

## MALLA BIO-S- 2020 - 2020 - 2021 CII (BIOLOGIA-2018)

## MATERIAS

1 R	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 111 CRE: 5 CD: 80 CP: 0 CA: 160 TH: 240 MATEMATICAS RE: N/A	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 112 CRE: 3 CD: 48 CP: 32 CA: 64 TH: 144 QUIMICA I RE: N/A	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 113 CRE: 3 CD: 48 CP: 48 CA: 48 TH: 144 BIOLOGIA CELULAR Y DEL DESARROLLO RE: N/A		
	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 114 CRE: 2 CD: 32 CP: 0 CA: 64 TH: 96 DEMOCRACIA, CIUDADANIA Y GLOBALIZACION RE: N/A				
	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 115 CRE: 2 CD: 32 CP: 0 CA: 64 TH: 96 LENGUAJE Y COMUNICACION RE: N/A				
2 R	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 116 CRE: 4 CD: 64 CP: 0 CA: 128 TH: 192 BIOFISICA RE: 111 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 117 CRE: 3 CD: 48 CP: 32 CA: 64 TH: 144 QUIMICA ORGANICA RE: 112 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 118 CRE: 3 CD: 48 CP: 16 CA: 80 TH: 144 HISTOLOGIA VEGETAL RE: 113 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 119 CRE: 3 CD: 48 CP: 16 CA: 80 TH: 144 HISTOLOGIA ANIMAL RE: 113 -	
	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 120 CRE: 2 CD: 32 CP: 16 CA: 48 TH: 96 METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION I RE: 115 -				
3 R	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 121 CRE: 3 CD: 48 CP: 0 CA: 96 TH: 144 CLIMATOLOGIA Y METEOROLOGIA RE: 116 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 122 CRE: 3 CD: 48 CP: 32 CA: 64 TH: 144 BIOQUIMICA RE: 117 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 123 CRE: 3 CD: 48 CP: 16 CA: 80 TH: 144 MORFOLOGIA VEGETAL RE: 118 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 124 CRE: 3 CD: 48 CP: 16 CA: 80 TH: 144 MORFOLOGIA ANIMAL RE: 119 -	
	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 125 CRE: 3 CD: 48 CP: 16 CA: 80 TH: 144 ESTADISTICA I RE: 111 - 120 -				
4 R	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 126 CRE: 2 CD: 32 CP: 0 CA: 64 TH: 96 ECOLOGIA GENERAL RE: 121 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 127 CRE: 3 CD: 48 CP: 16 CA: 80 TH: 144 ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS RE: 119 - 124 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 128 CRE: 2 CD: 32 CP: 16 CA: 48 TH: 96 BIOLOGIA MOLECULAR RE: 113 - 122 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 129 CRE: 3 CD: 48 CP: 16 CA: 80 TH: 144 BIOLOGIA VEGETAL RE: 118 - 123 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 131 CRE: 2 CD: 32 CP: 16 CA: 48 TH: 96 SISTEMA DE INFORMACION GEOGRAFICA RE: 121 -
	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 130 CRE: 3 CD: 48 CP: 16 CA: 80 TH: 144 ESTADISTICA II RE: 125 -				
5 R	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 132 CRE: 2 CD: 32 CP: 16 CA: 48 TH: 96 BIOLOGIA DE LA CONSERVACION RE: 126 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 133 CRE: 3 CD: 48 CP: 16 CA: 80 TH: 144 GENETICA Y EVOLUCION RE: 113 - 128 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 134 CRE: 4 CD: 64 CP: 16 CA: 112 TH: 192 ZOOLOGIA DE VERTEBRADOS RE: 127 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 136 CRE: 3 CD: 48 CP: 16 CA: 80 TH: 144 ECOLOGIA EXPERIMENTAL RE: 126 - 130 -	
	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 135 CRE: 3 CD: 48 CP: 16 CA: 80 TH: 144 METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION II RE: 130 -				
6 R	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 137 CRE: 2 CD: 32 CP: 32 CA: 32 TH: 96 ANALISIS DE DATOS ECOLOGICOS RE: 136 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 138 CRE: 3 CD: 48 CP: 16 CA: 80 TH: 144 FISIOLOGIA ANIMAL RE: 122 - 134 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 139 CRE: 3 CD: 48 CP: 16 CA: 80 TH: 144 FISIOLOGIA VEGETAL RE: 122 - 129 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 140 CRE: 3 CD: 48 CP: 0 CA: 96 TH: 144 CONTAMINACION AMBIENTAL RE: 122 - 126 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 141 CRE: 4 CD: 64 CP: 16 CA: 112 TH: 192 BIOTECNOLOGIA RE: 133 -
	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 142 CRE: 2 CD: 32 CP: 16 CA: 48 TH: 96 BIOGEOGRAFIA RE: 131 - 137 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 143 CRE: 3 CD: 48 CP: 0 CA: 96 TH: 144 OCEANOGRAFIA FISICA I RE: 121 - 140 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 144 CRE: 2 CD: 32 CP: 48 CA: 16 TH: 96 MICROBIOLOGIA RE: 141 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 145 CRE: 3 CD: 48 CP: 32 CA: 64 TH: 144 ICTIOLOGIA RE: 134 - 138 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 146 CRE: 3 CD: 48 CP: 16 CA: 80 TH: 144 LIMNOLOGIA RE: 137 -
8 EI	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 152 CRE: 2 CD: 32 CP: 16 CA: 48 TH: 96				

EMPRENDIMIENTO E INNOVACION	
RE: 135 - 141 -	
<a href="#">Ver Syllabus</a>	
COD: 168	CRE: 3
CD: 48 CP: 16 CA: 80	TH: 144
ELABORACION DE PROYECTOS	
RE: 135 - 152 -	

9 EP

MENCIONES / ITINERARIOS

8 II	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 148 CRE: 4 CD: 64 CP: 0 CA: 128 TH: 192 OCEANOGRAFIA FISICA II RE: 143 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 149 CRE: 2 CD: 32 CP: 32 CA: 32 TH: 96 CARCINOLOGIA RE: 127 - 138 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 150 CRE: 2 CD: 32 CP: 32 CA: 32 TH: 96 FITOPLANCTON RE: 129 - 146 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 151 CRE: 3 CD: 48 CP: 32 CA: 64 TH: 144 BIOLOGIA PESQUERA RE: 130 - 145 -
	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 163 CRE: 3 CD: 48 CP: 16 CA: 80 TH: 144 OCEANOGRAFIA QUIMICA RE: 148 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 164 CRE: 2 CD: 32 CP: 48 CA: 16 TH: 96 ZOOPLANCTON RE: 150 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 165 CRE: 2 CD: 32 CP: 32 CA: 32 TH: 96 CONTAMINACION MARINA RE: 140 - 148 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 166 CRE: 2 CD: 32 CP: 16 CA: 48 TH: 96 MALACOLOGIA RE: 127 - 138 -
9 II	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 177 CRE: 2 CD: 32 CP: 48 CA: 16 TH: 96 FICOLOGIA RE: 150 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 178 CRE: 4 CD: 64 CP: 16 CA: 112 TH: 192 ECOLOGIA MARINA COSTERA RE: 163 - 164 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 179 CRE: 4 CD: 64 CP: 16 CA: 112 TH: 192 CAMBIO CLIMATICO RE: 143 - 163 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 187 CRE: 5 CD: 0 CP: 240 CA: 0 TH: 240 UNIDAD DE INTEGRACION CURRICULAR RE: 163 - 164 - 165 - 166 - 168 -
	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 154 CRE: 2 CD: 32 CP: 32 CA: 32 TH: 96 ENTOMOLOGIA RE: 138 - 142 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 155 CRE: 2 CD: 32 CP: 32 CA: 32 TH: 96 FITOQUIMICA RE: 122 - 139 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 156 CRE: 3 CD: 48 CP: 32 CA: 64 TH: 144 BOTANICA SISTEMATICA I RE: 139 - 142 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 157 CRE: 2 CD: 32 CP: 0 CA: 64 TH: 96 MASTOZOLOGIA RE: 134 -
9 II	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 169 CRE: 2 CD: 32 CP: 16 CA: 48 TH: 96 PARASITOLOGIA RE: 127 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 170 CRE: 3 CD: 48 CP: 32 CA: 64 TH: 144 BOTANICA SISTEMATICA II RE: 156 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 171 CRE: 2 CD: 32 CP: 48 CA: 16 TH: 96 ORNITOLOGIA RE: 157 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 172 CRE: 2 CD: 32 CP: 16 CA: 48 TH: 96 MICOLOGIA RE: 156 -
	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 181 CRE: 3 CD: 48 CP: 32 CA: 64 TH: 144 MANEJO Y CONSERVACION DE BOSQUES TROPICALES RE: 170 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 182 CRE: 3 CD: 48 CP: 32 CA: 64 TH: 144 ECOLOGIA TERRESTRE RE: 157 - 170 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 183 CRE: 4 CD: 64 CP: 16 CA: 112 TH: 192 CAMBIO CLIMATICO RE: 143 - 157 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 188 CRE: 5 CD: 0 CP: 240 CA: 0 TH: 240 UNIDAD DE INTEGRACION CURRICULAR RE: 168 - 169 - 170 - 171 - 172 -
8 I3	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 159 CRE: 2 CD: 32 CP: 32 CA: 32 TH: 96 SISTEMAS ACUICOLAS RE: 146 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 160 CRE: 3 CD: 48 CP: 16 CA: 80 TH: 144 NUTRICION ACUICOLA RE: 138 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 161 CRE: 3 CD: 48 CP: 32 CA: 64 TH: 144 TECNICAS EN CULTIVO DE PLANCTON RE: 138 - 139 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 162 CRE: 3 CD: 48 CP: 16 CA: 80 TH: 144 CALIDAD DE AGUA Y SUELO RE: 140 -
	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 173 CRE: 3 CD: 48 CP: 48 CA: 48 TH: 144 CULTIVOS ACUICOLAS I RE: 138 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 174 CRE: 2 CD: 32 CP: 48 CA: 16 TH: 96 PATOLOGIA Y SANIDAD ACUICOLA RE: 144 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 175 CRE: 2 CD: 32 CP: 0 CA: 64 TH: 96 TECNOLOGIA ACUICOLA RE: 159 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 176 CRE: 2 CD: 32 CP: 16 CA: 48 TH: 96 ANALISIS DE DATOS ACUICOLAS RE: 136 -
10 I3	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 184 CRE: 3 CD: 48 CP: 16 CA: 80 TH: 144 MARCULTURA RE: 143 - 173 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 185 CRE: 3 CD: 48 CP: 48 CA: 48 TH: 144 CULTIVOS ACUICOLAS II RE: 173 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 186 CRE: 4 CD: 64 CP: 16 CA: 112 TH: 192 CAMBIO CLIMATICO RE: 143 - 162 -	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 189 CRE: 5 CD: 0 CP: 240 CA: 0 TH: 240 UNIDAD DE INTEGRACION CURRICULAR RE: 168 - 173 - 174 - 175 - 176 -

COMPONENTE COMPUTACION

1 CV	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 103 CRE: 2 CD: 32 CP: 32 CA: 16 TH: 80 COMPUTACION I - TIC APLICADAS A LA PROFESION E INVESTIGACION RE: N/A	2 CV	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 104 CRE: 2 CD: 32 CP: 32 CA: 16 TH: 80 COMPUTACION II - TIC PARA LA TOMA DE DECISIONES RE: 103 -	3 CV	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 105 CRE: 2 CD: 32 CP: 32 CA: 16 TH: 80 COMPUTACION III - TIC PARA PROYECTOS TECNOLOGICOS RE: 104 -
------	---	------	--	------	--

COMPONENTE IDIOMAS

1 IV	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 096 CRE: 2 CD: 48 CP: 16 CA: 80 TH: 144 INGLES I RE: N/A	2 IV	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 097 CRE: 2 CD: 48 CP: 16 CA: 80 TH: 144 INGLES II RE: 096 -	3 IV	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 098 CRE: 2 CD: 48 CP: 16 CA: 80 TH: 144 INGLES III RE: 097 -	4 IV	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 099 CRE: 2 CD: 48 CP: 16 CA: 80 TH: 144 INGLES IV RE: 098 -	5 IV	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 100 CRE: 2 CD: 48 CP: 16 CA: 80 TH: 144 INGLES V RE: 099 -	6 IV	<a href="#">Ver Syllabus</a> COD: 101 CRE: 2 CD: 48 CP: 16 CA: 80 TH: 144 INGLES VI RE: 100 -
------	--	------	---	------	--	------	---	------	--	------	---

22/7/2021

**COMPONENTE GRADO**

<b>7 CO</b>	<b>COD: 147</b>	<b>CRE: 2</b>	<b>8 CO</b>	<b>COD: 153</b>	<b>CRE: 2</b>	<b>9 CO</b>	<b>COD: 167</b>	<b>CRE: 3</b>
	<b>TH: 120</b>			<b>TH: 96</b>			<b>TH: 120</b>	
	<b>PRACTICAS PRE PROFESIONALES LABORALES</b>			<b>SERVICIO COMUNITARIO</b>			<b>PRACTICAS PRE PROFESIONALES LABORALES</b>	
	<b>RE: N/A</b>			<b>RE: N/A</b>			<b>RE: N/A</b>	

Estudiante: -

Usuario: 0913029658 - ROSA SIGUENCIA GARCIA

Fecha: jueves, 22 de julio de 2021 11:53