



Octubre 2017

FICHA COMPONENTE SECTORIAL

Energía Renovable y Eficiencia Energética



ANTECEDENTES

América Latina cuenta con el mayor porcentaje de participación de la hidroelectricidad en la capacidad instalada total (aprox. 48%). Es una región con un gran potencial de desarrollo de energías renovables, si bien es importante considerar que los grados de avance de los países de la región son diversos.

En este contexto, existe un importante potencial para el desarrollo de la cooperación Sur-Sur para responder al crecimiento de la demanda energética y a la necesidad de plantear una transición energética que promueva modos de producción y de consumo más sostenibles.

Los países latinoamericanos disponen de sectores eléctricos desarrollados y que han beneficiado de programas de inversión importantes en el pasado. Es una región que dispone también de marcos institucionales, legislativos y reglamentarios maduros y capacidades, en cantidad y calidad, para el diseño y la implementación de políticas públicas y su consecuente gestión.

Frente al crecimiento de la demanda energética, y la necesidad de plantear una transición energética que promueva modos de producción y de consumo más sostenibles, los países de la región deberán enfrentarse a varios desafíos para una mayor promoción de las energías renovables y la eficiencia energética. Entre esos desafíos, además del fortalecimiento de los marcos de políticas y gobernanza existentes, están la evaluación de la viabilidad y factibilidad de las opciones tecnológicas disponibles, la transferencia y adaptación de nuevas tecnologías o la necesidad de aumentar la flexibilidad de los sistemas para promover la integración de las energías renovables y las medidas de eficiencia energética.

OBJETIVOS Y RESULTADOS

Objetivos específicos

- Fortalecimiento de los marcos institucionales, legales y regulatorios para la promoción y la difusión de eficiencia energética y/o energías renovables.
- Identificación, implementación y evaluación de diferentes instrumentos, mecanismos, metodologías y herramientas para la promoción de energías renovables y el fomento de la eficiencia energética.
- Fortalecimiento de capacidades en recursos humanos, laboratorios y programas de difusión, que posibiliten una adecuada implementación de programas de eficiencia energética y promoción de energías renovables, bajo una visión de carácter regional.

RECURSOS DISPONIBLES

Se cuenta con una dotación presupuestaria de EUR 10 M.

AGENCIAS IMPLEMENTADORAS

Las agencias delegadas por la Comisión Europea son:

- Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID)
- Agence Française de Développement (AFD)

CALENDARIO DE IMPLEMENTACIÓN

A inicios de 2018, se lanzará la convocatoria de propuestas y se seleccionarán las propuestas de proyecto. La ejecución de los proyectos tendrá lugar después de la concesión de la subvención.

Resultados previstos

- Marcos institucionales, legales y regulatorios para la promoción y la difusión de eficiencia energética y/o energías renovables fortalecidos.
- Instrumentos, mecanismos, metodologías y herramientas para la promoción de energías renovables y el fomento de la eficiencia energética identificados, implementados o evaluados.
- Fortalecidas capacidades en recursos humanos, laboratorios y programas de difusión, que posibiliten una adecuada implementación de programas de eficiencia energética y promoción de energías renovables, bajo una visión de carácter regional.

ACTIVIDADES

- Financiación de proyectos seleccionados de forma transparente tras una convocatoria de propuestas.
- Prestación de asistencia técnica complementaria que aborde las prioridades de los países latinoamericanos en el sector de ER y EE.

AVANCE HASTA LA FECHA Y PASOS FUTUROS

- Análisis con los países de América latina sobre las prioridades del componente durante el seminario regional de Costa Rica en **septiembre 2016**
- Elaboración de nota conceptual por parte de AECID, AFD y la Comisión Europea para detallar las prioridades, objetivos y trabajos bajo este sector
- Consulta a los países de América Latina sobre la nota conceptual

PASOS FUTUROS

- Validación de la nota conceptual
- Organización del seminario regional de lanzamiento del componente
- Lanzamiento de la convocatoria de propuestas
- Selección y contratación de proyectos

ÁREAS PRIORITARIAS PARA LAS ACTIVIDADES POTENCIALES

El componente se centrará en los dos enfoques sectoriales siguientes:

- Promoción de energías renovables, con particular énfasis en energía hidráulica, eólica y solar (ER)
- Promoción de la eficiencia energética (EE)
- Las actividades podrán tener un enfoque a nivel regional, nacional y local.

Algunos ejemplos de áreas de intervención son:

- Apoyo a los países en el fortalecimiento de los marcos institucionales, legales y regulatorios para la promoción de las energías renovables y la eficiencia energética
- Apoyo a los países en la identificación, implementación y evaluación de los diferentes instrumentos, mecanismos y herramientas para la promoción y la difusión de energías renovables y eficiencia energética
- Apoyo a los países en el fortalecimiento de capacidades en recursos humanos, laboratorios y programas de difusión, que posibiliten la promoción de energías renovables y eficiencia energética, bajo una visión de carácter regional

PARA MÁS DETALLES:

euroclima@aecid.es

SOLICITANTES POTENCIALES

Serán elegibles los siguientes tipos de organización:

- Gobiernos, autoridades nacionales, otras instituciones de nivel nacional (incluyendo empresas públicas del sector), e instituciones locales
- Organizaciones y redes regionales e internacionales
- Instituciones científicas y académicas
- Consorcios o agrupaciones entre los anteriormente expuestos



- www.euroclima.org
- www.aecid.es
- www.afd.fr



Financiado por
la Unión Europea

