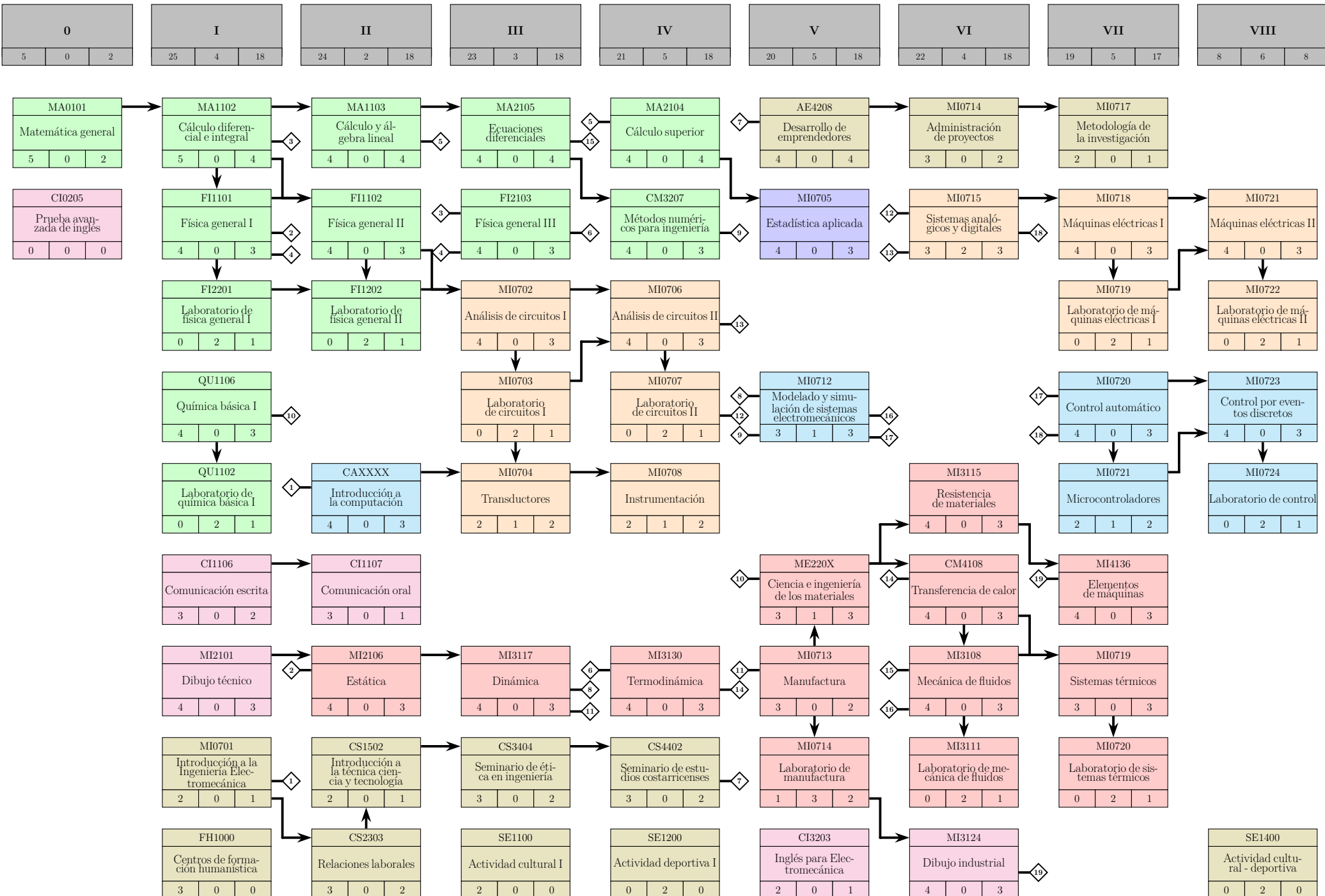


# Bachillerato en Ingeniería Electromecánica y tronco común de Licenciatura en Ingeniería Electromecánica - Plan: 2026



# Licenciatura en Ingeniería Electromecánica con énfasis en Instalaciones Electromecánicas

VII

19 5 17

VIII

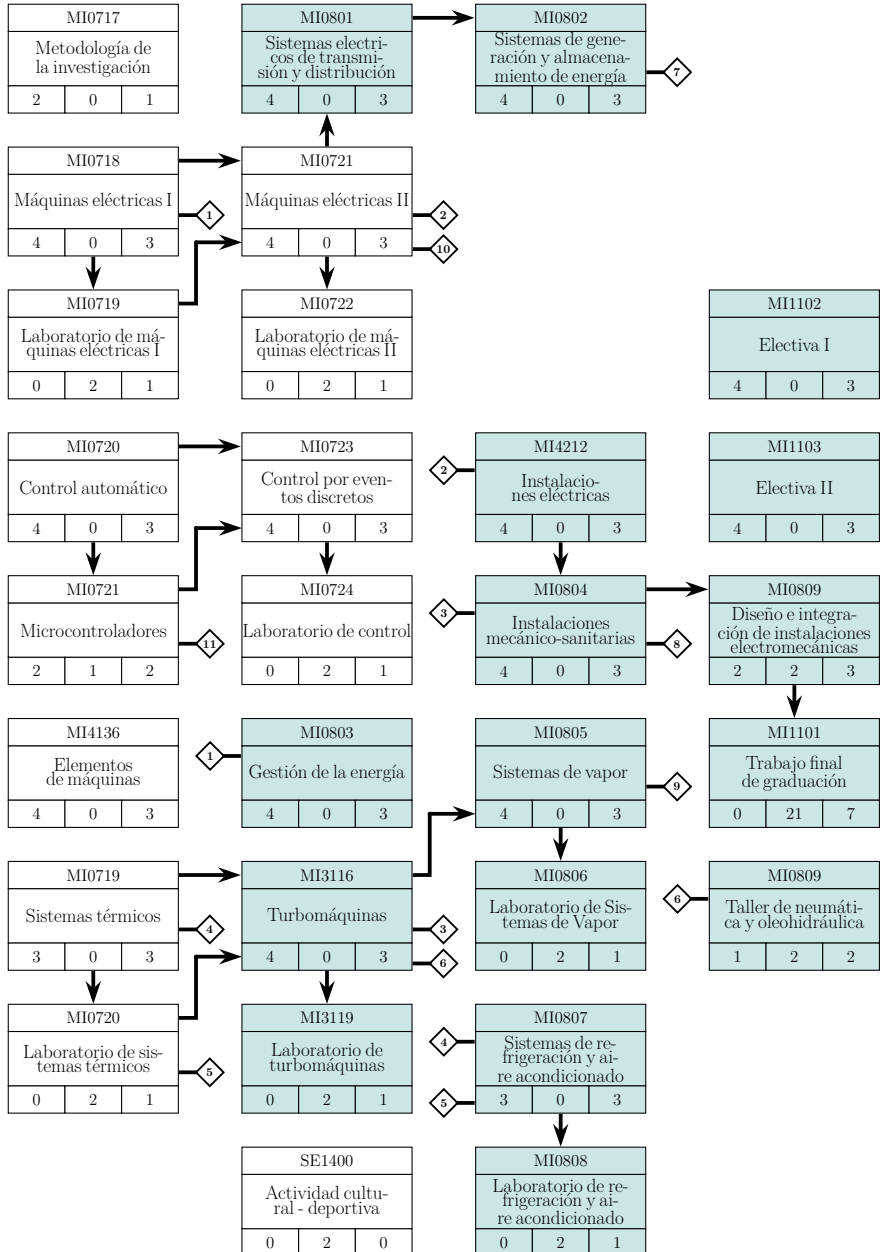
20 8 18

IX

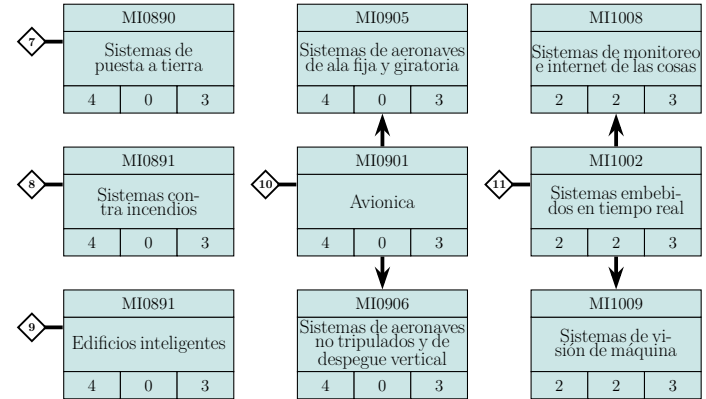
19 4 17

X

11 25 18



Electivas



Notas

1. Cursos del tronco común en color blanco

2. Deben escogerse 2 de las 9 electivas posibles para cursarlas en el décimo semestre

# Licenciatura en Ingeniería Electromecánica con énfasis en Aeronautica

VII

19 5 17

VIII

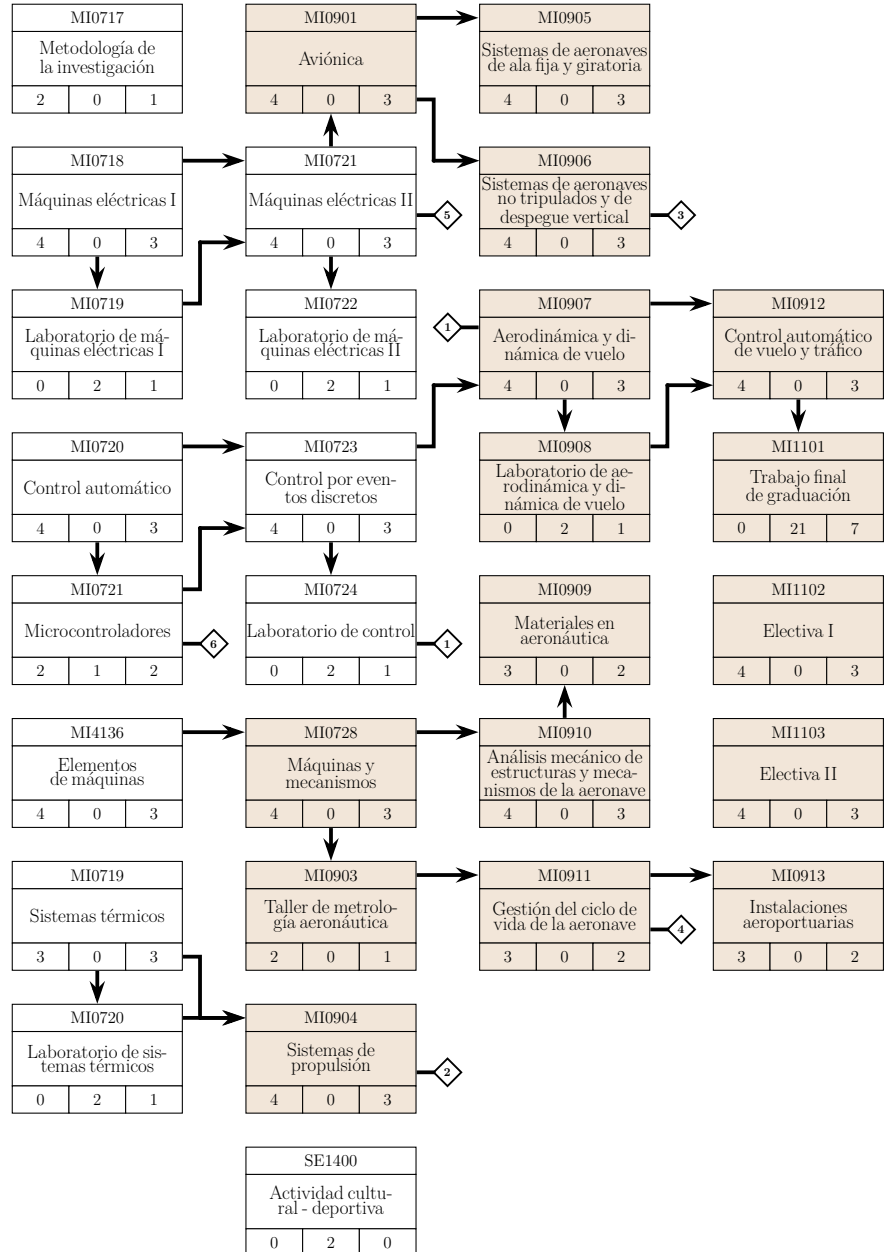
22 6 18

IX

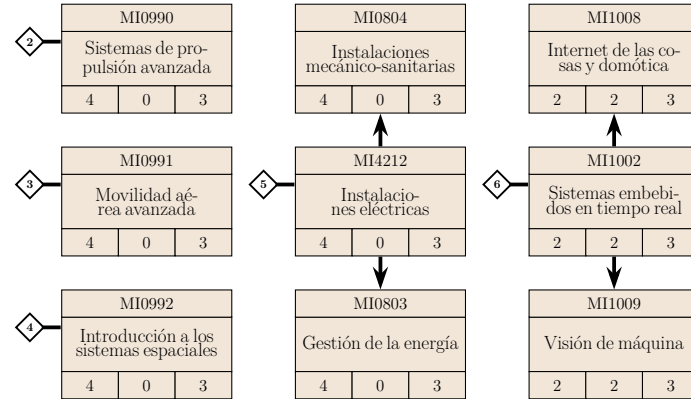
22 2 17

X

15 21 18



Electivas



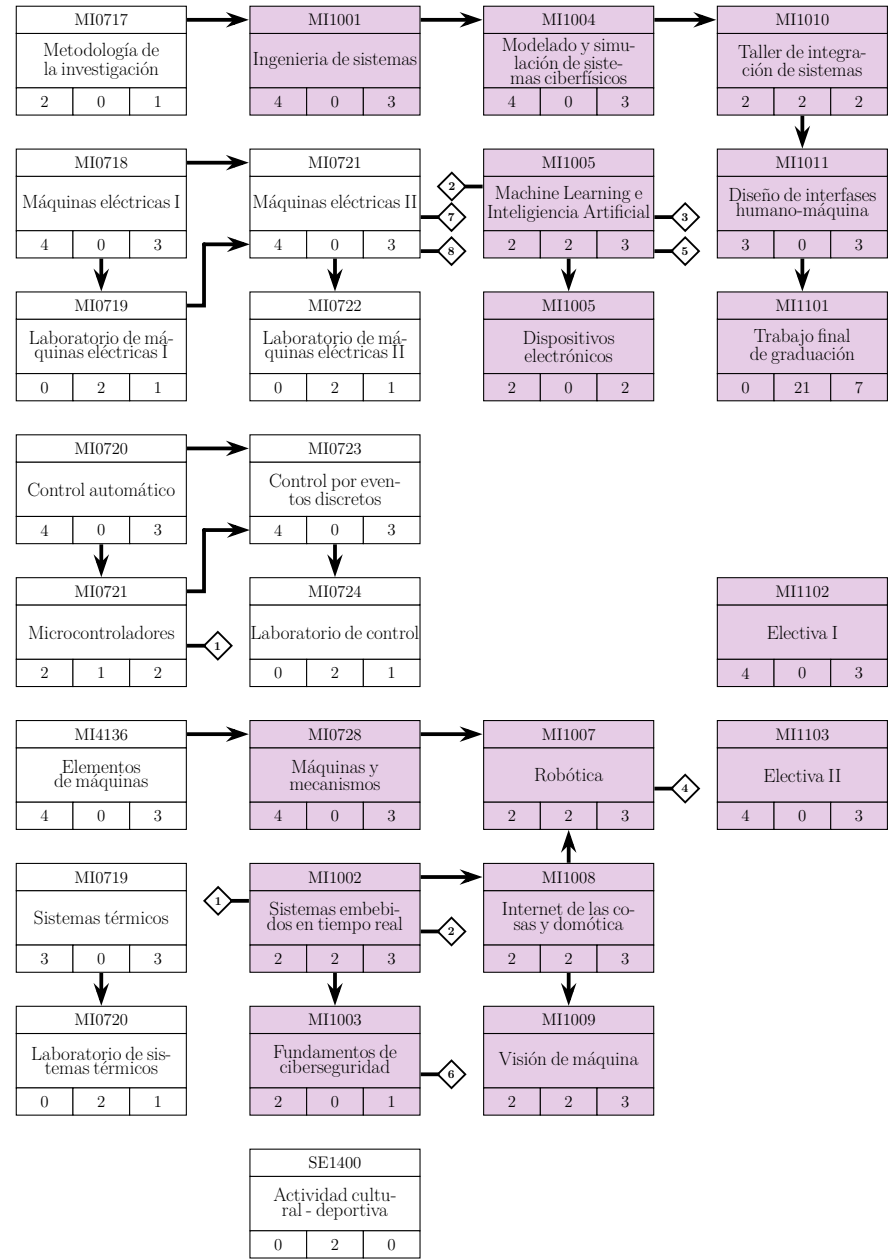
Notas

1. Cursos del tronco común en color blanco

2. Deben escogerse 2 de las 9 electivas posibles para cursarlas en el décimo semestre

Licenciatura en Ingeniería Electromecánica con énfasis en Sistemas Ciberfísicos

VII			VIII			IX			X		
19	5	17	20	8	18	14	8	17	13	23	18



Electivas

MI1090

Sistemas autónomos y multiagente

223

MI1091

Análisis predictivo de series temporales

223

MI1092

Desarrollo de software para aplicaciones críticas

223

MI0905

Sistemas de aeronaves de ala fija y giratoria

403

MI0901

Avionica

403

MI0906

Sistemas de aeronaves no tripulados y de despegue vertical

403

MI0804

Instalaciones mecánico-sanitarias

403

MI4212

Instalaciones eléctricas

403

MI0803

Gestión de la energía

403

Notas

1. Cursos del tronco común en color blanco

2. Deben escogerse 2 de las 9 electivas posibles para cursarlas en el décimo semestre