

MALLA CURRICULAR PROPUESTA DE LA CARRERA DE AGRONOMÍA						PERIODO ACADÉMICO ORDINARIO (PAO)	NÚMERO DE ASIGNATURAS	CONTACTO CON EL DOCENTE (CD)	PRÁCTICO EXPERIMENTAL (PE)	AUTÓNOMO (AU)	PRÁCTICAS LABORALES (PL)	PRÁCTICAS DE SERVICIO COMUNITARIO (SC)	TOTAL		HORAS SEMANALES POR PAO EN CONTACTO CON EL DOCENTE (HASTA 20 HORAS)																																																
													HORAS	CRÉDITOS (CR)																																																	
<table border="1"> <tr><td colspan="6">1.1 BÁSICA</td></tr> <tr><td colspan="6">QUÍMICA INORGÁNICA</td></tr> <tr><td>CD</td><td>PE</td><td>AU</td><td>PL</td><td>SC</td><td>TOTAL</td></tr> <tr><td>48</td><td>16</td><td>80</td><td></td><td></td><td>144</td></tr> <tr><td colspan="6">HORAS</td></tr> <tr><td colspan="6">CR</td></tr> </table>						1.1 BÁSICA						QUÍMICA INORGÁNICA						CD	PE	AU	PL	SC	TOTAL	48	16	80			144	HORAS						CR						1	5	240	80	400	0	0	720	15	20												
1.1 BÁSICA																																																															
QUÍMICA INORGÁNICA																																																															
CD	PE	AU	PL	SC	TOTAL																																																										
48	16	80			144																																																										
HORAS																																																															
CR																																																															
<table border="1"> <tr><td colspan="6">1.2 BÁSICA</td></tr> <tr><td colspan="6">CÁLCULO DIFERENCIAL</td></tr> <tr><td>CD</td><td>PE</td><td>AU</td><td>PL</td><td>SC</td><td>TOTAL</td></tr> <tr><td>48</td><td>32</td><td>64</td><td></td><td></td><td>144</td></tr> <tr><td colspan="6">HORAS</td></tr> <tr><td colspan="6">CR</td></tr> </table>						1.2 BÁSICA						CÁLCULO DIFERENCIAL						CD	PE	AU	PL	SC	TOTAL	48	32	64			144	HORAS						CR																											
1.2 BÁSICA																																																															
CÁLCULO DIFERENCIAL																																																															
CD	PE	AU	PL	SC	TOTAL																																																										
48	32	64			144																																																										
HORAS																																																															
CR																																																															
<table border="1"> <tr><td colspan="6">2.1 BÁSICA</td></tr> <tr><td colspan="6">PRERREQUISITOS</td></tr> <tr><td colspan="6">1.4-FÍSICA GENERAL</td></tr> <tr><td colspan="6">MECÁNICA DE FLUIDOS</td></tr> <tr><td>CD</td><td>PE</td><td>AU</td><td>PL</td><td>SC</td><td>TOTAL</td></tr> <tr><td>48</td><td>32</td><td>64</td><td></td><td></td><td>144</td></tr> <tr><td colspan="6">HORAS</td></tr> <tr><td colspan="6">CR</td></tr> </table>						2.1 BÁSICA						PRERREQUISITOS						1.4-FÍSICA GENERAL						MECÁNICA DE FLUIDOS						CD	PE	AU	PL	SC	TOTAL	48	32	64			144	HORAS						CR						2	5	240	80	400	0	0	720	15	20
2.1 BÁSICA																																																															
PRERREQUISITOS																																																															
1.4-FÍSICA GENERAL																																																															
MECÁNICA DE FLUIDOS																																																															
CD	PE	AU	PL	SC	TOTAL																																																										
48	32	64			144																																																										
HORAS																																																															
CR																																																															
<table border="1"> <tr><td colspan="6">2.2 BÁSICA</td></tr> <tr><td colspan="6">PRERREQUISITOS</td></tr> <tr><td colspan="6">1.1-QUÍMICA INORGÁNICA</td></tr> <tr><td colspan="6">QUÍMICA ORGÁNICA</td></tr> <tr><td>CD</td><td>PE</td><td>AU</td><td>PL</td><td>SC</td><td>TOTAL</td></tr> <tr><td>48</td><td>16</td><td>80</td><td></td><td></td><td>144</td></tr> <tr><td colspan="6">HORAS</td></tr> <tr><td colspan="6">CR</td></tr> </table>						2.2 BÁSICA						PRERREQUISITOS						1.1-QUÍMICA INORGÁNICA						QUÍMICA ORGÁNICA						CD	PE	AU	PL	SC	TOTAL	48	16	80			144	HORAS						CR															
2.2 BÁSICA																																																															
PRERREQUISITOS																																																															
1.1-QUÍMICA INORGÁNICA																																																															
QUÍMICA ORGÁNICA																																																															
CD	PE	AU	PL	SC	TOTAL																																																										
48	16	80			144																																																										
HORAS																																																															
CR																																																															
<table border="1"> <tr><td colspan="6">3.1 BÁSICA</td></tr> <tr><td colspan="6">PRERREQUISITOS</td></tr> <tr><td colspan="6">2.1-MECÁNICA DE FLUIDOS</td></tr> <tr><td colspan="6">EDAFOLOGÍA</td></tr> <tr><td>CD</td><td>PE</td><td>AU</td><td>PL</td><td>SC</td><td>TOTAL</td></tr> <tr><td>48</td><td>16</td><td>80</td><td></td><td></td><td>144</td></tr> <tr><td colspan="6">HORAS</td></tr> <tr><td colspan="6">CR</td></tr> </table>						3.1 BÁSICA						PRERREQUISITOS						2.1-MECÁNICA DE FLUIDOS						EDAFOLOGÍA						CD	PE	AU	PL	SC	TOTAL	48	16	80			144	HORAS						CR						3	5	240	80	400	0	0	720	15	20
3.1 BÁSICA																																																															
PRERREQUISITOS																																																															
2.1-MECÁNICA DE FLUIDOS																																																															
EDAFOLOGÍA																																																															
CD	PE	AU	PL	SC	TOTAL																																																										
48	16	80			144																																																										
HORAS																																																															
CR																																																															
<table border="1"> <tr><td colspan="6">3.2 BÁSICA</td></tr> <tr><td colspan="6">PRERREQUISITOS</td></tr> <tr><td colspan="6">2.4-BOTÁNICA</td></tr> <tr><td colspan="6">AGRICULTURA GENERAL</td></tr> <tr><td>CD</td><td>PE</td><td>AU</td><td>PL</td><td>SC</td><td>TOTAL</td></tr> <tr><td>48</td><td>16</td><td>80</td><td></td><td></td><td>144</td></tr> <tr><td colspan="6">HORAS</td></tr> <tr><td colspan="6">CR</td></tr> </table>						3.2 BÁSICA						PRERREQUISITOS						2.4-BOTÁNICA						AGRICULTURA GENERAL						CD	PE	AU	PL	SC	TOTAL	48	16	80			144	HORAS						CR															
3.2 BÁSICA																																																															
PRERREQUISITOS																																																															
2.4-BOTÁNICA																																																															
AGRICULTURA GENERAL																																																															
CD	PE	AU	PL	SC	TOTAL																																																										
48	16	80			144																																																										
HORAS																																																															
CR																																																															
<table border="1"> <tr><td colspan="6">4.1 PROFESIONAL</td></tr> <tr><td colspan="6">PRERREQUISITOS</td></tr> <tr><td colspan="6">3.2-AGRICULTURA GENERAL</td></tr> <tr><td colspan="6">AGROMETEOROLOGÍA</td></tr> <tr><td>CD</td><td>PE</td><td>AU</td><td>PL</td><td>SC</td><td>TOTAL</td></tr> <tr><td>48</td><td>16</td><td>80</td><td></td><td></td><td>144</td></tr> <tr><td colspan="6">HORAS</td></tr> <tr><td colspan="6">CR</td></tr> </table>						4.1 PROFESIONAL						PRERREQUISITOS						3.2-AGRICULTURA GENERAL						AGROMETEOROLOGÍA						CD	PE	AU	PL	SC	TOTAL	48	16	80			144	HORAS						CR						4	6	240	80	400	0	0	720	15	20
4.1 PROFESIONAL																																																															
PRERREQUISITOS																																																															
3.2-AGRICULTURA GENERAL																																																															
AGROMETEOROLOGÍA																																																															
CD	PE	AU	PL	SC	TOTAL																																																										
48	16	80			144																																																										
HORAS																																																															
CR																																																															
<table border="1"> <tr><td colspan="6">4.2 PROFESIONAL</td></tr> <tr><td colspan="6">PRERREQUISITOS</td></tr> <tr><td colspan="6">3.1-EDAFOLOGÍA</td></tr> <tr><td colspan="6">FERTILIDAD DEL SUELO</td></tr> <tr><td>CD</td><td>PE</td><td>AU</td><td>PL</td><td>SC</td><td>TOTAL</td></tr> <tr><td>32</td><td>16</td><td>48</td><td></td><td>96</td><td>2</td></tr> <tr><td colspan="6">HORAS</td></tr> <tr><td colspan="6">CR</td></tr> </table>						4.2 PROFESIONAL						PRERREQUISITOS						3.1-EDAFOLOGÍA						FERTILIDAD DEL SUELO						CD	PE	AU	PL	SC	TOTAL	32	16	48		96	2	HORAS						CR															
4.2 PROFESIONAL																																																															
PRERREQUISITOS																																																															
3.1-EDAFOLOGÍA																																																															
FERTILIDAD DEL SUELO																																																															
CD	PE	AU	PL	SC	TOTAL																																																										
32	16	48		96	2																																																										
HORAS																																																															
CR																																																															
<table border="1"> <tr><td colspan="6">5.1 PROFESIONAL</td></tr> <tr><td colspan="6">PRERREQUISITOS</td></tr> <tr><td colspan="6">4.1-AGROMETEOROLOGÍA</td></tr> <tr><td colspan="6">GEOMÁTICA</td></tr> <tr><td>CD</td><td>PE</td><td>AU</td><td>PL</td><td>SC</td><td>TOTAL</td></tr> <tr><td>32</td><td>16</td><td>48</td><td></td><td></td><td>96</td></tr> <tr><td colspan="6">HORAS</td></tr> <tr><td colspan="6">CR</td></tr> </table>						5.1 PROFESIONAL						PRERREQUISITOS						4.1-AGROMETEOROLOGÍA						GEOMÁTICA						CD	PE	AU	PL	SC	TOTAL	32	16	48			96	HORAS						CR						5	6	224	96	352	0	48	720	15	20
5.1 PROFESIONAL																																																															
PRERREQUISITOS																																																															
4.1-AGROMETEOROLOGÍA																																																															
GEOMÁTICA																																																															
CD	PE	AU	PL	SC	TOTAL																																																										
32	16	48			96																																																										
HORAS																																																															
CR																																																															
<table border="1"> <tr><td colspan="6">5.2 PROFESIONAL</td></tr> <tr><td colspan="6">PRERREQUISITOS</td></tr> <tr><td colspan="6">4.2-FERTILIDAD DEL SUELO</td></tr> <tr><td colspan="6">NUTRICIÓN VEGETAL</td></tr> <tr><td>CD</td><td>PE</td><td>AU</td><td>PL</td><td>SC</td><td>TOTAL</td></tr> <tr><td>32</td><td>16</td><td>48</td><td></td><td>48</td><td>144</td></tr> <tr><td colspan="6">HORAS</td></tr> <tr><td colspan="6">CR</td></tr> </table>						5.2 PROFESIONAL						PRERREQUISITOS						4.2-FERTILIDAD DEL SUELO						NUTRICIÓN VEGETAL						CD	PE	AU	PL	SC	TOTAL	32	16	48		48	144	HORAS						CR															
5.2 PROFESIONAL																																																															
PRERREQUISITOS																																																															
4.2-FERTILIDAD DEL SUELO																																																															
NUTRICIÓN VEGETAL																																																															
CD	PE	AU	PL	SC	TOTAL																																																										
32	16	48		48	144																																																										
HORAS																																																															
CR																																																															
<table border="1"> <tr><td colspan="6">6.1 PROFESIONAL</td></tr> <tr><td colspan="6">PRERREQUISITOS</td></tr> <tr><td colspan="6">5.6-INVESTIGACIÓN OPERATIVA</td></tr> <tr><td colspan="6">PASTOS Y FORRAJES</td></tr> <tr><td>CD</td><td>PE</td><td>AU</td><td>PL</td><td>SC</td><td>TOTAL</td></tr> <tr><td>32</td><td>16</td><td>48</td><td></td><td></td><td>96</td></tr> <tr><td colspan="6">HORAS</td></tr> <tr><td colspan="6">CR</td></tr> </table>						6.1 PROFESIONAL						PRERREQUISITOS						5.6-INVESTIGACIÓN OPERATIVA						PASTOS Y FORRAJES						CD	PE	AU	PL	SC	TOTAL	32	16	48			96	HORAS						CR						6	6	224	96	352	0	48	720	15	20
6.1 PROFESIONAL																																																															
PRERREQUISITOS																																																															
5.6-INVESTIGACIÓN OPERATIVA																																																															
PASTOS Y FORRAJES																																																															
CD	PE	AU	PL	SC	TOTAL																																																										
32	16	48			96																																																										
HORAS																																																															
CR																																																															
<table border="1"> <tr><td colspan="6">6.2 PROFESIONAL</td></tr> <tr><td colspan="6">PRERREQUISITOS</td></tr> <tr><td colspan="6">5.5-ESTADÍSTICA</td></tr> <tr><td colspan="6">DISEÑO EXPERIMENTAL</td></tr> <tr><td>CD</td><td>PE</td><td>AU</td><td>PL</td><td>SC</td><td>TOTAL</td></tr> <tr><td>32</td><td>16</td><td>48</td><td></td><td></td><td>96</td></tr> <tr><td colspan="6">HORAS</td></tr> <tr><td colspan="6">CR</td></tr> </table>						6.2 PROFESIONAL						PRERREQUISITOS						5.5-ESTADÍSTICA						DISEÑO EXPERIMENTAL						CD	PE	AU	PL	SC	TOTAL	32	16	48			96	HORAS						CR															
6.2 PROFESIONAL																																																															
PRERREQUISITOS																																																															
5.5-ESTADÍSTICA																																																															
DISEÑO EXPERIMENTAL																																																															
CD	PE	AU	PL	SC	TOTAL																																																										
32	16	48			96																																																										
HORAS																																																															
CR																																																															

MALLA CURRICULAR PROPUESTA DE LA CARRERA DE AGRONOMÍA

						PERIODO ACADÉMICO ORDINARIO (PAO)	NÚMERO DE ASIGNATURAS	CONTACTO CON EL DOCENTE (CD)	PRÁCTICO EXPERIMENTAL (PE)	AUTÓNOMO (AU)	PRÁCTICAS LABORALES (PL)	PRÁCTICAS DE SERVICIO COMUNITARIO (SC)	TOTAL		HORAS SEMANALES POR PAO EN CONTACTO CON EL DOCENTE (HASTA 20 HORAS)																														
													HORAS	CRÉDITOS (CR)																															
7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	7	5	208	112	304	96	0	720	15	20																														
PROFESIONAL PRERREQUISITOS 6.6-FITOPATOLOGÍA																PROFESIONAL PRERREQUISITOS 6.4-CONSTRUCCIONES RURALES						PROFESIONAL PRERREQUISITOS 6.3-CULTIVOS DE CLIMA TEMPLADO Y FRÍO						PROFESIONAL PRERREQUISITOS 6.1-PASTOS Y FORRAJES						PROFESIONAL PRERREQUISITOS 6.5-CULTIVOS DE CICLO CORTO 6.2-DISEÑO EXPERIMENTAL						PROFESIONAL PRERREQUISITOS					
PROTECCIÓN DE CULTIVOS CD PE AU PL SC TOTAL HORAS CR 48 16 80 96 240 5																RIEGO Y DRENAJE CD PE AU PL SC TOTAL HORAS CR 48 16 80 144 3						HORTICULTURA CD PE AU PL SC TOTAL HORAS CR 32 32 32 96 2						MANEJO Y CONSERVACIÓN DE SUELOS CD PE AU PL SC TOTAL HORAS CR 32 32 32 96 2						CULTIVOS TROPICALES 1 CD PE AU PL SC TOTAL HORAS CR 48 16 80 144 3						CD PE AU PL SC TOTAL HORAS CR 0 0 0 0 0 0					
8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8	5	192	128	256	144	0	720	15	20																														
PROFESIONAL PRERREQUISITOS 7.1-PROTECCIÓN DE CULTIVOS																PROFESIONAL PRERREQUISITOS 7.2-RIEGO Y DRENAJE						PROFESIONAL PRERREQUISITOS 7.5-CULTIVOS TROPICALES 1						PROFESIONAL PRERREQUISITOS 7.4-MANEJO Y CONSERVACIÓN DE SUELOS						PROFESIONAL PRERREQUISITOS 7.3-HORTICULTURA						PROFESIONAL PRERREQUISITOS					
BIOTECNOLOGÍA VEGETAL CD PE AU PL SC TOTAL HORAS CR 32 32 32 96 2																CUENCAS HIDROGRÁFICAS CD PE AU PL SC TOTAL HORAS CR 32 32 32 96 2						CULTIVOS TROPICALES 2 CD PE AU PL SC TOTAL HORAS CR 48 16 80 144 288 6						AGROMÁTICA CD PE AU PL SC TOTAL HORAS CR 32 32 32 96 2						AGROECOLOGÍA CD PE AU PL SC TOTAL HORAS CR 48 16 80 144 3						CD PE AU PL SC TOTAL HORAS CR 0 0 0 0 0 0					
9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9	6	240	80	400	0	0	720	15	20																														
INTEGRACIÓN CURRICULAR NÚMERO DE CRÉDITOS PARA ACCEDER A LA UNIDAD DE INTEGRACIÓN CURRICULAR 120																PROFESIONAL PRERREQUISITOS 8.1-BIOTECNOLOGÍA VEGETAL						PROFESIONAL PRERREQUISITOS 8.3-CULTIVOS TROPICALES 2						PROFESIONAL PRERREQUISITOS 8.4-AGROMÁTICA						PROFESIONAL PRERREQUISITOS 8.5-AGROECOLOGÍA						PROFESIONAL PRERREQUISITOS 8.2-CUENCAS HIDROGRÁFICAS					
SEMINARIO DE TITULACIÓN I CD PE AU PL SC TOTAL HORAS CR 32 0 64 144 3																FLORICULTURA Y ORNAMENTACIÓN CD PE AU PL SC TOTAL HORAS CR 48 16 80 144 3						CULTIVOS TROPICALES 3 CD PE AU PL SC TOTAL HORAS CR 48 16 80 144 3						TECNOLOGÍAS APLICADAS A LA AGRICULTURA CD PE AU PL SC TOTAL HORAS CR 48 16 80 144 3						EMPRENDIMIENTO Y GESTIÓN AGRÍCOLA CD PE AU PL SC TOTAL HORAS CR 32 16 48 96 2						AVALÚOS Y PERITAJES CD PE AU PL SC TOTAL HORAS CR 32 16 48 96 2					
10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10	5	240	80	400	0	0	720	15	20																														
INTEGRACIÓN CURRICULAR PRERREQUISITOS 9.1-SEMINARIO DE TITULACIÓN I																PROFESIONAL PRERREQUISITOS 9.2-FLORICULTURA Y ORNAMENTACIÓN						PROFESIONAL PRERREQUISITOS 9.5-EMPRENDIMIENTO Y GESTIÓN AGRÍCOLA						PROFESIONAL PRERREQUISITOS 9.3-CULTIVOS TROPICALES 3						PROFESIONAL PRERREQUISITOS 9.4-TECNOLOGÍAS APLICADAS A LA AGRICULTURA						PROFESIONAL PRERREQUISITOS					
SEMINARIO DE TITULACIÓN II CD PE AU PL SC TOTAL HORAS CR 48 0 96 144 3																CULTIVOS AGROINDUSTRIALES CD PE AU PL SC TOTAL HORAS CR 48 16 80 144 3						LEGISLACIÓN AGRARIA CD PE AU PL SC TOTAL HORAS CR 48 16 80 144 3						FRUTICULTURA CD PE AU PL SC TOTAL HORAS CR 48 32 64 144 3						MERCADEREO Y COMERCIALIZACIÓN CD PE AU PL SC TOTAL HORAS CR 48 16 80 144 3						CD PE AU PL SC TOTAL HORAS CR 0 0 0 0 0 0					

54	2288	912	3664	240	96	7200	150
----	------	-----	------	-----	----	------	-----

Modalidad: Presencial
Lugar de ejecución: Sede matriz (Av. Panamericana Km. 5.1 / 2 Via a Pasaje)
Distribución de las actividades de aprendizaje: Por cada hora de aprendizaje en contacto con el docente se planificarán dos (2) horas de los otros componentes