



## Títol del projecte

ADO: Aqüicultura Digital Oberta.

---

## Finalitat

Aprendre i exposar als nostres estudiants a l'ús d'aquesta plataforma, així com en obrir un espai de col·laboració per posar en comú la nostra experiència en el sector aqüícola del territori i país.

Com a centre específic d'FP i molt orientat a la indústria aqüícola valorem molt positivament els avenços en matèria de digitalització del sector i creiem que la iniciativa ADO presentada pot ser una eina d'utilitat en el nostre currículum formatiu.

---

## Empreses o entitats participants

Universitat Oberta de Catalunya.

Empreses del sector aqüícola català.

Institut d'Estudis Professionals Aqüícoles i Ambientals de Catalunya – IEPAAC.

---

## Breu descripció del projecte

Projecte presentat a la convocatòria d'Ajuts del Fons Europeu Marítim i de la Pesca a la innovació en el sector pesqueri el de l'aqüicultura i a la transferència de coneixements entre investigadors.

El projecte ADO impulsarà solucions tecnològiques que permetin la digitalització del sector amb elements bàsics. El projecte facilitarà sistemes d'adquisició de dades, a més de plataformes de codi obert per emmagatzemar-los i visualitzar-los. Un dels objectius és definir formats de dades i estàndards que permetin a productors petits i mitjans obtenir casos d'èxit amb inversions molt menors respecte a altres tecnologies.

---

## Resultats assolits

No es poden publicar encara, ja que el projecte està en la **fase d'execució**. Mentrestant s'ha fet difusió de la presentació del projecte:

<https://www.uoc.edu/portal/es/news/actualitat/2019/222-sensores-aquicultura.html>

<https://blogs.uoc.edu/informatica/ado-proyecto-para-acercar-transformacion-digital-acuicultura/>