

**PLAN DE ESTUDIOS****Primer año**

<b>Asignaturas</b>	<b>Cuatrimest.</b>	<b>Horas semana</b>	<b>Total de horas</b>
Biología general	1º	5	80
Química	1º	4	64
Introducción Acuicultura	1º	5	80
Matemática y estadística	1º	3	48
Química de los alimentos	2º	5	80
Cultivos acuáticos I	2º	5	80
Economía y administración	2º	4	64
Física	2º	3	48

544

**Segundo año**

<b>Asignaturas</b>	<b>Cuatrimest.</b>	<b>Horas semana</b>	<b>Total de horas</b>
Microbiología	1º	5	80
Tecnología del frío	1º	4	64
Cultivos acuáticos II	1º	5	80
Química y calidad de agua	1º	3	48
Tecnología de los productos pesqueros (*)	2º	5	80
Mantenimiento en instalaciones electromecánicas	2º	4	64
Nutrición y alimentación	2º	3	48
Instalaciones acuícolas	2º	5	80

544

**Tercer año**

<b>Asignaturas</b>	<b>Cuatrimest.</b>	<b>Horas semana</b>	<b>Total de horas</b>
Sistemas de tratamiento de agua (*)	1º	4	64
Seguridad e higiene	1º	4	64
Comercialización y marketing	1º	3	48
Control de calidad (*)	1º	4	64
PASANTÍA O TRABAJO FINAL Integrador		30	480

720