

MALLA CURRICULAR

BIOLOGÍA MARINA

(Actualización Julio 2024)

Admisión 2022

Opción A: Formación en Investigación

GRADO ACADEMICO DE LICENCIATURA

TITULO PROFESIONAL

1° Semestre	2° Semestre	3° Semestre	4° Semestre	5° Semestre	6° Semestre	7° Semestre	8° Semestre	9° Semestre	10° Semestre
Biología Marina BIO116M 5 crd	Biología de Organismos y Comunidades BIO110C 10 crd	Bases Físicas de los Procesos Biológicos BIO152C 10 crd <small>MAT1000 / FIS109C QIM100I / BIO141C</small>	Biología de los Microorganismos BIO151E 10 crd <small>BIO141C</small>	Genética y Evolución BIO226E 10 crd <small>BIO141C / BIO242C</small>	Ecología BIO231C 10 crd <small>BIO110C / BIO242C co BIO298M</small>	Opción A: Cursos + Investigación		Cursos Optativos de Profundización Profesional Titulo 50 crd	Memoria de Investigación en Biología Marina BIO285M 50 crd <small>EXAMEN DE GRADO</small>
Biología de la Célula BIO141C 10 crd	Invertebrados Marinos BIO150M 10 crd <small>BIO116M</small>	Bioestadística BIO242C 10 crd <small>MAT1000</small>	Botánica Marina BIO120M 10 crd <small>BIO116M</small>	Vertebrados Marinos BIO250M 10 crd <small>BIO116M</small>	Trabajo Experimental en Ecología Marina BIO298M 5 crd <small>BIO242C co BIO237M/co BIO231C</small>	Microbiología Marina BIO277M 10 crd <small>BIO151E</small>	Seminario de Investigación BIO296M 30 crd <small>BIO295A / BIO297C BIO298M / BIO299L</small>		
Lab. Química General QIM101L 10 crd	Física para Ciencias FIS109C 10 crd <small>co FIS0109</small>	Química Orgánica Fundamental QIM200 10 crd <small>QIM100B</small>	Química-Física QIM150 10 crd <small>MAT1100 / FIS109C QIM100B</small>	Bioquímica y Genética Molecular BIO228C 10 crd <small>BIO151E ó QIM200</small>	Oceanografía General BIO237M 10 crd <small>FIS1019C / MAT1100 QIM100B</small>	Oceanografía Físico - Biológica BIO327M 10 crd <small>BIO237M</small>	Cursos Optativos de Profundización Licenciatura 25 crd		
Química General I QIM100I 10 crd	Laboratorio Física para Ciencias FIS0109 10 crd <small>co FIS109C</small>	EFG 10 crd	EFG 10 crd	Laboratorio Bioquímica, Biología Celular BIO297C 10 crd <small>QIM200 / BIO151C</small>	Fisiología BIO299E 10 crd <small>BIO152C / BIO228C co BIO299L</small>	OPR Experiencia de Investigación BIO295A 15 crd <small>BIO297C ó BIO298M ó BIO299L</small>			
Pre Cálculo MAT1000 10 crd	Química General II QIM100B 10 crd <small>QIM100I QIM101L</small>	EFG 10 crd	EFG 10 crd	EFG 10 crd	Laboratorio de Fisiología BIO299L 5 crd <small>co BIO299E</small>	EFG 10 crd			
Filosofía: ¿Para qué? FIL2001 10 crd	Cálculo I MAT1100 10 crd <small>MAT1000</small>								
Test de Inglés VRA2000									
Test de Comunicación VRA100C									
EFG Electivo de Formación General Teológico - Área Humanista - Área Artes - Área Salud y Bienestar - Área Cs. Sociales - Área Ecología y Sustentabilidad - Área Libre									
Cursos Formación Básica Fundante	Cursos propios de la Licenciatura	Cursos Minimos	Cursos terminales Licenciatura	Cursos fase Título					

EXAMEN DE GRADO

* Para Rendir Examen de grado debes tener aprobados todos los cursos hasta el 8vo semestre, incluidos los Test VRA2000 y VRA100C