

**UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA "ANTONIO NARRO"**  
**CARGA ACADÉMICA ENERO-JUNIO 2015**

DIVISION: AGRONOMÍA

DEPARTAMENTO: BOTÁNICA

NOMBRE DEL JEFE DEL DEPTO. DR. JESÚS VALDÉS REYNA

NOMBRE DEL JEFE DEL PROGRAMA DOCENTE DE LA CARRERA: BIOL. SILVIA PÉREZ CUELLAR

EXPEDIENTE DEL MAESTRO	CATEGORÍA TC., MT., PH. O DA.	GRADO ACADÉMICO O DR. MC. ING.	NOMBRE COMPLETO DEL MAESTRO	CLAVE DE LA MATERIA	NOMBRE COMPLETO DE LA MATERIA	GRUPO (S)	HORAS DE TEORÍA-PRACTICAT P	TOTAL DE HORAS CLASE	OBSERVACIONES
1061	T.C.	DR	José Ángel Villarreal Quintanilla	BOT408	Botánica Forestal	2	3 2	10	Enc. del Herbario ANSM
1710	T.C.	M.C.	Ma. Teresa Ruiz De León	BOT413	Botánica I	1	3 2	5	
1989	T.C.	M.C.	Soffa Comparán Sánchez	BOT413	Botánica I	1	3 2	5	
1491	T.C.	Lic.	Miguel A. Carranza Pérez	BOT415	Zoología I	1	3 2	5	Enc. del Jardín Botánica
668	T.C.	Lic.	Sergio Antonio Pérez Mata	BOT420	Fisiología Animal Comparada	1	3 2	5	
1710	T.C.	M.C.	Ma. Teresa Ruiz De León	BOT422	Ecología General	1	3 2	5	
665	T.C.	M.C.	Leopoldo Arce González	BOT422	Ecología General	2	3 2	10	
575	T.C.	LIC.	Silvia Pérez Cuéllar	BOT422	Ecología General	2	3 2	10	Jefa de la Carr. IAB
566	T.C.	DR.	Jesús Valdés Reyna	BOT422	Ecología General	1	3 2	5	Jefe del Depto. Botánica
5003	T.C.	Dr.	Antonio Juárez Maldonado	BOT422	Ecología General	2	3 2	10	
5004	T.C.	M.C.	Miguel Ángel Pérez Rodríguez	BOT422	Ecología General	1	3 2	5	
2781	T.C.	M.C.	Laura Ma. González Méndez	BOT422	Ecología General	1	3 2	5	
1018	T.C.	Dr.	Manuel De La Rosa Ibarra	BOT424	Fisiología Vegetal	1	3 2	5	
1711	T.C.	M.C.	Martha Vázquez Rodríguez	BOT424	Fisiología Vegetal	2	3 2	10	
668	T.C.	LIC.	Sergio A. Pérez Mata	BOT424	Fisiología Vegetal	1	3 2	5	Resp. Tec. Vivero UAAAN
2781	T.C.	M.C.	Laura Ma. González Méndez	BOT425	Anatomía e Histología Vegetal	1	3 2	5	
566	T.C.	Dr.	Jesús Valdés Reyna	BOT443	Evolución Orgánica	1	3 0	10	Jefe del Depto. de Botánica
3772	T.C.	Dr.	Ismael Cabral Cordero	BOT445	Ecología II	1	3 2	5	
1018	T.C.	Dr.	Manuel De La Rosa Ibarra	BOT449	Taller de Investigación I	1	3 0	3	
3796	T.C.	Dr.	Silvia Yudith Martínez Amador	BOT449	Taller de Investigación I	1	3 0	3	

