

Centro Hospitalar de Lisboa Ocidental, E.P.E (Edifício do Hospital Santa Cruz)

- ❖ 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 e melhorias no AVAC

Modelo Financiamento: Aviso POSEUR-03-2016-65

Investimento	Eficiência energética e renováveis (Implementação em curso)	2 936 787 €
Redução Consumo de Energia		4 555 365 kWh/ano
Produção de Energia		682 934 kWh/ano
Redução Custos Energéticos		204 970 €/ano
Redução emissões CO₂		614 ton eq CO₂
Economia Energética Global		51 %
Período de Retorno Simples		20 anos

