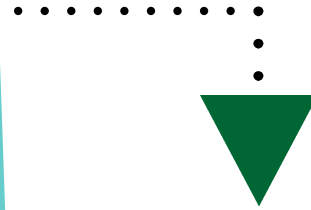


**ANUIES**



# ANUARIO ESTADÍSTICO 2002

## Población Escolar de Posgrado

Concentración Nacional de la  
Población de Doctorado por  
Area, Subarea y Programa

**CONCENTRACIÓN NACIONAL DE LA POBLACIÓN DE DOCTORADO POR ÁREA, SUBÁREA Y PROGRAMA, 2002**

ÁREA SUBÁREA > Programa	PRIMER INGRESO			PRIMER INGRESO Y REINGRESO			EGRESADOS 2001			GRADUADOS 2001		
	H	M	SUMA	H	M	SUMA	H	M	SUMA	H	M	SUMA
	<b>CIENCIAS AGROPECUARIAS</b>	95	36	131	331	106	437	88	28	116	49	25
<b>AGRONOMÍA</b>	62	26	88	233	75	308	72	26	98	32	21	53
> Agricultura Tropical												
> Agrobiotecnología				2	1	3						
> Agroecosistemas Tropicales		1	1	5	2	7	5	2	7			
> Ciencias Agrarias				12	7	19						
> Ciencias Agrícolas				11	1	12	1		1	1		1
> Ciencias Agrícolas y Forestales	1		1	11	4	15	6	3	9	3	2	5
> Ciencias Agropecuarias	3		3	43	8	51	6	1	7	1	1	2
> Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales	6	5	11	12	6	18						
> Edafología	19	2	21	38	6	44	15	5	20	5		5
> Entomología y Acarología	5	3	8	16	6	22	12	1	13	6	1	7
> Estrategias para el Desarrollo Agrícola	4	4	8	16	6	22	6	4	10			
> Estrategias para el Desarrollo Agrícola Regional		2	2	11	6	17				1	1	2
> Estudios del Desarrollo Rural	4	2	6	13	2	15	2	2	4	2	1	3
> Fisiología Vegetal	2	3	5	6	7	13	2	3	5	2	2	4
> Fitomejoramiento	4		4	8		8	2		2	3		3
> Fitopatología	1	1	2	8	4	12	8	3	11	5	11	16
> Fruticultura	9	2	11	10	4	14	7	2	9	3	2	5
> Horticultura				6	3	9						
> Ingeniería Agrícola y Uso Integral del Agua	1		1	1		1						
> Ingeniería de Sistemas Agrícolas	3	1	4	3	1	4						
> Manejo de Pastizales												
> Parasitología												
> Producción de Semillas												
> Sistemas de Producción				1	1	2						
> Uso y Conservación del Agua												
<b>DESARROLLO FORESTAL</b>	3	1	4	15	2	17	8		8			
> Manejo Sustentable de los Recursos Naturales	3	1	4	15	2	17	8		8			
<b>VETERINARIA Y ZOOTECNIA</b>	30	9	39	83	29	112	8	2	10	17	4	21
> Ciencias Pecuarias					1	1						
> Ciencias Veterinarias				1		1	1		1	6	3	9
> Ciencias Zootécnicas	1		1	1		1						
> Ciencias de la Carne												
> Ciencias de la Producción y de la Salud Animal	6	5	11	22	16	38				1		1
> Ganadería	11	3	14	35	7	42	6	1	7	2		2
> Nutrición Animal												
> Producción Animal				2		2						
> Productividad Pecuaria	10	1	11	12	2	14	1		1	6	1	7
> Reproducción y Genética Animal	2		2	10	3	13		1	1	2		2
<b>CIENCIAS DE LA SALUD</b>	95	112	207	485	512	997	40	35	75	42	48	90
<b>CIENCIAS BIOMÉDICAS</b>	49	47	96	245	247	492	1	1	2	23	25	48
> Biomedicina Molecular	3	2	5	46	40	86				3	1	4
> Ciencia Biomédica Bioquímica												
> Ciencias Biomédicas	46	45	91	199	207	406	1	1	2	17	24	41
> Investigación Biomédica Básica										3		3

**CONCENTRACIÓN NACIONAL DE LA POBLACIÓN DE DOCTORADO POR ÁREA, SUBÁREA Y PROGRAMA, 2002**

ÁREA SUBÁREA > Programa	PRIMER INGRESO			PRIMER INGRESO Y REINGRESO			EGRESADOS 2001			GRADUADOS 2001		
	H	M	SUMA	H	M	SUMA	H	M	SUMA	H	M	SUMA
<b>FARMACOLOGÍA</b>	13	14	27	54	41	95	13	5	18	3	3	6
> Ciencias Fisiológicas y Farmacología				2		2						
> Farmacobiología Médica y Molecular	4	3	7	5	6	11						
> Farmacología	9	10	19	40	27	67	12	3	15	2	1	3
> Farmacología y Toxicología		1	1	7	8	15	1	2	3	1	2	3
<b>MEDICINA</b>	16	20	36	87	74	161	16	7	23	5	5	10
> Ciencias Médicas	7	6	13	44	27	71	13	6	19	5	4	9
> Ciencias de la Salud	1	3	4	15	16	31					1	1
> Investigación en Medicina	3	3	6	21	17	38	3	1	4			
> Medicina en Patología Celular y Molecular	5	6	11	5	6	11						
> Sistemas de Salud		2	2	2	8	10						
<b>ODONTOLOGÍA</b>				10	11	21				4	3	7
> Ciencias Odontológicas				10	11	21						
> Odontología										4	3	7
<b>OTRAS ESPECIALIDADES</b>	10	18	28	70	108	178	10	22	32	7	12	19
> Ciencias en Neurobiología				1	2	3						
> Fisiología	1	6	7	10	16	26	1		1	1	4	5
> Fisiología Celular				1	1	2						
> Fisiología Médica Experimental				2		2						
> Genética	3	4	7	11	18	29	6	14	20			
> Inmunología	2	4	6	10	20	30	1		1	1		1
> Inmunoparasitología					3	3						
> Microbiología				5	6	11	2	4	6	1	2	3
> Microbiología Médica	1		1	1	1	2		2	2			
> Morfología				1	3	4		2	2			
> Neurobiología										2	4	6
> Neurobiología Celular				6	6	12						
> Neurociencias												
> Neurociencias para la Salud												
> Neuroetología				3	2	5						
> Patología Experimental	2	4	6	14	26	40				1	2	3
> Toxicología	1		1	5	4	9				1		1
<b>SALUD PÚBLICA</b>	7	13	20	19	31	50						
> Ciencias de la Salud en Enfermedades Infecciosas		1	1		1	1						
> Epidemiología	3	4	7	8	13	21						
> Salud Mental Comunitaria												
> Salud Pública	4	8	12	11	17	28						
<b>CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS</b>	325	173	498	1 531	994	2 525	167	63	230	224	90	314
<b>ASTRONOMÍA</b>	2	2	4	6	4	10				1	1	2
> Astronomía										1	1	2
> Ciencias en Astronomía	2	2	4	6	4	10						
<b>BIOFÍSICA</b>				5	1	6	3		3			

**CONCENTRACIÓN NACIONAL DE LA POBLACIÓN DE DOCTORADO POR ÁREA, SUBÁREA Y PROGRAMA, 2002**

ÁREA SUBÁREA > Programa	PRIMER INGRESO			PRIMER INGRESO Y REINGRESO			EGRESADOS 2001			GRADUADOS 2001		
	H	M	SUMA	H	M	SUMA	H	M	SUMA	H	M	SUMA
> Biofísica				5	1	6	3		3			
<b>BIOLOGÍA</b>	80	45	125	344	293	637	54	19	73	58	24	82
> Biología	5	7	12	54	58	112	7	5	12	33	15	48
> Biología Celular				12	17	29				1	3	4
> Biología Clínica	1		1	1		1				1		1
> Biología Experimental												
> Biología Marina	7	3	10	27	17	44	1		1	1		1
> Biología Molecular e Ingeniería Genética	1		1	7	3	10	3	1	4	1		1
> Biología Molecular en Medicina	4	5	9	19	18	37	6	4	10			
> Biología de la Producción												
> Biología de la Reproducción	3	3	6	7	6	13	4	3	7	1		1
> Botánica	7	3	10	16	13	29	6	2	8	3	3	6
> Ciencias Biológicas	38	18	56	144	128	272	5	3	8	4		4
> Genética	6	1	7	21	3	24	22	1	23	11		11
> Genética y Biología Molecular	7	3	10	27	18	45				2	3	5
> Recursos Bióticos	1	2	3	9	12	21						
<b>BIOQUÍMICA</b>	23	20	43	87	82	169	6	5	11	18	8	26
> Bioquímica	2	2	4	7	12	19	3	1	4	3	2	5
> Ciencias Bioquímicas	18	13	31	67	53	120				15	6	21
> Ingeniería Bioquímica	3	5	8	13	17	30	3	4	7			
<b>CIENCIAS</b>	6	3	9	104	53	157	20	6	26	9	1	10
> Ciencias	3	3	6	101	46	147	19	6	25	8	1	9
> Ciencias Aplicadas	3		3	3	7	10	1		1	1		1
<b>CIENCIAS DE LA TIERRA</b>	20	8	28	61	28	89	2		2	16	2	18
> Ciencias de la Tierra	20	8	28	57	28	85				14	2	16
> Geofísica Aplicada				3		3						
> Sismología				1		1	2		2	2		2
<b>CIENCIAS DEL MAR</b>	9	5	14	66	30	96	9	5	14	6	4	10
> Ciencias del Mar	5	3	8	29	7	36	4	2	6	2	1	3
> Ciencias del Mar y Limnología	4	2	6	16	11	27				2		2
> Oceanografía Costera				17	12	29	4	2	6	1	2	3
> Oceanografía Física				4		4	1	1	2	1	1	2
<b>CIENCIAS QUÍMICAS</b>	39	25	64	260	253	513	17	10	27	34	26	60
> Ciencias Químicas	25	14	39	141	123	264	6	3	9	25	22	47
> Ciencias Químico Biológicas	7	3	10	74	77	151	8	6	14		2	2
> Ciencias y Tecnología de Polímeros												
> Materiales Poliméricos	2		2	2		2						
> Polímeros	3	7	10	20	25	45	1		1	1		1
> Química	2		2	14	17	31						
> Química Analítica Biomédica		1	1	3	4	7	2	1	3	2		2
> Química Biorgánica												
> Química Inorgánica				1	2	3					2	2
> Química Orgánica				5	5	10				6		6

**CONCENTRACIÓN NACIONAL DE LA POBLACIÓN DE DOCTORADO POR ÁREA, SUBÁREA Y PROGRAMA, 2002**

ÁREA SUBÁREA > Programa	PRIMER INGRESO			PRIMER INGRESO Y REINGRESO			EGRESADOS 2001			GRADUADOS 2001		
	H	M	SUMA	H	M	SUMA	H	M	SUMA	H	M	SUMA
<b>ECOLOGÍA</b>	33	17	50	140	67	207	22	6	28	15	5	20
> Conservación, Ecología y Manejo de Recursos Naturales	8	5	13	42	20	62	5		5	5		5
> Ecología				6	2	8				6	2	8
> Ecología Marina	4	3	7	15	12	27	2	2	4	2	2	4
> Ecología y Desarrollo Sustentable	13	3	16	25	12	37	5	2	7			
> Ecología y Manejo de Recursos Naturales	6	5	11	39	18	57	10	2	12	2	1	3
> Ecología, Acuicultura y Pesca	1		1	3		3						
> Manejo de Recursos Naturales	1	1	2	10	3	13						
<b>FÍSICA</b>	90	38	128	362	138	500	31	10	41	48	16	64
> Astrofísica	1	2	3	17	7	24				1		1
> Ciencia de los Materiales	16	7	23	62	30	92	15	5	20	5	3	8
> Ciencias Físicas	25	9	34	64	23	87	1		1	1		1
> Ciencias Nucleares	1	1	2	2	1	3	1		1	1		1
> Física	30	11	41	108	51	159	8	3	11	26	6	32
> Física Aplicada y Física Teórica	1		1	8	1	9	2		2	2		2
> Física Médica	1	1	2	1	1	2						
> Física de Materiales		4	4	12	5	17	3	2	5	3	2	5
> Física no Lineal	2		2	4		4	1		1			
> Físico-Química												
> Óptica	9	3	12	71	18	89				7	3	10
> Optoelectrónica	4		4	13	1	14				2	2	4
<b>MATEMÁTICAS</b>	23	10	33	96	45	141	3	2	5	19	3	22
> Ciencias Matemáticas	10	5	15	33	16	49						
> Estadística	3		3	9	1	10	3	2	5	3		3
> Matemática Educativa	3	2	5	32	16	48				5		5
> Matemática Educativa, Informática Educativa y Ciencias de la Cognición	2	2	4	2	5	7				2		2
> Matemáticas	5	1	6	20	7	27				9	3	12
<b>CIENCIAS SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS</b>	552	313	865	1 458	954	2 412	140	67	207	130	77	207
<b>ADMINISTRACIÓN</b>	111	30	141	268	84	352	35	14	49	24	8	32
> Administración	59	12	71	142	37	179	20	6	26	16	4	20
> Administración Estratégica Internacional	7		7	30	4	34						
> Administración Pública	19	8	27	37	13	50	10	6	16	3	2	5
> Administración de Organizaciones										3	2	5
> Ciencias Administrativas	21	7	28	45	20	65				1		1
> Planeación de Empresas en Desarrollo Regional	5	3	8	14	10	24	5	2	7	1		1
<b>ANTROPOLOGÍA Y ARQUEOLOGÍA</b>	21	29	50	108	129	237	3	2	5	5	13	18
> Antropología	18	24	42	85	102	187	3	1	4	2	7	9
> Antropología Social	3	5	8	23	27	50		1	1	3	6	9
<b>ARCHIVONOMÍA Y BIBLIOTECONOMÍA</b>	5	1	6	7	6	13						
> Bibliotecología y Estudios de la Información	5	1	6	7	6	13						
<b>CIENCIAS POLÍTICAS</b>	50	20	70	200	111	311	2		2	4	2	6

**CONCENTRACIÓN NACIONAL DE LA POBLACIÓN DE DOCTORADO POR ÁREA, SUBÁREA Y PROGRAMA, 2002**

ÁREA SUBÁREA > Programa	PRIMER INGRESO			PRIMER INGRESO Y REINGRESO			EGRESADOS 2001			GRADUADOS 2001		
	H	M	SUMA	H	M	SUMA	H	M	SUMA	H	M	SUMA
> Ciencias Políticas	15		15	15		15				2	2	4
> Ciencias Políticas y Sociales	35	20	55	185	111	296	2		2	2		2
<b>CIENCIAS SOCIALES</b>	88	67	155	261	204	465	39	25	64	24	20	44
> Ciencias Sociales	55	42	97	175	140	315	34	16	50	18	11	29
> Estudios Organizacionales	32	25	57	38	28	66	5	5	10			
> Estudios Sociales				14	9	23						
> Estudios de Asia y África				8	6	14		4	4			
> Estudios de Población				3	4	7					2	2
> Sociología	1		1	23	17	40				6	7	13
<b>COMERCIO INTERNACIONAL</b>	7		7	10	4	14						
> Relaciones Internacionales Traspacíficas	7		7	10	4	14						
<b>DERECHO</b>	163	89	252	296	152	448	37	12	49	28	5	33
> Derecho	135	65	200	237	119	356	37	12	49	27	2	29
> Derecho Público	28	24	52	47	28	75				1	3	4
> Derecho de la Empresa				12	5	17						
<b>ECONOMÍA Y DESARROLLO</b>	49	17	66	109	42	151	17	5	22	21	6	27
> Ciencias Económicas	5	2	7	17	4	21	3	1	4	3		3
> Economía	34	8	42	60	21	81	5	2	7	9	4	13
> Economía Agrícola		1	1	5	6	11	7	2	9	7	2	9
> Negocios y Estudios Económicos	5	4	9	9	5	14						
> Problemas Económicos Agroindustriales	5	2	7	18	6	24	2		2	2		2
<b>ESTUDIOS LATINOAMERICANOS</b>	14	11	25	49	45	94				8	6	14
> Estudios Latinoamericanos	13	4	17	35	24	59				8	6	14
> Estudios Mesoamericanos	1	7	8	14	21	35						
<b>GEOGRAFÍA</b>	9	6	15	28	16	44				3	3	6
> Geografía	9	6	15	28	16	44				3	3	6
<b>IMPUESTOS Y FINANZAS</b>				11	3	14				1	1	2
> Finanzas Públicas				11	3	14				1	1	2
<b>PSICOLOGÍA</b>	35	43	78	111	158	269	7	9	16	12	12	24
> Ciencias del Comportamiento	2		2	7	2	9	5	2	7	2	2	4
> Ciencias del Comportamiento (Neurociencias)	2	2	4	6	5	11	2	6	8	1		1
> Desarrollo Humano	4	5	9	25	15	40				1		1
> Investigación Psicológica				3	11	14				2	2	4
> Psicología	27	36	63	70	125	195		1	1	6	8	14
> Psicología de la Salud												
> Psicoterapia												
<b>RELACIONES INTERNACIONALES</b>											1	1
> Relaciones Internacionales											1	1

**CONCENTRACIÓN NACIONAL DE LA POBLACIÓN DE DOCTORADO POR ÁREA, SUBÁREA Y PROGRAMA, 2002**

ÁREA SUBÁREA > Programa	PRIMER INGRESO			PRIMER INGRESO Y REINGRESO			EGRESADOS 2001			GRADUADOS 2001		
	H	M	SUMA	H	M	SUMA	H	M	SUMA	H	M	SUMA
<b>EDUCACIÓN Y HUMANIDADES</b>	275	268	543	919	858	1 777	121	98	219	110	86	196
<b>EDUCACIÓN</b>	175	168	343	587	529	1 116	115	85	200	81	56	137
> Ciencias de la Educación	157	148	305	389	361	750	95	61	156	77	47	124
> Educación Agrícola Superior				16	5	21						
> Educación Internacional	4	4	8	14	9	23	1	7	8			
> Educación Superior					2	2			1	1		
> Educación, Diagnóstico, Media y Evaluación							9	13	22	1	2	3
> Enseñanza Superior	5	3	8	70	38	108						
> Innovación y Tecnología Educativa	2	1	3	14	16	30						
> Investigación Educativa	1	2	3	6	14	20				1	3	4
> Metodología de la Enseñanza				42	45	87	10	3	13	1		1
> Pedagogía	5	9	14	32	34	66				1	4	5
> Tecnología Educativa	1	1	2	4	5	9						
<b>FILOSOFÍA</b>	25	19	44	93	60	153	4	2	6	9	5	14
> Filosofía	7	8	15	42	31	73				6	3	9
> Filosofía Contemporánea	5	1	6	5	1	6						
> Filosofía Política				5	2	7	1		1	1		1
> Filosofía de la Ciencia	3	2	5	18	13	31	2	2	4	1	2	3
> Filosofía del Derecho			1	2	1	3						
> Filosofía en Administración	6	1	7	10	2	12						
> Filosofía en Educación	2	4	6	2	4	6						
> Filosofía en Psicología				3	1	4						
> Filosofía en Trabajo Social y Políticas Comparadas	2	2	4	4	5	9						
> Filosofía y Ciencia							1		1	1		1
> Filosofía y Letras				2		2						
<b>HISTORIA</b>	48	50	98	117	147	264	2	5	7	13	16	29
> Historia	28	28	56	59	67	126				11	13	24
> Historia del Arte	10	15	25	39	60	99				2	2	4
> Historia del Pensamiento				3	1	4						
> Historia y Estudios Regionales	10	7	17	10	7	17	2	5	7			
> Historia y Etnología				6	4	10					1	1
> Historia y Literatura					8	8						
<b>HUMANIDADES</b>	9	13	22	52	38	90				2	1	3
> Humanidades	9	13	22	52	38	90				2	1	3
<b>LETRAS</b>	17	9	26	61	56	117		6	6	5	5	10
> Letras	17	9	26	50	44	94		3	3	1		1
> Letras Modernas				2	2	4		1	1		1	1
> Literatura				3	3	6		2	2		2	2
> Literatura Española, Iberoamericana y Mexicana										3	1	4
> Literatura Hispánica				6	7	13				1	1	2
<b>LINGÜÍSTICA</b>	1	9	10	9	28	37					3	3
> Ciencias del Lenguaje	1	5	6	1	5	6						
> Lingüística		4	4	8	23	31						
> Lingüística Hispánica											3	3

**CONCENTRACIÓN NACIONAL DE LA POBLACIÓN DE DOCTORADO POR ÁREA, SUBÁREA Y PROGRAMA, 2002**

ÁREA SUBÁREA > Programa	PRIMER INGRESO			PRIMER INGRESO Y REINGRESO			EGRESADOS 2001			GRADUADOS 2001		
	H	M	SUMA	H	M	SUMA	H	M	SUMA	H	M	SUMA
<b>INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA</b>	310	133	443	1 264	498	1 762	168	70	238	88	34	122
<b>ARQUITECTURA Y DISEÑO</b>	47	39	86	96	73	169	29	18	47	6	6	12
> Arquitectura	30	18	48	48	35	83	6		6	3	4	7
> Diseño	13	18	31	38	29	67	23	18	41	1	1	2
> Urbanismo	4	3	7	10	9	19				2	1	3
<b>BIOTECNOLOGÍA</b>	25	33	58	200	151	351	31	15	46	13	8	21
> Biotecnología	14	21	35	90	74	164	23	11	34	9	6	15
> Biotecnología de Plantas	9	10	19	95	65	160	7	3	10	4	2	6
> Procesos Biotecnológicos	2	2	4	15	12	27	1	1	2			
<b>CIENCIAS</b>	11	1	12	62	14	76	15		15	6		6
> Ciencias	11	1	12	62	14	76	15		15	6		6
<b>COMPUTACIÓN Y SISTEMAS</b>	49	9	58	170	42	212	31	5	36	5	3	8
> Ciencias de la Computación	16	2	18	68	11	79	31	3	34	5	1	6
> Ciencias e Ingeniería de la Computación	24	4	28	38	12	50						
> Control Automático	6	2	8	19	2	21						
> Informática				2		2		1	1		1	1
> Ingeniería de Sistemas				2		2						
> Inteligencia Artificial	1		1	14	2	16		1	1		1	1
> Sistemática	2	1	3	11	5	16						
> Tecnología Avanzada				16	10	26						
<b>INGENIERÍA AMBIENTAL</b>	6	1	7	16	13	29	6	5	11		4	4
> Ciencia y Tecnología Ambiental	2	1	3	12	13	25	6	5	11			
> Ciencias Ambientales	4		4	4		4					4	4
<b>INGENIERÍA CIVIL</b>	82	24	106	308	82	390	13	4	17	29	6	35
> Ciencias e Ingeniería de Materiales	20	8	28	64	26	90	2	1	3	3	1	4
> Ingeniería	62	16	78	233	55	288	11	3	14	26	5	31
> Ingeniería Estructural				3		3						
> Ingeniería de Materiales				8	1	9						
<b>INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA</b>	28	2	30	153	16	169	12	1	13	22	1	23
> Electrónica	11	2	13	37	5	42	6	1	7	6		6
> Electrónica y Telecomunicaciones	4		4	16	3	19	3		3	3		3
> Ingeniería Eléctrica	12		12	90	7	97	3		3	13	1	14
> Ingeniería Electrónica	1		1	10	1	11						
<b>INGENIERÍA EXTRACTIVA, METALÚRGICA Y ENERGÉTICA</b>	13		13	44	16	60	17	13	30	1	1	2
> Ingeniería Metalúrgica	5		5	17	2	19	1		1			
> Ingeniería de Minerales	1		1	2	1	3						
> Metalurgia												
> Metalurgia y Ciencias de los Materiales	7		7	25	13	38	16	13	29	1	1	2
> Tecnología del Petróleo y Petroquímica												

**CONCENTRACIÓN NACIONAL DE LA POBLACIÓN DE DOCTORADO POR ÁREA, SUBÁREA Y PROGRAMA, 2002**

ÁREA SUBÁREA > Programa	PRIMER INGRESO			PRIMER INGRESO Y REINGRESO			EGRESADOS 2001			GRADUADOS 2001		
	H	M	SUMA	H	M	SUMA	H	M	SUMA	H	M	SUMA
<b>INGENIERÍA FÍSICA</b>	17		17	44	5	49	1	1	2	1	1	2
> Ingeniería Física Industrial	4		4	8	1	9						
> Ingeniería de Materiales	13		13	36	4	40	1	1	2	1	1	2
<b>INGENIERÍA HIDRÁULICA</b>	7	3	10	21	7	28	5	2	7	2	1	3
> Hidrociencias	1		1	7	2	9	3	1	4			
> Ingeniería en Ciencias del Agua	6	3	9	14	5	19	2	1	3	2	1	3
<b>INGENIERÍA INDUSTRIAL</b>	4	1	5	17	6	23	1	1	2	1	1	2
> Ingeniería Industrial	4	1	5	14	5	19	1	1	2	1	1	2
> Ingeniería Industrial, Tecnologías de la Información y Análisis				3	1	4						
> Ingeniería Industrial: Sistemas Integrados												
<b>INGENIERÍA MECÁNICA</b>	7	3	10	46	3	49	2		2			
> Ingeniería Mecánica	7	3	10	46	3	49	2		2			
<b>INGENIERÍA PESQUERA</b>	2	4	6	11	14	25						
> Acuicultura	2	4	6	11	14	25						
<b>INGENIERÍA QUÍMICA</b>	5	9	14	35	26	61	1	1	2	1	1	2
> Ingeniería Cerámica	1	2	3	3	7	10						
> Ingeniería Química	4	7	11	32	19	51	1	1	2	1	1	2
<b>PLANTACIÓN</b>	4	1	5	26	4	30	2	1	3			
> Planeación Estratégica en Ingeniería y Tecnología	4	1	5	26	4	30	2	1	3			
<b>TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS</b>	3	3	6	15	26	41	2	3	5	1	1	2
> Ciencia y Tecnología de Alimentos	3	3	6	15	26	41	2	3	5	1	1	2
<b>TOTAL NIVEL</b>	1 652	1 035	2 687	5 988	3 922	9 910	724	361	1 085	643	360	1 003