



Resultados,
nuestro
compromiso

IICA



Oficina del IICA en Ecuador

Ecuador Entre Líneas

Boletín Digital de circulación mensual

E N E R O



BENEFICIOS EXÓGENOS
de la electrificación rural
con energías renovables



**TALLER DE
PLANIFICACIÓN
PROGRAMA AEA**



**USOS PRODUCTIVOS
DE LA ELECTRICIDAD**



AGROENLACE
Se transmite en Ecuador
desde Diciembre 2014



SÍGANOS EN
FACEBOOK



SÍGANOS EN
TWITTER



GALERÍA
ENERO

Valorización de los Beneficios Exógenos de la **Electrificación Rural** con Energías Renovables



El estudio fue desarrollado con el fin de mejorar la valoración del beneficio económico de proyectos de electrificación rural con energías renovables



Valorización de los Beneficios Exógenos de la **Electrificación Rural** con Energías Renovables

En el marco del proyecto “Articulación energética territorial para poblaciones indígenas de la Región Amazónica Ecuatoriana” en ejecución por la Fundación Ecuatoriana de Tecnología Apropiable (FEDETA) asociada con el Ministerio de Electricidad y Energía Renovable (MEER), y que pertenece al Programa Alianza en Energía y Ambiente con la Región Andina (AEA) del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), con el aporte financiero del Ministerio de Asuntos Exteriores de Finlandia (MAEF), se presentó el pasado 20 de enero la base de una metodología para cuantificar los beneficios exógenos (o de mejora de calidad de vida) de la electrificación con energías renovables en zonas aisladas, considerando como caso de estudio el proyecto a implementarse en la comunidad de Ishpink del cantón Taisha de la Provincia de Morona Santiago, que es una de las dos comunidades beneficiarias que fueron seleccionadas con la participación de las organizaciones sociales, la Empresa Eléctrica de Distribución y los miembros del Observatorio Energético.

El estudio fue desarrollado con el fin de mejorar la valoración del beneficio económico de proyectos de electrificación rural con energías renovables, para obtener rentabilidades económicas que permitan acceder a financiamiento, que el MEER con el apoyo del Banco Interamericano de Desarrollo (BID), posee para este tipo de proyectos.



AEA
ALIANZA EN ENERGÍA Y AMBIENTE
CON LA REGIÓN ANDINA



MINISTERIO DE ASUNTOS
EXTERIORES DE FINLANDIA



Taller de planificación del Programa AEA

En la ciudad de Lima, en la semana del 26 al 30 de enero, se desarrolló la reunión de planificación regional del Programa AEA, en la cual participaron el equipo técnico de la Unidad Regional así como el de cada una de las Unidades Nacionales de Implementación del Programa, correspondientes a los países de la Región Andina que son miembros: Bolivia, Colombia, Ecuador y Perú.

El objetivo del taller fue la construcción del plan operativo anual del Programa AEA para el 2015, considerando su planteamiento desde el enfoque basado en derechos humanos, reducción de la desigualdad y la equidad de género.

Finalmente, se logró delinear de manera conceptual y programática las diferentes acciones que cada uno de los

países realizaría durante el año 2015 para aportar a los objetivos transversales del programa y que son parte de su plan operativo global (POG), con énfasis en la gestión del conocimiento y el trabajo en redes, que permita transmitir las lecciones aprendidas, buenas prácticas, e inclusive innovaciones a beneficio de los estados miembros así como a otros actores interesados en las temáticas desarrolladas, fruto de la ejecución de los proyectos financiados y del desarrollo del Programa. Como resultado preliminar en la planificación de actividades para Ecuador, se ratificó continuar trabajando con la temática de biomasa residual, tema que durante 2014 generó mucho interés entre diferentes instituciones relacionadas con las energías renovables y el desarrollo en el Ecuador. Por la oficina del IICA en Ecuador participaron Renato Oña y Paúl Melo, técnicos en Energías Renovables del Programa AEA.





Capacitación en la metodología de identificación de iniciativas productivas y en elaboración de proyectos con enfoque de marco lógico

Usos productivos de la Electricidad



El día miércoles 28 de enero de 2014 se realizó una capacitación de refuerzo en el marco del proyecto “Promoción de usos productivos de la energía eléctrica y desarrollo comunitario en las áreas rurales y urbano – marginales beneficiarias del programa FERUM - BID”, dentro del acuerdo entre el Ministerio de Electricidad y Energías Renovables y la Asociación Gas Natural Fenosa Engineering – IICA. El taller fue impartido por personal de GNFE e IICA que en otras ocasiones se han encargado de dirigir capacitaciones similares, y contó con la asistencia de algunos representantes miembros de las empresas eléctricas distribuidoras de distintas provincias del Ecuador.

El taller de capacitación inició con la presentación de Nieves Cifuentes, Jefa del Departamento de Medio Ambiente y Sostenibilidad de Gas Natural Fenosa Engineering, quien describió las bases de la metodología de evaluación de usos productivos de la electricidad desarrollada dentro del proyecto. Esta metodología tiene como

finalidad apoyar al sector energético en el Ecuador para realizar un cambio de paradigma y otorgar un enfoque social, a más del técnico, a la electrificación rural y urbano marginal en el país. Nieves recalcó que para conseguir esto, se requiere del desarrollo de una metodología aplicada que vaya de la mano con trabajos demostrativos, e instó en la importancia del trabajo en grupo entre socializadores y técnicos de las empresas eléctricas. Para finalizar esta primera parte de la capacitación, se realizó un ejercicio práctico para familiarizar a los asistentes con la herramienta informática EUPE, desarrollada como complemento de la metodología, la cual permite crear una base de datos de la información recogida por el socializador del proyecto a realizarse en una comunidad específica, previa la toma de decisiones en la selección de proyectos productivos con mayor viabilidad de ejecución.

En la tarde, la agenda planificada de la capacitación continuó con la exposición de Julio Escobar, Especialista de la oficina de IICA en Ecuador, quien abordó el tema de diseño de proyectos en base a la metodología de marco lógico, siendo esta metodología la más común al momento de planificar y gestionar proyectos en el sector



Capacitación en la metodología de identificación de iniciativas productivas y en elaboración de proyectos con enfoque de marco lógico

Usos productivos de la Electricidad



público, ONGs o entidades cooperantes. Los temas abordados incluyeron el ciclo de vida de un proyecto, la elaboración de componentes iniciales en una planificación de un proyecto: árbol de problemas y árbol de objetivos, y los cinco elementos de un proyecto: objetivo general, objetivos específicos, resultados, actividades e insumos y recursos. Además, se describió brevemente la matriz de marco lógico, cuyo objetivo es establecer y comprender la relación que existe entre el cumplimiento de actividades a medida que se cumplan ciertos supuestos, para alcanzar los resultados esperados y por ende, contribuir a los propósitos del proyecto. Al igual que en la mañana, la tarde de capacitación finalizó con un ejercicio práctico, en el cual los asistentes desarrollaron distintos elementos en base a la metodología de marco lógico de un caso de ejemplo.

Este tipo de capacitaciones de refuerzo fortalecen los conocimientos del personal de empresas eléctricas del Ecuador en cuanto a la elaboración y gestión de proyectos eléctricos con orientación productiva. Es indispensable que ellos refuercen constantemente sus conocimientos para proponer proyectos viables en el sector eléctrico, con la finalidad no solo de iniciar proyectos que contribuyan al cambio de matriz productiva y energética en el Ecuador, sino que también sean ideas que puedan plasmarse en beneficio de la comunidad, otorgando un enfoque innovador y técnico-social a la electricidad.

La metodología de trabajo desarrollada por GNFE y el IICA en este proyecto, es una metodología innovadora en el país y la región, que cambia la forma de pensar y actuar de los proyectos eléctricos, incluyendo criterios productivos a los programas de electrificación rural y urbano- marginal. Se pretende con esto, contribuir con la mejora de la calidad de vida de los habitantes de las comunidades recientemente electrificadas, a través de la promoción de actividades productivas basadas en la electricidad.

Mayor información sobre esta iniciativa: julio.escobar@iica.int



gALERÍA

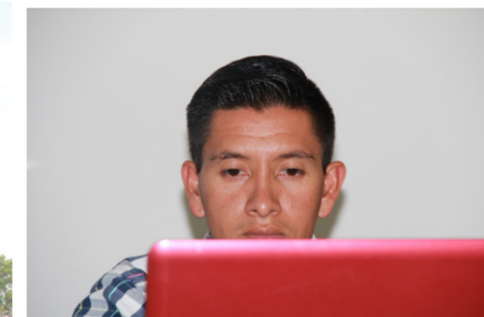
REGISTRO GRÁFICO DE ACTIVIDADES



portada



El noticiero Oficial del Gobierno Ecuatoriano "El Ciudadano" transmitió en vivo y en directo para todo el país una entrevista con Especialistas del IICA a cerca del Manejo Forestal Sostenible en la Región Andina y en el Ecuador.



IICA Ecuador participó en la reunión de planificación del Programa Alianza Energía y Ambiente con la Región Andina, el encuentro se dio en Lima, Perú.



IICA ECUADOR, ACTIVIDAD EN MEDIOS ESPECIALIZADOS



El Dr. Víctor Arrúa habló de la importancia del Medio Ambiente en la Ganadería Lechera. Entrevista realizada en el marco de la más prestigiosa Feria Ganadera del Ecuador.

El Ing. Julio Escobar durante una entrevista realizada por RTS. Entrevista realizada en el marco de la tercera Convocatoria del Programa AEA.



El Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura, Representación Ecuador, agradece a los medios de comunicación que cooperan desinteresadamente con nuestra importante tarea en el país y en el mundo: Radio Universal, Radio Tarqui, Radio Católica Nacional del Ecuador. Radios Populares Comunitarias del Ecuador, canal RTS, Revista Holstein Friesian del Ecuador y a quienes en sus canales virtuales de Facebook, Twitter y sitios web nos apoyan permanentemente.

Les invitamos a seguir siendo parte vital de nuestra tarea. Para solicitar entrevistas con nuestros voceros oficiales en temas de interés de sus medios favor contactarse a:

andres.rodriquez@iica.int



El Programa Agroenlace se retransmite
en Ecuador desde Diciembre del 2014

portada

Gran Acogida en radios ecuatorianas

AGROENLACE un programa de alta calidad en producción y contenido realizado en los estudios de la sede IICA en Costa Rica y ya está en Ecuador

Gracias al interés mostrado Radio Popular Comunitaria del Ecuador nuestro Programa Agroenlace se retransmite cada 15 días los Lunes y Viernes en horario de 7h00 y 14h00 en programas conducidos por expertos en temas agrícolas del país. A través de www.rcpradio.com.

AgroEnlace es una radiorevista temática quincenal sobre temas agrícolas. Destinada prioritariamente a los pequeños productores de América Latina, cumplirá el año entrante 10 años de transmisión ininterrumpida.

Iniciamos la transmisión a través de la web el 1 de junio de 2005. En el mes de agosto del mismo año, Radio Nederland nos incluye gratuitamente en su programación satelital para América Latina. Esta alianza se mantiene durante 7 años, momento en el cual RN cambia sus objetivos para Latinoamérica. En los años previos al 2012, AgroEnlace se pautó seis veces por semana en distintos horarios de la parrilla de transmisión de la emisora internacional de los Países Bajos.

Desde hace un año y medio estamos presentes en la Fonoteca de ALER, plataforma web de la Asociación Latinoamericana de Educación Radiofónica.

AgroEnlace nace en atención a un sector de la agricultura de las Américas con el que el Instituto no se comunica de manera directa, y al cual se considera prioritario brindarle herramientas para superar su situación de marginalidad si se pretende reducir la pobreza tal como se comprometieron los gobiernos con las metas del milenio.

El programa busca ser un espacio informativo ameno y cercano para los pequeños y medianos productores, donde estos puedan acceder a información útil para la toma de decisiones y así transformarse en agroempresarios de las Américas. Para esto cuenta con dos tipos de secciones:

En Detalle, donde se profundiza el tema del día a partir de la intervención de especialistas internacionales.

La Historia, que acerca una experiencia exitosa en la voz de los propios protagonistas.

Este espacio radiofónico une a especialistas de todas las Américas con experiencias reales vividas por agroempresarios de diferentes latitudes del hemisferio. Gracias a entrevistas "punto a punto" AgroEnlace sirve como un verdadero puente entre todos aquellos interesados en el agro.

"Que simpleza y dedicación que pone en la explicación de la exportación de productos la gente de AgroEnlace (IICA), como cambian las cosas cuando se hacen con sentido común". Edgardo Bonatti (Versmold-Alemania)

Invitamos a las radios del Ecuador a compartir este valioso material en sus parrillas de programación. Para mayor Información:

andres.rodriguez@iica.int



Noticortos

GRASAS Y ACEITES

Con la organización del área de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad de los Alimentos del IICA, se llevó a cabo el día miércoles 21 de enero, la Videoconferencia para revisar ciertos puntos de interés que se analizarán durante la “24a reunión del Comité del Codex sobre Grasas y Aceites (CCFO24)” que se realizará en Malasia. En dicha reunión participaron varios países de América y el Caribe y por Ecuador miembros de la Agencia Nacional de Regulación, Control y Vigilancia Sanitaria – ARCSA, Ministerio de Comercio Exterior – MCE, Ministerio de salud Pública – MSP y del Instituto Ecuatoriano del Normalización – INEN.



COMITÉ INTERNACIONAL DE AGRICULTURA ORGÁNICA

El área de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad de los Alimentos del IICA conjuntamente con AGROCALIDAD organizaron el día lunes 26 de enero, la “Reunión virtual de coordinación del Comité Internacional de Agricultura Orgánica – CIAO” comité al que pertenecen 18 países y el cual ha designado a Ecuador como sede para magno evento en este año 2015. En dicha reunión participaron representantes del área de Inocuidad de Alimentos de AGROCALIDAD, la Secretaría de la CIAO desde Argentina y el IICA Ecuador.