

CONICYT
CONSEJO NICARAGÜENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

SITUACIÓN DEL ACCESO A LA INFORMACIÓN DESAGREGADA POR SEXO

NICARAGUA



10/06/2004
San Salvador, El Salvador

Miriam Andrea Vigil
Nicaragua



SITUACIÓN ACTUAL

ESCASA INFORMACIÓN NACIONAL SOBRE EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGIA

Causas:

- Falta de información sobre inversión pública en investigación.
- Falta de vinculación entre las universidades y el sector productivo.
- Poca información sobre los proyectos de investigación y las publicaciones científicas.
- Falta de Políticas Científicas y Tecnológicas.

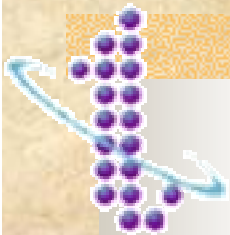




POBLACION NACIONAL

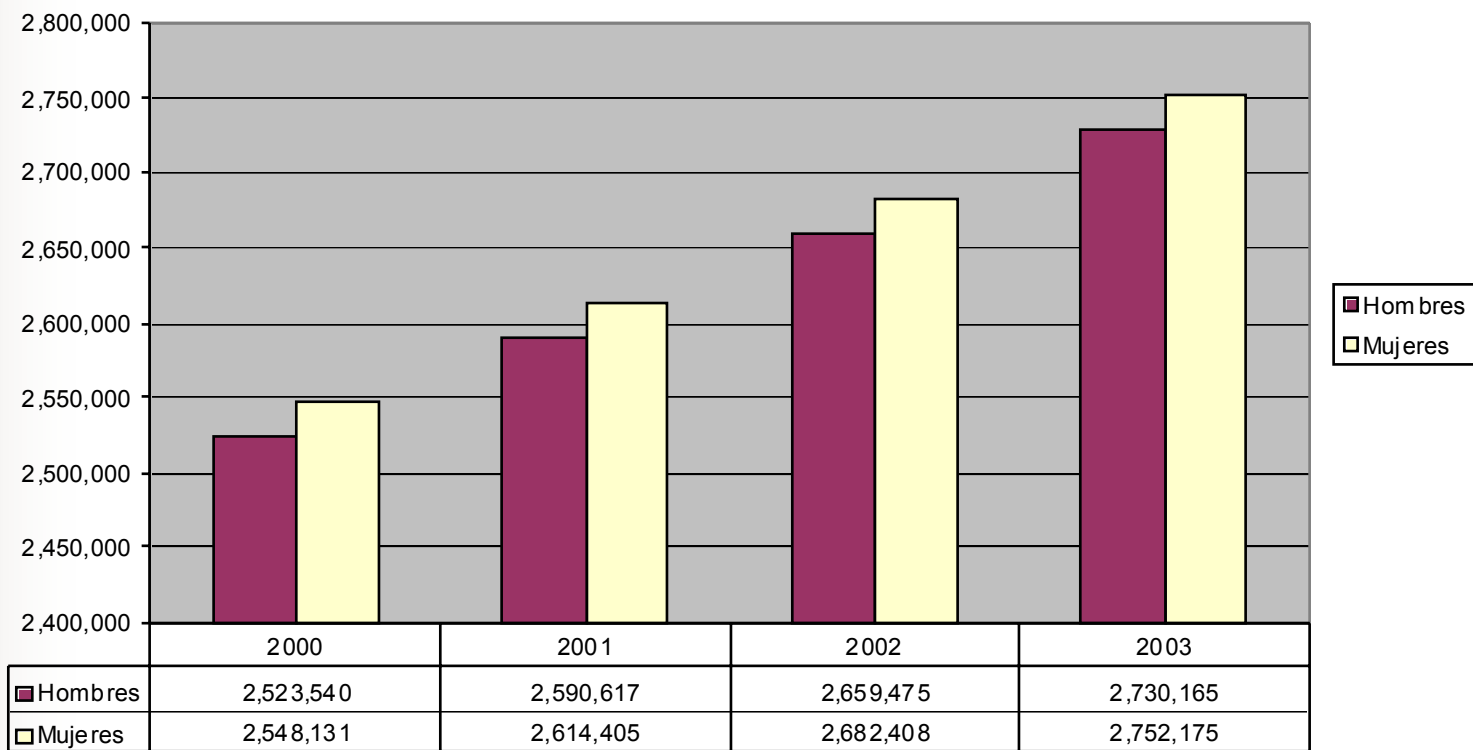


	REPUBLICA				
	<i>Total</i>	<i>Hombres</i>	<i>Porcentaje</i>	<i>Mujeres</i>	<i>Porcentaje</i>
2000	5071671	2,523,540	49.76%	2,548,131	50.24%
2001	5205022	2,590,617	49.77%	2,614,405	50.23%
2002	5341883	2,659,475	49.79%	2,682,408	50.21%
2003	5482340	2,730,165	49.80%	2,752,175	50.20%



CONICYT

POBLACIÓN DESAGREGADA POR SEXO

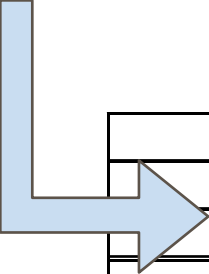




POBLACIÓN POR SECTOR

(Desagregada por sexo)

Año	Urbano	%	Rural	%
2000	2,892,641	57.04%	2,179,030	42.96%
2001	2,992,968	57.50%	2,212,054	42.50%
2002	3,090,781	57.86%	2,251,102	42.14%
2003	3,191,670	58.22%	2,290,670	41.78%



Año	Hombres		Mujeres	
2000	1381080	47.74%	1,511,561	52.26%
2001	1433809	47.91%	1,559,159	52.09%
2002	1482304	47.96%	1,608,477	52.04%
2003	1532381	48.01%	1659289	51.99%



POBLACIÓN POR SECTOR

(Desagregada por sexo)

Año	Urbano	%	Rural	%
2000	2,892,641	57.04%	2,179,030	42.96%
2001	2,992,968	57.50%	2,212,054	42.50%
2002	3,090,781	57.86%	2,251,102	42.14%
2003	3,191,670	58.22%	2,290,670	41.78%



Año	Hombres	%	Mujeres	%
2000	1,136,460	52.15%	1,036,576	47.57%
2001	1,156,808	52.30%	1,055,246	47.70%
2002	1,177,171	52.29%	1,073,931	47.71%
2003	1,193,784	52.12%	1,092,886	47.71%



FUERZA DE TRABAJO URBANO

(Desagregada por sexo)

		2000	%	2001	%	2002	%
Población		5,071,671		5,205,022		5,341,883	
PEA General		1,815,658	36%	1,899,833	37%	2,029,916	38%
	Femenino	757,129	42%	778,932	41%	852,565	42%
	Masculino	1,058,529	58%	1,120,901	59%	1,177,351	58%

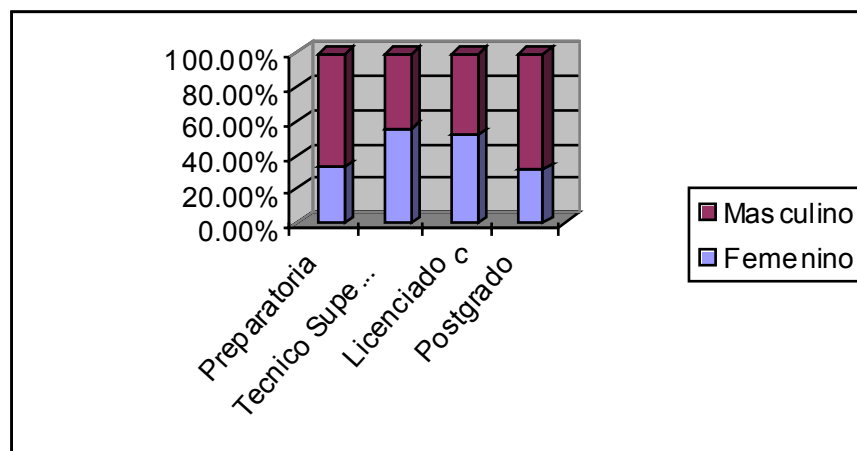
		2000	%	2001	%	2002	%
Total de Ocupados		1,634,092	90%	1,700,351	90%	1,782,266	88%
Sector Formal		746,780	46%	783,862	46%	757,463	43%
	Femenino	303,940	41%	337,844	43%	296,925	39%
	Masculino	442,841	59%	446,017	57%	460,537	61%
Sector Informal		887,312	54%	916,489	54%	1,024,803	58%
	Femenino	405,502	45.70%	422,501	46.10%	435,541	42.50%
	Masculino	481,811	54%	493,988	53.9%	589,262	58%



PREPARACIÓN DEL CAPITAL HUMANO (Desagregados por Sexo) 2001

- Estudiantes de pregrado y postgrado inscritos

Nivel de Preparación	TOTAL	Femenino	%	Masculino	%
Preparatoria	834	271	32.49%	563	67.51%
Tecnico Superior	7979	4514	56.57%	3465	43.43%
Licenciado	46630	24241	51.99%	22389	48.01%
Postgrado	2832	876	30.93%	1956	69.07%





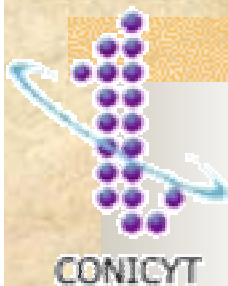
PREPARACIÓN DEL CAPITAL HUMANO (Desagregados por Sexo) 2001

- Estudiantes de pregrado y postgrado egresados

Nivel de preparación	TOTAL	Femenino	%	Masculino	%
Tecnico Superior	576	378	65.63%	198	34.38%
Licenciado	4013	2137	53.25%	1876	46.75%

- Estudiantes de pregrado y postgrado graduados

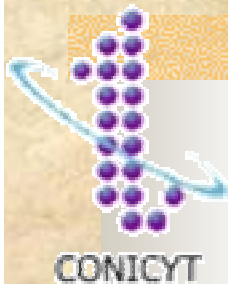
Nivel de preparación	TOTAL	Femenino	%	Masculino	%
Tecnico Superior	576	378	65.63%	198	34.38%
Licenciado	4013	2137	53.25%	1876	46.75%
Postgrado	530	237	44.72%	293	55.28%



OFERTA EDUCATIVA

Docentes por área de estudio y sexos					
Carreras	H %	N°	M %	N°	Totales
Ccs. Adms., económicas y comerciales	75	149	25	50	199
Ccs. Médicas y de la salud	55	120	45	99	219
Ccs. De la comunicación	71	10	29	4	14
Ingeniería	73	133	27	48	181
Arquitectura	69	22	31	10	32
Ccs. De la Educación, sociales y humanidades	43	99	57	129	228
Ccs. exactas e informática	62	118	38	72	190
Ccs. Agropecuarias y Medio Ambientales	62	13	38	8	21
Ccs. Jurídicas	68	63	32	29	92
Sin especificar	57	29	43	23	52
Totales	62	756	38	472	1,228

Fuentes: Informe de “Estructuras de poder de género de las universidades de Nicaragua”, (CIEG), Nicaragua 1999.



Estructura de poder en las Universidades

Puestos	H %	M %
Rectorías	100	-
Vicerrectorías	45	55
Sec. Generales	100	-
Decanaturas	87	13
Directores de Escuela	75	25
Directores Dptos. Doctorados	62	38
Directores de Institutos	87	13

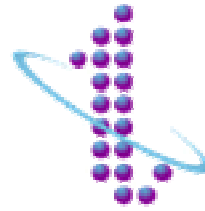
Fuentes: Informe de “Estructuras de poder de género de las universidades de Nicaragua”, (CIEG), Nicaragua 1999.



INVESTIGADORES DE PLANTA POR NIVEL DE FORMACIÓN PROFESIONAL 2001

Total de Investigadores: 226

- Doctor 25%
- Master 21%
- Especialistas 44.4%
- Licenciatura 52%



CONICYT
CONSEJO NICARAGÜENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

SITUACIÓN DEL ACCESO A LA INFORMACIÓN DESAGREGADA POR SEXO



MUCHAS GRACIAS

10/06/2004
San Salvador, El Salvador

Miriam Andrea Vigil
Nicaragua