

Departamento de Aeronáutica

VÍA LIBRE PARA VOLAR

Ingeniería construye un moderno hangar en el Aero Club La Plata

El objetivo es que alumnos, docentes e investigadores de la Facultad puedan desarrollar allí sus aviones experimentales. También acercar a la comunidad al fascinante mundo de la aeronáutica.

Con casi 80 años ininterrumpidos de surcar el cielo de la región, el Aero Club tendrá ahora un nuevo atractivo: la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de La Plata (UNLP) construye un moderno hangar. La finalidad también es acercar a la comunidad al fascinante mundo de la aviación con actividades y cursos de extensión.

En 2009 la unidad académica firmó un convenio contrato de comodato por medio del cual el Aero Club, ubicado en Diagonal 74, le cede por diez años un terreno de 100 metros de largo por 40 metros de ancho (el contrato es renovable). En ese espacio se levanta el hangar: un galpón de 25 metros por 25, con 4 metros de altura y techo parabólico. La obra incluye vereda perimetral, oficina, cocina, baño, depósito, iluminación, sistema de aire comprimido, playa de estacionamiento, camino de acceso, alambrado perimetral y wifi.

Construcción del hangar



~ 4 Abril, 2012 ~

Consecuencias de última tormenta

La noche del 4 de Abril se desencadenó un gran temporal que tuvo consecuencias en varios sectores, desde cortes de luz y agua, caída de techos, árboles y postes de luz. Pero para la comunidad Aeronáutica fue de gran tristeza encontrarse con gran parte del hangar destruido. El fuerte viento destruyó la estructura del mismo.



Dpto. de Aeronáutica - Facultad de Ingeniería - U.N.L.P.
Calle 116 s/n entre 47 y 48 - (1900) La Plata - Pcia de Buenos Aires - Argentina
Tel: (+54) (221) 423-6679 int 143

www.aero.ing.unlp.edu.ar - sec-aero@ing.unlp.edu.ar