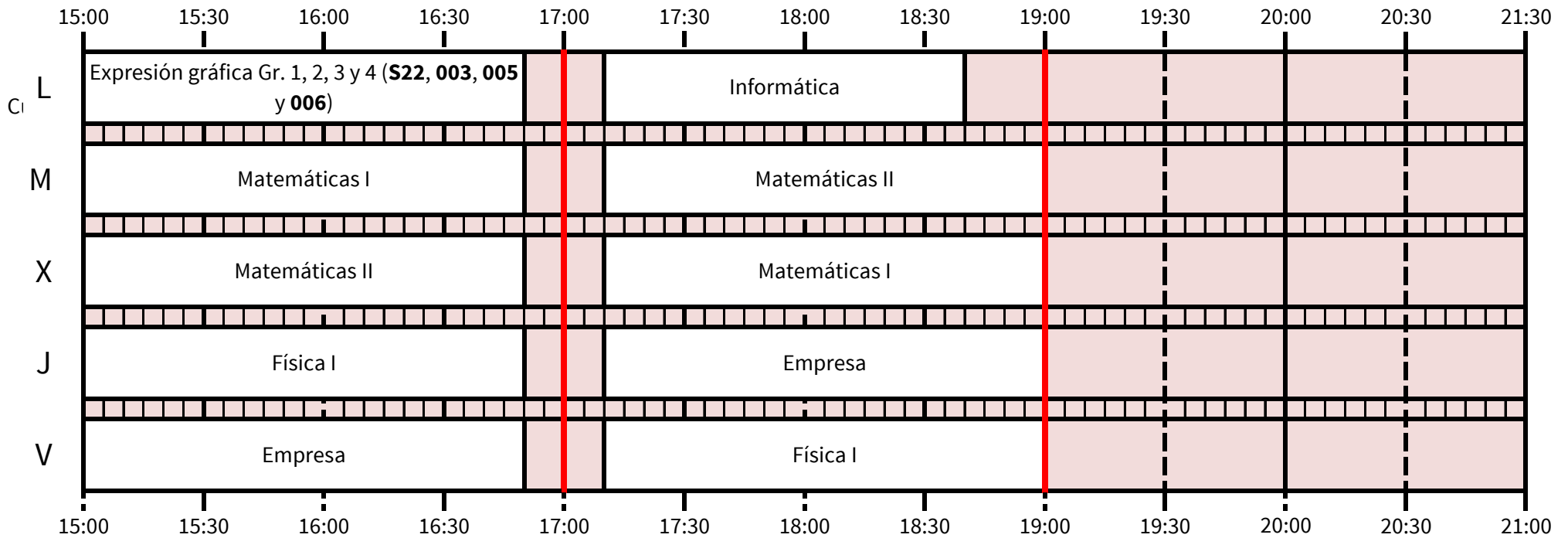
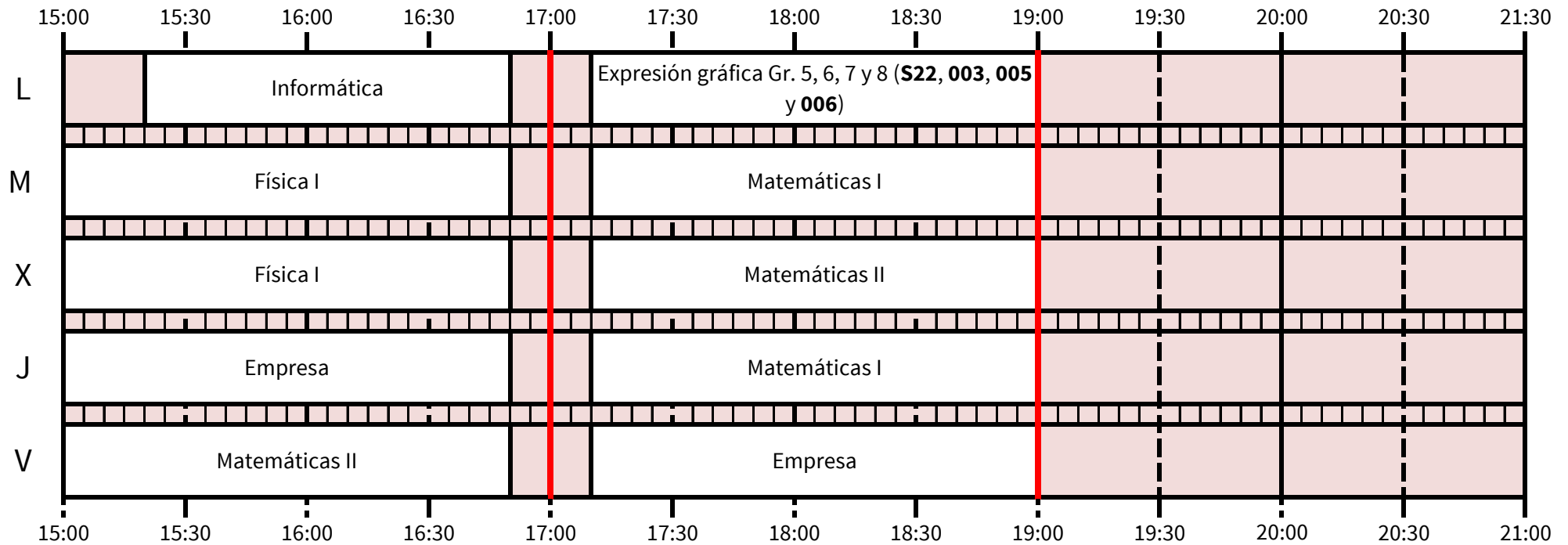
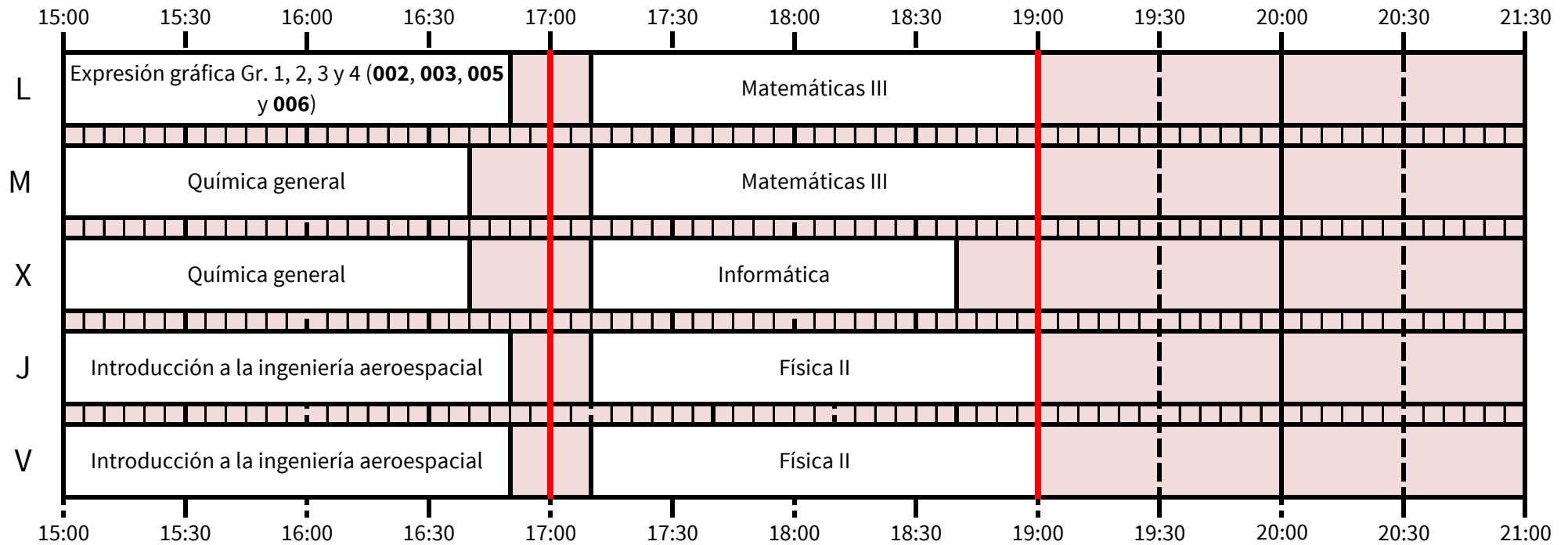
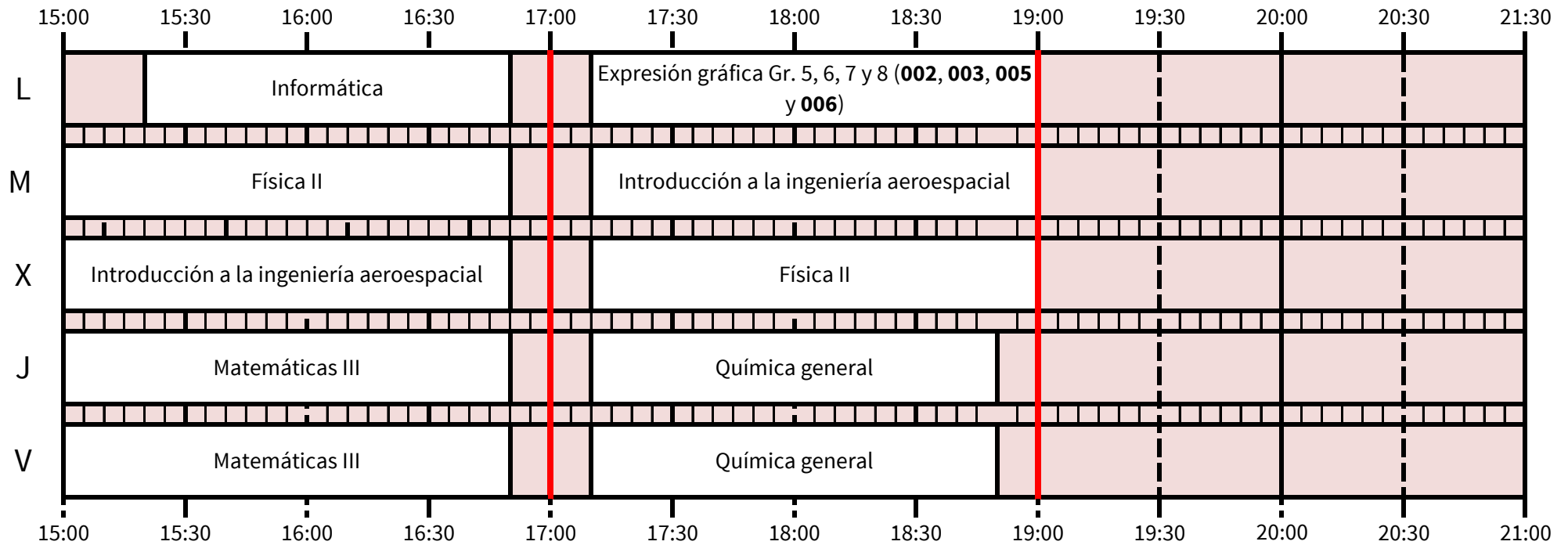


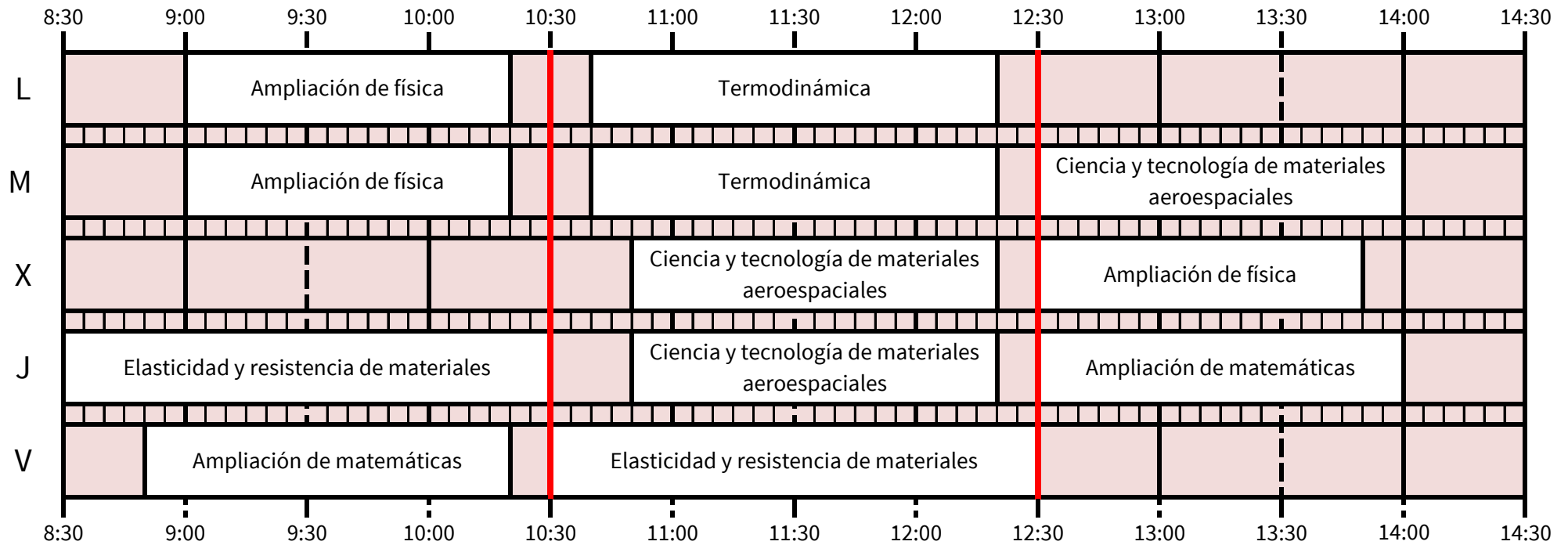
# Grado en Ingeniería Aeroespacial

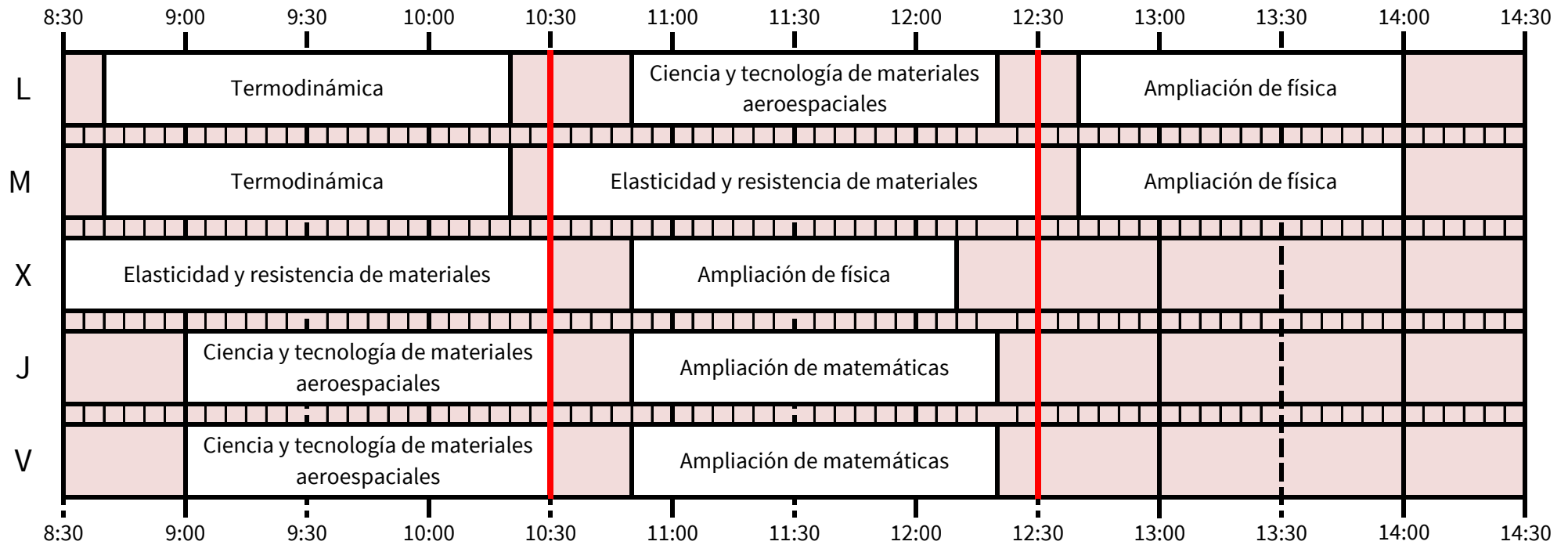


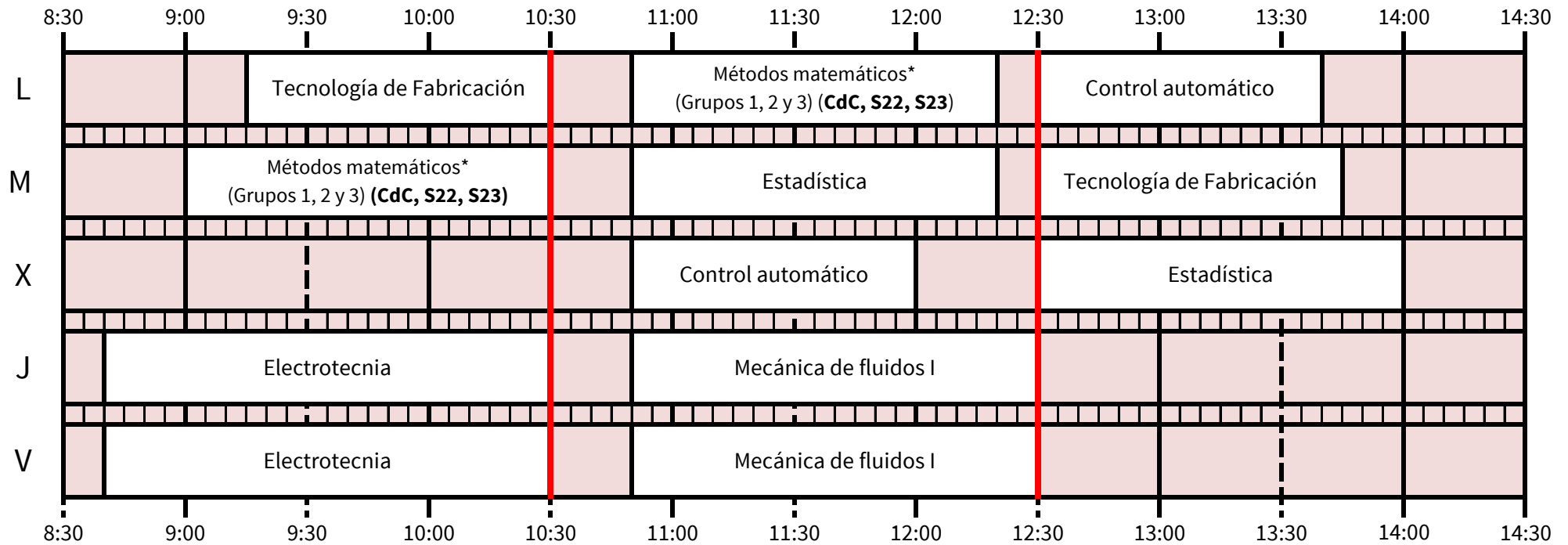






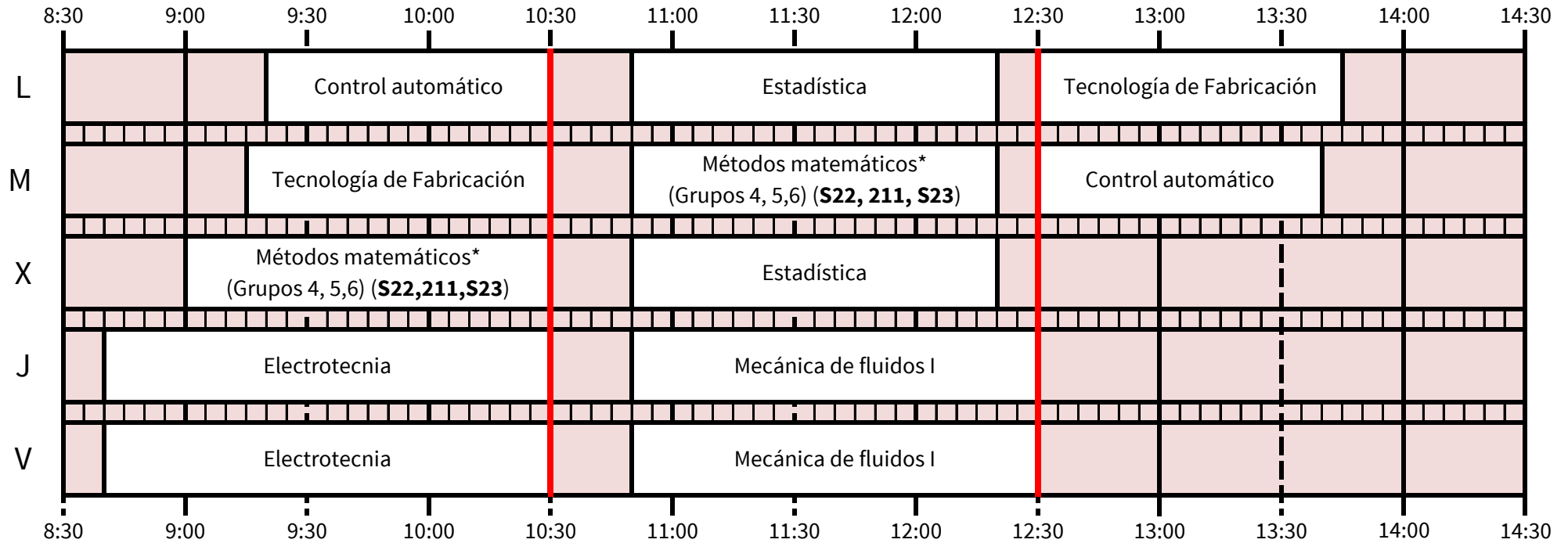




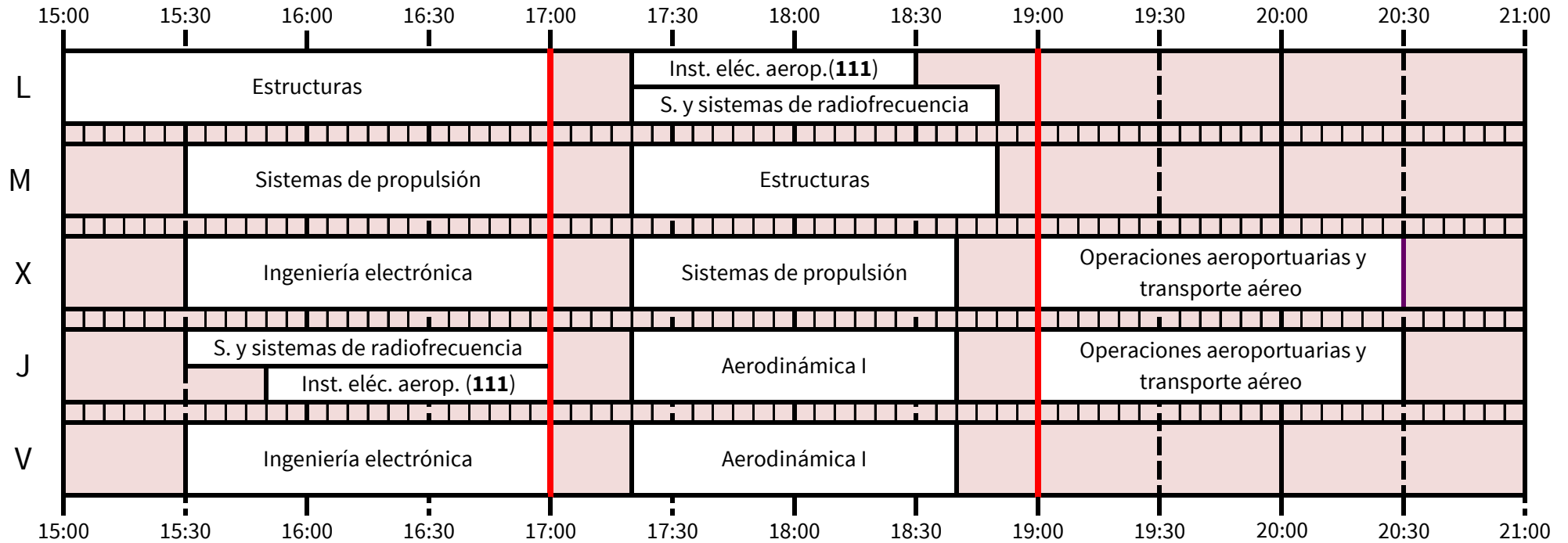


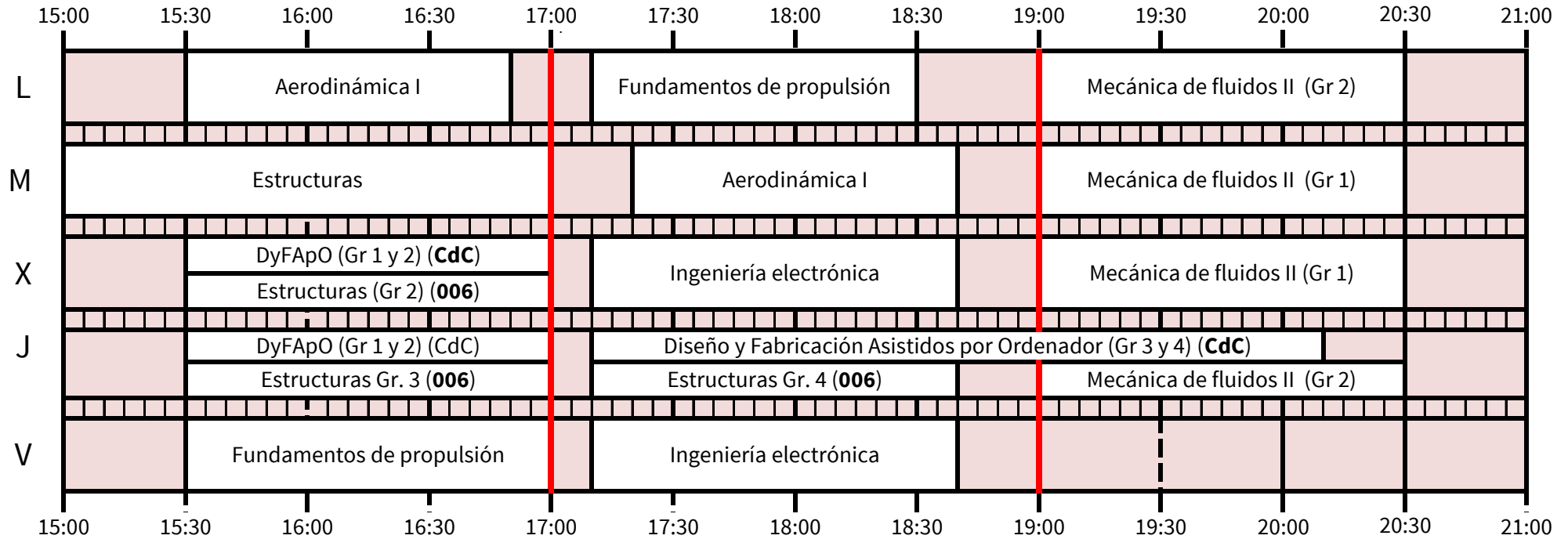
\*Las primeras clases de **Métodos Matemáticos** se imparten en el aula normal (207). El Grupo 2 se impartiría en la cdc si lo exigiera el aforo



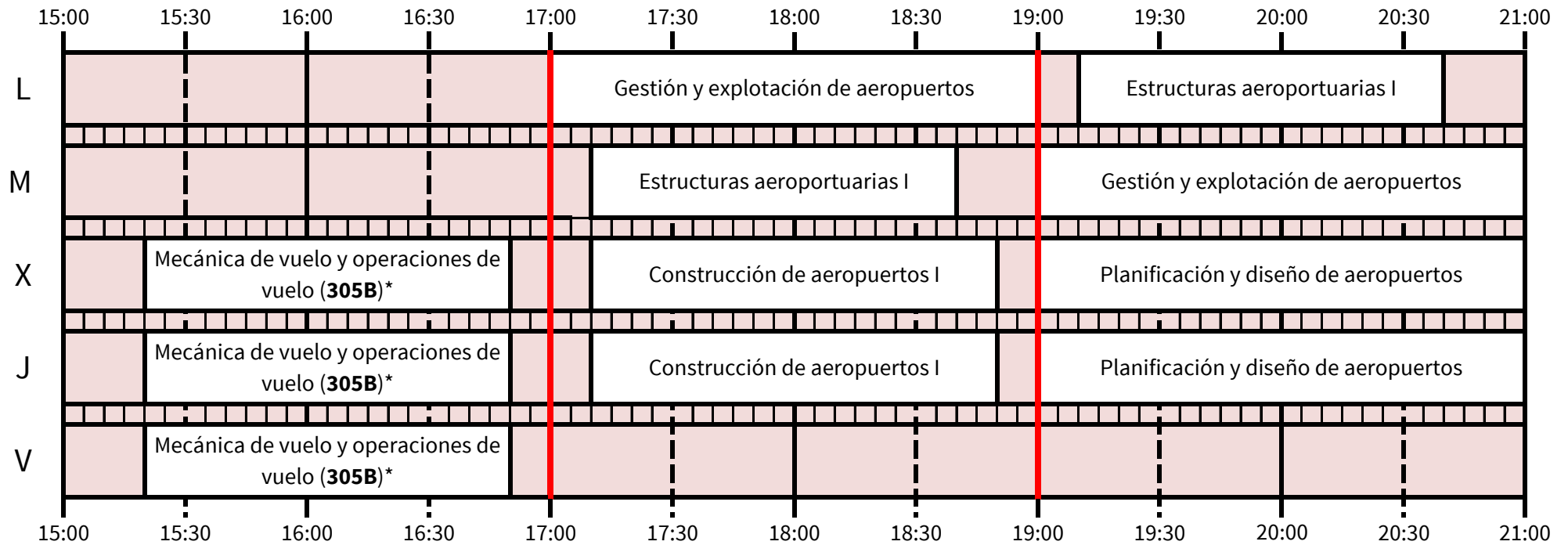


\*Las primeras clases de **Métodos Matemáticos** se imparten en el aula normal (211). El grupo 6 se impartiría en la 105 si lo exigiera el aforo.





AEROPUERTOS Y TRANSPORTE AÉREO



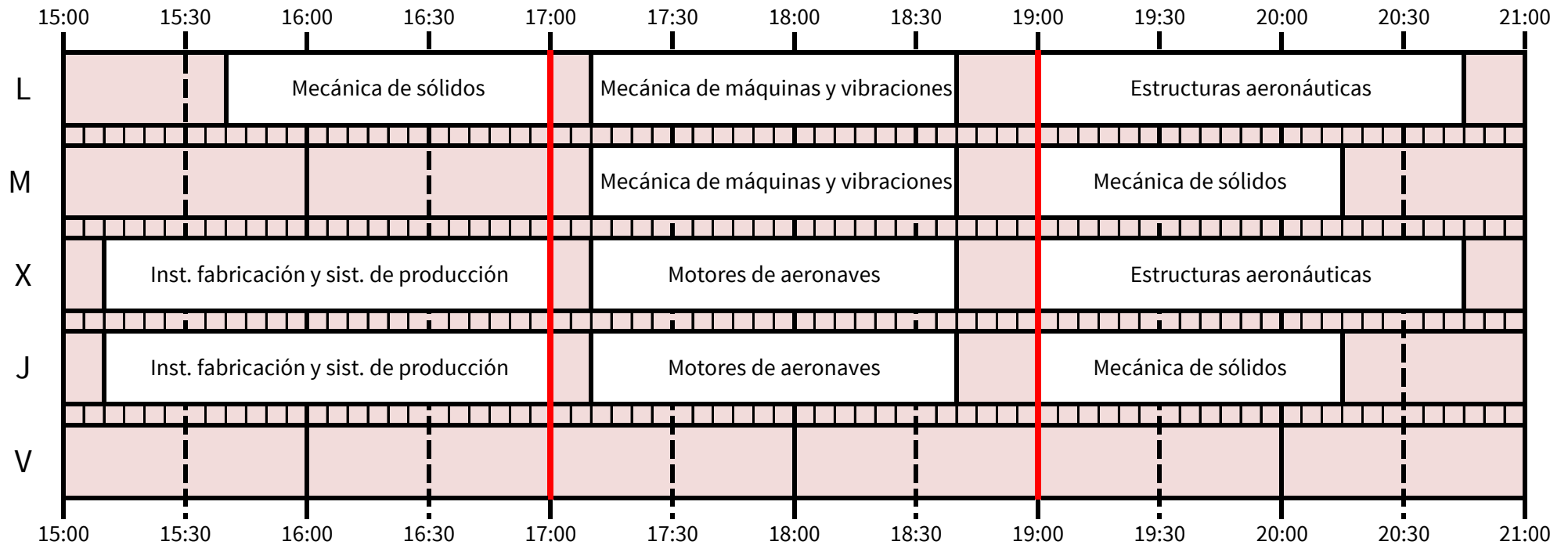
\*Hasta completar 56 horas

NAVEGACIÓN AÉREA

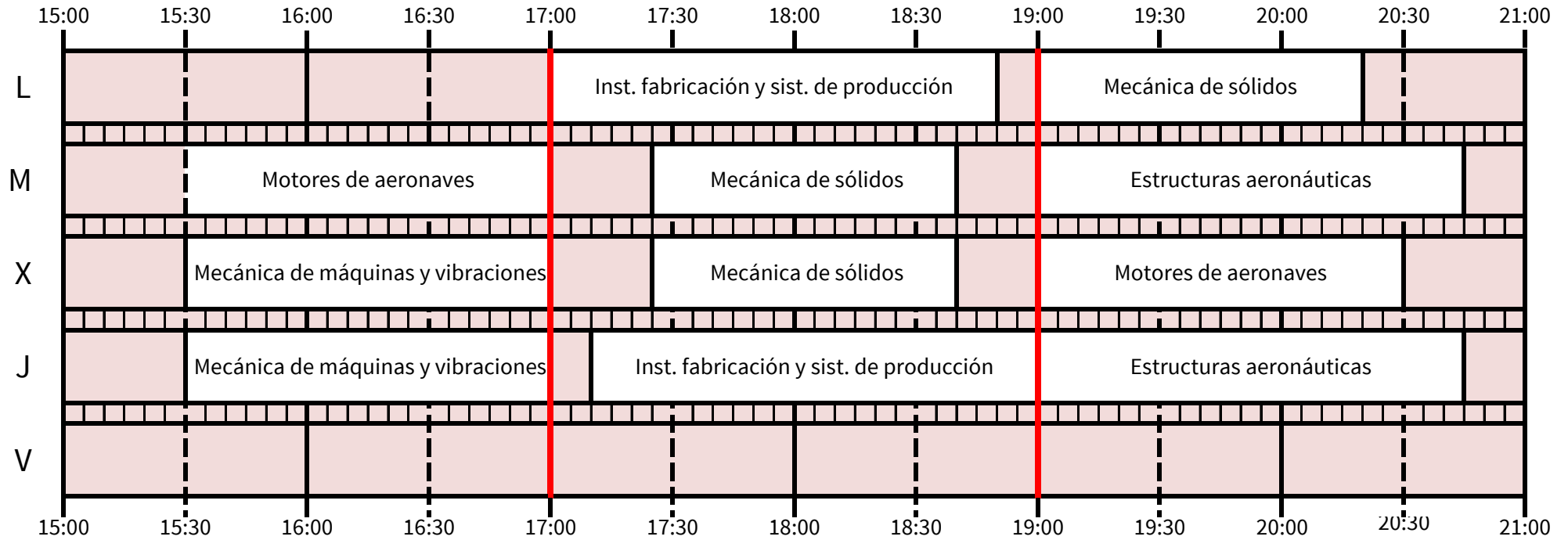
	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00	20:30	21:00
L		Propagación de Ondas y C.E.M. (10 semanas)				Tecnología electrónica							
M		Propagación de Ondas y C.E.M. (10 semanas)				Sistemas Electrónicos de Comunicaciones							
X		Mecánica de vuelo y operaciones de vuelo*				Fundamentos de navegación aérea							
J		Mecánica de vuelo y operaciones de vuelo*				Fundamentos de navegación aérea							
V		Mecánica de vuelo y operaciones de vuelo*				Fundamentos de navegación aérea							

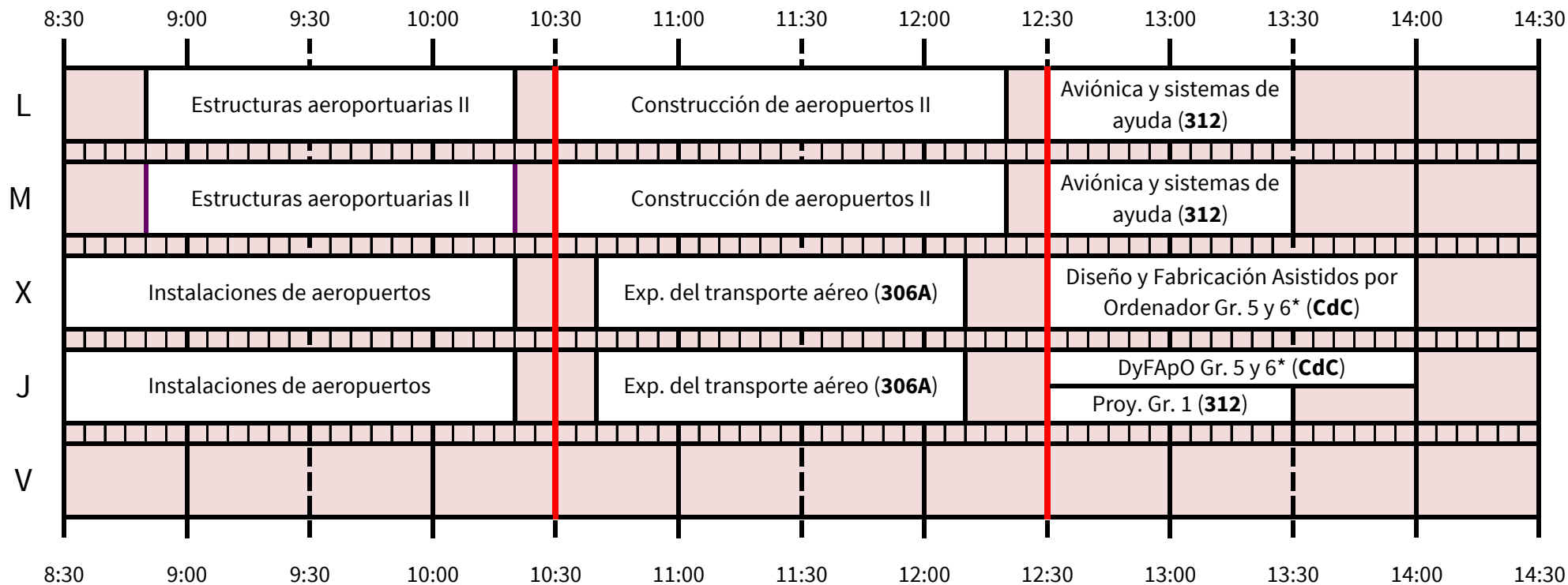
\*Hasta completar 56 horas

VEHÍCULOS AEROESPACIALES



VEHÍCULOS AEROSPACIALES 2

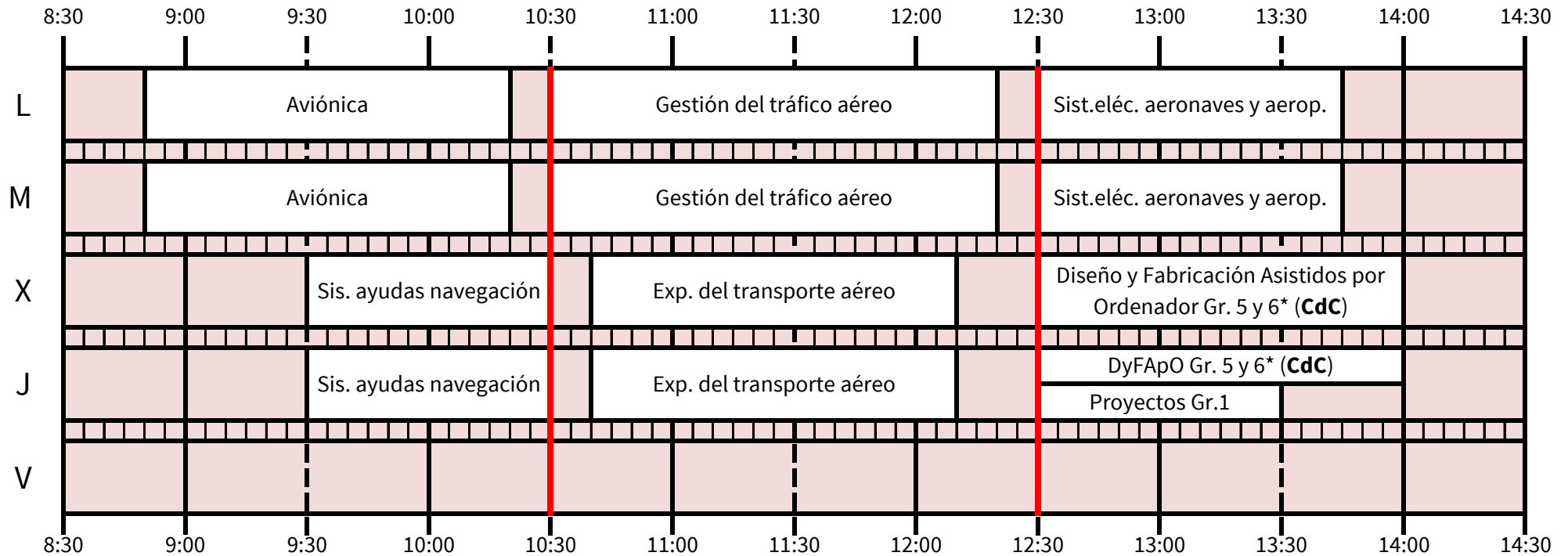


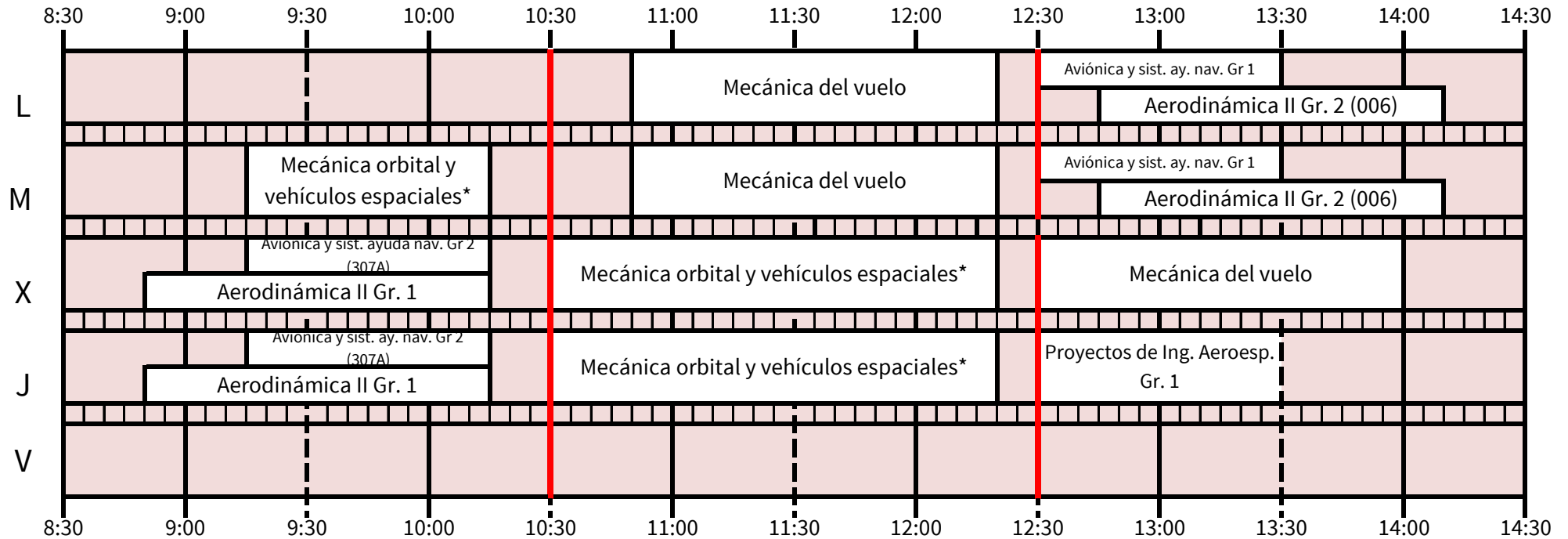




NAVEGACIÓN AÉREA

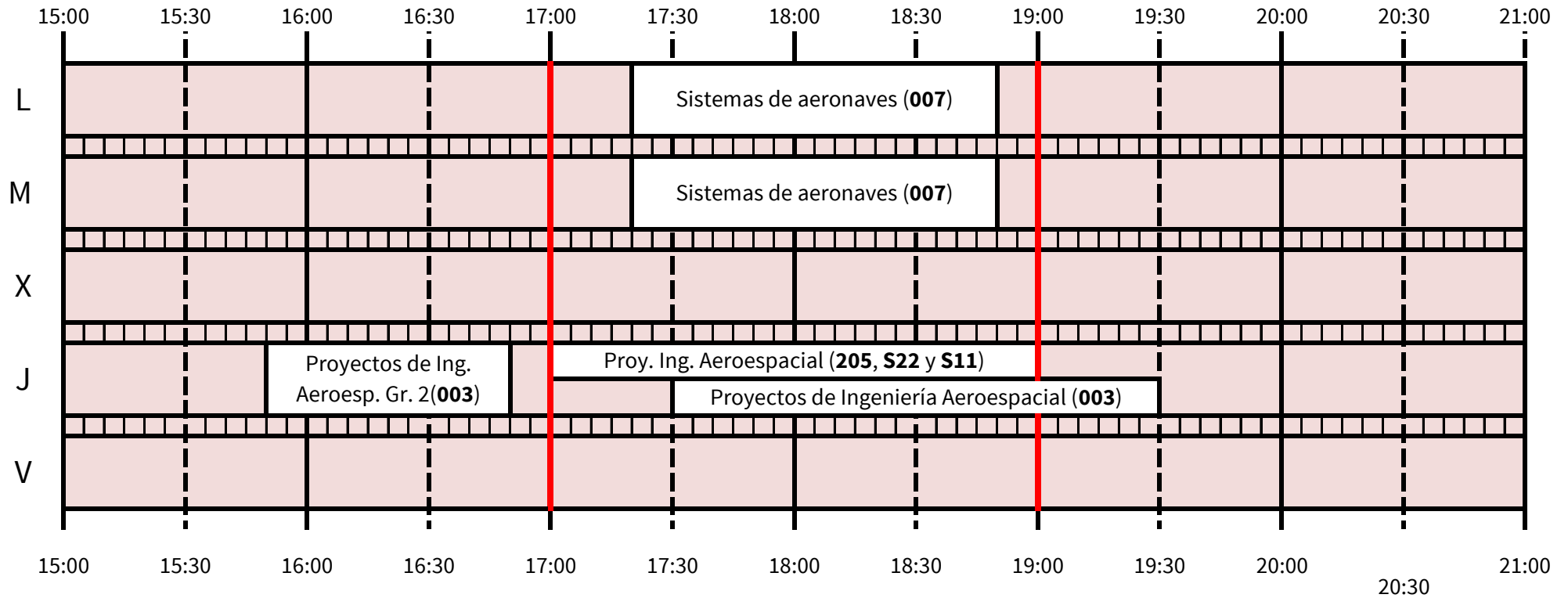
Capacidad: 77



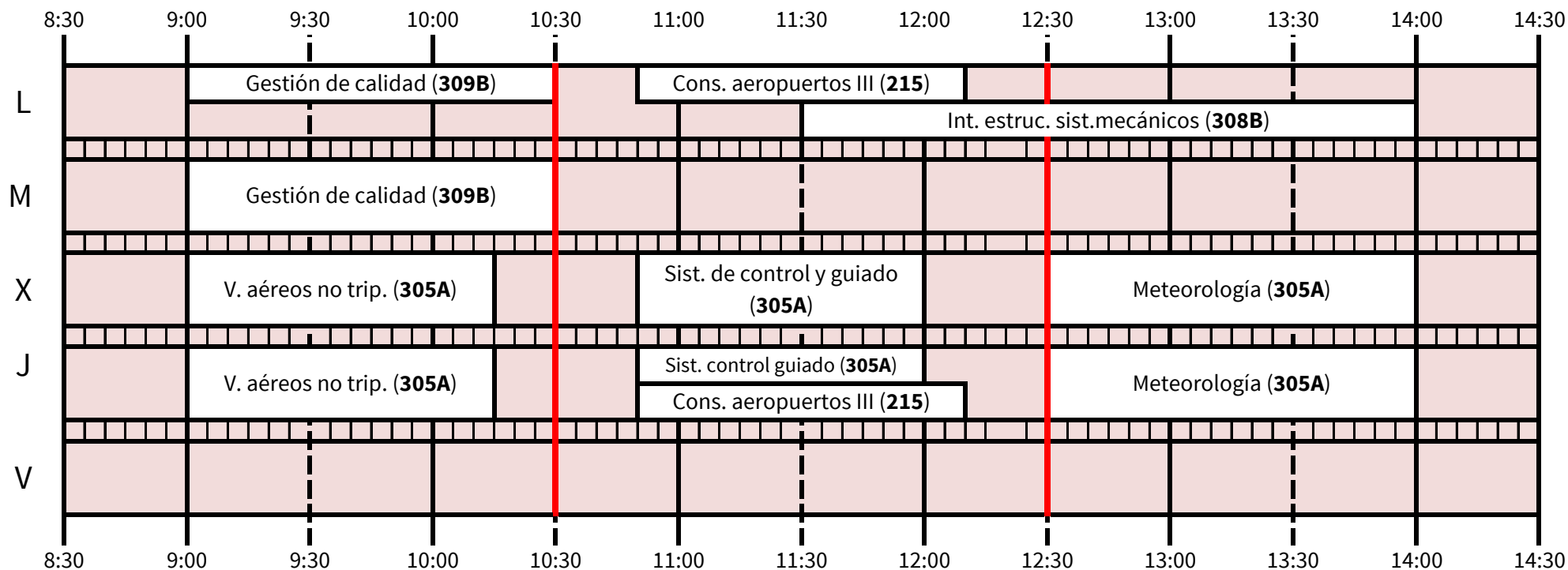


\*Hasta completar 52 horas

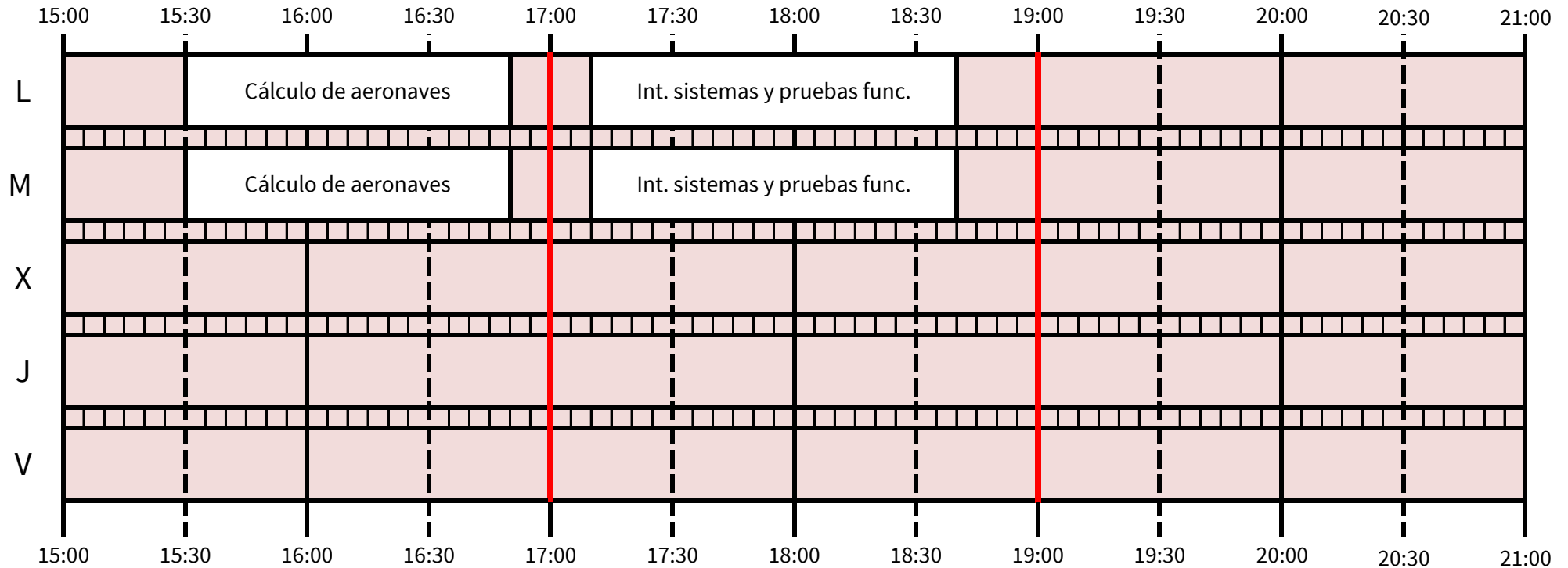
**TODAS**



**TODAS**



TODAS



OPTATIVAS COMUNES

	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			Óptica aplicada (201)			Met e historia de la ing. Gr1 (102)				Mat. aeroespaciales (305A)			
		Mat. Computacional Gr. 1 (S21)							Mat. computacional Gr. 2 (S21)				
M			Óptica aplicada (201)			Met e historia de la ing. Gr1 (102)				Mat. aeroespaciales (305A)			
		Mat. Computacional Gr. 1 (S21)							Mat. computacional Gr. 2 (S21)				
X			Vehículos aéreos no tripulados (305A)		Electrónica de consumo (109)				Meteorología (305A)				
								Análisis y PRL (Gr. 3) (308A)					
J			Vehíc aéreos no trip (305A)						Meteorología (305A)				
								Análisis y PRL (Gr. 3) (308A)					
V													

**OPTATIVAS COMUNES**

