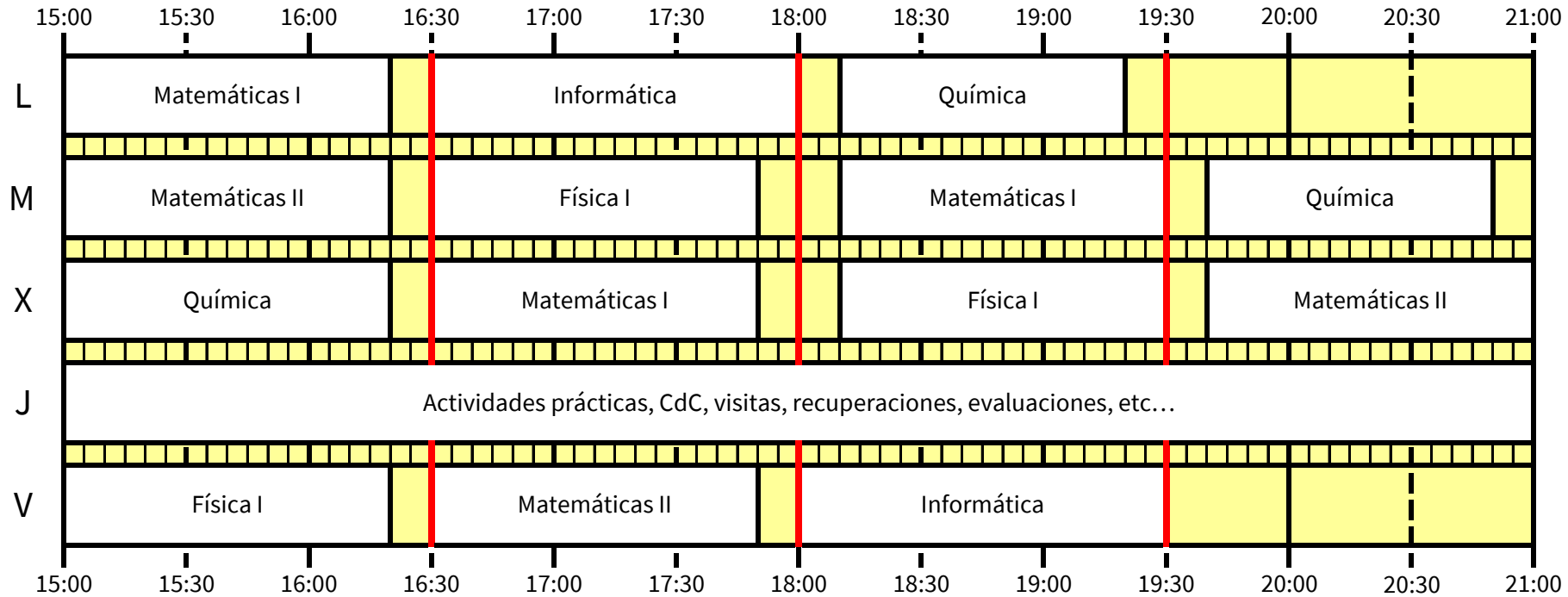
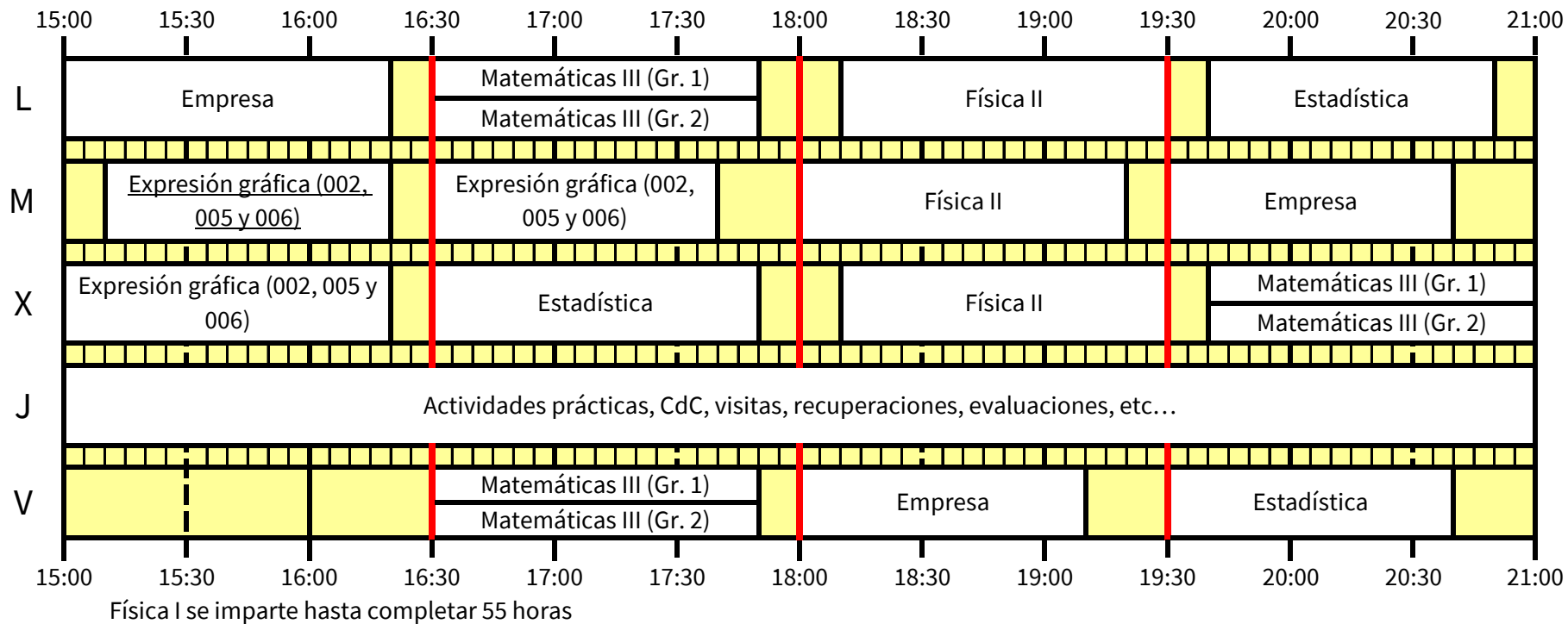
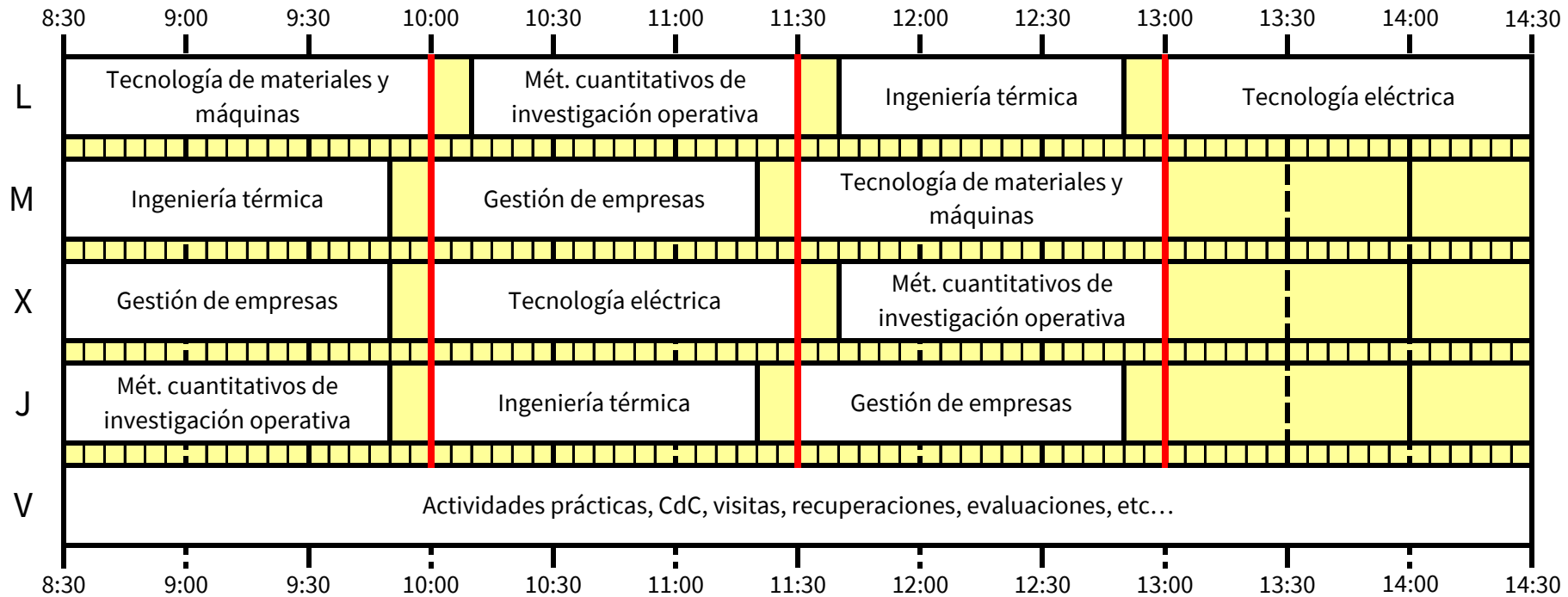


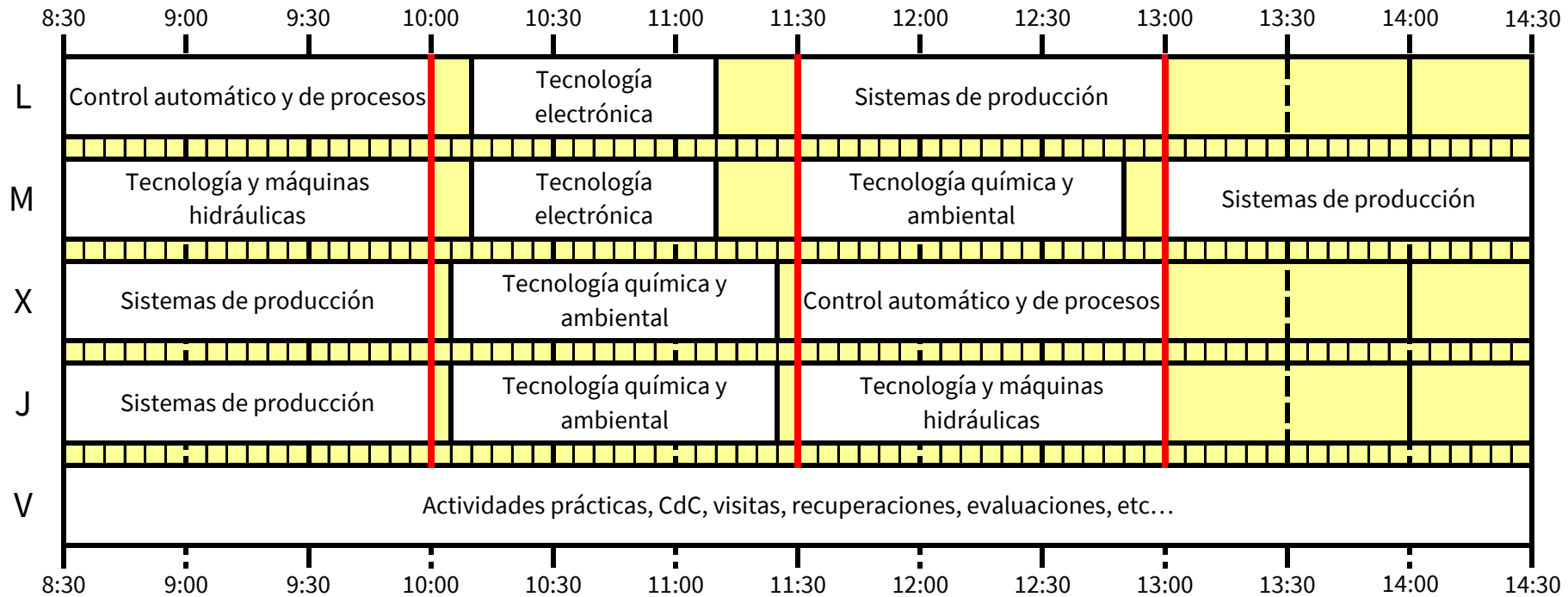
# Grado en Ingeniería de Organización Industrial

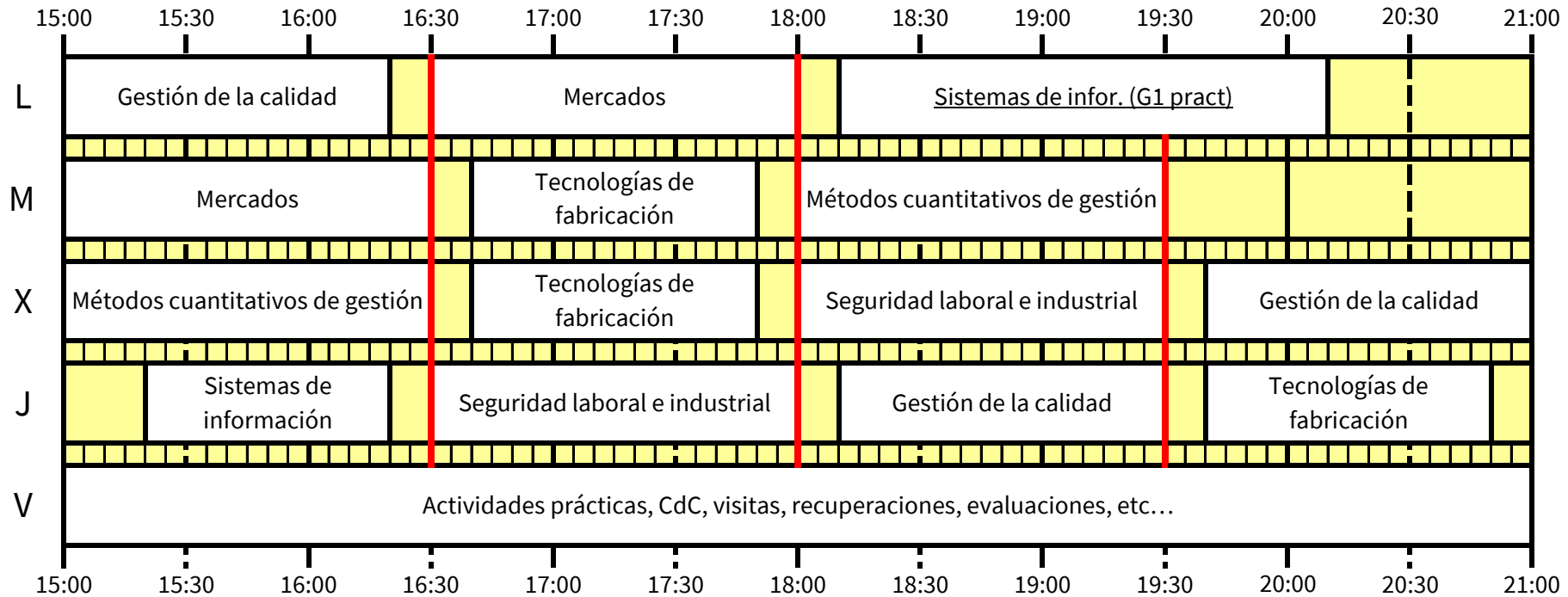


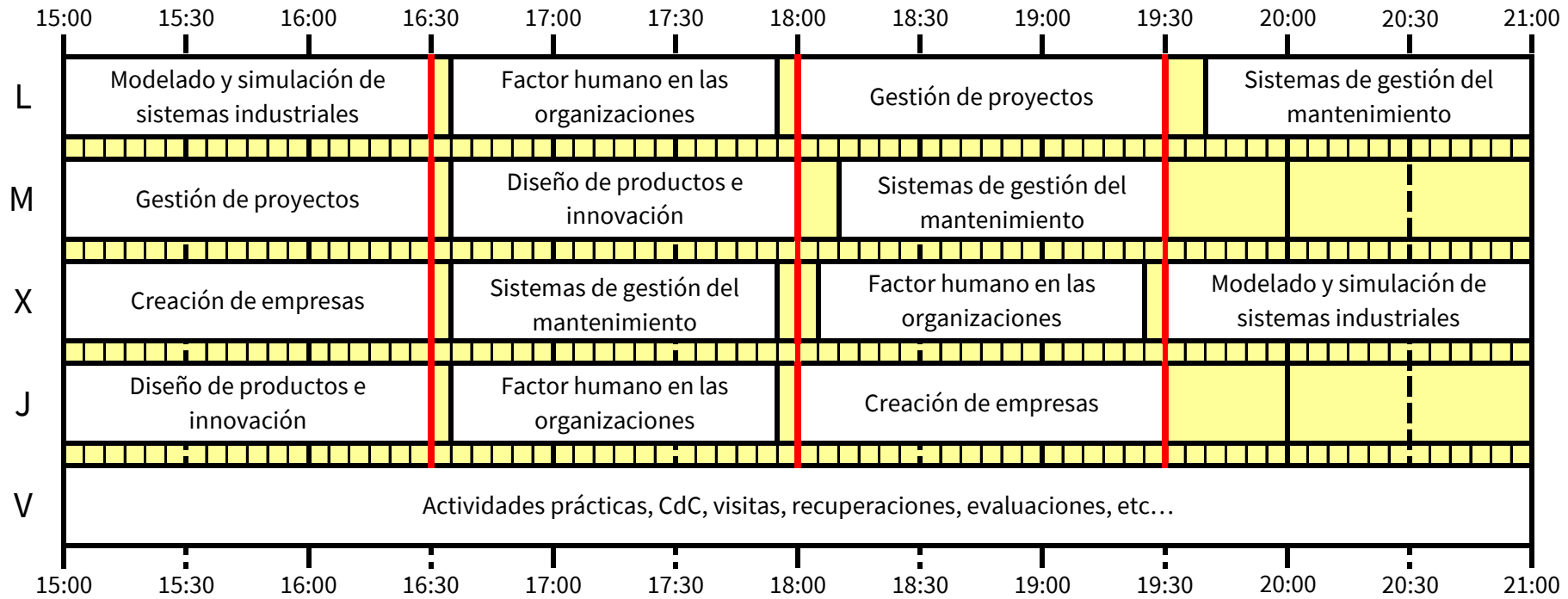
Física I se imparte hasta completar 55 horas











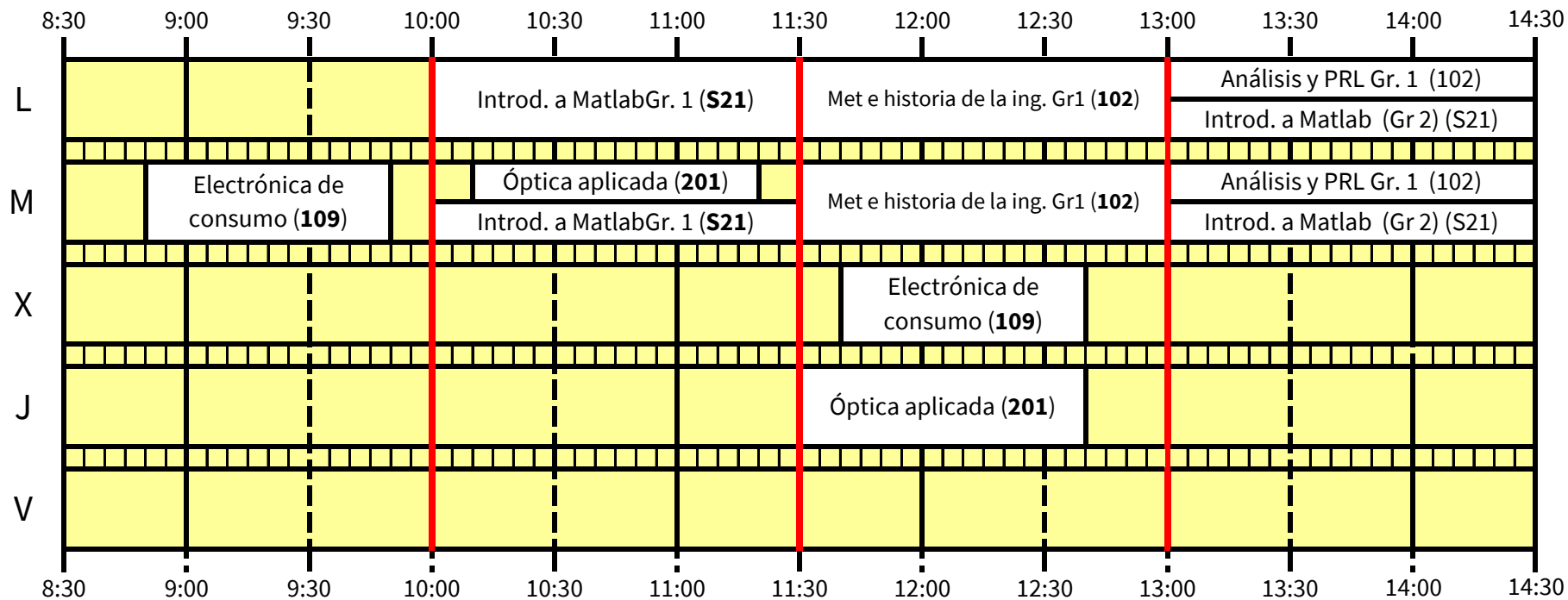
	8:30	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30
L	Sistemas de Gestión Empresarial			Programación y Control de la Producción			Program. y Control de la Prod. Grupos Prácticas 1 y 2						
M	Métodos de Optimización			Fiabilidad Industrial			Reingeniería de Procesos						
X	Reingeniería de Procesos			Métodos de Optimización			Sistemas Integrados de Producción						
J	Program. y Control de la Prod. Grupos Prácticas 3			Programación y Control de la Producción			Sistemas de Gestión Empresarial						
V	Sistemas Integrados de Producción			Métodos de Optimización			Fiabilidad Industrial						



OPTATIVAS COMUNES

	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00	20:30	####
L							Diseño asistido por ordenador Gr. 4 (CdC)						
M							Diseño asistido por ordenador Gr. 4 (CdC)						
X	Diseño asistido por ordenador Gr. 1 (CdC)												
J	Diseño asistido por ordenador Gr. 1 (CdC)												
V													

OPTATIVAS COMUNES



OPTATIVAS COMUNES

