

**MATRICULA 2023-2**

PROGRAMA	NVO. INGRESO		TL NVO ING	REINGRESO		TL REING	SUBTOTAL		TOTAL
	H	M		H	M		H	M	
<b>LICENCIATURA</b>									
ING. ELECTRÓNICA	30	2	32	136	21	157	166	23	189
ING. MECÁNICA	99	16	115	342	51	393	441	67	508
ING. ELÉCTRICA	70	8	78	274	27	301	344	35	379
ING. INDUSTRIAL 100% EN INGLÉS			0	39	32	71	39	32	71
ING. INDUSTRIAL	149	91	240	418	248	666	567	339	906
ING. EN SIST.COMPUTACIONALES	146	18	164	397	68	465	543	86	629
ING. MECATRÓNICA	216	33	249	548	111	659	764	144	908
LIC. EN ADMINISTRACIÓN	16	22	38	78	108	186	94	130	224
ING. EN GESTIÓN EMPRESARIAL	38	61	99	159	269	428	197	330	527
ING. EN INFORMÁTICA	36	5	41	83	13	96	119	18	137
ING. BIOMÉDICA	43	34	77	129	130	259	172	164	336
ING. AERONÁUTICA	51	15	66	163	61	224	214	76	290
ING. EN SEMICONDUCTORES	23	6	29			0	23	6	29
<b>SUBTOTAL LICENCIATURA</b>	<b>917</b>	<b>311</b>	<b>1228</b>	<b>2,766</b>	<b>1139</b>	<b>3905</b>	<b>3,683</b>	<b>1450</b>	<b>5,133</b>
<b>POSGRADO</b>									
MAESTRIA EN ADMINISTRACIÓN	5	9	14	15	12	27	20	21	41
MAESTRIA EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN	9	5	14	1		1	10	5	15
MAESTRIA EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA	5		5	9		9	14	0	14
MAESTRIA EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	9	8	17	6	11	17	15	19	34
<b>SUBTOTAL POSGRADO</b>	<b>28</b>	<b>22</b>	<b>50</b>	<b>31</b>	<b>23</b>	<b>54</b>	<b>59</b>	<b>45</b>	<b>104</b>
<b>POBLACIÓN TOTAL</b>	<b>945</b>	<b>333</b>	<b>1278</b>	<b>2797</b>	<b>1162</b>	<b>3959</b>	<b>3742</b>	<b>1495</b>	<b>5237</b>