

0:00

creando un futuro sin residuos su Aliado calby cycle tiene sistemas de uso circular para

0:07

todos los materiales California se acerca a alternativas de redención de

0:14

envases sin recicladoras más dos programas de fondos para fortalecer el

0:19

reuso de vidrio en el estado y actualizaciones de los programas de gestión responsable de colchones y

0:25

pintura en nuestra lucha por lograr una economía de uso circular iniciará ahora

0:33

la sesión de calby cycle correspondiente este mes buenos días a todos y todas y feliz mes climático queremos

0:39

agradecerles por acompañarnos en esta sesión pública del 20 de septiembre 2024

0:46

donde compartimos importancia bas y actualizaciones trabajamos juntos para construir un sistema circular que reduzca residuos y reutilice todo

0:52

material y producto antes de iniciar tenemos un mensaje sobre seguridad y acceso

0:58

lingüístico en caso de una alarma de incendios es obligatorio evacuar llévese

1:03

sus cosas de valor y siga los señalamientos para salir no usa elevadores y no puede utilizar escaleras

1:10

se le dirigirá a un vestíbulo protegido dentro de una escalera si se reubica

1:16

cruce la calle el idioma no debe ser Barrera para proteger el a aire agua y suelo esta reunión se está transmitiendo

1:24

en inglés y español en la parte superior de callec

1:30

gov puede acceder a la reproducción del video en vivo en español inglés tenemos

1:35

interpretación simultánea en el salón byon sher indiquen a a nuestro personal del lado

1:41

izquierdo Para apoyar a nuestra interpretación en vivo estar al

1:47

pendiente donde vamos en la reunión haremos una breve pausa después de cada punto a fin de dar tiempo a nuestros

1:52

intérpretes para transmitir la información además en respuesta a su solicitud estamos haciendo una

1:58

modificación entando una nueva modificación en la orden del día de hoy para darles oportunidad de ofrecer

2:05

comentarios públicos en vivo después de cada punto si quiere hacer un comentario

2:11

sobre algún punto en particular recibiremos

2:16

comentarios al cerrar cada punto Así que si tiene un comentario en la sala

2:22

virtual por favor espere a que inicie el punto para levantar su mano para poder

2:28

definir quién es está solicitando comentarios vía telefónica o vía zoom

2:34

esperemos que resulte pero le solicitamos no levantar su mano antes de

2:41

un punto en particular simplemente hacerlo Al iniciar el punto sobre el cual quiere comentario aquí tenemos un

2:46

video que explica Cómo realizar comentarios públicos California quiere que Comenten sobre temas de

2:53

contaminación de baso y reciclaje dond el proceso de toma decisiones puede comentar en vivo sobre cualquier punto

2:59

de la orden del día de hoy sea presencial o vía telefónica hay micrófonos disponibles en la sala para comentarios presenciales si nos acompaña

3:06

de manera remota puede hacer clic en reunión pública y luego el icono de

3:12

comentarios públicos donde aparecerán reuniones instrucciones Punto a

3:18

Punto el primer punto en la orden del día de hoy es el informe de nuestra directora y la directora Zoe heller nos

3:25

acompaña con sus actualizaciones Buenos días Zoe Buenos días r Buenos días a todos un placer ver a tantas personas

3:32

presentes gracias que nos acompañan en línea bien tenemos mucho que cubrir el día de hoy en primer lugar me gustaría agradecer a todas las personas que han

3:39

participado en los eventos de cero residuos ya sea llenando la encuesta asistiendo a nuestras sesiones públicas

3:46

o para escucharles o participar en la sesión de cero residuos cra toda esta información es super Útil

3:54

para nosotros y les indicaremos cuando haya mayor oportunidad para participar en el futuro cercano una breve

4:00

actualización sobre ecb 54 la ley de reducción de residuos tenemos un hito

4:07

próximo a partir del primero de enero los productores de artículos de poliestireno expandido para servicio de

4:14

alimentos de verá demostrar AC al Recycle que todos los embase poliestireno expandido y artículos de

4:20

empaque tengan una tasa de reciclaje de al menos 25% enviamos unos correos

4:26

electrónicos y notificación a posibles productores y grupos industriales para recordar estas personas de esta nueva

4:33

obligación y esperamos con buenos ojos recibir información al respecto si tienen dudas

4:39

tenemos el correo packaging @cc.glbcc

4:59

compostaje de pequeño y mediano identificar retos costos y posibles vías para obtener permisos y operación por

5:06

favor revíselo está en nuestro portal y indíquenos si tienen alguna duda también

5:11

quiero reconocer que ya inició un año de incendios forestales

5:17

bastante intenso y quiero reconocer que hay incendios forestales aún activos en el estado la oficina de servicios de

5:24

emergencia del gobernador ha encomendado a car Recycle la misión de eliminar de manera segura escombros en tres zonas

5:31

de California entre los condados de butte y yuba también el departamento de control

5:38

de sustancias tóxicas está llevando a cabo la emisión de residuos domésticos peligrosos propietarios podrán inscribirse en la remoción de escombros

5:45

financiada por el gobierno a través de sus condados locales cal Recycle está en proceso de integrar contratistas a través de la lista de contratistas

5:51

precalificados uno de los nuevos procedimientos que está saliendo el despliegue de equipos de remoción de residuos y escombros para que se agilice

5:58

Y tenemos un breve video sobre lo que implican estos esfuerzos de remoción de de escombros cuando hay un desastre el

6:05

equipo de recuperación de Recycle está listo para actuar apoyando a California incendios sin inundaciones otros

6:12

desastres a través de la oficina de servicios de emergencia del gobernador sismos

6:17

Ah avalanchas de nieve deslices de tierra apoyamos a gobiernos locales a

6:23

través del proceso de remoción de escombros directamente o a través de

6:28

otras dependencias para que estos terrenos estén limpios y seguros para la gente mejora cada día es más fácil Cada

6:35

día los desastres dejan residuos tóxicos como asbestos químicos del hogar y el

6:42

primer paso es eliminar los residuos peligrosos visibles realizado por lo general por el Departamento de control

6:48

de sustancias tóxicas y en la fase dos del programa gestionado por el gobierno para limpieza expertos

6:55

capacitados deben retirar y transportar residuo que tienen tóxicos invisibles

7:02

con experiencia de más de 23,000 terrenos saneados c Recycle sigue

7:07

ampliando y mejorar las operaciones de recuperación ant desastres agregando a personal para estar listos para realizar

7:13

varias operaciones a la vez con contratistas listos para responder a todo tipo de desastres y aliándose con

7:19

condados para prepararnos creando nuevos recursos para sobrevivientes y mejorando programas y procesos para que el

7:25

programa sea más eficiente y eficaz que nunca fueron muy profesionales pero

7:32

también muy amables lo cual apreciamos enormemente las operaciones de recuperación ante desastres de car

7:39

Recycle están listos para apoyar a sobrevivientes a reconstruir sus

7:49

vidas bien Ahora que tenemos una nueva forma de comentar

7:55

si alguien quiere comentar sobre remoción de escombros o sobre

8:01

la el requisito de SB 54 en materia de PS comentamos con comentarios en cuanto

8:09

termine Michelle Eh pues buen nro proceso estamos tratando de definirlo Okay tengo un aviso muy entusiasmante

8:16

tenemos alguien nuevo en el equipo ejecutivo de cal Recycle me imagino que muchos y muchas conocen a Michelle

8:21

marken porque lleva con nuestro departamento cierto tiempo al cargo de distintos esfuerzos pero se suma el

8:27

equipo ejecutivo como directora adjunta de la división de economía circular acompáñenme a dar la bienvenida a

8:36

Michelle Gracias zoi Nos super entusiasmo que Michelle se integre muchos muchachos trabajaron con ellas en

8:43

el programa de fondos perdidos y préstamos y su implementación cuando estaba en gestión de recursos

8:49

financieros y sabemos que hará importantes avances en economía circular

8:55

y como sé que nuestro organigrama ha cambiado bastante año con año en una

9:00

sesión pública futura presentaremos a todo el equipo ejecutivo integrar lesCuál es la cartera de actividades de

9:06

cada quien Pero Michel y la división de economía circular está a cargo del programa de asistencia de mercados así

9:13

como el programa de asistencia fortalecida a productores

9:18

mucho contenido muchas iniciativas importantes y nos entusiasma que Michelle lo esté dirigiendo Michelle

9:25

adelante Bien muchísimas gracias hoy Buenos días a todos y todas California Está trabajando para avanzar su ley de

9:33

prevención de contaminación plástica que es líder en el país nuestro personal revisado más de 2500 comentarios

9:38

recibidos y ha considerado cambios a normas propuestas el próximo borrador Público de las normas propuestas está

9:44

redactando para publicarse en las próximas semanas gracias de nuevo por enviar sus comentarios el consejo asesor

9:50

sesionará este viernes 20 de septiembre de las 10 de la mañana a las 4 de la tarde pueden asistir en persona aquí en

9:57

la sala Sierra room en edificio de calp puede registrarse para participar en

10:03

zoom y a continuación cal Recycle está trabajando para finalizar las normas para las nuevas reformas del programa de

10:10

reciclaje de envases de plástico de de envases para bebidas Perdón parte de una revisión más amplia de nuestra ley sobre

10:16

envases y botellas a partir de 2025 minoristas de bebidas cales que no cuentan con el

10:22

centro reciclaje podrán canjear los depósitos de los costumes en la tienda lo que como alternativa uno o participar

10:29

en una Cooperativa de tiendas para canjear en su nombre conocido como alternativa dos mañana Y nuevamente el

10:36

20 de noviembre tendremos un seminario web so registro de de empresas detallistas y otros detalles sobre las

10:42

dos alternativas veamos este breve video sobre las nuevas oportunidades para formar o crear cooperativas de empresas

10:49

comerciantes en 2025 la ley cambia para las tiendas de comida y los comerciantes

10:54

que venden bebidas en California con nuevas normas para el intercambio de envases de bebida por depósitos crb y

11:00

nuevas oportunidades para atraer a más clientes recibir pagos del estado y

11:06

unirse al movimiento por un futuro sin desecho y de uso circular en California si vende bebidas crb pero no tiene un

11:13

centro de reciclaje cerca escuche a partir del primero de enero de 2025 las

11:19

tiendas de menos de 5000 pies cuadrados o menos de 1.5 millones de dólares en

11:24

ventas anuales quedan eximidas de los requisitos de intercambio de envases por

11:29

Una vez que se hayan registrado con c cycle las tiendas que quedan en las áreas donde no hay centros de reciclaje

11:36

tienen dos opciones uno Establecer un sistema para hacer el intercambio de envases de bebida por depósito en la

11:43

tienda o dos crear o unirse a una cooperativa sin fin de lucro de comerciantes que venden bebidas para

11:49

proporcionar el depósito crb por envases vacíos la nueva opción de Cooperativa de

11:55  
comerciantes de bebidas viene con ayuda financiera Estatal por cada contenedor que se ha entregado y la flexibilidad

12:01

para utilizar nuevos métodos para el intercambio como máquinas expendedoras inversas en las que los consumidores

12:07

pueden colocar sus envases de bebidas vacíos para recibir su depósito crb

12:13

operaciones móviles de reciclaje que se van a poder mover del lugar para prestar servicio a distintos vecindarios en días

12:19

diferentes o sitios de reciclaje móvil donde los consumidores podrán entregar sus envases por medio de bolsas y

12:26

recibir su depósito después visite [calrecycle.com](http://calrecycle.com) Para obtener más información

12:33

sobre las cooperativas de [Música]

12:38

comerciantes el periodo consulta pública de 15 días cerró el 3 de septiembre y el

12:45

departamento está revisando los comentarios y considerando modificaciones a la

Norma que se propone volvemos con usted María Muchas gracias

12:51

Michelle Y de nuevo bienvenidos bienvenida perdón a nuestro equipo ahora hacemos pausa para ver si

12:59

hay algún comentario público entre el público presencial sobre los puntos de la orden del día que se cubrieron parece

13:06

que sí Y si nos acompañan Ah virtualmente por favor si

13:13

tienen algún comentario sobre el poliestireno sobre el equipo de

13:18

recuperación ante desastres o sobre la iniciativa de cooperativas por favor

13:23

adelante Buenos díasCuál es su comentario Black de la coalición de composta del Estado California gracias

13:29

por publicar el informe Antes que nada y por asistir las empresas de volumen de  
13:35

composta y es un momento perfecto porque el proyecto le the le podrá suscribirse un  
par de semanas y

13:42

la labor que hicieron para pequeño y mediano volumen es excelente para el Mia

13:48

programático para este tipo de instalaciones Así que el momento es perfecto y  
esperemos que el Gobernador

13:53

lo suscriba

13:59

tenemos un proyecto de investigación en su informe en las que Define pequeña

14:05

empresa como 5,000 y mediana como 12,000 yardas cúbicas y estamos haciendo  
mucha

14:10

investigación en California con agran con el flujo de aire positivo y negativo

14:18

eh estas 5000 yardas cúbicas como prueba es durante 2 años es fabuloso y en en

14:27

12000 hacemos mucha composta de residuos de agricultura tenemos cumplimiento

14:32

nivel uno ante la junta hídrica y dependiendo del distrito control de la contaminación  
atmosférica St se define

14:39

la mejor tecnología de control disponible y el informe lo aborda Así que cuando  
entremos en el Mia

14:45

programático contará con muy buena información muchas de las instalaciones más  
pequeñas no pueden comprar los

14:52

critos de reducción de emisiones vinculados con las mejores tecnologías de control en  
el condado de

15:01

hab una instalación que está Us list el programa G tenían que 7.58 millones de

15:07

dólares en créditos de reducción de emisiones para que el relleno sanitario

15:13

un lado que estaba eliminando metano del relleno sanitario y creando un sistema

15:19

de carbono positivo y no puedes obtener un crédito de las

15:26

reducciones de emisiones en el y relleno sanitario Aunque Está al lado y ahora Quiero  
agradecer a Michelle por este



15:33

fondo de 10 millones de dólares para los C de sh y shafta porque tendemos programa

15:42

creo que el informe trimestral es es Es pronto se va a presentar para todos estos fondos y gracias por lanzarlo en

15:48

diciembre 130 millones el de gobiernos locales y muchos gobiernos locales está

15:53

analizando distintas capturas de carbono y de

15:59

composta de residuos de la agricultura climate Smart o inteligencia climática es un punto importante en este

16:05

sentido y trabajo con varios ranchos en California cinco de ellos En que tienen proyectos de captura de carbono en donde

16:13

tomamos el proceso de recuperación de residuos agrías

16:20

dentro del mismo rancho así como composta para control de erosión menos

16:26

consumo de agua al ganado le gusta

16:31

no tengo ganado lechero pero sí vendo toneladas orgánicas a los ranchos que sí

16:36

lo tienen y este informe será clave cuando hagan el mía programático podremos entrar en algunos de los temas

16:42

relacionados no sé a Cuál será la consultoría para ello pero hablaré de

16:47

los beneficios de captura de carbono en operaciones ganaderas y de emisiones es

16:54

importante Lamentablemente para pequeñas operaciones no fondos perdidos o

16:59

subvenciones Ojalá tuviésemos para permisos de registro y otros para permitir ranchos más pequeños porque no

17:08

puedes calificar en la ronda actual Ojalá en próxima se pueda dado de suelos

17:15

sanos 110 millones se otorgaron por parte de la

17:20

cdfa Y ustedes lanzaron los fondos de infraestructura en diciembre cdfa se

17:25

esperó demasiado tiempo pero en la medida del Bono emitir el 6 de

17:32

noviembre de estos bonos climáticos tal vez podramos tener fondos hasta 65

17:38

millones de dólares para composto orgánica en ranchos de engorda en California

Muchas gracias anticipo con

17:44

buenos ojos que que el proyecto de ley 1046 lo suscribe el gobernador y continuar con estos fondos perdidos

17:50

Gracias algún otro comentario presencial sobre alguno de estos puntos algún comentario virtual sí tenemos una

17:58

llamada en espera para hacer comentarios cuatro dígitos 66 007 ya puede abrir su micrófono indique

18:06

por favor su nombre y afiliación y prosiga con su

18:12

comentario Sí habla asesoro a recicladoras en todo el

18:18

estado Nos gustaría dar la bienvenida a Michelle

18:24

Martin y mi comentario es que iic dos

18:29

alternativas para reciclaje Pero hay una tercera y es tener un centro de reciclaje independiente en la zona Así

18:37

que quería comentar para esclarecer además respondí al borrador

18:43

de la Norma y me preguntaba por

18:48

qué había condiciones que se imponían a las cooperativas que no se imponen a

18:56

centros de reciclaje no vi Cuál era la facultad en este

19:02

sentido y me gustaría escuchar comentarios al respecto eso es lo que tengo por mi parte

19:10

Gracias gracias eh sabe ya que estamos en el periodo de

19:17

normativa sobre estas normas por favor háganos llegar el comentario que tenía a través de este proceso y en nuestra

19:25

respuesta a comentarios No sé si haremos de responder a este pero gracias por comentarlo y gracias por participar el

19:32

proceso sigo aquí

19:38

sí bien una pregunta más en el aborde de estas

19:47

normas busqué en la legislación podrían decirme qué

19:53

estatuto crea la división de economía

20:00

circular qué estatuto crea la división de economía circular Sí esa es su

20:05

pregunta Sí eso no se hizo por estatuto la

20:12

división de economía circular es una nueva división Bueno ya no nueva tiene como  
año y medio nuestro departamento

20:19

que fue creada a fin de poder en la medida que es ampliaba este rol el poder abordar  
la

20:26

carga adicional para que ninguna de las divisiones actuales tuvieran demasiado sobre  
su

20:32

mesa Así que creamos esta división a fin de distribuir nuestra carga de trabajo

20:37

de una forma que Fu tuviese sentido lógico al avanzar con estos programas

20:44

gracias gracias alguna otra llamada con

20:49

comentarios no era la única llamada Por lo pronto muy bien el siguiente punto en

20:55

la orden del día son los fondos perdidos o subvenciones de cal Recycle y Si desea

21:01

comentar sobre estos por favor llame ahora vamos a hablar expresamente el

21:08

aumento del programa de subvenciones para araje de vacíos de vidrio para bebidas y  
el programa de subvenciones de

21:14

incentivo para el procesamiento de vidrio reciclado tendrán tiempo después

21:19

de estos dos puntos para hacer comentarios ya sea presenciales o virtuales volvamos  
ahora con nuestra subdirectora Michelle nuestra directora

21:27

adjunta Perdón Michelle mar para cubrir estas actualizaciones Gracias María y gracias  
a todas las personas que enviaron comentarios so el borrador de

21:34

criterios y el proceso de evaluación de estos nuevos dos programas el el

21:39

crecimiento del programa de subvenciones de reciclaje de envases vacíos de vidrio  
para financiar programas pilotos

21:44

regionales suministran contenidos de colección de envases de vidrio restaurantes y establecimientos

21:51

minoristas o detallistas con licencia para el segundo programa de subvenciones de incentivos para el

21:57

salvamento de vidrio reciclado para ayudar a aumentar el uso de vidrio residuales en nuevos envases de vidrio para

22:04

bebidas actualizamos la definición de calchin para alinearla con prs

22:09

149.3 además de instrucciones más claras y puntos dentro de Los criterios para calificar las solicitudes recibidas y

22:15

esta información Se incluye en los documentos de solicitud el periodo de solicitud para ambos programas abrirá

22:20

tentativamente el próximo mes y las solicitudes tendrá un plazo de entrega de diciembre 2024 y las adjudicaciones

22:27

tentativamente se se realizarán en marzo de 2025 Gracias de vuelta con usted María bien algún comentario público

22:33

sobre estos dos puntos relacionados con subvenciones o inversiones a fondo perdido ninguno

22:42

okay Y si se les pasa la oportunidad para comentar sobre el punto en la orden

22:47

del día tendremos espacio al final para comentarios públicos nuevamente el

22:52

siguiente punto es la actualización sobre

22:58

habilidad extendida de productores si tiene comentarios sobre esto comuníquese

23:04

ahora la tarifa administr para el programa de administración de pintura arquitectónica o sobre el informe anual

23:10

2023 y presupuesto del programa 2025 para el consejo de reciclaje de

23:16

colchones y ahora TR de una venida a la jefa de la división al jefe de la

23:21

división Star Clark Williams estas actualizaciones Gracias María en el programa de pintura la ley exige a

23:29

re caral cada trimestre por todos costos administrativos y de cumplimiento y el director debe aprobar estos montos cada

23:36

año vaar para el 30 de septiembre la t administrativa del año pasado fue

23:42

alrededor de \$50,000 para ponerlo en perspectiva es alrededor de 1% del

23:49

el presupuesto anual de de gastos de el programa Paint

23:56

care en el programa de colchones el consejo de reciclaje de colchones

24:01

presentó su informe anual 2023 y su presupuesto 2025 y está abierta la

24:08

consulta Pública para ambos documentos el director de car Recycle aprobará  
desaprobar o aprobará condicionalmente

24:14

los documentos y esa decisión se anunciará en la sesión pública correspondiente al  
próximo mes octubre

24:21

podrá encontrar mayores informes sobre ambos programas el de pintur y el de  
colchones en los enlac que aparecen la

24:28

orden del día de hoy también les invitamos a inscribirse a nuestra lista de correos  
electrónicos para obtener

24:35

actualizaciones sobre ambos programas por último les recordamos que habrá una  
charla sobre el

24:42

proyecto ley SB 1383 de 1 a 3 de la tarde mañana se enfocará en la

24:47

implementación de programas de derivación de residuos orgánicos y recuperación de  
alimentos comestibles

24:53

para entidades no locales y dependencias educativas locales estos se seminarios se

24:58

va a dar a cabo para comentar herramientas disponibles actualización sobre  
financiamiento e intercambio entre

25:04

pares volvemos con usted María muy bien tenemos algún comentario público sobre  
estos programas de gestión

25:12

responsable primero tomaremos comentarios presenciales pero no parece haber  
alguno tenemos algún comentario

25:19

virtual vía telefónica sí tenemos una llamada persona con últimos cuatro los

25:27

dígitos 5 cu ya está habilitado su micrófono por favor ábralo y adelante con su

25:37

comentario ya está

25:43

Hola hola me comunicaba

25:52

sobre el fondo de reuso de infraestructura de es que

25:58

estaba en revisión pero no he visto que se haya publicado

26:04

para Ah podrá acceder a esta subvención o fondo perdido así que me preguntaba

26:11

Cuáles serían las fechas tentativamente porque sé que en el programa de reciclaje de envases de

26:17

bebidas hay subvenciones o fondos perdidos que ya se están permitiendo

26:31

Perdón Cuál es el programa de subvenciones o inversiones a fondo perdido al que se refiere

26:36

infraestructura de reuso para rellenables Sí para infraestructura para

26:42

envases reutilizables o rellenables este fondo estará disponible el próximo mes si se inscribe en

26:49

cobat al listado de correos electrónicos recibirá un aviso en cuanto se abra la ventana para recibir solicitudes Okay

26:56

gracias de nada no no tenemos ninguna otra llamada Por

27:02

lo pronto gracias ahora pasamos a

27:10

eh permisos pendientes de instalaciones residuos sólidos en neumáticos y exenciones de emergencia aquí tenemos

27:17

una descripción general rápida de los estándares para estas instalaciones en califoria actualización de permisos por parte de la administradora del programa

27:24

ambiental Paulina Lawrence proteger la salud de los y las californianas y su tierra alimentos aire

27:31

y agua es una labor titánica dependencias federales estatales locales juegan papeles distintos para informar

27:37

la salud pública y normas de higiene ambiental en California las instal

27:44

estaciones de permisos para rellenos sanitarios emiten permisos para ellos

27:50

estaciones de transferencia instalaciones de composta u operaciones similares cal Recycle deberá verificar

27:55

los permisos para ver que sean consiste con las obligaciones estatales los permisos pueden abordar áreas que sean

28:02

facultad de las dependencias de cumplimiento locales y o cycle visite el

28:07

enlace alcc para recibir mayores informes exenciones de emergencia permiten cambios provisionales a las

28:13

obligaciones del permiso en respuesta a desastres locales o estatales dependencias del orden público sin que

28:20

se autorizan estas extensiones que pueden durar hasta 120 días y pueden prorrogarse cal Recycle deberá

28:26

revisar revisar puede condicionar limitar o cancelarlos visita este enlace para informes más

28:33

detallados para instalaciones de llantas residuales cal Recycle procesa solicitudes y emite y hace cumplir los

28:40

permisos para llantas residuales entre ellos requisitos para cionarse que se almacenen y procesan las llantas

28:45

residuales de tal forma que elimine posibles amenazas de incendios y de

28:50

propagación de vectores como mosquitos visite este enlace para mayores informes

28:56

acciones de permiso tomadas desde el mes pasado a la fecha de la sesión anterior

29:01

a esta para el condado de San Bernardino el 20 de agosto 2024 se emitió un nuevo

29:08

permiso para semex Black Mountain quy Plant es una planta de conversión la

29:16

acción debía haberse tomado para el 12 de octubre 2024 para el condado de Ventura el departamento el 20 de agosto

29:24

2024 accedió a Modificar un permiso de residuos sólidos para del Norte regional

29:30

Recycle and transfer Station la acción debía llevarse a cabo para el 23 de agosto 2024 en el condado de shasta

29:38

nuestro departamento coincidió el 20 de 22 de agosto de 2024 perdón en

29:44

actualizar el permiso del relleno sanitario Anderson landfield Inc la acción debía llevarse a cabo para el  
29:49  
primero de septiembre de 2024 continuamos con la orden del  
29:56  
día continuando en la orden del día de este mes para el condado de  
30:01  
Ken la empresa Us borax Inc es un proceso modificado de residuos  
30:07  
peligrosos la acción deberá ha cas el 21 de Septiembre 2024 cuando Sacramento rub  
30:15  
es un nuevo permiso para instalaciones pequeñas llantas residuales la acción deber llevarse a cabo para el 7 de  
30:21  
diciembre de 2024 para el condado de Riverside cochella vley compost operación de composta que se va a actuar  
30:28  
realizar la acción deberá llevarse a cabo para el 28 de septiembre de 2024 para el municipio de Los Ángeles  
30:37  
servicios de reciclaje crow recycling service es un permiso modificado para residuos o una instalación de residuo  
30:44  
solid es la acción deberá llevarse a cabo para el 15 de octubre  
30:49  
2024 nuevo en la orden del día de este mes para el condado de madera reciclaje de llantas usa tire  
30:57  
recycling es un nuevo permiso para pequeñas instalaciones de llantas residuales para el febrero 19 2025 se  
31:04  
llevarse a cabo la acción el paquete propone los siguientes cambios  
31:11  
El permis el nuevo permiso de pequeñas instalaciones residuos de llantas  
31:16  
residuales Perdón permitirá almacenar hasta 4999 llantas residuales en cualquier momento en las instalaciones  
31:22  
condado de Orange Rainbow disposal in o Rainbow transfer recycling es un  
31:30  
permiso modificado para instalaciones rees para el 28 de octubre de 2024 de va  
31:35  
a decidirse la acción revisión provisional del paquete presentado propone los siguientes cambios  
31:42  
actualización al domicilio y nombre del propietario



31:47

actualización a las hallazgos y prohibiciones de dependencia local de cumplimiento  
actualizar los documentos

31:53

que describen o restringen la operación de las instalaciones actualización a las  
obligaciones automonitoreo Y por último

31:59

actualización de las condiciones impuestas por la dependencia local de

32:06

cumplimiento nuevos pero no incluidos en la orden del día de este mes en el Condado  
de

32:11

Monterrey centro de reciclas mar and Lane material recycling Center es un

32:17

nuevo permiso que y la acción debería bacarse para el 26 de febrero 2025 en la

32:23

revisión preliminar del paquete enviado propone lo sig entes cambios es un nuevo

32:30

permiso para pequeñas instalaciones de llantas residuales que permitirá las  
instalaciones almacenar hasta 10000

32:37

llantas residuales en cualquier momento en sus instalaciones la solicitud Se recibió el  
30 de agosto 2024 y el

32:43

departamento tendrá hasta el 26 de febrero 2025 para emitir el nuevo permiso para  
pequeñas instalaciones

32:50

lantas residuales en el condado deed relleno sanitario de la carretera 59 es

32:55

una modificación a su permiso la acción de llevarse a cabo para el 9 de noviembre  
2024 la revisión preliminar de

33:01

los documentos enviados Proponen los siguientes cambios las instalaciones se les  
permitirá

33:06

aceptar lodos biosólidos y cenizas de cogeneración para disposición la

33:12

autorización de productos cementados rociados como

33:17

cobertura alterna diaria exenciones de emergencia en el condado de shasta es

33:23

para el relleno sanitario Anderson lel Inc el 12 de septiembre 2024

33:29

la dependencia local de cumplimiento de shasta otorgó una extensión al tonelaje

33:35

diario aumentándolo de 1850 toneladas al día a 8850 toneladas Al Día de aquí al 11 de

33:43

enero 2025 debido a la emergencia ocasionada por el incendio col Complex y

33:51

el incendio Park

33:58

bien puedo encontrar mayores informes sobre cualquiera de estos puntos del orden del día de hoy en la página

34:03

principal de Carl Recycle Y si nos está acompañando en la transmisión en la

34:08

parte superior de nuestra página puede dar clic si está viendo la reproducción el enlace está a la mitad de la página

34:15

de cal Recycle donde está el orden del día y los avisos públicos relacionados ahora es el momento para últimos

34:22

comentarios públicos iniciando con personas presentes en la sede Cent al de

34:28

cepa en Sacramento el día de hoy algún comentario adicional presentes aquí en el byon

34:40

share de la coalición de composta del estado de California algo que no apareció en la orden del día que

34:46

normalmente en agosto septiembre se aborda Es sobre el proyecto de ley

34:51

SB 498 en cuanto a reciclaje de residuos madereros

34:58

es 49 perdón y cada año se produce un informe durante este periodo el sector

35:03

urbano ha perdido más de 800,000 toneladas de capacidad perdimos la mitad

35:08

del mercado en los 8 años porque está entrando el mercado el

35:13

residuo forestal porque hay 150 millones de árboles muertos y por la quema

35:21

agrícola porque ya no se puede incinerar en el Valle de San Joaquín así que tenemos toda esta biomasa compitiendo

35:26

entre y con distintos incentivos permisos de control de contaminación

35:33

atmosférica y la coalición de compos del estado de California trató de promulgar una ley para un plan de alcance para

35:39

entender y armonizar toda esta biomasa maderera y a

35:46

la pecha seguimos en competencia entre nosotros sin ninguna supervisión o vigilancia la última vez sobre biomasa

35:53

madera por parte de la comisión energética del estado de California para estas tres corrientes de residuos fue 2012 ciertos ponen sus últimos hallazgos

36:01

por 12 años la última vez que Carl Recycle preparó un informe sobre residuos madereros fue en 1995 y

36:08

durante 8 años estuve aquí hablándoles para tratar de hablarles de mercados

36:14

conceptos de la lucha del tonelaje de los programas de reducción de gasto efecto invernadero ante el personal de

36:21

Carl Recy y una de las cosas que queremos para tener un plan de desarrollo del mercado de residuos madereros ya que

36:27

tenemos 800,000 toneladas y debemos derivar más para el proyecto ley SV 498

36:34

Ah tenemos muchas dificultades y no hay ninguna vía para avanzar porque aún

36:40

nos sigue sacando el mercado el sector forestal con cada vez más incentivos así

36:46

que lo que sugirió es un plan de desarrollo de mercado para residuos madereros el último par de años con el

36:52

fin de poder tratar estos residuos madereros

36:58

no puedes desviar este residuo Pero tenemos ciertos residuos madereros que

37:03

de los cuales tenemos que disponer el 75 por así que quedan ciertos residuales pero en combustión

37:10

bajo el proyecto rsb 498 que habla de biomasa y este proviene

37:16

de los 80 y es al antigua y que que genera cenizas Pero

37:22

hay nos quedáis cierto mercado pero se va a reducir a a medio millón de

37:29

toneladas para gasificación a 3 mw es un programa que sigue creciendo con la

37:35

de bioenergía de California para vigilar que el sector agrícola forestal y urbano

37:41

pueda anar 3 mw que son como 36,000 toneladas al año con energía renovable

37:46

para los programas comunitarios de agregación de electricidad a través de biocarbon un

37:54

excelente programa y ubicado varias instalaciones de las cuales las cuales yo represento así que es cierta

38:01

oportunidad pero no tanta y luego tenemos el el proyecto le SB 13 de contratación con gobiernos locales y

38:07

tratamos que gobiernos locales compraran residuos madereros para cobertura de

38:13

suelo y es difícil para que obras públicas y parques de recreación salgan

38:18

de sus hilos para comprar lo caltrans publicó un informe la última

38:23

vez hemos tratado que compren y residuos madereros para cobertura de suelo

38:30

caltrans pero lo que en el mercado hoy en día es más barato Así que no hab pero

38:35

debería de estar comprando lo caltrans pero no lo están haciendo después de 30 años no tengo mucha esperanza pero ahí

38:42

le asign medio millón de toneladas al años y ahora tenemos también alimentación de

38:48

engorda Sierra Club quieren compostar a todo el mundo y y con todos estos

38:53

residuos forestales y agrícolas piensen todo el el lesar son de TR a un de nitrógeno a carbono solo puedes manejar

39:02

cierto volumen en ese sentido en residuos alimentarios son 650,000 toneladas al año lo cual me deja un

39:08

millón de toneladas al año que no esté a dónde enviar pero podría utilizarse para hidrógeno biomasa de hidrógeno es el

39:15

siguiente gran punto que se llevar a cabo en California hay mucha actividad al respecto y carb apoya este hidrógeno

39:22

y yo estoy analizando el hidrógeno porque es parte de esta economía circular ya que tenemos árboles muertos

39:27

en las sierras y tenemos residuos madereros en el Valle

39:32

y debemos desviarlos de rellenos sanitarios Así que queda claro que podríamos hacerlo a través de celdas de

39:40

combustible para vehículos lo estábamos haciendo con gas

39:45

natural reciclable o reciclado perdón pero carvia no lo permite Debería ser una buena economía circular pero están

39:52

irrumpiendo en gas natural renovable que es local rable con menores

40:01

millas en vehículos particulares está fabricado en California y sería fabuloso pero se nos indica que como parte de la

40:08

regla avanzada para flotillas limpias ya no se va a permitir Entonces ya no va a permitir esa economía circular local y

40:14

ahora que Michelle está en este nuevo puesto buen puesto se puedes obtenerlo colaborar con usted pero lo

40:21

van a a irrumpir y van a crear una economía lineal contaminante

40:28

con estos minerales y eso no está bien tenemos insumos en nuestros patios

40:33

traseros podemos crear biomasa para combustible y este es el tipo de ideas que vengo presentando durante años Y

40:40

esperaría tener algún tipo de respuesta de car Recycle para un plan de desarrollo de un mercado de residuos

40:47

madereros es mi sexto año sexto año consecutivo cada vez con

40:53

mejores citas mejores cifras pero cero respuesta como plan de cero residuos se

41:00

esperaba que se abordara este tema pero en ese sentido vi un comercial

41:07

durante un partido de fútbol este plan de cero residuos en comerciales NFL

41:12

quiero que decir que es muy grande para California no sé cómo lo van a abordar espero pronto tener que el plan

41:20

de eliminación de residuos maderos a un 75 por Ah se incluye en este plan de

41:25

cero residuos porque es el ocupe el segundo nivel de generación de residuos después de los alimentarios y

41:32

he escuchado repetidamente que no van a modelarlo al 75 por con los fondos para

41:38

hacer los residuos me ha acercado con mucha gente al respecto la última vez que  
tuvieron un plan de 75 por en 2014  
41:47  
y no hay liderazgo o pautas respecto cómo obtener este 75 por Pero de alguna forma  
41:52  
quieren llegar a hacer residuos sin ello quisiera desistir y de que este  
41:58  
plan de residuos incluye el 75 por ya me dicho Tas veces y que ya me rendí  
42:06  
respecto a este Pero hay un informe del año pasado en el que dice que deben hacerlo  
con recursos existentes el  
42:11  
primer que en 2014 fue interno tien 1000 personas y 2000 millones de dólares en  
42:18  
presupuesto Ojalá puedan entonces tomar estos diagnósticos para 75 por sin un  
42:24  
consultor con personal interno pero en algún momento de alguna forma tiene que  
haber un plan de 75 por pero actualmente  
42:30  
está costando alrededor de 20 30% Ah bajo el proyecto de ley 383  
42:38  
necesitamos otro 4 50% para llegar 75 lgar cer residuos y si se Y so emisiones  
42:44  
va a haber un aumento en sus tarifas de 100 50% quería crear un informe para esto  
42:50  
porque los usuarios en sus tarifas para este aspecto de seros residuos hay que  
42:55  
definir eh Cómo se cubrirá y ya se suscribió un contrato hace un año con un centro  
para modelar ceros recibidos a  
43:02  
2035 2040 2045 Así que no hay forma de cambiar es contrato a 75 por así que  
43:08  
ojalá su personal pueda modelar este 75 por con personal interno Y cuánto  
43:14  
costaría hacerlo y tal vez el centro les puede apoyar con cierta modelación hay mucho  
sobre la mesa y mucho que hacer y  
43:20  
son momentos críticos Yo solo busco algo para resolver los residuos  
43:26  
madereros 75 por convertirlo en hidrógeno todos estos son excelentes  
43:31  
temas y nunca he recibido respuesta durante años sobre esto salvo lo que no  
43:37  
pueden hacer Mi pregunta es que sí pueden hacer Evan gracias por sus comentarios  
43:43  
cubrió mucho así que no voy a poder responder a todos sus puntos sin

43:48

embargo si le ofrezco una perspectiva un poquito distinta en el sentido de que

43:54

mucho de lo que me acaba de compartir son sumamente útiles y lo que y lo que

44:00

estamos tratando de hacer dentro de nuestra dependencia en el plan de cero residuos y en la implementación general

44:06

de nuestros programas y estamos a meses de una meta con el proyecto 1383 que

44:13

estamos impulsando usted conoce muchos de los avances que se han logrado en el estado pero también reconocemos que Debemos identificar las brechas que Aún

44:21

existen sobre tipos de materiales o mercados que debemos analizar de manera distinta para poder fortalecer

44:27

soluciones al respecto y estamos escuchando comentarios similares al de usted respecto de El plan de cero

44:36

residuos usted hablaba del potencial de distintos planes distintos pero desde la perspectiva de nuestra dependencia y mi

44:42

perspectiva de donde estamos partiendo con el plan de cero residuos ayudar a identificar esas brechas de manera

44:48

general entender residuos madereros es uno pero hay otros que también debemos analizar tenemos que entender Por qué

44:54

nuestra tasa de reciclaje ha permanecido estable en 40 a 41 por.

45:00

he identificar oportunidades para crear sinergias no solo en programas de c Recycle sino también

45:07

en nuestra labor con organizaciones y dependencias homólogas así que espero

45:14

que estemos mejor alineados que lo que usted sugiere ya que estamos motivados y llevamos tiempo también diciéndolo para

45:21

desarrollar un plan que incluya recomendaciones que cuen en Bueno estamos haciendo mucho no quiero Ah

45:28

disminu el labor que estamos haciendo los paquetes y y fondos para invertir en

45:34

los residuos economía circular en el estado pero en la medida que logremos avances en las medidas que implementos

45:40

También queremos reconocer oportunidades y brechas que existen Así que Aunque el plan de cero residuos tendrá un nivel

45:46

más elevado que un robusto análisis de mercado para un tipo de material en

45:51

particular lo que sí nos permitirá es conocer cierta dirección de paso Así que

45:57

le invito a seguir colaborando no me cabe duda que así será y le invito a seguir con estas

46:05

conversaciones con nuestro equipo porque a fin de cuentas Todos queremos llegar a la misma meta la cuestión es definir el

46:11

camino para hacerlo no solo participo estoy casado con c Recycle