

Instalación fotovoltaica de 194.70 kWp), la cual se beneficiará del soporte de fondos europeos NEXT GenerationEU. Esta instalación se ubicará sobre una cubierta, en el término municipal Lluçmajor.

El propósito de esta instalación es generar electricidad renovable y sostenible a través de paneles solares fotovoltaicos. Esta tecnología aprovecha la radiación solar y la transformación en energía eléctrica, ayudando así a reducir la dependencia de fuentes de energía no renovables y disminuir las emisiones de gases de efecto invernadero.

Con esta instalación fotovoltaica, la empresa empresa Circuit Lluçmajor, s.l podrá reducir sus costos energéticos, ya que una parte de la energía necesaria para el funcionamiento de sus instalaciones y equipos será generada de manera sostenible. Además, al utilizar energía renovable, se contribuirá a la protección del medio ambiente y se fortalecerá la imagen de la empresa como comprometida con la sostenibilidad.

La obtención del soporte de fondos europeos NEXTGeneration en la línea para empresas en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia para la Transición energética de Les Illes Balears (PITEIB) para esta instalación, demuestra el apoyo y reconocimiento a las iniciativas que promueven la transición hacia una economía más sostenible y respetuosa con el medio ambiente. Como resultado, la empresa Circuit Lluçmajor, s.l se verá beneficiada tanto a nivel económico como en términos de responsabilidad ambiental.