

ACERCA DE LA BIBLIOTECA

La Biblioteca del Instituto Argentino del Petróleo y del Gas, la única de la república Argentina especializada en la industria petrolera, ofrece un valioso acervo de información tecnológica que la constituye en un referente necesario para empresas y profesionales, como así también para investigadores, docentes y estudiantes.

Desde el nacimiento de este Instituto en 1957, la Biblioteca acompañó al desarrollo del sector de los hidrocarburos. A lo largo de sus cinco décadas de existencia se conformó un valioso fondo bibliográfico que se actualiza en forma permanente. El proceso de transformación que atravesó esta industria en el país a partir de 1990 generó una importante demanda de información. Para poder hacer frente a ella, era necesario incorporar nuevas fuentes de información y, fundamentalmente, modernizar la metodología de trabajo, automatizando la gestión integral de la Biblioteca. Atendiendo a estas necesidades, nació el Proyecto Biblioteca Virtual, que se puso en marcha en 2000 con la colaboración de la Fundación Alejandro Angel Bulgheroni Botto.

A partir de 2001 comenzó a desarrollarse una Base de Datos Bibliográfica (BDB) con el propósito de hacer llegar los servicios de la Biblioteca a sitios remotos, eliminando restricciones de tiempo y lugar. La BDB permite realizar búsquedas simples y avanzadas por autores, títulos, temas, palabra clave y otros criterios y comunicarse vía e-mail con la Biblioteca para solicitar la provisión de documentos.

Actualmente la Biblioteca dispone de un fondo bibliográfico constituido básicamente por

- Libros y manuales técnicos
- Trabajos presentados a congresos nacionales e internacionales
- Revistas y otras publicaciones periódicas argentina y extranjeras (más de 100 colecciones actualizadas, 32 de las cuales se adquieren en el exterior por suscripción).
- Boletines, anuarios y bases de datos estadísticas nacionales e internacionales
- Normas Técnicas, colecciones actualizadas (API, AGA, GPA)
- Digestos de legislación
- Material de referencia: manuales de ingeniería, glosarios técnicos, diccionarios bilingües especializados, tablas de conversión de unidades y otros materiales.

El fondo bibliográfico descrito permite una cobertura temática de las tecnologías implicadas en la industria de los hidrocarburos y también de otros temas relacionados:

- Exploración, ingeniería de reservorios, perforación y terminación de pozos, ingeniería de producción de petróleo y gas
- Tratamiento, transporte y distribución de gas
- Tratamiento y transporte de crudos
- Refinación, distribución y comercialización de subproductos
- Control de la contaminación ambiental y preservación del ambiente
- Política energética, fuentes alternativas de energía, desarrollo sustentable y temas conexos
- Economía petrolera. Estadísticas argentinas e internacionales
- Otros temas: ingeniería química, diseño y equipamiento de plantas, seguridad industrial, mantenimiento preventivo, corrosión, control automáticos de procesos y otros temas conexos

[Joomla SEO powered by JoomSEF](#)