

azores.gov.pt Irec.azores.gov.pt

OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO. RODOVIÁRIA

TECNOLOGIA DE CONSTRUÇÃO E DE CONTROLO DE QUALIDADE



28 e 29 de abril

Presencial com transmissão online

ENQUADRAMENTO

A pavimentação é das componentes de maior importância na gestão de ativos das infraestruturas rodoviárias. Desde a fase inicial de construção até às ações de conservação e reabilitação a executar durante o ciclo de vida da infraestrutura, a implementação das técnicas construtivas mais adequadas é essencial à garantia de qualidade da obra. Assim, é importante que todos os intervenientes em obras de pavimentação – projetistas, empreiteiros, técnicos de fiscalização e gestores da infraestrutura – sejam detentores de conhecimentos especializados sobre as técnicas construtivas e de controlo de qualidade aplicáveis em obra.

OBJETIVOS GERAIS

Este curso de formação pretende dotar os participantes de competências sobre as tecnologias de construção e de controlo de qualidade mais utilizados em obras rodoviárias em Portugal.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

O curso transmitirá aos participantes os principais conhecimentos sobre materiais de pavimentação e técnicas construtivas, com referência aos aspetos da sustentabilidade, e principais ensaios de laboratório e de campo utilizados no controlo de qualidade. Serão apresentados exemplos de aplicação a obras rodoviárias.

DESTINATÁRIOS

O curso destina-se a técnicos com atuação nas áreas de projeto, fiscalização, construção e conservação de infraestruturas rodoviárias.

INSCRIÇÃO

A inscrição na ação de formação só será considerada definitiva mediante a submissão da Ficha de Inscrição, devidamente preenchida, e o pagamento de **100€**.

Após a inscrição os formandos recebem no seu email os dados para efetuarem o pagamento de imediato. Após o pagamento, agradece-se o envio de comprovativo para o email eventos.LREC@azores.gov.pt, com indicação do nome completo do participante.

A inscrição inclui documentação do respetivo módulo e certificado. O número de participantes na ação é limitado.





PROGRAMA

28 DE ABRIL | QUINTA-FEIRA

09h00 - 12h30

Módulo 1: Materiais de pavimentação: definição e aplicação.

Módulo 2: Técnicas de pavimentação e métodos construtivos com vista à conservação e reabilitação.

12h30 – 14h00 | Intervalo para almoço

14h00 - 17h30

Módulo 2: Técnicas de pavimentação e métodos construtivos com vista à conservação e reabilitação. (continuação)

Módulo 3: Controlo de qualidade. Ensaios de laboratório e de campo. Metodologias e técnicas de observação de pavimentosculares).

29 DE ABRIL | SEXTA-FEIRA

09h00 - 12h30

Módulo 4: Exemplos de aplicação a obras rodoviárias.

12h30 – 14h00 | Intervalo para almoço

14h00 - 17h30

Módulo 4: Exemplos de aplicação a obras rodoviárias.



DATA

28 e 29 de abril

O curso terá a duração total de 14 horas



FORMATO

Presencial

Com transmissão online



FORMADOR

José Neves

Professor Auxiliar do Departamento de Engenharia Civil, Arquitectura e Georrecursos do Instituto Superior Técnico, Universidade de Lisboa





