



CONSTRUÇÃO
CIRCULAR



nerbe/aebal



2º Seminário Construção Circular

Papel da Prevenção dos Resíduos de Construção e Demolição (RCD)

Data: 23 de janeiro de 2018 | **Local:** Instalações da Associação Empresarial do Baixo Alentejo e Litoral, Beja (Rua Cidade de São Paulo, Apartado 274 | 7801-904 Beja)

Enquadramento: O Seminário é promovido no âmbito do Projeto Construção Circular (PRCD – Prevenção dos Resíduos de Construção e Demolição), aprovado no Aviso "Apoiar uma Nova Cultura Ambiental" do Fundo Ambiental, destinado às regiões do Alentejo e Algarve, tratando-se do segundo de uma série de 5 seminários a serem realizados em diferentes regiões do país. O objetivo do projeto é promover ações de educação dirigidas aos diversos agentes ao longo da cadeia associada aos RCD, apoiando a sua interação, de forma a promover uma organização da cadeia de valor mais sustentável, em linha com os princípios da economia circular. Este projeto aposta assim na sensibilização para a prevenção da produção dos RCD assim como para a sua valorização, ao promover a sua incorporação em setores como o da indústria e o da construção, permitindo a diminuição da sua pegada de carbono, a redução da extração de recursos naturais e o desvio de resíduos para aterro. Este projeto aborda também um tema de interesse público, representando um contributo importante na consciencialização dos cidadãos para a problemática das descargas ilegais dos RCD, que podem incluir resíduos perigosos, e que resultam em passivos ambientais e paisagens degradadas.

Público-alvo: Autarquias, empresas de construção e reabilitação, gabinetes de projeto, operadores de gestão de resíduos, universidades (engenharia e arquitetura).

Programa:

9h00 Receção dos participantes

9h15 **Boas vindas e apresentação do Projeto Construção Circular**

Filipe Fialho Pombeiro, Presidente da Direção do NERB / AEBAL

Luísa Magalhães, Diretora Executiva da Associação Smart Waste Portugal

9h30 **Abertura**

A valorização dos RCD na Região do Alentejo e Algarve

Jorge Pulido Valente, CCDR – Alentejo

Nuno Marques, CCDR – Algarve

10h00 **O Protocolo de Gestão de Resíduos de Construção e Demolição da EU e o papel do I&D na gestão dos RCD**

Maria de Lurdes Lopes, Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto

10h20 **Boas Práticas na Gestão dos RCD**

Ana Cristina Carrola, Agência Portuguesa do Ambiente

10h40 **Diálogo moderado**

Luís Realista, Associação Smart Waste Portugal

10h55 **Coffee Break**



Ministério do Ambiente
Portugal





CONSTRUÇÃO
CIRCULAR



nerb/be/aebal



11h15 Educação ambiental na Construção Circular – Comunicar e sensibilizar na gestão de RCD

António Lorena, 3Drivers

11h30 Boas práticas no licenciamento e fiscalização de obras públicas e privadas

Ana Maria Ramoa, Câmara Municipal de Beja

11h45 Diálogo moderado

Maria de Lurdes Lopes, Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto

12h00 Problemática dos RCD: estratégia europeia e realidade nacional

Mário Ramos, Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa

12h15 O papel dos operadores de gestão de resíduos na gestão dos RCD

Filipe Antunes, Renascimento – Gestão e Reciclagem de Resíduos

12h30 O contributo do setor da construção para uma construção circular

Paulo Fonseca, Grupo Elevo

12h45 Diálogo moderado

António Lorena, 3Drivers

13h00 Encerramento

Vereador Luís Miranda, Câmara Municipal de Beja

Luís Realista, Associação Smart Waste Portugal

13h15 Almoço livre

14h30/15h00 Visita Técnica promovida pela Câmara Municipal de Beja (loteamento de construção sustentável certificada)



FUNDO
AMBIENTAL

Ministério do Ambiente
Portugal

