

BIBLIOTECA
LEO FALICOV



BIBLIOTECA DIGITAL DE TESIS Y DISERTACIONES DEL INSTITUTO BALSEIRO



Centro Atómico Bariloche – Instituto Balseiro *

* Comisión Nacional de Energía Atómica – Universidad Nacional de Cuyo

<http://cabbib2.cnea.gov.ar/tede/index.php>



¿Qué es el TEDE?

Es un software desarrollado para la implementación de Bibliotecas Digitales de Tesis y Disertaciones Electrónicas (ETDs)

Fue desarrollado en Brasil por el IBICT (Instituto Brasileiro de Información en Ciencia y Tecnología) <http://tedesite.ibict.br/>



¿Por qué elegimos el TEDE ?

- **Código abierto**
- **Gratuito**
- **Desarrollado en PHP y MySQL**
- **Formato de Metadatos MTD-BR (Dublin Core ampliado)**
- **Adhiere al protocolo OAI-PMH**
 - ⇒ **Repositorio Nacional**
 - ⇒ **Biblioteca Digital Interconectada de Tesis y Disertaciones (NDLTD)**

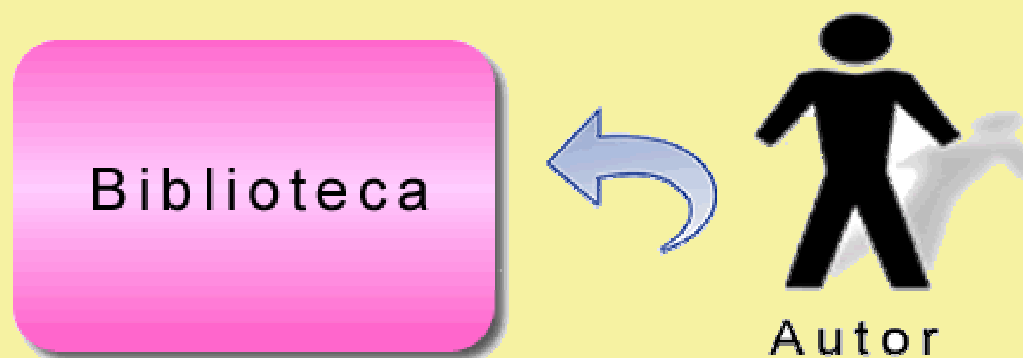


Versión Modular vs. Simplificada

	TEDE Modular	TEDE Simplificado
Módulo de Administración	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Módulo de Biblioteca	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Módulo de Consulta	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Módulo de Posgrado	<input checked="" type="checkbox"/>	
Módulo de Autor	<input checked="" type="checkbox"/>	



VERSION SIMPLIFICADA





BENEFICIOS DE LA VERSION SIMPLIFICADA

1- RAPIDEZ EN LA PUBLICACION

2- UNIFORMIDAD DE LOS METADATOS

**(Además de los metadatos en español se carga:
Título, resumen y palabras claves en inglés)**

3- ARCHIVOS PDF PROTEGIDOS



Modificaciones y adaptaciones

- ✓ **Se agregaron:**
 - a- **Los grados de Ingeniero/a y Licenciado/a**
 - b- **La categoría de Asesor Científico**

- ✓ **Se hicieron las traducciones de las áreas de cobertura por ejemplo: *Engenharia* ⇨ Ingeniería**

- ✓ **El software no posee un set de caracteres para transformar fórmulas en texto**

- ✓ **No posee thesaurus propio**

Modificaciones realizadas en la Página de Inicio

Original:



Actual:





Cambios Realizados – Búsqueda Simple

BIBLIOTECA
LEO FALICOV

SISTEMA DE PUBLICACIÓN ELECTRONICA DE TESIS Y DISERTACIONES | BUSQUEDA |

[INICIO](#) | [BUSQUEDA](#) | [BIBLIOTECA](#) | [ADMINISTRACIÓN](#) | [CONTACTO](#)

Centro Atómico Australiano Instituto Balseiro

Biblioteca Digital de Tesis y Disertaciones

Busqueda [Buscar »](#)

- ▶ [Busqueda Avanzada »](#)
- ▶ [Carrito](#)
- ▶ [Ayuda](#)

Registros por página

Últimas TDEs

- 1: Estudio numérico de la transición a la turbulencia en flujos paralelos, por el método de elementos finitos - Gabriel Campo
- 2: Estabilidad de fases bajo irradiación en aleaciones con memoria de forma base Cu - María Eugenia Zelaya
- 3: Análisis de los procesos productivos y mejoramiento del sistema de gestión de calidad de la planta de ^{99}Mo por fisión - Ana Cintas
- 4: Efecto de la condensación en la

Futuras TDEs

- 1: Compactificaciones de teorías de cuerdas sobre puntos gepner y clases laterales - Eduardo Andrés
- 2: Plantas de enriquecimiento de uranio de tecnología SIGMA - Martín Rivarola
- 3: Métodos numéricos para acelerar la convergencia de ecuaciones lineales provenientes de la mecánica de fluidos - Luis Lencina
- 4: Aplicación de la teoría del ruido y vibraciones en sistemas industriales de fabricación - Gustavo Castelluccio
- 5: Efecto raman externo en cristales moleculares - Verónica Grunfeld



AVISO DE PUBLICACION DE LA TESIS

1- MAIL AL AUTOR CON COPIA AL DIRECTOR Y CO-DIRECTOR

2- SE ADJUNTA LA CITACION:

**Marino, Raúl (2004). Blindaje de reactores compactos de baja potencia: cálculo y diseño. Especialista en aplicaciones tecnológicas de la energía nuclear. Universidad Nacional de Cuyo, Instituto Balseiro, Argentina (disponible en línea: URL:
http://cabbib2.cnea.gov.ar/tede/tde_busca/archivo.php?codArchivo=86**

3- SE ADJUNTA LA DIRECCION ELECTRONICA DE LA BIBLIOTECA DIGITAL:

<http://cabbib2.cnea.gov.ar/tede/index.php>



DIVULGACION DE NUESTRA BIBLIOTECA DIGITAL

Presentaciones:

3er. Simposio Internacional de Bibliotecas Digitales
28 de noviembre - 2 diciembre de 2005, San Pablo

3ra. Jornada de Bibliotecas de Ciencia y Tecnología

39ª Reunión Nacional de Bibliotecarios (ABGRA)

17-20 de abril de 2006, Buenos Aires

**9th International Symposium on Electronic Theses and
Dissertations**

7-10 junio de 2006, Quebec

Primeras Jornadas Patagónicas de Servicios de Información (JoPSI)

12-14 de Septiembre de 2006, Viedma



Proyectos a futuro

- ❖ Desarrollo de una herramienta de traducción de los metadatos MTD-BR a Dublín Core para adherir al protocolo OAI de intercambio de información bibliográfica**
- ❖ Integrar una Biblioteca Digital de Tesis en el ámbito Nacional y participar en iniciativas internacionales, para mostrar la producción intelectual de nuestros egresados**

BIBLIOTECA
LEO FALICOV



Contactos:

Administradora de sistema:

alegonza@cab.cnea.gov.ar

Catalogador:

velazcom@cab.cnea.gov.ar

<http://cabbib2.cnea.gov.ar/tede/index.php>

BIBLIOTECA
LEO FALICOV



¡Muchas gracias !

Marisa Grisel Velazco Aldao
velazcom@cab.cnea.gov.ar