



**AEN-TA, AMA, CITMA, CUBAENERGIA, CUBASOLAR, EEIH, INSMET, MEP, MES, MINAG, MINDUS, MINEM, MITRANS, ONEI y UNE**

## **C O N V O C A T O R I A**

### **XV Seminario Nacional de Energía en apoyo a la toma de decisiones.**

**La Habana. 7 - 9 de Noviembre de 2017**

El Centro de Gestión de la Información y Desarrollo de la Energía (CUBAENERGIA), con el coauspicio de la Agencia de Energía Nuclear y Tecnologías de Avanzada (AENTA), la Agencia de Medio Ambiente (AMA), la Organización Superior de Dirección Empresarial (AZCUBA), el Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente (CITMA), la Sociedad Cubana para la Promoción de las Fuentes Renovables de Energía y el Respeto Ambiental (CUBASOLAR), la Estación Experimental Indio Hatuey (EEIH), el Instituto de Meteorología (INSMET), el Ministerio de Economía y Planificación (MEP), el Ministerio de Educación Superior (MES), el Ministerio de la Agricultura (MINAG), el Ministerio de Industrias (MINDUS), el Ministerio de Energía y Minas (MINEM), el Ministerio del Transporte (MITRANS), la Oficina Nacional de Estadísticas e Información (ONEI) y la Unión Eléctrica (UNE), invitan a los directivos y especialistas relacionados con el tema de la energía en la República de Cuba a participar en el **“XV Seminario Nacional de Energía en apoyo a la toma de decisiones”**, que se celebrará del **7 al 9 de Noviembre de 2017** en el Salón Internacional, Hotel Riviera.

El objetivo de estos seminarios es poner a disposición de los tomadores de decisiones y especialistas relacionados con el tema de la energía, resultados de investigaciones, evaluaciones tecnológicas, políticas energéticas, experiencias exitosas, pronósticos y proyecciones, así como intercambiar sobre la problemática energética actual, sus sostenibilidad y sus implicaciones ambientales en el país. Esta XV edición será dedicada particularmente a la evaluación e intercambio de experiencias en el uso de las fuentes renovables de energía, con énfasis en la bioenergía, en el desarrollo sostenible local y en la producción de alimentos.

#### **Comité Organizador:**

J. F. Santana, Viceministro CITMA, [santana@citma.cu](mailto:santana@citma.cu)  
D. López, Presidente AENTA, [aldama@aenta.cu](mailto:aldama@aenta.cu)  
M. García, Presidenta AMA, [maritzagarcia@ama.cu](mailto:maritzagarcia@ama.cu)  
B. Hernández, AZCUBA, [barbara.hernandez@azcuba.cu](mailto:barbara.hernandez@azcuba.cu)  
A. Rodríguez, Dtor CT, CITMA, [armando@citma.cu](mailto:armando@citma.cu)  
H. Ricardo, Director CUBAENERGIA, [henry@cubaenergia.cu](mailto:henry@cubaenergia.cu)  
L. Bériz, Presidente Cubasolar, [beriz@cubaenergia.cu](mailto:beriz@cubaenergia.cu)  
J. Suarez, Estación Experimental Indio Hatuey, [chuchy@ihatuey.cu](mailto:chuchy@ihatuey.cu)  
C. Pazos, Dtor INSMET, [celso.pazos@insmet.cu](mailto:celso.pazos@insmet.cu)  
P. Rodríguez, MEP, [pre@mep.gov.cu](mailto:pre@mep.gov.cu)  
J. L. García, Director Ciencia y Técnica MES, [doris@reduniv.edu.cu](mailto:doris@reduniv.edu.cu)  
J. Suarez, Dtor Ingeniería Agropecuaria, MINAG, [dirmecan@minag.cu](mailto:dirmecan@minag.cu)  
G. Noroña, MINDUS, [guilma@industria.cu](mailto:guilma@industria.cu)

R. Montes, Dtor DPEEN, MINEM, [ramses@oc.minem.cu](mailto:ramses@oc.minem.cu)  
R. Guerra, Dtor ER, MINEM, [rosell@oc.minem.cu](mailto:rosell@oc.minem.cu)  
E. Moreno, Dtora ONURE, MINEM, [elaine@oc.minem.cu](mailto:elaine@oc.minem.cu)  
A. Puig, MITRANS, [alina.puig@gea.transnet.cu](mailto:alina.puig@gea.transnet.cu)  
I. Díaz, Dtra Industrias, ONEI, [ileana@onei.cu](mailto:ileana@onei.cu)  
L. Guerra, Dtor Técnico, UNE, [dirtecnico@oc.une.cu](mailto:dirtecnico@oc.une.cu)

**Coordinador:**

D. Pérez, Grupo de Planificación Energética, CUBAENERGIA  
E-mail: [davidp@cubaenergia.cu](mailto:davidp@cubaenergia.cu), Teléfono: 72062064

**Las solicitudes de inscripción deben efectuarlas antes del 15 de Octubre de 2017 a:**

**Belkis Soler, [bks@cubaenergia.cu](mailto:bks@cubaenergia.cu)  
Teléfono: 72062064**

**Las propuestas de temas a debatir se recibirán hasta el 15 de Octubre de 2017**

**El XV SENAE estará financiado fundamentalmente por el proyecto GEF-PNUD**  
**“BIOENERGIA. Energías Limpias para las Áreas Rurales de CUBA”**

**Capacidades limitadas a 80 participantes.**

**Programa se circulará posteriormente cuando se conforme con los temas seleccionados.**

**Temas preliminares a debate:**

- Bioenergía
- Bioeléctricas
- Agroforestal
- Biodiesel
- Biogás
- Calentadores solares
- Solar fotovoltaica
- Gasificación