



## 1ER AÑO

Aproximación al paisaje			Instrumentos de ordenación, planificación y proyectos en el paisaje			Modelos en ecología y gestión de recursos naturales			Análisis de biodiversidad para biología de la conservación			Medicina de la conservación: salud ecológica en práctica			Enfermedades emergentes y reemergentes		
HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C
32	32	4	32	32	4	32	32	4	32	32	4	32	32	4	32	32	4
Principios de rehabilitación ambiental			Sucesión ecológica y rehabilitación del ecosistema			Métodos de rehabilitación y casos de estudio a distintas escalas			Restauración de los componentes del ecosistema			Restauración de ecosistemas naturales			Rehabilitación de áreas degradadas por el hombre		
HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C
32	32	4	32	32	4	32	32	4	32	32	4	32	32	4	32	32	4

## 2DO AÑO

Seminario de investigación I			Seminario de investigación II			Seminario de investigación III			Seminario de investigación IV			Seminario de doctorado		
HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C	HD	HI	C
64	64	8	64	64	8	80	80	10	64	64	8	64	64	8

DURACIÓN 2 AÑOS | RVOE:DOC170202

ÁREA DE COMPONENTE BÁSICO

ÁREA DE PROFUNDIZACIÓN

ÁREA DE INVESTIGACIÓN

ÁREA TESIS DOCTORAL

TOTAL PRIMER AÑO	Total HD	384	TOTAL SEGUNDO AÑO	Total HD	336	TOTAL DOCTORADO	Total de Horas	1440
	Total HI	384		Total HI	336		Total C	90
	Total C	48		Total C	42			