



Al servicio
de las personas
y las naciones

COMITÉ DE APROBACIÓN DE PROYECTOS (CLAP)

Proyecto: "Producción de Etanol a partir de Sustratos Alternativos"

Fuente de Fondo:

Pérez-Guerrero Trust Fund for economic and technical cooperation among developing countries, members of the Group of 77.

Fecha y Hora: 19 de junio de 2012, 11:00 a.m.

Lugar: Salón Varadero, Oficina del PNUD, La Habana

Lugar: Salón Trinidad, Oficina del PNUD, La Habana

Preside:

Claudio Tomasi, Representante Residente Adjunto

Participantes:

Rafael Rodríguez	Gerente de Operaciones
Edith Felipe	Coordinadora Unidad de Programa
María Rosa Moreno	Oficial de Monitoreo y Evaluación
Ricardo Núñez	Oficial de Programa
Gricel Acosta	Oficial de Programa
Rosendo Mesías	Oficial de Programa
Arianne Gómez	Asociada de Finanzas para Programa
Tatiana Pérez	Asistente de Programa
Elizabeth Céspedes	Asociada de Programa

Invitados:

Georgina Michelena	Directora del proyecto. ICIDCA.
Aurelio Alfonso	Administrador del proyecto. ICIDCA.

Contenido de la Reunión:

- I. Presentación del proyecto
- II. Discusión sobre los aspectos relevantes
- III. Recomendaciones

I. Presentación del proyecto

Rosendo Mesías, oficial de programa, hace la apertura del CLAP, realiza las presentaciones necesarias e introduce el proyecto que será analizado.

Explica el contenido del proyecto a grandes rasgos, subrayando la buena gestión del conocimiento que se realiza con estos proyectos implementados por el ICIDCA con financiamiento del Fondo Pérez Guerrero, a pesar del poco financiamiento que cuenta para ello.

Asimismo, se subraya el carácter de estos proyectos como facilitadores de la cooperación Sur-Sur con redes científicas de la región bien establecidas.

Destaca además que la dirección de este proyecto regional está basada en el ICIDCA en Cuba con alianzas con dos centros de investigación reconocidos en Brasil y México respectivamente, y que los resultados del proyecto tributan al desarrollo de la tecnología en centros pilotos de Cuba, Brasil y México.

II. Discusión de los aspectos relevantes:

1. Georgina Michelena, directora del proyecto, amplía la explicación desde el punto de vista técnico, subrayando el objetivo general y su impacto ambiental y productivo, la tendencia al uso de la energía renovable y a la reducción de los combustibles fósiles, en particular:
 - El proyecto apoyará el desarrollo de tecnologías para la producción de bioetanol a partir de fuentes renovables y de sustratos alternativos.
 - El proyecto promoverá el uso de una herramienta de transferencia tecnológica hacia empresas de los países vinculados.
 - Se realizará una prueba demostrativa del proceso para la obtención del bioetanol a partir de sorgo y se comparará con el proceso tradicional a partir de jugo de caña de azúcar.
2. Se explica que la tecnología será validada en una planta piloto.
3. El proyecto tiene un fuerte componente de gestión del conocimiento en función del entrenamiento y la preparación de especialistas en los avances tecnológicos para el desarrollo de energías renovables a partir de bioetanol.
4. Se destaca el interés de Uruguay en compartir experiencias en la región.
5. Se llama la atención sobre la desaparición del Ministerio del Azúcar y la creación del nuevo grupo empresarial AZCUBA. Se reafirma el interés del nuevo grupo en esta investigación básica a escala de pilotaje y por lo tanto el compromiso institucional.
6. Se solicita vincular esta experiencia con proyectos PALMA y ODM, financiados por la Comisión Europea y el Fondo en Fideicomiso para los Objetivos de Desarrollo del Milenio respectivamente, actualmente en implementación relacionados con la producción de cultivos que incluyen el sorgo dulce. Los oficiales de programa pondrán en contacto a la directora del proyecto con los equipos de PALMA y PC-ODM
7. Se propone difundir las actividades del proyecto en el Congreso "Diversificación 2013".

III. Recomendaciones:

1. Reconocer los resultados alcanzados en proyectos anteriores y hacer énfasis en la visibilidad de los resultados del proyecto.
2. Participación en el 10mo Seminario de energía para la toma de decisiones, organizado por Cubaenergía, los días 26-28 junio de 2012.
3. Incluir en el Documento de Proyecto, los riesgos acerca de la disponibilidad de transporte y la aparición de ciclones tropicales.
4. Cambiar la redacción del tema de Adquisiciones sobre la base de que es un proyecto de ejecución nacional por lo que se rige por las reglas nacionales.
5. Clarificar con el MINCEX las instituciones que firman el PRODOC, considerando los cambios institucionales que han ocurrido.
6. Se recomienda la aprobación final y la firma del documento de proyecto considerando los aspectos discutidos.

Claudio Tomasi

Edith Felipe

Ricardo Núñez

Rosendo Mesías

Tatiana Pérez

Rafael Rodríguez

María Rosa Moreno

Gricel Acosta

Arianne Gómez

Elizabeth Céspedes