

**Título:** Sitio WEB de la Inspección Estatal Energética  
**Nombre del expositor:** Ing. Pedro Rodríguez Echemendía  
**Profesión:** Ing. Mecánico  
**Especialidad:** Termoenergética  
**Cargo:** Inspector Nacional de Energía  
**C.I.:** 54080803947  
**Organismo:** Ministerio de Economía y Planificación  
**Tel.:** 8-815054  
**Fax:** 333387  
**Necesidades:** Computadora con torre de CD y Video Beam si no existe conexión telefónica vía modem para mostrar el sitio en línea.

### **Resumen**

El origen de este **SITIO WEB** fue mostrar las actividades que se realizarían durante todo el transcurso del desarrollo de un programa de eficiencia energética firmado con el Programa de Desarrollo de las Naciones Unidas (**PNUD**), posteriormente a quedado como el sitio con que cuenta la Inspección Estatal Energética para mantener informado a todos sus grupos territoriales de sus tareas, trabajos, noticias y superación profesional en el ámbito de la energía.

En sus páginas aparecen seminarios, talleres, eventos y cursos en los que han participado más de 15 consultores extranjeros de varios países como, México, Ecuador, Perú, Costa Rica, Canadá, España, Dinamarca, Austria y Alemania y organizaciones internacionales como son, Organización Latinoamericana de Energía (**OLADE**), Comisión Económica para América Latina (**CEPAL**), Comisión Nacional de Energía de México (**CONAE**), Agencia de Planificación de la Energía de Austria (**VERBUNPLAN**), **CDG Proyecto URE**, de Alemania, Programa para el Desarrollo de las Naciones Unidas (**PNUD**), Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (**FIDE**), Consultores en Ingeniería Energética (**GENERTEK, S.A. de C.V.**), **RECOPE**, de Costa Rica. Informes de los entrenamientos en la **CONAE**, en el que se capacitaron 20 especialistas cubanos. Se muestran los instrumentos de medición de punta (alta tecnología) para la realización de los diagnósticos energéticos, así como más de 29 diagnósticos energéticos a ramas críticas de la economía cubana en todo el país y participación en eventos internacionales y nacionales.

Se muestran de igual forma una buena cantidad de literatura técnica especializada en formato impreso y digital, ya sea como libros, fotocopias, folletos, transparencias, presentaciones en Power Point, en Word, etcétera.

También aparecen las Guías Metodológicas de la Inspección Estatal Energética y una recopilación de documentos que sobre la energía existen en el país. Se ponen a disposición una selección de más de 40 programas técnicos fundamentales para llevar a cabo los diagnósticos energéticos.

El sitio **WEB** de la Inspección Estatal Energética estuvo funcionando en la red **LAN** del Ministerio de Economía y Planificación, y en el mes de julio de 2001 se puso a disposición de la comunidad energética nacional e internacional a través de la **INTRANET** cubana en los servidores de **CUBAENERGÍA**.