

ASSUNTO: SESSÃO DE DIVULGAÇÃO DA PLATAFORMA SIMCA - SISTEMA DE MONITORIZAÇÃO DOS CUSTOS AMBIENTAIS DO SECTOR METALÚRGICO E ELECTROMECHANICO

Visando melhorar o desempenho do sector e reduzir os seus custos, a ANEME, em conjunto com a ECOSPOL, desenvolveu um projecto de criação da plataforma SIMCA - Sistema de Monitorização dos Custos Ambientais do sector metalúrgico e electromecânico.

Trata-se de uma plataforma de monitorização e redução dos custos ambientais que irá estar disponível no site da ANEME para ser utilizada individualmente pelas empresas do sector metalúrgico e electromecânico e com acesso reservado.

No sentido de divulgar esta plataforma e as respectivas vantagens para as empresas do sector, a ANEME vai realizar sessões de divulgação gratuitas, em Lisboa e na Batalha, respectivamente nos dias **26 e 29 de Setembro**.

As empresas interessadas em participar deverão devolver a ficha de inscrição em anexo impreterivelmente **até ao dia 16 de Setembro** para o seguinte endereço: aneme@aneme.pt

DEPARTAMENTO JURÍDICO

Cofinanciado por:

UNIÃO EUROPEIA
Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional**ANEXO : Ficha de Inscrição (assinalar o local da sessão em que se pretende inscrever)**

PLATAFORMA SIMCA - SISTEMA DE MONITORIZAÇÃO DOS CUSTOS AMBIENTAIS DO SECTOR METALÚRGICO E ELECTROMECHANICO

DATAS E LOCAIS

26 de Setembro - ANEME - Rua Francisco Cortês Pinto nº 2 (Lote 13 B) - Pólo Tecnológico de Lisboa

29 de Setembro - Hotel Villa Batalha, Rua D. Duarte I. N 248, Batalha

HORÁRIO

14H30 - 17H30

PROGRAMA

1. Abertura
2. O projecto SIMCA
3. Vantagens para as empresas do sector
4. Conclusão
5. Debate

**PLATAFORMA SIMCA - SISTEMA DE MONITORIZAÇÃO DOS CUSTOS AMBIENTAIS
DO SECTOR METALÚRGICO E ELECTROMECHANICO**

É favor assinalar o local da sessão

LISBOA - 26 de Setembro ☐

BATALHA - 29 de Setembro ☐

FICHA DE INSCRIÇÃO

EMPRESA: _____

Nº CONTRIBUINTE: _____ Nº SÓCIO: _____

MORADA: _____

TELEFONE: _____ EMAIL: _____

PARTICIPANTES (preencher em letra legível):

NOME COMPLETO: _____

NOME COMPLETO: _____

DATA ____/____/____

(Assinatura e carimbo)