

57ª RAE - ASUNCION, PY - 14 AL 17 DE NOVIEMBRE 2022

17 de Noviembre - SIDE EVENT - DESAFÍOS DE LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL
ELECTRICA: HACIA REDES INTELIGENTES

inicio	final	Duración	Actividad - Objetivo presentación y responsable	Nombre presentación	Pais/Empresa
8:00	8:10	10	APERTURA A CARGO DE CIER		SECIER
8:10	8:20	10	Logros GT CIER Smart Grid	Presentación	SECIER

Evolucion de iniciativas 2022

8:20	8:50	30	Evaluación Políticas, regulacion y tecnologias habilitadoras hacia Smart Grid -Empresas GT Smart Grid CIER	Conferencia	Colombia-CELSIA
8:50	9:10	20	El internet de las cosas y carga inteligente de vehiculos electricos como apalancadores de las Smarts Grids	Conferencia	Colombia CHEC
9:10	9:30	20	Sistema de información Geográfico como habitante de la digitalización de la red	Conferencia	Ecuador EEQ
9:30	9:50	20	COFFEE		
9:50	10:10	20	Desafío de los operadores de red de distribucion hacia DSO	Conferencia	Colombia Inteligente
10:10	10:30	20	Desafios de la Transformacion Digital Eletrica hacia Redes Inteligentes	Conferencia	Uruguay-UTE
10:30	10:50	20	Perspectivas de la transformacion digital en el sector eléctrico		Peru-OSIGNERMIN
10:50	11:10	20	El rol de un MDM dentro de las Utilities	Conferencia	SIEMENS
11:10	11:30	20	Uso de datos de medición Inteligente: el caso de las cooepativas de electrificación rural de Costa Rica	Conferencia	Costa Rica COOPELESCA
11:30	11:50	20	Digitalizacion Paraguay (Falta poner el nombre)	Conferencia	Paraguay ANDE

Desafios 2023

11:50	12:10	20	Desafios Prioritarios de la Digitalización para 2023		
12:10	12:30	20	Modelos y metodologias de Smart Grids -Univalle	Presentación	Colombia-U del Valle
12:30	13:00	20	CONVERSATORIO Y CONCLUSIONES		