

Plano de Promoção da Eficiência no Consumo PPEC 2013-2014

Quadros de apoio

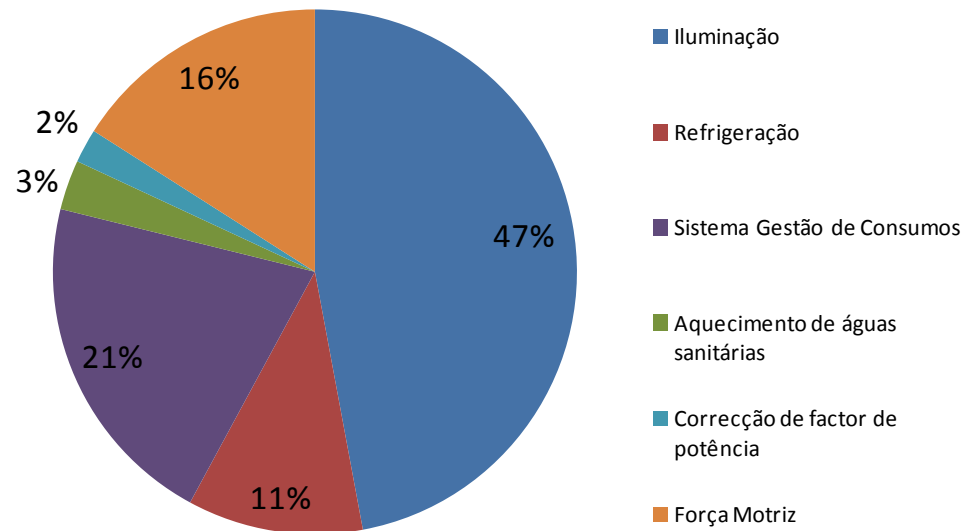
23 de julho de 2014



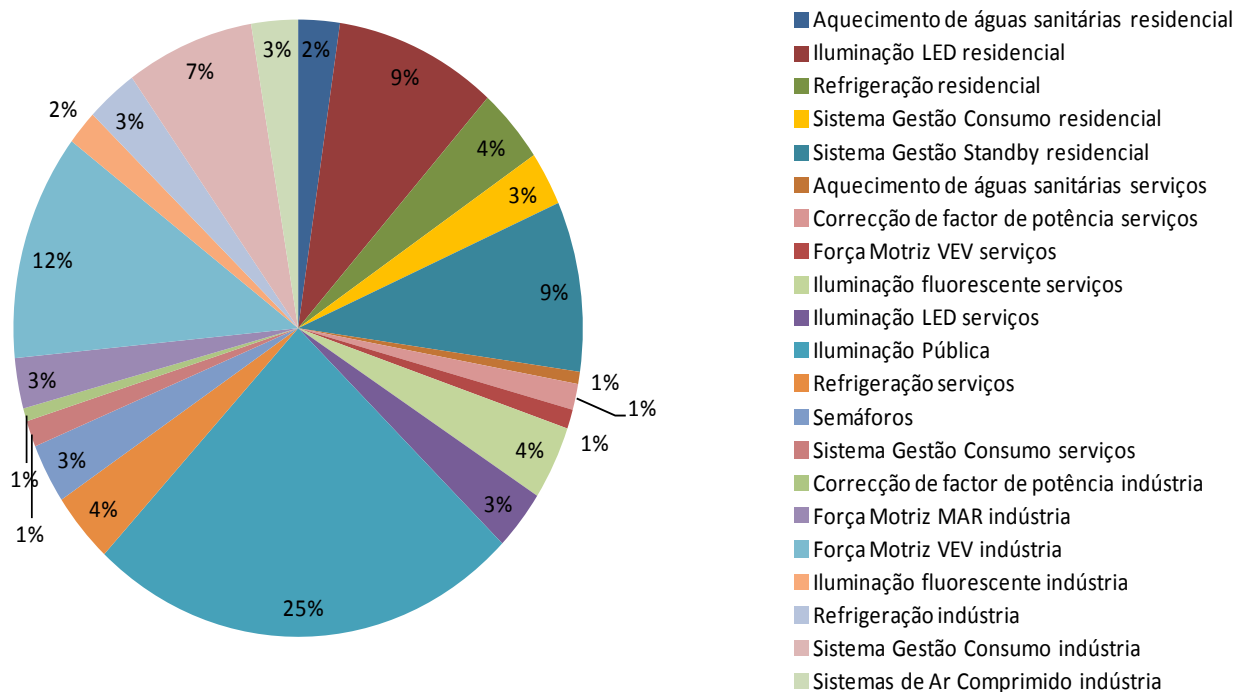
ERSE

ENTIDADE REGULADORA
DOS SERVIÇOS ENERGÉTICOS

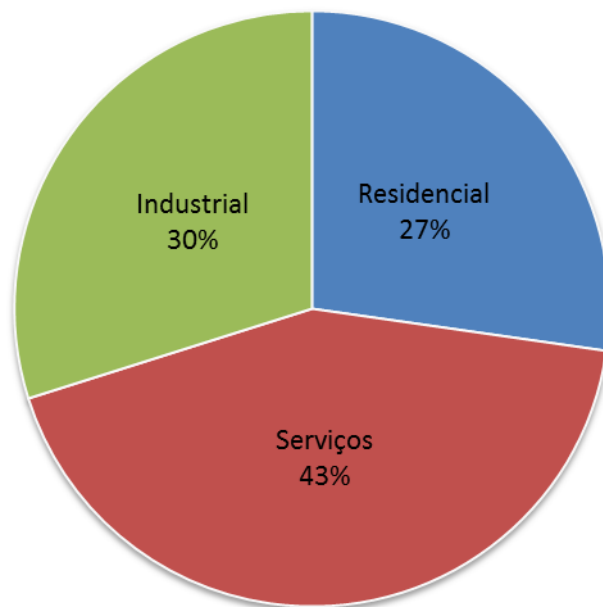
Tipologia das medidas tangíveis aprovadas



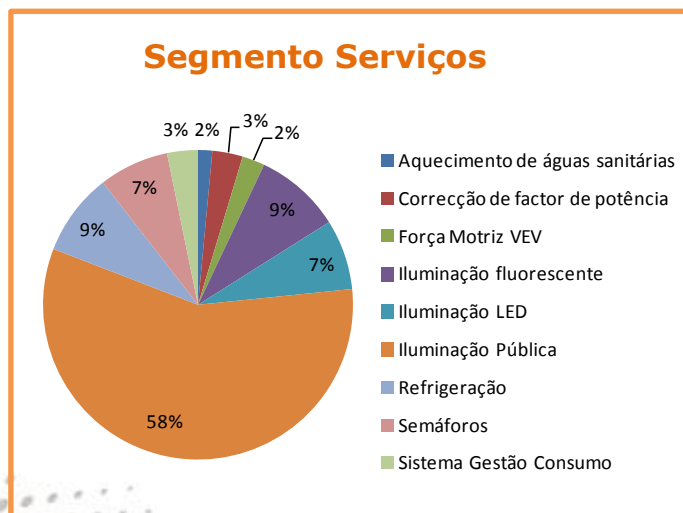
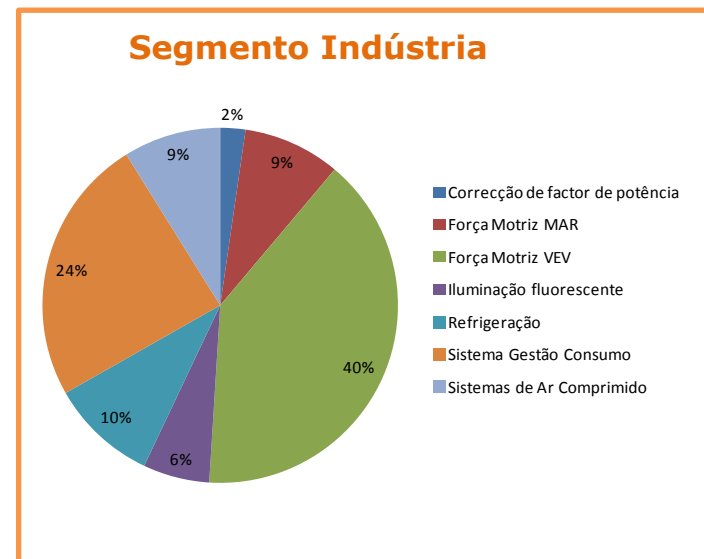
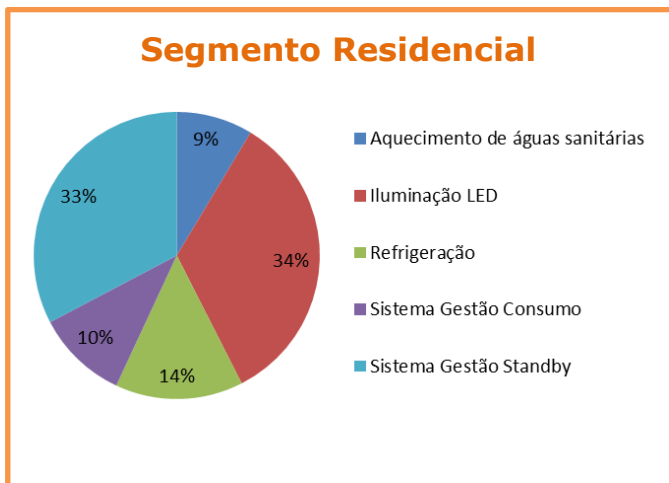
Tipologia das medidas tangíveis aprovadas (mais detalhada)



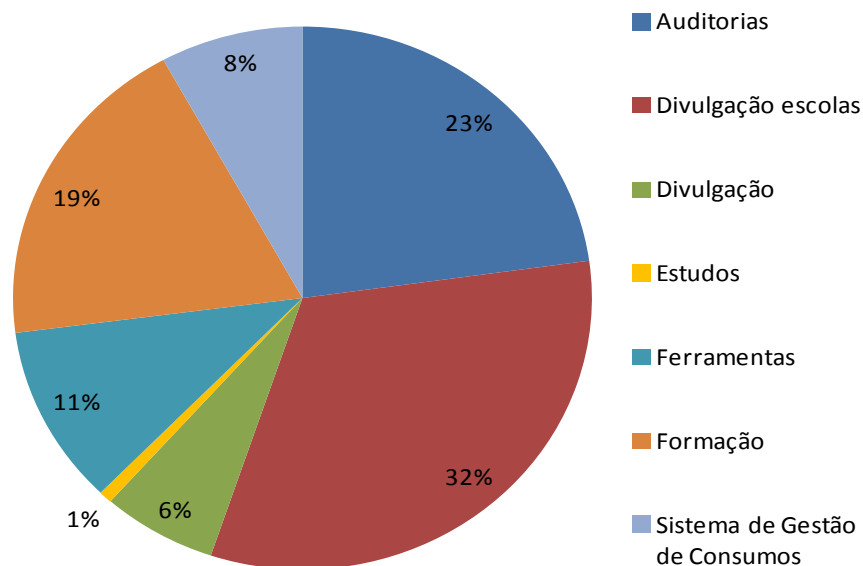
Tipologia das medidas tangíveis aprovadas (por segmento)



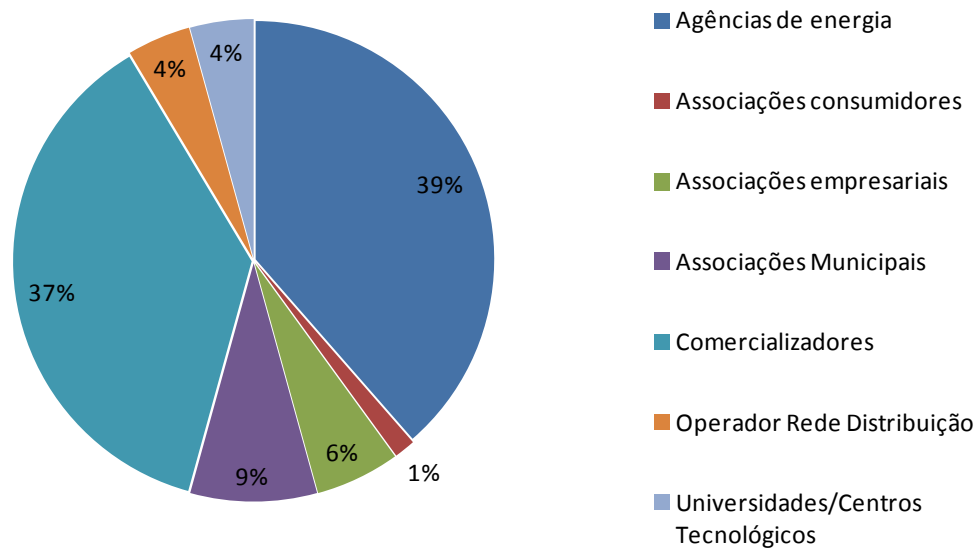
Tipologia das medidas tangíveis aprovadas (por segmento – mais detalhada)



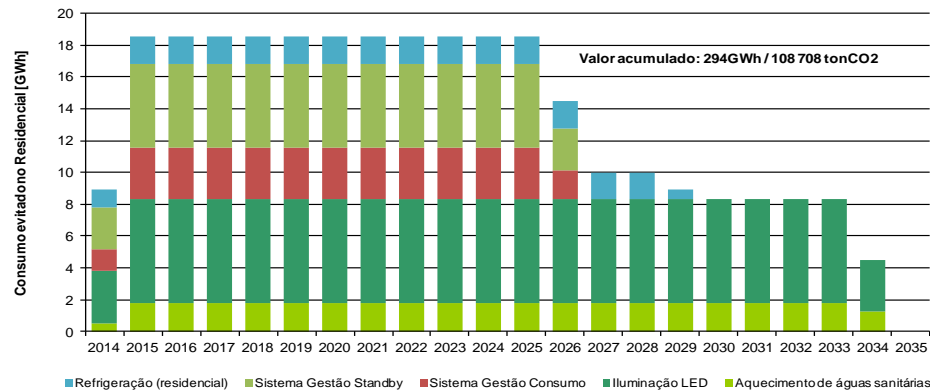
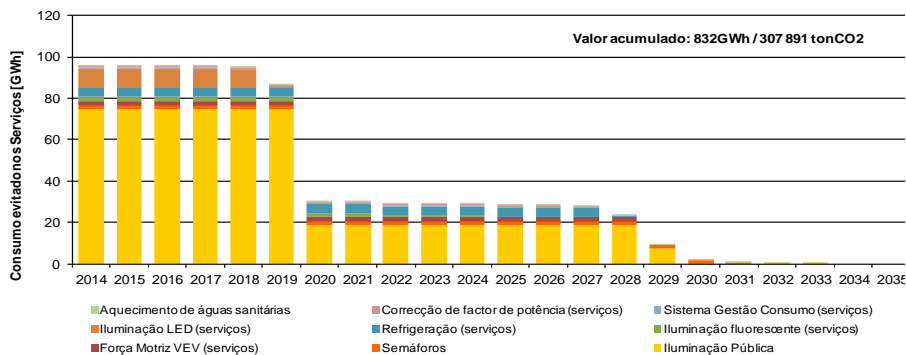
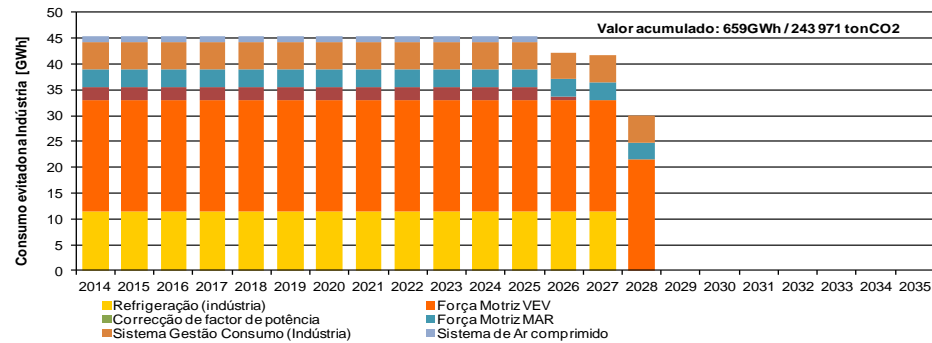
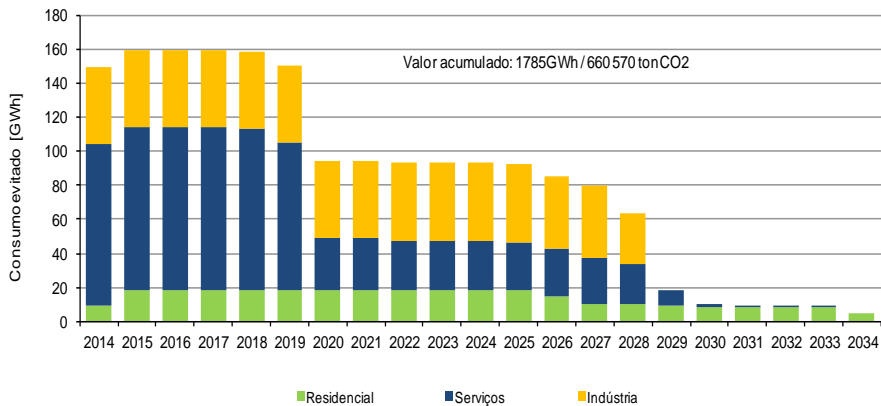
Tipologia das medidas intangíveis aprovadas



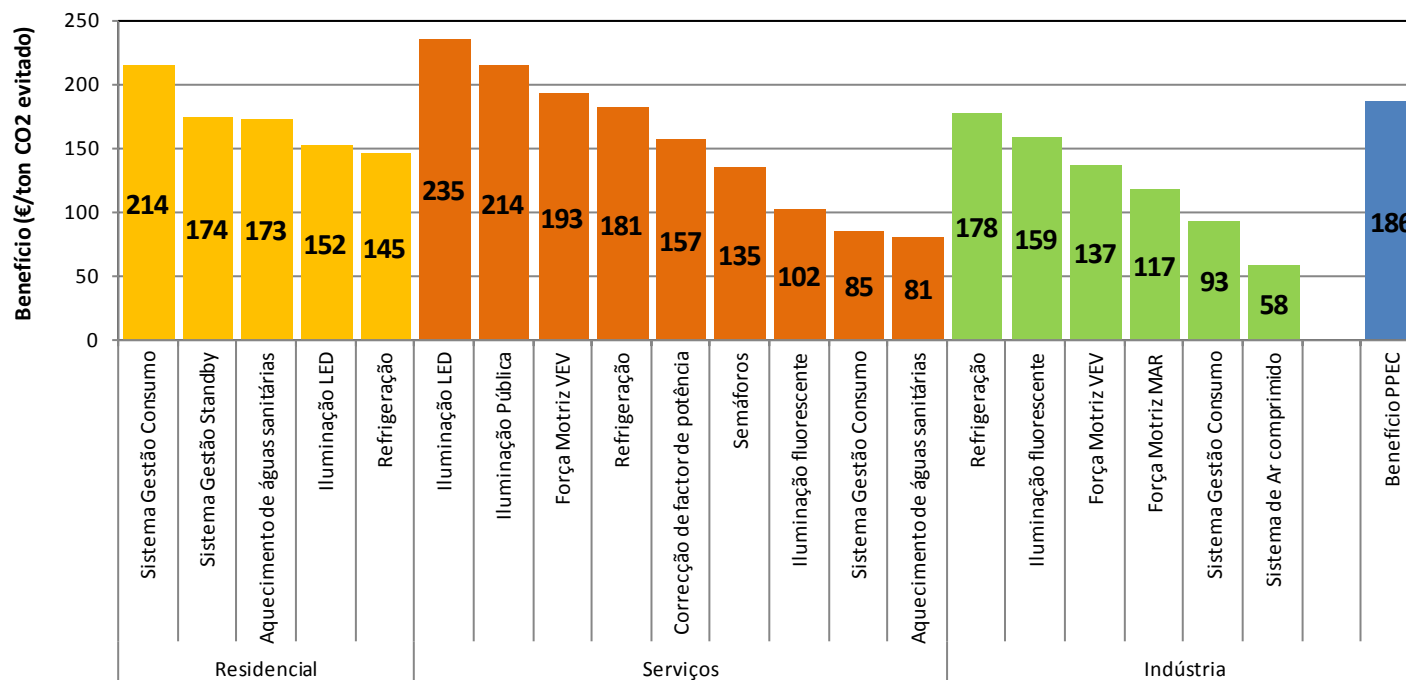
Medidas aprovadas por tipo de promotor



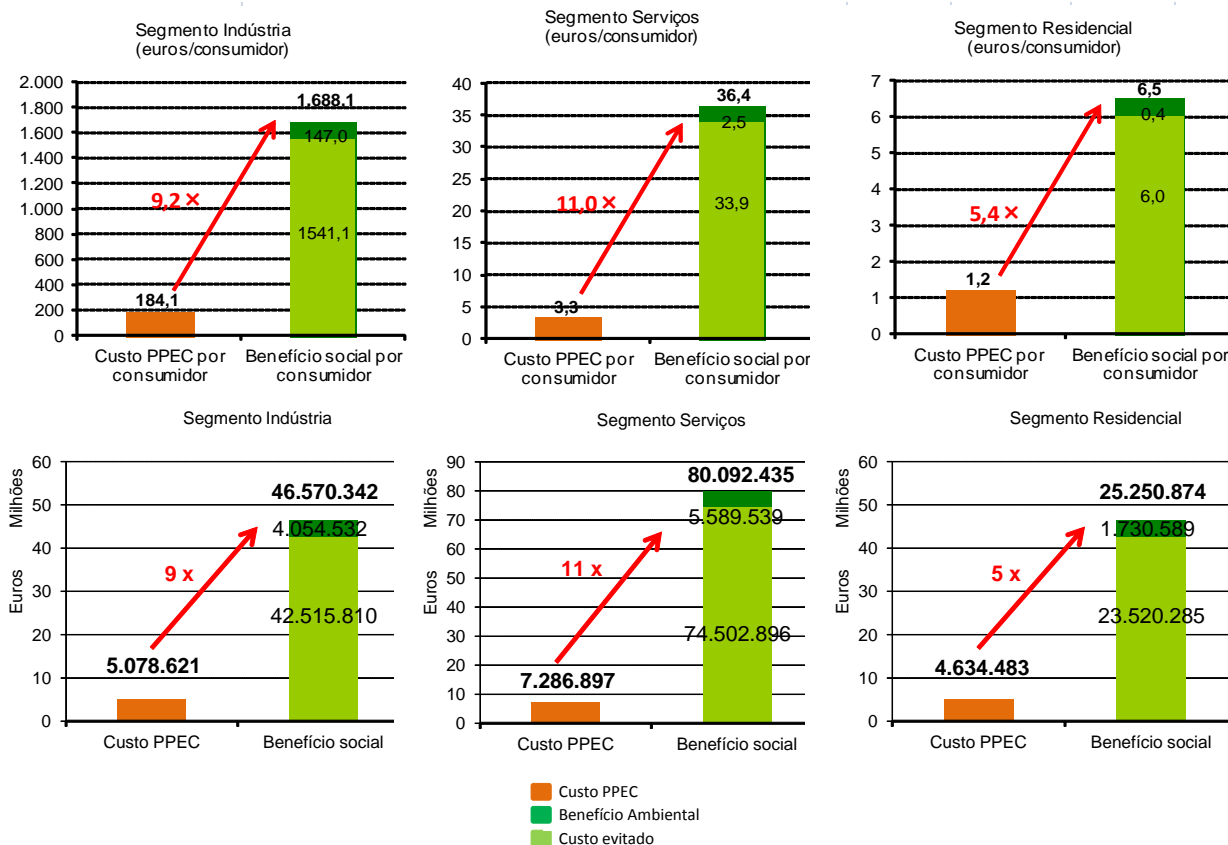
Consumos evitados



Benefício social líquido por tonelada de CO₂ evitado das medidas do PPEC



Benefícios vs custos PPEC (medidas tangíveis)



Estima-se que os **benefícios** desta edição do PPEC alcançados com a aplicação das medidas tangíveis sejam **nove vezes superiores aos custos**: esperam-se ganhos potenciais de 152 milhões de euros para custos de 17 milhões de euros

Eficiência Energética

P P E C 2008

- Energia Reactiva
 - Compensação de energia reactiva – Reduza a sua factura eléctrica
 - Esta medida visa a eliminação do custo de energia reactiva presente na factura do consumo energético, através da colocação de baterias de compensação.
 - [CANDIDATAR A MINHA EMPRESA](#)
 - [CONSULTAR A MINHA CANDIDATURA](#)
 - [CONHECER OS PROJECTOS ERSE](#)
 - [INFORMAÇÃO TÉCNICA](#)
- LED
 - Iluminação eficiente – Reduza o custo em manutenção e energia
 - Esta medida visa a substituição directa da iluminação convencional por lâmpadas de tecnologia LED, garantindo condições de iluminação semelhantes, com uma redução acentuada dos consumos de energia associados e da carga térmica sobre os sistemas de frio e climatização.
 - [CANDIDATAR A MINHA EMPRESA](#)
 - [CONSULTAR A MINHA CANDIDATURA](#)
 - [CONHECER OS PROJECTOS ERSE](#)
- Histórico
 - [PROJECTOS ANTERIORES](#)



topten.pt

Lâmpadas de baixo consumo Máquinas de lavar roupa Máquinas de lavar loiça Frigoríficos Automóveis Monitores Impressoras

Início > Topten.pt

Topten.pt

O TopTen é uma ferramenta de pesquisa on-line, que pretende orientar o consumidor na escolha de equipamentos que utilizamos no dia-a-dia que consomem energia dos automóveis. O critério de selecção fundamental é a eficiência energética dos mesmos. E também considerado o ciclo de vida dos produtos, os impactos na saúde, ambiente e segurança.

Esta ferramenta pretende mostrar aos consumidores que têm um papel no combate às alterações climáticas, e que cada um pode fazer melhorar o seu desempenho ambiental. É também uma ferramenta de pressão junto dos fabricantes, para incentivar a melhoria contínua dos equipamentos fabricados.

O TopTen foi lançado na [Suíça](#) em 2000, em 2004 em [França](#), e muitos outros países europeus já lançaram entretanto o seu próprio TopTen: [Áustria](#) em 2005, [Holanda](#), [Bélgica](#), [República Checa](#), [Alemanha](#), [Itália](#), [Polónia](#) e [Finlândia](#) em 2006, são exemplo disso. Hungria e Espanha serão os próximos sites Topten a serem lançados.

Em 2006 foi lançado o Euro Topten, para agregar os projectos Topten de todos os países europeus. Em [Topten.info](#) pode saber mais informações sobre o projecto e conhecer os melhores produtos disponíveis no mercado europeu.

Esta é também uma ferramenta independente de produtores e distribuidores, baseando-se em testes e análises de instituições imparciais, etiquetas e certificados oficiais (por exemplo, as Directivas Europeias para a eficiência energética dos electrodomésticos e lâmpadas).



enerfixe

JOGO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

CONHECE O JOGO REGISTA-TE login ENTRAR password

ESTATÍSTICAS

PESSOAS REGISTADAS:	2346
PESSOAS A JOGAR:	0
ESCOLAS REGISTADAS:	142

NÁ TUA ESCOLA

RANKING ESCOLAS CONSULTA OS RESULTADOS

Union Fenosa Comercial, S.A. Apartado 1010 4101-001 PORTO enerfixe@unionfenosa.pt

És o mais eficiente de todos? Sabes como reduzir as emissões de carbono, que prejudicam o Planeta? Prova-o e começa já a jogar!

Concurso Escolas Região Norte

A energia mais limpa é a que não se consome!

ERSE Medida financiada no âmbito do Plano de Promoção de Eficiência no Consumo de energia eléctrica, aprovado pela Entidade Reguladora dos Serviços Energéticos. ©2009 UNION FENOSA, S.A. Ilustrações: FamíliaZCoca.com Powered by YDreams

Plano de Promoção de Eficiência no Consumo



Canais » Ambiente » Energia

ESPECIAL

- SOS Poupar
- TDT
- Electricidade sem extras
- Afinsa

PROTÓTIPOS

- Avaliação da habitação
- Cartão de crédito
- Corretagem on-line
- Poupança-reformado
- PPR
- Radão
- Reparação automóvel
- Seguro auto 1ª mota
- Solares de Portugal
- Tempos livres
- Vantagens para seniores

FERRAMENTAS

- Simuladores
- Testes comparativos
- Proteste Auto
- Comparar e Poupar
- Guias práticos

ALERTAS

- Deco Proteste RSS

Brigadas Carbono em Paredes de Coura

As Brigadas Carbono de Viana do Castelo estarão no XV Feira Mostra de Produtos Regionais do Alto Minho de 13 a 15 de Junho.

Apresentação Campanha:
As Brigadas Carbono da DECO vão percorrer o país para motivar a comunidade, empresas e alunos a utilizar a electricidade da uma forma racional e eficiente, para assim protegerem o ambiente e reduzirem a sua factura eléctrica.

Calendário Mensal:
As Brigadas Carbono estarão presentes em acções de divulgação da campanha "Poupança de Energia Eléctrica".

EVENTO	LOCAL	DATA
Feira Cidade Jardim	Porto	6 a 10 Junho
Feira da Agricultura	Santarém	7 a 15 Junho
Fórum Cultural de Ermesinde	Ermesinde	12 e 13 Junho
XV Feira Mostra de Produtos da Paredes de Coura	Paredes de Coura	13, 14 e 15 Junho
Lipor	Porto	19 Junho
CoimbraShopping	Coimbra	19 a 21 Junho
Feira de São João	Évora	20 a 29 Junho
Feira do S. João Santos	Lousã	24 Junho
Feira das Artes e Ofícios tradicionais do Soajo	Arcos de Valdevez	27 a 29 Junho

Encontros "Com Sumo"
Sessões de Esclarecimento para consumidores sobre poupança de energia eléctrica

ENCONTRO EM...	LOCAL	DIA	HORA
Câmara Municipal	Alcácer do Sal	11 Junho	19h00
Biblioteca Municipal	Faro	17 Junho	18h00
Câmara Municipal	Sines	17 Junho	19h00
Câmara Municipal	Odemira	23 Junho	18h00
Câmara Municipal	Estremoz	25 Junho	19h00

Contactos:
Para mais informações sobre esta campanha, por favor contacte:

ENERGIA EFICIENTE GESTOS DIÁRIOS QUE POUPAM O AMBIENTE E A TI

PLANO DE PROMOÇÃO DE EFICIÊNCIA NO CONSUMO DE ENERGIA ELÉCTRICA
CAMPAIGNA DE FORMAÇÃO PARA CONSUMIDORES COM NECESSIDADES ESPECIAIS

BATALHA DA ENERGIA

A BATALHA PELA EFICIÊNCIA COMEÇ/HOJE!

A "Batalha da Energia" é um jogo de eficiência energética na habitação.

Leve para casa o CD do jogo que o Diário de Notícias lhe oferece hoje e fique atento às edições dos próximos 4 Domingos. Também pode fazer o download em:

www.batalhadaenergia.com.pt

Conclua o jogo até 12 de Novembro e habitue-se a ganhar uma PS2 + Uncharted 2, uma PSP ou um MP4 ZIPY + Carregador Sale!

O jogo está nas bancas com o Diário de Notícias e é uma oferta da ENA (Agência de Energia e Ambiente da Arrábida).

O "Batalha da Energia" é uma iniciativa da ENA (Agência de Energia e Ambiente da Arrábida), financiada pela ERSE (Entidade Reguladora dos Serviços Energéticos), no âmbito do PPEC - Plano de Promoção da Eficiência no Consumo de Energia Eléctrica 2009-2010.

Entidade Promotora: ENA
Entidade Financiadora: ERSE
Promotor Oficial: RAO POUPAR
Apoio: Diário de Notícias
Desenvolvimento: YDREAMS

"Como aproveitar melhor a energia"

IDEIAS QUE AJUDAM A ECONOMIA NO SEU LAR.

TROQUE GRÁTIS UMA LÂMPADA INCANDESCENTE POR DUAS ECONOMIZADORAS. FICAMOS TODOS A GANHAR.

CONTINENTE Modelo e ERSE 50% edp50

tvenergia

sessão de apresentação do Projecto

"AUTO.AR - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA NA UTILIZAÇÃO DO AR COMPRIMIDO NA INDÚSTRIA AUTOMÓVEL"

Vídeos sugeridos:

- AUTO.AR - Eficiência energética na utilização do ar comprimido
- Etiqueta energética electrodomésticos
- Balanco PPEC 2007
- Seminário Serviços Energéticos e Contratos de Desempenho Energético
- EWEN Institucional
- Energyspinner

SÓ ENERGIA

SÓ ENERGIA é um programa de televisão transmitido nos canais da RTP. O objectivo do programa é promover comportamentos e estilos de vida mais sustentáveis junto da sociedade portuguesa.

Plano de Promoção de Eficiência no Consumo



O ambiente é de todos

o ambiente é de todos
 Vamos criar mais energia

edp
 sim, a nossa energia

EDP PROGRAMAS ESCOLAS ALUNOS LINKS

Entrar no Mundo da eficiência energética
 Bem-vindo ao site O Ambiente é de Todos!

Este site é uma ferramenta útil, informativa e pedagógica, para toda a comunidade escolar, professores e alunos, bom como para a comunidade em geral. Este site, para além de dar a conhecer toda a dinâmica de funcionamento deste projecto, permite uma interacção permanente entre todos os participantes.

Já lançámos nas escolas o projecto para o ano lectivo 2009-2010, participe!
 Para obter envio um email com os dados da escola para pedido@ambienteedetodos.com e ainda receberá dois cartazes do projecto.

Eficiência Energética nas Instituições Particulares de Solidariedade Social de Oeiras, Cascais e Sintra

O Projecto "IPSS OCS"

ERSE energias energias



DESAFIO EFICIÊNCIA ENERGÉTICA NO ENSINO SUPERIOR

HOME O GREEN CAMPUS BOM PRÁTICAS 1ª EDIÇÃO MULTIMÉDIA MEDIA CONTACTOS

BEM-VINDOS!
 ao
GREENCAMPUS
 DESAFIO EFICIÊNCIA ENERGÉTICA NO ENSINO SUPERIOR

GREEN PROJECT AWARDS PORTUGAL

Green Campus venceu Menção Honrosa a nos Green Project Awards

O Green Campus venceu uma Menção Honrosa dos Green Project Awards 2013!

Saber mais >

55 Edifícios analisados

Podem consultar as fichas de descrição dos 55 edifícios analisados no desafio Green Campus.

Saber mais >

81 Equipas inscritas

Está disponível uma listagem das 81 equipas inscritas na 1ª edição do Green Campus

Saber mais >

GCAMPUS NEWSLETTER

Subscriba a nossa Newsletter

Email*

T + &

SUBMIT

© Green Campus, 2012 / 2013 / 2014 / 2015

UNION FENOSA

FERRAMENTA DE AUTO-DIAGNÓSTICO DO SECTOR HORECA

A UNION FENOSA desenvolveu um simulador informático específico para o sector HDRECA (Hotéis, Restaurantes e Cafés), a que o utilizador pode aceder e obter informações sobre os consumos típicos inerentes às melhores práticas energéticas no seu segmento. O objetivo da Ferramenta de Auto-Diagnóstico é permitir às empresas avaliarem os seus níveis de consumo face à média do sector e a conhecer as medidas que lhes permitam reduzir os consumos energéticos.

Hóteis
 Restaurantes
 Cafés

dá a cara pela eficiência energética

mais eco mais futuro

Participa na distribuição de lâmpadas economizadoras.

De terça-feira 14 a 20 maio, desde as 10h às 18h, no ponto de distribuição de lâmpadas.
www.ersc.edp.pt e inscreve-te como voluntário.

A eficiência energética está nas nossas mãos.

EDP