



sgcie

SISTEMA DE GESTÃO DOS
CONSUMOS INTENSIVOS DE ENERGIA

**Relatório Síntese
dezembro de 2014**

I

Caracterização dos Registos Efetuados

II

Impacto Energético

III

Impacto expectável com a Isenção de ISP

IV

Registos de Técnicos e Entidades Reconhecidas

V

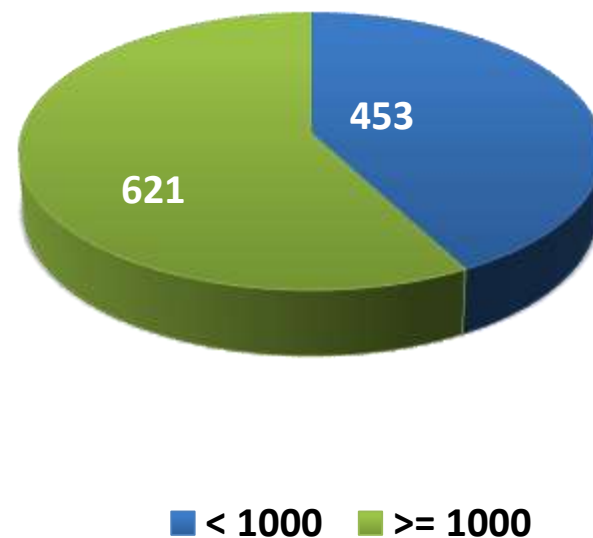
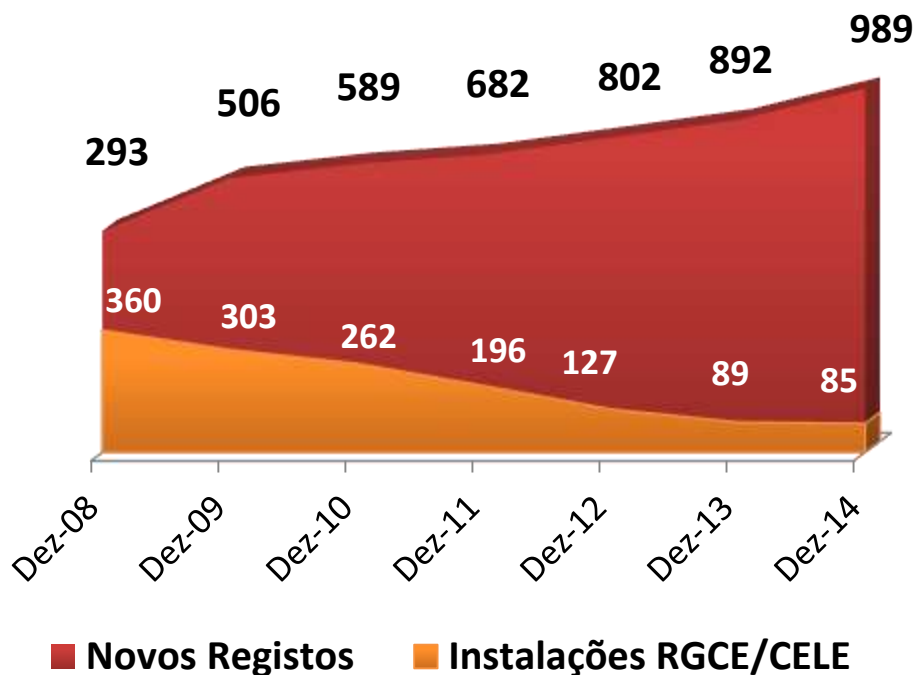
Planos de Racionalização do Consumo de Energia

VI

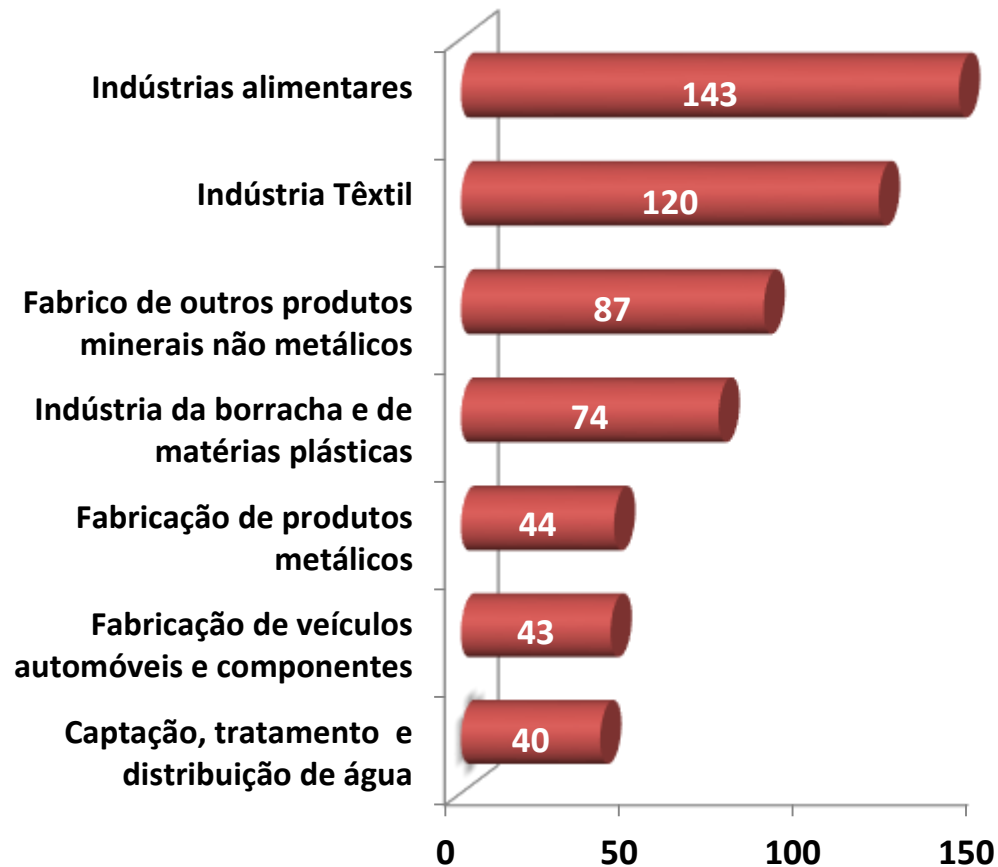
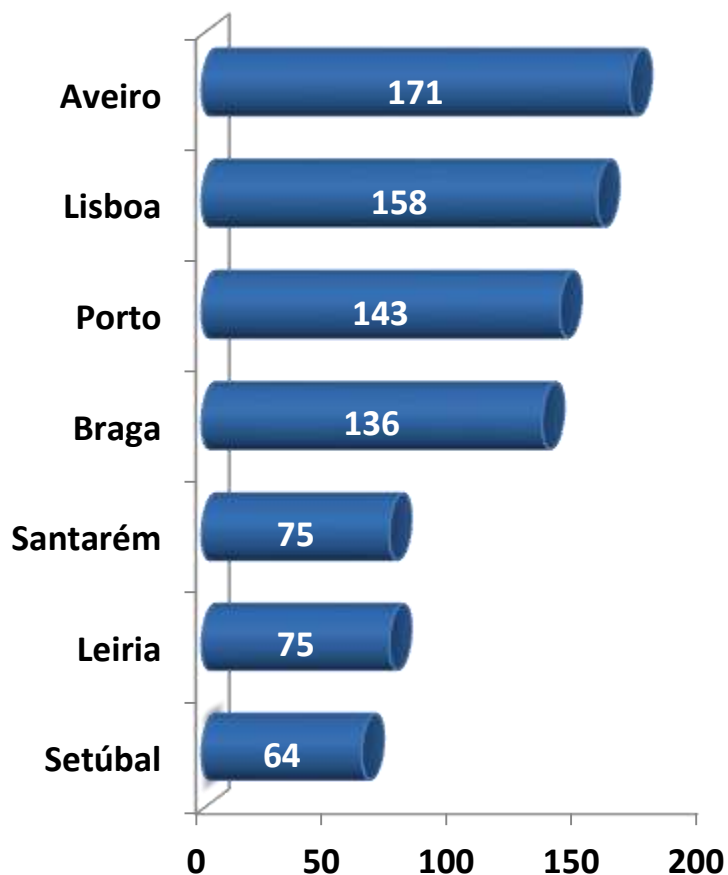
Relatórios de Execução e Progresso

Número de Registos

- 989 novas instalações registadas no SGCIE num total de 1074 registos (incluindo Planos do RGCE ainda em curso)



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

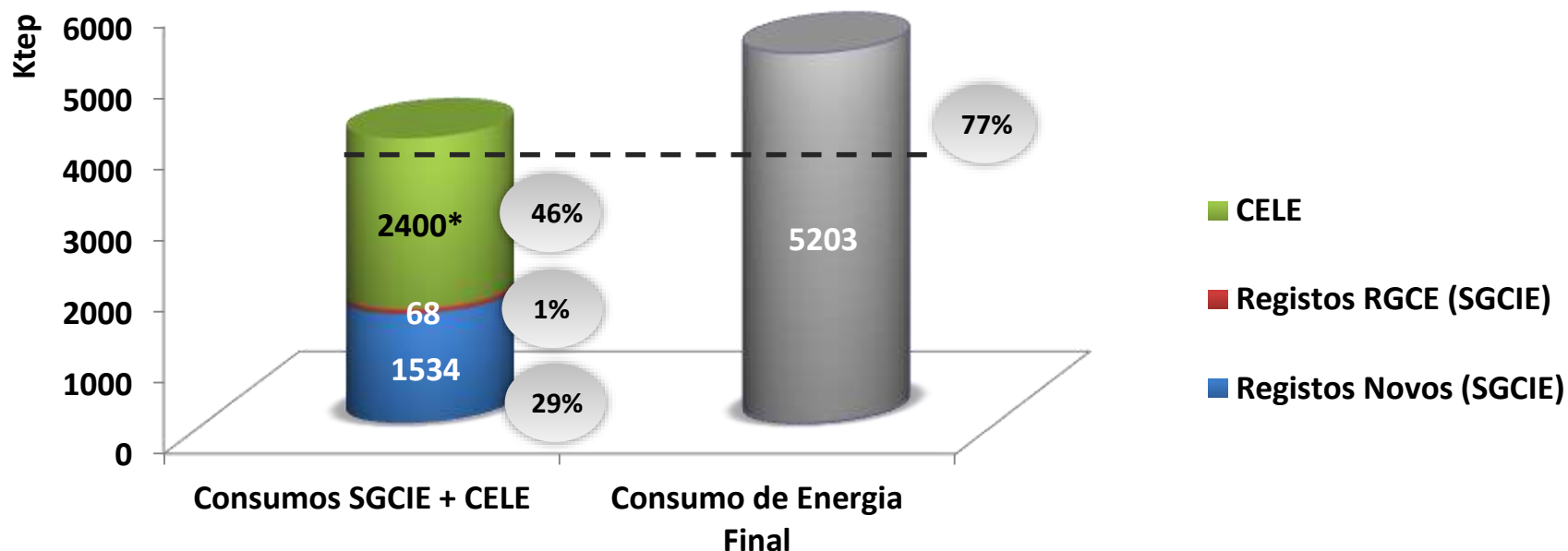
Planos de Racionalização do Consumo de Energia

VI

Relatórios de Execução e Progresso

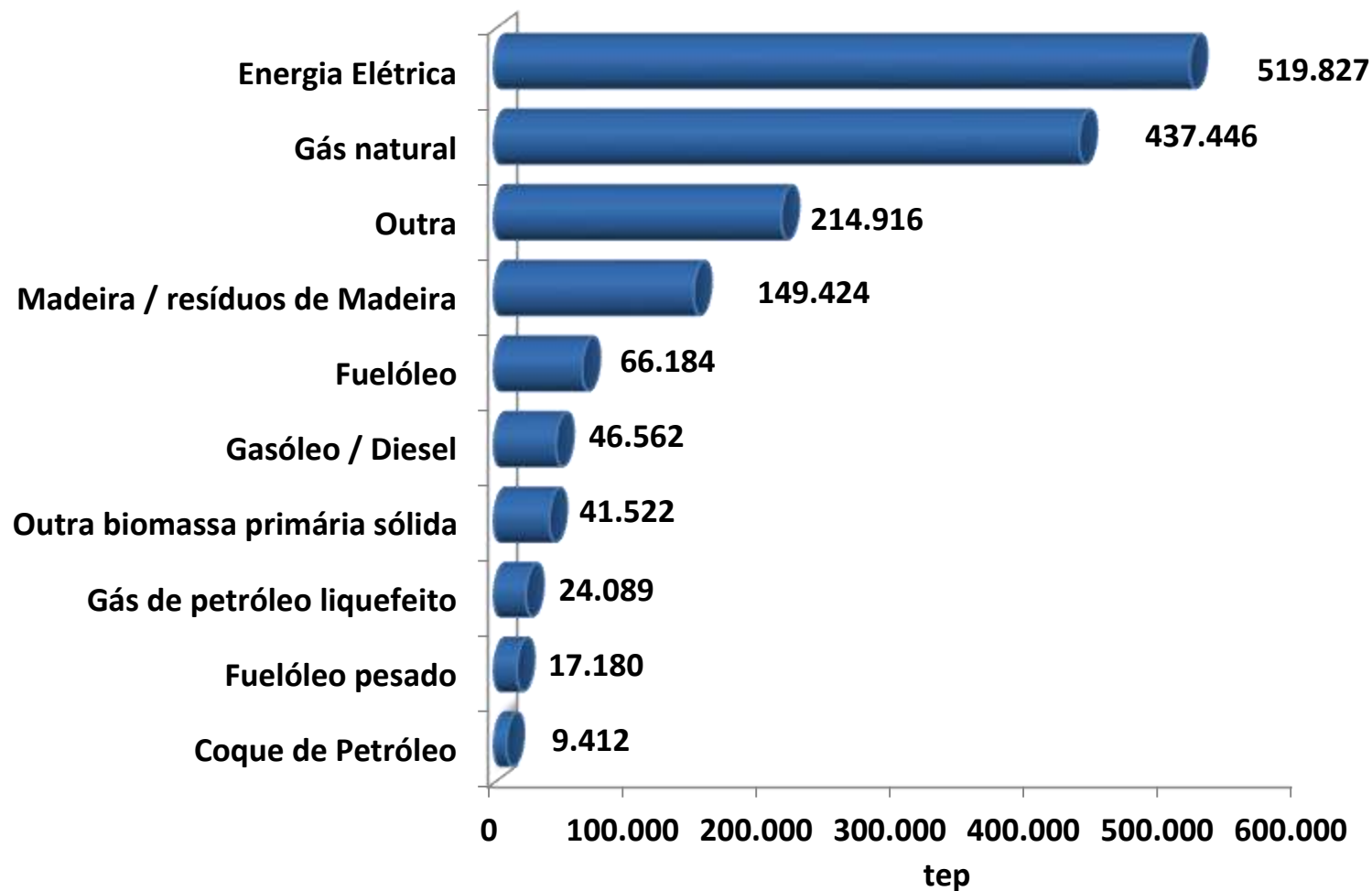
Consumos SGCIE e CELE vs Consumo de Energia Final

- Registos no SGCIE equivalem a 1.602 ktep e representam 30% 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 2012 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

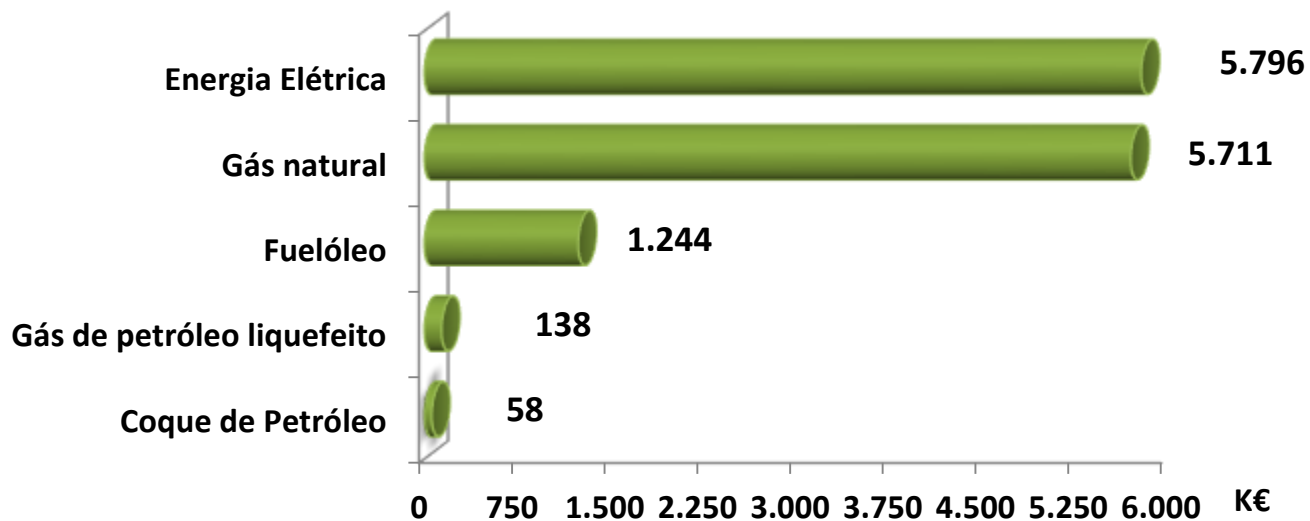
Planos de Racionalização do Consumo de Energia

VI

Relatórios de Execução e Progresso

Isenção das taxas de ISP dos Planos de Racionalização aprovados

- Isenção das taxas de ISP – Valor global aproximado: 13.000 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	116	298	4	436	897
Média por Instalação (k€/ano)	10,7	0,5	14,6	13,1	6,76

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

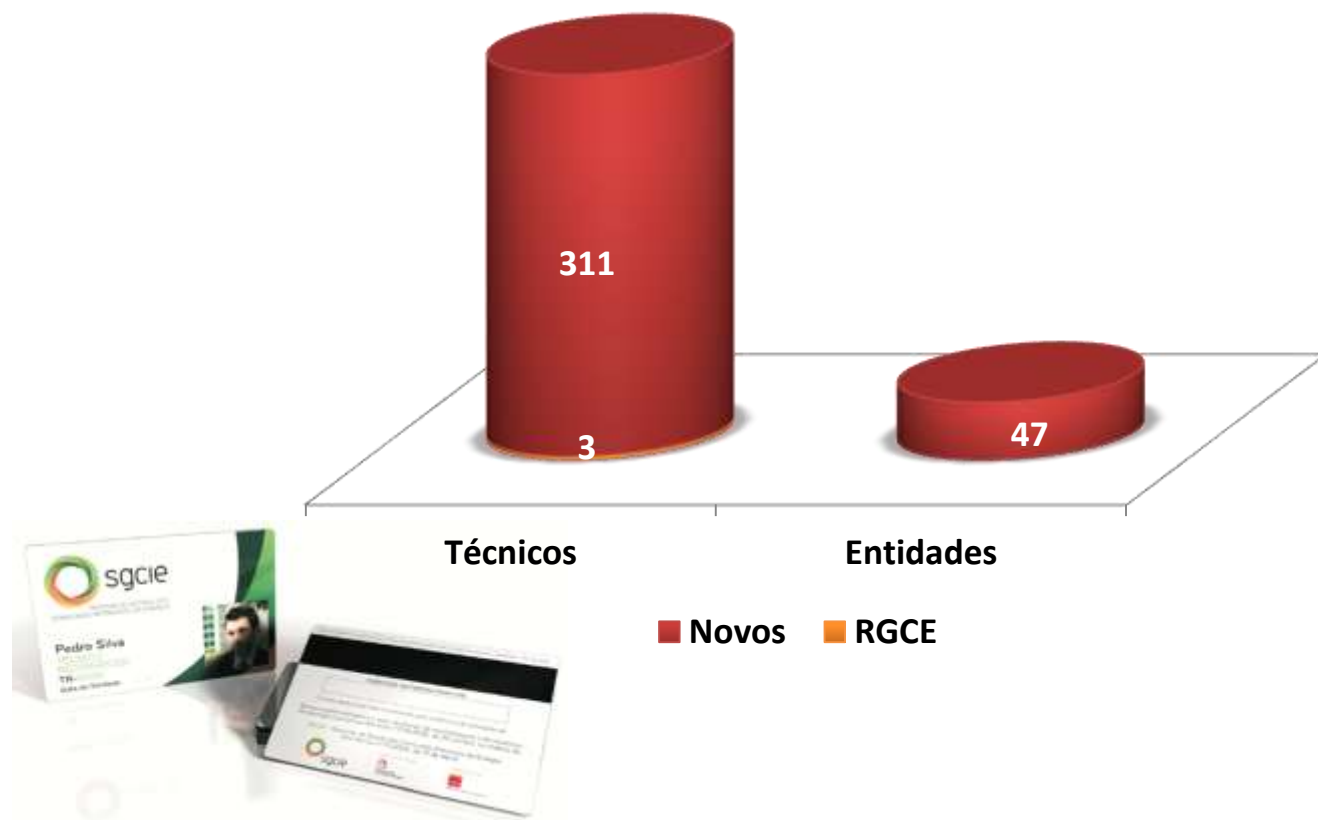
Planos de Racionalização do Consumo de Energia

VI

Relatórios de Execução e Progresso

Registo de Técnicos e Entidades

- Total de 361 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

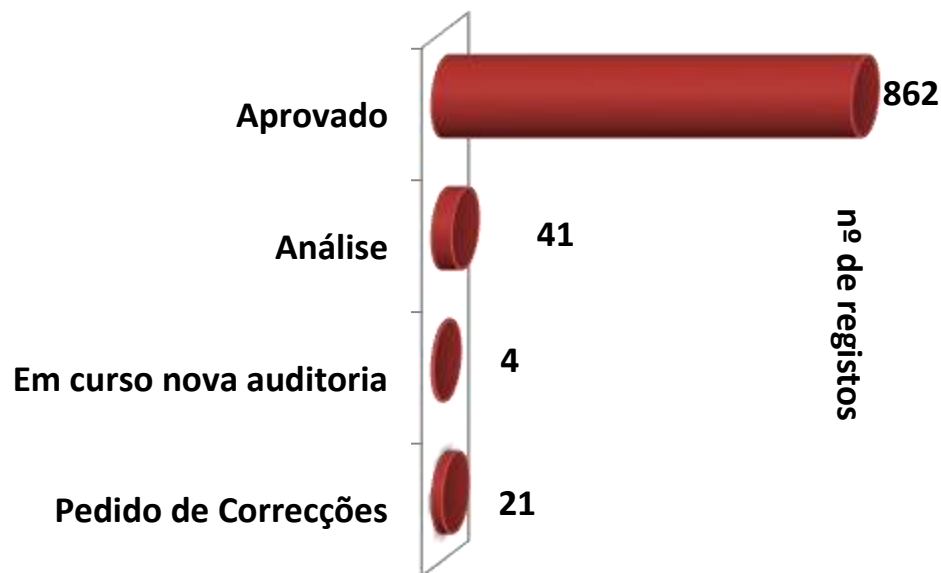
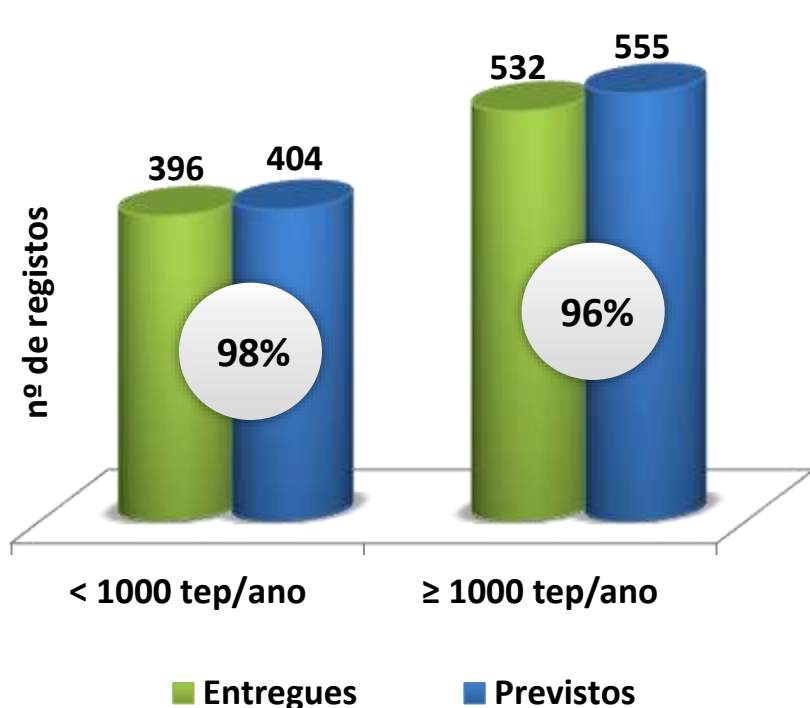
Planos de Racionalização do Consumo de Energia

VI

Relatórios de Execução e Progresso

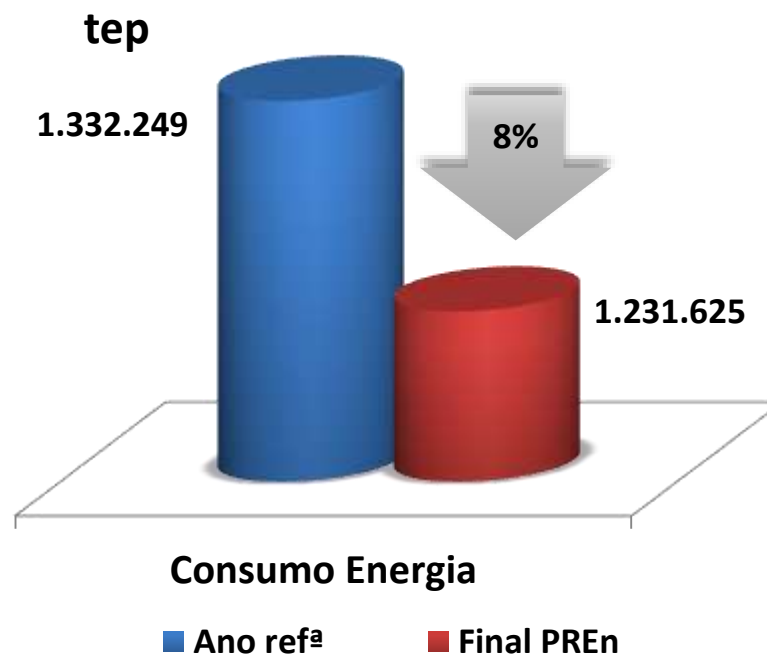
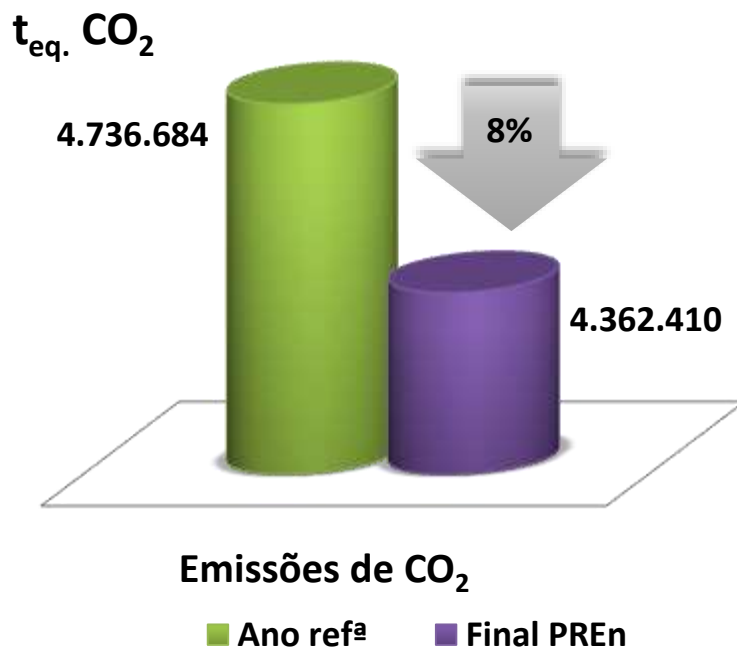
Planos de Racionalização do Consumo de Energia

- Registos de 928 PREn (959 previstos até Dez.2014 – inclui novo ciclo de PREn)
- Taxa de execução global: 97%

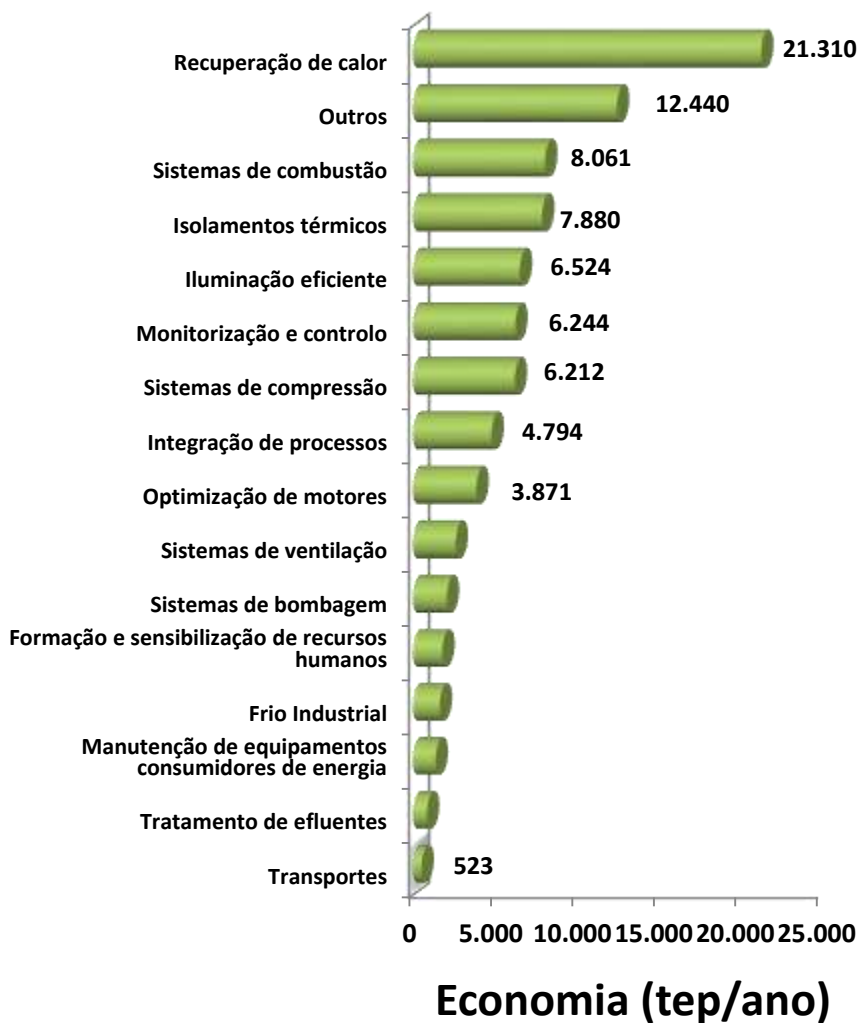


Planos de Racionalização do Consumo de Energia

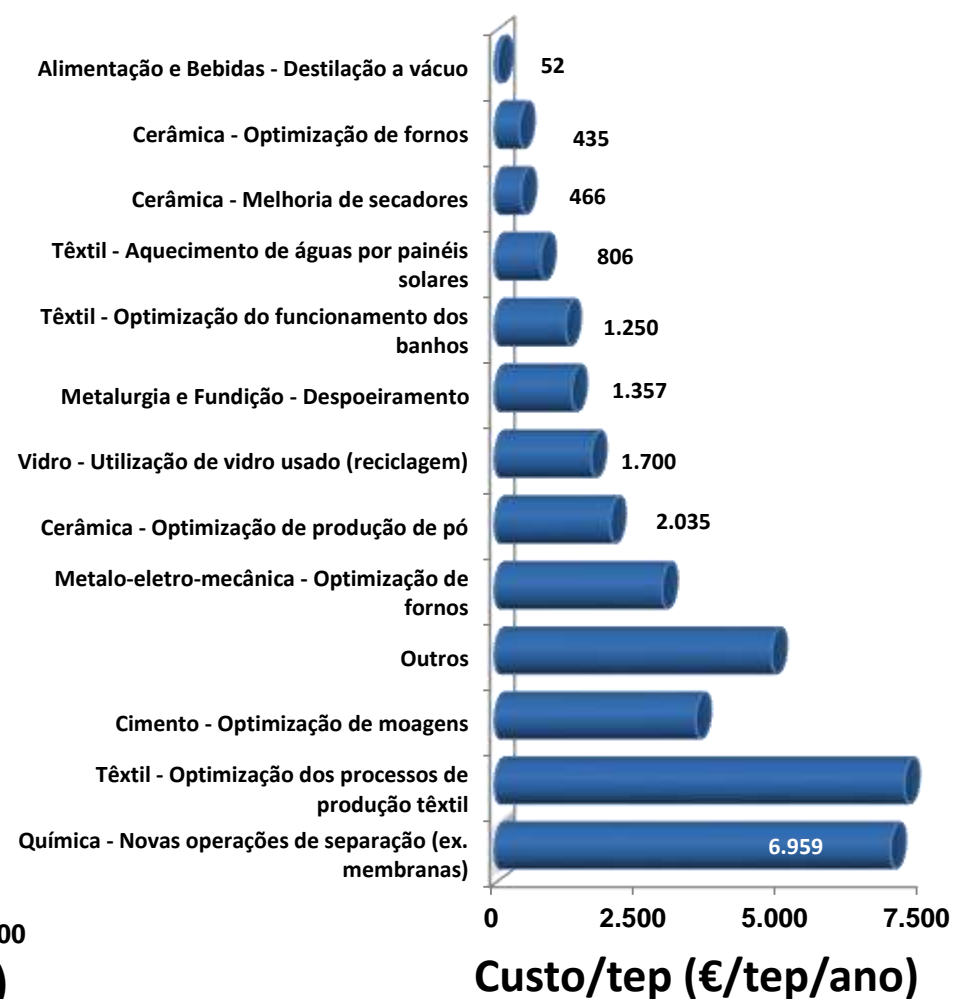
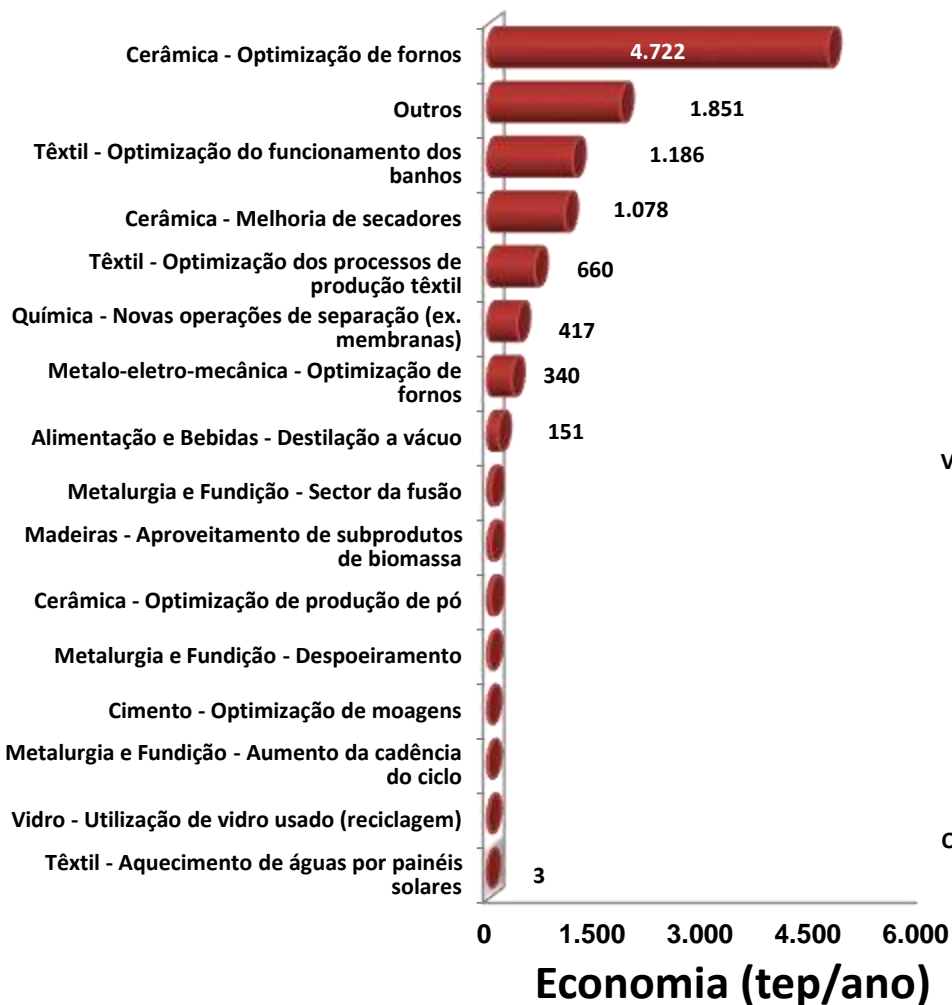
- Planos de racionalização aprovados (862 – inclui novo ciclo de PREn) irão reduzir o consumo de energia em 100.624 tep e as emissões em 374.274 t_{eq.} CO₂



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 1006 REP – 654 respeitantes ao 1º biénio, 340 respeitantes ao 2º biénio, 4 respeitantes ao 3º biénio e 8 respeitantes ao biénio final

