

PLAN DE ESTUDIOS DE EDUCACIÓN SECUNDARIA ESPECIALIDAD MATEMÁTICA

CICLO I	CICLO III	CICLO V	CICLO VII	CICLO IX
Lectura y Escritura en la Educación superior	Arte, Creatividad y Aprendizaje	Literatura y Sociedad en Contextos Diversos	Desarrollo Personal II	Practica e Investigación IX
Resolución de Problemas Matemáticos I	Inglés para principiantes I / Beginner English I (A1)	Practica e Investigación V	Practica e Investigación VII	Variación y sus Fundamentos para el Aprendizaje y la Enseñanza III
Historia, Sociedad y Diversidad	Practica e Investigación III	Culturas Escolares y Cambio Educativo	Convivencia escolar y Orientación Educativa	CICLO X
Desarrollo Personal I	Adolescencias y Aprendizajes	Forma, Movimiento y Localización, y sus fundamentos para el aprendizaje y la enseñanza I	Forma, Movimiento y Localización, y sus fundamentos para el aprendizaje y la enseñanza III	Practica e Investigación X
Practica e Investigación I	Principios de la Didáctica De la Matemática	Incertidumbre y sus Fundamentos para el Aprendizaje y la Enseñanza	Gestión de Datos y sus Fundamentos para el aprendizaje la enseñanza II	Políticas y Gestión Territorial Del Servicio Educativo
Educación y Sociedad en el siglo XXI	Calidad y sus Fundamentos para el aprendizaje y la enseñanza I	Cantidad y sus Fundamentos para el Aprendizaje y la Enseñanza II	Electivos 3	
CICLO II	Variación y sus Fundamentos para el Aprendizaje y la Enseñanza I	Electivo 1	CICLO VIII	
Comunicación Oral en la Educación Superior	CICLO IV	CICLO VI	Practica e Investigación VIII	
Resolución de Problemas Matemáticos II	Deliberación y Participación	Ética y Filosofía para el pensamiento crítico	Gestión de Aprendizajes para la Atención a la Diversidad	
Ciencia y Epistemologías	inglés para principiantes II / Beginner English II (A2)	Practica e Investigación VI	Matemática y su conexión con otras Disciplinas	
Practica e Investigación II	Practica e Investigación IV	Planificación, Mediación y Evaluación de los Aprendizajes III	Variación y sus Fundamentos para el Aprendizaje y la Enseñanza II	
Las Adolescencias: Desarrollo, Cambios e Identidades	Educación Sexual Integral	Forma, Movimiento y Localización, y sus fundamentos para el aprendizaje y la enseñanza II	Electivos 4	
Planificación, Mediación y Evaluación de los Aprendizajes I	Planificación, Mediación y Evaluación de los Aprendizajes II	Algebra como herramienta Modalizadora		
	Gestión de datos y sus Fundamentos para el Aprendizaje y la enseñanza I	Matemática y pensamiento Computacional		
	Algebra como herramienta modelizadora I	Electivo 2		

