### Parceiro

Coordenador

CSIC

Coordenador Técnico Inxenia DESARROLLOS TECNOLÓGICOS





















### Parceiro associado













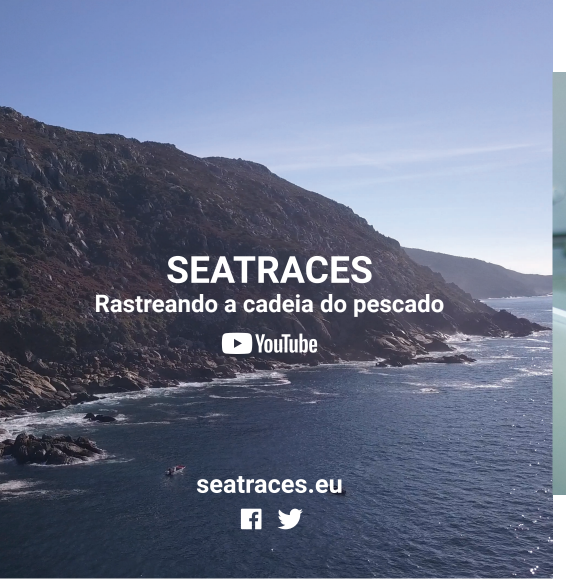












## **SEATRACES**

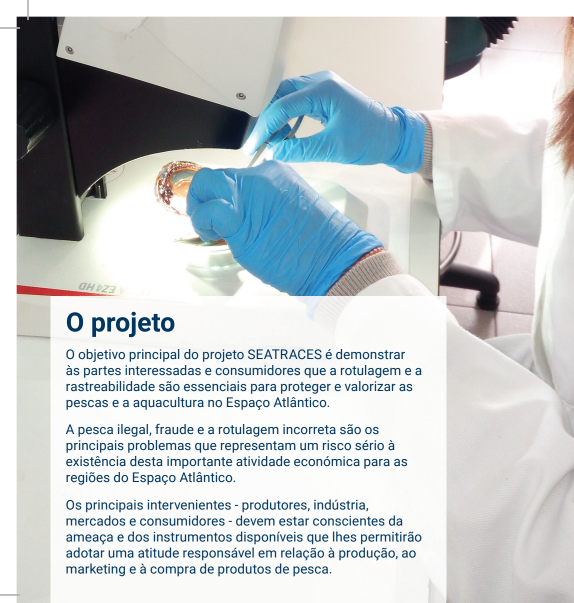












# **Os Objetivos**



Desenvolver procedimentos operacionais padrão (SOPs) para identificação de espécies de moluscos e crustáceos, melhorar a robustez das ferramentas de identificação de atuns, explorar métodos de diagnóstico "portáteis" e análise de produtos mistos.

Desenvolver novas ferramentas para abordar o controlo harmonizado de outras informações exigidas pelo EC1379/2013 (por exemplo, origem geográfica, peixes selvagens versus de aquacultura, peixes congelados e descongelados, etc.).





Fornecer aos laboratórios oficiais métodos normalizados para combater a fraude através de um centro de referência virtual (FISHFIT).

Envolver os consumidores na planificação de estratégias e ferramentas para ultrapassar as fragilidades da Rastreabilidade e Rotulagem dos Produtos de Pesca através de workshops transnacionais





Criar novos canais de comunicação com a indústria para debater a Rastreabilidade e Rotulagem dos Produtos de Pesca e tentar alcançar um consenso para o desenvolvimento de uma estratégia eficaz.

Envolver as partes interessadas na utilização dos sistemas de tecnologias de informação e comunicação para a rastreabilidade e rotulagem dos produtos de pesca. Demonstração do seu impacto através de estudos socio-económicos.



