



## PLANIFICACIÓN ENTREGAS MATEMÁTICAS OPOSICIONES 2023

ENTREGA NÚM.	TEORÍA	PRÁCTICA	FECHA
I	Temas: 11, 1, 4, 5, 6, 3, 10	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sistemas de numeración</li><li>• Divisibilidad y congruencias</li></ul>	AGOSTO
II	Temas: 9, 18, 19, 14, 15, 16, 13	<ul style="list-style-type: none"><li>• Números complejos</li><li>• Polinomios</li></ul>	SEPTIEMBRE
III	Temas: 12, 2, 8, 17, 20, 7	<ul style="list-style-type: none"><li>• Matrices y determinantes</li><li>• Ecuaciones y sistemas</li><li>• Ecuaciones diofánticas</li></ul>	OCTUBRE
IV	Temas: 21, 22, 23, 24, 25, 26, 32	<ul style="list-style-type: none"><li>• Estructuras algebraicas</li><li>• Espacios vectoriales</li><li>• Aplicaciones lineales</li></ul>	NOVIEMBRE
V	Temas: 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sucesiones y series</li><li>• Límites</li><li>• Cálculo diferencial e integral</li></ul>	DICIEMBRE
VI	Temas: 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40	<ul style="list-style-type: none"><li>• Geometría I</li></ul>	ENERO
VII	Temas: 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48	<ul style="list-style-type: none"><li>• Geometría II</li></ul>	FEBRERO
VIII	Temas: 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56	<ul style="list-style-type: none"><li>• Geometría III</li></ul>	MARZO
IX	Temas: 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64	<ul style="list-style-type: none"><li>• Probabilidad</li></ul>	ABRIL
X	Temas: 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71	<ul style="list-style-type: none"><li>• Repaso</li></ul>	MAYO

Temas listos para empezar a estudiar, con una longitud de 8 a 13 páginas.

Cada entrega contiene al menos 25 problemas resueltos paso a paso y con observaciones al final de los ejercicios de aspectos o resultados relevantes que se han utilizado para la resolución. Las entregas pueden contener breves apuntes de resultados importantes para la resolución de los problemas del bloque.