



UNIVERSIDAD DE TARAPACÁ  
*Universidad del Estado*



Sistema de  
Bibliotecas UTA

# ACCESO AL RECURSO ELECTRÓNICO DE ACCESS ENGINEERING

EQUIPO ALFIN

# ¿Cómo acceder a las bases de datos suscritas por la UTA?

Primeramente debe acceder al sitio web de Sistemas de Bibliotecas UTA:

- 1.- [www.sb.uta.cl](http://www.sb.uta.cl)
- 2.- Se debe hacer clic en recursos electrónicos.
- 3.- Y luego se debe autenticarse en usuario con su rut sin puntos, guión ni dígito verificador y por contraseña últimos 4 números digitados anteriormente.





Catálogo en línea

Búsqueda rápida...



Inicio

Servicios

Bases de Datos

Colecciones

Bibliotecas

Noticias

Recursos Electrónicos



El acceso se puede realizar en los botones “Base de datos” y “Recursos electrónicos”.

Descarga este informativo y entérate de todo lo que el Sistema de Bibliotecas de la Universidad de Tarapacá ofrece a la comunidad universitaria. Puedes descargar el informativo haciendo click en el botón de abajo



UNIVERSIDAD DE TARAPACÁ  
*Universidad del Estado*

## Bases de datos

Libros Electrónicos

Dossier de Asignaturas

Repositorio Digital UTA

Revistas UTA

Tesis Digitales

Autenticación  
mediante RUT sin  
último dígito, guión  
ni puntos



Contraseña será los  
cuatro últimos  
números digitados



# Bases de datos

## Acceso a recursos electrónicos

El acceso a los recursos electrónicos de la Universidad de Tarapacá se realiza a través de EZPROXY, software basado en la web, que permite el acceso a través de la autenticación de los usuarios. Para acceder a los recursos electrónicos, debes ingresar los siguientes datos:

### Acceso

Usuario

(RUT sin último dígito, guión ni puntos)

Password

(4 últimos números digitados)

Entrar





Sistema de  
Bibliotecas UTA

Biblioteca Central  
UNIVERSIDAD DE TARAPACÁ

BASES DE DATOS ELECTRÓNICAS

Las BD suscritas se encuentran ordenadas por temáticas:  
Multidisciplinarias, Ciencias, Ingeniería, Leyes y Ciencias Económicas.



Cerrar Sesión

#### Bases de datos

Multidisciplinarias

Ciencias

Ingeniería

Leyes

Ciencias Económicas

Sistema de Información Científica



UNIVERSIDAD DE TARAPACÁ  
*Universidad del Estado*



Sistema de  
Bibliotecas UTA

BIBLIOTECA CENTRAL  
UNIVERSIDAD DE TARAPACÁ

BASES DE DATOS ELECTRÓNICAS

Cerrar Sesión

Bases de datos

Multidisciplinarias

Medicina

Ciencias

Ingeniería

Leyes

Ciencias Económicas

Sistema de Información Científica



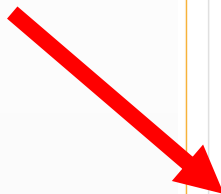
UNIVERSIDAD DE TARAPACÁ  
*Universidad del Estado*



### AccessEngineering

Access Engineering proporciona información en ingeniería, en un formato interactivo dinámico, que proporciona una poderosa plataforma de búsqueda con acceso integrado a miles de páginas de contenido, gráficas interactivas, imágenes, videos y mapas curriculares, de fuentes con tanto nombre como Mark's Standard Handbook for Medical Engineers and Perry's Handbook for Chemical Engineers. Aproximadamente son 700 libros electrónicos en texto completo.

Entrar



### Knovel

Knovel es una solución de soporte de decisiones de ingeniería que integra datos técnicos con herramientas analíticas interactivas y de búsqueda.

- . Contenido referencial de más de 150 editoras y asociaciones de prestigio (texto completo).
- . + de 70 millones de data points (puntos discretos de información), asegurando acceso fácil y rápido a respuestas específicas.
- . Tablas, gráficos y ecuaciones interactivas.
- . Criterios de búsqueda y filtros sofisticados que interpretan el lenguaje de ingeniería. Búsqueda por propiedades y numérica.
- . Acceso continuo via mobile o Tablet (aplicativo).
- . Personalización de perfil. Creación de folders que pueden ser compartidos con otros usuarios.
- . Integración con Excel Add-in, Software Plug-ins y buscadores como EDS, Summon, Primo.

Entrar



The award-winning engineering reference platform for academics, students, and professionals.

Search AccessEngineering here...



Search



Browse AccessEngineering content by...

Subject

Industry

Course Outline

Codes & Standards Commentary

Books

Videos

Spreadsheets

Case Studies

Other

Explore material properties using DataVis





Para mayor información contar al Equipo de Alfabetización en información:

**Encargado del Programa ALFIN**

Carlos Cortés Gómez

[cfcortes@gestion.uta.cl](mailto:cfcortes@gestion.uta.cl)

**Capacitadores ALFIN**

Yerko Cubillos Figueroa

[ycubillos@gestion.uta.cl](mailto:ycubillos@gestion.uta.cl)

Rodolfo Morales Jeldes

[rmoralesj@gestion.uta.cl](mailto:rmoralesj@gestion.uta.cl)

