

# Master en Biodiversidad en Areas Tropicales y su Conservación

Tercera edición. 2018-2020. Segundo curso. Calendario 2019







septiembre - 2019						
Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

octubre - 2019						
Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

noviembre - 2019						
Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

diciembre - 2019						
Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Cód.102053. Técnicas Estadísticas (9-27 septiembre 2019)

Cód.102065. Restauración Ecológica (30 septiembre - 11 octubre 2019)

Cód.102054. Modelización de distribuciones (14-25 octubre 2019)

Cód.102055. Herramientas para el diseño de espacios naturales protegidos (28 octubre - 8 noviembre 2019)

Cód.102057. Distribución espacio-temporal de las especies: técnicas analíticas (11-22 noviembre 2019)

Cód.102068. Diseño de planes de uso y gestión participativa (25-29 noviembre 2019)

Cód.102070 Seminarios de gestión y conservación de la biodiversidad. Maraton Científico RJB (3 diciembre 2019)

Cód.102062. Catalogación del estado de conservación de las especies (9-20 diciembre 2019)