

		FEBRERO 2021						
		L	M	X	J	V	S	D
Curso Introducción campus		1	2	3	4	5	6	7
Curso Introducción campus		8	9	10	11	12	13	14
Asig 1 - 2		15	16	17	18	19	20	21
Asig 1 - 2		22	23	24	25	26	27	28

		ABRIL 2021						
		L	M	X	J	V	S	D
Asig 3 - 4		5	6	7	8	9	10	11
Asig 3 - 4		12	13	14	15	16	17	18
		19	20	21	22	23	24	25
		26	27	28	29	30		

		MARZO 2021						
		L	M	X	J	V	S	D
Asig 1 - 2		1	2	3	4	5	6	7
Asig 1 - 2		8	9	10	11	12	13	14
Asig 3 - 4		15	16	17	18	19	20	21
Asig 3 - 4		22	23	24	25	26	27	28
Repaso		29	30	31				

			ECTS
Mes 1	Asig 1	Fundamentos de Álgebra, Matrices y Determinantes	6
	Asig 2	Análisis de Datos Univariantes, Bivariantes y Series Temporales	6
	Asig 3	Estimadores Puntuales, Intervalos de Confianza y Contrastes de Hipótesis	6
	Asig 4	El Modelo de Regresión: Estimación MCO, Predicción y Análisis de los Residuos	6

- Curso de Introducción al Campus Virtual
- Inicio de asignatura
- Repaso

NOTA : Las fechas de este calendario están sujetas a posibles modificaciones.

unir
LA UNIVERSIDAD
EN INTERNET