## PLAN DE ESTUDIO 2020

## MAESTRÍA EN BIODIVERSIDAD Y GESTIÓN DE ECOSISTEMAS

CODIGO	NOMBRE DEL CURSO	CRED.
PRIMER SEM	//ESTRE (Periodo de Profundización)	
B2020111	BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN	3
B2020112	EVALUACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD	3
B2020113	ESTRATEGIAS DE GESTIÓN PARA LA CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD*	3
B2020114	MÉTODOS ESTADÍSTICOS	3
B2020115	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	4
	ELECTIVOS	2
SEGUNDO S	EMESTRE (Periodo de Investigación)	
B2020121	TESIS I	14
	ELECTIVOS	4
TERCER SEMESTRE (Periodo de Investigación)		
B2020131	TESIS II	18
CUARTO SE	MESTRE (Periodo de Investigación)	
B2020141	TESIS III	18
	Créditos Obligatorios:	66
	Créditos Electivos:	6
	Total Créditos:	72

ELECTIVOS		
CÓDIGO	NOMBRE DEL CURSO	CRED.
B2020101	VALORACIÓN ECONÓMICA DE SERVICIOS ECOSISTÉMICOS	2
B2020102	ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS BIOLÓGICOS	2
B2020103	CONSERVACIÓN Y MANEJO DE RECURSOS VEGETALES	2
B2020104	DISEÑO Y GESTIÓN DE ÁREAS PROTEGIDAS	2
B2020105	TÓPICOS EN COEVOLUCIÓN	2
B2020106	CONSERVACIÓN Y GESTIÓN DE ECOSISTEMAS MARINOS	2
B2020107	RESTAURACIÓN ECOLÓGICA	2
B2020108	EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL	2
B2020109	LESGISLACIÓN Y CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD	2
B20201A1	BIODIVERSIDAD Y BIORREMEDIACIÓN	2
B20201A2	ECOLOGÍA DEL PAISAJE	2
B20201A3	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA Y MODELOS DE NICHOS ECOLÓGICOS	2
B20201A4	ANÁLISIS MULTIVARIADO	2
B20201A5	TÓPICOS I	2
B20201A6	TÓPICOS II	2
B20201A7	INTRODUCCIÓN A LA GESTIÓN DE FLORA Y FAUNA	2