



sgcie

SISTEMA DE GESTÃO DOS
CONSUMOS INTENSIVOS DE ENERGIA

**Relatório Síntese
dezembro de 2013**

I

Caracterização dos Registos Efetuados

II

Impacto Energético

III

Impacto expectável com a Isenção de ISP

IV

Registos de Técnicos e Entidades Reconhecidas

V

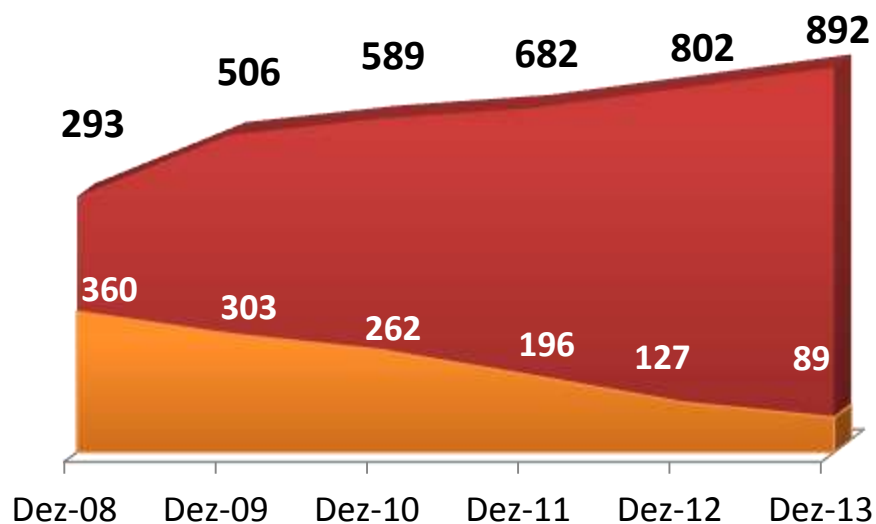
Planos de Racionalização do Consumo de Energia

VI

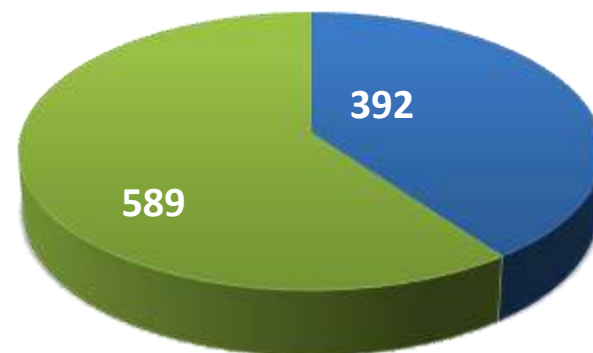
Relatórios de Execução e Progresso

Número de Registos

- 892 novas instalações registadas no SGCIE num total de 981 registos (incluindo Planos do RGCE ainda em curso)

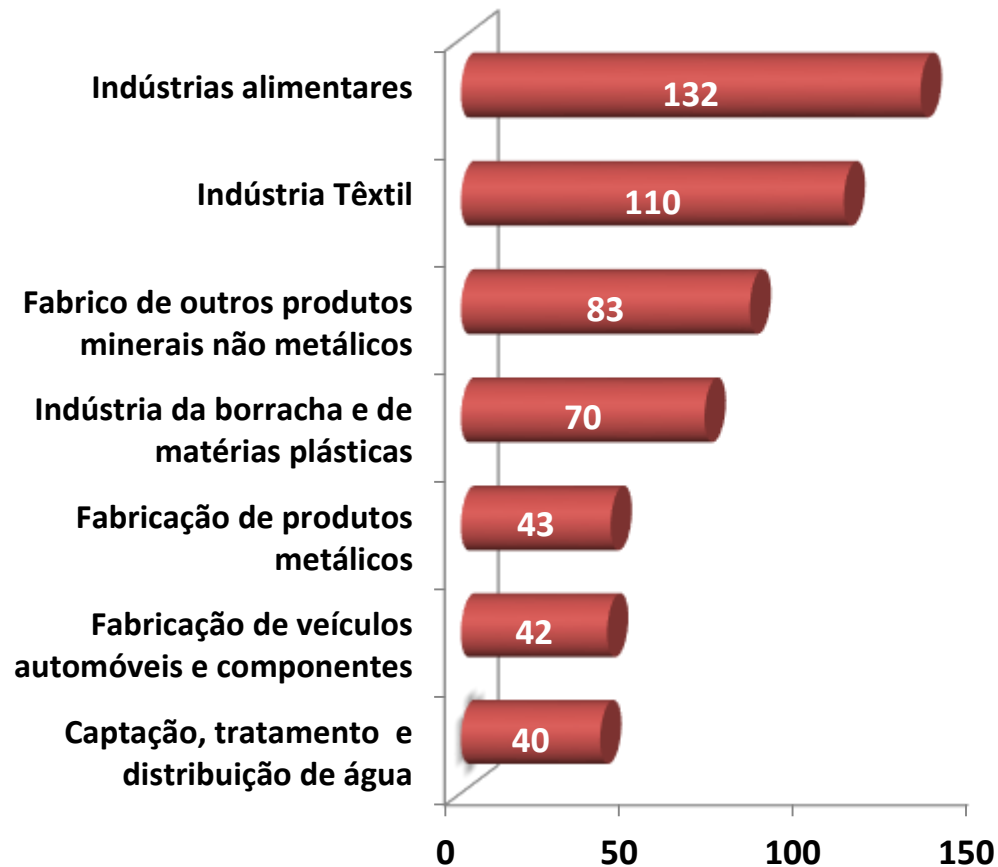
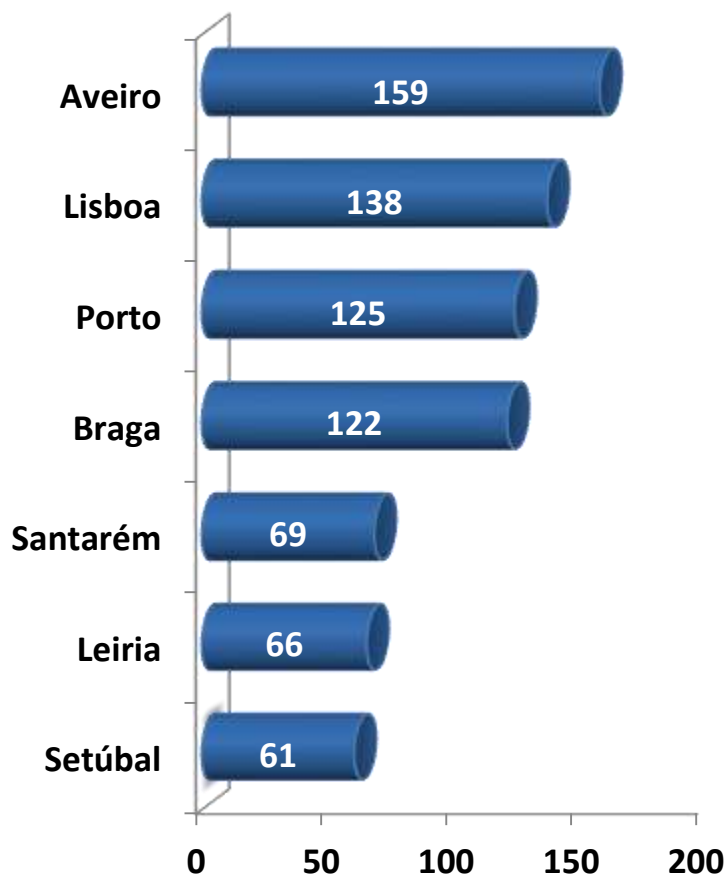


■ Novos Registos ■ Instalações RGCE/CELE



■ < 1000 ■ >= 1000

Número de Registos – Principais Distritos e Actividades Económicas



Índice

I

Caracterização dos Registos Efetuados

II

Impacto Energético

III

Impacto expectável com a Isenção de ISP

IV

Registos de Técnicos e Entidades Reconhecidas

V

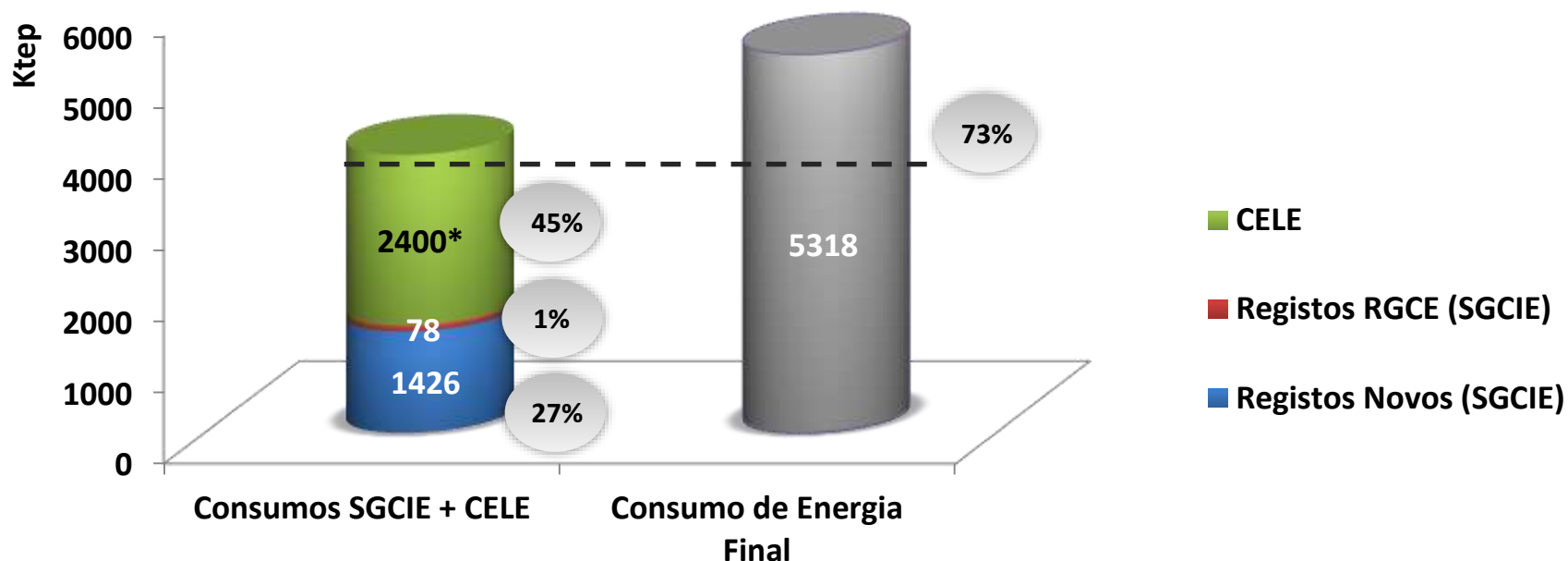
Planos de Racionalização do Consumo de Energia

VI

Relatórios de Execução e Progresso

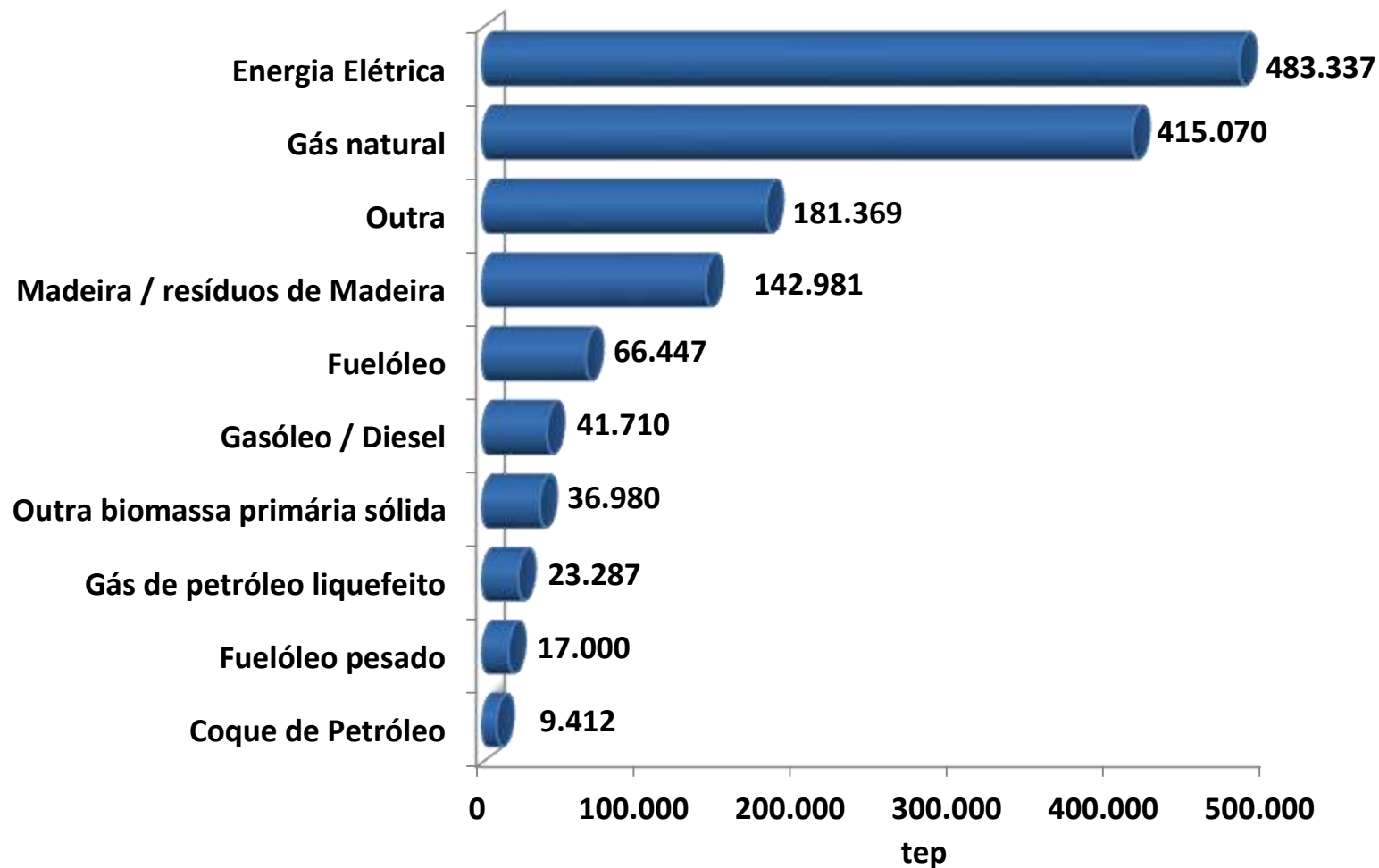
Consumos SGCIE e CELE vs Consumo de Energia Final

- Registos no SGCIE equivalem a 1.504 ktep e representam 28% do consumo de energia final dos sectores da Agricultura e Pescas, Indústria Extractiva, Indústria Transformadora e Obras Públicas e Construção (sem petróleo não energético) – Balanço Energético 2011 provisório



* Valor estimado

Consumo anual de Energia Final e principais formas de energia



Índice

I

Caracterização dos Registos Efetuados

II

Impacto Energético

III

Impacto expectável com a Isenção de ISP

IV

Registos de Técnicos e Entidades Reconhecidas

V

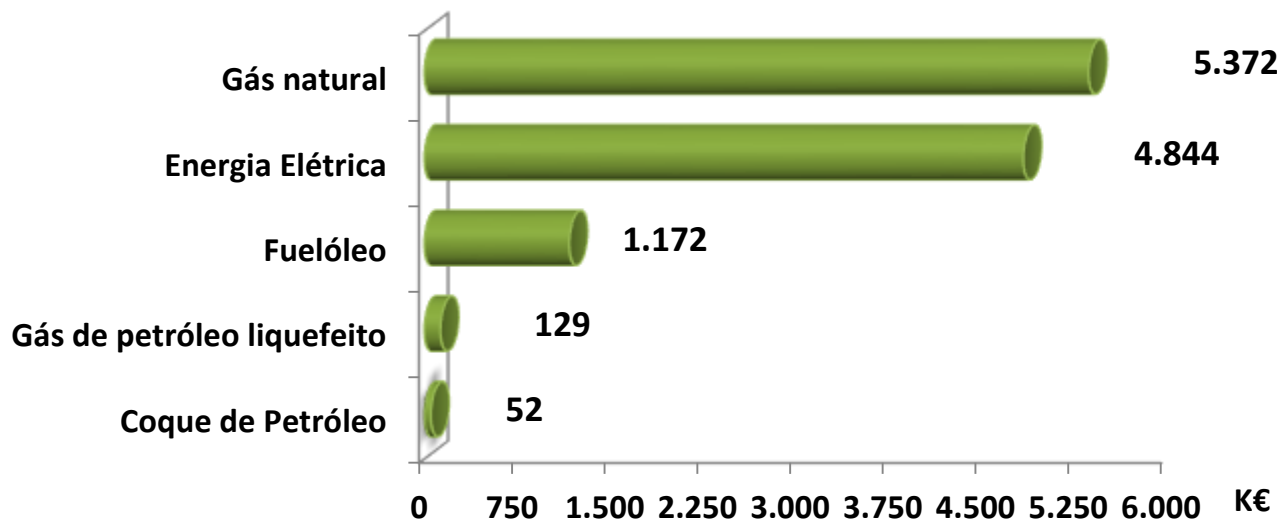
Planos de Racionalização do Consumo de Energia

VI

Relatórios de Execução e Progresso

Isenção das taxas de ISP dos Planos de Racionalização aprovados

- Isenção das taxas de ISP – Valor global aproximado: 11.600 k€/ano, com inclusão do Gás Natural e da Energia Elétrica a partir de 2013



	Fuelóleo	GPL	Coque de Petróleo	Gás Natural	Energia Elétrica
Nº de Instalações	112	273	4	394	774
Média por Instalação (k€/ano)	10,5	0,5	13,0	13,6	6,26

Índice

I

Caracterização dos Registos Efetuados

II

Impacto Energético

III

Impacto expectável com a Isenção de ISP

IV

Registos de Técnicos e Entidades Reconhecidas

V

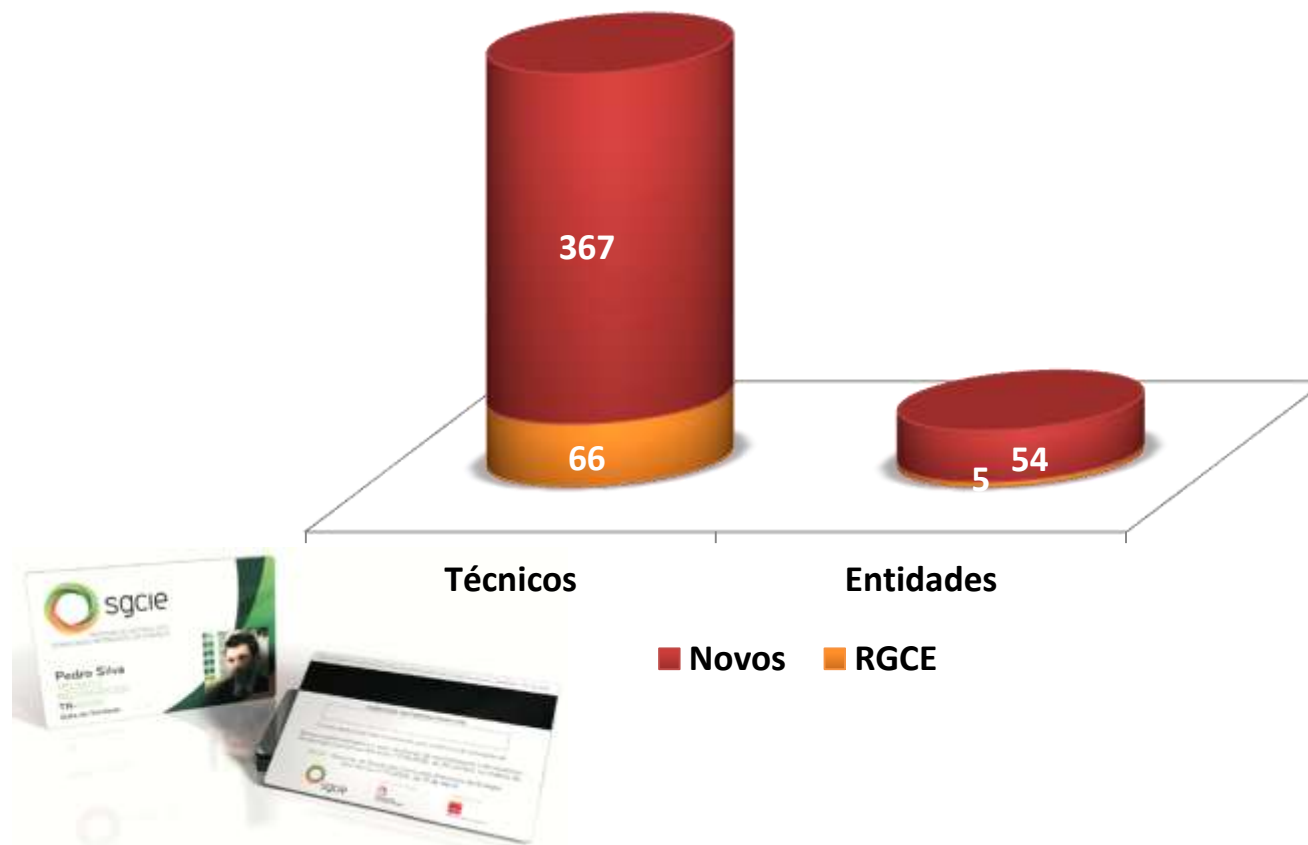
Planos de Racionalização do Consumo de Energia

VI

Relatórios de Execução e Progresso

Registo de Técnicos e Entidades

- Total de 492 registos de Técnicos ou Entidades reconhecidas



Índice

I

Caracterização dos Registos Efetuados

II

Impacto Energético

III

Impacto expectável com a Isenção de ISP

IV

Registos de Técnicos e Entidades Reconhecidas

V

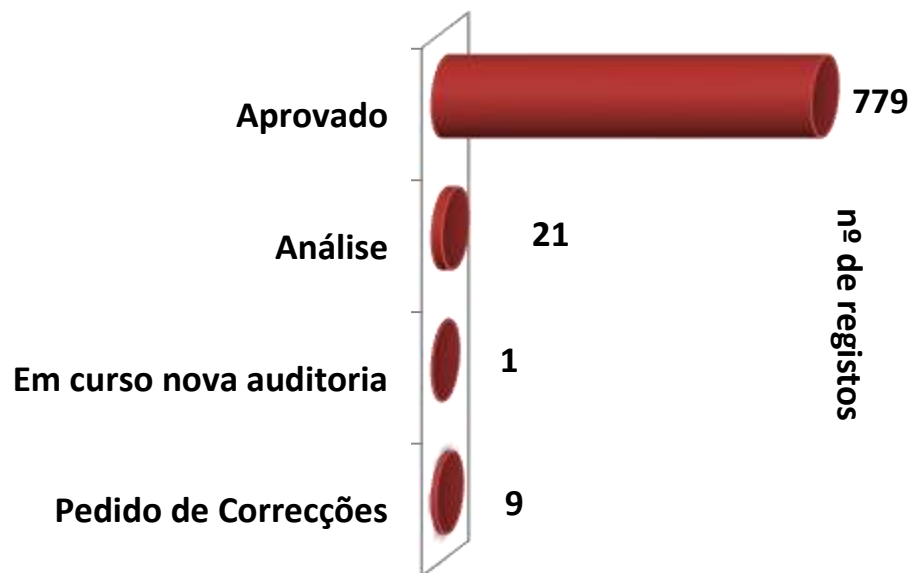
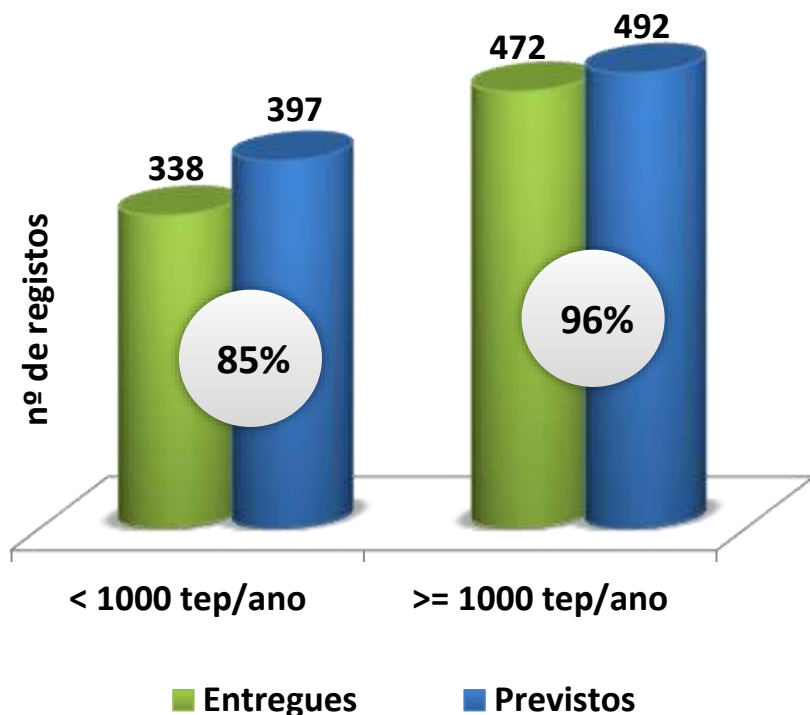
Planos de Racionalização do Consumo de Energia

VI

Relatórios de Execução e Progresso

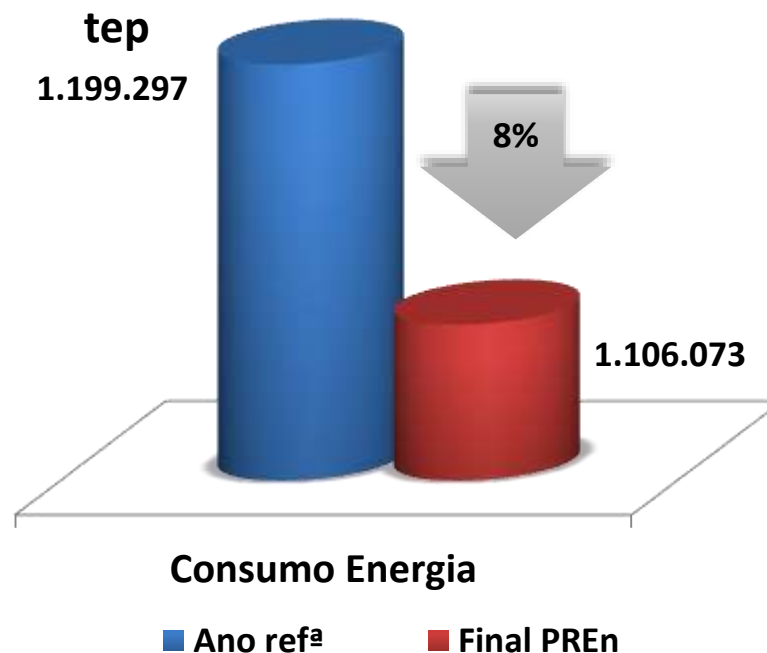
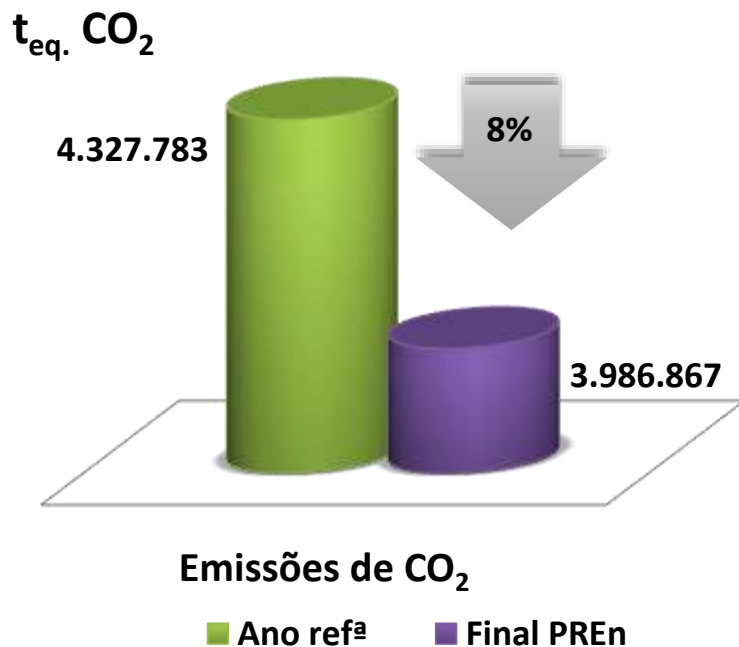
Planos de Racionalização do Consumo de Energia

- Registos de 810 PReN (889 previstos até Dez.2013)
- Taxa de execução global: 91%



Planos de Racionalização do Consumo de Energia

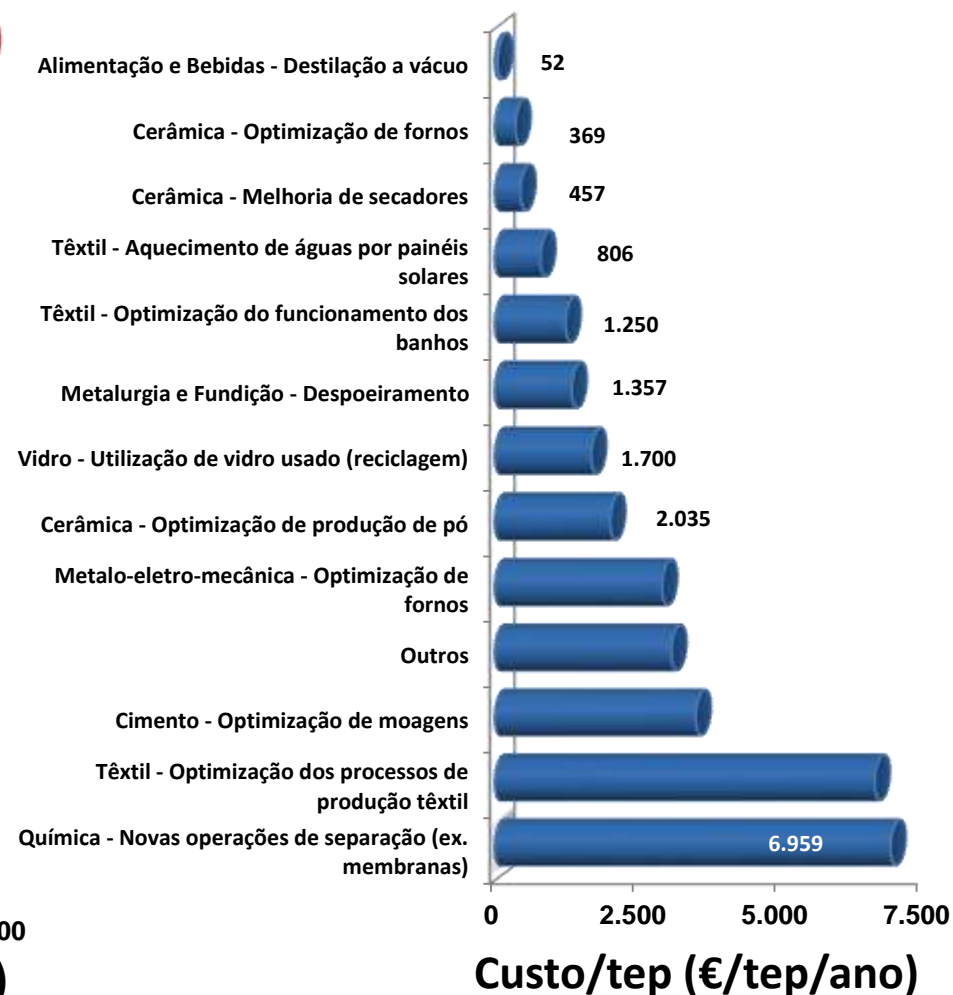
- Planos de racionalização aprovados (779) irão reduzir o consumo de energia em 93.225 tep e as emissões em 340.916 t_{eq.} CO₂



Desagregação do potencial de economia de energia por tipologia de medida nos PReN aprovados (Medidas Transversais)



Desagregação do potencial de economia de energia por tipologia de medida nos PReN aprovados (Medidas Sectoriais)



Índice

I

Caracterização dos Registos Efetuados

II

Impacto Energético

III

Impacto expectável com a Isenção de ISP

IV

Registos de Técnicos e Entidades Reconhecidas

V

Planos de Racionalização do Consumo de Energia

VI

Relatórios de Execução e Progresso

Registos de Relatórios de Execução e Progresso e evolução das principais variáveis e indicadores

- Registo de 752 REP – 552 respeitantes ao 1º biénio e 200 respeitantes ao 2º biénio

