

INCENTIVOS

La cuenca del aire del Valle ha logrado avances significativos hacia un aire limpio desde que se formó el Distrito hace más de tres décadas. Pero aún, quedan desafíos para cumplir con los estándares de salud de calidad del aire cada vez más estrictos. En consecuencia, se destinan más de medio billón de dólares anuales para proyectos de aire limpio en la cuenca del aire del Valle.

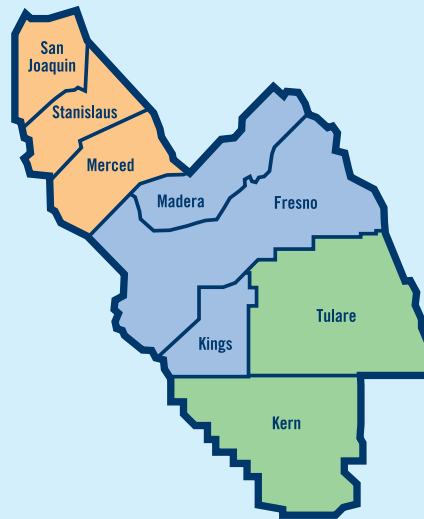
El Distrito opera uno de los programas de incentivos voluntarios más grandes y respetados de California, con más de dos mil millones de dólares invertidos hasta la fecha, tanto de fondos públicos como privados, y más de 100,000 toneladas de emisiones de por vida reducidas. Los fondos a través del Distrito han aumentado en más del 1000 por ciento en menos de 10 años, reflejando el compromiso del Distrito, los negocios e industrias, los residentes y los municipios para limpiar el aire y mejorar la calidad de vida en el Valle.

TECNOLOGÍA

El Programa de Avance Tecnológico (TAP, por sus siglas en inglés) del Distrito proporciona fondos para que negocios e individuos demuestren y desarrollen nueva tecnología para la reducción de emisiones.

TAP tiene cuatro áreas críticas de enfoque adaptadas para los negocios del Valle y fuentes de emisiones, que incluyen: investigar alternativas para minimizar o eliminar las emisiones de la quema al aire libre de residuos agrícola; encontrar sistemas de energía renovable menos contaminantes o de cero o casi cero emisiones en comparación con sus alternativas no renovables; identificar tecnologías que eliminen las emisiones de los procesos de gestión de residuos existentes; y demostrar soluciones de cero o casi cero emisiones para categorías de fuentes móviles.

Para más información, visite valleyair.org
o comuníquese con la oficina del Distrito más cercana.



Región del Norte

Sirviendo los condados de San Joaquín, Stanislaus y Merced

4800 Enterprise Way, Modesto, CA 95356-8718

Tel: 209-557-6400 Fax: 209-557-6475

Línea de Quejas: 1-800-281-7003

Región Central (Main Office)

Sirviendo los condados de Madera, Fresno y Kings

1990 E. Gettysburg Avenue, Fresno, CA 93726-0244

Tel: 559-230-6000 Fax: 559-230-6061

Línea de Quejas: 1-800-870-1037

Región del Sur

Sirviendo los condados de Tulare

y la porción dentro la cuenca del aire de Valle de Kern

34946 Flyover Court, Bakersfield, CA 93308-9725

Tel: 661-392-5500 Fax: 661-392-5585

Línea de Quejas: 1-800-926-5550



Síguenos en las redes sociales

11.23 / 2K / SP

SUBVENCIONES INCENTIVAS



San Joaquin Valley
AIR POLLUTION CONTROL DISTRICT

1-800 SMOG INFO
valleyair.org



RESIDENTES

Con la asistencia del Distrito, realizar un cambio para tener un aire limpio es fácil a través de cualquiera de las siguientes subvenciones de incentivo:

- › **Cambio de Chimenea y Estufa de Leña**
Cambio de chimenea tradicional o aparato de leña antiguo por un aparato menos contaminante de gas natural o una bomba de calor eléctrica
- › **Clean Green Yard Machines**
Recibe un reembolso por reemplazar un cortacesped de gas con uno eléctrico, o por la compra de equipo de jardinería eléctrico elegible
- › **Habitaciones de Aire Limpio**
Proporciona purificadores de aire residenciales GRATIS a los residentes del Valle en comunidades desfavorecidas
- › **Drive Clean en San Joaquin**
 - REPARACIÓN**
Chequeos de emisiones de vehículos gratuitos y vales de reparación
 - REEMPLAZO**
Reemplaza vehículos antiguos por modelos más nuevos y menos contaminantes

NEGOCIOS

El programa de incentivos puede hacer posible que los propietarios de negocios adopten tecnología menos contaminante y económica que beneficia a su negocio y al mismo tiempo mejora la calidad del aire:

- › **Reemplazo de Camiones** – Reemplaza camiones diésel por camiones nuevos de cero o casi cero emisiones
- › **Reemplazo de Camiones de Patio** – Reemplaza camiones de patio altamente contaminantes por nuevos camiones eléctricos
- › **Vehículos Todo Terreno Agrícolas (UTVs) de Cero Emisiones** – Reemplaza UTVs existentes de diésel o gasolina por nuevos UTVs de cero emisiones
- › **Reemplazo de Tractores** – Reemplaza tractores y equipo móvil agrícola con equipo menos contaminante
- › **Reemplazo de Bombas Agrícolas** – Reemplaza o moderniza motores y motores de bombas agrícolas con equipo menos contaminante
- › **Alternativas de Quema Agrícola** – Utiliza prácticas alternativas para la disposición de material agrícola de la eliminación de huertos/viñedos en lugar de la quema
- › **Reemplazo de Cosechadoras de Nueces de Bajo Polvo** – Reemplaza equipo tradicional para cosechar nueces por equipo de bajo polvo
- › **Electrificación de la Mezcla de Alimentación en Lecherías** – Instalación de equipo electrificado para mezclar alimentos en lecherías y otras operaciones de alimentación de animales confinados
- › **Reemplazo de Locomotoras** – Reemplaza locomotoras de maniobras e industriales con equipo menos contaminante
- › **Infraestructura de Carga de Vehículos Menos Contaminantes** – Para instalar estaciones de carga de combustible alternativo para vehículos de servicio pesado
- › **Equipo de Jardinería de Cero Emisiones** – Negocios que brindan servicios de mantenimiento de jardines o los realizan internamente pueden reemplazar su equipo de jardinería antiguo por nuevas opciones eléctricas



AGENCIAS PÚBLICAS

Las agencias públicas pueden hacer cambios para mejorar la calidad del aire a gran escala a través de nuestras subvenciones para agencias públicas:

- › **Beneficio Público: Compra de Vehículos de Combustible Alternativo Nuevos** – Para vehículos nuevos que utilizan combustibles alternativos
- › **Reemplazo de Autobuses Escolares de Cero Emisiones** – Reemplazo de autobuses escolares diésel por nuevos autobuses de cero emisiones
- › **Subsidio de Transporte Público y Lotes de Park & Ride** – Subvención de pases para servicios de autobús, transporte compartido y ferrocarril de cercanías, y para la construcción de lotes de park & ride
- › **Equipo de Jardinería de Cero Emisiones** – Para que agencias que hacen su propio mantenimiento de jardines reemplacen su equipo de jardinería con opciones eléctricas
- › **Charge-Up** – Para instalar cargadores de vehículos eléctricos para uso público y para lugares de trabajo
- › **Capacitación para Mecánicos en Combustibles Alternativos** – Educación o capacitación para mecánicos de vehículos y infraestructura que utilizan combustibles alternativos
- › **Programa de Reemplazo de Vehículos de Emergencia** – Reemplaza vehículos de emergencia autorizados con tecnologías menos contaminantes