MA0101Licenciatura en Ingeniería Aeronáutica Matemática general 0 QU1102 CA2125 MA1102 FI1101 FI1201 CI1106 CS1502 SE1200 Laboratorio de Física general I Química básica I Comunicación escrita Act. Deportiva I computación Física general I Química básica I la tecnología 0 5 0 0 2 4 2 3 2 0 MA1103 FI1102 FI1202 QU1107 QU1104 IE2501 CI1107 CS1302 SE1100 Laboratorio de Fí-Laboratorio de II Cálculo v álgebra lineal Física general II Química básica II Geometría descriptiva Comunicación oral Derecho laboral Act. Cultural I sica general II Química básica II 0 4 4 4 3 0 4 3 0 0 3 0 3 2 0 0 MA2104FI2103 ME3209IE2101 SE1400Laboratorio de Tec-Laboratorio de Aná-Ш Cálculo superior Física general III Tecnología de materiale Dibujo técnico Fund. Seg. Hig. Ocup. Act. Cult. - Depor. lisis de Circuitos 1 nología de materiales 0 4 0 4 3 2 0 0 2 2 0 IE2202 IE2502 IE2252 MA2105 IE2102 AE5121 FH1000 Laboratorio de Aná-IVAnálisis de Circuitos 2 Ecuaciones diferenciales Estática Dibujo aeronáutico Ing. Económica Centr. Form. Hum lisis de Circuitos 2 3 2 4 IE2203 IE2503 IE2504 IE2103 IE2105 IE2155 IE2107 IE2505 Laboratorio de Examen Inglés EMeMA Sistemas Analógicos Mat. Avia. Y hard. Term. Y tran. Cal. Dinámica Manufactura 0 0 IE2204 MT6001IE2109 IE2159 IE2110 IE2507 IE2508 Laboratorio de Me-Ing. Mant. Aeron VISistemas Digitales Prob. Y proc. Est. Mecánica de Fluidos Sist. De aeronaves cánica de Fluidos 3 IE2509 IE2510 IE2511 IE2512 IE2513 IE2514 VII Mét. Num. Electr. Sist. De propuls. Aerod, Din. Vuelo Tall. De med. Aero. El. De maq. Y det Aviónica 4 0 IE2208 IE2301 IE2515 IE2516 IE2517 IE2518 CS3404 VIII Instalaciones Eléctricas Ing. Mant. Avion. Fund. Mot. Reac Transductores A. matr. Estr. Avión Electiva I Sem. Ética en ing. 0 5 IE2519 IE2524 CS4402 IXDiseño electr. Aero Sist. De cont. Auto Aeromecánica Electiva II Seg. Vuelos y am Sem. Est. C.R 0 3 2 IE2525 AE4208Proyecto final \mathbf{X} Des. Emprend.

de graduación

4