



# Accuris Thread

*Conecte sus herramientas.*

*Amplifique su conocimiento.*

## La solución inteligente para vincular conocimientos técnicos en ingeniería

Accuris Thread es una innovadora solución que permite a los equipos de ingeniería, I+D y fabricación integrar conocimiento técnico a lo largo del ciclo de vida del producto, conectando fuentes de información clave, herramientas de diseño y procesos colaborativos en un solo entorno.

## Beneficios principales

**Conectividad total:** Vincule sus sistemas PLM, CAD, ERP y documentación técnica, creando un hilo digital que elimina silos y mejora la trazabilidad del conocimiento.

**Decisiones más rápidas y fundamentadas:** Acceda al contenido normativo, datos de diseño y especificaciones técnicas directamente desde su entorno de trabajo, sin interrupciones ni búsquedas innecesarias.

**Colaboración fluida:** Facilite la colaboración entre ingeniería, calidad, compras y manufactura. Thread promueve un flujo continuo de información confiable entre equipos.

**Reducción de riesgos:** Minimice errores costosos y retrabajos asegurando que todos trabajen con datos precisos, actualizados y autorizados.

**Mayor eficiencia operativa:** Ahorre tiempo valioso al eliminar tareas manuales de búsqueda, verificación y actualización de documentos técnicos.

## Casos de uso reales

- Implementación de gemelos digitales con trazabilidad normativa.
- Aceleración del time-to-market en sectores como aeroespacial, defensa y manufactura avanzada.
- Optimización de auditorías de calidad y cumplimiento regulatorio.



## ¿Para quién es ideal?



- Ingenieros de diseño y producto.
- Equipos de calidad y cumplimiento normativo.
- Fabricantes y técnicos en planta.
- Gerentes de proyectos de I+D.
- Empresas con flujos complejos de documentación técnica.

## ¿Cómo funciona?



Thread actúa como un motor de conectividad técnica, integrando contenido de Accuris (como normas de ingeniería, datos de materiales, documentación técnica) con sus plataformas internas. Los usuarios pueden:

- Consultar datos normativos directamente desde su CAD o PLM.
- Acceder a especificaciones de materiales en tiempo real.
- Obtener recomendaciones técnicas actualizadas sin abandonar su flujo de trabajo.

     
[www.grupoptg.com](http://www.grupoptg.com)

Av. Simón Bolívar, PH, Edison Corporate Center,  
Ofic 11-A Torre A Ciudad de Panamá. Panamá.

**Nuestra empresa con más de 28 años de experiencia en la región ofrece:** soporte y asesoría en su país, formación y capacitación constante personalizada en su idioma, eventos virtuales y certificados de suscripción como proveedor autorizado.