

# BOLETIN COMPAÑÍA MAGNA-IZHE INDUSTRIAL S.A.

## BOLETIN N° 4



### REPARACIÓN EN ZONA DE SELLO DE CABEZAL INTERCAMBIADOR DE CALOR AGUA DE MAR

### REALIZADO EN EMPRESA METHANEX CHILE LIMITED-PUNTA ARENAS

Reparado por área de Maestranza Departamento de Mantenimiento

Productos Utilizados:

**Epxylon 9201.**-Polímero con carga cerámica anti-desgaste aplicable con brocha, con alta resistencia a la oxidación y a los ácidos. Excelente resistencia a la T°

**Magna 940.**- Masilla con alta resistencia a los ácidos, a la T° y de cura rápida.  
(Se ocupó para rellenar en zonas de alta cavitación.)

Tiempo de Operación: 5 horas.

---

### Producto de la Semana

#### **Omega 908:**

#### **Vitalizador y reactivador de Baterías**

##### **COMO FUNCIONA:**

**Omega 908** ablanda químicamente la sulfatación de plomo, de manera que pueda redistribuirse tanto al electrolito como a las placas. Esto, a su vez, permite una libre y más eficaz. Circulación de la corriente eléctrica.

Todo esto se traduce en un flujo más rápido y eficaz tanto de las corrientes de carga como

de descarga a través de las placas y separadores de la batería para así incrementar su energía.

Una vez aplicado **Omega 908** a cada uno de los elementos de la batería, este producto seguirá activo durante toda la vida útil de la batería, evitando la formación de sulfatación, extendiendo la vida de la batería por 3 veces y los tiempos efectivos de trabajo, bajando los tiempos de carga y la temperatura de la batería.

**Puede utilizarse con éxito en baterías nuevas y viejas, y también actúa a modo de ecualizador en las impurezas de descarga en la solución del electrolito y las placas.**