

# REPARACIÓN DE EMERGENCIA DE UNA LLANTA CON BELZONA EN UNA CANTERA

ID: 4836

Industria: Minería y canteras  
Solicitud: Maquinaria de Manejo de Sólidos  
Sustrato: Goma  
Productos: \* Belzona 2311 (SR Elastomer) ,

Ubicación del cliente: Cantera, Croacia  
Fecha de aplicación: Mayo 2012

## Problem

La llanta del cargador fue dañada por una roca de bordes afilados. Cuando la grieta en la llanta estaba en posición inferior a plena carga el aire comenzaba a escapar. El cliente necesitaba una reparación de emergencia para que el cargador pudiera continuar operando hasta que nuevas llantas pudieran ser compradas e instaladas.



## Descripciones de fotografías

- \* Los daños en la llanta ,
- \* Preparada y acondicionada con Belzona 2911 ,
- \* Incorporación de Belzona 9341 (Reinforcement Tape) en la grieta ,
- \* Llanta reparada, lista para la operación ,

## Situación de la aplicación

Llanta de un cargador pesado que operaba en la cantera

## Método de aplicación

La aplicación se llevó al cabo de acuerdo al folleto de Sistema Belzona Know-How SHM-9.

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

ISO 9001:2015  
FS 695214  
ISO 14001:2015  
EMS 695213

Belzona products are  
manufactured under an ISO  
9000 Registered Quality  
Management System.

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

  
**BELZONA**<sup>®</sup>  
Reparar • Proteger • Mejorar

## Datos de Belzona

La alternativa era contratar a un subcontratista mientras el cargador esperaba que llegara y fuera instalada una nueva llanta. ¡La reparación Belzona detuvo la fuga de aire e hizo posible que el cargador operara hasta que llegó la nueva llanta, el costo total de sólo dos horas de un cargador contratado!

---

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

ISO 9001:2015  
FS 695214  
ISO 14001:2015  
EMS 695213

Belzona products are  
manufactured under an ISO  
9000 Registered Quality  
Management System.

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

