



DISEÑO CURRICULAR DE LA EDUCACIÓN SECUNDARIA RESOLUCIÓN M.E N°35/15

BACHILLER EN CIENCIAS NATURALES								
	4° AÑO		5° AÑO		HS. ART.	6° AÑO		
		HORAS		HORAS			HORAS	HS. ART.
CAMPO DE FORMACIÓN GENERAL	HISTORIA	2	HISTORIA	2		PROBLEMÁTICAS ACTUALES DEL MUNDO CONTEMPORÁNEO	2	
	GEOGRAFÍA	2	GEOGRAFÍA	2		ECONOMÍA	3	
	CONSTRUCCIÓN DE CIUDADANÍA	2	CIUDADANÍA Y PARTICIPACIÓN	2	1	CIUDADANÍA Y TRABAJO	2	1
			PROYECTO SOLIDARIO	2	4	PROYECTO VOCACIONAL	2	4
	LENGUA Y LITERATURA	4	LENGUA Y LITERATURA	4		LENGUA Y LITERATURA	4	
	LENGUA EXTRANJERA / INGLÉS	3	LENGUA EXTRANJERA / INGLÉS	3		LENGUA EXTRANJERA / INGLÉS	3	
	LENGUAJES ARTÍSTICOS	3						
	EDUCACIÓN FÍSICA	3	EDUCACIÓN FÍSICA	3		EDUCACIÓN FÍSICA	3	
	BIOLOGÍA	3	BIOLOGÍA	4		PROBLEMÁTICAS CONTEXTUALIZADAS DE LAS CIENCIAS NATURALES	3	1
	QUÍMICA	4	FÍSICA	3				
	MATEMÁTICA	4	MATEMÁTICA	4		MATEMÁTICA	4	
Total	30		29	5		29	6	

CAMPO DE FORMACIÓN ESPECÍFICA	FÍSICA	5	QUÍMICA DEL AMBIENTE	3	1	QUÍMICA DE PROCESOS	3	1
			ESPACIO DE OPCIÓN INSTITUCIONAL La escuela podrán optar por: Opción 1 •Ciencia de la Tierra (1° cuatrimestre) • Ciencia, Tecnología y Ética (2° cuatrimestre) Opción 2 •Impacto de la Ciencia y la Tecnología sobre la Sociedad (1° cuatrimestre) •Procesos de Investigación Científica en las Ciencias Naturales (2° cuatrimestre)	3	1	ASTROFÍSICA Y EXPLORACIÓN	3	1
	CIENCIAS EXPERIMENTALES I	3	CIENCIAS EXPERIMENTALES II	3	1	INTRODUCCIÓN A LA MICROBIOLOGÍA	3	1
TOTAL	8	TOTAL	9	3	TOTAL	9	3	
Total	38		38	8		38	9	
Total General	38		46			47		