



INFORME DE EVALUACIÓN DE CORROSIVIDAD

Requerido por: **APLICACIONES SILIDRIEL, S. A. DE C. V.**
Cerro de las Campanas No. 14
Fracc. Las Américas
Santiago de Querétaro, Qro.

Hoja 1 de 6

At'n.: **Ing. Verónica Iñiguez C.**

Residuo: **Residuo Líquido**

Fecha del muestreo: **21 de Diciembre de 1999**

Fecha de informe: **31 de Enero de 2000**

Realizado por: **Cliente**

<i>Propiedades que determinan la corrosividad de un residuo</i>	<i>CUMPLE CONDICIÓN</i>	
	<i>SÍ</i>	<i>NO</i>
<i>En solución acuosa presenta un pH menor o igual a 2.0, o mayor o igual a 12.5.</i>		•
	RESULTADO	NO CORROSIVO

Responsable del Reporte
José Mata Z.

Responsable del Departamento
Irma Retana C.

Control de Calidad
Rocío Vargas H.

Los datos reportados se refieren exclusivamente a la muestra descrita en el presente informe de resultados.
Este informe no podrá ser reproducido parcialmente sin la autorización previa por escrito de Ingeniería y Estudios Ambientales, S. A. de C. V.