

## BELZONA PROTEGE SEPARADORES GAS/PETRÓLEO

### CLIENTE / UBICACIÓN

Fabricante internacional de equipos para industria petrolera

### FECHA DE APLICACIÓN

1994

### SITUACIÓN DE APLICACIÓN

Dos diseños estándar de test de separadores utilizados por todo el mundo particularmente, en medio y lejano oriente.

### PROBLEMA

Severo deterioro de las superficies internas debido a la erosión y corrosión así como a los ataques SRB.

### PRODUCTOS

Belzona 1391 (Ceramic HT)

### SUBSTRATO

Acero

### MÉTODO DE APLICACIÓN

La aplicación fue llevada a cabo de acuerdo con el Folleto de Sistema Belzona Know-How TCC-3.

### HECHOS BELZONA

Belzona 1391, es especificado por esta compañía, para la renovación de separadores de gas/petróleo e incluso para los nuevos separadores. La alternativa es el reemplazamiento, con unos costes de 200.000\$. La renovación Belzona ahorra alrededor de 150.000\$ por separador. Una renovación a nivel mundial tendría un coste aproximado de dos millones de dólares

### FOTOGRAFÍAS

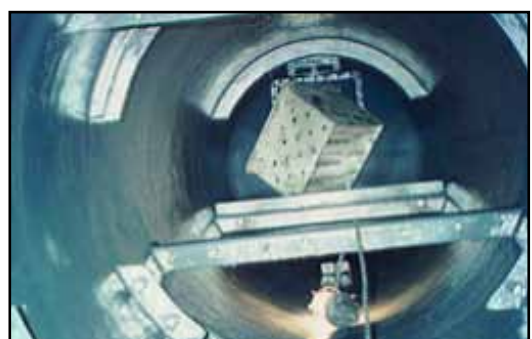
1. Vista general del separador
2. Aplicación de Belzona 1391 llevada a cabo en un confinado espacio interno
3. Aplicación completada a todas las superficies internas del separador



1.



2.



3.

Para más ejemplos de *Belzona Know-How In Action*, visite <http://khia.belzona.com>



Los productos Belzona  
son fabricados bajo el  
Sistema de Gestión de  
Calidad, ISO 9000

UK • USA • Canadá • Tailandia  
[www.belzona.com](http://www.belzona.com)