

CAPACIDAD ACAD

DES	Arquitectura, Diseño y Urbanismo	Ciencia Agropecuarias	Ciencias Economicas administrativas
UNIDADES ACADÉMICAS			
Total del personal académico (PTC, PTP, PA)	2	4	8
Profesores de Asignatura	140	363	589
Profesores de Asignatura	109	216	469
Total de Profesores de Tiempo Completo (PTC)	31	147	120
Licenciatura		8	9
Especialidad		1	
Maestría	13	35	33
Doctorado	18	103	78
Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	31	130	94
Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	18	100	66
Perfil deseable reconocido por el PROMEP-SES	14	75	58
Adscripción al SNI o SNC *	12	56	15
Participación en el programa de tutorías	31	147	120
Profesores (PTC, PMT y PA) que reciben capacitación y/o actualización con al menos 40 horas por año	40	70	200
CUERPOS ACADÉMICOS			
Consolidados.	1	6	4
En consolidación.	3	4	2
En formación.	0	5	5
Total CA	4	15	11
LGAC	8	30	23
PTC en CA	15	77	54

* hay 4 PE evaluados por CIEES en segundo nivel y correspondiente a CNI

DES	Arquitectura, Diseño y Urbanismo		
Indicadores de la DES de Eficiencia Terminal	M1	M2	%
Tasa de egreso por cohorte para PE de TSU y PA			
Tasa de titulación por cohorte para PE de TSU y PA			
Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura	538	437	81%
Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura	337	193	57%
Tasa de graduación para PE de posgrado	9	7	78%

DES

Arquitectura, Diseño y Urbanismo

Ciencia Agropecuarias

Ciencias Economicas administrativas

Programas educativos de TSU, PA y Licenciatura no evaluables	0	0	3
Programas educativos de TSU, PA y Licenciatura evaluables	4	12	25
Total de programas educativos (evaluables + no evaluables)	4	12	28
Número y % de PE de Licenciatura y TSU con el nivel 1 los CIEES.	0	1	11
Número y % de PE Licenciatura y TSU acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	2	3	23
Número y % de PE de licenciatura y TSU de calidad del total de la oferta educativa evaluable	2	4	25
Matrícula de TSU, PA y Licenciatura evaluable	2910	6597	19314
Matrícula de TSU, PA y Licenciatura no evaluable	0	0	757
Total de matrícula de TSU, PA y Lic (evaluables + no evaluables)	2910	6597	20711
Número y % de matrícula atendida en PE de licenciatura y TSU de calidad del total asociada a los PE evaluables (Especificar el nombre de los PE)	2407	5390	19314
Matrícula de posgrado	14	165	113
Matrícula atendida en PE de posgrado de buena calidad.	14	165	113
Número y % de PE de posgrado del total de la oferta educativa	1	5	5
PE reconocidos por el Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC)	1	5	5

ÉMICA

Ciencias de la educación y Humanidades	Ciencias Naturalez y Exactas	Ciencias de la Salud	Ciencias Sociales	Ingeniería y Tecnología	TOTAL
3	4	10	11	8	50
100	135	1315	682	422	3746
37	60	1112	510	279	2792
63	75	203	172	143	954
4	1	13	19	11	65
		30	1		32
16	20	35	32	32	216
43	54	125	120	100	641
56	60	187	151	128	837
41	38	123	118	98	602
37	35	80	70	83	452
23	33	49	50	85	323
63	75	203	172	143	954
20	75	250	200	100	955
5	0	5	6	5	32
2	5	3	4	9	32
3	4	7	4	4	32
10	9	15	14	18	96
24	23	27	38	35	208
52	38	65	68	73	442

≡, C. Salud, CEA e IT

Ciencia Agropecuarias			Ciencias Economicas administrativas			Ciencias de la				C
M1	M2	%	M1	M2	%	M1	M2	%	M1	
85	67	79%								
67	7	10%								
1228	1013	82%	3515	2991.0	85%	401	238	59%	308	
1013	749	74%	2991	1440.0	48%	238	155	65%	183	
150	120	80%	48	38	79%	36	31	86%	3	

Ciencias de la educación y Humanidades Ciencias Naturalez y Exactas Ciencias de la Salud Ciencias Sociales Ingeniería y Tecnología TOTAL

2	1	2	6	2	16
5	8	19	15	15	103
7	9	21	21	17	119
1	1	2	2	1	19
4	5	5	13	9	64
5	6	7	13	9	71
912	1333	19249	13528	6144	69987
478	43	280	570	71	2199
1390	1376	19529	14098	6215	72826
912	861	13637	12547	4221	59289
66	28	1361	95	119	1961
66	20	211	95	119	803
4	4	43	6	9	77
4	2	17	6	9	49

Ciencias		Ciencias de la			Ciencias			Ingeniería y			TOTAL		
M2	%	M1	M2	%	M1	M2	%	M1	M2	%	M1	M2	%
		46	30	65%				18	10	56%	149	107	72%
		30	23	77%				10	5	50%	107	35	33%
183	59%	4242	3396	80%	3524	2693	76%	1593	1131	71%	15349	12082	79%
77	42%	3020	1912	63%	2693	1800	67%	1131	628	56%	11606	6954	60%
3	100%	448	420	94%	53	45	85%	52	41	79%	799	705	88%