

Farejador submarino para poluição

Categories : [Notícias](#)

A imagem acima é uma reprodução de um peixe-robô criado por cientistas britânicos. Cada um custa por volta de US\$ 30 mil. Ele funciona com baterias e deverá farejar poluição em águas doces e salgadas e transmitir as informações para centrais fixas ou móveis via sistema *wireless*, ajudando no controle e combate a vazamentos e derrames de poluentes. Em breve, ele será "solto" no Porto de Gijón, norte da Espanha, dando início a um experimento de três anos. Seus movimentos são incrivelmente semelhantes ao de um animal de verdade, no caso, uma carpa, mas com 1,5 metro de comprimento. [Confira aqui um vídeo da "criatura"](#).