

Presentaciones ASADES 2024 (Versión última con modificación miércoles 30/10 PARO)

En el marco de la conflictiva situación que esta atravesando el espacio científico en general junto a las universidades publicas nacionales, seguimos trabajando en espera de realizar la XLVI Reunión de ASADES. De no mediar contingencias por fuera de nuestra disposición, se propone el siguiente cronograma de presentaciones de trabajos.

DIA	HORA	TEMA	NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	MODALIDAD
29-oct	15:00	Tema 2	868	EVALUACIÓN DE UN SISTEMA DE GENERACIÓN DE VAPOR DE USO INDUSTRIAL ASISTIDO CON ENERGÍA SOLAR CONCENTRADA	Rodolfo Stoll, Jorge Daghero, Ezequiel Podversic	Presencial
			870	SISTEMAS SOLARES DE CALENTAMIENTO DE AGUA SANITARIA. APRENDER DE LAS EXPERIENCIAS	Alejandra Ise, Luciana Clementi, Silvina Carrizo, Sol Sierra, José Luis Berdolini, Italo Bove, Luciana Martin, Salvador Gil	Presencial
			905	EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO DE SISTEMAS HÍBRIDOS SOLARES FOTOVOLTAICOS/BIOGÁS CONECTADOS A LA RED: CASO DE ESTUDIO DE PUJATO NORTE, SANTA FE	Juan P. Cecchini, Luis E. Venghi, Luis I. Silva, Brenda Ledesma, Ernesto E. Coutsiers	Presencial
			949	ESTUDIO TEÓRICO DE UN DESALINIZADOR POR HUMIDIFICACIÓN - DESHUMIDIFICACIÓN TIPO OACW PARA APLICACIONES RURALES EMPLEANDO ENERGÍA SOLAR	Emilio S. Scozzina Unterholzner, Luís H. Vera, Héctor G. Lorenzo, Osvaldo M. Díaz	Presencial
			957	INFLUENCIA DEL MATERIAL DEL ABSORBEDOR Y LA CUBIERTA TRANSPARENTE DE UN COLECTOR DE PLACA PLANA EN SU RENDIMIENTO TÉRMICO INSTANTÁNEO	Jorge R. Barral, Juan M. Lucchini, Javier H. Garnica, Sebastián Spasoff Mitcoff, María V. Milanesio	Presencial
	15:00	Tema 3	885	MODELADO, SIMULACIÓN Y ENSAYO DE PUNTOS CALIENTES EN SISTEMAS FOTOVOLTAICOS	Federico Piccardi, Damián Saragia, Hernán Socolovsky	Presencial
			934	MISIÓN SATELITAL SAOCOM 1A: ESTIMACIÓN DE LA DEGRADACIÓN DE LAS CELDAS SOLARES TRAS 5 AÑOS DE OPERACIÓN EN ÓRBITA	Elena María Godfrin, Julio César Durán Durán	Presencial
			945	AVANCES EN PROYECTOS DE INVERSIÓN PARA LA GENERACIÓN ELÉCTRICA DISTRIBUIDA CON SISTEMAS FOTOVOLTAICOS EN LA CNEA	Julio C. Durán, Ismael Eyras, Juan Plá, Mariela Videla, Alejandro Krautner, Claudio G. Bolzi, Juan I. Pérez, Mónica Martínez Bogado	Presencial
			906	GENERACIÓN DISTRIBUIDA EN LA CIUDAD AUTÓNOMA DE BUENOS AIRES: ANÁLISIS DE CINCO AÑOS DE IMPLEMENTACIÓN (2019-2024)	Pablo Bahamonde, Alejandro Aroca Bavich, Alan Bjerring	Virtual
	15:00	Tema 4	909	PREDICCIÓN DE CORTO PLAZO DE GENERACION DE ENERGIA DE UN SISTEMA MICRO EÓLICO EMPLEANDO REDES NEURONALES LONG SHORT-TERM MEMORY	Claudio A. Reineri; Andres Crespo; Juan Amatti; Gabriel Campetelli; Leonardo Sánchez; Juan Amaya	Presencial
			871	COMPARACIÓN ESTADÍSTICA ENTRE VALORES TERRESTRES Y SATELITALES DE LA VELOCIDAD MEDIA ANUAL DEL VIENTO	Valentin Antonio Stefanini, Victor Daniel Nazario, Ronio Guaycochea	Presencial
			902	DISEÑO DE CENTRAL ELÉCTRICA HÍBRIDA EÓLICA – HIDRÓGENO, PARA INDUSTRIA SIDERÚRGICA DE GRAN PORTE, PARTE 2	Fernando Florentin Tilca, Juan Matisson, Marcelo Balbi	Presencial
		Tema 8	922	ESTRATEGIAS GLOBALES PARA LA PRODUCCIÓN DE HIDRÓGENO A TRAVÉS DE ENERGÍA NUCLEAR: ANÁLISIS COMPARATIVO Y PERSPECTIVAS PARA EL SECTOR NUCLEAR ARGENTINO	Alejandra Lucía Pérez Lucero , Carlos Ramiro Rodriguez	Presencial
			924	COSTO DE OPORTUNIDAD DE EXPORTACIÓN DE AMONIACO VERDE DESDE ARGENTINA HACIA ALEMANIA/PAÍSES BAJOS	Ernesto Coutsiers Mariela Colombo Marcelo Gea Ramiro Rodríguez	Presencial
			930	VIABILIDAD TÉCNICA, ECONÓMICA Y AMBIENTAL DE LA PRODUCCIÓN DE E-KEROSENE EN ITALIA Y SU USO EN EL SECTOR TRANSPORTE AÉREO	Ramiro Rodríguez - Isabella Mejia	Presencial
	9:00	Tema 1	888	AHORRO Y EFICIENCIA ENERGÉTICA EN EL SECTOR TURÍSTICO. SOLUCIONES TÉCNICAS, ARQUITECTÓNICAS Y URBANAS SUSTENTABLES PARA MIRAMAR DE ANSENUZA.	Halimi Sulaiman, Lautaro Oga	Presencial
			861	ANÁLISIS DE ILUMINACIÓN NATURAL EN DEPARTAMENTOS CON TIPOLOGÍA ESTÁNDAR EN ENTORNOS URBANOS Y ORIENTACIONES VARIABLES DE ROSARIO	Eugenia Turdí, Gabriel Chiarito, Jesica Álvarez, Lucila Allori, Soledad Arana, Daniela Chiarito, Wanda Gomez Carmana, Guadalupe González, Aimé Muriel	Presencial
			869	CAPACIDAD AISLANTE TÉRMICA DE NUEVOS PRODUCTOS CEMENTICIOS PARA LA CONSTRUCCIÓN BASADOS EN RESIDUOS: DESAFIOS EXPERIMENTALES	Yajnes, Marta; Becerra Araneda, Abraham; Busnelli, Roberto; Niemetschek, Sebastián; Aranda, Yanina; Mateo, Federico; Cervera, Cristina; Abalone, Rita	Presencial
881			CAMBIOS EN LA ZONA DE CONFORT TÉRMICO? ESTUDIO DE CAMPO DE CONFORT TÉRMICO Y CALIDAD DEL AIRE EN ESCUELAS PÚBLICAS DE MONTEVIDEO	Maria Noel López Salgado, Magdalena Camacho, Lucia Gutiérrez, Lucía Pereira	Presencial	
900			“ETIQUETADO AMBIENTAL EDILICIO” PARA CUMPLIR CON LOS OBJETIVOS DE SUSTENTABILIDAD EN LAS CONSTRUCCIONES RESIDENCIALES DE LA PROVINCIA DE CÓRDOBA	Lourdes I. Marini, Santiago M. Reyna	Presencial	
904			INTEGRACION DE CRITERIOS DE SUSTENTABILIDAD EN LA FORMACION PROFESIONAL DESDE LA REPRESENTACION GEOMETRICA	Ramiro Saludas	Presencial	
958			SUFRIMIENTO TÉRMICO EN BARRIOS POPULARES DEL PARTIDO DE LA PLATA. AUDITORÍA TÉRMICA OBJETIVA Y SUBJETIVA	Graciela Melisa Viegas, Jesica Belén Esparza, David Doucet, Gustavo Alberto San Juan	Presencial	

9:00	11:00	Tema 5	867	MEDIDORES INTELIGENTES DE ENERGÍA ELÉCTRICA PARA USUARIOS RESIDENCIALES: HACIA UN RÉGIMEN PERSONALIZADO DE USO, CONSUMO Y TARIFAS	Franco Hessling, Carlos Cadena	Presencial
			865	USO DEL TERMOSTATO: ESTRATEGIAS PARA EL AHORRO ENERGÉTICO EN VIVIENDAS Y EDIFICIOS	Pablo Romero, Jorge Fiora, Cristian Carri, Italo Bove, Salvador Gil	Presencial
			874	ANÁLISIS DEL CONSUMO ELÉCTRICO DE UNA GRANJA AVÍCOLA DE LA PROVINCIA DE ENTRE RÍOS, ARGENTINA	Francisco Fernandez, Santiago Ortman, Luis Silva, Cristian de Angelo	Presencial
			892	AHORRO ENERGETICO DE UN SISTEMA DE PRECALENTAMIENTO DE AIRE EN ESTUFAS DE TABACO BULK-CURING	Fabiana Altobelli, Miguel Condori, Gonzalo Durán, Ileana Cruz	Presencial
			911	EVALUACIÓN DE EMISIONES EN LA GENERACIÓN ELÉCTRICA: ANÁLISIS DEL SISTEMA DE GENERACIÓN DE LA PROVINCIA DE CÓRDOBA	Fernando Magnano, Jorge Martinez, Pedro Ducanto	Presencial
			938	ETIQUETADO ENERGÉTICO, TERMOGRAFÍA Y MEDICIONES DE UNA CABAÑA TURÍSTICA DE MIRAMAR DE ANSENUZA, CÓRDOBA. CONSTRUCCIÓN DE MEJORAS	Lautaro Oga, Paz Sanchez, Halimi Sulaiman	Presencial
			877	AHORRO DE ENERGÍA EN CALENTAMIENTO DE AGUA SANITARIA: USO DE TIMER EN TERMOTANQUES ELÉCTRICOS	Pablo Romero, Jorge Fiora, Luciana Oddo, Walter Silvero, Cristian Carri, Italo Bove, Salvador Gil	Virtual
14:00	16:00	Tema 8	858	RECONSTRUCCIÓN DE TRAYECTORIA Y ALIANZAS SOCIO-TÉCNICAS DE LA GENERACIÓN DISTRIBUIDA EN SANTA FE (2013-2020)	Jorge Chemes, Santiago Garrido, Pablo Bertinat, Ignacio Arraña	Presencial
			859	COMUNIDADES ENERGÉTICAS EN ARGENTINA. RELEVAMIENTO DE NORMATIVAS Y PROYECTOS	Jorge Chemes, Santiago Garrido, Diego Aguiar, Pablo Rullo	Presencial
			886	UNA MIRADA SOCIOTÉCNICA AL PERMER EN LA QUEBRADA DE LAS CONCHAS (SALTA, ARGENTINA, 2023)	Genaro Vilte, Sofía Govetto, Facundo Pérez Machado, Carlos Cadena, Emiliano Villagra Yurovich y Facundo González	Presencial
			908	ANÁLISIS DE LA MOVILIDAD ELÉCTRICA EN EL CONTEXTO DEL TRANSPORTE SOSTENIBLE EN ARGENTINA	Jorge Chemes, Luís Molinari, Sergio Mansur	Presencial
			913	ENERGÍAS RENOVABLES Y COMUNICACIÓN: DIAGNÓSTICO DEL PORTAL OFICIAL DEL ESTADO ARGENTINO (2024)	Pablo A. Duran, Facundo D.F. González, Carlos A. Cadena	Presencial
			915	VULNERABILIDAD ENERGÉTICA EN SALTA: ANÁLISIS Y REGISTRO DE INCENDIOS EN VIVIENDAS DE LA CAPITAL (2018-2023)	Pablo A. Duran, Franco D. Hessling Herrera, Cinthia N. Gonza1	Presencial
			898	ESTUDIO DEL FUNCIONAMIENTO DE LOS BIODIGESTORES EN FORMATO KIT Y SU APLICACIÓN DIDACTICA PARA LA ENSEÑANZA EN NIVEL MEDIO	Lucia V. Soltelo Galfrascoli Noemi Sogari Silvia C. Coronel	Virtual
901	HORIZONTES POLÍTICOS DE LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA: UN ACERCAMIENTO DESDE LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN DE LA PROVINCIA DE SALTA (2022-2024)	Melanie L. Pedraza, Belisario Mendieta Albarracín, Rachuan F.G. Elías, Federico M. Ramos, Facundo D.F. Gonzalez	Virtual			
14:00	16:00	Tema 6	862	R161 Y R134A: COMPARACIÓN DE 2 FLUIDOS REFRIGERANTES DESDE EL PUNTO DE VISTA TERMODINÁMICO, TÉCNICO, AMBIENTAL	Pablo Martina, Raquel Aeberhard, M Laura Canteros y Franco Milich	Presencial
			873	PÉRDIDA DE CALOR EN EL ABSORBEDOR DE UN CONCENTRADOR CILINDRO PARABÓLICO DE MEDIANA ENTALPÍA	Dellicompagni P., Aparicio Hugo Ernesto, Franco Judith y López Ruiz Constanza .	Presencial
			880	AVANCES EN PLATAFORMA DE MONITOREO PARA TELEGESTIÓN CON INDICADOR PR EN LA PLANTA FOTOVOLTAICA DE LA COOPERATIVA ELÉCTRICA DE ARMSTRONG	Castello Marcelo, Arraña Ignacio, Marino Edgardo, Salerno Juan y Oliva Maximiliano	Presencial
			882	ENVEJECIMIENTO Y ENERGÍA SOLAR EN LA PUNA	Cadena Carlos y Acosta Delicia	Presencial
			872	DESARROLLO Y EVALUACIÓN DE UN GENERADOR TERMOELÉCTRICO CON EVAPORADOR CERÁMICO PARA POTENCIALES APLICACIONES EN COMUNIDADES AISLADAS	Perez Sardi Lucio, Boccaccini Luis y Martín Juan P.	Virtual
16:00	17:30	Tema 4	935	Aplicación de un modelo bioenergético para la valorización de residuos agrícolas de diversas campañas en bioplantas	Rocío Eluney Guido y Oscar Alejandro Oviedo	Virtual
			855	VALIDACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE BANCO DE EMULACIÓN DE TURBINA EÓLICA DE BAJA POTENCI	Ruben Domingo Bufanio, Cristian Nicolas Zúñiga, Norberto Carlos Scarone, Nestor Damián Marasco, Gustavo Eduardo Monte, Daniel Gervasio López, Solange Salazar, Ricardo Font Thomas	Presencial
			919	ANÁLISIS DEL DESEMPEÑO TÉRMICO DEL SUELO CON UN SERPENTÍN NO CONVENCIONAL EN SAN LUIS, ARGENTINA	Valentin Antonio Stefanini; Victor Daniel Nazario; Ronio Guaycochea	Presencial
			941	ESTUDIOS BASICOS E IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS DE MEDICIÓN REMOTA PARA RELEVAMIENTO DEL RECURSO EÓLICO E INTEGRACIÓN Y OPERACIÓN DEL EQUIPO LIDAR ADQUIRIDO	Rafael Oliva; Maria Florencia Luna; Jonathan Quiroga; Nestor Cortez; Jorge Lescano; Patricio Triñanes; Leonardo Gonzalez; Jacobo Salvador; José Gonzalez; Osiris Sofia; Nestor Garzon; Sergio Cabrera.	Presencial
		Tema 9	943	ESTUDIO EXPERIMENTAL DE LA CONVECCIÓN NATURAL EN UNA CAVIDAD CILÍNDRICA	María Vilte, Dante Dominguez, Matías Sosa, Carlos Martinez	Presencial

	16:00	17:30	Tema 7	866	UTILIZANDO EL MODELO SATELITAL GL 1.2 EN ESCALA DIARIA COMO REFERENCIA PARA CALIBRACIÓN PROVISORIA DE LA RED EEAOC – TUCUMÁN	J.D. Forciniti, J.C. Ceballos, M.L. Molina	Presencial
				899	ANÁLISIS DE LA CALIDAD DE MEDICIONES DE IRRADIANCIA SOLAR EN PLANO HORIZONTAL (GHI) Y EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO DE LOS MODELOS DE GHI EN CONDICIONES DE CIELO CLARO PARA DOS SITIOS EN LA PROVINCIA DE SALTA	N. Rivera Lera, G. Salazar, A. Laguarda	Presencial
				893	ANÁLISIS DE DESEMPEÑO DE DIFERENTES TÉCNICAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN UNA ADAPTACION AL SITIO PARA SALTA (ARGENTINA).	G. Salazar, R. Ledesma, C. López Ruiz, O. Castro Vilela	Virtual
				895	ANÁLISIS DE RADIACIÓN SOLAR DIFUSA MEDIDA USANDO BANDA SOMBREADORA. CASO DE ESTUDIO: CIUDAD DE SALTA	C. López Ruiz, G. Salazar, R. Ledesma, J. Galdiño	Virtual
				928	EVALUACIÓN DEL MODELO REST2 DE CIELO CLARO PARA LA IRRADIANCIA GLOBAL HORIZONTAL EN LA RED SAVER-NET DE ARGENTINA	A. Lusi, F. Orte A. Laguarda, R. Alonso-Suárez, J. Pallota, R. D'Elia, E. Wolfram	Virtual
31-oct	8:00	10:00	Tema 1	925	ANÁLISIS DE LA UBICACIÓN DE ESTACIONES DE CARGA PARA VEHÍCULOS ELÉCTRICOS EN LA CIUDAD DE RAFAELA: UNA PRIMERA APROXIMACIÓN	Bordón Maximiliano, Kühn Priscila, Cravero Luisina, Lang Anahí.	Presencial
				927	TENDENCIAS EN LA GESTIÓN DE CURSOS DE AGUA URBANOS: CASO DE ESTUDIO DEL PROYECTO "ARROYOS VIVOS" EN LA CIUDAD DE RAFAELA	Corina Aimó, Edgardo Pero, Rocío Cordero, Mauro Williner, Matías Martínez Sella, Ana Paula Rosillo, Claudia Visintini, Edgardo Pic, Darío Rossi, Alejandro Welschen	Presencial
				932	ANÁLISIS DE TEMPERATURAS INTERIORES EN PERIODO INVERNAL EN EDIFICIO DE VIVIENDA EN ALTURA CUMPLIMENTANDO NORMAS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA EN ROSARIO, ARGENTINA.	Patricia Mosconi, Jorge Vazquez, Nora Diaz, Marcelo Graziani, Federico Vazquez Mosconi, Melina Duca, Franco Nocioni, Agustina Martinez Chaher	Presencial
				937	CALIDAD DE VIDA EN UN BARRIO DE VIVIENDAS SOCIALES DE YERBA BUENA, TUCUMÁN. EVALUACIÓN CUALI-CUANTITATIVA	Marta Susana Cisterna	Presencial
				959	CAPACIDAD DE RETENCION DE AGUA DE LLUVIA EN TECHOS VERDES EXTENSIVOS CON DIFERENTE MATERIAL DRENANTE. ESTUDIOS EN LA CIUDAD DE BUENOS AIRES, ARGENTINA	MARIA JOSE LEVERATTO	Presencial
				954	MATERIALES AISLANTES TÉRMICOS NO CONVENCIONALES: UN ANÁLISIS DEL MICELIO COMO ALTERNATIVA SOSTENIBLE EN LA CONSTRUCCIÓN	Maira Terraza, Noelia Liliana Alchapar, Ayelén Villalba, Pablo Postemsky	Virtual
				891	DESARROLLO DE MODELO PREDICTIVO REGIONAL DE LA DISPONIBILIDAD DE LUZ NATURAL EN ESPACIOS INTERIORES. ANÁLISIS PRELIMINAR DE DATOS.	Ayelén María Villalba, Juan Manuel Monteoliva, Stella Maris Donato, Andrea Pattini	Virtual
				914	Valoración Económica de los Efectos de las Islas de Calor Urbano y Estrategias de Mitigación	MELISA PARIS, VERÓNICA FARRERAS, ERICA CORREA	Virtual
				940	ANÁLISIS COMPARATIVO DEL IMPACTO MICROCLIMÁTICO DE ESPACIOS VERDES URBANOS DE PEQUEÑA Y MEDIANA ENVERGADURA EN LA CIUDAD DE MENDOZA – ARGENTINA.	Susana Stocco, Erica Correa	Virtual
				8:00	10:00	Tema 5	912
936	AHORRO ENERGÉTICO EN SUPERFICIES VIDRIADAS USANDO LÁMINAS DE CONTROL SOLAR Y TÉRMICO	Natalia Muñoz, Luis Thomas, Beatriz Marino	Presencial				
944	ÍNDICE MULTIDIMENSIONAL PARA EVALUAR LA POBREZA ENERGÉTICA EN ZONAS URBANAS DE ARGENTINA	Rodrigo Durán, Betzabet Morero, Esteban Bulgarella, Miguel Condorí	Presencial				
952	COMPARACIÓN DEL CONSUMO ENERGÉTICO EN CLIMATIZACIÓN DE UN EDIFICIO EDUCATIVO CON Y SIN TECHO VERDE – ESTUDIO DE SIMULACIÓN	Martín García, Natalia Muñoz Vasquez, Luis Silva	Presencial				
955	SIMULACIONES CON ANSYS CFD Y ENERGYPLUS DE UN CULTIVO DE TOMATE EN UN INVERNADERO DE LA CIUDAD DE LA PLATA	Natalia Muñoz, Pablo Demetrio, Santiago Aguilar, Erica Sanchez	Presencial				
960	PLAN DE MUESTREO ESPACIAL PARA EL ESTUDIO DE LA POBREZA ENERGÉTICA: UNA APLICACIÓN EN EL GRAN SALTA	Mauro Montogne, Rodrigo Durán, Miguel Condorí	Presencial				
8:00	10:00	Tema 8	921	PLANIFICACIÓN ESTRATÉGICA PARA UN PROCESO DE TRANSICIÓN JUSTA A NIVEL LOCAL. : EXPERIENCIA EN DESARROLLO EN IBALUCEA, PROVINCIA DE SANTA FE	Santiago Garrido, Pablo Rullo, Ignacio Arraña, Rodrigo Durán, Emilia Ruggeri, Gisela Wild	Presencial	
			961	EI CO-DISEÑO DE UN DESHIDRATADOR MODULAR HÍBRIDO EN LA COMARCA ANDINA	Lucas Zanollo - Mercedes Ejarque	Presencial	
			933	EXPECTATIVAS DE LOS POBLADORES DE OLACAPATO (SALTA, ARGENTINA) EN RELACIÓN CON LA INSTALACIÓN DE GRANDES PLANTAS SOLARES EN SU TERRITORIO	Facundo David Francisco Gonzalez Candelaria Natividad Cornú Carlos Alberto Cadena Jorge Miller Claudia Elizabeth Bonifacio Ana Orte Nicky Salas Facundo Corro Tosoni	Virtual	

1-nov	9:00	11:00	Tema 6	916	DESARROLLO Y CALIBRACIÓN DE UN DISPOSITIVO PARA LA MEDICIÓN DE LA CONDUCTIVIDAD TÉRMICA DEL AGUA	Costilla Lucas R. A., Dominguez Dante O., Vilste María S., Curkovic Gustavo J. y Martinez Carlos C.	Presencial
				918	POTENCIAL DE PRODUCCIÓN DE HIDRÓGENO A PARTIR DE BIOGÁS PARA 2 GESTIÓN DE RESIDUOS Y EMISIONES EN LA INDUSTRIA GANADERA 3 ARGENTINA	Colombo Mariela, Rodríguez Ramiro y Coutsiers Ernesto	Presencial
				939	ESTUDIO COMPARATIVO DE PROGRAMAS DE PIV PARA EL ANÁLISIS DE CONVECCIÓN NATURAL EN UNA CAVIDAD RECTANGULAR CALENTADA LATERALMENTE	Sosa Matias, Vilte Maria, Dominguez Dante y Martinez Carlos	Presencial
				962	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE DISPOSITIVOS MAESTRO/ESCLAVOS MODBUS RTU PARA EL MONITOREO DE REDES DE SENSORES MEDIANTE LORAWAN	Roberto F. Farfán, Carlos A. Cadena, Cesar Prieb y Héctor Rizo	Presencial
				950	LADRILLOS REUTILIZANDO RESIDUO DE TEREFALATO DE POLIETILENO (PET) EN BAJAS PROPORCIONES. ENSAYOS DE RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN Y CONDUCTIVIDAD TÉRMICA	Lucía A. Villalba, Herminia M. Alías y Pablo E. Martina	Virtual
	9:00	11:00	Tema 7	863	Análisis comparativo de la radiación solar en la región del NOA en el período 2000-2023 entre bases de datos de reanálisis	C. Silvero, F. Medina, B. Zossi, G. Mansilla, A. Elías	Presencial
				942	IMPLEMENTACIÓN DEL MODELO LCIM PARA LA ESTIMACION DE RADIACION SOLAR EN LA SUPERFICIE DE SALTA CAPITAL Y EL ROSAL	N. Rivera Lera, G. Salazar, A. Laguarda	Presencial
				948	ANÁLISIS DE VARIANTES DEL MODELO SATELITAL SEMIEMPÍRICO LCIM PARA LA ESTIMACIÓN DE IRRADIANCIA SOLAR EN SUPERFICIE: CASO DE ESTUDIO EN DOS SITIOS DE URUGUAY	B. Espino, I. Bove, A. Laguarda	Presencial