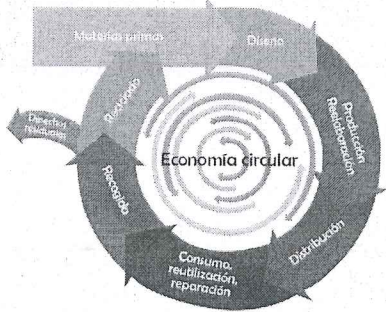


EVIDENCIA DE CAPACITAR A LOS SUJETOS OBLIGADOS Y PRESTADORES DE SERVICIOS EN MATERIA DE ELABORACIÓN DE PLANES DE MANEJO DE GRAN GENERADOR Y DE RESPONSABILIDAD EXTENDIDA, ASÍ COMO CENTROS DE ACOPIO, RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE DE RESIDUOS DE COMPETENCIA ESTATAL.



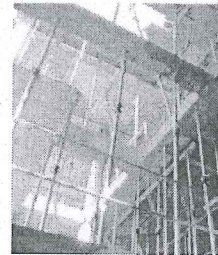
Elemento clave de MA de la CE (Plan Junker)
 "Cerrar el círculo de los ciclos de vida de los productos"
 50 acciones clave y 4 propuestas legislativas referidas a la Directiva de re

PARA NUESTRAS
 EMPRESAS
 LA IMPLICACION DE
 TODOS LOS AGENTES
 INVOLUCRADOS



- 5 áreas
- Producción
- Consumo
- Gestión de residuos
- Materias primas secundarias
- Innovación

- 5 sectores prioritarios
- Plásticos
- Alimentos
- Materias primas críticas
- RCD
- Biomasa



DIANA LUNA

DIANA LUNA

Sergio

Sergio

Servicios Públicos

Servicios Públicos

Jorge Villalobos...

Jorge Villalobos Hermosillo

oscar daniel sos...

oscar daniel sos Flores

Zoom Meeting - You are viewing Office 2's screen

Cesar Gómez M... SMADS Jhovani Valenci...

Plan de Acción en materia de economía circular (COM (2015) 614 final), que incluía un compendio de medidas entre las que se encontraba la aprobación de un paquete normativo que revisara las piezas clave de la normativa de la Unión Europea relativa a residuos

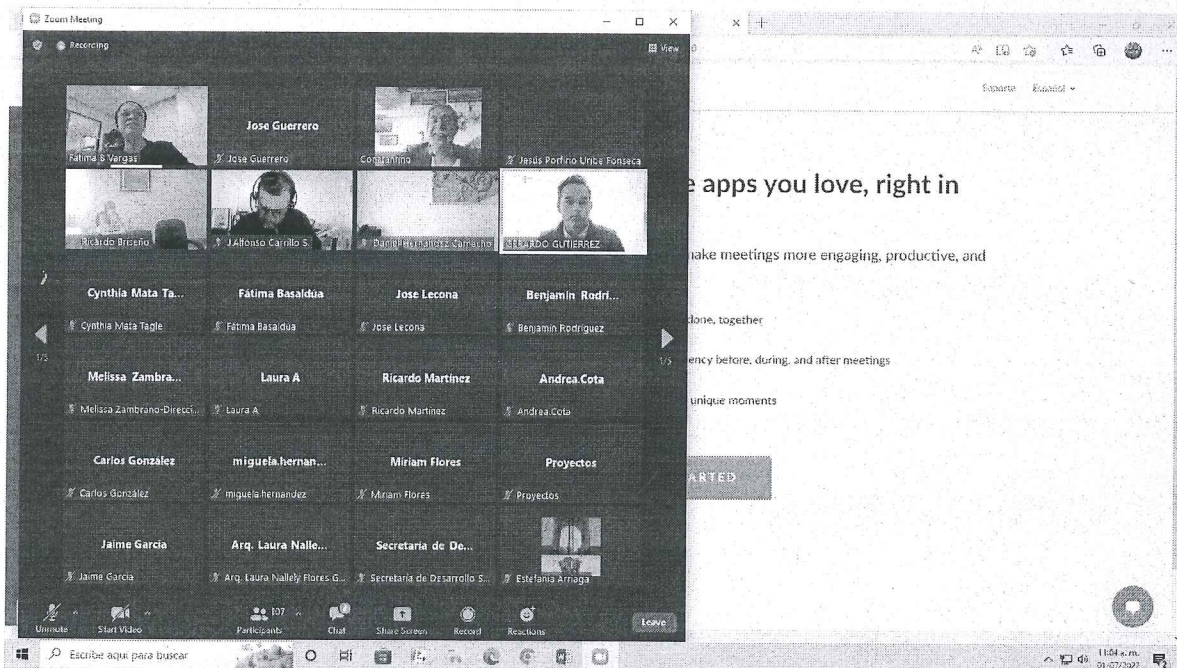
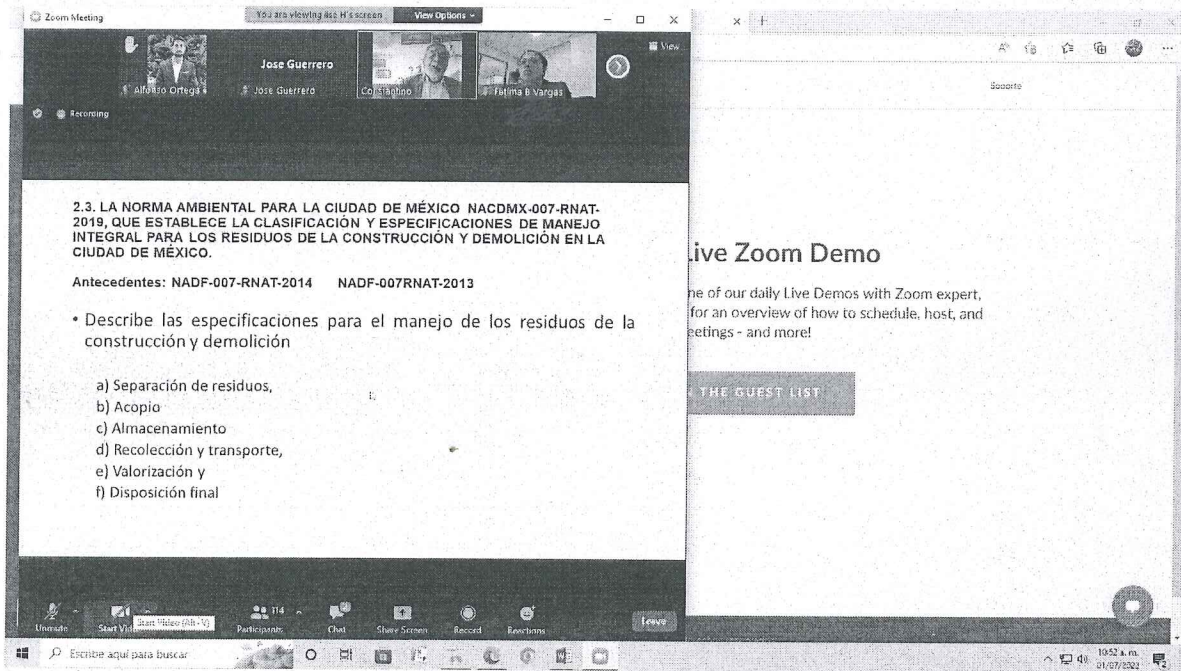
El paquete sobre la economía circular, adoptado por la Comisión el 2 de diciembre de 2015, ha dado un gran impulso a la transición hacia una economía más circular en la UE. Este paquete incluye propuestas legislativas sobre residuos, con el objetivo a largo plazo de reducir los depósitos en vertederos y aumentar el reciclado y la reutilización. Para cerrar el ciclo de vida de los productos, también incluye un plan de acción para la economía circular en cada etapa de la cadena de valor, desde la producción hasta el consumo, la reparación y la fabricación, la gestión de los residuos y las materias primas secundarias que se reintroducen en la economía. La Comisión se comprometió a adoptar la lista detallada de las actividades durante su mandato actual.

Comunicación y Directivas	2017
Orientaciones para la evaluación previa a la adopción de el sector de la construcción	2017
Protocolo de reciclado voluntario de papel y aceite en materia de residuos de la construcción y la demolición	2016
Indicadores clave para la construcción del comportamiento medioambiental durante el ciclo de vida de un edificio, o cualquier cosa en su	A partir de 2017

Zoom Meeting interface showing participants, chat, and meeting controls.

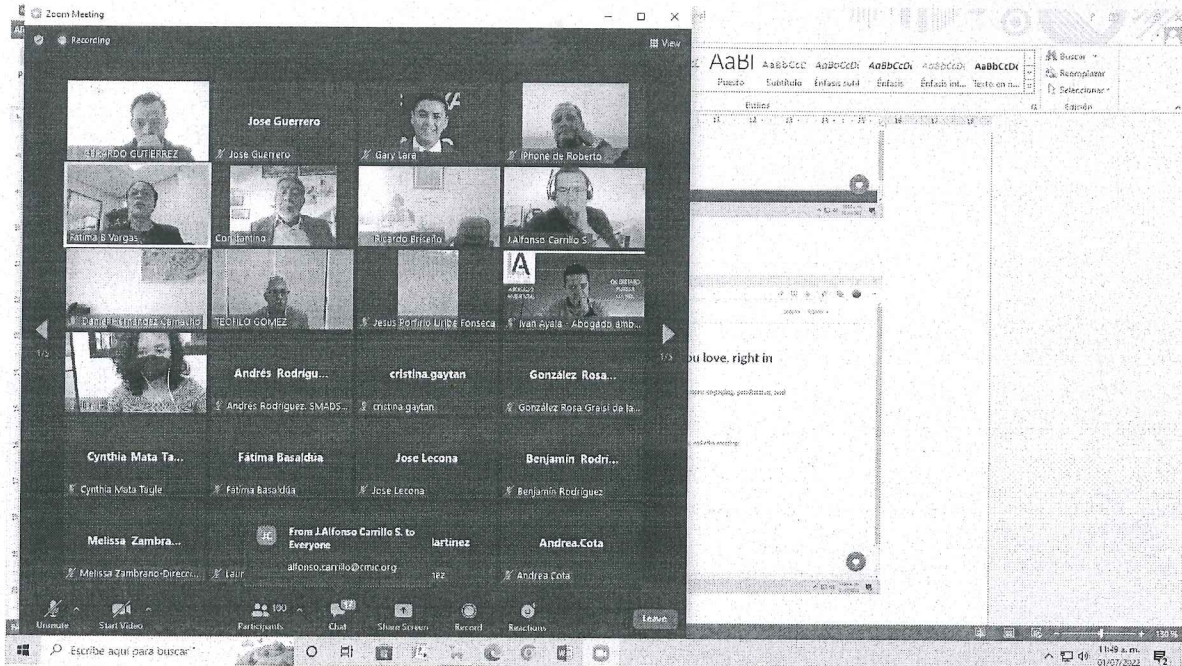
(Handwritten signature)

EVIDENCIA DE CAPACITAR A LOS SUJETOS OBLIGADOS Y PRESTADORES DE SERVICIOS EN MATERIA DE ELABORACIÓN DE PLANES DE MANEJO DE GRAN GENERADOR Y DE RESPONSABILIDAD EXTENDIDA, ASÍ COMO CENTROS DE ACOPIO, RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE DE RESIDUOS DE COMPETENCIA ESTATAL.



✶

EVIDENCIA DE CAPACITAR A LOS SUJETOS OBLIGADOS Y PRESTADORES DE SERVICIOS EN MATERIA DE ELABORACIÓN DE PLANES DE MANEJO DE GRAN GENERADOR Y DE RESPONSABILIDAD EXTENDIDA, ASÍ COMO CENTROS DE ACOPIO, RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE DE RESIDUOS DE COMPETENCIA ESTATAL.



Los días 1 y 2 de julio del año 2022, participamos en el foro virtual, “hacia una economía circular en México” este evento fue realizado en coordinación con el gobierno de Querétaro en al cual, participaron funcionarios de los municipios con la intención de presentar las propuestas de marco normativo y tendencias de regulación había la implementación de la economía circular, en total participaron 22 funcionarios de los Municipios de Quintana Roo.



A

EVIDENCIA DE CAPACITAR A LOS SUJETOS OBLIGADOS Y PRESTADORES DE SERVICIOS EN MATERIA DE ELABORACIÓN DE PLANES DE MANEJO DE GRAN GENERADOR Y DE RESPONSABILIDAD EXTENDIDA, ASÍ COMO CENTROS DE ACOPIO, RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE DE RESIDUOS DE COMPETENCIA ESTATAL.

Colaboración entre la Secretaría de Ecología y Medio Ambiente del Estado de Quintana Roo y el Global Green Growth (GGGI) para impulsar una agenda de proyectos en los Municipios que SEMA tenga o quiera darle continuidad en temas de manejo de residuos, en este evento se realizó el 9 de septiembre con la participación 38 personas entre funcionarios de los Municipios, de la SEMA y del GGGI.



ING. RIGEL HUMBERTO PACHECO PISTE
DIRECTOR DE RESIDUOS DE MANEJO ESPECIAL