

## FICHA DE PROJETO

<b>Designação do projeto</b>	SSOP: Smart Storage Open Platform
<b>Número do projeto</b>	071488
<b>Tipologia de operação</b>	TI 47 - Atividades de I&D empresarial
<b>Código da Operação</b>	LISBOA-01-0247-FEDER-071488
<b>Objetivo temático</b>	OT 1 - Reforçar a investigação, o desenvolvimento tecnológico
<b>Programa operacional</b>	Programa Operacional Regional de Lisboa
<b>Promotor líder</b>	Smart Energy Lab Association
<b>Copromotores</b>	EDP Comercial – Comercialização de Energia Lda. Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa Instituto Superior Técnico
<b>Data de início</b>	25 de Julho de 2021
<b>Data de conclusão</b>	30 de Junho de 2023
<b>Investimento total elegível</b>	1 116 063,68 €

## **Objetivos do projeto** |

O Smart Energy Lab é o líder deste projeto. O objetivo do projeto SSOP, é construir um controlador de baterias, agnóstico a fabricantes, permitindo assim aumentar a abrangência da sua aplicação, e adoção da tecnologia de armazenamento de energia em mercados B2B e B2C.