

Tabla 1 – Objetivo: Recopilar Información y Realizar Monitoreo del Aire para Pesticidas

	Acción	Entidad Responsable	Métrica	Cronología	
				Comenzar	Completar
A	<ul style="list-style-type: none"> Identificar los pesticidas usados en ECV (por ejemplo, frecuencia, cantidad e ingredientes) Compartir información sobre los esfuerzos estatales para un sistema de notificación de pesticidas Proporcionar consulta en las actividades de campo Apoyar en el análisis y la interpretación de datos 	DPR and Ag. Commissioner	<ul style="list-style-type: none"> Datos recopilados sobre el uso de pesticidas en ECV Actualizaciones proporcionadas al CSC 	4° trimestre de 2021	1 ^{er} trimestre de 2022
B	<ul style="list-style-type: none"> Desarrollar un enfoque de detección para los pesticidas agrícolas comúnmente utilizados en ECV Apoyar la priorización de pesticidas para el posible monitoreo del aire en función de los criterios de detección y otra información relevante 	OEHHA	<ul style="list-style-type: none"> Actualizaciones proporcionadas al CSC 	2° trimestre de 2022	1 ^{er} trimestre de 2023
C	<ul style="list-style-type: none"> Apoyar el desarrollo de protocolos para el muestreo y análisis de pesticidas Apoyar actividades de campo, análisis e interpretación de datos Analizar muestras de pesticidas 	CARB	<ul style="list-style-type: none"> Desarrollo de protocolos para muestreo y análisis de pesticidas. Datos recopilados mediante muestreo de aire Muestras analizadas 	4° trimestre de 2021	Por Determinar
D	<ul style="list-style-type: none"> Coordinar el muestreo y análisis de pesticidas Participar en actividades de campo Apoyar en el análisis y la interpretación de datos 	South Coast AQMD	<ul style="list-style-type: none"> Datos recopilados mediante muestreo de aire Datos de muestreo de aire analizados Actualizaciones proporcionadas al CSC 	4° trimestre de 2021	Por Determinar

Tabla 2 – Objetivo: Dedicarse a reducir las emisiones y la exposición

	Acción	Entidad Responsable	Métrica	Cronología	
				Comenzar	Completar
A	Evaluar los posibles riesgos / impactos para la salud de la comunidad según los resultados del monitoreo del aire y otra información relevante.	OEHHA	<ul style="list-style-type: none"> • Desarrollo de objetivos de reducción de emisiones • Actualizaciones proporcionadas al CSC 	2° trimestre de 2022	2° trimestre, 2023
B	<ul style="list-style-type: none"> • Ayudar a OEHHA a determinar la exposición y los riesgos de los pesticidas. • Considerar oportunidades para desarrollar o enmendar regulaciones de pesticidas. • Apoyar la exploración del CSC de ECV de los sistemas de notificación de pesticidas • En colaboración con la EPA de EE. UU., realizar un taller de pesticidas con la Comunidad de ECV • En consulta con South Coast AQMD, CARB y CSC, desarrollar los objetivos del plan de reducción de emisiones de la comunidad (CERP) 	DPR and Ag. Commissioner	<ul style="list-style-type: none"> • Taller realizado para la comunidad • Regulaciones desarrolladas o enmendadas • Actualizaciones proporcionadas al CSC 	4° trimestre de 2021	1 ^{er} trimestre, 2026
C	Identificar financiamiento para proyectos de reducción de emisiones y exposición (por ejemplo, proyectos de filtración de aire y climatización)	South Coast AQMD	<ul style="list-style-type: none"> • Número de proyectos implementados 	4° trimestre, 2021	4° trimestre, 2024