

programa

12 · DICIEMBRE · 2018

Inauguración oficial y visita a instalaciones en Cuenca

15:50 h	Salida Punto recogida 1: Estación Fernando Zóbel (estación AVE Cuenca)
16:00 - 16:25 h	Inauguración oficial del Congreso · D. FRANCISCO MARTÍNEZ, Excmo. Sr. Consejero de Agricultura, Medio Ambiente y Desarrollo Rural de Castilla la Mancha y D. FRANCISCO JAVIER DÍAZ, Presidente de la Asociación Española de Valorización Energética de la Biomasa Sede GEACAM - C/ Hermanos Becerril, 27 · Cuenca Al finalizar el acto los asistentes serán conducidos en autobús a los lugares a visitar
17:00 - 18:00 h	Visita a la planta de producción de pellets de madera ubicada en Mohorte (Cuenca) y perteneciente a la empresa Sunwood Biomasa Energía
18:30 - 19:30 h	Visita a una instalación que utiliza energía térmica con biomasa en el centro deportivo La Casa del Agua Sport en la ciudad de Cuenca
	Retorno a los puntos de recogida



13 · DICIEMBRE · 2018

Auditorio Museo de Paleontología de Castilla la Mancha - C/ Río Gritos 5 · Cuenca

9:30 - 10:00 h	Acreditación y entrega de material a los asistentes
10:00 - 10:20 h	Presentación de la Jornada · D. AGAPITO PORTILLO, Sr. Viceconsejero de Medio Ambiente la Junta de Comunidades de Castilla la Mancha
10:20 - 11:50 h	BLOQUE I: FÓRMULAS DE FINANCIACIÓN DE INSTALACIONES DE BIOMASA PARA USO PÚBLICO Lecciones aprendidas de financiación de instalaciones de biomasa para uso público, Sociedad Pública de Infraestructuras y Medio Ambiente de Castilla y León · JESÚS BRAGADO MUÑOZ - SOMACYL Promoción de redes de calor en pequeños municipios forestales con fondos para el desarrollo rural. Caso de la Montaña Alavesa. · ANGEL MARCOS PÉREZ DE ARRILUCEA - Asociación de Desarrollo Rural Izki Recomendaciones para la redacción de pliegos de contratos de servicios energéticos · MARTA GUDIOL - ICAEN La biomasa como oportunidad para el empleo, la fijación de población y la reducción del riesgo de incendios en los territorios forestales · EDUARDO ROJAS - Decano del Colegio de Ingenieros de Montes Ronda de Preguntas
11:50 - 12:30 h	Pausa Café
12:30 - 14:00 h	BLOQUE II: CASOS DE ÉXITO DE INSTALACIONES Y REDES DE CALOR CON BIOMASA PARA USO PÚBLICO De Cuéllar a la Universidad de Valladolid, 20 años de evolución del district heating en España · CÉSAR PARDO - INNERGY Heavy Industries Redes de calor con biomasa: casos de éxito · ALBERTO GÓMEZ - REBI Soluciones con contenedores para centros asistenciales · ÓSCAR CELA - CALOR ERBI Suministro de combustible de origen local y con garantía de calidad · FRANCISCO RAMÓN LÓPEZ SERRANO Y EDUARDO NARANJO PASTOR - ERTASA Ronda de Preguntas
14:00 - 14:20 h	Entrega Premio "Fomenta la bioenergía" por parte del Presidente de AVEBIOM
14:20 - 15:30 h	Pausa comida
15:30 - 16:30 h	BLOQUE III: EMISIONES Y CALIDAD DE LOS BIOCOMBUSTIBLES Emisiones en instalaciones de combustión de biomasa · RAQUEL RAMOS - CEDER-CIEMAT Certificaciones de calidad de biocombustibles · PABLO RODERO - AVEBIOM Ronda de Preguntas
16:30 - 17:10 h	Bloque IV Aprovechamiento de residuos forestales, agrícolas e industriales: economía circular aplicada · LUIS PACHECO - Ecofricalia Sostenible Economía circular en la energía renovable procedente de la biomasa forestal · JUAN JUÁREZ - Sunwood Biomasa Energía Puesta en valor del sarmiento generado en Castilla la Mancha para su uso en la producción de energía térmica y eléctrica · JOSÉ ANTONIO HUERTAS - Pellets y Combustibles de la Mancha Ronda de Preguntas
17:10 - 17:20 h	Clausura
17:30 - 18:30 h	Visita guiada al museo (opcional)