

TÜV RHEINLAND CHILE:

Eficiencia energética para impulsar la sustentabilidad

La firma dice que, para ser eficientes con los recursos energéticos, hay que buscar y utilizar energías limpias y renovables.

Bajo el lema "Seguridad y calidad en casi todos los ámbitos de la vida y los negocios", TÜV Rheinland —empresa con más de 150 años de experiencia y uno de los principales proveedores de servicios de ensayo del mundo—, posee más de tres décadas en Chile liderada por un equipo de auditores y docentes con más de una década de experiencia en ISO 50001, aportando valor al servicio con oportunidades de mejora al sistema de gestión de la energía.

Raúl Trigo, gerente de Certificación de Sistemas de Gestión en TÜV Rheinland Chile, destaca que uno de los pilares fundamentales para impulsar la sustentabilidad en Chile y el mundo es ser eficientes con los recursos energéticos, lo que debe llevar a buscar y utilizar energías limpias y renovables. "Esto trae como resultado la reducción del consumo de energía y las emisiones de gases de efecto

invernadero; por lo que las organizaciones pueden reducir su huella de carbono y minimizar su impacto en el medio ambiente".

Al respecto, Eduardo Balmaceda, gerente de la Unidad de Certificación de Productos en TÜV Rheinland Chile, agrega que elegir por parte de las empresas productos con bajo consumo de energía, es un aporte al sistema. "Y el hecho que existan reglas de mercado en nuestro país que requieran que la eficiencia energética sea controlada, aporta sin duda a la eficiencia de cada empresa y a la sustentabilidad".

Obtener las certificaciones de eficiencia energética en sus productos ayudará a las compañías a recortar costos mediante el ahorro de energía, mejorar la comercialización y representa una ventaja competitiva en el mercado.

Hoy, esta compañía cuenta con el servicio de certificaciones en Sistema de Gestión de la Energía de acuerdo con ISO 50001: 2018 con acreditación alemana de cobertura global, DAKKS. Gabriela Díaz, gerente de la Unidad de Capacitación en TÜV Rheinland Academy Sudamérica, indica que la compañía ofrece también cursos de capacitación para dar a conocer la norma ISO 50001, calcular la línea base energética y formar auditores internos y líderes acreditados ante el IRCA con validez y aceptación mundial.

TÜV Rheinland Chile presta sus servicios a diferentes sectores productivos, entre los que se destacan industrial, minero, energético y agrícola. El Grupo SQM, Colbún, entre otras, son, por ejemplo, algunas empresas con las que ha trabajado.

Debido a la obligatoriedad legal, ahora hay mayor conciencia de la importancia de la implementación de un sistema de gestión energética y de los beneficios económicos que tiene para las organizaciones.

"Para las empresas que ya tienen otros sistemas de gestión implementados como ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001 es más fácil realizar una ISO 50001, ya que la estructura de alto nivel que tienen todas las normas ISO les permite optimizar recursos para la gestión. La asesoría experta es fundamental para iniciar el proceso de implementación con una auditoría energética que les permitirá hacer el levantamiento de su línea base y definir los indicadores de eficiencia energética", asegura Raúl Trigo.



TÜV RHEINLAND

Desde 2006, TÜV Rheinland es miembro del Pacto Mundial de las Naciones Unidas.