

## ATIVIDADES

- Instalação de uma central fotovoltaica para autoconsumo;
- Diagnóstico de famílias desfavorecidas com entidades parceiras;
- Visitas domiciliárias para avaliação das condições habitacionais em termos energéticos e sensibilização sobre poupança de energia por parte de uma equipa multidisciplinar;
- Ações de Formação destinada a famílias desfavorecidas e colaboradores da SCMVVR;
- Implementação do plano de eficiência energética e hídrica.

## CONTACTOS

- ☎ 272540000
- ✉ geral@scmvvrodão.pt
- @ www.scmvrodão.pt
- f #Sold'Oiro

## PARCEIROS

- Câmara Municipal de Vila Velha de Ródão;
- Junta de Freguesia de Vila Velha de Ródão;
- Junta de Freguesia de Sarnadas de Ródão;
- Junta de Freguesia de Perais;
- Junta de Freguesia de Fratel;
- Centro Municipal de Cultura e Desenvolvimento.



Sol d'Oiro



## DESCRIÇÃO



Sol d'Oiro é cofinanciado pela Fundação EDP, através do programa EDP Energia Solidária 2023.

O projeto surge da necessidade de reduzir custos associados aos gastos energéticos, assim como diminuir a pegada ecológica através da instalação de uma central fotovoltaica para autoconsumo.

Pretende-se ainda intervir junto dos colaboradores e da população local, especialmente dos públicos vulneráveis através de iniciativas de sensibilização e formação com vista à redução do consumo de energia na SCMVVR e nas habitações e consequentemente da fatura energética, adotando hábitos energeticamente eficientes.

## PUBLICO-ALVO



- Pessoas com mais de 65 anos no que respeita às ERPI da Instituição;
- Colaboradores da SCMVVR e população local;
- População em situação de vulnerabilidade, residente no concelho de Vila Velha de Ródão.

## CALENDARIZAÇÃO



**Duração:** 12 Meses

novembro 2023



outubro 2024

## OBJETIVOS



- Instalar uma central de produção fotovoltaica para autoconsumo;
- Identificar pessoas e famílias desfavorecidas ou em situações de precariedade energética;
- Fornecer informação e formação às pessoas em situação de risco de precariedade energética;
- Avaliar resultados do projeto;
- Divulgar resultados do projeto.