

## 2º Circular



### Objetivos:

- Promover y facilitar la integración, cooperación e intercambio de ideas entre investigadores y profesionales en las distintas áreas que consideran efectos del viento.
- Contribuir a la difusión de las actividades de investigación y desarrollo en ingeniería del viento en nuestra región.

### Lugar:

Facultad de Ingeniería - Universidad Nacional de La Plata - Calle 1 y 47 La Plata - 5 al 7 de Diciembre de 2012.

### Organización:

La organización estará a cargo del Laboratorio de Capa Límite y Fluidodinámica Ambiental (LaCLyFA) y el Grupo Fluidodinámica Computacional (GFC) de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de La Plata.

### Coordinadores:

Julio Marañón Di Leo, Juan Sebastián Delnero, Ana Scarabino.

### Áreas Temáticas:

Los trabajos a presentar podrán encuadrarse entre las siguientes áreas:

- Interacción entre el viento y las estructuras
- Presiones inducidas por el viento
- Vibraciones inducidas por el viento
- Fenómenos aeroelásticos
- Conforteólico
- Ventilación natural
- Dispersión de contaminantes atmosféricos
- Interacción del viento con vegetación
- Energía eólica
- Mediciones de los parámetros del viento
- Modelos numéricos para resolución de problemas que plantea la Ingeniería del Viento
- Túneles de viento
- Eventos extremos de viento
- Efectos del viento en sistemas de transporte
- Impacto social y económico de efectos del viento
- Normativa y legislación en temas de ingeniería del viento
- Otras

### Agenda

- Fecha límite de presentación de resúmenes:  
15/06/2012
- Fecha de comunicación de aceptación de trabajos y /o posters:  
10/08/2012
- Fecha límite de presentación de trabajos:  
01/10/2012
- Fecha límite de inscripción temprana:  
31/08/2012

**Inscripción:**

**Inscripción general:**

\$700 - (socios ALIV \$600) // Antes del 31/08/12 \$550 (socios ALIV \$450)

**Inscripción estudiantes (grado y postgrado):**

\$200 - // Antes del 31/08/12 \$150

**Datos para transferencia:**

**Fundación Facultad de Ingeniería**

**Cuit: 30-67798003-2**

**CUENTA CORRIENTE DEL BANCO CIUDAD NRO.37/6**

**CBU 02900629 00000000003764**

**Datos de Inscripción:**

**Planilla:**

[http://www.ing.unlp.edu.ar/aeron/cliv2/public/inscripcion\\_cliv2.pdf](http://www.ing.unlp.edu.ar/aeron/cliv2/public/inscripcion_cliv2.pdf)

**Para realizar la inscripción se deberá llenar esta planilla y enviarla adjunta a la casilla de correo:  
cliv2@ing.unlp.edu.ar**



**2** Congreso Latinoamericano de  
**INGENIERIA DEL VIENTO**  
La Plata - 5 al 7 de diciembre de 2012

---

*Solicitud de Inscripción*

**Datos personales**

Nombre

Apellido

DNI

Código postal

Teléfono

Correo electrónico

**Datos profesionales**

Actividad

Estudia Grado  Posgrado  No

En caso afirmativo, enviar junto con el formulario una constancia emitida por la Universidad correspondiente.

Institución

Correo electrónico

Núm. de transferencia bancaria

Nota: La inscripción será confirmada, previa verificación del depósito bancario, vía correo electrónico personal.

**Formatos:**

**Poster:** Deberán presentarse en un tamaño de 900 mm de ancho por 1200 mm de alto.

**Trabajos Resúmenes:** Primera Hoja (AMCA Style). El resumen deberá contar con un abstract, introducción, metodología utilizada y resultados obtenidos. El mismo deberá tener una extensión de 4 páginas.

Facultad de Ingeniería UNLP  
[cliv2@ing.unlp.edu.ar](mailto:cliv2@ing.unlp.edu.ar)  
Tel/fax (0221) 4236679  
[www.cliv2.ing.unlp.edu.ar](http://www.cliv2.ing.unlp.edu.ar)