

M



Máster Universitario en
**Gestión Sostenible de
Recursos Pesqueros**



¿En qué consiste el máster?

La pesca sostenible tiene una gran importancia en nuestro país, en la Unión Europea y a nivel mundial, de tal manera que todos los países cuentan con centros de investigación y evaluación de stocks donde desarrollan su actividad los científicos pesqueros. Por tanto, te especializarás en el campo de la gestión de los recursos pesqueros. Te capacitaremos en los ámbitos científico y laboral, recibiendo una visión moderna de la gestión de la actividad pesquera y de sus implicaciones sociales, a través de contenidos actualizados de las bases tecnológicas y científicas más innovadoras. La labor de los científicos pesqueros es asegurar la buena situación de los recursos y el sostenimiento del sector pesquero implicado en su explotación racional.

¿Qué salidas profesionales tiene? Podrás trabajar en:

- Recursos pesqueros, sostenibilidad y ordenación de la pesca.
- Observador científico a bordo de embarcaciones pesqueras.
- Control de calidad de alimentos marinos.
- Elaboración de informes científicos sobre niveles de explotación y perspectivas de evolución de los recursos pesqueros.
- Gestión y ordenación de los medios marino y litoral.
- Implementación y desarrollo de programas de transferencia tecnológica.
- Docencia, divulgación y sensibilización.
- Investigación aplicada.

Dispones de un servicio de orientación laboral que te podrá proporcionar información personalizada:

? <https://empresayempleo.ulpgc.es/emplea/>

¿A quién va dirigido? Se valorará, de forma preferente, a los graduados/as o licenciados/as en Ciencias del Mar, Biología, Matemáticas, Económicas, Veterinaria, Ciencias Ambientales y, en general, todas aquellas de nivel de grado o licenciatura, en las que se cursen las enseñanzas básicas necesarias para seguir de forma adecuada los contenidos de este curso.

¿Quién lo imparte? La ULPGC cuenta con personal docente e investigador cualificado para impartir el título ya que los estudios de Ciencias del Mar en la ULPGC han generado profesionales capaces de asumir los compromisos docentes del máster. Además del personal docente especializado en temas de pesca, dinámica de poblaciones sometidas a explotación pesquera y estructura de las comunidades marinas de la ULPGC, se cuenta con el apoyo de especialistas de reconocido prestigio contando con la colaboración del Instituto Español de Oceanografía (IEO) y de la Dirección General de Pesca del Gobierno de Canarias, entre otros.

Itinerario académico. Podrás acceder, preferentemente, al programa de doctorado de la ULPGC en Acuicultura Sostenible y Ecosistemas Marinos.



PLAN DE ESTUDIOS

Número de créditos totales: **60**

Asignaturas / créditos

1^{er} Semestre

- Pesca y Estrategias de Muestreo y Análisis/ 6
- Economía Pesquera / 6
- Parámetros Biológicos, Poblacionales y Pesqueros / 9
- Modelos de Evaluación / 9

2^o Semestre

- Gestión y Ordenación Pesquera / 6
- Modelos de Ecosistemas y Estrategias de Conservación /6

- Prácticas Externas / 12
- Trabajo Fin de Máster / 6

¿Cómo lo preparo? Este posgrado es de modalidad presencial. Además de las clases impartidas por el profesorado, dispones de la plataforma Campus Virtual, mediante la que se realizan actividades en línea y tutorías virtuales, se envían trabajos y permite el acceso a temarios y a foros, entre otras funciones. Igualmente permite realizar gestiones académicas y administrativas. Además, te ofrecemos, a través de la Biblioteca Universitaria, el acceso presencial o virtual a la información que precises.

¿Cómo desarrollo un currículum internacional? Podrás participar en programas internacionales que mejorarán tu formación y te facilitaremos, igualmente, el aprendizaje de lenguas a través del Aula de Idiomas y de la plataforma de recursos para el au-

toaprendizaje CRAAL (gratuito).

Requisitos. Dependerán del colectivo al que pertenezcas: estudiantes de la ULPGC u otra universidad española, personas con titulación universitaria cursada en otro país europeo o con titulación extracomunitaria. Consulta en ULPGC para ti.

Acceso. En primer lugar, deberás preinscribirte según el calendario previsto. Más adelante, cuando concluya el proceso de preinscripción y se te asigne una plaza, podrás realizar la matrícula.

 www.ulpgcparati.es

¿Por qué en la ULPGC? La ULPGC trabaja intensamente en la implantación de los certificados de calidad de todos sus títulos. Además, ha sido reconocida

como una de las 10 mejores universidades de España en empleabilidad (Fundación Everis, 2018). En particular, la Facultad de Ciencias del Mar posee la Acreditación Institucional concedida por la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación (ANECA). Esto significa que, al concluir tus estudios, estos son reconocidos tanto a nivel nacional como internacional lo que afecta positivamente a la movilidad, a la búsqueda de empleo o a los estudios de doctorado. Además, la ULPGC ofrece una extensa gama de servicios (deportes, cultura, idiomas, alojamiento, biblioteca, salas de informática, universidades de verano, conexión wifi en todos los campus) que ayudarán a complementar tu educación y facilitarán tu vida universitaria.



www.ulpgc.es/estudios

Más información

Facultad de Ciencias del Mar
Telf: 928454549
<https://fcm.ulpgc.es/>
email: sec_dec_fcm@ulpgc.es

Servicio de Información
al Estudiante
Tel.: +34 928 45 10 75
sie@ulpgc.es