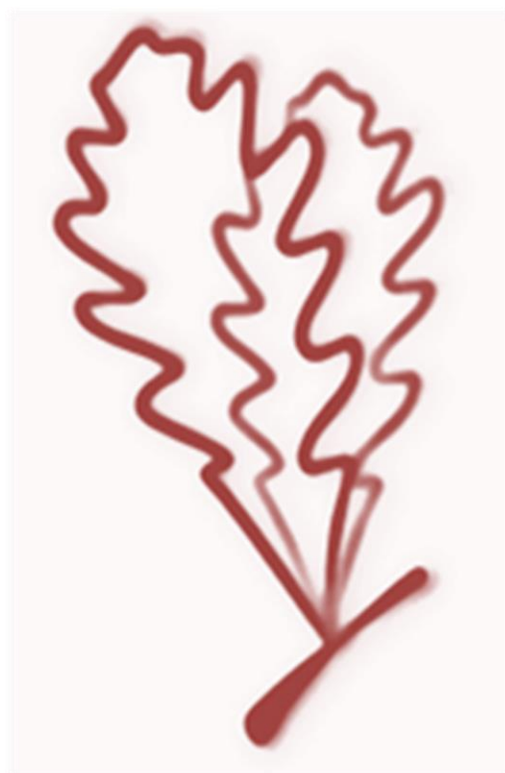


2018

Informe de los ingresantes 2014 a 2018



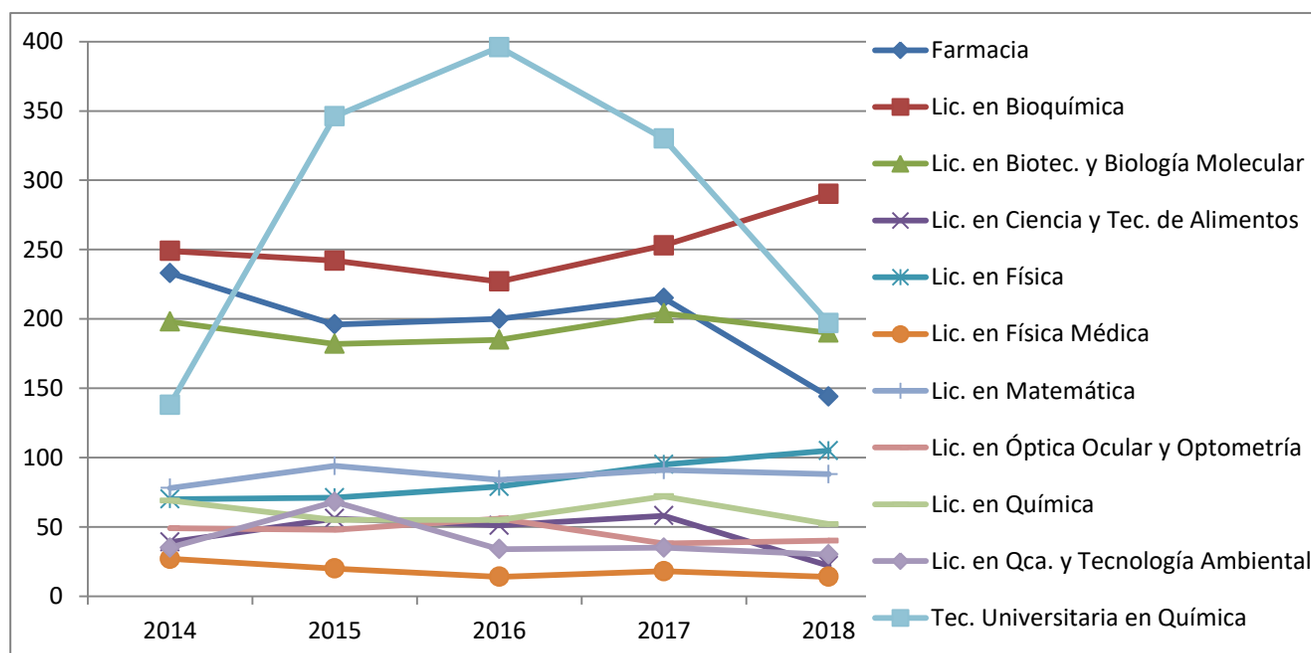
Facultad de Ciencias Exactas | UNLP

Dirección de Estadísticas

Informe del perfil del ingresante a la Facultad de Ciencias Exactas en los períodos 2014 al 2018

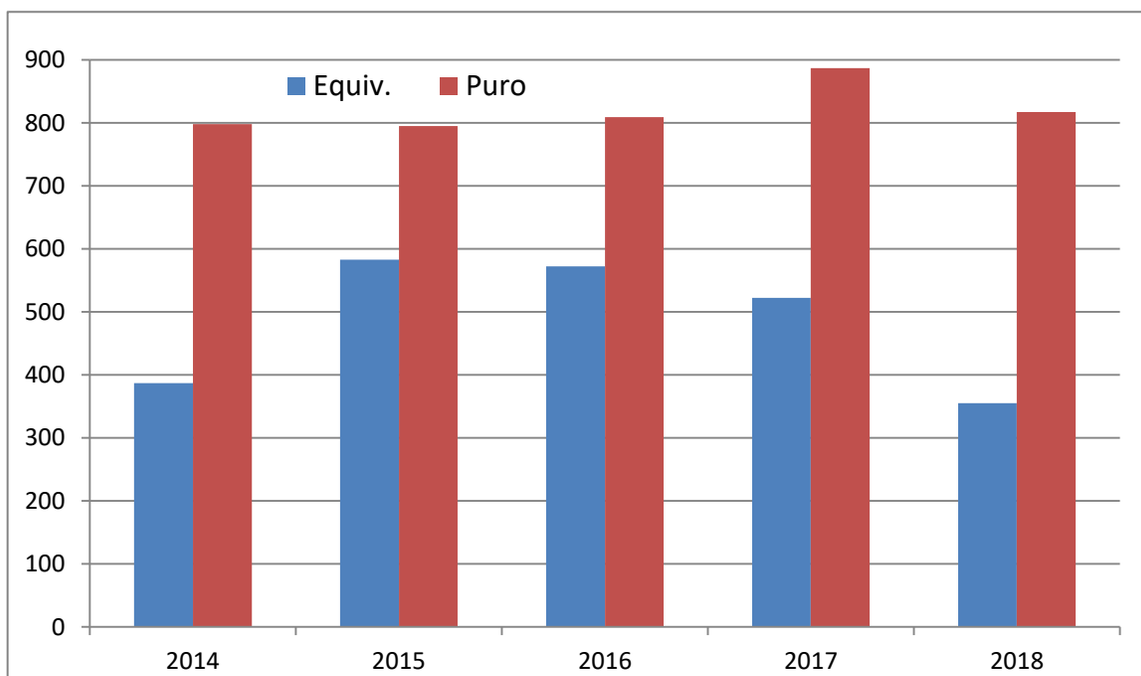
El número total de ingresantes en los años 2014 a 2018 a cada carrera de la Facultad de Ciencias Exactas (FCE) fue:

CARRERAS	2014	2015	2016	2017	2018
Farmacia	233	196	200	215	144
Lic. en Bioquímica	249	242	227	253	290
Lic. en Biotec. y Biología Molecular	198	182	185	204	190
Lic. en Ciencia y Tec. de Alimentos	39	56	51	58	22
Lic. en Física	70	71	79	95	105
Lic. en Física Médica	27	20	14	18	14
Lic. en Matemática	78	94	84	91	88
Lic. en Óptica Ocular y Optometría	49	48	56	38	40
Lic. en Química	69	55	55	72	52
Lic. en Qca. y Tecnología Ambiental	35	68	34	35	30
Tec. Universitaria en Química	138	346	396	330	197
TOTAL	1185	1378	1381	1409	1172



Entre estos inscriptos hay ingresantes “*puros*” (aquellos alumnos que se inscriben por primera vez a alguna carrera de la FCE) e ingresantes por “*equivalencia*” (son alumnos de la FCE que se han anotado en al menos una carrera o ya están inscriptos en otra carrera). La siguiente tabla muestra estos datos por cada carrera:

CARRERAS	2014		2015		2016		2017		2018	
	Equiv.	Puro								
Farmacia	84	149	52	144	54	146	59	156	47	97
Lic. en Bioquímica	49	200	56	186	60	167	80	173	61	229
Lic. en Biotec. y Biología Molecular	47	151	47	135	40	145	42	162	32	158
Lic. en Ciencia y Tec. de Alimentos	3	36	12	44	9	42	9	49	5	17
Lic. en Física	8	62	5	66	4	75	7	88	5	100
Lic. en Física Médica	6	21	5	15	2	12	1	17	4	10
Lic. en Matemática	11	67	10	84	14	70	11	80	18	70
Lic. en Óptica Ocular y Optometría	14	35	9	39	13	43	7	31	6	34
Lic. en Química	17	52	16	39	10	45	15	57	11	41
Lic. en Qca. y Tecnología Ambiental	17	18	34	34	10	24	5	30	6	24
Tec. Universitaria en Química	131	7	337	9	356	40	286	44	160	37
TOTAL	387	798	583	795	572	809	574	796	355	817

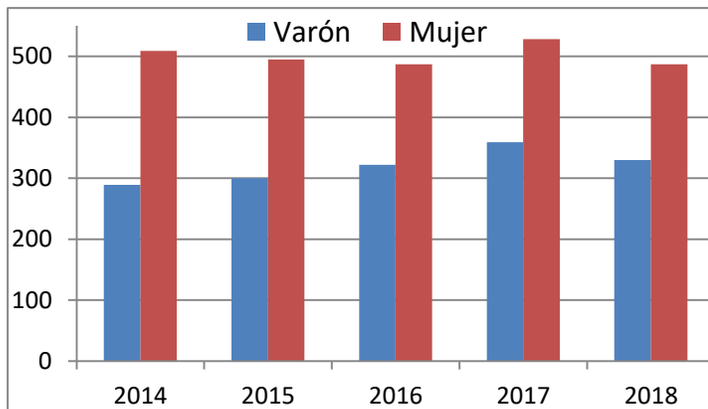


Para hacer una buena descripción de los datos excluimos a los ingresantes por equivalencias. Es decir, que las descripciones siguientes son sólo sobre los ingresantes puros de los años analizados.

Descripción general sólo de los ingresantes puros:

Género: Varón-Mujer.

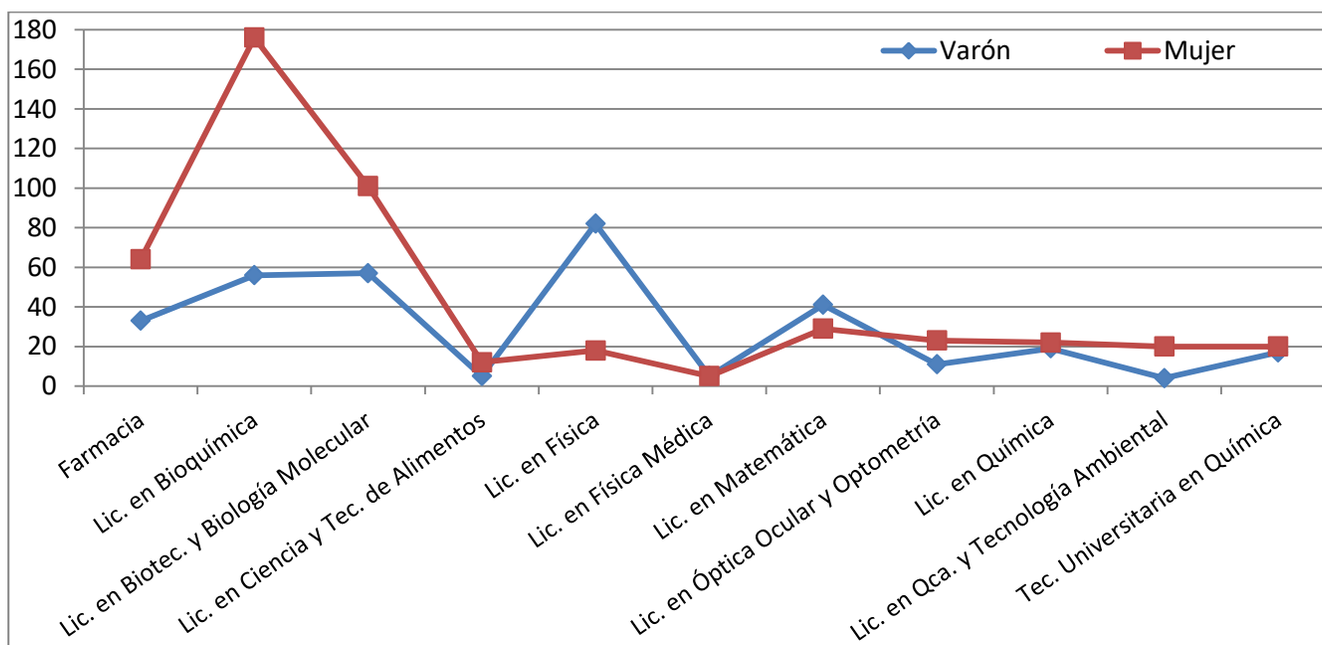
Año	Varón	Mujer
2014	289	509
2015	300	495
2016	322	487
2017	359	528
2018	330	487



En la siguiente tabla se describe por carrera el género:

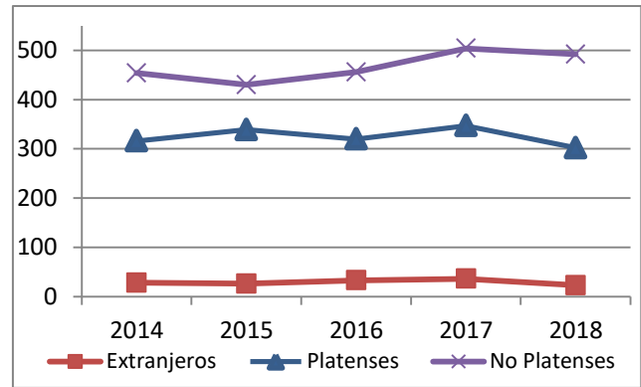
CARRERAS	2014		2015		2016		2017		2018	
	Varón	Mujer								
Farmacia	38	111	33	111	42	104	47	109	33	64
Lic. en Bioquímica	49	151	42	144	43	124	51	122	56	173
Lic. en Biotec. y Biología Molecular	59	92	58	77	48	97	64	98	57	101
Lic. en Ciencia y Tec. de Alimentos	8	28	11	33	11	31	17	32	5	12
Lic. en Física	47	15	49	17	61	14	64	24	82	18
Lic. en Física Médica	9	12	6	9	7	5	5	12	5	5
Lic. en Matemática	29	38	39	45	38	32	34	46	41	29
Lic. en Óptica Ocular y Optometría	12	23	17	22	16	27	11	20	11	23
Lic. en Química	30	22	24	15	29	16	37	20	19	22
Lic. en Qca. y Tecnología Ambiental	4	14	16	18	9	15	10	20	4	20
Tec. Universitaria en Química	4	3	5	4	18	22	19	25	17	20

En particular, para los ingresantes puros del 2018 el género por carrera:



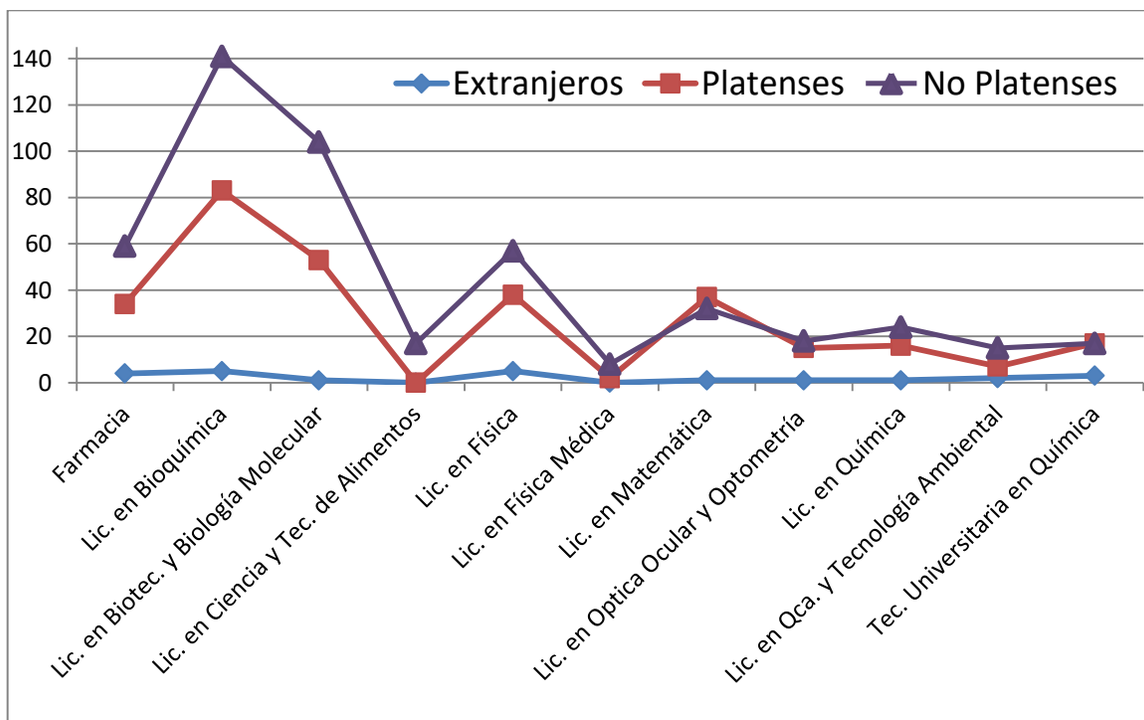
Procedencia: Lugar de procedencia del colegio del que egresó.

Año	Extranjeros	Argentinos	
		Platenses	No Platenses
2014	28	316	454
2015	26	339	430
2016	33	320	456
2017	36	347	504
2018	23	302	492



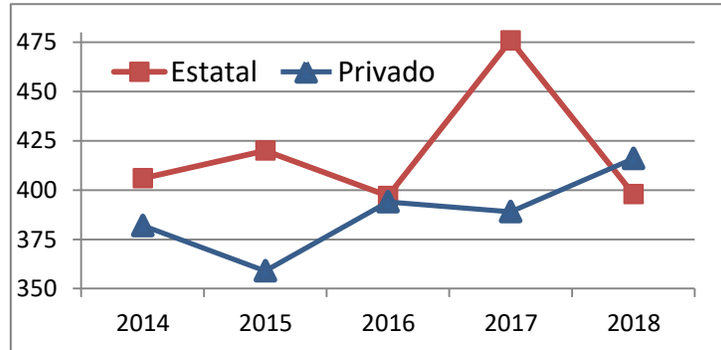
En particular, para los ingresantes puros del 2018 separados por carrera:

Carrera	Extranjeros	Platenses	No Platenses
Farmacia	4	34	59
Lic. en Bioquímica	5	83	141
Lic. en Biotec. y Biología Molecular	1	53	104
Lic. en Ciencia y Tec. de Alimentos	0	0	17
Lic. en Física	5	38	57
Lic. en Física Médica	0	2	8
Lic. en Matemática	1	37	32
Lic. en Óptica Ocular y Optometría	1	15	18
Lic. en Química	1	16	24
Lic. en Química y Tec. Ambiental	2	7	15
Tec. Universitaria en Química	3	17	17



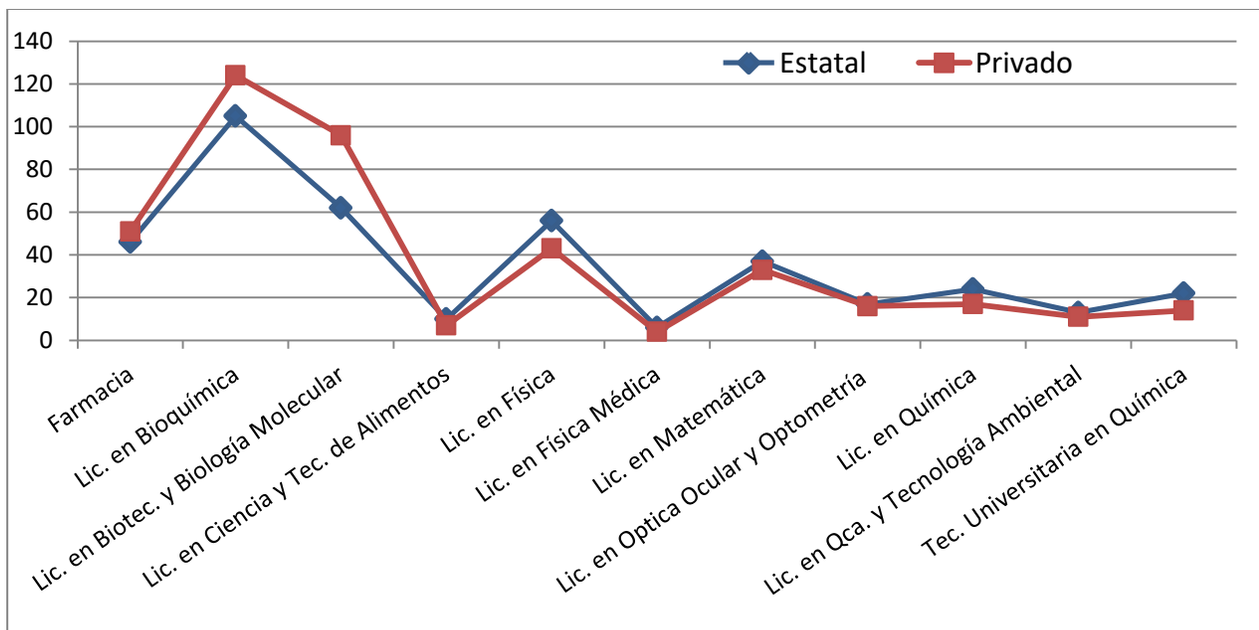
Tipo de Colegio del que egreso: Las categorías son: Colegio Privado - Colegio Estatal

Año	Estatal	Privado
2014	406	382
2015	420	359
2016	397	394
2017	476	389
2018	398	416



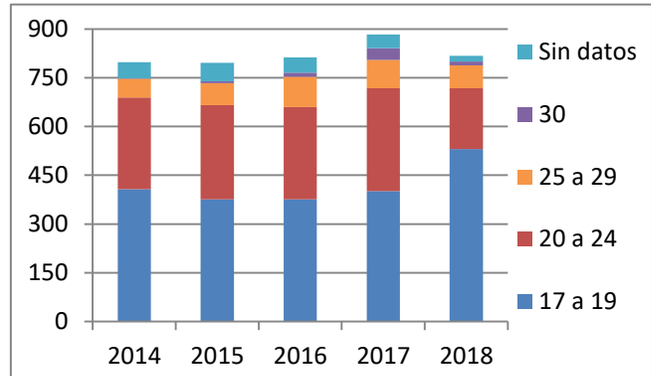
En particular, para los ingresantes puros del 2018 por carrera:

CARRERAS	Estatal	Privado
Farmacia	46	51
Lic. en Bioquímica	105	124
Lic. en Biotec. y Biología Molecular	62	96
Lic. en Ciencia y Tec. de Alimentos	10	7
Lic. en Física	56	43
Lic. en Física Médica	6	4
Lic. en Matemática	37	33
Lic. en Óptica Ocular y Optometría	17	16
Lic. en Química	24	17
Lic. en Qca. y Tecnología Ambiental	13	11
Tec. Universitaria en Química	22	14



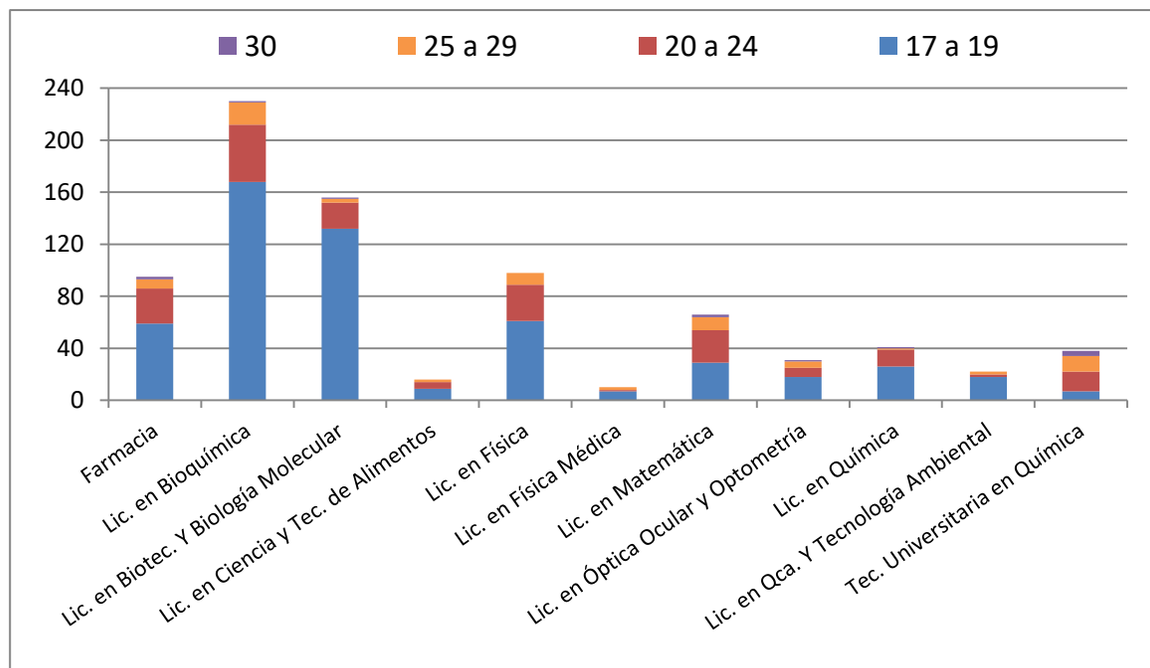
Edad: Se agruparon en las siguientes categorías: entre 17 y 19 años, entre 20 y 24 años, entre 25 y 29 años, más de 30 años y sin datos.

Año	17 a 19 años	20 a 24 años	25 a 29 años	Más de 30 años	Sin datos
2014	407	282	58	1	50
2015	376	290	67	6	57
2016	376	284	93	12	47
2017	401	317	87	36	42
2018	531	187	70	12	17



En particular, para los ingresantes puros del 2018 separados por carrera y edad:

CARRERA	17 a 19 años	20 a 24 años	25 a 29 años	más de 30 años
Farmacia	59	27	7	2
Lic. en Bioquímica	168	44	17	1
Lic. en Biotec. y Biología Molecular	132	20	3	1
Lic. en Ciencia y Tec. de Alimentos	9	5	2	0
Lic. en Física	61	28	9	0
Lic. en Física Médica	7	1	2	0
Lic. en Matemática	29	25	10	2
Lic. en Óptica Ocular y Optometría	18	7	5	1
Lic. en Química	26	13	1	1
Lic. en Qca. y Tecnología Ambiental	18	2	2	0
Tec. Universitaria en Química	7	15	12	4



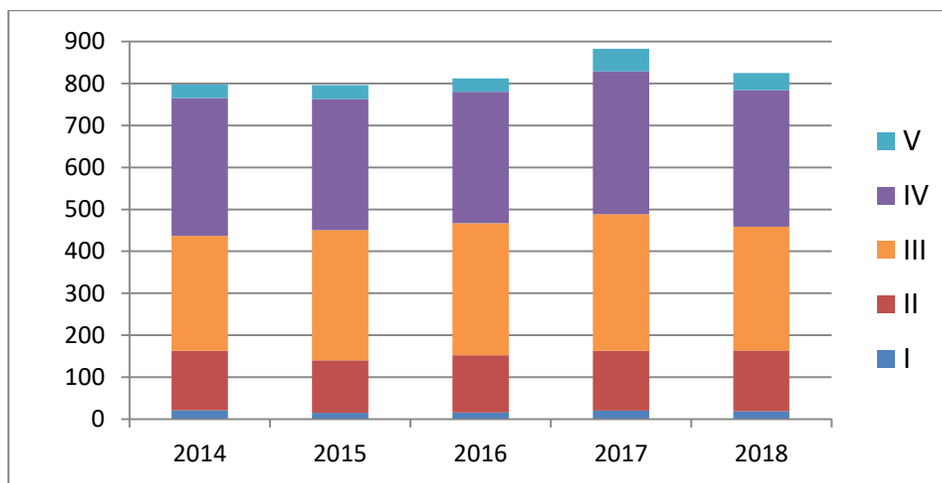
Situación laboral de los padres: Ocupado – Desocupado - Jubilado – Desconocido.

	Situación laboral	Año				
		2014	2015	2016	2017	2018
Alumno	Ocupado	355	344	382	412	357
	Desocupado	443	452	430	472	468
	Jubilado	0	0	0	0	0
	Desconocido	0	0	0	0	0
Madre	Ocupado	561	533	551	587	544
	Desocupado	155	161	95	99	105
	Jubilado	38	50	107	116	109
	Desconocido	44	52	59	82	59
Padre	Ocupado	610	585	613	627	596
	Desocupado	45	48	29	32	25
	Jubilado	84	110	113	136	193
	Desconocido	59	53	57	89	65

Máximo estudio de los padres: Se agruparon en las siguientes cuatro categorías:

- I. Sin estudios o escuela primaria incompleta
- II. Escuela primaria completa o escuela secundaria incompleta
- III. Escuela secundaria completa o estudios universitarios y/o superiores incompletos
- IV. Estudios de post grado, universitario y/o superior completo
- V. Sin datos

Año	I	II	III	IV	V
2014	21	142	274	328	33
2015	15	125	310	313	33
2016	16	136	315	313	32
2017	20	143	325	341	54
2018	19	145	295	325	41



En particular, para los ingresantes puros del 2018 discriminado por carrera:

CARRERAS	I	II	III	IV	V
Farmacia	3	18	35	34	7
Lic. en Bioquímica	5	44	83	88	10
Lic. en Biotec. y Biología Molecular	1	20	52	80	6
Lic. en Ciencia y Tec. de Alimentos	0	5	5	7	0
Lic. en Física	2	11	43	40	5
Lic. en Física Médica	1	0	4	5	0
Lic. en Matemática	2	15	27	22	5
Lic. en Óptica Ocular y Optometría	2	6	13	12	2
Lic. en Química	2	13	10	16	2
Lic. en Qca. y Tecnología Ambiental	1	2	11	10	0
Tec. Universitaria en Química	0	11	12	11	4

