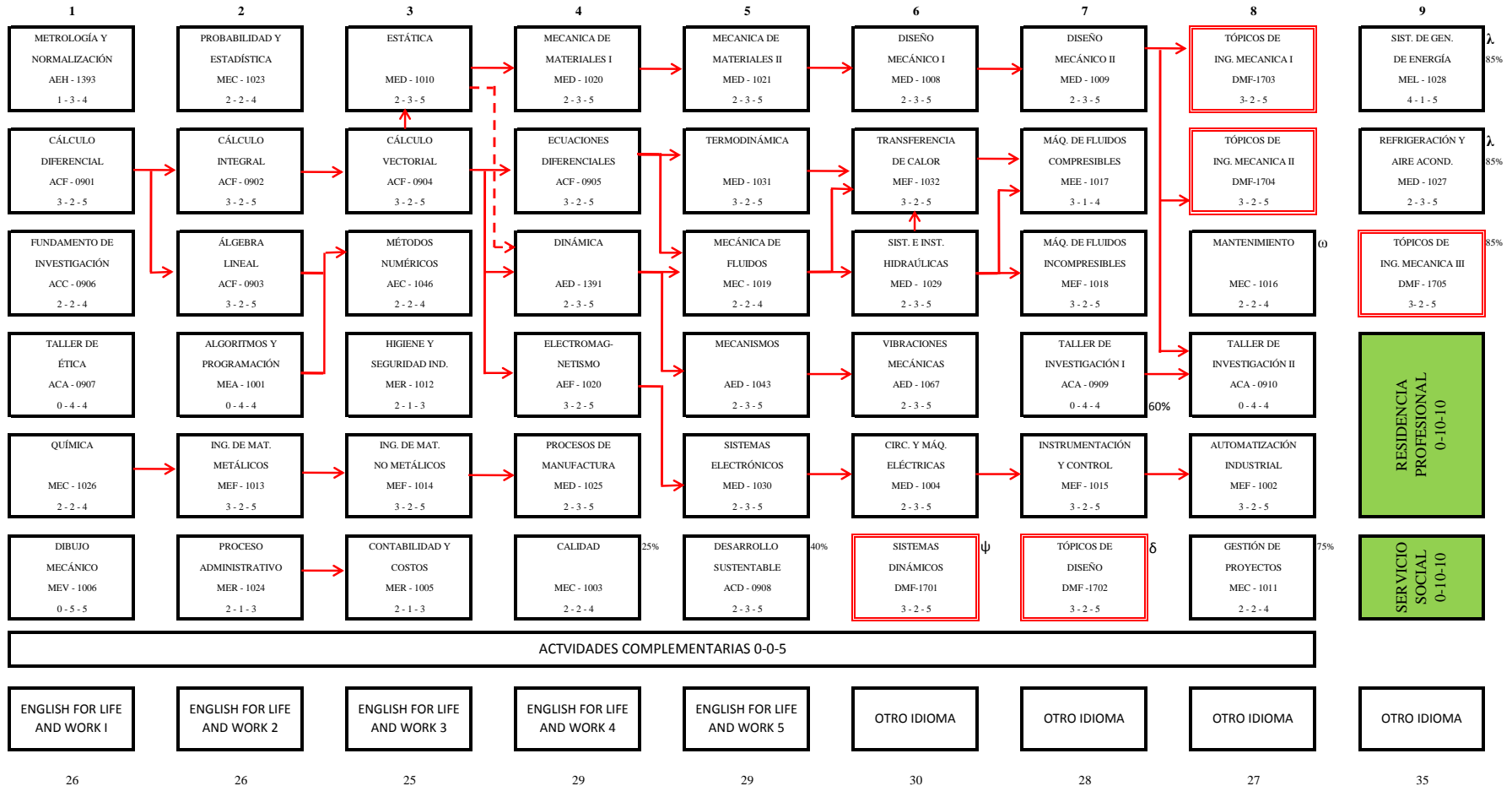




# INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CELAYA

LICENCIATURA EN INGENIERÍA MECÁNICA (IMEC - 2010 - 228)

ESPECIALIDAD: DISEÑO Y MANUFACTURA PARA SISTEMAS AUTOMOTRICES (IMEE - DMA - 2017 -05)



OBSERVACIONES:

- a) ASIGNATURAS DE ESPECIALIDAD EN DOBLE RECUADRO
- b) ASIGNATURAS NO ACREDITADAS DEBERÁN INSCRIBIRSE EN EL SEMESTRE SIGUIENTES
- c) LA CARGA MÍNIMA PERMITIDA ES DE 20 CRÉDITOS
- d) LA CARGA MÁXIMA PERMITIDA ES DE 36 CRÉDITOS
- λ ASIGNATURAS TERMINALES (DESPUÉS DE MÁQUINAS DE FLUIDOS COMPRESIBLES)
- μ DESPUÉS DE VIBRACIONES MECANICAS
- δ DESPUÉS DE DISEÑO MECANICO I
- ψ CORREQUISITO: VIBRACIONES MECANICAS

ESTRUCTURA GENÉRICA	210	CRÉDITOS
ESPECIALIDAD	25	CRÉDITOS
RESIDENCIA PROFESIONAL	10	CRÉDITOS
SERVICIO SOCIAL	10	CRÉDITOS
OTROS	5	CRÉDITOS
TOTAL	260	CRÉDITOS