

TEMA: 08. PUENTES DE CARRETERA EN CONDICIONES INVERNALES

SUB-TEMA: Impacto de la sal antihielo en los puentes y métodos de protección

Sesión: 06/02/2014 (08:30 - 10:00 h) **Pósteres:** 06/02/2014 (15:30 - 18:30 h)

Sala: A

MR. GONZALO ARIAS

Organización:

INES INGENIEROS

País:



España

e-mail:

gah@inesingenieros.com

Título de la comunicación:

PROTECCIÓN POR FASES FRENTE A LA DEGRADACIÓN DE UNA ESTRUCTURA EN ANDORRA POR USO DE SALES DE DESHIELO

Otros Autores

Albelda Cuadra, Raúl, GLOBALVIA, SPAIN, ralbelda@globalvia.com

Resumen (en Inglés):

In the current economic context, the managers of the roads discussed in detail their budgets in search of efficiencies and optimizations. In particular, allocations to the maintenance and ordinary and extraordinary maintenance of the structures are also subject to this review, while always safeguarding the condition to the conditioning factors of safety, even in severe climatic environments, as it is the case of Tunnel of Envalira, in Andorra.



DESCARGAR
LA ACTA