

	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:00			Acreditación	Acreditación
09:00		Acreditación	Conferencia Plenaria: Dra. Elisa Colombo	Conferencia Plenaria: Dr. E. Manzano
10:00		Luz y Salud: Importancia de la luz natural en unidades de cuidados intensivos. María del Milagro Elorriaga Graciela Tonello	Métodos de documentación y visualización: reconstrucción virtual Ibatin, Tucumán. M. Peluffo, R. Ajmat. S. Roca.	Clasificación de la eficiencia energética en instalaciones de alumbrado público. P. Ixtaina, A. Pucheta, C. Colonna.
10:30		El efecto de la edad en la percepción de la luminosidad. O. Preciado, E. Manzano, P. Hanselaer	Uso de la termografía y la interferometría holográfica digital para el análisis termomecánico de reflectores de tipo LED SMD en placa. C. Beltrame, G. Romero. J. Gervasoni F. Vincitorio.	Impacto de la Tecnología LED en el consumo de energía eléctrica de Argentina, período 2016 -2018. M. Esteves, L. Assaf.
11:00		Pausa - Café y mate	Pausa - Café y mate	Pausa - Café y mate
11:30		Conferencia Plenaria: Ing. Luis Descheres.	Los moduladores espaciales de luz, tecnología emergente en el mundo de la iluminación. S. Martínez Larroza, G. Romero. F. Vincitorio	Bases para el etiquetado de eficiencia global de luminarias a LED. A. Cabello, S. Heredia
12:00			Identificación de defectos en Madera aserrada mediante técnicas de visión hiperespectral. A. Moreno, A.J. López. A. Ramil, F. Vincitorio.	Ventajas técnico - económicas de las luminarias exteriores con alimentación solar fotovoltaica y acumulación en baterías. D. M. Ferreyra, G. Pesce
12:30		Conferencia Plenaria: Dra. Graciela Tonello	Conferencia Plenaria: Dr. Gabriel Bilmes	Conferencia plenaria. Mg. Ing. Fernando Deco
13:30		Acto Inaugural		
<b>Tiempo para almuerzo</b>				
15:00		Conferencia Plenaria: Dr. Raúl Ajmat	Conferencia plenaria. Dr. Pablo Ixtaina	Historias de Luz - Dr. Leonardo Assaf
16:00		Tecnologías disruptivas y nuevos paradigmas en iluminación y diseño. C. Zoppi, P. Bobatto, M. Cortadi. A. Melacrino, S. Figueroa	Eco - Eficiencia y sostenibilidad urbana en servicios de iluminación pública. El caso de la Ciudad de Cuenca Ecuador. O. Sanchez Junior, H. Arévalo Pesantes, L. O. Assaf	Comparación de los métodos normativos de medición de flujo luminoso en lámparas LED en Argentina y en la Región. J. Banegas, J. Acosta, P. Macor, N. Pochettino.
16:30		Luz Color y Arquitectura. Interacción Posibilidades y desafíos. C. Zoppi, D. Suarez	Análisis y evaluación de la reconversión de instalaciones de alumbrado público con luminarias a LED. A. Cabello S. Heredia.	Iluminación pública sustentable por autogeneración renovable para municipios, grandes usuarios de energía. R. Schirloh, F. Vincitorio, J. L. Godoy.
17:00		Pausa - Café y mate	Pausa - Café y mate	Pausa - Café y mate
17:30		La eficiencia Luminotécnica en tipologías para la educación y su relación con el diseño arquitectónico. Estudio de caso aulas FAUD-Ciudad Universitaria UNC. M. M. Agosto.	Evaluación de Luminarias en Autopistas. A. Armas, P. Ixtaina, N. Bufo, A. Pucheta, C. Colona.	Cierre de las XIV Jornadas argentinas de Luminotecnia.
18:00	Acreditación	La iluminación sobre el plano de trabajo: es una métrica apropiada para diseñar iluminación?. Mario Raitielli.	Sistema de Alumbrado Público Ciudad de Paraná: " Desafíos y expectativas en post de la optimización " Carlos Vandevoorde	
18:30		Evaluación y caracterización cromáticas de luminarias LED para tareas visuales de altas exigencias. D. Riqueulme, R Ajmat, J. Sandoval	Evaluación del desempeño de un registrador de iluminancia y temperatura instalado en el túnel sub fluvial Uranga Silvestre Begnis. A. Chort. M. Krenz, J.L. Frund. F. Vincitorio.	
19:00		Espacio de diseño en iluminación	Mesa redonda: 50 años del Túnel Sub Fluvial Uranga Silvestre Begnis. Introducción de la tecnología del LED. J.L. Frund, A. Cabello, A. Cortes, E. Moover.	
19:30				
20:00				
21:30		Recepción: Sabores de río.		
23:59			Cena de camaradería.	