



	TEMÁTICA	SALÓN PRINCIPAL	SALÓN ANEXO 1	SALÓN ANEXO 2
JUEVES 8-13h s a 20 hs-	LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA EN ARGENTINA	13:30		
	VISIÓN DE LAS COOPERATIVAS ELÉCTRICAS SOBRE LA TRANSICIÓN	14:00		
	ENERGÍAS RENOVABLES Y NUEVA MOVILIDAD HACIA UN MAÑANA VERDE			14:30
	DETECTORES DE CORRIENTE DE FALLA EN LÍNEAS AÉREAS DE MEDIA TENSIÓN (15:00
	ROL Y DESAFÍOS DE LOS PRESTADORES DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO URBANO			15:30
	EL VALOR DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN VIVIENDAS	15:30		
	LA MEDICIÓN INTELIGENTE EN LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA	16:00		
	UBICACIÓN DE PUNTOS DE FALLAS EN LÍNEAS AÉREAS DE MEDIA TENSIÓN, MEDIANTE EL USO DE RECONECTADORES		16:30	
	MEDICIÓN DEL FACTOR DE POTENCIA		17:30	
	CARACTERÍSTICAS DE LA TERMOGRAFÍA INFRARROJA		18:00	
	CARGADORES DIGITALES RD		18:30	
VIERNES 9-10:30 hs a 19:30 hs-	ESCENARIO Y AGENDA DE LAS TELECOMUNICACIONES	10:30		
	EL FUTURO DE LA CONECTIVIDAD ¿FIBRA ÓPTICA, 5G O INTERNET SATELITAL	11:00		
	TRANSFORMACIÓN DIGITAL Y CONECTIVIDAD EN CIUDADES INTELIGENTES	12:00		
	imowi PEQUEÑOS Y MEDIANOS OPERADORES EN EL MUNDO DE LA TELEFONÍA MÓVIL	13:00		
	LA ERA DEL GIGA DENTRO DEL HOGAR Y EL ROL DEL WIFI 6	14:00		
	TECNOLOGÍA INNOVADORA EN UPS			14:30
	ENCUENTRO DE CAPACITACIÓN PARA INSTALADORES ELECTRICISTAS DE TODO EL PAÍS			15:00
	SEGURIDAD LABORAL y MEDIO AMBIENTE	15:30		
	DIGITALIZACIÓN DE PROCESOS Y TAREAS DE CAMPO	16:30		
	IMPORTANCIA DE LA CIBERSEGURIDAD EN UN MUNDO CADA VEZ MÁS CONECTADO (17:00		
	¿QUÉ NOS DEPARA LA TECNOLOGÍA DEL FUTURO?	17:30		