

1

00:00:04,319 --> 00:00:06,396

Victoria Robinson: Bienvenidos todos

2

00:00:06,420 --> 00:00:10,639

a la Llamada de Participación Comunitaria

Nacional de Justicia Ambiental de la EPA de hoy.

3

00:00:10,663 --> 00:00:13,213

Me alegra ver que todos

ustedes pudieron unirse.

4

00:00:13,237 --> 00:00:20,880

Vamos a comenzar, pero quería asegurarme de

que sepan que los vemos aquí en la llamada.

5

00:00:20,880 --> 00:00:27,439

Voy a continuar y

reparar cierta información.

6

00:00:27,439 --> 00:00:32,168

Como en el pasado, estamos pidiendo

a la gente que se una por teléfono o computadora,

7

00:00:32,192 --> 00:00:38,640

pero no ambos, nos da la oportunidad de tener tantas personas como sea posible para unirse a la llamada,

8

00:00:38,640 --> 00:00:42,079

porque tenemos un aforo máximo.

9

00:00:42,079 --> 00:00:46,879

Pero si eso es todo lo que pueden hacer, si deben hacerlo por los dos medios, entonces está bien.

10

00:00:48,160 --> 00:00:51,567

También tengan en cuenta que está en silencio, por lo que les recomendamos

11

00:00:51,591 --> 00:00:54,546

que pongan sus preguntas y comentarios en el chat de preguntas y respuestas.

12

00:00:54,570 --> 00:00:58,508

También noté que tenemos un

par de personas que están hablando por teléfono.

13

00:00:58,532 --> 00:01:03,760

Y sé que no puede acceder al chat de preguntas y respuestas,

14

00:01:03,760 --> 00:01:08,007

pero le daremos la oportunidad de levantar la mano

15

00:01:08,031 --> 00:01:12,615

para hacer una pregunta, posicionarse para ser llamados.

16

00:01:12,639 --> 00:01:15,892

Y si son seleccionados para hablar durante el diálogo,

17

00:01:15,916 --> 00:01:19,600

le pedimos que limite sus comentarios a aproximadamente un minuto,

18

00:01:19,600 --> 00:01:24,568

de nuevo, eso permite que varias personas puedan hacer preguntas

19

00:01:24,592 --> 00:01:26,596

y publicar comentarios.

20

00:01:26,620 --> 00:01:32,867

Sí, habrá una grabación y una transcripción disponibles en línea en un futuro próximo.

21

00:01:32,891 --> 00:01:36,951

Estamos haciendo todo lo posible para tratar de publicarlo dentro de dos días.

22

00:01:36,975 --> 00:01:41,600

y creo que en las últimas dos reuniones hemos podido hacer eso.

23

00:01:41,600 --> 00:01:45,788

También hemos publicado ya en el sitio web las diapositivas

24

00:01:45,812 --> 00:01:48,823

una copia de las diapositivas
ya está en línea.

25

00:01:48,847 --> 00:01:53,859

Entonces, si está en su teléfono o si
quiere seguir las diapositivas,

26

00:01:53,883 --> 00:01:57,439

puede continuar y abrir
las diapositivas en nuestro sitio web

27

00:01:57,463 --> 00:02:01,520

donde hicieron clic
para registrarse en primer lugar.

28

00:02:01,520 --> 00:02:08,560

Así que también tenemos
español-- ofrecemos interpretación.

29

00:02:08,560 --> 00:02:10,888

Actualmente ofrecemos

interpretación en español

30

00:02:10,912 --> 00:02:13,680

para los que prefieren
escuchar en español.

31

00:02:13,680 --> 00:02:17,892

En la barra de herramientas en
la parte inferior de su pantalla de Zoom,

32

00:02:17,916 --> 00:02:21,679

verán un globo terráqueo y
debajo debería decir interpretación,

33

00:02:21,703 --> 00:02:28,137

cuando hacen clic en ese globo, tienen
la opción de elegir inglés o español.

34

00:02:28,161 --> 00:02:32,508

Así que adelante, seleccione español si desea
escuchar estas presentaciones,

35

00:02:32,532 --> 00:02:34,800

esta conversación en español.

36

00:02:34,800 --> 00:02:39,840

Y haremos todo lo posible para asegurarnos de que los materiales de la reunión estén disponibles en español,

37

00:02:39,840 --> 00:02:44,668

pero eso generalmente toma un poco más de tiempo que publicar nuestro material regular.

38

00:02:44,692 --> 00:02:49,860

Así que ahora le voy a ceder la palabra a Matthew Tejada

39

00:02:49,884 --> 00:02:54,400

Director de la Oficina de Justicia Ambiental de la EPA.

40

00:02:54,400 --> 00:02:56,080

¿Matthew?

41

00:02:56,080 --> 00:03:00,879

Matthew Tejada: Hola, gracias Victoria y gracias a todos los que nos acompañan hoy

42

00:03:00,879 --> 00:03:05,234

a nuestra edición de febrero de nuestras Llamadas Mensuales Nacionales

43

00:03:05,258 --> 00:03:08,400

de Participación Comunitaria de Justicia Ambiental.

44

00:03:08,400 --> 00:03:12,640

Obviamente, hay un par de creadores de noticias importantes de la semana pasada,

45

00:03:12,664 --> 00:03:15,107

vamos a hablar de eso en un minuto,

46

00:03:15,131 --> 00:03:19,646

así como de algunas actualizaciones más generales en términos de lo que está sucediendo

47

00:03:19,670 --> 00:03:23,200

con la justicia ambiental en la EPA hoy.

48

00:03:23,200 --> 00:03:30,959

Y, por supuesto, tenemos dos sesiones realmente emocionantes, sesiones importantes para esta reunión

49

00:03:30,959 --> 00:03:36,212

donde vamos a repasar las actualizaciones que se incluyen en EJSCREEN 2.0,

50

00:03:36,236 --> 00:03:40,548

y luego también dar la bienvenida a algunos de nuestros compañeros de nuestra Oficina de Garantía

51

00:03:40,572 --> 00:03:46,568

y Cumplimiento de la Ley para discutir algunas de las prioridades de justicia ambiental del taller,

52

00:03:46,592 --> 00:03:51,208

que, por supuesto, es cercano y querido para nuestros corazones en la Oficina de Justicia Ambiental

53

00:03:51,232 --> 00:03:56,248

porque en realidad estábamos ubicados dentro de la
Oficina de Garantía y Cumplimiento de la Ley

54

00:03:56,272 --> 00:03:59,458

durante muchos años
cerca de un par de décadas.

55

00:03:59,482 --> 00:04:02,560

Pero con eso voy a hacer
una pausa por un momento,

56

00:04:02,560 --> 00:04:09,519

y dar la bienvenida a nuestra colega Lena Kim y Lena
va a-- como lo hemos estado haciendo recientemente,

57

00:04:09,519 --> 00:04:13,527

ella nos ayudará a comenzar esta
reunión con un momento de atención plena.

58

00:04:13,551 --> 00:04:15,051

Así que adelante Lena.

59

00:04:15,075 --> 00:04:19,210

Lena Kim: Gracias, Matthew, y hola a todos, es maravilloso estar con ustedes.

60

00:04:19,234 --> 00:04:20,763

Soy Lena.

61

00:04:20,787 --> 00:04:25,400

Como mencionó Matthew, trabajé con un equipo de personas para desarrollar lo que se llama Mindful EPA,

62

00:04:25,424 --> 00:04:31,052

y es un programa que es una herramienta para que los empleados federales usen la atención plena,

63

00:04:31,076 --> 00:04:37,840

que es un campo respaldado por la neurociencia para ayudar a ser más productivo, menos ansioso

64

00:04:37,840 --> 00:04:41,600

y esto es algo que queremos
compartir con nuestros socios como ustedes.

65

00:04:41,600 --> 00:04:46,368

Voy a tomar un poco de tal vez unos minutos
para hablar sobre un tema de actualidad,

66

00:04:46,392 --> 00:04:49,600

y luego guiarnos en una
práctica rápida de un minuto.

67

00:04:49,600 --> 00:04:54,880

Me gustaría reconocer que este mes estamos
llegando al final del Mes de la Historia Negra.

68

00:04:54,880 --> 00:04:59,368

y en reconocimiento a la activista de
derechos sociales y ambientales Audre Lorde,

69

00:04:59,392 --> 00:05:05,807

algunos de ustedes pueden haber oído hablar de ella,
fue la poeta laureada de Nueva York en 1991.

70

00:05:05,831 --> 00:05:10,800

Ella se describía a sí misma como una
madre guerrera feminista negra

71

00:05:10,800 --> 00:05:13,038

y ella escribió sobre
un profundo compromiso

72

00:05:13,062 --> 00:05:16,400

de cómo el profundo compromiso
de las personas con la comunidad

73

00:05:16,400 --> 00:05:22,738

como ustedes es un trabajo de 24 horas que a
menudo no está remunerado o está mal remunerado.

74

00:05:22,762 --> 00:05:25,040

Y puede afectar su salud,

75

00:05:25,064 --> 00:05:30,560

es un agotamiento sobre el que ella escribió
que es similar al agotamiento del cuidador.

76

00:05:30,560 --> 00:05:35,840

Es preocuparse mucho por algo
sin ningún tipo de descanso

77

00:05:35,840 --> 00:05:39,008

y el tema de hoy de aplicación de la ley
personas que realmente necesitan información

78

00:05:39,032 --> 00:05:41,626

tal vez sintiendo
que no están recibiendo suficiente,

79

00:05:41,650 --> 00:05:45,888

pero tener colegas aquí que se asegurarán de que
encuentre la manera de obtener lo que necesita

80

00:05:45,912 --> 00:05:47,759

es algo que podría ayudar.

81

00:05:47,783 --> 00:05:51,153

Audra Lorde abogó por

las personas especialmente desfavorecidas,

82

00:05:51,177 --> 00:05:56,319

y comunidades subrepresentadas
la necesidad de que practiquen el autocuidado

83

00:05:56,319 --> 00:06:03,759

en una cultura que patologiza el autocuidado, a
menudo lo describe como indulgente o egoísta.

84

00:06:03,759 --> 00:06:08,083

Ella escribió cuidar de
mí misma no es autoindulgente.

85

00:06:08,107 --> 00:06:14,479

Es autoconservación y eso
amigos míos es un acto de guerra política,

86

00:06:14,479 --> 00:06:17,252

así que con eso me gustaría
compartir con ustedes una práctica.

87

00:06:17,276 --> 00:06:19,678

Ella practicó lo que
se llama atención plena,

88

00:06:19,702 --> 00:06:22,733

que es prestar atención a
propósito en el momento presente.

89

00:06:22,757 --> 00:06:30,169

Ha sido respaldado neurocientíficamente para
reducir la ansiedad y aumentar el autocuidado.

90

00:06:30,193 --> 00:06:35,535

Los cuerpos bajo estrés también
respiran alto en el pecho,

91

00:06:35,559 --> 00:06:39,738

si estás mal pagado, pagado en
exceso, te preocupas profundamente por algo

92

00:06:39,762 --> 00:06:42,035

y tal vez sientes que no estás
recibiendo mucha información

93

00:06:42,059 --> 00:06:45,964

el cuerpo entra en lo que se
llama modo de lucha o huida,

94

00:06:45,988 --> 00:06:48,924

tiendes a respirar alto en tu
pecho como [RESPIRACIÓN RÁPIDA]

95

00:06:48,948 --> 00:06:51,316

por lo que abogó por
respiraciones profundas del vientre,

96

00:06:51,340 --> 00:06:54,915

y lo compartiré con ustedes
en una práctica rápida de un minuto.

97

00:06:54,939 --> 00:07:00,432

Pero antes de practicar, me gustaría invitarlos a
todos a respirar profundamente por la nariz,

98

00:07:00,456 --> 00:07:05,919

profundamente en tu vientre
conmigo y luego exhala por tu boca,

99

00:07:05,919 --> 00:07:08,917

Agradable y lento con los labios fruncidos,

100

00:07:08,941 --> 00:07:13,759

una vez más, respira
profundamente por tus fosas nasales

101

00:07:13,759 --> 00:07:16,908

en tu vientre, no en tu pecho,

102

00:07:16,932 --> 00:07:22,479

y a través de los labios
fruncidos exhala lento y constante.

103

00:07:22,479 --> 00:07:28,319

Ahora solo vamos a pasar unos 15
segundos haciendo lo que yo llamo 3RP,

104

00:07:28,319 --> 00:07:30,409

que son tres respiraciones profundas,

105

00:07:30,433 --> 00:07:33,996

ahora que solo practicamos

lo que no es respiración torácica,

106

00:07:34,020 --> 00:07:36,960

la respiración torácica activa

la respuesta de lucha o huida.

107

00:07:36,960 --> 00:07:40,488

Queremos llegar muy abajo en el

estómago y activar el descanso y la digestión.

108

00:07:40,512 --> 00:07:44,079

Así que vamos a tomar tres

respiraciones profundas por la nariz,

109

00:07:44,103 --> 00:07:46,708

por la boca, hasta el fondo del vientre,

110

00:07:46,732 --> 00:07:53,599

así que respiremos por nuestras fosas nasales,
la barriga debería estar sobresaliendo,

111

00:07:53,599 --> 00:07:56,525

y luego exhala por la boca.

112

00:07:56,549 --> 00:08:00,080

Tus labios fruncidos, lento y constante.

113

00:08:00,080 --> 00:08:02,707

A luego, cuando esté listo,
inhale por la nariz nuevamente.

114

00:08:02,731 --> 00:08:06,551

Este es el segundo respiro,
tener tu barriga hinchada,

115

00:08:06,575 --> 00:08:12,960

deja que tu pecho se eleve, mantén
tu pecho hacia abajo, exhala,

116

00:08:12,960 --> 00:08:19,099

tus labios fruncidos y uno más,
por la nariz, mantén ese pecho bajo

117

00:08:19,123 --> 00:08:23,250

y haz que tu vientre se ensanche,

118

00:08:23,274 --> 00:08:30,080

y luego los labios fruncidos exhalan
lento y constante.

119

00:08:30,080 --> 00:08:34,367

Entonces, antes de ingresar a un espacio o tal vez
cuando ingresamos a este espacio, practique 3RP,

120

00:08:34,391 --> 00:08:38,468

y activará su sistema
nervioso parasimpático,

121

00:08:38,492 --> 00:08:41,760

que es una forma de hablar de
tu sistema de descanso y digestión

122

00:08:41,760 --> 00:08:45,408

ese sistema que te hace sentir
relajado y listo para hacer un cambio positivo.

123

00:08:45,432 --> 00:08:51,600

Y terminaré con una cita de Audre Lorde
"La vida es corta, muy corta, lo que tenemos que hacer

124

00:08:51,600 --> 00:08:53,766

debe hacerse en el ahora".

125

00:08:53,790 --> 00:08:57,680

Así que le devolveré la palabra a
Matthew o Victoria.

126

00:09:00,160 --> 00:09:02,247

Muchas gracias por eso Lena.

127

00:09:02,271 --> 00:09:05,363

Matthew Tejada: Es bueno volver a conectar
con tu diafragma a veces

128

00:09:05,387 --> 00:09:09,760

y realmente tomar esas grandes y profundas respiraciones abdominales.

129

00:09:09,760 --> 00:09:15,448

Algunas actualizaciones para la gente, espero que todos estén al tanto

130

00:09:15,472 --> 00:09:19,213

que la semana pasada salieron un par de herramientas bastante importantes,

131

00:09:19,237 --> 00:09:27,680

uno de los cuales, por supuesto, es la herramienta EJSCREEN 2.0 que será el foco de al menos una parte

132

00:09:27,680 --> 00:09:29,839

de nuestra conversación de hoy.

133

00:09:29,839 --> 00:09:35,524

Así que esta es la revisión más importante de EJSCREEN desde que lo publicamos,

134

00:09:35,548 --> 00:09:38,754

porque esta fue la primera vez
desde que publicamos EJSCREEN

135

00:09:38,778 --> 00:09:43,343

en realidad, esta fue la primera vez
desde que EJSCREEN fue una idea

136

00:09:43,367 --> 00:09:47,072

en la cabeza de algunas
personas aquí en la EPA

137

00:09:47,096 --> 00:09:55,622

que hemos tenido tanto el soporte como los
recursos para diseñar una actualización de este tamaño

138

00:09:55,746 --> 00:10:04,399

y definitivamente se debió a la gente que
estaba usando EJSCREEN hasta el viernes,

139

00:10:04,399 --> 00:10:06,967

se notaba que era una

herramienta que tenía como 10 años

140

00:10:06,991 --> 00:10:10,160

porque parecía

una herramienta de 10 años.

141

00:10:10,160 --> 00:10:14,048

El mapeo ha mejorado desde

entonces, las interfaces han evolucionado

142

00:10:14,072 --> 00:10:19,286

así que estamos muy contentos de que

aunque tengamos un presupuesto reducido

143

00:10:19,310 --> 00:10:24,240

logramos actualizar la herramienta

EJSCREEN para hacerla más intuitiva,

144

00:10:24,240 --> 00:10:28,240

y realmente responder a muchas de las solicitudes

y comentarios que hemos estado recibiendo

145

00:10:28,240 --> 00:10:29,847

desde que se

lanzó por primera vez en 2015.

146

00:10:29,871 --> 00:10:32,959

No voy a hablar mucho de eso,

147

00:10:32,959 --> 00:10:38,160

porque Tai y Matthew

hablarán de eso más tarde.

148

00:10:38,160 --> 00:10:42,000

Y, por supuesto, más temprano

el viernes, el viernes pasado,

149

00:10:42,000 --> 00:10:46,794

el Consejo de Calidad Ambiental

de la Casa Blanca publicó su informe

150

00:10:46,818 --> 00:10:49,132

y herramienta de monitoreo de justicia económica,

151

00:10:49,156 --> 00:10:52,399

esta es la herramienta
que se ordenó crear

152

00:10:52,399 --> 00:10:58,409

en la Orden Ejecutiva 14008 sobre cómo abordar
la crisis climática en el país y en el extranjero,

153

00:10:58,433 --> 00:11:02,527

esa es la orden ejecutiva
que tiene el mandato Justice40 creado

154

00:11:02,551 --> 00:11:10,000

el Consejo Asesor de Justicia Ambiental de la Casa Blanca
creó el Consejo Interagencial de Justicia Ambiental

155

00:11:10,000 --> 00:11:11,965

quién creó la ficha de
puntuación de Justicia Ambiental,

156

00:11:11,989 --> 00:11:17,360

en el que aún está trabajando el CEQ, el Consejo de Calidad Ambiental.

157

00:11:17,360 --> 00:11:21,944

Así que creo que la gente en general
está bastante contenta con el hecho

158

00:11:21,968 --> 00:11:24,480

de que la herramienta está disponible,

159

00:11:24,480 --> 00:11:29,375

y finalmente disponible para uso
e inspección y aplicación

160

00:11:29,399 --> 00:11:35,519

a través de Justice40 o posibles
programas de Justice40 en todo el gobierno federal.

161

00:11:35,519 --> 00:11:38,354

Solo muy brevemente quiero
asegurarme de que la gente entienda,

162

00:11:38,378 --> 00:11:42,163

Justice40 no es una nuevo bote de
dinero, ni siquiera es un bote de dinero,

163

00:11:42,187 --> 00:11:46,274

ni siquiera se refiere a
dinero necesariamente,

164

00:11:46,298 --> 00:11:50,560

está hablando de los
beneficios de ciertos programas

165

00:11:50,560 --> 00:11:55,360

de todo el gobierno federal que
fluye hacia las comunidades desfavorecidas.

166

00:11:55,360 --> 00:11:59,360

Así que no estamos hablando de
dólares, estamos hablando de los beneficios

167

00:11:59,360 --> 00:12:05,680

de la actividad gubernamental, reducciones
en la contaminación, mejoras en el acceso,

168

00:12:05,680 --> 00:12:09,148

mejora de la salud, todo tipo
de beneficios de lo que hacemos.

169

00:12:09,172 --> 00:12:12,720

Así que eso es lo que estamos
viendo en Justice40.

170

00:12:12,720 --> 00:12:16,248

No es una nueva fuente de dinero,
son muchos programas existentes

171

00:12:16,272 --> 00:12:19,120

en todo el gobierno federal en la EPA,

172

00:12:19,120 --> 00:12:22,348

tenemos seis programas que
son parte del piloto de Justice40.

173

00:12:22,372 --> 00:12:26,198

Potencialmente, se
agregarán docenas más con el tiempo

174

00:12:26,222 --> 00:12:29,963

eso será parte de Justice40,
por lo que ya existen muchos

175

00:12:29,987 --> 00:12:37,168

y nuevos programas que se desarrollen y
luego el 40% de los beneficios de esos programas

176

00:12:37,192 --> 00:12:41,223

se supone que vayan a esas
comunidades desfavorecidas.

177

00:12:41,247 --> 00:12:46,160

Eso es lo que hace la
herramienta CEJST, define y mapea,

178

00:12:46,160 --> 00:12:51,120

cuáles son las comunidades desfavorecidas
que se supone que deben recibir el 40%

179

00:12:51,120 --> 00:12:53,588

de los beneficios de
ciertos programas federales.

180

00:12:53,612 --> 00:13:00,959

De acuerdo, realmente nos permitirá
responder una pregunta de política muy clara,

181

00:13:00,959 --> 00:13:04,560

cuáles comunidades
reciben el 40% de los beneficios.

182

00:13:04,560 --> 00:13:05,628

¿De acuerdo?

183

00:13:05,652 --> 00:13:08,710

Fue diseñado para
hacer algo muy específico.

184

00:13:08,734 --> 00:13:13,868

EJSCREEN fue diseñado para hacer una cosa muy
amplia, el monitoreo de la justicia ambiental

185

00:13:13,892 --> 00:13:17,672

a través de muchos

factores diferentes, muchos datos diferentes,

186

00:13:17,696 --> 00:13:22,412

es una herramienta muy flexible que
depende del usuario para hacer cosas,

187

00:13:22,436 --> 00:13:26,987

el CEJST o la herramienta de detección
de justicia climática y económica,

188

00:13:27,011 --> 00:13:29,600

está haciendo algo muy
específico.

189

00:13:29,600 --> 00:13:33,747

Sé que se ha hablado mucho
y mucha controversia

190

00:13:33,771 --> 00:13:40,399

sobre la decisión del Consejo de Calidad
Ambiental de la Casa Blanca de no incluir la raza

191

00:13:40,399 --> 00:13:44,549

en la herramienta de detección de justicia
económica climática, esa es su decisión.

192

00:13:44,573 --> 00:13:49,680

No podemos responder a eso, no podemos--
esa no fue nuestra decisión,

193

00:13:49,680 --> 00:13:52,800

esa fue una decisión
tomada por la Casa Blanca.

194

00:13:52,800 --> 00:13:55,461

Si a la gente le gustaría
hablar de eso hoy,

195

00:13:55,485 --> 00:14:01,358

pueden hacerlo, pero no hay
mucho que podamos ofrecer

196

00:14:01,382 --> 00:14:07,600

excepto decir, podemos compartir cualquier
pregunta, inquietud o punto

197

00:14:07,600 --> 00:14:09,965

con el Consejo de
Calidad Ambiental,

198

00:14:09,989 --> 00:14:11,339

pero no podemos responder a eso.

199

00:14:11,363 --> 00:14:14,303

Vamos a estar hablando
de la herramienta EJSCREEN.

200

00:14:14,327 --> 00:14:19,328

EJSCREEN tiene y siempre tendrá,
siempre que tenga algo que ver con eso

201

00:14:19,352 --> 00:14:21,405

mientras gente como Tai
Lung y Matthew Lee

202

00:14:21,429 --> 00:14:24,079

y un montón de otras personas

tienen algo que ver con eso,

203

00:14:24,079 --> 00:14:26,079

siempre tendrá la raza en él.

204

00:14:26,079 --> 00:14:31,748

Pero fue diseñado para un propósito
que permite y está completamente abierto

205

00:14:31,772 --> 00:14:35,952

para nosotros como usar raza
en una herramienta como EJSCREEN.

206

00:14:35,976 --> 00:14:41,920

Nuevamente, diferentes herramientas para diferentes
propósitos, una es creada por la Casa Blanca,

207

00:14:41,920 --> 00:14:45,048

no podemos hablar mucho de
eso, es la herramienta de la Casa Blanca

208

00:14:45,072 --> 00:14:46,444

y luego tenemos EJSCREEN.

209

00:14:46,468 --> 00:14:48,245

Hay diferentes

herramientas, deberían--

210

00:14:48,269 --> 00:14:51,021

y, con suerte, si la gente las

revisara ambas este fin de semana,

211

00:14:51,045 --> 00:14:54,337

deberían ser bastante

complementarios, deberían poder ver--

212

00:14:54,361 --> 00:14:55,948

Y realmente una de las cosas--

213

00:14:55,972 --> 00:15:02,548

Lo que más me emociona es la auge de este tipo
de herramientas de detección que se están creando

214

00:15:02,572 --> 00:15:05,680

a diferente escala
en los Estados Unidos.

215

00:15:05,680 --> 00:15:09,568

Realmente empiezas a ver que
hay muchas similitudes,

216

00:15:09,592 --> 00:15:12,433

pero hay algunas
diferencias muy claras

217

00:15:12,457 --> 00:15:16,601

dependiendo de qué datos
use y cómo use esos datos.

218

00:15:16,625 --> 00:15:21,275

Y una de las cosas más importantes cuando
se está elaborando estas herramientas

219

00:15:21,299 --> 00:15:23,199

o utilizando estas herramientas

220

00:15:23,199 --> 00:15:27,477

es tener una pregunta en mente,
tener una pregunta muy específica,

221

00:15:27,501 --> 00:15:32,708

ya sea con el fin de involucrar a
una comunidad, para hacer un análisis

222

00:15:32,732 --> 00:15:38,428

o prepararse para un análisis o como
las herramientas del CEJST creadas para la Justice40,

223

00:15:38,452 --> 00:15:41,759

la asignación de
los recursos gubernamentales.

224

00:15:41,759 --> 00:15:44,148

Esos son propósitos diferentes muy claros,

225

00:15:44,172 --> 00:15:48,800

y se usan diferentes herramientas de diferentes
maneras, dependiendo del propósito.

226

00:15:48,800 --> 00:15:51,720

Entonces, con suerte, amigos,
veremos eso más y otra vez,

227

00:15:51,744 --> 00:15:54,297

cualquier pregunta o
comentario será bienvenido

228

00:15:54,321 --> 00:15:58,000

sobre la herramienta de evaluación de la justicia económica y climática de la Casa Blanca,

229

00:15:58,024 --> 00:16:04,240

pero no podemos responder a las decisiones
que se tomaron para crear esa herramienta.

230

00:16:04,240 --> 00:16:07,360

Compartiremos toda la
información que podamos,

231

00:16:07,360 --> 00:16:11,588

pero de lo contrario, simplemente pasaremos
las notas que la gente tenga al respecto.

232

00:16:11,612 --> 00:16:15,759

También quiero mencionar
eso al principio o, no sé,

233

00:16:15,783 --> 00:16:21,279

tal vez a la mitad de nuestra Llamada
Nacional de Participación de enero,

234

00:16:21,279 --> 00:16:27,199

uno de los líderes de justicia ambiental que
asistió fue la Sra. Gordon de West Oakland

235

00:16:27,199 --> 00:16:32,868

hizo un muy buen punto de que realmente
deberíamos estar involucrando más

236

00:16:32,892 --> 00:16:36,639

a las comunidades
de nuestras regiones,

237

00:16:36,639 --> 00:16:39,508

y que deberían estar filtrándose
entonces en estas llamadas nacionales.

238

00:16:39,532 --> 00:16:42,640

pero el fuerte--

el comienzo de la misma,

239

00:16:42,664 --> 00:16:46,160

debe ser una mayor participación regional.

240

00:16:46,160 --> 00:16:48,242

Fue un punto muy bueno

241

00:16:48,266 --> 00:16:51,414

que creo que cualquiera de nosotros que conocemos
a la Sra. Gordon esperaría que ella hiciera

242

00:16:51,438 --> 00:16:54,160

un buen punto.

243

00:16:54,160 --> 00:16:57,360

Nos lo hemos tomado muy en

serio, estamos trabajando en eso.

244

00:16:57,360 --> 00:17:03,623

Nosotros en el programa justicia ambiental de la
EPA todavía no tenemos dinero para hacer nada.

245

00:17:03,647 --> 00:17:06,662

Estamos operando en
la resolución continua

246

00:17:06,686 --> 00:17:10,388

al igual que la mayoría del resto
del gobierno federal.

247

00:17:10,412 --> 00:17:15,119

No recibimos ninguno de los
recursos de la Ley de Infraestructura

248

00:17:15,119 --> 00:17:19,520

todos los recursos del Plan de Rescate Estadounidense
que recibimos el año pasado,

249

00:17:19,520 --> 00:17:22,331

están fuera de nuestro alcance

250

00:17:22,355 --> 00:17:26,948

y en ningún sentido pagó para
que tuviéramos personal adicional o personal

251

00:17:26,972 --> 00:17:29,222

sobre el terreno a través del
programa Justicia Ambiental.

252

00:17:29,246 --> 00:17:32,839

Todos los dólares del Plan de Rescate
Estadounidense debían salir al público,

253

00:17:32,863 --> 00:17:34,986

excepto el 2% de los
costos administrativos,

254

00:17:35,010 --> 00:17:39,054

se suponía que cada dólar saldría de
la agencia y realmente lo hemos priorizado

255

00:17:39,078 --> 00:17:40,640

y están a la altura de eso,

256

00:17:40,640 --> 00:17:46,799

ese dinero debe gastarse

fuera de la agencia.

257

00:17:46,799 --> 00:17:51,440

Entonces realmente no tenemos una tonelada--

no tenemos más personas en este momento

258

00:17:51,440 --> 00:17:55,039

de lo que hemos tenido durante los

últimos cuatro o cinco años,

259

00:17:55,039 --> 00:17:57,660

si eso significa algo para la gente.

260

00:17:57,684 --> 00:18:02,127

Sin embargo, tomamos el punto de

que necesitamos más participación,

261

00:18:02,151 --> 00:18:04,113

necesitamos una
participación más consistente,

262

00:18:04,137 --> 00:18:08,648

necesitamos que esa participación se coordine
entre las regiones hasta el nivel nacional

263

00:18:08,672 --> 00:18:11,595

y vamos a trabajar para
lograr alguna forma de hacerlo

264

00:18:11,719 --> 00:18:16,480

y especialmente con suerte, tan
pronto como obtengamos algunos recursos

265

00:18:16,480 --> 00:18:20,000

crucio los dedos, en el
presupuesto del próximo año fiscal,

266

00:18:20,000 --> 00:18:26,240

que ahora tenemos un par de semanas más

para que el Congreso nos consiga un presupuesto,

267

00:18:26,240 --> 00:18:27,846

vamos a ver cómo va todo eso,

268

00:18:27,870 --> 00:18:30,798

seguimos hablando con

nuestros colegas del capitolio

269

00:18:30,822 --> 00:18:32,975

nos hacen muchas preguntas,

270

00:18:32,999 --> 00:18:38,734

pero depende de ellos determinar la cantidad

de fondos que recibimos en este año fiscal

271

00:18:38,758 --> 00:18:42,080

que ya va por la mitad.

272

00:18:42,080 --> 00:18:46,656

Creo que eso es todo Victoria

respecto a las actualizaciones de hoy.

273

00:18:46,680 --> 00:18:52,147

Sólo quería hablar brevemente de eso
y creo que podemos continuar.

274

00:18:52,171 --> 00:18:58,737

Y ahora pasamos a Tai Lung
que va a hacer una breve presentación

275

00:18:58,761 --> 00:19:05,520

sobre las actualizaciones de EJSCREEN y luego
Matthew Lee va a hacer una demostración,

276

00:19:05,520 --> 00:19:08,080

y les cedo la palabra.

277

00:19:08,080 --> 00:19:10,084

Matthew y Tai,
si todos recuerdan--

278

00:19:10,108 --> 00:19:15,331

tenemos a nuestros dos increíbles intérpretes,

Shamura y Néstor están hoy con nosotros.

279

00:19:15,355 --> 00:19:19,185

Sólo un recordatorio para que por favor
hablar lento para nuestros intérpretes

280

00:19:19,209 --> 00:19:24,400

y para todas las personas que puedan
escuchar en el canal en español.

281

00:19:24,400 --> 00:19:28,382

Muy bien, gracias
a todos, adelante Tai.

282

00:19:28,406 --> 00:19:30,233

Tai Lung: Gracias, Matt.

283

00:19:30,257 --> 00:19:34,720

Hola a todos, mi nombre
es Tai Lung eso es [ININTELIGIBLE]

284

00:19:34,720 --> 00:19:38,559

Hoy les hablaré un poco
sobre EJSCREEN.

285

00:19:38,559 --> 00:19:42,559

Quería dar una descripción
general de lo que EJSCREEN es para aquellos

286

00:19:42,559 --> 00:19:44,768

que no están familiarizados con él.

287

00:19:44,792 --> 00:19:49,919

Pero quería hablar mucho sobre
algunos de los datos nuevos en la herramienta.

288

00:19:49,919 --> 00:19:55,120

un poco más sobre algunas de las
otras fuentes de datos en EJSCREEN,

289

00:19:55,120 --> 00:20:01,360

hablar un poco sobre algunos de los recursos
y los próximos eventos que tenemos en marcha,

290

00:20:01,360 --> 00:20:06,880

y luego dejaré algo de tiempo para una demostración rápida de la herramienta.

291

00:20:06,880 --> 00:20:10,938

Y luego aseguraré de que tengamos suficiente tiempo para preguntas para responder

292

00:20:10,962 --> 00:20:15,440

a cualquier pensamiento o inquietudes que tenga respecto a EJSCREEN.

293

00:20:15,440 --> 00:20:20,228

Bien, un poco sobre EJSCREEN.

294

00:20:20,252 --> 00:20:26,353

EJSCREEN es, en esencia, solo una herramienta de mapeo

295

00:20:26,377 --> 00:20:31,689

para que podamos visualizar realmente a nivel nacional

296

00:20:31,713 --> 00:20:37,628

algunos de los problemas de
justicia ambiental que tenemos

297

00:20:37,652 --> 00:20:44,159

y algunos de los diferentes factores ambientales y
demográficos que se integran en eso.

298

00:20:44,159 --> 00:20:48,960

Entonces, ¿qué hace EJSCREEN? ¿Qué es
lo que realmente hace único a EJSCREEN?

299

00:20:48,960 --> 00:20:54,960

Es que combina esos datos ambientales
con algunos de los datos demográficos

300

00:20:54,960 --> 00:20:58,978

para resaltar las áreas que podrían haber
sido afectadas

301

00:20:59,002 --> 00:21:02,507

de manera desproporcionada

por la contaminación

302

00:21:02,531 --> 00:21:06,333

o donde las poblaciones
pueden ser más vulnerables.

303

00:21:06,357 --> 00:21:12,799

Eso es realmente lo único
de EJSCREEN o esos índices de justicia ambiental.

304

00:21:12,799 --> 00:21:16,786

Y EJSCREEN ha sido
realmente solo un punto de partida

305

00:21:16,810 --> 00:21:20,797

para muchas conversaciones
sobre justicia ambiental,

306

00:21:20,821 --> 00:21:26,960

usamos EJSCREEN dentro de la agencia para
hacer mucho de nuestro trabajo,

307

00:21:26,984 --> 00:21:29,108

para empezar a averiguar

308

00:21:29,132 --> 00:21:34,640

"Oye, esta es un área a la que podríamos
necesitar darle más consideración"

309

00:21:34,640 --> 00:21:40,208

pero justo fuera de la agencia, también hay mucho
uso de EJSCREEN con otras agencias federales

310

00:21:40,232 --> 00:21:45,649

con agencias estatales,
gobiernos locales, con comunidades.

311

00:21:45,673 --> 00:21:50,720

Da ese punto de partida básico para
una conversación sobre justicia ambiental,

312

00:21:50,720 --> 00:21:57,559

y creo que esa es realmente una de las
cosas más importantes y poderosas de EJSCREEN.

313

00:21:58,159 --> 00:22:01,388

Algunas de las características
clave de EJSCREEN,

314

00:22:01,412 --> 00:22:08,799

Mencioné antes que esos índices de justicia ambiental
son realmente una de esas funciones realmente clave.

315

00:22:09,600 --> 00:22:12,108

Aquí es donde estamos tomando
esa información ambiental.

316

00:22:12,132 --> 00:22:14,965

y combinándolo con
la información demográfica,

317

00:22:14,989 --> 00:22:17,715

ampliaré esto un poco
más adelante en la presentación.

318

00:22:17,739 --> 00:22:23,600

Y estoy seguro de que cuando Matt

haga una demostración, podrán verla

319

00:22:23,600 --> 00:22:26,161

más claramente en una
demostración de la herramienta.

320

00:22:26,185 --> 00:22:31,600

Una de las otras cosas que hacemos con
EJSCREEN, aunque es realmente importante

321

00:22:31,600 --> 00:22:33,524

son nuestras actualizaciones anuales.

322

00:22:33,548 --> 00:22:37,654

Hacemos todos los años, desde que publicamos
la herramienta, al menos una actualización anual.

323

00:22:37,678 --> 00:22:42,288

Si podemos hacer más que una
actualización anual, lo hacemos,

324

00:22:42,312 --> 00:22:46,720

este año probablemente tendremos una segunda actualización de la herramienta,

325

00:22:46,720 --> 00:22:53,360

porque algunos de los datos demográficos del censo se retrasaron debido a la pandemia.

326

00:22:53,360 --> 00:22:58,480

Así que esperamos tener una segunda actualización de la herramienta más adelante este año,

327

00:22:58,480 --> 00:23:03,288

pero lo hacemos para mantener todos los datos ambientales lo más actualizados posible.

328

00:23:03,312 --> 00:23:07,360

Queremos que todos esos datos demográficos estén lo más actualizados posible,

329

00:23:07,360 --> 00:23:10,880

porque esa información puede cambiar bastante rápido.

330

00:23:10,880 --> 00:23:14,707

Y cuando hablamos
de justicia ambiental

331

00:23:14,731 --> 00:23:20,880

tener esa información lo más
actualizada posible es muy importante.

332

00:23:20,880 --> 00:23:25,919

Una de las cosas con los datos
que estamos usando del censo

333

00:23:25,919 --> 00:23:31,247

es que estamos usando datos ACS,
que son datos a nivel de grupo de bloques,

334

00:23:31,271 --> 00:23:36,400

es la mejor resolución
de datos disponible.

335

00:23:36,400 --> 00:23:39,588

Y sentimos que

eso era realmente importante

336

00:23:39,612 --> 00:23:46,348

porque gran parte de lo que sucede con la
justicia ambiental es a nivel de vecindario

337

00:23:46,372 --> 00:23:51,840

y obtener esa granularidad
es realmente importante para nosotros.

338

00:23:51,840 --> 00:23:56,922

Verán muchas otras herramientas
disponibles a nivel de sección censal,

339

00:23:56,946 --> 00:24:01,924

que sigue siendo una gran información, pero la
nuestra se reduce a datos de nivel de grupo de bloque

340

00:24:01,948 --> 00:24:07,840

y eso es en promedio alrededor de
1200 personas por grupo de bloque,

341

00:24:07,840 --> 00:24:14,880

para que realmente pueda ver
la mejor información disponible.

342

00:24:15,360 --> 00:24:18,308

Otra de las cosas que
hemos hecho con EJSCREEN

343

00:24:18,332 --> 00:24:21,279

es que hemos tratado
de ser muy transparentes,

344

00:24:21,279 --> 00:24:27,120

sobre cómo se construyó, por lo que todos
nuestros datos están disponibles para descargar.

345

00:24:27,120 --> 00:24:36,687

Comenzarán a ver muchas otras entidades de
los estados, desde gobiernos locales hasta académicos

346

00:24:36,711 --> 00:24:41,679

tomando nuestros datos, descargándolos
e incluyéndolos en otras herramientas.

347

00:24:42,559 --> 00:24:48,720

Así que creamos EJSCREEN para responder muchas preguntas dentro de la agencia,

348

00:24:48,720 --> 00:24:52,308

pero también es más una plataforma donde las personas pueden tomar esos datos

349

00:24:52,332 --> 00:24:56,339

y usarlo de cualquier manera que ellos consideren conveniente también.

350

00:24:56,363 --> 00:25:03,760

Y luego, una de las cosas de las que siempre me gusta hablar sobre el EJSCREEN de hoy es simplemente

351

00:25:03,760 --> 00:25:08,073

el enfoque en hacerlo tan fácil de usar como sea posible.

352

00:25:08,097 --> 00:25:13,840

Y creo que esta actualización de la herramienta realmente ha mejorado eso también,

353

00:25:13,840 --> 00:25:19,901

pero tratamos de hacerlo para que cualquiera pueda ingresar a EJSCREEN y comenzar a hacer clic

354

00:25:19,925 --> 00:25:25,679

y ver algunos de los problemas que afectan a su comunidad.

355

00:25:25,679 --> 00:25:30,007

Y simplemente hacerlo lo más intuitivo y fácil de usar posible.

356

00:25:30,031 --> 00:25:36,080

Así que creo que esta actualización también hizo un gran trabajo al mejorar eso.

357

00:25:37,279 --> 00:25:44,496

Entonces, internamente, hemos estado usando EJSCREEN durante bastante tiempo,

358

00:25:44,520 --> 00:25:49,200

comenzamos a construir

EJSCREEN en 2010,

359

00:25:49,200 --> 00:25:52,720

porque nuestro ex

administrador adjunto había dicho

360

00:25:52,720 --> 00:25:56,655

"Teníamos un montón de formas diferentes

en las que veíamos la justicia ambiental

361

00:25:56,679 --> 00:25:59,936

en diferentes programas,

en diferentes regiones,

362

00:25:59,960 --> 00:26:03,638

y nuestro ex administrador adjunto dijo:

"No, necesitamos tener una manera consistente

363

00:26:03,662 --> 00:26:08,720

para mirar la justicia

ambiental en toda la nación".

364

00:26:08,720 --> 00:26:10,948

Y así comenzamos a
construir esta herramienta.

365

00:26:10,972 --> 00:26:14,490

Recibimos algunos comentarios de
nuestro respaldo de que el NEJAC--

366

00:26:14,514 --> 00:26:19,919

el Comité Asesor Nacional
Asesor de Justicia Ambiental,

367

00:26:19,919 --> 00:26:24,128

nos dieron información sobre cómo
podríamos considerar la justicia ambiental

368

00:26:24,252 --> 00:26:30,071

y el mapeo en una herramienta como esta y
en 2012 comenzamos a usarlo internamente.

369

00:26:30,095 --> 00:26:35,228

Hicimos que la herramienta fuera revisada por pares
y luego, en 2015, lanzamos la herramienta al público.

370

00:26:35,252 --> 00:26:41,200

Y creo que eso está realmente en mi mente, el
comienzo de cuando EJSCREEN era realmente aburrido,

371

00:26:41,200 --> 00:26:45,848

fue entonces cuando empezamos a ver todos
estos diferentes usos de EJSCREEN,

372

00:26:45,872 --> 00:26:50,049

empezamos a ver comunidades
que venían a la agencia,

373

00:26:50,073 --> 00:26:54,846

y diciendo "Bueno, veo esta información
en EJSCREEN, ¿qué está pasando allí?"

374

00:26:54,870 --> 00:26:58,896

Y entonces realmente se convirtió en un
punto de partida para una conversación

375

00:26:58,920 --> 00:27:02,179

en torno a la justicia ambiental en ese momento.

376

00:27:02,203 --> 00:27:05,702

Desde entonces, publicamos una
versión móvil de la herramienta

377

00:27:05,726 --> 00:27:08,466

y en este momento, cuando acabamos
de hacer esa gran actualización,

378

00:27:08,490 --> 00:27:10,980

como hacemos todos los años,
hicimos nuestra actualización,

379

00:27:11,004 --> 00:27:17,760

pero esta es una actualización más grande y sustancial
que la que hemos hecho en el pasado.

380

00:27:17,760 --> 00:27:21,828

Algunas de las advertencias de las que siempre

hablo cuando hablo de EJSCREEN,

381

00:27:21,852 --> 00:27:27,520

creo que EJSCREEN es una de
las mejores herramientas que existen,

382

00:27:27,520 --> 00:27:31,647

pero todavía no tenemos todos los datos ambientales
que nos gustaría tener en la herramienta

383

00:27:31,671 --> 00:27:36,640

o incluso todos los datos de justicia ambiental
que nos gustaría tener en la herramienta.

384

00:27:36,640 --> 00:27:42,388

Estamos usando-- estamos creando una
herramienta de justicia ambiental para toda la nación.

385

00:27:42,412 --> 00:27:48,559

Entonces, solo estamos usando conjuntos de datos
que están disponibles a esa escala nacional,

386

00:27:48,559 --> 00:27:56,268

así que hay información sobre cosas como el
uso de pesticidas o el agua potable, por ejemplo,

387

00:27:56,292 --> 00:27:58,322

que nos encantaría
tener en esta herramienta,

388

00:27:58,346 --> 00:28:01,112

pero a menudo esos datos están
controlados por los estados.

389

00:28:01,136 --> 00:28:06,559

Y la EPA ni siquiera tiene necesariamente
una imagen completa de algunos de esos problemas.

390

00:28:06,559 --> 00:28:08,748

Por lo tanto, trabajamos
constantemente para tratar de mejorar

391

00:28:08,772 --> 00:28:10,240

nuestros conjuntos de datos para incluir

392

00:28:10,240 --> 00:28:15,600

más de esos problemas realmente críticos para
las comunidades de justicia ambiental en la herramienta,

393

00:28:15,600 --> 00:28:21,120

y creo que es esta actualización
también se ha hecho un buen trabajo.

394

00:28:21,520 --> 00:28:26,293

Muchos de estos indicadores son en
gran medida representaciones de nivel de detección

395

00:28:26,317 --> 00:28:33,440

y no son un riesgo de exposición real
y, en muchos casos, a veces lo son,

396

00:28:33,440 --> 00:28:38,420

pero verán algunos de nuestros
indicadores como la pintura con plomo.

397

00:28:38,444 --> 00:28:40,809

Estamos usando viviendas anteriores a 1960

398

00:28:40,833 --> 00:28:46,964

para tener una idea de dónde podría haber
viviendas con posibles problemas por plomo,

399

00:28:46,988 --> 00:28:51,760

pero eso no significa que los problemas
no se remediaron o limpiaron adecuadamente,

400

00:28:51,760 --> 00:28:59,120

Por lo tanto, es solo una herramienta
de nivel de representación en muchos casos.

401

00:28:59,120 --> 00:29:03,460

Otra cosa de la que hablamos es
que el indicador es muy antiguo.

402

00:29:03,460 --> 00:29:05,652

Verá que algunos de nuestros
conjuntos de datos son un poco más antiguos

403

00:29:05,676 --> 00:29:09,600

esos son los datos más
recientes que están disponibles,

404

00:29:09,600 --> 00:29:14,640

pero eso no significa que esa sea la
situación actual sobre el terreno.

405

00:29:15,279 --> 00:29:19,440

Y con los datos que estamos usando, vamos
al nivel de grupo de bloques censales

406

00:29:19,440 --> 00:29:22,028

estamos llegando a la
mejor resolución disponible,

407

00:29:22,052 --> 00:29:26,399

pero eso no significa que lo
tengamos-- que podemos abarcar cada lugar

408

00:29:26,399 --> 00:29:30,408

que podrían tener problemas,
especialmente en algunas áreas rurales

409

00:29:30,432 --> 00:29:36,080

donde los grupos de bloques censales
podrían ser muy grandes.

410

00:29:36,080 --> 00:29:39,039

Todavía podríamos ignorar
comunidades más pequeñas,

411

00:29:39,039 --> 00:29:44,080

y por eso siempre hemos dicho que
EJSCREEN es solo un punto de partida

412

00:29:44,080 --> 00:29:47,520

los resultados deben verificarse
en el terreno cuando sea posible.

413

00:29:47,520 --> 00:29:52,892

Y luego creo que lo último es
que EJSCREEN no etiqueta dónde está

414

00:29:52,916 --> 00:29:59,039

una comunidad de justicia ambiental, eso

depende mucho de la comunidad para definir,

415

00:29:59,039 --> 00:30:02,388

para nosotros es solo un punto de partida
para tener esas conversaciones.

416

00:30:02,412 --> 00:30:06,733

Estamos investigando
más a fondo estos problemas,

417

00:30:06,757 --> 00:30:12,960

pero nunca hemos dicho que la EPA
o EJSCREEN etiquete dónde está o no

418

00:30:12,984 --> 00:30:16,720

está la comunidad de justicia ambiental.

419

00:30:17,360 --> 00:30:22,967

Entonces, qué hay de nuevo en EJSCREEN y
Matt va a profundizar un poco más en esto.

420

00:30:22,991 --> 00:30:24,999

Así que no voy a
entrar demasiado en eso.

421

00:30:25,023 --> 00:30:29,059

Esa interfaz de usuario será lo
más importante que notará,

422

00:30:29,083 --> 00:30:31,197

y creo que tan pronto
como ingresas a la herramienta,

423

00:30:31,221 --> 00:30:36,070

van a ver que se ve un poco
diferente, con suerte para mejor.

424

00:30:36,094 --> 00:30:41,440

Otra de las cosas que hemos hecho es
simplemente actualizar todos los datos de fondo,

425

00:30:41,440 --> 00:30:45,360

por lo que todos esos datos ambientales y
demográficos han sido actualizados.

426

00:30:46,960 --> 00:30:51,474

Eso incluye algunos
datos nuevos sobre AirToxScreen,

427

00:30:51,498 --> 00:30:56,138

nuestros datos de tóxicos en el
aire que solían ser datos NATA,

428

00:30:56,162 --> 00:31:01,468

ahora la Oficina del Aire de la EPA ha
cambiado la forma en que lo hacen,

429

00:31:01,492 --> 00:31:06,399

y entonces es un nuevo
conjunto de datos llamado AirToxScreen.

430

00:31:06,559 --> 00:31:08,828

Se verá un poco diferente
de lo que era en el pasado,

431

00:31:08,852 --> 00:31:13,440

así que eso podría ser

algo a tener en cuenta.

432

00:31:13,440 --> 00:31:19,628

Además, hemos incluido un nuevo indicador ambiental por primera vez en mucho tiempo.

433

00:31:19,652 --> 00:31:21,430

y tiene un índice justicia ambiental correspondiente

434

00:31:21,454 --> 00:31:24,040

que es un nuevo conjunto de datos en tanques de almacenamiento subterráneo

435

00:31:24,064 --> 00:31:26,169

y fugas en los bancos de almacenamiento subterráneo,

436

00:31:26,193 --> 00:31:29,840

creo que va a ser muy importante

437

00:31:29,840 --> 00:31:32,868

solo porque no es
solo una proximidad,

438

00:31:32,892 --> 00:31:36,411

en realidad está mirando dónde tenemos
fugas de cosas de almacenamiento subterráneo

439

00:31:36,435 --> 00:31:40,880

que están impactando a las comunidades.

440

00:31:41,279 --> 00:31:44,319

Hemos añadido un nuevo indicador
socioeconómico sobre el desempleo

441

00:31:44,343 --> 00:31:48,320

eso es algo que la gente
ha pedido durante mucho tiempo.

442

00:31:48,320 --> 00:31:53,952

Y creo que cuando vean algunos de los
cambios que hemos hecho, notarán que

443

00:31:53,976 --> 00:31:59,519

mucho de esto se basa en gran medida en los comentarios que hemos recibido de las comunidades.

444

00:31:59,519 --> 00:32:05,039

Los datos de salud, especialmente, es algo que la gente ha estado pidiendo durante mucho tiempo.

445

00:32:05,039 --> 00:32:11,039

Y antes de este último año ese dato no estaba disponible para la nación

446

00:32:11,039 --> 00:32:15,684

a una resolución lo suficientemente alta, antes de este año en su mayoría estaba disponible para la nación

447

00:32:15,708 --> 00:32:17,414

en una resolución a nivel de condado,

448

00:32:17,438 --> 00:32:23,279

que no sentimos que fuera lo suficientemente bueno para una herramienta justicia ambiental.

449

00:32:23,279 --> 00:32:25,954

Ahora tenemos esos

datos a nivel de sección censal

450

00:32:25,978 --> 00:32:31,039

así que incorporamos datos sobre la baja esperanza de vida, las enfermedades cardíacas y el asma.

451

00:32:31,039 --> 00:32:33,596

También hemos incorporado algunos nuevos indicadores de cambio climático,

452

00:32:33,620 --> 00:32:35,933

ya hemos incluido el cambio climático en la herramienta.

453

00:32:35,957 --> 00:32:39,519

Alguna información sobre inundaciones, aumento del nivel del mar,

454

00:32:39,519 --> 00:32:45,519

pero incorporamos información sobre los incendios forestales que tienen un potencial en las sequías.

455

00:32:45,519 --> 00:32:52,799

También hemos incorporado por primera vez algunas brechas de servicio críticas

456

00:32:52,799 --> 00:32:55,487

y esto es algo que también es muy importante para las comunidades,

457

00:32:55,511 --> 00:33:02,480

para ver dónde hay falta de acceso a los alimentos

458

00:33:02,480 --> 00:33:06,308

o servicios médicos, también internet de banda ancha,

459

00:33:06,332 --> 00:33:11,051

ese es un servicio bastante crítico en esta época

460

00:33:11,075 --> 00:33:15,919

por lo que tener esa información en la herramienta fue muy importante para nosotros.

461

00:33:15,919 --> 00:33:18,708

Y luego, uno de nuestros grandes cambios finales este año es que

462

00:33:18,732 --> 00:33:23,007

hemos hecho que todos los datos a nivel de sección censal estén disponibles para su descarga,

463

00:33:23,031 --> 00:33:29,200

así que para muchos de nuestros usuarios que toman nuestros datos y los integran en otras herramientas

464

00:33:29,200 --> 00:33:35,548

no tiene que volver a procesar todos los datos que hemos ejecutado en ese nivel de grupo de bloques

465

00:33:35,672 --> 00:33:38,720

si su herramienta no es tan buena

o granular como nuestra herramienta,

466

00:33:38,720 --> 00:33:42,068

puede tomar esos datos

ahora directamente desde la descarga,

467

00:33:42,092 --> 00:33:46,000

y ponerlo en su herramienta.

468

00:33:46,960 --> 00:33:54,488

Muy rápidamente, voy a hablar sobre
los cambios en la interfaz EJSCREEN.

469

00:33:54,512 --> 00:33:59,276

Así que una de las cosas que queríamos
hacer es realmente poner esos mapas

470

00:33:59,300 --> 00:34:04,000

y algunas de esas cosas
que se usan más generalmente.

471

00:34:04,000 --> 00:34:06,808

Y no voy a hablar mucho sobre
esto, excepto para decir que,

472

00:34:06,832 --> 00:34:11,955

cuando abre la nueva herramienta, tenemos
un widget allí, todos los mapas están allí,

473

00:34:12,079 --> 00:34:17,599

para que pueda hacer clic en los mapas, también
hemos puesto una pestaña de lugares allí

474

00:34:17,599 --> 00:34:22,267

donde puede superponer algunos de
esos lugares importantes como escuelas,

475

00:34:22,291 --> 00:34:27,839

como iglesias o instalaciones
reguladas por la EPA,

476

00:34:27,839 --> 00:34:30,879

y luego ponemos una
pestaña de informes allí también,

477

00:34:30,879 --> 00:34:35,119

por lo que aún puede tener toda la funcionalidad
para generar informes para un área.

478

00:34:35,119 --> 00:34:38,719

Y finalmente lo que hicimos
fue tomar nuestras herramientas,

479

00:34:38,719 --> 00:34:42,427

que son algunas de esas
características más avanzadas,

480

00:34:42,451 --> 00:34:46,159

como la capacidad de extraer
y dar forma a los archivos.

481

00:34:46,159 --> 00:34:52,287

Esas son algunas de las funciones
que utilizan nuestros usuarios más avanzados,

482

00:34:52,311 --> 00:34:54,162

pero muchas otras personas no,

483

00:34:54,186 --> 00:34:57,274

así que ponemos algunas de esas
funciones en una pestaña de herramientas,

484

00:34:57,298 --> 00:35:03,320

por lo que no están justo al
frente allí abarrotando la interfaz.

485

00:35:03,440 --> 00:35:06,381

Rápidamente, sobre los datos EJSCREEN.

486

00:35:06,405 --> 00:35:09,760

Tenemos nuestros
conjuntos de datos EJSCREEN primarios,

487

00:35:09,784 --> 00:35:12,640

esos son nuestros
índices de justicia ambiental,

488

00:35:12,640 --> 00:35:15,290

nuestros indicadores

económicos ambientales y sociales.

489

00:35:15,314 --> 00:35:20,000

Y luego tenemos algunos de esos
otros mapas secundarios como nuestra salud,

490

00:35:20,000 --> 00:35:23,708

nuestro clima, nuestros servicios críticos.

491

00:35:23,732 --> 00:35:31,760

Para nuestros indicadores socioeconómicos
y no voy a analizarlos en detalle

492

00:35:31,760 --> 00:35:34,868

porque tenemos acceso
para descargar las diapositivas,

493

00:35:34,892 --> 00:35:37,571

para que puedan echar un vistazo allí,

494

00:35:37,595 --> 00:35:45,998

pero rápidamente, tenemos información sobre algunos

factores socioeconómicos bastante importantes

495

00:35:46,022 --> 00:35:50,823

como la gente de color, como de bajos ingresos,
obviamente agregamos el de desempleo.

496

00:35:50,847 --> 00:35:56,828

También tenemos algunas poblaciones más susceptibles
como comunidades lingüísticamente aisladas

497

00:35:56,852 --> 00:36:00,320

u hogares que no
hablan inglés "muy bien",

498

00:36:00,320 --> 00:36:05,839

menos que la educación secundaria
y las personas que son más vulnerables.

499

00:36:05,839 --> 00:36:08,251

Consideramos menores de
5 años y mayores de 64 años.

500

00:36:08,275 --> 00:36:10,560

Finalmente, tenemos un
índice demográfico,

501

00:36:10,560 --> 00:36:13,488

que es esa combinación de
bajos ingresos y gente de color,

502

00:36:13,512 --> 00:36:18,198

así es como creamos nuestros
índices de justicia ambiental.

503

00:36:18,222 --> 00:36:24,180

Para nuestros indicadores ambientales,
notará que son un poco densos.

504

00:36:24,204 --> 00:36:26,400

No voy a repasar todos estos.

505

00:36:27,280 --> 00:36:31,200

Tenemos muchos más
datos aéreos para toda la nación,

506

00:36:31,200 --> 00:36:33,126

pero he incluido estas diapositivas

507

00:36:33,150 --> 00:36:40,160

en caso de que alguien quisiera ver todos
los diferentes conjuntos de datos que tenemos allí.

508

00:36:40,160 --> 00:36:44,320

Así que voy a omitir estos para que Matt pueda
tener tiempo para la presentación.

509

00:36:45,359 --> 00:36:49,760

Rápidamente, ¿qué significa
el índice de justicia ambiental?

510

00:36:49,760 --> 00:36:54,800

Como dije antes, está tratando
de ayudarnos a ver dónde podría haber

511

00:36:54,800 --> 00:37:00,320

un mayor potencial de carga de
contaminación o poblaciones federales,

512

00:37:00,320 --> 00:37:04,936

pero básicamente con ese índice
demográfico que es de bajos ingresos

513

00:37:04,960 --> 00:37:07,969

y gente de color, un
promedio de esos dos,

514

00:37:07,993 --> 00:37:11,466

estamos mostrando la intersección
más alta de tres factores,

515

00:37:11,490 --> 00:37:18,200

que es un contaminante ambiental,
bajos ingresos y gente de color, básicamente.

516

00:37:18,324 --> 00:37:25,200

Y básicamente está mostrando
esa intersección de esos tres factores.

517

00:37:25,599 --> 00:37:30,148

Una de las cosas que hemos hecho con EJSCREEN
es que todos los resultados se clasifican como percentiles,

518

00:37:30,172 --> 00:37:34,511

lo que hace que sea más fácil para
las personas entender los resultados,

519

00:37:34,535 --> 00:37:38,908

así que en lugar de que yo les diga
un nivel de contaminación para un área,

520

00:37:38,932 --> 00:37:45,599

pueden ver cómo ese lugar se compara con el
resto del estado o con el resto de la nación.

521

00:37:48,560 --> 00:37:53,520

Finalmente, solo quería compartir que
si ingresa al sitio web de EJSCREEN

522

00:37:53,520 --> 00:37:57,839

hay un montón de recursos
sobre cómo usar EJSCREEN

523

00:37:57,839 --> 00:37:59,187

Tenemos algunos videos.

524

00:37:59,211 --> 00:38:03,280

Tenemos toda la información técnica
sobre cómo se construyó la herramienta.

525

00:38:04,480 --> 00:38:10,640

Vayan al sitio web de EJSCREEN, ese es un buen
punto de partida para toda la información,

526

00:38:10,640 --> 00:38:16,720

si tiene algo más, no dude en
comunicarse con nosotros para la agencia.

527

00:38:16,800 --> 00:38:20,686

Y, por último, tenemos un
par de eventos más por venir

528

00:38:20,710 --> 00:38:23,346

enfocados directamente en EJSCREEN,

529

00:38:23,370 --> 00:38:28,550

así que mañana tenemos nuestro
horario de oficina bimensual de EJSCREEN,

530

00:38:28,574 --> 00:38:31,265

y eso es solo un foro abierto
para que cualquiera se conecte

531

00:38:31,289 --> 00:38:36,960

y nos diga algunas de las preguntas
que han tenido sobre EJSCREEN

532

00:38:36,960 --> 00:38:39,040

o hablar sobre cualquier problema.

533

00:38:39,040 --> 00:38:44,929

Así que siéntanse libre de participar a ese horario
de oficina de EJSCREEN mañana, si lo desea,

534

00:38:44,953 --> 00:38:49,839

y luego el 9 de marzo vamos a
tener una descripción general dedicada

535

00:38:49,839 --> 00:38:54,880

y sesión de formación sobre cómo
utilizar EJSCREEN 2.0.

536

00:38:54,880 --> 00:38:58,480

Así que voy a parar allí.

537

00:38:58,480 --> 00:39:04,748

Y me abstendré de responder preguntas hasta que
Matt Lee termine y haga su demostración.

538

00:39:04,772 --> 00:39:07,901

Así que le voy a ceder la palabra.

539

00:39:07,925 --> 00:39:08,960

¿Matt?

540

00:39:08,960 --> 00:39:12,280

Tu turno.

541

00:39:16,800 --> 00:39:19,284

Matthew Lee: Gracias, Tai.

542

00:39:19,308 --> 00:39:23,599

Déjame compartir mi pantalla rápidamente.

543

00:39:23,599 --> 00:39:28,267

Por aquí, ups--

Lo siento.

544

00:39:28,291 --> 00:39:30,266

Bien, aquí estamos.

545

00:39:30,290 --> 00:39:39,359

Ahora, como mencionó Tai, esto es

EJSCREEN 2.0, se puso en línea el viernes,

546

00:39:39,359 --> 00:39:44,750

pero le mostraré rápidamente si

desean volver a EJSCREEN 1.0

547

00:39:44,774 --> 00:39:47,753

a la versión clásica, todavía está en línea

548

00:39:47,777 --> 00:39:54,480

y disponible con toda la nueva información
actualizada a través de este enlace aquí mismo.

549

00:39:54,480 --> 00:39:58,368

Pero esta demostración es para repasar
las actualizaciones con ustedes.

550

00:39:58,392 --> 00:40:06,948

Entonces, ante todo, probablemente pueden
ver que la barra de herramientas ha sido eliminada

551

00:40:06,972 --> 00:40:09,884

y hemos agregado las funciones más comunes,

552

00:40:09,908 --> 00:40:13,839

que son los mapas en la parte
delantera de la herramienta.

553

00:40:13,839 --> 00:40:20,162

Entonces, si vamos a donde el
administrador acaba de comenzar

554

00:40:20,186 --> 00:40:25,995

su gira de Journey to Justice en Jackson,
Mississippi, podemos acercarnos a esa área,

555

00:40:26,019 --> 00:40:30,313

y lo primero que mostraremos en la pantalla
son los índices de justicia ambiental.

556

00:40:30,337 --> 00:40:38,000

Como mencionó Tai, los índices de justicia ambiental
son esa combinación del indicador ambiental único

557

00:40:38,000 --> 00:40:40,511

con la información demográfica

558

00:40:40,535 --> 00:40:47,040

y los nuevo 12 índices de justicia ambiental que tenemos
-- los tanques de almacenamiento subterráneos.

559

00:40:47,040 --> 00:40:50,978

Así que aquí pueden ver la información de los tanques de almacenamiento subterráneo

560

00:40:51,002 --> 00:40:52,307

en este formato percentil.

561

00:40:52,331 --> 00:40:55,919

Esto nos da los percentiles nacionales,

562

00:40:55,943 --> 00:41:00,834

y de nuevo, cualquier cosa en el percentil 95 al 100

563

00:41:00,858 --> 00:41:07,119

significa que solo el 5% de la nación tiene un valor particular más alto o un valor más alto

564

00:41:07,119 --> 00:41:10,079

para este indicador en particular.

565

00:41:10,079 --> 00:41:15,347

Una vez más, pueden ver cada uno
de los índices de justicia ambiental por separado

566

00:41:15,371 --> 00:41:19,850

o también pueden mirar el
indicador ambiental en sí mismo.

567

00:41:19,874 --> 00:41:25,177

Si quisiera ver el indicador ambiental de
los tanques de almacenamiento subterráneos,

568

00:41:25,201 --> 00:41:31,760

por ejemplo, solo,
pueden hacerlo aquí mismo.

569

00:41:31,760 --> 00:41:38,428

Así mismo tenemos social-- el nuevo indicador
socioeconómico que tenemos es la tasa de desempleo

570

00:41:38,452 --> 00:41:41,041

y de nuevo pueden ver
la tasa de desempleo

571

00:41:41,065 --> 00:41:43,254

en comparación con
el promedio nacional

572

00:41:43,278 --> 00:41:49,708

o también pueden ver cosas como la
comparación con el promedio estatal también

573

00:41:49,732 --> 00:41:54,800

y vea cómo eso cambia y
compare Mississippi con Mississippi.

574

00:41:54,800 --> 00:42:02,319

Volemos hacia el oeste para mostrar
algunos de los otros indicadores.

575

00:42:02,319 --> 00:42:08,448

Saldremos a Oakland donde-- una de las cosas
que siempre han podido hacer en la herramienta

576

00:42:08,472 --> 00:42:13,920

es ver cosas como la distribución
geográfica de las personas de color

577

00:42:13,920 --> 00:42:15,917

alrededor de cualquier área determinada.

578

00:42:15,941 --> 00:42:19,813

Y una de las características realmente interesantes
que tenemos ahora, que hemos agregado a

579

00:42:19,837 --> 00:42:23,068

son estas capas de cambio climático.

580

00:42:23,092 --> 00:42:26,640

Y voy a volver a las disparidades
de salud en un segundo aquí.

581

00:42:26,640 --> 00:42:28,410

Pero las capas del cambio climático,

582

00:42:28,434 --> 00:42:30,551

siempre hemos tenido peligro

de inundaciones costeras,

583

00:42:30,575 --> 00:42:33,174

planicies de inundación de 100
años y aumento del nivel del mar.

584

00:42:33,198 --> 00:42:37,435

Y de nuevo, si quisieran
ver cosas como la correlación

585

00:42:37,459 --> 00:42:41,599

entre la gente de color
y el peligro de inundaciones costeras,

586

00:42:41,599 --> 00:42:45,520

pueden hacerlo muy fácilmente
dentro de EJSscreen.

587

00:42:45,520 --> 00:42:49,707

Y una de las nuevas características agradables
o dos de las características más nuevas y agradables

588

00:42:49,731 --> 00:42:54,181

y los puntos de datos que tenemos en
la herramienta son peligros para la vida silvestre--

589

00:42:54,205 --> 00:43:00,000

bueno, lo siento, el potencial de peligro
de incendios forestales y la sequía

590

00:43:00,000 --> 00:43:04,868

para que pueda ver dónde
se encuentra el mayor potencial

591

00:43:04,892 --> 00:43:09,760

de riesgo de incendios
forestales en su área de interés.

592

00:43:09,760 --> 00:43:13,552

Del mismo modo, pueden hacer
lo mismo para la sequía.

593

00:43:13,576 --> 00:43:19,137

Para mostrar algunas de las
capas de brecha de servicio más críticas,

594

00:43:19,161 --> 00:43:23,768

Voy a ir a algunas de
las zonas rurales del país,

595

00:43:23,792 --> 00:43:26,960

esto está en el este de
Kentucky en Appalachia.

596

00:43:28,400 --> 00:43:32,168

Y una de las cosas realmente agradables
con estas brechas críticas de servicio

597

00:43:32,192 --> 00:43:43,316

es que ahora podemos ver que la utilidad de
EJSCREEN en áreas rurales se ha mejorado mucho.

598

00:43:43,340 --> 00:43:47,768

Así que Siler, Kentucky nuevamente
en el este de Tennessee,

599

00:43:47,792 --> 00:43:51,564

podemos ver cosas
como el acceso a la banda ancha

600

00:43:51,588 --> 00:43:59,200

y pueden ver, esto está en el
percentil 95 al 100 en el estado

601

00:43:59,200 --> 00:44:02,788

por falta de suscripciones
de banda ancha.

602

00:44:02,812 --> 00:44:08,831

Del mismo modo, pueden ver que el
área también es un desierto alimenticio, lo siento,

603

00:44:08,855 --> 00:44:12,961

el mapa ha tardado un segundo en
resaltarse aquí o cargarse aquí,

604

00:44:12,985 --> 00:44:19,359

también hay un desierto alimenticio y
en un área médicamente desatendida.

605

00:44:19,359 --> 00:44:25,324

De nuevo, el EJSCREEN, su uso
en áreas rurales se ha mejorado mucho

606

00:44:25,348 --> 00:44:28,800

lo siento, ha tardado un
segundo en cargar aquí,

607

00:44:28,800 --> 00:44:33,040

pero también para que puedan ver
estas brechas críticas de servicio,

608

00:44:33,040 --> 00:44:37,119

y también mostraremos--
Voy a quitar estos

609

00:44:37,119 --> 00:44:41,440

y mostrar algunos de estos nuevos
datos de salud que tenemos también,

610

00:44:41,440 --> 00:44:46,316

mostrando cosas como

enfermedades del corazón y asma.

611

00:44:46,340 --> 00:44:50,219

Nuevamente, estas son algunas de las nuevas características,

612

00:44:50,243 --> 00:44:53,067

nuevas capas integradas en la herramienta.

613

00:44:53,091 --> 00:44:57,440

Para mostrar algunas de las otras funciones,

614

00:44:57,440 --> 00:45:05,920

voy a ir hacia el este cerca de donde estoy físicamente en Nueva Jersey.

615

00:45:05,920 --> 00:45:08,321

Quitaré esta capa de asma.

616

00:45:08,345 --> 00:45:15,280

Estos eran los mapas, y nuevamente creo que los pusimos en un lugar muy fácil de usar,

617

00:45:15,280 --> 00:45:21,098

también pueden agregar, como siempre se pudo
hacer, diferentes instalaciones reguladas por la EPA

618

00:45:21,122 --> 00:45:27,119

y lugares que son de interés, que
pueden ser de interés para la comunidad.

619

00:45:27,119 --> 00:45:29,559

Por ejemplo, si quisieran poner--

620

00:45:29,583 --> 00:45:34,085

donde los sitios Superfund están
ubicados en Camden y sus alrededores,

621

00:45:34,110 --> 00:45:37,556

pueden superponerlos aquí
y luego, como decía Tai,

622

00:45:37,580 --> 00:45:43,680

luego puede generar informes

sobre cualquiera de estas áreas dadas,

623

00:45:43,680 --> 00:45:47,200

por lo tanto, un grupo de manzanas,
secciones censales, incluso una ciudad.

624

00:45:47,200 --> 00:45:51,131

Entonces, si desea seleccionar
el grupo de bloques censales

625

00:45:51,155 --> 00:45:55,642

que contiene estos
sitios Superfund en particular

626

00:45:55,866 --> 00:46:01,599

y hacer cosas como explorar
informes sobre esas áreas.

627

00:46:01,599 --> 00:46:05,760

Así que de nuevo y luego
generar informes estándar.

628

00:46:05,760 --> 00:46:14,640

Así que todo esto se ha alojado en la
capa de informes o en la pestaña de informes aquí.

629

00:46:14,640 --> 00:46:19,034

Y luego, y creo que recibimos una
pregunta sobre esto en el chat anteriormente,

630

00:46:19,058 --> 00:46:21,469

hemos puesto todas nuestras
herramientas en una sección,

631

00:46:21,493 --> 00:46:24,632

así que si desean
marcar o guardar su sesión,

632

00:46:24,656 --> 00:46:29,072

todavía pueden hacer eso aquí, pueden
hacer otras cosas GIS rudimentarias

633

00:46:29,096 --> 00:46:32,880

como medir, hacer
comparaciones lado a lado--

634

00:46:32,880 --> 00:46:39,148

Como mencionó Tai, EJSCREEN
es un punto de partida, reconocemos

635

00:46:39,172 --> 00:46:45,119

que no tiene todos los conjuntos
de datos pertinentes disponibles,

636

00:46:45,119 --> 00:46:52,400

pero ofrecemos muchas formas de agregar esas
capas individuales que pueden ser de su interés.

637

00:46:52,400 --> 00:46:55,957

Entonces, si tiene su propio
archivo de forma individual o capa GIS,

638

00:46:55,981 --> 00:46:58,240

pueden agregarlo a la herramienta.

639

00:46:58,240 --> 00:47:01,399

Si su información está

disponible en Geo Platform,

640

00:47:01,423 --> 00:47:07,440

pueden vincularlo directamente a EJSCREEN,
lo mismo con el servicio de mapas.

641

00:47:07,440 --> 00:47:13,680

Por lo tanto, todas las demás funciones a las que están
acostumbrado en EJSCREEN 1.0 aún están disponibles.

642

00:47:13,680 --> 00:47:19,680

Simplemente creemos que está disponible de
una manera más fácil de usar e intuitiva.

643

00:47:19,680 --> 00:47:22,444

Así que me detendré allí
y haré una pausa para las preguntas,

644

00:47:22,468 --> 00:47:27,760

y espero que todos hayan disfrutado de
esta presentación y demostración.

645

00:47:32,240 --> 00:47:33,520

Matthew Tejada: Muy bien.

646

00:47:33,520 --> 00:47:35,389

Bueno, muchas gracias a los dos.

647

00:47:35,413 --> 00:47:37,476

Creo que Christina se
unirá a nosotros ahora,

648

00:47:37,500 --> 00:47:40,823

y hará algunas de las preguntas,
hemos recibido bastantes preguntas

649

00:47:40,847 --> 00:47:44,484

vamos a hacer un pequeño
número de ellas rápidamente.

650

00:47:44,508 --> 00:47:48,800

Así que Tai y Matthew, si podemos
mantener nuestras respuestas al grano,

651

00:47:48,800 --> 00:47:50,845

porque queremos llegar
a nuestros compañeros

652

00:47:50,869 --> 00:47:55,026

de la Oficina de Garantía y Cumplimiento de
la Ley, hacer esta parte de la presentación.

653

00:47:55,050 --> 00:47:57,920

Pero Christina, ¿quieres
hacer algunas preguntas?

654

00:47:57,920 --> 00:48:00,386

Christina Motilal: Absolutamente.

655

00:48:00,410 --> 00:48:07,620

Entonces, la primera pregunta o comentario más
detallado fue publicado por Ramona,

656

00:48:07,920 --> 00:48:14,862

y dicen: "Mi organización es una
próspera cohorte de intercambio terrestre 2022-2023.

657

00:48:14,886 --> 00:48:19,408

Nuestro proyecto está examinando los sistemas que tienen influencia regulatoria

658

00:48:19,432 --> 00:48:21,280

o falta de ella sobre el plomo.

659

00:48:21,280 --> 00:48:28,160

El presentador mencionó el seguimiento de plomo, me gustaría saber más sobre cómo utilizarlo".

660

00:48:29,599 --> 00:48:32,720

Tai Lung: Respondo la primera, Matt.

661

00:48:32,720 --> 00:48:39,225

EJSCREEN tiene una capa, un indicador de pintura con plomo en la herramienta

662

00:48:39,249 --> 00:48:42,800

que analiza viviendas anteriores a 1960,

663

00:48:42,800 --> 00:48:47,975

sin embargo, hay otras capas de plomo que podrían ser relevantes

664

00:48:47,999 --> 00:48:51,280

para algo como lo que se mencionó aquí.

665

00:48:51,280 --> 00:48:57,188

A menudo hay información sobre tuberías de plomo para muchas ciudades

666

00:48:57,212 --> 00:49:02,428

y muchas áreas urbanas que están disponibles, nuestra Oficina de Agua también está intentando

667

00:49:02,452 --> 00:49:06,120

ver si pueden armar un indicador de tubería de plomo a nivel nacional

668

00:49:06,144 --> 00:49:11,760

así que eso podría ser algo que podríamos incorporar a la herramienta en el futuro.

669

00:49:11,760 --> 00:49:16,274

Y parece que Matt ha obtenido algunos de los datos sobre la pintura con plomo,

670

00:49:16,298 --> 00:49:18,960

Matt, ¿quieres

hablar de eso?

671

00:49:18,960 --> 00:49:23,040

Matthew Lee: Solo quería visualizar rápidamente lo que Tai estaba describiendo.

672

00:49:23,040 --> 00:49:29,548

Esta vivienda anterior a 1960, simplemente estamos viendo esa pintura con plomo por sí sola,

673

00:49:29,572 --> 00:49:32,711

no la pintura con plomo y el índice de justicia ambiental

674

00:49:32,735 --> 00:49:36,267

o el índice demográfico en

forma de índice de justicia ambiental.

675

00:49:36,291 --> 00:49:41,940

Y estos son los diferentes
grupos de bloque que muestran

676

00:49:41,964 --> 00:49:47,613

la antigüedad de las
viviendas y el formato percentil.

677

00:49:47,937 --> 00:49:54,191

Matthew Tejada: Muy bien, Christina,
¿quieres hacer la siguiente pregunta?

678

00:49:54,215 --> 00:49:55,241

Christina Motilal: Sí, absolutamente.

679

00:49:55,265 --> 00:49:57,693

La siguiente pregunta
es de Yvette y pregunta

680

00:49:57,717 --> 00:50:04,160

"¿La información de la herramienta Superfund
está en capas en la actualización de EJSCREEN?"

681

00:50:05,119 --> 00:50:10,240

Tai Lung: Sí, uno de nuestros indicadores,
Matt, si no te importa mostrarlo,

682

00:50:10,240 --> 00:50:13,302

es un indicador de proximidad Superfund.

683

00:50:13,326 --> 00:50:20,960

Y sí, siempre lo hemos tenido como uno
de nuestros principales indicadores dentro de EJSCREEN,

684

00:50:20,960 --> 00:50:25,342

y se actualiza cada año.

685

00:50:25,366 --> 00:50:26,619

Todo bien.

686

00:50:26,643 --> 00:50:28,486

Christina Motilal: Genial.

687

00:50:29,440 --> 00:50:30,800

Gracias.

688

00:50:30,800 --> 00:50:39,800

La siguiente pregunta que tenemos es: "¿La EPA está considerando agregar un indicador de discapacidad?"

689

00:50:41,440 --> 00:50:43,476

Tai Lung: Supongo que volveré a responder.

690

00:50:43,500 --> 00:50:49,503

La discapacidad es uno de los temas que habíamos hablado

691

00:50:49,527 --> 00:50:52,779

para agregar a nuestra demografía.

692

00:50:52,803 --> 00:50:55,298

Todavía estamos hablando de eso.

693

00:50:55,322 --> 00:50:59,149

Obviamente, hay algunos
impactos de las discapacidades

694

00:50:59,173 --> 00:51:04,255

para cosas como
la planificación de la resiliencia.

695

00:51:04,279 --> 00:51:12,559

Pero, hasta ahora, lo mantuvimos estrictamente
demográfico basado en algunos de los otros factores,

696

00:51:12,559 --> 00:51:17,119

eso es algo que podemos estar
construyendo en el futuro sin embargo.

697

00:51:17,599 --> 00:51:21,179

Matthew Tejada: Sí, esos
son exactamente el tipo de sugerencias

698

00:51:21,203 --> 00:51:24,000

que nos gusta

y necesitamos escuchar,

699

00:51:24,000 --> 00:51:26,344

porque estaremos

revisando las cosas,

700

00:51:26,368 --> 00:51:29,480

pero cuando la gente pregunta o

tal vez si puede enviarnos un correo electrónico

701

00:51:29,504 --> 00:51:33,440

y tal vez darnos un poco más de contexto

sobre lo que podría estar pensando

702

00:51:33,440 --> 00:51:35,169

en términos de añadir la discapacidad

703

00:51:35,193 --> 00:51:39,280

eso podría ayudarnos a pensar "Oh, está bien,

tal vez podríamos hacerlo de esta manera,

704

00:51:39,280 --> 00:51:42,800

tal vez lo haríamos-- es solo
mapear algo como discapacidad.

705

00:51:42,800 --> 00:51:46,559

¿Cómo lo mapearíamos de una
manera que fuera significativa en el mapa?

706

00:51:46,559 --> 00:51:49,032

Eso interactuaría en el
resto con el resto de los datos

707

00:51:49,056 --> 00:51:51,440

de una manera que en realidad
nos está revelando algo sobre

708

00:51:51,440 --> 00:51:54,400

vulnerabilidad a nivel comunitario.

709

00:51:54,400 --> 00:51:57,124

Pero esas son las cosas de las que
siempre estamos buscando escuchar

710

00:51:57,148 --> 00:52:01,960

para incorporar en futuras actualizaciones de la herramienta.

711

00:52:04,240 --> 00:52:06,029

Christina Motilal: Genial, gracias.

712

00:52:06,053 --> 00:52:11,760

El siguiente que tenemos es de-- creo que es Mala,

713

00:52:11,760 --> 00:52:16,104

y preguntó "¿Cuál es el significado previsto de los percentiles para los contaminantes,

714

00:52:16,128 --> 00:52:22,244

como el ozono y PM, que es materia particulada, donde el percentil puede ser alto,

715

00:52:22,268 --> 00:52:28,079

pero la concentración de contaminantes está muy por debajo del NAAQS?

716

00:52:28,079 --> 00:52:33,640

Gracias por todo su gran trabajo
en estas revisiones, son geniales".

717

00:52:35,599 --> 00:52:37,947

Matthew Tejada: ¿Vas a responder Tai?

718

00:52:37,971 --> 00:52:41,827

Tai Lung: Claro, Matt, ¿quieres
mostrar algunos de esos mapas?

719

00:52:41,851 --> 00:52:43,359

Matthew Lee: Claro, aquí está.

720

00:52:43,359 --> 00:52:45,747

A ver, creo que
se mencionó el ozono.

721

00:52:45,771 --> 00:52:48,646

Tai Lung: Sí, con muchas de nuestras cosas,

722

00:52:48,670 --> 00:52:54,777

como dije, los estamos
poniendo en un número común

723

00:52:54,801 --> 00:53:00,247

porque si te dijera el nivel de PM para un
área, eso no significaría mucho para nadie

724

00:53:00,271 --> 00:53:04,640

sino para un científico del aire.

725

00:53:04,640 --> 00:53:10,290

Entonces, lo que estamos haciendo es mostrar
cómo ese lugar se compara con el resto del país

726

00:53:10,314 --> 00:53:11,839

con el resto del estado.

727

00:53:11,839 --> 00:53:14,272

Obviamente no es igual a riesgo,

728

00:53:14,296 --> 00:53:19,777

es posible que tenga un nivel de aire que
podría estar en el percentil 90,

729

00:53:19,801 --> 00:53:24,210

pero eso no significa necesariamente que
esos niveles sean lo suficientemente altos

730

00:53:24,234 --> 00:53:29,324

como para que sea gravemente--
para que haya un riesgo para ello.

731

00:53:29,348 --> 00:53:34,065

Así que creo que esa es una especie
de respuesta a la pregunta.

732

00:53:34,089 --> 00:53:36,220

No entendí completamente todo
sobre la pregunta,

733

00:53:36,244 --> 00:53:40,319

¿Escuchaste algo que
yo no, Matthew Lee?

734

00:53:40,800 --> 00:53:45,231

Matthew Lee: Creo que, como dijiste,
con el concepto de percentiles,

735

00:53:45,255 --> 00:53:47,708

es solo agregar que
esa relatividad

736

00:53:47,732 --> 00:53:53,640

e incluso agregando la capacidad
de ver las cosas en el percentil nacional

737

00:53:53,664 --> 00:53:55,202

o el percentil estatal,

738

00:53:55,226 --> 00:53:58,194

es solo una forma diferente
de ver los datos

739

00:53:58,218 --> 00:54:02,298

y tienes toda la razón,
podría estar debajo del siguiente,

740

00:54:02,322 --> 00:54:06,400

pero es solo comparar--

741

00:54:06,400 --> 00:54:13,119

es solo comparar cada grupo de bloques o, en este caso, cada sección censal entre sí.

742

00:54:17,440 --> 00:54:19,440

Victoria Robinson: Muy bien, muchas gracias.

743

00:54:19,440 --> 00:54:21,964

Matthew, tenemos una persona con la mano levantada,

744

00:54:21,988 --> 00:54:28,224

y pensé en seguir adelante y darle oportunidad de hacer una pregunta,

745

00:54:28,248 --> 00:54:30,801

y luego podemos pasar a la siguiente presentación.

746

00:54:30,825 --> 00:54:34,534

Para aquellos de ustedes que han publicado preguntas en el chat de preguntas y respuestas,

747

00:54:34,558 --> 00:54:36,908

les estaremos respondiendo,

748

00:54:36,932 --> 00:54:41,850

y si desea hacer una pregunta sobre EJSCREEN, levante la mano,

749

00:54:41,874 --> 00:54:47,464

y llegaremos a eso después de que les demos a nuestros colegas la oportunidad

750

00:54:47,488 --> 00:54:49,367

para hacer su presentación.

751

00:54:49,391 --> 00:54:57,459

Los vemos y estamos haciendo todo lo posible para tratar de que todos tengan la oportunidad de hablar.

752

00:54:57,483 --> 00:55:07,160

Entonces, Dra. Sung Chai, si puede desactivar el silencio para poder hacer su pregunta.

753

00:55:08,880 --> 00:55:11,520

Adelante doctora.

754

00:55:11,839 --> 00:55:17,958

Sung Chai: Soy la Dra. Sung Chai, la fundadora y directora-- [PERROS LADRANDO]

755

00:55:17,982 --> 00:55:19,889

disculpe, alguien está en la puerta--

756

00:55:19,913 --> 00:55:23,191

del programa de biomonitoreo de Hunter's Point ,

757

00:55:23,215 --> 00:55:25,711

y quería darle las gracias por su presentación.

758

00:55:25,735 --> 00:55:32,720

He estado usando EJSCREEN
durante un par de años como complemento

759

00:55:32,720 --> 00:55:36,547

a nuestros exámenes de biomonitoreo urinario
y nuestros propios mapeos geoespaciales

760

00:55:36,571 --> 00:55:45,690

y está enormemente amplificando-- también es
tan valiosa como una herramienta educativa.

761

00:55:45,814 --> 00:55:50,202

Tengo un niño de seis años que puede
navegar por EJSCREEN,

762

00:55:50,226 --> 00:55:57,520

simplemente escribe la ubicación y despliega
los mapas y me alegro de que la hayan ampliado.

763

00:55:57,520 --> 00:56:03,468

Mi punto es que el Consejo Nacional de Defensa de los Recursos tiene un sitio web que documenta

764

00:56:03,492 --> 00:56:09,359

la ubicación de los grupos de enfermedades y cáncer verificados por el departamento de salud estatal.

765

00:56:09,359 --> 00:56:14,160

Hay 3 verificados en Florida, 8 en California y grandes grupos

766

00:56:14,160 --> 00:56:17,200

a lo largo del corredor químico en Louisiana.

767

00:56:17,200 --> 00:56:22,003

Además, existe una investigación independiente que documenta grupos de cáncer

768

00:56:22,027 --> 00:56:26,448

alrededor de los sitios federales Superfund, especialmente el cerebro y el sistema nervioso central.

769

00:56:26,472 --> 00:56:32,880

Y nuevamente, mi punto es que puedo
ver el futuro de la EJSCREEN de EPA

770

00:56:32,880 --> 00:56:43,040

incorporando la proximidad a grupos verificados de
cáncer y enfermedades como uno de los indicadores.

771

00:56:43,040 --> 00:56:45,627

Matthew Tejada: Sí, muchas gracias
por eso Dra. Sung Chai.

772

00:56:45,651 --> 00:56:48,275

Esa es una gran sugerencia.

773

00:56:48,299 --> 00:56:53,119

Una de las cosas con las que
siempre luchamos en EJSCREEN

774

00:56:53,119 --> 00:56:59,948

es obtener datos que son consistentes a nivel
nacional y relevantes para gran parte del país.

775

00:56:59,972 --> 00:57:03,701

Entonces, hay diferentes cosas que tendrían relevancia para la justicia ambiental,

776

00:57:03,725 --> 00:57:07,401

pero simplemente no están-- solo están en 50 o 100 lugares,

777

00:57:07,425 --> 00:57:11,384

y siempre luchamos con bueno, ya sabes--

778

00:57:11,408 --> 00:57:15,420

Porque recibimos muchas solicitudes de muchas cosas diferentes para incluir en EJSCREEN

779

00:57:15,544 --> 00:57:19,034

y no puede convertirse simplemente en una herramienta que tiene todo lo que todos quieren

780

00:57:19,158 --> 00:57:21,825

porque entonces solo sería un desastre de herramienta, ¿verdad?

781

00:57:21,849 --> 00:57:26,640

Así que tenemos que tomar algunas decisiones
sobre lo que se incluye en EJSCREEN

782

00:57:26,640 --> 00:57:31,908

y, a primera vista, el grupo de cáncer
podría ser algo lo suficientemente pequeño

783

00:57:31,932 --> 00:57:35,871

diríamos "bien, estoy seguro de que NRDC
si no lo hace, podría convertir fácilmente

784

00:57:35,895 --> 00:57:40,816

eso en un servicio de mapas" y podrías
traerlo a EJSCREEN si quieres,

785

00:57:40,840 --> 00:57:45,280

pero luego, cuando estabas hablando de
la proximidad al grupo de cáncer, bueno, tal vez

786

00:57:45,280 --> 00:57:49,073

esa es una gran sugerencia,
así que esa es otra que--

787

00:57:49,097 --> 00:57:53,634

esta es exactamente la razón por la que
participamos continuamente en EJSCREEN

788

00:57:53,658 --> 00:57:57,040

para escuchar exactamente ese tipo
de sugerencias para que podamos incluirlas,

789

00:57:57,040 --> 00:58:01,440

y revisarlo y tal vez ver lo
que piensan otras personas.

790

00:58:01,440 --> 00:58:04,319

Así que ese es otro que pondremos en
la lista para ver cómo podría ser

791

00:58:04,319 --> 00:58:08,000

integrada en la herramienta.

792

00:58:08,000 --> 00:58:08,808

Gracias por eso.

793

00:58:08,832 --> 00:58:10,314

Victoria Robinson: Muy
bien, gracias Dra. Sung Chai.

794

00:58:10,338 --> 00:58:13,490

Entiendo que Christina tenía
una más que quería leer,

795

00:58:13,514 --> 00:58:16,960

y luego se lo entregaremos
a nuestros colegas.

796

00:58:16,960 --> 00:58:18,088

Christina Motilal: Sí, gracias, Victoria.

797

00:58:18,112 --> 00:58:22,776

Este fue solo un comentario más
para Tai y Matt Lee y para la Oficina.

798

00:58:22,800 --> 00:58:27,168

EJSCREEN solía resaltar números altos
en los indicadores como el riesgo de asma

799

00:58:27,192 --> 00:58:30,162

y ahora ya no lo hace.

800

00:58:30,186 --> 00:58:35,640

Me gustaría que la EPA
considere hacer eso nuevamente.

801

00:58:36,400 --> 00:58:38,428

Tai Lung: Gracias por los comentarios.

802

00:58:38,452 --> 00:58:42,227

No estoy 100% seguro
de a qué se refiere, pero,

803

00:58:42,251 --> 00:58:45,110

estoy feliz de tener una
conversación al respecto.

804

00:58:45,134 --> 00:58:51,599

Todos los cambios que hacemos en la herramienta se basan literalmente en los comentarios de los usuarios.

805

00:58:51,599 --> 00:58:57,839

Entonces, si hay una mejor manera en que podemos caracterizar--

806

00:58:57,839 --> 00:58:59,839

a los usuarios sobre eso.

807

00:58:59,839 --> 00:59:02,708

Matthew Tejada: Sí, y quiero decir que nunca hemos tenido riesgo de asma en la herramienta,

808

00:59:02,732 --> 00:59:06,543

tenemos peligro respiratorio, que todavía está ahí

809

00:59:06,567 --> 00:59:09,729

como uno de los índices de justicia ambiental, Matt lo consultará ahora mismo,

810

00:59:09,753 --> 00:59:12,797

para que pueda ver
el peligro respiratorio

811

00:59:12,821 --> 00:59:18,920

ese es otro de lo que solía ser el sistema
nacional de tóxicos del aire [INAUDIBLE]

812

00:59:30,000 --> 00:59:33,680

Y todavía-- quiero decir, lo único alto
que hubiéramos tenido en el pasado

813

00:59:33,680 --> 00:59:39,520

son los puntajes de los CDC a nivel del
condado, ¿seguimos con eso?

814

00:59:39,520 --> 00:59:43,946

Tai Lung: No creo eso-- no estoy muy
seguro de a qué se refieren exactamente,

815

00:59:43,970 --> 00:59:47,268

pero toda la información que solía estar en

la herramienta todavía está en la herramienta.

816

00:59:47,292 --> 00:59:51,410

No hemos cambiado la forma en que
calculamos los datos o cómo se representan.

817

00:59:51,434 --> 00:59:54,905

Entonces, si hay algunas
preguntas al respecto,

818

00:59:54,929 --> 00:59:58,400

No tendría problemas en
tener una conversación al respecto.

819

00:59:58,400 --> 01:00:00,445

Matthew Tejada: Está bien, increíble.

820

01:00:00,469 --> 01:00:05,568

Pues con eso creo que
Victoria lo vamos a pasar

821

01:00:05,592 --> 01:00:09,119

a nuestros compañeros de la OECA.

822

01:00:13,040 --> 01:00:17,759

Y creo que Victoria va
a compartir pantalla, ahí vamos.

823

01:00:17,783 --> 01:00:23,123

Así que Thanne Berg y Amy Miller de
nuestra Oficina de la Región 9 se unen a nosotros.

824

01:00:23,147 --> 01:00:28,079

Y no estoy seguro de quién irá primero,
así que le cederé la palabra a ambas.

825

01:00:28,079 --> 01:00:28,880

Thanne Berg: Hola.

826

01:00:28,880 --> 01:00:31,280

Hola a todos, mi nombre es Thanne Berg.

827

01:00:31,280 --> 01:00:36,799

y soy asesora senior de programas de la

Oficina de Garantía y Cumplimiento de la Ley.

828

01:00:36,799 --> 01:00:41,200

No sé si Amy está-- quiere
encender su cámara y presentarse.

829

01:00:41,200 --> 01:00:46,362

pero Amy Miller también está aquí para
unirse a mí desde la Oficina de la Región 9,

830

01:00:46,386 --> 01:00:49,308

la Oficina Regional del Sudoeste del Pacífico

831

01:00:49,332 --> 01:00:55,520

y ella es la Directora de División-- para la
División de Garantía y Cumplimiento de la Ley allí.

832

01:00:55,520 --> 01:00:57,200

Vamos a compartir la presentación.

833

01:00:57,200 --> 01:01:01,975

Voy a tomar la primera mitad y

ella tomará la segunda mitad.

834

01:01:05,599 --> 01:01:09,536

Muy bien, me alegro de verlos a todos aquí hoy, virtualmente.

835

01:01:09,560 --> 01:01:11,428

Estamos muy emocionados de estar aquí.

836

01:01:11,452 --> 01:01:14,207

Estos son algunos de los temas que queremos cubrir.

837

01:01:14,231 --> 01:01:19,728

El objetivo de hoy es hablarles sobre nuestras estrategias de cumplimiento,

838

01:01:19,752 --> 01:01:25,920

llevar la justicia ambiental a lo largo del proceso de ejecución.

839

01:01:25,920 --> 01:01:28,000

Sé que algunos de ustedes
probablemente no estén familiarizados

840

01:01:28,024 --> 01:01:31,119

con la Oficina de Garantía
y Cumplimiento de la Ley,

841

01:01:31,119 --> 01:01:38,799

entonces, lo que me gustaría hacer ahora es contarles
un poco sobre nosotros y lo que hacemos.

842

01:01:38,799 --> 01:01:40,559

Siguiente diapositiva, por favor.

843

01:01:40,559 --> 01:01:44,079

Muy bien, la Oficina de
Garantía y Cumplimiento de la Ley

844

01:01:44,079 --> 01:01:48,196

en forma abreviada nos referimos a
nosotros mismos como OECA

845

01:01:48,220 --> 01:01:53,627

y somos el brazo ejecutor de
la Agencia de Protección Ambiental.

846

01:01:53,651 --> 01:01:58,268

Entonces OECA con las oficinas regionales,
hacemos cumplir las leyes ambientales,

847

01:01:58,292 --> 01:02:02,559

las leyes penales y civiles.

848

01:02:02,559 --> 01:02:08,319

Trabajamos con las oficinas regionales que
están ubicadas en todo el país.

849

01:02:08,319 --> 01:02:12,148

La mayoría de los inspectores ubicados
en la EPA están en las oficinas regionales

850

01:02:12,172 --> 01:02:16,640

y esas son las personas que probablemente
verá en su comunidad haciendo inspecciones.

851

01:02:16,640 --> 01:02:21,247

Trabajamos en estrecha colaboración con los gobiernos tribales y territoriales estatales

852

01:02:21,271 --> 01:02:24,799

para asegurar que se cumplan las leyes ambientales.

853

01:02:24,799 --> 01:02:28,812

Y también trabajamos en estrecha colaboración con nuestras agencias asociadas federales.

854

01:02:28,836 --> 01:02:35,599

para asegurarnos de que están cumpliendo con las regulaciones ambientales y predicando con el ejemplo.

855

01:02:35,599 --> 01:02:41,839

Nos enfocamos en las amenazas más graves causadas por la contaminación del agua, del aire y de la tierra.

856

01:02:41,839 --> 01:02:45,013

Tenemos un programa de limpieza

en la EPA y el cumplimiento de ley

857

01:02:45,037 --> 01:02:47,182

es una parte muy esencial de ese programa

858

01:02:47,206 --> 01:02:50,887

para garantizar que las partes
responsables limpien los residuos peligrosos

859

01:02:50,911 --> 01:02:57,440

y si no lo limpian, le pagan a
la EPA el dinero que gastamos en limpiarlo.

860

01:02:57,440 --> 01:03:00,640

El cumplimiento de la ley es
una herramienta muy importante,

861

01:03:00,640 --> 01:03:05,630

es muy eficaz para lograr que la
comunidad regulada siga los requisitos

862

01:03:05,654 --> 01:03:08,160

que están en las leyes ambientales.

863

01:03:08,960 --> 01:03:12,240

Pero también es una herramienta muy importante en un par de otras formas.

864

01:03:12,240 --> 01:03:17,200

Crea condiciones equitativas para que esas personas o entidades

865

01:03:17,200 --> 01:03:23,133

que deciden no cumplir, que no disfruten de una ventaja económica o competitiva

866

01:03:23,157 --> 01:03:25,839

sobre otras personas que sí cumplen.

867

01:03:25,839 --> 01:03:28,799

También crea un efecto disuasorio,

868

01:03:28,799 --> 01:03:34,363

así que, con suerte, aquellos que están

considerando ignorar los requisitos,

869

01:03:34,387 --> 01:03:39,119

lo pensarán dos veces porque
la oficina podría ir hacia ellos.

870

01:03:39,119 --> 01:03:45,359

OECA también cuenta con un Programa
Nacional de Asistencia para el Cumplimiento de Ley

871

01:03:45,359 --> 01:03:49,359

para ayudar a las comunidades reguladas a
entender lo que significan las leyes.

872

01:03:49,359 --> 01:03:54,880

Tenemos alcance y educación
para ayudar a la comunidad regulada

873

01:03:54,880 --> 01:04:00,368

y también tenemos datos de aplicación y
cumplimiento disponibles para el público en general

874

01:04:00,392 --> 01:04:06,247

en una plataforma basada en la web llamada
Enforcement and Compliance History Online

875

01:04:06,271 --> 01:04:09,680

y nos referimos a ella como ECHO.

876

01:04:09,680 --> 01:04:13,160

Siguiente diapositiva, por favor.

877

01:04:14,480 --> 01:04:19,680

Durante los últimos 25 años, OECA en
alianza con las oficinas regionales,

878

01:04:19,680 --> 01:04:23,920

hemos construido principios de justicia
ambiental y todo el trabajo que hacemos.

879

01:04:23,920 --> 01:04:26,811

Estuvimos allí y muy involucrados en
la agencia

880

01:04:26,835 --> 01:04:30,295

para desarrollar tanto el
Plan Justicia Ambiental 2014

881

01:04:30,319 --> 01:04:34,400

así como la Agenda de Acción
de Justicia Ambiental 2020,

882

01:04:34,400 --> 01:04:39,248

pero esta administración realmente ha
revitalizado la justicia ambiental

883

01:04:39,272 --> 01:04:43,359

en todo lo que
hacemos en la agencia.

884

01:04:43,359 --> 01:04:48,045

El presidente Biden encargó a la EPA que fortaleciera
la aplicación de las infracciones ambientales

885

01:04:48,069 --> 01:04:50,492

que impactan comunidades sobrecargadas

886

01:04:50,516 --> 01:04:55,348

y el administrador Regan iteró
esta orden ejecutiva al ordenar a la EPA

887

01:04:55,372 --> 01:05:00,480

fortalecer la aplicación de las leyes
ambientales y de derechos civiles.

888

01:05:00,480 --> 01:05:05,680

OECA luego siguió estas directivas
y emitió cuatro memorandos el año pasado

889

01:05:05,680 --> 01:05:11,680

que se han convertido en la columna vertebral de
nuestras prioridades y agenda de justicia ambiental.

890

01:05:12,799 --> 01:05:15,760

Así que me gustaría revisar
cada uno de ellos.

891

01:05:15,760 --> 01:05:19,470

El primero es el uso de todas las

herramientas de medidas cautelares apropiadas

892

01:05:19,494 --> 01:05:21,200

en el cumplimiento civil de leyes--

893

01:05:21,200 --> 01:05:25,182

Y en este memorando se indica al personal
que use una gama completa de políticas

894

01:05:25,206 --> 01:05:26,963

y herramientas legales disponibles

895

01:05:26,987 --> 01:05:32,400

para ofrecer beneficios reales y tangibles
a las personas y las comunidades.

896

01:05:32,400 --> 01:05:37,039

Algunas de estas herramientas
incluyen monitoreo avanzado.

897

01:05:37,039 --> 01:05:38,726

A medida que surjan las oportunidades,

898

01:05:38,750 --> 01:05:41,554

la EPA aumentará el uso de la
tecnología de monitoreo del aire,

899

01:05:41,578 --> 01:05:47,028

esto podría ser monitoreo de perímetro
u otro tipo de monitoreo en tiempo real,

900

01:05:47,052 --> 01:05:50,880

digamos, por ejemplo, monitoreo continuo
de desbordamientos de alcantarillado

901

01:05:50,880 --> 01:05:54,880

e incorporar monitoreo avanzado
en nuestros asentamientos.

902

01:05:54,880 --> 01:05:59,920

Vamos a incorporar auditorías y herramientas
de verificación de terceros independientes.

903

01:05:59,920 --> 01:06:03,967

También vamos a incluir
informes electrónicos

904

01:06:03,991 --> 01:06:07,920

para aumentar la transparencia
de los datos de cumplimiento.

905

01:06:07,920 --> 01:06:10,991

Por lo tanto, en nuestros acuerdos, se
requiere que las partes de los acuerdos

906

01:06:11,015 --> 01:06:12,725

proporcionen información electrónicamente,

907

01:06:12,749 --> 01:06:18,880

nos permite ponerlo a disposición de
las comunidades lo más rápido posible.

908

01:06:18,880 --> 01:06:22,090

Y finalmente vamos a incluir
disposiciones de liquidación

909

01:06:22,114 --> 01:06:25,599

que abordan daños pasados
a la comunidad.

910

01:06:25,599 --> 01:06:28,810

Estos podrían ser a través de,
digamos, proyectos de mitigación

911

01:06:28,834 --> 01:06:33,839

o cuando estén disponibles proyectos
ambientales complementarios.

912

01:06:36,079 --> 01:06:39,008

Pasando al siguiente
memorando que se emitió.

913

01:06:39,032 --> 01:06:42,480

Tiene que ver con nuestro
programa de cumplimiento civil,

914

01:06:42,480 --> 01:06:46,407

fortalecer el cumplimiento de leyes en las
comunidades con preocupaciones de justicia ambiental.

915

01:06:46,431 --> 01:06:50,799

Y realmente se divide
en tres componentes principales.

916

01:06:50,799 --> 01:06:56,960

El primero es aumentar nuestra presencia
en comunidades sobrecargadas y vulnerables,

917

01:06:56,960 --> 01:07:01,520

aumentando el número de inspecciones
que hacemos en esas comunidades.

918

01:07:01,520 --> 01:07:08,127

Pasaremos de poco menos del 30% al 45% de
todas las inspecciones realizadas por la EPA

919

01:07:08,151 --> 01:07:12,015

para asegurarnos de que ocurran en
comunidades sobrecargadas.

920

01:07:12,039 --> 01:07:16,207

Y vamos a aumentar esto al
55% de nuestras inspecciones,

921

01:07:16,231 --> 01:07:22,319

se llevarán a cabo en comunidades
con problemas de justicia ambiental para 2026.

922

01:07:22,319 --> 01:07:27,039

También vamos a incorporar consideraciones
de justicia ambiental en la implementación

923

01:07:27,039 --> 01:07:29,839

de nuestras iniciativas nacionales
de cumplimiento de leyes.

924

01:07:29,839 --> 01:07:35,280

Y estas son áreas donde hay un
alto nivel de violaciones ambientales

925

01:07:35,280 --> 01:07:39,839

y estas gravísimas violaciones a
las que nos dirigimos a nivel nacional

926

01:07:39,839 --> 01:07:42,400

para tratar de abordar esos grandes problemas.

927

01:07:42,400 --> 01:07:45,419

Entonces, nos aseguraremos
de que la justicia ambiental

928

01:07:45,443 --> 01:07:48,799

esté integrado dentro de esas
estrategias a nivel nacional.

929

01:07:48,799 --> 01:07:53,929

El segundo componente principal de este memorando
tiene que ver con la resolución del incumplimiento

930

01:07:53,953 --> 01:07:58,960

a través de remedios que traen
beneficios tangibles a las comunidades.

931

01:07:58,960 --> 01:08:02,758

Y realmente se basa en el memorando
del que hablé hace unos minutos

932

01:08:02,782 --> 01:08:05,599

sobre las herramientas
de cumplimiento de leyes.

933

01:08:05,599 --> 01:08:10,079

Vamos a buscar alivio temprano para
las comunidades afectadas

934

01:08:10,079 --> 01:08:13,210

a través de órdenes para acelerar la
implementación de controles

935

01:08:13,234 --> 01:08:15,440

u otras medidas provisionales.

936

01:08:15,440 --> 01:08:20,552

Por ejemplo, emitir órdenes
que requieran el monitoreo del perímetro

937

01:08:20,576 --> 01:08:23,279

para detectar emisiones dañinas al aire.

938

01:08:23,279 --> 01:08:27,107

Otro ejemplo sería una orden
que requiera agua alternativa

939

01:08:27,131 --> 01:08:30,640

cuando el agua potable está contaminada.

940

01:08:30,640 --> 01:08:34,948

Y el tercer componente de este memorando es
aumentar la participación de la comunidad

941

01:08:34,972 --> 01:08:38,048

que es una de las razones
por las que estamos aquí hoy.

942

01:08:38,072 --> 01:08:42,526

Esta es un área, una oportunidad de crecimiento
para el programa de cumplimiento de leyes

943

01:08:42,550 --> 01:08:47,048

y nos comprometemos a proporcionar más

información sobre las instalaciones, la contaminación

944

01:08:47,072 --> 01:08:49,359

y actividades de aplicación.

945

01:08:49,359 --> 01:08:55,279

Queremos hacer reuniones
públicas y sesiones de escucha,

946

01:08:55,279 --> 01:08:59,279

queremos asegurarnos de que la
información se proporciona en un idioma

947

01:08:59,279 --> 01:09:02,847

que predomina en esa comunidad y
que no solo estamos proporcionando datos

948

01:09:02,871 --> 01:09:08,479

pero también estamos explicando
lo que significan los datos.

949

01:09:11,359 --> 01:09:16,167

Bien, ahora a nuestro tercer memorándum y tiene que ver con nuestro programa criminal.

950

01:09:16,191 --> 01:09:18,799

La EPA tiene agentes criminales en todo el país

951

01:09:18,799 --> 01:09:23,679

investigando los delitos ambientales y enjuiciando a los infractores.

952

01:09:23,679 --> 01:09:26,800

Vamos a reforzar nuestra detección de delitos ambientales

953

01:09:26,824 --> 01:09:28,587

en comunidades sobrecargadas.

954

01:09:28,611 --> 01:09:33,198

Esto significa una coordinación civil y penal más eficaz

955

01:09:33,198 --> 01:09:39,198

e integrando las consideraciones de justicia ambiental
en cada investigación y enjuiciamiento penal.

956

01:09:39,198 --> 01:09:42,479

Vamos a mejorar nuestro
alcance a las víctimas del crimen.

957

01:09:42,479 --> 01:09:44,608

En colaboración con el
Departamento de Justicia

958

01:09:44,632 --> 01:09:48,147

para mejorar el apoyo a las víctimas
de delitos ambientales,

959

01:09:48,171 --> 01:09:54,560

estamos creando el programa de Asistencia
a Víctimas de Delitos Ambientales.

960

01:09:54,560 --> 01:10:00,000

Somos la primera agencia en utilizar
la herramienta de la aplicación de Nextdoor

961

01:10:00,000 --> 01:10:02,808

para llevar a cabo actividades de divulgación en comunidades vulnerables,

962

01:10:02,832 --> 01:10:06,719

y búsqueda de información sobre delitos ambientales.

963

01:10:06,719 --> 01:10:12,908

Probamos el uso de esta herramienta en el sureste de Texas y tenemos la intención de volver a utilizarla

964

01:10:12,932 --> 01:10:17,199

en 10 ciudades de todo el país en un futuro próximo.

965

01:10:17,199 --> 01:10:20,928

Estamos explorando el alcance directo a las comunidades

966

01:10:20,952 --> 01:10:24,917

usando diferentes tipos de redes sociales
que pueden difundir información

967

01:10:24,941 --> 01:10:30,800

relacionados con la contaminación, los servicios
a las víctimas y el estado de los casos penales.

968

01:10:30,800 --> 01:10:35,360

Queremos mejorar las soluciones
buscadas en los casos penales.

969

01:10:35,360 --> 01:10:40,640

Las soluciones en el mundo criminal siempre deben
ser suficientes para lograr el objetivo de la disuasión.

970

01:10:40,640 --> 01:10:46,960

También buscaremos restitución o
servicio comunitario para reparar el daño

971

01:10:46,960 --> 01:10:50,159

hecho a las comunidades por los delincuentes.

972

01:10:50,159 --> 01:10:56,239

Hasta ahora, nuestro trabajo en esta área ha sido exitoso en un corto período de tiempo.

973

01:10:56,239 --> 01:11:01,241

En 2021, casi el 30% de los imputados cometieron delitos

974

01:11:01,265 --> 01:11:05,840

que impactaron comunidades con preocupaciones de justicia ambiental.

975

01:11:07,600 --> 01:11:10,590

Y ahora, nuestro memorando final que se emitió el año pasado.

976

01:11:10,614 --> 01:11:13,120

Tiene que ver con nuestro programa de limpieza.

977

01:11:13,120 --> 01:11:17,460

Como dije anteriormente, la EPA tiene un sólido programa de limpieza

978

01:11:17,484 --> 01:11:21,408

y el cumplimiento de ley es una parte integral de ese programa

979

01:11:21,432 --> 01:11:25,600

para garantizar que las partes responsables limpien los desechos peligrosos

980

01:11:25,600 --> 01:11:28,560

para proteger a las comunidades.

981

01:11:28,560 --> 01:11:31,828

Estamos comprometidos a realizar acciones de limpieza temprana

982

01:11:31,852 --> 01:11:35,840

para hacer frente a los riesgos más urgentes para la salud humana.

983

01:11:35,840 --> 01:11:40,707

Esto podría ser emitir órdenes para proteger al

público reduciendo o eliminando la exposición

984

01:11:40,731 --> 01:11:45,840

a la contaminación mientras
se desarrolla la solución a largo plazo.

985

01:11:45,840 --> 01:11:49,667

Vamos a acelerar las limpiezas y
desarrollar instrumentos de cumplimiento de ley

986

01:11:49,691 --> 01:11:53,440

dirigidos a mitigar
los impactos en las comunidades.

987

01:11:53,440 --> 01:11:57,679

Vamos a acelerar las negociaciones
con las partes responsables.

988

01:11:57,679 --> 01:12:03,360

Nuestro objetivo es completar las negociaciones
para limpiezas a largo plazo dentro de un año.

989

01:12:03,360 --> 01:12:08,316

Al cierre de ese año, si las negociaciones
no han resultado en un acuerdo,

990

01:12:08,340 --> 01:12:13,452

vamos a evaluar otras opciones que
podamos tener para acelerar la limpieza

991

01:12:13,476 --> 01:12:15,689

lo que puede significar
comenzar la limpieza

992

01:12:15,713 --> 01:12:21,360

y en una vía paralela resolviendo
problemas a largo plazo con las partes.

993

01:12:21,360 --> 01:12:24,728

Vamos a desarrollar instrumentos
de cumplimiento de ley más sólidos

994

01:12:24,752 --> 01:12:27,520

y aumentar la participación de la comunidad.

995

01:12:27,520 --> 01:12:31,721

La EPA ha modelado o estandarizado
los acuerdos de conciliación

996

01:12:31,745 --> 01:12:35,488

para garantizar que se lleven a cabo
acciones de limpieza en todo el país

997

01:12:35,512 --> 01:12:39,920

de manera consistente y que
la salud humana esté protegida.

998

01:12:39,920 --> 01:12:45,520

En estos documentos modelo, vamos a
exigir planes de mitigación del impacto en la comunidad

999

01:12:45,520 --> 01:12:51,336

y vamos a exigir que las partes presenten
datos y cronogramas electrónicamente,

1000

01:12:51,360 --> 01:12:55,840

para que esa información pueda

ser compartida con una comunidad.

1001

01:12:55,840 --> 01:13:00,880

Y finalmente, vamos a mejorar la supervisión de los acuerdos de limpieza.

1002

01:13:00,880 --> 01:13:02,848

Mientras se lleva a cabo una acción de limpieza,

1003

01:13:02,872 --> 01:13:07,873

vamos a evaluarlo para asegurarnos de que el trabajo que se está haciendo

1004

01:13:07,897 --> 01:13:15,199

bajo ese acuerdo no está resultando en impactos adversos no deseados para la comunidad.

1005

01:13:15,199 --> 01:13:20,640

Esos podrían ser algo como el olor, el aumento del ruido o el tráfico.

1006

01:13:20,640 --> 01:13:24,960

Y vamos a revisar el
uso de controles legales o físicos,

1007

01:13:24,960 --> 01:13:27,252

También llamados controles institucionales

1008

01:13:27,276 --> 01:13:30,719

para eliminar la exposición de
la comunidad a la contaminación.

1009

01:13:30,719 --> 01:13:34,888

Y como estos controles institucionales están
en estos documentos de liquidación,

1010

01:13:34,912 --> 01:13:39,920

vamos a asegurarnos de que
alcancen el efecto deseado.

1011

01:13:39,920 --> 01:13:44,288

Estos son los cuatro memorandos
o directivas que les han dado

1012

01:13:44,312 --> 01:13:46,868

al programa de cumplimiento
de leyes a nivel nacional.

1013

01:13:46,892 --> 01:13:51,306

Y ahora voy a darle la palabra a Amy para que
hable sobre algunos de nuestros éxitos iniciales

1014

01:13:51,330 --> 01:13:54,560

durante los últimos siete meses.

1015

01:13:54,560 --> 01:13:56,320

Amy Miller: Gracias, Thanne.

1016

01:13:56,320 --> 01:14:01,093

Entonces, mientras desarrollábamos nuestras
estrategias de justicia ambiental,

1017

01:14:01,117 --> 01:14:03,280

también tomamos medidas tempranas.

1018

01:14:03,280 --> 01:14:07,879

Estos son algunos ejemplos de medidas
de cumplimiento de leyes que tomamos en 2021

1019

01:14:07,903 --> 01:14:11,840

en comunidades
sobrecargadas por la contaminación.

1020

01:14:11,840 --> 01:14:17,988

Emitimos dos órdenes de emergencia de la Ley de
Aire Limpio a instalaciones en los Estados Unidos

1021

01:14:18,012 --> 01:14:20,640

en las Islas Vírgenes y Carolina del Sur.

1022

01:14:20,640 --> 01:14:26,988

También emitimos 47 órdenes de Ley de Agua
Potable Segura a los sistemas públicos de agua

1023

01:14:27,012 --> 01:14:35,199

en lugares como Cahokia Heights, Clarksburg,
West Virginia, Jackson, Mississippi

1024

01:14:35,199 --> 01:14:41,440

y áreas tribales como el Desierto de Torres
Martínez, la Reserva Indígena de Cahuilla.

1025

01:14:41,440 --> 01:14:47,108

También emitimos dos órdenes de emergencia de la
Ley de Conservación y Recuperación de Recursos

1026

01:14:47,132 --> 01:14:57,280

a instalaciones en Atlanta, Georgia y Gatson, Alabama,
y manejo de almacenamiento de desechos peligrosos.

1027

01:14:57,280 --> 01:15:00,228

En un acuerdo a nivel
nacional con Home Depot,

1028

01:15:00,252 --> 01:15:07,520

La EPA ha resuelto las infracciones de la
regla de reparación y pintura de renovación de plomo

1029

01:15:07,520 --> 01:15:12,224

lo que dará lugar a cambios en todo el sistema
para garantizar que los contratistas

1030

01:15:12,248 --> 01:15:19,575

que realizan trabajos en casas construidas
antes de 1978 tienen certificación previa a la EPA

1031

01:15:19,599 --> 01:15:22,480

y siga las prácticas seguras con el plomo.

1032

01:15:22,480 --> 01:15:28,800

Esta acción reducirá significativamente la exposición
de los niños a los peligros de la pintura con plomo.

1033

01:15:28,800 --> 01:15:34,604

También en nuestro programa de cumplimiento de
limpieza, finalizamos acuerdos con las partes

1034

01:15:34,628 --> 01:15:39,607

para limpiar la contaminación por plomo en los
sitios Superfund adyacentes a las comunidades

1035

01:15:39,631 --> 01:15:42,320

con preocupaciones de justicia ambiental,

1036

01:15:42,320 --> 01:15:46,577

incluyendo un sitio asociado con dos
barrios residenciales

1037

01:15:46,601 --> 01:15:50,560

ubicado cerca del distrito
comercial del centro de Atlanta.

1038

01:15:50,560 --> 01:15:53,840

Siguiente diapositiva.

1039

01:15:54,719 --> 01:15:57,967

En respuesta a las preocupaciones
expresadas por los vecinos,

1040

01:15:57,991 --> 01:16:00,986

el cumplimiento de leyes también
está desempeñando un papel clave

1041

01:16:01,010 --> 01:16:03,488

en la investigación de

problemas de calidad del aire

1042

01:16:03,512 --> 01:16:08,800

en comunidades sobrecargadas en
Mississippi, Louisiana y Texas.

1043

01:16:08,800 --> 01:16:15,040

Después de la gira Journey to Justice del
administrador Regan en noviembre de 2021,

1044

01:16:15,040 --> 01:16:18,953

La EPA implementará un proyecto
de monitoreo de múltiples escalas

1045

01:16:18,977 --> 01:16:22,400

llamado equipo de responsabilidad
por la contaminación.

1046

01:16:22,400 --> 01:16:27,768

La EPA también utilizará equipos de control de
la contaminación del aire de alta tecnología

1047

01:16:27,792 --> 01:16:33,748

en el cielo y en el suelo para
identificar posibles fuentes de contaminación.

1048

01:16:33,772 --> 01:16:38,640

Los inspectores sobre el terreno
realizarán inspecciones sin previo aviso

1049

01:16:38,640 --> 01:16:41,920

de instalaciones sospechosas
de incumplimiento.

1050

01:16:41,920 --> 01:16:47,521

Cuando se encuentra un incumplimiento, la EPA
responsabilizará a estas instalaciones.

1051

01:16:47,545 --> 01:16:54,640

Este es un plan audaz y proactivo para responder
a las inquietudes planteadas en estas comunidades.

1052

01:16:54,640 --> 01:16:57,280

Siguiente diapositiva.

1053

01:16:58,480 --> 01:17:02,147

Los programas regionales de cumplimiento buscan oportunidades

1054

01:17:02,171 --> 01:17:05,120

para aumentar la participación de la comunidad.

1055

01:17:05,120 --> 01:17:10,800

Como en Clarksburg, West Virginia o en Coachella Valley en California

1056

01:17:10,800 --> 01:17:17,040

o divulgación de pesticidas específicos en el noroeste del Pacífico.

1057

01:17:17,040 --> 01:17:21,107

Cuando corresponda, la EPA requiere que las partes que realicen trabajos de limpieza,

1058

01:17:21,131 --> 01:17:28,127

proporcionen listas de obligaciones en un formato que sea adecuado para compartir con el público

1059

01:17:28,151 --> 01:17:31,569

para que las comunidades
puedan mantenerse informadas

1060

01:17:31,593 --> 01:17:34,880

y proporcionar información
sobre el cumplimiento.

1061

01:17:34,880 --> 01:17:40,409

También aumentaremos la disponibilidad pública
de los datos de limpieza y los horarios de limpieza

1062

01:17:40,433 --> 01:17:45,408

y buscar oportunidades para incluir
disposiciones centradas en la comunidad

1063

01:17:45,432 --> 01:17:49,120

en acuerdos modelo de liquidación de limpieza.

1064

01:17:49,120 --> 01:17:54,338

OECA también está desarrollando

herramientas para facilitar la búsqueda

1065

01:17:54,362 --> 01:17:59,600

y revisión de datos de cumplimiento
para mejorar la transparencia.

1066

01:17:59,600 --> 01:18:04,792

Como mencionó Thanne, Enforcement
and Compliance History Online de la EPA,

1067

01:18:04,816 --> 01:18:06,800

también conocido como ECHO,

1068

01:18:06,800 --> 01:18:13,280

proporciona al público datos de cumplimiento y
aplicación de leyes sobre las instalaciones reguladas.

1069

01:18:13,280 --> 01:18:18,468

ECHO Notify proporcionará
a las personas la capacidad de recibir

1070

01:18:18,492 --> 01:18:24,320

notificaciones semanales personalizables
de actividades relacionadas con el cumplimiento de leyes

1071

01:18:24,320 --> 01:18:28,960

dentro de un área geográfica
basada en un código postal.

1072

01:18:28,960 --> 01:18:36,400

La EPA buscará aportes de las
comunidades a través de Report a Violation

1073

01:18:36,400 --> 01:18:40,668

que es una herramienta basada en la
web para que los miembros del público

1074

01:18:40,692 --> 01:18:42,880

denuncien sospechas de infracciones.

1075

01:18:42,880 --> 01:18:47,007

Aplicación de Nextdoor que habían
mencionado anteriormente, busca pistas

1076

01:18:47,031 --> 01:18:50,800

del público para
identificar conductas delictivas.

1077

01:18:50,800 --> 01:18:54,000

Siguiente diapositiva.

1078

01:18:54,000 --> 01:19:00,468

En las comunidades y tribus rurales, estamos
brindando apoyo al agua potable crítica

1079

01:19:00,492 --> 01:19:05,440

y servicios de aguas residuales a través de
nuestro Programa de Asesor de Cumplimiento de Leyes.

1080

01:19:05,440 --> 01:19:13,360

Este programa proporciona asistencia técnica
práctica a estas empresas de servicios públicos.

1081

01:19:13,360 --> 01:19:19,360

En 2021, brindamos asistencia a más de
100 sistemas de agua potable

1082

01:19:19,360 --> 01:19:26,080

y 50 sistemas de aguas
residuales en incumplimiento.

1083

01:19:26,080 --> 01:19:28,719

Siguiente diapositiva.

1084

01:19:30,719 --> 01:19:36,325

Dentro de la EPA, todos los programas
se enfocan en integrar las estrategias

1085

01:19:36,349 --> 01:19:39,108

de justicia ambiental en su trabajo.

1086

01:19:39,132 --> 01:19:41,336

El programa de cumplimiento trabaja
en estrecha colaboración

1087

01:19:41,360 --> 01:19:42,888

con las oficinas del programa de la EPA

1088

01:19:42,912 --> 01:19:46,560

para integrar nuestros esfuerzos con los de ellos.

1089

01:19:46,560 --> 01:19:52,608

OECA también ha estado coordinando con la división de medio ambiente y recursos naturales

1090

01:19:52,632 --> 01:19:59,920

en el Departamento de Justicia a medida que desarrollan su estrategia integral de justicia ambiental

1091

01:19:59,920 --> 01:20:07,040

que busca proporcionar soluciones oportunas para las violaciones ambientales sistemáticas

1092

01:20:07,040 --> 01:20:11,679

y contaminaciones y daños a los recursos naturales.

1093

01:20:11,679 --> 01:20:14,588

El Departamento de Justicia está revisando actualmente

1094

01:20:14,612 --> 01:20:21,360

la regla de la administración anterior que limitaba
los proyectos ambientales complementarios.

1095

01:20:21,360 --> 01:20:23,250

Los proyectos ambientales complementarios

1096

01:20:23,274 --> 01:20:26,000

han demostrado ser una poderosa
herramienta de resolución

1097

01:20:26,000 --> 01:20:30,448

para asegurar beneficios significativos
para el medio ambiente y la salud pública

1098

01:20:30,472 --> 01:20:36,880

para las comunidades afectadas por
violaciones de la ley ambiental.

1099

01:20:36,880 --> 01:20:39,999

El apoyo a nuestros
esfuerzos de justicia ambiental

1100

01:20:40,023 --> 01:20:43,768

incluye la financiación del Plan de Rescate Estadounidense.

1101

01:20:43,792 --> 01:20:51,679

OECA está destinando 5.13 millones recibidos para ser utilizados para el cumplimiento de leyes,

1102

01:20:51,679 --> 01:20:59,679

entre otras cosas, monitorear la contaminación que causa violaciones al agua potable y al aire

1103

01:20:59,679 --> 01:21:03,199

en comunidades cercanas de bajos ingresos.

1104

01:21:03,199 --> 01:21:08,320

Nuestros esfuerzos también están integrados en Justice40.

1105

01:21:08,320 --> 01:21:14,708

Como sabrán, la administración se ha fijado la

meta de que el 40% de los beneficios generales

1106

01:21:14,732 --> 01:21:21,588

de ciertas inversiones federales debe
ir a las comunidades desfavorecidas.

1107

01:21:21,612 --> 01:21:27,520

Como parte de ese esfuerzo, OECA está aumentando
las inspecciones en comunidades sobrecargadas

1108

01:21:27,520 --> 01:21:32,400

hasta un 55% para 2026.

1109

01:21:32,400 --> 01:21:35,040

Siguiente diapositiva.

1110

01:21:38,000 --> 01:21:42,948

Se puede encontrar más información sobre los
programas de OECA y los esfuerzos de OECA

1111

01:21:42,972 --> 01:21:47,520

en nuestro sitio web de justicia ambiental.

1112

01:21:47,520 --> 01:21:54,660

Y me gustaría remitirles eso
junto con el sitio web de ECHO

1113

01:21:54,684 --> 01:22:01,508

que se encuentra en
la parte inferior de esta diapositiva.

1114

01:22:01,532 --> 01:22:03,600

Gracias.

1115

01:22:03,624 --> 01:22:05,624

[SONIDO DE NOTIFICACIÓN]

1116

01:22:08,719 --> 01:22:10,927

Matthew Tejada: Muy bien, gracias a las dos.

1117

01:22:10,951 --> 01:22:14,459

Creo que tenemos
bastantes preguntas.

1118

01:22:14,483 --> 01:22:17,600

Las estaba mirando, hay
algunas bastante buenas allí.

1119

01:22:17,600 --> 01:22:20,947

Así que no estoy seguro
de si Christina va a volver

1120

01:22:20,971 --> 01:22:23,600

a ayudarnos a
responder algunas preguntas.

1121

01:22:23,600 --> 01:22:25,840

Christina Motilal: Sí, por supuesto.

1122

01:22:25,840 --> 01:22:27,199

Bueno.

1123

01:22:27,199 --> 01:22:31,920

La primera pregunta que tenemos es
de un remitente anónimo.

1124

01:22:31,920 --> 01:22:37,447

Y preguntan ¿puede decir más sobre las órdenes de la Ley de Agua Potable Segura?

1125

01:22:37,471 --> 01:22:39,920

¿Cómo se inician las acciones?

1126

01:22:39,920 --> 01:22:42,563

¿Qué acciones toman contra los municipios

1127

01:22:42,587 --> 01:22:48,239

que tienen planes inadecuados de reemplazo de líneas de servicio de plomo?

1128

01:22:51,280 --> 01:22:54,480

Thanne Berge: ¿Puedes responder esa, Amy?

1129

01:22:55,600 --> 01:22:58,000

Amy Miller: Está bien.

1130

01:22:58,000 --> 01:23:03,830

Las órdenes de la Ley de Agua Potable Segura generalmente se emiten

1131

01:23:03,854 --> 01:23:12,159

cuando hay incumplimientos, generalmente
cuando hay excedencias basadas en la salud,

1132

01:23:12,159 --> 01:23:17,360

emitiremos una orden, tenemos
varios tipos diferentes de órdenes.

1133

01:23:17,360 --> 01:23:26,560

Cuando se trata de violaciones basadas en la
salud, consideramos emitir órdenes de emergencia.

1134

01:23:26,560 --> 01:23:35,280

La pregunta específica
sobre las tuberías de plomo.

1135

01:23:35,280 --> 01:23:43,480

Tendré que comunicarme con usted después con
información más detallada.

1136

01:23:50,320 --> 01:23:52,560

Christina Motilal: Bien, gracias.

1137

01:23:52,560 --> 01:23:56,239

La siguiente pregunta que
tenemos es de Shannon.

1138

01:23:56,239 --> 01:23:59,296

Ella dice "Gracias por su
compromiso con la justicia ambiental,

1139

01:23:59,320 --> 01:24:02,560

Dejé mi último cargo en
el cumplimiento y la aplicación a nivel estatal

1140

01:24:02,560 --> 01:24:05,028

en parte debido a la
negativa activa de mi departamento

1141

01:24:05,052 --> 01:24:10,239

de incluso discutir las aplicaciones de justicia

ambiental a los casos de contaminación del agua.

1142

01:24:10,239 --> 01:24:14,480

¿Cómo planea trabajar con las agencias estatales para mejorar la integración de la justicia ambiental

1143

01:24:14,480 --> 01:24:18,239

en el trabajo diario sobre el terreno?"

1144

01:24:18,960 --> 01:24:20,639

Amy Miller: Yo la respondo, Thanne.

1145

01:24:20,639 --> 01:24:27,468

Entonces, como Directora Regional de Cumplimiento, esto es algo cercano y personal para mi,

1146

01:24:27,492 --> 01:24:31,388

y es algo en lo que he estado trabajando con mis estados

1147

01:24:31,412 --> 01:24:33,920

aquí en el suroeste del Pacífico.

1148

01:24:33,920 --> 01:24:39,942

Por ejemplo, hemos firmado
un memorando de entendimiento

1149

01:24:39,966 --> 01:24:45,679

con CalEPA en California
para coordinar nuestros esfuerzos.

1150

01:24:45,679 --> 01:24:51,520

También trabajando con otros estados para ver
cómo podemos trabajar en estrecha colaboración.

1151

01:24:52,400 --> 01:24:56,599

Nuestros programas de cumplimiento
trabajan en estrecha colaboración

1152

01:24:56,623 --> 01:25:00,320

con los estados, las tribus
y los gobiernos territoriales

1153

01:25:00,320 --> 01:25:07,207

y este es definitivamente un tema que hemos

estado hablando con nuestros estados

1154

01:25:07,231 --> 01:25:14,639

y esperamos trabajar con ellos en
colaboración, gracias por su pregunta.

1155

01:25:18,960 --> 01:25:21,679

Christina Motilal: Genial, muchas gracias.

1156

01:25:21,679 --> 01:25:25,231

Y sé que necesitamos ahorrar algo
de tiempo para la gente en el teléfono.

1157

01:25:25,255 --> 01:25:28,827

Victoria, te dejaré hacer
la llamada después de leer esta.

1158

01:25:28,851 --> 01:25:32,320

La siguiente pregunta que tenemos es,

1159

01:25:32,320 --> 01:25:36,960

¿OECA mejorará el lenguaje común

no técnico para que nuestras comunidades

1160

01:25:36,960 --> 01:25:41,840

no tengan que solicitar
subvenciones de asistencia técnica?

1161

01:25:44,639 --> 01:25:47,040

Thanne Berg: ¿Podrías repetirla
una vez más, Christina?

1162

01:25:47,040 --> 01:25:48,960

Christina Motilal: Claro, no hay problema.

1163

01:25:48,960 --> 01:25:54,957

Yvette pregunta, ¿OECA mejorará
el lenguaje común no técnico

1164

01:25:54,981 --> 01:26:01,920

para que nuestras comunidades no tengan
que solicitar subvenciones de asistencia técnica?

1165

01:26:02,159 --> 01:26:05,849

Thanne Berg: Desafortunadamente, no estoy completamente seguro de entender la pregunta.

1166

01:26:05,873 --> 01:26:09,638

Amy, por favor, interrúmpame si la entiendes mejor.

1167

01:26:09,662 --> 01:26:14,320

Entonces sé que hay subvenciones de asistencia técnica a través del programa de limpieza

1168

01:26:14,320 --> 01:26:18,480

pero no a través de otras partes del programa de cumplimiento civil,

1169

01:26:18,480 --> 01:26:22,348

entonces no tengo suficiente información en este momento para darte una respuesta

1170

01:26:22,372 --> 01:26:25,367

sobre las subvenciones TAG, subvenciones de asistencia técnica

1171

01:26:25,391 --> 01:26:29,440

y tendremos que
responderle más tarde.

1172

01:26:29,440 --> 01:26:31,600

Matthew Tejada: Sí, pero creo
que solo para agregar a eso--

1173

01:26:31,600 --> 01:26:35,447

eso es algo que la OECA
ha revisado en el pasado

1174

01:26:35,471 --> 01:26:39,428

en términos de tratar de hacer que
los resultados del cumplimiento--

1175

01:26:39,452 --> 01:26:44,560

particularmente si el cumplimiento de leyes
da como resultado un monitoreo adicional

1176

01:26:44,560 --> 01:26:47,948

a nivel de la comunidad o

dentro y alrededor de las instalaciones

1177

01:26:47,972 --> 01:26:54,560

para tratar de hacer que los datos de monitoreo
sean significativos, tangibles y transparentes

1178

01:26:54,560 --> 01:26:58,880

a las comunidades y
es algo que se menciona

1179

01:26:58,880 --> 01:27:03,880

en los memorandos que se
firmaron sobre justicia ambiental

1180

01:27:03,904 --> 01:27:08,148

de la Oficina de Garantía y
Cumplimiento de la Ley durante el verano,

1181

01:27:08,172 --> 01:27:12,239

siempre es un proceso
pero hay un compromiso claro.

1182

01:27:12,239 --> 01:27:17,840

Desde dentro de OECA como liderazgo
y más ampliamente en toda la EPA

1183

01:27:17,840 --> 01:27:23,679

lograr realmente que la burocracia deje de hablar
como una burocracia y realmente hable

1184

01:27:23,679 --> 01:27:29,040

un idioma humano a los otros humanos
que necesitan obtener esa información de nosotros.

1185

01:27:29,040 --> 01:27:35,760

Y creo que puedo hablar por la gente de
OECA, así como en cualquier otro lugar de la EPA,

1186

01:27:35,760 --> 01:27:38,567

si hay casos en los
que no lo hacemos

1187

01:27:38,591 --> 01:27:42,652

o cualquier otra crítica
constructiva para nosotros

1188

01:27:42,676 --> 01:27:47,221

para ayudarnos a ser mejores en el
uso de un lenguaje que sea significativo,

1189

01:27:47,245 --> 01:27:49,967

especialmente para las
comunidades afectadas

1190

01:27:49,991 --> 01:27:54,608

o para comunidades con dominio limitado
del inglés, siempre estamos abiertos a eso,

1191

01:27:54,632 --> 01:27:57,600

siempre estamos buscando
mejorar en eso.

1192

01:27:57,600 --> 01:28:01,782

Thanne Berg: Totalmente
de acuerdo, gracias por ayudarme

1193

01:28:01,806 --> 01:28:03,448

entender mejor esa pregunta.

1194

01:28:03,472 --> 01:28:08,065

Sí, absolutamente queremos que la información sea accesible al público en general

1195

01:28:08,089 --> 01:28:11,423

y a veces entramos en nuestra jerga de siglas

1196

01:28:11,447 --> 01:28:15,808

y queremos asegurarnos de que cuando le proporcionamos datos, queremos que sean accesibles

1197

01:28:16,480 --> 01:28:20,400

para la comunidad, eso es muy importante.

1198

01:28:24,400 --> 01:28:26,239

Victoria Robinson: Maravilloso, muchas gracias.

1199

01:28:26,239 --> 01:28:31,043

Ahora son las 3:29 y Matthew sugiero que
lo que vamos a hacer es--

1200

01:28:31,067 --> 01:28:33,147

empecemos la sesión de escucha y diálogo.

1201

01:28:33,171 --> 01:28:38,188

Esta es una oportunidad para que
las personas hagan preguntas sobre EJSCREEN

1202

01:28:38,212 --> 01:28:44,047

y las presentaciones del plan de acción de
justicia ambiental de OECA que acaban de ver

1203

01:28:44,071 --> 01:28:46,988

así como hacer cualquier
pregunta más amplia que puedan tener.

1204

01:28:47,012 --> 01:28:53,910

Cómo funcionará esto-- haremos una
combinación de leer algunas preguntas

1205

01:28:53,934 --> 01:28:56,068

del chat de preguntas y respuestas

1206

01:28:56,092 --> 01:29:00,578

pero esta es también una oportunidad
para que levanten la mano, virtualmente

1207

01:29:00,602 --> 01:29:02,601

para que podamos llamarlos.

1208

01:29:02,625 --> 01:29:07,151

Entonces, aquellos de ustedes
que están en una aplicación de Zoom,

1209

01:29:07,175 --> 01:29:10,095

ya sea en su teléfono o en su computadora

1210

01:29:10,119 --> 01:29:14,000

pueden hacer clic y
levantar la mano virtualmente.

1211

01:29:14,000 --> 01:29:19,767

Y si están en su teléfono,
pueden presionar *9 para levantar la mano

1212

01:29:19,791 --> 01:29:22,808

así sabemos que
quieren hacer una pregunta.

1213

01:29:22,832 --> 01:29:25,664

Por lo tanto, recomendamos continuar
escribiendo cualquier comentario o pregunta

1214

01:29:25,688 --> 01:29:27,008

en el chat de preguntas y respuestas

1215

01:29:27,032 --> 01:29:28,728

y cuando lo llamemos
cuando se nos indique,

1216

01:29:28,752 --> 01:29:35,708

luego seguiremos adelante y responderemos llamándolo
para hacer su pregunta o hacer un comentario.

1217

01:29:35,732 --> 01:29:39,415

Y nuevamente, solo un recordatorio si puede
limitar sus preguntas o comentarios

1218

01:29:39,439 --> 01:29:40,767

a alrededor de un minuto más o menos.

1219

01:29:40,791 --> 01:29:43,850

Así que voy a seguir adelante y comenzar
con las dos primeras personas

1220

01:29:43,874 --> 01:29:46,400

que levantaron la mano--

1221

01:29:46,400 --> 01:29:49,648

eso le dará a Christina algo de
tiempo para preparar las preguntas

1222

01:29:49,672 --> 01:29:51,649

que ella quiere leer en voz alta.

1223

01:29:51,673 --> 01:29:59,760

Así que la primera persona será Yvette
Arellano y lo siento si pronuncie mal tu nombre.

1224

01:29:59,760 --> 01:30:04,708

Puedes continuar y
hacer tu pregunta, Yvette.

1225

01:30:04,732 --> 01:30:06,150

Yvette Arellano: Muchas gracias.

1226

01:30:06,174 --> 01:30:11,280

Realmente aprecio la organización de
esta reunión y la agenda, muchas gracias.

1227

01:30:11,280 --> 01:30:13,840

Y sé un buen trabajo--

1228

01:30:13,840 --> 01:30:15,440

Matthew Tejada: Oye, ¿estamos mejorando aún?

1229

01:30:15,440 --> 01:30:18,960

Bueno, bien.

1230

01:30:18,960 --> 01:30:21,679

Yvette Arellano: Me gustaría
hacer una sugerencia y solo

1231

01:30:21,679 --> 01:30:29,679

pedirle a EJSCREEN que vuelva a
conectar el enlace del informe de la instalación TRI

1232

01:30:29,679 --> 01:30:36,400

al EJSCREEN en el mapa de puntos de
contaminación del aire y emisiones tóxicas,

1233

01:30:36,400 --> 01:30:41,679

y me refiero específicamente a la ventana emergente
que etiqueta la identificación del registro,

1234

01:30:41,679 --> 01:30:46,639

dirección para instalaciones--
solía tener la instalación TRI.

1235

01:30:46,639 --> 01:30:48,908

Entonces, si pudieran considerar
agregar eso nuevamente.

1236

01:30:48,932 --> 01:30:50,719

Ese fue mi comentario, gracias.

1237

01:30:50,719 --> 01:30:57,199

Matthew Tejada: ¿Tai es uno de las cosas que no
habíamos pensado para lanzar el viernes pasado?

1238

01:30:57,199 --> 01:31:01,280

Tai Lung: No, todavía incluiríamos los
datos de RSEI y la herramienta

1239

01:31:01,280 --> 01:31:03,988

de la misma manera que
siempre lo hemos incluido.

1240

01:31:04,012 --> 01:31:10,320

No estoy 100% seguro de a qué te refieres
porque creo, como siempre lo hemos hecho,

1241

01:31:10,320 --> 01:31:15,360

debería poder hacer clic en las
instalaciones y obtener más información,

1242

01:31:15,360 --> 01:31:18,080

tal vez eso no esté funcionando,
déjame verificarlo otra vez.

1243

01:31:19,199 --> 01:31:21,500

Matthew Tejada: ¿Entendiste
lo que ella está pidiendo Tai

1244

01:31:21,524 --> 01:31:23,520

para que podamos tratar de averiguarlo?

1245

01:31:23,520 --> 01:31:26,911

Tai Lung: Creo que si, pero si
no te importa enviar un correo electrónico

1246

01:31:26,935 --> 01:31:31,047

luego puedo verificar para asegurarme de que todas
las mismas funcionalidades recientes estén disponibles.

1247

01:31:31,071 --> 01:31:35,440

Aunque creo que toda la misma
funcionalidad RSEI aún debería estar disponible

1248

01:31:35,440 --> 01:31:38,560

porque todavía lo estamos poniendo de la
misma manera que siempre lo hemos hecho.

1249

01:31:38,560 --> 01:31:42,948

Yvette Arellano: Sí, muchas gracias
y está en la pestaña generar informe,

1250

01:31:42,972 --> 01:31:47,997

en realidad era un enlace que solía
incluirse en el enlace URL de la instalación

1251

01:31:48,021 --> 01:31:51,108

y ahora nos está redirigiendo a otro lugar.

1252

01:31:51,132 --> 01:31:53,668

Así que también estamos tratando
de actualizar nuestra información.

1253

01:31:53,692 --> 01:31:55,908

Así que sí, te enviaré un correo electrónico, muchas gracias.

1254

01:31:55,932 --> 01:31:56,960

Matthew Tejada: Sí, gracias por eso,

1255

01:31:56,960 --> 01:32:02,719

sí, no queremos-- queremos que todo mejore con esta versión de EJSCREEN,

1256

01:32:02,719 --> 01:32:05,468

no que desaparezca algo que a la gente le resultó útil.

1257

01:32:05,492 --> 01:32:08,800

Entonces, si alguien, Yvette o alguien más

1258

01:32:08,800 --> 01:32:12,960

piensa que no puede

encontrar algo o si algo empeoró

1259

01:32:12,960 --> 01:32:16,108

por favor, por favor, por eso tenemos
tantas formas diferentes para todos ustedes

1260

01:32:16,132 --> 01:32:18,788

de ponerse en contacto con nosotros
ya que queremos esa retroalimentación,

1261

01:32:18,812 --> 01:32:24,239

queremos asegurarnos de que la herramienta funcione
de la forma en que la gente necesita que funcione.

1262

01:32:24,800 --> 01:32:26,400

Victoria Robinson: Muchas gracias, Yvette.

1263

01:32:26,400 --> 01:32:30,308

De acuerdo, Shelly Fudge
tiene la mano levantada

1264

01:32:30,332 --> 01:32:36,639

y Shelly, si quieres quitar
el silencio, sería genial.

1265

01:32:36,800 --> 01:32:38,719

Shelly Fudge: ¿Puedes oírme?

1266

01:32:38,719 --> 01:32:40,927

Victoria Robinson: Sí, bienvenida Shelly.

1267

01:32:40,951 --> 01:32:42,880

Shelly Fudge: Hola a todos.

1268

01:32:42,880 --> 01:32:48,948

De hecho, tengo una pregunta sobre RSEI-- creo
que la última persona que llamó preguntaba

1269

01:32:48,972 --> 01:32:54,000

específicamente sobre el
acceso a datos específicos del TRI.

1270

01:32:54,000 --> 01:32:56,671

entonces estoy preguntando sobre los

indicadores ambientales

1271

01:32:56,695 --> 01:32:58,639

de evaluación de riesgos, herramienta RSEI

1272

01:32:58,639 --> 01:33:05,679

y preguntándose por qué no se ha agregado a los índices de justicia ambiental en la versión 2.0.

1273

01:33:05,679 --> 01:33:13,308

Está oculto como antes ahora bajo lugares y luego otros datos ambientales,

1274

01:33:13,332 --> 01:33:19,360

y la forma en que se muestra sigue siendo muy confusa y difícil de entender.

1275

01:33:19,360 --> 01:33:24,006

¿Consideraría agregarlo a los índices de justicia ambiental en la próxima versión?

1276

01:33:24,030 --> 01:33:28,080

O al menos facilitar su
uso y comprensión,

1277

01:33:28,080 --> 01:33:35,120

como centrarse específicamente en la puntuación
RSEI que es, por supuesto,

1278

01:33:35,120 --> 01:33:38,047

lo que el indicador de detección
de riesgo ambiental significa

1279

01:33:38,071 --> 01:33:42,639

en lugar de varias formas
de ver los datos RSEI,

1280

01:33:42,639 --> 01:33:49,440

porque lo hace muy confuso
como dije y no muy útil.

1281

01:33:50,480 --> 01:33:51,848

Tai Lung: Hola, Shelly.

1282

01:33:51,872 --> 01:33:56,000

Estoy seguro de que conoces los datos
de la RSEI mucho mejor que nosotros.

1283

01:33:57,120 --> 01:34:06,320

Diré respecto a la puntuación de RSEI, que
hemos estado hablando con el programa TRI

1284

01:34:06,320 --> 01:34:10,800

sobre cómo podemos incorporar mejor
esos datos de riesgo en la herramienta.

1285

01:34:10,800 --> 01:34:15,280

Confiamos mucho en los programas
para que nos digan cómo hacerlo.

1286

01:34:15,280 --> 01:34:19,648

Entonces, con esos datos de TRI, hemos estado
trabajando para ver si hay una mejor manera

1287

01:34:19,672 --> 01:34:23,391

que podemos incorporar los
datos RSEI en EJSCREEN

1288

01:34:23,415 --> 01:34:26,388

y si eso significa sacar
las libras y la puntuación de riesgo

1289

01:34:26,412 --> 01:34:30,954

y solo teniendo la puntuación de
VC único, nos complacería hacerlo

1290

01:34:30,978 --> 01:34:32,808

pero eso va a venir
del programa TRI,

1291

01:34:32,832 --> 01:34:40,159

no una decisión que toma la herramienta en sí
porque siempre nos basamos en esos programas.

1292

01:34:40,159 --> 01:34:45,760

Dicho esto, con la puntuación
RSEI como indicador ambiental,

1293

01:34:45,760 --> 01:34:51,727

una de las razones por las que
no hemos incorporado eso es porque

1294

01:34:51,751 --> 01:34:55,679

los datos RSEI se superpondrían con
muchos de nuestros otros datos del aire

1295

01:34:55,679 --> 01:34:59,686

Como saben, el RSEI es
un subconjunto más pequeño

1296

01:34:59,710 --> 01:35:04,639

de algunos de los diferentes
datos sobre tóxicos del aire.

1297

01:35:04,639 --> 01:35:12,080

y por lo tanto no estamos-- si los incluimos
a ambos sería de alguna manera doble conteo.

1298

01:35:13,360 --> 01:35:16,247

Así que eso es lo que
hemos hecho en el pasado,

1299

01:35:16,271 --> 01:35:21,074

hemos tenido algunas conversaciones a nivel de agencia sobre si podríamos incluir esto

1300

01:35:21,098 --> 01:35:25,415

y cómo deberíamos incluirlo pero realmente no hemos llegado a una decisión

1301

01:35:25,439 --> 01:35:27,794

que sería más importante.

1302

01:35:27,818 --> 01:35:31,188

Todo el mundo ha dicho hasta ahora que, en muchos sentidos,

1303

01:35:31,212 --> 01:35:34,348

los datos del aire que usamos actualmente son mejores

1304

01:35:34,372 --> 01:35:38,336

porque incluye la contaminación de fuentes móviles,

1305

01:35:38,360 --> 01:35:43,119

así como solo ese subconjunto
más pequeño de instalaciones.

1306

01:35:43,119 --> 01:35:46,000

Shelly Fudge: Bueno, gracias y ciertamente estaré

1307

01:35:46,000 --> 01:35:51,068

hablando con más gente del TRI
y espero escuchar más sobre esto.

1308

01:35:51,092 --> 01:35:52,320

Gracias.

1309

01:35:52,320 --> 01:35:54,648

Tai Lung: Gracias Shelly,
me alegra saber de ti.

1310

01:35:55,440 --> 01:36:01,440

Victoria Robinson: Muy bien, la siguiente
persona que tenemos es Kimberly Terrell,

1311

01:36:01,440 --> 01:36:06,320

y ya puedes quitar el silencio, Kimberly.

1312

01:36:06,880 --> 01:36:08,296

Kimberly Terrell: Hola, muchas gracias.

1313

01:36:08,320 --> 01:36:11,679

Es realmente emocionante

ver todas las nuevas actualizaciones.

1314

01:36:11,679 --> 01:36:18,560

Entiendo que la EPA debe tener cuidado

y hablar sobre las limitaciones de EJSCREEN

1315

01:36:18,560 --> 01:36:23,611

pero me pregunto si todos ustedes podrían

considerar revisar el lenguaje específico que usan.

1316

01:36:23,635 --> 01:36:27,288

Entonces, por ejemplo, cuando la EPA

dice que EJSCREEN no debe usarse

1317

01:36:27,312 --> 01:36:31,040

para identificar una
comunidad de justicia ambiental,

1318

01:36:31,040 --> 01:36:34,522

he visto agencias
que usan eso

1319

01:36:34,546 --> 01:36:41,280

como una forma de descartar
todo el conjunto de datos EJSCREEN.

1320

01:36:41,280 --> 01:36:47,217

Y luego también sería muy útil
si hubiera un documento técnico

1321

01:36:47,241 --> 01:36:51,109

para cada actualización de EJSCREEN porque
ha habido mucha confusión.

1322

01:36:51,133 --> 01:36:54,557

Creo que había como un
documento técnico de 2011

1323

01:36:54,581 --> 01:36:58,529

que estaba asociado con un par
de versiones diferentes de EJSCREEN

1324

01:36:58,553 --> 01:37:03,828

por lo que se vuelve un poco confuso tratar
de vincular informes EJSCREEN específicos

1325

01:37:03,852 --> 01:37:06,880

a la información técnica de soporte.

1326

01:37:06,880 --> 01:37:08,639

Gracias.

1327

01:37:08,639 --> 01:37:09,760

Matthew Tejada: Gracias, Kim.

1328

01:37:09,760 --> 01:37:11,588

Y creo que tenías un

par de preguntas más en el chat

1329

01:37:11,612 --> 01:37:15,119

que creo que vamos a

tratar de obtener respuestas en el chat.

1330

01:37:15,119 --> 01:37:20,239

Christina Motilal: Sí, puedo

continuar y leer uno de los de Kim--

1331

01:37:20,239 --> 01:37:22,288

Matthew Tejada: Manejemos a

esos dos primero si podemos, Christina

1332

01:37:22,312 --> 01:37:26,772

y luego tal vez hacer las dos del

chat porque ahora son como cuatro

1333

01:37:26,796 --> 01:37:29,360

pero todas son buenas preguntas.

1334

01:37:29,360 --> 01:37:33,040

Tai, ¿quieres responder esa pregunta sobre el documento técnico?

1335

01:37:33,040 --> 01:37:36,159

Tai Lung: Sí, así que con la documentación técnica

1336

01:37:36,159 --> 01:37:42,525

mantenemos la documentación técnica más actualizada en el sitio web en todo momento.

1337

01:37:42,549 --> 01:37:46,487

En este momento, creo que nuestro contratista está un poco atrasado,

1338

01:37:46,511 --> 01:37:52,178

deberíamos tener nuestra documentación técnica actualizada en los próximos días

1339

01:37:52,202 --> 01:37:55,760

pero sigue siendo la antigua documentación técnica.

1340

01:37:56,560 --> 01:37:59,920

Una de las cosas que también
estábamos pensando hacer

1341

01:37:59,920 --> 01:38:04,000

y no lo hicimos en esta actualización, pero
lo haremos en la próxima actualización,

1342

01:38:04,000 --> 01:38:10,067

es crear un registro de cambios para
que, en el futuro, pueda ver en 2020

1343

01:38:10,091 --> 01:38:15,859

agregamos este nuevo indicador
y luego en 2019 lo eliminamos

1344

01:38:15,883 --> 01:38:19,568

para que puedas ver cómo
han cambiado las cosas con el tiempo.

1345

01:38:19,592 --> 01:38:25,360

Entonces, ese registro de cambios

también ayudará a abordar eso, Kimberly.

1346

01:38:27,119 --> 01:38:29,702

Matthew Tejada: Esta es la primera vez que hacemos una actualización

1347

01:38:29,726 --> 01:38:31,186

donde hemos podido pagarle a la gente

1348

01:38:31,210 --> 01:38:36,639

para hacer esas cosas, básicamente hemos sido nosotros o Tai en su mayor parte

1349

01:38:36,639 --> 01:38:41,440

robar tiempo de otras personas que podrían ayudarnos con esas cosas

1350

01:38:41,440 --> 01:38:43,727

para toda la historia de EJSCREEN.

1351

01:38:43,751 --> 01:38:46,208

Así que ahora que finalmente
tenemos un poco de recursos,

1352

01:38:46,232 --> 01:38:49,679
vamos a poder hacer algunos de
esos de manera más profesional--

1353

01:38:49,679 --> 01:38:52,617
lo que esperaría de una herramienta
tan utilizada como EJSCREEN.

1354

01:38:52,641 --> 01:38:55,360
Creo que finalmente está
obteniendo el nivel de apoyo--

1355

01:38:56,400 --> 01:38:59,600
Bueno, permítanme decir esto, no está
recibiendo el nivel de apoyo que merece

1356

01:38:59,600 --> 01:39:03,920
pero finalmente está obteniendo un nivel de
soporte que nos permite hacer algunas cosas.

1357

01:39:03,920 --> 01:39:06,080

Y luego en la primera pregunta, Kim

1358

01:39:06,080 --> 01:39:13,280

realmente diría que ese problema
afecta de muchas maneras más que solo dos.

1359

01:39:14,400 --> 01:39:18,239

Creo que si un estado o algún
otro actor está diciendo

1360

01:39:18,239 --> 01:39:23,560

"Bueno, EJSCREEN no define una comunidad de justicia
ambiental, por lo tanto, todo esto es ilegítimo".

1361

01:39:23,584 --> 01:39:28,320

Creo que el problema va más allá
de lo que puede hacer EJSCREEN.

1362

01:39:28,320 --> 01:39:34,257

Y diría que cuanto mayor sea el peligro si
convertimos EJSCREEN en una herramienta

1363

01:39:34,281 --> 01:39:39,087

que traza fronteras alrededor de ciertas
comunidades-- eso haría aún más difícil

1364

01:39:39,111 --> 01:39:45,207

en muchos casos para obtener un estado o un
gobierno local o cualquier empresa e industria

1365

01:39:45,231 --> 01:39:49,199

para responder realmente a un lugar
que tal vez por cualquier motivo de datos

1366

01:39:49,199 --> 01:39:51,840

no estaba incluido en ese mapa.

1367

01:39:51,840 --> 01:39:55,814

Hay ventajas y desventajas reales en
trazar un mapa de lugares

1368

01:39:55,838 --> 01:40:02,320

ya que todos estamos viendo en tiempo real

mientras trabajamos para hacer realidad Justice40.

1369

01:40:02,320 --> 01:40:06,960

Es bastante desafiante y
para los propósitos de EJSCREEN--

1370

01:40:08,560 --> 01:40:12,634

No creo que EJSCREEN produzca nunca un mapa
de las comunidades de justicia ambiental

1371

01:40:12,658 --> 01:40:13,532

alrededor de los Estados Unidos.

1372

01:40:13,556 --> 01:40:18,288

No creo que exista un mapa de las comunidades
de justicia ambiental en los Estados Unidos.

1373

01:40:18,312 --> 01:40:20,622

Es que hay tanta
sujetividad ahí,

1374

01:40:20,646 --> 01:40:24,827

hay tanto derecho de la
comunidad a determinar lo que es

1375

01:40:24,851 --> 01:40:30,800

y cómo se etiqueta que está mucho más allá de la
capacidad del gobierno para producir una herramienta

1376

01:40:30,800 --> 01:40:33,121

pero te escucho en eso.

1377

01:40:33,145 --> 01:40:40,159

Solo creo que hacer algo así
con EJSscreen para resolver ese tipo de problema

1378

01:40:40,159 --> 01:40:43,840

no es la mejor manera de abordar eso.

1379

01:40:43,840 --> 01:40:46,402

Kimberly Terrel: Bueno y
rápidamente diré, por ejemplo,

1380

01:40:46,426 --> 01:40:50,528

podría decir que EJSCREEN
no debe usarse como la única base

1381

01:40:50,552 --> 01:40:53,280

para identificar la comunidad
de justicia ambiental

1382

01:40:53,304 --> 01:40:57,840

en lugar de que no debe usarse para identificar
las comunidades de justicia ambiental.

1383

01:40:57,840 --> 01:40:59,328

Matthew Tejada: Y

lo estamos, gracias por eso.

1384

01:40:59,352 --> 01:41:02,494

Hemos estado trabajando en un
lenguaje mejor hasta ese momento, Kim

1385

01:41:02,518 --> 01:41:05,383

y estamos en realidad, no estoy
seguro de dónde está--

1386

01:41:05,407 --> 01:41:11,520

estamos usando una declaración mucho más clara y fuerte dentro de la agencia

1387

01:41:11,520 --> 01:41:16,560

y nuevamente, a medida que evolucionamos EJSCREEN con mucho más soporte,

1388

01:41:16,560 --> 01:41:21,780

creo que estamos a punto de poder hacer ese tipo de declaraciones muy claras

1389

01:41:21,804 --> 01:41:27,440

como una característica definitoria de EJSCREEN en público.

1390

01:41:27,440 --> 01:41:29,920

Así que sí respecto a ese punto.

1391

01:41:29,920 --> 01:41:31,087

Kimberly Terrel: Gracias, Matthew.

1392

01:41:31,111 --> 01:41:31,920

Victoria Robinson: Sí, gracias Matthew.

1393

01:41:31,920 --> 01:41:33,056

Gracias, Kimberly.

1394

01:41:33,080 --> 01:41:35,768

Christina, tenemos una
mano más levantada, seguiremos adelante.

1395

01:41:35,792 --> 01:41:39,040

y haré que Brandy
haga su pregunta

1396

01:41:39,040 --> 01:41:41,468

y luego podemos volver
a leer cualquier pregunta

1397

01:41:41,492 --> 01:41:44,647

que hayas identificado en el
chat de preguntas y respuestas

1398

01:41:44,671 --> 01:41:45,199

¿De acuerdo?

1399

01:41:45,199 --> 01:41:46,181

Christina Motilal: Está bien.

1400

01:41:46,205 --> 01:41:47,600

Victoria Robinson: Sí, ahí está ella.

1401

01:41:47,600 --> 01:41:55,600

Muy bien, Brandy, te voy a pedir
que quites el silencio del micrófono, gracias.

1402

01:41:55,600 --> 01:41:56,719

Brandy: Hola.

1403

01:41:56,719 --> 01:42:01,451

Gracias a todos por tomarse el tiempo para
brindarnos toda la información

1404

01:42:01,475 --> 01:42:04,560

sobre la nueva herramienta de
justicia ambiental.

1405

01:42:04,560 --> 01:42:06,630

Me gusta que se haya actualizado

1406

01:42:06,654 --> 01:42:12,239

y ¿la mayor parte de la herramienta Justicia
Ambiental realmente gira en torno al TRI?

1407

01:42:12,239 --> 01:42:13,360

Matthew Tejada: No.

1408

01:42:13,360 --> 01:42:14,508

Brandy: ¿No?

1409

01:42:14,532 --> 01:42:17,466

Matthew Tejada: TRI es un
conjunto de datos pequeño

1410

01:42:17,490 --> 01:42:20,719

dentro de muchos conjuntos

de datos en la herramienta.

1411

01:42:20,719 --> 01:42:21,520

Brandy: Bueno.

1412

01:42:21,520 --> 01:42:25,218

Si a un contaminador-- tenemos un
contaminador llamado Graphic Packaging,

1413

01:42:25,242 --> 01:42:26,828

Matthew sabe todo sobre ellos.

1414

01:42:26,852 --> 01:42:30,628

Son como una fábrica de papel
que está ubicada justo al lado

1415

01:42:30,652 --> 01:42:37,234

a nuestra comunidad fronteriza y no han
estado informando con precisión sobre el TRI

1416

01:42:37,258 --> 01:42:39,388

desde alrededor de 2014, creo.

1417

01:42:39,412 --> 01:42:42,808

Solo han estado diciendo que
liberaron cuatro libras de plomo

1418

01:42:42,832 --> 01:42:48,560

y liberan como 800 000 toneladas de todos los
diferentes gases y productos químicos tóxicos.

1419

01:42:48,560 --> 01:42:54,237

Entonces, si las empresas no están
dispuestas a informar adecuadamente al TRI,

1420

01:42:54,261 --> 01:42:58,239

¿no afectará eso a la
herramienta de justicia ambiental?

1421

01:42:58,239 --> 01:43:04,428

Matthew Tejada: Esa es parte de la razón
por la que no confiamos en el TRI de esa manera.

1422

01:43:06,480 --> 01:43:10,859

Los datos tóxicos del aire
que tenemos en EJSCREEN

1423

01:43:10,883 --> 01:43:16,428

son el conjunto de datos más
rico, más denso y más completo

1424

01:43:16,452 --> 01:43:20,267

que está disponible para nosotros en la EPA
o en cualquier lugar de los Estados Unidos

1425

01:43:20,291 --> 01:43:24,468

y es por eso que cuando miras en
la herramienta, son datos de 2017

1426

01:43:24,492 --> 01:43:30,151

porque hay tantos flujos de datos
diferentes que se juntan para ese análisis.

1427

01:43:30,175 --> 01:43:35,327

Lleva años fusionarse, los científicos
siempre dicen que es una fusión

1428

01:43:35,351 --> 01:43:39,679

porque son todos los datos del
modelo, son todos los datos de monitoreo,

1429

01:43:39,679 --> 01:43:44,247

son datos de informes de emisiones al aire que
no son necesariamente cosas del TRI,

1430

01:43:44,271 --> 01:43:45,908

eso solo viene directamente--

1431

01:43:45,932 --> 01:43:50,613

sacan todo lo que pueden
en ese conjunto de datos de tóxicos del aire,

1432

01:43:50,637 --> 01:43:55,401

todavía no es perfecto,
sí, está lejos de ser perfecto

1433

01:43:55,425 --> 01:44:02,037

pero es, con mucho, creemos, el mejor
alcance nacional más perspicaz

1434

01:44:02,061 --> 01:44:05,760

de poder mostrar lo que realmente
está sucediendo sobre el terreno.

1435

01:44:05,760 --> 01:44:11,040

Hay mucha gente
mirando RSEI, mirando TRI.

1436

01:44:12,000 --> 01:44:15,168

Hemos tomado decisiones sobre
qué usamos y destacamos

1437

01:44:15,192 --> 01:44:19,348

y siempre hemos sentido que lo
que usamos en términos de AirToxScreen

1438

01:44:19,372 --> 01:44:22,880

que solía ser la evaluación
nacional de tóxicos del aire,

1439

01:44:22,880 --> 01:44:27,189

para buscar en todo Estados Unidos, es el dato más completo

1440

01:44:27,213 --> 01:44:29,888

que sirve al

propósito de EJSCREEN.

1441

01:44:29,912 --> 01:44:32,208

Pero todavía ponemos a

disposición esos otros datos.

1442

01:44:32,232 --> 01:44:36,808

Como dijo Shelly, en opinión de Shelly, lo estamos ocultando, no lo estamos ocultando a propósito

1443

01:44:36,832 --> 01:44:40,480

pero trabajaremos para tratar de asegurarnos de que sea más fácil de encontrar

1444

01:44:40,480 --> 01:44:42,423

o una parte mayor de

la herramienta potencialmente.

1445

01:44:42,447 --> 01:44:46,855

Echaremos un vistazo a eso, pero estamos como en todo lo demás en EJSCREEN,

1446

01:44:46,879 --> 01:44:50,800

estamos limitados por los datos que tenemos disponibles para nosotros.

1447

01:44:50,800 --> 01:44:53,533

Brandy: La herramienta de justicia climática que acaba de llegar el viernes,

1448

01:44:53,557 --> 01:44:57,679

señalan cada comunidad desfavorecida en cada estado

1449

01:44:57,679 --> 01:45:00,568

siempre y cuando pongas como cada ciudad y luego diga como

1450

01:45:00,592 --> 01:45:03,243

"Esta es una comunidad desfavorecida

y esto son los riesgos para la salud"

1451

01:45:03,267 --> 01:45:06,943

y me gusta esa herramienta de justicia
climática, la que la Casa Blanca también publicó

1452

01:45:06,967 --> 01:45:09,300

es un poco similar a este.

1453

01:45:09,324 --> 01:45:13,287

Matthew Tejada: Lo es y están
usando muchos datos EJSCREEN en él,

1454

01:45:13,311 --> 01:45:15,280

han obtenido muchos otros datos

1455

01:45:15,280 --> 01:45:19,214

pero nuevamente se les dio
una pregunta política muy clara.

1456

01:45:19,238 --> 01:45:24,039

Se les dijo que identificaran comunidades

desfavorecidas con fines de Justice40,

1457

01:45:24,063 --> 01:45:25,826

Así que eso es lo que hace esa herramienta.

1458

01:45:25,850 --> 01:45:28,828

Nunca nos han dado

ese tipo de cargo con EJSCREEN.

1459

01:45:28,852 --> 01:45:33,689

Siempre se supuso que EJSCREEN era
una herramienta amplia realmente flexible

1460

01:45:33,713 --> 01:45:40,080

para muchos propósitos diferentes y
son muy diferentes en ese sentido.

1461

01:45:40,080 --> 01:45:42,769

Brandy: Y luego tenía
otra pregunta sobre Justice40.

1462

01:45:42,793 --> 01:45:48,823

Me preguntaba si Justice40 va a ser, bueno--
en esta herramienta de justicia ambiental--

1463

01:45:48,847 --> 01:45:53,908

¿Esto va a permitir alguna reubicación?

1464

01:45:53,932 --> 01:45:57,128

Sé que se puede obtener una
reubicación bajo Superfund

1465

01:45:57,152 --> 01:46:01,520

y nuestro barrio
es parte de un Superfund,

1466

01:46:01,520 --> 01:46:07,468

parte de un sitio Superfund
allí y ayudará a esta reubicación

1467

01:46:07,492 --> 01:46:11,108

porque ¿cómo vamos a limpiar
realmente toda esta contaminación

1468

01:46:11,132 --> 01:46:13,440

si todo el mundo vive alrededor de él?

1469

01:46:13,440 --> 01:46:18,080

Matthew Tejada: Entonces Justice40

no es dinero nuevo y no es--

1470

01:46:18,080 --> 01:46:23,108

una orden ejecutiva presidencial no

va a reemplazar lo que está en el estatuto

1471

01:46:23,132 --> 01:46:24,551

en algo como CERCLA.

1472

01:46:24,575 --> 01:46:33,440

Y CERCLA, si no me equivoco, creo que

es el único estatuto que tenemos en la EPA

1473

01:46:33,440 --> 01:46:40,628

que permite una mudanza de emergencia

de una comunidad por peligro sustancial

1474

01:46:40,652 --> 01:46:44,548

y tal vez Amy esté en línea, Amy no dudes
en corregirme si me equivoco,

1475

01:46:44,572 --> 01:46:45,592

ella probablemente sabría mejor,

1476

01:46:45,616 --> 01:46:48,239

pero creo que CERCLA es el
único en el que podemos aparecer

1477

01:46:48,239 --> 01:46:51,920

y decir "Esto es muy peligroso,
vamos a mover a estas personas de inmediato".

1478

01:46:51,920 --> 01:46:58,576

Y Justice40 no es realmente una política que vaya
a alterar nuestra capacidad para hacer ese tipo de cosas.

1479

01:46:58,600 --> 01:47:04,480

Justice40 realmente está interesado en--
quiero decir que Superfund ya está--

1480

01:47:04,480 --> 01:47:10,428

el programa Superfund no tendrá
problemas para alcanzar el mandato del 40%.

1481

01:47:10,452 --> 01:47:13,808

Brandy: Sí, solo estoy tratando de
averiguar para qué se usará exactamente.

1482

01:47:13,832 --> 01:47:16,880

¿Cómo van a--

1483

01:47:16,880 --> 01:47:19,347

¿Qué va a hacer para
ayudar a las comunidades?

1484

01:47:19,371 --> 01:47:22,560

Porque, sinceramente, todo el
mundo se está envenenando tanto

1485

01:47:22,560 --> 01:47:25,776

hay como 14, 50 brechas de muerte en
estas comunidades.

1486

01:47:25,800 --> 01:47:30,316

Estoy tratando de averiguar
de dónde vendrá la ayuda

1487

01:47:30,340 --> 01:47:32,529

para ayudar a las personas que están sufriendo.

1488

01:47:32,553 --> 01:47:34,320

Matthew Tejada: Aquí hay un ejemplo.

1489

01:47:34,320 --> 01:47:37,840

Voy a usar-- no, no esto es--

1490

01:47:37,840 --> 01:47:41,555

No puedo decir lo confuso
que es Justice40 para la gente.

1491

01:47:42,239 --> 01:47:47,410

Puedes decirlo en una docena de palabras y
hay tres partes enormemente confusas

1492

01:47:47,434 --> 01:47:49,448

solo en esa docena de palabras.

1493

01:47:49,472 --> 01:47:56,087

Les daré un ejemplo que no es como una acción de
remoción de emergencia del Superfund de CERCLA.

1494

01:47:56,111 --> 01:47:58,719

Tenemos nuestro programa de
reducción de emisiones diésel.

1495

01:47:58,719 --> 01:48:03,040

Tenemos desde hace años uno de los
programas más populares de la EPA,

1496

01:48:03,040 --> 01:48:07,128

es que la EPA obtiene una gran cantidad
de dinero cada año del congreso para salir

1497

01:48:07,152 --> 01:48:13,040

y reacondicionar o reemplazar los motores diésel
más grandes y sucios de los Estados Unidos

1498

01:48:13,040 --> 01:48:17,280

porque los motores diésel pueden
funcionar durante mil millones de años

1499

01:48:17,280 --> 01:48:20,665

y a menos que realmente pague
para reemplazarlos o actualizarlos,

1500

01:48:20,689 --> 01:48:23,031

van a estar igual de sucios hoy

1501

01:48:23,055 --> 01:48:26,719

como estaban cuando
salieron de la línea en 1985.

1502

01:48:26,719 --> 01:48:31,408

Así que salimos y pagamos para retirar
o reponer el material particulado

1503

01:48:31,432 --> 01:48:33,428

eso está saliendo de esos motores diésel.

1504

01:48:33,452 --> 01:48:36,747

Lo que Justice40 va

a hacer y ya está haciendo--

1505

01:48:36,771 --> 01:48:42,159

son nuestros colegas en la

Oficina de Calidad del Aire del Transporte

1506

01:48:42,159 --> 01:48:45,828

que ejecuta el programa DERA

Diesel Emission Reduction Act,

1507

01:48:45,852 --> 01:48:49,679

lo que ya están haciendo

es mirar dentro de esa subvención,

1508

01:48:49,679 --> 01:48:52,639

mirando dentro de los

requisitos de esa subvención,

1509

01:48:52,639 --> 01:48:57,679

mirando qué tipo de calificaciones
o direcciones pueden poner allí

1510

01:48:57,679 --> 01:49:03,280

para asegurarse de que más de ese
dinero va muy explícitamente

1511

01:49:03,280 --> 01:49:07,440

a las comunidades que tienen la
mayor carga de contaminación por diesel en ellas,

1512

01:49:07,440 --> 01:49:13,436

tratando de emparejar los recursos del
gobierno con los lugares de mayor necesidad.

1513

01:49:13,460 --> 01:49:15,038

Y ahora tenemos esta herramienta,

1514

01:49:15,062 --> 01:49:18,135

la herramienta de evaluación
de la justicia económica climática

1515

01:49:18,159 --> 01:49:22,320

que fue publicada por el CEQ
por la Casa Blanca el viernes

1516

01:49:22,320 --> 01:49:28,368

y así dentro de seis meses, dentro de un año
como nuestros colegas que ejecutan ese programa DERA,

1517

01:49:28,392 --> 01:49:32,508

a medida que otorgan subvenciones,
podrán ver la herramienta CEJST,

1518

01:49:32,532 --> 01:49:35,300

este mapa que crearon y
van a poder decir

1519

01:49:35,324 --> 01:49:41,168

"Guau, solo alrededor del 30% de nuestras subvenciones
se destinaron a los lugares en la herramienta CEJST"

1520

01:49:41,192 --> 01:49:44,080

y podrán ver
EJSCREEN y diremos,

1521

01:49:44,080 --> 01:49:49,408

"Bueno, sí, pero alrededor del 35%
de ellos llegaron al top 80--

1522

01:49:49,432 --> 01:49:53,444

ocupó lugares por encima del percentil 80
para la puntuación de partículas diésel".

1523

01:49:53,468 --> 01:49:56,048

Así que vas a tener dos formas
diferentes de ver una herramienta.

1524

01:49:56,072 --> 01:50:00,719

Uno que le dará información
más precisa y flexible,

1525

01:50:00,719 --> 01:50:02,929

pero uno que te va a
dar una respuesta muy clara

1526

01:50:02,953 --> 01:50:05,408

y con ese tipo de información decimos

1527

01:50:05,432 --> 01:50:10,208

"Vaya, solo el 30% se destinó a esas comunidades, queremos llegar hasta el 40% el próximo año".

1528

01:50:10,232 --> 01:50:16,590

Al igual que nuestros colegas en OECA, ya están usando EJSCREEN de manera intensiva

1529

01:50:16,614 --> 01:50:20,767

para empezar a decir que quieren pasar de 40 a 50 a 55.

1530

01:50:20,791 --> 01:50:25,248

Tan pronto como comience a integrar este tipo de mapas en estos programas,

1531

01:50:25,272 --> 01:50:29,314

tienes una especie de sentido de dónde estás teniendo un impacto,

1532

01:50:29,338 --> 01:50:32,000

donde sus actividades
están tocando tierra

1533

01:50:32,000 --> 01:50:34,488

y luego puedes empezar a
modificar cosas en el interior,

1534

01:50:34,512 --> 01:50:38,088

cosas que--muchas de las
cosas que la gente va a--

1535

01:50:38,112 --> 01:50:40,428

las pequeñas perillas que van
a girar dentro de estos programas

1536

01:50:40,452 --> 01:50:42,547

es posible que nunca veas desde el exterior.

1537

01:50:42,571 --> 01:50:47,867

Es posible que esté agregando dos puntos
a los criterios de puntuación para una subvención

1538

01:50:47,891 --> 01:50:52,988

o podría ser una dirección en términos de participación
que tiene una empresa de servicios públicos

1539

01:50:53,012 --> 01:50:54,788

con su comunidad local.

1540

01:50:54,812 --> 01:50:59,005

Así que vamos a girar todas
estas perillas dentro de la burocracia

1541

01:50:59,029 --> 01:51:01,613

para tratar de hacer que ese número suba más

1542

01:51:01,637 --> 01:51:05,447

en términos de dónde están apareciendo
los beneficios de estos programas.

1543

01:51:05,471 --> 01:51:08,227

Eso va a pasar con la
infraestructura del agua, el financiamiento.

1544

01:51:08,251 --> 01:51:11,567

Ya está pasando con

Superfund, con Brownfields.

1545

01:51:11,591 --> 01:51:13,707

Vamos a tener algunas

subvenciones de residuos que saldrán pronto,

1546

01:51:13,731 --> 01:51:16,008

está sucediendo con

la reducción de emisiones de diésel.

1547

01:51:16,032 --> 01:51:19,237

Esos son como los

primeros para nosotros en la EPA,

1548

01:51:19,261 --> 01:51:22,080

esos son nuestros programas piloto de Justice40.

1549

01:51:22,080 --> 01:51:26,008

Y a medida que aprendemos más sobre cómo

aplicar esta herramienta ahora que está disponible

1550

01:51:26,032 --> 01:51:30,748

y qué tipo de cambios tenemos que
hacer dentro de cada uno de esos programas

1551

01:51:30,772 --> 01:51:35,748

para acercarnos a esa meta del 40%, entonces
comenzaremos a agregar otros programas,

1552

01:51:35,772 --> 01:51:38,743

muchos programas de los que la gente
probablemente nunca ha oído hablar.

1553

01:51:38,767 --> 01:51:41,628

Encontré un montón de programas nuevos
en la EPA de los que nunca antes había oído hablar

1554

01:51:41,652 --> 01:51:44,719

cuando estábamos haciendo
todas estas cosas de Justice40 el año pasado.

1555

01:51:44,719 --> 01:51:46,428

vamos a empezar a añadir esos programas

1556

01:51:46,452 --> 01:51:48,492

y van a tener que

mirar esta nueva herramienta

1557

01:51:48,516 --> 01:51:52,627

y van a tener que ver cuánto

de su beneficio va a esos lugares

1558

01:51:52,651 --> 01:51:55,373

y luego van a tener que

empezar a reaccionar año tras año,

1559

01:51:55,397 --> 01:51:57,228

cambiando la forma en

que funciona el gobierno--

1560

01:51:57,252 --> 01:51:59,679

No va a suceder todo en el primer año,

1561

01:51:59,679 --> 01:52:03,268

no va a ser como si te fueras
mañana y el mundo cambiara

1562

01:52:03,292 --> 01:52:08,800

pero lo que Justice40 está tratando de hacer
en el transcurso de esta administración

1563

01:52:08,800 --> 01:52:10,880

es cambiar la forma en que opera el gobierno.

1564

01:52:10,880 --> 01:52:15,963

Para que los beneficios del gobierno
realmente vayan a las comunidades

1565

01:52:15,987 --> 01:52:21,148

que tienen la mayor necesidad y ese
va a ser un proceso que lleva tiempo

1566

01:52:21,172 --> 01:52:26,320

pero al menos la herramienta CEJST
ahora que sale año tras año,

1567

01:52:26,320 --> 01:52:32,515

deberíamos poder ver cada uno de
estos programas o cada agencia potencialmente

1568

01:52:32,539 --> 01:52:37,280

y ver cuánto mejor lo hacemos
año tras año en todo el gobierno.

1569

01:52:37,280 --> 01:52:41,360

Brandy: ¿Y cree que esta herramienta
también ayudará con el cumplimiento de la ley?

1570

01:52:41,360 --> 01:52:46,185

Matthew Tejada: Va a ser-- es otra herramienta
a tener en cuenta para hacer cumplir la ley.

1571

01:52:46,209 --> 01:52:50,080

El cumplimiento de la ley ya está profundamente
arraigada con la herramienta EJSCREEN.

1572

01:52:50,080 --> 01:52:53,599

Quiero decir que fueron uno de
los primeros en adoptarlo en la EPA,

1573

01:52:53,599 --> 01:52:58,080

lo están usando de manera intensa
de una manera excelente aquí.

1574

01:52:58,080 --> 01:53:00,437

La herramienta CEJST será
otro punto de datos para ellos.

1575

01:53:00,461 --> 01:53:04,647

Para ver lo que hay en CEJST y compararlo
con lo que ya estamos haciendo en EJSCREEN

1576

01:53:04,671 --> 01:53:07,107

y tal vez hay lugares
que aparecen en CEJST

1577

01:53:07,131 --> 01:53:08,878

que no están en la herramienta EJSCREEN.

1578

01:53:08,902 --> 01:53:12,287

Eso va a ser algo para nuestra gente del cumplimiento

de la ley y algo para que nosotros revisemos

1579

01:53:12,311 --> 01:53:17,148

al mirar la herramienta EJSCREEN, eso es parte del beneficio de tener múltiples herramientas disponibles.

1580

01:53:17,172 --> 01:53:19,965

Hubo mucha consternación,

1581

01:53:19,989 --> 01:53:24,400

mucha gente realmente frunció el ceño durante los últimos meses

1582

01:53:24,400 --> 01:53:26,661

porque les preocupaba que esto fuera una confusión.

1583

01:53:26,685 --> 01:53:29,879

"Oh, Dios mío, hay dos herramientas y nadie va a entender

1584

01:53:29,903 --> 01:53:34,320

y va a ser un caos" y
decimos "No, esto va a ser genial".

1585

01:53:34,320 --> 01:53:36,000

Puede haber un momento o dos

1586

01:53:36,000 --> 01:53:38,265

de "Bueno, ¿qué es esto? ¿Qué es
esto? ¿Cuál es la diferencia?"

1587

01:53:38,289 --> 01:53:41,968

Pero podemos explicar eso y una vez
que haya múltiples herramientas por ahí

1588

01:53:41,992 --> 01:53:45,268

entonces realmente empiezas a ver
cosas, empiezas a ver diferencias,

1589

01:53:45,292 --> 01:53:49,840

empiezas a hacer mejores preguntas,
empiezas a ver que hay fortalezas en EJSCREEN,

1590

01:53:49,840 --> 01:53:52,788

comienzas a ver sus fortalezas en la
forma en que lo hicieron en la herramienta CEJST

1591

01:53:52,812 --> 01:53:54,960

y cómo podemos aprender
de esas cosas diferentes,

1592

01:53:54,960 --> 01:53:57,208

¿Cómo podemos usar estas
herramientas de diferentes maneras?

1593

01:53:57,232 --> 01:54:02,000

y al final del día, ¿cómo
podemos hacer mejores preguntas

1594

01:54:02,000 --> 01:54:04,800

sobre cómo promover la equidad y la justicia?

1595

01:54:04,800 --> 01:54:08,301

Porque estas herramientas están
iluminando la realidad sobre el terreno

1596

01:54:08,325 --> 01:54:12,560

mucho más, mucho mejor, mucho más rápido, mucho más potente.

1597

01:54:12,560 --> 01:54:14,948

Brandy: Gracias por responder a todas esas preguntas.

1598

01:54:14,972 --> 01:54:19,147

Lo principal para mí es como reducir los riesgos para la salud de la comunidad.

1599

01:54:19,171 --> 01:54:20,400

Así que gracias.

1600

01:54:20,400 --> 01:54:22,639

Matthew Tejada: Por supuesto, gracias Brandy.

1601

01:54:22,639 --> 01:54:24,000

Victoria Robinson: Sí, gracias.

1602

01:54:24,000 --> 01:54:30,560

Matthew, tenemos una o dos preguntas
que a Christina le gustaría leer

1603

01:54:30,560 --> 01:54:33,119

del chat de preguntas y respuestas.

1604

01:54:33,119 --> 01:54:36,388

Luego continuaremos
hasta el final desde allí.

1605

01:54:36,412 --> 01:54:37,599

Gracias.

1606

01:54:37,599 --> 01:54:42,608

Christina Motilal: Preguntaré muy rápido
ya que estamos corriendo contra el tiempo.

1607

01:54:42,632 --> 01:54:49,679

Una de las preguntas es nuevamente de Kim
con respecto a una pregunta para OECA

1608

01:54:49,679 --> 01:54:51,768

y luego tenemos

dos preguntas adicionales

1609

01:54:51,792 --> 01:54:56,573

que creo que son muy relevantes para la conversación

de Justice40 que acabamos de tener, Matt

1610

01:54:56,597 --> 01:55:00,128

así que quiero

preguntar rápidamente si podemos--

1611

01:55:00,152 --> 01:55:04,354

¿Preferirías que nos quedemos

en el tema de Justice40 por ahora

1612

01:55:04,378 --> 01:55:06,348

y ver si nuestra gente de OECA puede--

1613

01:55:06,372 --> 01:55:10,166

o queremos ir a OECA, solo

quiero ver que funciona mejor para todos

1614

01:55:10,190 --> 01:55:12,888

pero quiero asegurarme de que
la pregunta de Kim sea respondida

1615

01:55:12,912 --> 01:55:15,167

y las dos preguntas de Justice40 también.

1616

01:55:15,191 --> 01:55:17,248

Matthew Tejada: Hagamos
una pregunta de cumplimiento de la ley.

1617

01:55:17,272 --> 01:55:20,159

Amy nos ha estado enviando---
a quedarnos aquí y a Thanne.

1618

01:55:20,159 --> 01:55:23,763

Christina Motilal: Genial, así que esta
es de Kim y la pregunta es,

1619

01:55:23,787 --> 01:55:29,925

¿Cómo estableció la EPA el objetivo del 55% para
las inspecciones en comunidades sobrecargadas?

1620

01:55:29,949 --> 01:55:34,906

Todavía parece desproporcionadamente
bajo ya que las comunidades sobrecargadas

1621

01:55:34,930 --> 01:55:42,000

por definición, presumiblemente representan
la mayoría de las instalaciones en los Estados Unidos.

1622

01:55:42,159 --> 01:55:46,719

Amy Miller: Hola Kim, gracias
por tu pregunta, es una buena pregunta.

1623

01:55:46,719 --> 01:55:54,048

Hay muchos factores diferentes
que tomamos en consideración

1624

01:55:54,072 --> 01:55:56,400

para llegar a este número.

1625

01:55:56,400 --> 01:55:59,868

Se nos ocurrió

algún tipo de línea de base

1626

01:55:59,892 --> 01:56:07,520

pero el factor más importante es que, en general, estamos tratando de lograr y aumentar

1627

01:56:07,520 --> 01:56:10,658

en todos los ámbitos y todos nuestros programas de cumplimiento,

1628

01:56:10,682 --> 01:56:17,488

aumentar el nivel de inspecciones que estamos haciendo en comunidades sobrecargadas.

1629

01:56:17,512 --> 01:56:21,527

Y nuevamente, vamos a usar cosas como EJSCREEN

1630

01:56:21,551 --> 01:56:26,467

y el conocimiento local, así como otros factores

1631

01:56:26,491 --> 01:56:29,920

para llegar a esas conclusiones.

1632

01:56:30,880 --> 01:56:35,062

Y también hemos integrado esto
nuevamente en nuestro trabajo

1633

01:56:35,086 --> 01:56:38,628

de iniciativa nacional
de cumplimiento de la ley,

1634

01:56:38,652 --> 01:56:49,920

así que pensamos que este objetivo es ambicioso
pero al mismo tiempo algo que podemos lograr.

1635

01:56:49,920 --> 01:56:53,159

Gracias.

1636

01:56:56,880 --> 01:56:58,963

Christina Motilal: Genial, gracias.

1637

01:56:58,987 --> 01:57:00,080

Es muy útil.

1638

01:57:00,080 --> 01:57:06,719

Matt, hay dos
preguntas de Justice40,

1639

01:57:06,719 --> 01:57:09,827

así que puedo leerlas uno
a la vez o puedo mezclarlas

1640

01:57:09,851 --> 01:57:12,800

un poco, lo que sea que
funcione-- ¿Mezclarlas? Todo bien.

1641

01:57:12,800 --> 01:57:14,960

Vamos a hacer unirlas, de acuerdo.

1642

01:57:14,960 --> 01:57:17,888

Así que de Kirsten tenemos,

1643

01:57:17,912 --> 01:57:23,608

¿Ha publicado la EPA un plan estratégico con

metodologías de procesos de participación comunitaria

1644

01:57:23,632 --> 01:57:26,788

para asegurar que la
agencia llevará a cabo J40?

1645

01:57:26,812 --> 01:57:29,137

Y si es así, ¿dónde
podemos acceder a ellos?

1646

01:57:29,161 --> 01:57:33,545

Y luego la siguiente pregunta es de
un remitente anónimo y es,

1647

01:57:33,569 --> 01:57:38,088

¿Cómo afectará Justice40 las decisiones de la
agencia además de los programas de subvenciones

1648

01:57:38,112 --> 01:57:39,607

como el que mencionas antes?

1649

01:57:39,631 --> 01:57:41,119

Así que esa es la pregunta de dos partes.

1650

01:57:41,119 --> 01:57:43,920

Matthew Tejada: Sí, gracias por eso.

1651

01:57:43,920 --> 01:57:48,504

Así que hay varios-- parte del
desafío de esta administración

1652

01:57:48,528 --> 01:57:52,707

que llegó con, creo, el mandato de justicia
y equidad más contundente de la historia,

1653

01:57:52,731 --> 01:57:56,320

no es que nos dijeron que hiciéramos una cosa,
nos dijeron que hiciéramos muchas cosas

1654

01:57:56,320 --> 01:57:58,047

y no lo digo para quejarme.

1655

01:57:58,071 --> 01:58:03,599

Este es un momento sin precedentes

de enfoque, apoyo y liderazgo

1656

01:58:03,599 --> 01:58:06,228

desde la Casa Blanca, desde
el presidente hasta abajo.

1657

01:58:06,252 --> 01:58:09,608

Nos está tomando un
minuto, nos tomó un minuto en 2021

1658

01:58:09,632 --> 01:58:12,828

para tomar todos
estos temas diferentes,

1659

01:58:12,852 --> 01:58:19,328

ya sea la Orden Ejecutiva 13985
sobre equidad racial, 14008 con Justice40,

1660

01:58:19,352 --> 01:58:22,027

nuestro propio plan estratégico plurianual.

1661

01:58:22,051 --> 01:58:25,520

Había muchos de estos
temas para asimilar.

1662

01:58:25,520 --> 01:58:27,348

Te voy a dar
una respuesta insatisfactoria

1663

01:58:27,372 --> 01:58:30,880

porque aún no podemos
mostrarte ninguno de los planes.

1664

01:58:30,880 --> 01:58:36,639

Teníamos un borrador del plan estratégico
para la EPA que se publicó en el otoño,

1665

01:58:36,639 --> 01:58:42,000

se finalizará en las próximas
horas según entiendo

1666

01:58:42,000 --> 01:58:44,400

y se pondrá a disposición del público--

1667

01:58:44,400 --> 01:58:50,268

Creo que lo último que escuché fue cuando se publicó el presupuesto del presidente para el año fiscal 23,

1668

01:58:50,292 --> 01:58:51,928

que será en las próximas semanas.

1669

01:58:51,952 --> 01:58:56,400

Van a publicar el plan estratégico plurianual final para la EPA,

1670

01:58:56,400 --> 01:59:00,000

para que puedas ver cómo se unen algunos de estos temas

1671

01:59:00,000 --> 01:59:03,468

de una manera que sea medible, de una manera en la que tengamos compromisos muy claros

1672

01:59:03,492 --> 01:59:05,679

en ese plan estratégico.

1673

01:59:05,679 --> 01:59:09,408

Después de que se publique ese plan estratégico,
también publicaremos un borrador

1674

01:59:09,432 --> 01:59:13,840

de la guía de implementación
que acompaña a ese plan estratégico,

1675

01:59:13,840 --> 01:59:18,647

eso va a tener aún más detalles
y muchos más detalles sobre las métricas reales

1676

01:59:18,671 --> 01:59:24,048

y medidas para el logro de los
objetivos incluidos en dicho plan estratégico.

1677

01:59:24,072 --> 01:59:30,429

Además, también elaboramos
un plan de acción de equidad de la agencia

1678

01:59:30,453 --> 01:59:37,040

en respuesta a la orden ejecutiva 13985
que finalizó en la EPA el 20 de enero.

1679

01:59:37,040 --> 01:59:40,208

Lo hemos pasado al consejo de
política interna de la Casa Blanca,

1680

01:59:40,232 --> 01:59:42,960

el consejo de política interior lo tiene

1681

01:59:42,960 --> 01:59:46,431

y creo que tiene la intención de publicarlos
en el próximo mes más o menos--

1682

01:59:46,455 --> 01:59:49,328

finales de invierno, principios
de primavera, era lo que decían.

1683

01:59:49,352 --> 01:59:51,647

Así que ese plan
debería salir muy pronto,

1684

01:59:51,671 --> 01:59:55,815

y si ese fuera el único plan

que hicimos en la EPA, sería histórico

1685

01:59:55,839 --> 01:59:58,048

porque es un gran plan y es un mini plan

1686

01:59:58,072 --> 02:00:01,280

en comparación con los otros
planes que tenemos en marcha.

1687

02:00:01,280 --> 02:00:05,920

Entonces también estamos esperando la
orientación de la Casa Blanca

1688

02:00:05,920 --> 02:00:10,080

en cuanto a la implementación
de la financiación de infraestructuras

1689

02:00:10,080 --> 02:00:14,007

que tendrá a Justice40
centralmente considerado en la guía

1690

02:00:14,031 --> 02:00:17,028

por cómo implementamos
estos programas de infraestructura,

1691

02:00:17,052 --> 02:00:19,017

incluyendo cosas como cómo
estamos haciendo seguimiento,

1692

02:00:19,041 --> 02:00:21,222

a qué estamos haciendo
seguimiento, dónde estamos haciendo seguimiento.

1693

02:00:21,246 --> 02:00:25,440

¿Cuáles son los beneficios, dónde
realmente se sacuden las cosas?

1694

02:00:25,440 --> 02:00:28,627

Entonces, todas estas cosas
vendrán en las próximas semanas.

1695

02:00:28,651 --> 02:00:31,407

No esperábamos
que se publicaran todos,

1696

02:00:31,431 --> 02:00:37,360

es solo que es difícil para nosotros mostrar y
hablar públicamente sobre ellos en detalle

1697

02:00:38,239 --> 02:00:41,360

hasta que todos sean
publicados por la Casa Blanca.

1698

02:00:41,360 --> 02:00:44,159

Así que espero
que esas cosas se publiquen pronto.

1699

02:00:44,183 --> 02:00:51,119

Y a la pregunta sobre las decisiones,
absolutamente no se trata solo de subvenciones.

1700

02:00:51,119 --> 02:00:55,508

Justice40 se trata de beneficios, eso no significa
que se trate solo de programas de subvenciones,

1701

02:00:55,532 --> 02:00:58,688

hay programas allí que no son

programas clásicos de subvenciones

1702

02:00:58,712 --> 02:01:03,599

o programas que se incluirán
que no sean programas clásicos de subvenciones.

1703

02:01:03,599 --> 02:01:07,728

Justice40 es un elemento de un
enfoque múltiple aquí.

1704

02:01:07,752 --> 02:01:11,128

Cuando veas nuestro plan de
acción de equidad de la agencia

1705

02:01:11,152 --> 02:01:14,574

cuando veas el acompañamiento
al plan estratégico,

1706

02:01:14,598 --> 02:01:18,320

la agencia en realidad está haciendo
una meta prioritaria de la agencia,

1707

02:01:18,320 --> 02:01:23,599

entonces, en lugar de lograr cosas
para 2026, las lograremos para 2023

1708

02:01:23,599 --> 02:01:28,162

donde estamos hablando de tener
un marco aplicado para impactos acumulativos

1709

02:01:28,186 --> 02:01:31,908

en nuestra toma de decisiones, en
todas las decisiones que tomamos en la EPA.

1710

02:01:31,932 --> 02:01:36,908

En las próximas semanas, en un par de meses,
muchas más de estas cosas se aclararán.

1711

02:01:36,932 --> 02:01:40,418

Nos ocuparemos de ellos a
medida que salgan en estas llamadas,

1712

02:01:40,442 --> 02:01:43,040

presentando la información,
respondiendo preguntas.

1713

02:01:43,040 --> 02:01:47,331

Todo eso para decir que si aún no está
registrado en nuestro listserv o siguiéndonos en Twitter

1714

02:01:47,355 --> 02:01:51,771

por favor hágalo, creo que vamos a tener una
diapositiva que explica cómo hacerlo.

1715

02:01:51,795 --> 02:01:53,428

A medida que estas cosas se publican,

1716

02:01:53,452 --> 02:01:56,968

mientras nos referimos a ellas en estas
llamadas mensuales de participación nacional,

1717

02:01:56,992 --> 02:02:01,832

invito a todos a volver,
a que hagan preguntas,

1718

02:02:01,856 --> 02:02:04,724

ayudaremos a responder,

presentaremos la información para ustedes,

1719

02:02:04,748 --> 02:02:07,040

tomaremos comentarios
y críticas sobre todos ellos,

1720

02:02:07,040 --> 02:02:14,480

seguirá siendo un momento emocionante para la
equidad y la justicia en toda la administración.

1721

02:02:14,480 --> 02:02:19,488

Sin embargo, es mucho-- el mundo nunca ha
sido tan grande para la equidad y la justicia,

1722

02:02:19,512 --> 02:02:23,688

por lo tanto, es mucho verlo todo al mismo tiempo
y comprender cómo se unen estas cosas.

1723

02:02:23,712 --> 02:02:28,366

Y parte de la razón por la que hacemos estas llamadas
es para ayudar a la gente a ver toda esa extensión

1724

02:02:28,390 --> 02:02:32,974

y tratar de darle sentido en tiempo real
con nosotros mientras tratamos de darle sentido.

1725

02:02:32,998 --> 02:02:36,503

Para que lo que estamos pensando y
haciendo quede lo más claro posible

1726

02:02:36,527 --> 02:02:41,119

con las realidades y la retroalimentación que
recibimos de las comunidades impactadas.

1727

02:02:41,119 --> 02:02:42,472

Con eso, estamos sobre el tiempo.

1728

02:02:42,496 --> 02:02:43,748

Victoria está de vuelta.

1729

02:02:43,772 --> 02:02:46,328

Néstor y Joe Mora,
muchas gracias.

1730

02:02:46,352 --> 02:02:48,287

Voy a dejar que

Victoria haga el cierre.

1731

02:02:48,311 --> 02:02:50,400

Victoria Robinson: Genial, gracias Matthew.

1732

02:02:51,199 --> 02:02:55,081

No voy a repasar por cada una de las próximas oportunidades de participación y capacitación,

1733

02:02:55,105 --> 02:02:58,719

esto es parte de las diapositivas que ya está disponible en línea

1734

02:02:58,719 --> 02:03:02,128

pero verán que tenemos algunas actividades en una reunión pública

1735

02:03:02,152 --> 02:03:04,299

sobre las consideraciones de justicia ambiental relacionadas

1736

02:03:04,323 --> 02:03:06,068

con las regulaciones de agua potable para PFAS.

1737

02:03:06,092 --> 02:03:09,040

Entonces, si están realmente interesados

en eso, échense un vistazo

1738

02:03:09,040 --> 02:03:11,847

a cómo registrarse y

asistir a esa sesión.

1739

02:03:11,871 --> 02:03:15,920

Tenemos algunas sesiones

virtuales de escucha de Brownfields

1740

02:03:15,920 --> 02:03:21,040

y los enlaces en todos estos

están disponibles en las diapositivas.

1741

02:03:21,040 --> 02:03:24,256

También tenemos el CEQ de la

Casa Blanca para que las personas

1742

02:03:24,280 --> 02:03:27,760

construyan su listserv
para la justicia ambiental

1743

02:03:27,760 --> 02:03:31,162

y pueden acceder a eso
a través de su encuesta

1744

02:03:31,186 --> 02:03:36,800

y, por supuesto, tenemos una serie de
seminarios web para tribus y pueblos indígenas.

1745

02:03:36,800 --> 02:03:40,056

De nuevo, la información es muy
específica, va a estar en--

1746

02:03:40,080 --> 02:03:42,400

ya está en las diapositivas en línea.

1747

02:03:42,400 --> 02:03:44,911

Nuestra próxima llamada de participación

comunitaria de justicia ambiental

1748

02:03:44,935 --> 02:03:48,259

está programada para el 15 de marzo de
nuevo un martes a las 2 p. m., hora del este,

1749

02:03:48,283 --> 02:03:54,418

y en la diapositiva verán el enlace para
poder acceder a cómo hacer el registro.

1750

02:03:54,442 --> 02:04:02,320

El enlace de registro se activará, creo,
mañana y entonces podrán registrarse.

1751

02:04:02,320 --> 02:04:06,800

También pueden suscribirse a
nuestro listserv si aún no lo han hecho,

1752

02:04:06,800 --> 02:04:10,480

de nuevo, hay un enlace aquí
sobre cómo unirse a nuestro listserv.

1753

02:04:10,480 --> 02:04:16,270

También puede seguirnos
en Twitter @EPAEnvJustice

1754

02:04:16,294 --> 02:04:23,538

o también pueden enviar comentarios, preguntas de seguimiento a Environmental-Justice@epa.gov.

1755

02:04:23,562 --> 02:04:28,448

Vamos a tomar el chat de preguntas y respuestas
hoy y lo revisaremos, darle un formato

1756

02:04:28,472 --> 02:04:32,227

y nos aseguraremos de enviar las
preguntas a los programas apropiados

1757

02:04:32,251 --> 02:04:35,888

y oficinas regionales para cualquier
tipo de preguntas específicas del sitio

1758

02:04:35,912 --> 02:04:39,748

y así nos aseguramos de que
la información que han solicitado

1759

02:04:39,772 --> 02:04:43,978

o las preguntas que tienen se publican
o son enviadas a las personas apropiadas.

1760

02:04:44,002 --> 02:04:48,948

Y una vez más, agradecemos a todos,
incluidos nuestros maravillosos intérpretes

1761

02:04:48,972 --> 02:04:54,348

por tomarse el tiempo hoy para seguirnos
y participar en esta conversación.

1762

02:04:54,372 --> 02:04:56,175

Siempre es una gran conversación.

1763

02:04:56,199 --> 02:04:59,519

Así que tengan una buena
semana, manténganse calientes y secos

1764

02:04:59,543 --> 02:05:05,159

y nos vemos en
tres semanas, muchas gracias.

