

SESIONES ORALES RADA2024



Miércoles 23 de octubre

Sesiones Orales AT1 - 11:30 a 12:30

AT1-003	Bautista, N. Gassman, M.I.	Efecto de la precipitación en las concentraciones y las capturas de CO ₂ de los ambientes argentinos
AT1-012	Delgado, E. A. Carabajal, D.E. Flores, P.C. Aybar, V. E. Fernández, F.J. Cano, M.L. Gariglio, N.F.	Oferta de horas de frío para el cultivo de pecán en la provincia de Catamarca
AT1-015	Hamze, L. Almirón, Fernández López, C.	Tendencia en índices agroclimáticos relevantes para la calidad del fruto en cítricos dulces en Bella Vista, Corrientes
AT1-018	Martínez, S.B. Garbi, M. Dell'Arciprete, L.A. Pincioli, M. Puig, L. Sánchez de la Torre, M.E.	Análisis de condiciones meteorológicas predisponentes para el virus rugoso del tomate en La Plata (Buenos Aires, Argentina)

Sesiones Orales AT1 - 13:30 a 14:30

AT1-022	Rodríguez, D. Lázaro, L. Ressia, J. Laddaga, J. Lyra, G.B. Rodrigues Pereira, C.	Eficiencia en el uso de la radiación en <i>Arundo donax</i> L. bajo diferentes condiciones de cultivo en Azul, Buenos Aires
AT1-026	Toffoli, G.D. Viretto, P. Acetta, P.M. Costamagna, D.A. Riberio, G.G. Leva, P.E. Strappini, A.C	Comparación de los efectos de las olas de calor en vacas lecheras en enero 2023-2024
AT1-031	Véliz, A. Maio, S. Faroni, A. Puccetti, C. Sosa, G. Fernández Long, M.E.	Evaluación del balance hidrológico operativo para el agro considerando un coeficiente del cultivo de maíz mediante sensores remotos
AT1-033	Vera, M.L. Alabar, F.D. Valdiviezo Corte, M. Moreno, C. Rivera Funes, M.C. Hurtado, R.	Estimación de la disponibilidad de horas de frío en los valles templados de la provincia de Jujuy

Sesiones Orales AT4 - 14:30 a 15:30

AT4-001	Barberis, J.G. Kantolic, A. Barrucand, M.	Clasificación de excesos y déficits hídricos con el índice SPI: ¿Cuánto influye el uso de datos satelitales y de reanálisis ERA5 en su cálculo?
AT4-007	Ruscica, R.C. Salvia, M. Cappelletti, L.M. Sörensson, A.A. Walker, E. Lozza, H. Soldano, A.	Dinámica del agua en el suelo durante la última sequía en el sudeste de Córdoba
AT4-008	Sosa, G.D. Puccetti, C.L. Ruta, P.S. Véliz, A.E. Maio, S.	Incorporación al modelo BHOA de un coeficiente de cultivo estimado a partir de sensores remotos y su relación con el rendimiento de maíz
AT4-009	Teverovsky, S. Salcedo, A.P. Aumassanne, C. Solorza, R. Cogliati, M.G.	Aportes a la gestión hídrica en los Andes Centrales: Relación entre temperatura superficial satelital y estación <i>in-situ</i>



Jueves 24 de octubre

Sesiones Orales AT5 y AT7 - 9:30 a 10:30

AT5-002	Almeira G. Civit, B.	Estimación de la huella hídrica del olivo en el sudoeste de Buenos Aires
AT5-004	Andina Guevara, D. Benimeli, M.F.	Efecto de los cultivos de servicio en la humedad edáfica en la región semiárida de Catamarca
AT7-010	Erbetta, E.	Riesgos climáticos asociados a deficiencias hídricas en el cultivo de sorgo
AT7-019	Ramos, S. Durante, M.	Influencia de períodos secos y húmedos en la productividad forrajera del campo natural en el norte entrerriano

Sesiones Orales AT6- 11:30 a 12:30

AT6-004	Barbona, I. Jozami, E. Di Leo, N. Beltrán, C.	Correlación estacional entre el Oceanic Niño Index (ONI) y las precipitaciones y temperaturas de la Región Pampeana
AT6-006	Blanco, P.S. Doyle, M.E.	Expansión de las tierras secas en Argentina y su relación con algunos índices de teleconexión
AT6-013	Fernández Zapiola, G.M. Figueiras, E. Carnelos, D.	Cambio climático observado en algunos índices de eventos extremos en la provincia de Buenos Aires
AT6-018	Iacovone, M.F. Pantano, V.C. Penalba, O.C.	Extremos de precipitación al sur de Sudamérica y su relación con el ENSO y SAM

Sesiones Orales AT6 - 13:30 a 14:30

AT6-021	López-Ramírez, A. Barrucand, M. Collazo, S.	Representación de olas de calor secas y húmedas en el sur de Sudamérica: un estudio comparativo entre bases de datos
AT6-026	Olewicz-Corro, N. Fernández Long, M.E.	Impacto de la variabilidad climática en la Región Pampeana: un estudio de los fenómenos IOD y ENOS
AT6-027	Rivera Funes, M.C. Moreno, C. Alabar, F. Valdiviezo Corte, M. Hurtado, R.	Análisis de la influencia de las fases del ENOS y los índices MEI, ONI y SOI en la estación Jujuy de la UNJu
AT6-028	Rosales, D. A. Ruscica, R. C. Sörensson, A. A. Mindlin, J. Cos, P.	Escenarios plausibles de cambio futuro de humedad del suelo en el sur de Sudamérica

Viernes 25 de octubre



Sesiones Orales AT7 10:30 a 11:30

AT7-006	Calvo, F. Gallo, A. Calderón, F. Calahorra, M.A. Valverdi, N. Trentacoste, E.	Respuesta de la fenología reproductiva y calidad de nuez del nogal a la temperatura en un gradiente latitudinal-altitudinal en Argentina
AT7-011	Fernández Long, M.E. Serio, L.E.	Índice estandarizado de riesgo de heladas
AT7-017	Martínez, M.I. Gattinoni, N. Moschini, R.C. Ramis, V. D'Acunto, L.	Riesgo climático de las regiones Pampeana, NEA y NOA respecto a la presencia de <i>Dalbulus maidis</i> en maíz
AT7-012	Figueiras, E. Salvia, M. Spennemann, P.	Relación entre la precipitación, humedad del suelo y la vegetación en cuatro ecorregiones de Argentina

Sesiones Orales AT7 11:30 a 12:30

AT7-007	Carmona, F. Irigoyen, A. Rivas, R. Orte, F. Olivera Rodríguez, P. Diez, J.F. Oses, S. Laino, C.	Utilización del SPEI para el pronóstico de rendimiento de trigo en el centro-sudeste bonaerense
AT7-008	de la Casa, A. Ovando, G. Díaz, G. Clemente, J.P. Díaz, P. Soler, F. Tortero, K. Bustos Revol, S.	Influencia del Índice de Oscilación del Sur sobre la anomalía de temperatura máxima en Córdoba, Argentina
AT7-013	Gastardo, J. Anibalini, V.A. Dickie, M.J.	Caracterización de las sequías y su relación con el ONI para Zavalla (Santa Fe, Argentina)
AT7-015	Kucheruk, L.L. Spennemann, P.C. Rivera, J.A. Naumann, G.	Climatología de sequías de rápido desarrollo en el sur de Sudamérica