

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

11316 *Resolución de 12 de mayo de 2026, de la Universidad Pontificia Comillas, por la que se publica el plan de estudios de Máster Universitario en Metodología de Investigación en Ciencias Sociales.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe positivo de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, y declarado el carácter oficial del título y su inscripción en el Registro de Universidades, Centros y Títulos por Acuerdo del Consejo de Ministros, de 3 de junio de 2025 (publicado en el BOE de 12 de junio de 2025, por Resolución de la Secretaría General de Universidades, de fecha 4 de junio de 2025),

Este Rectorado, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 35 de la Ley Orgánica 6/2001, de Universidades, en la redacción dada por la Ley Orgánica 4/2007 y modificado por el artículo 8.3 de la Ley Orgánica 2/2023, de 22 de marzo, del Sistema Universitario, y en el artículo 27 del Real Decreto 822/2021, de 28 de septiembre, ha resuelto publicar el plan de estudios del Máster Universitario en Metodología de Investigación en Ciencias Sociales por la Universidad Pontificia Comillas, que queda estructurado según consta en el anexo a esta resolución.

Madrid, 12 de mayo de 2026.–El Rector, Antonio Allende Felgueroso.

ANEXO

Máster universitario en Metodología de Investigación en Ciencias Sociales

Cuadro resumen de materias y distribución de créditos ECTS

Tipo de materia	Créditos
Materias obligatorias.	28
Optativas.	14
Trabajo fin de Máster.	18
Total.	60

Distribución de asignaturas

Materia	Asignatura	ECTS	Tipo	ECTS virtuales
Revisión de la Literatura en la Investigación en Ciencias sociales.	Búsqueda y análisis de la literatura en ciencias sociales.	3	OB	3
	Escritura y publicación en la investigación en ciencias sociales.	2	OB	2
	Psicología de la salud basada en la evidencia.	6	OP	6
	Análisis de la epidemiología social y salud pública.	6	OP	6
	Investigación e Innovación y prácticas educativas basadas en la evidencia.	6	OP	6
	Estudios en Interpretación y Documentación.	6	OP	6
	Nuevas amenazas a la seguridad: energía, recursos naturales y cambio climático.	6	OP	6
	Nuevas tecnologías y desarrollo cultural.	6	OP	6
Planteamiento, Diseño y Recogida de Datos.	Epistemología y ética.	2	OB	0
	Diseños de investigación y estrategias de muestreo en investigación cuantitativa, cualitativa y mixta.	4	OB	2
	Métodos de recogida de datos en ciencias sociales.	2	OB	1
	Cuestionarios e instrumentos psicométricos.	2	OP	1
	Técnicas de observación.	2	OP	1
	Grupos focales y entrevistas.	2	OP	1
	Registro psicofisiológico.	2	OP	1
	Tareas experimentales de laboratorio.	2	OP	1
	Trabajo con historias y documentos de archivos.	2	OP	1
Análisis de Datos en la Investigación en Ciencias Sociales.	Modelos de análisis cualitativo.	6	OB	3
	Tratamiento de datos para la estadística inferencial.	3	OB	2
	Introducción a las ecuaciones estructurales.	2	OB	0
	Modelos lineales: mixtos y generalizados.	2	OB	0
	Análisis de agrupación y clasificación.	2	OB	0
	Avances en ecuaciones estructurales.	2	OP	1
	Profundización en mediación y moderación.	2	OP	1
	Modelos lineales mixtos (jerárquico multinivel).	2	OP	1
	Análisis de regresión logística.	2	OP	1
	Modelos de Poisson y regresión lineal generalizada.	2	OP	1
	Aprendizaje no supervisado.	2	OP	1
	Avances en análisis factorial.	2	OP	1
	<i>Machine learning</i> e inteligencia artificial.	2	OP	1
Aprendizaje supervisado.	2	OP	1	
Taller de análisis cualitativo de datos.	2	OP	1	
Trabajo Fin de Máster.	Trabajo Fin de Máster.	18	TFM	–