

Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales

	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	Empresa					Expresión gráfica Gr 1, 2, 3 y 4 (002, 003, 005 y 006)							
M	Empresa					Matemáticas I*				Física I*			
X		Matemáticas II*				Matemáticas I*				Física I*			
J		Matemáticas II*				Informática							
V		Matemáticas II*				Matemáticas I*				Física I*			

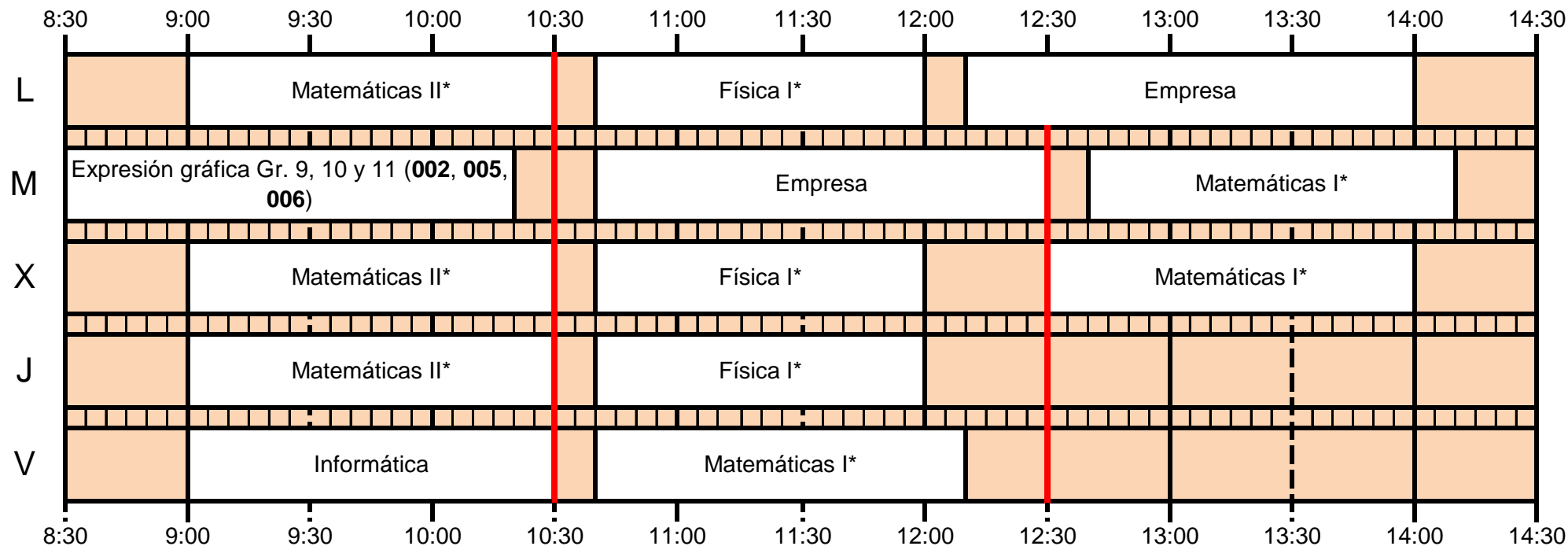
*Física I se imparte hasta completar 55h (incluyendo exámenes)

*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 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				Matemáticas I*			

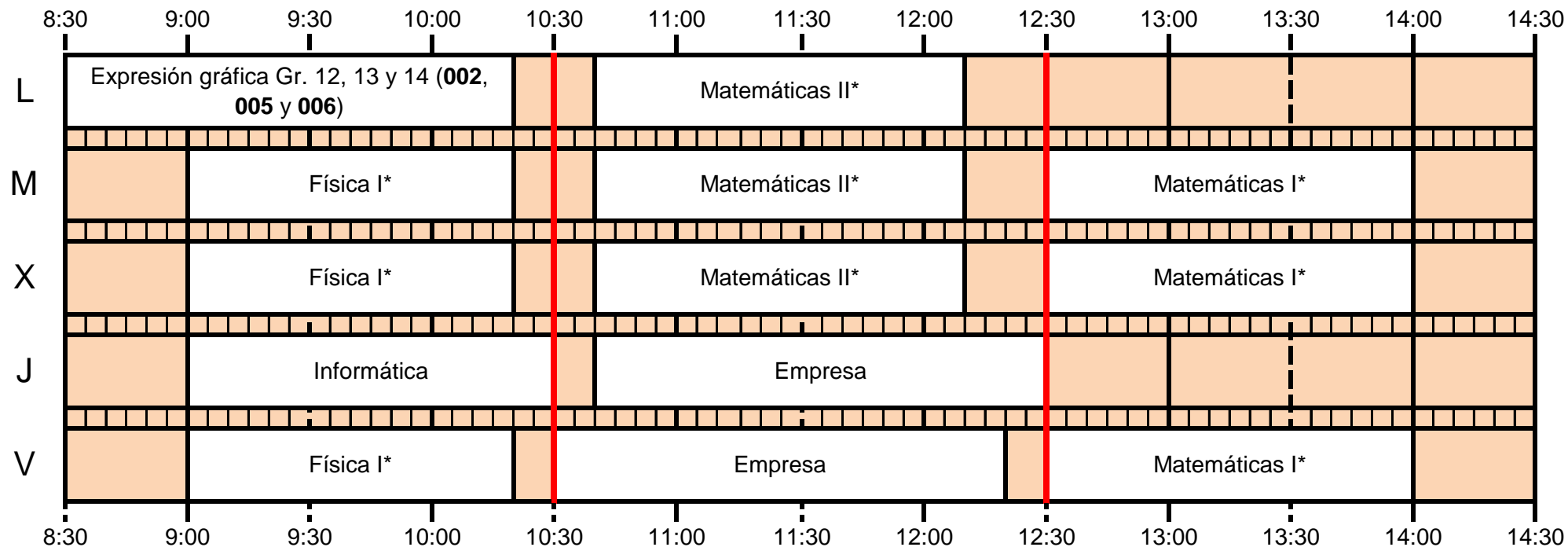
*Física I se imparte hasta completar 55h (incluyendo exámenes)

*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)

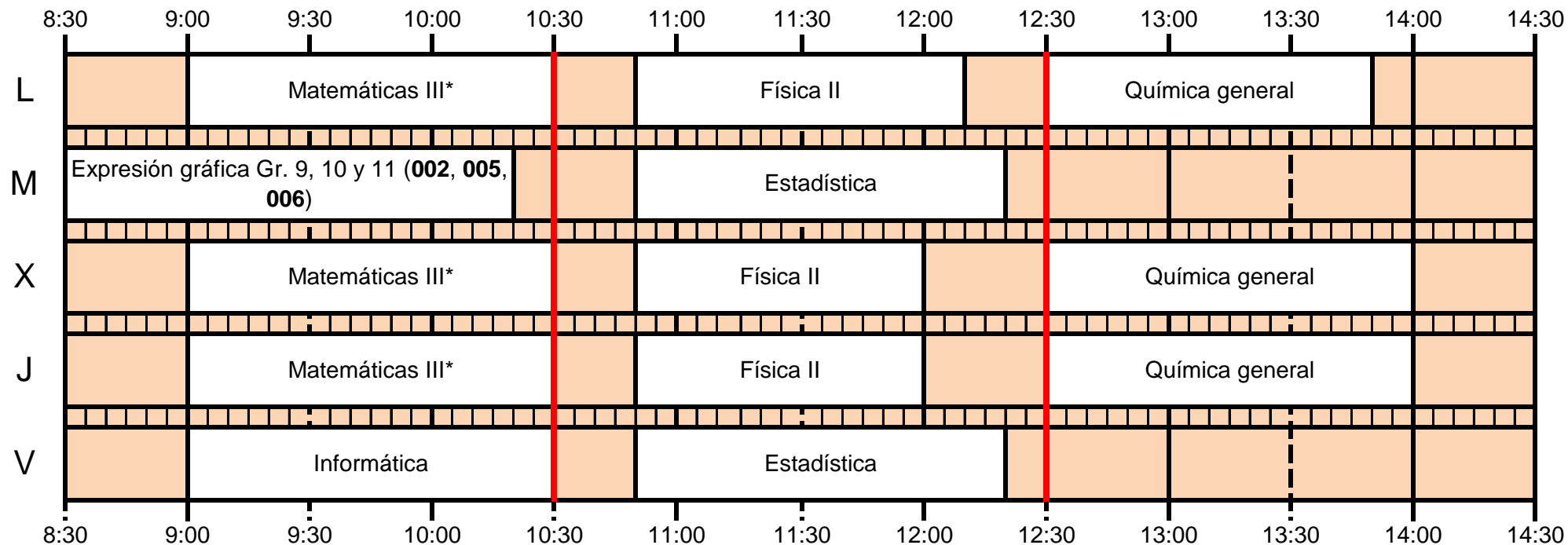
*Matemáticas I y II se imparten hasta completar 60h (incluyendo exámenes)

	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)

	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			Física II			Química general				Matemáticas III*			
M		Estadística				Expresión gráfica Gr. 5, 6, 7 y 8 (002, 003, 005 y 006)							
X			Física II			Química general				Matemáticas III*			
J			Física II			Química general				Matemáticas III*			
V		Estadística				Informática							

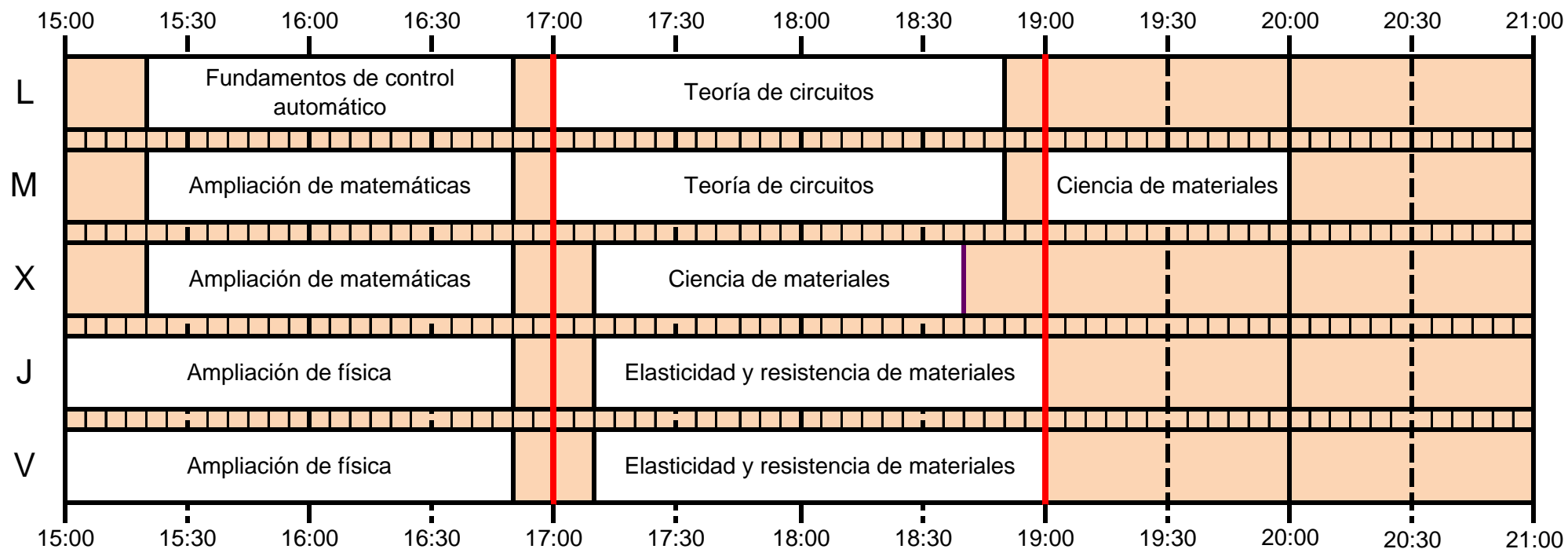
*Matemáticas III se imparte hasta completar 60h (incluyendo exámenes)

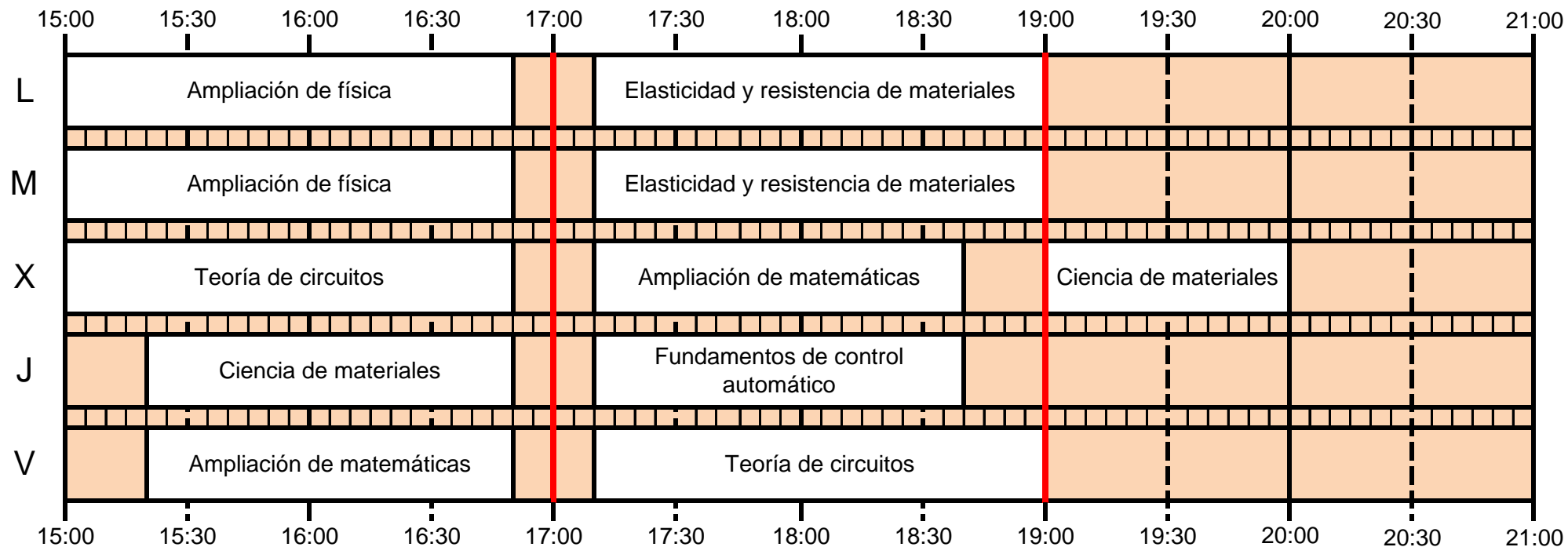


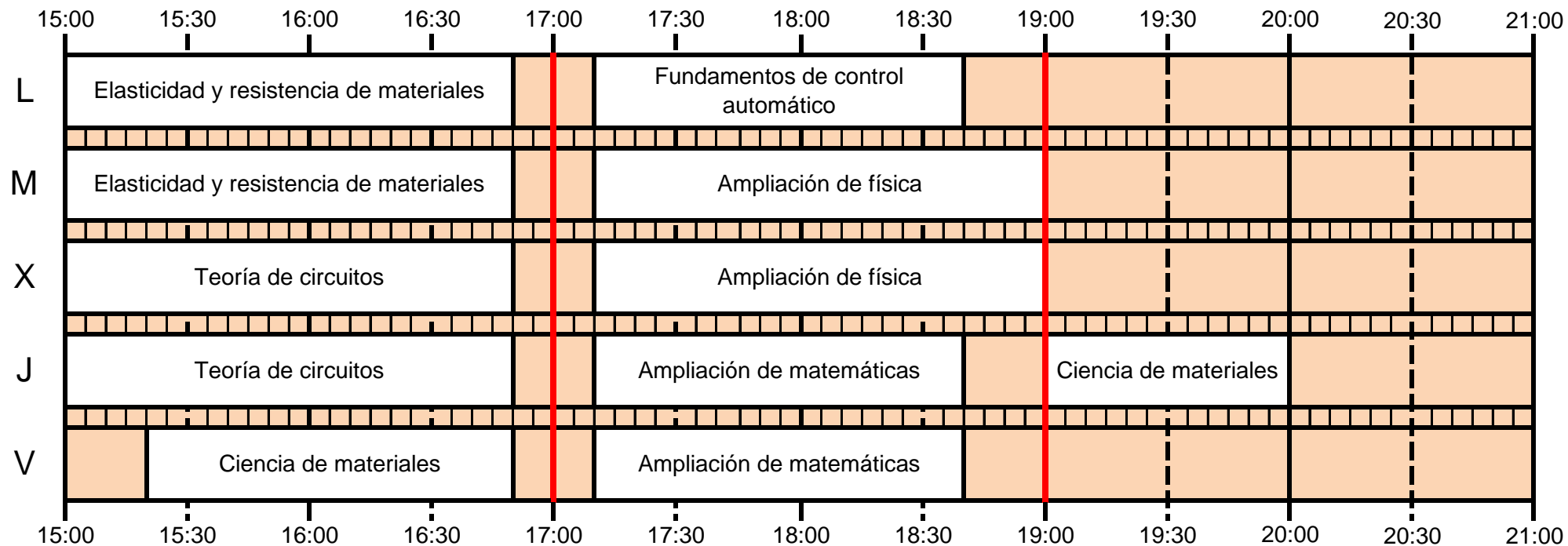
*Matemáticas III se imparte hasta completar 60h (incluyendo exámenes)

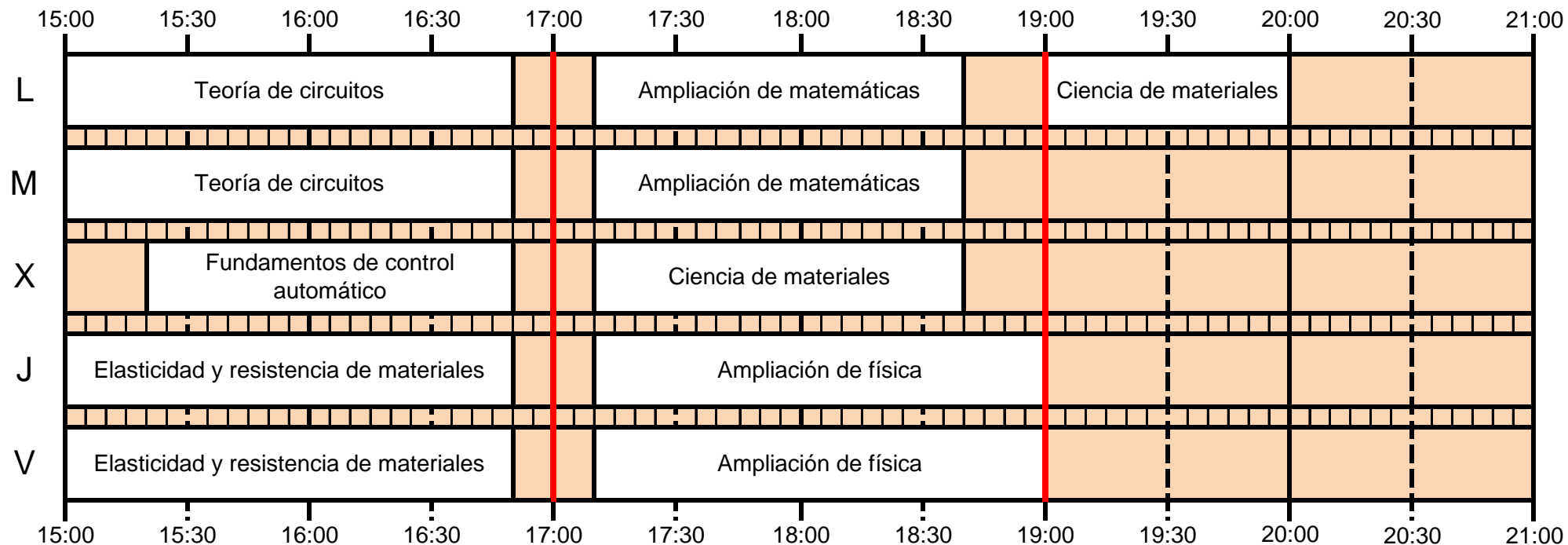
	8:30	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30
L	Expresión gráfica Gr. 12, 13 y 14 (002, 005 y 006)					Estadística							
M			Física II			Química general				Matemáticas III*			
X			Física II			Química general				Matemáticas III*			
J		Informática				Estadística				Matemáticas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

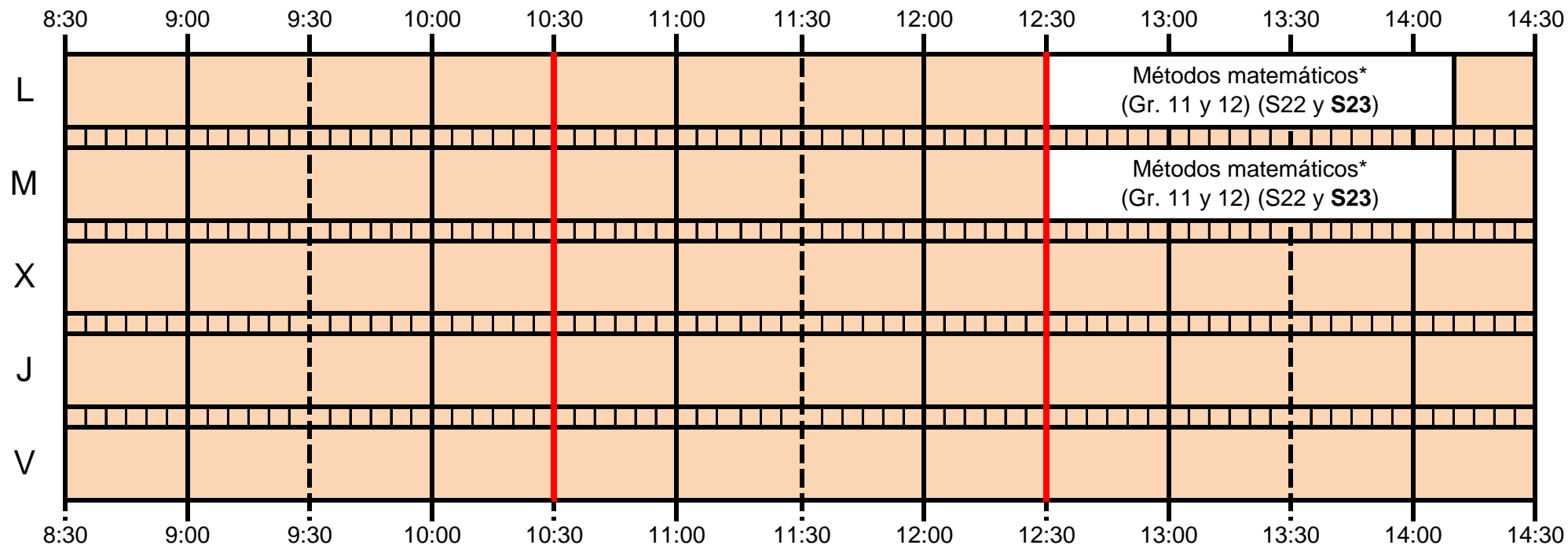
*Matemáticas III se imparte hasta completar 60h (incluyendo exámenes)



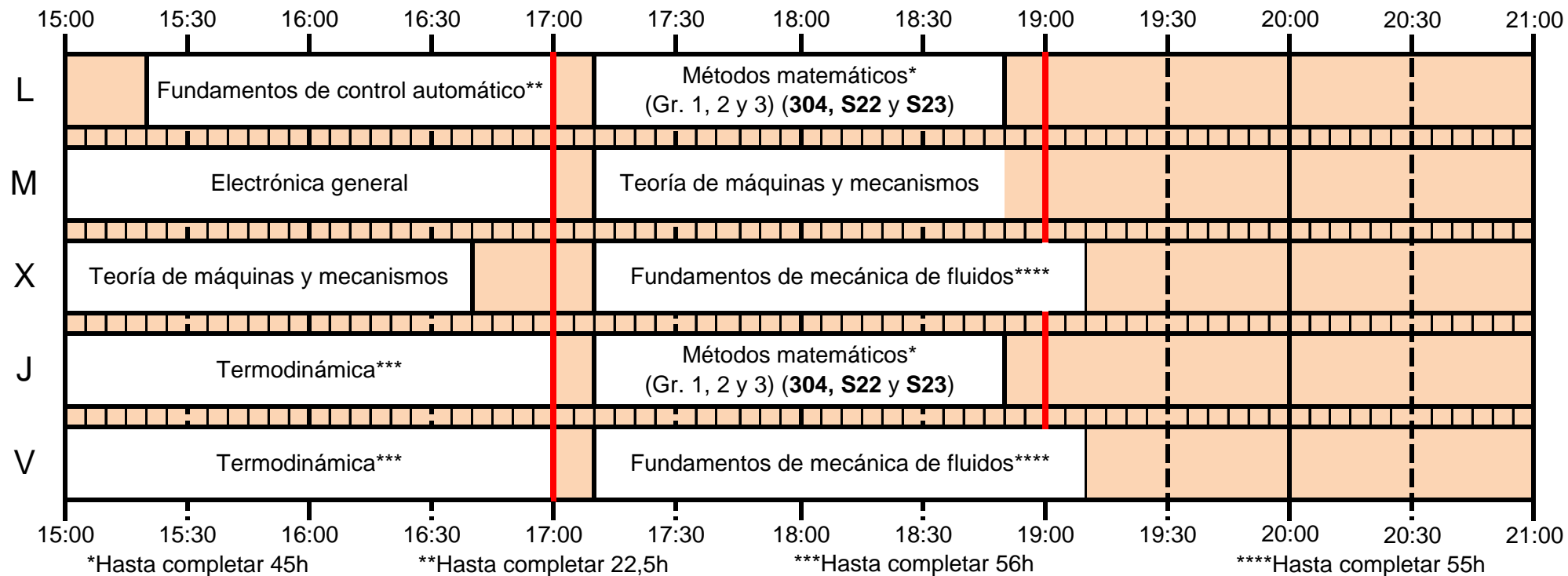


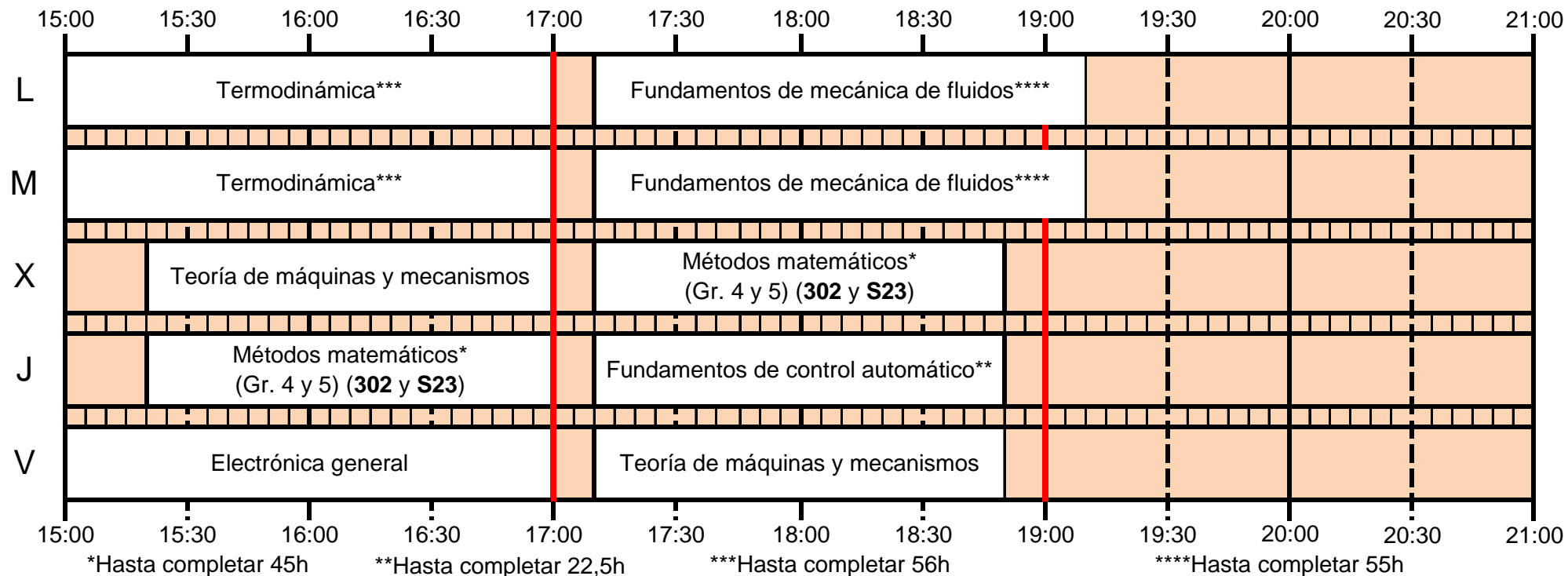


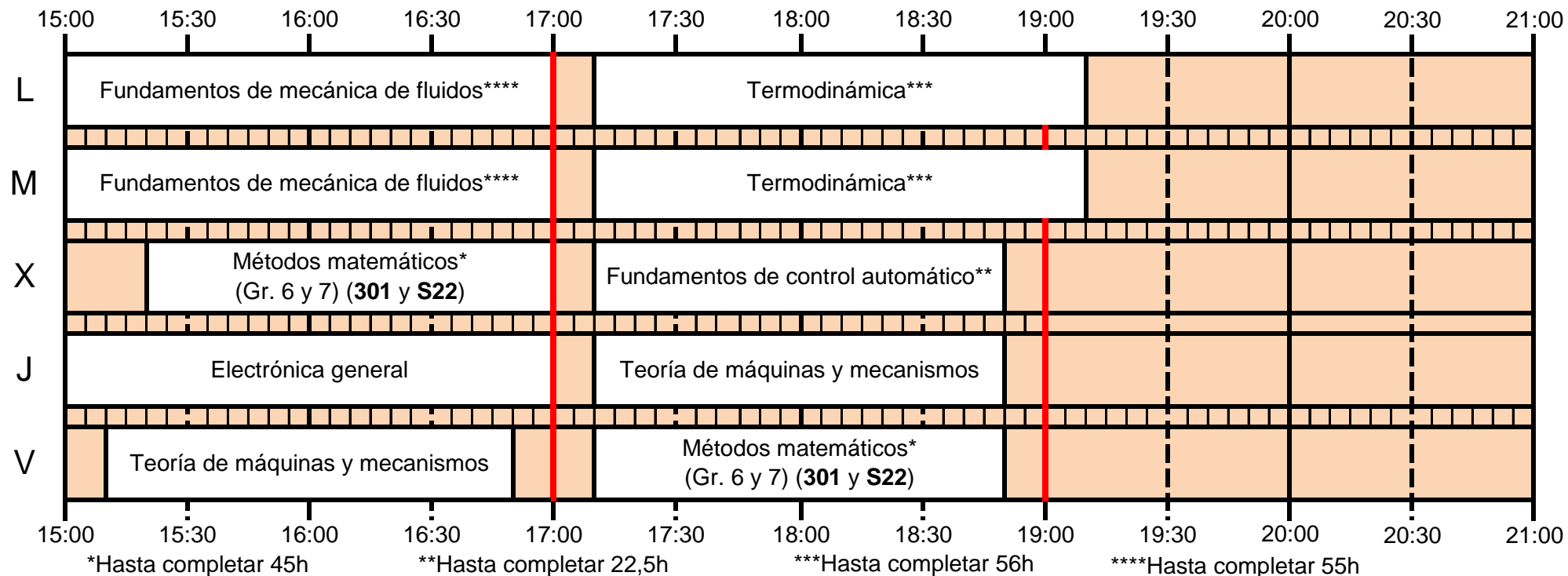


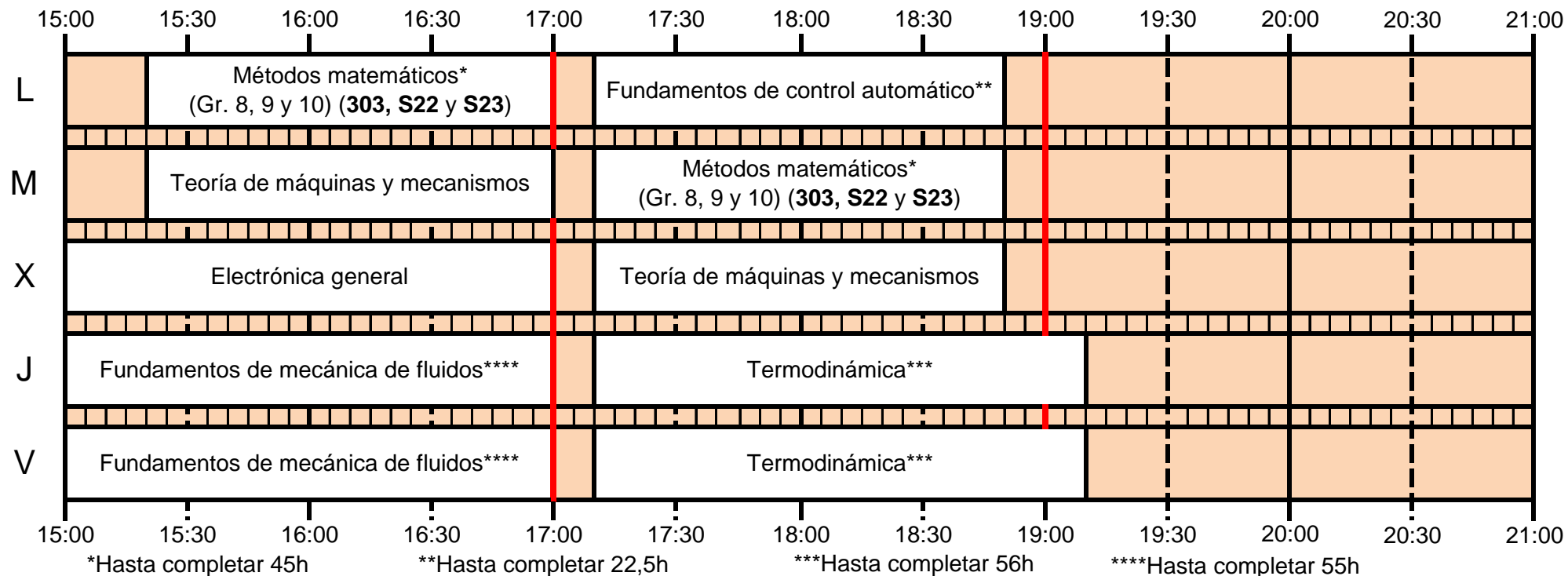


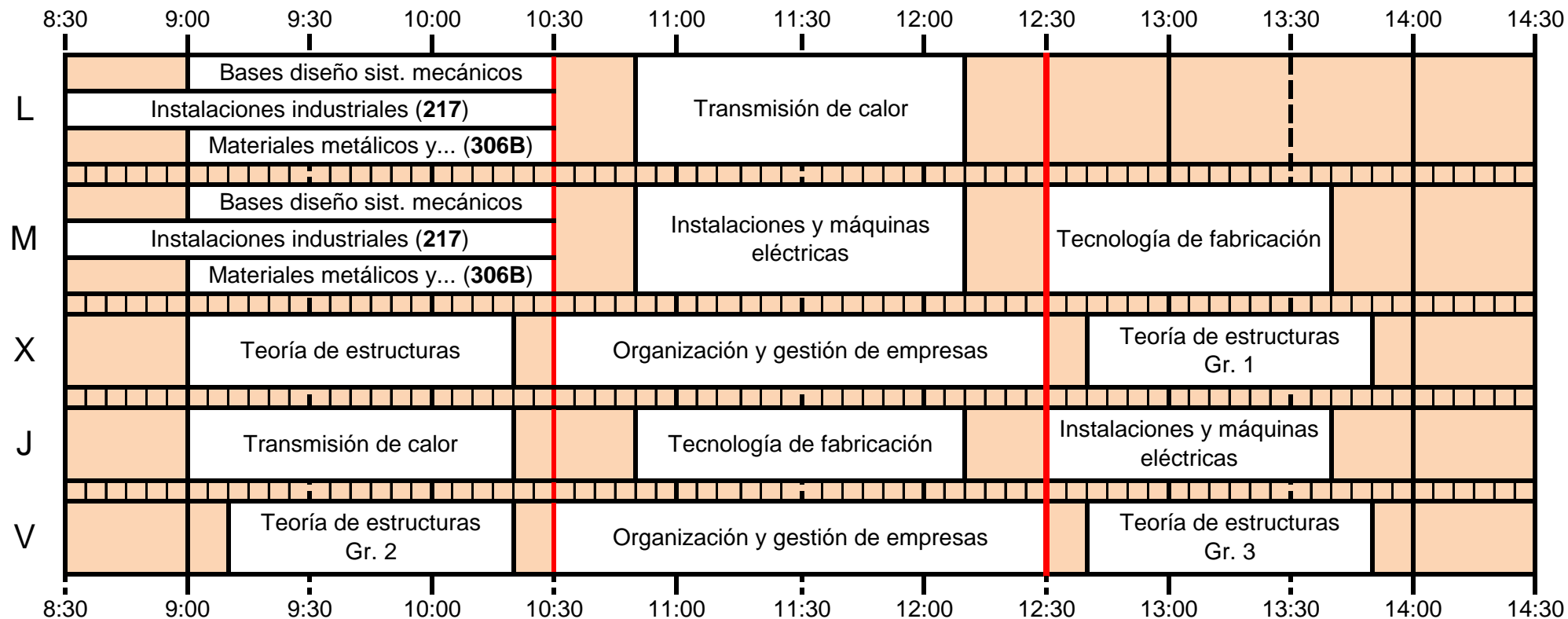
*Hasta completar 45h

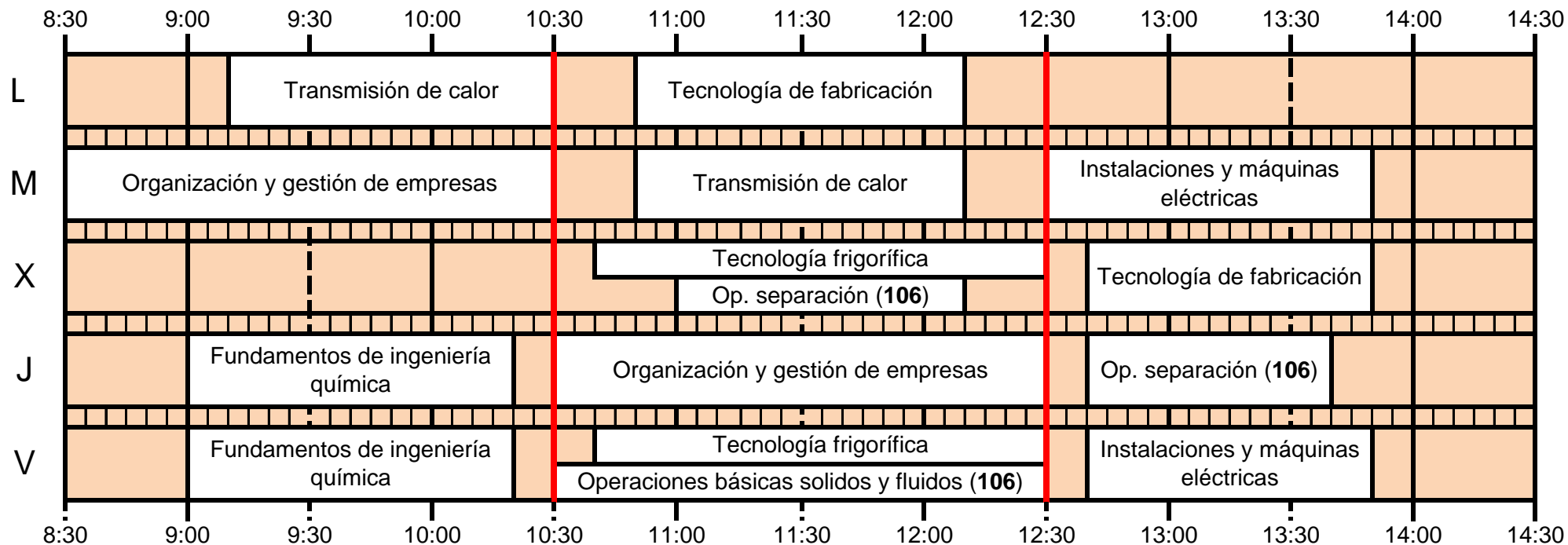


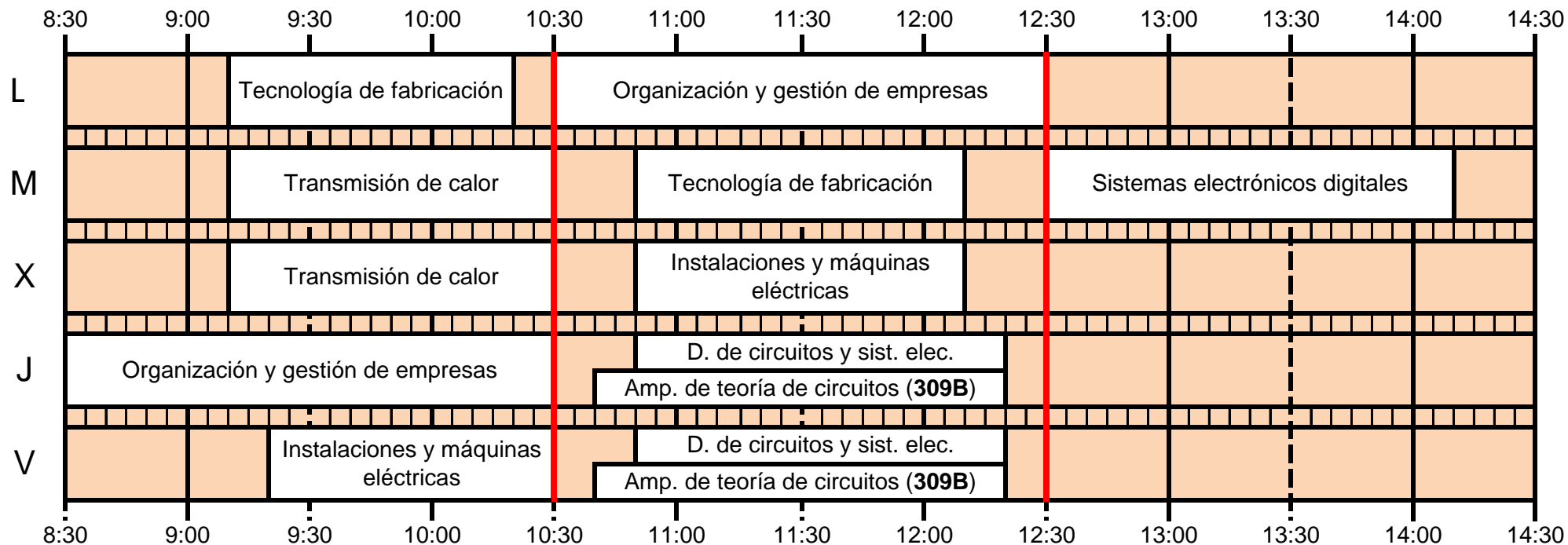


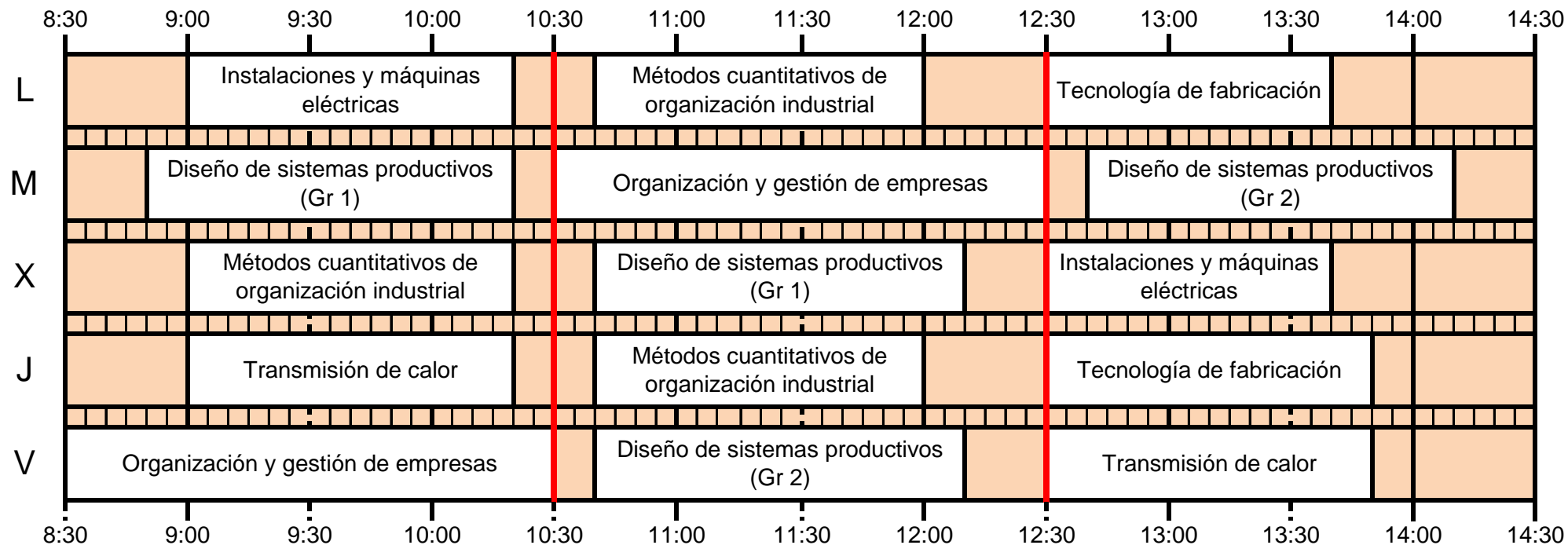




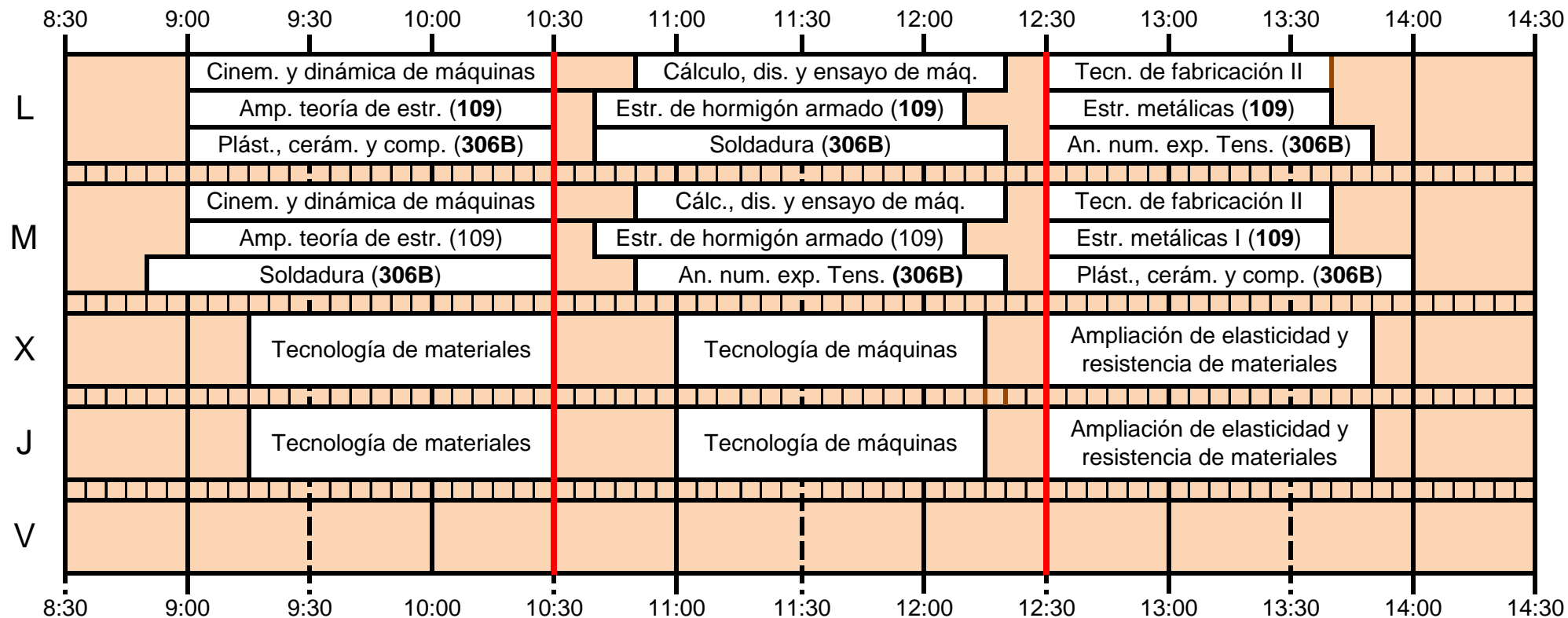




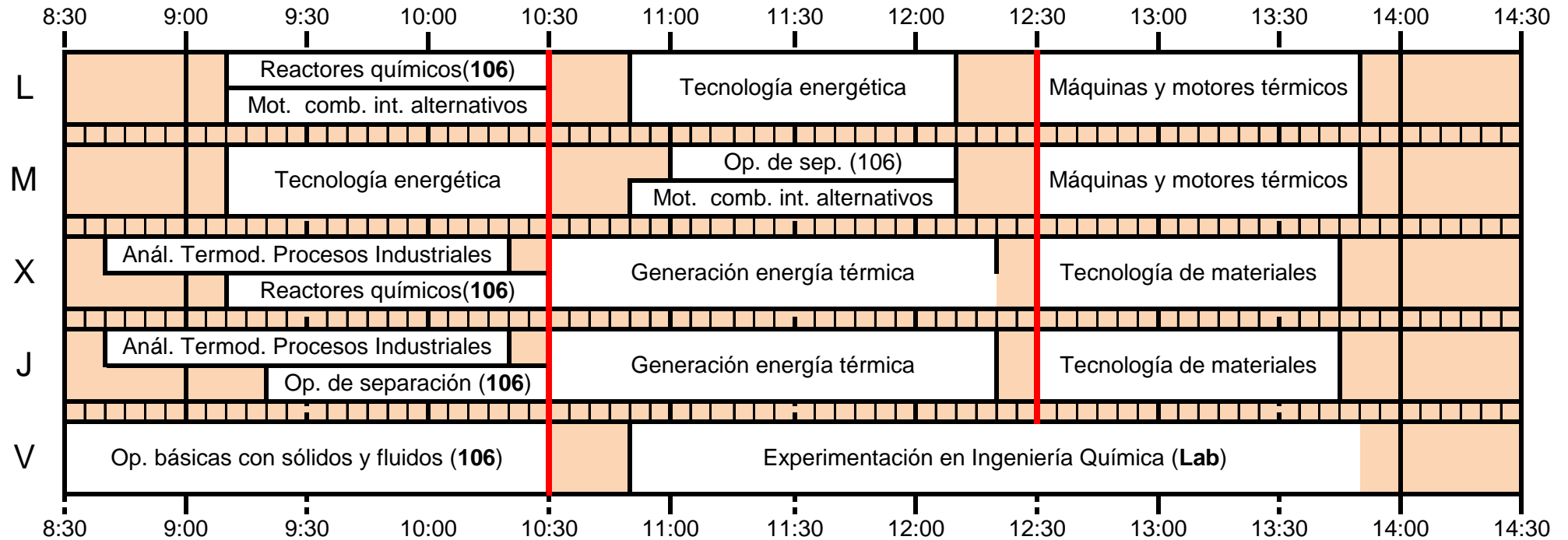




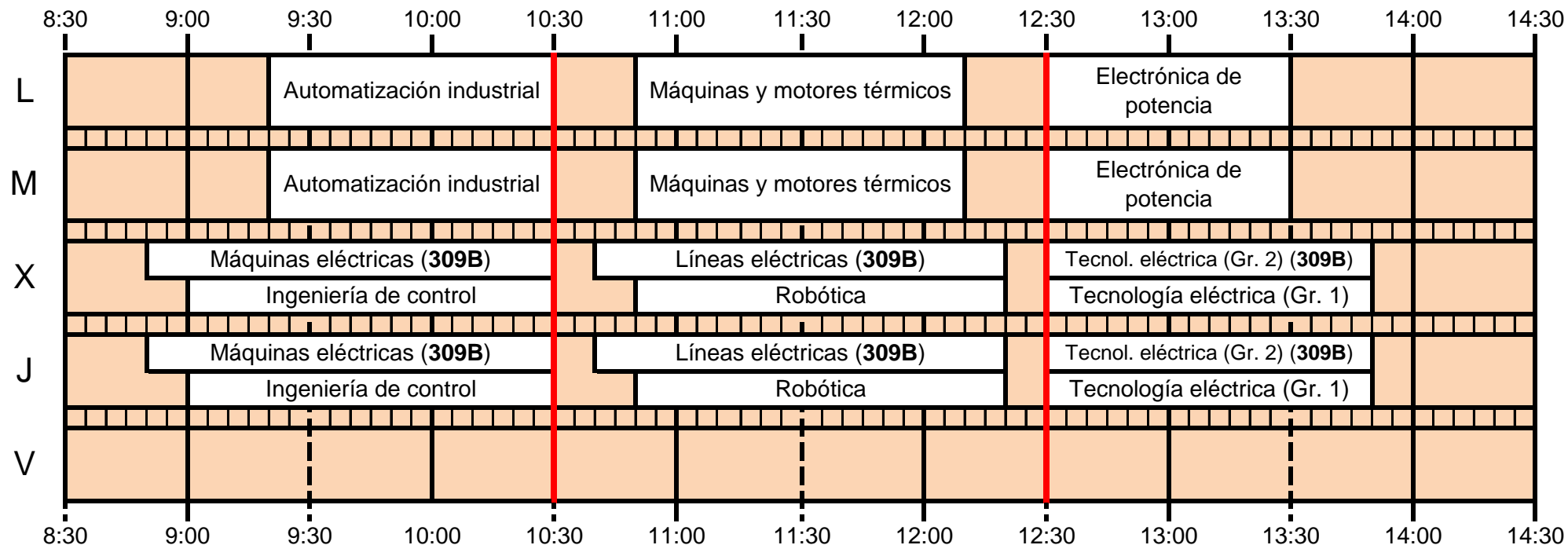
MECÁNICA-MÁQUINAS + MECÁNICA CONSTRUCCIÓN + MATERIALES



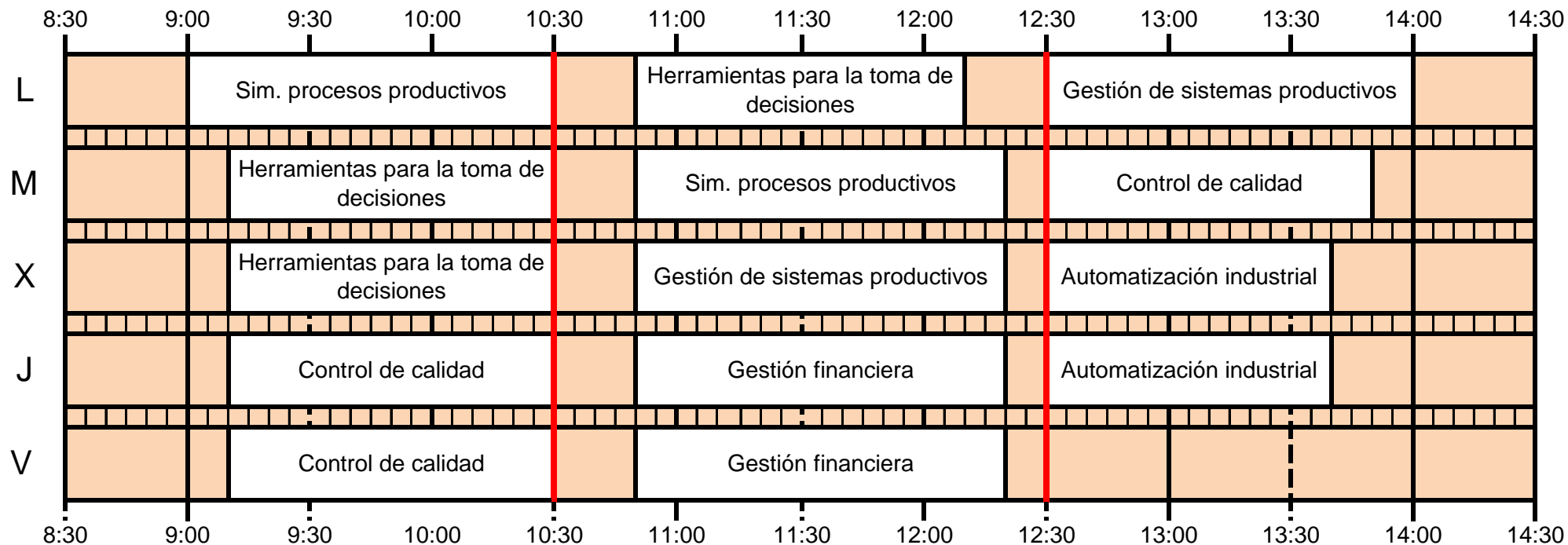
QUÍMICA INDUSTRIAL + ENERGÉTICA

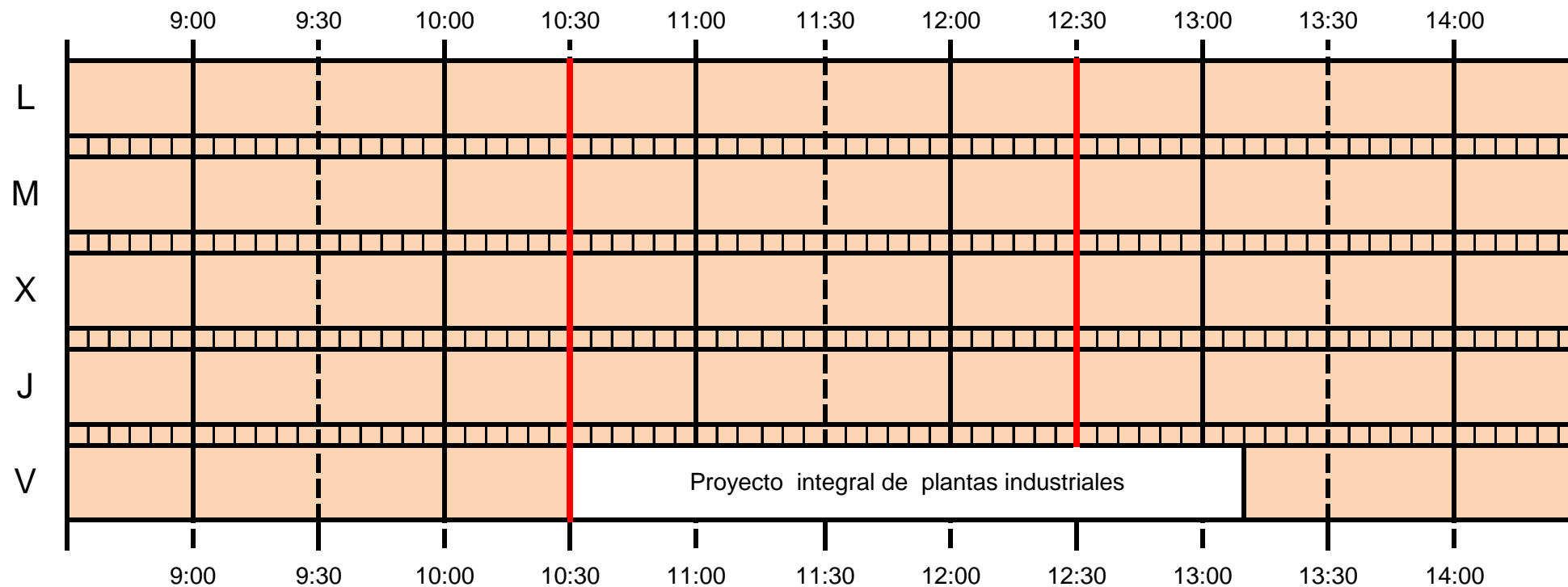


ELECTRICIDAD + ELECTRÓNICA + AUTOMÁTICA

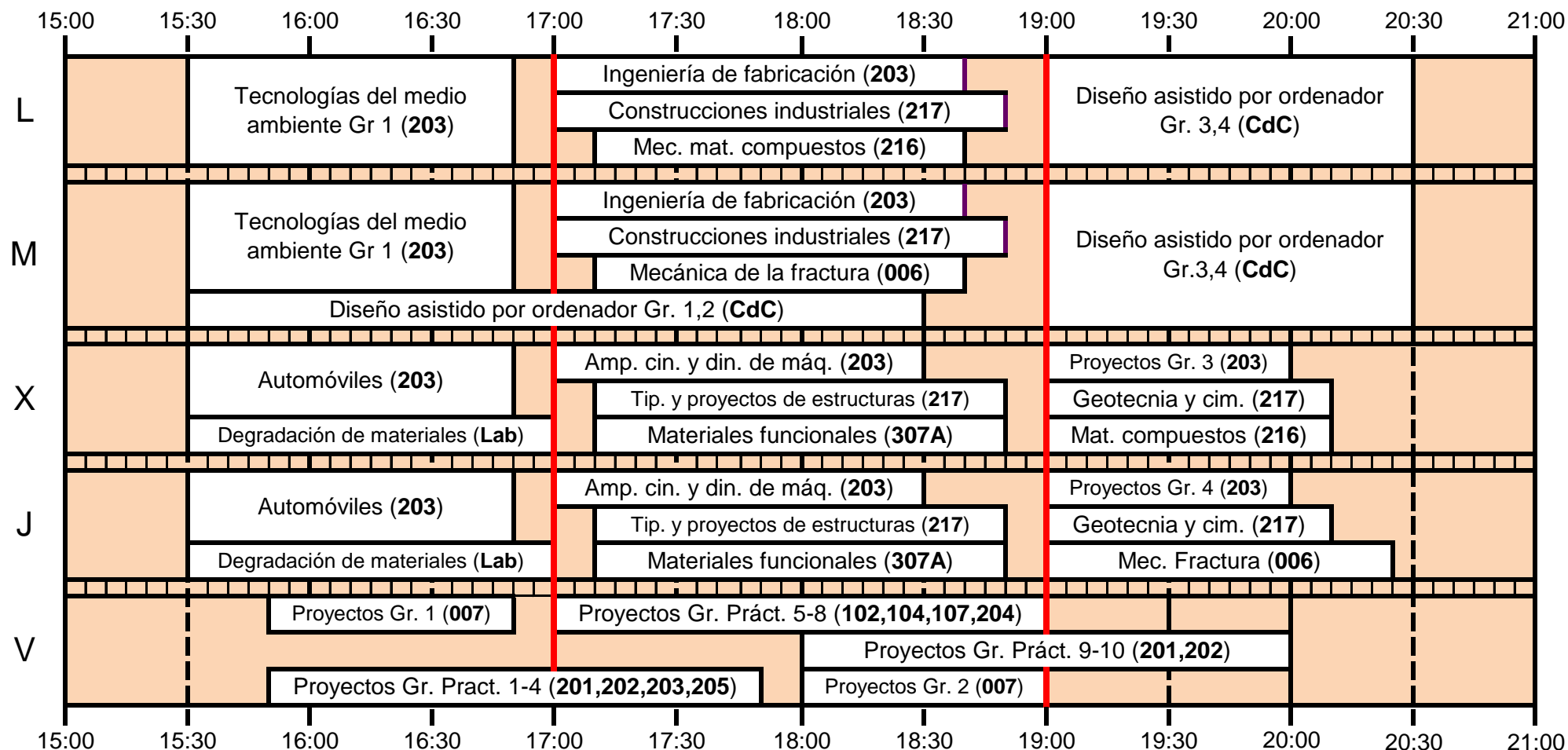


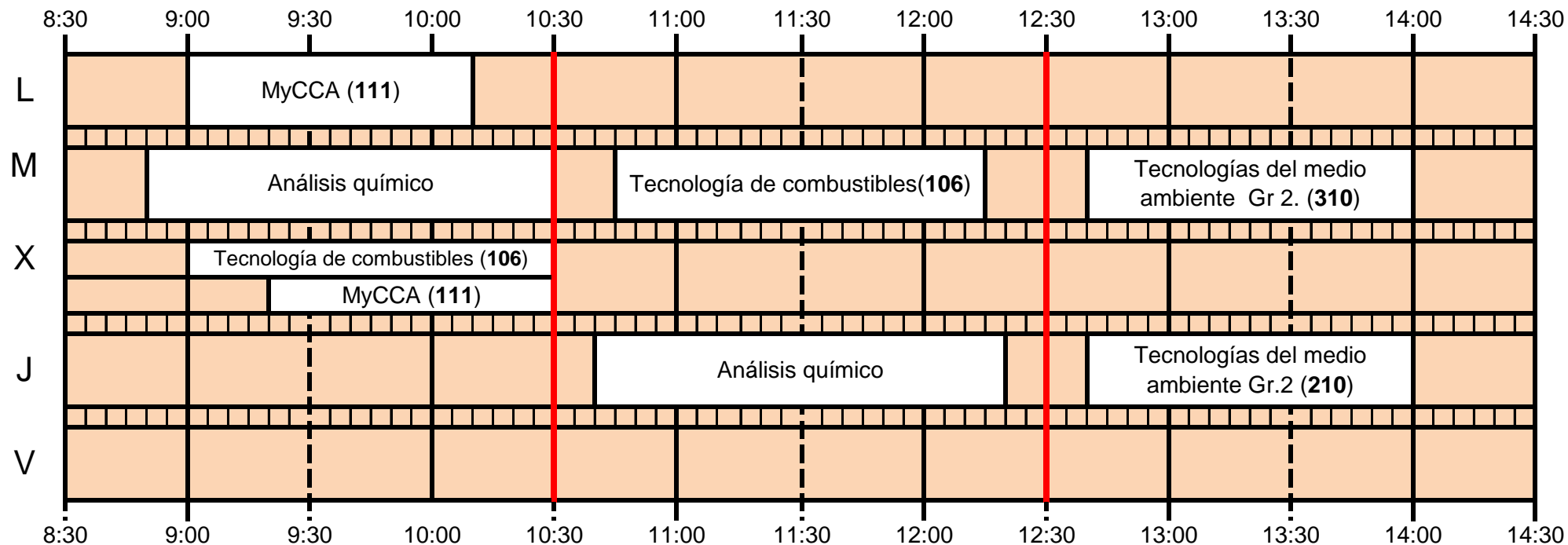
ORGANIZACIÓN Y PRODUCCIÓN

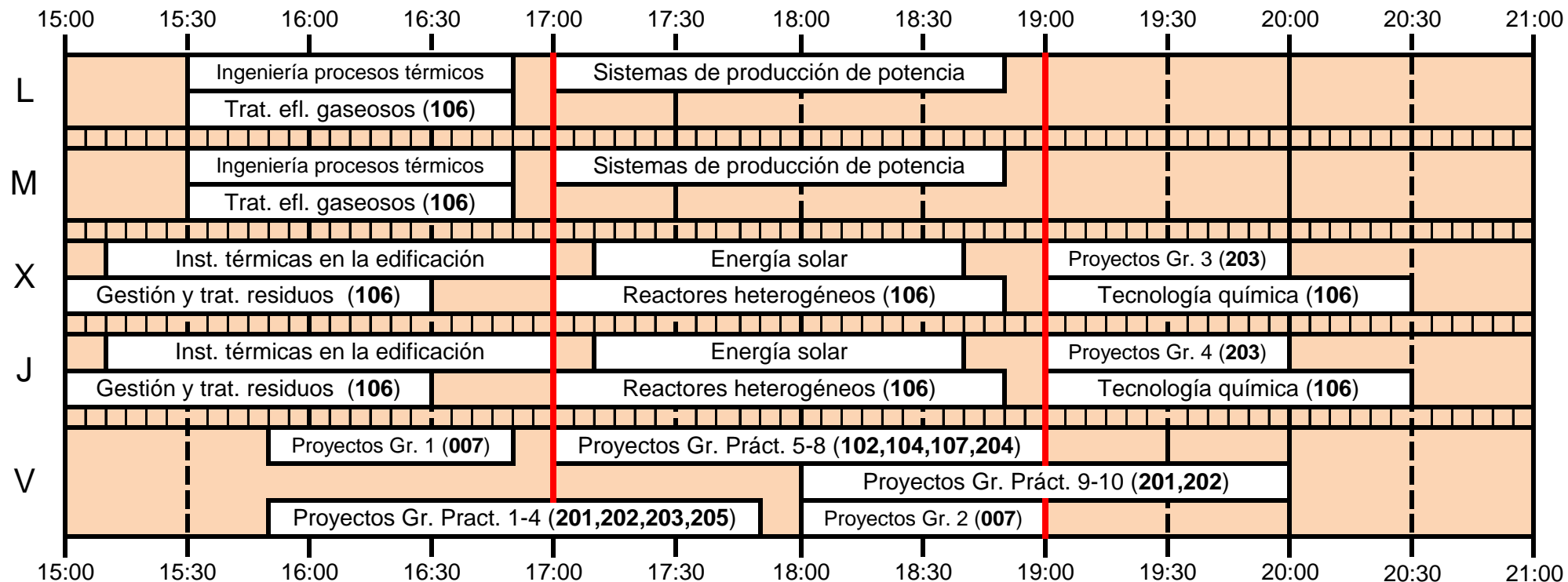


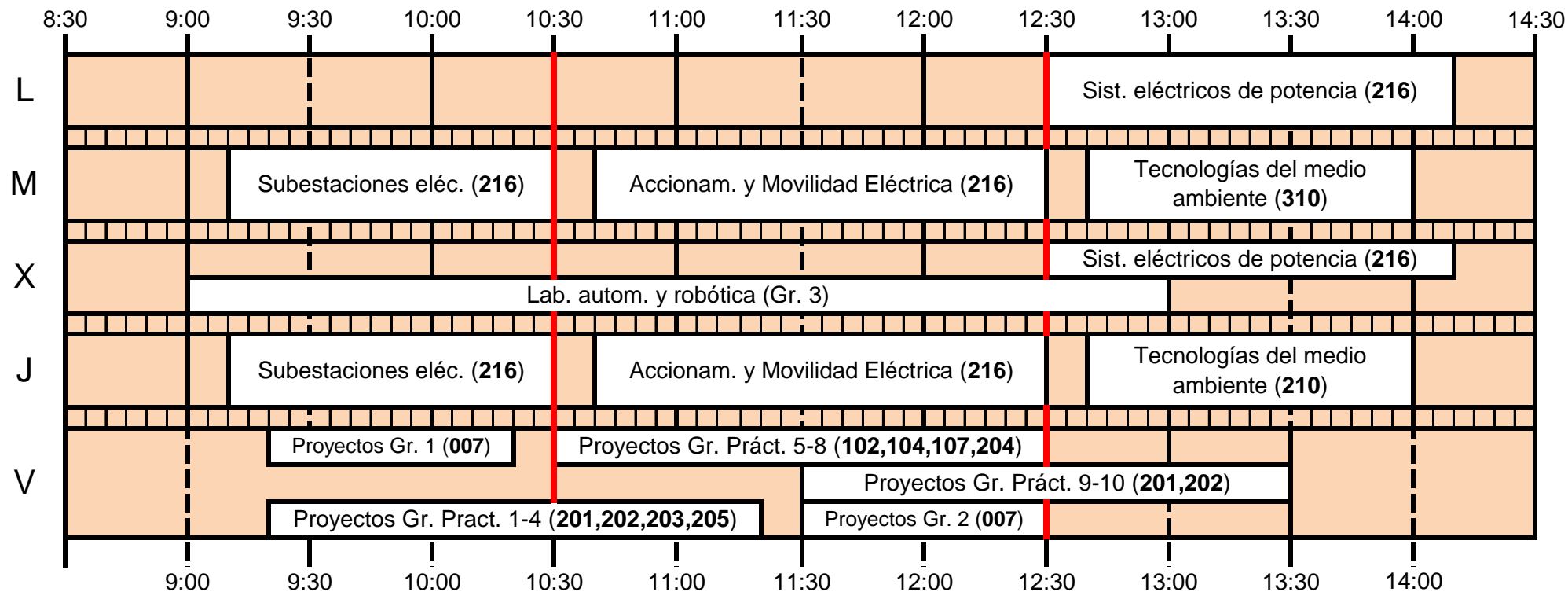


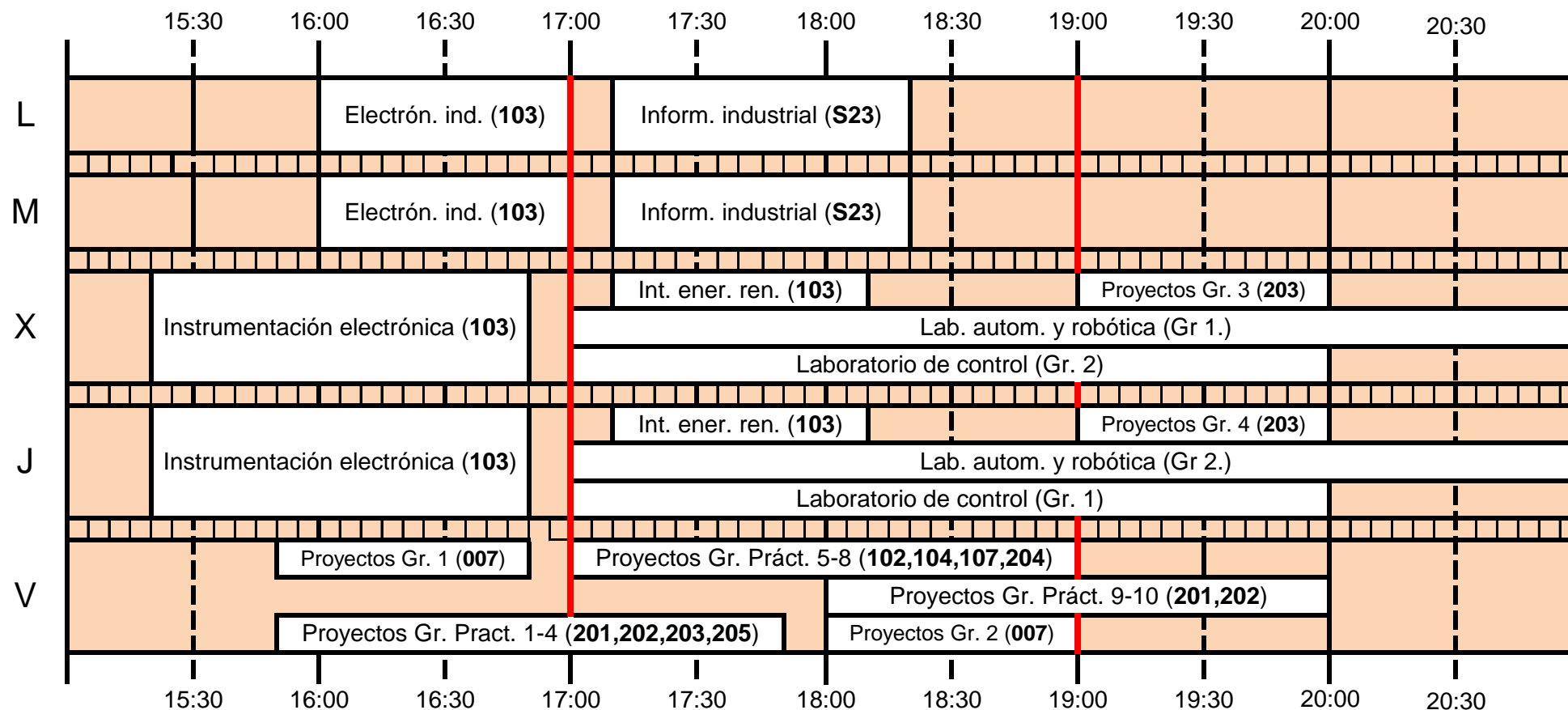
MECÁNICA-MÁQUINAS + MECÁNICA CONSTRUCCIÓN + MATERIALES



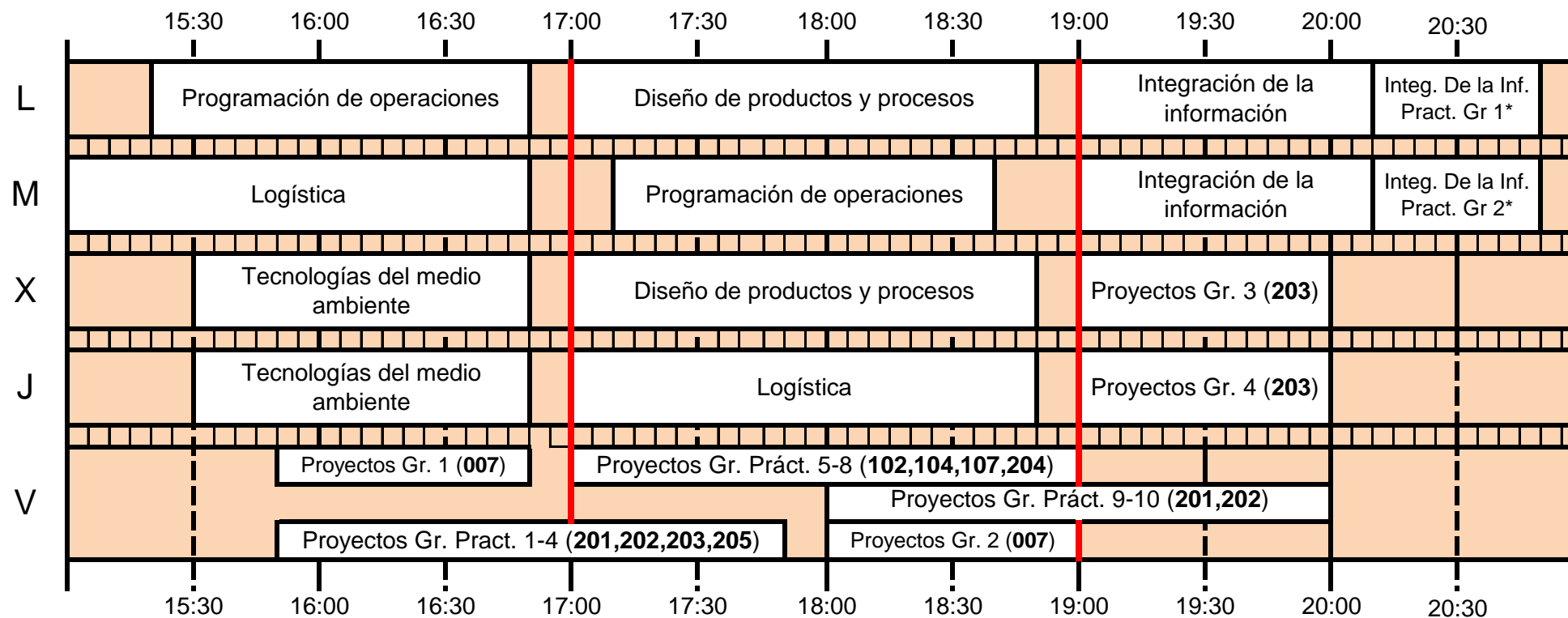




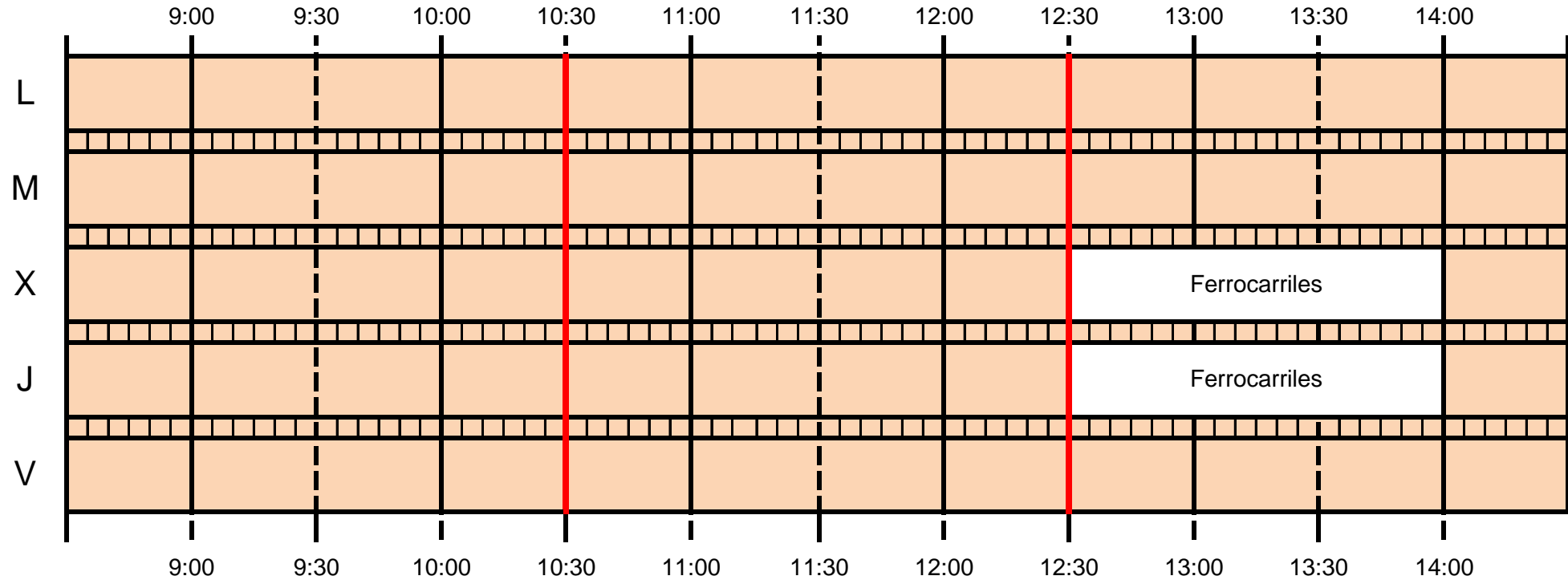




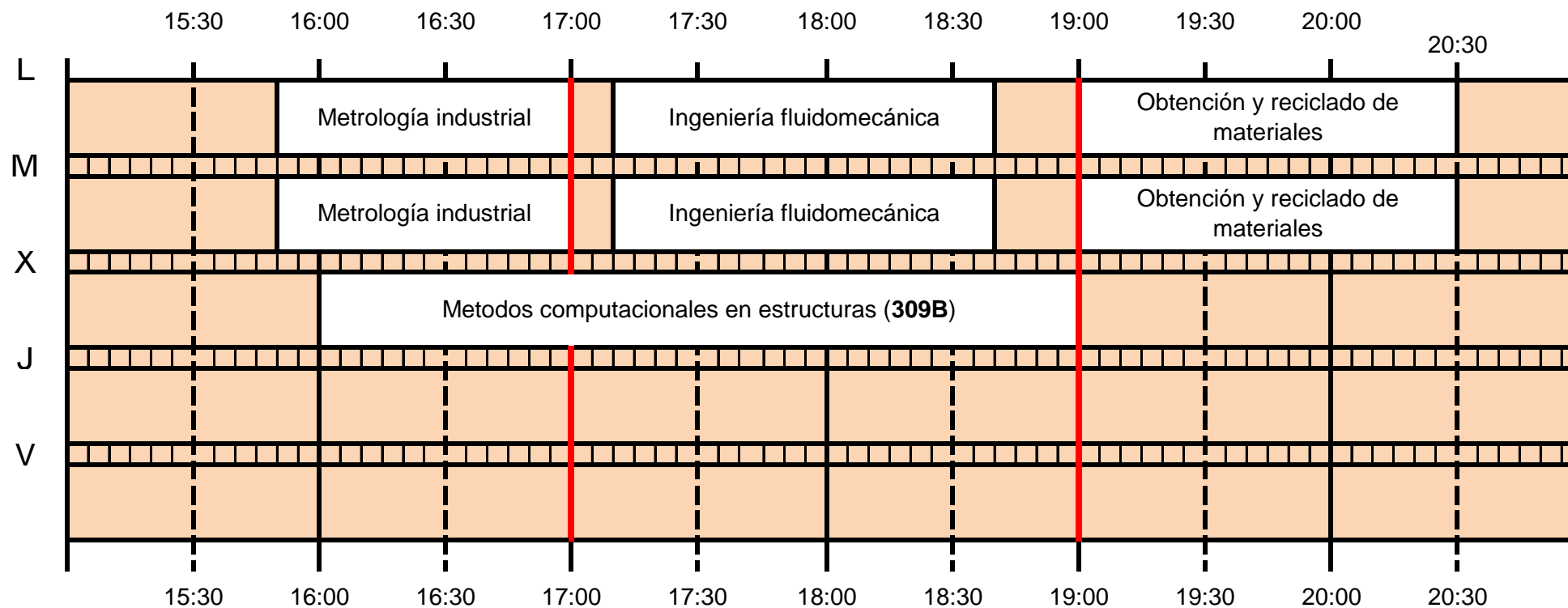
ORGANIZACIÓN Y PRODUCCIÓN



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



MECÁNICA-MÁQUINAS + MECÁNICA CONSTRUCCIÓN + MATERIALES



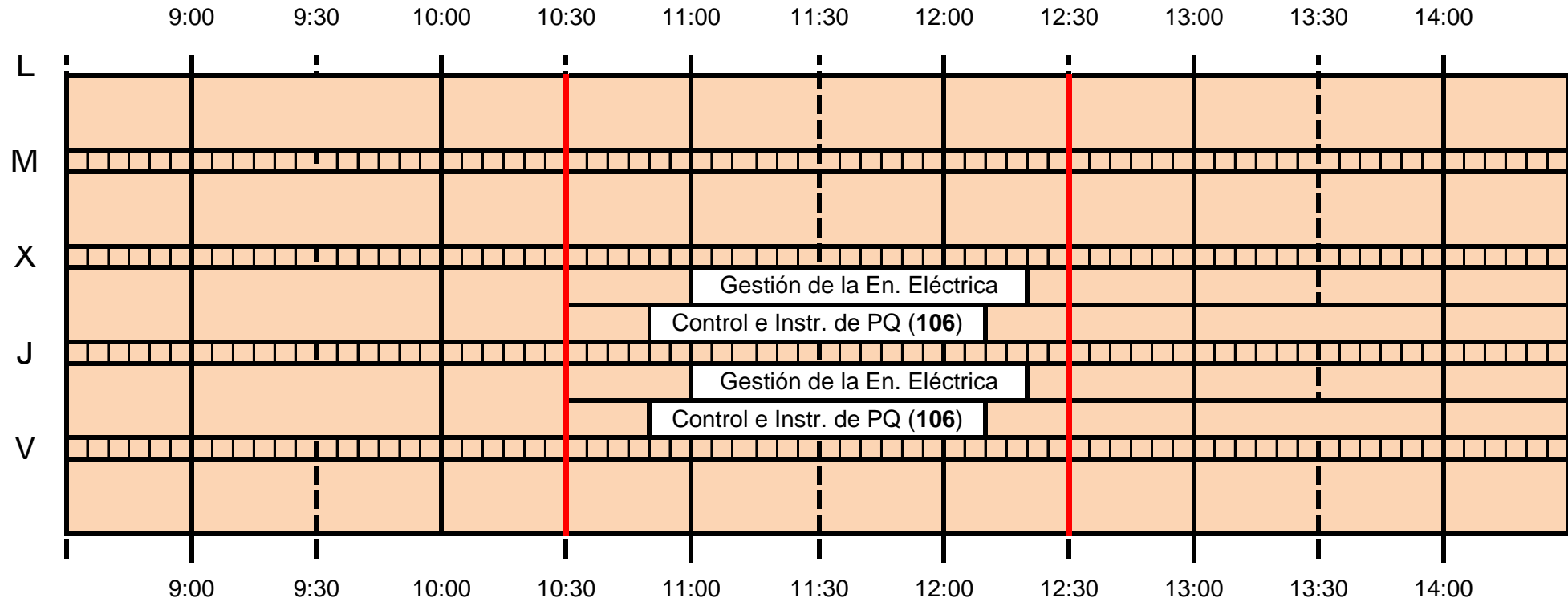
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA

Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Curso 2022/2023

4º G3 C2(M) Aula 308A

QUÍMICA INDUSTRIAL + ENERGÉTICA



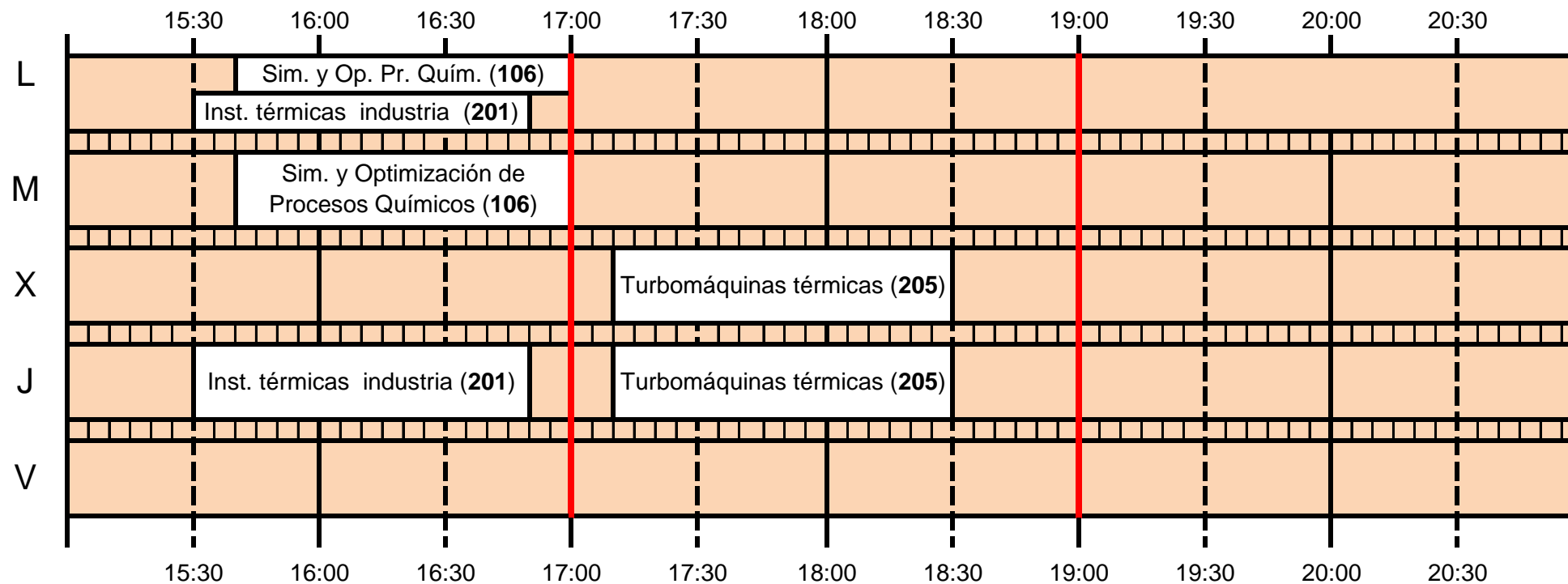
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA

Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales UNIVERSIDAD DE SEVILLA

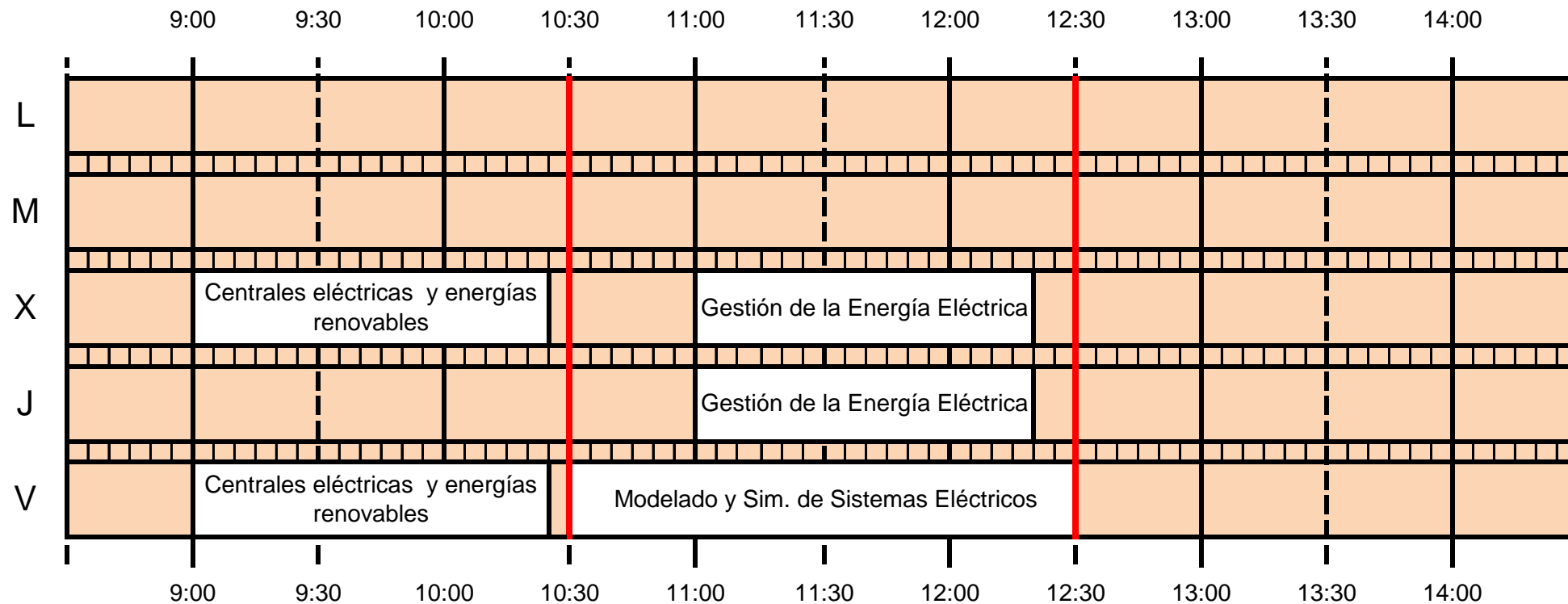
Curso 2022/2023

4º G2 C2(T) Aula

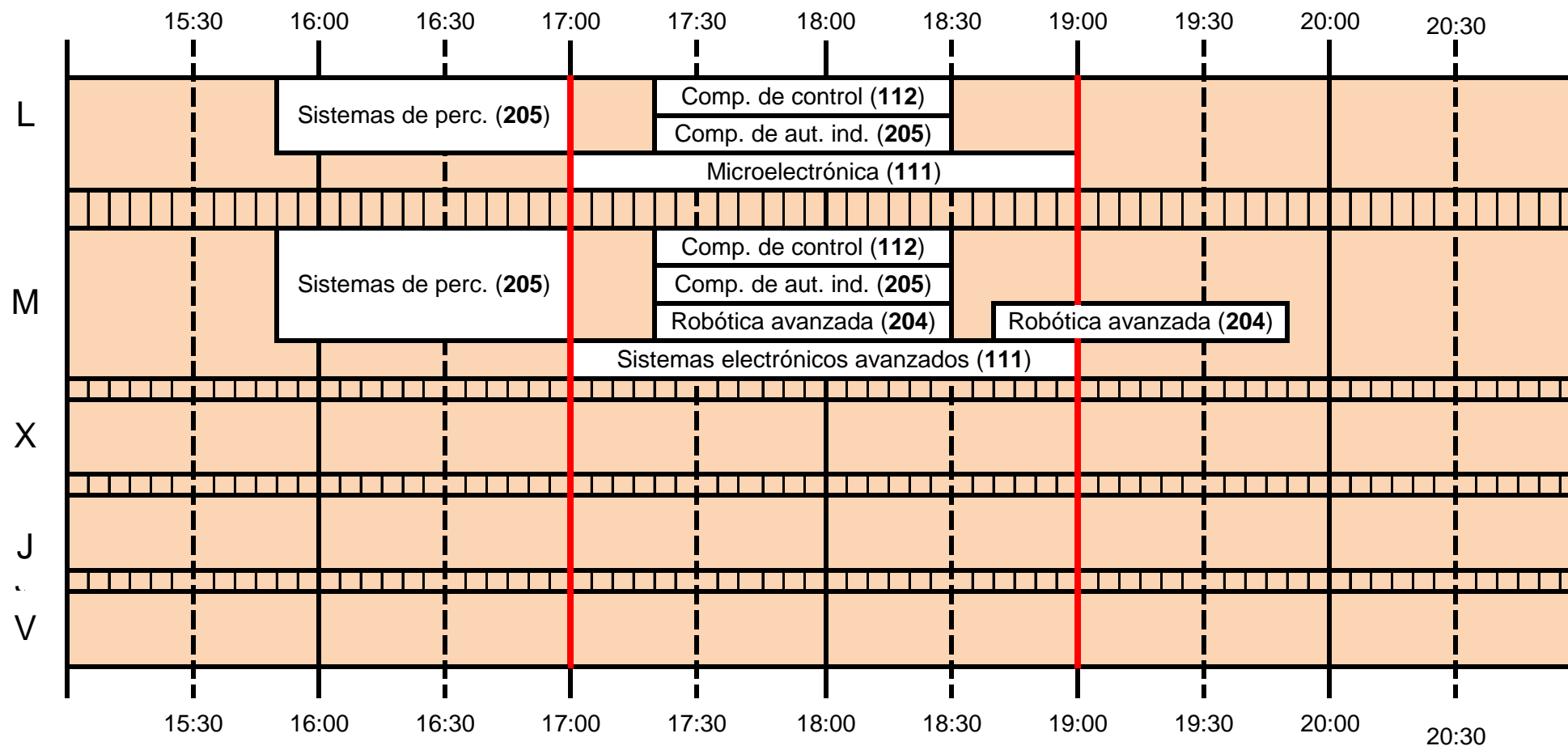
QUÍMICA INDUSTRIAL + ENERGÉTICA



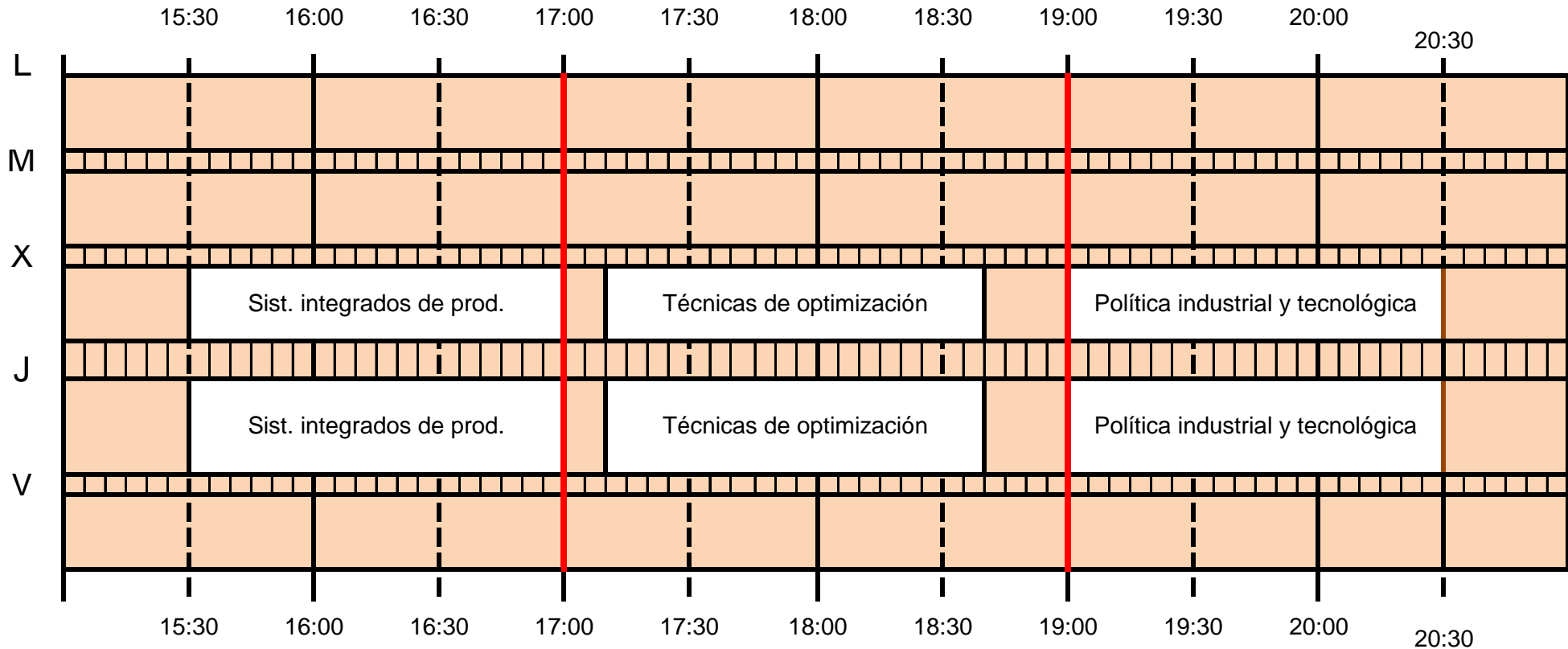
ELECTRICIDAD



ELECTRÓNICA + AUTOMÁTICA



ORGANIZACIÓN Y PRODUCCIÓN

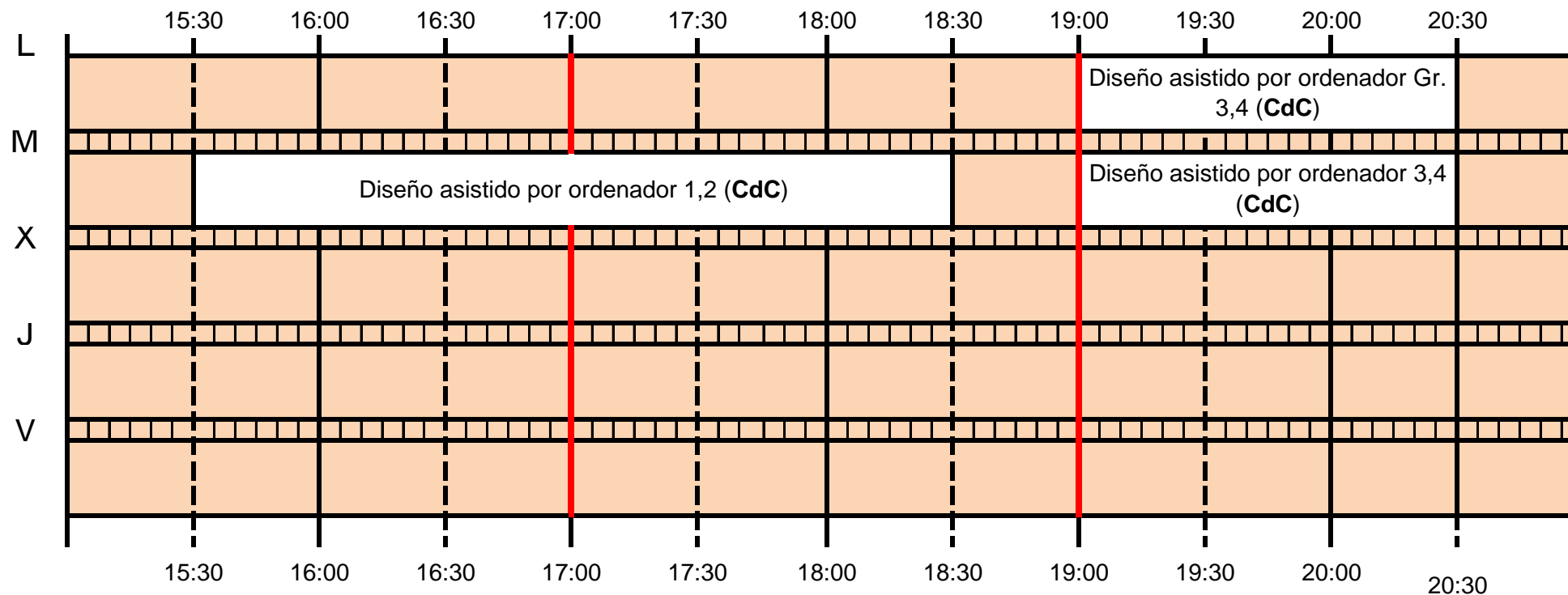


ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA

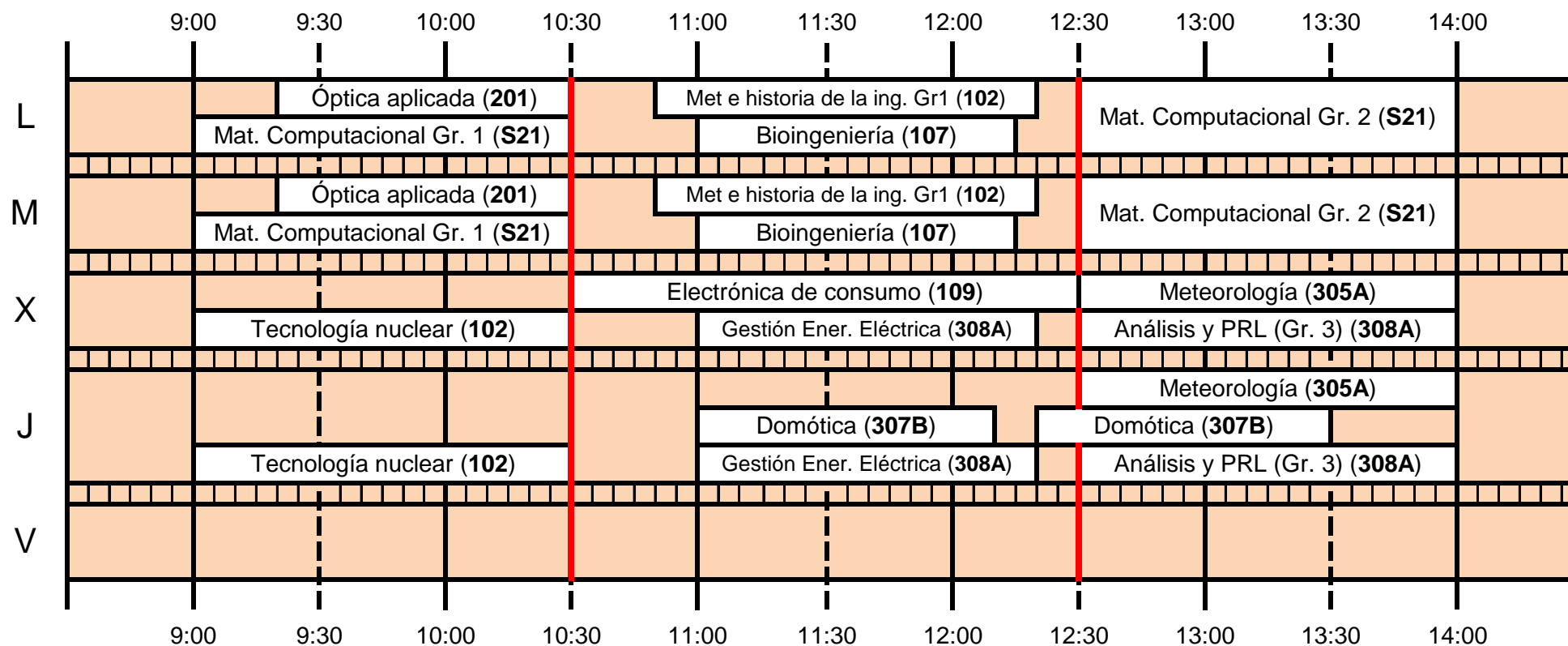
Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Curso 2022/2023
C1(T) Aula

OPTATIVAS COMUNES



OPTATIVAS COMUNES



OPTATIVAS COMUNES

	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00	20:30
L		Metodología e historia de la ingeniería (Gr. 2) (206)				Mat. computacional Gr. 3 (S21)					
M		Metodología e historia de la ingeniería (Gr. 2) (206)				Mat. computacional Gr. 3 (S21)					
X					Análisis y PRL (Gr. 4) (206)						
J					Análisis y PRL (Gr. 4) (206)						
V											