

# Belzona reparó un gran hueco en un tanque

ID: 1666

Industria: *Energía*

Ubicación del cliente: *Planta de generación de energía con carbón, Missouri, USA.*

Solicitud: *Tanques y Áreas de Contención de Químicos*

Fecha de aplicación: *2007.*

Sustrato: *Acero al carbono.*

Productos: *\* Belzona® 1121 (Super XL-Metal) ,*

## Problem

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



## Descripciones de fotografías

- \* Vista general del tanque ,
- \* Preparación de la superficie ,
- \* La placa es ubicada y adherida en el lugar ,
- \* Reparación finalizada ,

## Situación de la aplicación

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

## 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

## Datos de 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.

For more examples of Belzona Know - How In Action, please visit <https://khia.belzona.com>

ISO 9001:2015

Belzona products are

FS 695214

manufactured under an ISO

ISO 14001:2015

9000 Registered Quality

EMS 695213

Management System.

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

  
**BELZONA**  
Reparar • Proteger • Mejorar