



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



**ELECTROTECNIA**  
**(Orientación Instalaciones Eléctricas)**

**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

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

**Título Final:** *Electrotécnico con Orientación Instalaciones*

ASIGNATURAS	1º	2º	3º	4º	5º A	6º A
Castellano	4	4	3	-	-	-
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
Electrónica	-	-	-	-	4	-
Electrónica Industrial	-	-	-	-	-	4
Electrotecnia	-	-	-	4	4	-
Elementos de Máquinas y Mecanismos	-	-	-	-	-	2
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	4	-
Instrucción Cívica	-	-	-	-	2	-
Luminotecnia y Fotometría	-	-	-	-	3	-
Máquinas Eléctricas de CA y Laboratorio	-	-	-	-	-	8
Máquinas Eléctricas de Corriente Continua	-	-	-	-	3	-
Máquinas Hidráulicas	-	-	-	-	3	-
Máquinas Térmicas	-	-	-	4	-	-
Matemática	6	6	5	5	-	-
Mediciones Eléctricas y Laboratorio	-	-	-	-	6	6
Metalurgia	-	-	-	2	-	-
Organización Industrial	-	-	-	-	-	4
Química Inorgánica	-	-	3	-	-	-
Química Orgánica	-	-	-	3	-	-
Resistencia de Materiales	-	-	-	3	-	-
Servomecanismos y Equipos	-	-	-	-	3	-
Tecnología	2	2	2	-	-	-
Tracción Eléctrica	-	-	-	-	-	2
Usinas y Transporte de Energía	-	-	-	-	-	6
<b>Total Horas Cátedra</b>	<b>33</b>	<b>34</b>	<b>38</b>	<b>38</b>	<b>35</b>	<b>37</b>
Total Horas de Taller	12	12	12	12	-	-
<b>Total General</b>	<b>45</b>	<b>46</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>35</b>	<b>37</b>