

REUNION DE PLANIFICACION Y TALLER DE BIOCOMBUSTIBLES

ANTIGUA GUATEMALA

28 DE MARZO DE 2012

PRIORIDADES

1. Oficialización de la Comisión Nacional de Biocombustibles
2. Implementación de plan piloto para monitorear en vehículos el funcionamiento y efectos del uso de una mezcla de E10.
3. Estudio para el tratamiento fiscal de los biocombustibles.
4. Estudio para determinación de precio para nuestro mercado.
5. Formulación de lineamientos de políticas de Biocombustibles u su plan de implementación.
6. Fortalecimiento de la capacidad técnica del laboratorio del MEM, para el análisis y control de calidad de biocombustibles.
7. Formulación de Borrador de propuesta de Ley.

Análisis FODA

PRIORIDAD	FORTALEZA	OPORTUNIDAD	DEBILIDAD	AMENAZA
Oficialización de la Comisión Nacional de Biocombustibles	Ya existen avances previos de dicha comisión	Involucrar a las distintas instituciones involucradas en el tema.	Insuficiente presencia del MAGA en las reuniones programadas.	Poco interés interinstitucional por activar dicha comisión.
Implementación de plan piloto para monitorear en vehículos el funcionamiento y efectos del uso de una mezcla de E10	Existen Avances de diseño del proyecto	Recabar información para formulación de políticas	Solo toma en cuenta el uso y no la producción	Que no exista el financiamiento para desarrollar el proyecto
Estudio para el tratamiento fiscal de los biocombustibles	Existe experiencia en otros países	Recabar información para formulación de políticas	Que la SAT quien es el ente regulador en el tema fiscal, no está involucrado en el tema.	Que no exista el financiamiento para desarrollar el estudio
Estudio para determinación de precio para nuestro mercado	Ya existen información y estudios realizados en la región centroamericana	Recabar información para formulación de políticas	Pocas opciones para la obtención de precios de referencia	Que no exista el financiamiento para desarrollar el estudio
Formulación de lineamientos de políticas de Biocombustibles y su plan de implementación	Existen condiciones de país que favorecen el uso de biocombustibles	Establecer las bases, para definir la ley y reglamento sobre biocombustibles	Dificultad para coordinar y homogenizar criterios	Falta de interés de las instituciones involucradas
Fortalecimiento de la capacidad técnica del laboratorio del MEM, para el análisis y control de calidad de biocombustibles	La OEA ya cuenta con el listado de los equipos necesarios para fortalecer el laboratorio	Poder realizar análisis de calidad para la fiscalizar la comercialización de biocombustibles	El laboratorio del MEM no está certificado.	Que no exista el financiamiento para compra de equipo
Formulación de iniciativa de Ley de Biocombustibles	Se cuenta con el apoyo de Organizaciones internacionales	Ambiente favorable para la discusión interinstitucional del tema	Falta de interés político.	Poco avance en el Organismo Legislativo

PLAN DE ACCIÓN

PRIORIDAD	OBJETIVOS	ALCANCE	TIEMPO	ACTORES
Oficialización de la Comisión Nacional de Biocombustibles	Involucrar a las instituciones de gobierno para dar seguimiento de forma programada y sistematizada al tema.	Sector gobierno (con apoyos puntuales de otros sectores)	1 año	MEM, MAGA, MARN, MINECO, MINEX
Implementación de plan piloto para monitorear en vehículos el funcionamiento y efectos del uso de una mezcla de E10	Evaluar la utilización de una mezcla E10 en vehículos particulares, para determinación de emisiones, así como el funcionamiento y rendimiento de motores.	Una muestra de vehículos de empresas privadas, que manifiesten interés de participar en el proyecto	1 año	MEM, Empresa privada, OEA, MARN, ACR y otras que puedan fortalecer el proyecto.
Estudio para el tratamiento fiscal de los biocombustibles	Definir el tratamiento fiscal que mejor convenga al país, para el uso de biocombustibles.	Territorio nacional	1 año	MEM, MINECO, SAT, OEA
Estudio para determinación de precio para nuestro mercado	Determinar el procedimiento para establecer el precio de los biocombustibles que genere el menor impacto al consumidor.	Territorio nacional	1 año	MEM, MINECO, OEA
Formulación de lineamientos de políticas de Biocombustibles y su plan de implementación	Establecer líneas base que impulse el uso y desarrollo de biocombustibles en el país	Territorio nacional	2 años	Comisión Nacional de Biocombustibles, Academia, instituciones públicas y privadas
Fortalecimiento de la capacidad técnica del laboratorio del MEM, para el análisis y control de calidad de biocombustibles	Contar con capacidad técnica en el laboratorio para tener el control de calidad de biocombustibles que se comercialicen el país	Cumplir con todas las pruebas de calidad que establecen los reglamentos pertinentes	2 años	OEA, MEM
Formulación de iniciativa de Ley de Biocombustibles	Proponer un marco regulatorio para el uso y desarrollo de biocombustibles en el país	Territorio nacional	Indefinido	Comisión Nacional de Biocombustibles, Academia, instituciones públicas y privadas

TEMAS A TRATAR

1. ESTUDIO PARA EL TRATAMIENTO FISCAL PARA LA INTRODUCCIÓN DE BIOCOMBUSTIBLES A LA MATRIZ ENERGETICA.
2. ESTUDIO PARA DETERMINACIÓN DE PRECIO DE BIOCOMBUSTIBLES, EN RELACIÓN AL TIPO DE MERCADO QUE TIENE EL PAIS.
3. FORTALECIMIENTO DEL LABORATORIO DEL MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS PARA ANALISIS DE CALIDAD, PRINCIPALEMTE PARA ETANOL Y BIODIESEL.
4. PROYECTO PLAN PILOTO, QUE DEMUESTRE Y RESPALDE EL USO DE UN 10% DE ETANOL MEZCLADO CON GASOLINA, EN FLOTILLA DE VEHICULOS PARTICULARES DE EMPRESAS PRIVADAS.