



Descripción

El Centro Interdisciplinario Manejo Costero Integrado del Cono Sur, MCISur es un grupo académico de la Universidad de la República - Uruguay, integrado por investigadores y docentes de diversas disciplinas y servicios universitarios vinculados a temáticas marino-costeras. Su propósito es contribuir a la conceptualización y a la práctica del Manejo Costero Integrado a través de un enfoque inter/transdisciplinario, propiciando la generación de conocimientos, herramientas y recursos humanos, en vínculo con poblaciones costeras y tomadores de decisión.

Desde la integralidad de las funciones universitarias, MCISur se plantea los siguientes desafíos en pro del manejo sustentable de la zona costera de Uruguay y la región:


- Desarrollar investigación interdisciplinaria y promover la sinergia entre saberes científicos y tradicionales-locales.
- Fortalecer la capacitación en Manejo Costero Integrado a nivel de la educación formal, así como en ámbitos no formales.
- Desarrollar metodologías y herramientas innovadoras para la toma de decisión en los procesos de gestión y planificación del sistema costero.
- Contribuir desde el Manejo Costero Integrado al desarrollo conceptual y la praxis interdisciplinaria.
- Colaborar con los procesos de desarrollo de políticas públicas y la institucionalización del Manejo Costero Integrado en Uruguay.
- Promover la cooperación regional e internacional en materia de capacitación e investigación sobre el sistema costero.

Se amplía la información en: <http://www.mcisur.edu.uy>

Coordinador del Nodo Local

Daniel de Álava

Miembros Nodo Local

	<p>Daniel Conde Lic. Oceanografía Biológica. PhD en Biología/Ecología Ecología acuática. Limnología. Manejo costero integrado. Perfiles académicos: http://orcid.org/0000-0002-4088-0589 https://www.researchgate.net/profile/Daniel_Conde3 https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6602819057</p>
	<p>Daniel de Álava Granese</p> <ul style="list-style-type: none">• Lic. Oceanografía. MSc. Ciencias Ambientales.• Dinámica y Geomorfológica costera. Transformación y evolución del sistema costero. Manejo Costero Integrado. Vulnerabilidad e implicancias de adaptaciones al cambio climático. <p>Perfiles académicos: https://orcid.org/0000-0003-2284-141X https://www.researchgate.net/profile/Daniel-De-Alava</p>
	<p>Juan Pablo Lozoya Azcárate</p> <ul style="list-style-type: none">• Lic. Ciencias Biológicas. MSc. Biología/Ecología. PhD. Ciencias del Mar.• Manejo Costero Integrado. Gestión integrada de playas. Análisis y gestión de riesgos costeros. Basura marina y contaminación por plásticos y microplásticos. <p>Perfiles académicos: https://www.researchgate.net/profile/Juan_Pablo_Lozoya</p>
	<p>Laura Brum Bulanti</p> <ul style="list-style-type: none">• Lic. en Ciencias Antropológicas. MSc. Manejo Costero Integrado. Doctoranda en Ciencias Ambientales (F. Ciencias - UDELAR).• Patrimonio costero. Arqueología. Manejo Costero Integrado. Historia ambiental. Gestión ambiental. <p>Perfil académico: https://udelar.academia.edu/LauraBrum https://orcid.org/0000-0003-2841-1912</p>
	<p>Natalia Verraastro Viñas</p> <ul style="list-style-type: none">• Educadora. Arquitecta. MSc. Manejo Costero Integrado. Estudiante especial en Doctorado en Educación Ambiental PPGEA UFRS Brasil.• Planificación ambiental costera. Participación social. Ordenamiento territorial. Conocimiento ecológico local. Educación ambiental.
	<p>Hugo Inda Ferrero Arqueólogo. PhD en Ciencias Biológicas/Ecología. Interfaz humanos/ambientes durante el Holceno y Antropoceno. Evolución costera holocena. Paleopaisajes y paleoambientes. Paleoetnobotánica. Perfiles académicos: ORCID: https://orcid.org/0000-0003-1955-7821 ResearchGate profile: https://www.researchgate.net/profile/Hugo-Inda ANII-SNI CVUy: https://exportcvuy.anii.org.uy/cv/?58a91148bf0e5e304f5d62f54edbf7cbcc758251c7764a761c08abcd23d472a1c13bede7ce9cf34b8cc21d89277fefb0a34bff3fdde1a5482b95529bbdae510a</p>



José Luis Sciandro

- Doctor en derecho y Ciencias Sociales. Master en derecho de aguas.
- Derecho ambiental. Ordenamiento territorial. Derecho de aguas.

Perfiles académicos

<https://orcid.org/0000-0001-7057-3144>



Marcela Caporale

- Lic. Ciencias Antropológicas. Esp. en Arqueología Prehispánica. Maestranda del Programa de Posgrado MCISur, UDELAR, Uruguay.
- Gestión integrada del patrimonio cultural. Arqueología prehispánica en playas turísticas. Playas Democráticas.