

Mapa digital de patentes

El Mapa digital de patentes es una herramienta innovadora diseñada por la UNAH para sistematizar el conocimiento científico y tecnológico a nivel mundial. Este recurso permite a investigadores y emprendedores acceder a información clave para fundamentar sus proyectos de innovación, siempre respetando el principio de territorialidad de las patentes.



LUCEM ASPIRACIONES



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS

Contacto

¡Contáctanos y descubre cómo el CATI puede apoyar tus proyectos de investigación, innovación y emprendimiento!

✉ cati.dicyp@unah.edu.hn

☎ 2216-6100 / Ext. 100620



VRA
Vicerrectoría
Académica

Dirección de Investigación
**Científica, Humanística
y Tecnológica**

📍 5^{to} nivel, Edificio Alma Máter, Ciudad Universitaria,
Tegucigalpa M.D.C., Honduras, Centroamérica.

🌐 <https://diciht.unah.edu.hn/>

✉ comunicacion.diciht@unah.edu.hn

☎ 2216-7000, 2216-6100 / Ext. 110316

📘 UNAHDICIHT

¿Qué es el CATI?

Dirección de Investigación
**Científica, Humanística
y Tecnológica**



VRA
Vicerrectoría
Académica



¿Qué es el CATI?

El Centro de Apoyo a la Tecnología y la Innovación (CATI) de la Universidad Nacional Autónoma de Honduras (UNAH) es una plataforma estratégica dedicada a fomentar la Innovación basada en Investigación Científica y Desarrollo Experimental (I+D) en el ámbito científico y tecnológico. Nuestro objetivo es brindar servicios especializados que impulsen la creación de conocimiento, la transferencia tecnológica y el emprendimiento basado en ciencia y tecnología, contribuyendo al desarrollo social y económico de Honduras.

El CATI está al servicio de la comunidad universitaria, emprendedores, investigadores y empresarios, ofreciendo herramientas y recursos que facilitan la generación de soluciones innovadoras a los desafíos actuales.

Servicios especializados para Ciencia, Tecnología e Innovación (CTI):

1. Información Científica y Tecnológica

Acceso a repositorios internacionales especializados en ciencia y tecnología, incluyendo revistas científicas, artículos, libros y bases de datos de patentes.

2. Validación de novedad y originalidad

Asesoría en la elaboración del estado del arte y/o estado de la técnica, así como herramientas para la detección de plagio, asegurando la originalidad y el valor agregado de las investigaciones.

3. Inteligencia estratégica para I+D+i

Implementación de metodologías de vigilancia, inteligencia y prospectiva tecnológica para la toma de decisiones estratégicas en investigación e innovación.

4. Transferencia tecnológica y de conocimiento

Facilitamos la transferencia de resultados de investigación al sector productivo y social, promoviendo la creación de empresas spin-off y otros mecanismos de innovación.

5. Capacitación y Asesoría

Ofrecemos formación en temas de propiedad intelectual, gestión de proyectos de I+D+i, y uso estratégico de información científica y tecnológica.



6. Acceso a programas internacionales

- **Programa ARDI:** Acceso a publicaciones científicas de editoriales líderes a nivel mundial.
- **Programa ASPI:** Herramientas especializadas para la búsqueda y análisis de patentes.
- **SCOPUS:** Consulta los datos más recientes sobre publicación científica de una de la base de datos más prestigiosa a nivel mundial.

¿Por qué elegir el CATI?

- **Acceso a información especializada:** Contamos con bases de datos privadas y públicas que ofrecen información actualizada y relevante para la investigación y la innovación.
- **Experiencia y conocimiento:** Nuestro equipo está capacitado en gestión de investigación, propiedad intelectual, transferencia tecnológica y emprendimiento basado en I+D.
- **Vinculación internacional:** Formamos parte de redes como la Red CATI-CARD y la Red FREE Network, lo que nos permite colaborar con expertos y universidades de Centroamérica y el mundo.
- **Apoyo al emprendimiento:** Fomentamos la creación de empresas de base tecnológica (spin-off) y brindamos asesoría para la comercialización de innovaciones.

