

2005

3.1.12. Población de 20 años y más que completó el nivel universitario por sexo según disciplina y área de estudio. Año 2001

Disciplina y área de estudio	Población de 20 años y más que completó el nivel universitario					
	Total		Varones		Mujeres	
		%		%		%
Total	13.217	100,0	6.488	100,0	6.729	100,0
Medicina y carreras auxiliares	1.997	15,1	919	14,2	1.078	16,0
Medicina	1.308	9,9	768	11,8	540	8,0
Enfermería	187	1,4	31	0,5	156	2,3
Kinesiología	114	0,9	36	0,6	78	1,2
Fonoaudiología	76	0,6	4	0,1	72	1,1
Nutrición	41	0,3	1	--	40	0,6
Radiología	82	0,6	34	0,5	48	0,7
Obstetricia	37	0,3	1	0,0	36	0,5
Óptica	22	0,2	14	0,2	8	0,1
Laboratorio	41	0,3	12	0,2	29	0,4
Instrumentación quirúrgica	25	0,2	2	--	23	0,3
Terapia ocupacional	13	0,1	-	///	13	0,2
Musicoterapia	11	0,1	2	--	9	0,1
Resto	40	0,3	14	0,2	26	0,4
Ingeniería y carreras afines	1.932	14,6	1.748	26,9	184	2,7
Ingeniería civil	324	2,5	293	4,5	31	0,5
Ingeniería electrónica	171	1,3	168	2,6	3	--
Ingeniería mecánica	154	1,2	153	2,4	1	--
Ingeniería química	183	1,4	140	2,2	43	0,6
Ingeniería industrial	271	2,1	236	3,6	35	0,5
Ingeniería eléctrica	110	0,8	104	1,6	6	0,1
Ingeniería electromecánica	62	0,5	62	1,0	-	///
Agrimensura	94	0,7	86	1,3	8	0,1
Ingeniería en construcciones	44	0,3	38	0,6	6	0,1
Ingeniería aeronáutica	17	0,1	17	0,3	-	///
Ingeniería naval	7	0,1	7	0,1	-	///
Ingeniería petrolera	126	1,0	113	1,7	13	0,2
Ingeniería metalúrgica	4	--	3	--	1	--
Seguridad industrial	21	0,2	19	0,3	2	--
Ingeniería en telecomunicaciones	9	0,1	9	0,1	-	///
Ingeniería minera	20	0,2	19	0,3	1	--
Ingeniería hidráulica	14	0,1	14	0,2	-	///
Bioingeniería	-	///	-	///	-	///
Resto	36	0,3	27	0,4	9	0,1
Ingeniería sin especificar	265	2,0	240	3,7	25	0,4
Humanidades y Ciencias Sociales	1.821	13,8	354	5,5	1.467	21,8
Psicología	310	2,3	45	0,7	265	3,9
Trabajo Social	316	2,4	30	0,5	286	4,3
Letras	139	1,1	14	0,2	125	1,9
Historia	205	1,6	46	0,7	159	2,4
Ciencias de la Comunicación	87	0,7	34	0,5	53	0,8
Sociología	35	0,3	11	0,2	24	0,4
Ciencias Políticas	27	0,2	11	0,2	16	0,2
Filosofía	42	0,3	19	0,3	23	0,3
Periodismo	42	0,3	18	0,3	24	0,4
Publicidad	24	0,2	5	0,1	19	0,3
Geografía	139	1,1	25	0,4	114	1,7
Relaciones Públicas	18	0,1	3	--	15	0,2

Continúa

3.1.12. Continuación

Disciplina y área de estudio	Población de 20 años y más que completó el nivel universitario					
	Total		Varones		Mujeres	
		%		%		%
Ciencias de la Información, Bibliotecología y carreras afines	336	2,5	38	0,6	298	4,4
Teología	42	0,3	36	0,6	6	0,1
Diplomacia y Relaciones Internacionales	13	0,1	5	0,1	8	0,1
Antropología	17	0,1	3	--	14	0,2
Relaciones Humanas	5	--	2	--	3	--
Relaciones del Trabajo	5	--	3	--	2	--
Relaciones Industriales	2	--	2	--	-	///
Resto	2	--	2	--	-	///
Humanidades y Ciencias Sociales sin especificar	15	0,1	2	--	13	0,2
Ciencias Económicas	1.565	11,8	801	12,3	764	11,4
Contabilidad	861	6,5	500	7,7	361	5,4
Administración y dirección	203	1,5	125	1,9	78	1,2
Economía	46	0,3	33	0,5	13	0,2
Turismo y hotelería	327	2,5	69	1,1	258	3,8
Comercialización	27	0,2	17	0,3	10	0,1
Comercio exterior	11	0,1	8	0,1	3	--
Martillero Público	8	0,1	4	0,1	4	0,1
Secretariado	9	0,1	-	///	9	0,1
Seguros	10	0,1	8	0,1	2	--
Resto	13	0,1	7	0,1	6	0,1
Ciencias Económicas sin especificar	50	0,4	30	0,5	20	0,3
Derecho y Ciencias Jurídicas	967	7,3	568	8,8	399	5,9
Abogacía	875	6,6	525	8,1	350	5,2
Notariado	75	0,6	30	0,5	45	0,7
Procuración	4	--	2	--	2	--
Calígrafo Público	3	--	2	--	1	--
Criminología y Accidentología	10	0,1	9	0,1	1	--
Ciencias de la Educación	949	7,2	155	2,4	794	11,8
Ciencias de la Educación	130	1,0	33	0,5	97	1,4
Psicopedagogía	56	0,4	2	--	54	0,8
Pedagogía	17	0,1	3	--	14	0,2
Resto	590	4,5	94	1,4	496	7,4
Ciencias de la Educación sin especificar	156	1,2	23	0,4	133	2,0
Arquitectura y Diseño	611	4,6	363	5,6	248	3,7
Arquitectura	536	4,1	342	5,3	194	2,9
Diseño gráfico	35	0,3	7	0,1	28	0,4
Diseño industrial	11	0,1	5	0,1	6	0,1
Diseño de indumentaria y textil	1	--	-	///	1	--
Diseño de imagen y sonido	7	0,1	2	--	5	0,1
Resto	18	0,1	5	0,1	13	0,2
Carreras de Diseño sin especificar	3	--	2	--	1	--
Ciencias Exactas y Naturales	590	4,5	276	4,3	314	4,7
Química	102	0,8	33	0,5	69	1,0
Biología	99	0,7	27	0,4	72	1,1
Matemática	116	0,9	20	0,3	96	1,4
Geología	168	1,3	139	2,1	29	0,4

Continúa

3.1.12. Continuación

Disciplina y área de estudio	Población de 20 años y más que completó el nivel universitario					
	Total		Varones		Mujeres	
		%		%		%
Física	19	0,1	13	0,2	6	0,1
Tecnología de alimentos y Bromatología	9	0,1	5	0,1	4	0,1
Estadística	9	0,1	2	--	7	0,1
Resto	67	0,5	36	0,6	31	0,5
Ciencias Exactas y Naturales sin especificar	1	--	1	--	-	///
Farmacia y Bioquímica	360	2,7	105	1,6	255	3,8
Farmacia	161	1,2	51	0,8	110	1,6
Bioquímica	199	1,5	54	0,8	145	2,2
Odontología	436	3,3	210	3,2	226	3,4
Informática y Sistemas	267	2,0	164	2,5	103	1,5
Agronomía y carreras afines	362	2,7	259	4,0	103	1,5
Agronomía agropecuaria	295	2,2	213	3,3	82	1,2
Ingeniería forestal	59	0,4	41	0,6	18	0,3
Ingeniería zootecnista	3	--	2	--	1	--
Resto	5	--	3	--	2	--
Veterinaria	157	1,2	121	1,9	36	0,5
Idiomas extranjeros	195	1,5	6	0,1	189	2,8
Interpretación y Traducción	74	0,6	3	--	71	1,1
Inglés	105	0,8	2	--	103	1,5
Francés	3	--	-	///	3	--
Otros idiomas	8	0,1	1	--	7	0,1
Idiomas sin especificar	5	--	-	///	5	0,1
Artes	82	0,6	22	0,3	60	0,9
Artes plásticas	33	0,2	6	0,1	27	0,4
Música	25	0,2	8	0,1	17	0,3
Artes audiovisuales	11	0,1	4	0,1	7	0,1
Teatro y Danza	1	--	-	///	1	--
Artes sin especificar	12	0,1	4	0,1	8	0,1
No codificables	613	4,6	284	4,4	329	4,9
Declaración en blanco	313	2,4	133	2,0	180	2,7

Nota: La información sobre *carrera universitaria*, fue proporcionada por la población con nivel universitario completo en el relevamiento censal de 2001. La misma fue codificada de manera de identificar las áreas de estudio definidas en el Código diseñado por el Sistema de Información Universitaria (SIU) dependiente de la Secretaría de Políticas Universitarias del Ministerio de Educación de la Nación. Las declaraciones con información insuficiente, que no permitían determinar el área de estudio (por ejemplo "Licenciado"), fueron clasificadas como "No codificables". En cambio, otras declaraciones del tipo "Profesor", "Docente" sin especificación de área de conocimiento, fueron incluidas en el área "Ciencias de la Educación sin especificar".

Aquellos casos en los cuales el individuo declaró haber completado el nivel universitario y no contestó a la pregunta sobre la carrera cursada, fueron definidas como "Declaración en blanco".

Cabe aclarar que existen algunas profesiones cuyos títulos pueden obtenerse completando un nivel terciario no universitario o un nivel universitario, por ejemplo de los/las enfermeros/as y los/las profesores/as. Por esta razón los datos presentados no deben interpretarse como el stock existente en la Provincia de esos profesionales.

Fuente: Elaborado por la Dirección General de Estadística y Censos de la Provincia del Neuquén, en base a datos del Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas 2001. INDEC.