

# LAKOS Hoja de Trabajo Aplicacion Industrial

Fecha: \_\_\_\_\_  
Cliente: \_\_\_\_\_  
Nombre de Contacto: \_\_\_\_\_  
Telefono/Fax: \_\_\_\_\_  
Correo Electronico: \_\_\_\_\_  
Nombre del Proyecto y Ubicacion: \_\_\_\_\_

## REPRESENTANTE LAKOS AUTORIZADO

Representante LAKOS: \_\_\_\_\_  
Ciudad y Estado: \_\_\_\_\_  
Numero de Telefono: \_\_\_\_\_

## INFORMACION DE APLICACION LAKOS

- Boquillas de Aspersión/Orificios Pequeños/Protección de Maquinaria (favor identificar) \_\_\_\_\_  
 Minimiza desechos  
 Reduce pérdida de líquido  
 Concentración de Desechos de Sólidos  
 Limpieza de Fosas, Sumideros, Piletas
- Protección a Intercambiadores de Calor/tipo: \_\_\_\_\_  
 Pre-Filtro a: \_\_\_\_\_

## DESCRIPCION DEL PROYECTO

### Datos Necesarios

Flujo Maximo : _____	Flujo Minimo: _____
Presion de Diseño: _____	Temperatura de Diseño: _____
Viscosidad (SSU o CPS): _____	% Sólidos: _____
Tipo de liquido: _____	Valor de PH: _____
Presion Necesaria Aguas Abajo: _____	Diferencial de Presion Permissible: _____
Presion de Sistema Esperada (entrada): _____	Voltaje Monofasico: _____

### Informacion adicional del proyecto

Rango de Tamaño de Partículas: \_\_\_\_\_ Gravedades Específicas: \_\_\_\_\_  
Tipo de Sólidos/Desechos en el Líquido: \_\_\_\_\_  
Material Existente de Tubería en Sistema : \_\_\_\_\_  
Metales Especiales/ Revestimientos Necesarios: \_\_\_\_\_  
Codigo ASME Necesario:  Si  No  
Ambiente  
 Interior  zona mojada  Otro: \_\_\_\_\_  
 Exterior  Explosivo  
Destino Deseado para Sólidos Separados:  Tambor  Tolva  Drenaje/alcantarillado  
 Otro: \_\_\_\_\_  
Calidad de Filtración Necesaria (tamaño y rendimiento): \_\_\_\_\_  
Descripción de Filtración Actual: \_\_\_\_\_  
Otro tipo de Filtración Bajo Consideración: \_\_\_\_\_  
Descripción de Operaciones Actuales: \_\_\_\_\_  
Horas de Operación Por Día: \_\_\_\_\_ Cantidad de Días por Semana: \_\_\_\_\_

### POR FAVOR FIRME AQUI

Los "Datos Necesarios" proporcionados en esta Hoja de Trabajo son verdaderos y exactos con el propósito de elegir un Separador LAKOS en una aplicación Industrial. Yo entiendo que errores o cambios posterior a estos datos puede afectar el rendimiento y puede anular cualquier garantía, supuesta o explícita.

Firma \_\_\_\_\_