

## CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

### MI – INTRODUÇÃO

Conteúdos
<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Apresentação da AGENEAL</li><li>▪ Exemplos da Actuação da AGENEAL junto da Comunidade Educativa de Almada</li><li>▪ Apresentação do Projecto FEEDU</li><li>▪ Implementação do Projecto FEEDU</li></ul>

### M2 – ENERGIA & AMBIENTE

Conteúdos
<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Breve história da energia</li><li>▪ Definição de energia</li><li>▪ Alterações climáticas &amp; Protocolo de Quioto</li><li>▪ Apresentação das ferramentas educativas relacionadas com esta temática (nºs 6, 16, 28 e 34)</li></ul>

### M3 – FONTES DE ENERGIA NÃO RENOVÁVEIS vs. FONTES DE ENERGIA RENOVÁVEIS

Conteúdos
<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Distinção entre fontes de energia não renováveis e fontes de energia renováveis</li><li>▪ Tecnologias que permitem o aproveitamento das principais fontes de energia renováveis</li><li>▪ Principais impactes ambientais provocados pela utilização das fontes de energia não renováveis</li><li>▪ Fontes de energia renováveis: Principais vantagens e desvantagens</li><li>▪ Apresentação das ferramentas educativas relacionadas com esta temática (nº. 11)</li></ul>

### M4 – EFICIÊNCIA ENERGÉTICA (EE) /UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA (URE)

Conteúdos
<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Conceito de EE/URE</li><li>▪ EE no sector residencial (conselhos para economizar energia e poupar na factura de energia)</li><li>▪ Apresentação das ferramentas educativas relacionadas com esta temática (nºs 1, 10 e 29)</li></ul>

### M5 – TRANSPORTES & MOBILIDADE

Conteúdos
<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Breve história dos transportes</li><li>▪ Os transportes e o ambiente</li><li>▪ EE no sector dos transportes: Promoção de uma mobilidade sustentável</li><li>▪ Apresentação das ferramentas educativas relacionadas com esta temática (nºs 7 e 24)</li></ul>