

## Pavimentos Rodoviários “Verdes”

Lisboa, SANA Park Hotel 19 de Outubro de 2006

### Programa

9:00 - 9:30	<b>Recepção dos Participantes</b>	14:30 - 14:50	<b>Misturas betuminosas modificadas com borracha reciclada de pneus: Ligantes com elevado conteúdo de borracha</b>
9:30 - 10:00	<b>Sessão de Abertura</b> Presidência: Secretário de Estado do Ambiente, Humberto Rosa		Paulo Fonseca, RECIpAV
10:00 - 10:10	<b>Perspectivas futuras</b>	14:50 - 15:10	<b>Misturas betuminosas modificadas com borracha reciclada de pneus: Ligantes com baixo conteúdo de borracha</b>
10:10 - 10:25	António Pinelo, Estradas de Portugal, E.PE.		Maria del Mar Colas, CEPESA, ES
10:25 - 10:40	<b>Experiência da Estradas de Portugal na reciclagem de pavimentos</b>	15:10 - 15:30	<b>Utilização de misturas com betume modificado com borracha na obra do IC24, entre Freixieiro e Alfena</b>
	Zéfiro Rodrigues, Estradas de Portugal, E.PE.		Luís Gomes, MOTA-ENGIL; Pedro Seixas, PROBICALP
10:40 - 11:00	<b>Desempenho de misturas betuminosas recicladas a frio</b>	15:30 - 15:50	<b>Estudo de caso 1: Fabrico e aplicação de misturas recicladas a quente em central, na obra de reabilitação da auto-estrada A1</b>
	Fátima Batista, LNEC		A. Bragança, BRISA; António Soares Pires, TECNOVIA
11:00 - 11:30	<b>Utilização de resíduos de construção e de demolição na construção rodoviária</b>		
	Maria de Lurdes Antunes, LNEC		
11:30 - 12:00	Intervalo para café	15:50 - 16:10	Intervalo para café
12:00 - 12:30	<b>Reciclagem de camadas de desgaste delgadas</b>	16:10 - 16:30	<b>Estudo de caso 2: Reciclagem in situ, a frio, do pavimento do IP2, entre a Barragem do Fratel e o cruzamento com a EN 118</b>
	Ian Carswell, <i>Transport Research Laboratory</i> , GB		Fátima Batista, LNEC; Maria de Lurdes Antunes, LNEC; Paulo Pathé, EP - Direcção de Estradas de Portalegre; Tiago Botelho, PAVIA
12:30 - 13:00	<b>Misturas betuminosas recicladas a quente em central</b>	16:30 - 16:50	<b>Estudo de caso 3: Reciclagem “semi-quente” do pavimento da EN 244, entre Gavião e o cruzamento com a EN 118</b>
	Félix Pérez Jiménez, <i>Universitat Politècnica de Catalunya</i> , ES		Ana Paula Tavares, EP - Direcção de Estradas de Portalegre; Luís Vieira, CEPESA
13:00 - 13:30	<b>Reciclagem “semi-quente” de misturas betuminosas</b>	16:50 - 17:20	<b>Debate</b>
	José António Soto, CEPESA, ES		Moderador: Fernando Branco, COBA
13:30 - 14:30	<b>Debate</b>	17:20 - 17:30	<b>Conclusões</b>
	Moderador: Paulo Pereira, Universidade do Minho		Maria de Lurdes Antunes, LNEC
	Almoço		

Patrocinador Oficial



Patrocinador

