|  |  |
| --- | --- |
|  | ***A18/B11/1 Nom de l’acció***  |
| Línia estratègica |  Línia [*Descripció de la línia*.] |
| **Objectiu**  | [*Descripció de l’objectiu*.] |
| **Àrea d’intervenció** | **Instrument polític** | **Origen de l’acció** |
| [*area intervenció*] | [*instrument polític*] | [*origen acció*] |
| **Descripció** | [*Descripció de l’acció*.] |
| **Cost** |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Cost acció: | [*valor*] € |
| Cost abatiment: | [*valor*] €/kgCO2 estalviat |
| Amortització | [*valor*] anys |

 | **Consum** |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Consum actual | [*valor*] MWh/any |
| Estalvi | [*valor*] MWh/any |

 |
|  |
| **Producció local d’energia** |

|  |  |
| --- | --- |
| Tèrmica | [*valor*] MWh |
| Elèctrica | [*valor*] MWh |

 |
| **Prioritat** | **Calendari** | **Responsable** |
| [*prioritat*] | [*calendari*] | [*Indiqueu l’àrea o l’organisme responsable.*] |
| **Acció d’adaptació** | [*Indiqueu Sí o deixeu en blanc*] |
| **Indicadors seguiment** | [*Indiqueu l’indicador de seguiment.*] |
| **Estalvi de les emissions de CO2**

|  |
| --- |
| *Metodologia o fórmula de càlcul de l’estalvi* [*Indiqueu metodologia (font) o fórmula de càlcul d’estalvi d’emissions.*] |

 | [*Valor absolut*]tn CO2 /any**S: Edificis municipals** |