

Licenciatura en Salud Ambiental

Primer Año	1° CUATRIMESTRE	2° CUATRIMESTRE
	1- Biología	6- Componentes Ambientales
	2- Bioquímica	7- Matemática
	3- Biofísica	8- Ecología
	4- Salud Colectiva	9- Química General Aplicada
	5- Introducción a la Salud Ambiental	10- Epidemiología Ambiental

0	1° CUATRIMESTRE	2° CUATRIMESTRE
Año	11- Normativa Ambiental	16- Vigilancia de Enfermedades Zoonóticas
opu	12- Cartografía Ambiental	17- Tecnologías Ambientales I
gun	13- Higiene y Seguridad Ambiental	18- Ética
Se	14- Gestión Integral de Residuos (Anual)	19- Práctica en Territorio
	15- Contaminación Ambiental (Anual)	20- Créditos Libres

Título Intermedio: Técnico en Salud Ambiental

	1° CUATRIMESTRE	2° CUATRIMESTRE
0	21- Ecotoxicología	25- Antropología Ambiental y Comunitaria
r Añ	22- Geomática	26- Educación Ambiental
Tercer	23- Física	27- Gestión Ambiental Energética
Te	24- Estadística Descriptiva Aplicada	28- Modelización Ambiental
		29- Tecnologías Ambientales II

	1° CUATRIMESTRE	2° CUATRIMESTRE
ño	30- Estadística Inferencial Aplicada	34- Gestión de Servicios Ambientales
arto A	31- Metodología de la Investigación	35- Economía Ambiental
lart	32- Ordenamiento Ambiental de Territorio (Anual)	36- Seminario Trabajo Final
Cu	33- Evaluación del Impacto Ambiental (Anual)	37- Trabajo Final
		38- Créditos Libres

Ver Resolución CS N° 373/2024 - Plan de Estudios y Correlatividades