



ENCUENTRO DEL CENTRO INTERNACIONAL
DE CIENCIAS DE LA TIERRA ICES

MENDOZA - ARGENTINA

E-ICES 19

“Uniendo fronteras de conocimiento”

CRONOGRAMA

Asociado al Encuentro se realizará el

WORKSHOP GEM24

Geomatics in Environmental Monitoring

28 y 29 de octubre

“Geomática en el monitoreo ambiental”

Con especialistas internacionales



**28 de Octubre
al 1 de noviembre
2024**

Online y gratuito con inscripción previa



UNCUYO
UNIVERSIDAD
NACIONAL DE CUYO

SIIP

SECRETARÍA DE INVESTIGACIÓN,
INTERNACIONALES Y POSGRADO



CONICET

UNCUYO
UNIVERSIDAD
NACIONAL DE CUYO

SECRETARÍA
DE INVESTIGACIÓN

I A N I G L A



Comisión Nacional
de Energía Atómica



LABORATORIO DE GEOMÁTICA ANDINA
SAN RAFAEL - CUYO - ARGENTINA

ices
INTERNATIONAL CENTER FOR EARTH SCIENCES
| Argentina

RV que se realizará de forma virtual del **28 de octubre al 1 de noviembre de 2024**.

Los objetivos de los Encuentros E-ICES son difundir y debatir los trabajos actuales en el amplio espectro de las Ciencias de la Tierra, también aplicables a problemas relacionados con el ser humano, el medio ambiente y la sociedad; así como estrechar vínculos entre los grupos de investigación participantes buscando fomentar futuros proyectos. En el Encuentro se abordarán las siguientes áreas temáticas:

• *Recursos y Prospección Geofísica y Geoquímica* • *Riesgo Ambiental y Territorial* • *Antropología Ambiental* • *Ambiente y Clima* • *Bio-Geotecnologías* • *Estudios Sociales y Humanos de la Ciencia y la Tecnología* • *Recursos geo-tecnológicos en las Ciencias de la Tierra*.

Por primera vez, entre el 28 y el 29 de octubre de 2024, dentro del Encuentro E-ICES 19, se realizará el Workshop **“Geomatics in Environmental Monitoring – GEM24, Geomática en el monitoreo ambiental”**, con presentaciones de especialistas de Corea del Sur, Rusia, Italia, Estados Unidos y Argentina. Con trabajos sobre el Sensoramiento Remoto como apoyo a las decisiones y políticas regulatorias de los estados y a la resolución de problemas en el ámbito privado.

IMPORTANTE:

INSTRUCCIONES PRINCIPALES para el PÚBLICO

Para participar como ASISTENTE al Encuentro, deberá inscribirse completando el siguiente formulario: <https://forms.gle/eKvg3XEuNexLpwU4A> 24 HORAS antes del inicio del Encuentro se enviará un email con el link de acceso a la sala.

- Al ingresar en Zoom, en NOMBRE colocar el APELLIDO en MAYÚSCULAS seguido del Nombre de pila en minúsculas: APELLIDO Nombre.
- DURANTE CADA EXPOSICIÓN LOS MICRÓFONOS Y CÁMARAS DEBERÁN ESTAR APAGADOS.
 - En los INTERVALOS y RECESOS las cámaras pueden estar encendidas.
- Para realizar preguntas, el público deberá enviarlas durante la charla o al final de la misma a través del CHAT DE ZOOM a TODOS para que las puedan leer el expositor y los moderadores.

DIRECTORES DEL ENCUENTRO

Dr. Martín Pedro Gómez (ICES ARGENTINA, CNEA, UTN, UNSAM)

Esp. Prof. Agrim. Luis Eduardo Lenzano Andia (ICES ARGENTINA, UNCUYO)

COMITÉ ORGANIZADOR

Gustavo Álvarez (ICES ARGENTINA CNEA)

Ana Rosa Castaño Gañán (ICES ARGENTINA CNEA)

Gabriela Coria (ICES ARGENTINA CNEA)

Diego Cowes (ICES ARGENTINA CNEA)

Dino Filipussi (ICES ARGENTINA CNEA, UNSAM)

Andrea Juárez (ICES ARGENTINA CNEA)

María Florencia Lenzano (ICES ARGENTINA REGIONAL MENDOZA, CNEA)

Carlos López Angulo (UNCUYO, CONICET)

Nicolás Núñez (ICES ARGENTINA, CNEA)

Hernán Sánchez (ICES ARGENTINA, CNEA)

Adalgisa Scotti (ICES ARGENTINA, CNEA, UTN)

Alejandra Vesga Ramírez (ICES ARGENTINA, CONICET)

Mag. Alberto Vich (ICES ARGENTINA, UNCUYO, CONICET)

Hernán Xargay (ICES ARGENTINA, CNEA)

Daniela Guevara Vallese (ICES ARGENTINA CNEA)

Leticia Katzer (ICES ARGENTINA, UNCUYO, CONICET)

Luis Eduardo Lenzano (ICES ARGENTINA REGIONAL MENDOZA, UNCUYO)

Miriam Rocío Neyra Astudillo (ICES ARGENTINA, CNEA, UNSAM, UTN)

Diego Pérez (ICES ARGENTINA, CNEA)

Valeria Ortega Paredes (ICES ARGENTINA, CNEA)

Mónica Torrejón (ICES ARGENTINA REGIONAL MENDOZA, UNCUYO)

Maria Gabriela Lenzano (IANIGLA – CONICET, UNCUYO)

COMITÉ CIENTÍFICO

Dr. Mariano Augusto (UBA-CONICET)

Dr. Giovanna Cappai (IGAG-CNR, ITALIA)

Mag. Diego Cowes (ICES ARGENTINA, CNEA)

Dr. Dino Filipussi (ICES ARGENTINA, CNEA, UNSAM)

Dr. Diego González (IMM, BOLOGNA, ITALIA)

Dra. Leticia Katzer (ICES ARGENTINA, UNCUTO, CONICET)

Prof. Luis Eduardo Lenzano (ICES ARGENTINA REGIONAL MENDOZA, UNCUYO)

Dr. Gustavo Neme (CONICET)

Mag. Diego Pérez Gagni (CNEA)

Dr. Linilson Rodríguez Padovese (USP, SAN PABLO, BRASIL)

Dra. Laura Salgán (CONICET)

Dra. Francesca Trapasso (IGAG.CNR, ITALIA)

Mag. Ing. Alberto Vich (ICES ARGENTINA, CONICET, UNCUYO)

Esp. Ing. Hernán Xargay (ICES ARGENTINA, CNEA)

Dr. Jorge Barón (ICES ARGENTINA, UNCUYO)

Mag. Ana Rosa Castaño Gañán (ICES ARGENTINA, CNEA MALARGUE)

Dr. Ing. Guido Ferrari (UTN-FRD)

Dr. Martín Gómez (ICES ARGENTINA, CNEA, UTN-FRD, UNSAM)

Dra. Daniela Guglietta (IGAG-CNR, ITALIA)

Dra. Clara Lamberti (UBA, CONICET)

Dr. Stefano Millia (IGAG-CNR, ITALIA)

Dra. Miriam Rocío Neyra Astudillo (ICES ARGENTINA, CNEA, UTN-FRD)

Dr. Marcelo Raponi (CITEDEF, CONICET)

Dr. José Ruzzante (UTN, UNTREF)

Dra. Adalgisa Scotti (ICES ARGENTINA, CNEA, UNCUYO, UTN)

Mag. Alejandra Vesga Ramírez (CONICET)

Dr. Stefano Ubaldini (IGAG-CNR, ITALIA)

CODIFICACIÓN DE COLORES
ACTO DE APERTURA Y CIERRE
PLENARIAS
EXPOSICIONES ORALES
LISTA DE POSTERS
INTERVALOS Y RECESOS

CRONOGRAMA

HORARIO	LUNES 28 DE OCTUBRE
8:30 a 8:55	Acto apertura GEM24 - E-ICES 19. Autoridades UNCuyo-ISPRS
9:00 a 17:00	WORKSHOP GEM 24 – CRONOGRAMA ADJUNTO

HORARIO	MARTES 29 DE OCTUBRE
9:00 a 15:00	WORKSHOP GEM 24 – CRONOGRAMA ADJUNTO

HORARIO	MIÉRCOLES 30 DE OCTUBRE
9:00 a 9:15	"DIAGNÓSTICO INTEGRAL DEL ARBOLADO URBANO EN ÁREA FUNDACIONAL DE LA CIUDAD DE SAN RAFAEL" <i>BIONDI María Luisina, SOENGAS Cecilia Judit, SANCHEZ SEGURA Agustina Gisel, FERNANDEZ Florencia Antonella, BORKERT Izaak Steeven, CORNEJO Cristian Guillermo, REVIGLIO Hugo Alfredo</i>
9:15 a 9:30	"TRANSFORMAÇÕES CLIMÁTICAS E RELAÇÕES SOLO-RELEVO INCOMUNS EM PLANÍCIE ALUVIAL ASSOCIADA AO POVOAMENTO INICIAL DO SUDESTE DO BRASIL" <i>MICHELUTTI CHELIZ Pedro, BERNARDES Francisco Sergio, LADEIRA Paulo Giannini, PUPIM Fabiano, RODRIGUES Robson Antonio</i>
9:30 a 9:45	"ZONIFICACIÓN DE PELIGROSIDAD POR INUNDACIÓN EN VILLA GENERAL BELGRANO, CÓRDOBA: EVALUACIÓN DE SU EFECTIVIDAD Y DESAFÍOS PARA LA GESTIÓN DEL RIESGO" <i>RYDZEWSKI Ana Laura, BRIZUELA Dayana Janet</i>
9:45 a 10:00	"METHANE SATELLITE DETECTION IN THE LANDFILL OF CÓRDOBA, ARGENTINA" <i>ESCOBARES Cristhian Daniel, AGUILERA Mariela, GARCIA FERREYRA Fernanda</i>
10:00 a 10:15	"ANÁLISIS DE FRACTURAS DE ROCAS A PARTIR DE LOCALIZACIÓN 3D DE EMISIÓN ACÚSTICA Y TOMOGRAFÍA COMPUTARIZADA DE RAYOS X" <i>VESGA RAMIREZ Alejandra, ZITTO Miguel Eduardo, ZABALA MEDINA Peter, FILIPUSSI Dino, CAMILION Emilio, PIOTRKOWSKI Rosa, GÓMEZ Martín</i>
10:15 a 10:30	"APLICACIONES DE EL MICROCT EN ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS: CASOS DE ESTUDIO EN GEOLOGÍA, HORMIGONES, ARQUEOLOGÍA Y PALEONTOLOGÍA" <i>ZABALA MEDINA Peter, VESGA-RAMÍREZ Alejandra, VEGA Nahuel Agustín, BLANCO Daniel</i>
10:30 a 10:45	"EVALUACIÓN AMBIENTAL DEL IMPACTO DE BIOAEROSOLES EN UN FEEDLOT A TRAVÉS DEL USO DE AERMOD" <i>SEPÚLVEDA Julieta, CAPUTO Marcelo, PAEZ Paula, COGLIATI Marisa</i>
10:45 a 11:00	INTERVALO
11:00 a 12:00	PLENARIA "Aplicación de Procesos Hidrometalúrgicos para la Valorización de Materias Primas Secundarias" <i>Dr. Stefano Ubaldini</i>
12:00 a 12:15	"AGGO – SLR: PRIMEROS RESULTADOS" <i>TOLEDO Florencia Emilia, MARDEGAN Matías Nicolas, GALVAN Romina De Los Angeles, HÄFNER Michael F., GENDE Mauricio</i>
12:15 a 12:30	"ARQUEOLOGÍA, MOVILIDAD HUMANA Y CAMINOS ÓPTIMOS ENTRE LOS ANDES Y PLANICIE EN EL EXTREMO SUR DE MENDOZA (ARGENTINA)" <i>SALGÁN, María Laura, SORIA Darío, FRANCHETTI Fernando, Pompei María de la Paz</i>
12:30 a 12:45	"ASIMETRÍAS ZONALES DE LA RESPUESTA DEL JET TROPOSFÉRICO A LA VARIABILIDAD DEL CICLO DE VIDA DEL VÓRTICE ESTRATOSFÉRICO POLAR AUSTRAL" <i>GOMEZ Nahuel Ezequiel, OSMAN Marisol, VERA Carolina</i>
12:45 a 13:00	"DETECCIÓN REMOTA DE HUMEDALES DE ALTURA EN LA CUENCA VALLECITOS, MENDOZA, ARGENTINA" <i>CARLONI Micaela Analía, HERNÁNDEZ María Belén</i>
13:00 a 14:00	RECESO – ALMUERZO
14:00 a 14:15	"ANÁLISIS DE LA ASOCIACIÓN DEL EL NIÑO-OSCILACIÓN DEL SUR Y EL CICLO DE VIDA DEL VÓRTICE ESTRATOSFÉRICO POLAR EN EL HEMISFERIO SUR" <i>GÓMEZ Nahuel Ezequiel, OSMAN Marisol, VERA Carolina</i>
14:15 a 14:30	"IMPACTO DE LAS TERMAS DEL AZUFRE EN LA COMPOSICIÓN QUÍMICA DEL RÍO VALENZUELA, PROVINCIA DE MENDOZA" <i>LLANO Joaquín, CARBAJAL Fabricio, LAMBERTI María Clara, NÚÑEZ Nicolás, SÁNCHEZ Hernán, GARCÍA Sebastián, GÓMEZ Martín, AGUSTO Mariano</i>
14:30 a 14:45	"RELEVAMIENTO CON DRON DE ARQUITECTURA DOMÉSTICA EN ARQUEOLOGÍA. PRIMER MILENIO D.C., LA RIOJA, ARGENTINA" <i>GARCIA Gonzalo Enrique</i>

14:45 a 15:00	"ANÁLISIS COMPARATIVO DEL NIVEL PRODUCTIVO EN EL ÁREA CAÑERA TRADICIONAL Y EN EL ÁREA DE EXPANSIÓN EN LA PROVINCIA DE TUCUMÁN, ARGENTINA" <i>FANDOS Carmina del Valle, SORIA Federico J., SCANDALIARIS Pablo, CARRERAS BALDRÉS Javier I., ROMERO Eduardo R.</i>
15:00 a 15:15	"SONDEADOR IONOSFÉRICO DE DISEÑO Y FABRICACIÓN NACIONAL: DESCRIPCIÓN DEL INSTRUMENTO Y RESULTADOS" <i>TRAVAINI, Andrés Esteban</i>
15:15 a 15:30	"USO DEL HORMIGÓN PERMEABLE PARA MITIGAR IMPACTOS EN INFRAESTRUCTURAS VERDES" <i>TALAVERA RIVERA William Scotch, ROQUE Ángel, BALAREZO Illarick, RIPANI Marianela</i>
15:30 a 15:45	"AVANCE ANTRÓPICO Y RIESGO AMBIENTAL EN LOS HUMEDALES DEL ARROYO EL PESCADO: UNA PERSPECTIVA GEOHIDROPEDOLÓGICA" <i>BOFF Laura Daniela, MUNTZ Daniel</i>
15:45 a 16:00	"DISEÑO ENERGÉTICO EN LA ARQUITECTURA VERNÁCULA EN TIERRA EN ZONAS ÁRIDAS" <i>GIOVINO M. Laura</i>
16:00 a 16:15	"¿CIUDADANOS DEL MUNDO? LO SUBYACENTE DESDE LA PERSPECTIVA DE LA ÉTICA AMBIENTAL" <i>MORALES CARRERO Jesús Alfredo</i>
16:15 a 16:30	"DINÁMICA PARAGLACIAR EN EL PARQUE NACIONAL LOS GLACIARES, PATAGONIA AUSTRAL: CONSECUENCIAS DEL RETROCESO GLACIAR" <i>MORAGUES Silvana, LENZANO Gabriela, LANNUTTI Esteban, ORTIZ DIAZ Ignacio</i>
16:30 a 16:45	"ANÁLISIS DE LA DINÁMICA FLUVIAL Y RIESGOS GEOLÓGICOS EN LAS CUENCAS DE SIJAN Y MUTQUIN UTILIZANDO PARÁMETROS MORFOMÉTRICOS" <i>FUENTES Brisa, MEDIAVILLA Lorena, SERRA Malvina, ORTIZ Erlinda del Valle, SAVIO Marcelo Ernesto, LAMAS Cinthia Alejandra</i>
16:45 a 17:00	"MORFOMETRÍA DE LAS CUENCAS DE COLPES, COJANGO Y SAN MIGUEL Y SU RELACIÓN CON LA DINÁMICA HIDROLÓGICA" <i>CARRIZO Ramon Agustín, STRADA OGAS Candelaria Natali, SERRA Malvina, ORTIZ Erlinda del Valle, SAVIO Marcelo Ernesto, LAMAS Cinthia Alejandra</i>
17:00 a 18:00	PLENARIA "UN SIGLO DE INVESTIGACIÓN GLACIOLÓGICA EN CHILE. DESAFÍOS ACTUALES Y FUTUROS" <i>Dr. Andrés Rivera</i>

HORARIO	JUEVES 31 DE OCTUBRE
9:00 a 9:15	"ANÁLISIS MULTITEMPORAL DE IMÁGENES SATELITALES EN CUENCAS DEL FALDEO OCCIDENTAL DE LAS SIERRAS DE AMBATO" <i>CASTRO Félix Alejandro, SERRA Malvina, ORTIZ Valle E., SAVIO Marcelo E., LAMAS Cinthia A.</i>
9:15 a 9:30	"ANÁLISIS DE PROYECCIONES DE PRECIPITACIÓN MEDIA ANUAL PARA EL AÑO 2100 EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS MENDOZA Y TUNUYÁN" <i>BURGOS Víctor Hugo, RAPACIOLI Raúl</i>
9:30 a 9:45	"INTERDISCIPLINARY SUSTAINABLE STRATEGIES FOR BIOREMEDIATION AND RESOURCE RECOVERY FROM PARAMILLOS DE USPALLATA MINE" <i>UTGE PERRI Sofia, SCOTTI Adalgisa, GUGLIETTA Daniela, TRAPASSO Franchesca, COLOMBO Roxana, MILIA Stefano, CAPPALIO Giovanna, GODEAS Alicia, UBALDINI Stefano, SILVANI Vanesa</i>
9:45 a 10:00	"CONSTRUCCIÓN DE CURVAS IDF CON DATOS DE PRECIPITACIÓN OBSERVADOS Y SATELITALES" <i>BENÍTEZ SCHNEIDER Victoria Carolina, SGROI Leandro, MÜLLER Gabriela, DOYLE Moira, LOVINO Miguel, FLORES Karina, FORGIONI Fernando</i>
10:00 a 10:15	"COMPARACIÓN ESTACIONAL DE COBERTURA DE TIERRA Y SU RELACIÓN CON LA TEMPERATURA SUPERFICIAL EN COMANDANTE FERNÁNDEZ, CHACO" <i>LÓPEZ Paula Eugenia</i>
10:15 a 10:30	"LA TECNOLOGÍA CERÁMICA COMO ESTRATEGIA DE SUBSISTENCIA EN SOCIEDADES DE PEQUEÑA ESCALA. APORTES DESDE LA QUÍMICA ORGÁNICA" <i>SUGRAÑES, Nuria, OTS María José, LANTOS Irene, QUIROGA Gisela, GIL Adolfo, MAIER Marta S.</i>

10:30 a 10:45	<p align="center">"LA GEOINFORMACIÓN Y SU APLICACIÓN PARA LA DELIMITACIÓN CARTOGRÁFICA DE TIERRAS AFECTADAS POR DESERTIFICACIÓN, EN LA PROVINCIA DEL NEUQUÉN" MACHADO PINO <i>Diego Antonio</i>, MARE <i>Marcos Damián</i></p>
10:45 a 11:00	INTERVALO
11:00 a 12:00	<p align="center">PLENARIA "USO DE LÍQUENES COMO BIOINDICADORES AMBIENTALES EN PATAGONIA Y ANTÁRTIDA" <i>Dra. Debora Bubach</i></p>
12:00 a 12:15	<p align="center">"POSIBILIDADES TEÓRICAS EN TORNO A LA DISPUTA DE LA CONSTRUCCIÓN DE SENTIDO PARA LA CORRIENTE AMBIENTAL CRÍTICA" ALVAREZ VEGA <i>Agustín</i></p>
12:15 a 12:30	<p align="center">"ECODESARROLLO Y ECOFEMINISMOS. DEBATES Y PERSPECTIVAS DESDE EL PENSAMIENTO AMBIENTAL CRÍTICO" FAJNER CORREA <i>Ariadna Camila</i></p>
12:30 a 12:45	<p align="center">"EL PUEBLO HUARPE, SU CULTURA Y SU TERRITORIO" GARCIA CARDONI <i>Mario</i>, HIRAMATSU, <i>Teresa</i></p>
12:45 a 13:00	<p align="center">"DISYUNTIVAS Y CONTRADICCIONES SOBRE LA CUESTIÓN SOCIOAMBIENTAL" GELMAN <i>Mariela</i>, BARZOLA ELIZAGARAY <i>Pehuén</i>, ARCOS <i>Camilo</i></p>
13:00 a 14:00	RECESO – ALMUERZO
14:00 a 14:15	<p align="center">"ANÁLISIS DE FÍSICA DE ROCAS EN SEDIMENTOS SOMEROS DEL MARGEN CONTINENTAL ARGENTINO" RAVAZZOLI, <i>Claudia Leonor</i></p>
14:15 a 14:30	<p align="center">"PRIMEROS RESULTADOS DEL BASALTO DEL CERRO NEGRO COMO POSIBLE USO PARA MATERIALES VIALES. SAN RAFAEL, MENDOZA" SOENGAS <i>Cecilia Judit</i>, CORREA <i>María José</i>, MOMBELLI <i>Denise</i>, VILCHE <i>María Joaquina</i>, VARGAS <i>Franco</i></p>
14:30 a 14:45	<p align="center">"ESTIMACIÓN DE CONDICIONES MAGMÁTICAS INTENSIVAS DEL VOLCÁN MULAS MUERTAS (REGIÓN DE ATACAMA, CHILE), A TRAVÉS DE UN ANÁLISIS TEXTURAL Y COMPOSICIONAL DE SUS PRODUCTOS" ARAYA VALDEBENITO <i>Valentina Daniella</i>, ROMERO <i>Jorge</i>, INOSTROZA <i>Consuelo</i>, GUIMARÃES <i>Fernanda</i>, GUEVARA <i>Alicia</i>, GALAZ <i>Gonzalo</i>, ALAM <i>Ayaz</i></p>
14:45 a 15:00	<p align="center">"CONCENTRACIONES DE HIERRO Y MANGANESO EN SECTORES DE EXTRACCIÓN DE AGUA SUBTERRÁNEA DEL PARTIDO DE LA COSTA" CARRETERO <i>Silvina</i>, RODRIGUES CAPITULO <i>Leandro</i>, KRUSE <i>Eduardo</i></p>
15:00 a 15:15	<p align="center">"ESTUDIO Y PREDICCIÓN DE GENERACIÓN DE DRENAJE ÁCIDO EN ESCOMBRERA DE COBRE" SENESE LEIVA <i>Ana Alicia</i>, MEISSL <i>Alfredo</i></p>
15:15 a 15:30	<p align="center">"INTERACCIONES HIDRÁULICAS ENTRE AGUAS SUPERFICIALES Y SUBTERRÁNEAS APLICANDO ANÁLISIS ISOTÓPICOS Y DE MATERIA ORGÁNICA DISUELTA" SCHROETER <i>Pablo Germán</i>, Fátima Bécher <i>Quinodóz</i>, Adriana <i>Cabrera</i>, Ernesto <i>Arbeloa</i>, Miguel <i>Pascuini</i>, Santiago <i>Pramparo</i>, Mónica <i>Blarasin</i></p>
15:30 a 15:45	<p align="center">"IMPACTO DE LA CAÍDA DE TEFRA EN LA OCURRENCIA DE REMOCIONES EN MASA EN EL FLANCO NORTE DEL VOLCÁN CALBUCO, ANDES DEL SUR" CHANQUEO <i>Scarlett</i>, ROMERO <i>Jorge</i>, RODRÍGUEZ <i>Inés</i>, SEREY <i>Alejandra</i></p>
15:45 a 16:00	<p align="center">"FORMAS AFECTIVAS DE CONOCER Y CONOCIMIENTOS LOCALES DEL VOLCANISMO ACTIVO: EL CASO DE MALALCAHUELLO Y EL VOLCÁN LONQUIMAY, CHILE" VERGARA-PINTO <i>Francisca</i></p>
16:00 a 17:00	<p align="center">PLENARIA "APPLICATION OF SEISMIC INTERFEROMETRY AND MARCHENKO REDATUMING TO LAND SEISMIC DATA FOR CLEARER IMAGING" <i>PhD DEYAN DRAGANOV</i></p>

17:00 a 18:00	PLENARIA "EL ZONDA EN LA REGIÓN DE CUYO: CARACTERIZACIÓN Y AVANCES EN SU PRONÓSTICO " <i>Dr. Diego Araneo</i>
---------------	---

HORARIO	VIERNES 1 DE NOVIEMBRE
9:00 a 9:15	"LA IMPORTANCIA DEL CATASTRO EN EL ORDENAMIENTO AMBIENTAL TERRITORIAL" <i>URTUBEY Myriam, CREVECOEUR Alejandro</i>
9:15 a 9:30	"APORTES DESDE LOS ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA BIOMÍMESIS PARA EL DISEÑO DE POLÍTICAS PÚBLICAS" <i>ARCOS Camilo, BARZOLA ELIZAGARAY Pehuén; GELMAN Mariela</i>
9:30 a 9:45	"VULNERABILIDADES ASOCIADAS A LA EXPANSIÓN DEMOGRÁFICA DE LA LOCALIDAD DE COMANDANTE FONTANA (FORMOSA – ARGENTINA)" <i>MEDINA Néstor Omar</i>
9:45 a 10:00	"EVALUACIÓN DE HERRAMIENTAS PARA EL CÁLCULO DE CONFORT TÉRMICO EN ESPACIOS VERDES DE LA CIUDAD DE MENDOZA – ARGENTINA" <i>STOCCO Susana, RUIZ M. Angelica, CORREA Erica N.</i>
10:00 a 10:15	"MAPPING URBAN FIRE RISK. CITY OF SANTA FE, ARGENTINA" <i>MENDIZABAL Sophie</i>
10:15 a 10:30	"PROPUESTA DE MEJORA EN LA APLICACIÓN DE BÚSQUDA POR NOVEDAD EN SISTEMA DE PREDICCIÓN DE FENÓMENOS DE PROPAGACIÓN" <i>CAYMES SCUTARI Paola, BIANCHINI Germán</i>
10:30 a 10:45	"DIÁLOGOS ENTRE CONHECIMENTOS GEOCIÉNTÍFICOS E TRADICIONAIS PARA MITIGAÇÃO DE EFEITOS DA EROSIÃO LITORÂNEA E MUDANÇAS CLIMÁTICAS (ILHA DO CARDOSO, BRASIL)" <i>MICHELUTTI CHELIZ Pedro</i>
10:45 a 11:00	INTERVALO
11:00 a 12:00	PLENARIA "IMPACTO DE LAS PROPIEDADES BIOLÓGICAS DE TRES TIPOS DE SUELOS TROPICALES CONTRASTANTES EN EL CRECIMIENTO DE CLONES DE CACAO FINO Y DE AROMA" <i>Dra. María Luisa Izaguirre-Mayoral</i>
12:00 a 12:15	"CONDICIONES CLIMÁTICAS EXTREMAS ASOCIADAS A LA PEQUEÑA EDAD DE HIELO MEDIANTE EL ANÁLISIS DE FUENTES HISTÓRICAS (CUENCA MEDIA DE LOS RÍOS DULCE Y SALADO)" <i>MOSCHEN Oriel, ROLDÁN, Jimena y DEL REY RODRIGUEZ, Manuel</i>
12:15 a 12:30	"TENDENCIAS DE LA PERSISTENCIA DE LA NIEVE Y LA LÍNEA DE NIEVE EN UNA CUENCA NIVAL DE LOS ANDES CENTRALES Y SUS CORRELACIONES CON VARIABLES HIDROCLIMÁTICAS" <i>ARANDA DELGADO Felipe Andrés, MEDINA Diego, CASTRO Lina, OSSANDÓN Álvaro, OVALLE Ramón, FLORES Raúl P., BOLAÑO ORTIZ Tomás R.</i>

12:30 a 12:45	"ESTIMACIÓN ESPACIOTEMPORAL DEL BLACK CARBON EN LA NIEVE EN LA CUENCA NIVAL ESTERO JUNCALILLO: ANÁLISIS RETROSPECTIVO" <i>ARANDA DELGADO Felipe Andrés, CASTRO HEREDIA Lina, BOLAÑO ORTIZ Tomás</i>
12:45 a 13:00	"THE HYBRID RHYOLITIC ERUPTION OF MONDACA VOLCANO (CHILE): A PETROLOGICAL APPROACH" <i>ROMERO Jorge Eduardo, NAZZARI Manuela, VERA Franco, AYALA Franco, BONECHI Barbara, GUEVARA Alicia, CONTRERAS Claudio, POLACCI Margherita</i>
13:00 a 14:00	RECESO – ALMUERZO
14:00 a 14:15	"ESTUDIO DEL ACOPLAMIENTO LITÓSFERA-ATMÓSFERA-IONOSFERA- ESPACIO EXTERIOR CON LA RED LAVNET" <i>BORGAZZI Andrea Inés, CARRASCO Enrique, CONTRERAS Rocío, LARA Alejandro</i>
14:15 a 14:30	"GEOGENIC RADON HAZARDS IN ITALIAN SHOW CAVES" <i>SANNA Laura, RUBERTI Nicole</i>
14:30 a 14:45	"EVALUACIÓN DEL PRETRATAMIENTO DE LÍQUENES AFECTADOS POR INCENDIOS FORESTALES UTILIZADOS COMO BIOINDICADORES DE ELEMENTOS QUÍMICOS" <i>D'AMICO NATALIA M.B., BUBACH Débora, ARRIBÉRE María A., GOLDMAN Gastón, DUFOU Leandro, CATÁN P. Soledad, SANCHEZ Ricardo S., MESSUTI María I.</i>
14:45 a 15:00	"ATENUACIÓN DE RUIDO EN REGISTROS MICROSÍSMICOS DE SUPERFICIE POR MEDIO DE LA TRANSFORMADA DE RADON HIPERBÓLICA" <i>FERNANDEZ VITA Martín Nicolás, SABBIONE Juan Ignacio</i>
15:00 a 15:15	"MODELADO DE CUASIGEOIDE MEDIANTE MÉTODOS FFT Y COLOCACIÓN POR MÍNIMOS CUADRADOS EN UNA REGIÓN DE ARGENTINA" <i>GÓMEZ Agustín, TOCHO Claudia, ANTOKOLETZ Ezequiel</i>
15:15 a 15:30	"VARIACION DE LARGO PLAZO DE LA RADIACION SOLAR EN SUPERFICIE EN ARGENTINA SEGUN LOS DATOS DE REANALISIS NCEP/NCAR R1" <i>SILVERO Cristobal Ivan, MEDINA Franco, ZOSSI Bruno, MANSILLA Gustavo, ELÍAS Ana</i>
15:30 a 15:45	"EVALUACIÓN SISMICA SIMPLIFICADA DE EDIFICACIONES POST-SISMO: CAPACITACIÓN DE INSPECTORES" <i>GRANDA Miguel D, XARGAY Hernán D.</i>
15:45 a 16:00	"VALORIZATION OF OLIVE POMACE VIA HYDROTHERMAL CARBONIZATION: A SUSTAINABLE PATHWAY FOR PRODUCING SOIL AMENDMENTS/FERTILIZERS AND BIOFUELS" <i>GHASLANI Mona, CABRAS Daniele, FARRU Gianluigi, CAPPALIO Giovanna</i>
16:00 a 16:15	"HYDROTHERMAL HUMIFICATION OF SUGAR BEET PULP AND ITS USE AS SLOW-RELEASE FERTILIZER" <i>GHASLANI Mona, MALEKI Afshin, MARZBAN Nader, CAPPALIO Giovanna, FARRU Gianluigi</i>
16:15 a 16:30	"SIMULACIÓN DE CONVERSIONES SIMOELÉCTRICAS EN AMBIENTES MARINOS" <i>BUCHER Federico, ZYSERMAN Fabio, MONACHESI Leonardo</i>
16:30 a 16:45	"CONFIABILIDAD SÍSMICA EN PUENTES AISLADOS (SEISMIC RELIABILITY OF ISOLATED BRIDGES)" <i>MICELI Elena, RIPANI Marianela, AMENDOLA Guglielmo, CASTALDO Paolo</i>
16:45 a 17:00	INTERVALO
17:00 a 18:00	PLENARIA "IMPACTO AMBIENTAL POR ACTIVIDAD ANTRÓPICA EN CUENCAS DEL DPTO. SARMIENTO" <i>Ing. Silvia Irene Ortega</i>
18:00 a 18:15	"DISTRIBUCIÓN ESPACIAL DE METALES PESADOS Y CALIDAD AMBIENTAL DEL SUELO EN EL COMPLEJO MINERO FABRIL DE SAN RAFAEL, MENDOZA-ARGENTINA" <i>CASTAÑO GAÑÁN Ana Rosa, Francesca Trapasso, Gustavo G. Álvarez, Adalgisa Scotti</i>
18:15 a 18:30	"SISTEMA DE ELECTROBIORREMEDIACIÓN APLICADO A SUELOS CONTAMINADOS CON ACEITES VEGETALES" <i>CONDE MOLINA Débora, RIZZARDI Mauricio, DI GREGORIO Vanina</i>
18:30 a 18:45	"METODOLOGÍA PARTICIPATIVA PARA EL MONITOREO DE TEMPERATURA Y HUMEDAD EN EL BARRIO 20, CIUDAD DE BUENOS AIRES" <i>PASIK Bárbara, MANSILLA Leonardo, TABERNER RIVERA Valeria, BONATO César</i>
18:45 a 19:15	ACTO DE CIERRE DE CONGRESO



LISTA DE POSTERS

<p>"APRENDIZAJE AUTOMÁTICO PARA PROCESAMIENTO DE GRANDES VOLÚMENES DE DATOS EN MEDICIONES DE MEZCLAS DINÁMICAS DE GASES" VOROBIOFF Juan, NOÉ M.C., VAINER M.N., ORLANDO N., CHECOZZI F., GARRON PINTO T., ANTAURCO G., NIEVA F. G., MORGADA M., BOGGIO N., FILIPUSSI D., NONINO D., RINALDI C.</p>
<p>"EVENTOS DE INCENDIOS EN ARBUSTALES XERÓFILOS DE ARGENTINA: ANÁLISIS A PARTIR DEL USO DE ÍNDICES CLIMÁTICOS PARA LA TOMA DE DECISIONES" ROSSINI M. Sol, SUÁREZ Carla E.</p>
<p>"APLICACIÓN DE CLASIFICADORES LINEALES Y NO LINEALES A ESPECTROSCOPIA DE RUPTURA INDUCIDA POR LÁSER (LIBS)" CHECOZZI F.R., VOROBIOFF J., BOGGIO N., RINALDI C.</p>
<p>"MAPPING URBAN FIRE RISK. CITY OF SANTA FE, ARGENTINA" MENDIZABAL Sophie</p>
<p>"INFLUENCIA DEL PH EN LA MOVILIZACIÓN DE METALES PESADOS" QUIROGA María Cristina, SEBÖK Alejandra</p>
<p>"CARACTERIZACIÓN HIDROGEOQUÍMICA DE LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS Y SUPERFICIALES EN UN AGROECOSISTEMA DE LLANURA. ENTORNO RURAL DE UCACHA. CÓRDOBA" BAUDAGNA Lucrecia, MATTEODA Edel, LUTRI Verónica, FELIZZIA Juan, PASCUINI Miguel, BLARASIN Mónica, BAUDAGNA Rafael.</p>
<p>"APORTES METODOLÓGICOS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE MATERIALES CARBONÁTICOS, MEDIANTE LA DISPOSICIÓN DE LAS ÁREAS CON RESIDUOS MINEROS" NEGRELLI M. Mariel, SORIA María Valentina</p>
<p>"VARIACIÓN AREAL DE MALLÍN DE ALTA MONTAÑA DE CLIMA ÁRIDO ASOCIADA A LOS CICLOS CLIMÁTICOS" CALVI Carolina, CAROL Eleonora, MELENDI Edoardo, FENNELL Lucas</p>
<p>"HIDROQUÍMICA DE MANANTIALES EN DISTINTOS AMBIENTES GEOLÓGICOS DE LA CORDILLERA PRINCIPAL" CALVI Carolina, CAROL Eleonora, FENNELL Lucas, ANTHONIOZ BLANC Rosario</p>
<p>"CARACTERIZACIÓN HIDROGEOQUÍMICA DE AGUAS SUPERFICIALES Y SUBTERRÁNEAS EN UNA PLANICIE FLUVIO-EÓLICA Y SU INFLUENCIA EN EL CONTENIDO DE ARSÉNICO. ENTORNO RURAL DE CHAZÓN, CÓRDOBA" BAUDAGNA Rafael, MATTEODA Edel, LUTRI Verónica, FELIZZIA Juan, PASCUINI Miguel, BLARASIN Mónica, BAUDAGNA Lucrecia</p>
<p>"CARACTERIZACIÓN HIDROQUÍMICA DE CUERPOS LACUSTRES EN LA ISLA DECEPCIÓN, ANTÁRTIDA" LECOMTE Karina L., ECHEGOYEN Cecilia V., SEPÚLVEDA Laura D., KOPALOVÁ Katerina, CORIA Silvia, LIRIO Juan M., CAMPODONICO Verena A., PASQUINI Andrea I., YACIUK Pablo A., ARCAGNI Marina</p>
<p>CARACTERIZACIÓN METALÚRGICA DE UN RIEL DECAUVILLE PERTENECIENTE AL MUSEO Y CENTRO CULTURAL FERROVIARIO "RAUL SCALABRINI ORTIZ" CARRIZO Patricia, TREJO Guadalupe, DE FALCO Julián, FIGUEROA Khalil</p>
<p>"MONITOREO DE LA FITOTOXICIDAD Y CONTAMINANTES ANTROPICOS EN EL AGUA DE RIEGO DEL ARBOLADO PUBLICO LINEAL DE LA CIUDAD DE MENDOZA" GIAI, Marcos. FEMENIA, Alfredo. DAMIANI, Beatriz. FRANCO, Estela</p>
<p>"POLARIZACIÓN DEL RUIDO SÍSMICO REGISTRADO EN LA ESTACIÓN SISMOLÓGICA DE LA PLATA: IDENTIFICACIÓN DE POSIBLES FUENTES" ROSA María Laura</p>
<p>"ANÁLISIS DE COMPONENTES PRINCIPALES APLICADO AL ESTUDIO HIDROQUÍMICO DE LAGUNAS SALINAS E HIPERSALINAS DEL OESTE BONAERENSE" ACOSTA Rosario, TANJAL Carolina, CAROL Eleonora y ÁLVAREZ María del Pilar</p>
<p>"SIMULACIÓN DEL FENÓMENO PRECIPITACIÓN ESCORRENTÍA EN UNA CUENCA DEL SISTEMA SERRANO DE VENTANIA" BESTEIRO Sebastián Ignacio, DELGADO María Isabel, GONZALEZ FUENTES Evelin A., ANSELMINO Camila B., DE ANTUENO Lucía, MONTEALEGRE MEDINA Fabio A., GASPARI Fernanda J., GIOVENALE Verónica E.</p>
<p>"RECONSTRUCCIÓN PALEOAMBIENTAL DEL RÍO DESAGUADERO A TRAVÉS DEL ESTUDIO DE OSTRÁCODOS DEL CUATERNARIO." D'AMBROSIO D. Sabina, DÍAZ M. Florencia, ALBELO Paula Y., GÓMEZ M. Laura</p>
<p>"ENDOFITOS FÚNGICOS ASOCIADOS A LAS RAÍCES DE CACAO Y SU TOLERANCIA AL CADMIO" VALERGA FERNANDEZ MV, UTGE PERR SY, CALZADA PM, CECCHI O, TORREGUITAR I, SILVANI VA, COLOMBO RP, GARCÍA CRUZATTY LC, SCOTTI A, GODEAS AM</p>
<p>"MODELIZACIÓN HIDROLÓGICA CON GEOQ DE LA CUENCA ALTA DEL ARROYO NAPALEOFÚ, PROVINCIA DE BUENOS AIRES" SÁENZ Victoria, DE ANTUENO Lucía, GASPARI Fernanda J.</p>

<p align="center">"ASOCIACION DE OSTRACODOS ACTUALES DEL RIO DESAGUADERO" D'AMBROSIO D. Sabina, ALBELO Paula Y., DÍAZ M. Florencia, GÓMEZ M. Laura</p>
<p align="center">"DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DE USO DE SUELO CON TELEDETECCIÓN EN PINAMAR" GIOVENALE Verónica E., ANSELMINO Camila B., GASPARI Fernanda J.</p>
<p align="center">"RESIDUOS SÓLIDOS PLÁSTICOS Y COMPOSTABLES RECUPERADOS DE ÁMBITOS UNIVERSITARIOS, COMO SUSTRATO PARA LA PROPAGACIÓN DE PLANTAS ORNAMENTALES Y HORTÍCOLAS" BORDIGONI ESPER Sabrina Tamara, FERNÁNDEZ BIDONDO Laura, RISO Julián Gabriel, COLOMBO Roxana Paula</p>
<p align="center">"ANÁLISIS DE LA DISTRIBUCIÓN DE METALES PESADOS EN SEDIMENTOS DEL LITORAL DEL ESTUARIO MEDIO DEL RIO DE LA PLATA" SANTUCCI Lucía, TANJAL Carolina, CAROL Eleonora, TATONE Leandro</p>
<p align="center">"EFECTOS DEL CADMIO EN EL CRECIMIENTO Y LA FRECUENCIA CARDÍACA DEL CARACOL POMACEA CANALICULATA" TAMBURI Nicolás Eduardo, DOMÍNGUEZ Sergio</p>
<p align="center">"MODELACIÓN GEOQUÍMICA E ISOTÓPICA PARA IDENTIFICAR CONECTIVIDADES AGUA SUPERFICIAL - AGUA SUBTERRÁNEA EN UNA CUENCA SERRANA" BÉCHER QUINODÓZ Fátima, SCHROETER Germán, CABRERA Adriana, BLARASIN Mónica, PASCUINI Miguel, PRAMPARO Santiago</p>
<p align="center">"EVALUACIÓN QUÍMICA DEL AGUA SUPERFICIAL Y SUBTERRÁNEA DE LA LAGUNA DE LOBOS, PROVINCIA DE BUENOS AIRES" TANJAL Carolina, BORZI Guido, ACOSTA Rosario, CAROL Eleonora</p>
<p align="center">"DISTRIBUCIÓN DE METALES EN SEDIMENTOS SUPERFICIALES EN LAS LAGUNAS DE MONTE Y LAS PERDICES, PCIA. DE BUENOS AIRES" TANJAL Carolina, CAROL Eleonora, SANTUCCI Lucía, TATONE Leandro</p>
<p align="center">"USO DE RECOLECTORES PASIVOS FIJOS Y MÓVILES PARA MEDIR LA DEPOSICIÓN DE MICROPLÁSTICOS ATMOSFÉRICOS EN SITIOS CON DIFERENTE USO DEL SUELO" GOLLO Maira S., FILIPPINI Edith R., VILLAGRA Elizabeth L.B., GÓMEZ Jonatan J.</p>
<p align="center">"PRIMER REGISTRO SOBRE EL EFECTO DEL SEXO Y EDAD SOBRE LA PRESENCIA DE MICROPLÁSTICOS EN EL CONTENIDO INTESTINAL DE LA ARDILLA DE VIENTRE ROJO (CALLOSCIURUS ERYTHRAEUS) EN LA REPÚBLICA ARGENTINA." TURÍN Melina, BENÍTEZ Verónica, DARGET Agustina, GÓMEZ Jonatan J.</p>
<p align="center">"VALOR DEL SUELO URBANO VACANTE EN VILLA DE MERLO (SAN LUIS, ARGENTINA)" MARTINS MEIRA Facundo</p>
<p align="center">"ALDEAS DE ALTURA Y TECNOLOGÍA LÍTICA. RESULTADOS PRELIMINARES DEL SITIO ARQUEOLÓGICO EL INDÍGENO, SUR DE MENDOZA, ARGENTINA" LOZANO Flavia</p>
<p align="center">"ANÁLISIS DE DATOS GEOESPACIALES PARA EL ESTUDIO DE LA ORGANIZACIÓN ESPACIAL DE LA ISLA PAULINO (BERISSO, ARGENTINA) ENTRE 1936 Y 2023" D'AMICO Gabriela Mariana, AGUIRRE PACHECO Vanesa, CARUT Claudia, TOLEDO Martin</p>
<p align="center">"CARACTERÍSTICAS HIDROGEOQUÍMICAS Y FACTORES DE CONTROL EN AGUAS SUPERFICIALES EN ZONAS DE RECARGA HIDROLÓGICA, SIERRA DE COMECHINGONES, CÓRDOBA, ARGENTINA" PRAMPARO Santiago J., BLARASIN Mónica T., PASCUINI Miguel A., SCHROETER Pablo G., LUTRI Verónica F., GIACOBONE Daniela B., DEGIOVANNI Susana B.</p>
<p align="center">"PERFILADO DE SECUENCIAS HOLOCENAS EN LA LLANURA COSTERA SUR DEL RÍO DE LA PLATA CON MÉTODOS GEOFÍSICOS" BONOMO Néstor E., CAVALLOTTO José L., BOGIOVANNI María V., NICORA Guillermo, OSELLA Ana M., VIOLANTE Roberto A.</p>
<p align="center">"AGUA SUPERFICIAL FRENTE A DISTINTAS CONDICIONES HIDROLÓGICAS. CASO DE ESTUDIO: CUENCA DEL ARROYO EL PESCADO, BUENOS AIRES (ARGENTINA)" DELGADO M.I., DI LELLO C., CAROL E.</p>
<p align="center">"EVALUACIÓN HIDROGEOLÓGICA PARA DEFINIR POSIBLES FUENTES DE ABASTECIMIENTO DE AGUA A UNA COMUNA TURÍSTICA DE LAS SIERRAS DE COMECHINGONES, CÓRDOBA, ARGENTINA" CABRERA Adriana, BECHER QUINODOZ Fátima, PRAMPARO Santiago, BLARASIN Mónica, SCHROETER German, PASCUINI Miguel, GIACOBONE Daniela, MATTEODA Edel, LUTRI Verónica, FELIZZIA Juan</p>
<p align="center">"APLICACIÓN DE MÉTODOS GEOELÉCTRICOS (ERT) Y ELECTROMAGNÉTICOS (EMI) PARA LA DETECCIÓN DE LENTES DE AGUA DULCE, BAHÍA DE SAMBOROMBÓN PROVINCIA DE BUENOS AIRES" LEAL María Paula, PERDOMO Santiago, CAROL Eleonora</p>
<p align="center">"ANÁLISIS DE LA VARIABILIDAD IÓNICA DEL AGUA SUBTERRÁNEA EN AMBIENTES MIXOHALINOS DEL LITORAL SUDESTE DE BAHÍA SAMBOROMBÓN" LEAL María Paula, PERDOMO Santiago, CAROL Eleonora</p>

<p align="center">"ZONIFICACIÓN DE LA EROSIÓN HÍDRICA SUPERFICIAL EN UNA CUENCA SERRANA BONAERENSE" DE ANTUENO L., GASPARI F.J., DELGADO M.I., GONZÁLEZ FUENTES E.A., BESTEIRO S.I., GIOVENALE V.E., ANSELMINO C.B., MONTEALEGRE MEDINA F.A.</p>
<p align="center">"FITORREMEDIACIÓN DE SITIOS MINEROS POR MEDIO DE ESPECIES CON ELEVADA PRODUCCIÓN DE BIOMASA" CANU Marta, CAPPALIO Giovanna, CARUCCI Alessandra, MILIA Stefano</p>
<p align="center">"ESTRUCTURA CORTICAL EN EL BORDE ESTE DE LA CUENCA PANTANAL A PARTIR DE FUNCIONES DEL RECEPTOR" LUNANSKY Melina, ROSA María Laura, SCHIMMEL Martin</p>
<p align="center">"MINERALOGÍA Y MÉTODOS DE SEPARACIÓN Y CONCENTRACIÓN PARA ELEMENTOS DE TIERRAS RARAS" BASAÑEZ Raúl, CIRIBENI Víctor, CASTRO Graciela, NEGRALLI Mariel</p>
<p align="center">"CHARACTERIZATION OF MICROBIAL COMMUNITIES ASSOCIATED TO PISTACIA LENTISCUS AND HELICHRYSUM MICROPHYLLUM SUBSP. TYRRHENICUM IN SARDINIAN ABANDONED MINING AREAS" MANDARESU Melinda, CAPPALIO Giovanna, TAMBURINI Elena</p>
<p align="center">"CARACTERIZACIÓN DE CAUDALES EXTREMOS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO MENDOZA" LAURO Carolina, VICH Alberto I.J.</p>
<p align="center">"CARACTERÍSTICAS DE LAS GEOFORMAS Y VEGETACIÓN EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS PALOMETA Y TAPENAGÁ, CHACO, ARGENTINA" CANTEROS Micaela Carolina, MÉNDEZ Constanza Anahí.</p>
<p align="center">"ANÁLISIS GEOHIDROLÓGICO EN LA CUENCA DEL ARROYO LAS PIEDRAS. VENTANIA. ARGENTINA" GASPARI Fernanda J., MONTEALEGRE MEDINA Fabio A., DELGADO María I., BESTEIRO Sebastián I., GONZALEZ FUENTES Evelin A., DE ANTUENO Lucia, GIOVENALE Verónica E., ANSELMINO Camila B</p>
<p align="center">"ANÁLISIS DE LA INTERRELACIÓN DE ESPECIES NATIVAS IMPLANTADAS CON LA GEOPEDOLOGÍA URBANA Y PERIURBANA HERNANDENSE" BERARDI María Emilia, BARRERA Antonella V., RODRÍGUEZ María Jimena, QUMANTA HUASI Asociación civil</p>
<p align="center">"REGÍMENES DE ARIDEZ EN ARGENTINA Y ROL DE SUS VARIABLES CLIMÁTICAS ASOCIADAS" BLANCO Pedro S., DOYLE Moira E.</p>
<p align="center">"DEFINICIÓN ESPACIO TEMPORAL DEL USO DEL SUELO EN LAS ZONAS DE RIBERA DE LA CUENCA ALTA DEL ARROYO NAPALEOFÚ, TANDIL" QUIROZ BURBANO Mario A., GASPARI Fernanda J., DELGADO M. Isabel, BESTEIRO Sebastián I.</p>
<p align="center">"TEMPERATURA DE SUPERFICIE DE MODIS VERSUS DATOS IN SITU EN LOS ANDES CENTRALES, ARGENTINA" SALCEDO Ana Paula, TEVEROVSKY Sofia, AUMASSANNE Carolina, SOLORZA Romina, COGLIATI Marisa</p>
<p align="center">"SERVICIOS ECOSISTÉMICOS DE HUMEDALES EN RELACIÓN A LA RETENCIÓN DE METALES PESADOS EN SEDIMENTOS" PASQUALE PÉREZ María Paz, CAROL Eleonora, SANTUCCI Lucía, TATONE Leandro</p>
<p align="center">"IMPACTO DEL RETROCESO DEL GLACIAR TORRE EN LOS PROCESOS DE REMOCIÓN EN MASA ACTIVOS EN EL CERRO TECHADO NEGRO, PNLG, SANTA CRUZ" SCHMIDT Daniela I, WINOCUR Diego A., PITTE Pierre</p>
<p align="center">"VALIDACIÓN DE VARIACIONES DE GRAVEDAD OBSERVADAS CON GRACE-FO A PARTIR DE OBSERVACIONES DEL GRAVÍMETRO SUPERCONDUCTOR SG038 INSTALADO EN AGGO" GRANOVSKY Pedro M., ANTOKOLETZ Ezequiel D., TOCHO Claudia N.</p>
<p align="center">"EFECTO DE LA CONTAMINACIÓN CON PLOMO SOBRE LA DIVERSIDAD FÚNGICA" MENOYO Eugenia, FAGGIOLI Valeria, SALAZAR M. Julieta, BECERRA Alejandra G.</p>
<p align="center">"DESCIFRANDO LAS FUENTES DE ELEMENTOS QUÍMICOS EN LAS AGUAS DE UN AMBIENTE PROGLACIAL: METEORIZACIÓN VS CONTRIBUCIÓN ATMOSFÉRICA" SEPÚLVEDA Laura Daniela, PASQUINI Andrea Inés, TEMPORETTI Pedro Felix, LECOMTE Karina Leticia</p>
<p align="center">"ESTUDIO DEL AVANCE ESPACIO-TEMPORAL DE GLEDITSIA TRIACANTHOS L. EN LA CUENCA DEL ARROYO PEREYRA, PROVINCIA DE BUENOS AIRES" ANSELMINO Camila B., GIOVENALE Verónica E., GALARCO Sebastián P., GASPARI Fernanda J.</p>
<p align="center">"SIMBIOTES FÚNGICOS PRESENTES EN PLANTAS CRECIENDO EN AMBIENTES CONTAMINADOS CON METALES PESADOS" BECERRA Alejandra G., CÁCERES-MAGO Karla, WANAZ Eduardo, MENOYO Eugenia, VALLEJOS-TORRES Geomar, CABELLO Marta N., SALAZAR M. Julieta</p>
<p align="center">"EVOLUCIÓN TEMPORAL DE LA TEMPERATURA EN LAS LOCALIDADES DE SAN LUIS Y VILLA REYNOLDS, SAN LUIS, ARGENTINA" AVERO KLOSTER Ariana Ailen, BULGARELLA Carmela, MARTINS MEIRA Facundo</p>
<p align="center">"EVALUACIÓN DEL BANCO DE SEMILLAS DEL SUELO PERTENECIENTE A LA ZONA ACRES DENTRO DEL CMFSR (COMPLEJO MINERO FABRIL SAN RAFAEL) LUEGO DE 2 AÑOS DE ALMACENAMIENTO" BARROS ARMANDO Carlos, CASTAÑO GAÑÁN Ana Rosa</p>



<p align="center">"MONITOREO DE PLAGUICIDAS EN AGUAS SUBTERRÁNEAS, SUPERFICIALES Y DE RED. CANALS, CÓRDOBA" MATTEODA Edel M., LUTRI Verónica, GIACOBONE Daniela, PASCUINI Miguel, SCHROETER German, APARICIO Virginia.</p>
<p align="center">"HISTORIA DE LA VEGETACIÓN Y LOS AMBIENTES (HOLOCENO TARDÍO A LA ACTUALIDAD) EN LA LAGUNA CAÑADA ARREGUI, PROVINCIA DE BUENOS AIRES" VIGO Mariana Sol, LUENGO Mariel S., PISANNI M. Florencia, MIRABELLI Sebastián</p>
<p align="center">"PRIMER REGISTRO DE ABUNDANCIA Y TAMAÑO DE PARTÍCULAS MICROPLÁSTICAS A DIFERENTES PROFUNDIDADES EN SUELOS FRUTIHORTÍCOLAS EN LA REPÚBLICA ARGENTINA" NISTAL Ayelén, COVIELLA Carlos, GÓMEZ Jonatan</p>
<p align="center">"POTENCIAL RIESGO DEL ALMACENAMIENTO DE MICROPLÁSTICOS EN BARRANCAS. CASO DE ESTUDIO: SITIO PUENTE LUIS GOGNA (LUJÁN, BUENOS AIRES, ARGENTINA)" SANABRIA Richard</p>
<p align="center">"AVANCES EN LOS ESTUDIOS PETROGRÁFICOS DE CERÁMICA ARQUEOLÓGICA DEL SITIO RÍO LA PUNTA, NORESTE DE LA SIERRA DE VELASCO (LA RIOJA, ARGENTINA)" CAROSIO, ROCHER, RÍOS, SABATINI.</p>
<p align="center">"PRIMEROS ANÁLISIS PETROGRÁFICOS DE CERÁMICAS ARQUEOLÓGICAS DEL SITIO LA CHANCHERÍA (USPALLATA, MENDOZA, ARGENTINA)" TERRAZA, CAROSIO, MARTÍNEZ, JOFRÉ, VERGARA</p>
<p align="center">"MEGADESLIZAMIENTO EN LA CERCANÍA DEL RÍO POTIMALAL Y SUS IMPLICANCIAS EN LA EVOLUCIÓN GEOMORFOLÓGICA DEL RÍO GRANDE" ACOSTA Luana Y., WINOCUR Diego, TOBAL Jonathan, LIKERMAN Jeremías, BENITE Anahí, ESPÍNDOLA Aimé</p>
<p align="center">"NITRATOS EN EL ACUÍFERO LIBRE DERIVADO DE ACTIVIDAD AGROPECUARIA Y FACTORES HIDROGEOLÓGICOS CONDICIONANTES. PEDEMONTE SA. DE LAS PEÑAS. CÓRDOBA" LUTRI F., MATTEODA Edel M., GIACOBONE Daniela, SCHROETER German, PRÁMPARO Santiago, PASCUINI Miguel, BÉCHER QUINODÓZ Fátima, CABRERA Adriana E.</p>
<p align="center">"CALIDAD DE AGUAS DEL HUMEDAL LA CHANCHERA-LA BRAVA, SUR DE CÓRDOBA, EN UN CONTEXTO DE ANTROPIZACIÓN DEL TERRITORIO" MARTIN María Eugenia, CAMPODONICO Verena Agustina, LECOMTE Karina Leticia, PASQUINI Andrea Inés</p>
<p align="center">"CONTROL ESTRUCTURAL E IMPLICANCIAS EN EL DESARROLLO DE PROCESOS DE REMOCIÓN EN MASA EN INMEDIACIONES DE LOS MOLLES, MENDOZA" WINOCUR Diego A., EXPÓSITO Leila N., BENÍTEZ Anahí</p>
<p align="center">"ANÁLISIS DE REVEGETACIÓN PASIVA EN EL COMPLEJO MINERO FABRIL SAN RAFAEL (CMFSR) MEDIANTE APLICACIÓN DEL ÍNDICE DE VEGETACIÓN DE DIFERENCIA NORMALIZADA (NDVI)" ÁLVAREZ Gustavo</p>
<p align="center">"ESTRATEGIAS BIOTECNOLÓGICAS PARA LA DESALINIZACIÓN DE AGUAS AFECTADAS A LA GANADERÍA" SCOTTI Adalgisa Del Carmen, JUAREZ Natalia Andrea, CORIA Gabriela Natalia</p>
<p align="center">"HERRAMIENTA BIOTECNOLÓGICA PARA EL MANEJO DE METALES (LOIDES) CON MÚLTIPLES ENFOQUES" SCOTTI Adalgisa, CASTAÑO GAÑAN Ana R., SILVANI Vanesa A., JUAREZ Andrea, CORIA Gabriela, GODEAS Alicia, GARCÍA Inmaculada, IZAGUIRRE María L., UBALDIINI Stefano</p>
<p align="center">"BIORREMEDIACIÓN DE NIQUEL Y URANIO UTILIZANDO HELIANTHUS ANNUUS (GIRASOL) CON MICORRIZACIÓN ASISTIDA" JUAREZ Andrea, CORIA Gabriela, SILVANI Vanesa, GAVIRIA Juan Pablo, SCOTTI Adalgisa</p>