

REUNIÓN DEL COMITÉ DIRECTIVO DE LA COMUNIDAD – LEY AB 617

WILMINGTON, CARSON, WEST LONG BEACH

3 DE NOVIEMBRE DE 2022

2:00 – 4:00 PM

[ENLACE DE REUNIÓN DE ZOOM](#)



LA AGENDA

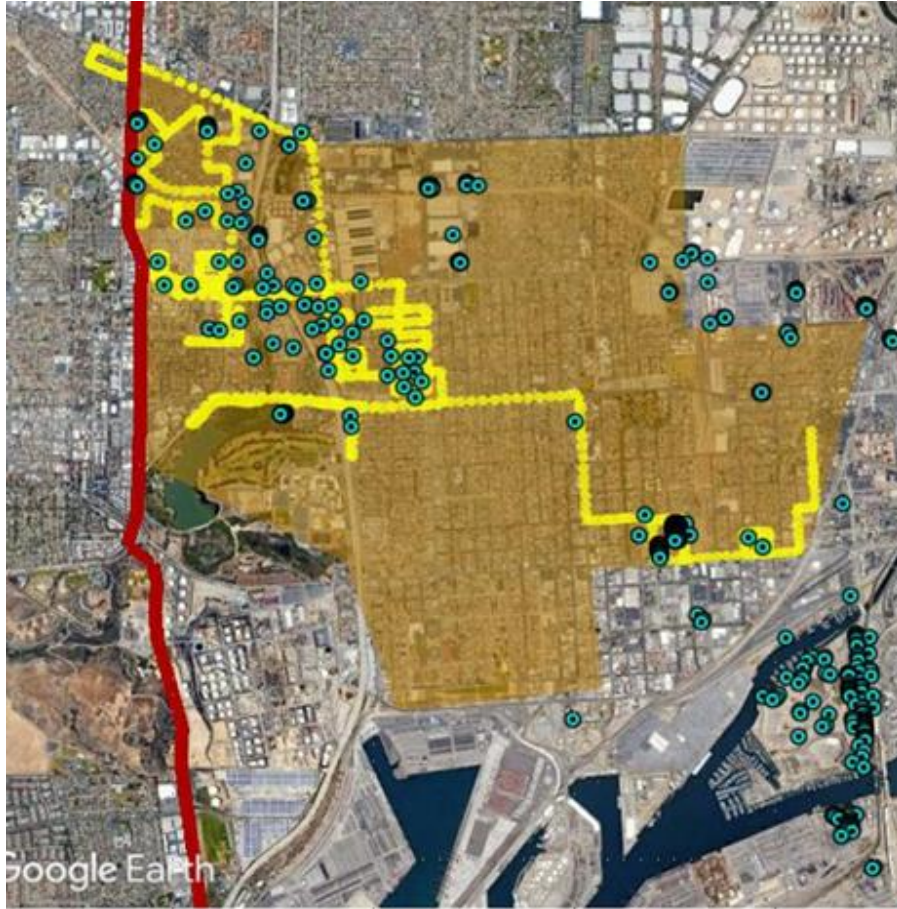


- Actualización de los Miembros del CSC
- Actualización de la implementación del Plan de Monitoreo del Aire de la Comunidad (CAMP)
- Actualización de la Implementación del Plan Comunitario de Reducción de Emisiones (CERP)
 - Actualización de Desarrollo de Reglas
- Temas del orden del día de la próxima reunión
- Comentarios Públicos

AB 617 WCWLB

Actualización
de los
Miembros del
CSC





Analizador óptico de múltiple contaminante



Analizador de vapores

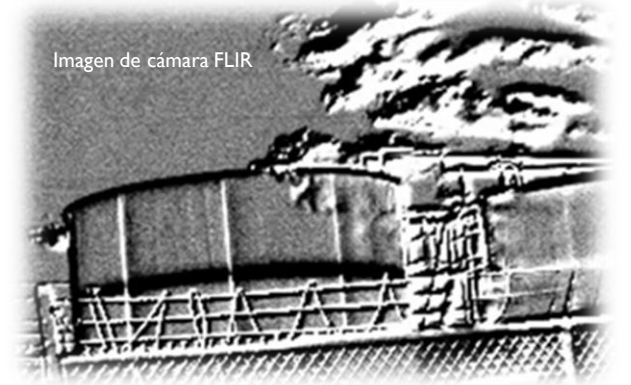


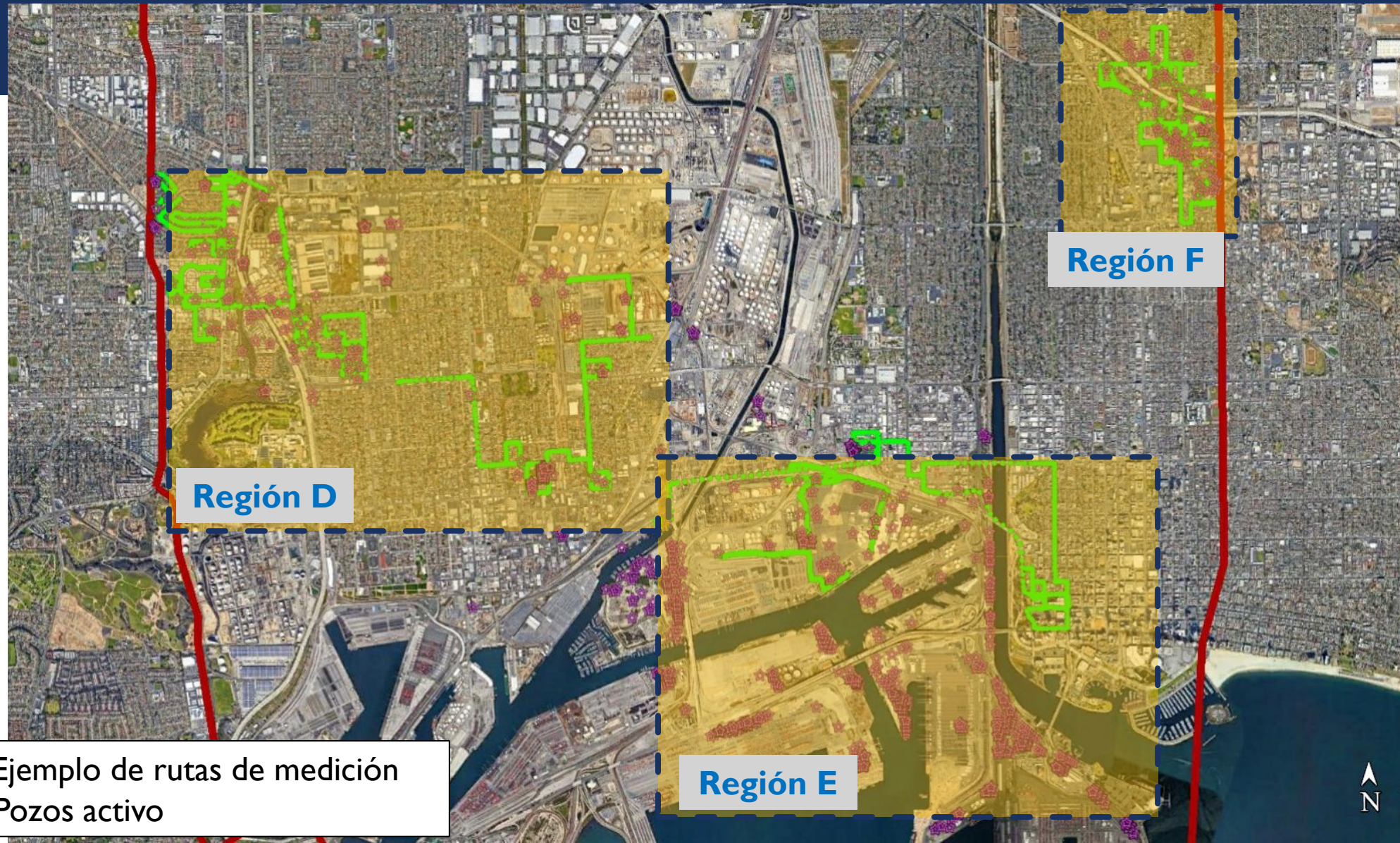
Imagen de cámara FLIR



ACTUALIZACIÓN DE LA IMPLEMENTACIÓN DE PETRÓLEO Y GAS

OLGA PIKELNAYA Y PAVAN RAMI

UBICACIONES DE POZOS PETROLEROS EN LA COMUNIDAD



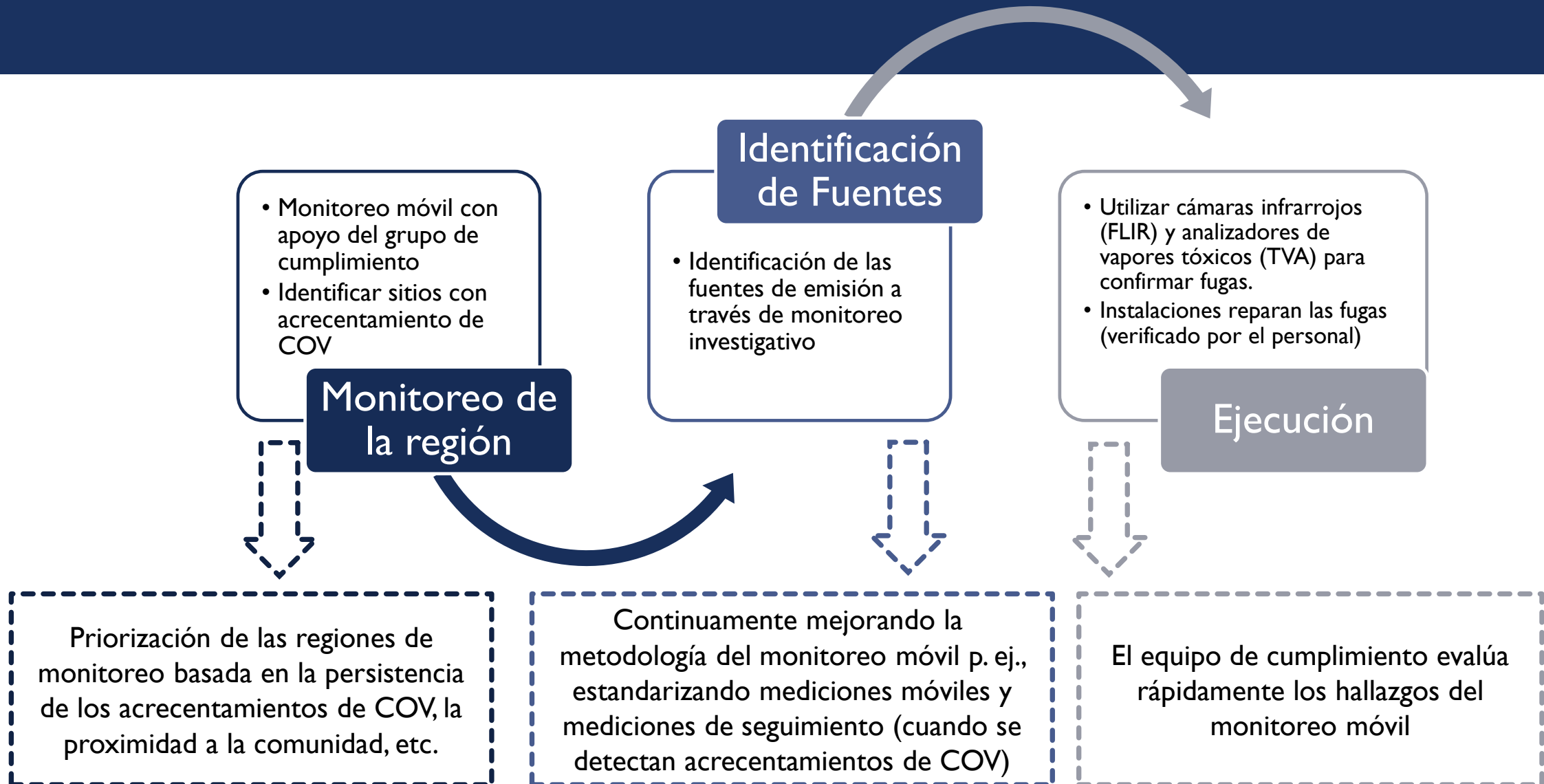
- Ejemplo de rutas de medición
- Pozos activo



UBICACIONES DE POZOS PETROLEROS EN LA COMUNIDAD



MONITOREO DEL AIRE CERCA DE POZOS DE PETRÓLEO



MEDICIONES MÓVILES CERCA DE POZOS DE PETRÓLEO SEPTIEMBRE - OCTUBRE 2022

Fecha	Resumen	Inspecciones de cumplimiento
23 de Septiembre de 2022	Región F y D <ul style="list-style-type: none"> • Mediciones de seguimiento cerca de lugares donde se midieron COV elevados en el pasado <ul style="list-style-type: none"> ▪ No se detectaron acrecentamiento de COV durante el monitoreo móvil del 23 de Septiembre 	No inspecciones/ No acción de cumplimiento
19 de Octubre de 2022	Región D <ul style="list-style-type: none"> • Monitoreo completa de la región • Énfasis en lugares donde se midieron COV elevados en el pasado <ul style="list-style-type: none"> • No se detectaron acrecentamiento de COV durante el monitoreo móvil del 19 de Octubre 	No inspecciones/ No acción de cumplimiento
25 de Octubre de 2022	Región F <ul style="list-style-type: none"> • Monitoreo completa de la región • Énfasis en lugares donde se midieron COV elevados en el pasado <ul style="list-style-type: none"> • El 25 de Octubre, se detectaron y mitigaron acrecentamiento de COV en un sitio – discusión en esta presentación 	1 inspección 1 aviso de infracción (NOV) emitido

MONITOREO EN REGIÓN F

25 DE OCTUBRE DE 2022



RESUMEN DE LAS MEDICIONES CERCA DE LOS POZOS DE PETRÓLEO EN WCWLB

Región D

- ~ 300 pozos de petróleo activo
- Dos sitios con concentraciones elevadas de COV
- Un sitio con persistente concentraciones elevadas de COVs* en el pasado, no acrecentamiento de COV detectado durante el monitoreo móvil en este trimestre

Región E

- ~ 160 pozos de petróleo activo
- Un sitio con concentraciones elevadas de COV #
- No sitio con persistente concentraciones elevadas de COVs*

Región F

- ~ 75 pozos de petróleo activo
- Cuatro sitios con concentraciones elevadas de COV
- Tres sitios con persistente concentraciones elevadas de COV* en el pasado, no acrecentamiento de COV detectado durante el monitoreo móvil de este trimestre

En los últimos 20 meses, se realizaron 21 días de monitoreo móvil

*Las emisiones de diferentes componentes y/u otras fuentes pueden haber sido responsables por los niveles elevados de COV medidos durante diferentes días de medición

#Región E está ubicado en una zona industrial, lejos de la comunidad

DISCUSIÓN

Comentarios, sugerencias, preguntas

Olga Pikelnaya
División de Monitoreo y Análisis
opikelnaya@aqmd.gov
909-396-3157

Pavan Rami
División de Cumplimiento y Ejecución
prami@aqmd.gov
909-396-2361





Wilmington, Carson, West Long Beach (WCWL) Actualizaciones del Plan Comunitario de Reducción de Emisiones (CERP)

Reunión del Comité Directivo de la Comunidad de WCWL del 4^{to} trimestre
3 de noviembre del 2022

Belinda Huy, Especialista en Calidad del Aire

Desarrollo de reglas relacionadas con el CERP de WCWLB

El CERP de WCWLB compromete South Coast AQMD a los siguientes desarrollos de reglas*:

Número de regla o regla propuesta	Nombre de la regla	Industria/Contaminante Regulado
1118	Control de emisiones de antorchas de refinería	Compuestos orgánicos volátiles (COV) y dióxido de azufre en refinerías de petróleo, plantas de recuperación de azufre y plantas de producción de hidrógeno
1148.2	Requisitos de notificación y presentación de informes para pozos de petróleo y gas y proveedores de productos químicos	Perforación, terminación o reelaboración de pozos de petróleo o gas en tierra
1178	Reducciones adicionales de las emisiones de COV de los tanques de almacenamiento en las instalaciones petroleras	COV de tanques de almacenamiento en instalaciones petroleras
2304	Regla de fuente indirecta para puertos marítimos comerciales	Óxidos de nitrógeno (NOx) de todas las fuentes portuarias
2306	Regla de fuente indirecta para nuevas instalaciones intermodales	Dióxido de nitrógeno y NOx de nuevas instalaciones intermodales

* <https://www.aqmd.gov/home/rules-compliance/rules/scaqmd-rule-book/proposed-rules>

Regla 1118 – Control de emisiones de antorchas de refinería



- **Reunión del grupo de trabajo n.º 2:** 26 de octubre del 2022
 - Se presentaron datos preliminares de eventos de antorchas
 - Se propuso una enmienda limitada para abordar la desaprobación limitada de la Agencia de Protección Ambiental de EE. UU. (U.S. EPA) del paquete del Plan de Implementación Estatal (SIP) de la Regla 1118 publicado el 22 de septiembre del 2022
- **Audiencia pública para la enmienda limitada (Fase uno):** Esperado el 1^{er} trimestre del 2023
 - South Coast AQMD continuará con los esfuerzos más amplios de desarrollo de reglas para reducir las antorchas de las refinerías
- **Reunión del grupo de trabajo n.º 3:** 1^{er} trimestre del 2023
- **Fecha de la audiencia pública para la enmienda de la fase dos:** 4^{to} trimestre del 2023

Regla 1148.2 – Requisitos de notificación y presentación de informes para pozos de petróleo y gas y proveedores de productos químicos



- **Reunión de consulta pública:** 29 de septiembre del 2022
- Se revisaron las enmiendas propuestas recientemente en función de las inquietudes planteadas después del taller público
 - Se eliminó la notificación de 1500 pies
 - Se aumentaron las notificaciones a no menos de 72 horas (anteriormente 48 horas) para actividades de pozo designadas
 - Se redujo el número de extensiones de notificación de cinco a tres
- **Próxima reunión del grupo de trabajo:** por determinarse
- **Audiencia pública:** Se trasladó de noviembre del 2022 al 1^{er} trimestre del 2023 para abordar inquietudes adicionales planteadas por las partes interesadas de la comunidad

Regla 1178 – Reducciones adicionales de las emisiones de COV de los tanques de almacenamiento en las instalaciones petroleras



- **Reunión del grupo de trabajo n.º 6:** 27 de octubre del 2022
 - Se presentó la relación costo-eficacia de los controles propuestos y el monitoreo mejorado
 - Se propone requisitos de control más estrictos e inspecciones de imágenes ópticas de gases
- **Taller público:** 4º trimestre del 2022
- **Fecha de la audiencia pública:** 1º trimestre del 2023

Regla 2304 – Regla de fuente indirecta para puertos marítimos comerciales



- **Reunión del grupo de trabajo n.º 3:** 24 de agosto del 2022
 - Se presentó la logística de operación de la terminal marítima para el movimiento de carga y el papel de Ports como autoridad arrendador
 - Análisis del inventario de emisiones de buque oceánico (OGV) y rendimiento de las tecnologías existentes
 - Estrategias tecnológicas potenciales identificadas a corto plazo y vías a más largo plazo para la reducción de emisiones de OGV
- **Reunión del grupo de trabajo n.º 4:** 2 de noviembre del 2022
- **Fecha de la audiencia pública:** 3^{er} trimestre del 2023

Regla 2306 – Regla de fuente indirecta para nuevas instalaciones intermodales



- **Reunión del grupo de trabajo n.º 6:** 10 de agosto del 2022
 - Se identificó un enfoque para determinar los inventarios de emisiones para nuevas instalaciones intermodales
 - Se presentaron los resultados preliminares del perfil de emisiones de locomotoras proyectado para el proyecto Southern California International Gateway (SCIG)
- **Reunión del grupo de trabajo n.º 7:** mediados de noviembre del 2022
- **Fecha de la audiencia pública:** 1^{er} trimestre del 2023

Contactos

Número de regla o regla propuesta	Persona de contacto	Número de teléfono	Dirección de correo electrónico
1118	Zoya Banan	(909) 396-2332	zbanan@aqmd.gov
1148.2	Jose Enriquez	(909) 396-2640	jenriquez1@aqmd.gov
1178	James McCreary	(909) 396-2451	jmccreary@aqmd.gov
2304	William Senga	(909) 396-3094	wsenga@aqmd.gov
2306	Dylan Plautz	(909) 396-2108	dplautz@aqmd.gov

- Para obtener más información sobre las reglas de South Coast AQMD: <http://www.aqmd.gov/home/rules-compliance/rules>
- Para suscribirse a las notificaciones por correo electrónico: <http://www.aqmd.gov/sign-up>

PRÓXIMOS PASOS

Anuncios Futuros

- Boletines o correos electrónicos
- Continuar la implementación del CERP

Reunión Futura

- Tentativamente el 9 de febrero de 2023 (virtual)
- Implementación del CERP y otros temas de la agenda
 - ¿Sobre que te gustaría oír hablar?

Comentarios Públicos

CONTACTOS DE SOUTH COAST AQMD : WCWLB



- CERP
Belinda Huy
Especialista en Calidad del Aire
bhuy@aqmd.gov
909-396-3171
- CERP
Diana Thai
Supervisora de Programa
dthai@aqmd.gov
909-396-3443

- CSC
Ryan Stromar
Especialista Sénior en
Información Pública
rstromar@aqmd.gov
909-396-2637
- CAMP
Payam Pakbin
Supervisor de Programa
ppakbin@aqmd.gov
909-396-2122