

ESTUDIANTES CIO TRAYECTORIA LGA: deben cursar mínimo 90 créditos del Ciclo Básico para completar el CIO y luego inscribirse en LGA en sede Rocha o Maldonado para continuar cursando a distancia.

CICLO BASICO 180 CREDITOS

AREAS	CURSOS CICLO BÁSICO	CREDITOS	Carrera	Semestre	Sugerida para perfiles profu
C. Naturales (24 creditos)	Geologia basica I	12	TecMin		1 MEES, SSAA, OT
	Intro. A la Biología	12	LGA		1 MEES, RRPP, CONTAM
	Intro. A la Edafología	8	LGA		2 MEES, SSAA, OT
	Biología animal	8	LGA		1 SSAA, RRPP
	Intro. Contaminacion ambiental	4	LGA		2 RRPP, CONTAM
TOTAL		44			
C. Sociales (24 creditos)	Intro. A los problemas del desarro	8	CIO S		1 OT
	Intro. A la Economía	10	CIO S		1 MEES, SSAA, OT, RRPP, CONTAM
	Administracion y gestion de las orga	10	TAC		1 TODAS
	Taller lectura y escritura academica	3	CIO S		1 TODAS
	Antropología, ambiente y desarro	8	LGA		1 SSAA, RRPP
	Sociología y sostenibilidad	8	LGA		2 SSAA, RRPP
ToTAL		47			
Tec-metodológicas (24 creditos)	Cartografía y Topografía	12	TecMin		TODAS
	Intro. A la Gestion Ambiental	4	LGA		1 TODAS
	Herramientas para el trabajo cole	5	LGA		2 TODAS
	Seminarios de investigacion	6	CIO CYT		2 TODAS
	Sistemas de informacion geografica		TecMin		TODAS
TOTAL		27			
C. Exactas 24 (creditos)	Química I	12	TecMin		1 MEES, RRPP, CONTAM
	Física mecanica	12	TecMin		2 RRPP, OT
	Calculo 1 A	5	TAC		1 TODAS
	Calculo 1B	5	TAC		2 TODAS
	Física Básica		TecMin		1 RRPP, OT
TOTAL		34			
Interdisciplina (48 creditos)	Taller interdisciplinario I	24	CURE	1y2	TODAS
	Taller interdisciplinario II	24	CURE	1y2	TODAS
	Biodiversidad I	6	LGA	1/	TODAS
TOTAL		54			
Optativas 36 creditos					
	TODOS LOS CREDITOS EXCEDENTES DE LAS AREAS PUEDEN SER INCLUIDOS EN OPTATIVAS				
TOTAL		0			
	Total ciclo basico 180 c	206			

PROFUNDIZACION

CURSOS que pueden cursar desde sede TYT una vez estén inscriptos en

LGA	creditos perfil	semestre
Evaluación de Impacto Ambiental y Evaluac. /	5 todas	2
Derecho Ambiental	4 todas	1
Emprendedurismo	5 todas	2
Teoría critica del ordenamiento territorial	6 ordenamiento	1
Gestion de residuos	8 todas	2
Problemas ambientales de la prod. Animal	6 sistemas agrarios	
Problemas ambientales de la prod. Vegetal	6 sistemas agrarios	