	HORARIO	CENTRO BONAERENSE DE ENERGIAS RENOVABLES										
	08:00 hs 09:30 hs				Acreditaciones							
ľ	09:30 hs a				ACTO DE APERTURA							
	11:00 hs 11:00 hs a 12:30 hs	CONFERENCIA INAUGURAL: "Del contexto internacional a la realidad nacional: energías renovables y seguridad energética" Dr. Manuel Pérez García (CIEMAT España) y Mg. Alejandra Romano (FB) Moderadora: Dra. Irene Martini										
	12:30 hs a 14:00 hs		LUNCH DE BIENVENIDA									
	14.00 113	N°	SALA 2	N°	SALA 3	N°	SALA 4					
		1010	Tema 1 PARQUES LINEALES Y MITIGACIÓN DEL RUIDO. COMPARACIÓN DE MEDICIONES SONORAS EN DOS PARQUES URBANOS DEL ÁREA METROPOLITANA DE MENDOZA- ARGENTINA C. F. Martinez, M. Robles, C. E. Boschi	985	Tema 4 POZO CANADIENSE EN UNA VIVIENDA UBICADA EN CITY BELL. Desde el proyecto hasta la puesta en Funcionamiento M. B. Birche, J. Carelli Cerdá, J. D. Czajkowski	1096	Tema 5 DIAGNÓSTICO ENERGÉTICO PROPUESTAS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA Y ENERGÍAS RENOVABLES EN UNA EMPRE LÁCTEA DEL INTERIOR DE LA PROVINCIA DE SANTA FE M. S. García, L. I. Silva, L. E. Venghi, D. Cabrera Díaz					
5.28		1021	CARACTERÍSTICAS ACÚSTICAS DE PANELES DISEÑADOS A PARTIR DE TABLEROS AGLOMERADOS DE BAGAZO CERVECERO F. Bacigalupo, N. Vechiatti, F.lasi, G. Galarza, L. Rossi, E. Ciannamea, P. Stefani, M. A. Farina	1015	CONSTRUCCIÓN Y EVALUACIÓN DE COCINA MEJORADA A LEÑA PARA LOS CERROS DE SALTA V. Beccio, C. Subelza, L. Mosconi, K. Pérez Domínguez, P. Dellicompagni	1056	APROXIMACIÓN A UN INDICADOR DE VULNERABILIDAD ENERGÉTIC EN BARRIOS POPULARES DI SALTA A PARTIR DEL CENSC ENERGETICO 2024 J. P. Soria, F. A. Pérez Machac F. D. F. Gonzalez, N. M. Sarmiento Barbieri, P. A. Dur.					
MARTES 28	14:00 hs a 15:30 hs	1074	LINEAMIENTOS BIOAMBIENTALES PARA LA REHABILITACIÓN DE UN EDIFICIO PATRIMONIAL EN EL IMPENETRABLEI+D POSIBLES EN UN CONTEXTO DE CRISIS DEL SISTEMA DE CIENCIA Y TÉCNICA NACIONAL I. Eyras, M. J. Leveratto, G. Burgueño, V. Segura, G. Guillén, S. Zanettí	1040	MODELADO COMPUTACIONAL DE UN INTERCAMBIADOR DE CALOR GEOTERMICO HORIZONTAL PARA ACONDICIONAMIENTO CLIMATICO DE EDIFICIOS T. A. Concha Torres, M. Hongn	1067	ALTERACIÓN DE LA CALIDAD ENERGÍA ELÉCTRICA PRODUCI POR LOS USUARIOS DE BAJ, TENSIÓN A. D'Andrea, W. Giménez, C. Pacheco, C. Toscano Ruffinat					
		999	EVALUACIÓN DE UNA PROPUESTA DE REHABILITACIÓN TÉRMICO- ENERGÉTICA DE EDIFICIO ESCOLAR EXISTENTE A PARTIR DE SIMULACIÓN DINÁMICA G. Re, C. Filippin	1043	PREDICCION DIARIA DE GENERACION DE ENERGIA DE UN SISTEMA MICROEOLICO EMPLEANDO REDES NEURONALES LONG SHORT-TERM MEMORYC. A. Reineri, A. Crespo, L. Sanchez, E. Yorge, D. Anunziata, G. Campetelli	995	OBRAS DE REHABILITACIÓN ENERGÉTICA EN EDIFICIOS MUNICIPALES LA EXPERIENCIA DEL PROGRAMA EUROCLIMA EI ARGENTINA H. Martino					
		1000	CARACTERIZACIÓN TÉRMICA DE PLACAS BASADAS EN DESCARTES TEXTILES. COMPARATIVA ENTRE MEDICIONES EN CONDICIONES REALES Y DE LABORATORIO M. Yajnes, A. A. Becerra Araneda, S. Niemetschek	1097	GENERACIÓN ELÉCTRICA HIBRIDA EOLICA - HIDROGENO PARA PROVISIÓN DE ENERGIA A INDUSTRIA IN SITU VERSION FINAL J. F. Mathisson, F. Tilca							
	15:30 hs a 16:00 hs				COFFEE BREAK							
	16:00 hs a 17:30 hs		MESA REDONDA		stión en I+D+i. Hacia un desar erador: Dr. Gustavo San Juan	rollo so	ostenible"					
	17:30 hs a 19:00 hs											

	HORARIO		CENTRO BO	NAER	RENSE DE ENERGIAS F	RENO	VABLES		
	08:00 hs a 09:00 hs				Acreditaciones				
		N°	SALA 2 N° SALA 3		N°	SALA 4			
		N	Tema 1	IN	Tema 2	IN	Tema 8		
		1034	COMUNIDADES DE EDIFICIOS DE ENERGÍA CERO NETA (NZEB) EN CLIMAS DE ALTO RECURSO SOLAR. REVISIÓN DE CO-BENEFICIOS PARA USOS MIXTOS EN MENDOZA M. D'Amanzo, C. Ganem, M.v. Mercado	993	DETERMINACIÓN DE LAS PÉRDIDAS ENERGÉTICAS Y PRODUCCIÓN NOCTURNAS PARA UN DESTILADOR SOLAR ASISTIDO CON TANQUE ACUMULADOR F. L. Venier, R. Stoll, J. Marchesi, M. I. Pontin, J. Zizzias	1025	EL HVO COMO COMBUSTIBLE LIMPIO EN ARGENTINA: ANÁLISIS DE IMPACTO Y OBSTÁCULOS CLAVE J. P. Cecchini, E. E. Coutsiers, M. Colombo, V. A. Venturino, R. Rodríguez		
		1046	SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA COMO ESTRATEGIA DE CONSERVACIÓN DE LA ENERGÍA EN VIVIENDAS MÁSICAS. SISTEMAS DE ENVERDECIMIETO VERTICAL P. Suarez, C. F. Martinez, E. Correa	998	MODELO UNIDIMENSIONAL PARA LA SIMULACIÓN DE LA TEMPERATURA MEDIA DEL FLUIDO EN TANQUES DE ALMACENAMIENTO M. R. Laspiur, M. Vilte, S. Esteban, G. Salazar, A. Rovero	1024	HACIA UN DIAGNOSTICO SITUADO DE LA VULNERABILIDAD ENERGETICA: DATOS OBTENIDOS DEL CENSO ENERGETICO 2024 EN BARRIOS POPULARES DE SALTA M. L. Pedraza, C. A. M. Lazarte Diaz, M. A. Vilca, S. M. Colque, F. D. F. González		
ana)		1075	HERRAMIENTA DE RELEVAMIENTO PARA LA ELABORACIÓN DE UN DIAGNÓSTICO ENERGÉTICO EN ÁREAS DE INTERNACIÓN S. Fondoso Ossola, P. Chevez, I. Martini, D. Barbero	1005	ANÁLISIS DE LA DEMANDA ENERGÉTICA DE LA EXTRACCIÓN DE ACEITES ESENCIALES Y SU COBERTURA CON ENERGÍA SOLAR CONCENTRADA: ENFOQUE EN EL DIMENSIONAMIENTO Y LAS PÉRDIDAS TÉRMICAS DEL CIRCUITO R. Stoll, A. Posadas, E. Podversic,	1017	LA GESTION DE UNA IDEA. CENTRO PROVINCIAL DE ENERGIAS RENOVABLES LA PLATA, BUENOS AIRES, ARGENTINA G. A. San Juan, G. Viegas, J. Asambuyo, G. San Juan, F. Perez, R. Borga, N. Silva		
MIERCOLES 29 (Mañana)	09:00 hs a 11:00 hs	1078	DISEÑO DEL ESPACIO URBANO PARA LA GESTIÓN SUSTENTABLE DE AGUAS PLUVIALES. "BARRIO 126 VIVIENDAS" DE YERBA BUENA, TUCUMÁN M. S. Cisterna, G. Márquez Vega, L. Garbero, C. Villa	1020	EVALUACIÓN DE LAS PROPIEDADES TECNOLÓGICAS DE MATERIALES DE MULLITA PARA SU USO EN ENERGÍA SOLAR TÉRMICA CONCENTRADA A. Mocciaro, C. Peters, M. F. Hernandez, D. Richard, N. M. Rendtorff	1014	¿TRANSICIÓN PARA QUIÉN? ENERGÍA, RIESGO Y EXPECTATIVAS EN COMUNIDADES PUNEÑAS FRENTE A LOS MEGAPROYECTOS SOLARES S. C. Govetto, F. D. Gonzalez, F. E. Corro Tosoni, M. Vilca, V. M. Lopez		
		1085	EFICIENCIA ENERGÉTICA EN HOSPITALES: ADAPTACIÓN DE HERRAMIENTAS DE ETIQUETADO PARA SU APLICACIÓN AL SECTOR SALUD M. Seltzer, D. Barbero, I. Martini	1027	NORMA PARA LA CARACTERIZACIÓN DE EQUIPOS SOLARES COMPACTOS PARA CALENTAMIENTO DE AGUA DOMICILIARIA EN DISTINTAS REGIONES GEOGRÁFICAS DE LA REPÚBLICA ARGENTINA A. Lanson, J. Barral, J. Garat, F. Nores Pondal	1003	COMUNIDAD ENERGÉTICA EN EL PARTIDO DE SAN MARTIN, PROVINCIA DE BUENOS AIRES M. A. Ramirez, M Tamasi, C. F. Espain		
		1033	PROPUESTA DE REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DE UN EDIFICIO DE SALUD EN CATAMARCA MEDIANTE MONITOREO Y SIMULACIÓN HIGROTÉRMICOS A. M. Martinena, A. Macias, C. Filippin, V. O. Garcia			980	EL BIOGÁS COMO ESTRATEGIA DE TRANSICIÓN JUSTA EN COMUNIDADES RURALES VULNERABLES: ESTUDIO DE CASO EN LOS PINOS, ARGENTINA P. Sanchez Macchioli		
		991	EVALUACIÓN ACÚSTICA DE UN JARDÍN VERTICAL MODULAR COMO SOLUCIÓN DE INFRAESTRUCTURA VERDE URBANA Rizzo Lamalfa			978	ENTRE NÚMEROS Y LEYES FÍSICAS: INTEGRACIÓN DISCIPLINAR Y TRABAJO EN EQUIPO EN LA FORMACIÓN ENERGÉTICA EN LA FAU-UNLP M. Di Leo, J. Cappello, V. Arrarás,		
	11:00 hs a	COFFEE BREAK							
	11:30 hs 11:30 hs a 13:00 hs	M			s sobre Energías Renovables e		ovincia de Buenos Aires"		
	13:00 hs a	Organizador: Subsecretaria de Energía. ALMUERZO							
	14:00 hs				ALMOLINEO				

	HORARIO		CENTRO BOI	NAER	RENSE DE ENERGIAS R	ENO	VABLES	
		N°	SALA 2	810	SALA 3	N°	SALA 4	
		N.	Tema 1	N°	Tema 5	N.	Tema 3	
		1064	MEDICIÓN DE LA REFLECTIVIDAD DE LA RADIACIÓN INFRARROJA TÉRMICA DE LÁMINAS DE CONTROL SOLAR L. P. Thomas, B. M. Marino, N. Muñoz	1019	LINEAMIENTOS METODOLÓGICOS PARA EL DESARROLLO DE UN SISTEMA DE CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA DE LA ENVOLVENTE EDILICIA DEL SECTOR SALUD E. Urteneche, D. A. Barbero, I. Martini	1055	AVANCES Y DESAFÍOS EN LA IMPLEMENTACIÓN DE GENERACIÓN FOTOVOLTAICA DISTRIBUIDA EN LA CNEA J. Plá, M. Videla, I. Eyras, C. G. Bolzi, J. I. Pérez, J. C. Durán, M. Martínez Bogado	
		1068	IMPACTO DE LA ORIENTACIÓN Y DEL PORCENTAJE DE FACHADA VIDRIADA (WWR) EN UN MONOAMBIENTE EN LA CIUDADE. Turdó G. Chiarito, et al	1023	GESTIÓN EFICIENTE DE RESERVAS HÍDRICAS EN HOTELES UTHGRA LOS COCOS (CÓRDOBA- ARGENTINA) MEDIANTE DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS CON ENERGÍA SOLAR C. Chosco Díaz, et al	1094	CARACTERIZACIÓN DEL CONSUMO Y GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN CAMPUS UNIVERSITARIO CON PLANTA FOTOVOLTAICA D. Cabrera Díaz, et al	
	o hs	1073	EVALUACIÓN DE LAS CONDICIONES DEL AMBIENTE TÉRMICO EN VIVIENDAS SOCIALES DE TUCUMÁN V. M. Nota, S. L. Ledesma, C. F. Martinez, S. A. Bollea	986	CARACTERIZACIÓN DE PATRONES DE CONSUMO ELÉCTRICO E INSERCIÓN DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS EN LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UNER F.J. Fernández, et al	1083	EL EMPLEO DE LA SUPERFICIE TECHADA PARA LA PRODUCCIÓN FOTOVOLTAICA. UNA REVISIÓN COMPARATIVA DE MÉTODOS, ESTRATEGIAS Y ENFOQUES R. J. Durán, M. Montone, D. A. F. Lopera, M.I A. Condorí	
(Tarde)	14:00 hs a 15:30 hs	1031	DESEMPEÑO TÉRMICO DE FACHADA VENTILADA EN PROTOTIPO EXPERIMENTAL LIVIANO PARA CLIMA TEMPLADO-FRÍO DE ALTA RADIACIÓN SOLAR J. Balter, C. Ganem	982	EFICIENCIA EN CALEFACCION: IMPACTO EN LA SEGURIDAD Y ABASTECIMIENTO Y LA EXPORTACIÓN DE GAS S. Gil et al	1051	ROL DEL HÁBITAT CONSTRUIDO EN LA GENERACIÓN DISTRIBUIDA COMUNITARIA. CASO DE ESTUDIO EN SAN JUAN, ARGENTINA A. Alonso Frank, G. Ré	
MIERCOLES 29 (Tarde)		1084	ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA TÉRMICA EN CONSTRUCCIONES LIVIANAS: BASES METODOLÓGICAS PARA UNA REVISIÓN SISTEMÁTICAM. L. Lezzi, M. V. Mercado, J. Balter	1047	POTENCIAL DE GENERACIÓN DISTRIBUIDA FOTOVOLTAICA EN LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES Y LA CIUDAD DE OLAVARRÍA: EVALUACIÓN TÉCNICA Y ECONÓMICA V. Córdoba, G. Blanco, M. D. Keesler	1002	MÉTODO PARA EVALUAR LA ENERGÍA INYECTADA Y CONSUMIDA DESDE LA RED EN SISTEMAS DE GENERACIÓN DISTRIBUIDA FOTOVOLTAICA RESIDENCIAL DEL NORDESTE ARGENTINO H. D. Zurlo, eta al	
				981	MEDIDAS DE BAJO COSTO PARA AHORRAR ENERGÍA EN INVIERNO. PLÁSTICO CON BURBUJAS S. Gil, I. Bove et al.	1087	CELDAS SOLARES DE PEROVSKITAS PARA USOS EN DISPOSITIVOS MÓVILES Y APLICACIÓN EN INTERIORES V. A. Gómez Andrade, eta al	
						1038	AVANCES SOBRE UN SIMULADOR DE PANELES SOLARES DE MEDIA CELDA Y ENSAYO BAJO CONDICINES DE SOMBREADO ARBITRARIAS Cox, Mentucci, Eyras, et al	
						1052	METODO PARA ESTIMAR LA GENERACIÓN DISTRIBUIDA FOTOVOLTAICA EN ARGENTINA E. Ferreira, M Videla, J Duran	
	15:30 hs a 16:00 hs			COFFEE BREAK				
	16:00 hs a 17:30 hs		eficiencia energética	osibilidades de la actual normativa en acondicionamiento térmico y Políticas Públicas provinciales y municipales vigentes." Ejecutiva de Proyectos. Ministerio de Hábitat y Desarrollo Urbano de la Prov. de Bs. As				
	17:30 hs a	Pres	entación: "Herramientas par	a la vin	culación tecnológica. CASA Co de Servicios)"	ONICET	+ SOS, (Sistema de Oferta	
	19:00 hs	Presentadoras: Dra. Graciela Viegas y Esp. Jimena Lacunza						
	19:30 hs		Recorrido Turís	tico: "F	Recorrida Nocturna. La Plata y	sus M	isterios"	

	HORARIO	CENTRO BONAERENSE DE ENERGIAS RENOVABLES						
	08:00 hs a 09:00 hs				Acreditaciones			
		B10	SALA 2	SALA 2 SALA 3		N°	SALA 4	
		N°	Tema 8	N°	Tema 6	N	Tema 9	
		1035	ACCESO A LA ENERGÍA Y EDUCACIÓN RURAL: IMAGINARIOS SOCIOTÉCNICOS, USOS Y APROPIACIONES DE LA ENERGÍA EN CONTEXTOS DE DIVERSIDAD CULTURAL G. J. L. Vilte, et al	1080	DESARROLLO Y ENSAYO DE UN PROTOTIPO DE PANEL SOLAR DE AIRE CALIENTE. INDUSTRIALIZACIÓN PARA LA EFICIENCIA ENERGÉTICA S. Andreoni Trentacoste, et al	979	DETERMINACIÓN MACROSCÓPICA DE LA CAPACIDAD CALORÍFICA DE SALES SÓLIDAS RESIDUALES APLICABLES A ALMACENAMIENTO TÉRMICO P. Dellicompagni, et al	
		1090	PAISAJE Y TRANSICION ENERGETICA: METODOLOGIA DE INTEGRACION EN PROYECTOS DE ENERGIAS RENOVABLES. EL CASO DEL PARQUE EOLICO CORTI, BAHIA BLANCA, ARGENTINA K. Jensen, et al	1081	EVALUACIÓN DE UN SISTEMA DE ENFRIAMIENTO RADIANTE ACOPLADO DIRECTAMENTE A UN INTERCAMBIADOR GEOTÉRMICO APLICADO A EDIFICIOS T A. Concha Torres, M. Hongn, F. Montenegro	1029	EVALUACIÓN DE LAS ECONOMÍAS DE ESCALA EN EL COSTO NIVELADO DE TRANSPORTE CARRETERO DE HIDRÓGENO COMPRIMIDO EN LATINOAMÉRICA E. Coutsiers, M. Gea, R. Rodríguez	
	SI	1061	OPTIMIZACIÓN ENERGÉTICA DE VIVIENDAS SOCIALES EN EL NORDESTE ARGENTINO: DISEÑO PASIVO Y GENERACIÓN FOTOVOLTAICA COMO ESTRATEGIAS PARA LA SOSTENIBILIDAD HABITACIONAL B. N. Dominguez, C. Pilar, L. Vera	1049	EVALUACIÓN COMPARATIVA DEL DESARROLLO Y LA VIABILIDAD DE LA CADENA DE VALOR DEL H2V EN LATINOAMÉRICA E. Coutsiers, M. Gea, R. Rodríguez	1102	EVALUACIÓN DE LA EFICIENCIA DE UN SISTEMA DE ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA CON GENERACIÓN FOTOVOLTAICA BASADO EN UN INVERSOR BIDIRECCIONAL DE 5 kVA Y UNA BATERÍA DE LIFEPO4 DE 48 V / 4,8 kWh J. C. Durán, et al	
JUEVES 30 (Mañana)	09:00 hs a 11:00 hs	1050	MEJORAMIENTO DEL HÁBITAT EN BARRIOS POPULARES DEL GRAN LA PLATA: EXPERIENCIAS DESDE LA CONSTRUCCIÓN COLECTIVA DEL CONOCIMIENTO EN TORNO AL CONFORT AMBIENTAL A TRAVÉS DE TALLERES PARTICIPATIVOS G. Viegas, et al	994	ANÁLISIS DEL CRÉDITO DE CAPACIDAD PARA LA GENERACIÓN ELÉCTRICA A PARTIR DE ENERGÍAS RENOVABLES EN LA MATRIZ ELÉCTRICA ARGENTINA D. Kessler, G. Blanco, M. E. Ramadán			
JUL		1057	EXPERIENCIA DE LA ASIGNATURA "CONSTRUCCIONES BIOCLIMÁTICAS": ENSEÑANZA DE LAS NORMATIVAS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA EN PROYECTOS DE VIVIENDA PÚBLICA DE LA PROVINCIA DE SANTA FE. C. A. Cervera, et al	1071	EVALUACIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS Y ENERGÉTICAS DE LA BIOMASA RESIDUAL PROVENIENTE DE LA PODA DEL ARBOLADO URBANO. CASO DE ESTUDIO: MUNICIPIO DE AVELLANEDA F. E. Plaul, et al			
		1072	NICHOS DE INNOVACION Y GENERACIÓN DISTRIBUIDA CON ENERGÍAS RENOVABLES EN LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES S. Garrido, et al	1065	SIMULADOR TÉRMICO DE PAVIMENTOS URBANOS CON INTERFAZ ACCESIBLE PARA EL USUARIOP Cabrera, M. et al			
		1079	EVALUACIÓN TÉRMICA Y SOCIAL DE UNA COCINA SOLAR TIPO TANQUE V. O. Garcia	1063	MITIGACIÓN DE ISLAS DE CALOR URBANAS. ESTUDIO ANUAL DE CAMPO Y LABORATORIO P. Cabrera, et al			
		1092	APROXIMACIÓN ESPACIAL DE LA VULNERABILIDAD ENERGÉTICA EN LAS PRINCIPALES METRÓPOLIS ARGENTINAS M. Montone, et al					
	11:00 hs a 11:30 hs				COFFEE BREAK			
	11:30 hs a 13:00 hs	ME			esibles para la gestión de la e Tecnológica Nacional de La Pl	_	· =	
	13:00 hs a 14:00 hs	00 hs a						

	HORARIO		CENTRO BOI	NAER	RENSE DE ENERGIAS R	ENO	VABLES		
			SALA 2		SALA 3		SALA 4		
		N°	Tema 1	N° Tema 7		N°	Tema 2		
		1091	DESEMPEÑO ACÚSTICO DE MANTOS DE LANA GRUESA DE OVEJA PARA APLICACIONES EN ARQUITECTURA SOSTENIBLE A. Núñez Berté, N. Vechiatti, F. Iasi, G. Galarza, D. Tomeo	1053	IDENTIFICACIÓN DE MUESTRAS DE IRRADIANCIA SOLAR DE CIELO CLARO MEDIANTE APRENDIZAJE AUTOMÁTICO NO SUPERVISADO N. Rivera-Lera, M. Manrique, G. Salazar, R. Ledesma, A. Laguarda	1076	DETERMINACIÓN EXPERIMENTAL DE LA ABSORTANCIA SOLAR DE TECHOS METÁLICOS ONDULADOS EN CONDICIONES REALES: METODOLOGÍA Y ANÁLISIS DE RESULTADOS G. Vitale, I. Bove, A. Monetta		
	14:00 hs a 15:30 hs	1105	INTERVENCIONES EN CASAS- MUSEO EN SAN MIGUEL DE TUCUMÁN: SIMULACIÓN ENERGÉTICA Y ANÁLISIS COMPARATIVO M del M. Rougès Forcada, R. F. Ajmat, M. S. Zamora	1093	EVALUACIÓN DE ALGORITMOS DE APRENDIZAJE AUTOMÁTICO PARA LA CLASIFICACIÓN DE DÍAS DE CIELO CLARO P. Cinco Reynaga, R. D. Ledesma	1077	MEJORA TECNOLÓGICA DE UN DESTILADOR SOLAR DE BATEA CON RESISTENCIA ELÉCTRICA CONTROLADA C. A. Fernández, E. López, H. Gonzalo Ortíz, A. L. Hernández		
(Tarde)		1111	DESEMPEÑO ENERGÉTICO DE LA LANA OVINA APLICADA COMO AISLANTE TÉRMICO EN PROGRAMA DE VIVIENDA RURAL PARA LA ZONA CALIDA DE URUGUAY C. M. Gonzalvez, M. Hongn, G. Vitale	992	RECONSTRUCCIÓN DE SERIES DE IRRADIANCIA GLOBAL HORIZONTAL CON HUECOS SINTÉTICOS MEDIANTE MODELOS DE MACHINE LEARNING Y DATOS SATELITALES. CASO DE ESTUDIO: EL ROSAL, SALTA C. B. Lopez Ruiz, R. D. Ledesma, G. A. Salazar, J. Galdiño	1086	APLICACIÓN DEL MÉTODO DE LA UTILIZABILIDAD EN COLECTORES SOLARES DE TUBOS EVACUADOS TIPO WATER-IN-GLASS PARA ESTIMAR SU RENDIMIENTO A LARGO PLAZO EN RÍO CUARTO M. Milanesio, A. Lema, A. Valetti, J. Barral, P. Galimberti, J. Morsetto		
JUEVES 30 (Tarde)		984	EVALUACIÓN DE LA CONDUCTIVIDAD TERMICA DE PLACAS DE RESIDUOS TEXTILES Y ALMIDÓN DE PAPA CON UNA EXPERIMENTAL CAJA CALIENTE K. Atanasoska	996	ESTIMADOR FÍSICO DE IRRADIANCIA SOLAR DE CIELO CLARO ADAPTADO PARA ALTITUDES VARIABLES EN AMÉRICA DEL SUR J. C. Ceballos, S. Costa, H. Souza, J. Forciniti, M. L. Molina, M. Leal	1113	TESTEO DE DOS MODELOS EDUCATIVOS DE CALENTAMIENTO DE AGUA SOLAR PARA LA ESCUELA 4.078 DE VAQUEROS, SALTA A. E. Díaz, N. Di Lalla, E. Armata E. Montaño, R. Tolaba, A. Hernández		
		1039	ISLA URBANA DE CALOR: PROPUESTA DE EVALUACIÓN Y DIAGNÓSTICO DESDE ESTRATEGIA SOCIO-CULTURAL Y ECONÓMICA-COOPERATIVA PARA LA ACCIÓN COMUNITARIA EN ESPACIO PÚBLICO DE CIUDAD DE LA RIOJA G. D. Oviedo, R. Dematte, J. Huespe	997	COMPARACIÓN DE LA GANANCIA EN LA ENERGÍA SOLAR COLECTADA EN LUJÁN (PAMPA HÚMEDA ARGENTINA) EN PLANOS ORIENTADOS AL NORTE UN ÁNGULO ÓPTIMO Y EN PLANOS QUE TRACKEAN EN DOS EJES R. Righini, P. Ruiz, S. Bazan, V. Stern				
	15:30 hs a 16:00 hs			COFFEE BREAK					
	16,00 b				ASAMBLEA ASADES				
	16:00 hs a 17:30 hs			sentación: "Programas y Desarrollos tecnológicos empresariales" Presentadores: Arq. Laura Garganta y Dra. Graciela Viegas					
	17:30 hs a 19:00 hs		TALLER: "Modelos para la gestión de la energía" Dictado por: Dirección Provincial de Eficiencia Energética de Santa Fe e INTI.						
	21:00 hs		<u> </u>		AMADERIA Comedor Universi				

	HORARIO	CENTRO BONAERENSE DE ENERGIAS RENOVABLES								
		N°	SALA 3	N°	SALA 4					
		N°	Tema 7	N°	Tema 1					
		988	MEJORAS Y DIGITALIZACIÓN DE UN RADIÓMETRO FOTOVOLTAICO DE BAJO COSTO A. Marconi, J. Plá, M. Videla	1037	MONITOREO Y ANÁLISIS DE FACTORES INCIDENTES EN LA CONCENTRACIÓN DE CO2 AMBIENTAL EN "CIUDADES OASIS" R. A. Ahumada, E. Correa, C. F. Martinez					
	09:30 hs a 11:00 hs	1028	ISLA DE CALOR URBANA. USO DE LA GEOMÁTICA COMO HERRAMIENTA PARA LA IDENTIFICACIÓN DE ÁREAS CRÍTICAS M. F. Colli, C. F. Martinez, E. N. Correa	1060	VIVIENDAS SOCIALES SOSTENIBLES: EVALUACIÓN DE ESTRATEGIAS PASIVAS DE DISEÑO EN CLIMAS SEMIÁRIDOS M. P. Mateo, G. J. Barea Paci, C. Ganem Karlen					
		1036	APLICACIÓN DE UN MODELO DE MACHINE LEARNING PARA CLASIFICAR LA NUBOSIDAD A PARTIR DE DATOS DE IRRADIANCIA GLOBAL HORIZONTAL A. Lusi, F. Orte, E. Wolfram, J. I. Orlando	1089	ANÁLISIS MICROCLIMÁTICO Y SOCIAL DE CENTROS DE MANZANA COMO ESTRATEGIA DE REGENERACIÓN URBANA J. A. Alvarez, M. B. Sosa, E. N. Correa Cantaloube					
ES 31		1041	ADAPTACIÓN AL SITIO DE IRRADIANCIA SOLAR GLOBAL USANDO APRENDIZAJE AUTOMÁTICO. CASO DE ESTUDIO: COTA COTA Y CHIVAY (PERÚ) M. M. Manrique Medina, R. D. Ledesma, L. N. Rivera Lera, G. A. Salazar	1032	CALIDAD DEL AIRE INTERIOR Y GESTIÓN ADAPTATIVA EN AULAS UNIVERSITARIAS: REVISIÓN NORMATIVA Y ESTUDIO EXPLORATORIO EN MENDOZA M. C. Molina, C. Ganem, G. Javier Barea Paci					
VIERNES		1048	MODELIZACION DE LA INCIDENCIA DE LA FORESTACIÓN SOBRE LA DISPONIBILIDAD DE RADIACIÓN SOLAR EN CAÑONES URBANOS DE BAJA DENSIDAD. CASO DE LA CIUDAD DE MENDOZA C. G. Loncharich, C. F. Martinez, E. N. Correa	1044	CARACTERIZACIÓN DEL COMPORTAMIENTO LUMÍNICO DE CORTINAS TEXTILES DUALES. IMPACTO EN LA DISPONIBILIDAD Y UNIFORMIDAD DE LA LUZ NATURAL A. M. Villalba, J. Yamín, A. Pattini					
		1004	EXTRAPOLACIÓN ESPACIAL DE UN MODELO DE APRENDIZAJE AUTOMÁTICO BASADO EN IMÁGENES SATELITALES PARA LA ESTIMACIÓN DE LA IRRADIANCIA GLOBAL HORIZONTAL P. Iturbide, X. Orsi, V. Stern, F. Ronchetti, R. Alonso- Suárez	1008	MONITOREO, REFUNCIONALIZACION Y SIMULACIÓN ENERGETICA DE UNA VIVIENDA DE INTERES SOCIAL EN CATAMARCA A. C. Macias, A. M.a Martinena, C. Filippin, V. García					
	11:00 hs a 11:30 hs		COFFEE BREAK							
	11:30 hs a		MESA REDONDA V: "Sustentabilidad urbana: Soluciones basadas en la naturaleza"							
	13:00 hs		Organizador: Centro de Investigació	ón Hábi	tat y Energía (CIHE FADU-UBA)					
	13:00 hs a 13:30 hs		Entrega de Premios: Concurso para estudiantes "Arquitectura Sustentable"							
	13:30 hs a 14:00 hs	CIERRE DE LA XLVII Reunión de Trabajo de la Asociación Argentina de Energías Renovables y Amb								