

ELECTRICAL TESTING GROUP

**INDUCOR**

www.inducor.com.ar

MV &amp; HV CABLE TESTING TECHNOLOGY

ON SITE CABLE COMMISSIONING

UNDERGROUND FAULT LOCATION

**NEWS LETTER JULIO 2010**

## EL ITBA (INSTITUTO TECNOLOGICO DE BUENOS AIRES) FIRMA UN CONVENIO PARA USO ACADEMICO DEL LABORATORIO CERTIFICADO DE ALTAS TENSIONES DE INDUCOR INGENIERIA

Buenos Aires – 02 de Julio de 2010:

Con más de medio siglo de excelencia en la formación de profesionales en las distintas ramas de la ingeniería, el ITBA (Instituto Tecnológico de Buenos Aires), se posiciona como la institución de enseñanza técnica privada de mayor jerarquía, y como un activo promotor de las actividades de investigación, desarrollo e innovación en áreas de prioridad estratégica

Basados en el beneficio social que genera la cooperación entre Universidades y empresas, en los primeros días de Julio de 2010, las autoridades del ITBA, representadas por su rector Al. Dr. Enrique Molina Pico, y el director de INDUCOR INGENIERIA S.A., firmaron un Convenio Específico con el objetivo de beneficiar la investigación y la formación de sus estudiantes, mediante el acceso y disposición para usos académicos, de un moderno laboratorio especializado en ensayos en altas tensiones que esta empresa posee en la ciudad de Lanús.

Con 6500 m2 de moderna infraestructura, 1200 m2 destinados al laboratorio de potencia, 300 m2 destinados al laboratorio de materiales, 450 m2 de salones para capacitación/disertantes, INDUCOR INGENIERIA S.A. es hoy en día una compañía altamente tecnificada, dedicada a la prestación de servicios de ensayos, análisis y diagnóstico de sistemas eléctricos de Media y Alta Tensión, con una cartera de clientes extendida en todos los países de América Latina, y con un liderazgo amparado en su capacidad tecnológica instalada, bajo un continuo plan de re-inversión en nuevas aplicaciones.

A partir de este convenio, las técnicas de Impulso Atmosférico y de Maniobra, Tecnología VLF, Descargas Parciales, Rayos X, Cromatografía Gaseosa, Microscopía Digital, Termografía Infrarroja y Tensión aplicada hasta 500KV entre otras, pasaran a ser áreas de aplicación práctica y de estudio académico de los futuros profesionales que formará el ITBA.



CONVENIO INDUCOR / INSTITUTO TECNOLOGICO DE BUENOS AIRES



www.inducor.com.ar

ISO 9001  
BUREAU VERITAS  
Certification