

MENDOZA, 25 NOV 2011

VISTO:

El contenido de la NOTA – FIN: 24578/2011, en la que el MSc. Eduardo Enrique IRIARTE eleva el informe sobre la Exposición “Metalmecánica 2011 – Bial de Tecnología Industrial de la Región de Cuyo”, del 08 al 11 de setiembre del año 2011;

CONSIDERANDO:

Que en la mencionada exposición se presentó el robot paralelo Delta Lineal (Trípode), de grado industrial, desarrollado entre el Laboratorio de Electrónica del Instituto de Automática y Electrónica Industrial (IAEI) y la Empresa NP Integradores de Maipú.

Lo informado por la Dirección General de la carrera de Mecatrónica y Secretaría Académica.

En uso de sus atribuciones,

**EL VICEDECANO A CARGO DEL DECANATO
DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA**

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Agradecer especialmente, a los profesionales que se mencionan a continuación, por la organización de la Exposición “Metalmecánica 2011 – Bial de Tecnología Industrial de la Región de Cuyo”:

- IRIARTE, Eduardo Enrique (Legajo 20.795)
- DISTEFANO, Mario (Legajo 8914)

ARTÍCULO 2º.- Comuníquese y archívese en el libro de Resoluciones.

RESOLUCIÓN N° 345

HILDA INES HERRERA
DIRECTORA GENERAL ADMINISTRATIVA

Ing. DANIEL SANTIAGO FERNANDEZ
VICEDECANO A/C. DECANATO