GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Indicador C3_IN25: Grado de satisfacción global de los estudiantes con la docencia recibida		
606310101 MATEMÁTICAS I	4,00	
606310102 FÍSICA I	4,83	
606310103 EXPRESIÓN GRÁFICA	4,00	
606310104 QUÍMICA	4,45	
606310105 MATEMÁTICAS II	3,50	
606310106 FÍSICA II	4,00	
606310107 FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	-	
606310108 GESTIÓN Y ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	5,00	
606310109 MATEMÁTICAS III	4,67	
606310110 MATEMÁTICAS IV	5,00	
606310201 FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA	4,00	
606310202 ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	4,67	
606310203 TERMOTECNIA	4,75	
606310204 CIENCIA DE LOS MATERIALES	4,00	
606310205 TEORÍA DE CIRCUITOS	3,00	
606310206 MÁQUINAS ELÉCTRICAS I	4,00	
606310207 MECÁNICA DE FLUIDOS	<del>-</del>	
606310208 RESISTENCIA DE MATERIALES		
606310209 SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA	4,50	
606310210 MÁQUINAS ELÉCTRICAS II	3,50	
606310211 INSTALACIONES ELÉCTRICAS I	4,75	
606310212 AUTOMATIZACIÓN E INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL	5,00	
606310213 FUNDAMENTOS DE TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	5,00	
606310214 CONTROL DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS	4,00	
606310215 SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA	5,00	
606310216 INSTALACIONES ELÉCTRICAS II	4,50	
606310217 REGULACIÓN AUTOMÁTICA	3,86	
606310218 TRANSPORTE DE ENERGÍA ELÉCTRICA	3,73	
606310219 CENTRALES ELÉCTRICAS	4,33	
606310220 EXPLOTACIÓN Y CONTROL DE SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA	4,80	

06310221 SUBESTACIONES Y CENTROS DE TRANSFORMACIÓN 06310222 PROYECTOS	4,00
D6310222 PROYECTOS	
	4,00
06310304 ANÁLISIS Y SÍNTESIS DE REDES	3,00
06310305 LUMINOTECNIA	-
06310306 CÁLCULO DE CIMENTACIONES	-
06310307 DOMÓTICA Y EFICIENCIA DE LOS EDIFICIOS	-
06310308 TOPOGRAFÍA	-
06310309 PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES	4,83
06310310 FUENTES ALTERNATIVAS DE ENERGÍA	3,00
06310312 DISEÑO INDUSTRIAL	-
06310313 IMPACTO AMBIENTAL	-