la misma tendencia, o sea que en los últimos 20 a 25 años los índices de accidentes fatales han disminuido por lo menos en un 50%. Así que es una historia de éxitos en realidad, pero tenemos muchos otros desafíos en el campo de la salud y la seguridad”.

“Es posible llegar a un nivel de riesgo cero prácticamente en cualquier actividad y tenemos cierta evidencia en esto, la empresa americana Dupont ha sido pionera en este campo. Citó el caso de las olimpiadas de Londres que no han llegado a cero pero han estado muy cerca de lograrlo, fue el proyecto de construcción más grande de Europa en su época, empleando alrededor de 46.000 trabajadores de la construcción y usando 70.000 contratistas para los proyectos, nadie falleció en la construcción y los accidentes y las enfermedades ocupacionales estuvieron muy por debajo de los promedios de la industria británica”, aseveró el especialista.

No obstante, Rantanen se mostró preocupado por las cifras a nivel mundial, “si tomamos los riesgos del trabajo en el mundo, el riesgos de accidente en los países en desarrollo, los lugares donde el trabajo está mal organizado o donde se trabaja por cuenta propia, sigue habiendo 350.000 accidentes fatales por año. Y si agregamos las enfermedades ocupacionales, la suma total de vidas perdidas es de 2,2 millones, representan la epidemia mundial más grande, supera la malaria, tuberculosis, el sida, etc., sin embargo la OMS no la reconoce como una epidemia mundial”.

Con respecto a las enfermedades explicó la convivencia de viejas y conocidas patologías con la aparición de modernas enfermedades. “Tenemos los problemas clásicos como neumoconiosis, cáncer relacionado con asbesto, lesiones por solventes, en gran parte del mundo sigue habiendo envenenamiento por metal, por pesticidas. Estas enfermedades las conocemos desde hace 100 años, sabemos cómo tratarlas y cómo prevenirlas. Pero la falta de servicios para gran parte de la población trabajadora del mundo no se las previene con efectividad y por eso tenemos tantas muertes (1.900 millones en el mundo). A su vez tenemos enfermedades ocupacionales totalmente nuevas, reconocimos 20 como mínimo. Por ejemplo la hipersensibilidad de los pulmones a la humedad de los edificios. Asimismo, algunas enfermedades están re-emergiendo, por ejemplo la contaminación por plomo, o las enfermedades por el uso de herramientas con alta vibración, y vemos algunas enfermedades infecciosas incluyendo la tuberculosis ocupacional”.

Además Jorma Rantanen sorprendió al explicitar que los trabajadores con contrato de trabajo corto o trabajo precario tienen más probabilidades de fallecer a causa del trabajo que los de contrato permanente. “Es 1,6 veces más alta. Lo que es interesante y optimista es que si uno le da un trabajo permanente a un trabajador temporario, su mortalidad es incluso más baja que la de aquellos que históricamente son trabajadores permanentes”, rescató.

Asimismo, en empresas donde se redujo la fuerza laboral el riesgo de mortalidad por patologías coronarias es 5 veces mayor que en aquellas empresas donde no se redujo. “Sabemos que la diabetes 2 se da en los trabajadores que trabajan en el turno noche y que la depresión aumenta cuando los horarios de trabajo son muy prolongados. Y en una sociedad basada en el conocimiento, una de las cuestiones es que si uno está trabajando muchas horas, la capacidad intelectual, ya sea verbal o la inteligencia, se reduce”, agregó.

Luego de contar su visión del mundo laboral actual, explicó que deberá implementarse una nueva cultura de la higiene y seguridad que comprende la seguridad estructural, las mejores prácticas y predecir el riesgo".

El Prof. Jorma Rantanen es un reconocido especialista internacional en salud y seguridad ocupacional. Fue Director General del Instituto Finandés de Salud Ocupacional y experto adjunto para la Organización Mundial de la Salud (OMS), Organización Internacional del Trabajo (OIT) y la Unión Europea (UE). Publicó más de 450 artículos de investigación relativos a su especialidad. Recientemente ha colaborado en la redacción de la Guía de Servicios Básicos de Salud Ocupacional de la OMS/OIT/Comisión Internacional sobre Salud Ocupacional.

Fuente: S.R.T.

***N.R.: En coincidencia plena con lo expresado por el Especialista Internacional, cabe destacar que en la República Argentina, el concepto de "OBJETIVO RIESGO CERO" fue publicado en el año 1980, en el Libro del mismo nombre, con la autoría de Jorge Alfredo Cutuli y Riccardo Riccardi y en el mismo se orienta la temática de la Prevención hacia dicho Objetivo.***

***En 1983, la ALASEHT - Asociación Latinoamericana de Seguridad e Higiene en el Trabajo - aprobó en las IV Jornadas Latinoamericana de la Entidad, realizadas en Colombia, dicho Objetivo con su Metodología de Procedimiento Operativo - M.P.O. - como "MODELO LATINOAMERICANO", lo que fue ratificado en las VI JOLASEHT realizadas en Chile en 1987. En ambos casos por presentación efectuada por el Instituto Argentino de Seguridad.***

***Cabe destacar también, que el "XX CONGRESO MUNDIAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO", a realizarse en el año 2014, en Francfort, Alemania, incorporó el RIESGO CERO como "Visión de Prevención Sostenible a Nivel Mundial".***

***Actualmente el I.A.S., propone aplicar el Nuevo ÍNDICE DE RIESGOS, como Evaluación de la Modalidad de la "SEGURIDAD PROACTIVA".***