

Solicitud de matrícula Bàtxelor en Data Science

1. Datos de la persona que solicita

Nombre y ape	ellidos*:	
Nacionalidad	d:	Documento identidad:
Correo electi	rónico:	Teléfono:
_		os en los datos personales. Los datos personales en coincidir con los que constan en el DNI o
2. Selecció	on de asignaturas	
3°curso:		
Asignatura Asignatura Asignatura Asignatura Asignatura Asignatura Asignatura	 □ Natural Language E □ Paralelismo y sist □ Redes neuronales (□ Arquitectura de Bi □ Gestión de proyect 	(23/04/2024-20/05/2024) Processing (21/05/2024-17/06/2024) Semas distribuidos (18/06/2024-15/07/2024) (16/07/2024-12/08/2024) Og Data (27/08/2024-23/09/2024) Cos (22/10/2024-18/11/2024) Ccionar una sola opción) (19/11/2024-16/12/2024)
	☐ Diseño y progr ☐ Cloud Computin ☐ Visión por com ☐ Análisis de da ☐ Macroeconomía	putador tos georeferenciados y competitividad
Asignatura	_	ccionar una sola opción) (07/01/2025-03/02/2025
	□ Diseño y progr□ Cloud Computin□ Visión por com	putador tos georeferenciados
Asignatura	☐ Trabajo Final de E	Bàtxelor (TFB) (Fecha fin asignatura 31/03/202

^{**} Las **fechas** indicadas en cada asignatura son provisionales y pueden sufrir modificaciones por motivos académicos.

^{***} Las **asignaturas optativas** se abrirán siempre y cuando se cumpla el número mínimo de alumnos matriculados en cada una de las opciones.



Si has suspendido alguna asignatura de cursos anteriores o no la cursaste, podrás recuperarla según el siguiente calendario. (Si no aparece la asignatura a recuperar, contacta con nosotros a matricula@universitatcarlemany.com):

1 Curso:		
Asignatura		Cálculo para la ciencia de datos (23/04/2024 - 20/05/2024)
Asignatura		Bases de datos (23/04/2024 - 20/05/2024)
Asignatura		Métodos numéricos (18/06/2024 - 15/07/2024)
Asignatura		Análisis de datos (16/07/2024 - 12/08/2024)
Asignatura		Álgebra lineal (22/10/2024 - 18/11/2024)
Asignatura		Emprendimiento digital (19/11/2024-16/12/2024)
Asignatura		Introducción a los computadores y redes (19/11/2024 - 16/12/2024)
Asignatura		Estadística y probabilidad (04/02/2025 - 04/03/2025)
Asignatura		Ciencia de datos y desarrollo sostenible (04/03/2025 - 31/03/2025)
2°curso:		
Asignatura		Bases de la programación II (21/05/2024-17/06/2024)
Asignatura		Inferencia Bayesiana (21/05/2024-17/06/2024)
Asignatura		Modelado y optimización (18/06/2024-15/07/2024)
Asignatura		Aprendizaje automático (16/07/2024-12/08/2024)
Asignatura		Inferencia estadística y series temporales (27/08/2024-23/09/2024)
Asignatura		Ética, privacidad y protección de datos (22/10/2024-18/11/2024)
Asignatura		Estructura de datos y algoritmia (22/10/2024-18/11/2024)
Asignatura		Análisis multivariante (19/11/2024-16/12/2024)
Asignatura		Visualización de datos (19/11/2024-16/12/2024)
Asignatura		Inglés técnico (07/01/2025-03/02/2025)
3. Resumen:		
5. Resumen.	-	
Total ECTS ma	tricu	lados:
Lugar y f	echa	
Firma del	. sol	icitante:

PLANETA DEAGOSTINI FORMACIÓ I UNIVERSITATS ANDORRA, SLU (UNIVERSITAT CARLEMANY) le informa que los datos personales facilitados en cumplimentar la presente autorización serán tratados únicamente por esta, en atención al objeto de la misma i en el marco de la relación contractual establecida con UNIVERSITAT CARLEMANY según se detalla en las condiciones generales de matrícula.

Podrá ejercer los derechos de acceso, rectificación, eliminación y oposición en los términos establecidos por la ley de protección de datos personales aplicables, enviando su petición a la dirección de correo electrónico lopd@universitatcarlemany.com o a la dirección de correu postal Av. Verge de Canòlic 47 Baixos AD600 Sant Julià de Lòria - Principat d'Andorra.

Para obtener más información sobre el tratamiento de sus datos personales puede consultar las CONDICIONES GENERALES DE MATRÍCULA, así como nuestra página veb: http://www.universitatcarlemany.com/politica-privacidad