## **■ MIERCOLES** 9 de Mayo



HORARIO	TÍTULO	AUTOR	EMPRESA	PAÍS
10:00	ESCALERA DE FIBRA DE VIDRIO DE ALTA RESISTENCIA MECÁNICA PARA MANTENIMIENTO EN LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN. (1)	DARWIN PADILLA GUTIÉRREZ; JOHN PINEDA; JORGE ALVITES	RED DE ENERGÍA DEL PERÚ	PERÚ
10:30	BENEFICIOS TÉCNICO – ECONÓMICOS POR LA APLICACIÓN DEL TCT EN EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE SUBESTACIONES Y LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN DE REP. (4)	SAMUEL ARTURO ASTO SOTO, DAIANA DA SILVA	RED DE ENERGÍA DEL PERÚ / UNIVERSIDAD DE CAMPINHAS	PERÚ/BRASIL
11:00	INTERVALO CAFE			
11:30	AISLADORES POLIMERICOS: UTILIZACION Y MANTENIMINETO EN LINEAS AEREAS DE TRANSBA. (57)	JAVIER ZAPPELLI, SEBASTIAN MATTIUZZO	TRANSBA S.A.	ARGENTINA
12:00	NEW TECHNOLOGIES IN HIGH VOLTAGE LIVE- LINE MAINTENANCE. (9)	GÁBOR GÖCSEI, BÁLINT NÉMETH, LEVENTE RÁCZ	BUDAPEST UNIVERSITY OF TECHNOLOGY AND ECONOMICS	HUNGRÍA
12:30	REVISION OF THE REQUIREMENTS REGARDING TO CONDUCTIVE CLOTHING DURING LIVE-LINE MAINTENANCE. (10)	GÁBOR GÖCSEI, BÁLINT NÉMETH, DAVID SZABÓ	BUDAPEST UNIVERSITY OF TECHNOLOGY AND ECONOMICS	HUNGRÍA
13:00	INTERVALO ALMUERZO LIBRE			
14:30	EXAMINATION OF CONDUCTIVE CLOTHING FROM THE ASPECT OF ARC PROTECTION. (12)	BÁLINT GERGELY HALÁSZ, GÁBOR GÖCSEI, BÁLINT NÉMETH, ISTVÁN KISS	BUDAPEST UNIVERSITY OF TECHNOLOGY AND ECONOMICS	HUNGRÍA
15:00	DETECCIÓN DE FALLAS INTERNAS EN PÉRTIGAS CON EQUIPO PORTÁTIL. (72)	LEONARDO GUARCO, YASSIN HIDAOUI	ARGENSAFE	ARGENTINA
15:30	NUEVO MECANISMO PARA LIMPIEZA DE AISLAMIENTO EN CADENAS PARA LÍNEAS DE 138 A 500 KV. (24)	RAÚL EDUARDO AYALA PALLARDEL, DARWIN PADILLA GUTIERREZ, WILLIAM FERNANDEZ GOYCOCHEA	RED DE ENERGÍA DEL PERÚ	PERÚ
16:00	NUEVOS MÉTODOS DE GESTIÓN DE INCIDENCIAS EN LÍNEAS AÉREAS DE ALTA TENSIÓN. (30)	GUILLERMO ITHARTE; RICARDO BURONE	ENERSA	ARGENTINA
16:30	INTERVALO CAFE			
17:00	USO DE AISLADORES POLIMÉRICOS COMO HERRAMIENTA. (32)	ARIEL A. MUÑOZ; FRANCISCO VERRASTRO, ARIEL ROMANO	TRANSENER S.A.	ARGENTINA
17:30	TRATAMIENTO DE NIDOS DE AVES EN EQUIPOS DE EETT. (37)	FACUNDO MALDONADO	TRANSENER S.A.	ARGENTINA



HORARIO	TÍTULO	AUTOR	EMPRESA	PAÍS
09:00	ESTUDIO DE INSPECCIONES Y ENSAYOS PARA HERRAMIENTAS UTILIZADAS EN TRABAJOS CON TENSIÓN. (36)	FEDERICO DI CESARE. FEDERICO ARRIETA	AEA	ARGENTINA
09:30	TRATAMIENTO DE MANGOS DE HIELO EN CONDUCTORES E HILOS DE GUARDIA. (34)	DIEGO CARBONARI, CARLOS CAMPI, VICTOR ESCOBAR	TRANSENER S.A.	ARGENTINA
10:00	EXPERIENCIA EN LAVADO DE INSTALACIONES DE AT CON TENSIÓN EN COSTA RICA. (38)	BAYARDO SELVA MORA, EDGAR ARCE ARROYO	ICE	COSTA RICA
10:30	INTERVALO CAFE			
11:00	CAMBIO DE HG EXISTENTE POR OPGW CON LA INSTALACIÓN EN SERVICIO EN LÍNEA DE 230 KV. (39)	BAYARDO SELVA MORA, EDGAR ARCE ARROYO	ICE	COSTA RICA
11:30	CATALIZADORES DE LA INNOVACION EN LOS TRABAJOS CON TENSIÓN. (40)	MARTÍN PORTILLO BELINCHÓN	M. P. CONSULTING, SL	ESPAÑA
12:00	CAMBIO DE OJAL DEL SOPORTE RÍGIDO DOBLE EN CADENA I EN TRANSPOSICIÓN DE LAT 500 KV. (41)	JAVIER TAYARA, ARIEL ROMANO, ROBERTO RODRIGUEZ, MARTÍN JAUREGUIBEHERE	TRANSENER S.A. / TRANSBA S.A.	ARGENTINA
12:30	APROVECHAMIENTO DEL HILO DE GUARDIA (HILO DE CAPTOR). (42)	ENRIQUE BRETTSCHNEIDER, CARLOS ORADOR	TRANSENER S.A.	ARGENTINA
13:00	INTERVALO ALMUERZO LIBRE			
14:30	METODO PARA REPARACIÓN DE HILO DE GUARDIA EN ESTRUCTURA CROSS ROPE. (35)	CARLOS GUAYMAS, PABLO ALDERETE	TRANSENER S.A.	ARGENTINA
15:00	REVISIÓN DE CRITERIOS PARA DETERMINAR MATRIZ IPER EN TCT. (52)	SANTIAGO MAMANI ROMERO, DARWIN PADILLA GUTIERREZ	RED DE ENERGÍA DEL PERÚ	PERÚ
15:30	DETERMINACION DE LA VIDA RESIDUAL DE LOS AMORTIGUADORES&SEPARADORES DE LAS LINEAS DE 500 KV. (54)	MARIANO BRUFAO, CARLOS CURBELO, GERMAN KEIL	COMISIÓN TÉCNICA MÍXTA DE SALTO GRANDE	ARGENTINA / URUGUAY
16:00	USO DE SOGAS AISLANTES EN TRABAJOS CON TENSIÓN, ADQUISICIÓN, USOS Y ENSAYOS. (55)	HUGO TONIOLO, SEBASTIÁN BERTHET, DANIEL IRRAZABAL	COMISIÓN TÉCNICA MÍXTA DE SALTO GRANDE	ARGENTINA / URUGUAY
16:30	TITULO A CONFIRMAR	EXPOSITORES	AXION	ARGENTINA