



DIAGNÓSTICO DEL PROCESO DE LUBRICACIÓN BAJO ICML 55.1

«Para poder avanzar, es necesario saber en dónde te encuentras.»

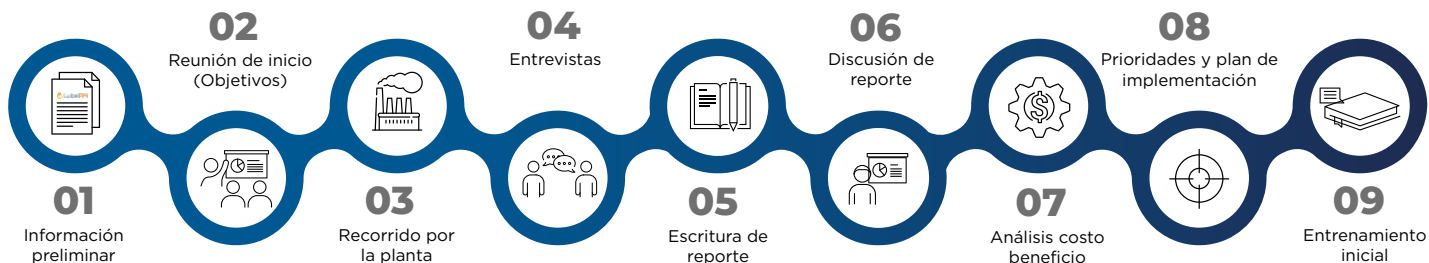
Conoce dónde y cómo se encuentra tu proceso de lubricación con referencia al estandar del ICML 55.1.



OBJETIVOS

El **diagnóstico del proceso de lubricación** tiene como objetivo establecer las diferencias y oportunidades del programa actual al compararlo con la referencia de **ICML 55.1** y establecer un plan de mejora para alinearlo con las prácticas recomendadas.

PROCESO



ESTOS SON SOLO ALGUNOS DE LOS ENTREGABLES.



Tabla de prioridad de implementación, PIN.



Acciones de mejora recomendadas.



Capacitación sobre la importancia de la lubricación en la confiabilidad de la maquinaria.



Reporte detallado sobre el estado de madurez actual de cada uno de los 40 factores que conforman el proceso de lubricación, su referencia sobre la condición óptima de acuerdo con la norma ICML 55.1, así como las recomendaciones y pasos a seguir para llegar al objetivo.



Análisis del caso de negocio (Análisis costo beneficio de la implementación de las mejores prácticas).



Acceso al software de gestión del programa de lubricación Lube PM para visualización de resultados y simulación del impacto de las mejoras programadas. (Lube PM™ es la misma aplicación que se utiliza para la entrega de la ingeniería & diseño, implementación y gestión del programa de lubricación).

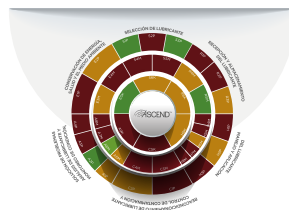
RECURSOS



Especialistas certificados como MLTII, MLAI, MLE, LLA, VIM, VPR por ICML.



Software para la entrega y visualización de resultado del diagnóstico.



Software para recolección de información, asegurando eficiencia en tiempo, calidad y estandarización.



Alineados al estándar ICML 55.1, al cual contribuimos para su elaboración como equipo de expertos.



INFORMACIÓN Y REGISTRO

capacita@lantos.com.ar

Tel. +(54 11) 4551 2121

www.noria.com.ar

Noria Argentina y Uruguay
Colectora Panamericana 140 | Villa Martelli |
Bs.As | Argentina