



E-ICES 18

18° ENCUENTRO DEL CENTRO INTERNACIONAL DE CIENCIAS DE LA TIERRA

CRONOGRAMA

 encuentro.ices@gmail.com | www.uncuyo.edu.ar/ices

 [icesargentina](https://www.facebook.com/icesargentina)

 [ices.uncuyo](https://www.instagram.com/ices.uncuyo)

Centro de Convenciones y Exposiciones Thesaurus
Malargue - Mendoza, Argentina

FORMATO: BIMODAL
(PRESENCIAL/STREAMING)

Del 21 al 24 de noviembre
2023



Invitamos a la Comunidad Científica, Académica y Público en General a participar del **18° Encuentro del Centro Internacional de Ciencias de la Tierra (E-ICES 18)** que se realizará de forma presencial y virtual del **21 al 24 de noviembre de 2023** en el Centro de Convenciones y Exposiciones “Thesaurus”, ubicado en la ciudad de Malargüe, Mendoza, Argentina.

El objetivo de las reuniones E-ICES es congregar a investigadores nacionales e internacionales, que trabajan en temas como:

- Recursos y Prospección Geofísica y Geoquímica
- Riesgo Ambiental y Territorial
- Antropología Ambiental
- Ambiente y Clima
- Nuevas BioGeotecnologías
- Estudios Sociales y Humanos de la CyT
- Recursos Geotecnológicos

entre otros, con el objeto de presentar sus trabajos, debatir, fortalecer y estrechar vínculos sobre actuales investigaciones y futuros proyectos, fomentando la interacción entre distintas áreas y buscando la generación de conocimiento aplicable a la solución de problemas que vinculan al hombre como sociedad con la naturaleza.

CODIFICACION DE COLORES
PLENARIAS
ORALES PRESENCIALES
ORALES VIRTUALES
SALA POSTERS
RECESO ALMUERZO
INTERVALOS
ACTOS APERTURA Y CIERRE
JOVENES INVESTIGADORES

CRONOGRAMA

HORARIO	MARTES 21 DE NOVIEMBRE
09:00 A 09:45	ACTO APERTURA EICES-18
09:45 A 10:35	PLENARIA 1: "APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE INTEGRATO PER L'INDIVIDUAZIONE ED IL RECUPERO DI MATERIE PRIME DA RIFIUTI MINERARI, MEDIANTE TELERILEVAMENTO" - STEFANO UBALDINI- IGAG
10:35 A 10:55	INTERVALO 15 MIN - COFFEE BREAK

10:55 A 11:10	ARBOLADO URBANO DE SAN RAFAEL: UN ANÁLISIS DESDE LOS ENFOQUES DEL ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y LA EVALUACIÓN AMBIENTAL ESTRATÉGICA - BIONDI MARIA L., SOENGAS CECILIA J., VILLATORO MARÍA I., SANCHEZ SEGURA AGUSTINA, FERNÁNDEZ FLORENCIA A., REVIGLIO HUGO A.
11:10 A 11:25	EVALUACIÓN DE ÁRIDOS PROCEDENTES DE YACIMIENTOS ALUVIONALES DEL DEPARTAMENTO DE SAN RAFAEL - BERNEDO LORIA EZEQUIEL, BUTYNSKI MIQUEAS, SOENGAS CECILIA.
11:25 A 11:40	EMBELLECIMIENTO DEL HÁBITAT RURAL ANDINO Y RECUPERACIÓN DEL SABER TECNOLÓGICO-ARTÍSTICO DE UNA CULTURA MATERIAL DE TIERRA - GIOVINO M. LAURA
11:40 A 11:55	ORAL PRESENCIAL PABLO SIGISMONDI
11:55 A 12:10	ORAL PRESENCIAL PABLO SIGISMONDI
12:10 A 12:15	INTERVALO 5 MIN -
12:15 A 12:30	UN FUERTE VÍNCULO ENTRE EL ZORRO EXTINTO DUSICYON AVUS Y LOS CAZADORES-RECOLECTORES DEL NOROESTE PATAGONICO - ABBONA CINTHIA C. , LEBRASSEUR OPHELIE, PREVOSTI FRANCISCO, PERALTA EVA, GONZALEZ VENANZI LUCIO, GIL ADOLFO, NEME GUSTAVO.
12:30 A 12:45	ANÁLISIS DE RESTAURACIÓN PASIVA EN COMPLEJO MINERO DEL SUR DE MENDOZA - ALVAREZ GUSTAVO G., CASTAÑO GAÑÁN ANA R.
12:45 A 13:00	PLANTAS FITORREMIADORAS DEL COMPLEJO MINERO FABRIL DE SAN RAFAEL, MENDOZA-ARGENTINA - CASTAÑO GAÑÁN ANA R., PLÁ RITA , ALVAREZ GUSTAVO G.
13:00 A 14:00	RECESO ALMUERZO
14:00 A 14:15	EVALUACIÓN DE LA PERDIDA DE INTEGRIDAD DE MEMBRANA EN PARMOTREMA AUSTROSINENSE TRASPLANTADA EN SITIOS CERCANOS A UNA PLANTA PROCESADORA DE ASFALTO EN CATAMARCA, ARGENTINA - ARROYO ANA G., CAÑAS MARTHA S., HERNÁNDEZ JUAN M.
14:15 A 14:30	MODELACION NUMERICA DE ELEMENTOS ESTRUCTURALES DE HORMIGON ARMADO SOMETIDOS A ALTAS TEMPERATURAS - BALAREZO SALGADO JOSÉ, RIPANI MARIANELA, FOLINO PAULA.
14:30 A 14:45	EXPERIENCIAS DE EDUCACIÓN AMBIENTAL INTEGRAL EN BACHILLERATOS POPULARES - BARROS CORTÉS FACUNDO, BARROS CORTÉS MARIANO, PELLEGRINI ERIKA, PEZZANI FRANCO.
14:45 A 15:00	APORTES AL CONOCIMIENTO DE LOS RECURSOS HÍDRICOS SUBTERRÁNEOS DEL ACUÍFERO TOAY – SANTA ROSA MEDIANTE LA DENSIFICACIÓN DE LOS DATOS DE PROSPECCIÓN GEOELÉCTRICA - BRAUN MAURO G., DE ELORRIAGA ELENA E.
15:00 A 15:15	DESARROLLO DE INDICADORES PARA EVALUAR LA SOSTENIBILIDAD EN SISTEMAS PRODUCTIVOS LECHEROS -CANELADA LOZZIA MARIA I., REARTE MACARENA, GUILLEN SILVIA C., CASTRO LUZ, TORANZO MARIA INES, VIDAL JORGE
15:15 A 15:30	INVESTIGACIÓN EN RIELES FERROVIARIOS HISTÓRICOS Y PATRIMONIALES: CALIDADES METALÚRGICAS DEL MATERIAL Y ESTUDIOS ELECTROQUÍMICOS - CARRIZO PATRICIA S., DEYÁ CECILIA.
15:30 A 15:40	INTERVALO 10 MIN
15:40 A 15:55	APLICACIÓN DE LA GEOESTADÍSTICA AL ESTUDIO DEL EFECTO DE SITIO - CUETO ALFREDO J., VIA SEBASTIAN, GIOLO EMILCE, CALDERON FRANCISCO, PANELLA SEBASTIAN, LUJAN FABIAN, FRAU CARLOS.
15:55 A 16:10	IMPACTO DEL SUELO EN LOS SERVICIOS A LOS ECOSISTEMAS APLICADO A LA COMARCA DEL CAMP DE MORVEDRE - DIEZ FARIÑAS LUIS E., VIDAL NADAL ROSARIO, GRAU LLUECA JOSE.

16:10 A 16:25	DETERMINACIÓN DE LA RELACIÓN ESPECTRAL EN ESTACIONES SISMOLÓGICAS UBICADAS EN LAS CUENCAS PARANÁ, CHACO-PARANÁ Y PANTANAL - FRICKEL CRITTO VICTORIA, ROSA MARÍA L.
16:25 A 16:40	ESTUDIO DE LA BIODEGRADABILIDAD DE UN PESTICIDA - GÁLVEZ JOSE A., CANTERO JOSE A.; CARIDE LUCAS A.; LOPEZ CECILIA; SALOMON PABLO; VARDARO SERGIO A.
16:40 A 16:55	EL SISTEMA INTERNACIONAL DE REFERENCIA DE ALTURAS COMO HERRAMIENTA PARA LAS GEOCIENCIAS - GÓMEZ AGUSTÍN R., TOCHO CLAUDIA N., ANTKOLETZ EZEQUIEL D., GUAGNI HERNAN J., PIÑÓN DIEGO A.
16:55 A 17:00	INTERVALO 5 MIN
17:00 A 17:15	INTERPOLACIÓN DE DATOS EN MÉTODOS POTENCIALES UTILIZANDO UN MÉTODO GENERATIVO PROBABILÍSTICO -GÓMEZ JULIÁN L., DE MARCHI ANA, PEDRAZA CAROLINA.
17:15 A 17:30	ANÁLISIS ESPACIAL DE LAS FUENTES SISMOTECTÓNICAS PARA DETERMINAR LA ZONIFICACIÓN DE LA SUSCEPTIBILIDAD POR AMENAZA SÍSMICA EN EL DEPARTAMENTO DEL TOLIMA -GONZÁLEZ GIRALDO CARLOS, M., AYALA ZAMORA YEIMI L., CARDENAS CONTRERAS ANDRES.
17:30 A 17:45	ARQUEOLOGÍA Y TECNOLOGÍA LÍTICA DE LA CUENCA DEL RÍO LAS TUNAS (VALLE DE UCO, MENDOZA) - JUÁREZ ANA C.
17:45 A 18:00	INCENDIOS FORESTALES EN LA REGIÓN DE INTERFACE URBANO-RURAL DE LA LOCALIDAD DE LOS MOLLES, EN LAS SIERRAS CENTRALES DE SAN LUIS, ARGENTINA. - LANDRIEL FLORECIA, GOMEZ H. DANIEL, MUÑOZ BRIAN L.
18:00 A 18:15	ASPECTOS GEOMORFOLÓGICOS DEL TRAMO SANTA MARÍA - HUALFÍN (CATAMARCA) - LLANES CAMPI SANTIAGO, MEDINA WALTER, M.
18:15 A 18:20	INTERVALO 5 MIN
18:20 A 18:35	CARACTERIZACIÓN GEOQUÍMICA Y COMPOSICIONAL DE LAS TERMAS DE CAJÓN GRANDE Y GUANACO, MENDOZA - LLANO JOAQUIN, CARBAJAL FABRICIO, LAMBERTI MARÍA C., NUÑEZ NICOLAS, FORTE PABLO, SIERRA DANIEL, NOGUÉS VICTORIA, SÁNCHEZ HERNÁN, GARCÍA SEBASTIÁN, GÓMEZ MARTÍN, AGUSTO MARIANO.
18:35 A 18:50	CARACTERIZACIÓN QUÍMICA, MINERALÓGICA Y EVALUACIÓN DEL POTENCIAL ÁCIDO DE LOS RESIDUOS MINEROS DE LA MINA FARALLÓN NEGRO (CATAMARCA) - MAMANI MACARENA, CAÑAS MARTHA, NIEVA EUGENIA.
18:50 A 19:05	OCURRENCIA DE INCENDIOS EN EL CHACO SERRANO DE SAN LUIS, A PARTIR DE DATOS DE SENSORES REMOTOS (MODIS BURN, FCC, SENTINEL 2 MSI Y LANDSAT 8-OLI) - MUÑOZ BRIAN L., GOMEZ HECTOR D., HOUSPANOSSIAN JAVIER, TORRES EDGAR, LONDRIEL FLORENCIA
19:05 A 19:20	MODELO DE DISPERSIÓN DEL HUMO EN INCENDIOS FORESTALES: LAS GOLONDRINAS – CHUBUT - GENNARI LUCÍA, COGLIATI GLORIA MARISA.

HORARIO	MIÉRCOLES 22 DE NOVIEMBRE
09:00 A 09:15	ANÁLISIS DE DOS EVENTOS DE CALENTAMIENTO SUBITO ESTRATISFERICO Y SU IMPACTO AL VORTICE POLAR Y EL AGUJERO DE OZONO DEL HEMISFERIO SUR - CARBAJAL BENITEZ GERARDO, OCHOA HECTOR, CONDORI LINO, ESTEVEZ PEREZ HECTOR.
09:15 A 09:30	BÚSQUEDA POR NOVEDAD PARA LA PREDICCIÓN DE FENÓMENOS - CAYMES-SCUTARI PAOLA, STRAPPA JAN, BIANCHINI GERMÁN.
09:30 A 09:55	CONCURSO JOV. INVESTIGADORES 1 - SONDEOS ELÉCTRICOS VERTICALES EN PEQUEÑA ESCALA CON FINES EDUCATIVOS - MARTIN PEDROL AGUSTINA, COSTA ANDRÉS.

09:55 A 10:20	CONCURSO JOV. INVESTIGADORES 2 - RECOLECCIÓN Y COMUNICACIÓN DE DATOS AMBIENTALES CON EMPLEO DE SOLUCIONES I.O.T. Y TECNOLOGÍAS LIBRES: ESTACIÓN CHACRAS DE CORIA - SERÚ ABEL, AGUILERA REGINA , MAURE RUSSO EVA.
10:20 A 10:35	INTERVALO 15 MIN - COFFEE BREAK
10:35 A 11:00	CONCURSO JOV. INVESTIGADORES 3 - DETECCIÓN AUTOMÁTICA DE MARTEMOTOS ANTE LA PRESENCIA DE DIFERENTES TIPOS DE RUIDO - ZAMPIERI JAIR, VÉLIS DANILO, SABBIONE JUAN.
11:00 A 11: 25	"CONCURSO JOV. INVESTIGADORES 4 - EVOLUCIÓN PIEZOMÉTRICA DEL COMPLEJO ACUÍFERO EXPLOTADO EN LAS LOCALIDADES DE BAÑADO DE LOS PANTANOS, AIMOGASTA Y MACHIGASTA, ARAUCO, LA RIOJA, ARGENTINA MORINIGO LUCAS LUCIANO, JOTAYAN LORENZO, MIGUEL ROBERTO ESTEBAN "
11:25 A 11:30	INTERVALO 5 MIN
11:30 A 11:45	ESTIMACIÓN DE LA POBLACIÓN EQUIVALENTE: UN INDICADOR PARA LA GESTIÓN DE EFLUENTES EN TAMBOS DEL SUDESTE BONAERENSE - CISNEROS BASUALDO NICOLÁS E., TOURIÑÁN CAMILA, SILVA SANTIAGO, RODRIGUEZ CORINA I., BANDA NORIEGA ROXANA B., RUIZ DE GALARRETA VICTOR A.
11:45 A 12:00	CONTAMINACIÓN POR PARTÍCULAS ANTROPOGÉNICAS EN EL ESTUARIO DE BAHÍA BLANCA: UN ENFOQUE INTEGRAL EN AGUA, SEDIMENTOS Y CRUSTÁCEOS DE UN PUERTO COMERCIAL - COLOMBO CAROLINA V., RIMONDINO GUIDO, MALANCA FABIO, FERNÁNDEZ SEVERINI MELISA, BUZZI NATALIA .
12:00 A 12:10	INTERVALO 10 MIN
12:10 A 13:00	PLENARIA 2: LOS APRENDIZAJES A PARTIR DE LAS RECIENTES ERUPCIONES VOLCÁNICAS EN LA ZONA VOLCÁNICA SUR DE LOS ANDES. JORGE E. ROMERO, INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA INGENIERÍA, UNIVERSIDAD DE O'HIGGINS, CHILE.
13:00 A 14:00	RECESO ALMUERZO
14:00 A 14:15	ANÁLISIS DE SUELOS PARA ESTUDIAR LA SEGURIDAD SOCIO-AMBIENTAL DE ZONAS QUE ESTUVIERON INUNDADAS EN LA PROVINCIA DE TUCUMÁN. COMPARACIÓN DE RESULTADOS PARCIALES OBTENIDOS - CORVALÁN MOYA CAROLINA, BARBINI AGUSTINA, CEBALLOS MICAELA, PREVITALI ERNESTO.
14:15 A 14:30	TÉCNICAS DE INTERROGACIÓN NEUTRÓNICA PARA DETECCIÓN DE SUSTANCIAS PELIGROSAS EN CONTENEDORES PORTUARIOS - D'AMICO NATALIA MARÍA B., MAYER ROBERTO.
14:30 A 14:35	INTERVALO 5 MIN
14:35 A 15:25	PLENARIA 3: "AVANCES EN EL CONOCIMIENTO AMBIENTAL POR LA APLICACION DE ISÓTOPOS ESTABLES: EJEMPLOS DEL CENTRO OESTE DE ARGENTINA" - GIL ADOLFO - NEME GUSTAVO - IDEVEA; UTN & CONICET
15:25 A 15:35	INTERVALO 10 MIN
15:35 A 15:50	APORTES ARQUEOMÉTICOS PARA EL ESTUDIO DE LA CIRCULACIÓN DE BIENES TECNOLÓGICOS ENTRE ASENTAMIENTOS INCAICOS Y CAZADORES RECOLECTORES EN EL CENTRO DE MENDOZA, ARGENTINA - SALGAN MARÍA L., SUGRAÑES NURIA, OTS MARÍA J.

15:50 A 16:05	APLICACIÓN DE LA TÉCNICA DE ENTREVISTA EN EL DIAGNÓSTICO AMBIENTAL DEL RECURSO HÍDRICO SUBTERRÁNEO (CUENCA DEL A°CHAPALEOFÚ, MUNICIPIO DE TANDIL, PROVINCIA DE BUENOS AIRES) - DIPARDO BRUNO, DONALISIO RUBEN S., BARRANQUERO ROSARIO S.
16:05 A 16:20	POLÍTICA CLIMÁTICA Y GOBIERNOS LOCALES: EXPERIENCIA DE LA CIUDAD DE MENDOZA Y PROPUESTA DE GESTIÓN PARA LA TRANSVERSALIZACIÓN Y FORTALECIMIENTO DE LA AGENDA AMBIENTAL MULTIESCALA - FERMANI SEBASTIAN, SUAREZ ULPIANO.
16:20 A 16:35	OPTIMIZACIÓN DE IMÁGENES SÍSMICAS A PARTIR DE MIGRACIÓN POR MÍNIMOS CUADRADOS -TESSONE NICOLÁS, SABBIONE JUAN I.
16:35 A 17:55	SALA POSTERS PRESENCIAL
17:55 A 18:00	INTERVALO 5 MIN
18:00 A 18:15	ANÁLISIS DEL RIESGO ALUVIONAL EN EL PIEDEMONTE DE LAS CERRILLADAS DE TUPUNGATO EN DISTRITOS DEL DEPARTAMENTO DE LUJÁN DE CUYO, MENDOZA ARGENTINA - GRECO GABRIEL.
18:15 A 18:30	IMPACTO DE LA CALIDAD DEL AIRE EN EL SISTEMA DE SALUD PÚBLICA, EL CASO DE TANDIL-ARGENTINA - NAVEYRA JULIA, BRICKER ALEJANDRO, SOSA BEATRIZ
18:30 A 18:45	CONFLICTOS URBANOS POR EXPOSICIÓN A MATERIAL PARTICULADO DE PLANTAS DE ALMACENAMIENTO DE GRANOS - SOSA BEATRIZ S., TISNES ADELA, CHAPARRO MARCOS A., ACHAGA LUCIA, CHIAVARINO LUCAS.
18:45 A 19:00	ESTIMACIÓN Y COMPARACIÓN DE HORAS FRÍO EN EL PARTIDO DE AZUL, BS. AS. - HERNANDEZ GABRIELA L., AGUAS LAURA, CAÑIBANO ALEJANDRA.
19:00 A 19:15	COMPORTAMIENTO DE EXTREMOS HIDROLÓGICOS EN RÍOS DE LA REGION DE CUYO, ARGENTINA. -LAURO CAROLINA, VICH ALBERTO.

HORARIO	JUEVES 23 DE NOVIEMBRE
09:00 A 09:15	DE PEQUEÑOS PRODUCTORES A AGROEXPORTADORES: AGROANTIOQUIA EXPORTA4.0., UNA ESTRATEGIA INTERINSTITUCIONAL QUE RECONOCE LA EXPERIENCIA COMO UNA POSIBILIDAD PARA CONSTRUIR CONOCIMIENTO - LONDOÑO BONILLA MAURICIO, ROJAS ACOSTA JUAN M., MORENO MADRID ALEJANDRA M., ALZATE ARISTIZABAL MARIA L., OSORIO TORO CAROLINA, AGUILAR MARIN VANESSA, NARANJO SEBASTIAN.
09:15 A 09:30	UTILIZACIÓN DE MÉTODOS DE PROSPECCIÓN GEOFÍSICA PARA EVALUAR LA CONDICIÓN TRANSFRONTERIZA DEL ACUÍFERO SALTO - MARTIN PEDRO, LAGUSTINA GISELLE, RAMOS JULIÁN, FRANZONI MARIA E., ROBLEDO FABIANA, RODRIGUEZ ANDREA, MANCUSO REGINA.
09:30 A 09:45	BIODIVERSIDAD URBANA, CONSTRUYENDO EL INVENTARIO DE AVES DE LOS ESPACIOS VERDES DE LA CIUDAD DE MENDOZA - MARTÍN SEBASTIÁN, FERMANI SEBASTIÁN, GOÑI GONZALO, VÁLDEZ RODRIGO.
09:45 A 10:00	EMISIÓN DIFUSA DE DIÓXIDO DE CARBONO EN LOS SUELOS DEL COMPLEJO VOLCÁNICO LAGUNA DEL MAULE - LAMBERTI CLARA, NUÑEZ NICOLÁS, VELASQUEZ VARGAS GABRIELA, PEDREROS GABRIELA, LLANO JOAQUIN, MASSENZIO ANTONELLA, GARCÍA SEBASTIAN GOMEZ MARTÍN, AGUSTO MARIANO
10:00 A 10:15	MODELADO NUMÉRICO DE DISPERSIÓN DE CENIZA VOLCÁNICA POR ENSAMBLES: CASO ERUPCIÓN DEL VOLCÁN LÁSCAR DICIEMBRE 2022 - MAURIZI MICAELA C., OSORES MARÍA S.
10:15 A 10:40	INTERVALO

10:40 A 10:55	INSTALACIÓN DE CAMARA DE CIELO Y ANALISIS PRELIMINAR DE IMÁGENES DE CUBIERTA NUBOSA Y SU ATENUACIÓN EN LA RADIACIÓN SOLAR - MOLINA MARIA L., LEAL ANGEL M., FORCINITI JORGE D., ELIAS ANA G.
10:55 A 11:10	EVOLUCIÓN PIEZOMÉTRICA DEL COMPLEJO ACUÍFERO EXPLOTADO EN LAS LOCALIDADES DE BAÑADO DE LOS PANTANOS, AIMOGASTA Y MACHIGASTA, ARAUCO, LA RIOJA, ARGENTINA - MORINIGO LUCAS, LORENZO JOTAYAN, ESTEBAN MIGUEL
11:10 A 11: 25	OCURRENCIA DE INCENDIOS EN EL CHACO SERRANO DE SAN LUIS, A PARTIR DE DATOS DE SENSORES REMOTOS (MODIS BURN, FCC, SENTINEL 2 MSI Y LANDSAT 8-OLI) - MUÑOZ BRIAN L.GOMEZ DANIEL, HOUSPANNOSIAN JAVIER, TORRES EDGAR, LONDRIEL FLORENCIA.
11:25 A 11:40	MIDIENDO LA COMPOSICIÓN QUÍMICA DE FUMAROLAS CON MULTIGAS EN LA ISLA DECEPCIÓN, ANTÁRTIDA, NUÑEZ NICOLÁS, LAMBERTI CLARA, GUERRIERO LUCAS, MASSENZIO ANTONELLA, SANCHEZ HERNAN, VESGA ALEJANDRA, GOMEZ MARTÍN, AGUSTO MARIANO
11:40 A 11:55	REVISIÓN SOBRE RUIDO MAGNÉTICO BARKHAUSEN EN ROCAS - NEYRA ASTUDILLO MIRIAM, LÓPEZ PUMAREGA MARIA.I, GOMEZ MARTIN
11:55 A 12:10	ADQUISICIÓN Y ANÁLISIS DE SEÑALES DE INFRASONIDO PRODUCTO DE VOLADURAS CON EQUIPOS DE DESARROLLO LOCAL - PÉREZ GAGNI DIEGO E., GARIBLADI JAVIER; NÚÑEZ NICOLÁS; SÁNCHEZ HERNÁN; BERLÍN GUIDO; GÓMEZ MARTÍN.
12:10 A 12:15	INTERVALO 5 MIN
12:15 A 12:30	ANÁLISIS DE SUELOS PARA ESTUDIAR LA SEGURIDAD SOCIO-AMBIENTAL DE ZONAS QUE ESTUVIERON INUNDADAS EN LA PROVINCIA DE TUCUMÁN. COMPARACIÓN DE RESULTADOS PARCIALES OBTENIDOS - PREVITALI ERNESTO.
12:30 A 12:45	LA RELACIÓN COLONIALIDAD-PEDAGOGÍA: NO SE NOS VE DONDE NOS ENCUENTRAN, SINO DONDE NOS SENTIMOS VIVIR - QUIROZ MARIA M.,
12:45 A 13:00	GESTIÓN DE LA CRISIS ERUPTIVA 2018-2019 DEL VOLCÁN PETEROA, ARGENTINA - RAMIRES AMALIA, DE ABRANTES LUCIA, FORTE PABLO.
13:00 A 14:00	RECESO ALMUERZO
14:00 A 15:00	PLENARIA 4: "EL ANALISIS POR ACTIVACION NEUTRONICA Y SUS AREAS DE APLICACION" - PLA RITA - Gerencia Química Nuclear y Ciencias de la Salud - GAANS- CNEA
15:00 A 15:05	INTERVALO 5 MIN
15:05 A 15:20	EVOLUCIÓN DEL MÁXIMO EN EL ESPECTRO DE FRECUENCIA EN SEÑALES DE EMISIÓN ACÚSTICA DURANTE LA ROTURA DE UNA ROCA, FILIPUSSI DINO A., VESGA-RAMIREZ ALEJANDRA, VOROBIOFF JUAN, GÓMEZ MARTÍN
15:20 A 15:35	FIRMA ESPECTRAL MEDIANTE IMÁGENES SATELITALES DEL CULTIVO DE CAUCHO EN EL BAJO CAUCA ANTIOQUEÑO - SÁNCHEZ OLARTE JULIO C., VELÁSQUEZ VÉLEZ MARÍA I., RIVERA JIMÉNEZ HERNANDO, FLÓREZ RAMOS VANESSA L., VILORIA CENTENO JESÚS A.
15:35 A 15:50	ANÁLISIS Y CARACTERIZACIÓN DE LA ACTIVIDAD SISMOVOLCÁNICA DEL VOLCÁN IRAZÚ (COSTA RICA) - SANTORI CONSTANZA, VILLEGAS RAQUEL, LUPARI MARIANELA.
15:50 A 16:05	COMPARACIÓN ENTRE DATOS DE RADIACIÓN SOLAR GLOBAL DE TUCUMÁN (26.8°S, 65.1°O) Y LA BASE DE DATOS DE REANÁLISIS - SILVERO CRISTÓBAL I., MEDINA FRANCO D.; ZOSSI BRUNO; MANSILLA GUSTAVO, HEREDIA TERESITA;NOLLAS FERNANDO ; ELÍAS ANA .
16:05 A 16:20	USO DE SENSORES REMOTOS PARA IDENTIFICACION DE ZONAS DEGRADADAS POR EXPLOTACIÓN MINERA - VELASQUEZ VELEZ MARIA, SÁNCHEZ OLARTEA JULIO, FLÓREZ RAMOSA B, VANESSA L., RIVERA JIMÉNEZA HERNANDO, VILORIA CENTENO A JESÚS
16:20 A 16:35	INTERVALO 15 MIN COFFEE BREAK
16:35 A 16:50	ANÁLISIS HIDROLÓGICO DEL CAUDAL AMBIENTAL EN LAS CUENCAS DE LA REGIÓN CUYANA, ARGENTINA - VICH ALBERTO I., BASTIDAS LUIS, LAURO CAROLINA, OTTA SEBASTIAN, VACCARINO EMILCE.

16:50 A 17:05	METODOLOGÍA INTERDISCIPLINARIA PARA UN ANÁLISIS ANTROPOLÓGICO-GEOLÓGICO DE LOS RIESGOS VOLCÁNICOS, CASO APLICADO AL VOLCÁN CALBUCO, ANDES DEL SUR DE CHILE - VILARIÑO MARTÍN R., SÁNCHEZ FLORENCIA D.
17:05 A 17:20	ANALISIS COMPARATIVO DE LA EMISIÓN ACÚSTICA EN ROCAS TIPO BASALTO Y ANDESITA SOMETIDAS A COMPRESIÓN UNIAXIAL - VESGA RAMIREZ ALEJANDRA, FILIPUSSI DINO, CAMILION EMILIO, GOMEZ MARTIN.
17:20 A 17:35	LA SISTEMATIZACIÓN DE EXPERIENCIAS EN EL PROYECTO AGROANTIOQUIAEXPORTA4.0.: UNA APUESTA ÉTICA POR LA CONSTRUCCIÓN COLECTIVA DE CONOCIMIENTO - LONDOÑO BONILLA MAURICIO, ROJAS ACOSTA JUAN M., MORENO MADRID ALEJANDRA M, ALZATE ARISTIZABAL MARIA L., OSORIO TORO CAROLINA, GARCÍA ULISES, MARIANO ALEX, AGUILAR MARIN VANESSA.
17:35 A 17:50	INTERVALO 15 MIN
17:50 A 18:05	IMPORTANCIA DE LAS BIOCOSTRAS EN LA ESTABILIDAD SUPERFICIAL DEL SUELO EN ZONAS ÁRIDAS DE ARGENTINA - CALZADA PABLO, SILVANI VANESA, GODEAS ALICIA, FLOMBAUM PEDRO, VELASCO AYUSO SERGIO.
18:05 A 18:20	PP-PS DATA REGISTRATION USING WARPING FUNCTIONS IN THE REFLECTIVITY DOMAIN -PEREZ DANIEL O., VELIS DANILO R.
18:20 A 18:35	DISPONIBILIDAD Y DISTRIBUCIÓN DE RECURSOS EN EL SUR DE MENDOZA: IMPLICANCIAS SOBRE LA MOVILIDAD DE CAZADORES-RECOLECTORES DEL HOLOCENO TARDÍO - POMPEI MARÍA DE LA PAZ, SALGÁN MARÍA LAURA.
18:35 A 18:50	INSPECCIÓN Y EVALUACIÓN SIMPLIFICADA DE EDIFICACIONES PRE- Y POST-EVENTO SÍSMICO - GRANDA FLORES MIGUEL D.,XARGAY HERNAN D.
18:50 A 19:05	INSPECCIÓN DE EDIFICACIONES POST-SISMO EN ECUADOR 2023 -XARGAY HERNAN
19:05 A 19:20	ELECTROOBTENCIÓN DE COBRE A PARTIR DE SOLUCIONES LIXIVIADAS PROVENIENTES DE RAE - OROZCO IVANA M., GARCÍA LORENA, SALEM CLAUDIA, QUIROGA VIRGINIA, FRANKLIN R. GASPAS, SALAS MAURO.

HORARIO	VIERNES 24 DE NOVIEMBRE
09:00 A 09:15	APERTURA 15 MIN
09:15 A 10:00	PLENARIA 5: "THE ROLE OF THE ANTARTIC ICE SHEET IN THE REGIONAL TO GLOBAL CLIMATE SYSTEM" - FLORENCE COLLEONI - OGS
10:00 A 10:15	INTERVALO 15 MIN - COFFEE BREAK
10:15 A 11:05	" PLENARIA 6: ""MAPEO DE RECURSOS NATURALES UTILIZANDO DATOS DE SATÉLITE SAR EN EL MARCO DEL PROYECTO ITAREO"" - MARZI DAVID, GAMBA PAOLO
11:05 A 11:10	INTERVALO 5 MIN
11:10 A 11:25	PREDICTING ELECTRICAL CONDUCTIVITY IN POROUS MEDIA: A NEW PETROPHYSICAL MODEL - SOLDI MARIANGELES, REMBERT FLORE, GUARRACINO LUIS, JOUGNOT DAMIEN
11:25 A 11:40	UTILIZACIÓN DE LA TOMOGRAFÍA DE RESISTIVIDAD ELÉCTRICA PARA ESTUDIO DE ACUÍFEROS FISURADOS EN URUGUAY - RAMOS JULIÁN, SARACHO ANDRÉS, GAMAZO PABLO.
11:40 A 11:55	ESPECIACIÓN DE FLÚOR EN SEDIMENTOS DE CORRIENTE DEL RÍO RINCÓN EMPLEANDO ESPECTROSCOPÍA DE FOTOELECTRONES DE RAYOS X (XPS) - RASJIDO MATIAS E., NIEVA NANCY E., BÍA GONZALO L.

11:55 A 12:10	EVALUACIÓN DE PROPIEDADES GEOFÍSICAS Y GEOMECÁNICAS EN LA SHALE INOCERAMUS A PARTIR DE PERFILES DE POZO, CUTTINGS Y MODELOS DE FÍSICA DE ROCAS - RAVAZZOLI CLAUDIA L. , PANIZZA GUIDO, CAMILIÓN EMILIO
12:10 A 12:15	INTERVALO 5 MIN
12:15 A 12:30	CONSTRUCCIÓN DE RIESGO ALUVIONAL EN ZONAS AGRÍCOLAS: EL CASO DE LOLOL, CHILE CENTRAL - ROMERO MOYANO JORGE E., VERGARA PINTO FRANCISCA A.
12:30 A 12:45	BALANCE HIDROLÓGICO SUBTERRÁNEO EN LAS COLONIAS AGRÍCOLAS DE CATINZACO, CHILECITO, LA RIOJA. IMPLICANCIAS DEL RIEGO EN LAS RESERVAS DE AGUA DULCE - RUIZ DE GALARRETA MATIAS, MIGUEL ROBERTO E., RODRIGUES CAPITULO LEANDRO.
12:45 A 13:00	EVALUACIÓN DE DOS DISEÑOS DIFERENTES DE ESPACIOS VERDES DE PEQUEÑA ENVERGADURA. DIAGNÓSTICO DE LA CONDICIÓN TÉRMICA Y DE CONFORT - STOCCO SUSANA, CANTON M ALICIA, CORREA ERICA.
13:00 A 14:00	RECESO ALMUERZO
14:00 A 14:15	IDENTIFICACIÓN DE ESTRUCTURAS GEOLÓGICAS A TRAVÉS DE MÉTODOS GEOFÍSICOS - VIA SEBASTIAN M., GIOLO EMILCE, CALDERON FRANCISCO, CUETO, ALFREDO, PANELLA, DANTE S., LUJAN, FABIAN, FRAU CARLOS.
14:15 A 14:30	LOS RECURSOS HÍDRICOS DE LA LADERA OCCIDENTAL DE LA SIERRA DEL ACONQUIJA, PROVINCIA DE CATAMARCA - TOLEDO MARIO A., IBAÑEZ PALACIOS GLORIA P.
14:30 A 14:45	CARACTERÍSTICAS DE RUIDO DE ESTACIONES GNSS CONTINUAS DE ARGENTINA - VARGAS AUGER ALEJANDRO A., NAVARRO JUAN C., MIRANDA SILVIA.
14:45 A 15:00	DIFERENCIAS EN LA RESILIENCIA DE ARAUCARIA ARAUCANA A EVENTOS CLIMÁTICOS EXTREMOS SEGÚN EL SEXO - PIRAINO SERGIO, ROIG FIDEL, RIBAS YANINA, HADAD MARTÍN.
15:00 A 15:40	ACTO DE CIERRE DEL ENCUENTRO

LISTA DE POSTERS VIRTUALES	
TITULO	AUTORES
APLICACIÓN SIG EN LA IDENTIFICACIÓN DE POTENCIALES FUENTES DE MATERIAS PRIMAS ARCILLOSAS (ARCILLAS) PARA LA CONFECCIÓN DE ALFARERÍA: EVALUACIÓN DE SU DISPONIBILIDAD GEOGRÁFICA	ACHÁ ELISA, MARTÍNEZ CARRICONDO MARINA, JUÁREZ ALEJANDRO, FLORES GUADALUPE.
INTEGRACIÓN DE LEVANTAMIENTOS CON NIVEL Y MIRA, ESTACIÓN TOTAL Y ANÁLISIS GEOESPACIAL PARA EL ESTUDIO DE LA DINAMICA HÍDRICA SUPERFICIAL FRENTE AL CAMBIO DE COBERTURA DEL SUELO EN UN PREDIO DEL NORESTE BONAERENSE	ALMAZAN LUIS L., BARRAGÁN PERA HÉCTOR M., CARNEVALI FEDERICO D., BESTEIRO SEBASTIAN I.

VALIDACIÓN DE LOS ESTIMADORES DE PRECIPITACIÓN SATELITAL IMERG Y GSMAP EN 6 DEPARTAMENTOS DE LA REGIÓN PAMPEANA.	BARBERIS JUAN G., BARRUCAND MARIANA.
BIOPOLÍMEROS Y MICROBIOTA EN MUESTRAS DE SEDIMENTO ESTUARINAS-COSTERAS	BIANCALANA FLORENCIA, SCHWAB EVELYN L, FARIAS-ELORRIAGA VALENTINA, SÁNCHEZ ROMINA, BRUGNONI LORENA, MARTÍNEZ ANA M.
PROPUESTA DE DISEÑO METODOLÓGICO DE ÁRBOL DE EVENTOS GEOLÓGICOS EN ISLAS VOLCÁNICAS: CASO ESTUDIO DE ISLAS GALÁPAGOS	BRAVO MURILLO GIANELLA M., MENOSCAL MELANIE, CAPA DIEGO, LARRETA ERWIN, BORBOR MERCY, GARCES DIEGO, MULAS MAURIZIO.
INSTRUMENTACIÓN DE TÚNEL DE VIENTO SUBSÓNICO ABIERTO MEDIANTE TECNOLOGÍAS IOT PARA LA OBTENCIÓN DE DATOS EN TIEMPO REAL	CACCIA MATÍAS, GANIELE JULIETA, MONTENEGRO SARA O., ATTORRESIA LUCIANO, PONZONI LUCIO.
LOS FÓSILES DE LA FORMACIÓN LA CANTERA, LOCALIDAD CANTERA DE PICCA (CRETÁCICO INFERIOR) SAN LUIS, ARGENTINA: TÉCNICAS DE COLECTA, LIMPIEZA Y CONSERVACIÓN	CALDERONI MARÍA FLORENCIA, CASTILLO ELÍAS GABRIELA
RECONSTRUCCIÓN DEL EVENTO ERUPTIVO DEL VOLCÁN MONOGENETICO “LOS HORNITOS ESTE” A PARTIR DE LA ESTRATIGRAFÍA Y GEOQUÍMICA DE SUS PRODUCTOS EFUSIVOS	CALFÍN ARAYA ROCÍO P., OLIVEROS VERONICA, SALAS PABLO.
PROCESOS GEOQUÍMICOS COMO REGULADORES DE LA COMPOSICIÓN DEL AGUA DE DESCARGA SUBTERRÁNEA EN AMBIENTES ÁRIDOS DE ALTA MONTAÑA	CALVI CAROLINA, CAROL ELEONORA, FENNELL LUCAS, DI LELLO CLAUDIA, NAIPAUER MAXIMILIANO.
ANÁLISIS DE PELIGROS GEOLÓGICOS MEDIANTE EVALUACIÓN DEL SISTEMA SOCIO-ECOLÓGICO EN SANTA CRUZ – GALÁPAGOS	CAPA SARANGO DIEGO A., MENOSCAL MELANIE A., BRAVO MURILLO GIANELLA M., LARRETA TORRES ERWIN W., BORBOR CORDOVA MERCY J., GARCES LEON DANIEL O., MULAS MAURIZIO
APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE DISCRIMINACIÓN ISOTÓPICA DE $\delta^{13}C$ PARA CARACTERIZAR EL ESTADO HÍDRICO DE PLANTAS DE VID CV. MALBEC PROTEGIDAS CON MALLA ANTIGRANIZO	CARBAJAL RAMOS IRENE, DAUVERNÉ ARMANDO NICOLÁS, GIL ADOLFO FABIAN, NAHUEL CESAR GABRIEL, CASTRO PABLO, QUIROGA ALEJANDRA GISELA RAMONA

FORMACIÓN EL JUME (GRUPO EL GIGANTE, SAN LUIS ARGENTINA), CRETÁCICO INFERIOR: PRIMERAS EVIDENCIAS DE INFLUENCIA VOLCÁNICA	CASTILLO ELÍAS GABRIELA, TOBARES MARÍA L.
CARACTERIZACIÓN MINERALÓGICA DE TIERRAS RARAS EN UN DEPÓSITO DE TIPO ALUVIONAL EN LA PROVINCIA DE SAN JUAN. ARGENTINA	CASTRO GRACIELA A., NEGRELLI MIRTA M., GARCÍA LAURA, BASAÑEZ RAÚL.
SERVICIOS ECOSISTÉMICOS PROVISTOS POR EL SUELO EN AGROECOSISTEMAS URBANOS Y PERIURBANOS	CIVEIRA GABRIELA, ROSITANO FLORENCIA
CARATERIZACIÓN DE LA CALIDAD DEL AGUA USADA PARA RIEGO A PARTIR DE PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y DEL ANÁLISIS DE ISÓTOPOS ESTABLES EN UNA ZONA DE LA PROVINCIA MENDOZA (ARGENTINA)	CONSOLI DANIELA V., ZULUAGA JOSE, DROVANDI ALEJANDRO, GOMEZ MARÍA L., HOKE GREGORYD, VALDÉS ANALÍA, MICHELETTI AGOSTINA, PORTA MARIA A., HAYE AMALIA, RODRÍGUEZ CARLOS, VELGAS MÁXIMO, MARTÍNEZ VARELA ANDRÉS, VIGNONI ANA P.
RELACIÓN ENTRE LA PETROGRAFÍA Y LA COMPATIBILIDAD ÁRIDO-LIGANTE EN MEZCLAS ASFÁLTICAS CON CUARCITAS RECUPERADAS DE PASIVOS AMBIENTALES, SISTEMA DE TANDILIA, PROVINCIA DE BUENOS AIRES	CORREA MARÍA J., LAJOINIE MARIA F., RIVERA JULIÁN J., TESSONE MARIO O., REBOLLO OSCAR, FERNÁNDEZ RAÚL.
ANÁLISIS DE LA RELACIÓN ENTRE LA PÉRDIDA DE SUELO POR EROSIÓN HÍDRICA SUPERFICIAL Y EL ESTADO DE LA VEGETACIÓN. CASO DE ESTUDIO: CUENCA DEL RÍO CTALAMOCHITA. CÓRDOBA.	DE ANTUENO LUCÍA, GASPARI FERNANDA JULIA
DETERMINACIÓN DE NIVELES DE EMISIÓN DE SEDIMENTOS EN LA CUENCA DEL RÍO CTALAMOCHITA. CÓRDOBA. ARGENTINA.	DE ANTUENO LUCÍA, GASPARI FERNANDA JULIA
ABORDAJE DESDE LA EDUCACIÓN PATRIMONIAL	DENARO ANA C., NUÑEZ SADA MARIA F., GUILLERMINA GIORDANO, ARCUCCI ANDREA, GIANECHINI FEDERICO A., BORGIO MARIÁNGELES, FERNANDEZ ROCÍO, MEDINA LORENA, ROMERO JULIETA, PEREYRA ARIANA, GÓMEZ MARÍA A., OZÁN AGUSTÍN, VETTORAZZI LUCÍA, SPAGNOTTO SILVANA, MARCHEVSKY KARINA, PEREIRA SILVIA, BLANCO GARRO ALEJANDRA, SUÁREZ DAVI SOFÍA, MARTINEZ PALACIO GONZALO, MARTINEZ RETTA LUCÍA.
CALIDAD FÍSICOQUÍMICA, MICROBIOLÓGICA Y MONITOREO DE ISÓTOPOS ESTABLES EN EL AGUA DE LA CUENCA DEL RÍO BLANCO (MENDOZA, ARGENTINA)	DROVANDI ALEJANDRO A., ZULUAGA JOSE, CÓN SOLI DANIELA, GÓMEZ MARÍA L., VALDÉS ANALÍA, DEDIOL CORA, MICHELETTI AGOSTINA, PORTA MARIA A., HOKE GREGORYD, HAYE AMALIA, MARTÍNEZ VARELA ANDRÉS, RODRÍGUEZ CARLOS, VELGAS MÁXIMO.

DIAGNÓSTICO AMBIENTAL PRELIMINAR DE LOTES UBICADOS EN LA CUENCA MEDIA DEL RÍO NUEVO, PROVINCIA DE SAN LUIS	DUEÑAS DANIEL A., AGUIRRE GERARDO U., ICAZATTI FRANCO A., SOSA GRACIELA.
EFECTOS DE UN EVENTO DE PRECIPITACIÓN EXTREMA EN LOCALIDADES TURÍSTICAS DE LA LADERA OCCIDENTAL DE LA SIERRA DE COMECHINGONES	DUEÑAS DANIEL A., SOSA GRACIELA.
PARTÍCULAS CARBONOSAS Y CENIZAS VOLCÁNICAS EN EL GLACIAR ALERCE	ESTÉVEZ ERCASI PAZ, ABRIL AGUSTINA, LONDONIO AGUSTÍN, GELMAN CONSTANTIN JULIÁN.
THE 'WATER AI' PARTNERSHIP: RECYCLING ENERGY INDUSTRY DATA TO FIND NEW WATER RESOURCES.	FLORES MARINA, BERTONI CLAUDIA, WALKER ANDREW.
MODELO NUMÉRICO PARA EVALUAR LAS CONSECUENCIAS DEL CAMBIO CLIMÁTICO	FUENTES NÉSTOR OSVALDO
EVALUACIÓN DEL PROCESO Y ESTADO DE INVASIÓN DE ACACIA NEGRA EN ÁREAS PROTEGIDAS DE USO PÚBLICO EN EL SUR DEL CONOURBANO BONAERENSE	GALARCO SEBASTIÁN P., ANSELMINO CAMILA, GASPARI FERNANDA, MONTEALEGRE MEDINA FABIO A.
ESTUDIO DE CALIDADES METALÚRGICAS EN ELEMENTOS DE FIJACIÓN PERTENECIENTES AL HISTÓRICO FERROCARRIL CENTRAL ARGENTINO (FCCA)	GIUPPONI MARCOS, BIANCHI LEONARDO, CARRIZO PATRICIA, DEYÁ CECILIA, VILLALONGA CARLOS, FRANETOVICH MIGUEL, ALFONSO HUGO.
POTENCIAL DE ERYTHRINA CRISTA-GALLI COMO PLANTA FITOESTABILIZADORA EN SUELOS CONTAMINADOS POR ZN Y CU	GONZALEZ A. MATIAS, BERNARDO VALERIA, GARITA SEBASTIÁN, ARANGO CECILIA, WAHNNAN LAURA, MAIER LAUTARO, PLAZA CAZÓN JOSEFINA, RUSCITTI MARCELA.
PLEUROTUS OSTREATUS: PROMOTOR DEL CRECIMIENTO Y TOLERANCIA DE TAGETES MINUTA A LA CONTAMINACIÓN POR ARSENIATO DE COBRE CROMATADO	GONZALEZ A. MATIAS, BERNARDO VALERIA, GARITA SEBASTIÁN, ARANGO CECILIA, WAHNNAN LAURA, PLAZA CAZÓN JOSEFINA, RUSCITTI MARCELA.

HACRE EN LA ARGENTINA, UN CASO DE ESTUDIO PARA EL CORRECTO DESARROLLO DE LA PERSONA E INSERCIÓN DE LAS POBLACIONES VULNERABLES	GRIMALDI SANTIAGO F., TORRERO MARIANA P., SCARLATO EDUARDO, BERTOTTO JUSTINO M.
MUESTREO DIRECTO DE GASES ÁCIDOS PARA EL SEGUIMIENTO VOLCÁNICO EN ISLA DECEPCIÓN, ANTÁRTIDA.	GUERRIERO LUCAS, NUÑEZ NICOLÁS, AGUSTO MARIANO, LAMBERTI CLARA, MASSENZIO ANTONELLA, FORTE PABLO, SÁNCHEZ HERNÁN, VESGA-RAMÍREZ ALEJANDRA.
REMOCIÓN DE COBRE MEDIANTE HUMEDAL ARTIFICIAL DE FLUJO SUBSUPERFICIAL HORIZONTAL	HIDALGO RATTÁ NATALIA, CAÑARI LUIS, ROSA MELISA, CANO ESTER .
ANÁLISIS DEL RIESGO GEOLÓGICO POR FLUJOS DE DETRITOS Y EROSIÓN FLUVIAL EN LA LOCALIDAD DE USPALLATA. PROVINCIA DE MENDOZA	KOVAL LORENA Y., WINOCUR DIEGO A.
PETROGRAFÍA Y COEFICIENTES DE DESGASTE DE AGREGADOS GRUESOS GRANÍTICO-ANFIBÓLICOS PROVENIENTES DE CANTERAS DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	LAJOINIE FRANCISCO, LUNASCO OSVALDO, PALUMBO DEMIAN, LAJOINIE MARIA F., CORIALE NELSON, LANFRANCHINI MABEL, CORREA MARIA J.
ACRE ARGENTINA: DIGITALIZACIÓN DE OBSERVACIONES DE TEMPERATURA Y PRESIÓN EN PUERTO MADRYN ENTRE 1901-1909	LAKKIS SUSAN G., CANZIANI PABLO O., YUCHECHEN ADRIAN E.
ESTUDIOS HIDROGEOMORFOLÓGICOS – GEOELÉCTRICOS APLICADOS A LA EVALUACIÓN DE LA DISTRIBUCIÓN DE LENTES DE AGUA DULCE EN AMBIENTES INTERMAREALES	LEAL MARÍA P., PERDOMO SANTIAGO, CAROL ELEONORA
RECONSTRUCCIÓN MÁSCA Y COMPOSICIÓN QUÍMICA DEL PM2.5 EN BUENOS AIRES	LICHTIG PABLO, BARALDO VICTORICA FACUNDO, GELMAN CONSTANTÍN JULIÁN, ALESSANDRELO DIEGO, DÍAZ RESQUÍN MELISA, RÖSSLER CRISTINA, DE OTO MARCELO, BAJANO FACUNDO, ESPADA RAMIRO, BAJANO HÉCTOR, GÓMEZ DARÍO, DAWIDOWSKI LAURA.

ACONTECIMIENTOS QUE AFECTAN LA DINÁMICA, ADAPTACIÓN Y RESILIENCIA DEL SECTOR AGROPECUARIO A TRAVÉS DEL TIEMPO	LLAMES ANA A., RIVAROLA ANDREA, PEREYRA RITA.
MONITOREO DE LA CALIDAD DE AGUA DE LA CUENCA DE CHASCHUIL, PROVINCIA DE CATAMARCA MEDIANTE EL USO DE SIG	LOBO ADA P., ORTIZ ERLINDA
DISEÑO, DESARROLLO Y CONSTRUCCIÓN DE UN DISPOSITIVO DE MEDICIÓN REMOTA DE VARIABLES CLIMÁTICAS, AMBIENTALES E HIDROLÓGICAS DE BAJO COSTO	LOPEZ ANGULO CARLOS A., TORREJÓN MONICA A., VICH ALBERTO A., LENZANO LUIS, BIZZOTTO FEDERICO S.
CAPACIDAD QUELANTE DE EXTRACTOS LIQUÉNICOS Y SU RELACIÓN CON EL CONTENIDO DE POLIFENOLES Y FLAVONOIDES TOTALES.	MANSILLA SOLANGE, HERNÁNDEZ JUAN M., CAÑAS MARTHA S., RODRÍGUEZ MARÍA R.
IDENTIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN PETROGRÁFICA DE ROCAS CHARNOCKÍTICAS EN SIERRA LA BARROSA, BALCARCE, PROVINCIA DE BUENOS AIRES	MARONE BELÉN, SAPONARA FEDERICO J., LAJOINIE MARÍA F., LANFRANCHINI MABEL E.
LA GEOLOGIA DEL SECTOR NORTE DE LA SIERRA DE CHARLONE, SAN LUIS, ARGENTINA	MARTINEZ AMANCAY, GIACCADI ALDO, ZAVALA NICOLAS, MEDAURA JUAN P.
LAS SANIDINAS EUHEDRALES EN CERCANIAS DE LA LOCALIDAD DE LA CAROLINA, SAN LUIS, ARGENTINA.	MARTINEZ AMANCAY, PAGANO SEBASTIAN, IBAÑES OSCAR.
FABRICACIÓN, ANÁLISIS Y EVALUACIÓN DE LA CONDUCTIVIDAD TÉRMICA DE PLACAS FABRICADAS CON MICELIOS	MELO MELANY, CACASE AGUSTÍN, GANIELE JULIETA, MONTENEGRO SARA O., CACCIA MATIAS, ATTORRESI LUCIANO, PONZONI LUCIO.
ALTERACIÓN PROPILÍTICA EN EL DISTRITO MINERO AURÍFERO DE PONCE ENRÍQUEZ, PROVINCIA DE AZUAY: RESTRICCIONES GENÉTICAS DE UN ESTUDIO DE QUÍMICA MINERAL E INCLUSIONES FLUIDAS	MENOSCAL MELANIE A., MENDOZA PIERINA, VILLALTA MICHELLE, FORNASARO SILVIA, FULIGNATI PAOLO, GIONCADA ANA, LARRETA ERWIN, ROMERO PAOLA, MULAS MAURIZIO.

COMPARACIÓN DE LOS VALORES GUÍA DE PLOMO EN SUELO DE ARGENTINA CON LOS DE OTROS PAÍSES Y EVALUACIÓN DE LA EXPOSICIÓN INFANTIL	MERA MARIA F., RAVERA MARIO J., CASTELLANO FRANCUCCI DANIEL, MUÑOZ SONIA E.
PAISAJES Y DINÁMICAS DE LAS ALTILLANURAS ENTRERRIANAS: UNA APROXIMACIÓN.	MILANO MICAELA, DEL REY MANUEL.
EXPLORACIÓN DE DATOS GEOESPACIALES DE CALIDAD DE AIRE EN LA CUENCA DEL RÍO RECONQUISTA. PROVINCIA DE BUENOS AIRES. ARGENTINA.	MONDELO VIRGINIA, MAZZUCHELLI MARIA GABRIELA, JELINSKI GUILLERMO, PONTORIERO AYLEN, GASPARI FERNANDA.
APLICACIÓN DE MECANISMOS FOCALES PARA LA CARACTERIZACIÓN SISMOTECTÓNICA DE LA REGIÓN DE CAPINOTA, COCHABAMBA-BOLIVIA	MORALES IBAÑEZ LUIS R., FERNANDEZ MARAÑON GONZALO.
APLICACIÓN DE LA TÉCNICA DE ULTRASONIDOS PARA LA EVALUACIÓN DE LAS PROPIEDADES FÍSICAS DE LA ROCA CALIZA	NEGRELLI MIRTA M., CASTRO MARÍA I., CAROPRESE MARÍA E.
PROSPECCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE NUEVAS ZONAS DE APORTE DE ROCAS DE APLICACIÓN (ÁRIDOS) COMO FUENTE DE INTERÉS ECONÓMICO PARA LA PROVINCIA DE SAN JUAN.	NEYRA GILDA E., ROMERO MARINA, NEGRELLI MARIEL, CANO ESTER.
RIZORREMEDIACIÓN DE UN SUELO CONTAMINADO CON KEROSENE UTILIZANDO EL CONSORCIO VACHELLIA CAVEN/RHIZOPHAGUS INTRARADICES	OCHOA PEÑA CESAR D., CASAS CECILIA, COLOMBO ROXANA P.
APLICACIÓN DEL MÉTODO DETERMINÍSTICO PARA EVALUACIÓN LA AMENAZA SÍSMICA DEL ÁREA DE PUNATA, COCHABAMBA	PADILLA ECOS FABIOLA A., CANAVIRI NIETO MAYRA.
INFLUENCIA DE LAS VARIACIONES LITOLÓGICAS EN LA CALIDAD DE LOS AGREGADOS DE TRITURACIÓN, EN UN MISMO FRENTE DE EXPLOTACIÓN. CANTERA PIATTI, SISTEMA DE TANDILIA	PALUMBO DEMIAN D., CORREA MARÍA J., BIANCHETTO HUGO D., BOTASSO GERARDO H., PATRÓN COSTAS ENRIQUE.

ANÁLISIS DE DISPERSIÓN EN LA SHALE INOCERAMUS A PARTIR DE MODELOS DE FÍSICA DE ROCAS POROELÁSTICOS ANISOTRÓPICOS	PANIZZA GUIDO, RAVAZZOLI CLAUDIA LEONOR, CAMILION EMILIO.
VULNERABILIDAD AGROCLIMÁTICA EN LA CUENCA ALTA DEL ARROYO TEGUA, CÓRDOBA	PATON LUCAS MARTIN, RIVAROLA ANDREA , BRIZUELA VÍCTOR, LLAMES ANA, ACCASTELLO NATALIA.
MODELIZACIÓN NUMÉRICA Y A ESCALA LABORATORIO PARA ESTUDIAR LA FACTIBILIDAD DE DETECCIÓN DE TÚNELES HISTÓRICOS MEDIANTE EL MÉTODO GEOELÉCTRICO	QUIROZ GUERRERO GUSTAVO E., LUCUY ALBERTO, BONGIOVANNI MARIA V., DE LA VEGA MATIAS.
RIESGO EÓLICO EN LA LOCALIDAD DE MEDANITOS- CATAMARCA. ANÁLISIS MULTITEMPORAL DEL AVANCE DUNARIO	ROJAS MASCAREÑO RUBÉN L.,
GÉNESIS Y EVOLUCIÓN PETROLÓGICA DE LA FAJA DE DEFORMACIÓN LA BREA, SIERRA DE AMBATO, DEPARTAMENTO CAPITAL, CATAMARCA, ARGENTINA.	ROMERO FLAVIA R., RASJIDO MATIAS E., FURQUE RAFAEL A.
ANÁLISIS MORFOMÉTRICO DE LA CUENCA DEL RÍO AGRIO, VOLCÁN COPAHUE, ARGENTINA	SALE RAFAEL B., CASELLI ALBERTO T., CHOCOBAR LOURDES L., CÓRDOBA GUERRERO GUSTAVO A.
CUERPOS VETIFORMES ALOJADOS EN ROCAS DEL BASAMENTO PALEOPROTEROZOICO DEL SISTEMA DE TANDILIA, SIERRA LA BARROSA, PROVINCIA DE BUENOS AIRES	SAPONARA FEDERICO J., MARONE BELEN, LAJOINIE MARIA F., LANFRANCHINI MABEL E.
IDENTIFICACIÓN DE SULFUROS DE METALES BASE EN ROCAS DEL BASAMENTO PALEOPROTEROZOICO DEL SISTEMA DE TANDILIA, BALCARCE, BUENOS AIRES	SAPONARA FEDERICO J., MARONE BELEN, LAJOINIE MARIA F., LANFRANCHINI MABEL E.
DINÁMICA DEL GLACIAR TORRE Y SU RELACIÓN CON EL CAMBIO CLIMÁTICO, PNLG, SANTA CRUZ	SCHMIDT DANIELA INES, WINOCUR DIEGO, PITTE PIERRE.
IMPLICANCIAS DE LA LITOLOGÍA EN LOS PROCESOS DE REMOCIÓN EN MASA EN LA CUENCA DEL RÍO FITZ ROY Y SU IMPORTANCIA EN EL ANÁLISIS DEL RIESGO GEOLÓGICO EN EL CHALTÉN	SCHMIDT DANIELA INES, WINOCUR DIEGO, PITTE PIERRE.

METALES PESADOS EN EL ESTUARIO DE BAHÍA BLANCA Y LA MORFOLOGÍA DE NEOHELICE GRANULATA COMO POSIBLE BIOMARCADOR	TAMBURI NICOLÁS E., URANGA EROS D., BUZZI NATALIA S.
INCIDENCIA DE FACTORES NATURALES/ANTRÓPICOS EN LA GEOQUÍMICA DE AGUAS SUBTERRÁNEAS EN SIERRA DE LOS CÓNDORES Y AMBIENTE PEDEMONTANO, CÓRDOBA, ARGENTINA	TEVES ALDAIR NICOLÁS, BÉCHER QUINODOZ FÁTIMA, CABRERA ADRIANA, BLARASIN MÓNICA.
GLOMALINA Y OTROS INDICADORES DE CALIDAD COMO PARÁMETROS DE REMEDIACIÓN PASIVA EN LA MINA "PARAMILLOS DE USPALLATA"	UTGE PERRI SOFÍA, COLOMBO ROXANA, SCOTTI ADALGISA, VALERGA FERNÁNDEZ M. VICTORIA, GODEAS ALICIA M., SILVANI VANESA A.
BIOPLÁSTICOS Y MICROORGANISMOS: ESTUDIO SOBRE LA DEGRADACIÓN BIOLÓGICA DE BIOMATERIALES	VALERGA FERNÁNDEZ MARÍA V., MOYANO LAURA, UTGE PERRI SOFÍA Y., GODEAS ALICIA M., COLOMBO ROXANA, SILVANI VANESA A.
RESPUESTA QUÍMICO-FISIOLÓGICA DE LÍQUENES TRASPLANTADOS AL COMPLEJO MINERO INDUSTRIAL FARALLÓN NEGRO, CATAMARCA, ARGENTINA	VEGA CHIRINO ALEJANDRA V., HERNÁNDEZ, JUAN M., CAÑAS, MARTHA S.
PETROGRAFÍA DE LAS UNIDADES LITOLÓGICAS ASOCIADAS AL SISTEMA DE VETAS MACHO MUERTO SECTOR SUR-ESTE, DISTRITO MINERO "AGUA DE DIONISIO", DEPARTAMENTO BELÉN, PROVINCIA DE CATAMARCA, ARGENTINA.	VEGA EDUARDO M., RASJIDO MATIAS, FURQUE RAFAEL.
RELACIÓN ENTRE EL CAMPO ELÉCTRICO EN BUENOS AIRES Y LA SEÑAL DE CIRCUITO ELÉCTRICO ATMOSFÉRICO GLOBAL	VELAZQUEZ YASMIN R., NICORA M. GRABRIELA, GALLIGANI VITO S., ELIAN A. WOLFRAM, SALIO PAOLA V., D'ELIA RAUL L.
CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA Y SEDIMENTOLÓGICA DE UN CANAL DE MAREA EN LA LLANURA COSTERA DEL SUR DE ENTRE RÍOS	VERA DAMIÁN RICARDO M., GIL JOAQUÍN, VELOZO SANTIAGO N., MUNTZ DANIEL E., FUCKS ENRIQUE E., CAVALLOTTO JOSÉ L.
RECONOCIMIENTO ESTRATIGRÁFICO DE LAS UNIDADES DE SUBSUELO EN LA ISLA DEL IBICUY, ENTRE RÍOS, ARGENTINA	VERA DAMIÁN RICARDO M., VELOZO SANTIAGO N., ARROSPIDE MARTIN, CAVALLOTTO JOSÉ L., FUCKS ENRIQUE E.

PLATAFORMA INTELIGENTE DE SUPERVISIÓN Y GESTIÓN PARA INCREMENTAR LA SEGURIDAD EN PLANTAS NUCLEARES	VOROBIOFF JUAN, CHECOZZI FEDERICO, PINTO TAMARA, GARRON ANTAURCO GRACE, NIEVA FEDERICO, MORGADA MARIA, BOGGIO NORBERTO, FILIPUSSI DINO, NONINO DINO, RINALDI CARLOS.
CARACTERÍSTICAS GEOMORFOLÓGICAS DEL VALLE DEL RÍO GRANDE EN TORNO AL EMBALSE DE PORTEZUELO DEL VIENTO. SU IMPORTANCIA EN LA DETERMINACIÓN DEL RIESGO GEOLÓGICO DEL PROYECTO	WINOCUR DIEGO A., LIKERMAN JEREMÍAS, TOBAL JONATHAN, BENÍTEZ ANAHÍ, COLAVITTO BRUNO, ACOSTA LUANA, ESÍNDOLA AIMÉ, REY CLARA.
EL ALUVIÓN DE 2009 EN EL RÍO MANSO, CARACTERÍSTICAS GEOMORFOLÓGICAS E IMPLICANCIAS EN EL RIESGO GEOLÓGICO DE PAMPA LINDA Y DEL PARQUE NACIONAL NAHUEL HUAPI	WINOCUR DIEGO A., WILBERG CAROLINA, BECHIS FLORENCIA
ANÁLISIS DE ÍNDICE DE CONFORT TÉRMICO UNIVERSAL UTCI EN TRES CIUDADES ARGENTINAS	ZUCCARO ESTEBAN A., BARRUCAND MARIANA, LOPEZ RAMIREZ AGUSTINA.
MODELO SEMI-FISIOLÓGICO TOXICOCINÉTICO USANDO UN GASTERÓPODO BIOINDICADOR DE AS (V) EN AGUA DULCE	JUAREZ ANDREA, VEGA ISRAEL A., MAYORGA LUIS, ARRIBÉRE MARÍA A.

LISTA DE POSTERS PRESENCIALES

TITULO	AUTORES
AVANCES EN LA GESTIÓN SUSTENTABLE DEL RECURSO HÍDRICO EN CUENCAS DEL NORESTE DE BUENOS AIRES. CASO DE ESTUDIO: CUENCA DEL ARROYO EL PESCADO	BESTEIRO SEBASTIÁN I., DELGADO MARÍA I., MAC DONAGH MARÍA E., GORBARÁN ROCÍO, DI LELLO CLAUDIA, LACUNZA ESTEBAN, CONSOLIE PAULA, ANGHEBENE ENRIQUE, CAROL ELEONORA.
ANALISIS MULTITEMPORAL DEL CAMBIO DE USO DEL SUELO EN CUENCAS DE LLANURA DEL NORESTE DE BUENOS AIRES. CASO DE ESTUDIO: CUENCA DEL ARROYO LAS CONCHITAS	BESTEIRO SEBASTIÁN I., MONTEALEGRE MEDINA FABIO, GUZMAN GUARACA ADRIANA, VELAZQUEZ MARIANO, GASPARI FERNANDA.

<p>APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE DISCRIMINACIÓN ISOTÓPICA DE $\delta^{13}C$ PARA CARACTERIZAR EL ESTADO HÍDRICO DE PLANTAS DE VID CV. MALBEC PROTEGIDAS CON MALLA ANTIGRANIZO</p>	<p>CARBAJAL RAMOS IRENE, DAUVERNÉ ARMANDO, GIL ADOLFO, NAHUEL GABRIEL, CASTRO PABLO, QUIROGA GISELA.</p>
<p>VALORIZACIÓN DE RESIDUOS CITRÍCOLAS POR OBTENCIÓN DE CARBÓN ACTIVADO A PARTIR DE SEMILLAS DE LIMÓN</p>	<p>CHAILE ADRIANA P., UBOLDI MARÍA E., MIRANDA MARÍA DEL M.</p>
<p>PARTICLE POLLUTION AND THE ROLE OF ECOLOGICAL INDICATORS FOR THE PREVENTIVE CONSERVATION OF CULTURAL HERITAGE</p>	<p>CHAPARRO MARCOS ADRIÁN EDUARDO, MARIÉ DÉBORA C., BUITRAGO POSADA DANIELA, WINKLER ALDO, TASCÓN MARCOS, GRIFONI LISA, SCOCCIMARRO MARTINA, CHERNY FEDERICO, MARTE FERNANDO, PENSABENE BUEMI L., BOLDRIGHINI FRANCESCA, RUSSO A., STRANO GABRIEL LELLA, LUIGI A., SPAGNUOLO LILLA, LOPPI STEFANO, SGAMELLOTTI ANTONIO</p>
<p>TALLER PARTICIPATIVO SOBRE LA GESTIÓN INTEGRADA DEL AGUA EN LA PRODUCCIÓN LECHERA</p>	<p>CISNEROS BASUALDO NICOLÁS E., DONALISIO RUBÉN, TABERA ANAHÍ, RODRÍGUEZ CORINA I., TOURIÑÁN CAMILA, BANDA NORIEGA ROANA B., RUIZ DE GALARRETA VÍCTOR A.</p>
<p>CARACTERIZACIÓN QUÍMICA DEL AGUA ASOCIADA A LA CONSTRUCCIÓN DE AZUDES SOBRE EL RÍO DESAGUADERO EN LA PROVINCIA DE MENDOZA</p>	<p>D'AMBROSIO D. SABINA, GÓMEZ M. LAURA, DEBANDI HUGO, DÍAZ M. FLORENCIA, ALBELO PAULA, HOKE GREGORY.</p>
<p>ESTRUCTURAS PORTUARIAS Y SU ROL EN LA CONFORMACIÓN DE UN HUMEDAL EN LA ISLA PAULINO (BERISSO, BUENOS AIRES, ARGENTINA)</p>	<p>DAMICO GABRIELA M., CARUT CLAUDIA, AGUIRRE PACHECO VANESA</p>
<p>RESIDUOS ORGÁNICOS EN VERDULERÍAS: DIAGNÓSTICO DE GENERACIÓN Y CORRIENTES DE VALORIZACIÓN ALTERNATIVAS EN LA CIUDAD DE TANDIL</p>	<p>DE LUCA MICAELA VERONICA, SOSA BEATRIZ.</p>
<p>ALDEAS DE ALTURA Y TECNOLOGÍA LÍTICA. RESULTADOS PRELIMINARES DEL SITIO ARQUEOLÓGICO EL INDÍGENO, SUR MENDOZA, ARGENTINA</p>	<p>FLAVIA CAROLINA LOZANO</p>
<p>PROCESOS KÁRSTICOS EN LAS CASCADAS CIENTOS DEL RÍO QUEQUÉN SALADO, PROVINCIA DE BUENOS AIRES.</p>	<p>GIL JOAQUÍN, BUCCI MARIA C., FUCHS ENRIQUE E.</p>

INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA PARA PREDECIR CAUDALES EN EL RÍO MENDOZA	GOMEZ MARIA L., LÓPEZ DINA L.
ANÁLISIS DEL RIESGO ALUVIONAL EN EL PIEDEMONTES DE LAS CERRILLADAS DE TUPUNGATO EN DISTRITOS DEL DEPARTAMENTO DE LUJÁN DE CUYO, MENDOZA ARGENTINA	GRECO GABRIEL
CARACTERIZACIÓN Y ANÁLISIS DE TENDENCIAS DE HELADAS Y TEMPERATURAS MÍNIMAS DIARIAS EN AZUL, BUENOS AIRES	HERNANDEZ GABRIELA, AGUAS LAURA, VIDAL RITA
CAPACIDAD ADAPTATIVA DE HELIANTHUS ANNUUS (GIRASOL) EN SUELOS SOMETIDOS A LIXIVIACIÓN QUÍMICA ALCALINA	JUAREZ ANDREA, GAVIRIA JUAN P., SILVANI VANESA, CORIA GABRIELA, SCOTTI ADALGISA.
METODOS GEOFÍSICOS APLICADOS AL ESTUDIO DE PERMAFROST Y AMBIENTES PERIGLACIARES	LLERA MARIA A., MILANA BELTRAN, RYAN MANUEL J., SARACSO FRANCISCO.
RECUPERACION DE PASTIZAL PAMPEANO EN RESERVAS DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES. CÓMO INFLUYE LA EXPANSIÓN URBANA Y USO DEL SUELO.	LLERA MARIA ANGELA, SILVA AGUSTINA, JORGE GUILLERMO, TORRES ALICIA.
ESTRÉS TÉRMICO Y CONFORT HUMANO: UN ANÁLISIS DEL ÍNDICE UTCI EN EL SUR DE SUDAMÉRICA	LOPEZ RAMIREZ AGUSTINA, BARRUCAND MARIANA, COLLAZO SOLEDAD.
VARIABILIDAD CLIMÁTICA DE EVENTOS COMPUESTOS CÁLIDOS Y HÚMEDOS EN EL SUR DE SUDAMÉRICA	LOPEZ RAMIREZ AGUSTINA, BARRUCAND MARIANA, COLLAZO SOLEDAD.
PROCESOS MODELADORES Y GEOFORMAS NATURALES Y ANTRÓPICAS EN EL SECTOR ESTE DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES, ARGENTINA (PLEISTOCENO SUPERIOR AL PRESENTE)	LUENGO MARIEL, POMMARÉS NICOLE N., D'AMICO GABRIELA M., FUCKS ENRIQUE E.
AMBIENTES INTERIORES: EVALUACIÓN DEL MATERIAL PARTICULADO MAGNÉTICO INTERIOR DE DOS CIUDADES DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES.	MARIÉ DÉBORA C., ALBA BRENDA, CHIAVARINO LUCAS, CHAPARRO MARCOS.

MODELIZACIÓN HIDROLÓGICA GEOESPACIAL CON GEOQ DE ESCENARIOS PLUVIALES EXTREMOS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO RECONQUISTA. BUENOS AIRES, ARGENTINA.	MONDELO VIRGINIA, MAZZUCHELLI M.G., JELINSKI G., GASPARI F.J.
LOS ANILLOS DE TOBA PIEDRAS BLANCAS Y CARAPACHO, CAMPO VOLCÁNICO LLANCANELO: COMPARACIÓN DE SUS SEÑALES MAGNETOMÉTRICAS.	MORALES VOLOSIN SOLEDAD, VELEZ LAURA, ALMARAZ FERNANDO, PREZZI CLAUDIA, RISSO CORINA.
DISTRIBUCIÓN DE BIOAEROSOLES UN FEEDLOT EN NEUQUÉN, PATAGONIA ARGENTINA	MUT PAULA, COGLIATI MARISA G., PÁEZ PAULA, CAPUTO MARCELO.
IMPACTO DEL COLOR Y DEL SISTEMA DE INSTALACIÓN DE MALLA ANTIGRANIZO EN EL MICROCLIMA Y ESTADO HÍDRICO DE VITIS VINIFERA L. CV. MALBEC EN MENDOZA, ARGENTINA	NAHUEL GABRIEL, CASTRO PABLO, GIMÉNEZ VICTOR, OSORIO RUBÉN, LÁZARO HILARIO, VICO MELANIE, GÓMEZ ALDO, LUNA ANA, NAHUEL EDGARDO, CARBAJAL RAMOS IRENE, PRIETO JORGE
EVOLUCIÓN PALEOAMBIENTAL EN BASE AL REGISTRO DE FORAMINÍFEROS PLEISTOCENOS DE LA ZONA SUR DE LA BAHÍA SAMBOROMBÓN, BUENOS AIRES.	PETRIELLA JULIETA, BERNASCONI EMILIANA, FUCKS ENRIQUE.
PROCESOS MAGMÁTICOS Y PARÁMETROS ERUPTIVOS DE LAS ERUPCIONES EXPLOSIVAS Y EFUSIVAS DEL COMPLEJO VOLCÁNICO LONQUIMAY, ANDES DEL SUR, CHILE.	POBLETE URBINA MATÍAS S., CASTRUCCIO ÁLVAREZ ANGELO, LARREA MÁRQUEZ PATRICIA.
CAMBIOS EN EL RÉGIMEN HIDROLÓGICO DE LA LAGUNA CAÑADA ARREGUI, PARTIDO DE MAGDALENA, BUENOS AIRES, ARGENTINA. APLICACIÓN DE LA PLATAFORMA GOOGLE EARTH ENGINE.	POMARES NICOLE N., GIL JOAQUÍN, D'AMICO GABRIELA M., CORBAT CECILIA, FUCKS ENRIQUE E.
INTERACCION LAVA-AGUA-SEDIMENTO EN EL MIOCENO DE PATAGONIA EXTRANDINA	REMESAL MARCELA, CERREDO MARIA E.
EXIGENCIAS TÉRMICAS Y CARACTERIZACIÓN FENOLÓGICA DE DIFERENTES VARIETADES DE VID EN TANDIL, BUENOS AIRES.	RODRIGUEZ LUIS D., AGUAS LAURA, HERNANDEZ GABRIELA L., LADDAGA JUAN E., LUCAS MATÍAS.
INUNDACIONES CATASTRÓFICAS EN EL TRAMO MEDIO-SUPERIOR DEL RÍO CACHAPOAL EN JUNIO 2023, CHILE CENTRAL	ROMERO MOYANO JORGE E., SEREY ALEJANDRA, BECERRIL LAURA, VALENZUELA RAÚL, VILLASEÑOR TANIA, VARAS JAIME, LOBOS NICOLÁS, PIÑA JULIÁN, NAVARRO CRISTIAN.

FITORREMEDIACIÓN ASISTIDA POR MICORRIZAS COMO SOLUCIÓN TECNOLÓGICA EN LA DISMINUCIÓN DE CADMIO RIZOSFÉRICO	SCOTTI ADALGISA, CASTAÑO GAÑAN ANA R., SILVANI VANESA, JUAREZ ANDREA, CORIA GABRIELA, GARCIA ROMERA INMACULADA, GODEAS ALICIA, IZAGUIRRE MARÌA L.
TRANSFER OF RESULTS OF THE MAECI MINCYT PROJECT TO AREAS IMPACTED WITH HEAVY METALS FROM VOLCANISM	SCOTTI ADALGISA, SILVANI VANESA, MILIA STEFANO, GUGLIETTA DANIELA, CASTAÑO GAÑAN ANA, GODEAS ALICIA, GARCIA ROMERA INMACULADA, CAPPAI GIOVANNA, COLOMBO ROXANA, TRAPASSO FRANCESCA, GÓMEZ MARTÍN P., IZAGUIRRE MARÍA L., UBALDINI STEFANO.
PROSPECCIÓN GEOMICROBIOLÓGICA Y SU RELACIÓN CON LA MINERALIZACIÓN DE URANIO EN PROFUNDIDAD	SERVANT CRISTINA M., CATALFAMO PABLO, ALVAREZ GUSTAVO, CORIA GRABIELA, JUAREZ ANDREA, ROJAS GUILLERMO, VALLE NICOLÁS, GOMEZ MARTÍN, SCOTTI ADALGISA.
INVESTIGACIÓN, DOCENCIA Y EXTENSIÓN: PRÁCTICAS SOCIOEDUCATIVAS PARA EL DIAGNÓSTICO AMBIENTAL EN GRANJAS PORCINAS DE TANDIL	SILVA SANTIAGO H., ARRIEN MACARENA, CISNEROS BASUALDO NICOLAS, DÍAZ ADRIANA, DONALISIO RUBÈN, TABERA ANAHI, DIPARDO BRUNO, TOURIÑÁN CAMILA, GONZÁLEZ JULIANA, DE ESTRADA VICTORIA, RODRÍGUEZ CORINA I.
PRIMERAS OBSERVACIONES SOBRE POSIBLES USOS DE LOS BASALTOS DEL SUR MENDOCINO COMO MATERIALES VIALES	SOENGAS CECILIA J., CORREO MARÍA J., MOMBELLI DENISE.
CIRCULACIÓN DE CERÁMICA ENTRE CAZADORES RECOLECTORES Y AGRICULTORES EN EL EXTREMO SUR ANDINO	SUGRAÑES NURIA, FALABELLA FERNANDA, GLASCOCK MICHAEL D.
PELIGRO DE CONTAMINACIÓN DEL ACUÍFERO FREÁTICO EN UN TAMBO PERIURBANO DE LA CIUDAD DE TANDIL	TOURIÑÁN CAMILA, CISNEROS BASUALDO NICOLAS E., MIGUEL ROBERTO E.
SONDEADOR IONOSFÉRICO DE DISEÑO Y FABRICACIÓN NACIONAL: DESCRIPCIÓN DEL INSTRUMENTO Y RESULTADOS.	TRAVAINI ANDRES E.
USO DE VEHICULOS AEROS NO TRIPULADOS COMO HERRAMIENTAS PARA EL MANEJO DE VIÑEDOS	VICO ALEXANDRA M., LÁZARO HILARIO, MARTÍNEZ LAURA, LUNA ANA, GIMÉNEZ VICTOR, GÓMEZ ALDO, OSORIO RUBÉN, NAHUEL GABRIEL, PABLO CASTRO.
APORTE DE INFORMACIÓN SATELITAL DEL SAOCOM 1 PARA EL MANEJO GANADERO EN MENDOZA EN UN CONTEXTO DE CAMBIO CLIMÁTICO	GUSTAVO ALVAREZ, NICOLÁS PIETRELLI, SANTIAGO PIETRELLI, MAURICIO VISCIGLIA, JUAN PABLO RÍOS, CARLA BOGADO, JAQUELINA BIANCHINI, GABRIELA CORIA, LAURA FRULLA, ÁLVARO SOLDANO, MARTÍN GÓMEZ, ADALGISA SCOTTI



ices
INTERNATIONAL CENTER FOR EARTH SCIENCES
| Argentina



UNCUYO
UNIVERSIDAD
NACIONAL DE CUYO



Comisión Nacional
de Energía Atómica