

## SECCION TECNICA INFORMATIVA BOLETIN TECNICO

VOL. 48  
01/Marzo/2008  
Emisión Mensual

### NOTI-OPTIMUS

## Aprobaciones y Certificaciones

### *¿Porque se busca el ISO 9000?*



Porque hoy en día es una práctica mundial que se requiere para entrar en algunos mercados ya que los clientes lo están exigiendo por tal motivo el ISO 9000 se ha convertido en el camino adecuado para abrir nuevos mercados y situarse competitivamente al nivel de las mejores empresas del mundo

### *¿Qué beneficios se obtienen al implementar el ISO 9000?*

- ✓ Estandarización de los métodos de trabajo
- ✓ Se crea una cultura de calidad en el personal
- ✓ Mayor control del desempeño de los procesos
- ✓ Incremento en la satisfacción del cliente
- ✓ Incremento en la eficiencia y productividad
- ✓ Ventaja competitiva en el mercado



## CERTIFICACION DEL SISTEMA DE GESTION



LIQESA actualmente se encuentra certificada conforme a la norma de calidad ISO 9001-2000, esta certificación tiene su origen el 1º de Diciembre del año 2004 fecha en la cual se obtuvo la recomendación para la certificación del sistema de calidad en su fase 1, posteriormente se ha ido ampliando el alcance del Sistema de Gestión de Calidad, hasta lograr la certificación para todas las líneas de proceso utilizadas en LIQESA, lo cual fue validado por la compañía certificadora DNV (Det Norske Veritas) el pasado 27 de Marzo del 2008, teniendo una validez de 3 años es decir hasta el año 2010.

## Lubricantes



Nuestros lubricantes se elaboran con materias primas de calidad ya que LIQESA cuenta con un soporte de infraestructura técnica, mediante nuestros socios tecnológicos de diversos proveedores certificados como son: Aditivos Mexicanos, Chevron-Cronite, Lubrizol, Afton Infinitem, Royal Manufacturing, Pemex, B.P., y bajo las normas internacionales API, SAE, NLGI y ASTM, además de cumplir con las normas oficiales mexicanas y contar con las siguientes homologaciones y certificaciones:

### MERCEDES BENZ DE ALEMANIA

Aceite para motor a diesel Optimus Plus



AG



### AMERICAN PETROLEUM INSTITUTE

Aceite para motor a gasolina SAE 20W50

LICENCIA API No 0986

\*Aceites Automotrices monogrado y multigrado

### NISSEIN PLASTIC LTD DE JAPÓN SELLO TAPA, S.A. DE C.V.

Aceites hidráulicos ISO VG 46 y VG 68



### EATON CORPORATION

Aceites hidráulicos ISO VG 32

### DENISON HYDRAULICS

Aceites hidráulicos ISO VG 32,  
ISO VG 46 y VG 68



### OILTECH LABORATORIES INC

Aceites para transmisión SAE 85w140 GL-5

### CINCINNATI MACHINE DE USA

Aceites para maquinaria



## Etiquetas

Así mismo contamos con la revisión de nuestras etiquetas las cuales son verificadas en su información comercial por parte de las compañías ANCE y NYCE las cuales nos emiten una constancia de conformidad en donde se indica que la información contenida en las mismas esta acorde con los requisitos establecidos en las diferentes normas de etiquetado según el producto.