

**Acción requerida**



**Distrito Escolar Independiente de Garland**

FECHA: 23 de Agosto de 2024  
PARA: Todos los Departamentos  
Todos los Directores  
DE: Rigoberto Zavala, Director de Mantenimiento  
RE: Programa de Manejo de Asbesto

---

Se adjunta el Programa de Manejo de Asbesto de Garland ISD.

Departamentos, por favor comparta con todos sus empleados. Publique en un lugar público en su campus.

Directores, por favor compartan con su personal, estudiantes y los padres y tutores de los estudiantes. Publique en un lugar público en su campus.

Si tiene alguna pregunta o inquietud, comuníquese conmigo al (972) 487- 4125 o con Keith Reimer, Gerente Sr. de Medio Ambiente y Utilities, al (972) 487- 4142.

## **PROGRAMA DE MANEJO DE ASBESTO**

Estimados padres, tutores, estudiantes, personal y facultad,

- Los planes de manejo de asbesto se actualizan anualmente y se mantienen copias en la oficina de cada administrador del edificio para su revisión. También se encuentran copias adicionales en el Departamento de Servicios de Planificación y Construcción de Instalaciones.
- Se llevan a cabo inspecciones de rutina, así como reinspecciones trianuales de todas las instalaciones.
- Los procedimientos de operación y mantenimiento se implementan para garantizar que ningún edificio tenga materiales que contengan asbestos que representen una amenaza para la salud de los maestros, estudiantes, personal o clientes.
- Es parte del esfuerzo continuo del distrito para renovar y remodelar las instalaciones existentes.
- Se han completado numerosas renovaciones y adiciones que involucraron la eliminación de material que contiene asbesto antes de la construcción general. En muchos de estos edificios, el único material de asbesto que queda es inaccesible hasta el momento en que se va a renovar el edificio, y luego se retirará de manera segura antes de la renovación.

La siguiente es una lista de las instalaciones de GISD que se sabe que tienen algunos materiales de construcción que contienen asbesto:

<b>Bullock Elementary School</b> Classical Center at Vial Elementary School Davis Elementary School Golden Meadows Elementary School Herfurth Elementary School Kimberlin Academy for Excellence Northlake Elementary School Rowlett Elementary School Southgate Elementary School Walnut Glen Academy for Excellence Williams Elementary School	<b>ELEMENTARY SCHOOLS</b> Beaver Technology Center for Math & Science Caldwell Elementary School Club Hill Elementary School Ethridge Elementary School Handley Elementary School Hickman Elementary School Luna Elementary School Park Crest Elementary School Shorehaven Elementary School Spring Creek Elementary School Watson Technology Center for Math & Science	<b>Bradfield Elementary School</b> Centerville Elementary School Cooper Elementary School Freeman Elementary School Heather Glen Elementary School Hillside Academy for Excellence Montclair Elementary School Roach Elementary School Shugart Elementary School Toier Elementary School Weaver Elementary School
<b>Austin Academy for Excellence</b> Coyle Middle School Lyles Middle School Webb Middle School	<b>MIDDLE SCHOOLS</b> Bussey Middle School Houston Middle School O'Banion Middle School	<b>Classical Center at Brandenburg Middle School</b> Jackson Technology Center For Math & Science Sellers Middle School
<b>Garland High School</b> Naaman Forest High School	<b>HIGH SCHOOLS</b> Lakeview Centennial High School North Garland High School	<b>Memorial Preparatory School</b> South Garland High School
<b>Homer B. Johnson Stadium</b>	<b>STADIUMS &amp; EVENT CENTER</b>	
<b>Manuel &amp; Maria Valle Student Services Center</b> GISD Bond Office	<b>ADMINISTRATIVE FACILITIES</b> Marvin Padgett Auxiliary Services Center	<b>Pathfinder Achievement Center</b>

Si tiene preguntas o inquietudes con respecto al programa de manejo de asbestos, favor de contactar a:

**Keith Reimer, Gerente Sr. de Medio Ambiente y Utilities**

**Departamento de mantenimiento**

**701 N. First Street, Garland, TX 75040**

**(972) 487-4142**

**[KBReimer@garlandisd.net](mailto:KBReimer@garlandisd.net)**