



**GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA**  
**Ministerio de Educación –Secretaría de Educación**  
**Dirección de Educación Técnica y Formación Profesional**  
**Junta de Clasificación – Rama Producción de Bienes y Servicios**

**ESPECIALIDAD ELECTRICIDAD**

**4° Año**

**Asignatura: Electrotecnia**

**Títulos Docentes:**

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Electricidad o Electrónica
- Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular
- Certificación de Trayecto de Formación Pedagógica en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular

**Títulos Habilitantes (Nivel Superior):**

- Ingeniero: Electricista, Electricista Electrónico, Electromecánico, Mecánico Electricista, Electrónico o en Telecomunicaciones
- Técnico Mecánico Electricista Universitario (I.T.U.)
- Técnicos Universitarios intermedios en la especialidad en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades

**Títulos Habilitantes (Nivel Medio):**

- Técnico de Nivel Medio en: Electricidad, Electromecánica, Electrónica o Aeronáutica en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades

**Títulos Supletorios (Nivel Superior):**

- Ingeniero Mecánico Aeronáutico o Aeronáutico
- Técnico Universitario intermedio en la especialidad

**Títulos Supletorios (Nivel Medio):**

- Técnico de Nivel Medio en: Electricidad, Electromecánica, Electrónica o Aeronáutica

**Asignatura: Instalaciones Eléctricas I**

**Mediciones Eléctricas I**

**Títulos Docentes:**

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Electrónica o en Electricidad
- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular
- Certificación de Trayecto de Formación Pedagógica en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular

**Títulos Habilitantes (Nivel Superior):**

- Ingeniero: Electrónico, Electricista, Electricista Electrónico, Electromecánico, Mecánico Electricista o en Telecomunicaciones
- Técnico Mecánico Electricista Universitario
- Técnico Superior en Electrónica del Instituto “Gral. M. Savio” de Bs. As.



**GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA**  
**Ministerio de Educación –Secretaría de Educación**  
**Dirección de Educación Técnica y Formación Profesional**  
**Junta de Clasificación – Rama Producción de Bienes y Servicios**  
**ESPECIALIDAD ELECTRICIDAD**

- Técnicos Universitarios intermedios en la especialidad en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades

**Títulos Habilitantes (Nivel Medio):**

- Técnico de Nivel Medio en: Electricidad, Electrónica o Electromecánica en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades

**Títulos Supletorios (Nivel Superior):**

- Ingeniero Aeronáutico o Mecánico Aeronáutico
- Técnicos Universitarios intermedios en la especialidad

**Títulos Supletorios (Nivel Medio):**

- Técnico de Nivel Medio en: Electricidad, Electrónica o Electromecánica

**Asignatura: Representación Gráfica e Interpretación de Planos**

**Títulos Docentes:**

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en general
- Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular
- Certificación de Trayecto de Formación Pedagógica en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular

**Títulos Habilitantes (Nivel Superior):**

- Ingeniero: Electricista, Electrónico, Electromecánico, Mecánico Electricista, Electricista Electrónico o en Telecomunicaciones
- Título de Nivel Universitario o Terciario en el Área de la Producción Industrial afín a la especialidad
- Técnico Universitario del I.T.U. (Electricidad, Mecánico Electricista)

**Títulos Habilitantes (Nivel Medio):**

- Técnico de Nivel Medio en: Electricidad, Electrónica o Electromecánica en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología

**Títulos Supletorios (Nivel Superior):**

- Arquitecto
- Ingeniero: Civil, en Construcciones, Mecánico, Mecánico Aeronáutico, Aeronáutico, Metalúrgico o Industrial
- Diseñador Industrial

**Títulos Supletorios (Nivel Medio):**

- Técnico de Nivel Medio en: Electricidad, Electrónica o Electromecánica



**GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA**  
**Ministerio de Educación –Secretaría de Educación**  
**Dirección de Educación Técnica y Formación Profesional**  
**Junta de Clasificación – Rama Producción de Bienes y Servicios**

**ESPECIALIDAD ELECTRICIDAD**

**5° Año**

**Asignatura: Máquinas Eléctricas**

**Proyecto Eléctrico**

**Títulos Docentes:**

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Electricidad
- Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular
- Certificación de Trayecto de Formación Pedagógica en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular

**Títulos Habilitantes (Nivel Superior):**

- Ingeniero: Electricista, Electricista Electrónico, Electromecánico, Mecánico Electricista
- Técnico Mecánico Electricista Universitario
- Técnicos Universitarios intermedios en la especialidad en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades

**Títulos Habilitantes (Nivel Medio):**

- Técnico de Nivel Medio en Electricidad o Electromecánica en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades

**Títulos Supletorios (Nivel Superior):**

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Electrónica
- Ingeniero Electrónico

**Títulos Supletorios (Nivel Medio):**

- Técnico de Nivel Medio en Electricidad o Electromecánica

**Asignatura: Instalaciones Eléctricas II**

**Títulos Docentes:**

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Electricidad
- Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular
- Certificación de Trayecto de Formación Pedagógica en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular

**Títulos Habilitantes (Nivel Superior):**

- Ingeniero: Electricista, Electricista Electrónico, Electromecánico o Mecánico Electricista
- Técnico Mecánico Electricista Universitario



**GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA**  
**Ministerio de Educación –Secretaría de Educación**  
**Dirección de Educación Técnica y Formación Profesional**  
**Junta de Clasificación – Rama Producción de Bienes y Servicios**  
**ESPECIALIDAD ELECTRICIDAD**

- Técnicos Universitarios intermedios en la especialidad en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades

**Títulos Habilitantes (Nivel Medio):**

- Técnico de Nivel Medio en: Electricidad o Electromecánica en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades

**Títulos Supletorios (Nivel Superior):**

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Electrónica y Telecomunicaciones
- Ingeniero: Electrónico o en Telecomunicaciones
- Técnicos Universitarios intermedios en la especialidad
- Técnicos Superiores intermedios en la especialidad

**Títulos Supletorios (Nivel Medio):**

- Técnico de Nivel Medio en Electrónica o Electromecánica

**Asignatura: Mediciones Eléctricas II**

**Títulos Docentes:**

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Electrónica o Electricidad
- Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular
- Certificación de Trayecto de Formación Pedagógica en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular

**Títulos Habilitantes (Nivel Superior):**

- Ingeniero: Electrónico, Electricista, Electricista Electrónico, Electromecánico, Mecánico Electricista o en Telecomunicaciones
- Técnico Mecánico Electricista Universitario
- Técnico Superior en Electrónica del Instituto “Gral. M. Savio” de Bs. As.
- Técnicos Universitarios intermedios en la especialidad en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades

**Títulos Habilitantes (Nivel Medio):**

- Técnico de Nivel Medio en: Electricidad, Electrónica o Electromecánica en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades

**Títulos Supletorios (Nivel Superior):**

- Ingeniero Aeronáutico o Mecánico Aeronáutico
- Técnicos Universitarios intermedios en la especialidad



**GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA**  
**Ministerio de Educación –Secretaría de Educación**  
**Dirección de Educación Técnica y Formación Profesional**  
**Junta de Clasificación – Rama Producción de Bienes y Servicios**  
**ESPECIALIDAD ELECTRICIDAD**

**Títulos Supletorios (Nivel Medio):**

- Técnico de Nivel Medio en: Electricidad, Electrónica o Electromecánica

**Asignatura: Electrónica Industrial**

**Títulos Docentes:**

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Electricidad o Electrónica
- Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular
- Certificación de Trayecto de Formación Pedagógica en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular

**Títulos Habilitantes (Nivel Superior):**

- Ingeniero: Electricista, Electricista Electrónico, Electrónico o en Telecomunicaciones

**Títulos Habilitantes (Nivel Medio):**

- Técnico de Nivel Medio en Electrónica o Electromedicina en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades

**Títulos Supletorios (Nivel Superior):**

- Ingeniero Mecánico Aeronáutico o Aeronáutico
- Técnico Universitario intermedio en la especialidad

**Títulos Supletorios (Nivel Medio):**

- Técnico de Nivel Medio en: Electrónica o Electromedicina

**Asignatura: Formación en Ambientes de Trabajo I (F.P.P.)**

**Títulos Docentes:**

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Electricidad
- Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular
- Certificación de Trayecto de Formación Pedagógica en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular

**Títulos Habilitantes (Nivel Superior):**

- Ingeniero: Electricista, Electricista Electrónico, Electromecánico o Mecánico Electricista
- Técnico Superior o Universitario en la especialidad (4 años o más)

**Títulos Supletorios (Nivel Superior):**

- Técnico Superior o Universitario en la especialidad (3 años)



**GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA**  
**Ministerio de Educación –Secretaría de Educación**  
**Dirección de Educación Técnica y Formación Profesional**  
**Junta de Clasificación – Rama Producción de Bienes y Servicios**

**ESPECIALIDAD ELECTRICIDAD**

**6° Año**

**Asignatura: Máquinas y Centrales Eléctricas**  
**Cálculo y Proyecto Eléctrico**

**Títulos Docentes:**

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en Electricidad
- Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular
- Certificación de Trayecto de Formación Pedagógica en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular

**Títulos Habilitantes (Nivel Superior):**

- Ingeniero: Electricista, Electricista Electrónico, Electromecánico, Mecánico Electricista
- Técnico Mecánico Electricista Universitario
- Técnicos Universitarios intermedios en la especialidad en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades

**Títulos Habilitantes (Nivel Medio):**

- Técnico de Nivel Medio en: Electricidad o en Electrónica en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades

**Títulos Supletorios (Nivel Superior):**

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Electrónica y Telecomunicaciones
- Ingeniero Electrónico

**Títulos Supletorios (Nivel Medio):**

- Técnico de Nivel Medio en Electricidad o en Electrónica

**Asignatura: Instalaciones Eléctricas III**

**Títulos Docentes:**

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Electricidad
- Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular
- Certificación de Trayecto de Formación Pedagógica en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular

**Títulos Habilitantes (Nivel Superior):**

- Ingeniero: Electricista, Electricista Electrónico, Electromecánico o Mecánico Electricista
- Técnico Mecánico Electricista Universitario



**GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA**  
**Ministerio de Educación –Secretaría de Educación**  
**Dirección de Educación Técnica y Formación Profesional**  
**Junta de Clasificación – Rama Producción de Bienes y Servicios**  
**ESPECIALIDAD ELECTRICIDAD**

- Técnicos Universitarios intermedios en la especialidad en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades

**Títulos Habilitantes (Nivel Medio):**

- Técnico de Nivel Medio en: Electricidad o en Electromecánica en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades

**Títulos Supletorios (Nivel Superior):**

- Profesor en Disciplinas Tecnológica, Técnicas o Industriales en la especialidad Electrónica y Telecomunicaciones
- Ingeniero: Electrónico o en Telecomunicaciones
- Técnicos Universitarios intermedios en la especialidad
- Técnicos Superiores intermedios en la especialidad

**Títulos Supletorios (Nivel Medio):**

- Técnico de Nivel Medio en Electrónica o en Electromecánica

**Asignatura: Automatización Industrial**

**Títulos Docentes:**

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Electrónica
- Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular
- Certificación de Trayecto de Formación Pedagógica en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular

**Títulos Habilitantes (Nivel Superior):**

- Ingeniero: Electrónico, Electricista Electrónico
- Técnicos Universitarios intermedios en la especialidad en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades

**Títulos Habilitantes (Nivel Medio):**

- Técnico de Nivel Medio en Electrónica en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades

**Títulos Supletorios (Nivel Superior):**

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Electricidad
- Técnicos Universitarios intermedios en Electricidad o Mecánico Electricista del I.T.U.
- Ingeniero: Electromecánico, Mecánico Electricista, Electricista
- Técnicos Superiores en Electrónica



**GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA**  
**Ministerio de Educación –Secretaría de Educación**  
**Dirección de Educación Técnica y Formación Profesional**  
**Junta de Clasificación – Rama Producción de Bienes y Servicios**

**ESPECIALIDAD ELECTRICIDAD**

**Títulos Supletorios (Nivel Medio):**

- Técnico de Nivel Medio en Electrónica

**Asignatura: Formación en Ambientes de Trabajo II (F.P.P.)**

**Títulos Docentes:**

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Electricidad
- Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular
- Certificación de Trayecto de Formación Pedagógica en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular

**Títulos Habilitantes (Nivel Superior):**

- Ingeniero: Electricista, Electricista Electrónico, Electromecánico o Mecánico Electricista
- Técnico Superior o Universitario en la especialidad (4 años o más)

**Títulos Supletorios (Nivel Superior):**

- Técnico Superior o Universitario en la especialidad (3 años)