



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



Buenos Aires, 3 de diciembre de 2015.

VISTO la Resolución N° 2892/2015 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Buenos Aires, relacionada con la situación de diversos alumnos de la carrera Ingeniería Industrial, y

CONSIDERANDO:

Que los mencionados alumnos solicitaron autorización para cursar materias, sin dar cumplimiento al régimen de correlatividades.

Que analizados los antecedentes, la Comisión de Enseñanza en su dictamen del 2 de diciembre de 2015, aconsejó refrendar la Resolución N° 2892/2015 de la Facultad Regional Buenos Aires.

Que el dictado de la medida se efectúa en uso de las atribuciones otorgadas por el Estatuto Universitario.

Por ello,

EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Refrendar la Resolución N° 2892/2015 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Buenos Aires y convalidar el cursado efectuado en el período lectivo



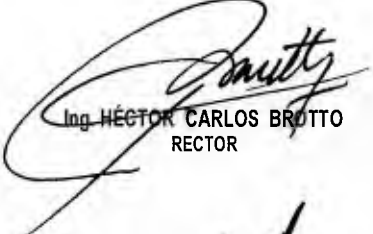
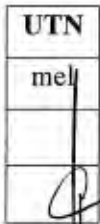
Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



2015 de asignaturas, eximiéndolos del régimen de correlatividades vigente, a los alumnos de la carrera Ingeniería Industrial, que se mencionan en el Anexo I, que forma parte de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2º.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN N° 2645/2015



Ing. HÉCTOR CARLOS BROTTO
RECTOR



A.U.S. RICARDO F. O. SALLER
Secretario del Consejo Superior



Ministerio de Educación
 Universidad Tecnológica Nacional
 Rectorado



ANEXO I

RESOLUCIÓN N° 2645/2015

FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES:

INGENIERÍA INDUSTRIAL

Apellidos y Nombres	Legajo N°	Asignaturas autorizadas a cursar	sin tener cursada	sin tener aprobada
BRITOS, Leonel Edgardo	118499	Estudio del Trabajo	Probabilidad y Estadística	
CUENCA, Karen	152946	Administración General	Álgebra y Geometría Analítica	
FICAGNA MORENA, Mathías José	138518	Seguridad, Higiene e Ingeniería Ambiental		Probabilidad y Estadística
GONZALEZ CICHERO, María Victoria	153163	Administración General		Álgebra y Geometría Analítica
HAGENBUCH, Gabriel Guillermo	137461	Administración General	Álgebra y Geometría Analítica	
HERRERA PEREZ, Sofía Lucrecia	156966	Probabilidad y Estadística	Álgebra y Geometría Analítica	
MARTINEZ DAZA, Brenda Aryani	138886	Ciencia de los Materiales	Química General	
MERCADO, Marcos Sebastián	144961	Análisis Numérico y Cálculo Avanzado, Comercialización, Costos y Presupuestos, Economía de la Empresa, Estudio del Trabajo e Investigación Operativa		Álgebra y Geometría Analítica



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



VICTORIA, Víctor Alberto	119233	Administración General	Álgebra y Geometría Analítica e Informática I	
ZURDO TAGLIABUE, Martín	137642	Administración General y Economía General	Pensamiento Sistémico	

mel