

## Centro Hospitalar de Lisboa Ocidental, E.P.E (Edifício do Hospital Egas Moniz)

- ❖ Projeto integrado que incide sobre os drivers de consumo energético, nomeadamente: Introdução de LED, instalação de um sistema solar térmico, produção de energia através de painéis fotovoltaicos, substituição das unidades de tratamento de ar de AVAC

Modelo Financiamento: Aviso POSEUR-03-2016-65		
Investimento	Eficiência energética e renováveis (Implementação em curso)	3 848 940 €
Redução Consumo de Energia		5 858 818 kWh/ano
Produção de Energia		498 430 kWh/ano
Redução Custos Energéticos		300 986 €/ano
Redução emissões CO <sub>2</sub>		905 ton eq CO <sub>2</sub>
Economia Energética Global		33 %
Período de Retorno Simples		17 anos

