

X Seminario Nacional de Energía en apoyo a la toma de decisiones, La Habana, 26 – 28 de Junio de 2012
P R O G R A M A, Hotel Riviera, Salón Internacional.

HORA	ACTIVIDAD	PONENTE/MODERADOR
Martes 26 de junio		
08:30 – 09:00	Acreditación	
09:00 – 09:15	Inauguración	H. Amigo, ANPP; M. Alvarez, CUBAENERGIA; M. Barreto, INEL; E. Gavilán, CUBASOLAR
09:15 – 09:25	Organización del Seminario y debates	D. Pérez, Coordinador
09:25 – 09:55	Proyecciones de trabajo y resultados de la gestión de fiscalización en la esfera energética de la comisión de Energía y Medio Ambiente de la Asamblea Nacional	H. Amigo, ANPP
09:55 – 10:15	Debate	Coordinador
10:15 – 10:50	Situación actual del uso racional de la energía	R. Montes, DURE, UNE
10:50 – 11:10	Debate	Coordinador
11:10 – 11:40	Merienda	
11:40 – 12:00	REDENERG: fortalecimiento de sus capacidades para la promoción de las energías renovables en Cuba	A. Saunders, CUBAENERGIA
12:00 – 12:10	Debate	Coordinador
12:10 – 12:40	Avances del estudio de la Curva Ambiental de Kuznets para América Latina y el Caribe.	Y. Betancourt, CEMA, UH
12:40 – 12:50	Debate	Coordinador
12:50 – 13:20	Importancia de la determinación de los índices de consumo de combustible de los vehículos	J. M. Villarroel, CETRA, MITRANS
13:20 – 13:25	Debate	Coordinador
13:25 – 13:55	Generación de electricidad durante el período inactivo en los centrales azucareros cubanos	R. Leyva, Universidad Camagüey
13:55 – 14:05	Debate	Coordinador
14:05 – 15:05	Almuerzo	
Miércoles 27 de junio		
09:00 – 09:20	Sistemas integrados de Jatropha curcas y cultivos para la producción de biodiesel	J. Suarez, Indio Hatuey
09:20 – 09:40	Producción de biogás y bioabonos. Experiencias de uso.	D. Blanco, Indio Hatuey
09:40 – 10:00	Gasificación de la biomasa	J. Suarez, L. Cepero, Indio Hatuey
10:00 – 10:20	Debate	Coordinador
10:20 – 10:50	Perspectivas de la poligeneración más allá de la agroindustria azucarera	A. Leyva, P. Roque, UCLV
10:50 – 11:00	Debate	Coordinador
11:00 – 11:30	Merienda	
11:30 – 12:00	Determinación de Factores de Emisión de CO ₂ asociados a la generación de electricidad en Cuba	M.A. Padrón, INEL, UNE
12:00 – 12:10	Debate	Coordinador
12:10 – 12:40	Servicios de medición de emisiones	E. Paz, CUBAENERGIA
12:40 – 12:50	Debate	Coordinador
12:50 – 13:20	Evaluación de necesidades tecnológicas para mitigación del cambio climático en generación de electricidad	D. Pérez, CUBAENERGIA
13:20 – 13:30	Debate	Coordinador
13:30 – 14:00	El componente cultural en la transformación de la matriz energética cubana	M. Arrastía, CUBAENERGIA
14:00 – 14:10	Debate	Coordinador
14:00 – 15:00	Almuerzo	
Jueves 28 de junio		
09:00 – 09:30	Las energías renovables a corto y mediano plazo en Cuba	M. Menéndez, Dtor ER MINEM
09:30 – 09:40	Debate	
09:40 – 10:10	Sistema financiero cubano	B. Regueira, BCC
10:10 – 10:20	Debate	Coordinador
10:20 – 10:50	Posibilidades de la colaboración con organismos internacionales en los temas relacionados con la energía	D. Vila, DOEI, MINCEX
10:50 – 11:00	Debate	Coordinador
11:00 – 11:30	Merienda	
11:30 – 12:10	Política de transferencia de tecnología del país	E. Valtón, DCIYT, CITMA
12:10 – 12:20	Debate	Coordinador
12:20 – 13:00	Aprovechamiento de los gases de los residuos sólidos urbanos	A. Castaño, Comunales
13:00 – 13:10	Debate	Coordinador
13:10 – 13:50	Aprobación de las conclusiones y recomendaciones a los directivos	D. Pérez, Coordinador
13:50 – 14:00	Conclusiones	H. Amigo, ANPP
14:00 – 15:00	Almuerzo	