





## DISEÑO DE PLANES Y ESTRATEGIA DE MANTENIMIENTO

El diseño de planes de mantenimiento obedece a los objetivos y estrategia de la empresa en el ciclo de vida de activos y su clasificación. El SGIIE y pliego técnico normativo o RPTD N°15 a llevado a que las áreas de confiabilidad y mantenimiento eléctrico desarrollar planes de mantenimiento preventivos basado en criterio técnico para el desarrollo de las actividades de sistemas eléctricos. El criterio técnico establecido, su metodología y procedimiento es alineado e integrado de acuerdo a la particularidad de cada organización y plan estratégico de gestión de activos, sin embargo, hay elementos transversales de aplicación general en sistemas eléctricos en segmentos de generación, transmisión y distribución, siendo los mas relevantes:

**Contáctanos** 

www.rayencoconsultores.com contacto@rayencoconsultores.com Colo Colo 240. Los Ángeles +56 43 2211952 - +56 9 63551190





Estudio y análisis de metodologías de mantenimiento basado en confiabilidad o RCM.

Estudio y análisis de Modos de Fallos, Efectos y su Criticidad o FMECA.

Estudio y análisis de metodologías de mantenimiento basado en condiciones o CBM.

Contamos con un equipo de profesionales de vasta experiencia y trayectoria en la industria eléctrica nacional, quienes en trabajo individual y colectivo elaborarán planes adecuados que permitan apoyar a las áreas técnicas alcanzar los objetivos del corporativo y los propios del sistema de gestión de activos, aumentada la seguridad, confiabilidad de los sistemas eléctricos y disponibilidad de equipos.

**Contáctanos** 

www.rayencoconsultores.com contacto@rayencoconsultores.com Colo Colo 240. Los Ángeles +56 43 2211952 - +56 9 63551190