

Hora	Martes 20			Miércoles 21			Jueves 22			Viernes 23			Hora
	Sala 1 Ambato	Sala 2 Ancasti	Sala 3 Aconquija	Sala 1 Ambato	Sala 2 Ancasti	Sala 3 Aconquija	Sala 1 Ambato	Sala 2 Ancasti	Sala 3 Aconquija	Sala 1 Ambato	Sala 2 Ancasti	Sala 3 Aconquija	
8:00 - 8:20	ACREDITACIONES												8:00 - 8:20
8:20 - 8:40													8:20 - 8:40
8:40 - 9:00													8:40 - 9:00
9:00 - 9:20	ACTO DE APERTURA			RASS6	CC48	HR2	RASS120	CC95	HR71	CONFERENCIA PLENARIA 8 C. POMPOSIELLO			9:00 - 9:20
9:20 - 9:40				RASS9	CC52	HR25	RASS127	CC115	HR74				9:20 - 9:40
9:40 - 10:00				RASS17	CC58	HR11	RASS134	CC106	HR76				9:40 - 10:00
10:00 - 10:30	CAFÉ			CAFÉ y Exposición de Pósters			CAFÉ y Exposición de Pósters			CAFÉ y Exposición de Pósters			10:00 - 10:30
10:30 - 10:50	CONFERENCIA PLENARIA 1			RASS21	CC66	HR5	RASS128	CC103	HR99	PRESENTACIÓN		1	10:30 - 10:50
10:50 - 11:10	E. CUSTODIO			RASS23	CC67	HR28	RASS152	CC116	HR104	LIBROS		2	10:50 - 11:10
11:10 - 11:30	SEM29	CC3	CYE20	RASS63	CC68	HR31	CYE1	CC119	HR113	DIFUSIÓN TERMALISMO EN CATAMARCA			11:10 - 11:30
11:30 - 11:50	SEM38	CC13	CYE42	RASS90	CC72	HR33	HYM12	CC121	HR125	T. VAN STRATE			11:30 - 11:50
11:50 - 12:10	SEM61	CC18	CYE62	CONFERENCIA PLENARIA 3 R. GARCÍA			CONFERENCIA PLENARIA 5 C. SCHULZ			CONFERENCIA PLENARIA 9 M.AUGE			11:50 - 12:10
12:10 - 12:30	SEM79	CC35	CYE77										12:10 - 12:30
12:30 - 14:30	ALMUERZO LIBRE			ALMUERZO LIBRE			ALMUERZO LIBRE			CIERRE DEL CONGRESO			12:30 - 12:50
										ALMUERZO LIBRE			
14:30 - 14:50	SEM130	CC37	CYE88	RASS92	CC75	HR40	CC154	CC136	HR139	14:30 - 14:50			
14:50 - 15:10	SEM132	CC39	CYE105	RASS102	CC81	HR53	HYM155	CC131	HR141	14:50 - 15:10			
15:10 - 15:30	SEM145	CC41	CYE112	RASS117	CC86	HR55	CYE156	CC140	HR142	15:10 - 15:30			
15:30 - 15:50		CC45		RASS118	CC87	HR60		CC149	CYE133	15:30 - 15:50			
15:50 - 16:20	CAFÉ y Exposición de Pósters			CAFÉ y Exposición de Pósters			CAFÉ y Exposición de Pósters			15:50 - 16:20			
16:20 - 16:40	CONFERENCIA PLENARIA 2			CONFERENCIA PLENARIA 4			CONFERENCIA PLENARIA 6			16:20 - 16:40			
16:40 - 17:00	R. HIRATA			M. HERNANDEZ			F. SALOMONE			16:40 - 17:00			
17:00 - 17:20				PRESENTACIÓN RESPONSABILIDAD			CONFERENCIA PLENARIA 7			17:00 - 17:20			
17:20 - 17:40				SOCIALIX CONAHI			E. CUSTODIO			17:20 - 17:40			
17:40 - 18:00							REUNIÓN			17:40 - 18:00			
							AIH - GRUPO ARGENTINO			18:00 - 18:20			

Cambio: el CYE133 pasa de martes a Jueves en el mismo horario misma sala

Cambio el Orden del CC131 y el CC136

Seminario Hispano-Latinoamericano (SEM)
 Taller de Calidad y Contaminación (CC)
 Taller de Cultura y Educación (CyE)
 Taller Relación Agua Subterránea/Superficial (RASS)
 Taller de Hidrogeología Regional (HR)
 Taller de Hidrogeología y Minería (HyM)

21:00	AGAPE DE BIENVENIDA
23:00	DESFILE DE PONCHOS

HOTEL CASINO CATAMARCA - Esquíú 159

22:00	CENA DE CAMARADERÍA
00:00	ESPECTÁCULO FOLCLÓRICO

CRONOGRAMA

LIBROS Salón 1 - Ambato

- 1 GEOLOGÍA DE LOS RECURSOS HÍDRICOS (Dr. Rodolfo García)
- 2 CUENCA HIDROGEOLOGICA VALLE DEL RIO SANTA MARÍA (Dr. Alfredo Tineo - Geól Adrián Ruíz)

CONFERENCIAS PLENARIAS Salón 1 - Ambato

- 1 Recarga de acuíferos en zonas áridas y semiáridas - Dr. Emilio Custodio
- 2 Gestión de acuíferos en zonas áridas y semiáridas - Dr. Ricardo Hirata
- 3 Hidrogeología de Salares - Dr. Rodolfo García
- 4 Importancia Fundamental de la Hidrogeología en las Técnicas de Fracking - Dr. Mario Hernández
- 5 Planificación y Gestión del Agua Subterránea en la República Argentina - Dr. Carlos Schulz
- 6 Gestión del Recurso Hídrico en la Mina Cerro Vanguardia, Patagonia Argentina - Mg. Fernando Salomone
- 7 Minería del Agua Subterránea - Dr. Emilio Custodio.
- 8 Magnetotelúrica Aplicada a la Hidrogeología y Geotermia - Dra. Cristina Pomposiello
- 9 Relación entre el Agua Subterránea y el Ambiente - Dr. Migel Auge

DIFUSIÓN Salón 1 - Ambato

- 1 Termas de Catamarca, Una apuesta al desarrollo local - Lic. Teresita Van Strate

SEMINARIO HISPANO LATINOAMERICANO

16. LA GOBERNANZA DEL AGUA EN SISTEMAS AGROPRODUCTIVOS DE ARGENTINA. AGUAS SUBTERRÁNEAS

Nilda González, Mario A. Hernández

POSTER: Nilda González

26. PROBLEMAS, BENEFICIOS Y RESULTADOS DEL CONSUMO DE RESERVAS DE AGUA SUBTERRÁNEA EN ESPAÑA: MINERÍA DEL AGUA SUBTERRÁNEA

Emilio Custodio

CONFERENCIA PLENARIA

27. GOBERNANZA DEL AGUA EN ÁREAS DE ESCASEZ: GESTIÓN DE LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS

Emilio Custodio

CONFERENCIA PLENARIA RECARGA

29. PRONÓSTICO DE DEMANDA Y GESTIÓN DEL RECURSO HÍDRICO SUBTERRÁNEO EN MAR DEL PLATA, ARGENTINA

Emilia Bocanegra, Héctor Massone

Oral: Emilia Bocanegra

38. HACIA UN PLAN DE GESTIÓN EN DOS GRANDES ACUÍFEROS DE URUGUAY

Jorge Eduardo de los Santos Gregoraschuk

Oral: Jorge de los Santos o Alfonso Flaquer

61. GESTION DEL RECURSO HÍDRICO SUBTERRÁNEO DEL PROGRAMA ÁGUA DOCE EN EL SEMIÁRIDO DE BRASIL

Oswaldo Aly Junior; Ricardo Hirata; Bruno Pirilo Conicelli; Daniela Barbat; Henrique Pinheiro Veiga; Alexandre Saia; Renato Ferreira

Oral: Ricardo Hirata

73. GESTIÓN DEL AGUA SUBTERRÁNEA EN LOS MÉDANOS COSTEROS DE MONTE HERMOSO, ARGENTINA.

Claudina Di Martino, René Albouy, Angel Marcos y Jorge Carrica

Poster: Claudina Di Martino

79. LOS PLANES DE GESTIÓN DE SEQUÍAS EN DERECHO ESPAÑOL: LIMITACIÓN DE DERECHOS DE USO DE AGUAS SUBTERRÁNEAS NO INDEMNIZABLE

Martínez Martínez, María

ORAL

130. GESTION DE AGUAS SUBTERRANEAS EN UN MARCO DE ESCASEZ HIDRICA

José Luis Álvarez, Mario Salomón, Juan Andrés Pina, Santiago Ruiz Freites y Matías Pérez Ventura

Oral: Juan Andres Pina

132. PRIMERA APROXIMACIÓN A LA EVALUACIÓN COMPARATIVA DEL RECURSO HÍDRICO SUBTERRÁNEO EN DOS CUENCAS DE LA LLANURA PAMPEANA: UNA PERSPECTIVA AMBIENTAL

Barranquero, Rosario Soledad; Varni, Marcelo Raúl; Pardo, Rafael; Vega, Marisol; Zabala, María Emilia y Ruiz de Galarreta, Víctor Alejandro

Oral: Rosario Soledad Barranquero

145. GOBERNANZA DEL AGUA SUBTERRÁNEA EN ÁREAS ÁRIDAS-SEMIÁRIDAS: GESTIÓN DEL RECURSO EN LA CIUDAD DE ZAPALA, NEUQUÉN, ARGENTINA

René Albouy, Nerea Bastianelli, Jorge Carrica

Oral: René Albouy

TALLER CALIDAD Y CONTAMINACION (CC)

3. EVALUACIÓN DE PROCESOS DE SALINIZACIÓN MEDIANTE LA APLICACIÓN DE HERRAMIENTAS BÁSICAS DE ANÁLISIS EN EL EJIDO URBANO DE COMODORO RIVADAVIA, CHUBUT (ARGENTINA)

Locci Fernando Gabriel, García González Beatriz

ORAL

13. CARACTERIZACIÓN HIDROQUÍMICA Y ESTIMACIÓN DE LA RECARGA EN ACUÍFEROS DEL NORESTE DE LA PAMPA, ARGENTINA

Ceballo, Lorena; Schulz Carlos; Massara Nayla y Mariño Eduardo

Oral: Lorena Ceballo

18. ANÁLISIS HIDROGEOQUÍMICO DE AGUAS TERMALES DEL OESTE CATAMARQUEÑO

Carrizo Noelia

Oral: Noelia Carrizo

35. APTITUD QUÍMICA DEL AGUA SUBTERRÁNEA PARA EL RIEGO AGRÍCOLA EN EL VALLE DEL TULUM, SAN JUAN, ARGENTINA

Mérida, Silvia y Urnicia, José

Oral

37. BACTERIAS EN PERFORACIONES: DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO

Torres, Fernando; Tua, Adriana S.

ORAL: Fernando Torres

39. ÁREAS DE PROTECCIÓN DE PERFORACIONES PARA AGUA POTABLE EN EL VALLE DEL TULUM, PROVINCIA DE SAN JUAN, ARGENTINA

Silvia Mérida, Fernanda Carelli,

Oral

41. IDENTIFICACIÓN DE LOS PROCESOS DE MEZCLA EN EL SISTEMA HIDROGEOLÓGICO DEL SALAR DE PIPANACO, PROVINCIAS DE CATAMARCA Y LA RIOJA, ARGENTINA

Bea, Sergio A.; Mira Carrión, A.; Vives, L.; Tálamo, E.; Rodríguez, M.N.

Oral: Andrés Mira Carrión

44. AVANCES EN EL CONOCIMIENTO DE LA DINÁMICA, EL QUIMISMO E ISÓTOPOS DEL AGUA EN LA MESETA DE SOMÚN CURÁ

Marcela Remesal; Lucila Bellino; Cristina Dapeña y Claudio Parica

Póster: [Cristina Dapeña DNI 11529116](#)

45. HIDROQUÍMICA DEL AGUA SUBTERRÁNEA EN UN SECTOR DE LA PLANICIE CENTRAL DE LA PROVINCIA DE LA PAMPA

Dalmaso, María G.; Mariño, Eduardo y Dapeña, Cristina

ORAL: María Gabriela Dalmaso

48. CARACTERIZACIÓN HIDROQUÍMICA PRELIMINAR DE LOS MANANTIALES Y ARROYOS LOCALIZADOS EN EL BORDE OCCIDENTAL DE LA CUENCA DE MÉXICO

Zabala María E., Martínez Sandra, Perevochtchikova María

Oral: María Emilia Zabala

52. RESPUESTA ELÉCTRICA DE LA ZONACIÓN QUÍMICA EN UN NIVEL ACUÍFERO EN LA COSTA ARENOSA ORIENTAL DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

Silvina Carretero, Santiago Perdomo, Eduardo Kruse, Jerónimo Ainchil

Oral: Silvina Carretero

56. HIDROQUÍMICA Y CALIDAD DE AGUA SUBTERRANEA DEL SURESTE DE TUCUMÁN, LÍMITE CON SANTIAGO DEL ESTERO

Carlos M. Falcón, Juan M. Gutiérrez Hortt y Sofia C. Avellaneda,

Poster: [Sofía Carolina Avellaneda](#)

58. ESTUDIO DE LA CONCENTRACIÓN DE FLÚOR, EN EL AGUA SUBTERRÁNEA DE SANTIAGO DEL ESTERO (DPTOS. COPO Y ALBERDI)

Reynoso, Stella M.; Lic. Ramírez, Antonio E., Lic. Argüelles, Cristina B.

ORAL: STELLA MARIA REYNOSO

59. CALIDAD DE LAS AGUAS SUPERFICIALES Y PROPUESTA DE REGLAMENTACIÓN DE PARÁMETROS GUÍA EN EL EJIDO GUALEGUAYCHÚ, ENTRE RÍOS, ARGENTINA

Indart, Noelia; Mársico, Daniel; Zecca, Ivana; Díaz, Eduardo; García, María del Carmen

POSTER: [Mgs. Noelia Indart o el Dr. Daniel Mársico](#)

64. EVALUACIÓN DE LAS RELACIONES HIDRAÚLICAS E HIDROQUÍMICAS ENTRE UN RELLENO SANITARIO Y UN SISTEMA ACUÍFERO EN UN ÁREA DE LLANURA

Pagliano, María Lina; D'Elia Mónica

Oral: Mónica D'Elía

66. CARACTERIZACIÓN DE LA CARGA CONTAMINANTE AL ACUÍFERO FREÁTICO - FUENTE DE ABASTECIMIENTO DE LA LOCALIDAD DE MONTE HERMOSO

Lexow Claudio, Di Martino Claudina, Lafont Daniela, Albouy René y Marcos Angel

Oral: Claudio Lexow

67. ANÁLISIS DEL RIESGO A LA SALUD HUMANA POR CONTAMINACIÓN DEL ACUÍFERO FREÁTICO DE BAHIA BLANCA CON HIDROCARBUROS PROCEDENTES DE ESTACIONES DE SERVICIO

Pera Vallejos Guillermo, Lexow Claudio, Spina Deris, y Tonelli Stella

Oral: Guillermo Pera Vallejos

68. TRANSPORTE DE HIDROCARBUROS DISUELTOS EN EL ACUÍFERO FREÁTICO A PARTIR DE FUGAS EN ESTACIONES DE SERVICIO

Lexow Claudio, Pera Vallejos Guillermo, Bauer Emiliano, Carbajo Micaela, Tonelli Stella y Carrica Jorge

Oral: Claudio Lexow

72. ESTUDIO PRELIMINAR DE LA EVOLUCIÓN HIDROQUÍMICA VERTICAL DEL ARSÉNICO Y SU RELACIÓN CON OTROS COMPONENTES DE UN ÁREA SITUADA EN EL NORTE DE LA PAMPA

Celador Martínez, Raúl; Schulz, Carlos J.

Oral: Raúl Celador Martínez

75. APORTES AL MODELO HIDROGEOQUÍMICO CONCEPTUAL DE LA CUENCA DEL RÍO MATANZA-RIACHUELO

Armengol Vall, Sandra; Manzano Arellano, Marisol; Bea, Sergio Andrés; Pelizardi, Flavia; Ormaechea, Lucía; y Martínez, Sandra

Oral

81. CARACTERIZACIÓN GEOAMBIENTAL A TRAVÉS DEL ÍNDICE ANC/APP, EN ESCOMBRERA LA RESTAURADORA, DISTRITO MINAS ANDALGALÁ, CATAMARCA

Regalado, Olga Teresita; Torres, Fernando; Flores, Mercedes; Tua, Adriana; Rodríguez, German; Ahumada, Selva; Lencina, Agustina; Moreno, Sandra; Sosa, Nadir; Barrionuevo, José

ORAL: Olga Teresita Regalado

86. EL ARSÉNICO EN ACUÍFEROS DE LA LOCALIDAD DE SAN MARTÍN, DEPARTAMENTO CAPAYÁN. CATAMARCA

Saracho Marta, Segura Luis, Flores Mercedes, Alles Fernando, Lobo Patricia, Agüero Nahuel

Oral: Luis Segura y Marta Saracho

87. CONCENTRACIONES DE FLUORURO EN LAS FUENTES DE AGUA SUBTERRÁNEA DEL VALLE CENTRAL DE CATAMARCA

Segura Luis, Saracho Marta, Lobo Patricia, Agüero Nahuel

Oral: Luis Segura y Marta Saracho

95. ESPECIACIÓN Y MOVILIDAD DEL CROMO EN AGUAS SUBTERRÁNEAS CONTAMINADAS DE UN SECTOR DE LA CUENCA DEL RÍO MATANZA-RIACHUELO, BUENOS AIRES, ARGENTINA

Ceballos, Elina; Bea, Sergio; García Einschalg, Fernando; Sancí, Romina

ORAL: Ceballos Elina

96. EVALUACIÓN PRELIMINAR DEL PELIGRO DE CONTAMINACIÓN DEL AGUA SUBTERRÁNEA A PARTIR DE FUENTES PUNTUALES EN EL PARTIDO DE GENERAL PUEYRREDÓN, PROVINCIA DE BUENOS AIRES

Lima, M. Lourdes; Barilari, Agustina; Corleto, Bárbara; Albornoz, Daniel; Massone, Héctor; Fresta, Paula; Pertini, Ignacio; Damiano, Fernanda; Veras, Natalia

Poster: Ignacio Pertini

97. PELIGRO DE CONTAMINACIÓN DEL AGUA SUBTERRÁNEA CON PESTICIDAS EN EL CORREDOR MAR DEL PLATA - TANDIL, ARGENTINA

Lima M. Lourdes , Romanelli Asunción , Massone Héctor , Grondona Sebastián , Francisco Bedmar

Poster: Héctor Massone

103. RIESGO HÍDRICO POBLACIONAL ANTE LA CONTAMINACIÓN DE AGUAS SUBTERRÁNEAS Y SUPERFICIALES POR DISPOSICIÓN LOCAL DE EFLUENTES CLOACALES, EN MISIONES.

Páez Campos, Hugo Ramiro y Dornes, Pablo F.

Oral: Hugo Ramiro Páez Campos

106. CONCENTRACIÓN DE PLAGUICIDAS ORGANOCLORADOS Y NITRATOS EN FUNCIÓN DE LA PROFUNDIDAD Y EL TIEMPO DE RESIDENCIA DEL AGUA SUBTERRÁNEA

Miglioranza, Karina S.B.; Martínez, Daniel E.; Grondona, Sebastián; Quiroz Londoño, Orlando M.; Gonzalez, Mariana; Silva Barni, María F.

Oral: Karina Miglioranza

109. CARACTERIZACIÓN ISOTÓPICA DE ACUÍFEROS FRACTURADOS Y DETRÍTICOS A AMBOS LADOS DEL ATLÁNTICO SUR: UNA COMPARACIÓN ENTRE ARGENTINA Y SUDÁFRICA

Glok Galli, Melisa; Damons, Matthew E.; Siwawa, Sitembiso; Bocanegra, Emilia M.; Nel, Jacobus M.; Mazvimavi, Dominic y Martínez, Daniel E.

Poster: GLOK GALLI

111. IDENTIFICACIÓN DE FASES PORTADORAS DE ARSÉNICO Y POTENCIALES MECANISMOS DE LIBERACIÓN DESDE LA ZONA NO SATURADA HACIA EL ACUÍFERO PAMPEANO

Cacciabue, Lucía; Bea, Sergio; Dietrich, Sebastián; Weinzettel, Pablo; Sierra, Leonardo

ORAL: Sebastián Dietrich

115. OBSERVACIÓN DE LOS APORTES DE AGUA A UN POZO MEDIANTE UN PERFILADOR DE FLUJO Y SU RELACIÓN CON LA CONCENTRACION DE ARSÉNICO

Weinzettel, Pablo; Sierra, Leonardo; Dietrich, Sebastián; Bea, Sergio; Cacciabue, Lucía; Collazos, Guillermo

Oral: Pablo A. Weinzettel

116. CARACTERIZACION DEL ACUÍFERO PAMPEANO MEDIANTE LA UTILIZACION DEL PERFILAJE DE ESPECTROSCOPIA GAMMA NATURAL EN UNA PERFORACIÓN DE ESTUDIO

Sierra Leonardo, Weinzettel Pablo, Dietrich Sebastián, Bea Sergio, Cacciabue Lucía

Oral: Leonardo Sierra

119. DISTRIBUCIÓN DEL ARSÉNICO EN EL AGUA DE LA PROVINCIA DE NEUQUÉN

Velazquez, Vanesa Giselle y Dufilho, Ana Cecilia

ORAL: Giselle Velazquez

121. CARACTERIZACIÓN HIDROGEOQUÍMICA DE ACUÍFEROS EN EL NORESTE DE LA PROVINCIA DE NEUQUÉN

Bertoni, Luciano y Dufilho, Ana C.

ORAL: Bertoni Luciano

123. CARACTERIZACIÓN HIDROGEOQUÍMICA E ISOTÓPICA DE LA CUENCA ALTA DEL ARROYO TAPALQUÉ, PROVINCIA DE BUENOS AIRES

Glok Galli, Melisa; Martínez, Daniel E.; Colasurdo, Viviana; Grosman, Fabián; Sanzano, Pablo y Trezza, Mónica A.

Póster: **GLOK GALLI, Melisa**

124. APLICABILIDAD DE ÍNDICES DE POTENCIAL CONTAMINANTE DE PLAGUICIDAS EN AGUA SUBTERRÁNEA EN LA CUENCA DEL RIO QUEUQUEN GRANDE

Grondona, Sebastián, Gonzalez, Mariana y Massone, Héctor

POSTER: **Hector Massone**

131. INCONVENIENTES CON LA PRESENCIA DE HIERRO EN EL AGUA SUBTERRÁNEA DEL COMPLEJO ACUIFERO PUCU EN EL SUMINISTRO DE AGUA POTABLE, PROVINCIA DE FORMOSA

Soldani, Daniel Ítalo y Cano, Rodolfo

Oral: Italo Soldani

136. ANÁLISIS PRELIMINAR DE TIERRAS RARAS EN AGUAS SUBTERRÁNEAS DEL VALLE DE LA CRUZ, CORDOBA.

Matteoda Edel Mara; Blarasin Mónica y Demichelis Alejandro

Oral: Edel Mara Matteoda

140. ANÁLISIS Y EVOLUCIÓN DEL PROCESO DE SALINIZACIÓN DEL SISTEMA ACUIFERO ANTINACO - LOS COLORADOS EN LAS COLONIAS DE VICHIGASTA Y CATINZACO, LA RIOJA, ARGENTINA

Miguel, Roberto E.; Tálamo, Esteban; Cristos, Diego; Gonzalez Ribot, Joaquín; Chayle, Luis

Oral: Esteban Miguel

149. HIDROGEOQUÍMICA DE LOS MANANTIALES TERMALES DEL CAJÓN DEL MAIPO (CORDILLERA DE LOS ANDES, SANTIAGO, CHILE)

Daniele, Linda, Pincetti, Gianfranco, Morata, Diego, Reich, Martin

ORAL: Linda Daniele

154. HIDROQUÍMICA DEL AGUA SUBTERRÁNEA DEL VALLE DAZA, DEPARTAMENTOS LOVENTUÉ Y UTRACÁN, PROVINCIA DE LA PAMPA

Lanzillotta, Rolando L.; Mariño, Eduardo E. y García Maurizio, Rodolfo F.

Oral: Rolando Luis Lanzillotta

TALLER DE RELACION AGUA SUBTERRÁNEA – SUPERFICIAL (RASS)

6. MODELO NUMÉRICO DE FLUJO SUBTERRÁNEO PARA UNA CUENCA ENDORRÉICA EN AMBIENTE ÁRIDO: SALAR DE PIPANACO (CATAMARCA, ARGENTINA)

Mira, Andrés; Bea, Sergio; Vives, Luis; Tálamo, Esteban y Rodríguez, Marcos N. N.

ORAL: Andrés Mira Carrión

9. ESTIMACIÓN DEL FLUJO SUBTERRÁNEO NATURAL EN UNA SECCIÓN TRANSVERSAL DEL VALLE DEL RÍO BLANCO - LA RIOJA, ARGENTINA

Esteban Tálamo, Rodolfo F. García, Federico Moya Ruiz, Verónica Rocha Fasola

Oral: Esteban Tálamo

17. LOS ISÓTOPOS AMBIENTALES EN LA CARACTERIZACIÓN Y CONCEPTUALIZACIÓN DE UN SISTEMA HIDROGEOLÓGICO HIPERSALINO: LAGUNA DE FUENTE DE PIEDRA (ESPAÑA)

Heredía, Javier; Montalván, Francisco Javier; Pardo-Igúzquiza, Eulogio; Ruiz, José María; García de Domingo, Alfredo; Rendón-Martos, Manuel y Elorza, Francisco Javier

Oral: Javier Heredia

19. BALANCE HÍDRICO BASADO EN LA TELEDETECCIÓN DEL SALAR DE PIPANACO, NOROESTE DE ARGENTINA

Marcos N. N. Rodríguez, Esteban G. Jobbágy, Esteban Tálamo

Oral: Marcos Rodríguez

21. CARACTERIZACIÓN HIDROGEOLÓGICA DE LA FORMACIÓN RAYOSO Y DEL GRUPO NEUQUÉN EN EL SECTOR CENTRO NORTE DE LA PROVINCIA DEL NEUQUÉN

Alonso, R. Magalí; Giusiano, Adolfo y Dufilho, Cecilia

ORAL: R. Magalí Alonso

23. CARACTERÍSTICAS MORFOMÉTRICAS Y UNIDADES MORFODINÁMICAS DE MAPEO: APLICACIÓN AL COMPORTAMIENTO HIDROLÓGICO DE UNA CUENCA DE LLANURA

Carolina Calvi, Cristina Dapeña, Héctor Massone, Daniel Martínez,

Oral: Cristina Dapeña

46. EFECTO DE *Sarcocornia perennis* SOBRE LA SALINIZACIÓN DEL AGUA INTERSTICIAL EN UNA MARISMA DE LA PATAGONIA CENTRAL

Idaszkin, Yanina Lorena; Alvarez, María del Pilar; Pollicelli, María de la Paz; Sain, Claudia; Cortés, Estela Guadalupe

POSTER: Alvarez María del Pilar

49. HIDRODINÁMICA Y SALINIDAD DEL AGUA SUBTERRÁNEA DE MARISMAS GEOHIDROLÓGICAMENTE CONTRASTANTES. ESTUDIO DE CASOS: RÍO DE LA PLATA Y PENÍNSULA VALDÉS

Melo Marisol, Álvarez María del Pilar y Carol Eleonora

Poster: Álvarez María del Pilar

51. INFILTRACION EN GEOFORMAS DE LA LLANURA COSTERA DEL RÍO DE LA PLATA, PARTIDO DE BERISSO. BUENOS AIRES

Lucía Gomez, , Federico Vera, Marcos Wocca, Silvina Carretero,

Póster: Gómez Lucía

54. GEOTERMOMETRÍA Y MODELO GEOTÉRMICO DEL EXTREMO SUROESTE DE LA PROVINCIA DE TUCUMÁN, ARGENTINA

Falcón, Carlos M. y Avellaneda Sofía Carolina

Poster: Sofía Carolina Avellaneda

63. EVALUACIÓN HIDROGEOLOGICA DEL SUBALVEO DEL RIO NAMBY PARA SU APROVECHAMIENTO, PRIMERA ETAPA

Storniolo, Ángel del R.; Terribile Elsa M.; Pavón Julio A.; Thir, Juan M.; Trejo, Walter M.

Oral: Julio Argentino Ramón Pavón

90. METODOLOGÍA DE CALIBRACIÓN DE MODELOS HIDROGEOLÓGICOS DE FLUJO EN ÁREAS PROTEGIDAS MEDIANTE DATOS DE CAUDAL SUPERFICIAL

Castro, Adolfo; Bolzicco, José; Goode, Tomas y Alloisio, Sarah

Oral: Adolfo Castro

91. EVOLUCIÓN Y ORIGEN DE LAGUNAS EN LA LLANURA INTERRANA MEDIANTE EL USO DE TRAZADORES Y SENSORES REMOTOS

Solana, Maria Ximena; Quiroz Londoño, Orlando Mauricio; Martínez, Daniel,

Póster: [Maria Ximena Solana](#)

92. EFECTOS MECÁNICOS INDUCIDOS POR MAREA EN EL ACUÍFERO PUELICHE

Cuello, Julián E.; Guarracino, Luis; Monachesi, Leonardo B. y Kruse, Eduardo E.

ORAL: Julián Eduardo Cuello

94. DISEÑO ÓPTIMO DE UNA RED DE MONITOREO DE NIVELES MEDIANTE EL FILTRO DE KALMAN: APLICACIÓN AL ACUÍFERO RAIGÓN

Alfonso Flaquer

POSTER: [Alfonso Flaquer](#)

100. PRONÓSTICO DEL COMPORTAMIENTO FUTURO DE UN ACUÍFERO LIBRE EN BASE A REDES NEURONALES POLINÓMICAS (PoNN)

Venencio, María del Valle y Silber, Mario

POSTER [Maria del Valle Venencio](#)

102. PRIMERA APROXIMACIÓN SOBRE LA CIRCULACIÓN DE LOS FLUJOS SUBTERRÁNEOS EN LOS BAJOS SUBMERIDIONALES SANTAFESINOS

Sosa Dora, Díaz Eduardo, Genesisio Miguel, Marchetti Zuleica, Castro Silvana, Venencio María del V., Heredia Díaz Javier, Leticia Rodríguez, Silva Busso Adrián, Moreno Luis, Veizaga Emiliano.

Oral: Dora Sosa

107. MODELO CONCEPTUAL DE CIRCULACIÓN EN EL SISTEMA PERIGLACIAL HÍDRICO EN LA CUENCA DEL RÍO VALLECITOS, MENDOZA, ARGENTINA

Noelia Sileo, Dario Trombotto Liaudat, Cristina Dapeña

Poster: [Noelia Romina Sileo](#)

108. ANALISIS DE LA RELACION AGUA SUPERFICIAL-SUBTERRANEA EN EL ARROYO PERGAMINO, PROVINCIA DE BUENOS AIRES

María Soledad Ruiz, Santiago Perdomo,, Patricia Calahorra Fuertes, Jerónimo Ainchil , Julio Villarreal

Poster: [Santiago Perdomo](#)

110. EVOLUCIÓN TEMPORAL ZONIFICADA DE LA ESCORRENTÍA E INFILTRACIÓN MEDIANTE EL MÉTODO NÚMERO DE CURVA EN LA CUENCA HIDROGEOLÓGICA DEL RÍO MEDINA, SUR DE LA PROVINCIA DE TUCUMÁN

Nicolás Humberto Ramos

POSTER: Nicolás Ramos

114. BALANCE HÍDRICO APLICADO A LA EVALUACIÓN DEL ABASTECIMIENTO DE AGUA PARA LA LOCALIDAD DE CARILÓ

Perri M. S., Scatizza C.F., Di Lorenzo C., Wocca M.

Poster: Cintia Di Lorenzo

117. ESTIMACIÓN DE LA RECARGA POTENCIAL DE ACUÍFEROS EN LA CUENCA ENDORREICA DE BAJO DE AÑELO, PROVINCIA DE NEUQUÉN

Gatica José y Duffilho Ana Cecilia

Oral: José Ricardo Gatica

118. ANÁLISIS DE LA EVOLUCIÓN DE LA SUPERFICIE PIEZOMÉTRICA DE CAMPO EL ARENAL MEDIANTE LA APLICACIÓN DE SIG

Ríos, Gimena; Achá, Elisa; Luna, María

Oral: Gimena Ríos

120. CARACTERIZACIÓN HIDROQUÍMICA DEL MANANTIAL AGUA DE TORRES, LA HUMADA, LA PAMPA

Morales, Luis; Schulz, Carlos y Dalmaso, María Gabriela

Oral: Morales Luis

127. ASPECTOS HIDROLÓGICOS DEL AMBIENTE PERIGLACIAL EN LA CUENCA DEL RÍO SANTA CRUZ, PROVINCIA DE SAN JUAN

Mendoza, Martín; Villarroel, Cristian Daniel; Tapia, Carla; Forte, Ana Paula; Gianni, Rubén; Kruse Eduardo

Oral: Mendoza López, Martín Gabriel

128. APLICACIÓN DE TRANSPORTE REACTIVO AL ESTUDIO DE LA MOVILIDAD DEL ARSÉNICO EN LA ZONA NO SATURADA.

Dietrich, Sebastián, Bea, Sergio Andrés, Weinzettel, Pablo

Oral: Sebastián Dietrich

134. IDENTIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN HIDROLÓGICA DE LAGUNAS EN EL NORESTE DE LA PROVINCIA DE LA PAMPA.

Dornes, Pablo F.; Comas, Rocío N.; Cardín, Daniel; Pochetti, Roberto; Ianni, Juan y Kruse, Eduardo

Oral: Pablo F. Dornes

135. RELACIÓN ENTRE REGÍMENES DE ESCURRIMIENTO SUPERFICIALES Y SUBTERRÁNEOS EN LOS HUMEDALES DE LOS RÍOS ATUEL Y SALADO, PROVINCIA DE LA PAMPA

Dornes, Pablo F.; Antonena, Sofía V.; Minig, Alan; Comas, Rocío N.; Schulz, Carlos J. y Mariño, Eduardo E.

Oral: Pablo F. Dornes

137. ESTIMACIÓN DE LA RECARGA EN LA ZONA MEDANOSA DE PENÍNSULA VALDÉS Y SU TENDENCIA

Alvarez, María del Pilar; Trovatto, María Marta; González, Nilda; Dapeña, Cristina; Bouza, Pablo José y Hernández, Mario Alberto

POSTER: Trovatto María Marta

152. ESTIMACIÓN PRELIMINAR DE LA RECARGA EN UN ACUÍFERO CARBONATADO DE ALTA MONTAÑA: PARQUE NACIONAL DE ORDESA Y MONTE PERDIDO (HUESCA, ESPAÑA)

Jodar, Jorge; Lambán, Luis Javier y Custodio, Emilio

Oral: Sr. Emilio Custodio

TALLER DE CULTURA Y EDUCACION (CYE)

1. CARACTERIZACIÓN DE ACUÍFEROS FISURADOS

Auge Miguel

Oral: Miguel Auge

7. AGUA Y CAMBIO CLIMATICO EN CIUDADES COSTERAS: PROYECTO WATERCLIMA-LAC

Hector E. Massone, Daniel E. Martinez

POSTER: Hector Massone - Daniel Martínez

20. LAS AGUAS MINERALES Y TERMALES Y SU CONTRIBUCIÓN AL DESARROLLO RURAL EN ESPAÑA

Díaz Muñoz, José Ángel; Ontiveros Beltranena, Carlos y Galindo Rodríguez, Elena

Oral: José Díaz Muñoz

42. INFLUENCIA DE LA HIDROGEOLOGIA EN EL DETERIORO DEL VALLE INFERIOR DEL RIO CHUBUT

Mario A. Hernández, Nilda González y Lisandro Hernández

ORAL: Mario Hernández

62. LA TIERRA ROJA DE LA PROVINCIA DE MISIONES Y EL FLAs3 PARA LA REMOCION SIMULTÁNEA DE ARSÉNICO Y FLÚOR

Storniolo, Ángel del R.; Terribile, Elsa M.; Thir, Juan M.; Trejo, Walter M.; Rodini, José I. y Coronel, Omar

Oral: Elsa Marcela Terribile

77. EL ACUÍFERO DE LA CIUDAD DE ZAPALA, NEUQUÉN: UNA EXPERIENCIA EN EDUCACIÓN Y TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO HIDROGEOLÓGICO

Bastianelli, Nerea; Carrica, Jorge; Albouy, René y Pelz, Claudia P.

Oral: Nerea Bastianelli

88. AVANCES EN EL CONOCIMIENTO INTEGRAL DE LAS CUENCAS HIDROGEOLÓGICAS DE LAS SIERRAS PAMPEANAS DE LA PROVINCIA DE CATAMARCA. PERIODO 2005 - 2015

Segura Luis, Lobo Patricia

ORAL: Luis Alberto Segura y Lobo Ada Patricia

105. PROGRAMA TECNOLOGÍAS DE ACCESO AL AGUA DEL INTI

Baudino, Guillermo; Gómez Godoy, Franklin; Mery, Hugo; Barconty, José Luis; Escalante, Karina y Altamirano, Martín

Oral: Guillermo Baudino

112. APROVECHAMIENTO DEL AGUA SUBTERRÁNEA SALOBRE/SALADA MEDIANTE TECNOLOGÍA NO CONVENCIONAL PARA CASOS DE EMERGENCIA POR SEQUÍA, CHACO CENTRAL PARAGUAY

Sandra F. Dolsa , Fernando Larroza

ORAL: Sandra Fariña Dolsa

133. METODOLOGÍA DE ESTUDIOS PARA DEFINIR EDAD DEL AGUA SUBTERRÁNEA. SU APLICACIÓN EN EL SISTEMA ACUÍFERO CONFINADO DE SAN BASILIO. CÓRDOBA

Cabrera Adriana; Blarasin Mónica; Maldonado Luciana; Felizzia Juan y Bécher Quinodoz Fátima

ORAL: Adriana Cabrera

156. ESTIMACION INICIAL DEL POTENCIAL GEOTÉRMICO SOMERO PARA LA CUENCA DEL RÍO MATANZA-RIACHUELO

Alcaraz Mar, Vives Luis y Vázquez-Suñé Enric

ORAL : Mar Alcaraz

TALLER DE HIDROGEOLOGÍA Y MINERÍA (HYM)

12. AGUA SUBTERRÁNEA EN PROYECTOS DE YACIMIENTOS NO-CONVENCIONALES DE HC'S. CUENCA DEL GOLFO SAN JORGE (CHUBUT y SANTA CRUZ)

Lisandro Hernández, Mario A. Hernández

ORAL: Mario Hernández

153. GESTIÓN DEL RECURSO HÍDRICO EN LA MINA CERRO VANGUARDIA, PATAGONIA ARGENTINA

Salomone, Fernando

CONFERENCIA PLENARIA

155. EVALUACIÓN ECONÓMICA DE RECURSOS MINERALES EN EL SALAR DE ANTOFALLA. PROVINCIA DE CATAMARCA, REPÚBLICA ARGENTINA.

Cristian Wetten - Anibal F. Wetten

Oral: Anibal Wetten

TALLER DE DE HIDROGEOLOGÍA REGIONAL (HR)

2. HIDROGEOLOGÍA DE LA REGION CHAQUEÑA DE LA REPÚBLICA ARGENTINA

P. Boujon, D. Fernández, S. Trevisiol. F.X. Pereyra y L. Gambandé

Oral

5. ESTRUCTURA GEOLÓGICA DE LA PROVINCIA DE CORRIENTES (ARGENTINA) E IMPLICACIONES EN EL SISTEMA ACUÍFERO GUARANÍ

Mira, Andrés; Veroslavsky, Gerardo; Rossello, Eduardo; Vives, Luis y Rodríguez, Leticia

ORAL: Andrés Mira Carrión

8. LA ZONA SURGENTE DEL CHACO AUSTRAL SALTEÑO PROVINCIA DE SALTA, REPÚBLICA ARGENTINA

Verónica Rocha Fasola, Rodolfo F. García, Federico A. Moya Ruiz, Esteban Tálamo, Raúl E. González Villa

POSTER: Verónica Rocha Fasola

11. TIEMPO DE RESIDENCIA EN EL ACUÍFERO PAMPEANO EN EL SUDESTE BONAERENSE

Martínez, Daniel Emilio; Fourré, Elise; Quiroz Londoño, Orlando M.; Jean-Baptiste, Philippe; Glok Galli, Melisa; Dapoigny, Arnaut; Grondona, Sebastián.

ORAL: Daniel Emilio Martínez

14. PROSPECCIÓN GEOELÉCTRICA EN LA CUENCA DE GASTRE

Boris Calvetty Amboni, Érico Hernán Bianchi

ORAL: Boris Calvetty Amboni

25. MODELO MATEMÁTICO DEL ACUÍFERO GUARANÍ PARA LA GESTIÓN DE EXPLOTACIONES TERMALES EN LA ZONA DE CONCORDIA (ENTRE RÍOS) Y SALTO (URUGUAY)

Gamazo, Pablo; Ramos, Julián; Olivera, María, Sapriza, Gonzalo; Batista, Lourdes; Lacues, Ximena; Panizza, Amalia; Ribero, Valentina; Manganelli, Alberto

ORAL: Pablo Gamazo

28. LA SOSTENIBILIDAD DE UN ACUÍFERO FREÁTICO EN UN AMBIENTE MEDANOSO EN EL NORESTE DE LA PAMPA

Soto Fernando y Castro Eduardo

Oral: Eduardo Castro

30. CONTRIBUCIÓN HIDROGEOLÓGICA PARA UNA ACTIVIDAD AGROPECUARIA SOSTENIBLE Y LA PRESERVACIÓN DEL PATRIMONIO NATURAL: LOS BAJOS SUBMERIDIONALES (CHACO ARGENTINO)

Heredía, Javier; Sosa de Castro, Dora; Rodríguez, Leticia; Silva Busso, Adrián; Moreno, Luis; Marchetti, Zuleica; Veizaga, Emiliano; Díaz, Eduardo Luis; Venencio, María del Valle, Genesio, Genesio y Castro, Silvana

POSTER Javier Heredia

31. CARACTERIZACIÓN HIDROQUÍMICA DEL ACUÍFERO ALOJADO EN LAS COLADAS BASÁLTICAS EN EL DEPARTAMENTO DE PUELÉN, PROVINCIA DE LA PAMPA

Loyola, Natalia; Arroyo, Carina; Schulz, Carlos y Rodolfo García

Oral: Loyola, Natalia Ana Lis

33. ASPECTOS HIDROGEOLÓGICOS DE LA ZONA COSTERA ENTRE PEHUÉN-CO Y PUNTA ALTA, PROVINCIA DE BUENOS AIRES

Santiago Valdes y Adrián Silva Busso

Oral

40. MODELO HIDROGEOLÓGICO CONCEPTUAL DEL SALAR DE PIPANACO, PROVINCIAS DE CATAMARCA Y LA RIOJA, ARGENTINA

Esteban Tálamo, Marcos Rodríguez, Sergio Bea, Luis Vives, Andrés Mira, Rodolfo García, Federico Moya Ruiz, Verónica Rocha

ORAL: Esteban Tálamo

50. EXPLORACION GEOELECTRICA PARA LA CARACTERIZACIÓN HIDROGEOLOGICA EN LA ZONA SUR DE LA SIERRA DE CHEPES, LA RIOJA

Caicedo Diego, Tálamo Esteban y Vilches, Fátima E.

Póster: Diego Caicedo

53. GEOMORFOLOGÍA, AGUA SUBTERRÁNEA Y DESARROLLO TURISTICO EN LAS COSTAS DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES, ARGENTINA

Rodríguez Capítulo, Leandro; Carretero, Silvina y Kruse, Eduardo

Oral: Dr. Leandro Rodríguez Capítulo

55. LAS AGUAS TERMALES DEL NORESTE DE TUCUMAN Y CENTRO OESTE DE SANTIAGO DEL ESTERO. NUEVOS APORTES A SU CONOCIMIENTO

Carlos M. Falcón, Juan E. Mena y Sofía C. Avellaneda

Oral: Dr. Carlos Martín Falcón

60. RESEÑA GEOLÓGICA -TÉCNICA DE LA PERFORACIÓN PROFUNDA CARLOS PELLEGRINI 1 - SANTA FE - ARGENTINA

Mársico, Daniel; Zecca, Ivana; Eduardo Díaz

Oral: Daniel Mársico

71. ESTUDIO HIDROGEOLÓGICO DE LA CUENCA DE SANTA ROSA, PROVINCIA DE CATAMARCA

Carlos A. J. Torres, Gerardo H. Salvio, Patricia S. Luna, Rubén N. Gianni, Ernesto García Perón

Oral: Carlos A. J. Torres

74. EL RECURSO HÍDRICO SUBTERRÁNEO DE LA CIUDAD DE ZAPALA, NEUQUÉN: AMBIENTE GEOLÓGICO DE LA FORMACIÓN LA BARDITA

Bastianelli, Nerea; Garrido, Alberto; Albouy, René y Carrica, Jorge

Oral: Nerea Bastianelli

76. APLICACIÓN DEL MÉTODO DE POLARIZACIÓN INDUCIDA PARA CARACTERIZAR EL ACUÍFERO PAMPEANO EN LA ZONA DE PERGAMINO (PROVINCIA DE BUENOS AIRES)

Perdomo, Santiago; Quiroz, Inés; Ruiz, María Soledad y Ainchil, Jerónimo Enrique

Oral: Santiago Perdomo

83. AMBIENTES DE SEDIMENTACIÓN VINCULADOS AL ACUÍFERO PUELICHE EN LA REGIÓN DE LA PLATA

García, Juan Manuel; Kruse, Eduardo y Deluchi, Marta

ORAL: García, Juan Manuel

99. APORTE A LA VALORACIÓN DE LAS FUENTES DE AGUA SUBTERRÁNEAS CON DESTINO A RIEGO COMPLEMENTARIO

María del Valle Venencio, Dora Cecilia Sosa, Eduardo Luis Díaz

ORAL: María del Valle Venencio

104. EVOLUCIÓN HIDRODINÁMICA E HIDROQUÍMICA DEL SISTEMA ACUIFERO EXPLOTADO EN LAS COLONIAS AGRÍCOLAS DE TILIMUQUI, MALLIGASTA Y ANGUINAN, DEPARTAMENTO DE CHILECITO, LA RIOJA.

Miguel, Roberto Esteban; Gonzalez Ribot, Joaquín Víctor

Oral: Joaquín Víctor Gonzalez Ribot

113. MODELO HIDROGEOLÓGICO CONCEPTUAL COMO HERRAMIENTA DE GESTIÓN DE RECURSOS HÍDRICOS. CASO DE ESTUDIO: CUENCA GENOA-SENGUER

Di Lorenzo C.; Scatizza C. F.; Bianchi, E.; Ontivero P.; Perri M. S.; Dávila C.F.

ORAL: Cintia Di Lorenzo

122. HIDROGEOLOGÍA DEL SECTOR NORTE DEL VALLE DE CHILECITO, DEPARTAMENTOS FAMATINA Y CHILECITO, PROVINCIA DE LA RIOJA

García, J. W. ; García, J. J. ; Robador, A. I.; Valladares, H. M. y Vallejos, C. S.

Poster: Jorge Walter García

125. SISTEMA ACUÍFERO GRUPO NEUQUÉN Y FORMACIÓN RAYOSO (S.A.NE.RA.). SISTEMATIZACIÓN PARA USO SUSTENTABLE EN RESERVORIOS NO CONVENCIONALES DE LA CUENCA NEUQUINA

Gabriel Meconi

ORAL: Gabriel Meconi

139. COMBINACIÓN DE TOMOGRAFÍA ELÉCTRICA Y PERFILAJE DE POZO PARA CARACTERIZAR VARIACIONES LATERALES DEL ACUÍFERO PAMPEANO

Leonardo Sierra, Pablo Weinzettel, Sebastián Dietrich, Sergio Bea, Lucía Cacciabue

Oral: Leonardo Sierra

141. HIDROGEOLOGIA REGIONAL DE LA PROVINCIA DE CÓRDOBA

Blarasin Mónica, Adriana Cabrera, Edel Matteoda, Mario Aguirre, Héctor Frontera, Luciana Maldonado, Fátima Becher Quinodoz, Jesica Giuliano Albo, Susana Degiovanni, Karina Echevarría, David Palacio, Juan Felizzia y Verónica Lutri

ORAL: Mónica Blarasin

142. INFLUENCIA DEL MARCO GEOLOGICO REGIONAL SOBRE LA GEOQUIMICA Y APTITUD DE AGUAS SUBTERRANEAS EN CÓRDOBA

Blarasin Mónica, Adriana Cabrera, Edel Matteoda, Fátima Becher Quinodoz, Luciana Maldonado, Mario Aguirre, Karina Echevarría, Jesica Giuliano Albo, Héctor Frontera, David Palacio, Carlos Eric y Verónica Lutri

ORAL: Mónica Blarasin

146. EL AGUA SUBTERRANEA EN LA PROVINCIA DE TUCUMÁN

García, Jorge W.; Falcón, Carlos M.; D'Urso, Carlos H. y Rodríguez, Graciela V.

Poster: Dr. Carlos Falcón y o Jorge García