

RUEDA DE NEGOCIOS DE LA UPME GESTIONÓ MÁS DE 300 NEGOCIACIONES SOBRE PROYECTOS DE FUENTES NO CONVENCIONALES CON ENERGÍAS RENOVABLES



Comunicaciones UPME
Bogotá, D.C.

En el marco de la Feria Internacional de Medio Ambiente - FIMA, efectuada del 4 al 7 de junio de 2014, la Unidad de Planeación Minero Energética - UPME desarrolló dos grandes jornadas de encuentros empresariales entre agentes interesados en desarrollar proyectos con fuentes no convencionales y oferentes de la cadena de suministros de servicios, tecnologías y productos.

La iniciativa permitió consolidar alianzas comerciales y vínculos profesionales tendientes al desarrollo de las tecnologías solar- fotovoltaica, solar- térmica, eólica y el aprovechamiento de la biomasa.

“Los resultados de esta primera rueda de negocios son ampliamente satisfactorios, teniendo en cuenta que promovimos encuentros entre 45 oferentes tanto del ámbito local como nacional, con cerca de 50 demandantes, dando lugar a más de 300 negociaciones entre empresas y entidades interesadas en la temática” afirmó la directora general de la UPME, Ángela Inés Cadena Monroy.

Esta primera rueda de negocios también contó con la participación de entidades financieras que presentaron sus líneas de crédito para la puesta en marcha de proyectos con fuentes no convencionales de energía renovable en el país, especialmente por parte de la industria, el sector terciario y desarrolladores y agentes del sector energético nacional, orientados a la generación de energía



MinMinas
Ministerio de Minas y Energía

COMUNICADO DE PRENSA

eléctrica y térmica a partir de paneles solares, pequeños aerogeneradores y tecnologías para el aprovechamiento de biomasa.

Estas actividades se enmarcan en el trabajo adelantado por la UPME en conjunto con el BID, para promover la participación de las fuentes no convencionales de energías renovables en la matriz energética nacional. Es así como, durante los cuatro días de FIMA, se participó en la muestra empresarial del evento con un stand en el que se presentaron iniciativas alusivas a fuentes no convencionales de energía renovables. Igualmente, se lanzó el Sistema de Gestión de Información y Conocimiento en estas fuentes, los Planes de Energización Rural Sostenible (PERS) y se brindó información sobre los proyectos conjuntos entre la UPME con entidades como el BID y Conservación Internacional (CI) en dicha temática.

La participación de la UPME en FIMA 2014 remató con la presentación de la Ley 1715 de 2014 por medio de la cual se regula la integración de las energías renovables no convencionales al Sistema Energético Nacional.