

CUATRIMESTRE 1

NOVIEMBRE 2025

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

DICIEMBRE 2025

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

ENERO 2026

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

FEBRERO 2026

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

MARZO 2026

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

CUATRIMESTRE 2

ABRIL 2026

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

MAYO 2026

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

JUNIO 2026

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

JULIO 2026

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

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

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

			Créditos
Cuatrimestre 1	Asig 1	Metodología de aplicación de Proyectos de Inteligencia Artificial	6
	Asig 2	Ingeniería de datos en un contexto de análisis avanzado industrial	6
	Asig 3	Aprendizaje Automático en Procesos Industriales (Machine Learning)	6
	Asig 4	Visión por Computadora en Manufactura	6
	Asig 5	Procesamiento del Lenguaje Natural	6
Cuatrimestre 2	Asig 6	Inteligencia Artificial para Modelado Avanzado y Simulación Industrial	6
	Asig 7	Inteligencia Artificial aplicada a la Optimización de Procesos Industriales	6
	Asig 8	Inteligencia Artificial aplicada en Mantenimiento Inteligente y Operaciones de Manufactura	6
	Asig 9	Proyecto Final	12