

## TEMA: 05. ENFOQUE OPERACIONAL, EQUIPAMIENTOS Y PRODUCTOS

**SUB-TEMA:** Productos antihielo y pruebas de caracterización

**Sesión:** 05/02/2014 ( 08:30 - 10:30 h )      **Pósteres:** 06/02/2014 ( 09:30 - 12:30 h )

**Sala:** C

### MR. JORGE SEGUNDO MATURANO

**Organización:**

Escuela de Ingeniería de Caminos de Montaña, UNSJ

**País:**

 Argentina

**e-mail:**

j matur@eicam.unsj.edu.ar

**Título de la comunicación:**

USO DE ADITIVOS ORGÁNICOS PARA INCREMENTAR LA DURACIÓN DE RIEGOS ANTI-HIELO SOBRE CALZADAS PAVIMENTADAS

**Otros Autores**

BUSTOS, Marcelo - Escuela de Ingeniería de Caminos de Montaña, UNSJ - Argentina - mbustos@eicam.unsj.edu.ar

**Resumen** (en Inglés):

Current techniques for road maintenance in winter season adopt a pro-active approach for anti-icing treatments, known as "black pavement". This approach requires sprays of saline solutions that should remain on the road surface as long as possible, and also not be easily eliminated by traffic.

