



## PENSUM DE INGENIERÍA ELÉCTRICA

Cohorte: 2126  
Fecha de Aprobación  
Consejo Rector:

	<b>CÓDIGO</b>	<b>ASIGNATURA</b>	<b>U.C</b>	<b>PR.</b>
IX	F1509	GENERACIÓN DE POTENCIA	3	E0707
IX	E1009	ELECTRÓNICA DE POTENCIA I	3	E1305
IX	E0909	INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL I	3	E1607
IX	E2109	SISTEMAS INDUSTRIALES V	3	E1607
IX	F0409	TEORÍA DE CONTROL I	3	M1107
IX	G7609	HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	3	Y0105
X	E2010	INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL II	3	E0909
X	E1010	ELECTRÓNICA DE POTENCIA II	3	E1009
X	F0510	TEORÍA DE CONTROL II	3	F0409
X	G1510	ESTUDIO DE PROYECTOS	3	I0206
X	P1710	METODOLOGÍA I	1.5	P1908
XI	E2111	SISTEMAS DE COMUNICACIONES AVANZADAS	3	E2106
XI	G0611	TEORÍA DE LA INFORMACIÓN	3	G1510
XI	G2911	PLANIFICACIÓN ESTRATÉGICA	3	G1510
XI	G6611	PRODUCTIVIDAD Y CALIDAD DE SISTEMAS	3	G1510
XI	P1711	METODOLOGÍA II	1.5	P1710
XII	G5112	GERENCIA DE LA INNOVACIÓN Y EL CONOCIMIENTO	1.5	G0611
XII	Y0512	PLANIFICACIÓN DE MANTENIMIENTO	3	G2911
XII	D0212	LEGISLACIÓN Y ÉTICA	1.5	G2911
XII	P1812	TRABAJO ESPECIAL DE GRADO	3	P1711

Leyenda: PR = Pre-requisito