

Hora	Tema	Conferencista	Procedencia
8:30 a.m.	Registro asistentes		UAO
9:00 a.m.	Acto de Apertura	Decana de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Básicas, Lyda Peña Directora del programa de Ingeniería Eléctrica, Rosaura Castrillón	UAO
9:15 a.m. - 10:15 a.m.	Herramientas de gestión y simulación energética para la operación de edificaciones: Caso Campus Universidad Autónoma de Occidente Cali.	Rosaura Castrillón	UAO
10:15 a.m. - 12:15 a.m.	Eficiencia Energética y Sostenibilidad en edificios NZEB	Francisco Javier Rey Martínez	Universidad de Valladolid
Espacio Libre para almuerzo			
2:00 p.m. - 3:00 p.m.	Laboratorio NZEB El Salvador: Procesos de diseño, resultados y aprendizajes.	Luis Aarón Martínez	Universidad Centroamericana José Simeón Cañas - Salvador
3:00 p.m. - 4:00 p.m.	Rehabilitación Ambiental y Energética de la infraestructura Física del Servicio Nacional de Aprendizaje SENA Colombia	Luis Fernando Rodríguez Lozano	Centro construcción - Sena Valle
4:00 p.m. - 4:15 p.m.	COFFEE BREAK		

4:15 p.m. - 5:00 p.m.	Evaluación del rendimiento energético y confort térmico en edificio universitario para diferentes tecnologías de aire acondicionado (AC): un estudio de caso	Milen Balbis Morejón	Universidad de la Costa - Colombia
5:00 p.m. - 5:30 p.m.	Foro y preguntas	Rosaura Castrillón	UAO_ expertos