

Table 1: Porcentajes por Licenciatura y Plantel (Transpuesta)

Licenciatura	CH	GAM	DV	IZT	SLT	PESCER
ISET	6.25	24.61	0.13	19.17	49.81	0.04
AyPC	33.44	18.46	1.15	2.15	44.75	0.04
CPyAU	1.56	14.61	14.49	21.91	46.84	0.58
CAyCC	0.16	0.39	2.00	38.55	58.89	0.00
GENOMICAS	2.48	1.78	87.94	0.93	6.87	0.00
CiSOC	1.31	32.12	0.46	1.31	64.80	0.00
COMYCULT	18.87	17.56	0.59	3.84	59.09	0.05
CREACION	3.01	18.24	38.14	0.44	39.59	0.59
DERECHO	3.05	52.19	1.03	1.71	5.23	36.80
FEHDI	2.67	18.48	29.94	0.98	47.79	0.14
HISTYSOCCON	2.30	25.07	5.24	0.88	66.51	0.00
SOFTWARE	2.07	39.12	0.28	1.84	56.58	0.11
ISTU	29.40	23.98	0.13	1.90	44.57	0.02
ISEI	3.99	23.28	0.37	14.90	57.41	0.05
ISENER	2.52	1.71	0.63	2.19	92.95	0.00
MODELACION	1.86	10.82	0.80	24.70	61.46	0.37
NUTRICION	0.98	30.72	1.09	23.46	43.75	0.00
PROMOCION	19.53	14.23	0.75	22.96	42.51	0.02
PROTECCION	1.70	35.04	0.22	1.28	61.77	0.00

Table 2: Porcentajes por Licenciatura y Plantel (Transpuesta)

Licenciatura	CH	GAM	DV	IZT	SLT	PESCER
ISTU	29.40	23.98	0.13	1.90	44.57	0.02
ISEI	3.99	23.28	0.37	14.90	57.41	0.05
MODELACION	1.86	10.82	0.80	24.70	61.46	0.37
ISET	6.25	24.61	0.13	19.17	49.81	0.04
GENOMICAS	2.48	1.78	87.94	0.93	6.87	0.00
SOFTWARE	2.07	39.12	0.28	1.84	56.58	0.11
ISENER	2.52	1.71	0.63	2.19	92.95	0.00
NUTRICION	0.98	30.72	1.09	23.46	43.75	0.00
PROMOCION	19.53	14.23	0.75	22.96	42.51	0.02
PROTECCION	1.70	35.04	0.22	1.28	61.77	0.00
CAyCC	0.16	0.39	2.00	38.55	58.89	0.00
DERECHO	3.05	52.19	1.03	1.71	5.23	36.80
FEHDI	2.67	18.48	29.94	0.98	47.79	0.14
HISTYSOCCON	2.30	25.07	5.24	0.88	66.51	0.00
CREACION	3.01	18.24	38.14	0.44	39.59	0.59
AyPC	33.44	18.46	1.15	2.15	44.75	0.04
CPyAU	1.56	14.61	14.49	21.91	46.84	0.58
CiSOC	1.31	32.12	0.46	1.31	64.80	0.00
COMYCULT	18.87	17.56	0.59	3.84	59.09	0.05

Licenciatura	Cert	No Cert	TTls	%	Tasa
NUTRICION	16725	4711	21436	0.78	3.55
CAyCC	2865	935	3800	0.75	3.06
DERECHO	43184	16037	59221	0.73	2.69
CREACION	46718	18550	65268	0.72	2.52
ISENER	6545	2816	9361	0.70	2.32
PROTECCION	5178	2243	7421	0.70	2.31
COMYCULT	165426	74244	239670	0.69	2.23
AyPC	63532	28768	92300	0.69	2.21
CiSOC	30339	14530	44869	0.68	2.09
HISTYSOCCON	25704	12814	38518	0.67	2.01
GENOMICAS	4429	2264	6693	0.66	1.96
SOFTWARE	19503	10372	29875	0.65	1.88
CPyAU	161383	87123	248506	0.65	1.85
FEHDI	27880	15169	43049	0.65	1.84
MODELACION	4922	2722	7644	0.64	1.81
PROMOCION	99276	54831	154107	0.64	1.81
ISTU	19246	13652	32898	0.59	1.41
ISEI	25305	19151	44456	0.57	1.32
ISET	40221	33779	74000	0.54	1.19

Table 3: Tabla de Datos

Plantel	Cert	No Cert	TTls	%	Tasa
GAM	184212	66429	250641	0.73	2.77
PESCER	16854	7111	23965	0.70	2.37
DV	57100	29883	86983	0.66	1.91
SLT	381135	211925	593060	0.64	1.80
IZT	84764	49641	134405	0.63	1.71
CH	84316	49722	134038	0.63	1.70

Table 4: Tabla de Datos

	tasa_CH	tasa_GAM	tasa_DV	tasa_IZT	tasa_SLT	tasa_PESCER
1	1.00	1.74	2.85	1.88	1.98	1.85
2	2.00	-	0.95	0.58	0.22	-
3	3.00	-	2.68	1.35	2.40	-
4	4.00	-	4.27	0.85	1.22	-
5	5.00	-	1.75	0.93	1.00	-
6	6.00	-	1.31	0.98	0.82	2.66
7	7.00	-	1.45	0.99	0.83	1.91
8	8.00	1.10	1.02	1.04	0.87	2.30
9	9.00	1.14	1.13	1.08	1.08	2.54
10	10.00	1.67	1.51	1.30	1.40	3.05
11	11.00	2.22	1.29	1.73	1.89	2.05
12	12.00	2.31	1.85	1.88	1.99	1.58
13	13.00	2.44	1.97	1.79	2.35	2.53
14	14.00	2.79	1.79	1.78	2.27	3.04
15	15.00	3.09	2.01	1.88	2.44	3.19
16	16.00	2.99	2.09	1.95	2.52	3.48
17	17.00	3.01	2.28	2.14	2.41	4.15
18	18.00	3.43	2.33	2.16	2.43	3.35
19	19.00	3.82	2.50	2.32	2.57	4.05
20	20.00	2.88	1.92	2.26	2.51	0.53
21	21.00	3.71	2.86	3.07	3.05	0.44
22	22.00	3.76	2.63	3.16	3.38	1.62

Table 5: Tabla de Datos

Año	Tasa CH	Tasa GAM	Tasa DV	Tasa IZT	Tasa SLT	Tasa PESKER
1	1.74	2.85	1.88	1.98	2.54	1.85
2	0.31	-	0.95	0.58	0.22	-
3	0.99	-	2.68	1.35	2.40	-
4	1.22	-	4.27	0.85	1.22	-
5	0.95	-	1.75	0.93	1.00	-
6	0.90	-	1.31	0.98	0.82	2.66
7	0.71	-	1.45	0.99	0.83	1.91
8	0.83	1.10	1.02	1.04	0.87	2.30
9	0.98	1.14	1.13	1.08	1.08	2.54
10	1.09	1.67	1.51	1.30	1.40	3.05
11	1.43	2.22	1.29	1.73	1.89	2.05
12	1.50	2.31	1.85	1.88	1.99	1.58
13	1.83	2.44	1.97	1.79	2.35	2.53
14	1.96	2.79	1.79	1.78	2.27	3.04
15	1.65	3.09	2.01	1.88	2.44	3.19
16	2.04	2.99	2.09	1.95	2.52	3.48
17	2.30	3.01	2.28	2.14	2.41	4.15
18	2.57	3.43	2.33	2.16	2.43	3.35
19	2.87	3.82	2.50	2.32	2.57	4.05
20	2.37	2.88	1.92	2.26	2.51	0.53
21	3.34	3.71	2.86	3.07	3.05	0.44
22	3.26	3.76	2.63	3.16	3.38	1.62

Table 6: Tabla de Datos