

## BELZONA REPARÓ UN GRAN HUECO EN UN TANQUE

### CLIENTE / UBICACIÓN

Planta de generación de energía con carbón, Missouri, USA.

### FECHA DE APLICACIÓN

2007.

### SITUACIÓN DE APLICACIÓN

Tanque de gran dimensión utilizado para almacenar agua del río, para alimentar las calderas.

### PROBLEMA

Debido a años de corrosión se formó un gran hoyo en la parte superior del tanque.

### PRODUCTOS

Belzona® 1121 (Super XL-Metal)

### SUBSTRATO

Acero al carbono.

### MÉTODO DE APLICACIÓN

El tanque fue reparado de acuerdo con folleto de sistemas Belzona Know-How TCC-1. La placa fue adherida sobre la perforación

### HECHOS BELZONA

No hubo necesidad de realizar una parada para reemplazar el tanque de la planta. El reemplazo hubiese costado más en tiempo y dinero. Las recientes reparaciones en otras áreas de la planta con los productos Belzona, les dió a los ingenieros más confianza para llevar adelante esta reparación con la certeza de que funcionaría sin ningún tipo de problemas.

### FOTOGRAFÍAS

1. Vista general del tanque
2. Preparación de la superficie
3. La placa es ubicada y adherida en el lugar
4. Reparación finalizada



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



ISO 9001:2008  
Q 09335  
ISO 14001:2004  
EMS 509612

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)

**BELZONA®**  
Reparar • Proteger • Mejorar