

0:02

logrando que un futuro libre de residuos juntos estamos llevando a cabo reformas

0:09

para poder promover sistemas de economía circular para reutilizar todos los materiales incluyendo materiales

0:16

domésticos que faciliten el la reciclabilidad de pilas y baterías

0:22

reducir los envases de bebidas y actualizaciones sobre el programa de

0:28

buna administración de pintura y alfombras acompañenos en la batalla y

0:33

hagamos el cambio a una economía circular la junta comienza ya buenos días a todos gracias por

0:41

acompañarnos para la junta de Julio eh reunión pública donde compartimos

0:46

Progreso importante y actualizaciones al trabajar juntos para crear una Sistema o

0:53

una energía circular que reduzca el residuo y reutilice el material y productos estamos teniendo problemas

1:00

técnicos por lo que el video va a estar muy bajo el volumen quiero que identifiquen primero las dos salidas más

1:08

próxima Si escuchan la alarma tomen sus Efectos Personales y usen las señales de

1:13

salida ahora información sobre la traducción al

1:18

español el idioma no debe ser una barrera cuando se trata de proteger nuestro aire tierra y agua estamos

1:24

transmitiendo simultáneamente en inglés y en español haga clic en H

1:31

recycle.com para escuchar la transmisión simultánea si asiste en persona tenemos

1:38

aparatos de traducción simultánea infórmele a alguien del equipo si necesita un receptor

2:19

y ahora vamos a comenzar la subdirectora mendy mcintire nos acompaña con un poco

2:25

de información sobre la agenda del día de hoy Buenos días a todos gracias por acompañarnos por internet y tanta gente

2:32

en persona hoy tenemos una agenda muy completa muchas actualizaciones sobre

2:39

subvenciones programas epr y también reportes de eh línea basal de cero  
2:45  
residuo nos da mucho gusto que nos acompañen María y ahora la subdirectora de la  
2:53  
oficina de desarrollo de políticas y análisis en desarrollos cl basic nos va  
3:00  
actualizar buenos días a todos K cycle está muy contento de compartir nuestro  
3:06  
programa en el plan de cero residuos publicamos nuestro reporte de cero  
3:12  
residuos en el portal el reporte incluye una evaluación de los programas existentes y  
recomendaciones preliminar  
3:20  
preliminares por favor estén pendientes de una encuesta por correo electrónico y  
3:26  
les recordamos de que habrá un evento de ición pública el mes que entra el 14 de  
3:32  
agosto tentativamente donde podrán ofrecer comentarios sobre el plan de cero  
residuos la meta es mandarle el  
3:41  
plan a la legislatura para enero de 2026 María California Está avanzando reformas  
3:49  
para desperdiciar menos y usar o reciclar lo demás veamos este vde sobre  
3:55  
cómo California está haciendo la transición de un sistema desechable una  
4:00  
economía circular tenemos un problema de basura Aunque reciclamos millones de  
productos  
4:06  
tiramos 40 millones de toneladas de basura al año y esto muchas veces va a  
4:12  
dar en rellenos sanitarios calles ríos océanos debemos dejar de tratar los  
4:18  
residuos como basura al seguir creciendo la población podemos reutilizar los  
4:24  
materiales en economía circular reducir el plástico usando menos recicl lo demás  
4:30  
Hay como 1.3 1.4 millones de basura en esta yarda que hubieran terminado en un  
4:36  
relleno sanitario pero ahora será productos agregamos vinos y licores al  
4:42  
programa de canje de envases el vidrio es 100% reciclable de manera infinita  
4:49  
reduciendo los desperdicios de comida convirtiéndolo en productos que ahora se  
4:55  
convierten en composta que ayuda a regenerar la tierra ayuda a crecer

5:00

alimentos para la comunidad la naturaleza no hace basura una California

5:06

libre de basura puede ayudar a sanar nuestro planeta la subdirectora mend mcentire

5:14

nos va a actualizar sobre la implementación de la ley de prevención de plástico que

5:24

contamina muy bien

5:30

la lista de categorías de materiales cubiertos se ha actualizado les recordamos que estas actualizaciones se

5:40

publicarán a inicios del 2025 estamos estudiando comentarios públicos considerando cambios a la

5:46

reglamentación propuesta eh en reuniones anteriores recibimos muchos comentarios

5:52

que estamos estudiando evaluando y sacando los resultados lo antes posible

5:57

bajo la ley de calidad ambiental de California estamos también programa estamos preparando un reporte de impacto

6:04

ambiental de estos programas y va a haber una junta sobre el alcance aquí en calpa el 22 de julio de la 1 a las 3 de

6:12

la tarde vamos a escuchar comentarios para identificar la información que

6:18

debemos incluir en este eh reporte de impacto ambiental y también nos vamos a

6:24

reunir el 19 de julio sobre este tema ahora vamos a

6:30

hablar del programa de buena administración de pilas y baterías la

6:35

ley requiere que los fabricantes establezcan organizaciones para recolectar y reciclar baterías sueltas

6:43

queremos recibir sus comentarios sobre la formulación de la regla y los impactos

Fiscales estos se que se

6:51

presentaron el 11 de Julio pueden presentar sus comentarios por escrito enviándolos al correo electrónico que

6:57

está en la pantalla la fecha 25 de Julio puede encontrar el documento para

7:05

discusión presentación y otros materiales en la liga que se public en

7:10

la agenda de hoy María Gracias mendi Ahora vamos a pasar

7:15

a las actualizaciones sobre las subvenciones concedidas Michelle Martin

7:21

nos va a actualizar Buenos días Gracias María buenos días a todos la

7:27

legislatura asignó 5 millones de dólares para costos de infraestructura y

7:33

arranque para desarrollar un sistema de can de envases para los contenedores o

7:40

los envases de vidrio crb Gracias a todos los que han presentado comentarios como resultado de esta participación

7:47

hemos agregado la definición de qué es reusable y qué es rellenable para

7:53

aclarar dudas adicionalmente agregamos una liga aab 962

7:59

para satisfacer la cancelación del requisito crb la notificación de los fondos disponibles se tendrá en agosto

8:06

la solicitudes a más tardar deben entregarse en octubre se concederán las subvenciones en diciembre hay 50

8:14

millones de dólares de subvenciones para infraestructura cada proyecto califica

8:19

para hasta 10 millones para programas de depósito y recolección doméstica gracias por sus

8:26

comentarios actualizamos algunas cosas primero terminología que identifica que el

8:32

programa está enfocado en la clasificación o la separación de material también incluimos ejemplos de

8:39

equipo para poder separar el material incluyendo material óptico y otro equipo

8:45

las subvenciones tienen que concederse a entidades en California y la subvención

8:52

ahora puede ir de un millón a 10 millones la notificación de los fondos disponibles se dar a conocer en octubre

8:58

agosto las solicitudes deben entregarse en octubre se concederá en diciembre otros

9:04

3 millones estarán disponibles para reciclar más envases de bebidas estamos

9:11

eh lanzando el programa de subvención competitiva que van de 200 a

9:20

275,000 califican tribus gobiernos locales escuelas organizaciones no  
9:26  
lucrativas distritos especiales y agencias de autoridad conjunta pueden aprender más  
sobre esto si usan la liga  
9:33  
que está incluida también desarrollamos criterios para los siguientes ciclos de  
9:38  
las subvenciones que 1.5 millones estarán disponibles para programas de  
9:45  
recolección de materiales domésticos peligrosos y el personal propone usar  
9:51  
los mismos criterios de elegibilidad en cuanto a construcción y proyectos más  
pequeños la subvención va de 500,000 a 1  
9:58  
millón estamos también concediendo 1.25 millones a 14 beneficiados para  
10:04  
saneamiento de llantas residuales en propiedad privada y caminos públicos  
10:10  
También estamos anunciando la concesión de saneamiento para granjas y ranchos  
10:16  
vamos a ver un ejemplo de nuevo está floreciendo esta  
10:22  
hortaliza después de haber recibido \$4,000 para saneamiento de las tierras a  
10:29  
yo creo que cuando menos una mes se tira aquí basura esta basura iba a dar a la  
10:36  
comunidad de ol of visible desde la carretera eh Yuba ha podido eliminar 100  
10:43  
toneladas de residuos a la fecha estaban tirados sofás colchones  
10:49  
llantas refrigeradores lavadoras etcétera  
10:55  
esto desalentado y hacía que hubiese más preocupación sobre incendios y  
11:02  
contaminación toda el agua que iba a dar aquí a las hortalizas y a las granjas  
11:11  
contaminaban todo cámaras ahora se han instalado para evitar que este material  
ilegalmente  
11:18  
tirado llegue a las hortalizas y así regresando el la tierra a los  
11:26  
californianos estamos concediendo \$30,000 en  
11:32  
subvenciones para sanear basura ilegalmente tirado en shasta stanislaw  
11:38  
suter Yolo Yuba y Trinity en estos condados pueden enterarse de más en la

11:44

agenda de hoy estamos otorgando 1.4 millones y hemos aprobado 59

11:51

dependencias de ejecución de la ley para sus programas de inspección y permisos

11:57

en residuos sólidos dos de los solicitantes están en la región fronteriza de México Estados Unidos

12:04

pueden ofrecer sus comentarios o preguntas sobre cualquiera de los puntos en la agenda el día de hoy Les explicamos

12:11

cómo California quiere sus comentarios sobre las iniciativas sobre basura y

12:16

reducción de residuos haga sus comentarios sobre cualquiera de los puntos en la agenda del día de hoy en

12:22

persona o por teléfono Hay micrófonos para los que estén presencialmente si

12:28

está por vía remota haga clic en el banir de c cycle arriba haga clic en el

12:34

botón de comentarios públicos y recibirá instrucciones contestaremos a los comentarios al finalizar la

12:42

junta y ahora K Morgan que es la directora de

12:49

gestión de materiales y asistencia local nos va a actualizar buenos días a todos

12:54

me da gusto verlos Incluyendo los que nos acompañan virtualmente

13:00

comenzando con el programa de buena administración de pinturas de California el

13:05

99.1 por de los consumidores tienen acceso a casi 870 lugares para depositar

13:13

pintura usada a menos de 15 millas de su casa Esa es la tasa más elevada en el

13:18

historial de nuestro programa les recordamos rápidamente Cómo funciona Este programa Cada año los californianos

13:26

compramos suficiente pintura como para pintar 35 millones de cuartos con dos

13:31

capas son 70 millones galones en California es gratis y fácil entregar

13:37

pintura residual de una manera ambiental gracias a una ley del 2010 que hizo que

13:44

la industria se responsabilizara de pintura en exceso ahora el 99% de los

13:50

californianos tiene un sitio para depositar pintura usada dentro de 15 millas de mi casa hay 18 sitios no

13:58

siempre fue así de fácil es ilegal tirar la basura en la basura doméstica o

14:04

tirlarla por la por el dren porque está hecho de

14:09

sustancias químicas que contaminan la pintura más vieja contiene metales como

14:15

la el plomo que es muy peligroso para la salud humana hace poco los californianos

14:21

teníamos pocas opciones por lo que la

14:29

eh periódicos e la pintura era el material eh de mayor volumen que los

14:35

gobiernos locales antes recibían y les costaba millones de dólares al año manejar esta pintura pero aún así los

14:42

gobiernos locales solo podían recolectar un volumen reducido entonces California encontró

14:49

una mejor manera para reducir la carga en el consumidor y asegurarse de que la

14:55

pintura residual se manejara correctamente J hman asambleista propuso

15:02

la ley 1483 que hizo que California fuese el segundo estado en la nación en

15:07

promal un programa para manejar la pintura residual los fabricantes que

15:12

venden pintura en California escogieron una manera para operar un

15:18

programa de buena administración que supervisa cal Recycle pueden encontrar un lugar para depositar la pintura yendo

15:25

a Paint care.org la compra de al comprar

15:30

pintura nueva se promueve la reutilización cuando termina de usar su pintura otra persona lo puede usar

15:37

California le enseñamos al mundo cómo ayudarle al público a proteger nuestro

15:48

ambiente rec cycle recibió el reporte anual de Paint para el 2024 el reporte

15:55

ahora va a dar a la directora de y la decisión de cumplió o no cumplió o

16:03

aprobación condicional se conocerá el mes siguiente también recibimos la

16:08

enmienda al plan de el programa de buena

16:14

administración de alfombras que firmó la directora el 24 de abril del

16:19

2024 recabamos comentarios públicos y ahora tenemos que aprobar desaprobar o

16:25

condicionalmente aprobar el plan de buena administración la decisión se anunciará en la junta del

16:31

siguiente mes en para estas actualizaciones por favor anótese a

16:37

nuestra lista de correos ahora vamos a pasar a Plan de administración y los reportes

16:46

a 5 años recibimos dos uno de Mendocino otro de sierra presentaron su reporte a

16:53

5 años no se necesita ninguna enmienda y los planes han sido aprobados Gracias K

17:00

ahora vamos a pasar a los permisos de llantas residuales y para ofrecer un

17:06

repaso general tenemos un video y después la actualización eh de la

17:13

administradora Paulina Lawrence proteger la salud de los

17:20

californianos y su tierra aire y agua es un trabajo importante las dependencias

17:25

locales y estatales desempeñan diferentes papeles para hacer cumplir las leyes y las normas en California las

17:33

dependencias procesamos solicitudes de permisos y emitimos permisos para instalaciones de residuos sólidos

17:40

incluyendo rellenos sanitarios estaciones de transferencia instalaciones para composta etcétera

17:47

tenemos que verificar que los permisos cumplen con los requisitos estatales únicamente puede ser en relación a

17:55

terrenos bajo la autoridad de la autoridad local y Recycle exenciones de

18:01

emergencia permiten cambios provisionales a los requisitos de de instalaciones de residuos sólidos en

18:07

respuesta a desastres se puede aprobar la exención que es válida durante 120

18:14

días y puede ampliarse c Recycle Tiene que estudiar las exenciones aprobadas y



18:19

condicionar a limitar o suspender a o las dará por terminadas para

18:25

instalaciones de llantas residuales Recycle a las solicitudes emite y da a

18:31

conocer la emisión de permisos esto incluye requisitos para asegurarse de que las llantas se procesen y se

18:38

almacenen para reducir posibles incendios y vectores tales como moscos

18:43

vean la liga para recibir más información en cuanto a todos estos

18:48

programas acciones sobre permisos que se adoptaron desde el mes anterior conado

18:54

de Alameda estuvimos de acuerdo el 24 de junio de este año en

18:59

una instalación de materiales compostables en su permiso enmendados para la el relleno sanitario de alta mon

19:06

Monte se tenía que tomar acción a más tardar 25 de Julio 2024 para el condado

19:12

de Riverside estuvimos de acuerdo el 27 de junio de este año en un permiso

19:18

modificado para residuos sólidos para el relleno sanitario Oasis tenía que

19:24

tomarse acción 13 de julio en condado de Santa Bárbara el departamento estuvo de

19:29

acuerdo 27 de junio en un permiso modificado de residuos sólidos para el

19:36

relleno sanitario de Santa María acción para el 15 de julio de

19:44

2024 continuando en la agenda de este mes en knn County Us borax Este es un permiso

19:52

modificado de residuos sólidos acción debía tomarse 31 de diciembre 202 cuat

19:59

condado de San Bernardino semex eh la mina Black Mountain y planta de

20:06

conversión em sww Este es un nuevo permiso sobre residuos sólidos se tenía

20:11

que tomar acción 11 de septiembre condado de Sacramento rubicon logistics

20:17

Este es un una nueva instalación un nuevo permiso de reciclado de llantas

20:23

residuales se tenía que tomar acción en diciembre de este año en san Bernardino

20:29

recuperación de materiales en Victor Valley Este es un permiso modificado de residuos sólidos se tenía que tomar

20:37

acción a más tardar 30 de julio Ventura County el reciclado y transferencia del

20:44

Norte Este es un permiso modificado de residuos sólidos tenía que tomarse acción a más tardar 23 de agosto de este

20:53

año nuevo en la agenda de este mes el condado de shasta Anderson landfill en

21:00

este es un permiso de residuos sólidos modificado tenía que tomarse acción a

21:06

más tarda primero de septiembre de este año el estudio preliminar del paquete

21:11

del permiso incluye los siguientes cambios propuestos agregar actividad

21:16

para manejo de material compostable el tonelaje diario permitido seguirá siendo

21:22

1850 toneladas por día pero un sub conjunto de 500 toneladas será para

21:29

composta actualizaciones incluirán un reporte del sitio de composta y también

21:34

un plan para minimizar el olor en la nueva actividad de

21:44

composta pueden encontrar más información sobre cualquiera de los puntos de la agenda de hoy vayan al

21:50

portal de cal Recycle hagan clic en juntas públicas o si no está viendo la

21:57

transmisión eh en vivo vayan a la mitad de la página para encontrar la agenda y

22:03

las notificaciones públicas asociadas ya es la hora de los comentarios públicos

22:09

primero vamos a escuchar los comentarios presenciales pasen por favor al micrófono

Buenos

22:21

días Si no están a favor de cero residuos a favor de Cuántos residuos

22:27

están a favor ahorita estábamos a favor de 59 por de basura yo soy Edwin Edgar

22:34

de Edgar y Asociados yo fui a la primera conferencia sobre residuos en el 88 en

22:40

Monterrey que presentó cra vamos a tener otro evento en Anaheim

22:46

y la gente de CR waz vemos que no se ha definido algunos dicen que es 95 por de

22:55

reciclado hay muchas definiciones mi definición favorita fue cuando estuvimos  
23:00  
en Monterrey en 1988 Jerry Brown era el alcalde y él  
23:07  
dijo cero residuos en el 98 y no he visto que se quiere decir con cero  
23:14  
residuos en cuanto a K cycle pero la respuesta de Jerry Brown está en una  
23:19  
carta que les presenté ayer y agregamos al expediente cero residuos se trata de una  
23:27  
economía circular reducción de gases gei es un sistema que aborda todo No solo  
23:34  
una cosa vamos a definir eh cero residuos en el taller de agosto  
23:42  
porque no se menciona ningún  
23:48  
plan tenemos que definir qué es lo que queremos con cero residuos cero desperdicios  
y veo que  
23:56  
están hablando de toneladas es un plan sobre toneladas sabemos que se trata de  
24:01  
más de toneladas es eh gases gei conservación etcétera yo sugiero que el  
24:08  
14 de agosto lo definamos y lo he hecho desde hace 6 meses hasta el año Tenemos  
24:15  
que tener más participación del público hubo cero  
24:20  
comentarios sobre cero residuos y hay mucha gente que quiere participar pueden  
24:26  
hacer talleres de trabajo pero tienen que agregar más cosas que  
24:32  
toneladas primero será en análisis de cero emisión de gases de efecto  
24:38  
invernadero en su contrato sí mencionan ustedes evaluación del ciclo de vida  
24:44  
cuando se hace una evaluación de ciclo de vida en los en las toneladas es eh  
24:50  
implica mucha reducción de geis como 3.98 millones de toneladas métricas y o  
24:58  
le presenté en el en el 2021 un reporte a c cycle que muestra que en el sector  
25:06  
público estamos con cero residuos  
25:14  
Eh compenso ya con las emisiones que  
25:19  
estamos evitando Estos son datos que están disponibles eso debe ser parte de

25:25

su reporte porque cero residuos no es un concepto más es holístico con la

25:31

reducción de gases vamos a agregar análisis de gases gei a su

25:37

reporte de la línea basal y hacemos todo lo necesario eh podremos tener 10 veces

25:45

esa reducción Así que vamos a incluir en cero gases efecto invernadero como

25:52

parte de la línea basal también deben incluir un análisis de los parques

25:59

incluyendo todo lo que han hecho la recolección de residuos y representa el 7% del costo 25% es

26:10

después entonces 75 del costo en una flotilla o parque vehicular es muchísimo

26:17

y la flotilla como ustedes saben en carb avanzaron eh flotillas eh limpias y

26:26

hicieron lo mismo que está haciendo Recycle buscando cero residuos para el 2025 neutral en emisión de gases de

26:35

efecto invernadero para el 2040 pero si queremos tener una flotilla

26:41

de neutral y cero residuos para el 2045 cómo lo logramos yo lo presenté en la

26:48

junta de carb el mes pasado tenemos 16000 vehículos en esta flotilla en

26:56

California 8000 en diel renovable y los otros

27:02

8000 a gas ahorita somos una flotilla negativa en cuanto a misión de

27:10

geis en promedio es menos de 1.19 microgramos que se generan de CO2

27:20

en combinación estamos en menos 250 G de

27:26

CO2 cada año si seguimos con esto

27:31

eh hubo un momento en que iba a estar a cero eh la flotilla

27:37

rng con combustible diésel renovable podríamos eliminado un millón de

27:44

toneladas métricas de CO2 y así tendríamos una flotilla de cero emisión

27:51

pero nos están diciendo que debemos adoptar vehículos eléctricos que en realidad no son Cero en emisiones cuando

27:58

menos más 20 porque hay que cargar la batería hacer la batería entonces lo que  
28:04  
está pasando con la flotillas que la estamos  
28:13  
recarbio ahora vamos a recarbio eso es importante incluir esto  
28:21  
en un reporte de la línea basal porque cero residuos se trata de todo el  
28:28  
sistema si tenemos una flotilla de Cero emisiones y 4 toneladas de baterías  
28:34  
necesitamos 8 toneladas y es el doble del peso y nos cuesta el doble entonces  
28:42  
podemos transportar la mitad entonces va a subir el costo del  
28:48  
transporte en lugar de bajar otra cosa que tenemos que incluir es esta análisis de  
costos con la ley 1383 vimos que se  
28:56  
tiene que tener un tema de tres diferentes carros para cumplir con 1383  
29:02  
y estamos viendo un costo promedio en los hogares para implementar  
29:08  
1383 es una cantidad que se refleja en el mercado  
29:13  
y necesitamos un incremento de 20 30% de la tarifa que se paga porque para  
29:21  
implementar cero residuos con una flotilla de cero emisiones como ustedes lo definen  
hará que el costo suba en un  
29:28  
100% el gobierno local es el responsable de otorgar las franquicias y también del  
29:35  
1383 Y si hubo un incremento de una tasa del 30% pero las jurisdicciones son las que  
29:43  
autorizan el incremento en la tarifa para tener más vehículos eléctricos con  
29:49  
la mitad de el peso que se puede transportar no se puede hacer eso es parte del plan  
de cero residuos Es parte  
29:58  
de deseo de cero emisiones cero residuos  
30:03  
etcétera qué es lo que se requiere para llegar a esto lo que falta del modelo es  
30:09  
que están siguiendo el plan de carb pidiendo cero residuos para el 2035 2040  
30:15  
Y 2045 eso no tiene sentido cuando carb lo hizo adoptaron el año de 2045 un  
30:23  
modelo a plazo largo pero lo que debería de ser el modelo y lo dije Hace 6 meses

30:28

y 3 meses se necesita un modelo al 75 por. Yo no lo dije lo dijo la oficina

30:36

del analista legislativo en enero el modelo Tiene que ser 75 por tienen un

30:44

mandato y quieren brincarse los mandatos actuales para lograr lo que se quiere para el

20 45 eso se ve bien en papel

30:52

pero Cómo llegamos ahí primero tenemos que llegar al 75 antes de llegar a ceros

30:58

residuos que es que 95 nadie lo sabe Por favor vean de nuevo el contrato

31:05

para que el modelo sea 75 por con la flotilla

31:10

rng y tendrán castos que es negativo en cuanto a carbono pero si quieren ir a

31:18

cero con eléctricos y batería es 100% de

31:23

incremento lo podemos hacer de una manera eficiente en cuanto a C con una verdadera economía circular porque

31:31

ustedes están desbaratando la economía circular porque toman lo orgánico hacen

31:38

combustible para que lo use el camión al promar Al promover un vehículo de cero

31:45

emisiones estamos minando Sudamérica eh África con baterías de plomo que

31:52

llevamos a California y luego las enterramos esa es una economía global

31:58

lineal como este es la oficina de economía circular hay que pensar de esta

32:04

manera estos son mis comentarios no lo han no es nada que no hayan escuchado

32:10

antes pero no lo están reflejando en el

32:15

contrato vamos a llenar los mandatos actuales primero y vamos a definir lo

32:20

que es cero residuos Qué es espero con mucha emoción el 14 de ago gracias

32:29

gracias Y nosotros también esperamos el 14 de agosto el reporte de línea basal

32:36

cero es solo es un reporte pero queremos tener mucha más discusión como la que

32:42

tendremos el 14 de agosto Gracias Evan por sus comentarios sus comentarios son

32:48

muy valiosos agradecemos su participación en esto También queremos invitar a todas las partes interesadas

32:55

que quieran comunicarse con nosotros el 14 de agosto pero sí es una buena

33:02

pregunta porque como dijo mendy nosotros estamos desarrollando el plan Gracias

33:15

nuevamente yo soy sher de atrium 916 un centro de innovación para la

33:21

sostenibilidad tengo unas preguntas se las voy a hacer rápidamente

33:27

porque el Home depipo no es parte del programa de pinturas es una ubicación

33:33

que vende mucha pintura pero ellos no quieren recolectar la pintura

33:39

usada una pregunta el evento que que va a suceder

33:46

el 22 de Julio sobre el reporte ambiental pueden explicar lo que es eso

33:51

y cuál es la meta de esa junta y de ese reporte y número tres

33:58

Nosotros hemos lanzado un proyecto especial que se llama economía circular la meta es crear infraestructuras

34:07

interoperables reutilizables que funcionen a nivel Estatal es un proyecto en colaboración estamos construyendo

34:14

nuestra comunidad si alguien aquí le interesa a darnos sus comentarios por favor vayan a circular california.org

34:23

lenen la forma para que les mandemos una invitación pero estas son mis preguntas

34:28

home depo y el informe de impacto ambiental del 22 de Julio No tengo idea

34:35

alguna sobre el Home depo si me puede dar su información después Sí hay algo que quieran

34:46

agregar porque me parece que es un comentario muy

34:52

válido Buenos días soy encargado de la rama que

34:58

supervise el programa de pintura la participación en el programa es

35:04

voluntaria hemos hecho muchos esfuerzos para incorporar a las tiendas grandes

35:10

pero es un punto desafiante el incorporarlos con gusto intercambiamos

35:16

información de contacto para ver si les podemos ayudar para en lograr que participen sí me parece una idea

35:23

fantástica y podemos dar seguimiento en el programa

35:29

hay otras oportunidades en Home depo que no hemos explorado

35:35

Gracias y preguntaron sobre la junta del 22 de Julio es la junta sobre

35:42

eh los puntos de referencia para el programa de SB

35:48

54 Así que tendremos una presentación sobre los impactos que estamos evaluando

35:58

Hay algún otro comentario Ah sí otra cosa nos encontraría recibir más

36:05

información sobre circular California Así que vamos

36:10

a dar seguimiento a eso alguien más ahora vamos a pasar a quienes se

36:19

están comunicando por teléfono su micrófono quedará activado

36:25

hasta que nombremos los últimos cu itos de su número telefónico Una vez que se

36:31

le de el uso de la palabra por favor eh desactiven eh

36:39

su su micrófono para que no tengamos reverberación vamos a comenzar con el

36:45

teléfono 0392 le voy a pedir que active su

36:50

micrófono diga su nombre su filiación y nos de su comentario

37:05

Hola gracias yo soy Susan collin soy presidenta del instituto de envases

37:13

reciclables estoy llamando el día de hoy Esta es la tercera o cuarta vez este año

37:20

para plantear la cuestión del error de 300 millones de dólares en el

37:26

presupuesto del gobernador que se dio a conocer en enero del 2024 la porción que

37:31

tiene que ver con envases de bebidas la información estaba incorrecta esta

37:38

información eh la produjo el departamento de finanzas y es diferente a la información

37:44

que presentó el equipo de contabilidad de K cycle y yo me di cuenta porque he

37:50



solicitado y he recibido de Kell Recycle los informes financieros que K Recycle  
37:56  
le entrega departamento de finanzas y a la oficina del controlador Estatal  
38:02  
documentos que firma con Recycle bajo pena de perjurio por el equipo  
38:08  
de contabilidad sabemos cuál es la cifra correcta en  
38:15  
cuanto a este saldo el saldo correcto se ha aclarado  
38:22  
aún más y lo ha reconocido el departamento de finanzas y Recycle ambos  
38:28  
reconocen que la información que está en el presupuesto del gobernador es  
información incorrecta y que el saldo  
38:36  
son 300 millones de dólares más que lo que se ve en el presupuesto del  
38:41  
gobernador y aún así ni K cycle ni el departamento de finanzas han hecho algo  
38:49  
para corregir el error el departamento de finanzas se supone que debe presentar  
38:55  
un presupuesto modificado que dan a conocer en mayo de cada año este año no lo  
hicieron entonces las cifras  
39:03  
incorrectas siguen viéndose en el presupuesto electrónico en el portal del  
39:09  
gobernador el documento modificado nunca se  
39:15  
publicó los errores todavía están en los presupuestos  
39:20  
publicados que yo sepa no tiene ninguna información disponible que contenga  
39:26  
información precisa sobre el fondo de envases y de bebidas reciclables a pesar de  
que  
39:34  
la ley requiere que por ley se publiquen reportes sobre el estado de este  
39:40  
programa pero no se ha dado a conocer ningún reporte en los últimos dos años  
entonces de nuevo pregunto cuándo va a  
39:48  
cumplir con Sao con este requisito legal y va a dar a conocer un reporte corregido  
39:54  
para que la información verdadera la conozca el público  
40:01  
gracias muchas gracias por comunicarse como dijimos anteriormente  
40:07

el fondo en el presupuesto no reflejaba la reconciliación esto se dio después de  
40:13  
que el presupuesto se produjo hay un asterisco allí c cycle y el departamento  
40:19  
de finanzas trabajamos muy duro para reconciliar esto eh pero se han  
40:25  
actualizado la información y la información estará en el reporte semianual que estamos  
40:32  
desarrollando Ya gracias por sus comentarios  
40:41  
Gracias Ahora el teléfono que termina en  
40:46  
7717 active su micrófono diga su nombre su filiación y de su comentario  
40:57  
habla John Davis soy el administrador de la  
41:05  
autoridad de reciclado del desierto del mojab también soy asesor de la junta de  
41:12  
la asociación de recuperación de materiales sido miembro de esta  
41:17  
organización o asesor desde hace 20 años y también soy miembro del comité para la  
41:24  
conferencia de este año que se mencionó eh dentro del comentario que se hizo de  
41:30  
un plan de cero residuos Quiero ofrecer mi asistencia sé que ha habido intentos  
41:38  
de avanzar con este tema aún más dentro de la conferencia hay una sesión  
41:43  
dedicada al plan de cero residuos es una sesión donde solo se puede escuchar  
41:50  
Esperamos que alguien esté ahí para escuchar de  
41:55  
cycle nosotros Nosotros también hemos hablado de la posibilidad de incluir  
42:01  
este tema en nuestras mesas redondas sobre políticas de la tarde que es una  
42:06  
gran oportunidad para explorar algunos de los temas eh este proceso de participación  
pública  
42:16  
de nuestro centro va a comenzar en el verano el año pasado los asistentes  
42:21  
fueron cerca de 1000 personas sino es que más de 1000 personas que asistieron tanto  
en persona como virtualmente  
42:27  
porque no hay otra oportunidad como la de c e s CR Perdón CR Quiero ofrecer mi  
42:38

ayuda Eh sé que hay problemas en cuanto a presupuestos de gastos para viajes pero  
42:45  
estoy bastante seguro de que este tema es tan importante para nuestros miembros  
42:50  
y los fundadores de cra eh Tuvieron mucho que ver en desarrollar la idea de  
42:57  
cero residuos yo no he ido a la conferencia de Monterrey pero es una  
43:04  
cosa constante la presencia de cra por favor consideren El tratar de eh tener  
43:13  
comunicación directa con nosotros hay muchas oportunidades en la conferencia y  
43:18  
yo con mucho gusto ayudo en la manera que sea necesaria para que esto sea posible  
gracias por sus comentarios sé  
43:26  
que la directora H tiene pensado asistir a la conferencia y así como otros  
43:31  
miembros del personal podemos estar seguros de que K Recycle esté presente  
43:36  
porque sí Queremos escuchar los comentarios sobre el plan de cero residuos Y  
tenemos pensado hacerlo con  
43:42  
los miembros de cra y en los talleres que estamos preparando anticipamos esas  
43:48  
conversaciones  
43:53  
Gracias el teléfono que termina entre 162 por favor active su micrófono diga  
44:01  
su nombre y su filiación valerie Lake de One Earth recycling en San Diego quiero  
44:08  
pedir que nos actualicen sobre los tiempos en cuanto a las decisiones para  
44:14  
las subvenciones de reciclado de envases de bebidas es a finales de  
44:21  
agosto sí finales de agosto gracias  
44:30  
muy bien Ahora el teléfono que termina en  
44:46  
5478 teléfono 5478 no se escucha  
45:07  
hay otra persona que está llamando por teléfono por favor active su micrófono  
45:13  
ahora ya me escuchan Sí yo  
45:20  
soy share estoy con la organización de  
45:25

ciclado est estamos trabajando en un sistema para diferentes tipos de  
45:31  
embalaje eh Para productos de consumidores quiero  
45:36  
preguntar sobre la subvención nosotros presentamos nuestro comentario no  
45:43  
sabemos si Se recibió Pero tenemos dos preguntas sabemos que los fondos para  
45:51  
esta subvención de envases de bebida fue vinieron de la ley  
45:58  
179 después vimos que era para financiar la  
46:05  
infraestructura para los sistemas de depósito de estos envases reciclables  
46:10  
pero luego vimos que la subvención reciclable estaba enfocada en en bases  
46:17  
de bebida de vidrio nuestra pregunta es hay alguna razón por la que K cycle  
46:23  
decidió enfocarse en el vidrio porque en el ecosistema hemos visto  
46:31  
mayor Innovación en otros materiales que no  
46:37  
son vidrio y también muchos otros materiales como un tipo de plástico que  
46:47  
es no es bueno pero es donde ha arrancado la industria y otros  
46:54  
materiales no sé si hay alguna razón por la cual la  
46:59  
infraestructura para el reciclado de estos envases Es únicamente para envases  
47:05  
de vidrio la segunda pregunta es porque nos preguntamos si para la infraestructura  
47:12  
que está considerando c cycle Es únicamente para lavado de botellas  
47:20  
porque hubo muchos comentarios en función de los permisos y que se  
47:26  
necesita daban permisos para lavado de envases Nosotros sabemos que en el  
47:34  
ecosistema de reutilización se necesita más infraestructura aparte de simplemente  
47:41  
llevado de botellas para que se usen se reutilicen se rellenen estos envases de  
47:49  
vidrio eso será importante para que los consumidores adopten la utilización de  
47:55  
envases de vidas eh reutilizables ese va a ser una parte  
48:02

de lo que cal cycle para estas subvenciones sobre envases

48:09

reutilizables soy emy Cameron subdirectora del programa de reciclado

48:15

de envases de bebida he estado trabajando estrechamente con el equipo

48:21

de subvenciones gracias por sus comentarios la idea es de que

48:27

el espacio de reutilizables tiene que cumplir con lo que se menciona en la ley

48:35

a179 pido disculpas por no sabér Melo de memoria pero si es para lo reutilizable

48:42

y lo reutilizable lo definió AB 962 como

48:47

un envase de vidrio y el departamento llevó a cabo un proceso de emergencia

48:55

regulatorio para definir que eh Son envases de vidrios reutilizables Y es

49:03

ahí donde estamos enfocando la infraestructura en cuanto a Cómo puede utilizarse la subvención La idea es de

49:10

que sea un programa que abarque todo y cierto Claro que Hay ciertos límites de

49:18

cómo es que se puede gastar este dinero pero la idea es conformar un paquete

49:24

completo de economía circular para que se puedan tener eh envases para

49:31

bebidas que se usan en California que se laven y que se reutilicen Ese es el

49:39

enfoque de la subvención armar un sistema que pueda usarse como un modelo para otras partes

49:46

de California sí trabajamos en estudiar tomar en cuenta todos los

49:53

comentarios y sugerencias y donde pudimos y fue apropiado si modificamos

49:58

Los criterios Gracias por comunicarse Gracias una

50:03

pregunta adicional la rúbrica actualizada ya está

50:12

disponible en el portal de c cycle sí Los criterios

50:21

y la definición de cómo se va a

50:26

ceder puntos ya está en nuestro portal Parece que son todos los comentarios

50:31

queremos que sepan que pueden encontrar más información sobre cualquiera de los  
50:37

puntos en la agenda del día de hoy en la grabación correspondiente al

50:42

24 de Julio que estará en el canal de YouTube de cal cycle y más información

50:48

en la agenda del día de hoy en la liga Gracias por participar y nos vemos el

50:53

mes siguiente gracias