

# Rede Integrada Municipal de Sensores de Qualidade de Água conquista Orçamento Participativo de Ponte de Lima

written by Maria Paulo | 12 de Janeiro, 2025



RIMSQA – Rede Integrada Municipal de Sensores de Qualidade da Água

Proposta

ID 183



O projeto da Rede Integrada Municipal de Sensores da Qualidade da Água, inserido na área de Desenvolvimento Sustentável, é uma das propostas do **Orçamento Participativo (OP)** de Ponte de Lima. Da autoria de **Sérgio Amaro Ferreira de Castro Bastos**, é um dos projetos vencedores, com o financiamento estimado em **7.281,60 euros**.



A Rede Integrada Municipal de Sensores da Qualidade da Água (RIMSQA) pretende ser uma ação estratégica organizada e concertada de implantação de **sensores de mediação** da qualidade ao nível do PH, condutividade, sólidos dissolvidos, turbidez, oxigenação, nos diferentes cursos de água do território limiano (Lima montante e jusante, Labruja, Estorões, Trovela, Neiva e ribeiro de Fontão e ribeira de Nevoinho). O objetivo é **permitir a monitorização regular da qualidade dos principais cursos de água e contribuir para o bem-estar da sociedade local**, informando publicamente os parâmetros de qualidade para o uso dessa mesma água para abastecimento, rega e lazer.

O Orçamento Participativo de Ponte de Lima é um mecanismo de democracia participativa que permite aos cidadãos limianos decidir como investir uma parte das verbas do Orçamento Municipal, prevendo-se que a próxima edição em 2025, dispõe de uma verba global de 60.000,00 euros.

*OC/MP*

*Foto | CM Ponte de Lima | direitos reservados*