



Septiembre 2011 - Boletín N° 35

## Estimado lector

Se acerca la primavera y con ella mucho trabajo para toda la vialidad nacional. Todos en el equipo de Bitafal hemos trabajado duro en estos últimos meses preparándonos para los desafíos futuros que se nos plantean.

Ya estrenamos nuestra nueva planta de modificación de asfaltos y en pocos días estaremos inaugurando el CITEVI.

Compartimos en esta oportunidad varios artículos. El pasado mes recibimos a la Intendencia de Canelones, a la empresa Fabidal y a un integrante de Deal Sports en nuestro Centro de Capacitación en Tecnologías Viales.

En nuestra columna de opinión el Ing. Jorge Grgich nos cuenta la historia de las mezclas asfálticas en nuestro país.

El trabajo técnico de este mes también forma parte de los trabajos presentados en las VI Jornadas de ASEFMA celebradas el pasado mayo en Madrid donde se muestra una interesante obra realizada con lechadas asfálticas y microaglomerados en frío.

¡Hasta la próxima!



Valores Base para la aplicación de la  
Fórmula Paramétrica

descargar

## Agenda



### XXIV Congreso mundial de la Carretera

#### Cuando

del 26 al 30 de septiembre, 2011

#### Donde

Ciudad de México, México (Abril recepción de trabajos)

#### Más información

www.aipcrmexico2011.org



### XIII Congreso Nacional del Asfalto

#### Cuando

## Novedades

### :: COLUMNA DE OPINIÓN :: Ing. Jorge Grgich

#### Planta asfáltica instalada en el Aeropuerto Nacional de Carrasco

Se trata de una planta marca Hetherinton & Berner modelo PA 20 D adquirida en el año 1951 e instalada en el predio del



Aeropuerto Nacional de Carrasco a 100 metros aproximadamente del borde sur de la plataforma de aviones a la izquierda de la vieja terminal y en las proximidades de las instalaciones de la Dirección General de Infraestructura Aeronáutica, cerca de lo que fue parte del obrador de construcción del aeropuerto e inclusive cerca del Laboratorio de Asfaltos y Suelos de la época.

nota completa

ver archivos

### :: CENTRO DE CAPACITACIÓN EN TECNOLOGÍAS VIALES :: Agosto 2011

13 y 14 de Octubre 2011

**Donde**

Miraflores Park Hotel, Lima Perú

**Más información**

www.cai.org.ar/actualidad  
/docs/20110217\_congreso\_asfalto\_peru.pdf



**8° CVU**

**Cuando**

19, 20 y 21 de Octubre de 2011

**Donde**

Sala de Conferencias del LATU

**Más información**

www.auc.com.uy/index.php?option=com\_events&task=icalrepeat.detail&evid=77&Itemid=55&year=201



**XVI CILA**

**Cuando**

20 al 25 de Noviembre 2011

**Donde**

Río de Janeiro, Brasil

**Más información**

www.ibp.org.br/main.asp?ViewID={A8CB324F-6363-46B3-A5DA-1D9303857AFE}&LangID=es



**Centro de Capacitación en Tecnologías Viales**

**Cuando**

Todo el año

**Donde**

BITAFAL - enviar correo electrónico -

**Más información**

bitafal@bitafal.com

El viernes 19 de Agosto tuvimos el agrado de recibir en nuestro Centro de Capacitación en Tecnologías Viales a la Intendencia de Canelones junto a la empresa de Fabidal y un integrante de Deal Sports.

Como siempre agradecemos las ganas de involucrarse y aprender. Sobre todo agradecemos los buenos comentarios y recomendaciones para poder mejorar en lo que hacemos.



[nota completa](#)

**:: PEDIDOS ON-LINE ::**

Buscando la mejora continua de nuestra gestión y con el afán de suministrar los productos óptimos al tipo de obra a ejecutar según zona y época del año, estrenamos en julio un enlace en nuestra página web [www.bitafal.com.uy](http://www.bitafal.com.uy) en el cual en 2 simples pasos pueden hacernos llegar sus pedidos, los cuales responderemos con las cotizaciones correspondientes.

Por más detalles vea la nota completa.

**Pedidos On-line**  
En 2 sencillos pasos

[nota completa](#)

**:: TRABAJO TÉCNICO :: OPTIMIZACIÓN DE RECURSOS EN TIEMPOS DE CRISIS. LECHADAS Y MICROAGLOMERADOS.**

Es evidente que cada vez habrá que optimizar más los recursos destinados a la conservación y rehabilitación de las carreteras. En este contexto, es misión de los técnicos la búsqueda de las soluciones más viables para la conservación de nuestros firmes, desde un punto de vista no sólo técnico sino también económico.

Les invitamos a leer en este sencillo pero completo trabajo un mantenimiento realizado mediante lechadas asfálticas y microaglomerados en frío.

COMUNICACIÓN 06

**OPTIMIZACIÓN DE RECURSOS EN TIEMPOS DE CRISIS. HACIENDO MÁS POR MENOS EN CONSERVACIÓN. LECHADAS Y MICROAGLOMERADOS EN FRÍO.**

[ver archivos](#)



Programa Cuidado  
Responsable del  
Medio Ambiente



[www.bitafal.com.uy](http://www.bitafal.com.uy)

STALORI S.A. - Ruta 102, Parada 4 - (598 2) 682 9090 / 682 9001 - [bitafal@bitafal.com.uy](mailto:bitafal@bitafal.com.uy)