



CENTRO
EXTREMEÑO
DE ESTUDIOS
Y COOPERACIÓN
CON IBEROAMÉRICA



Secretaría General
Iberoamericana
Secretaria-Geral
Ibero-Americana

TALLER DE TRABAJO

“Acceso y uso de las TIC para el desarrollo rural de territorios rurales centroamericanos: casos de buenas prácticas”

Fecha: 25 y 26 de Octubre 2012

Lugar: Hotel Courtyard Marriott, San Salvador

Las TIC vehiculizan el cambio de la sociedad industrial a la sociedad de la información y el conocimiento y, al mismo tiempo inauguran soportes de información y sistemas de representación creando vínculos económicos, sociales, culturales y políticos dentro de las sociedades que las utilizan. En ese marco, las TIC ofrecen alternativas a las zonas rurales más pobres. Aunque, las TIC no son objetivos en sí mismas. Por el contrario, son instrumentos que facilitan los procesos de comunicación, intercambio y toma de decisiones.

La incidencia de las TIC en el desarrollo rural es innegable. Su uso en la agricultura comercial ha generado mejoras no solo en la productividad agrícola y la comercialización de diversas actividades rurales (como la agricultura, la agroindustria y el turismo), sino también en campos tan diversos como la formación, la educación, la salud, la innovación y la investigación, la prevención y la atención de situaciones de emergencia por condiciones climáticas, la seguridad alimentaria, y la asociatividad productiva, entre otros.

En lo referente a las instituciones públicas para la agricultura y el desarrollo rural, la incorporación de las TIC permitiría no solo aumentar la rentabilidad y productividad de sus recursos económicos y humanos, sino también incluir a nuevos actores en su asistencia técnica, aumentar su área geográfica de cobertura y ofrecer productos y servicios más adecuados a las necesidades de su clientela.

Los beneficios potenciales de la incorporación de TIC han convencido a muchos tomadores de decisión sobre la conveniencia de incorporar estas herramientas en los hogares, empresas e instituciones de los territorios rurales. No obstante, como se dijo anteriormente, la gran mayoría de estas iniciativas han culminado en dispersión y duplicidades debido, entre otras razones a: 1) faltaba una estrategia de largo plazo que integre los esfuerzos de todas las instituciones, 2) existen grandes brechas en la infraestructura requerida para llevar las TIC a los territorios rurales, y 3) los esfuerzos no fomentan la creación de alianzas estratégicas entre empresas proveedoras de TIC.

La formulación e implementación de una Estrategia Centroamericana de Desarrollo Rural Territorial (ECADERT) crea las condiciones idóneas para integrar, complementar y construir nuevos esfuerzos que promuevan la integración de las TIC como instrumento para el desarrollo de los territorios rurales.

La ECADERT, aprobada por los Jefes de Estado de Centroamérica en julio de 2010, se origina en la urgencia de fortalecer las capacidades creativas e innovadoras de la población rural y las organizaciones de la sociedad civil en los territorios rurales en Centroamérica, para establecer mecanismos incluyentes de acceso al desarrollo, que conduzcan a la cohesión social y territorial. Además, busca fortalecer los procesos de integración, orientando la formulación y ejecución de políticas públicas intersectoriales de largo plazo y los procesos de Desarrollo Rural Territorial (DRT), con un enfoque y principios compartidos.

Gran parte de los objetivos de la ECADERT buscan fomentar procesos innovadores que mejoren la calidad de vida de los habitantes de los territorios rurales de la región. Para esto, todos y cada uno de los procesos de ECADERT promueven el empoderamiento de los pobladores rurales para que ellos mismos coordinen y lleven a cabo las iniciativas identificadas.

Ante esto, un grupo de instituciones buscando cooperar con Centroamérica, integrado por el IICA, la Secretaría General Iberoamérica, por intermedio de su Oficina de Representación para Centroamérica, el Centro Extremeño de Estudios y Cooperación con Iberoamérica (CEXECI), la Fundación ETEA y la Escuela de Economía Social de Andalucía, en conjunto con actores de la ECADERT, está promoviendo la construcción de una iniciativa tendiente a gestionar políticas públicas y estrategias empresariales para el impulso de las TIC en las zonas rurales, fortaleciendo con ello el accionar de la ECADERT. De hecho, en la V Reunión Ordinaria de la Comisión Regional para la Ejecución de la ECADERT se acordó acoger la propuesta de incluir el tema de las Tecnologías de la Información y la Comunicación como instrumento para promover el desarrollo rural en Centroamérica y República Dominicana, en el marco del programa de trabajo de la ECADERT.

Como estrategia para evitar las duplicidades y aprovechar los esfuerzos que ya han realizado otras regiones, surgen los casos de estudio sobre TIC que tienen como objeto compartir los conocimientos, lecciones aprendidas y herramientas TIC funcionales que se han generado en otros territorios que comparten características similares. La identificación de los factores de éxito, la sistematización de buenas prácticas, la puesta a disposición de herramientas TIC que han tenido éxito en otras regiones y la generación de alianzas estratégicas con instituciones TIC de los países más desarrollados (instituciones públicas, empresas, universidades, etc.), permitiría que las estrategias para fortalecer el acceso y uso de las TIC en los países de Centroamérica utilicen más eficientemente sus recursos, se ahorren costos implícitos y se logren resultados en un menor tiempo.

En este Taller las instituciones que convocan presentarán la iniciativa “*Las TIC como instrumento para el desarrollo rural en Centroamérica*”, la cual tiene como propósito complementar los esfuerzos que se llevan a cabo en el desarrollo de la ECADERT. El principal objetivo es potenciar, a partir de las lecciones aprendidas de países latinoamericanos y de comunidades europeas, la incidencia de las tecnologías de la información y comunicación (TIC) como instrumento para el desarrollo de los hogares, las empresas y las instituciones de los territorios rurales definidos como prioritarios en la Estrategia de Desarrollo Rural de Centroamérica (ECADERT).

El presente taller permitirá examinar los avances y limitaciones que tienen los territorios rurales de Centroamérica para fomentar el acceso y uso de las TIC en sus hogares, empresas e instituciones, y analizará los requisitos que deben tener las experiencias exitosas europeas y latinoamericanas en materia de TIC para que puedan tener viabilidad técnica, política y económica en Centroamérica.

Objetivo general

Analizar las lecciones aprendidas en materia de TIC como instrumento para el desarrollo rural en el marco de la Estrategia de Desarrollo Rural de Centroamérica (ECADERT).

Objetivos específicos

- Conocer las acciones que los países centroamericanos están realizando para potenciar el acceso y uso de las TIC en sus territorios rurales
- Conocer los cuellos de botella que están limitando el impacto de las TIC en los territorios rurales de Centroamérica.
- Analizar el potencial de incluir una estrategia TIC en la ECADERT
- Conocer las experiencias exitosas y lecciones aprendidas de Extremadura en el acceso y uso de las TIC como instrumento para el desarrollo rural, así como de otras zonas geográficas.
- Identificar potenciales alianzas de cooperación para la implementación del proyecto propuesto por los organismos que convocan al Taller, para utilizar las TIC como un instrumento para el desarrollo rural en Centroamérica

Organizadores

El IICA, la Oficina para Centroamérica y Haití de la Secretaría General Iberoamericana (SEGIB), y el Centro Extremeño de Estudios y Cooperación con Iberoamérica (CEXECI).

Participantes

Representantes de instituciones públicas nacionales y regionales centroamericanas vinculadas a la ECADERT y a las políticas TIC, de organismos internacionales y financieros, representantes empresariales y sociales de los países centroamericanos.

Lugar

Hotel Courtyard Marriott, San Salvador, El Salvador

Fecha

25 y 26 de octubre 2012

PROGRAMA PRELIMINAR

Jueves 25 de Octubre

- 8:00 horas** **Inscripción de los participantes**
- 8:30 horas** **Inauguración**
-Representante del IICA
-Representante de SEGIB
-Representante CEXECI
-Coordinador General de la Agencia Extremeña de Cooperación Internacional para Desarrollo
-Autoridad de Gobierno

I SECCIÓN: LA INICIATIVA

- 9:00 horas** **Plenaria introductoria**
La importancia de las TIC en el desarrollo rural
- Juan Manuel Villasuso, ExDirector de PROSIC de la Universidad de Costa Rica y Miembro de la Junta Directiva de LATN
- 9:30 horas** **Presentación de la iniciativa**
Las TIC como instrumento para el desarrollo rural en Centroamérica en el marco de la ECADERT
- Hugo Chavarría, IICA

II SECCIÓN: LAS EXPERIENCIAS EXITOSAS TIC PARA EL DESARROLLO RURAL

- 10:00 horas** **Primera presentación**
La experiencia de Extremadura en el uso de las TIC para el desarrollo rural
- Antonio Recio, Jefe de Proyectos - FUNDECYT
- 11:00 horas** **Café**
- 11:15 horas** **Segunda presentación**
Otras experiencias en el uso de las TIC para el desarrollo rural
- Representante del Gobierno Colombia, Viceministra TIC
- Representante experiencia de Andalucía, por definir
- 12:00 horas** **Debate**
- 13:00 horas** **Almuerzo**

III SECCIÓN: LAS TIC EN LOS TERRITORIOS RURALES DE CENTROAMÉRICA**14:00 horas Panel 1:**

Las TIC en los territorios rurales de Centroamérica: acceso y uso de las TIC en las instituciones y empresas rurales

- Panamá
Viceministro de Agricultura, Gerardo Batista
Secretario Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación, Ruben Berrocal
- Costa Rica
Viceministra de Agricultura, Ing. Tania López
Viceministro de Ciencia y Tecnología, Keilor Rojas
- El Salvador
Viceministro de Agricultura, Hugo Alexander Flores
Viceministra de Ciencia y Tecnología, Erlinda Handal Vega
- Nicaragua
Viceministro de Agricultura, Benjamín Dixon
Secretaría Ejecutiva CONICYT, Guadalupe Martínez

16:15 horas Café**16:30 horas Panel 2:**

Las TIC en los territorios rurales de Centroamérica: acceso y uso de las TIC en las instituciones y empresas rurales

- Guatemala
Viceministro de Agricultura, Carlos Alfonso Azueto del Valle
Presidente de la Comisión Agropecuaria del CONCYT, Marco Tulio Cueva López
- Honduras
Viceministro de Agricultura, Juan Carlos Ordoñez
Sub-Directora de Ciencia e Investigación, Ivette Castillo
- República Dominicana
Viceministro de Agricultura, por definir
Representante Institución de las TIC, por definir

18:30 horas Cierre del primer día

Viernes 26 de Octubre

IV SECCIÓN: EL POTENCIAL DE UNA ESTRATEGIA TIC PARA LOS TERRITORIOS RURALES DE CENTROAMERICA

- 9:00 horas** **Panel 3:**
El potencial de incluir una estrategia TIC en la ECADERT
- Representante de la Presidencia Pro Témpore del SICA
 - Representante Superintendencia de Telecomunicaciones de Costa Rica
 - Representante Técnico de CAC-ECADERT
 - Representante del IICA para El Salvador
- 11:00 horas** **Discusión final entre los participantes:**
Requisitos para aprovechar las lecciones aprendidas de UE y AL en TIC en la construcción de una estrategia TIC para la ECADERT
- 12:45 horas** **Debate y acuerdos entre los participantes con sistematización**
- 13:30 horas** **Clausura**
-Autoridad de Gobierno

Nota: Los expositores podrían variar ya que todos están en proceso de confirmación