OBJETO DEL SIMPOSIO

La realización, durante los últimos diez años, de grandes obras viarias ha supuesto un importante desarrollo de la geotecnia en nuestro país, en particular, en la resolución de los variados problemas planteados en relación con la aportación de materias primas para estructuras de tierra. Especialmente se ha prestado atención al uso de toda clase de materiales, ante la imposibilidad de llevarlos a vertedero, con el consiguiente impacto ambiental.

Por dicho motivo en la actual revisión del Pliego General de Prescripciones Técnicas para obras de Carreteras del Ministerio de Fomento se han distinguido los llamados "materiales marginales", con el fin de propiciar su utilización en terraplenes, con el debido estudio especial.

A este efecto, el Comité de Geotecnia Vial de la Asociación Técnica de Carreteras ha organizado, con la colaboración especial del Gestor de Infraestructuras Andaluzas, esta 2ª Jornada, sobre el uso de materiales marginales en obras viarias.

La Jornada va dirigida a todos aquellos técnicos relacionados con la planificación, proyecto, ejecución, control y auscultación de obras lineales (carretera y ferrocarril).

PROGRAMA

	09.30-10.00	Recogida de documentación				
	10.00-10.15	Inauguración				
	10.15-10.45	"Materiales marginales en el PG-3" D. Álvaro Parrilla				
		Ing. de C.C. y P. Jefe de Servicio de Geotecnia de la Dirección General de Carreteras. Mº de Fomento				
	10.45-11.15	"Estabilización y refuerzo de materiales marginales" D. Carlos Oteo Mazo				
		Dr. Ing. de C.C. y P. Catedrático de Ingeniería del Terreno. Universidad de A. Coruña. Presidente del				
		Comité de Geotecnia Vial de la Asociación Técnica de Carreteras				
	11.15-11.45	Descanso, Café				
	11.45-12.15	"Las estabilizaciones de materiales marginales				
		con cal y el desarrollo sostenible"				
		D. Manuel Atienza Díaz				
		Ing. de C.C. y P. Jefe de Calidad de GIASA. Consejería				
		de Obras Públicas y Transportes				
	12.15-14.00	Comunicaciones libres				
		Moderador: D. Jesús Santamaría Arias				
		Ing. de C.C. y P. Jefe del Departamento de Asistencia				
		Técnica a Obras y Proyectos. CORSAN-CORVIAM				
	14.00-15.30	Tapeo Andaluz, ofrecido por la organización				
15.30-17.30 Mesa Redonda						
		Moderador: D. Carlos Oteo Mazo				
		Contertulios: D. Álvaro Parrilla, D. Jesús Santamaría,				
		D. Manuel Atienza, D. José Ma Thode, D. Javier Castanedo				
		y D. Antonio Soriano y D. José Manuel Castellanos				
		D. José Luis García de la Oliva				
	17.30	Clausura				

LISTA DE COMUNICACIONES LIBRES

- "Experiencias del tratamiento con cal en las autovías M-50 y R-4"
 D. Davor Simic, FERROVIAL-AGROMAN, S.A.
- "Metodología para el encapsulado y estabilización de yesos"
 D. Francisco Javier Castanedo, E.P.S.A.
- "Experiencia en estabilización con cal y cemento. Problemática, rendimiento e interferencias"
 D. José Mª Riera. CORSAN-CORVIAN
- "Estabilización con cal y cemento para el empleo de materiales granulares con expansividad en capas de coronación"
 Da, Pilar Segura, DRAGADOS.
- "Caracterización del comportamiento geotécnico de un relleno todo-uno de difícil puesta en obra"
 D. José Luis García de la Oliva y D. Julián Valerio, Laboratorio de Geotecnia,
- "Utilización de yesos en terraplenes de carretera"
 Antonio Soriano Peña, INGENIERÍA DEL SUELO, S.A.
- "Utilización de materiales procedentes de rellenos antrópicos inorgánicos"
 D. José Manuel Castellanos Bautista, Dirección General de Carreteras de la Comunidad de Madrid
- "Control de Compactación"
 D. Luis Sopeña Mañas, Profesor de la Universidad Politécnica de Madrid.

OBRAS VIARIA EZ SOBRE MATERIALES MARGINALES II JORNADA

D.N.I	NombreApellidos	Empresa / Organismo				de 200
101	Apellidos	JO		Código Posta	Fax	En de
DATOS ASISTENTE	Nombre	Empresa / Organisn	Dirección	Ciudad	Teléfono	E

Autorizar los datos facilitados implica que sean incluidos en ficheros automatizados de la Asociación Técnica de Carreteras, declarada de Utilidad Pública por Orden Ministerial de Interior de 11 de febrero de 2000, pudiendo ser utilizados por esta Asociación con el fin de llevar a cabo la remisión de información acerca de sus actividades mediante cualquier medio análogo de la Asociación Técnica de Carreteras. En cumplimiento de la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de datos de Carácter Personal, usted podrá ejercitar los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición, dirigiéndose al titular del fichero: Asociación Técnica de Carreteras, Monte Esquinza, 24 – 4º dcha., 28010 Madrid.

SIAUTORIZO

AUTORIZO

9

DATOS Dirección Empresa/Organismo Nombre y Apellidos **FACTURACIÓN** Teléfono .. .I.F./N.I.F Código Posta Provincia

LUGAR, DURACIÓNY FECHAS

La lornada tendrá lugar el 21 de marzo de 2007. mañana y tarde en:

Salón Santa Cruz Hotel Meliá Sevilla Dr. Pedro de Castro, I 41004 SEVILLA Telf.: 954 422 611

II JORNADA

SOBRE

MATERIALES

MARGINALES

E

OBRAS

VIARIAS

INSCRIPCIÓN

Secretaría de la Jornada:

Asociación Técnica de Carreteras C/ Monte Esquinza, nº 24, 4º dcha. 28010 MADRID Telf. 913 082 318 Fax 913 082 319 E-mail congresos@atc-piarc.com

La cuota de inscripción será de 400 €, IVA no incluido, e incluye la asistencia a la lornada, el café en el descanso, documentación y "tapeo andaluz".

El pago de la inscripción puede hacerse por cheque nominativo a nombre de la Asociación Técnica de Carreteras o por Transferencia a Caja Caminos, C.C.C. 3172 0001 77 9010287200. Imprescindible adjuntar copia de la transferencia.

La Asociación Técnica de Carreteras se encuentra certificada por la ENAC según la norma EN-ISO: 9001:2000

PROGRAMA

II JORNADA SOBRE MATERIALES MARGINALES EN OBRAS VIARIAS

SEVILLA, 21 de marzo de 2007

Promueve:



DIRECCIÓN GENERAL





