

Carreiras e Financiamento do Sistema
Científico e Tecnológico Nacional e Missões
dos Laboratórios de ESTADO

30 de Maio de 2012
Assembleia da República

Missão

- Desenvolver e acelerar investigação, demonstração e apoio técnico (contratos de investigação)
 - Apoio às políticas públicas
 - Transferência de Conhecimento para a sociedade
- **Investigar de forma sustentável**
- **Garantindo uma cadeia de conhecimento com aplicação final na sociedade em geral, nas políticas públicas e no desenvolvimento do económico em particular.** *(linha de produção)*

Visão

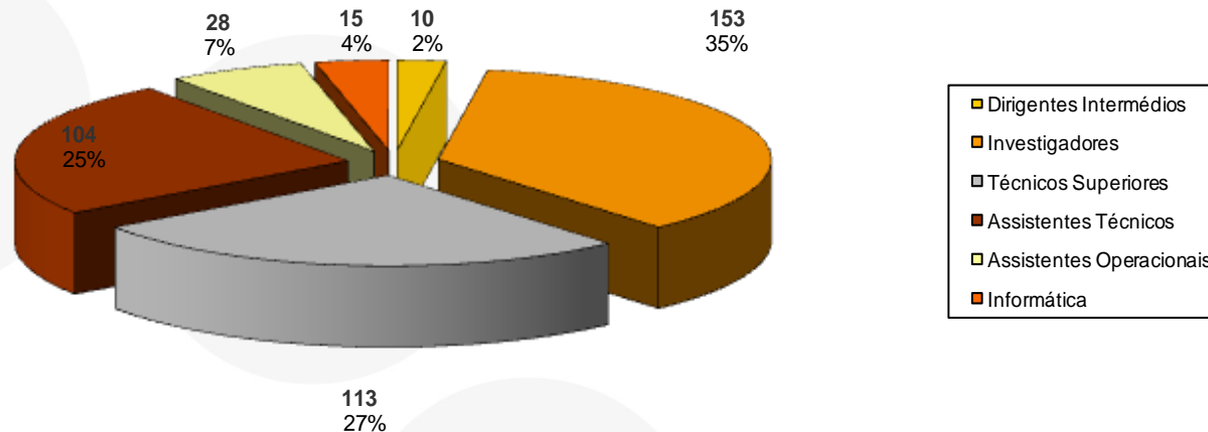
- **Excelência na Energia e Geologia**
- **Mudança de paradigma**
 - Multidisciplinaridade
 - Geometria flexível
 - Desburocratização
 - Responsabilização
 - Novas ferramentas de gestão
 - Formação pessoas e avançada para as empresas
 - **Trabalho em rede**

Valores

- **Inovação** Valor para a sociedade
- **Qualidade** Melhoria contínua
- **Responsabilidade** Investigar e inovar sustentável
- **Compromisso** Envolvimento de todos no sucesso do LNEG
- **Código de Ética e Conduta** :”*Expressamos a nossa vontade em promover Ciência e Tecnologia em benefício de todos os sectores da sociedade e para um desenvolvimento sustentável* “

O LNEG em números

Pessoas por carreiras



Bolsiros – 100 (36 LGM, 63 LEN, 1 DPI)

Orçamento total – 26 M€

O LNEG em rede

- Questões transversais
 - Complementaridades, trabalho em rede, *consórcios*
 - Missão. Políticas públicas, funções permanentes, vigilância, gestão do território, etc)
- Iniciativa CLEP (CRUP, CLA)
....e outras
- EERA – European Energy Research Alliance

LE – alguns problemas

- Acesso a gestão dos RH
 - Rejuvenescimento, rigor
 - Bolseiros de longa duração
- Parque tecnológico
- Posicionamento no meio C&T Nacional
 - Avaliação
 - SIADAP
 - Carreira de investigação, novos critérios ajustados à missão

Avaliar – alguns exemplos

Avaliação pela qualidade	Criar regulamentos para a dedicação exclusiva ajustados à missão	Coordenação e realização de projectos Coordenação de Equipas de Investigação Patentes, registos e normas técnicas Serviços de consultoria, testes e medições Produção Científica Intervenção nas comunidades científica e profissional
Financiamento pela qualidade	Definição de parâmetros de excelência	Classificação por mérito. Nova fórmula de cálculo de ETI. Ranking das instituições C&T. Número de mecenas atraídos
Internacionalização	Trabalho em rede	Número de parcerias com evidência na produção científica

Conclusões

- Criação de uma política coerente e articulada
- Regras de financiamento ajustadas à actividade de investigação financiada por FF
- Articulação entre as FF (FCT, QREN e FP)
- Flexibilização da gestão do RH tendo por base a necessidade de rejuvenescimento e aproveitamento dos novos cientistas (investimento nacional)



LNEG - Laboratório Nacional de Energia e Geologia, I.P.

www.lneg.pt