

ACADEMIA NACIONAL DE INGENIERÍA

BOLETÍN INFORMATIVO N° 10 BIBLIOTECA

Publicaciones ingresadas en el período
Enero / Junio de 2006.



BUENOS AIRES
REPÚBLICA ARGENTINA

ACADEMIA NACIONAL DE INGENIERÍA

BOLETÍN INFORMATIVO N° 10 BIBLIOTECA

Publicaciones ingresadas en el período
Enero / Junio de 2006



**BUENOS AIRES
REPÚBLICA ARGENTINA**

ACADEMIAS EXTRANJERAS

ACADEMIA NACIONAL DE LA INGENIERÍA Y EL HÁBITAT DE VENEZUELA: *Boletín 11*, segundo semestre de 2005 y 12 primer semestre 2006

ACADEMIE DES TECHNOLOGIES: *Anales N° 11*. 2006

ACADEMIE DES TECHNOLOGIES: *10 Questions à Jean Dhers sur l'hydrogène*. Mars 2005

ACADEMIE DES TECHNOLOGIES: *Anuario*, Enero 2006

ACADEMIE DES TECHNOLOGIES: *Rapport de L'Académie des technologies*. Interaction Homme-Machine (IHM). Octubre 2004.

ATSE: *Focus* - N° 139, January 2006

ATSE: *Focus* N° 140 – Marzo 2006.

ATSE: *Focus*. N° 141, June 2006

ATSE : *Handbook* 2006

CAETS - *Estatuto y Objetivos* 2006

CROATIAN ACADEMY OF ENGINEERING: *Annual* 2005.

INDIAN NATIONAL ACADEMY OF ENGINEERING: *Newsletter*, Vol. XVII N° 1.

NAE: *Educating the Engineer of 2020*

NAE: *The Engineer of 2020*

NAE: *The Bridge*. Winter 2005

NAEK: *Activity Report* - 2005

NAE: *The Bridge* , Spring 2006.

NORWEGIAN ACADEMY OF TECHNOLOGICAL SCIENCES: *Arbok* 2005.

SATW: *Corrigenda zum SATW - Bericht*. 2006

STFI: *Packforsk Annual Review* - 2005

THE ROYAL ACADEMY OF ENGINEERING: *List of Fellows* 2005-2006.

CHINESE ACADEMY OF ENGINEERING: *Newsletter*, October 2005, N° 64

CHINESE ACADEMY OF ENGINEERING: *Newsletter*, November 2005, N° 65

CHINESE ACADEMY OF ENGINEERING: *Newsletter*. December 2005 N° 66

CHINESE ACADEMY OF ENGINEERING: *Newsletter* - January 2006 N° 67

STFI: *Beyond*. N° 1 2006

STFI: *Beyond Science Research Application*. 2/2006

NAEK: *Member Directory* - March 2006

THE ROYAL ACADEMY OF ENGINEERING: *Ingenia* March 2006 - Issue 26. 2006

SATW: *Bulletin* 1/06

SATW: *Bulletin* 2/06

ACADEMIAS NACIONALES

ACADEMIA NACIONAL DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES: *Anales*. Tomo 55 – 2003.

ACADEMIA NACIONAL DE DERECHO Y CIENCIAS SOCIALES DE BS. AS.: *Memoria* 2005.

ACADEMIA NACIONAL DE EDUCACIÓN: *Boletín*. N° 61 - Junio 2005, N° 57 - Agosto 2004, N° 59 - Diciembre 2004; N° 60 marzo 2005.

ACADEMIA NACIONAL DE EDUCACIÓN: *De la Tragedia a la Esperanza*, por Silvina Gvirtz.

ACADEMIA NACIONAL DE GEOGRAFÍA: *Anales* N° 25 – 2001.

ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA: *Boletín*. Vol 82. 1° Sem. 2004. Enero - Junio, 2004.

ACADEMIA NACIONAL DE PERIODISMO: *Boletín* Año 7 N° 18.

ACADEMIA NACIONAL DE PERIODISMO: *La Patagonia de Sopeña*. Buenos Aires, 2005.

ACADEMIA NACIONAL DEL TANGO: *El Chamuyo*. Año 13, N° 129, Buenos Aires, Febrero - Marzo de 2006.

ACADEMIA NACIONAL DEL TANGO: *El Chamuyo*., Año 13, N° 130, Buenos Aires, Abril - mayo de 2006.

Junio 2006.

UNIVERSIDADES DE GESTIÓN PRIVADA

UCAactualidad – Año V N° 77

UNIVERSIDADES NACIONALES

--o0o--

PUBLICACIONES PERIÓDICAS

The Structural Engineering. Vol 84, Issue 1, 03/01/2006

The Structural Engineering. Vol 84, Issue 2, 17/01/2006)

The Structural Engineering. Vol 84, Issue 3, 07/02/2006)

The Structural Engineering. Vol 84, Issue 4, 21/02/2006)

The Structural Engineering. Vol 84, Issue 5, 07/03/2006)

The Structural Engineering. Vol 84, Issue 6, 21/03/2006)

The Structural Engineering. Vol 84, Issue 7, 04/04/2006)

The Structural Engineering. Vol 84, Issue 8, 18/04/2006)

The Structural Engineering. Vol 84, Issue 9, 02/05/2006)

The Structural Engineering. Vol 84, Issue 10, 16/05/2006)

Is *The Structural Engineering*. Vol 84, sue 11, 06/06/2006)¹

Sulzer Technical Review. 1/2006

Revista Petroquímica - Año 24 N° 210 Marzo 2006

LEOPyME: Año 8 N° 45 Marzo 2006

LEOPyME: Año 8, N° 46, mayo 2006

Revista Hormigonar – Año 3 Edición 8 – Abril 2006

Revista Petroquímica – Año 24 N° 211 – Abril 2006 y Suplemento El Inversor 06.

Revista Petroquímica – Año 24 N° 212 – Mayo 2006

Revista Sudamericana de Ingeniería Estructural - Vol. 2 N° 3 set - dez 2005

El Inversor Energético y Minero. Año I, N° 8, junio de 2006.

REVISTAS, BOLETINES, LIBROS E INFORMACIONES VARIAS

AIE - Revista Ingeniería Estructural. Año 14, N° 34 Abril de 2006

ALTERINI, ATILIO (2006): *La Universidad Pública en un Proyecto de Nación*. Bs. As., La Ley

APARICIO IZQUIERDO, F.; GONZALEZ TIRADOS, F.; SOBREVILA, M. (Comp): *Formación del Ingeniero. Objetivos, Métodos y Estrategias*. Madrid, 2005².

CENTRO ARGENTINO DE INGENIEROS: *La Ingeniería* N° 1091 Octubre - Diciembre de 2005

CENTRO ARGENTINO DE INGENIEROS: *La Ingeniería*. N° 1092, enero - abril de 2006

CENTRO ARGENTINO DE INGENIEROS: *Semana de la Ingeniería*. 6 al 9 de junio - 2005.

CAJA DE AHORRO Y SEGURO: *El Arca del Nuevo Siglo*. N° 57, Diciembre de 2005

CÁMARA EMPRESARIA DE AUTOTRANSPORTE PÚBLICO: *El Autocolectivo*. Año 72, N° 541, Edición Bimestral.

CÁMARA EMPRESARIA DE AUTOTRANSPORTE PÚBLICO: *El Auto Colectivo*. Año 72, N° 542, 2006

CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL: *Boletín*. Año V N° 19, 2006

COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA: *Boletín Energético* 1° semestre, Año VIII, N° 15.

COLACELLI, MARÍA R. S. DE: *Cubiertas de Membranas Pretensadas*. 2006³

CONSEJO FEDERAL DEL NOTARIADO ARGENTINO: *Noticias del Consejo Federal*. Abril 2006, N° 26.

CONSEJO PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL: *Boletín* 386. Enero - Febrero - Marzo 2006

CONSEJO PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL: *Boletín* 387. Abril-mayo-junio, 2006

CUNNINGHAM, ROBERTO E.: *El proyecto y su inserción en la empresa* (Gestiones preliminares, Formulación, Evaluación)

CUNNINGHAM, ROBERTO E.: *Energía - Biomasa - Iberoamérica. Subprograma IV - Biomasa como fuente de Productos Químicos y Energía - 2000*

CUNNINGHAM, ROBERTO E.: *Las energías renovables en el siglo XXI*.

CUNNINGHAM, ROBERTO E.: *Mecánica Newtoniana y Termodinámica Clásica*. Energía y sus Fuentes. CYTED, Octubre de 2005.⁴

CUNNINGHAM, ROBERTO E.: *Perfiles Energéticos*. Volumen I: América del Sur.

CUNNINGHAM, ROBERTO E.: *Tecnologías Alternativas para Generación de Energía y Mejora de la Productividad del Sector Agroindustrial*. La Situación de Centro América y el Caribe y el Rol de los Biocombustibles. Febrero de 2006.⁵

¹ Donadas por el Ing. Arturo Bignoli

² Donado por el Ing. Marcelo Sobrevila.

³ Donado por la autora.

⁴ Donado por el autor.

⁵ Donado por el autor.

CYTED: *Análisis y Selección de oportunidades de negocio en la empresa moderna*. Buenos Aires, 2006

DUBOIS, RENÉ A.: *Introducción a la refinación del petróleo*. Su historia, la tecnología, y su desarrollo. Los productos y sus mercados. Combustibles alternativos. Su economía. Buenos Aires, Eudeba, 2006.⁶

ENVIRONMENT AGENCY (UK): *A Better Place To Live*. 2006.

GALLEGOS, H.; CASABONNE, C.: *Albañilería Estructural*. Lima, Pontificia Universidad Católica del Perú, 2005.⁷

Guía de Estudios Universitarios y Terciarios - 2006

JUNTA DE ESTUDIOS HISTÓRICOS DEL PUERTO NUESTRA SEÑORA SANTA MARÍA DE BUEN AYRE Y BARRIO PUERTO MADERO: *Boletín*. N° 33 Año XVIII – Marzo 2006.

MINISTERIO DE EDUCACIÓN CIENCIA Y TECNOLOGÍA: *El Monitor de la Educación*. N° 5 - 5° época Nov/Dic 2005

MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA: *El Monitor de la Educación*. N° 6 5° época, marzo/abril 2006.

MINISTERIO DE SALUD Y AMBIENTE DE LA NACIÓN: *Uso eficiente de la energía*. 2006

PANAIA, MARTA: *Trayectorias de Ingenieros Tecnológicos. Graduados y alumnos en el mercado de trabajo*. Bs. As., Miño y Dávila, 2006⁸

PNUD - IDEA. *Síntesis de la Economía Real*. N° 51 Segunda Época. Vol. 6 Enero - Abril de 2006

⁶ Donado por el autor.

⁷ Donado por el autor.

⁸ Donado por la autora.