



Septiembre 2024

# Comenzará la Limpieza en la Illinois Cabinet Company

Sitio de la Illinois Cabinet Company  
Rockford, Illinois

## Comuníquese con la EPA de EE.UU

Si tiene preguntas, comentarios o necesita más información sobre la limpieza de Illinois Cabinet Company, comuníquese con uno de estos miembros del equipo:

### Para preguntas técnicas:

**Colin Hendrickson**

Coordinador en Escena

312-886-7181

Hendrickson.Colin@epa.gov

### Para preguntas generales o de los medios de comunicación:

**Meshach Padilla**

Coordinador de Participación

Comunitaria

312-886-1070

Padilla.Meshach@epa.gov

## Contactos Adicionales

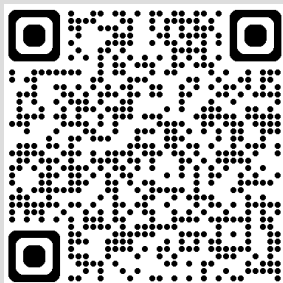
Para preguntas de salud pública:  
**Departamento de Salud Pública de Illinois**

(217) 782-5830

DPH.Tox@illinois.gov

## Sitio Web

Visite el sitio web de la EPA en:  
[response.epa.gov/IllinoisCabinetCo](https://response.epa.gov/IllinoisCabinetCo)



Escanee el código QR de arriba para obtener más información.

La Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos (U.S EPA, por sus siglas en inglés) iniciará la remoción de asbesto y desechos peligrosos en la extinta Illinois Cabinet Company en 2525 11th St., Rockford, Illinois.

Los trabajos de preparación comenzarán el **30 de Septiembre de 2024** y la remoción de los edificios y los escombros comenzarán a principios de **Octubre de 2024**. Los trabajos de remoción tardarán unos cuatro meses en completarse.

**El objetivo de la U.S EPA es proteger la salud y el bienestar de los miembros de la comunidad por:**

- Eliminación de edificios inestables
- Transporte y eliminación de escombros asbestos en una instalación de eliminación aprobada por U.S EPA
- Llevar a cabo el monitoreo y el muestreo del aire para ayudar a garantizar que las fibras de asbesto no salgan del área de limpieza
- Rociar agua para evitar que el polvo entre en el aire
- Evitar la entrada a la zona de limpieza con vallas



## ¡Su salud y seguridad son importantes!

La mejor manera de mantenerse seguro es manteniendo la distancia y no ingresando a la propiedad. La U.S EPA aconseja a los miembros de la comunidad que eviten ingresar a este sitio peligroso. La entrada puede exponerlo al asbesto y puede llevar esta sustancia peligrosa fuera del sitio en su ropa y zapatos.

### Qué esperar durante el trabajo de limpieza:

- Posibilidad de aumento de tráfico alrededor del área de limpieza
- Ruido de los trabajos de eliminación activa
- Cercas temporales alrededor del sitio de trabajo
- Trabajadores de limpieza con respiradores y equipo de protección personal

### ¿Qué es asbesto?

El asbesto es un mineral natural que tiene una forma fibrosa que lo convierte en un material fuerte y resistente al calor. Históricamente se usó en muchos productos y todavía está presente en casas y edificios antiguos.

La inhalación de fibras procedentes de la descomposición o eliminación de productos viejos de asbestos puede causar efectos nocivos para la salud. Los posibles problemas de salud pueden incluir dificultad para respirar, tos persistente. Una exposición prolongada relacionada con el mesotelioma y el cáncer de pulmón. Como resultado, la U.S EPA ha prohibido el uso de asbesto en nuevos proyectos de construcción.

Para obtener más información sobre el asbesto, visite:  
[atsdr.cdc.gov/toxfaqs/tfacts61.pdf](https://atsdr.cdc.gov/toxfaqs/tfacts61.pdf) o escanee el código QR a la derecha.



## Antecedentes del Sitio

La Illinois Cabinet Company funcionó desde 1906 hasta 1973 como fabricante de muebles de madera. En 2023, el propietario del edificio contrató a una empresa de salvamento para extraer valiosos materiales de construcción. Las operaciones de salvamento debilitaron la estabilidad estructural del edificio.

El 15 de Diciembre de 2023 se produjo un incendio en el edificio de cinco plantas que causó más daños hasta el punto de que la ciudad de Rockford condenó el edificio. La U.S EPA confirmó que entre los montones de escombros del incendio había materiales que contenían asbesto.



La foto de arriba es una vista hacia el norte del edificio derrumbado en el lugar. Después del incendio queda una gran pila de escombros de construcción contaminados con asbesto.



La foto de arriba muestra una gran pila de escombros de construcción contaminados con asbesto como resultado del incendio.



La foto de la izquierda es una vista desde el interior del edificio condenado en el lugar. El primer, segundo y tercer piso del edificio se han derrumbado en el antiguo sótano del edificio, dejando atrás vigas de soporte, pisos inestables y montones de escombros contaminados.

Reproducido en papel reciclado



U.S. Environmental Protection Agency  
Region 5  
Community Involvement and Outreach  
Section (RE-19J)  
77 W. Jackson Blvd.  
Chicago, IL 60604-3590

