



Segunda Conferencia IEL-ANADE: El Futuro de la Energía Renovable en México

Regulación Mexicana en Materia de Energías Renovables

México DF – mayo 2012

Derek M. Woodhouse

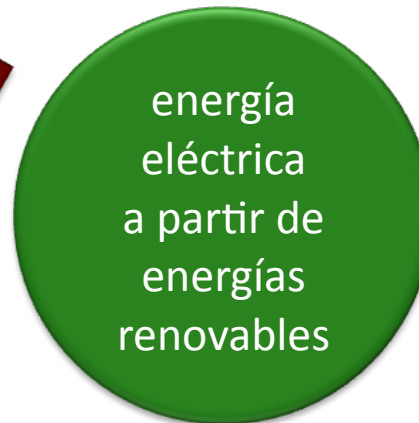




energía
eléctrica
a partir de
energías
renovables



Vender



Usar



Exportar



Exportar

Generación renovable en México: Exportar



Permiso de
Exportación

Permiso de
Cogeneración

Permiso de
Pequeña Producción

Permiso de
Producción Independiente

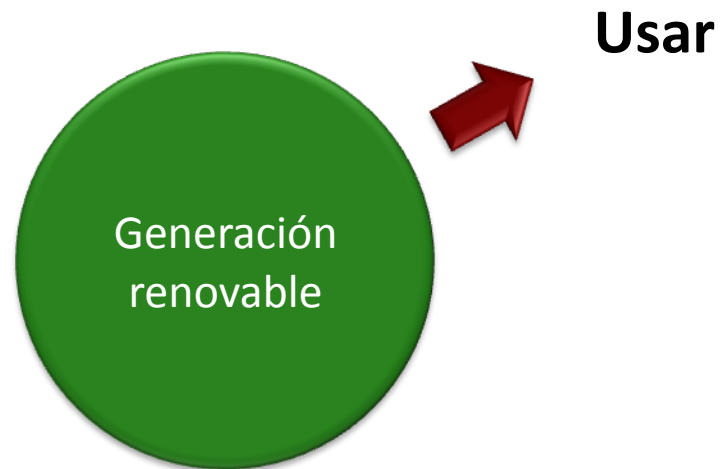
Generación
renovable



Exportar

Contrato de interconexión y
convenio de transmisión

Generación renovable en México: Usar



Generación renovable en México: Usar



Permiso de
Autoabastecimiento

Permiso de
Cogeneración

Contrato de interconexión y
convenio de transmisión

Generación
renovable

Usar

- Directamente
- Indirectamente:
 - Socios del permisionario
 - Copropietarios de la central eléctrica
 - Establecimientos asociados a la cogeneración

Generación renovable en México: Vender



Vender



Generación
renovable

Generación renovable en México: Vender



Vender



Generación
renovable

Permiso de
Producción Independiente

Permiso de
Pequeña Producción

Hasta 30 MW

Contrato de interconexión

Generación renovable en México: Vender



Vender



Generación
renovable

Permiso de
Producción Independiente

Permiso de
Pequeña Producción

Hasta 30 MW

Permiso de
Autoabastecimiento

Permiso de
Cogeneración

Hasta 20 MW
de excedentes

Contrato de interconexión

Generación renovable en México: Vender



Vender



Permiso de
Producción Independiente

Permiso de
Pequeña Producción

Hasta 30 MW

LAERFTE: Ley para el
Aprovechamiento de
Energías Renovables y el
Financiamiento de la
Transición Energética

Permiso de
Autoabastecimiento

Permiso de
Cogeneración

Hasta 20 MW
de excedentes

Contrato de interconexión

Generación renovable en México: Retos 1



Vender

Usar



Carga regulatoria
para la CRE

Carga administrativa
para la CFE



Vender



Usar



Contratos de
Autoabastecimiento

Contratos de interconexión
y convenios de transmisión



Segunda Conferencia IEL-ANADE: El Futuro de la Energía Renovable en
México
Regulación Mexicana en Materia de Energías Renovables

México DF – mayo 2012

Derek M. Woodhouse

