



Diplomado Big Data y Machine Learning  
DBDML 2-3  
BIMESTRE 3

INFORMACIÓN GENERAL

FECHA: 27 de julio de 2021 a mayo de 2022

HORARIO: E-Learning

LUGAR Y DIRECCIÓN: ONLINE

EXCEPCIONES: Por confirmar fechas de webinar y ayudantías en caso de que apliquen para el curso

En caso de fuerza mayor, el programa se reserva el derecho a realizar clases por streaming, modificar fechas, lugar y/o profesores.

[www.educacionprofesional.ing.uc.cl](http://www.educacionprofesional.ing.uc.cl)

2021

JULIO						
L	M	W	J	V	S	D
			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	

AGOSTO						
L	M	W	J	V	S	D
						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					

SEPTIEMBRE						
L	M	W	J	V	S	D
		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						
L	M	W	J	V	S	D
				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						
L	M	W	J	V	S	D
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						
L	M	W	J	V	S	D
		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		

2022

ENERO						
L	M	W	J	V	S	D
					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						

FEBRERO						
L	M	W	J	V	S	D
	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						

MARZO						
L	M	W	J	V	S	D
	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			

CURSOS DIPLOMADO

CURSO: Big Data para Machine Learning

Bimestre 3-2021: julio - septiembre

(\*) Fecha Webinar y/o Ayudantía por confirmar dentro del bimestre

CURSO: Aplicaciones de Machine Learning y Ciencia de Datos

Bimestre 4-2021: Septiembre - noviembre

(\*) Fecha Webinar y/o Ayudantía por confirmar dentro del bimestre

CURSO: Visualización de Información en la era de Big Data

Bimestre 5-2021: noviembre - enero 2022

(\*) Fecha Webinar y/o Ayudantía por confirmar dentro del bimestre

CURSO: Python para Machine Learning

Bimestre 1 2022: (por confirmar)

(\*) Fecha Webinar y/o Ayudantía por confirmar dentro del bimestre