

Investigaciones de Responsabilidad Civil de Productos

Las investigaciones de Responsabilidad Civil de productos defectuosos son complejas y diversas, al igual que los productos que se investigan, y quién mejor para investigar estos asuntos únicos que alguien que haya diseñado productos, sistemas o equipos similares.

Cómo Nuestra Gente Marca la Diferencia

En Envista, muchos de nuestros expertos conocen de primera mano cómo funcionan los productos supuestamente y son especialistas cuando se trata de por qué no funcionan. Nuestro equipo colectivamente tiene décadas de experiencia en el diseño y fabricación de productos de consumo, equipos industriales y comerciales.

Los daños a la propiedad, las lesiones, la pérdida de la vida y otros reclamos comunes pueden conducir a una posible falla. Las habilidades de presentación en la corte son importantes para los expertos porque no solo necesitan el conocimiento y los antecedentes para demostrar el por qué, sino que también deben poder expresarlo de una manera que otros puedan entender. Nuestros expertos tienen esta habilidad y la han estado haciendo durante casi 30 años.

Cómo Operamos

Envista emplea a expertos como ingenieros, metalúrgicos y químicos para calificar y analizar de manera efectiva los errores y las conexiones entre el diseño, el uso y el error del producto. ¿Qué llevó al evento? ¿Cuál fue la causa raíz? Nuestros expertos en responsabilidad tienen una formación diversa en ingeniería, análisis forense, fabricación, desarrollo de productos y un amplio conocimiento de las normas y estándares aplicables, como la Administración de Seguridad y Salud Ocupacional de los EE. UU. (Occupational Safety and Health Administration/ OSHA), Laboratorios Autorizados (Underwriters

Laboratories/UL), Instituto Nacional Estadounidense de Estándares American (American National Standards Institute/ANSI), Sociedad Americana de Ingenieros Mecánicos (The American Society of Mechanical Engineers/ASME), Sociedad Americana para Pruebas y Materiales (American Society for Testing and Materials/ ASTM) y la Mexican Official Norm (Norma Oficial Mexicana/NOM). Este conocimiento nos ayuda a realizar una investigación y un análisis más completos de cada falla de producto y componente.

Cómo Nos Destacamos

Tenemos instalaciones de laboratorio en todo el mundo para realizar pruebas y análisis de productos en profundidad para garantizar a nuestros clientes los resultados más precisos, cuando más importa. Con el conocimiento y la experiencia que provienen de miles de investigaciones, nuestros clientes obtienen acceso a expertos que pueden ayudarlos en una variedad de investigaciones diferentes, que incluyen:

- » Productos de consumo
- » Equipos de construcción
- » Vehículos y equipos de ejercicio/recreativos
- » Sistemas Industriales/Fabricantes
- » Fallas de productos
- » Investigación de incendios
- » Internet de las Cosas (IoT)
- » Automóviles y Componentes de Vehículos
- » Materiales de construcción
- » Gas y Electrodomésticos