

PROFESORADO DE UNIVERSIDADES Y CENTROS DE INVESTIGACIÓN

DATOS DE IDENTIFICACIÓN Y CONTACTO

APELLIDOS:

Moreno Escalante

NOMBRE:

Óscar

DIRECCIÓN POSTAL: C/ Nápoles, 203-B, El Rompido, 21459- Huelva

TELÉFONO DE CONTACTO: 671532206

CORREO ELECTRÓNICO:

oscar.moreno@juntadeandalucia.es

CATEGORÍA LABORAL:

Asesor Técnico

FORMACIÓN

ACADÉMICA

Licenciado en Biología

INSTITUCIÓN

Instituto Andaluz de Investigación y Formación Agroalimentaria y Pesquera (IFAPA)

EXPERIENCIA DOCENTE

FECHA DE ANTIGÜEDAD EN LA INSTITUCIÓN: 11/1/1989

**TITULACIONES EN LAS QUE HA IMPARTIDO
DOCENCIA EN LA UCA:**

Master de Acuicultura y Recursos
Marinos

Nº DE QUINQUENIOS: -

ACREDITACIÓN POR AGENCIAS DE CALIDAD:-

EXPERIENCIA INVESTIGADORA

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN: Cultivo de bivalvos en criadero; Recursos pesqueros litorales, marisqueo y pesca artesanal.

RESULTADOS RELEVANTES: (Proyectos de investigación, publicaciones, aportaciones en congresos, etc.)

PROYECTOS

2013. Support For Fishery and Aquaculture Industry (SAFI). 7º Prpgrama Marco. Unión Europea

2009. Desarrollo Sostenible de las Pesquerías Artesanales del Arco Atlantico Código: STC-CP2008-1-Ap- 555617 Programa de Cooperación Transnacional del Espacio Atlantico
2009. Optimización del cultivo intensivo de almeja y identificación de marcadores genéticos para el seguimiento de las repoblaciones. Código: PCM-08-00. Otros programas. Ministerio De Ciencia Y Tecnología.
2007. PROMOPESCA: Promoción de recursos pesqueros de interés común código: SP5.P140/03. Interreg, Comisión Europea.
2006. Cultivo de nuevas especies de moluscos bivalvos de interés en hatcheries. Código: PCM 0700001. Otros programas del plan nacional I+D, Ministerio De Ciencia Y Tecnología.
2006. Promoción de recursos pesqueros de interés común. Código: SP5.P140/03. Interreg, Comisión Europea.
2005. Bases Científicas Para La Gestión De Los Recursos Pesqueros De Interés Común II. Código: SP5.P21/02. Interreg, Comisión Europea.
2004. Desarrollo de la tecnología de producción y cultivo de almejas. Plan Nac. Cultivos Marinos. Otros programas del plan nacional I+D, Ministerio De Ciencia Y Tecnología.
2003. Bases Científicas Para La Gestión De Los Recursos Pesqueros De Interés Común. Código: SP5.P38. Interreg, comisión europea.
2003. Cultivo y gestión de solénidos. Plan Nac. Cultivos Marinos. Otros Programas Del Plan Nacional I+D, Ministerio De Ciencia Y Tecnología.
2003. Cooperación Transfronteriza Algarvia-Andaluza Para La Diversificación De La Acuicultura Marina En El Litoral Suratlantico (diveraqua) Código: Sp5.E36. INTERREG, Comisión Europea.
1998. Estudio De La Alimentación De Doradas En Estanques. Plan Nac. Cultivos Marinos. Otros Programas Del Plan Nacional I+D, Ministerio De Ciencia Y Tecnología
1998. Ensayo De Detoxificación De Moluscos Bivalvos Código: Plan Nac. Cultivos Marinos. Otros Programas Del Plan Nacional I+D, Ministerio De Ciencia Y Tecnología.

PUBLICACIONES

- García-Flórez, L., Morales, J., Gaspar, M..B., Castilla, D., Mugerza, E., Berthou, P., García de la Fuente, L., Oliveira, M., Moreno, O., García del Hoyo, J.J., Murillas, A., Vignot' C, Chapela, R 2014. A novel and simple approach to define artisanal fisheries in Europe. *Marine Policy*, 44: 152-159
- Ruiz-Azcona, M. P., Moreno-Escalante, O., Palanco-Sánchez, I., Giráldez-Díaz, I., Velasco-Arjona, A., Morales-Carrillo De Albornoz, E. 2013. Temporal fluctuation of metal in seawater of Piedras River estuary and the effect of copper on *Ruditapes decussatus* larvae. *Journal of Shellfish Research*, 32 (2): 291-296.
- Martínez-Pita, I., Hachero-Cruzado, I., Sánchez-Lazo, C., Moreno-Escalante, O. 2012. Effect of diet on the lipid composition of the commercial clam *Donax trunculus* (Mollusca: bivalvia): sex-related differences. *Aquaculture Research*, 43: 1134-1144.

Martínez-Pita, I., Sánchez-Lazo, C., Moreno-Escalante, O. 2011. The effect of diet on gonadal development of the smooth venus clam *Callista chione* (Mollusca: Bivalvia). *Journal of shellfish Research* , 295-301.

N° DE SEXENIOS:

ORCID

INFORMACIÓN ADICIONAL
