

SESIONES ORALES - 8 minutos de presentación + 3 de preguntas + 1 de transición (12 minutos)

SESIÓN A LUNES 28 DE AGOSTO DE 15:15 A 16:15

A1	Hidrología Superficial y Subterránea Salón Federal - Piso 6 1 Estaciones de monitoreo de lagos en Córdoba, Argentina: Avances en el desarrollo 2 Perspectiva global de la evolución de los caudales en el contexto del cambio climático 3 Sequías en el centro-oeste Argentino 4 Sequía hidrológica reciente en la Cuenca del Plata: ¿un vistazo al futuro? 5 La Bajante del río Paraná – Causas e impactos	Rodriguez, Andrés Muller, Omar Vich, Alberto Rivera, Juan Antonio Zucarelli, Graciela Viviana	0202-0404 0102-0039 0102-0058 0102-0177 0102-0214
A2	Hidrología Superficial y Subterránea Sala 511 - Piso 5 1 Observatorio Hidrológico Nacional 2 Relaciones intensidad-duración-recurrencia para la argentina en base a datos de precipitación derivados de satélite 3 Adecuación de curvas IDF a escenarios de cambio climático para la evaluación de impactos en el A* Estacas, Entre Ríos. 4 Caudales de diseño en cuencas de la provincia de Salta, Argentina 5 Relación entre la curva número, los índices de vegetación y la humedad del suelo en el arroyo Saladillo - sur de Santa Fe	Borús, Juan Agustín Weber, Juan Pighini, Ramiro Botelli, María Cecilia Barbagelata, Bruno	0402-0284 0202-0041 0102-0521 0202-0652 0102-0686
A3	Ingeniería e Infraestructuras Hidráulicas Sala 513 - Piso 5 1 Modelación física de una turbina hidrocinética tipo Arquímedes 2 Efecto de rápidas convergentes en saltos de esquí 3 Programa de aprovechamientos regionales multipropósito 4 Centrales hidroeléctricas reversibles en presas multipropósito para hacer frente a los impactos del estiaje estacional 5 Sistema Riachuelo: modelación física y matemática de la estación de bombeo de salida	Varvasino, Juan Francisco Masson Rodriguez, Julian Dalmati, Rodolfo Martínez, Gilberto Fattor, Claudio Antonio	0504-0061 0504-0063 0504-0152 0504-0641 0504-0419
A4	Aspectos Hidroambientales Sala 612 - Piso 6 1 Propuesta integral de diseño de humedal construido "El Algarrobal", Villa María, Córdoba, Argentina 2 Evaluación y optimización de humedales construidos verticales a escala piloto: innovación de tecnologías para una gestión urbana sostenible 3 Co-producción de SBN para mitigar el impacto de efluentes en la calidad del agua del arroyo San Francisco: evaluación e implementación de biofiltros 4 Generación de energía y remoción de fósforo en un humedal construido acoplado a una celda de combustible microbiana 5 Calidad del agua del río Citalamochita, Villa María, Córdoba, Argentina	Cejas, Gabriela Saveika, Camila Gomez, Bárbara Marion Pizarro, Ana Cejas, Gabriela	0205-0253 0205-0496 0205-0497 0505-0364 0102-0254
A5	Aspectos Hidroambientales Sala 614 - Piso 6 1 Uso de categorías toxicológicas como herramienta para la evaluación de la calidad del agua de dos cuencas fluviales de una región semiárida de Argentina 2 Programa de gestión integral de cianobacterias en la provincia de Buenos Aires 3 CIANOTOX. Kits de biosensado de cianotoxinas. 4 Detección de residuos acuáticos mediante el uso de inteligencia artificial 5 Evolución de la concentración de nitrato en el acuífero libre Tulum, San Juan, Argentina	Rossen, Ariana Jelinski, Guillermo Alba Posse, Ezequiel González, Florencia Battistella, Romina	0205-0045 0205-0172 0205-0278 0205-0395 0205-0610
A6	Sociedad Sala 411 - Piso 4 1 Acceso al agua para usos múltiples en la agricultura familiar relevamiento y evaluación para la mejora en la toma de decisiones 2 Gestión integral del agua: Factores que determinan el consumo en el ámbito rural 3 Captación pluvial, producción de alimentos y autofinanciamiento de finanzas públicas en el árido Riojano 4 Co-producción de servicios climáticos orientados a la toma de decisión del sector hidroenergético 5 Uso sostenible del agua en la cadena vitivinícola de Mendoza, Argentina	Lamas, Verónica Fantozzi, Anabella Giselle Mendez, Carla Rebeca Cerrudo, Carolina Duek, Alicia Elena	0208-0068 0208-0500 0208-0501 0108-0659 0208-0036

SESIÓN B LUNES 28 DE AGOSTO DE 16:30 A 17:45

B1	Hidrología Superficial y Subterránea Salón Federal - Piso 6 1 Actualización de modelos de pronóstico de crecidas del río Salado en Ruta Prov. Nº 70 2 Plan integral hídrico social y ambiental de la cuenca de los arroyos San Francisco y Las Piedras 3 Pronóstico en tiempo real de inundaciones repentinas en la cuenca Sarandí-Santo Domingo, provincia de Buenos Aires 4 Aplicación del modelo hidrológico SWAT para la simulación del efecto de cambio climático en la cuenca Salí-Dulce. Argentina 5 Integración HYDROBID FLOOD con modelo epa SWMM para simulaciones de drenaje urbano en la ciudad de Santa Fe 6 PREVENIR: Proyecto de cooperación para el desarrollo de un sistema de alerta temprana de inundaciones urbanas	Arbuet , Alejandra Espil Nosa, Francisco Héctor Lagos, Marina Prieto Villarroya, Jorge Quiroga, Guido Saulo, Celeste	0102-0027 0502-0154 0102-0293 0102-0578 0202-0654 0105-0366
B2	Hidrología Superficial y Subterránea Sala 511 - Piso 5 1 Estimación de turbidez de una laguna mediante muestreos de campo y teledetección satelital en el NEA 2 Aportes de datos satelitales para el estudio hidro-morfológico en la cuenca alta del río Colorado, Argentina 3 Aplicación de múltiples índices de agua automatizados en SIG para detectar aguas superficiales en un entorno pampeano argentino 4 Propuestas y acciones para el monitoreo regional satelital de las aguas superficiales 5 Utilización de la información teledetectada para la caracterización de la vegetación acuática arraigada en cauces secundarios del sistema Paraná 6 Implementación de redes de monitoreo de acuíferos en los valles productivos de San Juan, Argentina	Gauto, Víctor Hugo Aumassanne, Carolina Alencar da Silva, Keyla Atencio, Adrián Spais, María Agustina Battistella, Romina	0302-0048 0102-0132 0202-0142 0502-0568 0102-0661 0202-0611
B3	Ingeniería e Infraestructuras Hidráulicas Sala 513 - Piso 5 1 Simulación del flujo en alternativas de diseños de una cámara de cloración a escala de laboratorio para evaluar la mejora en los indicadores de eficiencia hidráulica 2 Programa de acceso al agua, el saneamiento y la higiene en zonas rurales dispersas 3 Alternativas de refuncionalización del sistema de canales menores, para optimizar la provisión de agua a la zona sur de Santiago del Estero 4 Análisis del Sector de Agua y Saneamiento: presupuestos, obras y datos de prestadores 5 Monitoreo satelital de sistemas lagunares de tratamiento 6 Modelación del flujo en un sedimentador secundario a escala de prototipo para evaluar su eficiencia hidráulica	Molina, Sofia Luz Regueira, José María Fariás, Héctor Daniel Tagliavini, Damiano Aguerreberrry, Emiliano Di Buo, Melina	0204-0075 0304-0644 0504-0577 0304-0642 0304-0643 0204-0079
B4	Aspectos Hidroambientales Sala 612 - Piso 6 1 Estimación de la vulnerabilidad y peligro de contaminación del agua subterránea asociado a producciones agroindustriales en la provincia de La Rioja 2 Reutilización de aguas residuales tratadas para riego: Evaluación del impacto de la acumulación de fósforo en el ambiente 3 Diagnóstico preliminar de calidad del agua subterránea en granjas porcinas y puntos críticos de su manejo 4 Influencia del relleno sanitario de Rafaela en el agua subterránea: análisis de índice de calidad del agua 5 Eficiencia en biodegradación de vinaza y producción de biomasa fúngica por una cepa nativa de picnoporus sp 6 Humedales construidos para el tratamiento de efluentes de industrias lácteas: un aporte desde la economía circular	Vuksinic, Evelyn Cremona, María Victoria Silva, Santiago Hernán Gutierrez, Gonzalo Moraña, Liliana Schierano, María Celeste	0205-0030 0205-0178 0205-0232 0205-0305 0505-0336 0505-0338
B5	Aspectos Hidroambientales Sala 614 - Piso 6 1 Concentración de arsénico en aguas de plantas potabilizadoras que utilizan ósmosis inversa 2 Optimización de planta piloto de tratamiento de aguas residuales para la descentralización y reuso 3 Efecto de lechos no convencionales en humedales construidos para tratamiento de agua residual urbana 4 Análisis de la capacidad generalizadora de un modelo de inteligencia artificial para la simulación de un filtro de adsorción 5 Materiales adsorbentes eco-amigables aplicados en remediación acuosa 6 Posibilidades de abastecimiento de agua en la Nueva Base Petrel, Antártida	El Kassis, Yanina Martínez Wassaf, Maribel Graciela Modini, Laura Pellegri, Jorge Dorsch, Quimey Silva Busso, Adrián	0205-0520 0205-0544 0505-0368 0205-0387 0408-0266 0205-0173
B6	Sociedad Sala 411 - Piso 4 1 Implicancias de la aplicación del acuerdo de Escazú en la gestión del recurso 2 Implementación de herramientas para la gestión sustentable de recursos hídricos en la provincia de Córdoba 3 Desarrollo de actividades territoriales y de comunicación para la conformación de un sistema de alerta temprana de inundaciones en las cuencas Suquia y Sarandí-Santo Domingo 4 La gente y el agua. Respuestas y propuestas de una población isleña frente a las inundaciones 5 CYANO: un proyecto de ciencia ciudadana para detectar floraciones de cianobacterias en el embalse Los molinos, Córdoba (Argentina)	Torchia, Noelia Portigliatti, Andrés Julián D'Amen, Daniela Roig, Mariela Lorena Calvimonte, Helena	0208-0073 0208-0175 0108-0360 0108-0552 0408-0573

SESIÓN C MARTES 29 DE AGOSTO DE 09:00 A 10:30

C2 Hidrología Superficial y Subterránea || Sala 511 - Piso 5

1	Precipitaciones diarias de diseño para la argentina obtenidas a partir de datos derivados de satélite	Weber, Juan	0202-0040
2	La medición de la nieve y los pronósticos de derrames en ríos cuyanos	Cinca, Hugo	0502-0044
3	Evaluación de datos grillados para el análisis espaciotemporal de precipitaciones en la provincia de San Juan	Fernández Menéndez, Gonzalo Ezequiel	0102-0281
4	Sistema de información hidrometeorológica de la APRH Córdoba	Suaya, César	0102-0320
5	Impacto de la instalación de una red de sensores para el monitoreo y previsión de niveles de agua	Sabarots Gerbec, Martín	0402-0369
6	Análisis comparativo de la precipitación media estimada a partir de producto satelital MERGE y mediciones convencionales en la cuenca de aporte al lago de Salto Grande	Yoya, Federico	0102-0397
7	Amenaza por cambio climático en sistemas hidrológicos de llanura: aplicación a "Las Encadenadas" sur de Santa Fe	Soria, Magalí	0102-0107
8	Aproximación geoestadística de campos de precipitaciones en el noreste de la provincia de La Pampa	Infante López, Yuly	0102-0591

C3 Mecánica de los Fluidos e Hidráulica Fundamental || Sala 513 - Piso 5

1	Modelación numérica del descargador de fondo de la represa Jorge Cepernic	Reyes Mendoza, Gian	0501-0104
2	Análisis espacio-temporal de estructuras coherentes en un canal curvo de laboratorio	Muchiut, Jonathan	0101-0348
3	Caracterización de resaltes ondulantes en un tramo de un río de montaña a partir de LSPIV	Rigatuso, Agustina	0102-0226
4	Evaluación hidráulica y aireación de descargadores de fondo en conductos cerrados	Romero, Federico	0504-0434
5	Estaciones de bombeo – desarrollo de criterios de evaluación de performance mediante modelación CFD	Fanelli, Ariel Darío	0501-0388
6	Comparación de métricas para la sectorización de sistemas de distribución de agua potable	Bianchotti, Jezabel	0101-0066
7	Taponamiento por aire en filtros de arena a gravedad	Bottelli, Mariela Mabel	0501-0631
8	Gestión de fugas de fondo mediante el control de las presiones nocturnas en redes de agua	Denardi, Melina	0101-0067

C4 Aspectos Hidroambientales || Sala 612 - Piso 6

1	Ensayo de bombeo en un pozo de explotación para la gestión sostenible del recurso hídrico en Azul, Buenos Aires	Maino Minetto, Matías	0205-0271
2	Calibración del Particle Entrainment Simulator para realizar ensayos de simulación de dragado y evaluar cambios en calidad del agua	Rodríguez Salemi, Valeria	0205-0297
3	Eliminación de fenol en agua mediante procesos oxidativos avanzados	Bidal, Sofia	0202-0638
4	Determinación de la calidad del agua en la base antártica Conjunta Petrel, Argentina	El Kassisse, Yanina	0205-0605
5	Síntesis y evaluación de la eficiencia en la eliminación de fenol presente en agua, de catalizadores de Zn y ZnO soportados en alúmina	Bidal, Sofia	0205-0637
6	Condicionantes geológicos en la composición química de manantiales que sustentan a zonas de mallines en alta montaña	Calvi, Carolina	0105-0664
7	Evolución piezométrica en acuíferos explotados para irrigación y abastecimiento poblacional en el oeste de La Rioja	Miguel, Roberto Esteban	0202-0029

C5 Gobernabilidad y Gobernanza || Sala 614 - Piso 6

1	La gestión no estatal del agua subterránea. Su importancia en la adaptación al cambio climático	Gonzalez del Solar, Nicolás	0206-0034
2	Revisión de políticas de gestión de amenaza de inundación en el distrito Rosario (SF), Argentina	Riccardi, Gerardo	0206-0081
3	Herramientas para la gestión futura del agua	Marinelli, Sergio	0106-0103
4	El cambio climático en los compromisos institucionales, normativos y administrativos	Julιά, Marta	0206-0219
5	Ciencia y política. gestión del riesgo hídrico en el piedemonte de Mendoza	Burgos, Victor Hugo	0206-0255
6	Riesgo de inundación en asentamientos populares: comparación entre Recife y Buenos Aires	de Luiz Rosito Listo, Fabrício	0106-0351
7	Experiencia del programa "Planes municipales de contingencia ante inundaciones" en la cuenca Matanza-Riachuelo	Montera, Carolina	0106-0356
8	Implementación de un plan de gestión de riesgo de desastres ante amenazas naturales en Volcán, Jujuy, Argentina	Chalabe, Susana	0206-0586

C6 Sociedad || Sala 411 - Piso 4

1	Cátedra libre de hidráulica comunitaria. Un vínculo sociedad - universidad para abordar temas de agua y ambiente	Angehen, Enrique	0408-0087
2	Presentación de la licenciatura en hidrometeorología, Universidad Nacional de Córdoba	Ingaramo, Ricardo	0108-0122
3	Experiencia de trabajos finales de carrera en la formación de ingenieros en Angola	Duarte, Oscar	0408-0176
4	La Feria del Agua: Crónica de un encuentro de saberes que ya es parte de la agenda de la región	García de Souza, Javier Ricardo	0408-0191
5	Curso virtual de formación de operadores y operadoras de plantas de tratamiento de aguas residuales	Avalos, Jimena	0408-0319
6	El Atlas Nacional Interactivo de Argentina y el Atlas de la Antártida Argentina como fuentes de conocimiento del agua del territorio nacional	Almirón, Analía	0108-0602
7	Propuesta de formación por competencias para el área hidráulica	Infante, Patricia Susana	0208-0673
8	La diplomatura en hidroinformática: Una propuesta de capacitación profesional en el ámbito de los recursos hídricos y el saneamiento	Weber, Juan	0408-0043

SESIÓN D MARTES 29 DE AGOSTO DE 11:15 A 12:45

D2 Hidrología Superficial y Subterránea || Sala 511 - Piso 5

1	Calidad altimétrica de un modelo digital de elevación generado con imágenes banda L de SAOCOM	Havrylenko, Sofia Beatriz	0102-0118
2	Determinación de curva h-q mediante velocimetría por imágenes a gran escala (LSPIV), caso río Cosquín, Córdoba	Martos Aragón, Augusto Ezequiel	0102-0197
3	Diez años midiendo caudales con imágenes en Argentina	Patalano, Antoine	0102-0201
4	Uso de drones para la gestión de recursos hídricos caso de estudio: cuenca Matanza Riachuelo	Morale, Mayra	0202-0517
5	Determinación de redes de drenajes mediante sensores remotos	Seco, José Luis	0102-0665
6	Estudio de procesos hidrológicos superficiales en áreas urbanas y rurales aplicando el modelo geoespacial GEOQ	Gaspari, Fernanda	0102-0371
7	Ajuste de curvas h-Q en estaciones de la Patagonia Argentina	Chavassee, Diana Irene	0102-0169

D3 Ingeniería e Infraestructuras Hidráulicas || Sala 513 - Piso 5

1	Simulación hidrodinámica del colapso del puente sobre arroyo Los Pozos, Mendoza, Argentina	Burgos, Victor Hugo	0104-0251
2	Evaluación de sobrepresiones en el acueducto del oeste, Sgo. el Estero. Tramo: Barrialito – Doña Luisa	Olmos, Luis Alejandro	0204-0283
3	Captación libre mediante azud de geocontenedores en el río Conlara, sistema Paso de la Cruz, San Luis	Grande, Andrés	0204-0325
4	Dimensionamiento de medidas estructurales y no estructurales para mitigar el riesgo hídrico en el faldeo Cerro Otto, Bariloche	Guillen, Nicolás	0204-0370
5	Análisis y propuestas de obras tendientes a mitigar problemáticas hídricas en la ciudad de Santiago del Estero	Gimenez, Franco	0104-0555
6	Desarrollo institucional para la gestión del impacto del cambio climático sobre la infraestructura vial	Miner Vega, Anahí	0204-0585
7	Indicadores clave de infraestructura hidráulica estratégica. Caso Argentina y Triángulo Norte de Centroamérica	Llamas, Ludwig	0204-0601

D4 Aspectos Hidroambientales || Sala 612 - Piso 6

1	Modelación numérica tridimensional de un evento de floración algal en el embalse San Roque, Córdoba, Argentina	Muchiut, Jonathan	0105-0243
2	Manual de buenas prácticas para las intervenciones de limpieza y mantenimiento de los cauces de agua en la provincia de Buenos Aires hacia la restauración fluvial	Jelinski, Guillermo	0205-0671
3	El rol de las macrofitas arraigadas en la estabilización y acumulación de metales pesados	Reale, Marisol Guadalupe	0205-0340
4	Turberas en cuencas urbanas y periurbanas de la ciudad de Ushuaia	Urciuolo, Adriana	0205-0498
5	Calidad de agua en la cuenca Matanza- Riachuelo: cumplimiento del objetivo de uso IV	Valea, Cecilia	0205-0499
6	Evaluación del efecto de las métricas del paisaje sobre las huellas hidrológicas	Henríquez-Dole, Lenin	0205-0576
7	Sistema de desinfección de agua de lluvia por radiación solar a escala doméstica para comunidades vulnerables	Lopolito, María Fernanda	0308-0609

D5 Gobernabilidad y Gobernanza || Sala 614 - Piso 6

1	Gestión de las aguas residuales en una cuenca serrana de Tandil (Argentina): análisis preliminar de actores sociales	Díaz, Adriana	0206-0141
2	La calidad del agua: su regulación en la provincia de Buenos Aires	Cáceres, Verónica	0206-0225
3	Política de reutilización de aguas residuales tratadas (ART) para riego en Río Negro	Magnin, Santiago	0106-0288
4	Proyecto NAYE, una experiencia abordando las normativas de agua y efluentes	Minhondo, María Laura	0206-0341
5	¿Cuál es la cobertura de agua y saneamiento? Análisis de la diversidad de indicadores	Brenner, Federica	0206-0518
6	Optimización de datos económicos para estimación del desempeño técnico-económico de plantas de tratamiento de aguas residuales en Mendoza, Argentina	Ayende, Marcos	0206-0540
7	Dinámica del procedimiento sancionatorio de la Ley de Aguas Nº 13.740 de la provincia de Santa Fe	Ariño, Diego	0206-0542

D6 Sociedad || Sala 411 - Piso 4

1	El acceso a agua de red y servicio cloacal en los cuatro aglomerados más poblados del territorio argentino	Massachesi, Nelson	0508-0023
2	Acceso al agua en el Parque Costero del Sur: vinculando visión académica y percepciones locales	Glustein, Jazmin	0408-0064
3	Gestión urbana del agua	Marinelli, Sergio	0208-0101
4	Agua de esperanza. Proyecto universitario cooperativo para el abastecimiento de agua en una comunidad pilagá de Formosa	Machuca Suarez, Adriana Gabriela	0408-0522
5	El caso de B° Toba: una obra de agua potable para 8 barrios populares de la provincia de Santa Fe	Talotti, Daiana	0208-0663
6	Los servicios desvinculados de Agua y Saneamiento en el Área Metropolitana de Buenos Aires. El caso del Municipio de Moreno	Cáceres, Victoria	0204-0095
7	Construir paisajes de agua. Herramientas de urbanismo participativo en la cuenca del arroyo El Pescado, La Plata	Dominella, Agustina	0108-0279

SESIÓN E MARTES 29 DE AGOSTO DE 14:00 A 15:30

E2 Hidrología Superficial y Subterránea || Sala 511 - Piso 5

1 Optimización de la explotación del acuífero pampeano, ciudad de Azul, provincia de Buenos Aires	Jaume, Rodrigo	0202-0112
2 Coproducción del conocimiento sobre la dinámica del nivel freático en una cuenca de llanura de la laguna La Picasa	López, Sebastián	0502-0114
3 Contribución de la gravimetría satelital para el estudio del almacenamiento de agua continental en la cuenca del río Paraná	Pereira, Ayelen	0102-0140
4 Mejora de las condiciones del suelo como determinante de la recarga de acuíferos en el sudeste bonaerense	Puricelli, Marino	0102-0149
5 Comportamiento hidrodinámico del acuífero Puelche en un sector del cinturón hortícola de La Plata, Buenos Aires	Dell' Arciprete, Daiana	0102-0183
6 Movimiento vertical del agua de lluvia en un suelo con características hidro-halomórficas	Castiglioni, Mario	0102-0199
7 Avances preliminares en la implementación del modelo WRF-HYDRO en una cuenca de montaña de Córdoba	Sanchez, Juan E.	0102-0130
8 Cuenca del río Los Patos – Salar del Hombre Muerto: estudio y toma de decisiones	Zarazub Ruboni, María Florencia	0202-0551

E3 Hidráulica de Ríos, Marítima y de Estuarios || Sala 513 - Piso 5

1 Vía navegable del río Uruguay: evaluación hidrodinámica de la profundización en el paso San Francisco	Nardin, Alejandro	0203-0070
2 Análisis de datos de 10 años de extracciones de áridos en el río Paraná	Kazimierski, Leandro	0203-0530
3 Técnicas no convencionales para la medición del transporte de sedimentos de fondos	Heredia Ligorria, Ana	0103-0374
4 Erosión general en crecidas. Conceptos generales, estimación y estudios de casos	Salletti, Pablo	0203-0615
5 Recopilación y procesamiento de datos de profundidades determinantes en pasos críticos del río Paraná	Sarti, Marina	0103-0394
6 Pronóstico estacional de caudales mediante persistencia y analogía	Guizzardi, Santiago	0103-0352
7 Análisis temporal del caudal del río Paraguay en la localidad de Asunción desde 1931-2020 y su relación con el fenómeno El Niño/Oscilación del Sur (ENSO)	Villalba, Rossana	0103-0399
8 Protección de margen derecha del Río Lules en la provincia de Tucumán	Molina, Ignacio	0203-0550

E4 Aspectos Hidroambientales || Sala 612 - Piso 6

1 El NEXO en la producción de alimentos, la agricultura irrigada y la energía eléctrica en la República Argentina	Miguel, Roberto Esteban	0505-0028
2 Evaluación del NEXO agua-energía-alimentos en un parque solar de la provincia de Mendoza (Argentina)	Piastrellini, Roxana	0505-0033
3 Regulación de las transiciones en agua, energía y alimentos desde el diálogo entre la economía política y la ecológica	Forcinito, María Karina	0506-0398
4 ARG CAP-NET: 20 años de cooperación para la gestión integrada del agua	Andino, Marcela	0405-0147
5 Economía circular del agua: uso, tratamiento y reúso en el área metropolitana de Mendoza, Argentina.	Comellas, Eduardo	0305-0082
6 Detección de cuerpos de agua con presencia de floraciones de cianobacterias en Argentina, entre enero y abril de 2023 a partir de datos satelitales.	Droz, Andrea	0102-0402
7 Experiencias y desafíos de un monitoreo de calidad de agua en el marco de una red de sitios piloto del Observatorio Nacional de Degradación de Tierras y Desertificación (ONDYD)	Bargiela, Martha Fidela	0405-0494
8 Acceso al agua y urbanización popular: hacia nuevas estrategias de gestión de redes de agua	Ispizua, Jeremías Juan	0206-0620

E5 Gobernabilidad y Gobernanza || Sala 614 - Piso 6

1 Racionalidades y limitaciones en la agricultura irrigada en la provincia de Buenos Aires	Riera, Constanza	0106-0035
2 Problemáticas y desafíos de la gestión del agua en la producción lechera	Cisneros Basualdo, Nicolás	0406-0099
3 Fortalecimiento institucional del Consorcio Gral. Roca de Riego y Drenaje	Funes, Vanesa	0206-0109
4 Propuesta de indicadores económicos, sociales y de gobernanza para evaluación espacial multicriterio de la huella hídrica del ajo en Mendoza	Civit, Bárbara	0206-0165
5 Experiencia de trabajo interinstitucional: I Jornadas Patagónicas de Acceso y Gestión del Agua en la Agricultura Familiar	Guiñazu Micames, Maira Soledad	0206-0329
6 Distribución de riego en función de la demanda – cuenta de agua	Villodas, Angel	0206-0526
7 Una reconstrucción histórica: actores sociales y usos del agua en el Valle Inferior del Río Chubut	Santos, Zahira Amira	0406-0574
8 Desafíos técnicos jurídicos para la gestión en la cuenca del río Tunuyán Superior	Andino, Mónica	0102-0181

E6 Hidrología Superficial y Subterránea || Sala 411 - Piso 4

1 Uso de sensores en la agricultura: una estrategia para mejorar la eficiencia en el uso del agua	Cha, María Emilia	0205-0097
2 Análisis espacio temporal del riego por pivote central en la provincia de Buenos Aires en el período 1995-2020	Barrionuevo, Néstor	0102-0139
3 Sistematización de perforaciones registradas en la provincia de Córdoba, Argentina.	Toledo, Pablo	0106-0229
4 Incorporación de tecnología satelital al monitoreo de la producción agrícola en los valles irrigados y áreas de secano del noreste rionegrino	Montenegro Ayelen	0202-0291
5 Aplicación de las herramientas de geoprocetamiento para la identificación y caracterización de zonas de erosión hídrica en la cuenca del río Huarumey	Caycho Torres, Lizbeth Rocío	0102-0566
6 Avance en la sistematización de los sistemas de riego de la provincia de Córdoba para optimizar la gestión del recurso hídrico	Cervio, Marisa Magali	0206-0513
7 Criterios para el diseño del sistema de riego localizado y de alta frecuencia en las zonas áridas costera del Perú	Ascencios, David	0101-0599
8 Avances en el estudio comparativo de los sistemas ancestrales y tradicionales de regadío en la provincia de Granada (España) y el noreste de Argentina.	Zamora Gomez, Juan Pablo	0205-0592

SESIÓN F MARTES 29 DE AGOSTO DE 15:45 A 17:15

F2 Hidrología Superficial y Subterránea || Sala 511 - Piso 5

1 Análisis comparativo de una red pluvial según el enfoque de sistemas de desagües sustentables (SUDS)	Jaca Pozzi, Guadalupe	0202-0078
2 Modificaciones de mapas de amenaza en el canal urbano Pueblo Esther debido a la ejecución de obras de recanalización	Stenta, Hernán	0102-0138
3 Ciencia participativa para el mapeo de amenazas hídricas en comunidad vulnerable de la ciudad de Córdoba	López, Sebastián	0102-0159
4 Evaluación de las infraestructuras verdes y grises basada en modelos de simulación acoplados 1D/2D para la mitigación de inundaciones urbanas	Martínez, Carlos	0102-0193
5 Sistematización de la red de drenaje pluvial en la región noreste de General Pico – La Pampa	Terré, María Florencia	0202-0514
6 Modelación hidrológica de un canal de desagües urbano empleando colaboración ciudadana	Correa, María Bernarda	0202-0562
7 Modelos digitales de caudales en sistemas de alerta temprana	Bonilla, Jorge Fabián	0102-0309

F3 Hidráulica de Ríos, Marítima y de Estuarios || Sala 513 - Piso 5

1 Modelación hidrodinámica y de temperatura del agua del embalse de Rincón del Bonete, Uruguay	Paz, Carolina	0503-0054
2 Evaluación del impacto a largo plazo de una obra de defensa costera en Las Toninas	Haspert, Federico	0503-0257
3 Influencia de la resolución de la geometría en resultados de un modelo hidrodinámico bidimensional	Bupo, Matías	0103-0265
4 Campaña de mediciones en Estuarios Patagónicos para estimación de potencial energético	Bindelli, Lucas	0503-0489
5 COASTSNAP argentina: una experiencia de monitoreo comunitario en playas en la costa marítima Bonaerense	Re, Mariano	0103-0519
6 Diseño del emisario cloacal de Concepción del Uruguay mediante modelación con influencia mareológica	Cardini, Julio Cesar	0505-0245
7 Evaluación del riesgo costero e impacto del cambio climático sobre el frente marítimo de la provincia de Buenos Aires	Tomazin, Nicolás	0203-0649

F4 Gobernabilidad y Gobernanza || Sala 612 - Piso 6

1 Organización y resiliencia de sistemas hídricos urbanos para hacer frente al cambio climático	Crojetovich, Alejandro	0105-0052
2 Análisis estocástico en la hidrometeorología de Córdoba para identificar indicios del cambio climático	Reyna, Santiago María	0105-0218
3 Mapa de riesgo frente a inundaciones urbanas. Implementación como medida no estructural en la planificación del territorio	Flores, Sandra Liliana	0205-0539
4 Expansión urbana: La Plata a una década de la inundación de 2013	Barbero, Guido	0105-0267
5 Metodología de estimación de las necesidades de inversión para mitigar el riesgo hídrico urbano a nivel nacional	Mena, Osvaldo Guillermo	0105-0511
6 Aplicación de los datos de la Red Hidrológica Nacional Argentina en la generación de un mapa preliminar de observación del ODS 6.3.2	Sosa, Mariana	0205-0227
7 ¿Cómo aportar herramientas desde la ciencia ante crisis socio-hidroclimáticas? Caso de la crisis hídrica 2021 en Chubut	Pessacg, Natalia	0205-0234

F5 Gobernabilidad y Gobernanza || Sala 614 - Piso 6

1 Cuentas hidrográficas, territorio y paisaje. Herramientas para la incorporación de la perspectiva ambiental en el ordenamiento territorial del AMBA	Rotger, Daniela	0106-0222
2 Sistema integral para la gestión del riesgo hídrico en la municipalidad de la ciudad de Santa Fe	Gagliardi, María Paula	0102-0672
3 La dimensión ambiental como forma institucional de regulación en la configuración territorial de Mendoza	Buccheri, Mauricio José	0206-0273
4 Mapas parlantes: una herramienta metodológica para la intervención territorial	Avila, María Lucrecia	0306-0624
5 Transformación de "un producto científico" a "un producto de interés para los tomadores de decisiones y usuarios"	Rafaeli, Silvia	0206-0323
6 La recuperación estatal de la plusvalía hídrica como instrumento de gestión ambiental y territorial en Mendoza	Buccheri, Mauricio José	0206-0274
7 Gestión hídrica y sistemas de información. Caso Argentina y Triángulo Norte de Centroamérica	Llamas Alvarez, Ludwing Antonio	0206-0600

F6 Hidrología Superficial y Subterránea || Sala 411 - Piso 4

1 Respuesta del curso medio del río Paraná ante la descarga de caudales (medios-bajos) de Yacyretá	Calvo, Daniel	0505-0187
2 Relación de las bajantes y las crecientes de los ríos Paraná y Paraguay y su impacto sobre los servicios ecosistémicos	Müller, María José	0102-0198
3 Caudales ecológicos y gestión – diferencias entre metodologías – aplicación al río Las Juntas	Funes, María Fernanda	0205-0088
4 Estudio de las capacidades natatorias de la carpa (cyprinus carpio) en ensayos en canales de laboratorio	Brea, Francisco José	0205-0151
5 Metodología para cálculo de caudal ecológico en aprovechamientos multipropósito mediante HYDROBID e índices de alteración hidrológica	Prieto Villarroya, Jorge	0205-0579
6 Implementación de estrategias de conservación de corredores aluviales y biológicos para reducir riesgo hídrico	Burgos, Victor	0206-0252
7 Implementación del modelo HYDROBID en la cuenca arroyo Los Padres - Santa Fe - Argentina	Arbuet, Alejandra	0102-0076

SESIÓN G MARTES 29 DE AGOSTO DE 17:45 A 18:45

G3	Ingeniería e Infraestructuras Hidráulicas Sala 513 - Piso 5 1 Alternativas de aguadas para producción animal en función de los ambientes en el Norte Santafesino y en el contexto de una sequía extraordinaria 2 Mapeo de casos de uso de hidrotecnologías ancestrales en la región Litoral 3 Metodología para la caracterización de un prototipo de limnigrafo-freatímetro 4 IRR-DRIPPER: sistema vigía del riego presurizado – Fase 1	Basán Nickisch, Mario Héctor Duarte, Oscar Havrylenko, Sofia Beatriz Schilardi, Carlos	0204-0020 0204-0093 0104-0119 0204-0131
G4	Hidrología Superficial y Subterránea Sala 612 - Piso 6 1 Aplicación de modelos no estacionarios para el análisis de frecuencia de crecidas de la región de Cuyo, Argentina 2 Utilización de imágenes de satélite para la calibración y aplicación de variables en modelos hidrológicos 3 Análisis de la capacidad de regulación de superficies deprimidas - cuenca del arroyo Monje, Santa Fe 4 Muestreo hidroquímico y aforo del arroyo Colangüil y sus tributarios, en el sector norte la Cordillera Frontal, departamento Iglesia, provincia de San Juan 5 Avances en el monitoreo del glaciar hielo Azul, Río Negro, Argentina	Lauro, Carolina Spais, María Agustina Barrera, Gerardo Gabriel Cabrera, Gerardo Nini, Martín	0102-0059 0102-0216 0102-0295 0102-0315 0102-0128
G5	Gobernabilidad y Gobernanza Sala 614 - Piso 6 1 Diez mil módulos familiares de captación de agua de lluvia en Argentina. El desafío de avanzar hacia la seguridad hídrica 2 Mejoras en el acceso al agua y saneamiento de un pasillo en barrio San Francisquito de la ciudad de Rosario 3 Fortalecimiento a dos asociaciones de acueductos veredales del municipio de Anorí, Colombia. EPM-UDEA, 2021-2023 4 Sistema de captación de agua pluvial para consumo humano y animal	Vazquez, Lucas Lopez Lefoll, María Luz Sierra, Tatiana Dualibe, Claudio Alejandro	0206-0055 0406-0353 0206-0372 0206-0556

SESIÓN H MIERCOLES 30 DE AGOSTO DE 9:00 A 10:30

H2	Hidrología Superficial y Subterránea Sala 511 - Piso 5 1 Anuario de información hidronivometeorológica de la cordillera de Mendoza 2 Importancia de la planificación en la región del Comahue 3 Tendencias recientes en las lluvias de la Patagonia Austral 4 Impacto del cambio climático en la disponibilidad de agua para la viticultura en la cuenca del río Mendoza 5 Análisis temporal de las sequías en la provincia de Santa Cruz 6 Retroceso de glaciares y cambios en la disponibilidad de agua en Tierra del Fuego, Argentina 7 Detección del límite agua-tierra mediante el algoritmo mínima distancia en la nube de Google Earth Engine	Segal, Héctor Abel Polla, Gabriela María Diaz Boris, Gastón Pérez Ventura, Laura Almonacid, Leandro Iturraspe, Rodolfo Dieguez Gaviola, Gonzalo	0105-0051 0105-0071 0105-0202 0105-0303 0105-0203 0105-0560 0105-0656
H3	Ingeniería e Infraestructuras Hidráulicas Sala 513 - Piso 5 1 Metodología para pronóstico de niveles de embalse mediante una técnica de Machine Learning 2 Adecuación del eje canal Alvarado. Jujuy, Argentina: un cambio de paradigma en el abordaje integral de desagües pluviales sostenibles 3 Evaluación de la simulación hidrodinámica de diferentes tipologías de escalas para peces mediante OPENFOAM 4 Estudio de sedimentación en el río de las Vueltas, para optimizar el diseño de obras proyectadas para su aprovechamiento hidroeléctrico 5 Influencia de los eventos de rotura del glaciar Perito Moreno en las crecidas del río Santa Cruz, Argentina 6 Análisis de riesgo para la toma de decisiones en la presa F. Ameghino, Chubut 7 Modelo físico a escala de una protección costera para Playa Unión, Provincia de Chubut, Argentina	Santucho, Exequiel Prieto Villarroya, Jorge Álvarez Padilla, Juan Cruz Fariás, Héctor Daniel Vath, Brenda Pertierra, Ailin Diaz Pereyra, Emanuel	0104-0349 0205-0582 0204-0581 0504-0583 0504-0645 0204-0679 0204-0089

SESIÓN I MIERCOLES 30 DE AGOSTO DE 11:00 A 12:15

I2	Género y Diversidad Sala 511 - Piso 5 1 Agua y género en América Latina y el Caribe: investigamos para planificar un futuro sostenible e inclusivo 2 Agua y mujer Mendoza 3 Experiencias de integración de perspectiva de género en obras de control torrencial. Quebrada de Humahuaca. Jujuy, Argentina 4 Reflexiones sobre la participación de las mujeres en ciencia, técnica y gestión de los recursos hídricos en argentina 5 El caso Ramona por el acceso al agua en Villa 31 durante la pandemia de Covid-19. Una perspectiva ecofeminista de las injusticias hídricas	Andino, Mónica Marcela Badui, María Teresa Prieto Villarroya, Jorge Chavasse, Diana Irene Sayapin, Lucía	0207-0046 0207-0100 0207-0584 0207-0170 0207-0528
I3	Ingeniería e Infraestructuras Hidráulicas Sala 513 - Piso 5 1 Obras de mitigación sustentables aplicadas a inundaciones urbanas 2 Sistematización de escurrimientos en cuencas del arroyo Las Mellizas 3 Programa Federal de asistencia a municipios para obras de macro drenaje urbano 4 Sistematización de los escurrimientos en el sector sur de la ciudad de río Colorado 5 Análisis obras de paso Cañada Carrizales – Monje, cuenca del arroyo Monje, Santa Fe 6 Obras para generar oferta hídrica en río Atuel	Lopardo, Luciano José Fortunato, Germán Mena, Guillermo Quisbert, Adán Del Prete, Pablo Andrés Villegas, Gustavo	0204-0053 0204-0516 0204-0632 0104-0682 0102-0337 0506-0259