



**Título:** System for Intelligent Management of Measuring Equipment (SIMME)

**Código:** Projeto SIMME - System for Intelligent Management of Measuring Equipment

**Objetivo principal:**

Projetos de I&DT empresas em copromoção financiado pela Agência Nacional de Inovação Objectivo do projeto: desenvolver uma solução inteligente e avançada para auxiliar a gestão dos Equipamentos de Medição e Monitorização.

**Instituição coordenadora:** EGITRON

**Data de aprovação:** 30/08/2021

**Data de início:** 01/07/2021

**Data de fim:** 30/06/2023

**Custo total elegível:** 585 196,72 €

**Entidade financiadora:** Agência Nacional de Inovação

**Prog. quadro:** Portugal 2020

**Prog. operacional:** Programa Operacional Competitividade e Internacionalização I Compete 2020

**Investigador responsável:** Isabel Silva Lopes

**Unidade de Investigação:** Centro Algoritmi

**Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos:**

O projeto SIMME (System for Intelligent Management of Measuring Equipment) surge com o propósito de proporcionar uma solução inovadora para a gestão de Equipamentos de Medição e Monitorização (EMMs). Esta solução irá englobar uma abordagem para seleção do método mais adequado de definição do intervalo de calibração e um método de verificação do estado do EMM. Pretende-se assim garantir o rigor das medições efetuadas para avaliação da conformidade do produto e monitorização do processo produtivo.