



Pablo Moreno ha fungido como presidente de la Asociación de Normalización y Certificación (ANCE), de la Asociación Nacional de Fabricantes de Aparatos Domésticos (ANFAD) y de la Cámara Nacional de Manufacturas Eléctricas (CANAME). Actualmente preside el consejo del Fideicomiso para el Ahorro de la Energía Eléctrica (FIDE) en México.

A través de su trayectoria profesional se ha desempeñado como Director de Relaciones Institucionales de Vitro y como Director de Relaciones Públicas y Comunicación de Prodigy MSN. Actualmente es el Director de Asuntos Corporativos de Mabe.

Sr. Pablo Moreno

Director de Asuntos Corporativos - Mabe

SERIE DE SEMINARIOS WEB CERRANDO EL CICLO: GESTIÓN AMBIENTALMENTE RACIONAL DE LAS SAO Y LOS HFC AL FINAL DE LA VIDA ÚTIL

Una experiencia empresarial exitosa frente a la responsabilidad extendida del productor

mabe

Pablo Moreno
Director de Asuntos Corporativos



El ambiente
es de todos

Minambiente



UNIDAD TÉCNICA OZONO
Colombia



Este seminario virtual es organizado en el marco de un proyecto financiado por la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos de América (US EPA)

Nuestro Modelo Corporativo de Sustentabilidad



Nuestro Modelo Corporativo de Sustentabilidad



ECONOMIA

1. Cifras relevantes
2. Cadena de valor
3. Era Digital
4. Grupos de Interés
5. Gestión de riesgos
6. Valor de marca
7. Estandarización
8. Evaluación de la conformidad
9. Productos
10. Presencia Geográfica

AMBIENTE

11. Atención al cambio climático
12. Uso de materiales
13. Desempeño energético
14. Uso eficiente del agua
15. Análisis del ciclo de vida
16. Eco-etiquetado
17. Regulación ambiental

SOCIEDAD

18. Nuestra gente
19. Capacitación y formación
20. Seguridad integral y salud
21. Vínculo con la comunidad
22. Cumplimiento legal laboral
23. Cultura ambiental

REP
Ecodiseño
Economía
circular



Responsabilidad Extendida del Productor

“Una política ambiental en la cual la **responsabilidad** del **productor** por su producto es **extendida** hasta el momento del post consumo en el final del **ciclo de vida** del producto” (OCDE)

Estatus Regional



ESTATUS REP / REGIÓN

- Por reglamentar (Argentina, Guatemala, Honduras).
- Construcción de normatividad REP (Ecuador, Chile).
- Fase de Operación Voluntario (Colombia, Costa Rica, México).
- Fase de operación Obligatorio con metas /Perú).

¿Qué estamos negociando?

- Corresponsabilidad (Gobiernos, Distribuidores y Comercializadores, Consumidores, Empresas Gestoras).
- Gradualidad.
- Gestión ambientalmente segura de los RAEES
- Trazabilidad
- Internalización de costos
- Trabajo conjunto con Gobiernos



ARMONIZACIÓN NORMATIVA A NIVEL REGIONAL

Un caso de éxito

- Iniciativa voluntaria – **MABE socio fundador año 2014** y otras empresas del sector
- Apoyo técnico – Unidad Técnica Ozono Colombia
 - **Creación del sistema de recolección y gestión ambiental** de electrodomésticos.
 - **Estrategias de comunicación y difusión** de mecanismos para recuperación de RAEEs.
 - **Educación** ambiental.



DESDE EL 2014

RED VERDE

HA LOGRADO
GESTIONAR



19.451

UNIDADES DE
ELECTRODOMÉSTICOS



EQUIVALENTES A

712.812 KILOGRAMOS

TAMBIÉN SE HA
RECOLECTADO
Y GESTIONADO

14.579

UNIDADES DE PARTES DE
ELECTRODOMÉSTICOS

EVITANDO EN TOTAL LA GESTIÓN INCORRECTA

DE MÁS DE
1.135

+ **TONELADAS**
DE RAEE

Un caso de éxito

- **Fortalecimiento** de capacidades para la gestión de SAO y HFC.
 - **Desarrollo de capacidades** para el tratamiento térmico en gestión de espumas de poliuretano.
 - **Red de regeneración** de gases refrigerantes.
 - **Fortalecimiento** capacidades gestores ambientales (recuperación de gases refrigerantes).
- Programa Nacional de Sustitución de Neveras “**Entrégala y Ahorra**”



DESDE EL 2014

RED VERDE

HA LOGRADO
GESTIONAR



19.451

UNIDADES DE
ELECTRODOMÉSTICOS



EQUIVALENTES A

712.812 KILOGRAMOS

TAMBIÉN SE HA
RECOLECTADO
Y GESTIONADO

14.579

UNIDADES DE PARTES DE
ELECTRODOMÉSTICOS

EVITANDO EN TOTAL LA GESTIÓN INCORRECTA

DE MÁS DE
1.135

+ **TONELADAS**
DE RAEE

Lecciones Aprendidas

- Incorporar la REP como parte del modelo de negocio de la compañía.
- Armonización normativa.
- Desarrollo de capacidades para la gestión de SAO y HFC a nivel regional.
- Cambios en los hábitos de consumo.
- La REP es “**Extendida más no Exclusiva**”.
- Trabajo colaborativo con Unidades Técnicas Ozono.
- Transferencia de conocimientos “cooperación internacional”.

- Gradualidad como eje fundamental de la aplicación del principio de REP.

- Diagnóstico
- Desarrollo de capacidades
- Consolidación de resultados

- **La REP** como elemento de cambio hacia la economía circular para asegurar la **permanencia competitiva** de los negocio (Seguridad de abasto en cadenas productivas).
- Detonador para la fase de producción y recuperación de materiales.
- No consolidación de la economía circular

“Ratificamos nuestro compromiso con la implementación de la REP, entendida como una herramienta para alcanzar los equilibrios que demandan los futuros entornos”

CERRANDO EL CICLO:
GESTIÓN AMBIENTALMENTE RACIONAL DE LAS SAO Y LOS HFC AL
FINAL DE LA VIDA ÚTIL



El ambiente
es de todos

Minambiente



Este seminario virtual es organizado en el marco de un proyecto financiado por la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos de América (US EPA)



Gracias por su atención

PABLO MORENO
Director de Asuntos Corporativos
pablo.moreno@mabe.com.mx
Mabe