

## 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
- Confort eólico
- 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)