
DICCOGSA

Distribuidora de Combustibles y Grasas S.A. de C.V.

Presentación de Servicios de Valor Agregado

LUBRICANTES
AKRON[®]
PROTECCION TOTAL



Donaldson[®]
SOLUCIONES DE FILTRACIÓN

MEXICANA DE
LUBRICANTES[®]



Marco de Referencia

- Los actuales ritmos de trabajo y la constante búsqueda de la productividad se han implantado de manera obligada en todas las organizaciones.
- Es común en nuestros días buscar los mejores métodos de mejora continua, tanto administrativa como operativa.
- Desde hace algunos años todas las empresas y organizaciones han establecido procedimientos y alianzas para lograr dichos objetivos con el afán de ser más exitosas y mostrar una imagen razonable y fuerte ante sus clientes.
- DICOOGSA desde hace más de 10 años ha sido sensible a estas exigencias del mercado y determinó que la mejor manera de incrementar su nivel de servicio y atención fue con la creación e implementación de los servicios que se presentan a continuación.
- El objetivo principal de DICOOGSA es proveer una herramienta de mejora continua, la cual el cliente usuario de los lubricantes que aquí se manejan, puedan incorporar a sus indicadores de productividad y de mantenimiento.

Servicios de Valor Agregado DICOOGSA

- Departamento Exclusivo de Asistencia Técnica
- Servicio de Monitoreo de Lubricantes y Filtración
 - Toma de Muestras de productos
 - Revisión de condiciones físico-químicas
 - Reporte de Análisis en Laboratorio
 - Filtración de Aceites Hidráulicos para mejorar condiciones de limpieza en equipos.
- Capacitación al personal operativo y/o usuarios de los productos.

Servicios de Valor Agregado DICOOGSA

- Servicios de Recolección de Residuos:
 - Aceites Usados
 - Filtros
 - Estopas
 - Cursos de Capacitación con certificado ante STPS.
 - A través del empresa TEMESA



- Relización de Programa Mantenimiento Lubricantes (PACOM) flexible a sus necesidades operativas.
- Servicio 24/7 los 365 días del año.

Servicios de Valor Agregado ASISTENCIA TÉCNICA

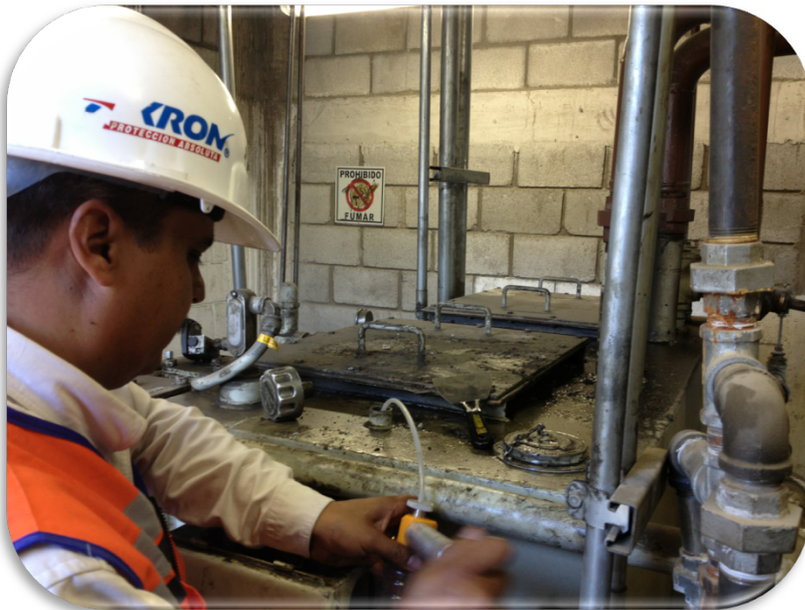
▣ Servicio de Monitoreo de Lubricantes



TOMA DE MUESTRAS EN MOTOR DIESEL

Servicios de Valor Agregado ASISTENCIA TÉCNICA

- Toma de muestras a maquinaria industrial



Servicios de Valor Agregado ASISTENCIA TÉCNICA



■ Pruebas Físico-Químicas





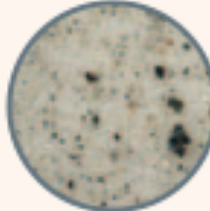
Servicios de Valor Agregado ASISTENCIA TÉCNICA

- ▣ Asesoría y Recomendaciones en el Manejo de Filtros



Servicios de Valor Agregado ASISTENCIA TÉCNICA

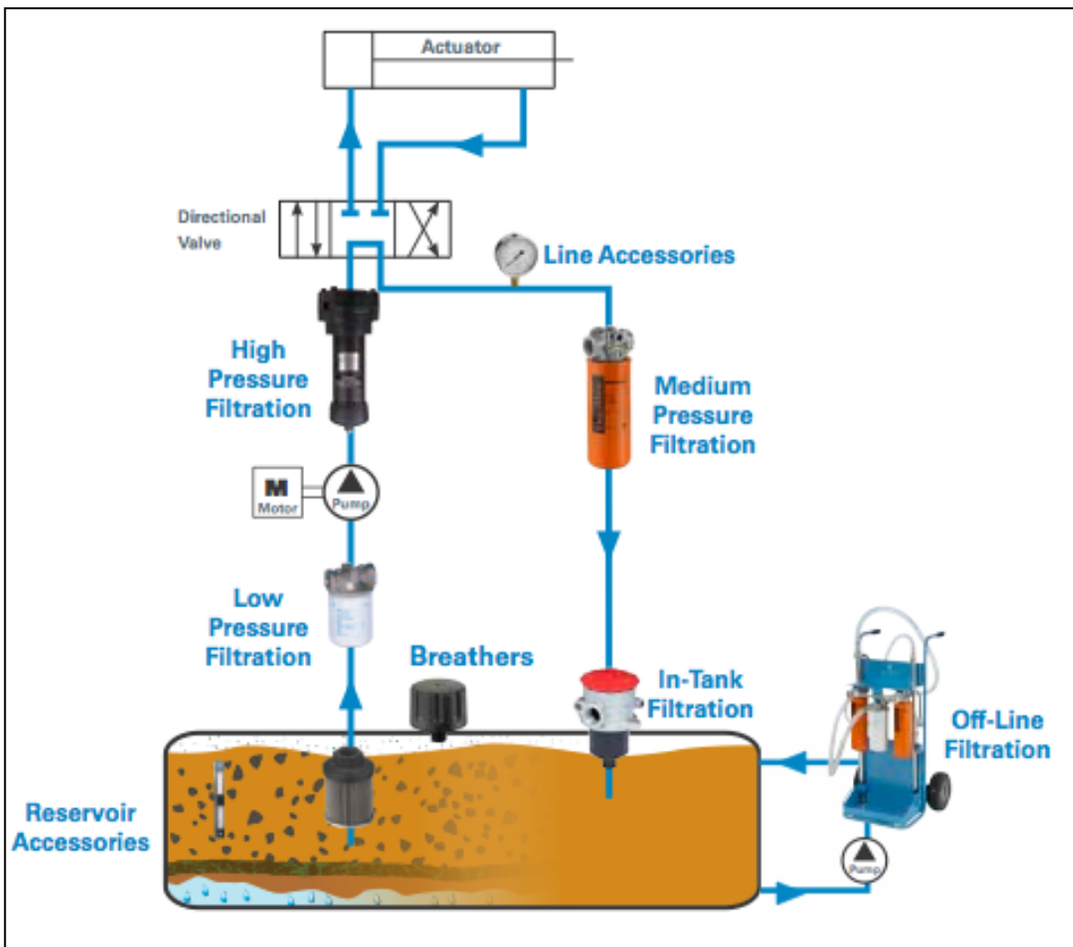
- Filtración de Lubricantes para remover partículas y contaminantes
- TODOS LOS LUBRICANTES, DE CUALQUIER MARCA, TIENE CIERTO GRADO DE PARTICULAS:

Typical Fluid Applications	Viscosity	Target ISO Cleanliness & Photo Micropatch	
Hydraulic Oil Transmission Oil Glycols (<150°F) Hydraulic Based Water Emulsions	0-500 cSt	16/14/11 	ISO 22/21/18 Typical Cleanliness of New, Delivered Fluids 
Gear Oils Glycols Phosphate Esters	0-6000 cSt	18/16/13 	



Servicios de Valor Agregado

ASISTENCIA TÉCNICA



■ GRACIAS A NUESTRA AMPLIA GAMA DE PRODUCTOS PODEMOS OPTIMIZAR Y MEJORAR EL RENDIMIENTO DE LOS LUBRICANTES EN BENEFICIO DE SUS EQUIPOS:

■ RESPIRADORES ANTI-HUMEDAD

■ FILTROS DE ALTA EFICIENCIA

■ SISTEMAS DE FILTRACIÓN PARA REDUCIR PARTICULAS

Servicios de Valor Agregado ASISTENCIA TÉCNICA

- EQUIPOS MÓVILES PARA FILTRACIÓN Y ACCESORIOS

FILTER CART



MEDIDORES DE PRESIÓN.



RESPIRADORES T.R.A.P.



Servicios de Valor Agregado ASISTENCIA TÉCNICA

- Análisis de Muestras en Laboratorio
 - Con el fin de profundizar en la obtención de datos. Las muestras tomadas son enviadas a los laboratorios de las plantas en Tultitlán, Edo. Mex y/o Lagos de Moreno, Jal.



Servicios de Valor Agregado DICOOGSA

- A continuación le presentamos a usted un desglose de los costos de todos estos servicios. Mismos que son GRATUITOS para usted.

■ Sueldo Asistente Técnico	7,700/mes
■ Costos de Materiales para Muestra de Aceites	
■ Botellas (caja de 100)	1,200/cja
■ Mangueras (rollo 5 mts)	400
■ Equipo de Succión (vampiro)	950
■ Portalab(para pruebas en campo)	20,000
■ Reporte de Análisis Laboratorio	650 c/u
■ Recolección de Residuos	650/tamb