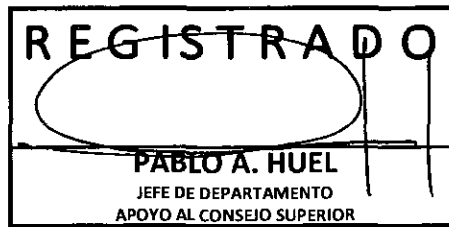




Ministerio de Educación,  
Cultura, Ciencia y Tecnología  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado



Buenos Aires, 27 de junio de 2019.

VISTO la Resolución N° 871/2019 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Buenos Aires, relacionada con la situación de diversos alumnos de la carrera Ingeniería Electrónica, 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 26 de junio de 2019, aconsejó refrendar la Resolución N° 871/2019 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 1º.- Refrendar la Resolución N° 871/2019 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Buenos Aires y convalidar el cursado efectuado en el presente período



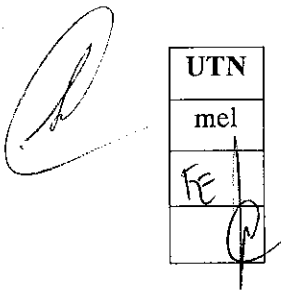
Ministerio de Educación,  
Cultura, Ciencia y Tecnología  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado

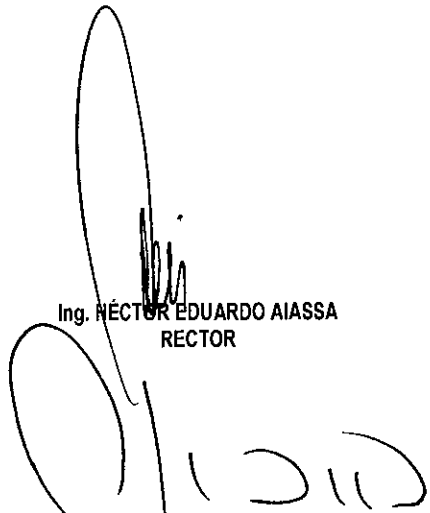


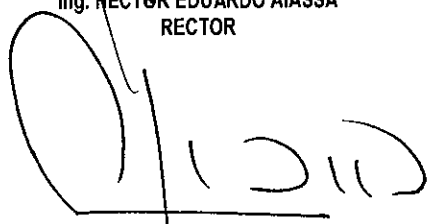
lectivo de asignaturas, eximiéndolos del régimen de correlatividades, a los alumnos de la carrera Ingeniería Electrónica, que se detallan en el Anexo I que forma parte de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2º.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN Nº 905/2019



  
Ing. HÉCTOR EDUARDO AIASSA  
RECTOR

  
Ing. PABLO ANDRÉS ROSSO  
Secretario del Consejo Superior



Ministerio de Educación,  
Cultura, Ciencia y Tecnología  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorada



**ANEXO I**

**RESOLUCIÓN N° 905/2019**

**FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES:**

**INGENIERÍA ELECTRÓNICA**

<b>Apellidos y Nombres</b>	<b>Legajo N°</b>	<b>Asignaturas autorizadas a cursar</b>	<b>sin tener cursada</b>	<b>sin tener aprobada</b>
CASTELLANO, Federico Daniel	153347	Sistemas de Control	Máquinas e Instalaciones Eléctricas	
ESQUEF, Elías Nicolás	140644	Electrónica de Potencia		Técnicas Digitales I
MEDINA, Christian Hernán	149632	Máquinas e Instalaciones Eléctricas y Teoría de los Circuitos II		Física II
SANGIOVANNI, Dante	149167	Medidas Electrónicas II		Inglés Técnico Nivel II
VIEIRO, Alexis Emanuel	155451	Medidas Electrónicas II		Inglés Técnico Nivel II