



Programa Euro-Solar participa en Primer Foro de Gobierno electrónico municipal organizado por la Secretaría Nacional de Ciencia y Tecnología -SENACYT -Y EL CONCEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA –CONCYT-

12 de octubre de 2012

Durante el presente mes se llevó a cabo el Primer Foro de Gobierno Electrónico Municipal de Guatemala organizado por la Secretaría Nacional de Ciencia y Tecnología –SENACYT- con el objeto de destacar la importancia del mundo de las denominadas TICS, Tecnologías de la Información y de las Comunicaciones, en el ámbito municipal y la accesibilidad que se tendrá a través de los 117 Centros Tecnológicos Euro-Solar que contarán con servicio de conexión internet a partir del próximo año 2013.

Durante la presentación se dio a conocer los beneficios del Programa Euro-Solar y las oportunidades que las comunidades tendrán con el servicio de conexión internet tales como:

- Proveer a los habitantes de las 117 comunidades el acceso a la tecnología informática y de telecomunicaciones
- Aprovechar la tecnología para que la comunidad desarrolle nuevos mercados para sus productos
- Generar recursos para que los Centros Tecnológicos Euro-Solar sean autosostenibles
- Mantener comunicación con la municipalidad y que sea de doble vía, para los servicios en línea

El Programa Euro-Solar lleva energía fotovoltaica a 117 comunidades rurales que no cuentan con cobertura de energía eléctrica convencional e incluye la dotación de equipo denominado Kit Euro-Solar. Cada kit entregado a cada comunidad incluye 5 computadoras tipo laptop, un sistema de iluminación y fuerza para el centro Tecnológico y alrededores, un componente multifuncional que incluye fotocopiadora, impresora, escáner y lector de memorias, un proyector multimedia, un purificador de agua, un refrigerador para uso sanitario, un cargador de pilas y uno de baterías. Actualmente los Centros Tecnológicos Euro-Solar ya están en funcionamiento y las comunidades están haciendo usos productivos para generar recursos para la sostenibilidad de los Centro Tecnológicos Euro-Solar a largo plazo.



Lic. Guillermo De León –Director de Informática- Secretaría Nacional de Ciencia y Tecnología – SENACYT- organizador y moderador del Foro –Licda. Verónica Martínez – Coordinadora Euro-Solar expone sobre Accesibilidad de los 117 Centros Tecnológicos Euro-Solar

Este Programa es cofinanciado por la Unión Europea y coordinado por el Ministerio de Energía y Minas de Guatemala con el apoyo de los Ministerios de Educación y Salud Pública y Asistencia Social.



AGENDA FORO

1er Foro

Admisión Libre

“Gobierno electrónico municipal de Guatemala”

1 de octubre 2012

De 8:00 a 13:00 horas

Aula Magna del Edificio TICs, del INTECAP, zona 5

Transmisión vía web a través de:
www.concyt.gob.gt
habrá Chat simultáneo

AGENDA

Inicia	Finaliza	Tema	Conferencista
8:00	8:30	Visión integral de gobierno electrónico	Lic. Guillermo de León, <i>SENACYT</i>
8:30	9:00	Gobernabilidad desde los municipios	Lic. José Antonio de León Escribano, <i>Director Ejecutivo de ACCIONAS</i>
9:00	9:30	Conectividad: Opciones viables, Satelital, Alámbrica (DSL, Fibra), Inalámbrica (WiFi)	Abdías Vásquez <i>SENACYT</i>
9:30	10:00	Accesibilidad: Caso Proyecto Euro Solar	Licda. Verónica Martínez Mejicano, <i>Coordinadora Nacional del Programa Euro-Solar, Ministerio de Energía y Minas</i>
10:00	10:15	Coffee Break	
10:15	10:45	Desarrollo de Contenidos: Casos prácticos disponibles	Lic. Jorge López Bachiller, <i>Asesor de Municipalidad de Patzún.</i>
10:45	11:15	Redes Sociales para la gobernabilidad	Ing. Roberto Cojulún, <i>SoloInnova</i>
11:15	11:45	La Contraloría General de Cuentas y su relación con los gobiernos digitales	Lic. Gerardo Santeliz, Lic. Heber Ruano Corado <i>Contraloría General Cuentas</i>
11:45	12:15	Videoconferencia. Interoperabilidad: Técnica, Administrativa, Jurídica y Semántica	Ing. Gilber Corrales. <i>Asesor en TICs, desde Colombia</i>
12:15	12:45	Casos de éxito: Aplicativo de Gestión Municipal	Ing. Karla Milian, <i>Ministerio de Finanzas Públicas</i>
12:45	13:10	Entrega de premios a 3 mejores portales del Programa ICDF, MuNet y SENACYT	41 Municipalidades participantes

