

“Iniciativa de Transformación y Fortalecimiento del Mercado de Calentadores Solares de Agua (Componente Nacional: México)”

Jueves 10 de Diciembre 2009

Universidad Iberoamericana

08:00 - 08:30	Registro	Aula Manuel Borja, PB edificio G
08:30 - 08:40	PNUD México y el desarrollo de energías renovables.	Sr. Arnaud Peral Representante Residente Adjunto del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo México
08:40 - 08:50	Bienvenida / Inauguración del Taller.	Lic. Emiliano Pedraza, Director General, Comisión Nacional para el Uso Eficiente de la Energía
08:50 - 09:00	Receso	
09:00 - 09:30	El Programa Nacional de Aprovechamiento Sustentable de la Energía en México, el Procalsol, logros y perspectivas.	Dr. Jorge Wolpert Kuri, Coordinador , Comisión Nacional para el Uso Eficiente de la Energía.
09:30 – 09:45	Iniciativa Global de Fortalecimiento y Transformación del Mercado de Colectores Solares Térmicos.	Isabelle Floer, Coordinadora de la Iniciativa Global, Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo
09:45 - 10:15	Esquemas de Financiamiento para Mercados de Colectores Solares Térmicos.	Miryem Touhami, Gerente de Programas División de Tecnología, Industria y Economía, UNEP
10:15 - 10:25	Iniciativa, Componente Nacional México, Objetivos del Taller.	Tomasz Kotecki, Coordinador de la Iniciativa, componente México.
10:25 - 10:50	Sesión Preguntas	

Presentaciones Casos de Éxito

11:00 -11:30	Hipotecas Verdes, implementación y resultados.	INFONAVIT, María Guadalupe Rojas Vergara, consultor.
11:30 - 12:00	La Agroindustria y el calentamiento solar del agua, casos de éxito y nuevas oportunidades.	Fideicomiso de Riesgo Compartido, Dr. Octavio Montufar, SAGARPA.
12:00 - 12:30	El desarrollo del mercado de calentamiento solar de agua, resultados y experiencias.	Instituto de Ingeniería UNAM, Dr. David Morillón Gálvez, Investigador
12:45 - 13:15	Casos de éxito.	Ing. Héctor Fidel Fainsod, Director General , Heliocol SA de CV
13:15 - 13:45	Nuevas aplicaciones de sistemas de calentamiento solar, experiencias del Procalsol.	Ing. Jaime Brash Guillaumin, Subdirector, Comisión Nacional para el Uso Eficiente de la Energía.