

EGR	AÑO 1			AÑO 2			AÑO 3			AÑO 4			AÑO 5		
	HT	HP	CR	HT	HP	CR	HT	HP	CR	HT	HP	CR	HT	HP	CR
Matemática básica	4	2	6												
	3	2	5												
Humanidades	3	2	5												
	2	2	4												
Ciencias Básicas	2	2	4												
	2	2	4												
Fundamentos de Ingeniería Mecánica y Física	1	4	5												
	2	4	6												
Ciencias de Ingeniería	2	4	6												
	2	4	6												
1. Energía eléctrica	3	2	5												
	2	2	4												
2. Sistemas mecánicos - eléctricos	3	2	5												
	2	2	4												
3. Automatización y control	3	2	5												
	2	2	4												
4. Sistemas Técnicos - Administrativos	3	2	5												
	2	2	4												
ELECTIVOS	3	2	5												
	2	2	4												
1. Energía Eléctrica	3	2	5												
	2	2	4												
2. Sistemas mecánicos - control	3	2	5												
	2	2	4												
ESTUDIOS DE ESPECIALIDAD	3	2	5												
	2	2	4												
4.6.1	14	16	30	17	22	34	16	14	30	16	14	30	16	16	32
	3	2	5	3	2	4	3	2	4	3	2	4	3	2	4
GENERALES	3	2	5	3	2	4	3	2	4	3	2	4	3	2	4
ESPECÍFICOS	3	2	5	3	2	4	3	2	4	3	2	4	3	2	4
ESPECIALIDAD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
cantidad asignaturas	6		6	6		6	6		6	6		6	6		6
TOTAL	14	16	30	17	22	34	16	14	30	16	14	30	16	16	32
GENERALES	3	2	5	3	2	4	3	2	4	3	2	4	3	2	4
ESPECÍFICOS	3	2	5	3	2	4	3	2	4	3	2	4	3	2	4
ESPECIALIDAD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
cantidad asignaturas	6		6	6		6	6		6	6		6	6		6



Estudios Generales	35
Estudios Específicos	104
Estudio Especialidad	94
Total	233

Dr. Roberto Puyo Muñoz
Presidente de la Comisión Curricular de la Escuela Profesional de Ingeniería Mecánica Eléctrica

Dr. Roberto Puyo Muñoz
Responsable de la Escuela Profesional de Ingeniería Mecánica Eléctrica