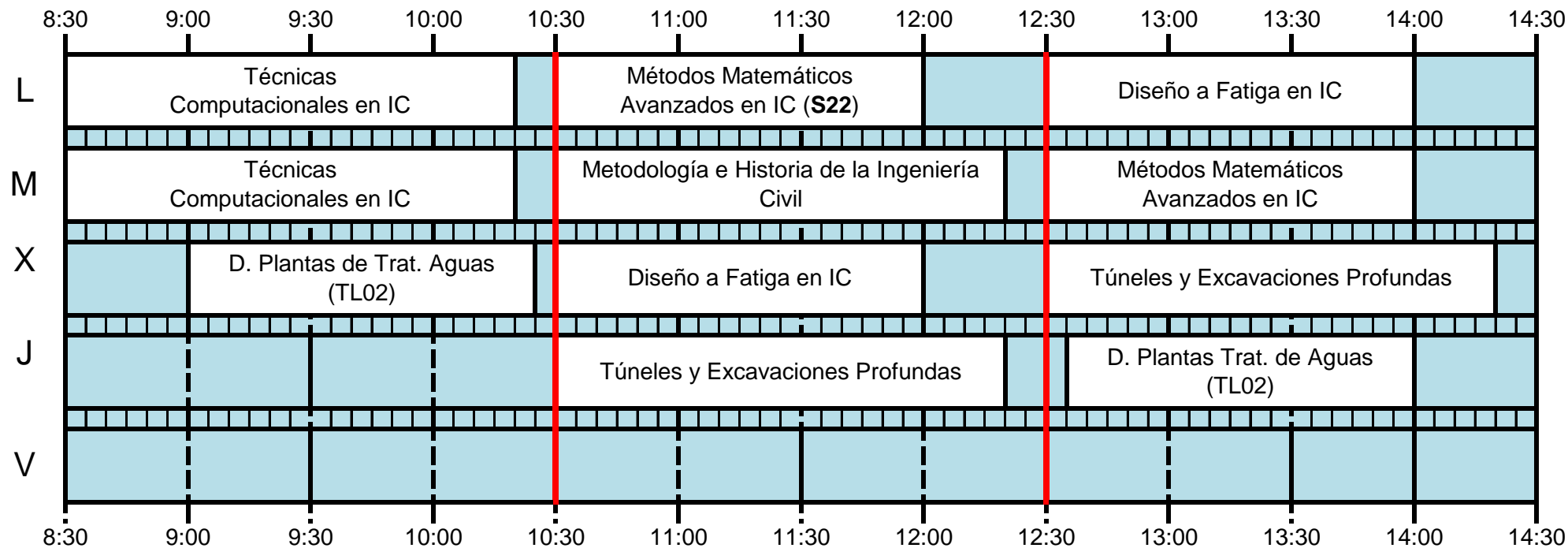
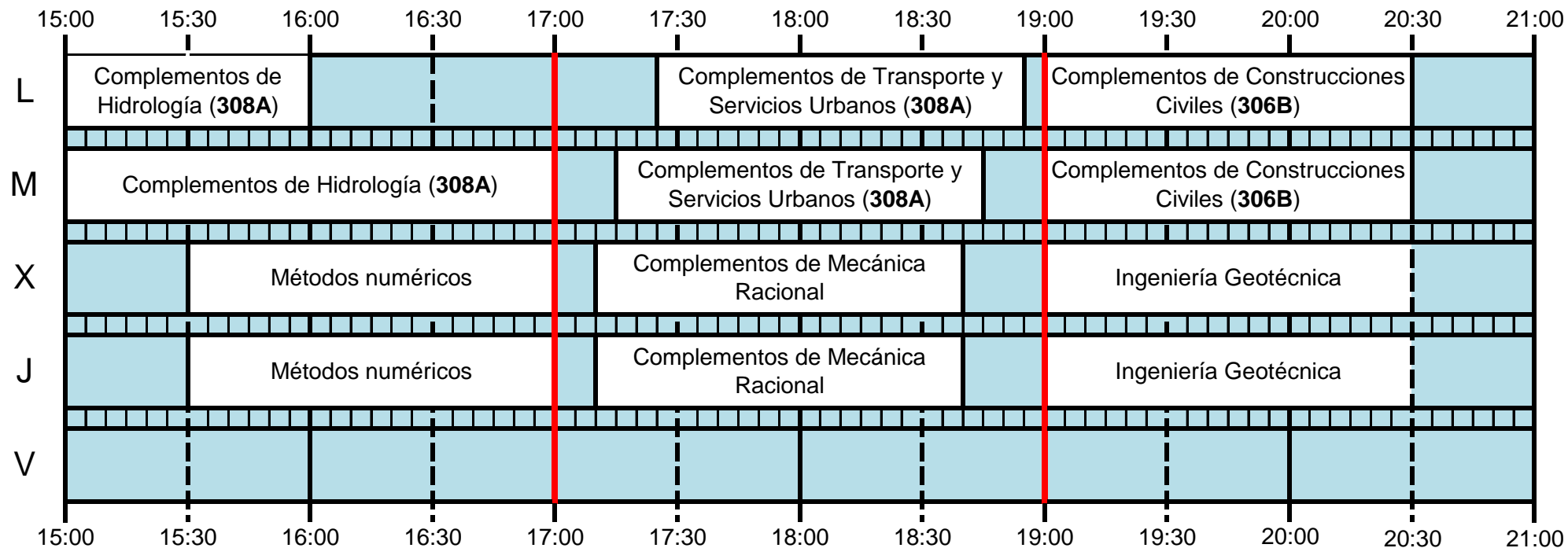


Máster universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos



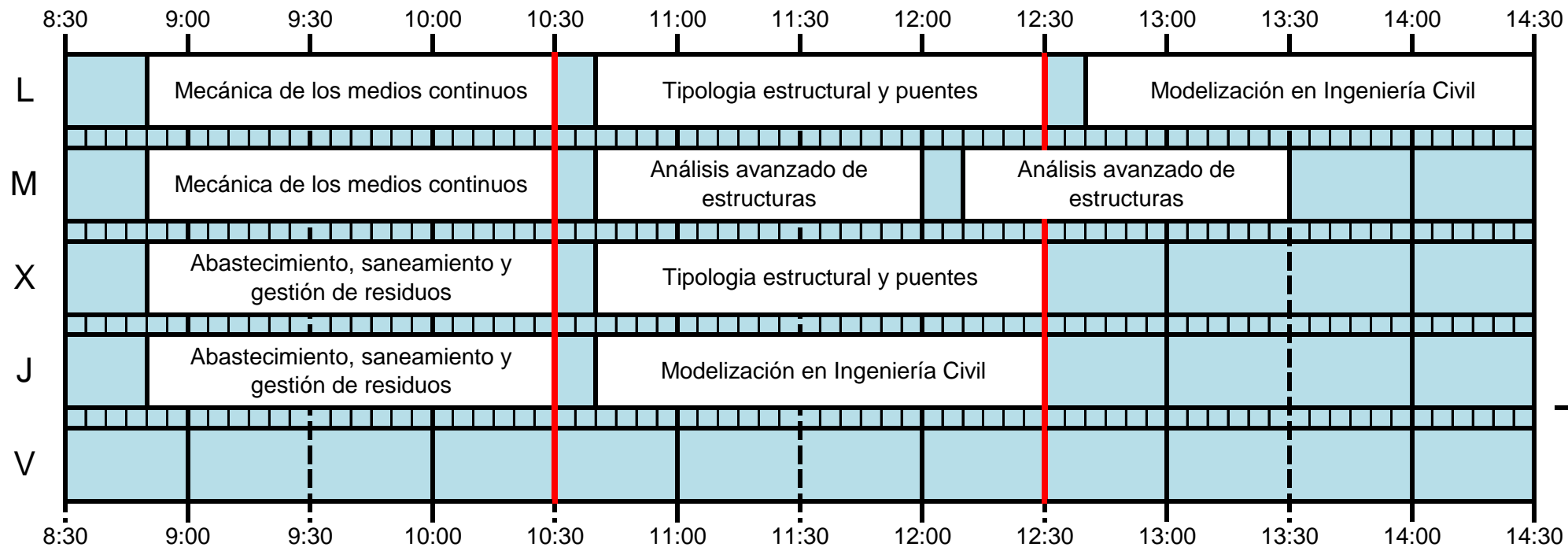
ASIGNATURAS DE NIVELACIÓN

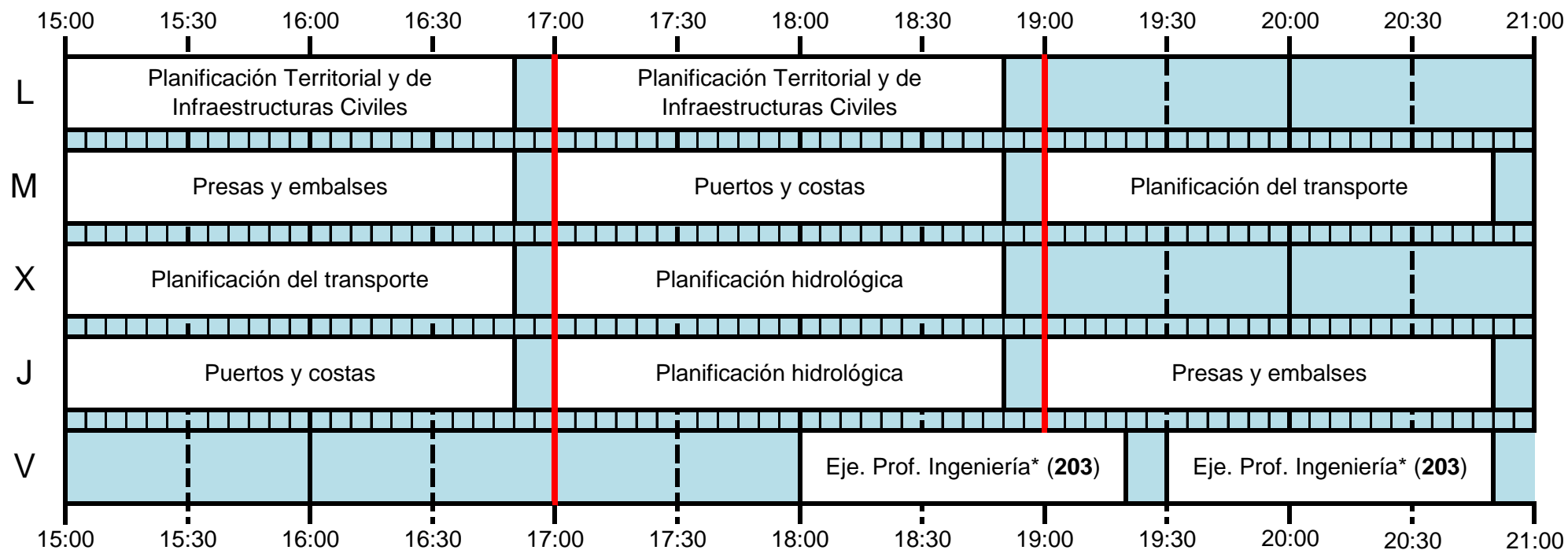


Urbanismo y ord. del territorio, Infraestructuras hidráulicas, Caminos, Ferrocarriles, Obras marítimas, Ingeniería Sanitaria y

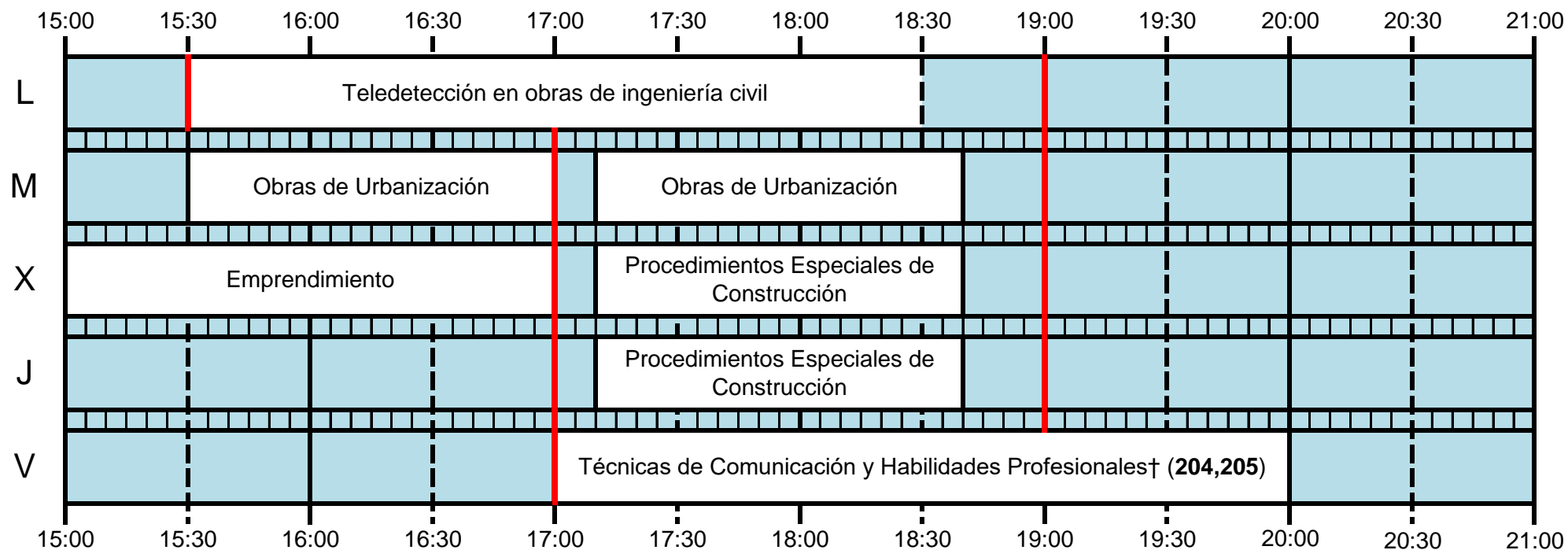
Proyectos y dirección de obras son transversales con las asignaturas homónimas del Grado en Ingeniería Civil

Elasticidad es transversal con Ampliación de Elasticidad y Resistencia de Materiales de 3º GITI





*Ejercicio profesional de la ingeniería está orientada a la Ingeniería Industrial



†La asignatura incluye charlas y talleres en horarios a determinar