

Reparación de Fugas y Restitución de Tuberías con Envolvertes No-Metálicas



**LM Promotora
Industrial, S.A. de C.V.**

Representante en México **NRI**
QUALITY. RELIABILITY. INTEGRITY.

Reparación de Fugas y Restitución de Tuberías

- Solución rápida, confiable y definitiva del problema
- Restitución del espesor original de la tubería a base de fibra de carbono, fibra de vidrio y resina epóxica
- No es necesario detener la línea, el proceso o la planta para eliminar la fuga
- Aplica para cualquier material de tubería y cualquier tamaño
- Repara cualquier tipo de fuga, líquido, gas, agua, gas natural, H₂S, entre otros
- Compuesto curado por agua
- Ayudamos a nuestros clientes a proteger sus activos que se han ido degradando por el tiempo y la corrosión, poniendo en riesgo la continuidad de la operación
- Los clientes generan ahorros considerables al reparar y restituir las tuberías a los parámetros originales de diseño
- Envoltentes no metálicos
- Garantía del procedimiento hasta por 10 años



NRI
QUALITY. RELIABILITY. INTEGRITY.



LM Promotora Industrial, S.A. de C.V.

Reparación de Columnas

- Restaura columnas dañadas por corrosión o fractura restituyendo la capacidad de carga
- Ideal para reparar rack de líneas de proceso
- Titan -118® consta de un tejido de fibra de carbono uni-direccional único saturado en el sistema de resina epóxica patentado de NRI
- Aplicaciones para reforzamiento de estructuras, reparación de columnas, rehabilitación de estructuras sanadas por sismos y reparación de pilotes



**LM Promotora
Industrial, S.A. de C.V.**



**Eliminación de
Contaminantes**



**Aplicación
de Adhesivo
Epóxico Anti-
Corrosivo**



**Aplicación
de EMACO 118**



**Aplicación
de Epoxi®
de NRI**



**Recubrimiento con
Fibra de Carbono**



Nuestros Clientes



BP Amoco



ExxonMobil

Mexichem.



CONTACTO

Plutarco E. Calles 724,
Colonia Tampiquito,
San Pedro Garza García, N.L.,
México CP 66240



Tels: +52(81) 8343-2118,
+52(81) 8343-2117

Email: olm@lmpromotora.com

<http://www.lmpromotora.com>