



MAESTRÍA EN REHABILITACIÓN AMBIENTAL TERRESTRE

1ER AÑO

| Aproximación al paisaje | | | Instrumentos de ordenación, planificación y proyectos en el paisaje | | | Análisis de biodiversidad para biología de la conservación | | | Principios de rehabilitación ambiental | | | Sucesión ecológica y rehabilitación del ecosistema | | | Métodos de rehabilitación y casos de estudio a distintas escalas | | |
|-------------------------|----|-----|---|----|-----|--|----|-----|--|----|-----|--|----|-----|--|----|-----|
| HD | HI | C | HD | HI | C | HD | HI | C | HD | HI | C | HD | HI | C | HD | HI | C |
| 60 | 60 | 7.5 | 60 | 60 | 7.5 | 60 | 60 | 7.5 | 60 | 60 | 7.5 | 60 | 60 | 7.5 | 60 | 60 | 7.5 |

2DO AÑO

| Restauración de los componentes del ecosistema | | | Restauración de ecosistemas naturales | | | Rehabilitación de áreas degradadas por el Hombre | | | Proyecto de fin de maestría | | |
|--|----|-----|---------------------------------------|----|-----|--|----|-----|-----------------------------|-----|------|
| HD | HI | C | HD | HI | C | HD | HI | C | HD | HI | C |
| 60 | 60 | 7.5 | 60 | 60 | 7.5 | 60 | 60 | 7.5 | 180 | 180 | 22.5 |

DURACIÓN 2 AÑOS | RVOE: MAES180409

ÁREA DE COMPONENTE BÁSICO

ÁREA DE SEMINARIO DE MAESTRÍA

| TOTAL PRIMER AÑO | Total HD | 360 | TOTAL SEGUNDO AÑO | Total HD | 360 | TOTAL MAESTRÍA | Total de Horas | 1440 |
|------------------|----------|-----|-------------------|----------|-----|----------------|----------------|------|
| | Total HI | 360 | | Total HI | 360 | | Total C | 90 |
| | Total C | 45 | | Total C | 45 | | | |