

Comissão Organizadora

Helena Gouveia, ISQ

Ana Rita Soares, ISQ

Nádia Vital, ISQ

Maria João Silva, INSA

Henriqueta Louro, INSA

Fernanda Saraiva, IPQ

Teresa Borges, DGS

Parceiros

Instituto de Soldadura e Qualidade

Instituto Nacional de Saúde Dr. Ricardo Jorge, I.P.

Instituto Português da Qualidade, I.P.

Direção-Geral da Saúde

A participação é gratuita

As inscrições deverão ser enviadas até **24 de março** de 2014 para o E-mail eventos@ipq.pt ou para o fax **212 948 223** e devem conter os seguintes dados:

Nome / Entidade / Endereço / Código postal / Telefone / Fax / E-mail

Informações Ana Rita Soares | arsoares@isq.pt | 961 751 832

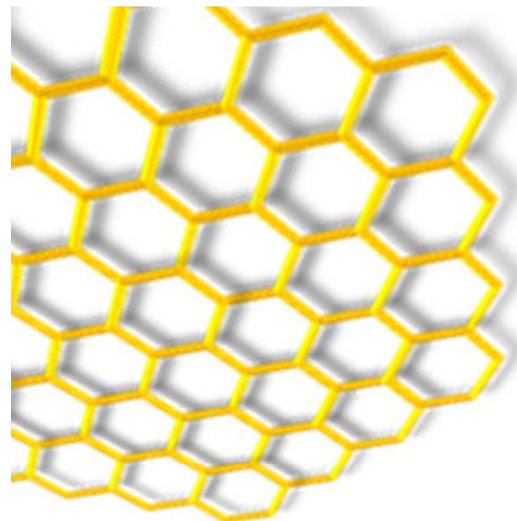
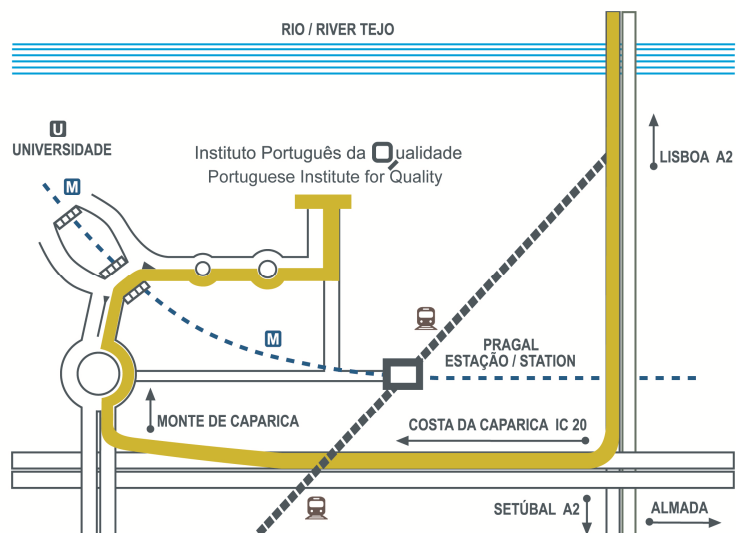
Nádia Vital | njvital@isq.pt | 214 228 180

Localização IPQ

Rua António Gião, 2 | 2829-513 Caparica

Tel 212 948 136

GPS 38°40'09,088"N | 9°11'10,355"W (com parque de estacionamento)



PT NANO
NAN S REG

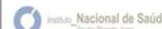
1º ENCONTRO NACIONAL

Nanotecnologia: Legislar para competir

3 abril 2014 | 9:00 – 18:00

Instituto Português da Qualidade, Caparica

PT NANO



1º ENCONTRO NACIONAL

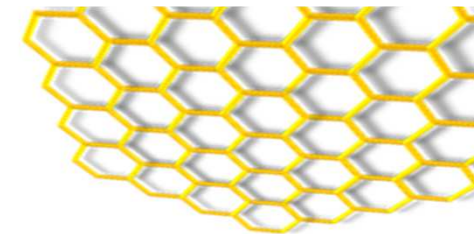
Nanotecnologia: Legislar para competir

OBJETIVOS

É indiscutível a importância que a Nanotecnologia e os Nanomateriais têm na sociedade atual e no desenvolvimento económico, pelas suas diversas aplicações e benefícios decorrentes. Contudo, para desenvolver produtos seguros, é essencial que a investigação em segurança e o desenvolvimento nanotecnológico caminhem lado a lado. Neste encontro, organizado no âmbito do projeto Europeu NANoREG, pretende-se debater a importância da legislação/regulamentação das nanociências, nanotecnologias e nanomateriais e o seu impacto no progresso económico e social, promover o diálogo e estabelecer colaborações entre as diversas entidades nacionais envolvidas na inovação e desenvolvimento da nanotecnologia.

PÚBLICO ALVO

Este encontro é dirigido aos profissionais dos diferentes setores da sociedade, público e privado, com intervenção em nanociências, nanotecnologia e nanomateriais manufaturados, ativamente envolvidos e/ou com interesse em saúde, segurança e regulamentação no domínio da nanotecnologia.



PROGRAMA PROVISÓRIO

- 9:00 Receção dos participantes
9:30 Sessão de Abertura
- SESSÃO 1: PROJETO NANoREG**
Moderador: *Helena Gouveia, ISQ*
- 9:50 **Projeto NANoREG: Contexto social, principais objetivos e atividades**
Tom van Teunenbroek, Coordenador do projeto, Ministério do Ambiente e Infraestruturas da Holanda
- SESSÃO 2: NANOTECNOLOGIA - PRIORIDADE NACIONAL?**
Moderador: *João Lavinha, INSA*
- 10:30 **Visão estratégica para a nanotecnologia**
11:00 **Investigação em Nanotecnologia e Nanosegurança em Portugal**
11:30 **PAUSA**
11:45 **Participação de Portugal no projeto NANoREG**
Apresentação do consórcio PToNANO, Helena Gouveia, ISQ
Nanosegurança, Maria João Silva, INSA
Metrologia e Normalização, Fernanda Saraiva, IPQ
Avaliação de risco, Teresa Borges, DGS*
- 12:45 **ALMOÇO**
- SESSÃO 3: LEGISLAÇÃO E NANOTECNOLOGIAS - CASOS DA INDÚSTRIA**
Moderador: *Fernanda Saraiva, IPQ*
- 14:00 **Aspetos regulatórios, Karin Aschberger, JRC-ISPRA**
14:30 **Perspetivas da indústria a nível internacional, David Carlander, NIA**
15:00 **Aplicações e implicações da indústria nacional**
Isabel Ferreira da Costa, APIP; André de Albuquerque, Innovnano (a confirmar)
- 16:00 **PAUSA**
- SESSÃO 4: NANOSEGURANÇA**
Moderador: *Teresa Borges, DGS**
- 16:10 **Toxicidade, Henriqueta Louro, INSA-Lisboa e Carla Costa, INSA -Porto**
16:30 **Saúde ocupacional, Carlos Jorge Pereira, ACT (a confirmar)**
16:50 **Nanopartículas e legislação ambiental**
17:10 **Aplicação da regulamentação na cosmética, Adriana Gamboa, INFARMED (a confirmar)**
- MESA REDONDA**
- 17:30 **Qual o papel da indústria, da ciência e dos legisladores na governação em nanotecnologia?**
18:00 Encerramento

Sessões em Inglês ou Português

* Temporariamente a desenvolver atividades no *Joint Research Centre, Institute of Consumer Health and Protection (IHCP) Itália*