

## Resumen de las Respuestas a los Comentarios

El Comité Directivo Comunitario (CSC), South Coast AQMD y CARB colaboraron para desarrollar el Plan Comunitario de Reducción de Emisiones (CERP) del Valle de Coachella del Este (ECV). El desarrollo del CERP se llevó a cabo durante un proceso de un año que incluyó nueve reuniones del CSC, dos reuniones del Grupo de Asesoramiento Técnico (TAG), cuatro reuniones del Grupo de Trabajo de la Constitución del CSC, un taller comunitario, una sesión de preguntas y respuestas y más de 50 reuniones individuales. El Personal de South Coast AQMD recibió *comentarios* de miembros de la comunidad y organizaciones para el CERP. La tabla resume cada comentario, de dónde provino el comentario, los comentaristas e identifica si la solicitud del comentarista está incluida (●) o no incluida (◆) en el CERP. La tabla también proporciona una breve respuesta del personal que explica dónde se pueden encontrar las solicitudes incluidas en el CERP o por qué no se incluyó la solicitud. Cualquier comentario escrito que se presentó se incluye en el Apéndice 7: Cartas de comentarios entre corchetes del ECV CERP.

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido= ● No Incluido= ◆	Respuesta
<b>Comentarios generales sobre el CERP</b>				
1-1	El período de revisión para el Borrador de Discusión del CERP se acortó y el CSC reserva el derecho de plantear inquietudes adicionales antes de la reunión de la Junta de Gobierno de South Coast AQMD el 4 de diciembre de 2020. El CERP y CAMP son documentos vivos que mantienen la capacidad de ser revisados más allá de la adopción y aprobación. El CERP de ECV no cumple con los requisitos AB 617. El comentarista le pide a CARB que rechace la aprobación del CERP si las recomendaciones no están incluidas y no se proporciona tiempo adicional para los comentarios.	Rebecca Zaragoza, et al.	n/a	<p>El borrador del CERP que se presenta a la Junta de Gobierno cumple con todos los requisitos legales. El borrador de discusión publicado a principios de noviembre se centró en los componentes clave del CERP donde la aportación del CSC era más necesaria en esa etapa. Adicionalmente, el personal ya se ha comprometido a trabajar con el CSC en los dos primeros trimestres de 2021 para agregar detalles al CERP y traerlo de vuelta a la Junta de Gobierno para junio de 2021. Por lo tanto, el CSC tendrá amplias oportunidades para desarrollar detalles adicionales en el CERP.</p> <p>Con respecto al desarrollo del borrador de discusión del CERP, muchas de las acciones incluidas en el CERP se proporcionaron en los folletos informativos al CSC el 2 de octubre de 2020 para recopilar las opiniones de la comunidad. El personal continuó hablando sobre estas acciones con el CSC durante la sesión de</p>

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
				<p>preguntas y respuestas y en las reuniones del CSC. Por lo tanto, el CSC tuvo muchas oportunidades para comentar sobre las acciones del CERP antes de que se publicaran partes del CERP el 5 de noviembre. El personal explicó al CSC por qué no se podía extender el período de comentarios a fin de proporcionar los documentos a tiempo para la reunión de la Junta de diciembre. Se considerarán los comentarios enviados después del 13 de noviembre; sin embargo, una vez que se publica el paquete de la Junta de Gobierno, es difícil incorporar cambios adicionales en el CERP. La Junta puede ordenar al personal que incorpore cambios adicionales en la reunión de la Junta de Gobierno. El CERP debe ser adoptado por la Junta de Gobierno de South Coast AQMD para comenzar la implementación.</p> <p>Después de que el CERP haya sido adoptado por la Junta de Gobierno, cualquier cambio significativo en el CERP requerirá la consideración de la Junta. AB 617 requiere que South Coast AQMD busque la aprobación de CARB para los CERPs y ellos pueden optar por rechazar el CERP, si no es aprobable. Los distritos de aire pueden volver a enviar para su aprobación. Si un CERP no es aprobable, se requiere que CARB inicie un proceso público para discutir opciones para lograr un CERP aprobado. El personal ha intentado en repetidas ocasiones hacer avanzar el proceso y ha explicado los plazos para permitir más tiempo para el desarrollo de CERP y CAMP; sin embargo, el CSC eligió dedicar más tiempo a la carta en lugar del desarrollo de CERP y CAMP. El personal seguirá trabajando con el CSC en los dos primeros trimestres de 2021 para perfeccionar aún más los CERP. El proceso de implementación de CERP es dinámico y</p>

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
				<p>ciertos elementos de acción se han escrito con flexibilidad incorporada para permitir ajustes a medida que se dispone de nueva información. El CAMP fue desarrollado con el aporte del CSC de las reuniones del CSC y no se incluirá como parte del Paquete de la Junta.</p>
1-2	<p>El proceso de desarrollo del CERP no fue un proceso liderado por la comunidad. South Coast AQMD presionó por un CERP de sola una estrategia hasta que el CSC solicitó que se abordaran más prioridades, lo que resultó en una pérdida de tiempo. South Coast AQMD no proporcionó una consideración justa de la solicitud de CSC de convocar reuniones especiales del Comité de Fuentes Estacionarias y de la Junta del Gobierno. South Coast AQMD administró mal la implementación de AB 617 y necesita mejorar su proceso y facilitar las reuniones del CSC, desarrollar un proceso de seguimiento para solicitudes y recomendaciones y permitir que el CSC tome decisiones y se gobierne a sí mismo.</p>	Rebecca Zaragoza, et al.		<p>El personal está abierto a realizar cambios para mejorar el proceso. A lo largo del año pasado, el personal ha trabajado arduamente para seguir la dirección del CSC en tres áreas clave: (1) temas de discusión en las reuniones del CSC (p. Ej., Estatutos, materiales educativos, desarrollo del CERP/CAMP), (2) prioridades de calidad del aire y (3) frecuencia de reuniones /materiales/logística.</p> <p>(1) El CSC solicitó que el personal permita al CSC completar la carta antes de comenzar a trabajar en el desarrollo del CERP. El personal permitió que el CSC continuara desarrollando la carta, que fue completada y aprobada por el CSC en septiembre de 2020. El personal discutió con el CSC el tiempo limitado restante y sugirió desarrollar una prioridad de la calidad del aire para el CERP para la presentación de la Junta de diciembre y trabajar en el resto Prioridades de AQ en 2021. El personal incluyo las 6 prioridades de la calidad del aire en el CERP.</p> <p>(2) El personal comenzó a trabajar con el CSC para discutir las prioridades de calidad del aire (AQ) para el CERP en febrero de 2020 y enfatizó el requisito legal de un año para completar el desarrollo del CERP. El personal presentó el borrador de la lista de las principales prioridades de AQ al CSC en el transcurso de múltiples reuniones y no recibió ningún desacuerdo en esta</p>

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
				<p>lista. Durante el taller de preguntas y respuestas de octubre de 2020, el personal recibió muchos comentarios positivos de los miembros de CSC con respecto a las posibles acciones de CERP en las principales prioridades de AQ.</p> <p>(3) El CSC solicitó que el personal celebre reuniones adicionales e incluya interpretación y traducción de materiales al español. El personal ha tenido interpretación en español y materiales traducidos para 16 reuniones (Reunión de inicio, Reuniones del CSC, talleres, sesión de preguntas y respuestas, y reuniones del Grupo de Trabajo de la Constitución). El personal también ha llevado a cabo más de 50 reuniones individuales con miembros de CSC a lo largo de este proceso a través de Zoom o por teléfono.</p> <p>Con respecto a la solicitud de una reunión especial, el personal explicó al CSC las complejidades de realizar reuniones especiales fuera de las reuniones programadas normalmente. Independientemente, reprogramar la reunión del Comité de fuentes estacionarias no tendría ningún impacto en las fechas límite para comentarios públicos porque las fechas límite fueron impulsadas por la necesidad de que la Junta de Gobierno adoptara el CERP dentro de un año de la designación de la comunidad. El personal continúa trabajando en colaboración con el CSC en el proceso AB 617.</p>
1-3	El borrador del CERP debe requerir informes de progreso mensuales y trimestrales al CSC y permitir nuevos datos de monitoreo para guiar las decisiones del	Rebecca Zaragoza, et al.		Las métricas del CERP incluyen actualizaciones periódicas al CSC, para que el CSC continúe siendo informado sobre el progreso y también continúe trabajando con el personal para implementar los planes. Para nuestras comunidades designadas

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
	<p>CSC. El Borrador del CERP debe proporcionar una hoja de cálculo que identifique los criterios anuales y los contaminantes tóxicos emitidos por cada instalación. El Borrador del CERP debe elevar a las comunidades nativas e indígenas que viven en la ECV en el Capítulo 3a.</p>			<p>para 2018, los miembros del CSC se han reunido trimestralmente y también reciben boletines informativos que brindan actualizaciones adicionales; El personal podría tener un horario similar para las comunidades designadas para 2019. Los datos de seguimiento estarán disponibles públicamente en el sitio web, en tiempo real o casi en tiempo real cuando sea posible. Además, el “Blueprint” de CARB requiere que South Coast AQMD proporcione un informe de progreso anual a la Junta de Gobierno y CARB, por lo que ese informe también proporcionaría un resumen del progreso realizado. Los recursos son limitados y deben dividirse entre las cinco comunidades AB 617.</p> <p>El análisis de atribución de fuentes incluye información sobre emisiones de contaminantes tóxicos y criterios en el Capítulo 3b y Apéndice 3b. Las instalaciones permitidas que excedan los límites de contaminantes de criterio (como se especifica en la Regla 301 de South Coast AQMD) deben informar las emisiones anuales y pagar las tarifas correspondientes. La información de emisiones para las instalaciones dentro de la comunidad ECV que reportan emisiones (año 2019) a South Coast AQMD a través del programa Annual Emissions Reporting (AER) se puede encontrar aquí: <a href="http://www.aqmd.gov/docs/default-source/ab-617-ab-134/steering-committees/eastern-coachella-valley/aer-data-2019.pdf?sfvrsn=8">http://www.aqmd.gov/docs/default-source/ab-617-ab-134/steering-committees/eastern-coachella-valley/aer-data-2019.pdf?sfvrsn=8</a>. La versión en español de estos datos también está disponible en la página web. El Apéndice 3a identifica las instalaciones bajo el programa AB 2588. El programa AB 2588 requiere que los distritos hagan un inventario de los tóxicos del aire de las instalaciones</p>

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
				<p>individuales. Además, la información pública sobre las instalaciones reguladas por la AQMD de la costa sur (instalaciones que deben tener un permiso) está disponible a través del Detalle de información de instalaciones (F.I.N.D): <a href="https://www.aqmd.gov/nav/FIND">https://www.aqmd.gov/nav/FIND</a>.</p> <p>Se ha agregado una sección al Capítulo 3a para resaltar las comunidades tribales nativas e indígenas en la comunidad ECV.</p>
1-4	El borrador del CERP debe incluir la evaluación acelerada de la mejor tecnología de control de adaptación disponible (BARCT) de las reglas y las fuentes.	Rebecca Zaragoza, et al.		El Apéndice 3a identifica las reglas que se están evaluando para BARCT y las instalaciones en ECV sujetas a los requisitos de BARCT.
1-5	El Borrador de CERP debe revisarse para establecer que CARB es responsable de resolver cualquier disputa entre South Coast AQMD y el CSC con respecto a la implementación de CERP, y que los miembros de CSC deben poder presentar una queja ante CARB si hay disputas.	Rebecca Zaragoza, et al.		CARB no está autorizado a resolver disputas entre un distrito del aire y el CSC en relación con la implementación. No hay nada en AB 617 que otorgue tal autoridad a CARB. AB 617 especifica: “Al implementar el programa [de reducción de emisiones de la comunidad], el distrito y la junta estatal serán responsables de las medidas consistentes con sus respectivas autoridades”. <sup>1</sup> AB 617 no requiere que se establezca un CSC en las comunidades seleccionadas. En cambio, AB 617 solo requiere que el CERP se desarrolle en consulta con ciertos tipos de partes interesadas de la comunidad. <sup>2</sup> Sin embargo, dado que el distrito ha establecido un CSC como el mecanismo principal para la participación de la comunidad en este proceso,

<sup>1</sup> Health & Safety Code Section 44391.2(c)(6)

<sup>2</sup> Health & Safety Code Section 44391.2(c)(2)

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
				<p>cualquier diferencia en la interpretación o implementación con respecto a las medidas del CERP se resolvería mejor directamente entre el CSC y el AQMD de la Costa Sur.</p> <p>La carta cita las Secciones 39002 y 41500, pero ninguna de estas secciones le otorga a CARB la autoridad para interferir con la implementación del distrito mencionada en esta carta. La Sección 39002 se limita a brindarle a CARB la capacidad de realizar "actividades de control" después de celebrar audiencias públicas si determina después de la audiencia que el distrito "no ha cumplido con las responsabilidades que le asigna esta división o cualquier otra disposición de la ley". El estatuto no le da a CARB la capacidad de decirle al distrito qué hacer en caso de una disputa con respecto a la implementación. En cambio, si encuentra una falla, CARB debe ponerse en el lugar del distrito y realmente emprender las actividades de control necesarias. En otras palabras, CARB debe asumir las responsabilidades del distrito y llevarlas a cabo. La Sección 41500, citada en la carta, permite que CARB revise las prácticas de ejecución de los distritos, que se reitera en la Sección 41505. Obviamente, esta es una acción muy inusual y drástica y requeriría una audiencia pública y requisitos adicionales de conformidad con la Sección 39002.</p> <p>El personal de South Coast AQMD siempre está dispuesto a discutir los problemas con el CSC y otros, incluido CARB, y resolverlos directamente.</p>
1-6	<p>El borrador del CERP debería:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Identificar cada instalación permitida</li> </ul>	Rebecca Zaragoza, et al.		La información pública sobre las instalaciones reguladas por South Coast AQMD (incluidas las instalaciones que deben tener

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proporcionar un resumen de las quejas de cada instalación</li> <li>• Describa el historial de inspección de cada instalación</li> <li>• Detallar todas las acciones de ejecución contra cada instalación</li> </ul>			<p>un permiso) está disponible a través del Detalle de información de instalaciones (F.I.N.D): <a href="https://www.aqmd.gov/nav/FIND">https://www.aqmd.gov/nav/FIND</a>.</p> <p>El Apéndice 4 identifica el historial de cumplimiento de enero de 2017 a diciembre de 2019 en el ECV.</p> <p>Además, consulte la Respuesta al comentario 1-3 para obtener información sobre las emisiones de las instalaciones.</p>
1-7	El CSC identificó más de 20 prioridades de calidad del aire. Seis de estos temas no se abordan en el Borrador del CERP: vehículos y actividades todoterreno, el hipódromo termal, el aeropuerto termal, el tren de carga, el uso de la tierra, la divulgación y la educación.	Rebecca Zaragoza, et al.		<p>Se llevó a cabo una actividad de priorización de AQ en la Reunión #1 del CSC (febrero de 2020). El CSC mencionó emisiones fuera del camino, el Aeropuerto de Thermal y Club de Carreras de Thermal; sin embargo, las 7 principales prioridades de AQ fueron clasificadas más importantes por el CSC como sus 3 opciones principales. En la reunión #3 del CSC, el CSC solicitó combinar la quema al aire libre con el vertido ilegal; resultando en 6 prioridades de AQ. Centrarse en 6 prioridades de AQ utiliza los recursos de manera más eficaz y en las comunidades AB 617 pasadas se escribieron de 6 a 7 prioridades de AQ en cada uno de los CERP. Los seis temas se han incluido en el CERP. El personal incluyó vehículos y actividades todoterreno en el Capítulo 5d. el Aeropuerto de Thermal y Club de Carreras de Thermal se incluyen en el capítulo 5a. El tren de mercancías se incluye en el Capítulo 5f. El Capítulo 5a incluye estrategias para abordar el uso de la tierra y los Capítulos 5b y 5f incluyen acciones para trabajar con las agencias de uso de la tierra. El CERP contiene acciones en los Capítulos 5b a 5f para proporcionar información y difusión para reducir las emisiones y/o la exposición de las prioridades de AQ.</p>

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
1-11	<p>South Coast AQMD debe trabajar con otras agencias de uso de la tierra para respaldar decisiones que no afecten negativamente la calidad del aire y la salud pública de ECV (por ejemplo, estrategias de uso de la tierra para prevenir la contaminación de depósitos y diésel). South Coast AQMD debe agregar una sección separada para las estrategias de uso de la tierra e incorporar estrategias de uso de la tierra dentro de cada uno de los capítulos de CERP prioritarios de AQ. El borrador del CERP debe incluir:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabajar con las distintas jurisdicciones para limitar la aprobación y permisos de proyectos de uso de suelo contaminante en ECV.</li> <li>• Convertirse en un socio en la implementación de los planes y programas de Acción Climática de la Ciudad de Coachella, la Ciudad de Indio y el Condado de Riverside, incluyendo el Programa de Comunidades Climáticas Transformadoras y los Planes Regionales de Movilidad de Vecindarios para las comunidades no incorporadas de ECV.</li> </ul>	Rebecca Zaragoza, et al.		<p>La ley estatal prohíbe específicamente a South Coast AQMD tomar decisiones sobre el uso de la tierra; sin embargo, el personal trabaja con agencias de uso de la tierra a través de la Ley de Calidad Ambiental de California (CEQA). A través del proceso de CEQA, el personal tiene la oportunidad de brindar experiencia técnica y recomendaciones para mitigar los impactos en la calidad del aire. South Coast AQMD tiene un sólido programa de Revisión Intergubernamental (IGR), en el cual el personal revisa y comenta cientos de documentos de CEQA por año, enfocándose en la adecuación de los análisis de calidad del aire. Los comentarios de South Coast AQMD CEQA son como una guía para las agencias líderes, incluidas las agencias o entidades locales de uso de la tierra, para garantizar que se lleve a cabo un análisis razonable de la calidad del aire para estimar los impactos en la calidad del aire y que los impactos significativos en la calidad del aire se mitiguen en la medida de lo posible. Las agencias locales de uso de la tierra a menudo consultan con el personal de South Coast AQMD durante la preparación de un análisis ambiental y el personal proporciona medidas de mitigación para garantizar que se incorporen a los proyectos al principio del proceso de desarrollo. El personal revisará los planes mencionados en el comentario para brindar apoyo, cuando sea necesario. El personal también proporcionará actualizaciones al CSC sobre futuros proyectos de desarrollo como se analiza en el Capítulo 5a.</p>

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conviértase en socio en la planificación e implementación de SB 1000 en la ciudad de Coachella, la ciudad de Indio y el condado de Riverside y participe en actualizaciones generales del plan</li> </ul>			
1-12	<p>El Borrador del CERP debe incluir acciones de divulgación y educación que sean apropiadas y seguras para llevarse a cabo durante una pandemia. El Borrador del CERP debe contener acciones y estrategias que incluyan:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Crear un plan de participación y divulgación pública</li> <li>• Adoptar una resolución u ordenanza comprometiéndose a proporcionar todo el material, recursos, sitios web y aplicaciones solicitados en español</li> <li>• Asociarse con las academias ecológicas de Desert Mirage High School (DMHS) y Coachella Valley High School (CVHS) y otros grupos de jóvenes (por ejemplo, Sierra Club Youth Group) para realizar programas de educación y servicio comunitario para mejorar la calidad del aire</li> </ul>	Rebecca Zaragoza, et al.		<p>El CERP incluye compromisos de divulgación en los Capítulos 5b a 5f. Los ejemplos de las acciones de divulgación son apropiados durante una pandemia (por ejemplo, reuniones de Zoom, boletines digitales, anuncios de servicio público (PSA), folletos informativos, etc.). El personal ha agregado un compromiso en el Capítulo 2 de trabajar para desarrollar un plan de extensión. El personal está haciendo todo lo posible para proporcionar traducción e interpretación al español para los materiales, las reuniones y el sitio web en la medida de lo posible y continuará haciendo todo lo posible para hacerlo cuando sea necesario y según lo permitan los recursos. Se desarrollará un Plan de Difusión para apoyar las estrategias y acciones del CERP. El personal espera encontrar formas creativas y mutuamente beneficiosas de asociarse con el CSC, las organizaciones comunitarias y los miembros de la comunidad local. Como parte del Plan de Difusión, el personal trabajará con el CSC para determinar cómo las acciones de CERP ayudarán a aumentar la conciencia, ganar reconocimiento de la comunidad y fomentar la acción entre la comunidad de ECV.</p> <p>Se ha agregado lenguaje a los Capítulos 5b, 5d y 5e para extender el alcance para incluir escuelas y otros grupos de jóvenes, como Sierra Club Youth Group.</p>

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
1-13	El CERP no establece metas de reducción de emisiones cuantificables y basadas en la salud. El Borrador del CERP se basa en la "divulgación" e "incentivos" para lograr reducciones de emisiones e incluye compromisos vagos que no cumplen con los requisitos de la AB 617. El Borrador del CERP debe revisarse para incluir objetivos de reducción de emisiones para todos los contaminantes atmosféricos tóxicos y los contaminantes atmosféricos de criterio identificados en el Capítulo 3b, así como para los plaguicidas.	Rebecca Zaragoza, et al.		<p>El CERP utiliza una combinación de estrategias para lograr reducciones de emisiones, incluida la aplicación, la colaboración / asociaciones con otras entidades y el monitoreo. Se han identificado objetivos de reducción de emisiones, cuando son cuantificables, y se incluyen en el Capítulo 5a. Las acciones que utilicen estrategias de divulgación, monitoreo y / o cumplimiento resultarán en reducciones de emisiones; sin embargo, no son cuantificables en este momento. Los objetivos de reducción de emisiones de plaguicidas no se pueden determinar hasta que se recopilen más datos. El Capítulo 5c incluye una acción para recopilar datos sobre el uso de pesticidas, evaluar los impactos en la comunidad e identificar oportunidades para reducir las emisiones y exposiciones a pesticidas. Una vez que se implementen estas acciones, las reducciones de emisiones se cuantificarán cuando sea posible.</p> <p>La reducción de la contaminación del aire tendrá beneficios para la salud pública y el método más directo para medir el progreso del CERP es evaluar qué reducciones de emisiones se han logrado. Las reducciones de emisiones en el CERP proporcionarán beneficios a largo plazo para la salud pública.</p>
1-20	El capítulo 5 debería incluir medidas cuantificables e impulsar la aplicación. El Borrador del CERP debería incorporar la responsabilidad de CARB sobre las emisiones de fuentes móviles. South Coast	Rebecca Zaragoza, et al.		Consulte la respuesta al comentario 1-13. Las acciones en el CERP también están destinadas a animar la aplicación de las regulaciones de calidad del aire de South Coast AQMD, así como a apoyar los esfuerzos de aplicación de otras agencias. Por ejemplo, los esfuerzos de divulgación para informar quejas

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido= ● No Incluido= ◆	Respuesta
	<p>AQMD no debe depender únicamente de fuentes de financiamiento externas para implementar las acciones preliminares e identificar cómo planea usar su propio presupuesto interno y los fondos asignados para este programa. Se pueden encontrar acciones y estrategias adicionales en el Borrador de Ediciones CERP (renombrado como Carta de Comentarios #2).</p>			<p>de polvo ayudarían a impulsar esfuerzos de cumplimiento enfocados para abordar el polvo fugitivo. Otro ejemplo es el uso de la supervisión para identificar puntos críticos a fin de determinar si es necesaria la aplicación para abordar un problema en curso. Para obtener información adicional sobre el papel y la responsabilidad de CARB sobre las emisiones de fuentes móviles, consulte el Capítulo 4.</p> <p>La financiación estatal AB 617 es la fuente principal de financiación para muchos esfuerzos del programa AB 617, incluido el desarrollo y la implementación de CERP. Sin embargo, varias acciones de CERP comprometen al personal de South Coast AQMD a buscar oportunidades de financiación adicionales de muchas otras fuentes. Tenga en cuenta que la financiación recibida para AB 617 es consistentemente menor de lo que le cuesta a South Coast AQMD implementar esta ley estatal, por lo que South Coast AQMD complementa dicha financiación mediante el uso de sus otros fondos para ayudar a respaldar algunas de las actividades necesarias para la implementación de CERP, como muchos de los compromisos de desarrollo y aplicación de normas. South Coast AQMD continúa buscando financiación sostenida adicional para apoyar el programa AB 617, incluido el apoyo para la implementación de CERP y CAMP. El personal puede proporcionar detalles adicionales de implementación y presupuesto de incentivos en futuras reuniones del CSC. Consulte las respuestas 2-1 a 2-20.</p>
<b>1-21</b>	<p>South Coast AQMD debería revisar, facilitar la coordinación e implementación con los siguientes planes:</p>	<p>Rebecca Zaragoza, et al.</p>	◆	<p>Consulte la respuesta al comentario 1-11 y el capítulo 5a. La mitigación específica y otros tipos de estrategias, acciones y proyectos identificados en los planes se abordarán a través de</p>

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido= ● No Incluido= ◆	Respuesta
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• El Plan de Movilidad Regional y Vecinal para el Este del Valle de Coachella (Thermal, Oasis, La Meca y North Shore)</li> <li>• Plan de acción del este de Coachella Valley para la resiliencia climática (Coachella, Thermal, Oasis, La Meca y North Shore)</li> <li>• El Plan de Comunidades Climáticas Transformadoras de la Ciudad de Indio</li> <li>• Plan de acción para la supresión del polvo</li> <li>• Programa de gestión de la Laguna Salada</li> <li>• Plan de implementación estatal de ozono extremo de Coachella Valley</li> </ul> <p>La mitigación y otros tipos de estrategias, acciones y proyectos identificados en estos planes deben incluirse en el Borrador del CERP, específicamente el Plan de Acción de la ECV para la Resiliencia Climática.</p>			<p>los comentarios de CEQA y otras acciones apropiadas, como la colaboración con otras agencias. Los planes o proyectos presentados a South Coast AQMD se identifican como proyectos en las comunidades AB 617. Los proyectos identificados en las comunidades AB 617 se revisan para incluir comentarios, según corresponda, con un nexo con las acciones del CERP (consulte el Capítulo 5a para obtener más información sobre las estrategias de uso de la tierra).</p> <p>Con respecto al Plan de áreas extremas del Valle de Coachella para el Estándar de ozono de 8 horas de 1997, este plan muestra que se espera que el Valle de Coachella alcance el estándar de ozono de 8 horas de 1997 para fines de 2023 a través de la implementación continua de las reglas y regulaciones existentes. Además, las regulaciones recientemente adoptadas por South Coast AQMD y CARB proporcionarán reducciones adicionales para garantizar que el Valle de Coachella alcance el estándar en o antes de 2023. El personal proporcionará actualizaciones al CSC sobre el estado del logro de ozono en el Valle de Coachella durante el proceso de implementación de CERP.</p> <p>El Capítulo 5b incluye acciones para colaborar con otras entidades (por ejemplo, Imperial Irrigation District (IID)) para trabajar en la implementación de proyectos de supresión de polvo. Los proyectos de supresión de polvo están actualmente incluidos en el Plan de Acción de Supresión de Polvo y el Programa de Manejo de la Laguna Salada.</p>

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido= ● No Incluido= ◆	Respuesta
				En los dos primeros trimestres de 2021, el personal revisará los planes comunitarios especificados enumerados en este comentario e identificará las áreas apropiadas para la coordinación y colaboración con las agencias líderes para ayudar a reducir las emisiones y/o exposiciones a la contaminación del aire dentro de las prioridades de calidad del aire que se abordan en el CERP.
1-23	El borrador del CERP no cumple con los requisitos y no refleja la opinión de la comunidad. Incorpore comentarios y ediciones en el Borrador del CERP y desarrolle un mecanismo de revisión y respuesta para gestionar los comentarios, preguntas y solicitudes del público en el futuro. Todos los comentarios públicos y las sugerencias recibidas sobre el Borrador del CERP deben ponerse a disposición del público. El CSC debe tener derecho a realizar adiciones o cambios al CERP en el futuro.	Rebecca Zaragoza, et al.	n/a	<p>El personal ha recibido e incorporado información de CSC a lo largo del proceso de desarrollo de CERP a través de múltiples mecanismos. Uno de esos mecanismos es el correo electrónico AB 617, en el que el personal recibe información y responde a las consultas. Otros mecanismos incluyen la recopilación de información durante la CSC y las reuniones individuales con Zoom o llamadas telefónicas.</p> <p>Los comentarios enviados en el portal en línea se pueden ver aquí: <a href="http://onbase-pub.aqmd.gov/publicaccess/DatasourceTemplateParameter.aspx?MyQueryID=257&amp;OBKey_1409_1=ECV">http://onbase-pub.aqmd.gov/publicaccess/DatasourceTemplateParameter.aspx?MyQueryID=257&amp;OBKey_1409_1=ECV</a>.</p> <p>Los comentarios por escrito recibidos sobre el Borrador de Discusión CERP antes de la publicación del paquete de la Junta de Gobierno se incluirán en el Apéndice 7: Cartas de comentarios. Las respuestas a los comentarios recibidos se encuentran en el Resumen ejecutivo - Respuesta a los comentarios. Además, el CERP debe ser adoptado por la Junta de Gobierno de South Coast AQMD para comenzar la implementación. Una vez que el CERP haya sido adoptado por la Junta de Gobierno, cualquier cambio significativo en el CERP</p>

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
				requerirá la consideración de la Junta. South Coast AQMD continuará trabajando con el CSC durante la implementación del CERP.
2-1	Los comentaristas solicitaron cambios de idioma en el capítulo Resumen ejecutivo.	Rebecca Zaragoza, et al.		La mayoría de estos cambios de lenguaje se han agregado al Resumen ejecutivo. South Coast AQMD no tiene jurisdicción sobre el uso de la tierra y, por lo tanto, apoya la implementación de proyectos de mitigación por parte de agencias líderes que mejoran la calidad del aire. El personal trabaja con las agencias líderes que preparan análisis de CEQA para proporcionar experiencia técnica sobre el análisis de la calidad del aire y para garantizar que los proyectos mitiguen los impactos significativos en la calidad del aire en la medida de lo posible. El personal también proporciona recomendaciones sobre formas de reducir aún más la exposición de los miembros de la comunidad a las emisiones del proyecto; sin embargo, South Coast AQMD no tiene la autoridad discrecional para exigir que un proyecto implemente estas medidas. Por ejemplo, el personal puede recomendar a la agencia líder que requiera que un proyecto establezca una barrera vegetal o una zona de amortiguamiento entre una fuente de emisión y los residentes cercanos para reducir la exposición. Sin embargo, esta es la autoridad discrecional de la agencia líder bajo CEQA, que generalmente es una ciudad o condado con jurisdicción sobre el uso de la tierra.
2-2	Los comentaristas solicitaron cambios de lenguaje en el Capítulo 1 e indicaron que	Rebecca Zaragoza, et al.		Se han incorporado los cambios de idioma. El Capítulo 1 proporciona una introducción al AB 617 y la comunidad ECV. El

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
	este Capítulo no describe una descripción precisa o significativa de ECV.			Capítulo 3a incluye el Perfil de la comunidad que proporciona una descripción de la comunidad ECV.
2-3	<p>Los comentaristas solicitaron cambios de lenguaje en el Capítulo 2, para:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Incluir la lista actualizada de los miembros del CSC</li> <li>• Especifique que las grabaciones en español no se proporcionaron hasta que el CSC las solicito</li> <li>• Proporcionar contexto a la sección del Grupo de trabajo de la Constitución del CSC, y señala que hubo un mes de retraso en la aprobación de la constitución y no se proporcionó en español</li> <li>• Incluir el nombre de las organizaciones comunitarias y los cineastas que organizaron reuniones comunitarias pasadas y enfatizaron que el Capítulo 2 debería reconocer mejor el trabajo que los residentes y las organizaciones comunitarias han puesto en el programa</li> </ul>	Rebecca Zaragoza, et al.		Se han incorporado los cambios al idioma en el plan. El Borrador del CERP incorporó información sobre las grabaciones en español que estarán disponibles en octubre de 2020, la actualización de la lista e identificó que la Constitución del CSC se proporcionó en español después de la reunión del CSC de agosto. Los nombres de los cineastas locales que produjeron "Estamos Aquí" han sido incluidos en el Borrador del CERP. Las organizaciones comunitarias adicionales fueron reconocidas en el Borrador del CERP para reconocer el trabajo que los residentes han realizado en la comunidad. Los residentes y las organizaciones comunitarias han brindado recomendaciones al personal para crear talleres educativos y folletos informativos sobre las prioridades de calidad del aire y redactar acciones y estrategias de CERP. El personal continuará trabajando con el CSC en la primera mitad de 2021 para determinar información adicional para incluir en el Capítulo 2 para reconocer mejor el trabajo que los residentes y las organizaciones comunitarias han puesto en el programa.
2-4	Los comentaristas solicitaron cambios de lenguaje en el Capítulo 3a y pidieron incluir la lista de aproximadamente 20 prioridades que el CSC compiló primero.	Rebecca Zaragoza, et al.		Los comentaristas solicitaron cambios de lenguaje en el Capítulo 3a y pidieron incluir la lista de aproximadamente 20 prioridades que el CSC compiló primero.

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
2-5	Los comentaristas solicitaron un cambio de idioma en el Capítulo 3b.	Rebecca Zaragoza, et al.		Se ha incorporado el cambio de idioma.
4-1	Se debe proporcionar una actualización a cada ciudad afectada en el Valle de Coachella Este de las metas principales planificados y alcanzados por el CERP, con el fin de determinar los métodos por los cuales los esfuerzos de las ciudades pueden apoyar las acciones en el CERP.	Anetha Lue		El personal de South Coast AQMD buscará asociaciones de colaboración con las ciudades en ECV, así como con el condado de Riverside para abordar varias acciones escritas en el CERP. Se proporcionarán actualizaciones al CSC como se indica en las métricas de las acciones. Además, las ciudades o el condado (o cualquier entidad colaborativa) serán invitados a asistir a las reuniones del CSC donde se proporcionarán actualizaciones trimestrales.
4-2	El CERP también debería considerar imponer un límite a las emisiones de polvo de fuentes estacionarias y exigir nuevas fuentes de polvo para compensar las fuentes de emisiones nuevas o crecientes	Anetha Lue		Tal límite en las emisiones de polvo no sería efectivo para reducir las emisiones de PM en ECV dado el número relativamente pequeño de instalaciones industriales en esta comunidad. Sin embargo, los proyectos nuevos y de reurbanización pueden brindar oportunidades para mitigar los impactos en la calidad del aire, por lo tanto, el personal se compromete a presentar una descripción general del programa South Coast AQMD CEQA - IGR al CSC y las medidas de mitigación recomendadas que el personal generalmente proporciona para proyectos nuevos y de reurbanización dentro del segundo trimestre de 2021. Esta información se ha agregado al Capítulo 5a. Consulte la respuesta 1-14.
<b>Plan de monitoreo del aire de la comunidad (CAMP) (incluida la red de monitoreo del aire)</b>				
Reunion del CSC #8	Ampliar la red de monitoreo para incluir contaminantes adicionales más allá de H2S y PM y todos los datos de monitoreo deben proporcionarse en tiempo real	Rebecca Zaragoza		Se está llevando a cabo un monitoreo casi en tiempo real de estos y otros contaminantes del aire para complementar los esfuerzos de monitoreo existentes, como se indica en el Capítulo 6 y el CAMP para llevar a cabo y evaluar las prioridades

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
				del CERP. Todos los datos casi en tiempo real de los monitores South Coast AQMD se mostrarán en la herramienta de visualización de datos AB 617. Los resultados del análisis de laboratorio de muestras integradas en el tiempo no estarán disponibles en tiempo real, pero también se mostrarán en el sitio web de monitoreo de aire de South Coast AQMD para el programa AB 617. Los informes de progreso para resumir todos los resultados del seguimiento se publicarán periódicamente. Estos datos suplementarios también se utilizarán para evaluar la estrategia de la red de monitoreo del aire a largo plazo.
<b>Reunion del CSC #8</b>	Trabajar con el CSC (por ejemplo, una encuesta) u otras entidades (por ejemplo, la Universidad de California Riverside (UCR) para desarrollar ubicaciones de estaciones / sensores de monitoreo del aire	Ryan Sinclair, María "Conchita" Pozar		El personal trabajará con el CSC para identificar ubicaciones de alta prioridad para los monitores y/o sensores de aire durante la implementación de CAMP.
<b>1-22, 2-21</b>	El CSC no ha tenido tiempo de discutir el desarrollo del Plan de Monitoreo del Aire Comunitario (CAMP) de manera significativa durante el año pasado y el South Coast AQMD no lo ha priorizado. El borrador del CERP y el CAMP deben identificar las formas en que South Coast AQMD llevará a cabo o mejorará el monitoreo del aire. South Coast AQMD debería utilizar datos adicionales de monitoreo del aire y trabajo de justicia ambiental realizado recientemente en el ECV para informar el Borrador del CERP.	Rebecca Zaragoza, et al.		El borrador del CERP y el CAMP incluyen acciones para complementar las actividades de monitoreo del aire existentes e identificar formas en que South Coast AQMD llevará a cabo un monitoreo adicional del aire en ECV para abordar cada prioridad de monitoreo del aire a través de acciones específicas. Se ha agregado una acción específica para recopilar los datos disponibles de la red de monitoreo del aire del Distrito de Control de la Contaminación del Aire del Condado Imperial. El personal trabajará con el CSC para identificar detalles adicionales con respecto a los esfuerzos de monitoreo del aire en ECV.

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
	South Coast AQMD no ha invertido en el ECV en el pasado para realizar adecuadamente un monitoreo del aire completo.			
<b>La Laguna Salada</b>				
<b>Reunion del CSC #8</b>	<p>Colaborar con las siguientes agencias para abordar las inquietudes sobre la Laguna Salada:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La Autoridad de la Laguna Salada (SSA) y los Indios Cahuilla del Desierto de Torres-Martínez (TMDCI) para abordar las emisiones de la Laguna Salada</li> <li>• United States Green Building Council y Southern California Gas Company en proyectos de climatización de viviendas</li> <li>• Distrito de control de la contaminación del aire del condado de Imperial (ICAPCD) para los datos de la estación de monitoreo para abordar las emisiones</li> </ul> <p>CSC solicitó agregar una columna "Agencia de apoyo" a la tabla de acciones</p>	Miguel Vasquez, Sienna Thomas, Deborah McGarrey		La SSA trabaja en consulta y cooperación con el Estado de California para supervisar la restauración de la Laguna Salada. Tiene representantes del Distrito de Agua de Coachella Valley, el Distrito de Riego Imperial, el Condado de Riverside, el Condado de Imperial y los indios Cahuilla del Desierto de Torres Martínez. Las tablas del Capítulo 5b especifican la entidad o entidades con las que el South Coast AQMD buscará colaborar para abordar las emisiones de la Laguna Salada. El Capítulo 5b incluye las agencias colaboradoras sugeridas por el CSC, cuando corresponda. Las entidades responsables incluyen agencias colaboradoras que tienen autoridad jurisdiccional y/o entidades de apoyo para implementar las acciones.
<b>1-14</b>	El Borrador del CERP debe revisarse para incluir medidas más ejecutables, como implementar medidas de reducción de	Rebecca Zaragoza, et al.		La Autoridad de la Laguna Salada, en consulta y cooperación con el Estado de California, supervisa la restauración de la Laguna Salada. El Programa de Gestión

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
	<p>polvo para reducir la contaminación de la Laguna Salada, en lugar de proponer un programa de monitoreo y solo buscar colaboraciones. El Borrador del CERP debe contener acciones y estrategias que incluyan:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mejorar los cronogramas de monitoreo para instalar y poner los datos a disposición de la comunidad.</li> <li>• Colaborar con CNRA y el Distrito de Riego Imperial (IID) para acelerar este proceso comenzando en el 1er trimestre de 2021</li> <li>• Llevar a cabo una revisión y actualización exhaustivas de las Reglas 403 y 403.1 para el tercer trimestre de 2021</li> <li>• No se debe exigir a ningún miembro del público que realice una solicitud formal para acceder a datos en tiempo real; los datos sobre la calidad del aire deben estar completamente disponibles, incluidos los proveedores de atención médica</li> <li>• Incluir tóxicos en la red de monitoreo y abordar otros contaminantes (por ejemplo,</li> </ul>			<p>de la Laguna Salada (SSMP) de la Agencia de Recursos Naturales de California (CNRA) aborda los problemas urgentes de salud pública y ecológica que resultan del secado y encogimiento de la Laguna Salada. La autoridad principal para abordar las emisiones de la Laguna Salada es con otras entidades. En consecuencia, el personal de South Coast AQMD debe buscar colaboraciones para reducir las emisiones de la Laguna Salada.</p> <p>Todos los datos casi en tiempo real de los monitores de South Coast AQMD se mostrarán públicamente en la herramienta de visualización de datos AB 617. South Coast AQMD también llevará a cabo un monitoreo de línea de base para observar la composición química de PM10 (incluidas las partículas tóxicas del aire y los indicadores de aspersión marina) en la comunidad ECV mediante la recolección de muestras integradas en el tiempo y la realización de análisis químicos. Los resultados del análisis de laboratorio de las muestras no estarán disponibles en tiempo real, pero también se mostrarán públicamente en el sitio web de monitoreo del aire de South Coast AQMD para el programa AB 617. Las solicitudes de registros públicos son parte de la política de South Coast AQMD y pueden ser necesarias para ciertos casos. South Coast AQMD trabajará con los proveedores de atención médica para proporcionar los datos a los que intentan acceder. El Capítulo 5c incluye acciones para desarrollar una</p>

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
	<p>deriva de pesticidas y escorrentía agrícola, varios contaminantes en el rocío marino que sopla a las comunidades cercanas)</p>			<p>estrategia de monitoreo para plaguicidas clave que contribuyen al impacto en la comunidad (por ejemplo, toxicidad) y abordan la deriva de plaguicidas a través de informes y cumplimiento. El Capítulo 5b busca la colaboración para identificar oportunidades para mitigar la escorrentía de plaguicidas al mar.</p> <p>En los dos primeros trimestres de 2021, el personal trabajará con el CSC para identificar las preocupaciones específicas sobre el polvo fugitivo y evaluar si se necesitan enmiendas a la Regla 403 y/o 403.1, y/o una mayor aplicación de las disposiciones existentes, para abordar estas preocupaciones. Esto se ha agregado al Capítulo 5d.</p>
2-6	<p>Los comentaristas solicitaron cambios de lenguaje en el Capítulo 5b y preguntaron qué ocurre cuando se excede el estándar estatal H2S.</p>	<p>Rebecca Zaragoza, et al.</p>		<p>Se han agregado los cambios de idioma. South Coast AQMD cuenta con un sistema de notificación que alerta a los miembros de la comunidad cuando los niveles de H2S superan el estándar estatal. Además de estas alertas, South Coast AQMD emite avisos de olores cuando se pronostica que los niveles de H2S excederán el estándar estatal y tienen información sobre los efectos potenciales que podría causar el H2S. En ese nivel, la mayoría de las personas pueden oler el olor y algunas pueden experimentar síntomas como dolores de cabeza y náuseas. Sin embargo, los síntomas asociados con este nivel de exposición son temporales y no se espera que causen efectos a largo plazo sobre la salud. Las personas pueden detectar olores de H2S en concentraciones extremadamente bajas, hasta unas pocas partes por mil millones. En este caso,</p>

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
				<p>no se lleva a cabo ninguna acción de ejecución porque el H2S es causado por la digestión anaeróbica natural en el mar.</p> <p>Las actualizaciones de South Coast AQMD Advisory se pueden encontrar en el siguiente enlace: <a href="http://www.aqmd.gov/advisory">http://www.aqmd.gov/advisory</a></p> <p>Para suscribirse a alertas, avisos y pronósticos de la calidad del aire por correo electrónico, vaya a <a href="http://AirAlerts.org">http://AirAlerts.org</a>.</p> <p>Visite <a href="http://saltonseaodor.org">http://saltonseaodor.org</a> para conocer los valores actuales monitoreados de H2S en el área de la Laguna Salada o para registrarse para recibir alertas de H2S.</p>
2-7	Los comentaristas solicitaron asociarse con la Escuela de Medicina de UCR en el estudio de composición química y del microbioma del suelo y expandir el estudio para incluir poblaciones adultas en ECV (Tabla 1, Acción E)	Rebecca Zaragoza, et al.		Se han agregado cambios de idioma a la acción para reflejar que la Escuela de Medicina de UCR como es una entidad responsable y para trabajar con el equipo del proyecto para expandir el proyecto a poblaciones adultas en ECV.
2-8	<p>Los comentaristas solicitados en el Capítulo 5b, Tabla 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Implementar proyectos de supresión de polvo identificados por la comunidad, agregar el “Salton Sea Authority” y el condado de Riverside como entidades responsables, asociarse con los residentes para identificar ubicaciones para proyectos e</li> </ul>	Rebecca Zaragoza, et al.		Se ha agregado el lenguaje sugerido en el Capítulo 5b. El personal proporcionará a CSC actualizaciones sobre los esfuerzos en curso de la Laguna Salada con la implementación de AB 617; sin embargo, dado que la Autoridad de la Laguna Salada y la Agencia de Recursos Naturales de California están liderando los esfuerzos para abordar La Laguna Salada y celebrar reuniones públicas de partes interesadas, en lugar de duplicar esos esfuerzos, el personal alienta a los miembros de CSC interesados a asistir a esas reuniones. El Apéndice 4, Tabla 4-2 proporciona una lista de todas las quejas recibidas en ECV

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
	<p>incluir proyectos apoyados por la comunidad (en el Plan de Acción de Supresión de Polvo (DSAP) y el Programa de Manejo de la Laguna Salada (SSMP) a lo largo de la costa norte del mar) (Acción C)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mitigar la escorrentía de plaguicidas al mar mediante el desarrollo de opciones alternativas de eliminación de escorrentías agrícolas y el desarrollo de instalaciones de tratamiento de agua y sistemas de filtración en todas las entradas de los afluentes de la Laguna Salada mediante la colaboración con las entidades responsables de la Junta Regional de Control de Calidad del Agua (RWQCB) Región 7 y la Junta Estatal de Control Regional del Agua ( SWRCB) (Acción D)</li> <li>• Incluyendo el desarrollo de una lista de posibles respuestas o soluciones que AQMD buscará en respuesta a las quejas por polvo (Acción G)</li> <li>• Establecer reuniones públicas continuas de partes interesadas entre South Coast AQMD, CNRA, la</li> </ul>			<p>entre enero de 2017 y diciembre de 2019 y el resultado (por ejemplo, Notificación de infracción y remisiones a otras agencias) de las quejas. Además, el Capítulo 5b – La Laguna Salada, Acción H se ha agregado al ECV CERP para trabajar con el Grupo de Trabajo de Justicia Ambiental del Valle de Coachella para solicitar actualizaciones mensuales de South Coast AQMD, CNRA, “Salton Sea Authority”, organizaciones comunitarias y otras agencias.</p>

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
	Autoridad de la Laguna Salada, organizaciones comunitarias y otras agencias			
2-9	<p>Los comentaristas solicitaron cambios de lenguaje y adiciones en el Capítulo 5b, Tabla 3, que incluyen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Todas las acciones deben identificar los pasos que South Coast AQMD debe utilizar para utilizar fondos internos, presupuestados y asignados.</li> <li>• Agregar proyectos de filtración (incluidas todas las escuelas (por ejemplo, para adultos) dentro de los límites) y climatización a todas las prioridades de calidad del aire</li> <li>• Poner a disposición del público todos los datos sobre la calidad del aire en tiempo real</li> <li>• Colaborar con CNRA, el condado de Riverside y la Autoridad del La Laguna Salada para implementar barreras de vegetación en el lecho seco del lago a lo largo de la costa norte del mar y proyectos de ecologización urbana colaborando con el condado de Riverside, la ciudad de Indio y la ciudad de Coachella</li> </ul>	Rebecca Zaragoza, et al.		<p>Consulte la Respuesta al comentario 1-20 sobre los fondos presupuestados y asignados. La vegetación en la playa seca se utilizará como una estrategia para los proyectos de supresión de polvo que CNRA e IID están implementando actualmente alrededor de la Laguna Salada (se hizo un lenguaje adicional para la Acción C) Se agregaron proyectos de filtración de aire y climatización a todas las Prioridades de calidad del aire capítulos. Durante la implementación del CERP, el CSC desarrollará criterios para determinar qué escuelas reciben sistemas de filtración de aire. Consulte la Respuesta al comentario 1-14 para obtener datos en tiempo real. La acción de ecologización urbana se ha incluido en la Tabla 3.</p>

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
<b>Plaguicidas</b>				
1-15, 2-10	<p>El Borrador del CERP debe abordar lo siguiente en el Capítulo 5c:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Requerir un monitoreo integral de la emisión de plaguicidas tóxicos.</li> <li>• Exigir que los monitores se coloquen en áreas residenciales y receptores sensibles (como escuelas, guarderías y guarderías) ubicados cerca de los campos donde ocurren exposiciones a pesticidas tóxicos.</li> <li>• El borrador del CERP debe hacer más que comprometerse a intentar trabajar con otras agencias para reducir la exposición a pesticidas.</li> <li>• Adoptar un proceso similar al del proyecto “Shafter Pilot Notification System” en el primer trimestre de 2021 en ECV</li> <li>• Requerir contratiempos para las aplicaciones de pesticidas cerca de residencias y receptores sensibles e identificar la cantidad objetivo de exposición a contaminantes y pesticidas tóxicos que serán reducidas por las estrategias CERP</li> </ul>	Rebecca Zaragoza, et al.		<p>South Coast AQMD tiene jurisdicción limitada cuando se trata de pesticidas. La Sección 39655 (a) del Código de Salud y Seguridad establece que la regulación de pesticidas en su uso de pesticidas está reservada al Departamento de Regulación de Pesticidas. Las colaboraciones con CARB, DPR, el Comisionado de Agricultura del Condado de Riverside y los agricultores locales son fundamentales para reducir las emisiones de esta fuente. South Coast AQMD carece de autoridad para exigir acciones de notificación y zonas de amortiguamiento, ya que carecemos de autoridad sobre los usos de la tierra. Finalmente, South Coast AQMD puede imponer requisitos de contaminación del aire a las fuentes de contaminación, pero carece de la autoridad para exigir que los agricultores soliciten el Programa de Suelos Saludables o que proporcionen PPE a sus trabajadores. Sin embargo, el CERP incluye varios compromisos para colaborar con agencias con la autoridad y / o experiencia apropiada para implementar acciones para reducir la exposición a pesticidas en la comunidad.</p> <p>El Departamento de Regulación de Pesticidas (DPR) está iniciando esfuerzos para desarrollar un sistema de notificación de aplicación de pesticidas en todo el estado. El CERP incluye una acción para proporcionar al CSC una actualización anual sobre los esfuerzos estatales para desarrollar un sistema de notificación de aplicación de pesticidas basado en el Proyecto Piloto Shafter. El personal espera comenzar a consultar con el</p>

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La información sobre el uso de plaguicidas debe publicarse en un sitio web de acceso público en tiempo real.</li> <li>• Mejorar los plazos en el Capítulo 5b del CERP</li> <li>• Los comentaristas solicitaron adiciones de lenguaje en el Capítulo 5c, Tabla 2, que incluyen:</li> <li>• Exigir a los productores que proporcionen anuncios físicos en los sitios agrícolas que adviertan sobre eventos futuros de aplicación de pesticidas, así como después de que ocurra la aplicación.</li> <li>• Crear e implementar un sistema de notificación de aplicación de pesticidas en todo el ECV.</li> <li>• Exigir a los agricultores que soliciten el Programa de suelos saludables en cada ciclo de aplicación.</li> <li>• Implementar barreras vegetales entre campos agrícolas y receptores sensibles.</li> <li>• Exigir a los agricultores y empleadores que proporcionen Equipo de Protección Personal</li> </ul>			<p>DPR y proporcionar actualizaciones anuales del CSC a partir del primer trimestre de 2022.</p> <p>South Coast AQMD trabajará con CARB, DPR y CSC para desarrollar una estrategia de monitoreo integral, efectiva y factible para abordar las emisiones de pesticidas. El personal también trabajará con el CSC en los dos primeros trimestres de 2021 para discutir las prioridades específicas del CSC relacionadas con la Laguna Salada y evaluar la viabilidad de acelerar los plazos.</p>

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido= ● No Incluido= ◆	Respuesta
	<p>(PPE) gratis a todos los trabajadores agrícolas.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Establecimiento de zonas de amortiguación 24/7 de 1 milla para todos los TAC de pesticidas para todos los sitios sensibles</li> <li>• Colaboración con los agricultores y productores locales de Coachella Valley en crecimiento</li> </ul>			
<b>Polvo de camino fugitivo</b>				
<b>Reunion del CSC #8</b>	Colaborar con Southern California Gas Company en proyectos de climatización de viviendas	Deborah McGarrey	●	El personal buscará la colaboración con Southern California Gas Company para implementar proyectos de climatización de viviendas. Consulte el Capítulo 5d.
<b>1-8</b>	South Coast AQMD debe identificar acciones, monitoreo y estrategias adicionales para abordar las emisiones fuera de la carretera en los Capítulos 5d y 5g.	Rebecca Zaragoza, et al.	●	El personal incorporó el todoterreno en el Capítulo 5d.
<b>1-16</b>	<p>El Borrador del CERP debe identificar las medidas de mitigación exigibles, incluidas las siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Incluir un requisito de que South Coast AQMD aumente sus esfuerzos para hacer cumplir sus reglas de polvo fugitivo, Reglas 403 y 403.1</li> </ul>	Rebecca Zaragoza, et al.	●	Personal incorporado en el Capítulo 5d, Tabla 2, para evaluar e identificar oportunidades para mejorar el cumplimiento de las Reglas 403 y 403.1. Cabe señalar que se está desarrollando un programa de biblioteca de sensores y el personal considerará instalar sensores adicionales en ubicaciones específicas de interés después de consultar con el CSC, si corresponde y en espera de la disponibilidad de recursos.

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Equipar todos los parques de casas móviles y Polanco Park en el ECV con monitores de aire para partículas y tóxicos específicos que se identifiquen como preocupantes.</li> </ul>			
3-1	Especificar un plan para proyectos de pavimentación para reducir el polvo fugitivo en los parques de casas móviles. Considere utilizar el cronograma sugerido y las ubicaciones identificadas proporcionadas. Además, considere agregar un elemento de paisajismo a los proyectos de pavimentación.	Pueblo Unido CDC/Unión De Polancos		El personal considerará entidades más allá de las asociaciones de propietarios de viviendas, incluidos los propietarios de parques de casas móviles, para la implementación de proyectos de pavimentación. El personal describió los pasos para desarrollar un plan para proyectos de pavimentación (por ejemplo, evaluar el componente de paisajismo para proyectos de pavimentación). El cronograma sugerido y las ubicaciones identificadas se considerarán durante la implementación del CERP. Consulte el Capítulo 5d.
2-11	Los comentaristas explicaron que la sección no aborda las inquietudes de uso todoterreno planteadas por el CSC.	Rebecca Zaragoza, et al.		Este comentario se aborda en el Capítulo 5d.
2-12	Los comentaristas solicitaron mejorar la resolución y la capacidad de generación de informes regionales que tienen actualmente los sensores regulatorios (Tabla 1, Acción B)	Rebecca Zaragoza, et al.		Como se indica en el borrador de CERP y CAMP, se desarrollará una red de sensores para complementar las actividades de monitoreo del aire existentes en la comunidad ECV. Estos sensores son capaces de proporcionar información sobre la calidad del aire casi en tiempo real con una resolución espacial y temporal que a menudo es mayor que la que se puede lograr con otras tecnologías de monitoreo más establecidas y costosas. Todos los datos del sensor se informarán casi en tiempo real en la herramienta de visualización de datos South

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
				Coast AQMD que se creó específicamente para el programa AB 617. Esto proporcionará un fácil acceso a los datos de calidad del aire para los miembros del CSC y el público. El personal de South Coast AQMD también está trabajando para implementar un nuevo método para usar datos de algunos sensores de contaminación del aire para ayudar a informar el mapa del Índice de calidad del aire. Este método proporcionará al público información de mucha mayor resolución de una manera científicamente sólida.
2-13	<p>Los comentaristas solicitaron:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Instale señales de límite de velocidad dentro de los parques de casas móviles y otras comunidades (Tabla 2, Acción B).</li> <li>• Colaborar con el condado de Riverside y CVAG para buscar activamente oportunidades de financiamiento para pavimentar los parques de Polanco, los parques de casas móviles y otras carreteras sin pavimentar identificadas por la comunidad.</li> <li>• Trabajar para aprobar legislación para apoyar la pavimentación de Polanco Park (siguiendo los pasos de AB 1318 con co-beneficios adicionales de resiliencia climática).</li> <li>• Exigir a todos los paisajistas comerciales, incluidos los</li> </ul>	Rebecca Zaragoza, et al.		La colaboración entre South Coast AQMD y las asociaciones de propietarios beneficiará a las comunidades de parques de casas móviles ya que ambas partes buscarán reducir las emisiones pavimentando caminos sin pavimentar y parques de casas móviles. Los parques de casas móviles no se pueden pavimentar sin el permiso de las asociaciones de propietarios que pueden ser propietarios de los parques. South Coast AQMD no tiene la autoridad para exigir la instalación de señales de límite de velocidad dentro de los parques de casas móviles y otras comunidades. El comentario sobre la planta de energía Greenleaf se aborda en el Capítulo 5g, Tabla 1, Acción B. Se evita que el AQMD de la costa sur requiera que todos los paisajistas comerciales utilicen equipos de jardín eléctricos y de cero emisiones. Se nos prohíbe adoptar o hacer cumplir los estándares de emisión para motores fuera de carretera, incluidos los equipos para césped y jardín. Si bien el equipo de jardín y césped que funciona con gasolina tiene emisiones contaminantes del aire, el uso de modelos de cero emisiones de este equipo no ayudará a reducir el polvo fugitivo.

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
	<p>paisajistas de la ciudad y el condado, que utilicen equipos de jardinería eléctricos y de cero emisiones dentro de los próximos 5 años del período de implementación de este plan.</p> <p>Los comentaristas también preguntaron si la asociación de colaboración con las asociaciones de propietarios beneficiará a las comunidades de parques de casas móviles, y mencionaron que los fondos del programa de mitigación de Greenleaf Power Plant deben permanecer dentro de ECV</p>			<p>La pavimentación de Polanco Parks se especificó como un ejemplo en la Tabla 1, Acción A. La priorización de los proyectos de pavimentación se determinará con el CSC durante la implementación del CERP. Consulte el lenguaje adicional agregado para describir el proceso de proyectos de pavimentación. Las pautas del Programa de protección del aire de la comunidad (CAPP) permitirían fondos AB 617 para proyectos identificados por la comunidad (por ejemplo, pavimentación de carreteras) a través de los fondos de incentivos AB 617. Además, el personal puede proporcionar información técnica para los esfuerzos legislativos de la comunidad.</p>
2-14	<p>Los comentaristas solicitaron adiciones en la Tabla 3 del Capítulo 5d y sugirieron que existen programas GGRF para proyectos de climatización. Las adiciones de idioma incluyen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Solicitar fondos estatales para el enverdecimiento urbano y la silvicultura para mejorar la cobertura arbórea en la comunidad.</li> <li>• Exigir que todas las instalaciones identificadas en la evaluación técnica y el inventario de emisiones incorporen medidas de mitigación como plantar arbustos, vegetación,</li> </ul>	Rebecca Zaragoza, et al.		<p>Como parte de los esfuerzos en curso, el personal continúa explorando e identificando oportunidades de financiamiento adicionales para reducir las emisiones en las comunidades AB 617, como se indica en el Capítulo 5a. El personal evaluará la eficacia y viabilidad de requerir la plantación de arbustos y otra vegetación alrededor de los perímetros de las instalaciones.</p>

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
	árboles y otras plantas nativas alrededor del perímetro de sus instalaciones.			
<b>Quema al aire libre y vertidos ilegales</b>				
<b>Reunion del CSC #8</b>	Colabore con las siguientes agencias para abordar las inquietudes sobre la quema al aire libre y los vertidos ilegales: <ul style="list-style-type: none"> <li>Coachella Valley Association of Governments (CVAG)</li> <li>Indios Cahuilla del Desierto Torres Martinez</li> </ul>	Sienna Thomas		El personal buscará una asociación de colaboración con CVAG y los Indios Cahuilla del Desierto Torres Martínez para buscar oportunidades para abordar la quema al aire libre y los vertidos ilegales. Consulte el Capítulo 5e.
<b>Reunion del CSC #8</b>	Incluir anuncios de servicio público (PSA) (es decir, noticias, radio, redes sociales) para la divulgación.	Sienna Thomas		El personal incluyó anuncios de servicio público como divulgación en el Capítulo 5e, Tabla 4.
<b>Reunion del CSC #8</b>	Considere el uso de tecnología de cámaras y/o drones para identificar posibles vertederos ilegales e investigar una posible quema ilegal	Miguel Vasquez, Sienna Thomas, George Tudor		El personal explorará oportunidades para usar drones equipados con cámaras para identificar la(s) ubicación(es) de vertederos ilegales. La implementación de esta solución potencial dependerá de la disponibilidad de recursos y la viabilidad de implementaciones específicas donde el uso de tecnología de drones se considere más efectivo que la implementación de métodos terrestres más tradicionales. Se incorporó lenguaje adicional en el Capítulo 5e, Tabla 4, Acciones A y C.

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido= ● No Incluido= ◆	Respuesta
1-17	<p>Los comentaristas solicitaron al CERP:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Discutir el Programa de quema a cielo abierto y aumentar la aplicación de la Regla - 444 para reducir la quema de materiales al aire libre</li> <li>● Especificar un objetivo de reducción de emisiones cuantificable</li> <li>● Identificar alternativas viables a la quema agrícola mediante: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Hacer cumplir las reglas de quema agrícola e identificar alternativas a la quema agrícola</li> <li>○ Exigir que las empresas agrícolas y los productores cumplan con dichas reglas para fines de 2025</li> <li>○ Desarrollar e implementar un plan para eliminar completamente la quema agrícola</li> <li>○ Buscar orientación de acciones similares por parte del San Joaquín Air Pollution Control District</li> </ul> </li> </ul>	Rebecca Zaragoza, et al.	●	<p>El personal proporcionó información sobre el programa Open Burn en la reunión # 4 del CSC y proporcionó un folleto sobre el programa Open Burn en el boletín de mayo enviado al CSC el 8 de mayo de 2020. Se puede acceder a este folleto aquí: <a href="http://www.aqmd.gov/docs/default-source/ab-617-ab-134/steering-committees/eastern-coachella-valley/agricultural-burning.pdf?sfvrsn=14">http://www.aqmd.gov/docs/default-source/ab-617-ab-134/steering-committees/eastern-coachella-valley/agricultural-burning.pdf?sfvrsn=14</a> y se incluye en el Apéndice 5. Se han agregado acciones adicionales para el cumplimiento de la Regla 444 (por ejemplo, inspecciones no anunciadas, cumplimiento enfocado) a la Tabla 2, Acción A del Capítulo 5e, en respuesta a este comentario. Las mejoras adicionales de estas acciones se discutirán con el CSC en la primera mitad de 2021 mientras trabajamos para agregar más detalles al CERP. El personal se comunicará con el personal de San Joaquin APCD para buscar información adicional.</p> <p>Se identificarán alternativas a la quema durante la implementación del CERP. Las empresas agrícolas y los productores que están sujetos a la Regla 444 deben cumplir con las disposiciones de la regla. La acción sugerida para eliminar por completo la quema agrícola está prohibida por la regulación estatal. Como está escrito en el Título 17 del Código de Regulaciones de California, Sección §80102 (b), "... ninguna autoridad local o regional puede prohibir la quema agrícola o prescrita". Cuando el personal desarrolla una lista de tecnologías disponibles, mejores prácticas y alternativas y evalúa la viabilidad de los nuevos requisitos (Capítulo 5e, Tabla 2, Acción A) el personal identificará oportunidades factibles utilizadas en otros distritos de aire para abordar la quema al aire libre.</p>

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
2-15	Los comentaristas solicitaron adiciones de lenguaje al Capítulo 5e y proporcionaron información adicional sobre la quema al aire libre no permitida y no controlada	Rebecca Zaragoza, et al.		Se incorporó lenguaje adicional.
2-16	<p>Los comentaristas solicitaron acciones en el CERP para:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Brindar apoyo a los pequeños agricultores y agricultores de color (Cuadro 2, Acción C)</li> <li>• Desarrollar una campaña de divulgación pública en los puntos críticos (especialmente alrededor de las tierras tribales) con letreros sobre los daños y las consecuencias de los vertidos y las quemas ilegales.</li> <li>• Colaborar con la Oficina del Congresista, el condado de Riverside, Torres Martinez y el Desert Healthcare District (DHCD) para desarrollar una respuesta de emergencia para responder colectivamente a los incendios dentro de tierras tribales.</li> </ul>	Rebecca Zaragoza, et al.		<p>El personal está evaluando un lenguaje adicional sobre la prestación de apoyo a los pequeños agricultores y los agricultores de color y las campañas de divulgación pública se incluyeron como ejemplo y la información sobre los daños y las consecuencias de los vertidos y las quemas ilegales se incorporó en la Tabla 2. Esfuerzos de divulgación, como estrategias de información pública se puede discutir más con el CSC en la primera mitad de 2021. South Coast AQMD actualmente tiene un plan de respuesta con otras entidades para responder a incendios en tierras tribales.</p> <p>South Coast AQMD fue parte de la respuesta interinstitucional al incendio de Martinez en el centro de reciclaje de Sun Valley en el otoño de 2019, y el personal está dispuesto a participar en los esfuerzos del congresista y del DHCD para desarrollar el plan de respuesta de emergencia para responder a los incendios en Tierra tribal. Consulte el Capítulo 5e, Tabla 2, Acción B.</p>
2-17	<p>Los comentaristas solicitaron cambios de lenguaje y adiciones a la Tabla 4, que incluyen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Colaborar con Growing CV, los agricultores y el condado de</li> </ul>	Rebecca Zaragoza, et al.		Las regulaciones de South Coast AQMD no se aplican en tierras tribales, California v. Cabazon Band of Mission Indians, 480 U.S. 202 (1987). Por lo tanto, South Coast AQMD carece de autoridad para hacer cumplir los vertidos ilegales en tierras tribales. "Riverside Code Enforcement" es responsable de

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
	<p>Riverside para identificar soluciones alternativas para que los agricultores eliminen los desechos verdes que sean respetuosos con el medio ambiente.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Multar a las entidades que están vertiendo ilegalmente en tierras tribales, implementar un sistema de seguridad en asociación con Torres Martínez y otros, e identificar los sitios de eliminación de desechos existentes</li> <li>• Colaborar con CCV y “Coachella Valley Environmental Justice Task Force” (CVEJETF) para crear e implementar una campaña de divulgación para el sistema de informes IVAN de vertidos ilegales.</li> <li>• Colaborar con el condado de Riverside, los consejos comunitarios y “Waste Management” para crear e implementar un programa continuo de limpieza y eliminación de basura en la comunidad.</li> </ul>			<p>abordar el vertido ilegal en tierras no tribales. Se ha incorporado lenguaje adicional en la Tabla 4, Acción A.</p>
<b>Diesel Mobile Sources</b>				

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
1-8	South Coast AQMD debe identificar acciones adicionales, monitoreo y estrategias para abordar las emisiones todoterreno en los Capítulos 5d y 5g.	Rebecca Zaragoza, et al.		Se ha añadido off-roading al capítulo 5d.
1-9	Con respecto al Club Termal y el Aeropuerto Regional Jacqueline Cochran, South Coast AQMD debe identificar el tipo de contaminantes que se emiten, llevar a cabo monitoreo del aire en estos sitios, y participar en discusiones de uso de la tierra con la comunidad y el condado de Riverside para impedir proyectos como el mencionado de ser colocados en una comunidad ya desfavorecida.	Rebecca Zaragoza, et al.		Véanse las respuestas al comentario 1-3 y 1-7. Véase el capítulo 5a.
1-10	El CERP debe incluir acciones y estrategias para abordar el tren de carga en la ECV, incluyendo la coordinación con agencias federales con jurisdicción sobre las emisiones de carga.	Rebecca Zaragoza, et al.		Se han añadido trenes de carga al capítulo 5f.
1-18	El CERP debe revisarse para especificar los objetivos de reducción de las emisiones de diesel. El proyecto de CERP debe dirigirse al Club Termal y al aeropuerto. El proyecto de CERP debería incluir estrategias del documento conceptual del Manual de Transporte de carga de CARB. Abordar la medida de control tóxico del aire (ATCM)	Rebecca Zaragoza, et al.		El Club Termal y el Aeropuerto se han añadido al capítulo 5a bajo uso de la tierra. Véase el capítulo 5a para los objetivos de reducción de emisiones. El personal trabajará con la CSC para seguir abordando las preocupaciones de las fuentes móviles diésel (por ejemplo, camiones, trenes) en 2021, tal como se describe en el cuadro 1 del capítulo 5f. El personal también colaborará con la CARB para identificar oportunidades de acciones adicionales para abordar las fuentes móviles diésel, ya que tienen jurisdicción primaria sobre fuentes móviles. La tabla

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
	del DTSC para motores de encendido de compresión estacionarios (CI).			1, acción A describe el proceso para abordar las fuentes móviles diesel, incluyendo la provisión de un taller informativo sobre fuentes móviles diesel y la priorización de acciones. Durante la implementación de la CERP se puede considerar información sobre estrategias del documento conceptual del Manual de Transporte de carga de CARB, la medida de Control tóxico del Aire (ATCM) de CARB para motores de encendido por compresión estacionarios (CI) y las reglas de la AQMD de la Costa Sur (como la Regla 1110.2).
2-19	<p>Los comentaristas solicitaron incluir lo siguiente en el Capítulo 5f:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Incluya el tren de carga, la pista termal, y el aeropuerto termal en el capítulo</li> <li>• Esbozar los fondos e incentivos existentes que se utilizarán para la Acción C del cuadro 1</li> <li>• Colaborar con la ciudad de Indio, ciudad de Coachella, condado de Riverside, y aplicar a fuentes de financiamiento estatales para mitigar la contaminación y los impactos climáticos y mejorar la habitabilidad</li> <li>• Colaborar con la ciudad de Indio, ciudad de Coachella y el condado de Riverside para implementar barreras vegetativas alrededor del</li> </ul>	Rebecca Zaragoza, et al.		El personal incluyó vehículos todoterreno y actividades en el capítulo 5d. El circuito termal y el aeropuerto termal están incluidos en el capítulo 5a. El tren de mercancías se ha añadido al capítulo 5f. Como se discutió en la reunión de Incentives Strategies meeting del AB 617 del 15 de octubre de 2020, el personal desarrollará una estrategia general basada en las aportaciones de la comunidad recibidas y los requisitos legales, y proporcionará este proyecto de estrategia a cada una de las CSC de las comunidades designadas por el AB 617 para recibir comentarios antes de llevar las recomendaciones a la Junta. Además, el personal de South Coast AQMD proporcionará al CSC actualizaciones sobre oportunidades y proyectos de financiamiento de incentivos a medida que esta información esté disponible. El personal agradece la sugerencia del Grupo Asesor Técnico (TAG) sobre la información sobre las emisiones de tráfico I-10 y la compartirá con el personal que desarrolla información para las reuniones del TAG. El tráfico de camiones de servicio pesado del I-10 contribuye a la materia particulada diésel (DPM) de ECV y se incorpora al inventario de emisiones.

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
	<p>ferrocarril que pasa a través de las comunidades en el ECV</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Revisar los modelos producidos por South Coast AQMD (2019 TAG) en el tráfico I -10 y el potencial PM2.5 del tráfico diésel en ECV</li> </ul>			<p>Como parte de los esfuerzos en curso, el personal continúa explorando e identificando oportunidades adicionales de financiamiento para reducir las emisiones en las comunidades AB 617. Se ha añadido a Chapter 5f, Table 1, Action A la colaboración con agencias de uso de la tierra (por ejemplo, Ciudad de Indio, Ciudad de Coachella y Condado de Riverside) para implementar barreras vegetativas alrededor del ferrocarril. Consulte la respuesta al comentario 1-20 sobre la asignación presupuestaria.</p>
<b>Greenleaf Desert View Power Plant</b>				
1-19	<p>Los monitores de Fenceline para criterios y contaminadores de aire tóxicos deberían ser instalados en la instalación. Diez o más monitores deberían ser estratégicamente colocados cerca de casas y receptores sensibles cerca de la instalación. La escucha móvil debería ocurrir para identificar y cuantificar contaminadores que ocurren en esta instalación.</p>	Rebecca Zaragoza, et al.		<p>Como se discutió durante una de las reuniones de la CSC (en el grupo de CAMP), el AQMD de la Costa Sur está planeando llevar a cabo el monitoreo de PM hacia arriba y hacia abajo de la planta de energía para identificar las posibles emisiones de la instalación y evaluar el impacto potencial en la comunidad. Después de consultar con el CSC, el AQMD del Sur desplegará un número adecuado de sensores de PM en ubicaciones estratégicas para recopilar la información necesaria para abordar plenamente esta preocupación por la calidad del aire bajo una variedad de condiciones viento. En esta situación particular se prefiere una estrategia de seguimiento fija a una que incluya el uso de una plataforma móvil, ya que las emisiones de la central eléctrica pueden ocurrir durante diferentes momentos del día (por ejemplo, por la noche) cuando no se pueden tomar mediciones móviles. Cabe señalar que la monitorización del aire sólo puede cuantificar la</p>

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
				<p>concentración ambiental de PM y no la tasa de emisión de la instalación.</p> <p>Actualmente, South Coast AQMD opera un sitio de monitoreo fijo (estación de monitoreo aéreo de la Meca) cerca de la planta de energía Greenleaf; este sitio está ubicado dentro del perímetro de la Escuela Primaria Saul Martinez y aproximadamente a una milla al sureste de la planta de energía. Un análisis de la dirección del viento reunida durante los últimos tres años muestra que la estación de monitoreo del aire en La Meca fue viento descendente de la central eléctrica más del 50% del tiempo y, por lo tanto, este es un sitio adecuado para explorar el impacto de las emisiones de Greenleaf en la comunidad circundante. South Coast AQMD llevará a cabo mediciones de referencia (incluyendo ciertos contaminantes tóxicos del aire) en este sitio.</p>

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
2-20	<p>Los comentaristas solicitaron cambios en el Capítulo 5g, Tabla 1, que incluyen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Se requieren todas las asignaciones de fondos de Greenleaf Desert View Power Plant se utiliza para reducir las emisiones y exposiciones en el ECV</li> <li>• Colaboración con CVAG, condado de Riverside County, Greenleaf Power Plant, and Cabazon Band of Mission Indians para desplegar monitoreo móvil en ubicaciones clave</li> <li>• Requiriendo Greenleaf Power Desert View Plant incorporar medidas de mitigación como la plantación de arbustos, plantas verdes, árboles y otras plantas nativas alrededor del perímetro de la instalación</li> <li>• Agregar una sección de uso de la tierra, extensión y educación</li> </ul>	Rebecca Zaragoza, et al.		<p>Aunque South Coast AQMD no puede exigir que CVAG utilice todos sus fondos de la central eléctrica Greenleaf Desert View para ECV, el personal seguirá colaboración con CVAG para considerar el uso de estos fondos en la ECV.</p> <p>En cuanto a la idea de conducir un control móvil en lugares clave, cabe señalar que, en esta situación particular, se prefiere una estrategia de control fija a una que incluya el uso de una plataforma móvil, ya que las emisiones de la central eléctrica pueden producirse en diferentes momentos del día (por ejemplo, por la noche) cuando no se pueden realizar mediciones móviles. Como se detalla en la Respuesta al Comentario 1-19, South Coast AQMD está planeando llevar a cabo el monitoreo de PM hacia arriba y hacia abajo de la planta de energía para identificar las posibles emisiones de la instalación y evaluar el impacto potencial en la comunidad.</p> <p>La Central eléctrica de Visión del Desierto de Greenleaf está en la tierra tribal, el personal carece de la autoridad para requerir que la instalación plante arbustos alrededor del perímetro para limitar el acceso. El personal trabajará para desarrollar estrategias de reducir emisiones y exposición de la instalación. Una acción para reducir la exposición ha sido incluida en la mesa para identificar la financiación para instalación del sistema de filtración de aire y mantenimiento y realización del proyecto de climatización. Una sección de uso de la tierra fue añadida en el Capítulo 5a e incluye medidas de mitigación a través del proceso de CEQA. La participación y las acciones de la</p>

Comentario	Resumen del Comentario	Comentarista(s)	Incluido=  No Incluido= 	Respuesta
				educación son incorporadas ya dentro de las acciones de cada Prioridad de la Calidad del aire.