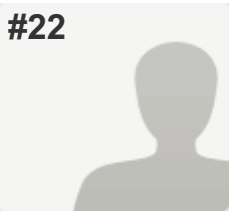


#22



COMPLETAS

Recopilador: Web Link 1 (Enlace web)
Comenzó: viernes, 13 de mayo de 2016 18:53:06
Última modificación: viernes, 13 de mayo de 2016 19:26:48
Tiempo destinado: 00:33:42
Dirección IP: 200.23.166.217

PÁGINA 1

P1: Información de Contacto

Nombre	Inder Rivera
Empresa, Institución o Dependencia donde labora	GIZ
Tipo de actividad que realiza (administración, regulación, investigación, consultoría, etc.)	Apoyo técnico
Dirección de correo electrónico	inderhernan@hotmail.com

P2: ¿A qué grupo de trabajo corresponde su aportación? Consumo de Energía

P3: ¿Qué tipo de aportación desea hacer a la Estrategia de Transición para Promover el uso de Tecnologías y Combustibles más Limpios? *si desea hacer más de una contribución, favor de llenar un formato individual para cada una* Proponer una iniciativa de política pública

PÁGINA 2

P4: ¿A qué capítulo de la Estrategia corresponde tu aportación? *Se omitió esta pregunta*

PÁGINA 3

P5: ¿A qué sub-capítulo de "Diagnóstico" corresponde su aportación? *Se omitió esta pregunta*

PÁGINA 4

P6: ¿A qué sección específica del sub-capítulo de "1.1 El estado de la Industria Eléctrica en general" corresponde su aportación? *Se omitió esta pregunta*

PÁGINA 5

P7: ¿A qué sub-capítulo de “Líneas de acción”
corresponde su aportación?

Se omitió esta pregunta

PÁGINA 6

P8: ¿A qué sección específica del sub-capítulo de "2.2
Reducir la contaminación ambiental originada por la
Industria Eléctrica" corresponde su aportación?

Se omitió esta pregunta

PÁGINA 7

P9: ¿A qué sub-capítulo de “Análisis Prospectivo ”
corresponde su aportación?

Se omitió esta pregunta

PÁGINA 8

P10: ¿A qué capítulo de la Estrategia corresponde su
aportación?

Prospectiva y Metas de Mediano y Largo Plazo

PÁGINA 9

P11: ¿A qué sub-capítulo de "Diagnóstico" corresponde
su aportación?

Se omitió esta pregunta

PÁGINA 10

P12: ¿A qué sección específica del sub-capítulo de
"Producción de Energía" corresponde su aportación?

Se omitió esta pregunta

PÁGINA 11

P13: ¿A qué sección específica del sub-capítulo de
"Consumo de la energía por sector de uso final y
tendencias" corresponde su aportación?

Se omitió esta pregunta

PÁGINA 12

P14: ¿A qué sub-capítulo de "Prospectiva y Metas de
Mediano y Largo Plazo" corresponde su aportación?

Implementación de las Metas

PÁGINA 13

P15: ¿A qué sección específica del sub-capítulo de "Motores de los escenarios" corresponde su aportación?

Se omitió esta pregunta

PÁGINA 14

P16: ¿A qué sección específica del sub-capítulo de "Contenido de la Prospectiva" corresponde su aportación?

Se omitió esta pregunta

PÁGINA 15

P17: ¿A qué sub-capítulo de "Políticas y Acciones de la Estrategia" corresponde su aportación?

Se omitió esta pregunta

PÁGINA 16

P18: ¿A qué sección específica del sub-capítulo de "Eficiencia energética y almacenamiento" corresponde su aportación?

Se omitió esta pregunta

PÁGINA 17

P19: ¿A qué sección específica del sub-capítulo de "Energías limpias para la generación de electricidad" corresponde su aportación?

Se omitió esta pregunta

PÁGINA 18

P20: ¿A qué sub-capítulo de "Mecanismos de Financiamiento" corresponde su aportación?

Se omitió esta pregunta

PÁGINA 19

P21: ¿A qué sub-capítulo de "Líneas de Acción" corresponde su aportación?

Se omitió esta pregunta

PÁGINA 20

P22: ¿A qué sección específica del sub-capítulo de "Transversales" corresponde su aportación?

Se omitió esta pregunta

PÁGINA 21

P23: En no más de 3000 caracteres, describe tu aportación, etc. para la Estrategia de Transición para Promover el uso de Tecnologías y Combustibles más Limpios. Recomendamos que escriba su propuesta en Word y luego lo copie al espacio abajo. El formato no permitirá más de 3000 caracteres en este espacio.

Fijar una meta de generación distribuida y una de generación limpia distribuida con el fin de dar una visión clara y de largo plazo del sector, monitoreando impactos positivos y negativos (variabilidad y costos asociados, reducción de pérdidas en transmisión & distribución, ambientales, empleos, pérdidas monetarias para empresas eléctricas, costos para usuarios no distribuidos). Lo anterior para obtener un valor real neto y tener información para tomar la mejor decisión con relación a la mejor metodología de contraprestación en GLD

P24: ¿En cual de estas categorías incluirías tu aportación?

Política

P25: ¿Quién sería el actor clave para ejecutar esta propuesta?

Secretaría de Energía

P26: Si consideras que hay otros actores necesarios para ejecutar esta propuesta, describe hasta tres aquí:

Actor 1

CENACE

Actor 2

CFE

Actor 3

Sociedad Civil

P27: Describe 3-5 palabras o frases clave para tu propuesta (e.g. investigación, edificación, energía solar térmica, financiamiento, vehículos eléctricos, regulación, etc.)

Palabra Clave 1

Meta

Palabra Clave 2

Generación Distribuida GD

Palabra Clave 3

Limpia

Palabra Clave 4

metodologia

Palabra Clave 5

contraprestación

P28: ¿En qué plazo de tiempo consideras que se podría/debería implementar tu propuesta?

En los próximos 5 años

P29: ¿Qué nivel de prioridad consideras que tiene está propuesta para el desarrollo de la Estrategia de Transición para Promover el uso de Tecnologías y Combustibles más Limpios?

Alta (La Estrategia no sería exitosa sin su correcta implementación)

P30: Escribe un resumen de tu propuesta en 200 caracteres

Meta de GLD con monitoreo e impacto social