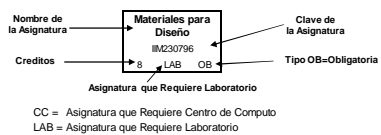
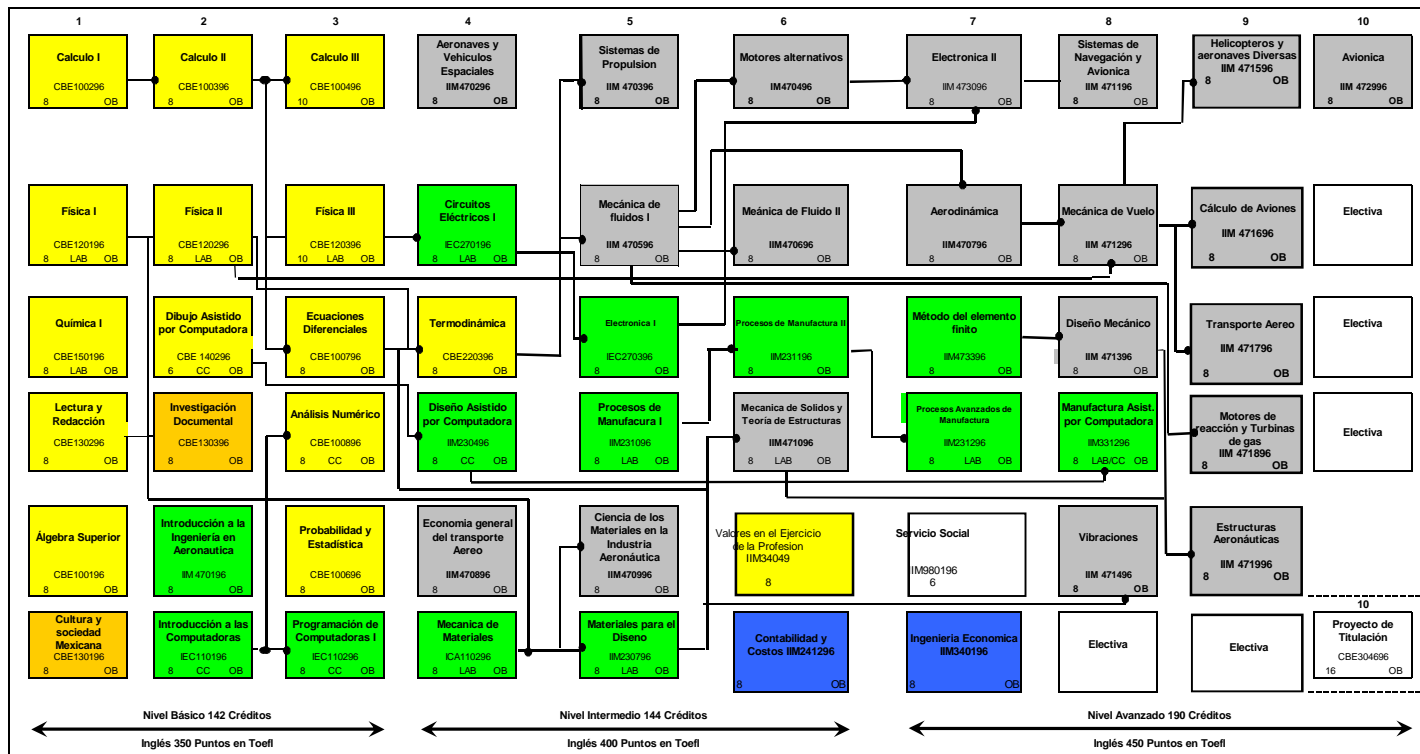


UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ

INSTITUTO DE INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA

RETÍCULA INGENIERÍA EN AERONÁUTICA

REVISIÓN 2008



- NOTAS:
- CIENCIAS BÁSICAS
 - CIENCIAS DE LA INGENIERÍA
 - OTROS CURSOS
 - INGENIERÍA APLICADA

LOS PUNTOS DEL TOEFL PARA CADA NIVEL SON LOS EQUIVALENTES A LOS ASIGNADOS POR EL CENTRO DE LENGUAS DE LA U.A.C.J.

ELECTIVAS		SISTEMAS DE PROPULSIÓN		
Clave	Nombre	Cred	Tipo	Req.
IM472096	Termodinámica Aplicada	8	Elec.	
IM472196	Combustión y transporte de calor y Masa	8	Elec.	
IM472296	Turbomaquinas	8	Elec.	
IM472396	Mantenimiento de Sistemas de Propulsión	8	Elec.	
	Inglés (Toefl 450)			
IM472496	Sistemas de Propulsión II	8	Elec	
IM880008	Verano de Investigación	4	elect	

ELECTIVAS		FABRICACIÓN DE COMPONENTES AERONÁUTICOS		
Clave	Nombre	Cred	Tipo	Req.
IM472596	Costos de Maquinados	8	Elec.	
IM472696	Procesos Av.de manufactura usados en la industria Aeronautica	8	Elec.	
IM472796	Procesos de Superacabado	8	Elec.	
IM472896	Sistemas de Normas y Tolerancias empleados en la Ind. Aeroespaci	8	Elec.	

TOTAL DE CRÉDITOS 480

