



LICENCIATURA EN ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS NATURALES
PROGRAMACIÓN DE PRUEBAS DE SUFICIENCIA
CICLO IMPAR 2023



CICLO	SEMANA	ASIGNATURA	PRUEBA ORDINARIA	MODALIDAD
I	A	Didáctica General	Domingo 02 de julio 10:00 am a 12:00 M	
	A	Matemática aplicada a las Ciencias	Sábado 01 de julio 10:00 am a 12:00 M	
	A	Métodos de Estudio a Distancia e Investigación	Sábado 01 de julio 8:00 am a 10:00 am	
	B	Institución Educativa: Teoría y Concepciones	Domingo 02 de julio 1:00 pm a 3:00 pm	
	B	Educación para la Diversidad	Domingo 02 de julio 8:00 am a 10:00 am	
III	A	Zoología General	Domingo 02 de julio 8:00 am a 10:00 am	
	A	Física I para la Enseñanza de las Ciencias	Domingo 02 de julio 10:00 am a 12:00 M	
	A	Principios y Técnicas de Evaluación	Domingo 02 de julio 1:00 pm a 3:00 pm	
	B	Química II	Sábado 01 de julio 10:00 am a 12:00 M	
	B	Botánica General	Sábado 01 de julio 8:00 am a 10:00 am	
V	A	Metodología para la Enseñanza de las Ciencias Naturales	Domingo 02 de julio 8:00 am a 10:00 am	
	A	Fundamentos de Anatomía y Fisiología Vegetal	Sábado 01 de julio 8:00 am a 10:00 am	
	B	Física III para la Enseñanza de las Ciencias	Domingo 02 de julio 10:00 am a 12:00 M	
	B	Sociología de la Educación	Sábado 01 de julio 10:00 am a 12:00 M	
	B	Química Analítica	Domingo 02 de julio 1:00 pm a 3:00 pm	
VII	A	Educación Ambiental y Cambio Climático	Sábado 01 de julio 10:00 am a 12:00 M	
	A	Geología	Domingo 02 de julio 8:00 am a 10:00 am	
	A	Investigación en Aula	Domingo 02 de julio 1:00 pm a 3:00 pm	
	B	Práctica Docente II: Física	Domingo 02 de julio 10:00 am a 12:00 M	
	B	Bioquímica	Sábado 01 de julio 8:00 am a 10:00 am	
IX	A	Física Moderna	Sábado 01 de julio 8:00 am a 10:00 am	
	A	Derechos Humanos	Domingo 02 de julio 8:00 am a 10:00 am	
	B	Seminario para la Enseñanza de las Ciencias Naturales II	Sábado 01 de julio 8:00 am a 10:00 am	
	B	Educación para la Salud	Domingo 02 de julio 10:00 am a 12:00 M	

!!! MUCHOS ÉXITOS Y SIGAMOS ADELANTE !!!

“Tú debes ser el cambio que deseas ver en el mundo” Mahatma Gandhi