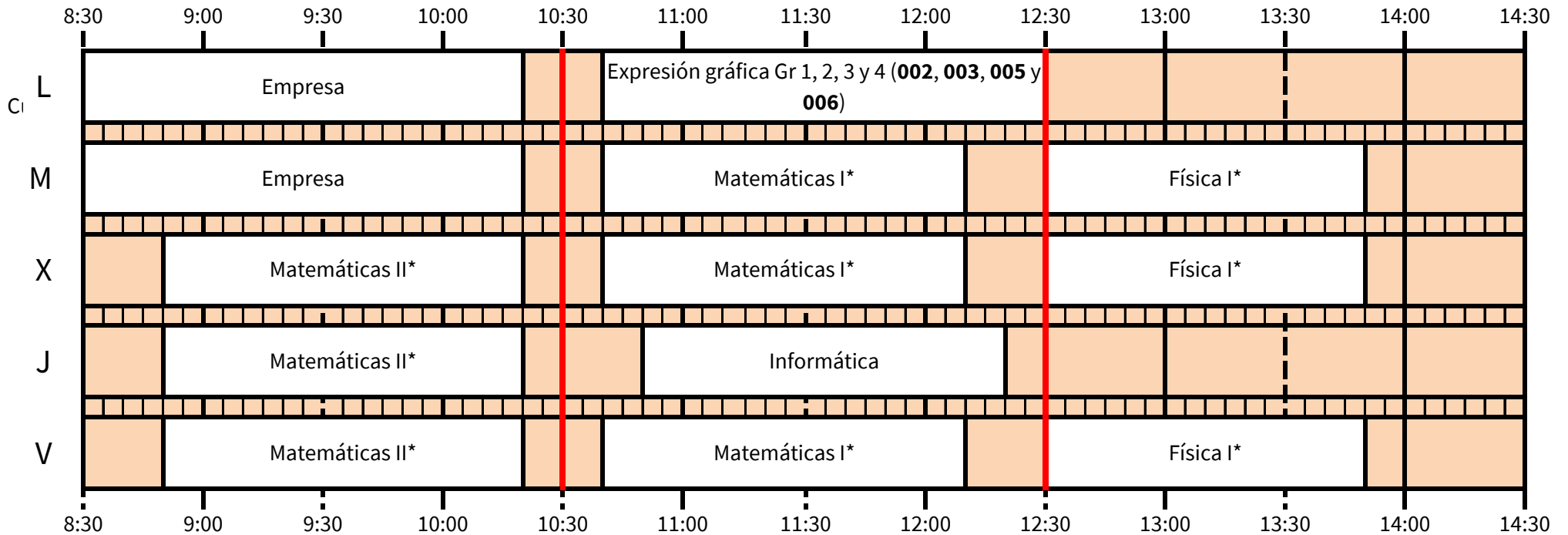


Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales



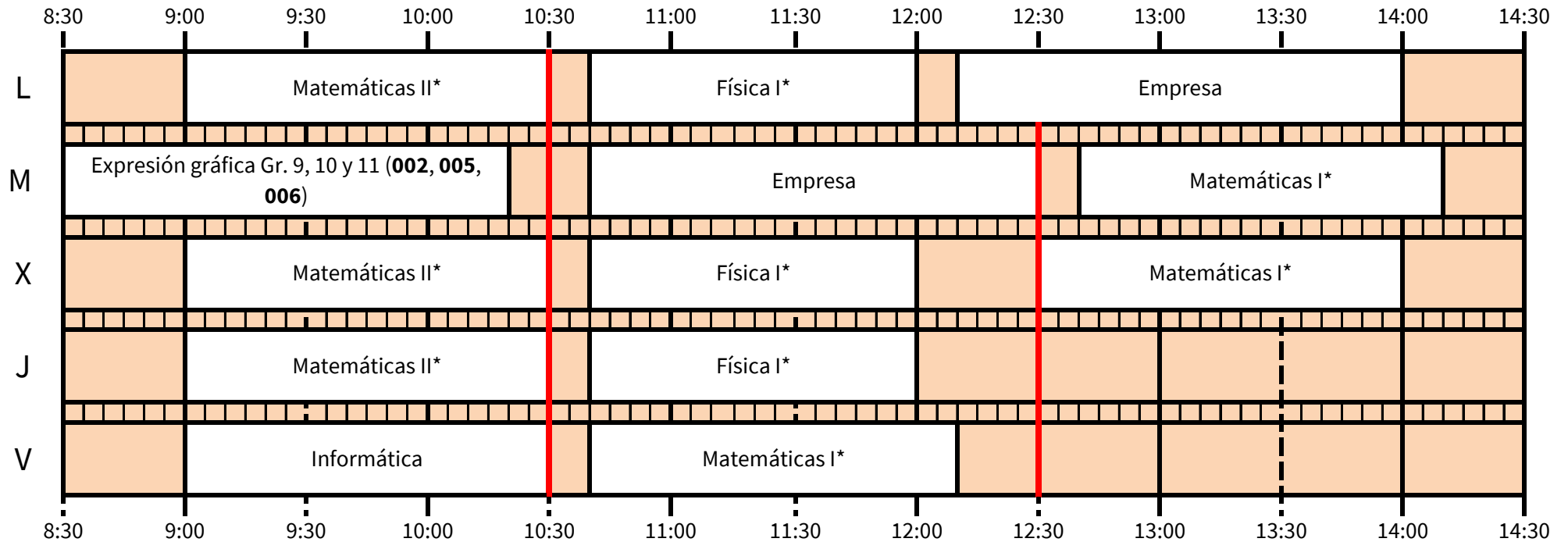
*Física I se imparte hasta completar 55h (incluyendo exámenes)

*Matemáticas I y II se imparten hasta completar 60h (incluyendo exámenes)

	8:30	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30
L		Matemáticas I*				Matemáticas II*				Física I*			
M		Matemáticas I*				Expresión gráfica Gr. 5, 6, 7 y 8 (002, 003, 005 y 006)							
X		Matemáticas I*				Matemáticas II*				Física I*			
J	Empresa					Matemáticas II*				Física I*			
V	Empresa					Informática							

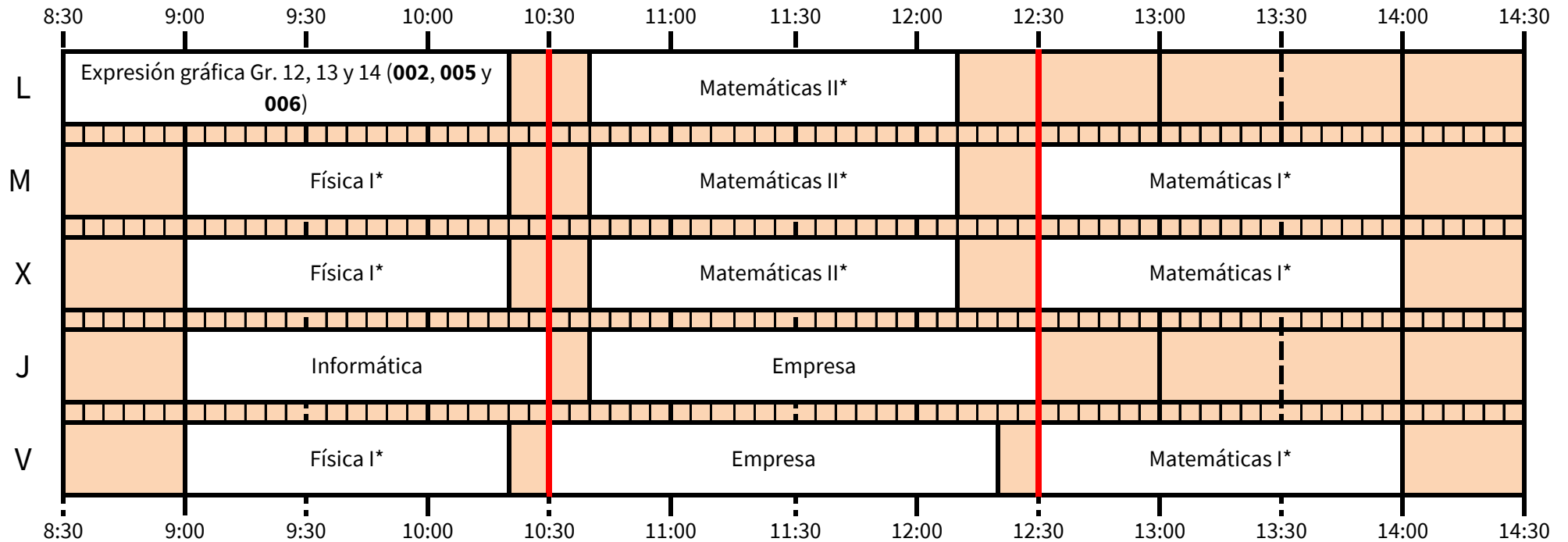
*Física I se imparte hasta completar 55h (incluyendo exámenes)

*Matemáticas I y II se imparten hasta completar 60h (incluyendo exámenes)



*Física I se imparte hasta completar 55h (incluyendo exámenes)

*Matemáticas I y II se imparten hasta completar 60h (incluyendo exámenes)



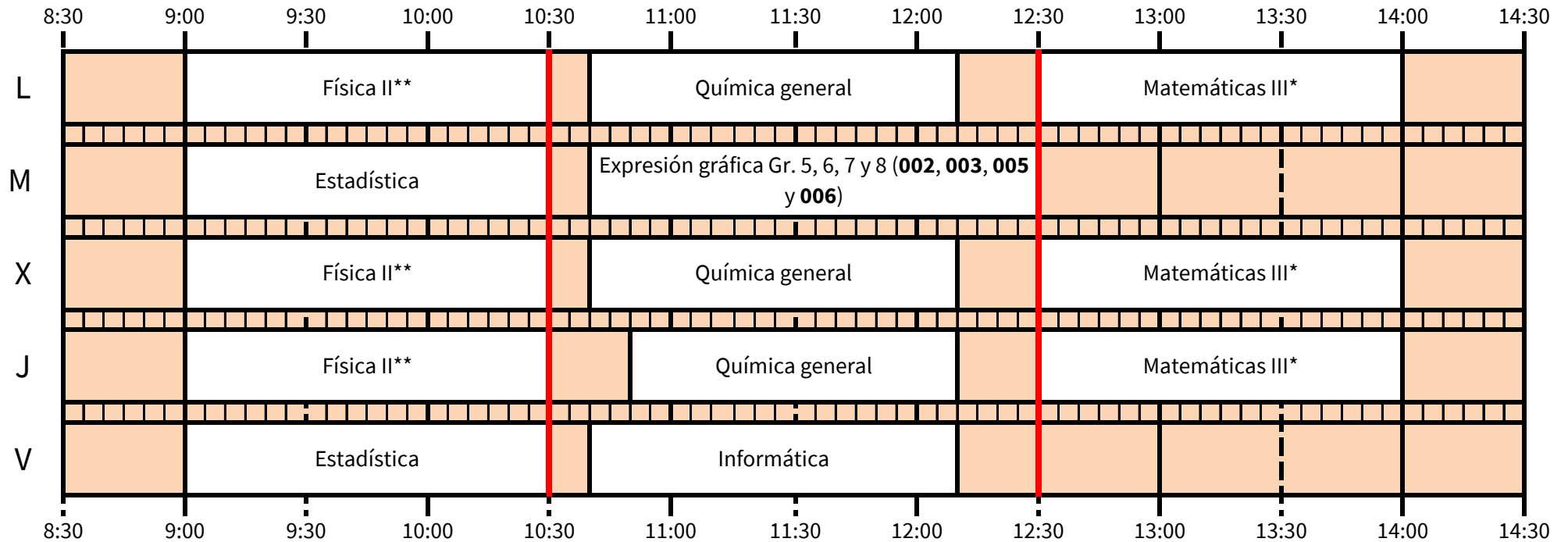
*Física I se imparte hasta completar 55h (incluyendo exámenes)

*Matemáticas I y II se imparten hasta completar 60h (incluyendo exámenes)

	8:30	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30
L		Estadística				Expresión gráfica Gr 1, 2, 3 y 4 (002, 003, 005 y 006)							
M		Matemáticas III*				Química general				Física II**			
X		Matemáticas III*				Química general				Física II**			
J		Estadística				Informática							
V		Química general				Matemáticas III*				Física II**			

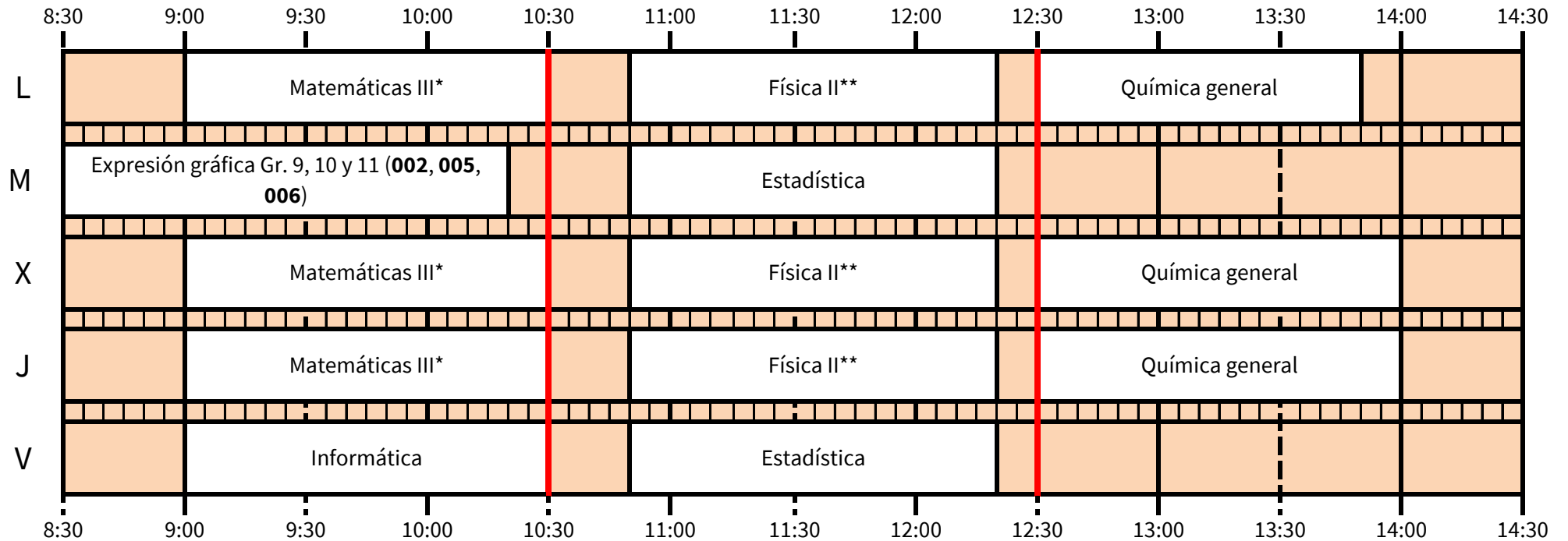
***Matemáticas III** se imparte hasta completar 60h (incluyendo exámenes)

****Física II** se imparte hasta completar 55h (incluyendo exámenes)



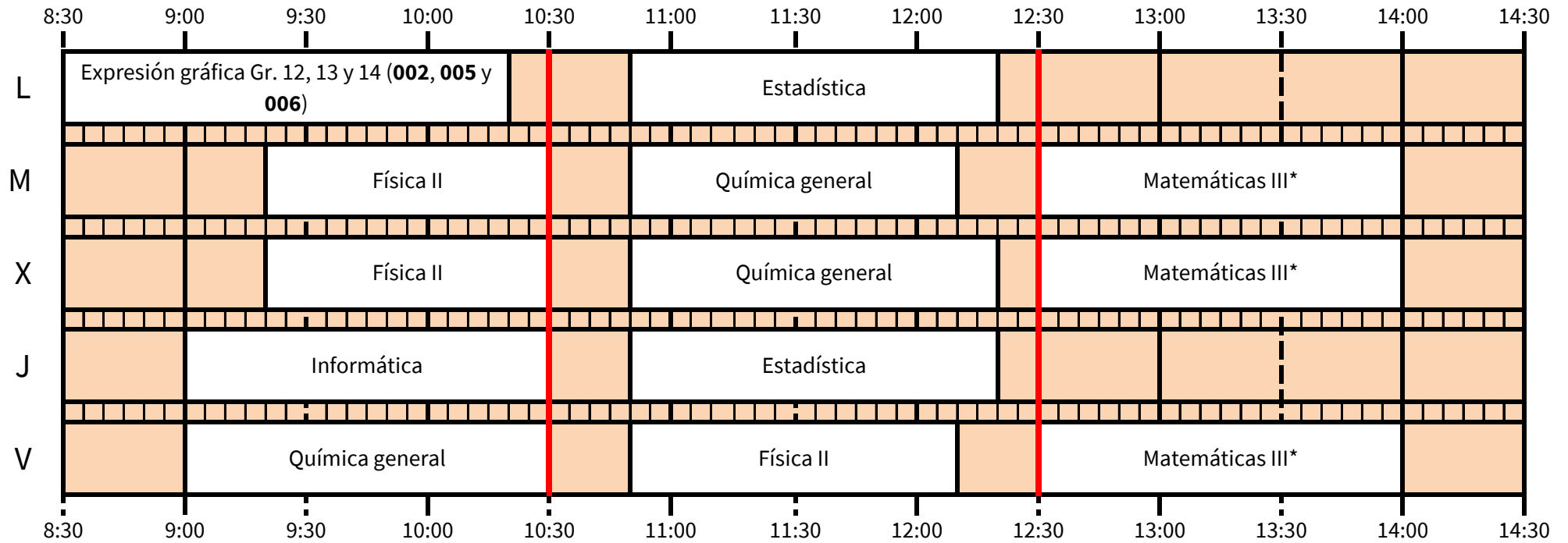
*Matemáticas III se imparte hasta completar 60h (incluyendo exámenes)

**Física II se imparte hasta completar 55h

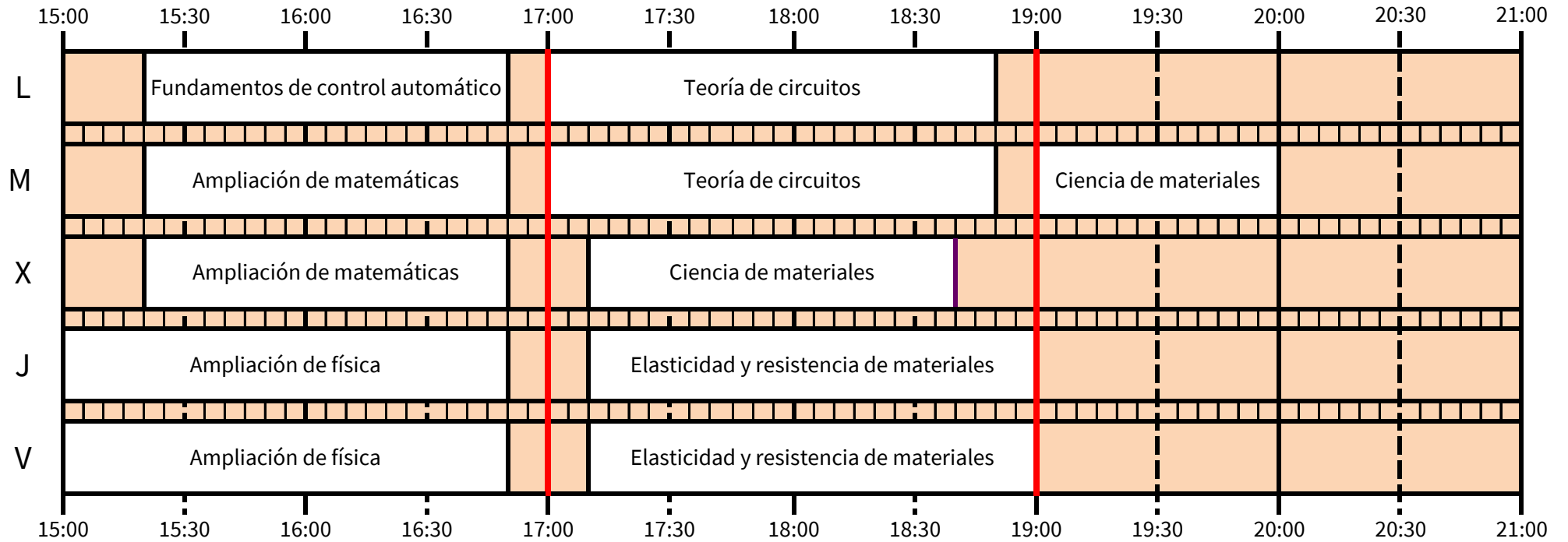


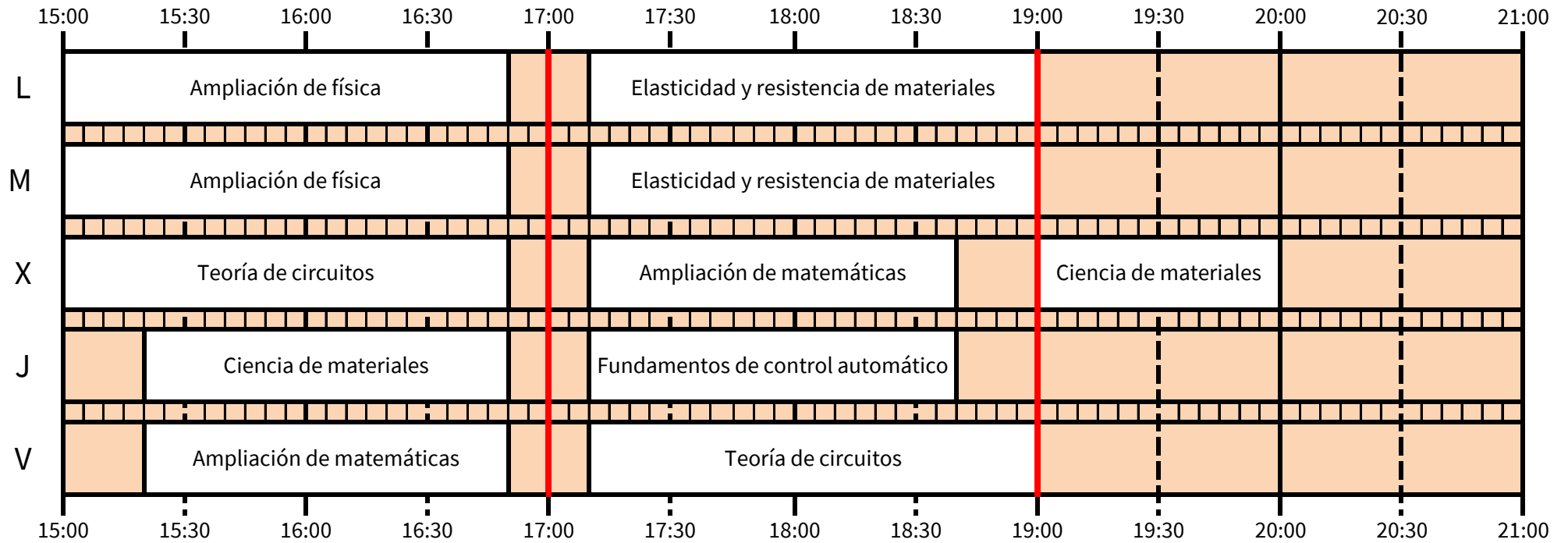
*Matemáticas III se imparte hasta completar 60h (incluyendo exámenes)

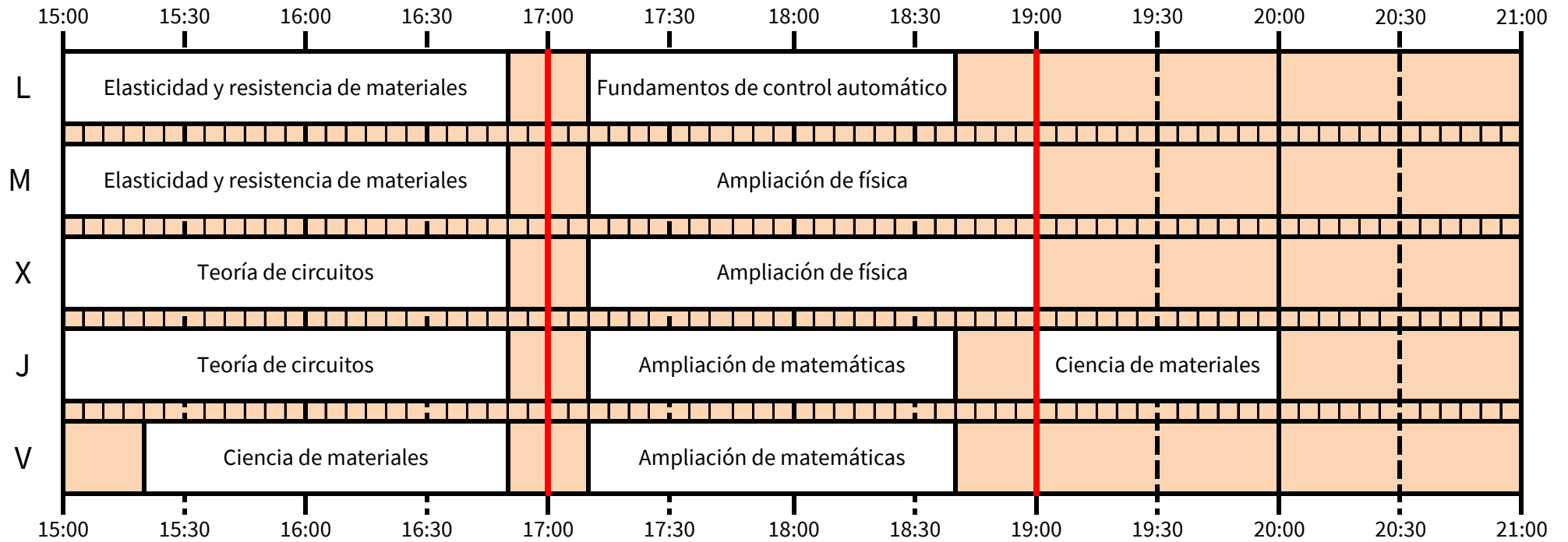
**Física II se imparte hasta completar 55h

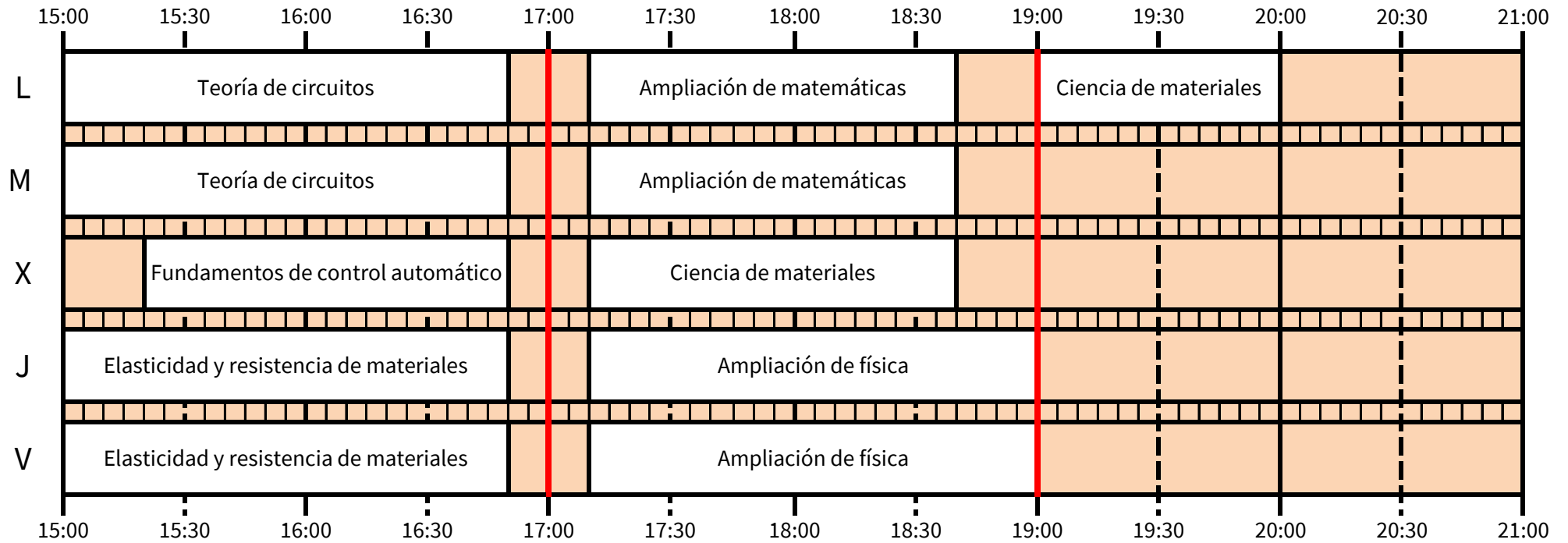


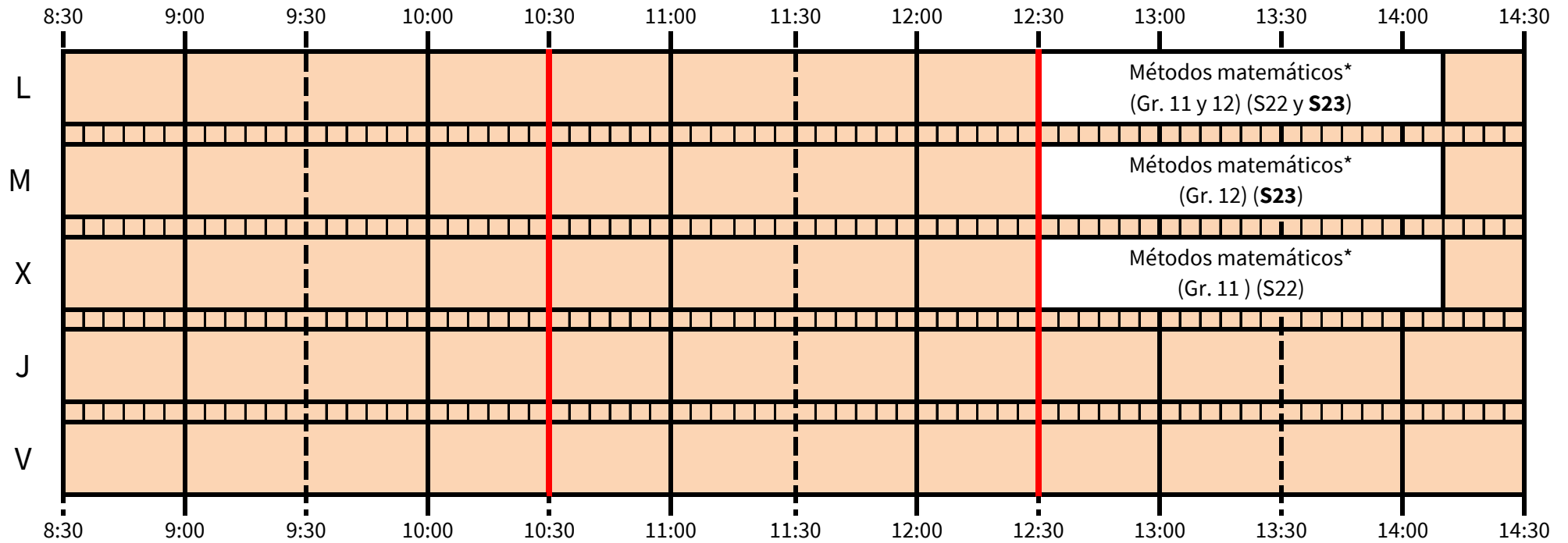
*Matemáticas III se imparte hasta completar 60h (incluyendo exámenes)



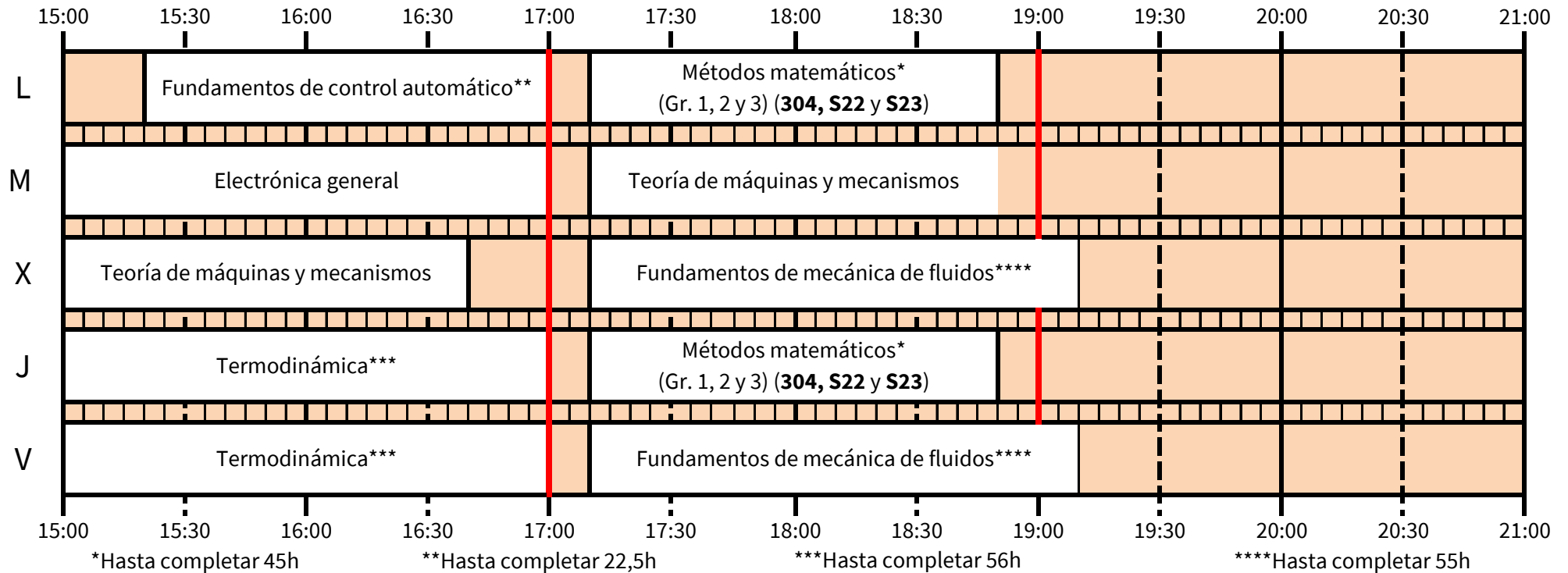


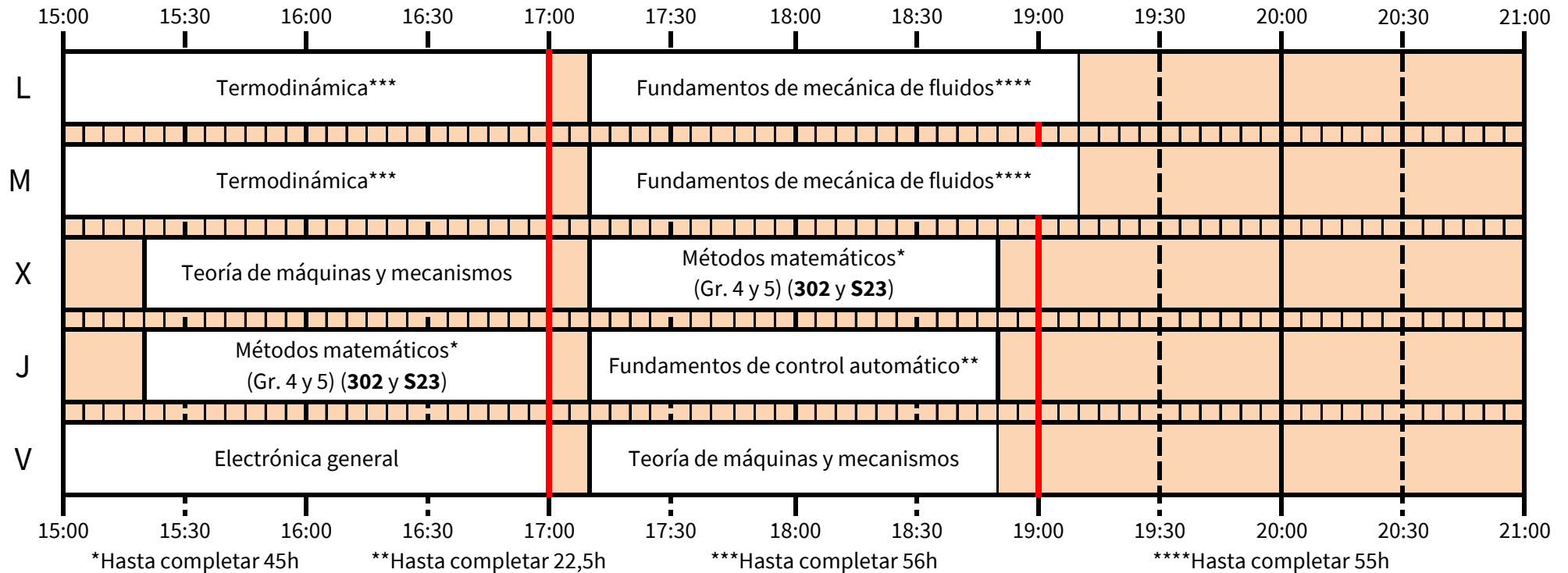


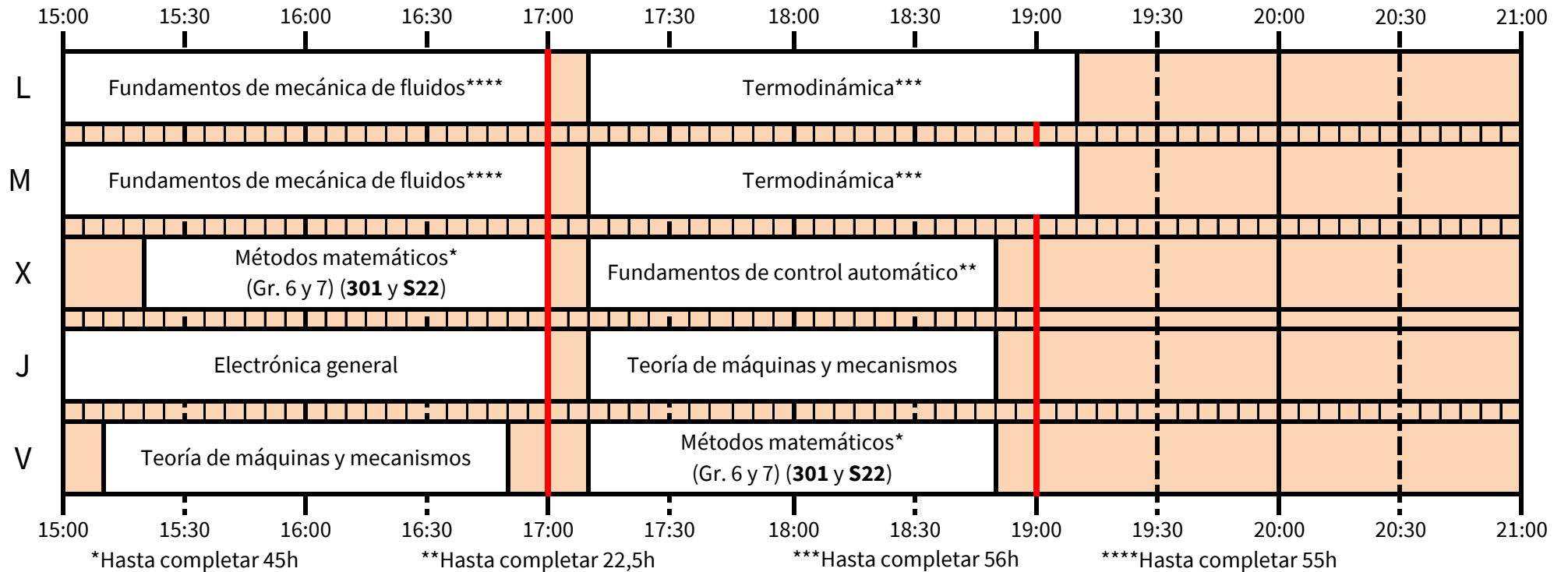


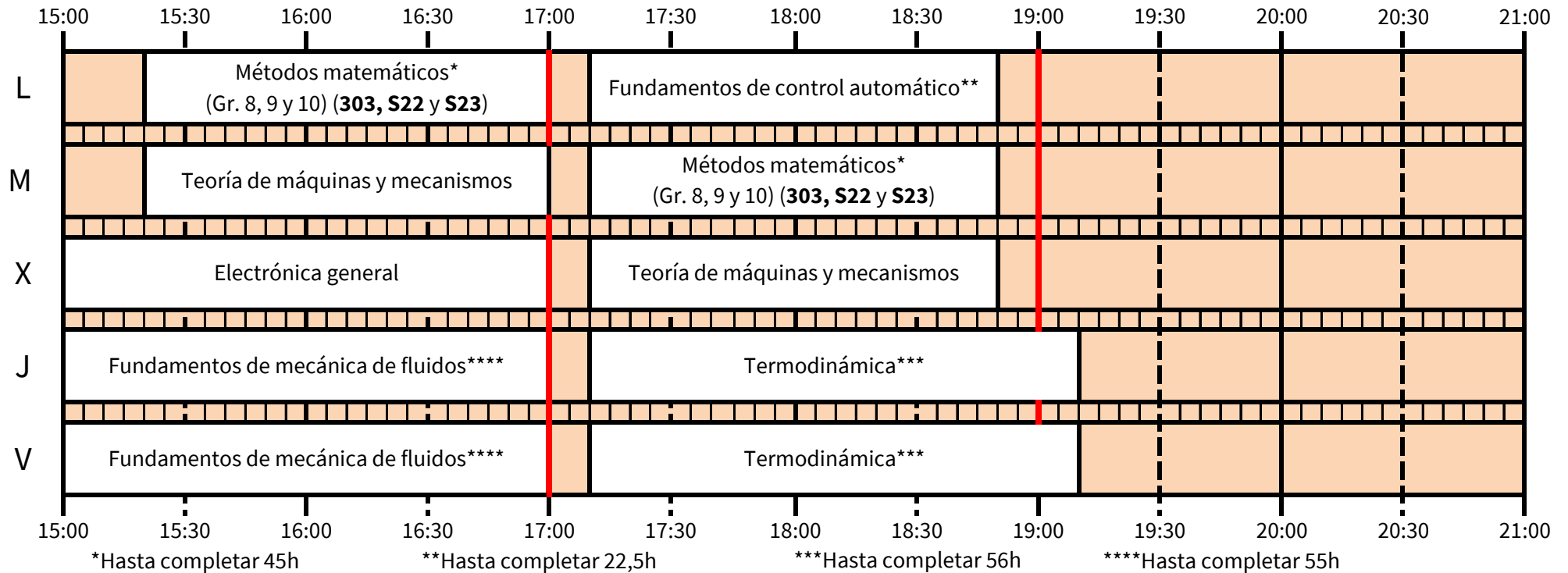


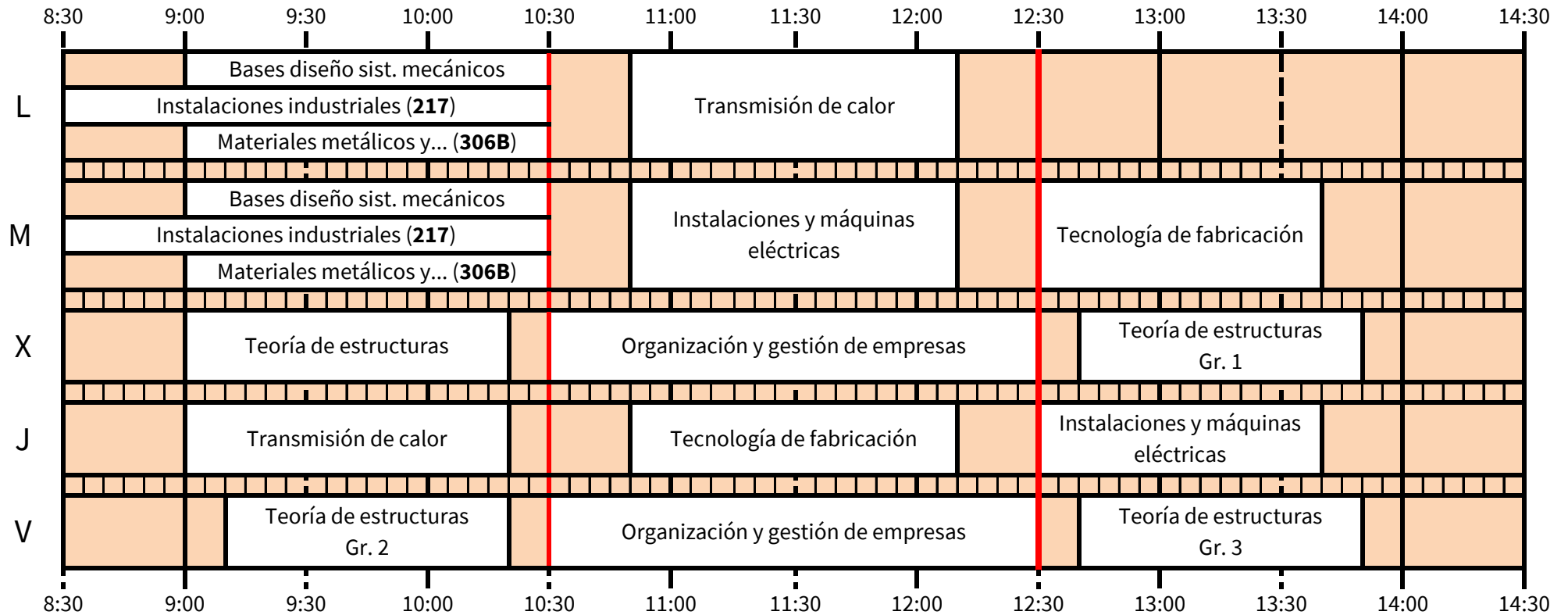
*Hasta completar 45h

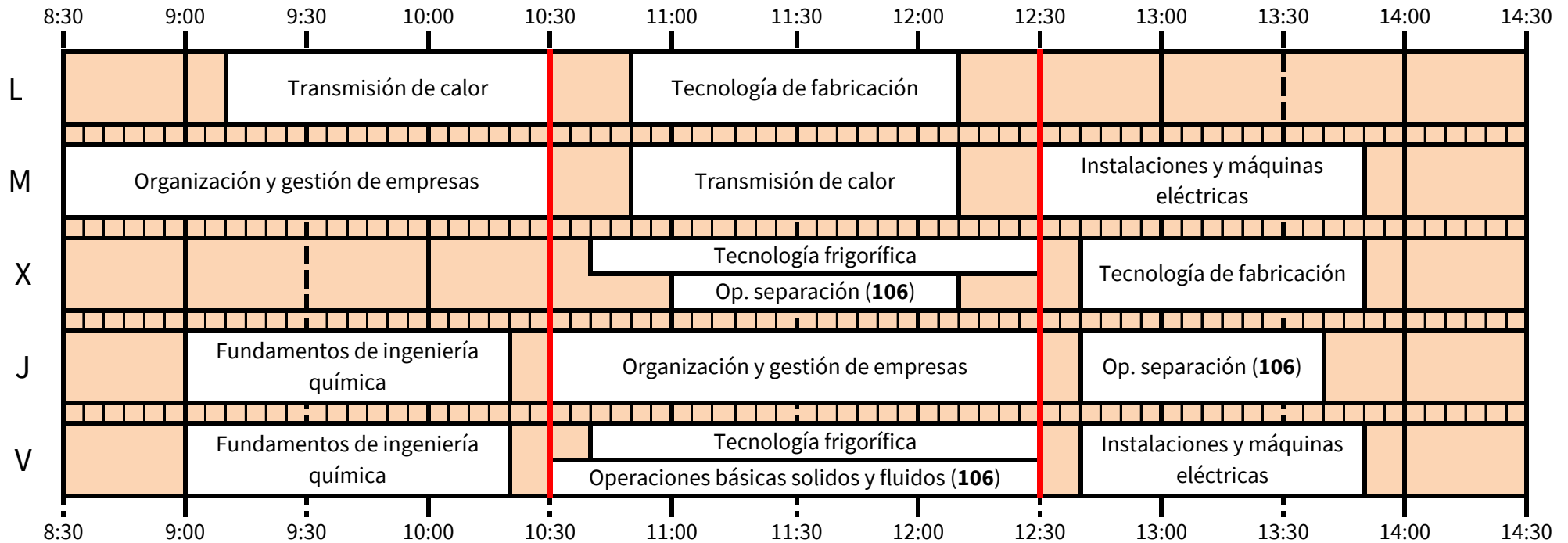


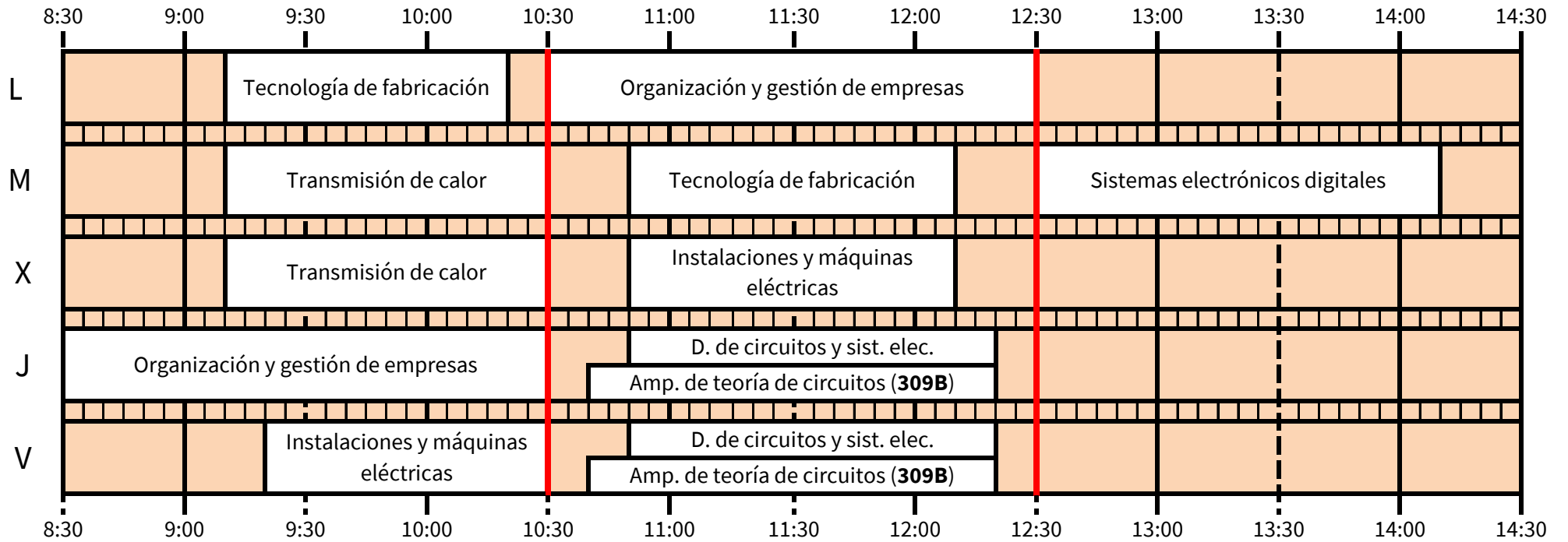


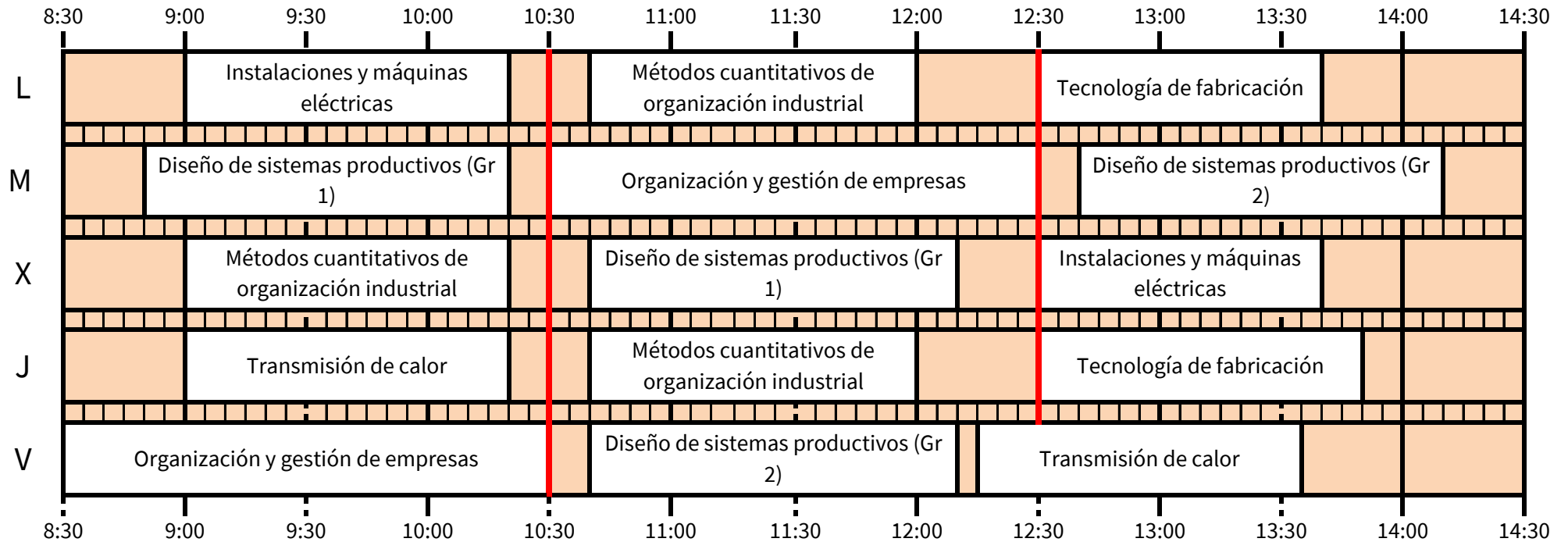




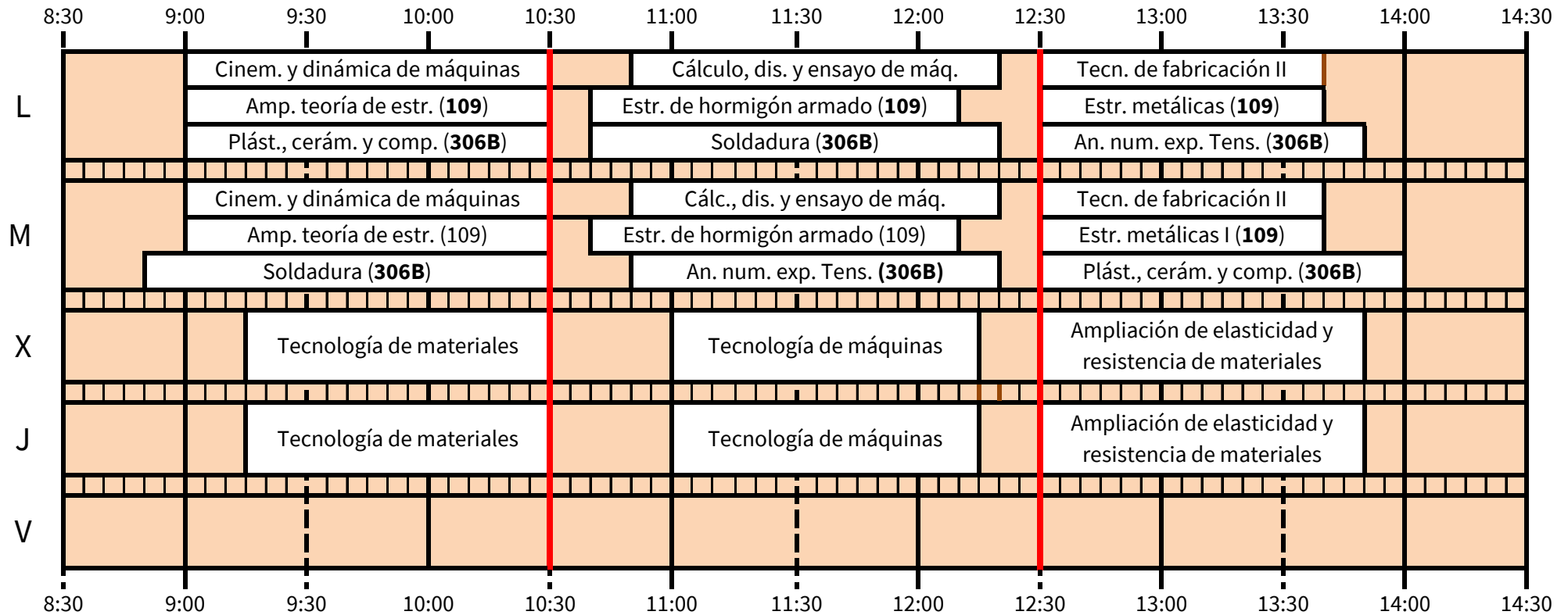




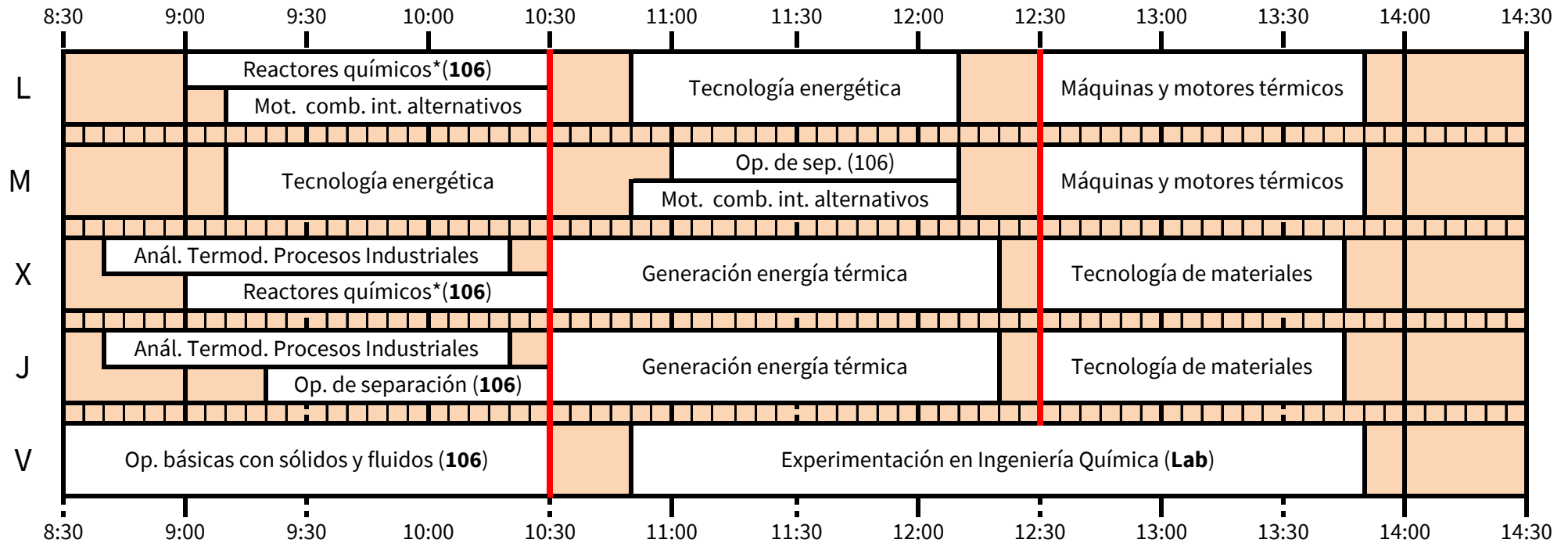




MECÁNICA-MÁQUINAS + MECÁNICA CONSTRUCCIÓN + MATERIALES

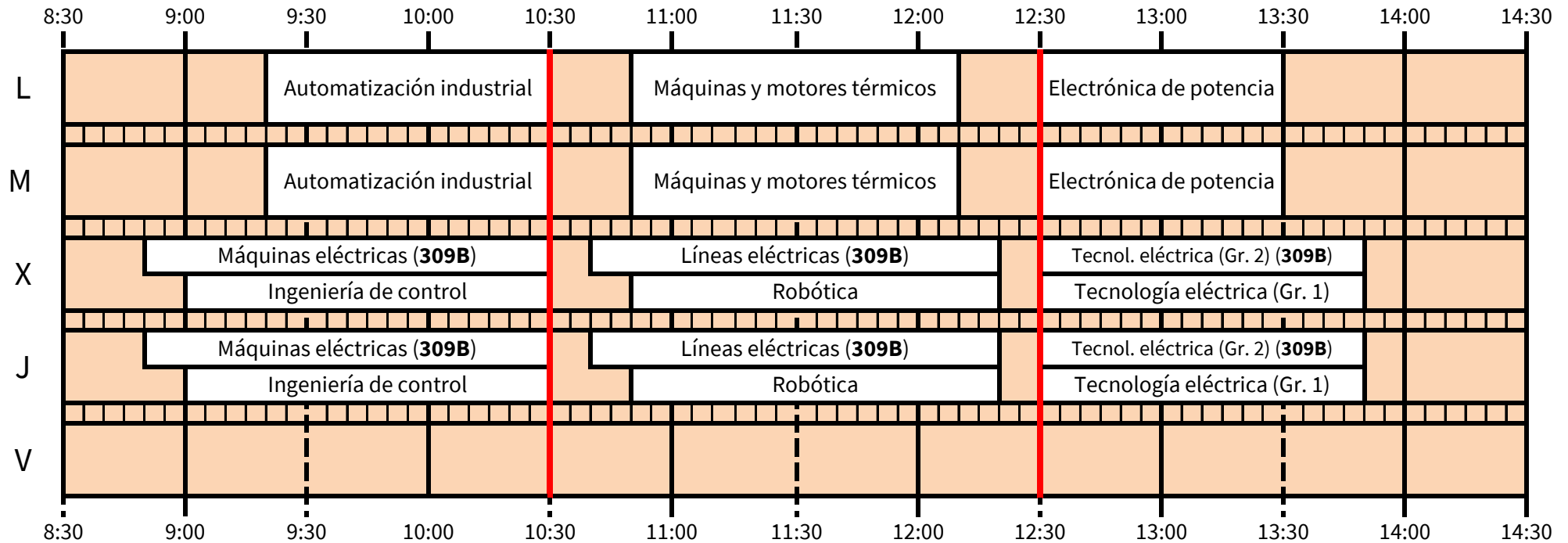


QUÍMICA INDUSTRIAL + ENERGÉTICA

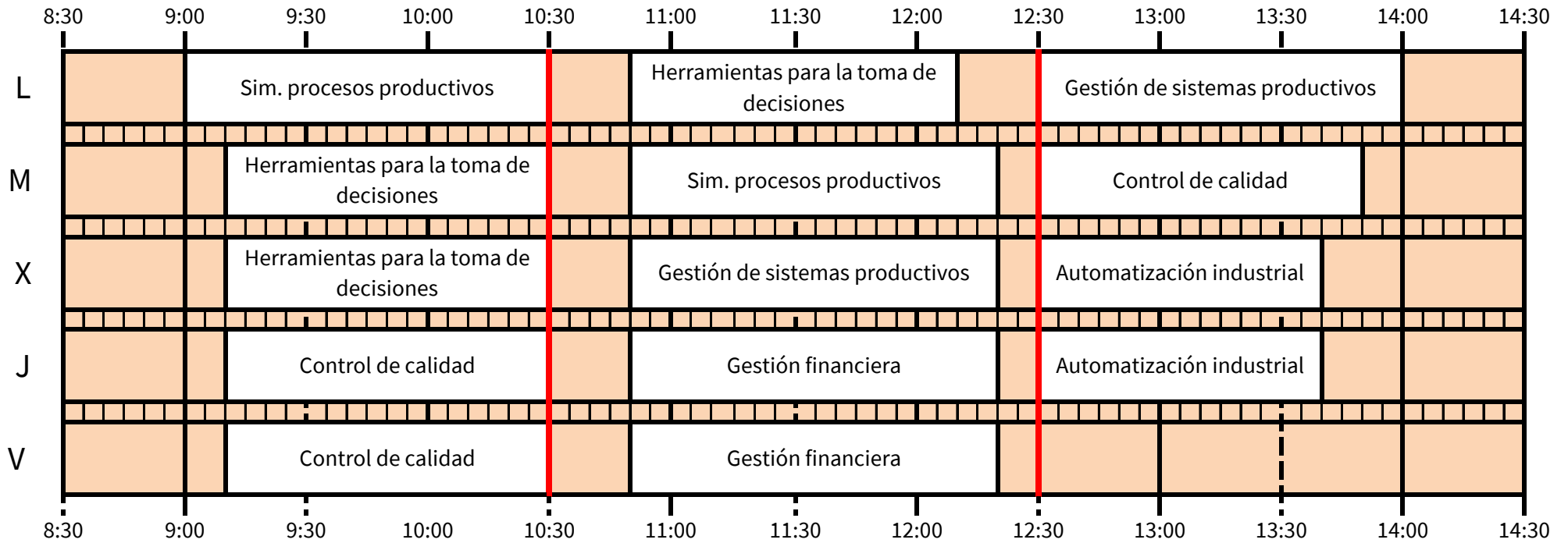


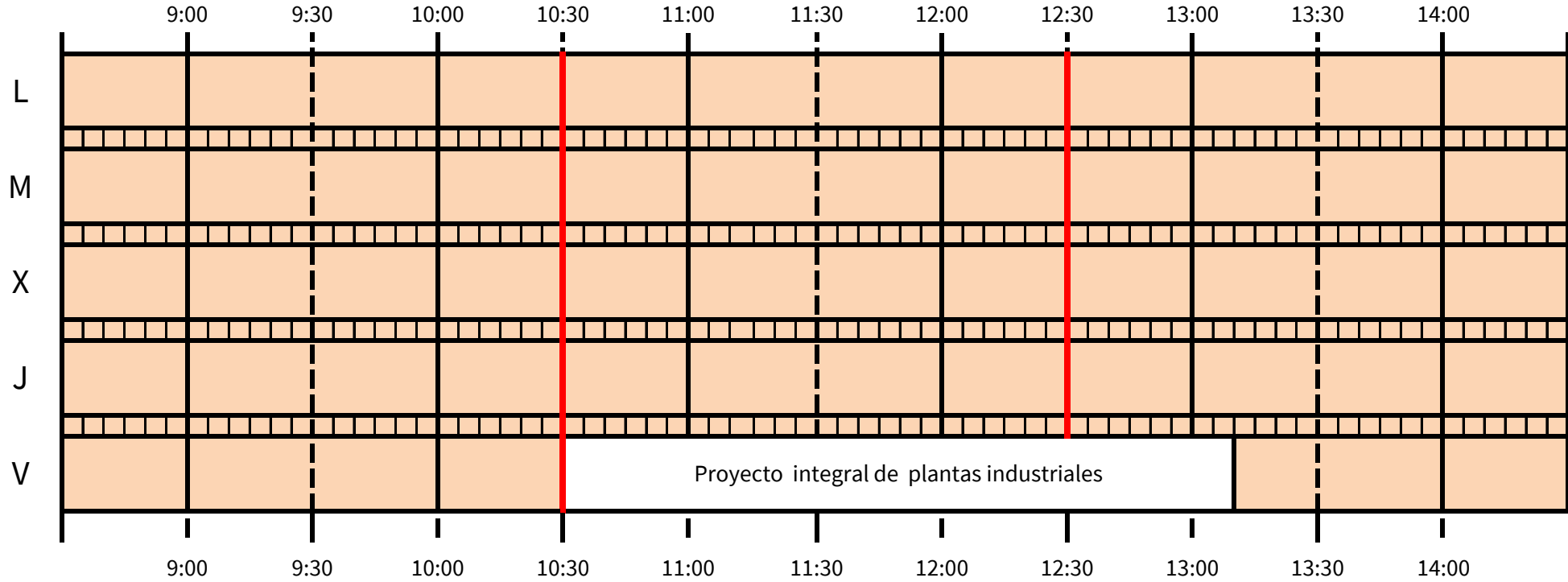
* Hasta completar 40 horas

ELECTRICIDAD + ELECTRÓNICA + AUTOMÁTICA

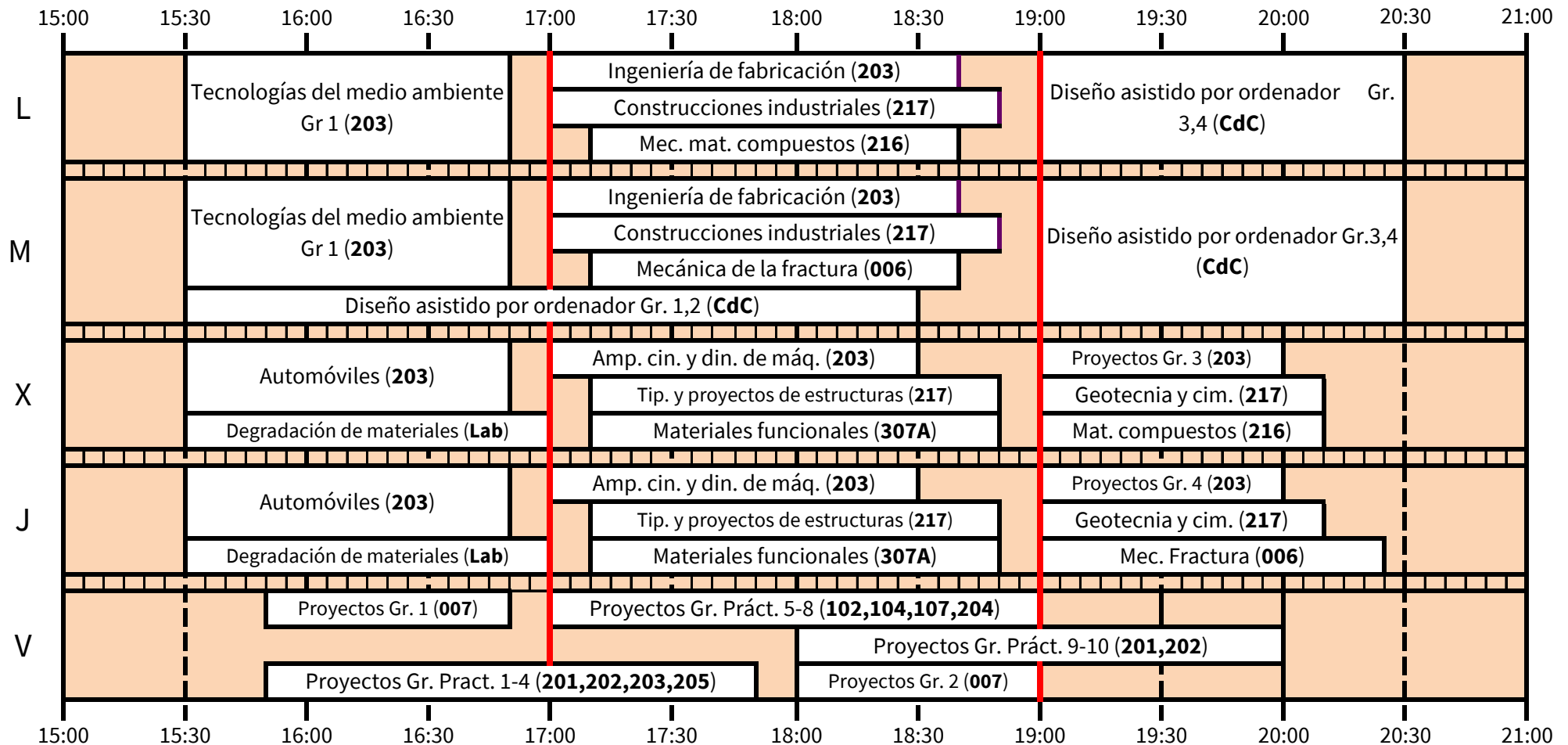


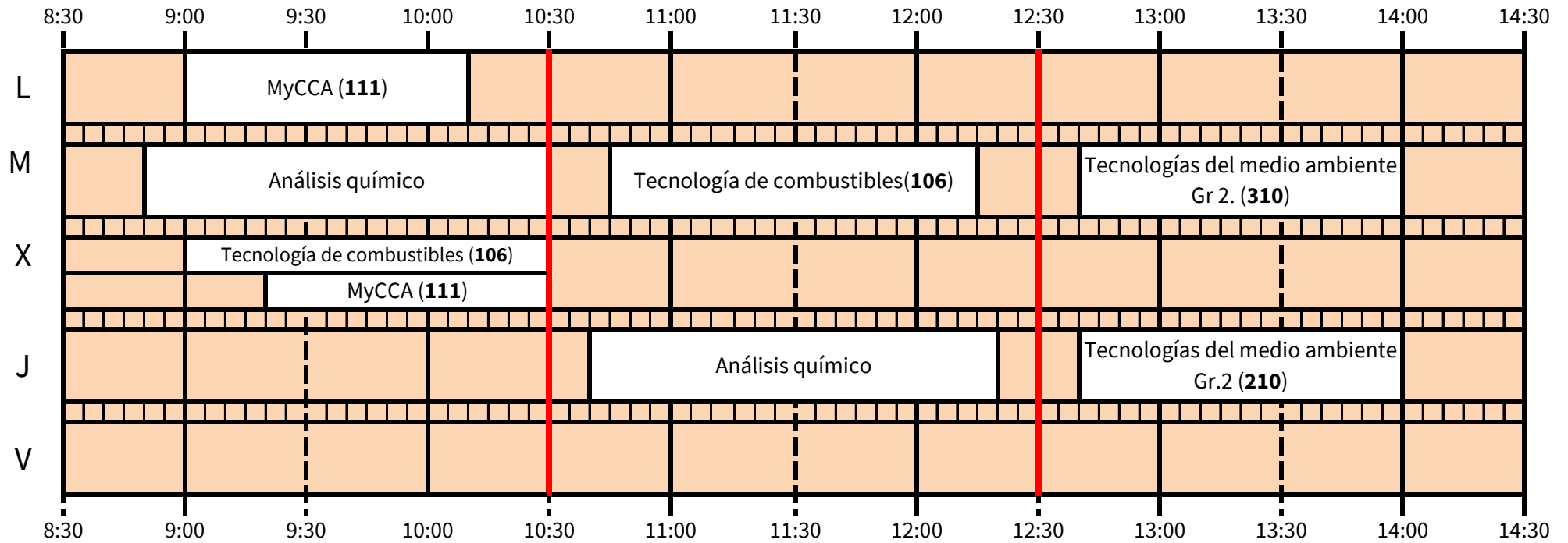
ORGANIZACIÓN Y PRODUCCIÓN

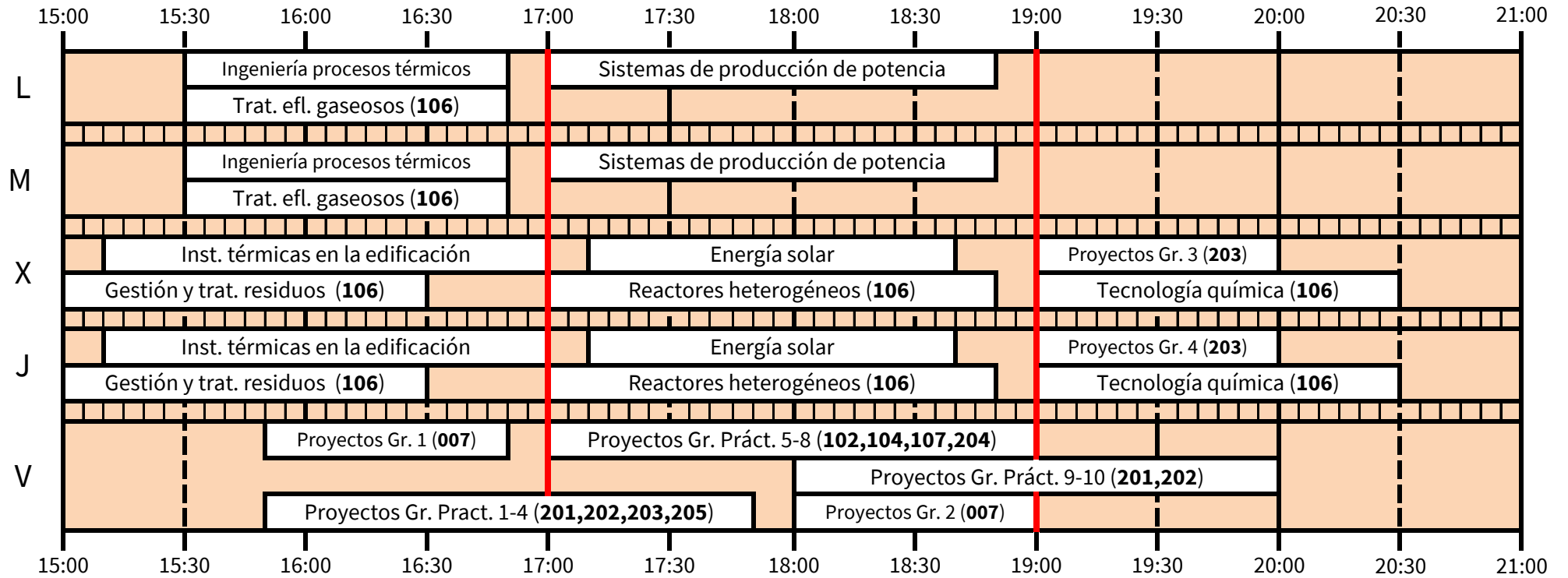


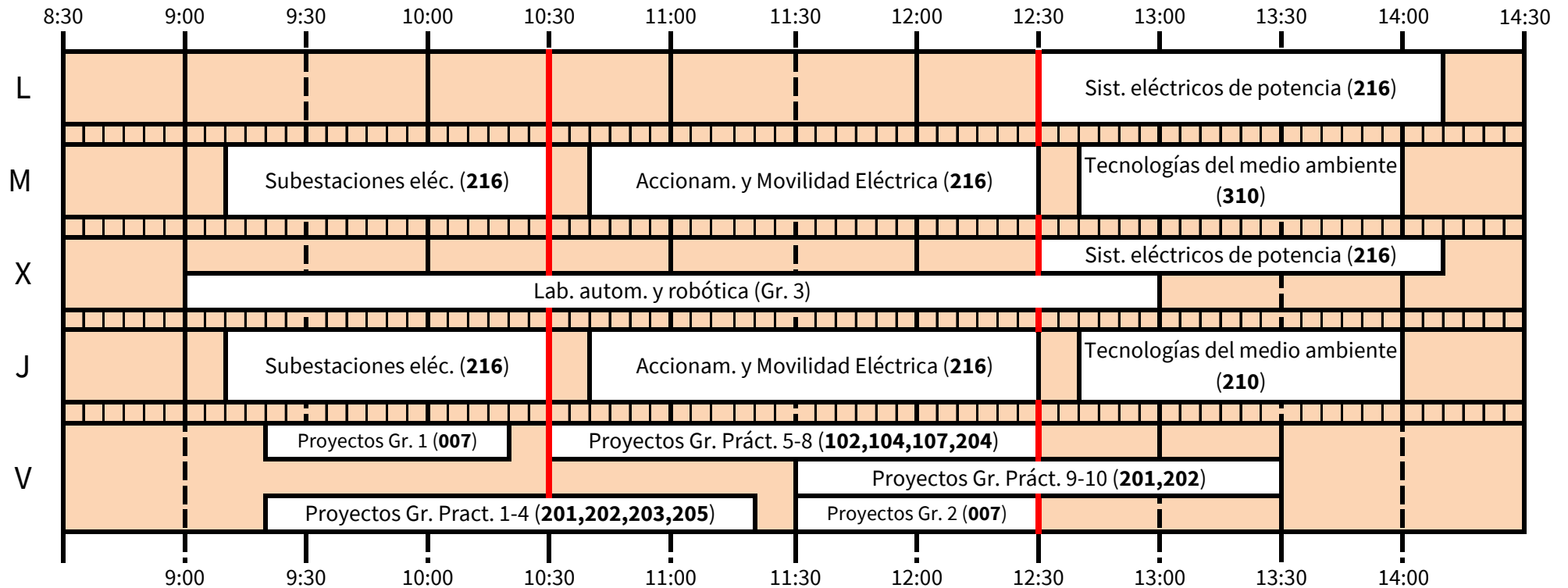


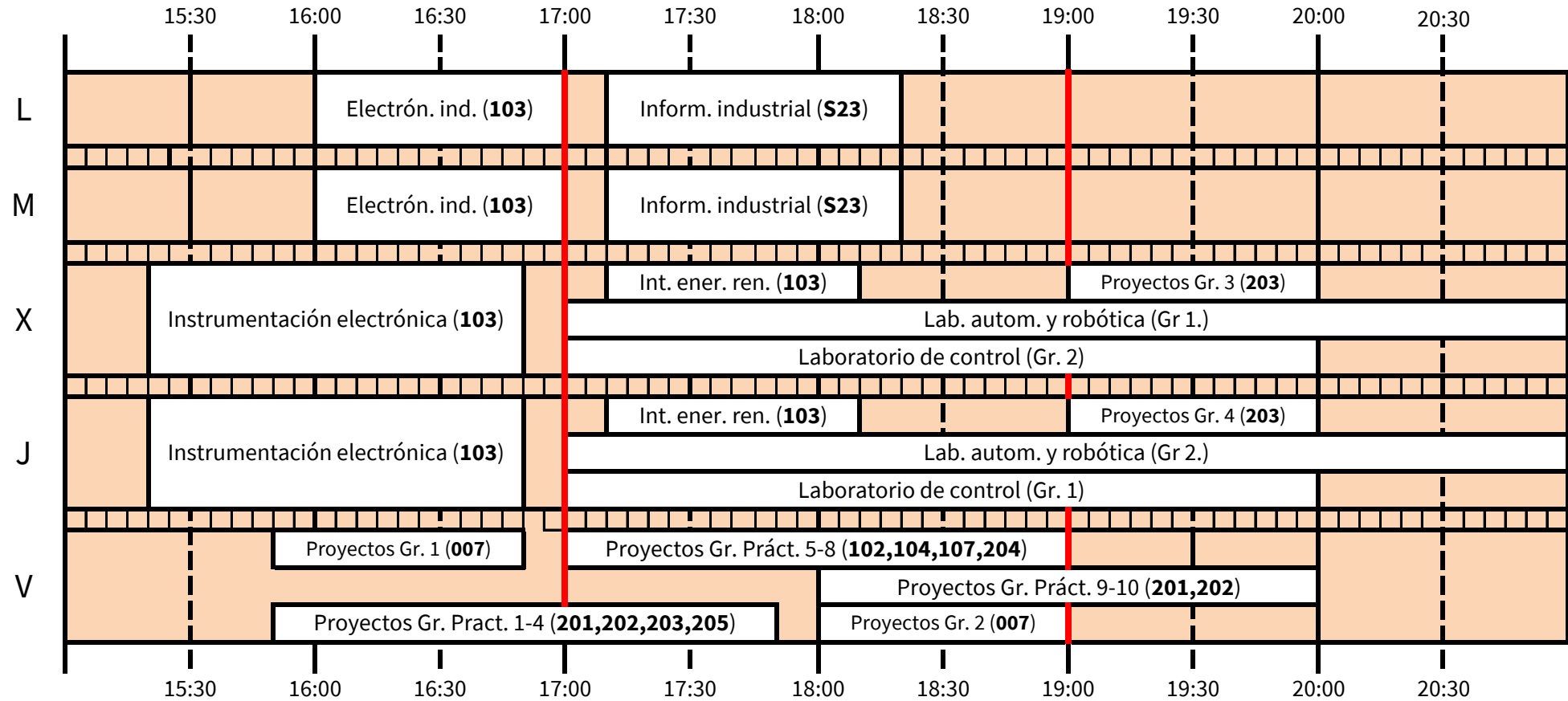
MECÁNICA-MÁQUINAS + MECÁNICA CONSTRUCCIÓN + MATERIALES



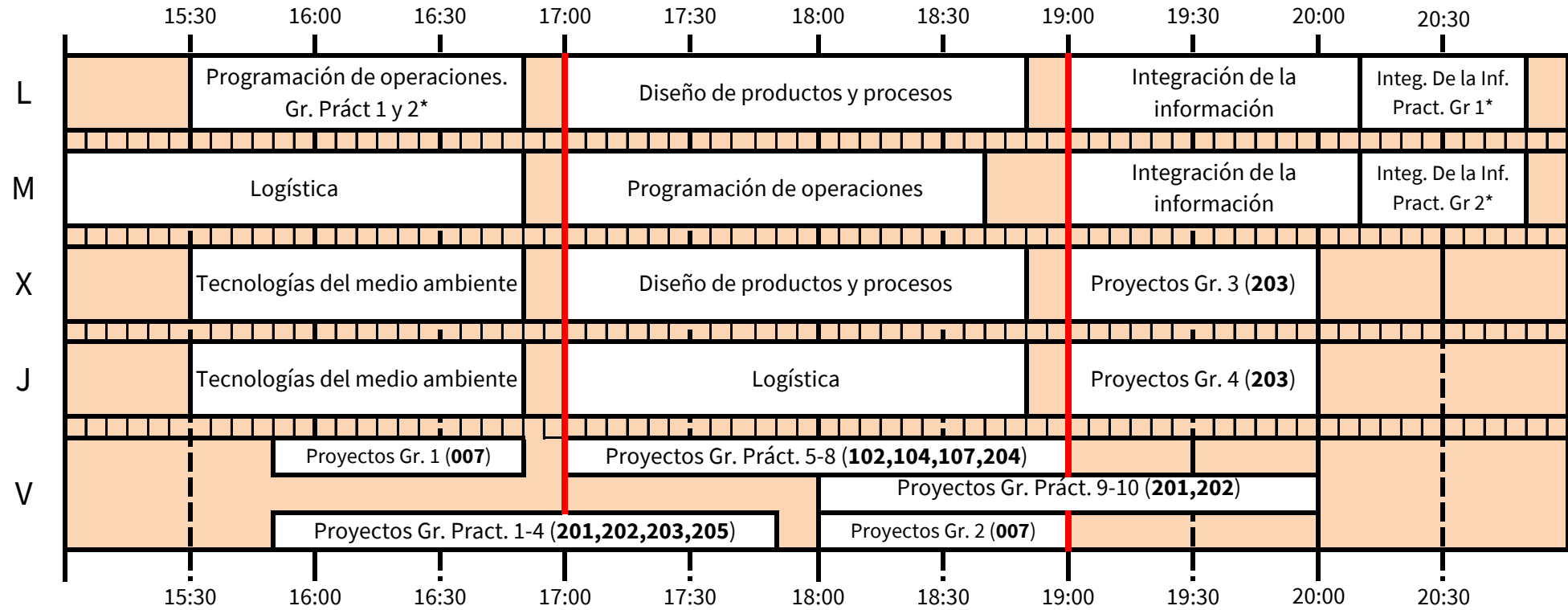




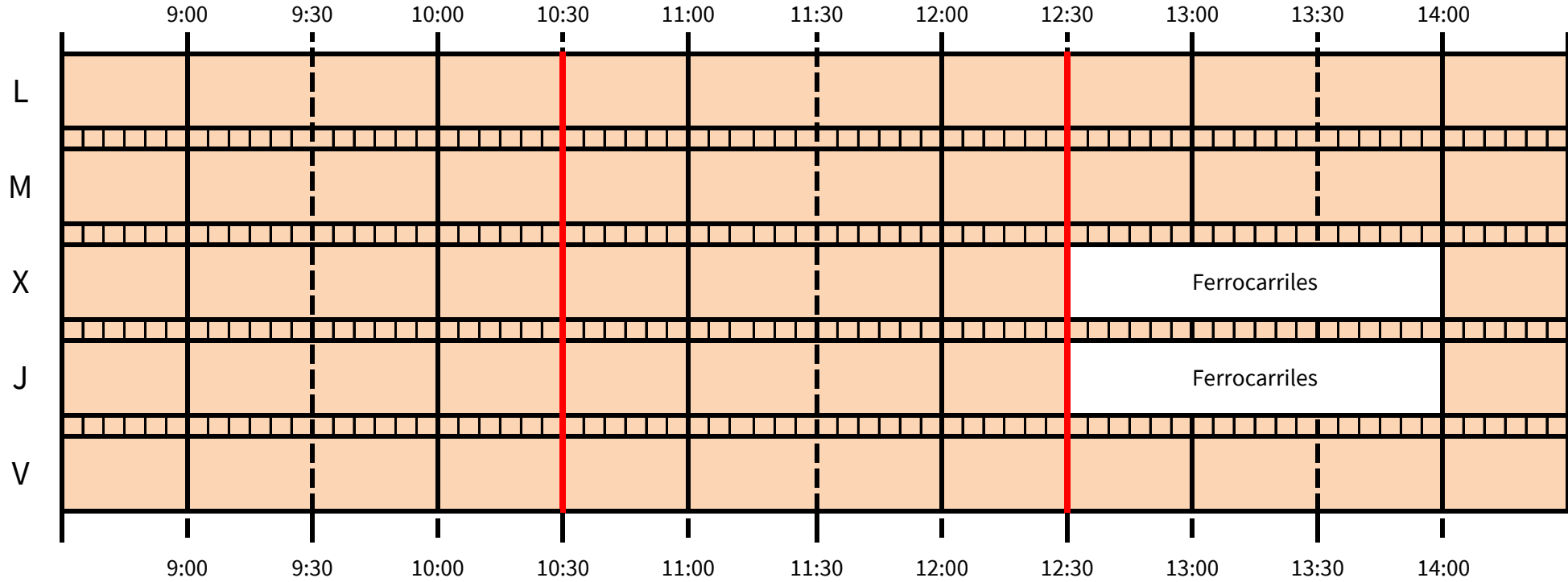




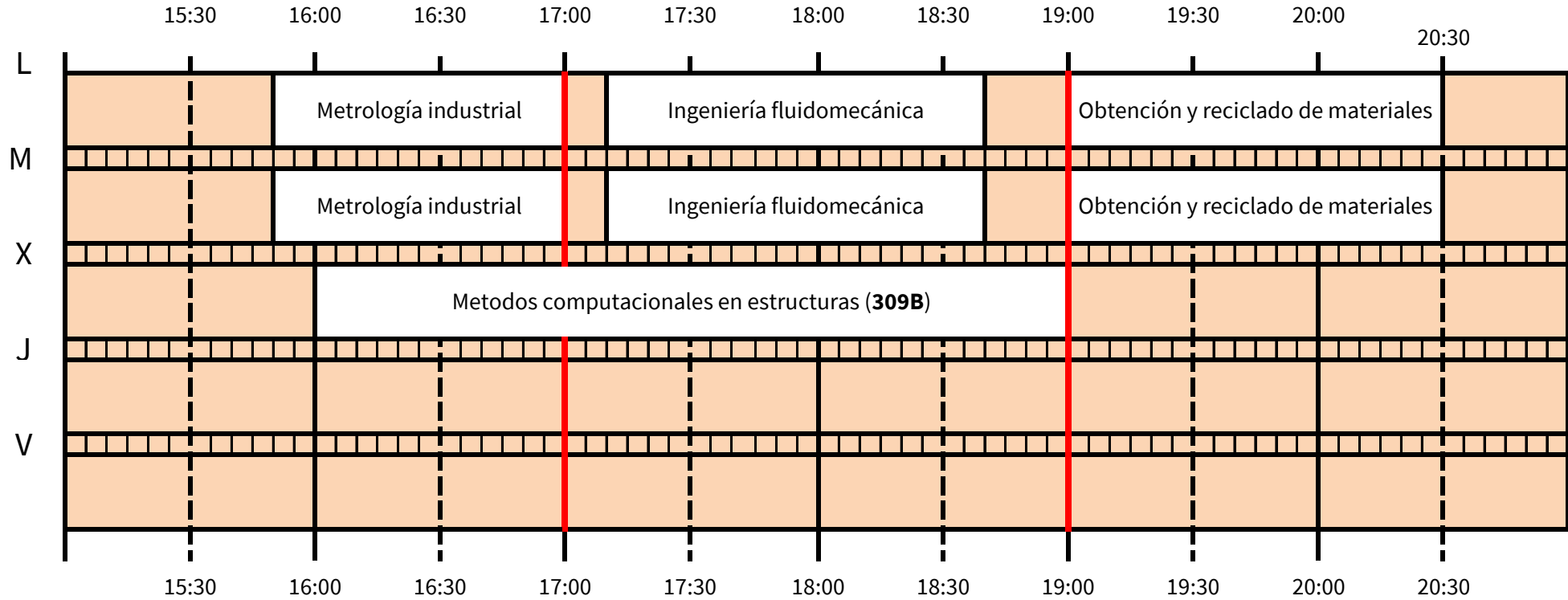
ORGANIZACIÓN Y PRODUCCIÓN



* Hay otro grupo de prácticas de "Integración de la Información" y de "Programación de operaciones" en horario de mañana



MECÁNICA-MÁQUINAS + MECÁNICA CONSTRUCCIÓN + MATERIALES



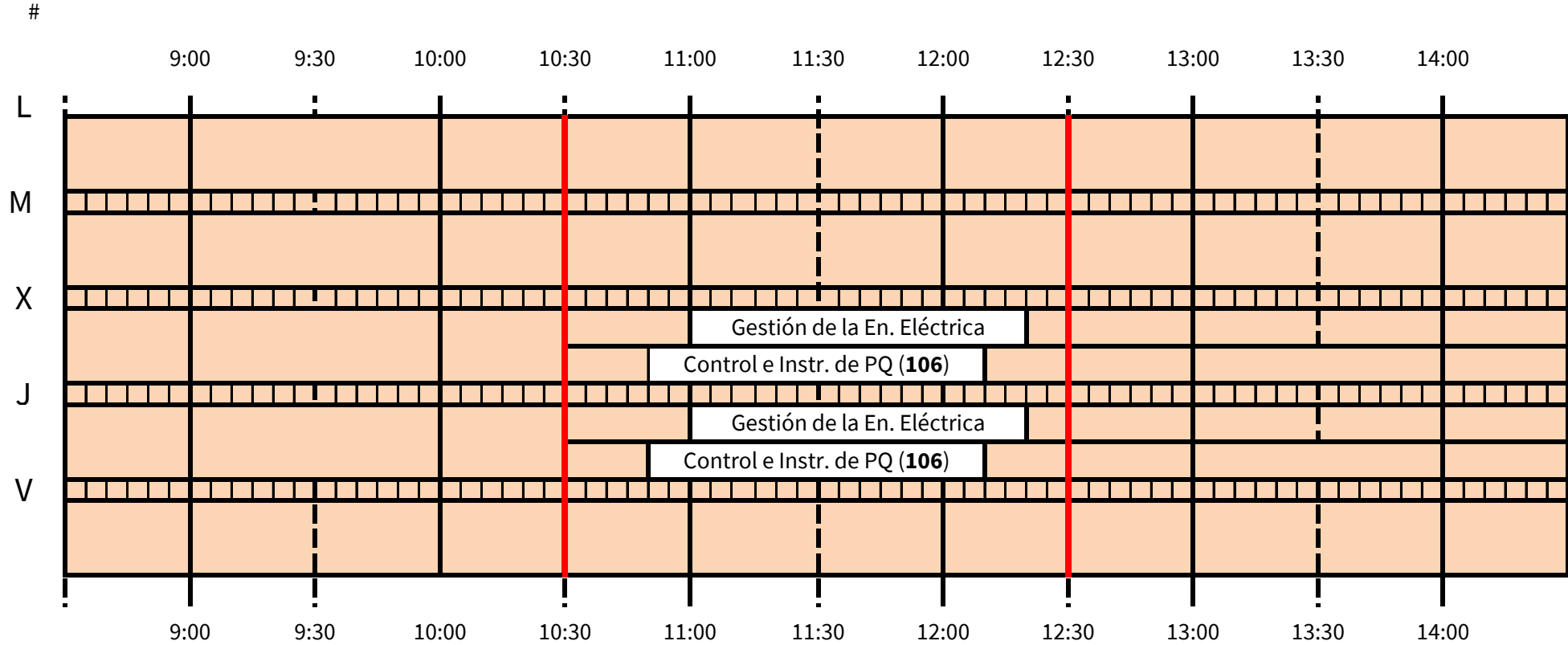
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA

Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Curso 2023/2024

4º G3 C2(M) Aula 308A

QUÍMICA INDUSTRIAL + ENERGÉTICA



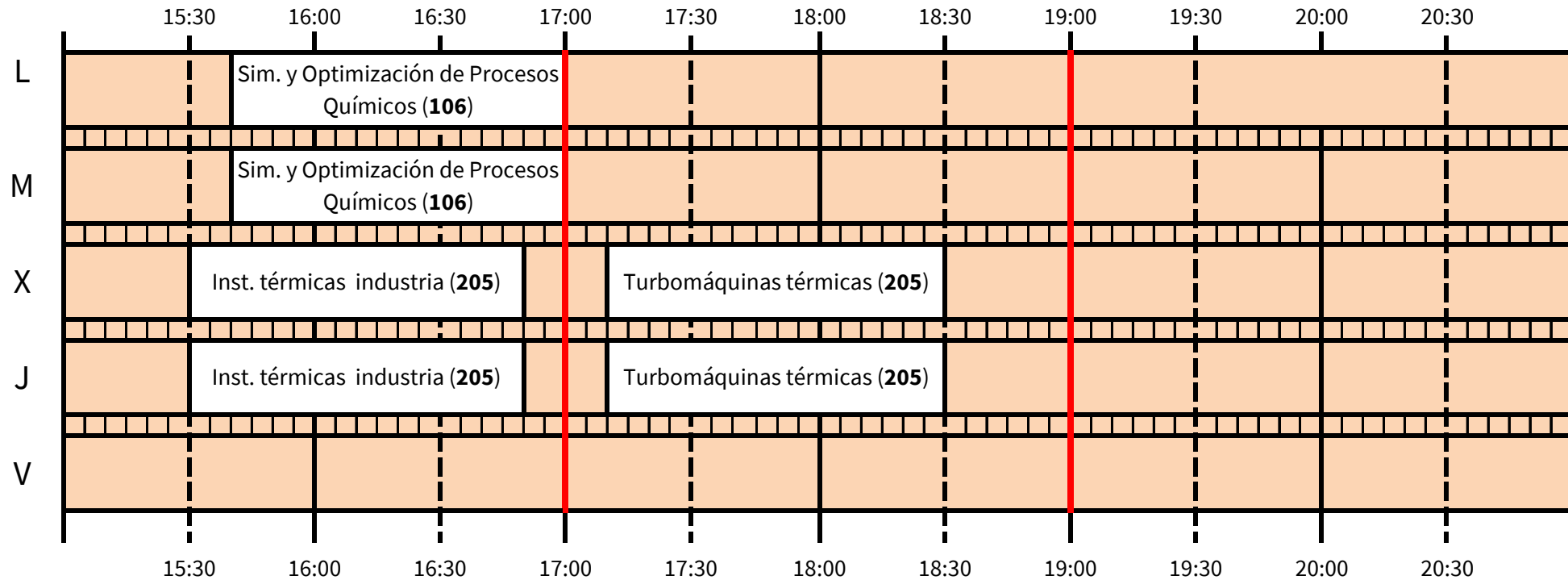
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA

Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales UNIVERSIDAD DE SEVILLA

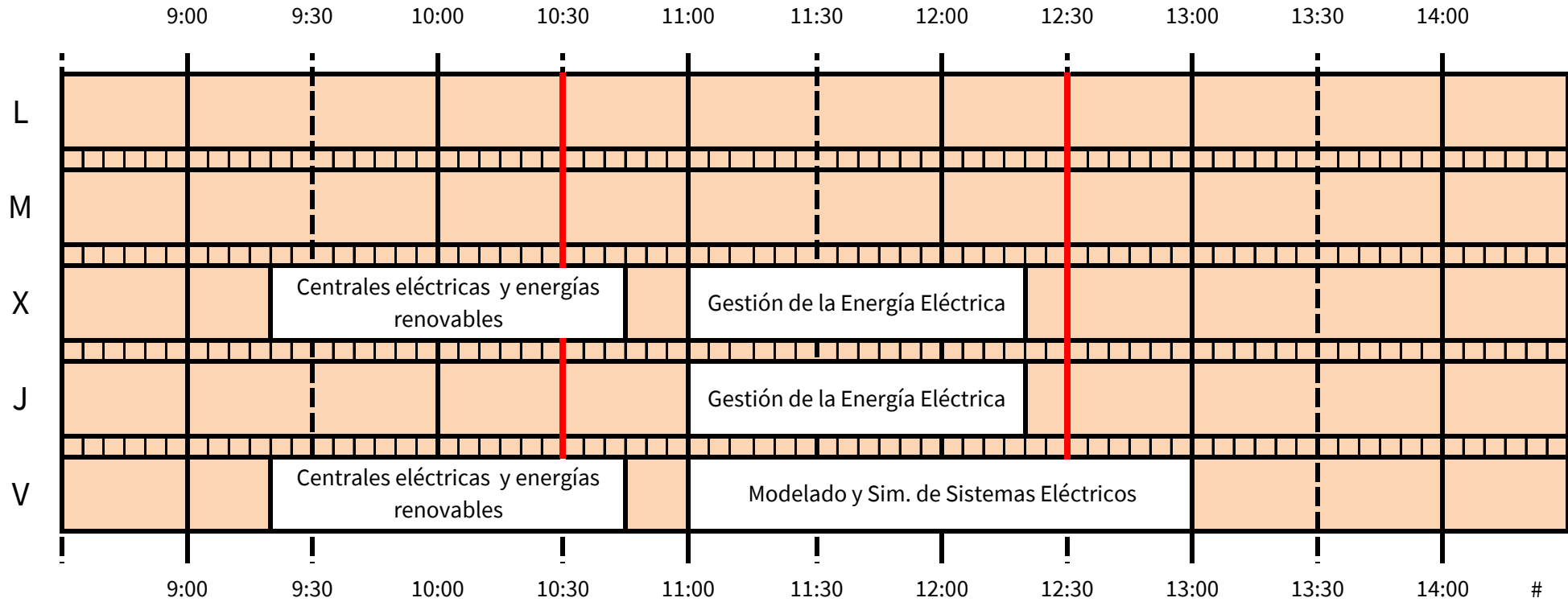
Curso 2023/2024

4º G2 C2(T) Aula

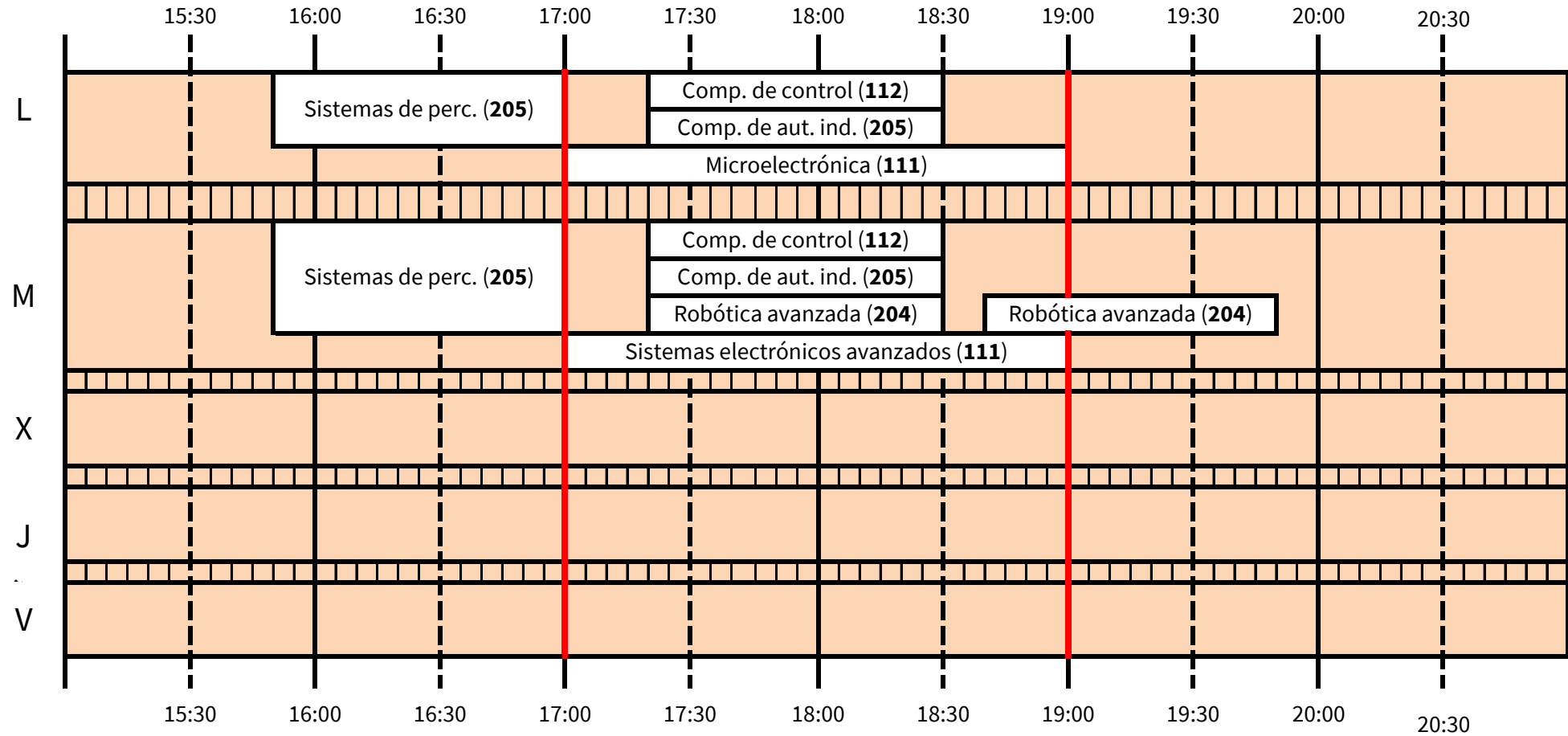
QUÍMICA INDUSTRIAL + ENERGÉTICA



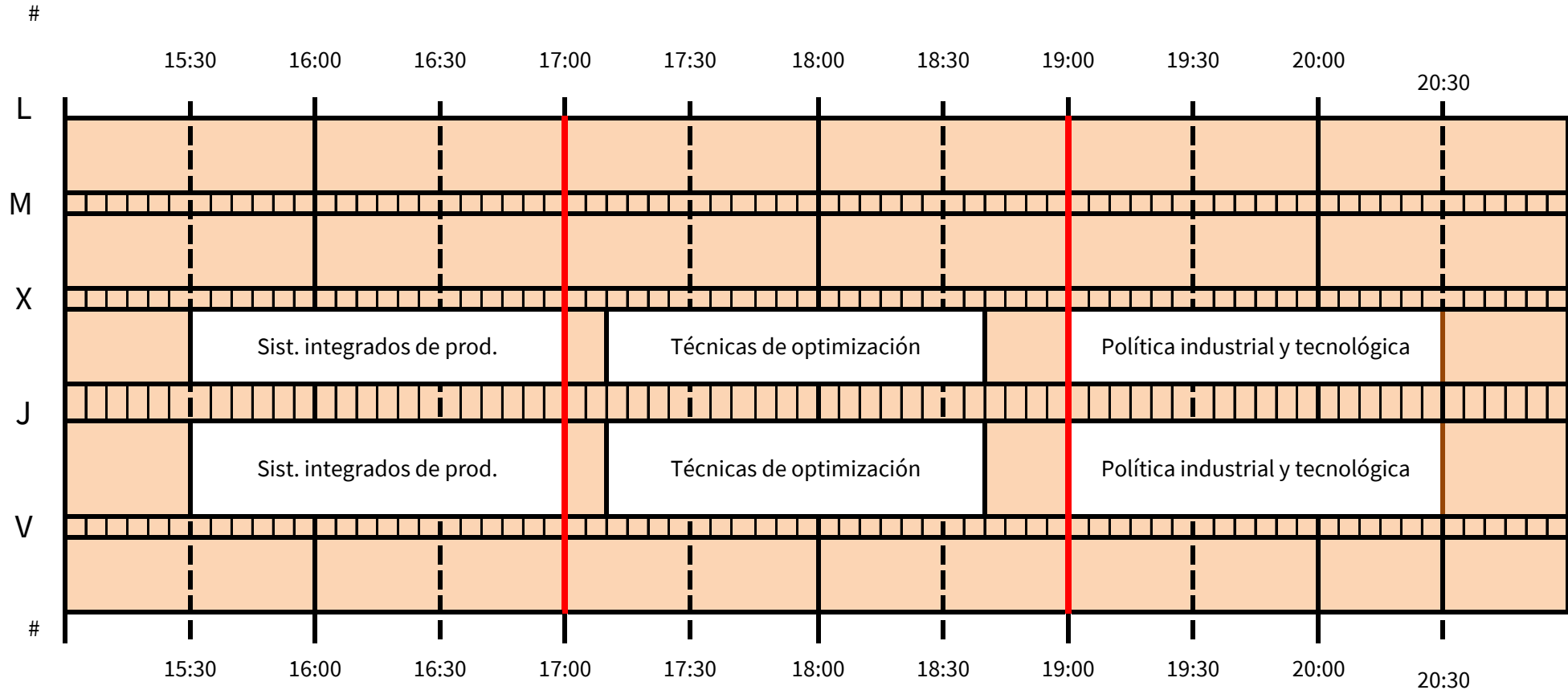
ELECTRICIDAD



ELECTRÓNICA + AUTOMÁTICA



ORGANIZACIÓN Y PRODUCCIÓN

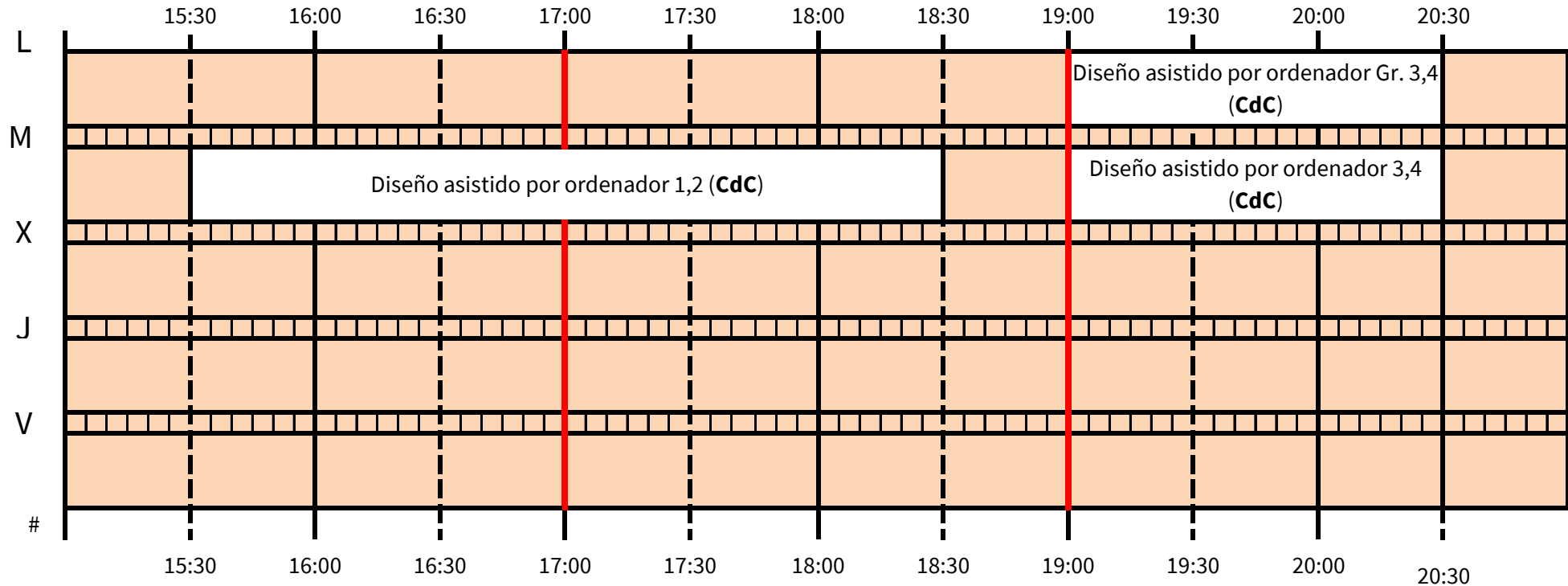


ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA

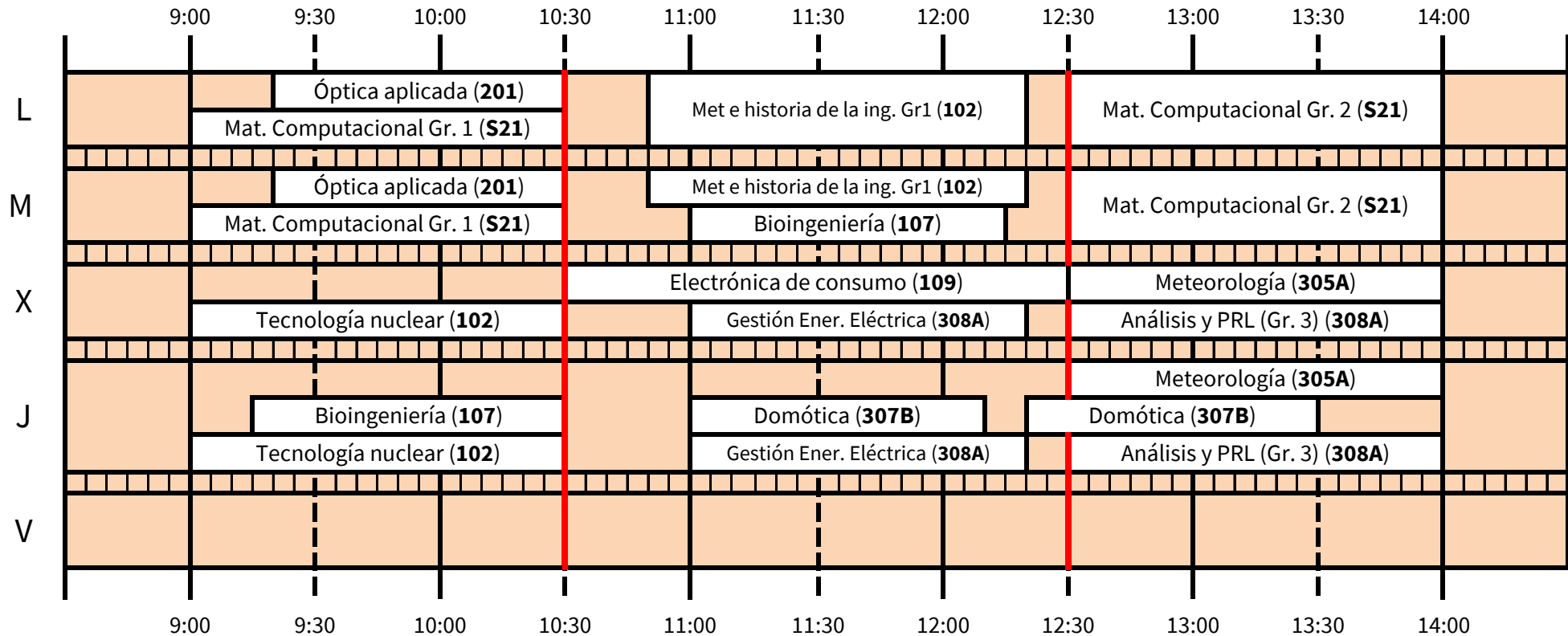
Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Curso 2023/2024
C1(T) Aula

OPTATIVAS COMUNES



OPTATIVAS COMUNES



OPTATIVAS COMUNES

