

## BELZONA RECONSTRUYE ASIENTOS DE ANILLOS DE DESGASTE

### CLIENTE / UBICACIÓN

Central eléctrica, Oklahoma, Estados Unidos

### FECHA DE APLICACIÓN

Octubre 2007

### SITUACIÓN DE APLICACIÓN

Carcasa de bomba auxiliar

### PROBLEMA

Severa erosión y corrosión.

### PRODUCTOS

Belzona® 1311 (Ceramic R-Metal)

### SUBSTRATO

Hierro fundido

### MÉTODO DE APLICACIÓN

La aplicación se realizó de acuerdo con el folleto Belzona de Sistema Know-How CEP-2. Se utilizaron nuevos anillos de desgaste como moldes. Una vez curado, se retiró el exceso de Belzona® 1311 con raspadores.

### HECHOS BELZONA

La reparación Belzona se llevó a cabo de forma rápida, posponiendo el remplazo de la bomba y mejorando su eficiencia.

### FOTOGRAFÍAS

1. Bomba a reconstruir
2. Preparación de superficie
3. Anillos de desgaste utilizados como moldes para la reconstrucción con Belzona® 1311
4. Raspadores utilizados para finalizar la aplicación



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 • China  
[www.belzona.com](http://www.belzona.com)

