

CERTIFICADO

Se extiende el presente certificado a petición de MINERALES NO METALICOS LTDA, Rut: 76.062.778-k. El cual indica que los valores resultantes del Informe de Ensayo emitido por nuestro Laboratorio LIEMUN de la Universidad Católica del Norte N° 74.207-A “Prueba de resistividad Eléctrica”, fueron realizados mediante el procedimiento indicado en la Norma ASTM G-57 “Field Measurement of Soil Resistivity using the Wenner method – electrode Method”.

Respecto a la resistividad, el material RAPAT, muestra una resistividad en condiciones de humedad mínima de 1,58 Ohm-m, mediante la Norma mencionada anteriormente.

Estudio realizado por el Laboratorio de Fisicoquímica del Departamento de Química de la misma casa de estudios.

Antofagasta Mayo 12 del 2011.



EDSON PINTO MALUENDA
JEFE DE LABORATORIO