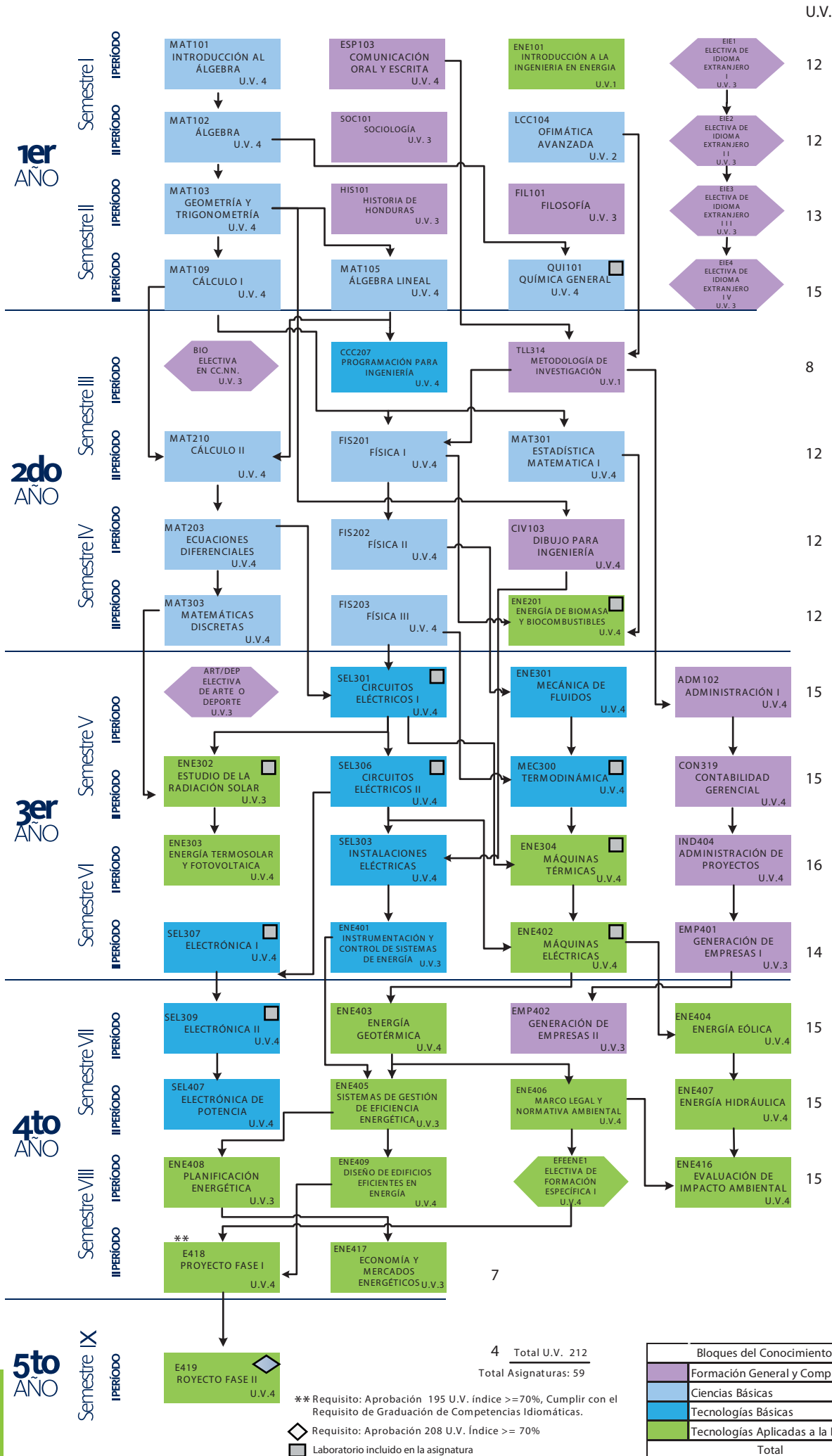




INGENIERÍA EN ENERGÍA I-12



INGENIERÍA

- Asignaturas Electivas**
- ENE410 Nuevas Tecnologías Renovables
 - ENE411 Energía del Hidrógeno
 - ENE412 Turbinas de Gas y Ciclos Combinados
 - ENE413 Principios de Energía Nuclear
 - ENE414 Auditoría y Gestión de la Energía
 - ENE415 Captura y Almacenamiento de Carbono
 - MEC606 Calderas y Generadores de Vapor

Bloques del Conocimiento	Asig.	U.V.	%
Formación General y Complementaria	17	54	25
Ciencias Básicas	14	54	27
Tecnologías Básicas	10	39	20
Tecnologías Aplicadas a la Ingeniería	18	65	28
Total	59	212	100

** Requisito: Aprobación 195 U.V. Índice >= 70%, Cumplir con el Requisito de Graduación de Competencias Idiomáticas.
 ◊ Requisito: Aprobación 208 U.V. Índice >= 70%
 □ Laboratorio incluido en la asignatura