

PERÍODO FEBRERO 2025					
SEMANA	DIA	HORA (desde-hasta)	UC	MODALIDAD - SEDE - SOPORTE	Contacto docente responsable
	Jueves 6	9-12	Introducción a la biología	Presencial Maldonado, Rocha y Treinta y Tres	glacerot@gmail.com
1	Lunes 10	8 - 23:59	Intro. a la Gestión ambiental	Entrega de informe escrito por mail - Maldonado, Rocha y Treinta y Tres	lorena.rodriguez@cure.edu.uy
		09-12	Herramientas para la gestión integral del patrimonio	Virtual por zoom: https://salavirtual-udelar.zoom.us/j/84592595307?pwd=1y4koB9Pelni25EvO5JjChttkEzo5a.1 ID de reunión: 845 9259 5307 Código de acceso: Mg4vd!mwx%	camila.gianotti@lappu.edu.uy
		9-12	Matemática II	Presencial Maldonado	treibicharmando@gmail.com
		9-12	Calculo diferencial e integral en varias variables (CDIVV)	Presencial Maldonado	treibicharmando@gmail.com
		12-15	Química I	Presencial Treinta y Tres	totyperez@gmail.com
		13 - 15	Física I CIO CYT	Presencial Rocha	mrodriguez@cure.edu.uy
		13-16	Geología y geomorfología	Presencial Maldonado y Rocha	lgonzalez@cure.edu.uy
		13-16	Procesos de los residuos	Presencial Treinta y tres. Virtual otras sedes:	tarjan.ivan@gmail.com
	Martes 11	09-12	Gestión de Recursos Pesqueros: un enfoque social-	Presencial en Maldonado	gmartinez@cure.edu.uy
		09-12	Limnología	Virtual para Maldonado, Rocha y Treinta y Tres	mazzeobeyhaut@yahoo.com / paulevrini@gmail.com
		9.30-12.30	Intro a la estadística Rocha	presencial Rocha	asegura@cure.edu.uy / carocrisci@gmail.com
		13-16	Biodiversidad I	Presencial Maldonado, Rocha y Treinta y Tres	mrivas@cure.edu.uy
		17-20	Antropología ambiente y desarrollo	Virtual a través de la plataforma EVA para la sede Maldonado, Rocha y Treinta y Tres	ldelpuerto@cure.edu.uy
		10-13	Gestión de cuencas	Presencial Maldonado	chreties@fing.edu.uy / leandro.bergamino@cure.edu.uy / carolina.lescano@cure.edu.uy
	Miercoles 12	13-16	Economía ambiental, ecologica y de los recursos naturales	Presencial Maldonado y Rocha	federico.perez@cure.edu.uy
		13-14:30	Materiales y desarrollo de la humanidad	por plataforma EVA del curso	totyperez@gmail.com
		13-14:30	Radiaciones medio ambiente y ser humano	por plataforma EVA del curso	analianoguera@gmail.com
		15 - 18	Matemática inicial	Presencial Maldonado	mluzardov@gmail.com / treibicharmando@gmail.com
		15 - 18	Introducción a la probabilidad y estadística	Presencial Maldonado	mluzardov@gmail.com / treibicharmando@gmail.com
		17-20	Biodiversidad II	Presencial Maldonado	alvar.carranza@gmail.com
	Jueves 13	09-12	Gestión de áreas protegidas	Presencial Rocha y Maldonado	javier.vitancurt@cure.edu.uy / joaquin.aldabe@cure.edu.uy
		9.30- 12.30	Química I	presencial Maldonado y Rocha	analianoguera@gmail.com
		9.30 -12.30	Química II	presencial Maldonado y Rocha	andres.perez.parada@gmail.com
		13-16	Introducción a la Edafología	presencial Maldonado, Rocha y Treinta y Tres	deleong82@gmail.com
		13:30-16:30	Introducción a la Contaminación Ambiental	Presencial Maldonado, Rocha y Treinta y Tres	jgalonso@cure.edu.uy
		17-20	Bases ecológicas y metodológicas para la cuantificación de impacto ambiental	presencial Maldonado	gf.julio@gmail.com
	Viernes 14	9- 12	Matemática I	Presencial Maldonado	wferrer@cure.edu.uy / mluzardov@gmail.com
		9 -12	Cálculo diferencial e integral en una variable (CDI1V)	Presencial Maldonado	wferrer@cure.edu.uy / mluzardov@gmail.com
11-15		Botánica 1	Presencial Maldonado	patimaimo@gmail.com	
11-15		Botánica 3	Presencial Maldonado	patimaimo@gmail.com	
13-16		Ecología general	Presencial Maldonado	matiasarim@gmail.com / lucia.ziegler@gmail.com	
16-19		Marco Jurídico del OT	presencial Maldonado y Rocha	jose.sciandro@gmail.com / algomezba@gmail.com	

		18	Intro a los sistemas socioecológicos	Presentación de trabajo escrito	mazzeobeyhaut@yahoo.com
		13-16	Planificación ambiental	Presencial Maldonado	bernardirafael@gmail.com
2	Lunes 17	13-16	Analítica ambiental	Presencial Maldonado	jgalonso@cure.edu.uy / lqmdiaz@gmail.com
		En el día	Problemas ambientales asociados a la pesca	Trabajo a entregar por mail en el correr del día	byannicelli@cure.edu.uy
		14 -17	Geometría y algebra lineal 1	Presencial Maldonado	wferrer@cure.edu.uy
		14 -17	Geometría y algebra lineal 2	Presencial Maldonado	wferrer@cure.edu.uy
		17-20	Teoría critica del ordenamiento territorial	Maldonado y Rocha. Trabajo escrito a entregar por mail	gonadma@gmail.com / leonardoaltmann@gmail.com
	Martes 18	09-12	Intro. a la Ecología teórica	Presencial Maldonado	ana.borthagaray@cure.edu.uy / matiasarim@gmail.com
		9-12	Biología animal	Presencial Rocha, Maldonado y Treinta y Tres	lucia.ziegler@gmail.com / frantei@cure.edu.uy/ javiervitancurt@gmail.com
		10 - 13	Física básica	Presencial Treinta y Tres	frachiamaribel1981@gmail.com
		11 -14	Física Básica (Maldonado y Rocha)	Presencial Maldonado	asosa@cure.edu.uy
		13-16	Certificación y sustentabilidad	Presencial Maldonado y Rocha	bernardirafael@gmail.com /alejandrotarigo@gmail.com
		13 -16	Física Mecánica	Presencial Treinta y Tres	frachiamaribel1981@gmail.com
		14-16	Ecotoxicología	Presencial Maldonado	jgalonso@cure.edu.uy / martina.diaz@cure.edu.uy
		16-19	Problemas ambientales asociados a la producción animal	virtual. Entrar Zoom Reunión https://salavirtual-udelar.zoom.us/j/81333001190?pwd=583gsZdMN55jbbzFeMuSWV6pnuEwa.1 ID de reunión: 813 3300 1190 Código de acceso: 0P#J+\$tGin	martindocarmocorujo@gmail.com / martinclarumunt@gmail.com
	Miércoles 19	09-12	Territorio y Cultura	Presencial Rocha y Maldonado	territorioyculturacure@gmail.com
		10 -13	Ecología general aplicada a la Gestión ambiental	presencial Rocha	joaquin.aldabe@gmail.com / lbergamino@gmail.com
		13-15	Física I CIO CYT	Presencial Maldonado	js.bruzzone@cure.edu.uy
		13 -15	Física II CIO C y T	Presencial Maldonado	js.bruzzone@cure.edu.uy
		13-16	Derecho ambiental	Presencial Maldonado y Rocha	jose.sciandro@cure.edu.uy / algomezba@gmail.com
		13-16	Biología vegetal: flora y paisaje	Presencial Rocha y Treinta y Tres	cfagundez@cure.edu.uy
		En el día	Herramientas para el trabajo colectivo	trabajo escrito a entregar por mail	ximena.lagos@cure.edu.uy
		En el día	Conflictos ambientales. Dimensiones de análisis y perspectivas de trabajo.	trabajo escrito a entregar por mail	ximena.lagos@cure.edu.uy
Jueves 20	09-12	Agua para la salud ambiental y humana	Presencial Rocha. Virtual para Maldonado y Treinta y Tres.	carla.kruk@cure.edu.uy	
	17 -20	Representación y Análisis de la Información Geográfica	Presencial Maldonado y Rocha	nicolas.frank@cure.edu.uy /german.taveira@cure.edu.uy	
	15-18	Problemas ambientales asociados a la producción vegetal	Presencial Rocha	gfernandez@fcien.edu.uy	
	En el día	Evaluación de Impacto Ambiental y Evaluación Ambiental Estratégica	Entrega trabajo escrito por mail	lorena.rodriguez@cure.edu.uy / nicolas.silvera@cure.edu.uy	
	nc	Agroecología	Maldonado. Trabajo domiciliario a entregar 2 semanas después de la fecha establecida	arbulonatalia@gmail.com	
Viernes 21	9:30 a 12:30	Matemática discreta	Presencial Maldonado	treibicharmando@gmail.com	
	10-12	Ecofisiología	Presencial Maldonado	jgalonso@cure.edu.uy	
	13 -16	Introducción a los sistemas acuáticos	Presencial Rocha	laura.rodriguezgra@gmail.com	
	13-16	Introducción a la teoría de grafos aplicado al análisis de la gestión ambiental	Presencial Maldonado	ana.borthagaray@cure.edu.uy	
	13-16	Manejo y Conservación de Suelos	Maldonado, Rocha y Treinta y Tres	deleong82@gmail.com / guillermina.cantou@cure.edu.uy	
	nc	Metodología del Ordenamiento Territorial	trabajo escrito a entregar por eva	isabelgadino@gmail.com / gonadma@gmail.com	