



Universidad
Nacional
de Quilmes



Universidad
Nacional
de Quilmes
Posgrado



10 años de formación, investigación e interacción socioambiental

**Maestría en Ambiente y Desarrollo Sustentable (MAyDS)
Programa Institucional Interdisciplinario de Intervención
Socioambiental (PIidISA)**

***Congreso Internacional
Universidad Territorio Ambiente***

**Universidad Nacional de Quilmes
(UNQ)**

1-4 de noviembre de 2022

Comisión organizadora

Pablo Lacabana (Director de la Maestría en Ambiente y Desarrollo Sustentable-UNQ).

Cristina Carballo (Directora de la carrera de Geografía -UNQ).

Miguel Lacabana (Director del PIidISA- UNQ).

Federico Moreno (Coordinador Académico de la Maestría en Ambiente y Desarrollo Sustentable- UNQ).

Pablo Schamber (Coordinador del Proyecto de Gestión de Residuos PIidISA - UNQ)

Nadia Molina (Miembro de la comisión académica de la Maestría en Ambiente y Desarrollo Sustentable - UNQ).

Vera Mignaqui (Directora de vinculación y transferencia en el Instituto de Investigación e Ingeniería Ambiental de la UNSAM).

PROGRAMACIÓN GENERAL

Martes 1º de noviembre

09:00 – 09:30. Acreditación. Aula 44. UNQ	
09:30 – 11:00. Inauguración del congreso	
UNQ Aula 44	<p>Presentación del Congreso</p> <p>Bienvenida del Rector Mg. Alfredo Alfonso/Mg. Nancy Díaz Larrañaga. Secretaria de Posgrado</p> <p>Coloquio ex Rectores sobre Estudios Ambientales en la UNQ: Dr. Gustavo Lugones, Dr. Mario Lozano, Dr. Alejandro Villar</p>
11:00 – 12:30. Conferencia Inaugural: Dr. Federico Aguilera Klink "La economía como principal problema ambiental"	
12:30 – 14:00. Almuerzo libre	
14:00 – 17:00. Sesión de paneles simultáneos	
Aula 44	<p>Bloque Universidad, Educación Ambiental y Desarrollo Sustentable I Coord. Dra. Cristina Carballo</p> <p>PONENCIAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Recchioni Liliana, Bruculo Celia, Palis Estela y Reinoso Gerónimo. <i>Comportamiento ecológico de estudiantes del Departamento de Ciencias Sociales de la UNLAR (2020)</i>. Universidad Nacional de La Rioja y Universidad Nacional de Chilecito. (video sincrónico) 2. Hernández Morales, Shirley Guadalupe. <i>Educación Ambiental en escuelas primarias en el Municipio de Campeche, México</i>. Instituto Tecnológico de Champotón. (video sincrónico) 3. Gerez, Mariela Beatriz; Figueroa Suarez, Fátima. <i>Proyecto solidario "plantando vida". Estudio de caso escuela secundaria San Andrés, provincia de Tucumán", desde el abordaje de la corriente crítica social</i>. Ministerio de Educación de Tucumán - Programa EducActiva. (video sincrónico)

4. Gabriela Starobinsky; Ernesto Gabriel Pizarro Levi; Manuel Gonzalo. *El sistema regional de innovación de La Rioja: caracterización y diagnóstico de las articulaciones del sector agroindustrial*. Universidad Nacional de Chilecito. (video sincrónico)
5. Gastón Esteban Sarapura. *Análisis y Estrategia Ambiental en el Yacimiento Carbonífero de Río Turbio (Planta Depuradora) ¿Existe Participación de los Actores sociales e involucramiento en la Educación Ambiental?* Universidad Nacional de Quilmes. (video sincrónico)
6. Pizarro Levi Ernesto Gabriel; Gonzalo Manuel; D' Alessandro Marilyn; Starobinsky Gabriela. *Diagnóstico productivo y lineamientos de políticas orientadas al Sector Vitivinícola de La Rioja, Argentina*. Universidad Nacional de Chilecito. (video sincrónico)
7. Castelblanco Ramírez, Hernán. *El papel de las infraestructuras universitarias en los procesos de desarrollo territorial, urbano y sostenible. Pamplona Norte de Santander (Colombia)*. Universidad de Pamplona. (video sincrónico)
8. Ugas, Micael. *Macroinvertebrados bentónicos como bioindicadores de calidad del agua en el río "El Chuare", parroquia Macarapana, municipio Bermúdez, estado Sucre*. Universidad de los hidrocarburos (UVH) Programa de Ecología e Hidrocarburos, Convenio Pdvsa Costa Afuera -Intevep, Carúpano. Sucre. (video sincrónico)
9. Erica Silvana Peralta *La inserción de la Educación Ambiental en Proyectos de Investigación en la UNNE (2009-2020)* Universidad Nacional del Nordeste. (video sincrónico)
10. Gonzalo Barrios García *La actividad turística como estructurador e impulsor del crecimiento de la ciudad de San Carlos de Bariloche, Río Negro entre 2001-2018* Universidad Nacional de Río Negro - (Video sincrónico)

Aula 22

Bloque Territorios Vulnerables y Riesgo Ambiental I

Coord.: Miguel Lacabana

PONENCIAS:

1. Pablo Peña Dopasio: *“La vulnerabilidad ecológica como segunda contradicción del capital. el desastre se construye socialmente”*. Universidad Nacional de Mar del Plata.
2. Guillermo Martín - Marcelo Almirón: *“Conservación de la naturaleza. mitos y modelos”* Administración de Parques Nacionales.
3. Monica Tissone: *“Los desastres no son naturales. escenarios territoriales complejos en la emergencia ambiental global”* Universidad Nacional de Quilmes.
4. Marcelo Almirón - Guillermo Martín: *“Áreas Protegidas: Fortalezas Y Debilidades en la Gobernanza Territorial”* Administración de Parques Nacionales.
5. Diego Fernando Cuesta: *Indicadores de vulnerabilidad social del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible de la Nación* Universidad Nacional de Quilmes
6. Marcelo Gutiérrez: *Claves de vulnerabilidad institucional en la gestión del riesgo local. Análisis del desastre de Sierra Chica en 2015.* Universidad Nacional de Quilmes
7. Victoria Amigo: *“Sistema de indicadores ambientales para incendios en la Reserva Provincial Parque Luro, La Pampa”* Secretaría de Turismo de La Pampa.
8. Gil Ramón, Martín Leandro, Medina Soledad: *Huella de carbono y exportaciones argentinas. Un análisis cuantitativo del impacto económico.* Universidad Nacional de Quilmes.
9. Analía Luján Hernández: *“El Antropoceno: etapa superior del impacto antrópico. El caso del Río Nuevo en la Provincia de San Luis, Argentina”* Universidad Nacional de La Plata. (video sincrónico).
10. Paola M. Ventura: *Sistema de indicadores ambientales. Efectos del cambio climático en la argentina (1990-2014)* Universidad Nacional de Luján. (video sincrónico)
11. Inés Maraggi: *“Una aproximación a los conflictos ambientales por uso de agroquímicos en la provincia de Buenos Aires* Lab. de Investigaciones del Territorio y el Ambiente (video sincrónico)
12. Ramirez Elina Itati: *“Riesgo Ambiental: Desastres por incendios en los Esteros del Iberá un enfoque jurídico”* Universidad Nacional del Nordeste (video sincrónico).

Miércoles 2 de noviembre

08:30 – 09:00. Acreditación. Aula 44. UNQ	
09:00 – 11:00.	
Aula 44	<p>Bloque: Ambiente y Explotación de Recursos Naturales Coord.: Mg. Federico Nacif / Mg. Vera Mignaqui</p> <p>PONENCIAS: Grupo PiidISA Litio. Presentación de los resultados del Proyecto "Sustentabilidad de la explotación del litio en Argentina. Globalización y territorios vulnerados" Vera Mignaqui, Alejandro Casalis, Federico Nacif, Diego Rogers, Miguel Lacabana.</p>
<p>11:00 – 11:30. Presentación de Alejandra Reich, fundadora de la Red de Universidades Argentinas para la Gestión Ambiental y la Inclusión Social (UAGAIS).</p> <p>11.30 - 12.30 Conferencia Dr. Oscar Muñoz Universidad, Ambiente y Territorio</p>	
12:30 – 14:00. Almuerzo libre	
14:00 – 17:00. Sesión de paneles simultáneos	
Aula 44	<p>Bloque Universidad, Educación Ambiental y Desarrollo Sustentable II Coord. Dra. Cristina Carballo</p> <p>PONENCIAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Alberto Antonio De Magistris, Marina Bazán; Carolina Petti; Eugenio Varela y Diego Carpintero. <i>Siete plantas autóctonas aliadas en los planes de restauración de hábitats naturales en el nordeste bonaerense.</i> Universidad Nacional de Lomas de Zamora. 2. Cielo Maribel Seoane, Griselda Leguizamón, Soledad Medina. <i>Nuevas Territorialidades para la enseñanza en Educación Superior.</i> Universidad Nacional de Quilmes. 3. Daniela Rotger, Cecilia Giusso y Noelia Vallejo. <i>Arte comunitario y</i>

	<p><i>educación ambiental. Experiencias en el arroyo El Pescado, La Plata, provincia de Buenos Aires.</i> Universidad Nacional de La Plata.</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Vera Mignaqui, Mariano Quinteros, Nicole Martinez Cadillo, Germán Gambin, Ruth Rodriguez. <i>Elaboración de la Guía sobre tratamiento de aguas para la adecuación ambiental para empresas radicadas en la Cuenca Matanza Riachuelo, Argentina.</i> Universidad Nacional de San Martín. 5. Sandra Goñi, ; Bompadre, Josefina; Lacabana, Miguel; Fernández Bidondo, Laura; Rota, Rosana; Sabaini, María Belén; Dettorre, Lucas; Recalde, Emiliano; Blanco, Darío y Medina, Soledad. <i>Promoción Socioambiental en la UNQ.</i> Universidad Nacional de Quilmes. 6. Ludmila Cortizas; Damian Lampert; Cristina Carballo. <i>Educación ambiental: puentes entre la universidad y la formación docente.</i> Universidad Nacional de Quilmes. 7. Gabriela Lescano, Romina Rodriguez, Rocio Comito, Iara Scialfa, Mercedes Pastorini, Milagros Simari, Pamela Freira, Sylvia Fischer, Maria Sol De Majo, Soledad Medina y Sandra Goñi. <i>Herramientas para la integración universidad-territorio: monitoreo de criaderos de mosquitos a través de sensores biológicos.</i> Universidad Nacional de Quilmes. 8. Sarandon Ramiro; Nahuel Filippini. <i>Curso de Recuperadores Urbanos, San Antonio de Areco, Provincia de Buenos Aires, Argentina.</i> Escuela de Desarrollo Productivo y Tecnológico, Universidad Nacional de San Antonio de Areco. 9. Daniela Ferreyra. <i>Análisis sobre el Convenio de diversidad biológica.</i> Universidad Nacional de Quilmes.
--	---

<p>Aula 22</p>	<p>Bloque Territorios Vulnerables y Riesgo Ambiental II Coord. Dr. Miguel Lacabana</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Andrea Fabiana Hidalgo: <i>“Territorialidades intensas y territorios de sacrificios en el suroeste del periurbano marplatense: conflictividad socio-territorial entorno a la construcción del riesgo ambiental y la gestión urbana ambiental”</i> Universidad Nacional de Mar del Plata. 2. Héctor José Bonavena. <i>Modalidades de expansión urbana: el caso Mar del Plata.</i> Universidad Nacional de Mar del Plata. 3. Cecilia M. Giusso: <i>Hábitat vulnerable y riesgo hídrico Aproximaciones en el Gran La Plata</i> Universidad Nacional de La Plata. 4. Guido Barbero: <i>Proceso de expansión urbana e inundaciones La Plata</i>
----------------	--

	<p>Universidad Nacional de La Plata.</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Mauro Detanti: <i>Historia Ambiental y procesos de construcción territorial de la Cuenca del Arroyo Grande de la Ciudad de Ushuaia, Argentina.</i> Universidad Blas Pascal. 6. Mariela F. Victorio y Juan Lavornia: <i>Espacios Verdes Públicos Urbanos de la Ciudad de Ushuaia: ¿Qué características presentan y en qué estado se encuentran?</i> Universidad Nacional de Quilmes. 7. Handrujovicz Graciela: <i>La emergencia de nuevas centralidades urbanas. Aporte para el análisis de la sustentabilidad en el proceso de gestión y planificación ambiental en el caso “Lanusita”</i> Universidad Nacional de Quilmes 8. Ladislao Fernando; Marisa Sagua: <i>“Procesos de Expansión en el Corredor Norte. Tendencias y disparidades socio territoriales en el tramo Mar del Plata-Santa Clara del Mar”</i> Universidad Nacional de Mar del Plata. (video sincrónico) 9. María Emilia Estrada: <i>Territorios vulnerables y problemáticas ambientales. El caso de la reserva de usos múltiples Bahía San Blas (Patagones, Buenos Aires, Argentina)</i> Universidad Nacional del Sur. (video sincrónico) 10. José Lozano: <i>“Cálculo de balance hídrico usando modelamiento de datos espaciales: caso de estudio. cuenca del Río Motatán, edo Mérida”</i> Universidad Central de Venezuela (video sincrónico) 11. Angélica María Charry Meléndez: <i>“Análisis de la problemática ambiental en el ecosistema Páramo del Sumapaz- Colombia”</i> Universidad Nacional de Quilmes (video sincrónico) 12. Daniel Vargas Urrego: <i>Ruta de la descarbonización en Boyacá (Colombia), una apuesta por la sostenibilidad.</i> Universidad Nacional de Quilmes. (video sincrónico)
<p>Aula 54</p>	<p>Bloque Ambiente y Explotación de Recursos Naturales Coord.: Mg. Federico Moreno, Mg. Federico Nacif / Mg. Vera Mignaqui</p> <p>PONENCIAS</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Facundo Cerrone. <i>Riesgos asociados a la actividad antrópica o tecnológica, vinculada con las plataformas de exploración y explotación de hidrocarburos costa afuera (offshore) ubicadas en el mar argentino.</i> Universidad Nacional de Quilmes 2. Liliana Aguirre: <i>La dinámica urbana y los procesos de transformación del periurbano</i> Universidad Nacional de Mar del Plata. Video sincrónico

	<ol style="list-style-type: none"> 3. María Emilia Estrada: <i>Extractivismo y neoextractivismo en bosques nativos de Formosa (Argentina)</i> Universidad Nacional del Sur- Video sincrónico. 4. Pablo Pellegrini: <i>Formas de pensar la pandemia en relación al ambiente en la población Argentina</i> Universidad Nacional de Quilmes. 5. Shirley Guadalupe Hernández Morales: <i>Contaminación por coliformes fecales en agua potable que abastece zonas de Campeche, México.</i> Instituto Tecnológico Superior de Champotón. (video sincrónico) 6. Matías Ismael Rosciszewski Cortés: <i>Deforestación y cambios de uso de suelo en Misiones: Consecuencias y su relación con el Cambio Climático.</i> Universidad Nacional de Quilmes. (video sincrónico) 7. Cecilia Quevedo y Almirón Adrián: <i>El futuro llegó hace rato: un recuento de la política pública en el Impenetrable chaqueño (2000-2021)</i> - Universidad Nacional de Córdoba (video sincrónico) 8. Ana Florencia Dueñas: <i>Ecosistemas artesanales : aprovechamiento de recursos naturales existentes en la región Batán como potenciador de las economías regionales</i> - Universidad Nacional de Mar del Plata. (video sincrónico) 9. Emiliano Gamarra: <i>Problemáticas ambientales del Barrio Sur de Río Tercero.</i> Universidad Nacional de Quilmes. 10. María Eugenia Comerci. <i>Apropiación privada de bienes comunes y representaciones sobre el monte. Estudio de caso en el Centro de Argentina</i> Universidad Nacional de la Pampa - (video sincrónico) 11. Yamila Murray. <i>Las explotaciones agropecuarias intensivas: estudio de diagnóstico de la instalación de mega granjas porcinas en Argentina</i> - Universidad Nacional de Quilmes. 12. Stella Maris González. <i>Yodo en las aguas del Alto Valle del Río Negro "Interpretación Ambiental</i> Universidad Nacional del Comahue."
--	---

Jueves 3 de noviembre

08:30 – 09:00. Acreditación. Aula 44. UNQ	
09:00 – 11:00	
Aula 44	<p>Bloque Gestión de Residuos y Economía Circular: iniciativas públicas y privadas</p> <p>Coord. Dr. Pablo Schamber / Mg. Nadia Molina</p> <p>Expositores: Carmen Aranguren, Alejandro Jurado, Federico Wahlberg.</p>

	Daniel Borro.
11:00 – 12:00. Conferencia Dr. Pedro Luis Cortes: Estrategias de Educación Ambiental en los Medios de Comunicación	
12:00 – 14:00. Almuerzo libre	
14:00 – 17:00. Sesión de paneles simultáneos	
Aula 44	<p>Bloque: Gestión de Residuos y Economía Circular Coord. Dr. Pablo Schamber / Mg. Nadia Molina PONENCIAS: Presenciales:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Cecilia Ana Rivero: <i>Evaluación de la fitotoxicidad de diferentes residuos vegetales de maceración en etanol para uso como enmienda orgánica.</i> SOALJO. 2. Cristina Iglesias-Silvia Sileo: <i>Municipios turísticos bonaerenses y Gestión de Residuos Sólidos Urbanos.</i> Universidad Nacional de Quilmes 3. María Belén Sabaini: <i>Estudio multidimensional del sistema de gestión integral de residuos patogénicos y especiales en el Departamento de Ciencia y Tecnología de la Universidad Nacional de Quilmes</i> 4. Virginia Rodríguez Catanzaro. <i>La lucha de la Escuela N° 17 de San Andrés de Giles contra los agroquímicos.</i> CONICET. <p>Videos Sincrónicos</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Gustavo Fernández y Santander: <i>Caracterización de los residuos domiciliarios de la localidad de Laguna Blanca (Formosa)</i> Instituto Universitario de Formosa. 6. Gastón Sarapura: <i>Los habitantes de 28 de noviembre y la sustentabilidad del ecosistema de la zona.</i> Universidad Nacional de Quilmes 7. Leonardo Jakus: <i>Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos (GIRSU).</i> Legislatura de la Provincia del Neuquén. 8. Mauro Borsella y Sandra Marchesini: <i>Afrontando la Crisis de Residuos desde la Educación Ambiental mediante Jornadas de Limpieza.</i> ONG Vamos a hacerlo Argentina. 9. Silvia Marelli: <i>Oratorio Don Bosco, un actor clave en el proyecto de reciclaje inclusivo de CORESA.</i> Universidad Nacional de Santiago del Estero.

Aula 22

Bloque Territorios Vulnerables y Riesgo Ambiental III

Coord. Dr. Miguel Lacabana

1. Dr. Javier Ghibaudi. Interacción universidad y territorios vulnerables en Brasil. Universidad Federal Fluminense. Universidade Federal de Rio de Janeiro. Brasil.
2. Marisa Scardino y Ariel Garcia. Circuitos regionales, Clusters y Cadenas globales de valor: sus nociones de espacio, escala y relaciones entre agentes. CEUR Centro de Estudios Urbanos y Regionales CONICET.
3. Soledad Medina: *Conflictos Socioambientales. Análisis del territorio* Universidad Nacional de Quilmes.
4. Miguel Lacabana, Claudia Figueroa, Pablo Lacabana, Federico Moreno: *Territorios y Organización comunitaria – Buenas prácticas para la primera infancia* PIidISA Universidad Nacional de Quilmes (presencial)
5. Miguel Lacabana, Cristina Carballo, Pablo Lacabana: *Vivir la pandemia en Villa Itatí, Quilmes, Argentina* Universidad Nacional de Quilmes
6. María Inés Farías Barros. *Riesgo Hidrometeorológico caso: cuenca del Río Grande Villa Sanagasta - La Rioja - Argentina.* Universidad Nacional de Quilmes.
7. Nicolás Naidich. *Indicador socioambiental de las comunas de CABA.* Universidad Nacional de Quilmes.
8. Ruth Bernheim. *Exploración para un índice de Vulnerabilidad Social ante el Cambio Climático en Uruguay.* Universidad Nacional de Quilmes (video sincrónico)
9. Bryan Pruna. *Índice de seguridad hídrica de las poblaciones rurales en la Provincia de Cotopaxi.* Universidad Nacional de Quilmes. (video Sincrónico)
10. Camila Aldana Cantero. *Cartografiando la vulnerabilidad física en la ciudad de Ushuaia para avanzar hacia un Mapa de Riesgos.* Universidad Nacional de Tierra del Fuego. (Video Sincrónico)
11. Christian Martínez. *Inundaciones producidas por las crecidas del Río Uruguay en la localidad de El Soberbio en la provincia de Misiones entre los años 2014 al 2021.* Universidad Nacional de Quilmes.
12. Adriana Guzmán: *Zonas potenciales de humedal en la cuenca alta del Río Sauce Chico.* Universidad Nacional de La Plata (video sincrónico)

Viernes 4 de noviembre

08:30 – 09:00. Acreditación. Aula 44. UNQ	
Aula 44	<p>09:00 a 10:30</p> <p>Panel Calidad del aire y cambio climático (UNQ - CONUSUR)</p> <p><i>Pablo Lacabana: Cómo estimar la calidad del aire usando imágenes satelitales. Universidad Nacional de Quilmes.</i></p> <p><i>Vera Mignaqui, Marina Geler, Elsa Lopez Loveira: Calidad de aire y agua en AMBA. Universidad Nacional de San Martín.</i></p> <p><i>Fernando Rossin, Miguel Lacabana: “Calidad del aire en Quilmes” PIIDISA Universidad Nacional de Quilmes.</i></p> <p><i>Sandra Goñi: Calidad del aire y salud ambiental. Universidad Nacional de Quilmes.</i></p> <p><i>Miguel Lacabana: Calidad del aire para la primera infancia. Villa Itatí. Quilmes, Argentina. Universidad Nacional de Quilmes.</i></p>
	<p>11:00 a 11:45 Coloquio Universidad Ambiente y Territorio</p> <p>Participantes:</p> <p><i>Mg. Valeria Cappa, Mg. Nadia Molina, Mg. Jorge Daniel Ivars y Mg. Erica Peralta. Personas egresadas de la Maestría en Ambiente y Desarrollo Sustentable.</i></p> <p><i>Comité organizador del Congreso: P. Lacabana, C. Carballo, F. Moreno, M. Lacabana.</i></p>
	<p>11:45 a 12:30 Clausura</p> <p><i>Mg. Pablo Lacabana. Director Maestría en Ambiente y Desarrollo Sustentable Universidad Nacional de Quilmes.</i></p>

Ponencias asincrónicas en el campus virtual

Bloque Universidad, Educación Ambiental y Desarrollo Sustentable

Eber Eduardo Santander, Mirata Mabel Cabrera y Cristina Carballo: *Apicultura orgánica en el chaco húmedo formoseño: escenarios de desarrollo con sostenibilidad ambiental*. Universidad Nacional de Formosa.

María Cristina Sandoval: *Uso de bioinsumos para el manejo de enfermedades del cultivo de frutilla bajo sistema familiar de producción*. Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Lomas de Zamora.

María Eugenia Taverna: *Educación ambiental: desde la universidad hasta las escuelas de modalidad especial*. UTN Facultad Regional San Francisco.

Norma Gabriela Faitani: *Estudio de la evolución de la sustentabilidad de la Universidad Nacional de General Sarmiento*. Universidad Nacional de General Sarmiento. (video asincrónico)

Rosana Rota; Fernandez Bidondo, Laura: *Voluntariado "Compostando y cultivando ConCiencia" de la Universidad Nacional de Quilmes*. Universidad Nacional de Quilmes.

Rocío Comito, Romina Rodríguez: *Voluntariado "Compostando y cultivando ConCiencia" de la Universidad Nacional de Quilmes*. Universidad Nacional de Quilmes.

Yamila Soledad Grassi: *Análisis del tránsito vehicular, pre y post pandemia, en el microcentro de la ciudad de Bahía Blanca (Argentina) orientado hacia la sustentabilidad*. Planta Piloto de Ingeniería Química (PLAPIQUI-UNS-CONICET).

María Rosa Batalla; Carballo, Cristina y Leiva, Carolina. *Educación Ambiental en pandemia: estrategias y adaptaciones didácticas a la no presencialidad*. Universidad Nacional de Luján.

Silvio Augusto Monteleone. *Indicadores de desarrollo sostenible y su vinculación en un indicador sistémico de vulnerabilidad socio-ambiental. Propuesta metodológica para la provincia de Chaco*. Universidad Nacional de Quilmes.

Bloque Territorios Vulnerables y Ambiente

Agustín Terra Loredoy, Romero Laura Isabel: *Instrumentos normativos municipales que contribuyen a la construcción de un hábitat social sostenible de la ciudad de Mar del Plata*. Universidad Nacional de Mar del Plata.

Andrés Martín Fiszbejn Vigo: *Consideraciones para desarrollar un plan de manejo ambiental en la Península Mitre, Provincia de Tierra del Fuego, Argentina*. Universidad Nacional de Quilmes.

Beatriz Fabiola Luna: *Quema de cañaverales y pastizales en la llanura tucumana*. Universidad Nacional de Quilmes.

Evelin Aylén Gonzalez Fuentes, Anselmino Camila Belén, Dabadie Mariana y Gaspari Fernanda Julia: *Análisis del Grupo Hidrológico en la Cuenca Alta del Arroyo Napaleofú, provincia de Buenos Aires*. Universidad Nacional de La Plata.

Evelin Aylén Gonzalez Fuentes, Anselmino Camila Belén, Dabadie Mariana y Gaspari Fernanda Julia: *Análisis del factor de erodabilidad en la Cuenca Alta del Arroyo Napaleofú, provincia de Buenos Aires*. Universidad Nacional de La Plata

Ibeth Salazar: *Evaluación del peligro por eventos de lluvias intensas en una cuenca de llanura bonaerense*. Universidad Nacional de La Plata.

José Ignacio Rubiolo: *Refugiados Ambientales en la Provincia del Chaco. Elaboración de indicadores ambientales para su análisis como problemática ambiental*. Universidad Nacional de Quilmes.

Martiniano Valle: *Procesos históricos de construcción territorial del Partido de Pilar*. Universidad Nacional de Quilmes

Mauro Vidal: *Índice de riesgo socio ambiental en Partido de La Matanza, Provincia de Buenos Aires, Argentina*. Universidad Nacional de La Matanza.

Natalia Soledad Romera Gonzalez: *Análisis de la construcción social del riesgo asociado a la Desertificación en la región del Chaco Árido de la provincia de La Rioja*. Universidad Nacional de Quilmes.

V. Mondelo., Mazzucchelli, M.G., Peroncini, V. y Gaspari F.J.: *Vulnerabilidad ambiental de la Cuenca Alta del Río Reconquista*. Comité de la Cuenca del Río Reconquista.

Viviana Noemí Maldonado: *Índice de vulnerabilidad de bosque, por focos de calor. Provincia de La Rioja, Argentina*.

Bloque Ambiente y Explotación de Recursos Naturales

Leandro Manuel Alvarez. *Uso de SIG e Índices Espectrales para la detección de bosques de Ochtophilla trinervis en los Andes centrales*. Instituto Argentino de Nivología, Glaciología y Ciencias Ambientales (IANIGLA) – CONICET - CCT Mendoza

Liliana Beatriz Flores. *Agricultura y recursos naturales en Norpatagonia Argentina*. Universidad Nacional de Comahue.

Bloque Gestión de Residuos y Economía Circular

Cintia Hernández, Vargas Vanessa y Delgado Iris.: *Diagnóstico socioambiental de la zona costera de Champotón, Campeche, México como fundamento para una estrategia de educación ambiental*. Tecnológico Nacional de México, Campus Champotón

Diana Marcela Rojas Salazar. *Análisis de la Gestión de Residuos Sólidos Urbanos en la Provincia*



de San Luis. Universidad Nacional de Quilmes.

Fabián Haroldo Mascheroni. *Caracterización espacial y temporal de la problemática ambiental del basural a cielo abierto en el municipio de Las Parejas, Provincia de Santa Fe, Argentina.* Universidad Nacional de Quilmes.

Jordi Rosell Foxa. *Cerrando Círculos. Un caso de estudio de agricultura circular en Cataluña.* Universitat Autònoma de Barcelona

Laura Bertini. *Indicadores de cumplimiento de premisas de Economía Circular y Objetivo de Desarrollo Sostenible 12 en relación a la generación y gestión residuos sólidos agroindustriales, de servicios y asimilados en Uruguay.* Universidad Nacional de Quilmes.

Miguel Lacabana. *Neumáticos fuera de uso y opciones de aprovechamiento en el ámbito municipal.* Incubadora de Interacción Socio Ambiental. Universidad Nacional de Quilmes.

Moises Emmanuel Manzanarez. *Plataformas digitales para el monitoreo de la Economía circular en México.* Instituto Politécnico Nacional, México.

Rocío Boriglio, Santiago Dobler, Mateo Lesta, Nazareno Scocco, María Eugenia Taverna, Paula Carolina Garnero. *Pintando con Ecobarnices en la Universidad.* Facultad Regional San Francisco. Universidad Tecnológica Nacional.

Vanessa Vargas Varela, Hernández Crisóstomo, Cintia Del Carmen; Poot Delgado, Carlos Antonio; Hernández Morales, Shirley Guadalupe. *Diagnóstico de la situación actual de la gestión de residuos, en el malecón con vocación turística de Champotón, Campeche.* Tecnológico Nacional de México y Tecnológico Superior de Champotón. México.

Valdemar Brankevich, Rodrigo Valdez, Darío Blanco: *La articulación entre Universidad y Territorio en la Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos. El caso de la Incubadora de Interacción Socioambiental (PUIS/CREES)* Universidad Nacional de Quilmes.