

## ANEXO 3

### Lista definitiva DE ASIGNACION DE TRABAJOS

#### Trabajos tesis de master de cultivos marinos (TFM). Curso 2019-20

1. Título: Efecto de las condiciones de cultivo en la microbiota del pulpo común (*Octopus vulgaris*). **Juan Carlos Sanz González**

Director/a: Dr. Jesús Arrieta y Eduardo Almansa

Centro: IEO, Tenerife

Fecha incorporación: Julio 2019

2. Evaluation of the Nutritional Value and Sustainability of Novel Cost Effective Alternatives to Fishmeal **(Antonio San Martin Almeida)**

Director/a: Dra. Marisol Izquierdo López/Marta Ribeiro Carvalho

Centro: ECOAQUA-GIA

Fecha incorporación: Julio 2019

3. Selección y producción de microalgas enriquecidas en yodo

Director/a: Dr. Juan Luis Gómez Pinchetti/Dr. Javier Roo **(Lucia Albalá Rodríguez)**

Centro: BEA/ ECOAQUA-GIA

Fecha incorporación: Septiembre 2019

4. "Efectos de la ingestión de microplásticos en la salud intestinal de juveniles de lubina (*Dicentrarchus labrax*)" **(Jorge Rapp Cabrera)**

Director: Dra. Alicia Herrera/Dra. May Gómez/Dr. Daniel Montero

Centro: ECOAQUA-GEOMAR-GIA

Fecha incorporación: Julio 2019

5. Development of new microsatellite multiplex PCRs for European Seabass (*Dicentrarchus labrax*) and their application to characterization of Canary companies breeder stocks **(Laura Pachón Meza)**

Director: Dra. M<sup>a</sup> Jesús Zamorano Serrano y Cathaysa Pérez García

Centro: ECOAQUA-GIA

Fecha incorporación: Julio 2019

6. Producción de abalón a escala piloto: optimización del rendimiento de varios sistemas y tecnologías de cultivo. **(Nuria Marrero Sanchez)**

Director: Dra. Gercende Courtois de Viçose

Centro: ECOAQUA-GIA

Fecha incorporación: Julio 2019

7. Evaluación de aditivos enzimáticos aplicables en piensos para acuicultura mediante modelos de simulación digestiva **(Khalida Bannour)**

Director: Dr. Francisco Moyano

Centro: Universidad de Almería

Comienzo: 1 Septiembre 2019

8. Ensayos piloto de producción de larvas de medregal (*Seriola dumerili*) en diferentes sistemas de agua verde con microalgas locales seleccionadas. **Laura Hernandez Rivero**

Director: Dr. Javier Roo/Dra. Carmen M<sup>a</sup> Hernández-Cruz

Centro: ECOAQUA-GIA

Proyecto: Medralgae, BIOASIS

Fecha de incorporación: Julio 2019

9. Evaluación del rendimiento biológico y nutritivo de las microalgas locales seleccionadas como enriquecedores de presas vivas **Sabrina Hamane**

Director: Dr. Javier Roo/Dra. Carmen M<sup>a</sup> Hernández-Cruz

Centro: ECOAQUA-GIA

Proyecto: Medralgae, BIOASIS

Fecha de incorporación: Julio 2019

10. Optimización de dietas de reproductores de *Seriola sp.*: efecto sobre la calidad de puestas. **Dacio Pérez Suarez**

Proyecto: No asignado.

Centro responsable: IU-ECOAQUA

Entidades colaboradoras: ALGALIMENTO; SKRETTING; KAMPACHI FARM MEX.

Lugar de realización: ECOAQUA-GIA

Director: Dr. Javier Roo

Fecha de incorporación: Junio 2019

11. Ensayos experimentales de reproducción y producción larvaria de *Holoturia sanctori*. **Mohammad Shamma**

Director: Dra. Gercende Courtois de Viçose/Francisco Otero

Centro: ECOAQUA-GIA

Fecha incorporación: Agosto 2019

12. Estudio de alternativas nutricionales para la producción de post-larvas de *Litopenaeus vannamei*. **Marina Martinez Soler**

Director: Dr Juan Manuel Afonso López/Dra. Gercende Courtois de Viçose

Centro: ECOAQUA-GIA

Fecha incorporación: Julio 2019

13. Evaluation of environmental impact assessment on fish farms. Common methodologies applied for Macaronesia región **Marcos Lopez Moreau**

Director: Dr. Ricardo Haroun Tabraue/Dr. Carlos Andrade

Centro: ECOAQUA/ Centro de Maricultura de Calheta (Madeira, Portugal).

Fecha incorporación: Julio 2019.

14. Performance two limpet species (*Patella candei* and *Patella aspera*) in captivity. **Jose M Cañizares**

Director: Dr. Carlos Andrade/ Dr. Ricardo Haroun Tabraue

Centro: Centro de Maricultura de Calheta (Madeira, Portugal).

Fecha incorporación: Septiembre 2019

15. Long term effect of Recommended Levels of Specific Nutrients for Sea Bream: Cu, Se, Vit A and vit K.

Director/a: Dra. Marisol Izquierdo López/David Montesdeoca (Paula Sarmiento)

Centro: ECOAQUA-GIA

Fecha incorporación: 15 julio 2019

16. Título: Nutrición y fisiología de paralarvas de pulpo común. Safa Mokhtar

Director/a: Dr. Eduardo Almansa y Dra. Virginia Martín

Centro: IEO, Tenerife

Fecha incorporación: Julio 2019

17. Título: Norwegian halibut farmers: about their problems related to egg and larval quality Marc Ferrer Vidal

Director: Elin Kjorsvik

Centro: NTNU Trodheim

Fecha incorporación: Septiembre 2019

18. Título: PENDIENTE Andrea Martínez Fuentes

Director:

Centro:

Fecha incorporación:

19. Título: PENDIENTE Ibón García Gallego

Director:

Centro:

Fecha incorporación: