



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
 MINISTERIO DE EDUCACIÓN
 ESCUELAS TÉCNICAS "RAGGIO"
PLAN DE ESTUDIOS



ELECTROTECNIA
(Orientación Electrónica)

Duración: 6 (seis) años.

Aprobado por: Resolución 2271/76 (CONET) - Resolución 1934/76 (MEC) - Resolución 155/79 (UBA)

Modificado por: Resolución 187 - SC - 78

Modificado por: Resolución 651- SED- 99 - Resolución 235/75 CS-UBA

Título Intermedio: (Ciclo Inicial) Al finalizar 4º Año - **Oficial Electricista**

Título Final: **Electrotécnico con Orientación Electrónica**

ASIGNATURAS	1º	2º	3º	4º	5º B	6º B
Castellano	4	4	3	-	-	-
Comunicaciones Alámbricas	-	-	-	-	2	-
Cultura Musical	2	2	2	-	-	-
Dibujo Lineal	4	-	-	-	-	-
Dibujo Técnico	-	4	4	4	-	-
Educación Cívica	2	2	2	-	-	-
Educación Física	3	3	3	3	3	3
Electroacústica I	-	-	-	-	2	-
Electroacústica II	-	-	-	-	-	2
Electrónica I	-	-	-	-	7	-
Electrónica II	-	-	-	-	-	6
Electrónica Industrial	-	-	-	-	-	2
Electrotecnia	-	-	-	4	4	-
Estática Gráfica	-	-	3	-	-	-
Ética Social e Individual	-	-	-	-	-	2
Física	-	3	3	-	-	-
Geografía	3	3	3	-	-	-
Hidráulica	-	-	-	2	-	-
Higiene Industrial	-	-	-	2	-	-
Historia Argentina	-	-	-	4	-	-
Historia de la Civilización	3	3	3	-	-	-
Inglés	4	2	2	-	-	-
Instalaciones Eléctricas de Baja Tensión	-	-	-	2	-	-
Instrucción Cívica	-	-	-	-	2	-
Líneas de Transmisión	-	-	-	-	-	2
Lógica Digital	-	-	-	-	4	-
Máquinas Eléctricas de CC y CA	-	-	-	-	4	-
Máquinas Térmicas	-	-	-	4	-	-
Matemática	6	6	5	5	-	-
Mediciones Eléctricas y Laboratorio	-	-	-	-	2	-
Mediciones Radioeléctricas y Laboratorio	-	-	-	-	-	6
Metalurgia	-	-	-	2	-	-
Microondas y Sistemas	-	-	-	-	-	2
Propagación y Antenas	-	-	-	-	2	-
Propagación y Computación	-	-	-	-	-	2
Proyecto de Equipo Radioeléctrico	-	-	-	-	-	5
Química Inorgánica	-	-	3	-	-	-
Química Orgánica	-	-	-	3	-	-
Resistencia de Materiales	-	-	-	3	-	-
Semiconductores Especiales	-	-	-	-	2	-
Tecnología	2	2	2	-	-	-
Tecnología	-	-	-	-	-	-
Televisión	-	-	-	-	-	6
Teoría de Circuitos	-	-	-	-	4	-
Total Horas Cátedra	33	34	38	38	38	38
Total Horas de Taller	12	12	12	12	-	-
Total General	45	46	50	50	38	38