

# Trabajos en curso en su zona

## Se completarán investigaciones ambientales para los suelos y el vapor del suelo

El Departamento de Control de Sustancias Tóxicas de California (DTSC, por sus siglas en inglés) está supervisando las investigaciones ambientales en la antigua Instalación Fleet Aerospace, situada en 310-312 Euclid Avenue, San Diego, California 92114 (Sitio). Se están completando los trabajos para comprender mejor el alcance de los compuestos orgánicos volátiles (VOC) que contaminan los suelos y el vapor del suelo (aire entre las partículas del suelo) en el Sitio. La contaminación por VOC es probablemente el resultado de las antiguas actividades industriales históricas en la Instalación de Langley Aerospace, que operó en el Sitio desde la década de 1950 hasta la década de 1990.

## ¿Qué se va a hacer?

Los trabajadores (consultores ambientales) recogerán muestras de suelo y vapor del suelo utilizando un equipo de perforación montado en camión en 24 lugares que rodean el estacionamiento del centro comercial Food 4 Less. Algunos espacios de estacionamiento serán bloqueados temporalmente durante estos trabajos, y se puede escuchar algo de ruido, sin embargo, se espera que el impacto en los compradores sea mínimo.

Basado en los resultados del muestreo de suelos/vapor del suelo, el DTSC puede exigir más trabajos, incluyendo el muestreo del aire interior en otros edificios del centro comercial.

## ¿Cuándo están previstos los trabajos?

- 16 – 19 de diciembre y 23 de diciembre de 2024
- Lunes – viernes | 7:00 a.m. a 5:00 p.m.

## Medidas de seguridad

Los trabajos se llevarán a cabo en el marco de un Plan de Salud y Seguridad específico para el Sitio, elaborado por el consultor medioambiental del proyecto, que incluye medidas para controlar el polvo, el ruido y otros impactos relacionados con la construcción. Se colocarán barreras alrededor de la zona de trabajo para proteger al público del acceso a la zona de trabajo activa.



## Encuentre más información

Encontrará la información del proyecto y otros documentos en:

1. Escanee el código QR



2. [tinyurl.com/Fleet-Aerospace](https://tinyurl.com/Fleet-Aerospace)
3. [envirostor.dtsc.ca.gov/public](https://envirostor.dtsc.ca.gov/public)

Busque “Fleet Aerospace (Instalación Langley)” o **37340138**

## Contactos

### Gerente de Proyecto

Monica Hope, Gerente de Proyecto

[Monica.Hope@dtsc.ca.gov](mailto:Monica.Hope@dtsc.ca.gov)  
(657) 777-9819

### Participación Pública

Ashley Alestra, Especialista en Participación Pública

[Ashley.Alestra@dtsc.ca.gov](mailto:Ashley.Alestra@dtsc.ca.gov)  
(657) 777-9841

Figura 1 – Mapa del Sitio con los lugares de muestreo de suelos y del vapor del suelo

