

## Recuperación de Carcasa de Bomba de Agua de Enfriamiento de Condensador, en Planta de Generación Eléctrica.



*Daño producido por corrosión en la carcasa de bomba de captación de agua para enfriamiento del condensador de una turbina de vapor.*



*Dado lo simple de la solución entregada por ENECON, esta fue realizada directamente por el cliente. En primer lugar se realizó una limpieza mecánica con esmeril con grata de acero. Luego se utilizó el ENECLAD SuperBond como puente de adherencia, para posteriormente aplicar 2 capas de revestimiento CHEMCLAD SC para una protección duradera frente a la corrosión y al ataque químico moderado.*