



MR
Y COMPAÑIA LTDA



NUESTRA VISIÓN

“Ser fieles intérpretes y ejecutores de los requerimientos que nuestros Clientes quieren y necesitan”



NUESTRA MISIÓN

Nuestra misión en el sentido más amplio es lograr satisfacer las necesidades de nuestros clientes de manera efectiva, propuesta que se sustenta en la experiencia, conocimientos y filosofía de nuestra empresa para el cumplimiento irrestricto de los máximos niveles de calidad en nuestros trabajos, cuyo fin último es agregar valor y confiabilidad a los activos que nos confían nuestros clientes



NUESTRAVISIÓN

Mantenimiento del valor de los activos en el tiempo a través de intervenciones confiables que permitan maximizar el tiempo medio entre fallas.



Uso de herramientas de confiabilidad confirman la base de la estrategia con que EXIMIAS pretende desarrollar su trabajo.

- Planificación Asertiva.
 - Plan de Trabajo Técnico.
 - Plan de Contingencia.



Somos un grupo de profesionales que después de haber actuado muchos años en diferentes roles tanto en Plantas de Celulosa como de Energía, nos hemos dado cuenta de una realidad existente en la Industria en general, la cual da cuenta de una ecuación no resuelta, relacionada con la brecha existente para lograr el aseguramiento de la calidad de los trabajos





En efecto, los servicios disponibles en el mercado constituyen un insumo que por lo general no permite satisfacer plenamente las necesidades de los clientes en cuanto al cumplimiento de los estándares de calidad, particularmente en aquellos rubros y trabajos más especializados, lo que conduce muchas veces a tener que subvencionar los trabajos por parte de las Plantas a través de la asignación de recursos, lo cual causa no solo un sobresfuerzo sino a tener que asumir un costo relevante

Conscientes de esa realidad es que hemos querido contribuir aportando con la formación de una nueva organización que sea una alternativa real y confiable para suplir esta brecha

Nuestra intención es ser referentes capaces de propiciar la formación de una alianza estratégica con las Plantas a fin de lograr un resultado beneficioso para ambas partes, creemos que es tiempo de evolucionar hacia una nueva filosofía de trabajo ya que las condiciones desde el punto del conocimiento permiten poner en práctica esta nueva visión proyectada al largo plazo

Tenemos todo el conocimiento tanto teórico como práctico de la aplicación de herramientas de confiabilidad para lograr resultados, es por eso que nos gustaría ser parte de esta alianza estratégica y poniendo a su disposición nuestras fortalezas con las que estamos seguros seremos un aporte para contribuir a rentabilizar la gestión de nuestros clientes

En términos generales queremos ser alternativa para solventar necesidades de mantención de activos y equipos de proceso que requieren un alto estándar de calidad y seguridad.

Las ideas y conceptos vertidos anteriormente son la base de nuestra oferta de valor porque creemos que es en este ámbito donde se presentan no solo las mayores dificultades sino las oportunidades para poner de manifiesto nuestras capacidades para ser un aporte que contribuya a lograr la disponibilidad y continuidad de los procesos productivos

Las Áreas de interés y los trabajos en que podemos ser un aporte importante con recursos calificados e ideas para entregar las mejores soluciones se mencionan a continuación:



1.- Área Hidráulica en general:

- Centrales hidráulicas
- Prensas de desplazamiento
- Prensas de Fardos

2.- Área Mecánica:

- Lavadores
- Bombas Centrifugas, de vacío y desplazamiento positivo
- Reductores de velocidad
- Ventiladores
- Cambio de Rodamientos en General

3.- Análisis de Fallas y estudio de problemas repetitivos

- Equipos rotativos y Estáticos
- Torres de Enfriamiento
- Puentes Grúa

4.- Capacitaciones específicas

- Bombas
- FRP
- Alineamiento de Hornos rotatorios

5.- Inspección de Equipos

- Calderas
- Estanques
- Piping
- FRP
- Soldaduras en General

6.- Asesorías e inspecciones de fabricaciones de elementos tales como:

- Estanques de Acero
- Estanques y piping de FRP
- Calculo de Estanques de FRP sobre superficie y under ground

7.- Mantenimiento Proactiva (Mejorativa)

- Estudios y Proyectos de Mejoras relacionados con la funcionalidad de equipos y procesos
- Estudios de Ingeniería en General



Y COMPAÑIA LTDA

administracion@seguridadesolar.cl