



Torre de la Sal, miércoles 25 de octubre de 2023

## César Cruz se incorpora como doctorando al Grupo de Fisiología de la Reproducción de Peces enmarcado en el proyecto ThinkinAzul

- El doctorando focalizará su investigación en la reproducción de la anguila europea
- La estancia está cofinanciada por la Fundación Carolina y la Universitat Politècnica de València

César Abram Cruz Castellón se ha incorporado recientemente como doctorando en el [Grupo de Fisiología de la Reproducción de Peces](#) (GFRP) del Instituto de Acuicultura Torre de la Sal (IATS) con una ayuda cofinanciada por la [Fundación Carolina](#) y la [Universitat Politècnica de València](#) (UPV).

El antiguo alumno del [Máster de Acuicultura](#) de la UPV realiza su Tesis Doctoral en el área de Ciencia y Tecnología de la producción animal. La investigación se centra en el proceso reproductivo de la anguila europea (*Anguilla anguilla*) y forma parte de las actividades planificadas en el proyecto [ThinkinAzul](#) de la Comunitat Valenciana. Su labor está supervisada por el catedrático Juan F. Asturiano del [Instituto Universitario de Ciencia y Tecnología Animal](#) (ICTA-UPV) y la Dra. Ana Gómez, responsable del GFRP en el IATS-CSIC.

César Cruz es profesor auxiliar de la [Universidad Nacional Agraria La Molina de Lima](#) (UNALM) en Perú, donde da clases sobre Cultivos Marinos y Genética en Acuicultura.

Belén Cardona Barberán / IATS-CSIC Comunicación  
[belen.cardona@csic.es](mailto:belen.cardona@csic.es)



Cinta Zapater, Ana Gómez y César Cruz, miembros del Grupo de Fisiología de la Reproducción de Peces, junto a Marina Morini y el catedrático Juan F. Asturiano en el IATS-CSIC. Fuente: propia