



([http://www.interempresas.net/Estadisticas/R.asp?](http://www.interempresas.net/Estadisticas/R.asp?IDSector=9107&C=253&E=244063&R=51659&D=https%3A%2F%2Fpt%2Egrundfos%2Ecom%2Fgrundfos%2Dfor%2Dinstallers%2Ehtml)

[IDSector=9107&C=253&E=244063&R=51659&D=https%3A%2F%2Fpt%2Egrundfos%2Ecom%2Fgrundfos%2Dfor%2Dinstallers%2Ehtml](http://www.interempresas.net/Estadisticas/R.asp?IDSector=9107&C=253&E=244063&R=51659&D=https%3A%2F%2Fpt%2Egrundfos%2Ecom%2Fgrundfos%2Dfor%2Dinstallers%2Ehtml))



(<http://www.oinstalador.com>)

OesteSustentável instala iluminação LED no complexo logístico do município de Óbidos

O Instalador 18/02/2020



([https://twitter.co](https://twitter.com/count=horizontal&OesteSustentavel-instala-iluminacao-LED-no-complexo-logistico-do-municipio-)
count=horizontal&
OesteSustentavel-
instala-
iluminacao-
LED-
no-
complexo-
logistico-
do-
municipio-



(mailto:https://www.infoposte.pt)
subject=Despedida de 2019

A OesteSustentável - Agência Regional de Energia e Ambiente do Oeste (<http://www.oestesustentavel.pt>) instala iluminação LED no Complexo Logístico, no âmbito do projeto "LEDifícios do Oeste", que permitirá uma poupança estimada de 15 732 kWh/ano, evitando cerca de 6,53ton CO₂ para atmosfera, representando assim uma poupança anual de mais de 2 500€ para o Município de Óbidos.



A OesteSustentável em parceria com o município de Óbidos promoveu a substituição dos sistemas de iluminação do Complexo Logístico em Óbidos, no âmbito do projeto "LEDifícios do Oeste".



Esta intervenção tem uma poupança estimada de 15 732 kWh/ano, evitando cerca de 6,53ton CO₂ para atmosfera, representando assim uma poupança anual de mais de 2500€ para o Município de Óbidos, esta representa uma redução de 56% nos custos com a fatura de energia elétrica, tendo um retorno do investimento municipal na ordem dos nove meses, o que significa que ao nono mês após a instalação, a intervenção ficará paga apenas com as poupanças obtidas.

O projeto "LEDifícios do Oeste" na sua globalidade, visa reduzir o consumo de energia elétrica e melhorar a eficiência energética em edifícios da região Oeste e prevê a substituição de cerca de 28 mil lâmpadas fluorescentes tubulares e de halogénio por lâmpadas LED em edifícios municipais, quartéis de bombeiros, estabelecimentos escolares e instituições de solidariedade social localizados na área de abrangência da OesteSustentável.

Este tem um orçamento global previsto de 560 mil euros, cofinanciados a fundo perdido em 71,19% e surge no âmbito do Plano de Promoção da Eficiência no Consumo de Energia Elétrica (PPEC 2017/2018), que apoia financeiramente iniciativas que promovam a eficiência e redução do consumo de eletricidade em diferentes segmentos de consumidores.

O PPEC 2017/2018 aprovou 75 medidas que serão implementadas por 33 promotores, tendo o projeto "LEDifícios do Oeste" obtido a melhor classificação no seu segmento de entre 35 projetos candidatos.



giatsu
PROFESSIONAL COMFORT SOLUTIONS



DESCUBRA TODA A GAMA DE
AR CONDICIONADO E ACS.

info.pt@groupgia.com - 913937218

(<http://www.interempresas.net/Estadisticas/R.asp?IDSector=9107&C=257&E=332708&R=51075&D=http%3A%2F%2Fgiatsu%2Ecom%2Fes%2F>)

REVISTAS < >



(/Flipbooks/BI/)

Subscrever (/info/SuscreverRevista.asp)

o instalador

([http://www.interempresas.net/Estadisticas/R.asp?](http://www.interempresas.net/Estadisticas/R.asp?IDSector=9107&C=227&E=148950&R=50309&D=https%3A%2F%2Ftwitter%2Ecom%2Fo%5Finstalador)

[IDSector=9107&C=227&E=148950&R=50309&D=https%3A%2F%2Ftwitter%2Ecom%2Fo%5Finstalador](http://www.interempresas.net/Estadisticas/R.asp?IDSector=9107&C=227&E=148950&R=50309&D=https%3A%2F%2Ftwitter%2Ecom%2Fo%5Finstalador))

