

ISQ integra projeto para inovação na cannabis medicina

written by Rui Paulo Costa | 8 de Maio, 2025



O Instituto de Soldadura e Qualidade (ISQ) integra o **consórcio liderado pela Portocanna**, empresa especializada em cannabis medicinal, no âmbito do **projeto CannValue**, cofinanciado pelo **Portugal 2030**, que tem como finalidade desenvolver **novos produtos derivados de cannabis medicinal** através de processos de extração mais **eficientes e sustentáveis**. O projeto envolve ainda a **Universidade de Aveiro** e o **Instituto Português do Mar e da Atmosfera (IPMA)**.

O consórcio propõe-se a criar **cinco produtos inovadores** num prazo de **36 meses**, apostando também na **valorização da biomassa remanescente**, com o objetivo de **encontrar novas aplicações comerciais**, promovendo uma lógica de **economia circular**.

“O ISQ contribuirá com as suas valências técnico-científicas

nas áreas de ensaios de estabilidade, segurança de produto, avaliação de sustentabilidade e avaliação de ciclo de vida dos novos produtos”, afirmou Cristina Ascenço, gestora de programas de I&Di no ISQ.



Cristina Ascenço, gestora de programas de I&Di no ISQ.
Direitos reservados.

A iniciativa representa **um avanço estruturado na inovação da indústria da canábis medicinal**, alinhando-se com os princípios de **desenvolvimento sustentável** e respondendo às exigências de um mercado altamente regulamentado.

Em paralelo, o ISQ reforça a sua posição no setor através da **Bluestabil**, empresa do grupo, **autorizada pelo Infarmed** para armazenar cannabis medicinal nas suas **câmaras de estabilidade**. Este serviço oferece aos produtores e investigadores **condições climáticas ICH**, garantindo a **qualidade e estabilidade dos produtos ao longo da sua vida útil**.

OC/RPC