



PERIODO 1	PERIODO 2	PERIODO 3	PERIODO 4
Arboricultura I 1 4 5 6	Arboricultura II 1 4 5 6	Maquinaria y equipo en arboricultura 1 3 4 5	Dasometría y Dendometría 2 2 4 6
Edafología 2 3 5 7	Fisiología arbórea 2 3 5 7	Nutrición vegetal 1 3 4 5	Elaboración y administración de proyectos 2 2 4 6
Hidráulica y sistemas de riego 2 3 5 7	Propagación de plantas 2 3 5 7	Manejo integral de plagas y enfermedades 2 3 5 7	Evaluación profesional 1 3 4 5
Inglés C1 2 2 4 6	Ecología y medio ambiente 3 0 3 6	Contaminación ambiental 2 3 5 7	Impacto ambiental, normatividad y sustentabilidad 2 3 5 7
Morfología vegetal 2 3 5 7	Sistemática vegetal 2 3 5 7	Taxonomía del árbol urbano 1 3 4 5	Práctica profesional* ** ** 18
Química general e inorgánica 3 2 5 8	Bioquímica general 2 2 4 6	Planeación y diseño de áreas verdes 1 3 4 5	
Zoología de vertebrados e invertebrados 2 3 5 7	Sustratos 2 3 5 7	Viveros 1 4 5 6	
	Optativa 1, Núcleo Sustantivo 2 2 4 6	Optativa 2, Núcleo Integral 2 2 4 6	Optativa 3, Núcleo Integral 2 2 4 6
HT 14 HP 20 TH 34 CR 48	HT 16 HP 20 TH 36 CR 52	HT 11 HP 24 TH 35 CR 46	HT 9 HP 12 TH 21 CR 48

PARÁMETROS DEL PLAN DE ESTUDIOS

SIMBOLOGÍA	
Unidad de aprendizaje	HT: Horas Teóricas HP: Horas Prácticas TH: Total de Horas CR: Créditos

* Actividad académica

2
5
2

PARAMETROS DEL PLAN DE ESTUDIOS

Maquinaria y equipo en arboricultura 1 3 4 5	Dasometría y Dendometría 2 2 4 6
Inglés C1 2 2 4 6	
Ecología y medio ambiente 3 0 3 6	
Impacto ambiental, normatividad y sustentabilidad 2 3 5 7	

Obligatorio	Optativo	Total
Cursar y Acreditar 11 13 24 35	Cursar y Acreditar 1 UA 2 4 6	5 UA para cubrir 35 créditos
Cursar y Acreditar 23 37 60 83	Cursar y Acreditar 2 UA 4 8 12	14 UA para cubrir 89 créditos
Cursar y Acreditar 10 20 30 58	Cursar y Acreditar 2 UA 4 8 12	9 UA + 1* para cubrir 70 créditos

TOTAL DEL PLAN DE ESTUDIOS	
UA Obligatorias	25+ 1 Actividad académica
UA Optativas	3
UA a Acreditar	28 + 1 Actividad académica
Créditos	194



