

**Santa Fe, 9 de abril de 2020**

**VISTO** el Expte. CD N° 008/2020, caratulado: **Solicitudes de Equivalencias**, iniciado por la Secretaría Académica y de Planeamiento de esta Facultad Regional, y

**CONSIDERANDO:**

Que por Ordenanza CS N° 1673 se pone en vigencia la implementación del Nuevo Diseño Curricular de la carrera **Ingeniería Eléctrica**.

Que el alumno **Claudio José Hernán BUSQUETS, DNI N° 16.648.104, LU N° 4053** de dicha carrera ha cursado y aprobado materias en el Plan de Estudio 1979, anterior al vigente.

Que según el Artículo 5° de la Ord. N° 1673 corresponde acreditar electivas mediante el análisis de materias aprobadas que no tienen equivalencia en el plan vigente.

Que se cuenta con el informe favorable del Dpto. Ingeniería Eléctrica.

Que la Secretaría Académica y de Planeamiento avala dichas equivalencias.

Que la Comisión de Enseñanza y Posgrado, luego de analizar el tema, recomienda atender lo informado.

Por ello,

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL SANTA FE**

**RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1°** -Cambiar de plan al estudiante **Claudio José Hernán BUSQUETS, DNI N° 16.648.104, LU N° 4053**, de la carrera Ingeniería Eléctrica al Plan activo vigente, Ordenanza N° 1026.

**ARTÍCULO 2°** -Otorgar equivalencias en las asignaturas que se detallan en el **ANEXO** de la presente, al citado alumno.

**ARTÍCULO 3°** - Regístrese. Comuníquese. Archívese.

**RESOLUCIÓN N°062**

PLZ
AGU
ROG

Ing. Rudy Omar GREYER  
Decano

Dr. Alfonso GIMÉNEZ URIBE  
Secretario de Gestión Universitaria



<b>Asignatura aprobada en el Plan 79</b>	<b>Asignatura Electiva otorgada</b>
FÍSICA II B	INSTRUMENTACIÓN Res. CD. N° 439/18
ORGANIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN	PROTECCIONES ELÉCTRICAS Res. CD. N° 439/18
ELECTROTECNIA III	MANTENIMIENTO DE ESTACIONES TRANSFORMADORAS Res. CD. N° 439/18

