



renewable  
energy  
& energy  
efficiency  
partnership

# Iniciativa Latinoamericana de Políticas sobre Energía Sostenible

Montevideo, Uruguay  
28 de septiembre de 2006

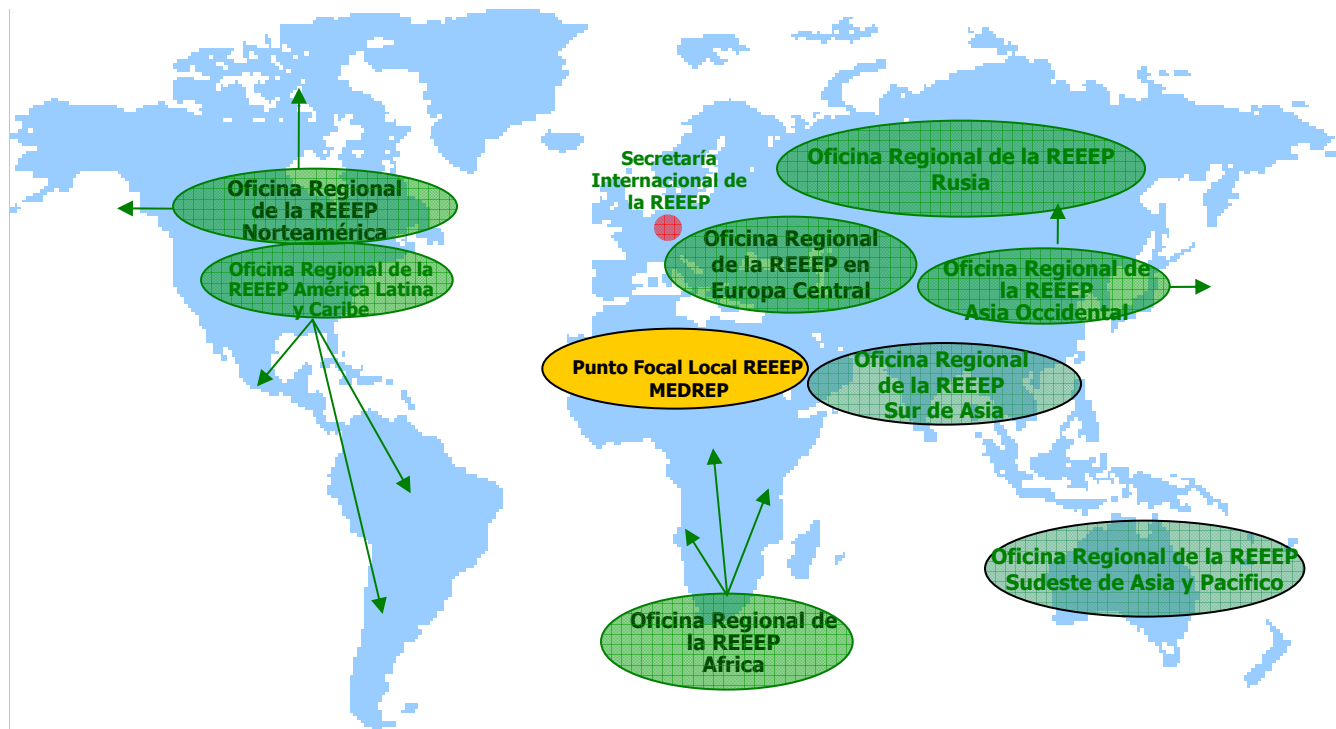


DEPARTAMENTO  
DE DESARROLLO  
SOSTENIBLE



renewable  
energy  
& energy  
efficiency  
partnership

# REEEP a nivel mundial





renewable  
energy  
& energy  
efficiency  
partnership

## REEEP Secretaría Técnica para ALyC

- Coordinación de proyectos financiados por la REEEP (próximamente habrá una nueva ronda de financiamiento)
- Coordinación de la red de información para ALyC
- Asistencia técnica/política a los países miembros



renewable  
energy  
& energy  
efficiency  
partnership

# REEEP Secretaría Técnica para ALyC

- Formulación de la Iniciativa Latinoamericana de Políticas Sobre Energía Sostenible

*Promover el desarrollo y la implementación de políticas y normas efectivas sobre energía sostenible que aborden la energía renovable y la eficiencia energética*



renewable  
energy  
& energy  
efficiency  
partnership

## Socios de la Iniciativa

- **OLADE:** Experiencia en políticas, consultas regionales, requerimientos de eficiencia energética
- **BID:** Apoyo a actividades de reforma política
- **Banco Mundial:** Influencia en actividades mundiales de reforma política (Ej.: Grid Connected RE Conference en México)



renewable  
energy  
& energy  
efficiency  
partnership

# Antecedentes

## 1) International Grid-Connected Renewable Energy Policy Forum (Febrero de 2006, México)

“The types of *instruments selected should be based on specific goals and objectives, country conditions, and power sector structure*. There is no single solution; the effectiveness of a particular policy will rely on how well it is designed and enforced.”



renewable  
energy  
& energy  
efficiency  
partnership

# Antecedentes

## 2) The Energy Efficiency Investment Forum: Scaling Up Financing in the Developing World (Mayo de 2006, Nueva York)

“Political will and commitment are key to the advancement of energy efficiency projects and programs. Policies should be long-term in nature and encourage proper market and pricing signals. Legal and institutional frameworks need to be supportive and remove market distortions favoring conventional sources.”

# ¿Por qué es importante la energía sostenible?

- Seguridad energética: diversificación y ahorro...
  - Mitiga los altos y fluctuantes costos del petróleo y el gas natural
  - Disminuye los riesgos de interrupciones en el suministro causados por portafolios con opciones limitadas; aumento de la confiabilidad
  - Posibilita la disponibilidad de servicios de energía rural; acceso expandido
- Medio ambiente limpio: Los servicios de energía renovable y eficiencia energética ayudan a ...
  - Mitigar la emisión de gases de efecto invernadero
  - Disminuir el nivel de contaminantes locales
  - Reducir la demanda general de producción eléctrica



## ¿Cuales son los requisitos básicos del marco político/jurídico?

- Las reglas de juego justas y transparentes son esenciales
- Acceso a IPPs
- PPAs realistas; sistemas de pago confiables
- Acceso a recursos naturales renovables y redes eléctricas



DEPARTAMENTO  
DE DESARROLLO  
SOSTENIBLE



renewable  
energy  
& energy  
efficiency  
partnership

# ¿Cuales son las metodologías políticas clave que favorecen el uso de ER?

- Metas
  - Estándares para portafolios de renovables (RPS)
  - Mandatos a las empresas de servicios (NFFO, Brasil Proinfa)
  - Planes nacionales de energía (Santa Lucía)
- Establecer mecanismos de compra de ER
  - Tarifa Feed-In (UE)
- Procesos de licitación de proyectos
- Incentivos fiscales
  - Guatemala, México (pendiente), EE.UU, otros...



renewable  
energy  
& energy  
efficiency  
partnership

# Expectativas para la jornada de hoy

- Descripción general de la REEEP
- Destacar mejores prácticas en varios países de la región
- Describir la Iniciativa
- Resaltar acciones
- Discusión acerca de las necesidades políticas de la región
- Próximos pasos: avances con vistas al futuro