

# Capítulo II

## Capítulo II

# Población Estudiantil

## Población Estudiantil

DEMANDA DE INGRESO POR PROGRAMA ACADÉMICO Y GÉNERO 2007 .....	50
DEMANDA DE INGRESO POR PROGRAMA Y EDAD PRIMER SEMESTRE DE 2007 .....	52
DEMANDA DE INGRESO POR PROGRAMA Y EDAD SEGUNDO SEMESTRE DE 2007 .....	53
DEMANDA DE INGRESO POR PROGRAMA SEGÚN ESTRATO SOCIOECONÓMICO PRIMER SEMESTRE DE 2007 .....	54
DEMANDA DE INGRESO POR PROGRAMA SEGÚN ESTRATO SOCIOECONÓMICO SEGUNDO SEMESTRE DE 2007 .....	55
INSCRITOS SEGÚN REGIÓN DE PROCEDENCIA – 2007 .....	57
DEMANDA DE INGRESO POR DEPARTAMENTO Y PROGRAMA PRIMER SEMESTRE 2007 .....	60
DEMANDA DE INGRESO POR DEPARTAMENTO Y PROGRAMA SEGUNDO SEMESTRE- 2007 .....	61
DEMANDA DE INGRESO PARA EL DEPARTAMENTO DE RISARALDA POR MUNICIPIOS Y PROGRAMAS PRIMER SEMESTRE- 2007 .....	62
DEMANDA DE INGRESO PARA EL DEPARTAMENTO DE RISARALDA POR MUNICIPIOS Y PROGRAMAS SEGUNDO SEMESTRE- 2007 .....	63
DEMANDA DE INGRESO POR TIPO DE COLEGIO .....	64
TENDENCIA DE LA DEMANDA DE INGRESO POR PROGRAMA ACADÉMICO PERIODO 1997 – 2007 .....	65
ESTUDIANTES ADMITIDOS POR PROGRAMA ACADÉMICO .....	67
ESTUDIANTES ADMITIDOS EN CADA LLAMADO POR PROGRAMA PRIMER SEMESTRE .....	68
ESTUDIANTES ADMITIDOS EN CADA LLAMADO POR PROGRAMA SEGUNDO SEMESTRE .....	69
ADMISIÓN DE MINORÍAS PERIODO (2001 – 2007) .....	70
TENDENCIA DE LOS ESTUDIANTES ADMITIDOS POR PROGRAMA PERIODO 1997 – 2007 .....	71
CUPOS PERIODO (2000 – 2007) .....	72
DISTRIBUCIÓN DE CUPOS .....	73
ESTUDIANTES MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ POR PROGRAMA ACADÉMICO SEGÚN GÉNERO – 2007 .....	74
ESTUDIANTES MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ POR PROGRAMA ACADÉMICO Y GÉNERO PRIMER SEMESTRE DE 2007 .....	75
ESTUDIANTES MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ POR DEPARTAMENTO Y PROGRAMA PRIMER SEMESTRE - 2007 .....	77
CUADRO COMPARATIVO DE LA DEMANDA Y MATRICULA A NIVEL DEPARTAMENTAL PRIMER SEMESTRE 2007 .....	78
ESTUDIANTES MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ POR DEPARTAMENTO Y PROGRAMA SEGUNDO SEMESTRE – 2007 .....	79
CUADRO COMPARATIVO DE LA DEMANDA Y MATRICULA A NIVEL DEPARTAMENTAL SEGUNDO SEMESTRE DEL 2007 .....	80
RESUMEN MATRICULADOS por región de procedencia .....	81
INGRESO DE ESTUDIANTES AL PROGRAMA DE SILLAS VACÍAS (2004 – 2007) .....	81
CUADRO COMPARATIVO ESTUDIANTES MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ SEGÚN MUNICIPIOS DE RISARALDA – 2007 .....	81
RESUMEN DEMANDA DE INGRESO Y MATRÍCULA PRIMERA VEZ, PARA EL DEPARTAMENTO DE RISARALDA POR MUNICIPIOS .....	83
INDICADORES DE COBERTURA .....	83
RESUMEN DE ESTUDIANTES INSCRITOS, ADMITIDOS Y MATRICULADOS POR PROGRAMA ACADÉMICO .....	84
PROMEDIOS EN LOS PUNTAJES DE LAS PRUEBAS ICFES DE LOS ESTUDIANTES MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ POR PROGRAMA ACADÉMICO .....	86
ESTUDIANTES MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ SEGÚN EL TIPO DE COLEGIO Y PROGRAMA .....	87
MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ SEGÚN EDAD Y PROGRAMA PRIMER SEMESTRE .....	88
MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ SEGÚN EDAD Y PROGRAMA SEGUNDO SEMESTRE .....	89
MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ POR PROGRAMA SEGÚN ESTRATO SOCIOECONÓMICO – 2007 .....	90
TENDENCIA DE LOS ESTUDIANTES MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ POR PROGRAMA PERIODO 1997 – 2007 .....	92
MATRÍCULA TOTAL POR PROGRAMA ACADÉMICO SEGÚN GÉNERO – 2007 .....	95
MATRÍCULA TOTAL POR PROGRAMA SEGÚN ESTRATO SOCIOECONÓMICO PRIMER SEMESTRE .....	97
MATRÍCULA TOTAL POR PROGRAMA SEGÚN ESTRATO SOCIOECONÓMICO SEGUNDO SEMESTRE .....	98
PORCENTAJE DE LA POBLACIÓN ESTUDIANTIL SEGÚN ESTRATO SOCIOECONÓMICO .....	99
MATRÍCULA TOTAL I SEMESTRE SEGÚN MUNICIPIO DE PROCEDENCIA – DEPARTAMENTO DE RISARALDA .....	100
MATRÍCULA TOTAL II SEMESTRE SEGÚN MUNICIPIO DE PROCEDENCIA – DEPARTAMENTO DE RISARALDA .....	101

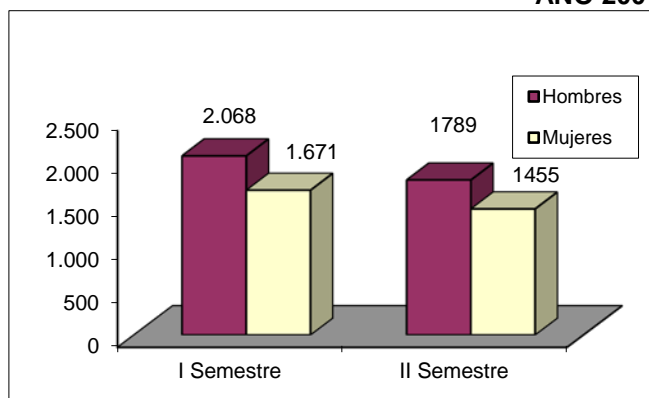
POBLACIÓN ESTUDIANTIL POR NIVELES Y PROGRAMA PRIMER SEMESTRE .....	102
POBLACIÓN ESTUDIANTIL POR NIVELES Y PROGRAMA SEGUNDO SEMESTRE .....	103
ESTUDIANTES BECADOS Y SUBSIDIADOS.....	104
ESTUDIANTES BECADOS POR OTRAS ENTIDADES SEGÚN GÉNERO.....	104
RESUMEN ESTUDIANTES BECADOS POR OTRAS ENTIDADES.....	105
ESTUDIANTES CON MATRÍCULA DE HONOR POR PROGRAMA ACADÉMICO.....	105
CUADRO RESUMEN – RESULTADO DE LOS ECAES POR PROGRAMA ACADÉMICO .....	106
PROMEDIO INTEGRAL DE NOTAS POR PROGRAMA PRIMER SEMESTRE .....	107
PROMEDIO INTEGRAL DE NOTAS POR PROGRAMA SEGUNDO SEMESTRE .....	108
TENDENCIA DE LA MATRÍCULA TOTAL POR PROGRAMA ACADÉMICO PERIODO 1997 – 2007 .....	109
PRÁCTICAS EMPRESARIALES REALIZADAS POR ESTUDIANTES .....	111
MATRICULADOS, GRADUADOS Y DESERCIÓN ACUMULADA EN PROGRAMAS DE PREGRADO (1961 – 2007).....	113
DESERCIÓN INTERSEMESTRAL SEGÚN GÉNERO 2007 .....	115
PORCENTAJE DE DESERCIÓN POR PROGRAMA ACADÉMICO 2007 .....	116
DESERCIÓN INTERSEMESTRAL SEGÚN CAUSAS 2007 .....	117
CUADRO COMPARATIVO DEL PORCENTAJE DE DESERCIÓN POR PROGRAMA ACADÉMICO (2005 - 2007).....	118
TRANSFERENCIAS INTERNAS POR PROGRAMA ACADÉMICO PRIMER SEMESTRE .....	120
TRANSFERENCIAS EXTERNAS POR PROGRAMA ACADÉMICO PRIMER SEMESTRE .....	121
TRANSFERENCIAS EXTERNAS POR PROGRAMA ACADÉMICO SEGUNDO SEMESTRE .....	121
ESTUDIANTES GRADUADOS POR PROGRAMA ACADÉMICO (PREGRADO) SEGÚN GÉNERO 2007.....	122
ESTUDIANTES MATRICULADOS NUEVOS EN PROGRAMAS DE POSTGRADO SEGÚN genero – 2007.....	124
TENDENCIA DE ESTUDIANTES MATRICULADOS EN PROGRAMAS DE POSTGRADO (PERIODO 1997– 2007).....	127
GRADUADOS DESDE EL INICIO EN PROGRAMAS DE POSTGRADO .....	129

**DEMANDA DE INGRESO POR PROGRAMA ACADÉMICO Y GÉNERO 2007**

FACULTAD	PROGRAMA	I SEMESTRE				II SEMESTRE			
		M	F	TOTAL	TOT/FAC	M	F	TOTAL	TOT/FAC
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en Música	107	31	138	341				107
	Licenciatura en Artes Visuales	31	38	69					
	Licenciatura en Filosofía (Nocturna)	31	12	43					
	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa	36	55	91		47	60	107	
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente	43	66	109	109	48	67	115	115
Ciencias Básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física					24	19	43	43
Ciencias de la Educación	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa	52	92	144	392	62	94	156	439
	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturna)	31	46	77		26	33	59	
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	24	26	50		20	32	52	
	Licenciatura en Pedagogía Infantil	2	119	121		4	133	137	
	Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (CERES)					25	10	35	
Ciencias de la Salud	Medicina	279	357	636	782	237	311	548	720
	Ciencias del Deporte y la Recreación	92	54	146		111	61	172	
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial	170	204	374	543	141	124	265	401
	Ingeniería Industrial (JE)	57	66	123		69	67	136	
	Ingeniería Industrial (San Andrés)	20	26	46					
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	216	12	228	228	133	11	144	144
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería Eléctrica	102	17	119	726	89	19	108	535
	Ingeniería en Sistemas y Computación	216	75	291		154	61	215	
	Ingeniería Física	70	23	93					
	Ingeniería Electrónica (JE)	91	11	102		80	17	97	
	Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)	84	37	121		81	34	115	
Tecnologías	Química Industrial				618	43	57	100	740
	Tecnología Eléctrica	74	25	99		67	30	97	
	Tecnología Industrial	99	178	277		111	165	276	
	Tecnología Mecánica	91	13	104		97	14	111	
	Tecnología Química	37	66	103					
	Administración Industrial	12	17	29		20	26	46	
	Química Industrial (Profesionalización)	1	5	6		3	5	8	
	Técnico Profesional en Mecatrónica					97	5	102	
<b>TOTAL</b>		<b>2.068</b>	<b>1.671</b>	<b>3.739</b>	<b>3.739</b>	<b>1.789</b>	<b>1.455</b>	<b>3.244</b>	<b>3.244</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico  
M: Masculino, F: Femenino, TOT/FAC: Total Facultad.

**GRÁFICO COMPARATIVO INSCRITOS SEGÚN GÉNERO  
AÑO 2007**

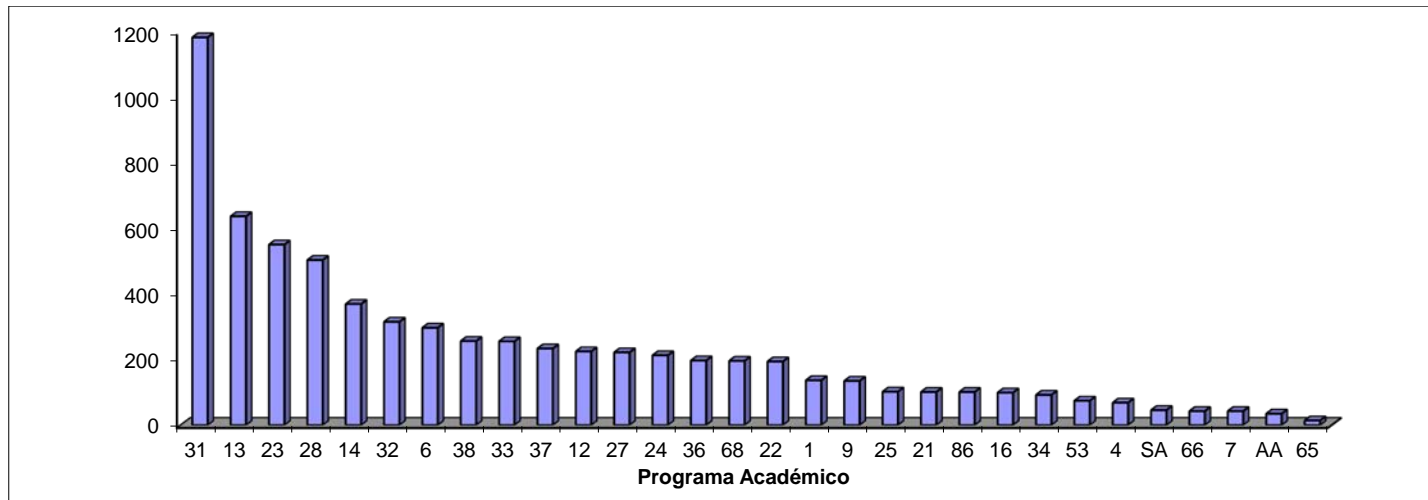


Del total de la demanda anual el **55.2 %** corresponde al género masculino y el **44.8 %** al femenino.

La demanda para el año **2007** es de **6.983** inscritos, frente a **6.394** en el **2006**, lo cual indica un incremento equivalente al **9,2 %**.

Gráficamente es posible observar la disminución de la demanda de inscritos para los segundos periodos académicos (2006, 2007) en razón a que algunos programas se ofrecen anualmente.

**GRÁFICO COMPARATIVO DEMANDA DE INGRESO ANUAL POR PROGRAMA ACADÉMICO 2007**



Los programas de mayor demanda son en su orden: Medicina (1.184), Ingeniería Industrial (639), Tecnología Industrial (553) e Ingeniería de Sistemas y Computación (506). El número de inscritos en estos programas equivale al 41.3% de la demanda total anual.

CONVENCIONES					
1	Licenciatura en Música	22	Tecnología Eléctrica	36	Ingeniería Electrónica (JE)
4	Licenciatura en Artes Visuales	23	Tecnología Industrial	37	Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)
6	Licenciatura en Comunicación e Informática y Educativa	24	Tecnología Mecánica	38	Ingeniería Industrial (JE)
7	Licenciatura en Matemáticas y Física	25	Tecnología Química	53	Administración Industrial
9	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturna)	27	Administración del Medio Ambiente	65	Química Industrial (Profesionalización)
12	Ingeniería Eléctrica	28	Ingeniería en Sistemas y Computación	66	Licenciatura en Filosofía (Nocturna)
13	Ingeniería Industrial	31	Medicina	68	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa
14	Ingeniería Mecánica	32	Ciencias del Deporte y la Recreación	86	Técnico Profesional en Mecatrónica
16	Química Industrial	33	Licenciatura en Pedagogía Infantil	AA	Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (CERES)
21	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	34	Ingeniería Física	SA	Ingeniería Industrial (San Andrés)

**DEMANDA DE INGRESO POR PROGRAMA Y EDAD PRIMER SEMESTRE DE 2007**

FACULTAD	PROGRAMA	EDAD												TOTAL
		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	>25	
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en Artes Visuales	2	2	14	18	9	6	2	3	7	1	1	4	69
	Licenciatura en Filosofía (nocturno)		1	8	7	5	3	2	1	3	4	2	7	43
	Lic. En la Enseñanza de la Lengua Inglesa		6	22	14	13	7	2	6	7	3	2	9	91
	Licenciatura en Música	3	5	21	30	17	7	10	7	8	6	8	16	138
Ciencias Ambientales	Administración del medio ambiente		15	34	13	23	6	5	3	2	3	2	3	109
Ciencias de la Educación	Lic. En Comunicación e Informática Educativa	4	11	39	34	18	15	8	7	5		1	2	144
	Licenciatura en Español Y Literatura (nocturna)	1	2	11	7	11	9	7	6	4	4	6	9	77
	Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario		2	8	9	5	5	5	2	2	2	4	6	50
	Licenciatura en Pedagogía Infantil	1	6	38	25	18	9	7	9	2	3	1	2	121
Ciencias de la Salud	Ciencias del Deporte y la Recreación	2	3	36	49	12	17	11	7	2	5	1	1	146
	Medicina	5	59	257	140	55	34	22	17	10	8	7	22	636
Ingeniería Industrial	Ingeniería industrial	3	36	184	83	27	20	5	2	3	2	2	7	374
	Ingeniería Industrial (JE)		1	13	24	9	7	11	11	7	6	12	22	123
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	1	24	115	56	19	4	2	2		2		3	228
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería de Sistemas Y Computación	1	33	129	70	25	13	5	7	3	2		3	291
	Ingeniería Eléctrica	2	12	56	21	18	3	3		2		1	1	119
	Ingeniería Electrónica (JE)		7	33	12	6	8	3	3	7	4	2	17	102
	Ingeniería en sistemas y computación (JE)	1	5	30	13	15	7	11	3	8	7	6	15	121
	Ingeniería Física	2	10	37	17	12	1	6	5	1			2	93
Tecnologías	Administración Industrial						1	4	6	3	5	3	7	29
	Química industrial (profesionalización)								1	1			4	6
	Tecnología en Electricidad	1	5	38	25	13	6	5	1	2	2		1	99
	Tecnología Industrial	1	26	97	78	25	14	14	5	4	5	1	7	277
	Tecnología Mecánica	2	14	32	20	12	16	2	1	2		1	2	104
	Tecnología Química	1	13	41	22	11	4	4	2	1	2	1	1	103
<b>TOTAL</b>		<b>33</b>	<b>298</b>	<b>1293</b>	<b>787</b>	<b>378</b>	<b>222</b>	<b>156</b>	<b>117</b>	<b>96</b>	<b>76</b>	<b>64</b>	<b>173</b>	<b>3693</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

El **49.5%** de los inscritos para el primer semestre del año 2007 se encuentran entre los **18 y 24 años**. Sin embargo la demanda se concentra en mayor número en los aspirantes entre edades de **17 y 19 años** equivalente al **65.95%** de la población de inscritos total. El **7.1 %** de los inscritos es mayor de 24 años.

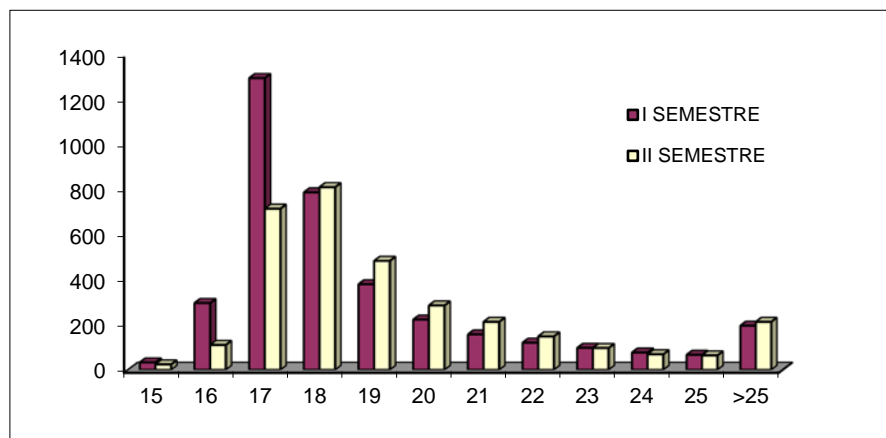
**DEMANDA DE INGRESO POR PROGRAMA Y EDAD SEGUNDO SEMESTRE DE 2007**

FACULTAD	PROGRAMA	EDAD												TOTAL
		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	>25	
Bellas Artes y Humanidades	Lic. En la Enseñanza de la Lengua Inglesa		2	18	24	14	17	8	5	4	1	1	13	94
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente		5	26	27	22	10	7	6	5	2	3	2	113
Ciencias Básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física		1	6	9	2	5	4	2	2	1	3	8	35
Ciencias de la Educación	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa	4	3	24	41	29	16	17	9	6	2	1	4	152
	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturna)			4	5	9	3	11	7	5	3		12	47
	Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario			3	7	12	4	5	4	3	4	2	8	44
	Licenciatura en Pedagogía Infantil		1	30	38	23	16	8	6	3	2	4	6	131
	Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (CERES)						1	1		1	1	4	27	8
Ciencias de la Salud	Medicina	5	34	158	149	71	38	24	20	11	7	7	24	524
	Ciencias del Deporte y la Recreación	2	2	29	47	43	14	14	11	1	1	4	4	168
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial	3	9	71	83	41	16	16	12	7	3	2	2	263
	Ingeniería Industrial (JE)		1	11	19	12	18	10	16	8	7	10	25	112
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica		10	42	46	17	9	7	3	3	3		4	140
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería Eléctrica		5	37	29	14	10	6	3	2	1		1	107
	Ingeniería de Sistemas y Computación	4	8	63	59	36	23	11	3	1		2	5	210
	Ingeniería Electrónica (JE)		4	13	18	9	11	6	5	6	5	3	16	80
	Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)	2	2	8	18	17	12	13	6	10	8	7	12	103
Tecnologías	Química Industrial		8	26	36	14	5	5	1		1	1	3	97
	Tecnología Eléctrica		2	31	25	15	7	5	2	3	2	1	4	93
	Tecnología Industrial	1	8	72	89	46	24	12	8	1	4	5	6	270
	Tecnología Mecánica	2	2	31	28	20	10	7	8	2			1	110
	Administración Industrial		1	1			7	5	6	7	5	3	11	35
	Química Industrial (Profesionalización)									2			6	2
	Técnico Profesional en Mecatrónica	1	3	13	15	20	11	12	6	4	6	1	10	92
<b>TOTAL</b>		<b>24</b>	<b>111</b>	<b>717</b>	<b>812</b>	<b>486</b>	<b>287</b>	<b>214</b>	<b>149</b>	<b>97</b>	<b>69</b>	<b>64</b>	<b>214</b>	<b>3244</b>

Fuente: Base de datos del Centro de Registro y Control Académico

El **65.1%** de los inscritos para el segundo semestre del año 2007 se encuentran entre los **18 y 24** años. Sin embargo la demanda se concentra en mayor número en los aspirantes entre edades de **17 y 19** años equivalente al **62.1%** de la población de inscritos total. **EL 8.6 % DE LOS INSCRITOS ES MAYOR DE 24 AÑOS.**

**GRÁFICO COMPARATIVO DE LA DEMANDA DE INSCRIPCIONES POR EDADES**



Para el año 2007 la **demanda total** es de **6.983** inscritos de los cuales el **56.8%** se encuentra en edades entre los **18 y 24** años, el **35.5%** es menor de 18 años y el restante **7,8%** es mayor de **24** años de edad.

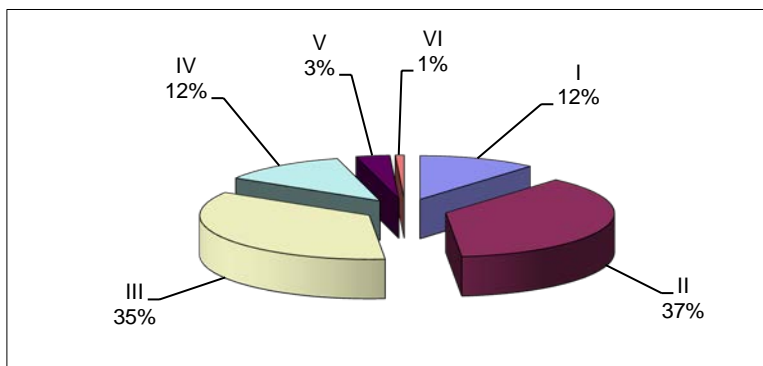
**DEMANDA DE INGRESO POR PROGRAMA SEGÚN ESTRATO SOCIOECONÓMICO PRIMER SEMESTRE DE 2007**

FACULTAD	PROGRAMA	ESTRATO						TOTAL	%
		I	II	III	IV	V	VI		
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en Artes Visuales	11	25	18	13	2		69	1,85
	Licenciatura en Filosofía (Nocturno)	11	19	11	1	1		43	1,15
	Lic. En la Enseñanza de la lengua Inglesa	14	39	29	6	3		91	2,43
	Licenciatura en Música	17	60	48	9	3	1	138	3,69
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente	11	46	39	11	2		109	2,92
Ciencias de la Educación	Lic. En Comunicación e Informática Educativa	28	62	48	6			144	3,85
	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturna)	24	34	17	2			77	2,06
	Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	10	23	11	6			50	1,34
	Licenciatura en Pedagogía Infantil	18	60	37	6			121	3,24
Ciencias de la Salud	Ciencias del Deporte y la Recreación	26	61	46	11	2		146	3,90
	Medicina	42	195	241	121	27	10	636	17,01
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial	34	107	145	57	23	8	374	10,00
	Ingeniería Industrial (JE)	5	35	61	18	3	1	123	3,29
	Ingeniería Industrial (San Andrés)		46					46	1,23
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	20	73	78	34	20	3	228	6,10
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería de Sistemas y Computación	25	123	96	36	10	1	291	7,78
	Ingeniería Eléctrica	20	37	48	11	2	1	119	3,18
	Ingeniería Electrónica (JE)	2	34	43	18	5		102	2,73
	Ingeniería de Sistemas y Computación (JE)	15	46	39	17	2	2	121	3,24
	Ingeniería Física	17	36	30	5	4	1	93	2,49
Tecnologías	Administración Industrial		3	12	11	2	1	29	0,78
	Química industrial (Profesionalización)	1	1	3	1			6	0,16
	Tecnología Eléctrica	12	51	30	6			99	2,65
	Tecnología Industrial	31	109	102	29	5	1	277	7,41
	Tecnología Mecánica	10	57	26	9	2		104	2,78
	Tecnología Química	13	38	45	5	1	1	103	2,75
<b>TOTAL</b>		<b>417</b>	<b>1374</b>	<b>1303</b>	<b>449</b>	<b>119</b>	<b>31</b>	<b>3739</b>	<b>100</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico.

El 38% de los inscritos provienen de estrato dos. Los programas con mayor porcentaje de inscritos de estrato dos respecto a su propia demanda son: Ingeniería de Sistemas y Computación **42.3%**, Tecnología Industrial **39.35%**, Medicina **30.66 %**.

**GRÁFICO DISTRIBUCIÓN DE LA DEMANDA DE INGRESO SEGÚN ESTRATO SOCIOECONÓMICO PRIMER SEMESTRE DE 2007**



El 84% de los inscritos en programas de pregrado, proviene de estratos I, II y III.

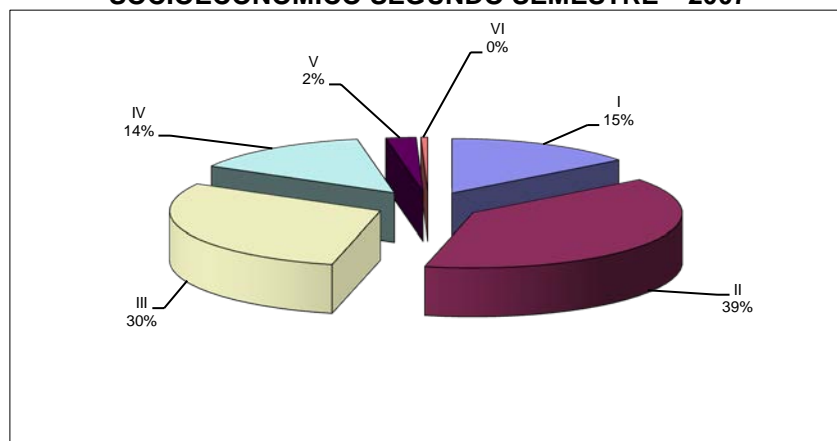


**DEMANDA DE INGRESO POR PROGRAMA SEGÚN ESTRATO SOCIOECONÓMICO  
SEGUNDO SEMESTRE DE 2007**

FACULTAD	PROGRAMA	ESTRATO						TOTAL	%
		I	II	III	IV	V	VI		
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa	17	45	35	9	1		107	3,30%
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente	21	54	32	7	1		115	3,55%
Ciencias Básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física	11	18	5	5	3	1	43	1,33%
Ciencias de la Educación	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa	27	77	42	8	2		156	4,81%
	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturna)	16	28	14	1			59	1,82%
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	12	28	12				52	1,60%
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (CERES)	34		1				35	1,08%
	Licenciatura en Pedagogía Infantil	32	59	35	10	1		137	4,22%
Ciencias de la Salud	Ciencias del Deporte y la Recreación	23	77	46	24		2	172	5,30%
	Medicina	44	182	160	134	25	3	548	16,89%
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial	34	87	87	46	9	2	265	8,17%
	Ingeniería Industrial (JE)	11	44	46	31	2	2	136	4,19%
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	14	62	44	18	2	4	144	4,44%
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería de Sistemas y Computación	34	80	64	30	7		215	6,63%
	Ingeniería Eléctrica	15	47	35	9	1	1	108	3,33%
	Ingeniería Electrónica (JE)	8	31	24	29	5		97	2,99%
	Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)	12	36	41	19	5	2	115	3,55%
Tecnologías	Administración Industrial	8	9	20	9			46	1,42%
	Química Industrial	13	32	46	6	3		100	3,08%
	Química Industrial (Profesionalización)	1	2	4	1			8	0,25%
	Técnico Profesional en Mecatrónica	11	46	27	13	5		102	3,14%
	Tecnología Eléctrica	15	52	22	8			97	2,99%
	Tecnología Industrial	43	121	80	30	2		276	8,51%
	Tecnología Mecánica	18	50	36	6	1		111	3,42%
<b>TOTAL</b>		<b>474</b>	<b>1267</b>	<b>958</b>	<b>453</b>	<b>75</b>	<b>17</b>	<b>3244</b>	<b>100%</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico.

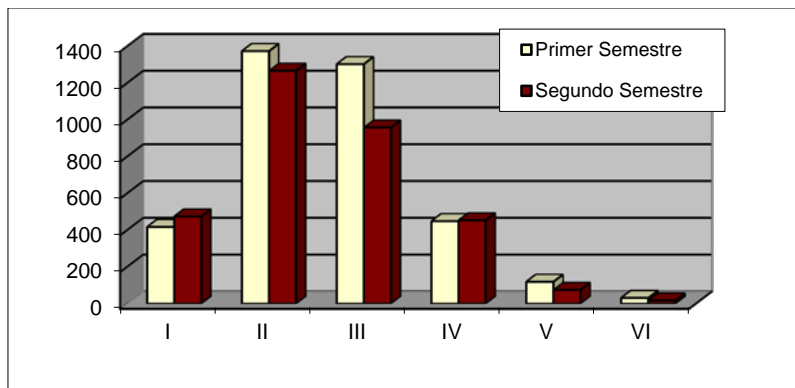
**GRÁFICO DISTRIBUCIÓN DE LA DEMANDA DE INGRESO SEGÚN ESTRATO SOCIOECONÓMICO SEGUNDO SEMESTRE – 2007**



**TABLA RESUMEN PROPORCIÓN DE INSCRITOS SEGÚN ESTRATO SOCIOECONÓMICO**

ESTRATO	SEMESTRE I	SEMESTRE II
I	11,15%	14,61%
II	36,75%	39,06%
III	34,85%	29,53%
IV	12,01%	13,96%
V	3,18%	2,31%
VI	0,83%	0,52%
<b>TOTAL</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>

**GRÁFICO COMPARATIVO ESTUDIANTES INSCRITOS SEGÚN ESTRATO SOCIOECONÓMICO**



El **75,8%**, **64,4%** de los estudiantes inscritos para el primer y segundo semestre del 2007, pertenecen correspondientemente a los estratos, II y III.

**INSCRITOS SEGÚN REGIÓN DE PROCEDENCIA – 2007**

REGIÓN	DEPARTAMENTO	I SEMESTRE			II SEMESTRE		
		Nº	TOTAL	%	Nº	TOTAL	%
Centro - oriente	Arauca	1	42	1,10%		29	0,90%
	Bogotá DC	14			16		
	Boyacá	6			3		
	Casanare	2					
	Cundinamarca	8			4		
	Norte de Santander	6			3		
	Santander	5			3		
Costa Atlántica	Atlántico	1	92	2,43%		24	0,75%
	Bolívar	1			2		
	Cesar	1			4		
	La guajira	1					
	Magdalena	2			1		
	San Andrés y providencia	84			16		
	Sucre	1			1		
Occidente	Antioquia	4	664	17,80%	14	891	27,74%
	Caldas	132			117		
	Cauca	20			23		
	Choco	32			34		
	Córdoba	1			1		
	Nariño	86			154		
	Quindío	97			49		
	Valle	292			499		
Oriente	Guainía	1	2	0,10%			
	Guaviare	1					
Risaralda	Risaralda	2.842	2842	76,00%	2.170	2170	67,56%
Sur	Amazonas	1	97	2,60%		96	2,99%
	Caquetá	9			12		
	Huila	17			24		
	Meta	8			4		
	Putumayo	25			29		
	Tolima	37			27		
Extranjero	Extranjero				2	2	0,06%
<b>TOTAL</b>		<b>3.738</b>	<b>3.739</b>	<b>100%</b>	<b>3.244</b>	<b>3.212</b>	<b>100%</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

**TABLA RESUMEN NÚMERO DE INSCRITOS POR REGIÓN DE PROCEDENCIA**

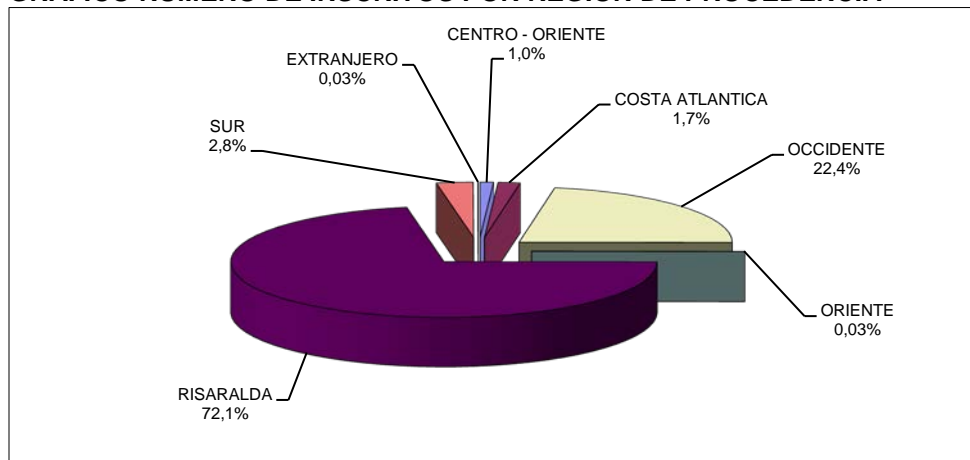
REGIÓN	SEMESTRE I	SEMESTRE II	TOTAL
CENTRO - ORIENTE	42	29	<b>71</b>
COSTA ATLANTICA	92	24	<b>116</b>
OCCIDENTE	664	891	<b>1.555</b>
ORIENTE	2		<b>2</b>
RISARALDA	2.842	2.170	<b>5.012</b>
SUR	97	96	<b>193</b>
EXTRANJERO	0	2	<b>2</b>
<b>TOTAL</b>	<b>3.739</b>	<b>3.212</b>	<b>6.951</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico.

**Nota:** De los cuales 32 estudiantes que pertenecen al II Semestre, no tienen clasificación de Región de procedencia, por lo tanto no se incluyen en el total.

La primera región con mayor tasa representativa de demanda anual de inscritos, corresponde al Risaralda con un **72%**, y en su orden le sigue la región Occidente con **22,5%**.

**GRÁFICO NÚMERO DE INSCRITOS POR REGIÓN DE PROCEDENCIA**

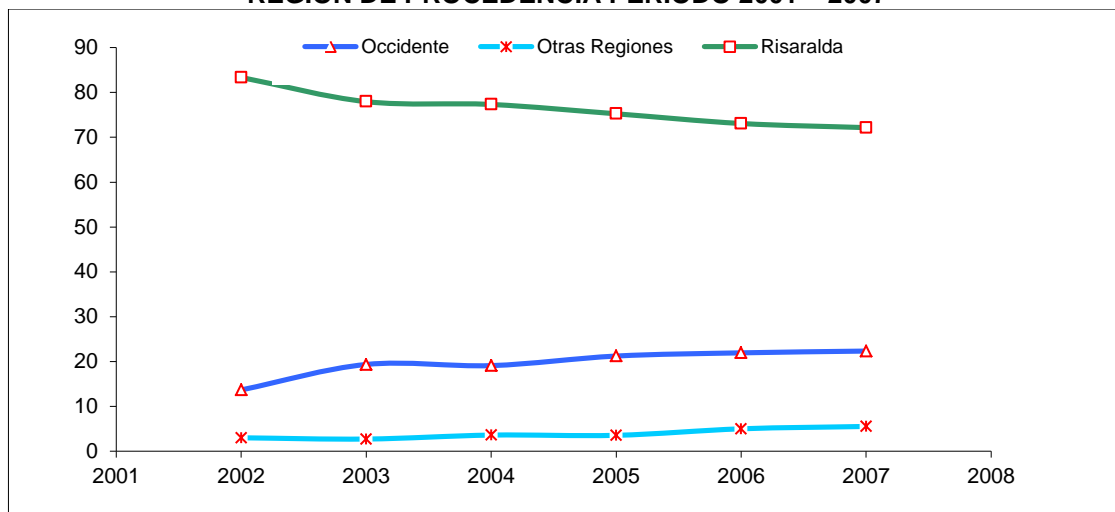


**TENDENCIA ANUAL DE LA DEMANDA DE INGRESO SEGÚN REGIÓN DE PROCEDENCIA PERIODO 2002 – 2007**

REGIÓN	2002		2003		2004		2005		2006		2007	
	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%
Centro - oriente	23	0,83	41	0,62	55	1,01	63	0,96	71	1,1	71	1,02
Costa atlántica	5	0,18	25	0,38	23	0,42	28	0,43	89	1,38	116	1,66
Occidente	380	13,66	1281	19,34	1043	19,08	1387	21,22	1416	21,93	1555	22,48
Oriente					1	0,02	2	0,03	1	0,02	2	0,00
Risaralda	2318	83,35	5164	77,96	4227	77,33	4919	75,25	4719	73,08	5012	71,97
Sur	55	1,98	113	1,71	117	2,14	138	2,11	160	2,48	193	2,81
Extranjero									1	0,02	2	0,03
<b>TOTAL</b>	<b>2781</b>	<b>100</b>	<b>6624</b>	<b>100</b>	<b>5466</b>	<b>100</b>	<b>6537</b>	<b>100</b>	<b>6457</b>	<b>100</b>	<b>6951</b>	<b>100</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico.

**GRÁFICO COMPARATIVO PORCENTAJE ANUAL DE LA DEMANDA DE INGRESO SEGÚN REGIÓN DE PROCEDENCIA PERIODO 2001 – 2007**



Es notorio el aumento de la demanda de ingreso en la **Región Occidente**, la cual ha venido incrementándose durante los últimos seis años, pasando de **13,66%** a **22,48%** de la demanda total anual, igualmente la demanda de **otras regiones** del país ha aumentado progresivamente pasando de **2,98%** a **5,54%**.



DEMANDA DE INGRESO POR DEPARTAMENTO Y PROGRAMA PRIMER SEMESTRE 2007

DEPARTAMENTO	PROGRAMA ACADÉMICO																														
	1	4	6	9	12	13	14	21	22	23	24	25	27	28	31	32	33	34	36	37	38	53	65	66	68	TOTAL					
Amazonas															1												1				
Antioquia	1														2				1								4				
Arauca															1												1				
Atlántico															1												1				
Bogota		1	1				1			1					7	1			2								14				
Bolívar			1																								1				
Boyacá					1	1							1		2						1						6				
Caldas	4	1	5	1	4	10	14	2	2	8	2	2	3	13	37	6	3	1	8		2		1	1	2	132					
Caquetá	1	1			3	2								1	1												9				
Casanare													1	1													2				
Cauca					1						2		1		14	1		1									20				
Cesar															1												1				
Choco	1			3	1	1	2	4		1		1		3	11	3									1		32				
Córdoba															1												1				
Cundinamarca					1	2		1	1				1		2												8				
Guainía															1												1				
Guajira															1												1				
Guaviare									1																		1				
Huila					2	3	1			2				1	7			1									17				
Magdalena						1								1													2				
Meta						1	1							1	5												8				
Nariño			1		2	1	5	1		1		2	2	1	64	1	1	2	1							1	86				
Norte De Santander															6												6				
Putumayo						1	4			2	1		1	2	14												25				
Quindío	10	3			3	14	15			1		2	3	2	37			2	4	1							97				
Risaralda	10	6	13	6	7	86	30	15	3	8	24	8	7	6	88	89	80	24	30	11	10	7	7	11	11	2	9	4	3	8	2842
San Andrés	2		2	2	1	46			4	1	1	2		7	2	3	1	7								2	1	85			
Santander							1				1				2			1										5			
Sucre						1																						1			
Tolima				1	3	2					2	2	2	2	21			1				1						37			
Valle Del Cauca	16	1	3	3	10	31	25		7	14	6	5	8	20	90	15	7	5	8	6	7				1	2	2	292			
<b>TOTAL</b>	<b>138</b>	<b>69</b>	<b>144</b>	<b>77</b>	<b>119</b>	<b>420</b>	<b>228</b>	<b>50</b>	<b>99</b>	<b>277</b>	<b>104</b>	<b>103</b>	<b>109</b>	<b>291</b>	<b>631</b>	<b>146</b>	<b>129</b>	<b>91</b>	<b>102</b>	<b>121</b>	<b>123</b>	<b>29</b>	<b>66</b>	<b>43</b>	<b>91</b>	<b>63</b>	<b>31</b>	<b>3739</b>			

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

CONVENCIONES					
1	Licenciatura en Música	21	Lic. en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	33	Licenciatura en Pedagogía Infantil
4	Licenciatura en Artes Visuales	22	Tecnología Eléctrica	34	Ingeniería Física
6	Licenciatura en Comunicación e Informática y Educativa	23	Tecnología Industrial	36	Ingeniería Electrónica (JE)
7	Licenciatura en Matemáticas y Física	24	Tecnología Mecánica	37	Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)
9	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturna)	25	Tecnología Química	38	Ingeniería Industrial (JE)
12	Ingeniería Eléctrica	27	Administración del Medio Ambiente	53	Administración Industrial
13	Ingeniería Industrial	28	Ingeniería en Sistemas y Computación	65	Química Industrial (Profesionalización)
14	Ingeniería Mecánica	31	Medicina	66	Licenciatura en Filosofía (Nocturna)
16	Química Industrial	32	Ciencias del Deporte y la Recreación	68	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa

**DEMANDA DE INGRESO POR DEPARTAMENTO Y PROGRAMA SEGUNDO SEMESTRE- 2007**

DEPARTAMENTO	PROGRAMA																						TOTAL		
	6	7	9	12	13	14	16	21	22	23	24	27	28	31	32	33	36	37	38	53	65	68		86	AA
Antioquia	1												1	10	1			1							14
Bogota		1	1			1	2	1				1	1	7		1									16
Bolívar				1										1											2
Boyacá							1							1			1								3
Caldas	4			3	14	7	3	3	3	12	1	3	6	35	4	3	4	3	3		1	3	2	117	
Caquetá	1			3	1					1			1	4					1					12	
Cauca					2	2	2			1		2		13		1								23	
Cesar					1									3										4	
Choco	1	2	2		2	1	2	1		1	1	2	3	10		1	2	1				2		34	
Córdoba																	1							1	
Cundinamarca					1									1	2									4	
Extranjero										1					1									2	
Huila				1	3	3				1	1		2	8	1		2	1				1		24	
Magdalena													1											1	
Meta				1									2	1										4	
Nariño	1	2		5	8	10	5	2		2	2	2	7	98	4	2	3						1	154	
Norte De Santander														3										3	
Putumayo		1			3	2	1				1		1	18	1		1							29	
Quindío				2	11	6		2		4	1	4	1	9	2	1	2		2				2	49	
Risaralda	137	32	55	56	167	71	65	40	84	232	96	85	151	153	116	103	63	95	119	44	6	86	79	35	2170
San Andrés		1			1	4							4		1	1						2	2	16	
Santander														3										3	
Sucre													1											1	
Tolima				5	1	2	2						1	13		1	1						1	27	
Valle Del Cauca	11	4	1	31	50	35	17	3	10	19	8	16	32	146	31	18	16	10	11	1	1	13	15	499	
<b>TOTAL</b>	<b>156</b>	<b>43</b>	<b>59</b>	<b>108</b>	<b>265</b>	<b>144</b>	<b>100</b>	<b>52</b>	<b>97</b>	<b>276</b>	<b>111</b>	<b>115</b>	<b>215</b>	<b>548</b>	<b>172</b>	<b>137</b>	<b>97</b>	<b>115</b>	<b>136</b>	<b>46</b>	<b>8</b>	<b>107</b>	<b>102</b>	<b>35</b>	<b>3212</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

Nota: Faltan 32 estudiantes por clasificación de departamento de procedencia.

CONVENCIONES					
6	Lic. Comunicación e Informática y Educativa	23	Tecnología Industrial	36	Ingeniería Electrónica (JE)
7	Licenciatura en Matemáticas y Física	24	Tecnología Mecánica	37	Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)
9	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturna)	25	Tecnología Química	38	Ingeniería Industrial (JE)
12	Ingeniería Eléctrica	27	Administración del Medio Ambiente	53	Administración Industrial
13	Ingeniería Industrial	28	Ingeniería en Sistemas y Computación	65	Química Industrial (Profesionalización)
14	Ingeniería Mecánica	31	Medicina	66	Licenciatura en Filosofía (Nocturna)
16	Química Industrial	32	Ciencias del Deporte y la Recreación	68	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa
21	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	33	Licenciatura en Pedagogía Infantil	86	Técnico Profesional en Mecatrónica
22	Tecnología Eléctrica	34	Ingeniería Física	AA	Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (CERES)

**DEMANDA DE INGRESO PARA EL DEPARTAMENTO DE RISARALDA POR MUNICIPIOS Y PROGRAMAS PRIMER SEMESTRE- 2007**

FACULTAD	PROGRAMA	MUNICIPIO														TOTAL	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en Artes Visuales			1	13		1				42			5		62	
	Licenciatura en Filosofía (nocturno)		2		3					31			1		37		
	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa				19	2		6	1	50			7		85		
	Licenciatura en Música		1	1	22			5	1	64			9		103		
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente				20	1	1	5		48		1	3	1	80		
Ciencias de la Educación	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa				30			4		90		1	5	1	131		
	Licenciatura en Español y Literatura (nocturna)				12					54			1		67		
	Licenciatura en Etnoeducación y desarrollo comunitario				8					30					38		
	Licenciatura en Pedagogía Infantil		2		31		1	3	1	58	1		5		103		
Ciencias de la Salud	Ciencias del Deporte y la Recreación		1		24	2		6		78		1	6		118		
	Medicina		1		7	58	5	4	10	2	1	175	3	9	24	4	303
Ingeniería Industrial	Ingeniería industrial		1		1	75			7	3	194	2	1	20		304	
	Ingeniería industrial (JE)				27				5		73		2	5		112	
Ingeniería Mecánica	Ingeniería mecánica		2		1	34	1		5	3	103		2	8		159	
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería de Sistemas y Computación		1		3	56			5	1	154	1	3	17		241	
	Ingeniería Eléctrica				2	21			3		57			3		86	
	Ingeniería Electrónica (JE)					22			1		49			6		78	
	Ingeniería de Sistemas y Computación (JE)					41					70			2		113	
	Ingeniería Física		1			23	1		1	1	47			5		79	
Tecnologías	Administración Industrial					7			1		20			1		29	
	Química Industrial (profesionalización)										3			1		4	
	Tecnología en Electricidad					21			3		62			1		87	
	Tecnología Industrial		3			40		2	13	2	168			18		246	
	Tecnología Mecánica		1			27			1	1	54				4		88
	Tecnología Química					21			4	1	59				4		89
<b>TOTAL</b>		<b>13</b>	<b>3</b>	<b>17</b>	<b>655</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>88</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>1833</b>	<b>7</b>	<b>20</b>	<b>161</b>	<b>6</b>	<b>2842</b>	

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

CONVENCIONES		
1: APIA	6: La Celia	11: Pueblo Rico
2: Balboa	7: La Virginia	12: Quinchia
3: Belén de Umbría	8: Marsella	13: Santa Rosa de Cabal
4: Dosquebradas	9: Mistrató	14: Santuario
5: Guática	10: Pereira	



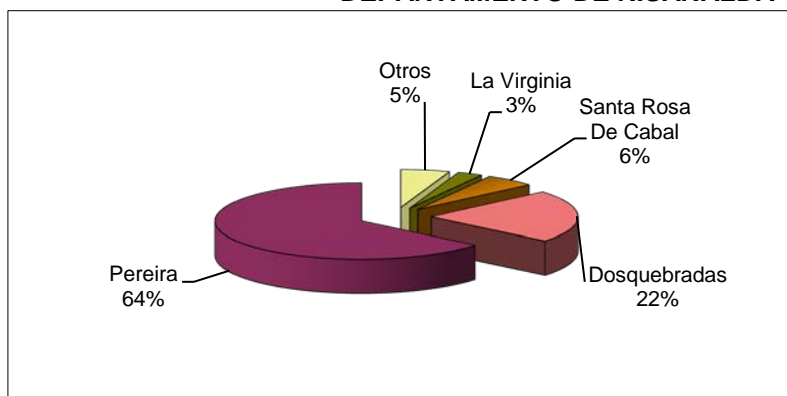
**DEMANDA DE INGRESO PARA EL DEPARTAMENTO DE RISARALDA POR MUNICIPIOS Y PROGRAMAS SEGUNDO SEMESTRE- 2007**

FACULTAD	PROGRAMA	MUNICIPIO														TOTAL
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa				20			4	1		56			4	1	86
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente	2			20	3		1	1	1	52	1		4		85
Ciencias Básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física				3			2			26			1		32
Ciencias de la Educación	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa	2			28			7	1		94			5		137
	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturna)				12			2	1		38			2		55
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	1			5				1	1	29	2		1		40
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (CERES)									1	34					35
	Licenciatura en Pedagogía Infantil				29			1	4		65			4		103
Ciencias de la Salud	Ciencias del Deporte y la Recreación			1	27	4		2	1	1	73		1	6		116
	Medicina	2		6	24	4	2	4	3	6	88	3	3	7	1	153
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial		2	1	30	2	1	3	2		112		1	9	4	167
	Ingeniería Industrial (JE)				34			1	1		75		1	7		119
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	1	1	1	13				1		49			5		71
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería de Sistemas y Computación		1	2	30			4	3	1	102			8		151
	Ingeniería Eléctrica			1	10			1			38			6		56
	Ingeniería Electrónica (JE)				19			1			39		2	2		63
	Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)				18	1		1			69			5	1	95
Tecnologías	Administración Industrial				10			1			29			4		44
	Química Industrial			2	9	1	1	2		1	45			3	1	65
	Química Industrial (Profesionalización)				1			1			4					6
	Técnico Profesional en Mecatrónica	1		2	21	1					46	1		7		79
	Tecnología Eléctrica				13						67			4		84
	Tecnología Industrial	1		6	63	1	2	11	3	1	126	1	2	15		232
	Tecnología Mecánica	1		1	19			2	6	1	57		1	8		96
<b>TOTAL</b>		<b>11</b>	<b>4</b>	<b>23</b>	<b>458</b>	<b>17</b>	<b>6</b>	<b>51</b>	<b>30</b>	<b>47</b>	<b>1379</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>2170</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control

CONVENCIONES		
1: APIA	6: La Celia	11: Pueblo Rico
2: Balboa	7: La Virginia	12: Quinchía
3: Belén de Umbría	8: Marsella	13: Santa Rosa de Cabal
4: Dosquebradas	9: Mistrató	14: Santuario
5: Guática	10: Pereira	

**GRÁFICO DISTRIBUCIÓN DE LA DEMANDA DE INGRESO ANUAL PARA EL DEPARTAMENTO DE RISARALDA**



Del total de la demanda del Departamento de Risaralda, el **64%** proviene de la ciudad de **Pereira**, seguida de **Dosquebradas** con el **22%**.

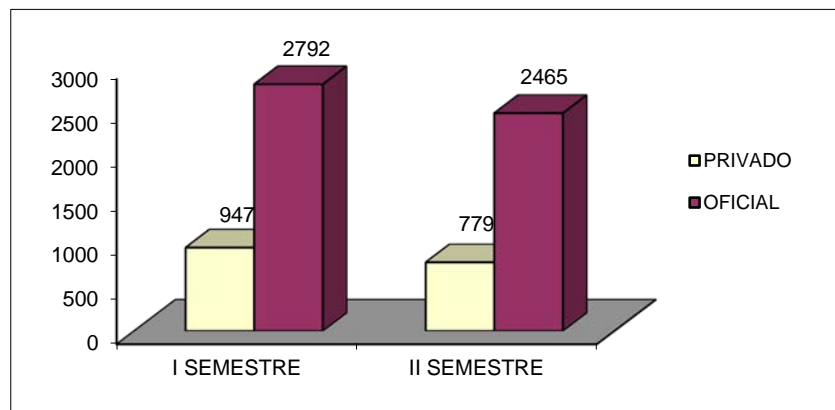
En el año 2007 se presentaron inscripciones de todos los municipios de Risaralda. Otros municipios de mayor representación son Santa Rosa, la Virginia, Quinchía, Marsella y Belén de Umbría.

**DEMANDA DE INGRESO POR TIPO DE COLEGIO**

FACULTAD	PROGRAMA	TIPOCOLEGIO					TIPOCOLEGIO				
		PRIVADO	%	OFICIAL	%	Total	PRIVADO	%	OFICIAL	%	Total
Bellas artes y humanidades	Licenciatura en Artes Visuales	20	29%	49	70%	69					
	Licenciatura en Filosofía (nocturno)	13	30,20%	30	70%	43					0
	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa	15	16,50%	76	80%	91	24	0,22	83	78%	107
	Licenciatura en Música	36	26,10%	102	70%	138					0
Ciencias ambientales	Administración del Medio Ambiente	25	22,90%	84	80%	109	26	0,23	89	77%	115
Ciencias básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física						9	0,21	34	79%	43
Ciencias de la educación	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa	26	18,10%	118	80%	144	25	0,16	131	84%	156
	Licenciatura en Español y Literatura (nocturna)	11	14,30%	66	90%	77	7	0,12	52	88%	59
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	5	10,00%	45	90%	50	9	0,17	43	83%	52
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (Ceres)						5	0,14	30	86%	35
Ciencias de la salud	Licenciatura en Pedagogía Infantil	21	17,40%	100	80%	121	29	0,21	108	79%	137
	Ciencias del Deporte y la Recreación	27	18,50%	119	80%	146	39	0,23	133	77%	172
Ingeniería industrial	Medicina	210	33,00%	426	70%	636	179	0,33	369	67%	548
	Ingeniería Industrial	136	36,40%	238	60%	374	76	0,29	189	71%	265
	Ingeniería Industrial (SA)	9	19,60%	37	80%	46					
Ingeniería mecánica	Ingeniería Industrial (JE)	35	28,50%	88	70%	123	37	0,27	99	73%	136
	Ingeniería Mecánica	73	32,00%	155	70%	228	46	0,32	98	68%	144
Ingenierías eléctrica, electrónica, física y ciencias de la computación	Ingeniería de Sistemas y Computación	70	24,10%	221	80%	291	55	0,26	160	74%	215
	Ingeniería Eléctrica	27	22,70%	92	80%	119	16	0,15	92	85%	108
	Ingeniería Electrónica (JE)	27	26,50%	75	70%	102	27	0,28	70	72%	97
	Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)	39	32,20%	82	70%	121	29	0,25	86	75%	115
Tecnologías	Ingeniería Física	22	23,70%	71	80%	93					0
	Administración Industrial	7	22,60%	24	80%	31	12	0,26	34	74%	46
	Química industrial						28	0,28	72	72%	100
	Química industrial (profesionalización)	1	25%	3	80%	4	2	0,25	6	75%	8
	Técnico Profesional en Mecatrónica						20	0,2	82	80%	102
	Tecnología en Electricidad	15	15,20%	84	80%	99	15	0,15	82	85%	97
	Tecnología Industrial	43	15,50%	234	80%	277	49	0,18	227	82%	276
	Tecnología Mecánica	13	12,50%	91	90%	104	15	0,14	96	86%	111
Tecnología Química	21	20,40%	82	80%	103						
<b>TOTAL</b>		<b>947</b>	<b>25,30%</b>	<b>2792</b>	<b>70%</b>	<b>3739</b>	<b>779</b>	<b>0,24</b>	<b>2465</b>	<b>76%</b>	<b>3244</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

**GRÁFICO COMPARATIVO DEMANDA DE INGRESO POR TIPO DE COLEGIO**



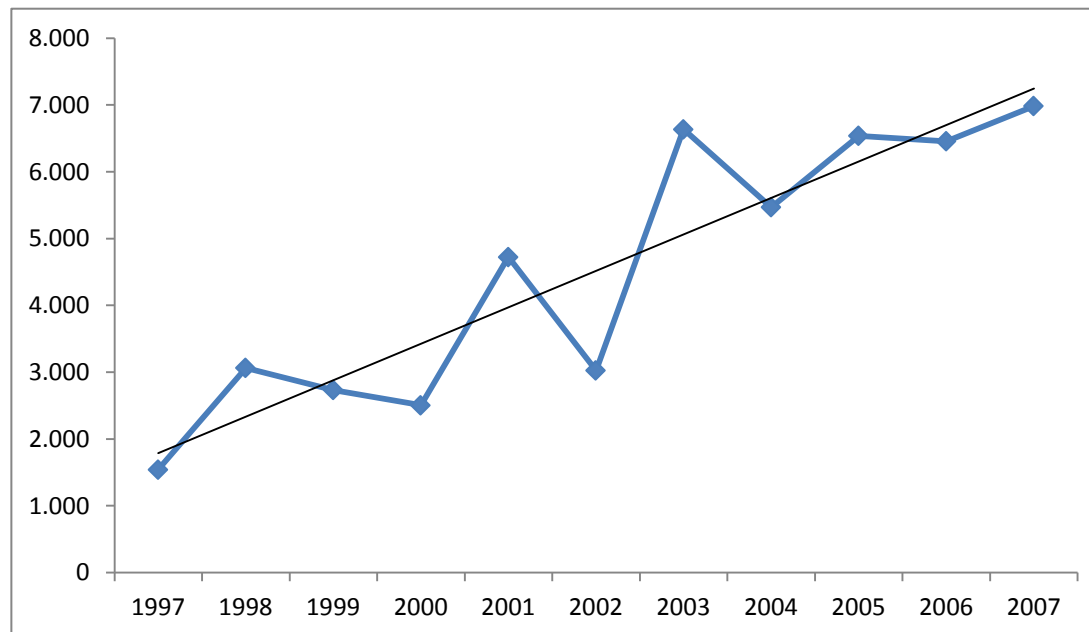
TENDENCIA DE LA DEMANDA DE INGRESO POR PROGRAMA ACADÉMICO PERIODO 1997 – 2007

PROGRAMA	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004		2005		2006		2007	
	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II
Licenciatura en Música	34	26			60		46		87		116	66			114		129		148		138	
Licenciatura en Artes Plásticas	19	20			27		40															
Licenciatura en Filosofía (Diurno)	16	15			32		33		13		45	24			46							
Licenciatura en Artes Visuales									49		94	77			101		104		77		69	
Licenciatura en Filosofía (Nocturno)																47		110		43		
Lic. En la Enseñanza de la Lengua Inglesa															89	102	94	99	106	91	107	
Administración del Medio Ambiente	131	108	90	100	65	82	105	223	115	144	172	142	133	97	104	93	95	120	109	115		
Licenciatura en Matemáticas y Física	46	70	52	75	63	59		55	66	75	90	83		56		60		48		43		
Lic. En Comunicación e Informática Educativa														90	121	100	115	110	144	156		
Licenciatura en Español y Literatura								102	48	62	78	81	73	71	68	50	66	56	77	59		
Lic. En Español y Comunicación Audiovisual	35	62	53	71	67	53																
Licenciatura en Áreas Técnicas	39																					
Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	29	36	20	24	34	34		35	28	37	59	49	38	51	77	46	62	45	50	52		
Licenciatura en Pedagogía Infantil			29	54				92	101	149	187	170	122	125	143	105	116	115	121	137		
Licenciatura en Pedagogía Infantil (CERES)																				63		
Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (CERES)																						35
Medicina	156	234	162	181	141	130	293	506	420	507	716	528	465	477	626	536	541	499	636	548		
Ciencias del Deporte y la Recreación	67	71	37	76	62	42	64	100	81	133	196	138	117	133	144	133	127	148	146	172		
Ingeniería Eléctrica	151	118	84	92	80	63	69	157	90	139	167	101	120	90	122	97	114	98	119	108		
Ingeniería de Sistemas y Computación	186	212	108	151	119	142	180	424	233	480	382	278	244	207	322	198	243	207	291	215		
Ingeniería Física											180		107		141		108			93		
Ingeniería Electrónica (J.E)												99	105	79	107	66	113	86	102	97		
Ingeniería de Sistemas y Computación (J.E)												130	110	99	115	85	153	104	121	115		
Ingeniería Industrial	136	180	94	111	75	87	98	335	192	331	315	222	241	207	346	262	316	251	374	265		
Ingeniería Industrial (J.E)												106	123	95	113	111	160	134	123	136		
Ingeniería Industrial (San Andrés)																				46		
Ingeniería Mecánica	101	129	74	95	67	72	69	154	118	165	172	141	130	90	181	130	163	131	228	144		
Ingeniería Mecánica (J.E)												75	45	35	64	42	59	55				
Química Industrial														81		124		101		100		
Tecnología en Electricidad	85	142	110	132	106	71	90	91	96	107	140	149	89	85	95	99	86	106	99	97		
Tecnología Industrial	126	196	152	127	90	113	131	177	150	187	325	254	143	197	229	239	221	186	277	276		
Tecnología Mecánica	81	115	73	95	93	82	83	66	111	120	111	129	86	94	117	122	107	95	104	111		
Tecnología Química	105	100	91	88	79	74	100	114	95	134	189	115	141		128		156		103			
Administración Industrial																			21	29	46	
Química Industrial (Profesionalización)														27				17	6	8		
Técnico Profesional en Mecatrónica																					102	
<b>TOTAL</b>	<b>1.543</b>	<b>1.83</b>	<b>1.22</b>	<b>1.53</b>	<b>1.19</b>	<b>1.22</b>	<b>1.28</b>	<b>2.78</b>	<b>1.94</b>	<b>3.025</b>	<b>3.64</b>	<b>2.99</b>	<b>2.89</b>	<b>2.57</b>	<b>3.74</b>	<b>2.79</b>	<b>3.59</b>	<b>2.86</b>	<b>3.73</b>	<b>3.24</b>		
<b>TOTAL ANUAL</b>	<b>1.543</b>	<b>3.063</b>	<b>2.732</b>	<b>2.505</b>	<b>4.724</b>	<b>3.025</b>	<b>6.636</b>	<b>5.468</b>	<b>6.537</b>	<b>6.457</b>	<b>6.983</b>											
<b>TASA DE CRECIMIENTO</b>	<b>-29,20 %</b>	<b>98,51%</b>	<b>-10,81%</b>	<b>-8,31%</b>	<b>88,58%</b>	<b>35,90 %</b>	<b>119,37%</b>	<b>-17,60%</b>	<b>19,55%</b>	<b>-1,20%</b>	<b>8,15%</b>											

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

Tasa de crecimiento:  $(\text{Total Año Actual} - \text{Total Año anterior}) / \text{Total Año Anterior}$

**GRÁFICO COMPARATIVO TENDENCIA DE LA DEMANDA DE INGRESO 1997 - 2007**



Para los años 1997 y 2002, sólo hubo un período académico, razón por la cual, se observa una disminución en el número de inscritos para estos años.

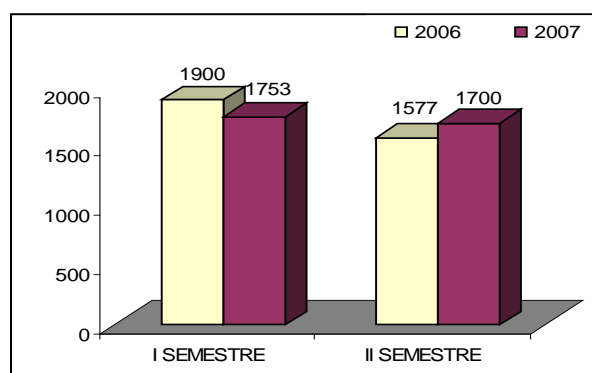
Desde el año de **1998** al año **2007** la demanda ha tenido un aumento del **127,9%** pasando de **3.063** a **6.983** inscritos durante los últimos años. Con relación al año 2006, se presenta un aumento en el nivel de inscritos de **8.15 %**.

### ESTUDIANTES ADMITIDOS POR PROGRAMA ACADÉMICO

FACULTAD	PROGRAMA	I SEMESTRE	II SEMESTRE	TOTAL ANUAL
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en Música	73	0	73
	Licenciatura en Artes Visuales	51	0	51
	Licenciatura en Filosofía (Nocturna)	43	0	43
	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa	78	80	158
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente	78	81	159
Ciencias Básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física	0	43	43
Ciencias de la Educación	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa	78	78	156
	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturna)	77	59	136
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	50	52	102
	Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (CERES)	0	34	34
Ciencias de la Salud	Licenciatura en Pedagogía Infantil	78	110	188
	Medicina	56	58	114
Ingeniería Industrial	Ciencias del Deporte y la Recreación	78	81	159
	Ingeniería Industrial	78	81	159
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Industrial (JE)	80	101	181
	Ingeniería Industrial (San Andrés)	40	0	40
	Ingeniería Mecánica	78	81	159
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería Eléctrica	79	81	160
	Ingeniería de Sistemas y Computación	78	82	160
	Ingeniería Física	79	0	79
	Ingeniería Electrónica (JE)	80	80	160
	Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)	80	80	160
Tecnologías	Química Industrial	0	80	80
	Tecnología Eléctrica	78	81	159
	Tecnología Industrial	79	81	160
	Tecnología Mecánica	81	82	163
	Tecnología Química	78	0	78
	Administración Industrial	25	34	59
	Técnico Profesional en Mecatrónica	0	80	80
<b>TOTAL</b>		<b>1753</b>	<b>1700</b>	<b>3453</b>

Fuente: Resolución Cupos, Tabla de Inscritos Base de Datos del Centro de Registro y control Académico

### GRÁFICO COMPARATIVO – ESTUDIANTES ADMITIDOS (2006 – 2007)



**ESTUDIANTES ADMITIDOS EN CADA LLAMADO POR PROGRAMA PRIMER SEMESTRE**

FACULTAD	PROGRAMA	ORDEN DE LLAMADO				TOTAL
		1	2	3	4	
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en Música	65	7	2	1	75
	Licenciatura en Artes Visuales	42	14	5	0	61
	Licenciatura en Filosofía (Nocturna)	25	11	2	2	40
	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa	72	10	6	1	89
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente	74	14	8	3	99
Ciencias de la Educación	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa	72	15	2	1	90
	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturna)	40	19	6	7	72
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	27	14	7	1	49
	Licenciatura en Pedagogía Infantil	73	11	11	6	101
Ciencias de la Salud	Medicina	52	18	10	2	82
	Ciencias del Deporte y la Recreación	75	12	1	0	88
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial	74	13	3	0	90
	Ingeniería Industrial (JE)	73	33	11	5	122
	Ingeniería Industrial (San Andrés)	46		0	0	46
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	78	10	9	1	98
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería Eléctrica	77	12	4	1	94
	Ingeniería de Sistemas y Computación	75	11	7	0	93
	Ingeniería Física	62	19	12	0	93
	Ingeniería Electrónica (JE)	71	18	9	3	101
	Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)	72	29	15	5	121
Tecnologías	Tecnología Eléctrica	69	10	17	3	99
	Tecnología Industrial	76	7	1	0	84
	Tecnología Mecánica	75	8	2	1	86
	Tecnología Química	75	9	2	0	86
	Administración Industrial	24	0	0	1	25
<b>TOTAL</b>		<b>1564</b>	<b>324</b>	<b>152</b>	<b>44</b>	<b>2084</b>

**Fuente:** Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

Los diferentes llamados corresponden a un proceso que se realiza para cubrir los cupos de aspirantes admitidos que no se matriculan durante la admisión inicial.

**ESTUDIANTES ADMITIDOS EN CADA LLAMADO POR PROGRAMA SEGUNDO SEMESTRE**

FACULTAD	PROGRAMA	ORDEN DE LLAMADO				TOTAL
		1	2	3	4	
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa	70	12	8	6	96
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente	78	11	6	5	100
Ciencias Básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física	19	10	3	6	38
Ciencias de la Educación	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa	67	11	5	4	87
	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturna)	41	8	3	4	56
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	37	8	2	5	52
	Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (CERES)	35	0	0	0	35
	Licenciatura en Pedagogía Infantil	96	15	13	12	136
Ciencias de la Salud	Medicina	53	12	8	5	78
	Ciencias del Deporte y la Recreación	76	16	2	4	98
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial	76	13	7	6	102
	Ingeniería Industrial (JE)	86	34	3	4	127
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	75	15	3	6	99
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería Eléctrica	77	10	7	1	95
	Ingeniería de Sistemas y Computación	71	21	4	3	99
	Ingeniería Electrónica (JE)	61	22	2	10	95
	Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)	74	30	4	7	115
Tecnologías	Química Industrial	76	17	6	0	99
	Tecnología Eléctrica	71	10	8	8	97
	Tecnología Industrial	79	3	4	1	87
	Tecnología Mecánica	74	15	3	0	92
	Administración Industrial	35	6	0	0	41
	Técnico Profesional en Mecatrónica	96	0	0	0	96
<b>TOTAL</b>		<b>1523</b>	<b>299</b>	<b>101</b>	<b>97</b>	<b>2020</b>

**Fuente:** Boletines Estadísticos, Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

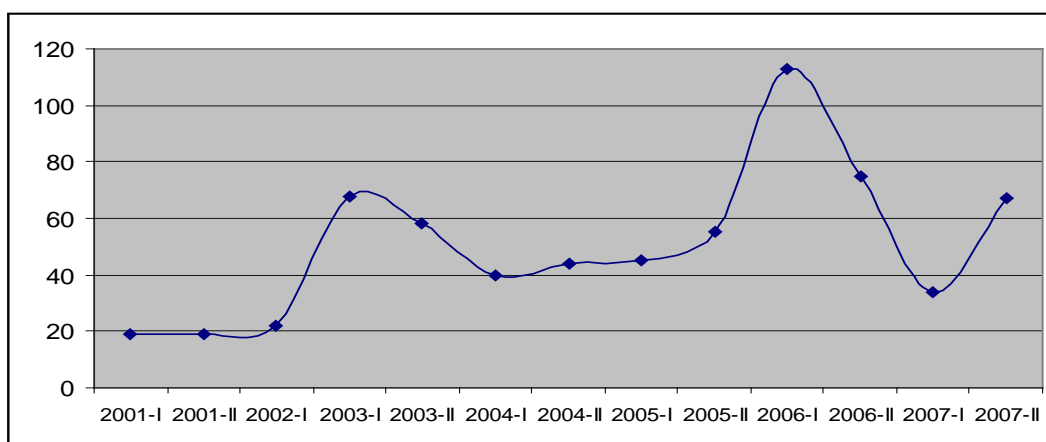
El número de admitidos en cada llamado se refiere al proceso de seleccionar estudiantes en lista de espera una vez se surte la etapa de matrícula entre cada uno para determinar el número de cupos que no fueron cubiertos.

### ADMISIÓN DE MINORÍAS PERIODO (2001 – 2007)

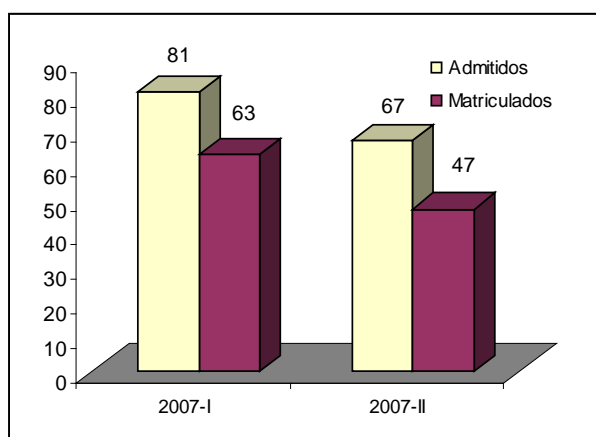
RÉGIMEN ESPECIAL	ADMITIDOS POR EXENCIÓN													
	2001-I	2001-II	2002-I	2003-I	2003-II	2004-I	2004-II	2005-I	2005-II	2006-I	2006-II	2007-I	2007-II	TOTAL
Deportistas de alto rendimiento	3	1	1	12	10	5	3	9		19	6	7	4	69
Desplazados por la violencia	3	3	3	9	11	5	5	8	9	14	13	17	10	83
Indígenas	5	4	6	15	6	3	1	5	5		14	10	13	64
Minorías étnicas	7	11	12	32	31	26	35	23	41	80	41	47	40	339
Reinsertados	1					1					1			3
<b>TOTAL</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>22</b>	<b>68</b>	<b>58</b>	<b>40</b>	<b>44</b>	<b>45</b>	<b>55</b>	<b>113</b>	<b>75</b>	<b>81</b>	<b>67</b>	<b>706</b>

El total de estudiantes que han sido admitidos por mecanismos de exención desde el año 2001 es de 706.

### GRÁFICO - ADMISIÓN DE MINORÍAS PERIODO (2001 – 2007)



### GRAFICO COMPARATIVO ADMITIDOS – MATRICULADOS, REGIMEN ESPECIAL



Para el primer semestre y segundo semestre del 2007, el **78%** y **70%** de los admitidos en régimen especial, se matricularon respectivamente en cada uno de estos semestres.



TENDENCIA DE LOS ESTUDIANTES ADMITIDOS POR PROGRAMA PERIODO 1997 – 2007

PROGRAMA	1997	1998		1999		2000		2001		2002	2003		2004		2005		2006		2007	
	I	I	II	I	II	I	II	I	II	I	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II
Administración Industrial																	19		25	34
Licenciatura en Música	34	26		44		46		86		102	43		72		90		82		73	0
Licenciatura en Artes Plásticas	19	20		27		27														
Licenciatura en Filosofía (Diurno)	16	15		32		19		13		41	24									
Licenciatura en Artes Visuales								49		91	75		90		91		52		51	0
Licenciatura en Filosofía (Nocturno)													38		47		81		43	0
Lic. En la Enseñanza de la Lengua Inglesa														74	83	78	78	78	78	80
Administración del Medio Ambiente	42	46	44	44	42	51	60	75	83	77	92	84	75	81	86	81	81	81	78	81
Licenciatura en Matemáticas y Física	35	40	41	40	40	57	K	55	66	55	89	83		44		60		48	0	43
Lic. En Comunicación e Informática Educativa														79	83	78	80	79	78	78
Licenciatura en Español y Literatura								101	45	55	77	79	60	64	68	50	66	56	77	59
Lic. En Español y Comunicación Audiovisual	35	42	40	41	40	52														
Licenciatura en Áreas Técnicas	39																			
Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	29	36	20	24	34	31		34	28	37	58	49	29	45	76	46	62	45	50	52
Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (CERES)																			0	34
Licenciatura en Pedagogía Infantil			22		40			91	99	102	116	100	99	101	106	81	83	84	78	110
Licenciatura en Pedagogía Infantil (CERES)																		47		
Medicina	32	35	36	42	41	46	65	62	35	52	60	58	51	51	56	56	56	56	56	58
Ciencias del Deporte y la Recreación	27	31	34	37	41	35	63	70	79	67	83	77	72	76	81	81	84	86	78	81
Ingeniería Eléctrica	53	52	54	52	50	56	66	73	85	78	92	75	75	68	81	81	83	81	79	81
Ingeniería de Sistemas y Computación	54	56	53	53	56	71	77	82	68	74	81	78	77	75	81	81	81	82	78	82
Ingeniería Física											97		80		120		93		79	0
Ingeniería Electrónica (JE)												73	79	69	80	66	80	80	80	80
Ingeniería de Sistemas y Computación (JE)												75	81	93	80	80	80	80	80	80
Ingeniería Industrial	38	39	34	51	46	55	70	90	84	79	79	80	74	75	81	81	86	89	78	81
Ingeniería Industrial (San Andrés)																			40	0
Ingeniería Industrial (JE)												70	82	90	80	80	90	86	80	101
Ingeniería Mecánica	43	54	51	54	52	63	66	77	88	78	87	76	73	76	81	81	83	84	78	81
Ingeniería Mecánica (JE)												64	34	33	64	42	59	55		
Química Industrial														80		80		82	0	80
Química Industrial (Profesionalización)																	10			
Tecnología en Electricidad	40	52	52	52	50	54	68	70	78	71	77	76	70	68	81	81	81	82	78	81
Tecnología Industrial	41	43	47	43	40	50	57	72	76	72	85	76	71	77	81	81	85	82	79	81
Tecnología Mecánica	40	40	48	41	46	57	70	65	79	74	75	77	70	76	81	81	83	81	81	82
Tecnología Química	41	41	41	42	42	54	67	75	82	71	84	75	72		81		82		78	0
Técnico Profesional en Mecatrónica																			0	80
<b>TOTAL</b>	<b>658</b>	<b>668</b>	<b>617</b>	<b>719</b>	<b>660</b>	<b>824</b>	<b>729</b>	<b>1.240</b>	<b>1.075</b>	<b>1.276</b>	<b>1.474</b>	<b>1.425</b>	<b>1.524</b>	<b>1.495</b>	<b>1.939</b>	<b>1.526</b>	<b>1.900</b>	<b>1.624</b>	<b>1.753</b>	<b>1.700</b>
<b>TOTAL ANUAL</b>	<b>658</b>	<b>1.285</b>	<b>1.379</b>	<b>1.553</b>	<b>2.315</b>	<b>1.276</b>	<b>2.899</b>	<b>3.019</b>	<b>3.465</b>	<b>3.524</b>	<b>3.453</b>									

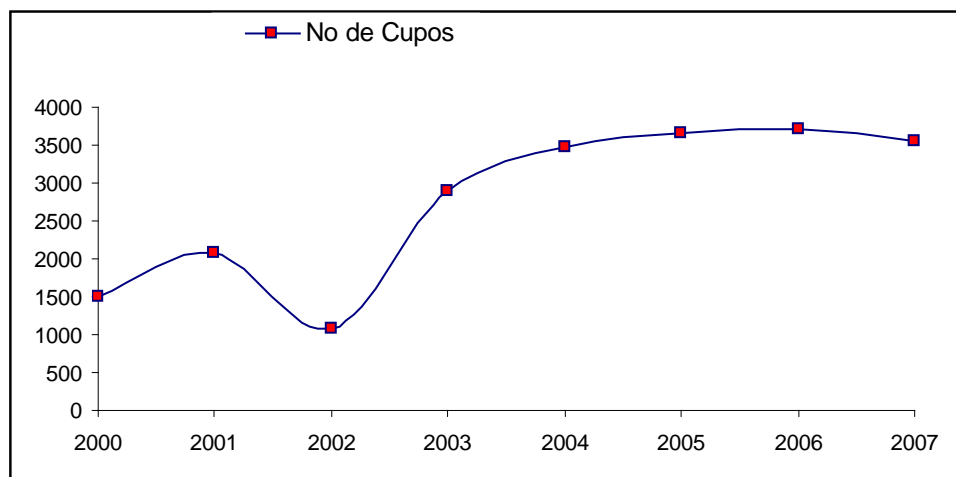
Fuente: Boletines Estadísticos, Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

**CUPOS PERIODO (2000 – 2007)**

FACULTAD	PROGRAMA	2000		2001		2002		2003		2004		2005		2006		2007	
		I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en Música	48		86		60	42		72		90		82		73		
	Licenciatura en Filosofía (Diurno)	48		60		60	71		71								
	Licenciatura en Artes Visuales	48		50		60	91		91				52		51		
	Licenciatura en Filosofía (Nocturno)											65		81		65	
	Lic. En la Enseñanza de la Lengua Inglesa									83	83	78	78	78	78	78	80
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente	48	50	60	65	65	76	81	77	86	86	81	81	81	78	81	
Ciencias Básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física	60		60	60	60	71	81		86		81		81	0	81	
Ciencias de la Educación	Lic. En Comunicación e Informática Educativa									83	83	78	80	79	78	78	
	Licenciatura en Español y Literatura	54		90	70	60	71	71	71	76	76	81	81	81	78	65	
	Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	54		60	60	60	71	71	71	76	76	81	81	81	78	55	
	Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (CERES)																34
	Licenciatura en Pedagogía Infantil			90	90	60	102	106	101	106	106	81	83	84	78	110	
	Licenciatura en Pedagogía Infantil (CERES)													47			
Ciencias de la Salud	Medicina	38	40	40	40	40	51	51	52	56	56	56	56	56	56	58	
	Ciencias del Deporte y la Recreación	42	50	50	55	55	72	77	71	81	81	81	84	86	78	81	
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería Eléctrica	60	60	60	65	65	76	76	76	81	81	81	83	81	79	81	
	Ingeniería de Sistemas y Computación	65	65	65	65	65	76	80	77	81	81	81	81	82	78	82	
	Ingeniería Física						85		85		120		93		79		
	Ingeniería Electrónica (JE)							76	80	80	80	80	80	80	80	80	
	Ingeniería de Sistemas y Computación (JE)							70	80	80	80	80	80	80	80	80	
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial	48	48	60	65	65	76	77	77	81	81	81	86	89	78	81	
	Ingeniería Industrial (San Andrés)														40		
	Ingeniería Industrial (JE)							70	80	80	80	80	90	86	80	101	
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	60	60	60	65	65	76	84	76	81	81	81	83	84	78	81	
	Ingeniería Mecánica (JE)							70	80	80	80	80	80	80			
Tecnologías	Química Industrial									85		80		82	0	80	
	Tecnología en Electricidad	60	60	60	60	60	72	77	71	81	81	81	81	82	78	81	
	Tecnología Industrial	50	50	60	60	60	72	76	71	81	81	81	85	82	79	81	
	Tecnología Mecánica	60	60	60	60	60	71	76	71	81	81	81	83	81	81	82	
	Tecnología Química	50	60	60	60	60	74	76	72		81		82		78		
	Química Industrial (Profesionalización)						20		22	25			10		0		
	Administración Industrial						26		27	25			19		25	34	
	Técnico Profesional en Mecatrónica															80	
<b>TOTAL</b>		<b>893</b>	<b>603</b>	<b>1.131</b>	<b>940</b>	<b>1.080</b>	<b>1.442</b>	<b>1.446</b>	<b>1.722</b>	<b>1.755</b>	<b>1.981</b>	<b>1.665</b>	<b>1.955</b>	<b>1.743</b>	<b>1.804</b>	<b>1747</b>	
<b>TOTAL ANUAL</b>		<b>1.496</b>		<b>2.071</b>		<b>1.080</b>	<b>2.888</b>		<b>3.477</b>		<b>3.646</b>		<b>3.698</b>		<b>3.551</b>		

Fuente: Secretaría General

**GRÁFICO – CUPOS ANUAL PERIODO (2000 – 2007)**



### DISTRIBUCIÓN DE CUPOS

El número de cupos general que se ofrece en cada semestre en la Universidad Tecnológica de Pereira se determina mediante Resolución de Rectoría. Del número de cupos establecido para cada programa académico de pregrado, once, se reservan para los mejores bachilleres inscritos, según las pruebas de estado para los provenientes de los Municipios de Risaralda, con excepción de Pereira, Dosquebradas y Santa Rosa de Cabal, dichos cupos se distribuyen tratando de asignar siquiera uno por cada Municipio; si hay mucha demanda y entre los inscritos de los municipios hay quienes tengan puntaje en las pruebas ICFES suficiente para concursar con los cupos generales con oportunidad de pasar, se pasan a dicho mecanismo de admisión con el fin de dar oportunidad a más inscritos por los Municipios.

Así mismo, aparte de los cupos generales por Resolución, se ofrecen cinco cupos adicionales por programa académico para población vulnerable (excepto los programas de jornada especial que son autocosteables), dicha población incluye a comunidades negras, reinsertados por procesos de paz, desplazados por la violencia, indígenas y deportistas de alto rendimiento (para aspirar a estos cupos el aspirante debe presentar las certificaciones correspondientes de la autoridad competente).

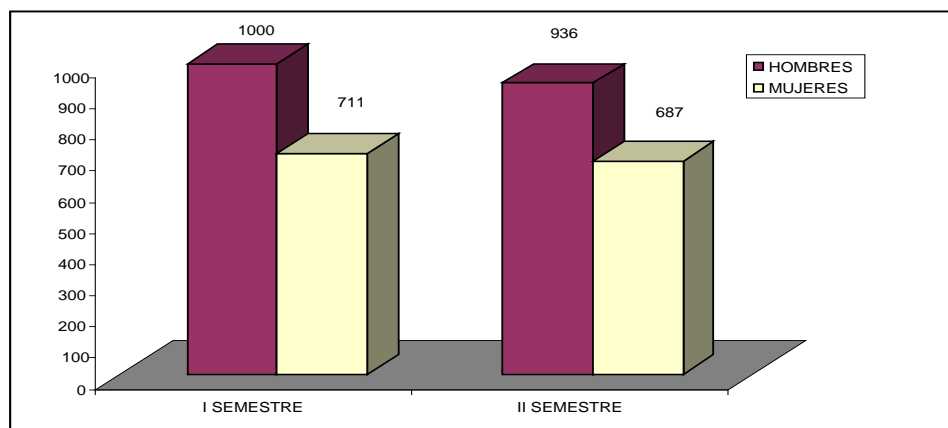
La asignación de cupos se realiza por puntaje, comenzando desde el mayor en forma descendente de acuerdo con los resultados de las pruebas de estado ICFES.

### ESTUDIANTES MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ POR PROGRAMA ACADÉMICO SEGÚN GÉNERO – 2007

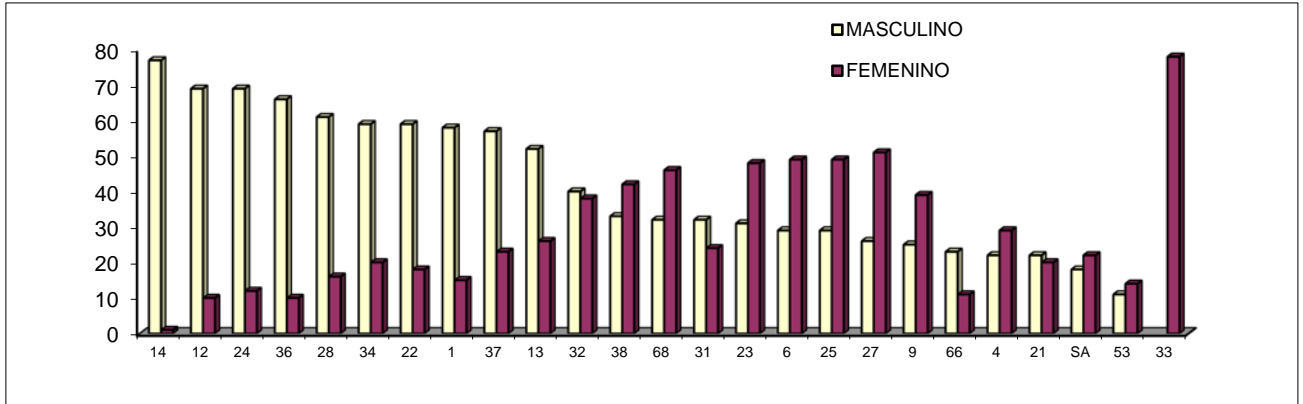
FACULTAD	PROGRAMA	I SEMESTRE			II SEMESTRE		
		M	F	TOTAL	M	F	TOTAL
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en Música	58	15	73			
	Licenciatura en Artes Visuales	22	29	51			
	Licenciatura en Filosofía (Nocturna)	23	11	34			
	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa	32	46	78	37	43	80
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente	26	51	77	31	50	81
Ciencias Básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física				16	15	31
Ciencias de la Educación	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa	29	49	78	29	49	78
	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturna)	25	39	64	20	27	47
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	22	20	42	14	27	41
	Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (CERES)				24	6	30
	Licenciatura en Pedagogía Infantil		78	78	2	105	107
Ciencias de la Salud	Medicina	32	24	56	29	26	55
	Ciencias del Deporte y la Recreación	40	38	78	50	31	81
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial	52	26	78	42	39	81
	Ingeniería Industrial (JE)	33	42	75	47	54	101
	Ingeniería Industrial (San Andrés)	18	22	40			
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	77	1	78	73	8	81
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería Eléctrica	69	10	79	67	14	81
	Ingeniería de Sistemas y Computación	61	16	77	66	16	82
	Ingeniería Física	59	20	79			
	Ingeniería Electrónica (JE)	66	10	76	55	10	65
	Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)	57	23	80	54	16	70
Tecnologías	Química Industrial				38	42	80
	Tecnología Eléctrica	59	18	77	55	26	81
	Tecnología Industrial	31	48	79	34	46	80
	Tecnología Mecánica	69	12	81	69	13	82
	Tecnología Química	29	49	78			
	Administración Industrial	11	14	25	15	19	34
	Técnico Profesional en Mecatrónica				69	5	74
<b>TOTAL</b>		<b>1.000</b>	<b>711</b>	<b>1.711</b>	<b>936</b>	<b>687</b>	<b>1.623</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

### GRÁFICO – ESTUDIANTES MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ SEGÚN GÉNERO – 2007

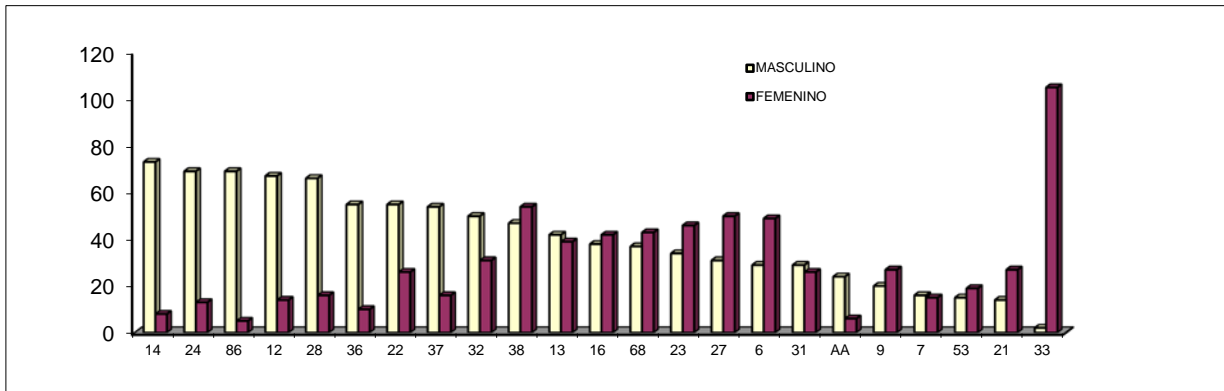


### ESTUDIANTES MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ POR PROGRAMA ACADÉMICO Y GÉNERO PRIMER SEMESTRE DE 2007



Los programas con mayor demanda por parte del género masculino para el primer semestre, corresponden a: ingeniería mecánica, ingeniería eléctrica, tecnología mecánica e ingeniería electrónica, entre otros. Por otro lado, el programa que más demanda tiene por parte del género femenino corresponde a licenciatura en pedagogía infantil.

### ESTUDIANTES MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ POR PROGRAMA ACADÉMICO Y GÉNERO SEGUNDO SEMESTRE DE 2007



CONVENCIONES					
1	Licenciatura en Música	23	Tecnología Industrial	34	Ingeniería Física
4	Licenciatura en Artes Visuales	24	Tecnología Mecánica	36	Ingeniería Electrónica
6	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa	36	Ingeniería Electrónica (JE)	37	Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)
7	Licenciatura en Matemáticas y Física	22	Tecnología Eléctrica	53	Administración Industrial
9	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturna)	25	Tecnología Química	SA	Ingeniería Industrial (San Andrés)
12	Ingeniería Eléctrica	27	Administración del Medio Ambiente	AA	Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (CERES)
13	Ingeniería Industrial	28	Ingeniería de Sistemas y Computación	86	Técnico Profesional en Mecatrónica
14	Ingeniería Mecánica	31	Medicina	38	Ingeniería Industrial (JE)
16	Química Industrial	32	Ciencias del Deporte y la Recreación	66	Licenciatura en Filosofía (Nocturna)
21	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	33	Licenciatura en Pedagogía Infantil	68	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa

**TENDENCIA DE LOS MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ SEGÚN GÉNERO (2001 – 2007)**

%	2001-I	2001-II	2002-I	2003-I	2003-II	2004-I	2004-II	2005-I	2005-II	2006-I	2006-II	2007-I	2007-II
<b>Femenino</b>	42.5%	40.3%	39.9%	42.4%	36.1%	38.8%	38.7%	39,20%	38,10%	38,54%	42,51%	41,55%	42,33%
<b>Masculino</b>	57.5%	59.7%	60.1%	57.6%	63.9%	61.2%	61.3%	60,80%	61,90%	61,46%	57,49%	58,45%	57,67%

**MATRICULADOS PRIMERA VEZ POR EXENCIÓN - 2007**

FACULTAD	I SEMESTRE					II SEMESTRE				
	Comunidad Indígena	Deportistas De Alto Rendimiento	Desplazado	Negritudes	TOTAL	Comunidad Indígena	Deportistas De Alto Rendimiento	Desplazado	Negritudes	TOTAL
Bellas Artes y Humanidades		1		1	2				4	4
Ciencias Ambientales	2			2	4	1		1	1	3
Ciencias Básicas									4	4
Ciencias de la Educación			5	11	16			2	5	7
Ciencias de la Salud	2	3	2	3	10	1		2	2	5
Ingeniería Industrial	1	1		3	5	1	1	1	2	5
Ingeniería Mecánica	1	1	1	2	5	2			1	3
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	3		2	8	13	1	1	2		4
Tecnologías			2	6	8	4		2	6	12
<b>TOTAL</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>36</b>	<b>63</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>25</b>	<b>47</b>

**Fuente:** Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

El 3,3% (110) de los nuevos matriculados, ingresaron por mecanismos de exención, siendo las **Minorías Étnicas** las más representativas con un **72,8%** del total de estudiantes matriculados.

En los 2006 y 2007 hubo un aumento del **2,9%** en la matrícula de minorías étnicas y del **3,87%** para estudiantes que son desplazados por la violencia.



**CUADRO COMPARATIVO DE LA DEMANDA Y MATRICULA A NIVEL DEPARTAMENTAL  
PRIMER SEMESTRE 2007**

REGIÓN	DEPARTAMENTO	INSCRITOS			MATRICULADOS		
		Nº	TOTAL	%	Nº	TOTAL	%
Centro - Oriente	Arauca	1	42	1,10%		12	0,70 %
	Bogota D.C	14			3		
	Boyacá	6			3		
	Casanare	2					
	Cundinamarca	8			4		
	Norte de Santander	6					
	Santander	5			2		
Costa Atlántica	Atlántico	2	92	2,50%	1	58	3,39 %
	Bolívar	1					
	Cesar	1					
	La Guajira	1					
	Magdalena	2					
	San Andrés y Providencia	84			56		
	Sucre	1			1		
Occidente	Antioquia	4	664	17,80%	1	210	12,27 %
	Caldas	132			47		
	Cauca	20			6		
	Choco	32			14		
	Córdoba	1					
	Nariño	86			18		
	Quindío	97			31		
	Valle	292			93		
	Oriente	Guainía			1		
Guaviare		1	1				
Risaralda	Risaralda	2.842	2842	76,00%	1406	1406	82,17 %
Sur	Amazonas	1	97	2,60%		24	1,40 %
	Caquetá	9			4		
	Huila	17			4		
	Meta	8			1		
	Putumayo	25			5		
	Tolima	37			10		
<b>TOTAL</b>		<b>3.739</b>	<b>3.739</b>	<b>100%</b>	<b>1711</b>	<b>1711</b>	<b>100</b>

Fuente: Base de datos del Centro de Registro y Control Académico

Para el **I semestre** de 2007, el **46 %** de los estudiantes inscritos fueron admitidos y matriculados.

Del total de matriculados por primera vez, el **82.2%** provienen del departamento de Risaralda, seguido de la región Occidente con el **12.3 %**.

Valle y Caldas son los departamentos con más estudiantes matriculados después de Risaralda.



**ESTUDIANTES MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ POR DEPARTAMENTO Y PROGRAMA  
SEGUNDO SEMESTRE – 2007**

DEPARTAMENTO	PROGRAMA																					TOTAL		
	6	7	9	12	13	14	16	21	22	23	24	27	28	31	32	33	36	37	38	53	68		86	AA
Antioquia													1											1
Bogotá			1			1		1				1				1								5
Boyacá							1										1							2
Caldas	2			2	1	3	3	3	3	3	1	1	2	1	2	2	1	2	3		2	1		38
Caquetá				2									1									1		4
Cauca						1	2					1		2										6
Cesar														1										1
Choco		1	1		1		1			1	1	1						1			1			9
Córdoba																	1							1
Cundinamarca					1									1	2									4
Huila					1	1								2	1		1							6
Meta				1											1									2
Nariño		2		3	2	4	2						2	12	4		2							33
Putumayo						2					1		1	1	1		1							7
Quindío					4	3		2		2		3		1	1	1	1		1			2		21
Risaralda	72	23	44	48	65	48	56	32	70	70	74	63	63	24	60	86	46	63	91	34	64	56	30	1.282
San Andrés y Providencia		1				1									1							2	2	7
Tolima				3		1	2						1	1		1	1							10
Valle	4	4	1	22	6	16	13	3	8	4	5	11	11	9	8	16	10	4	6		11	12		184
<b>TOTAL</b>	<b>78</b>	<b>31</b>	<b>47</b>	<b>81</b>	<b>81</b>	<b>81</b>	<b>80</b>	<b>41</b>	<b>81</b>	<b>80</b>	<b>82</b>	<b>81</b>	<b>82</b>	<b>55</b>	<b>81</b>	<b>107</b>	<b>65</b>	<b>70</b>	<b>101</b>	<b>34</b>	<b>80</b>	<b>74</b>	<b>30</b>	<b>1.623</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

CONVENCIONES	
6	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa
7	Licenciatura en Matemáticas y Física
9	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturna)
12	Ingeniería Eléctrica
13	Ingeniería Industrial
14	Ingeniería Mecánica
16	Química Industrial
21	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Com.
22	Tecnología Eléctrica
23	Tecnología Industrial
24	Tecnología Mecánica
27	Administración del Medio Ambiente
28	Ingeniería de Sistemas y Computación
31	Medicina
32	Ciencias del Deporte y la Recreación
33	Licenciatura en Pedagogía Infantil
AA	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (CERES:Mistrató)
36	Ingeniería Electrónica (JE)
37	Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)
38	Ingeniería Industrial (JE)
53	Administración Industrial
68	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa
86	Técnico Profesional en Mecatrónica

En el segundo semestre del 2007 el 79% de los estudiantes matriculados por primera vez provienen del Departamento de Risaralda.

**CUADRO COMPARATIVO DE LA DEMANDA Y MATRICULA A NIVEL DEPARTAMENTAL  
SEGUNDO SEMESTRE DEL 2007**

REGIÓN	DEPARTAMENTO	INSCRITOS			MATRICULADOS		
		Nº	TOTAL	%	Nº	TOTAL	%
Centro - Oriente	Arauca		29	0,90%		11	0,68
	Bogota D.C	16			5		
	Boyacá	3			2		
	Casanare						
	Cundinamarca	4			4		
	Norte de Santander	3					
	Santander	3					
Costa Atlántica	Atlántico		24	0,75%		8	0,49
	Bolívar	2					
	Cesar	4			1		
	La Guajira						
	Magdalena	1					
	San Andrés y providencia	16			7		
	Sucre	1					
Occidente	Antioquia	14	891	27,74%	1	293	18,05
	Caldas	119			38		
	Cauca	23			6		
	Choco	35			9		
	Córdoba	1			1		
	Nariño	156			33		
	Quindío	50			21		
	Valle	508			184		
Oriente	Guainía						
	Guaviare						
Risaralda	Risaralda	2.170	2170	67,56%	1282	1282	78,99
Sur	Amazonas		96	3,10%		29	1,79
	Caquetá	12			4		
	Huila	25			6		
	Meta	4			2		
	Putumayo	30			7		
	Tolima	28			10		
Extranjero	Extranjero	2	2	0,10%			
<b>TOTAL</b>		<b>3.212</b>	<b>3.212</b>	<b>100%</b>	<b>1623</b>	<b>1623</b>	<b>100</b>

Fuente: Base de datos del Centro de Registro y Control Académico

Para el II semestre de 2007, el 50 % de los estudiantes inscritos fueron admitidos y matriculados.

Del total de matriculados por primera vez, el **78.9%** provienen del departamento de Risaralda, seguido de la región Occidente con el **18.1 %**.

A nivel de departamental, Valle y Caldas son los departamentos más representativos después de Risaralda.

## RESUMEN MATRICULADOS POR REGIÓN DE PROCEDENCIA

REGIÓN	SEMESTRE I	SEMESTRE II
Centro - oriente	12	11
Costa atlántica	58	8
Occidente	210	293
Oriente	1	
Risaralda	1406	1282
Sur	24	29
<b>TOTAL</b>	<b>1711</b>	<b>1623</b>

## INGRESO DE ESTUDIANTES AL PROGRAMA DE SILLAS VACÍAS (2004 – 2007)

PERÍODO	NUQUÍ	Desertores Nuquí	SAN ANDRES	Desertores San Andrés	PROVIDENCIA	Desertores Providencia	MOI POUR TOI	Colegio San José	Fundación Sonríe	TOTAL
II 2004	6	6								6
I 2005	17	5	6	4						23
II 2005	16	4	12	1						28
I 2006	2	0	12	2	6	1	1			21
II 2006	1	0	6	1	7	2	1			15
I 2007	9	0	16	0	13	0		9		47
II 2007	9	0	12	0	13	0			3	37
<b>TOTAL ACUMULADO</b>	<b>60</b>	<b>15</b>	<b>64</b>	<b>8</b>	<b>39</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>177</b>

Continúan en la Universidad	45	56	36	2	9	3	151
% de deserción	25%	12.5%	7.69%	0	0	0	14.7%

Fuente: Oficina de Responsabilidad Social

La zona de Nuquí presenta el mayor porcentaje de deserción acumulada para el periodo del 2004 - 2007 con un total del 25% sobre el total de estudiantes que ingresaron de esta zona.

### Programa de Sillas Vacías

Este programa tiene por objetivo, garantizar a través de aportes internos y externos, recaudar recursos de manera canalizada, que lleguen a la población que más lo requiere, atendiendo las necesidades básicas para la permanencia en la Universidad, por cuanto existen estudiantes con grandes dificultades económicas para la permanencia en la Institución e incluso para culminar su ciclo profesional.

Los beneficiarios de este programa provienen principalmente de dos regiones del país:

- San Andrés y Providencia Islas
- Municipio de Nuquí en el Choco

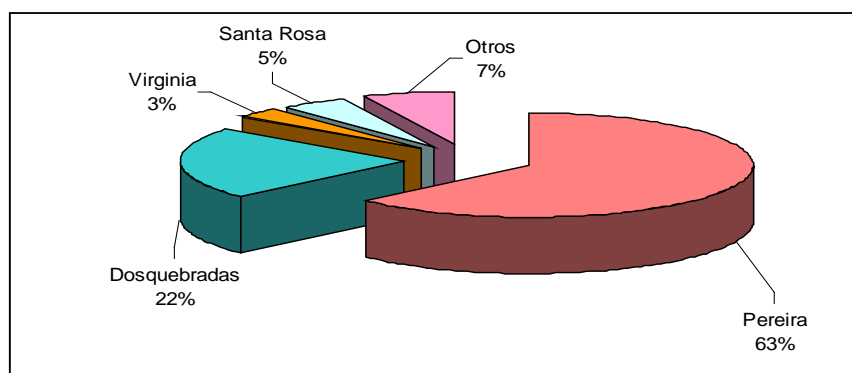
Estos jóvenes se encuentran adelantando principalmente sus carreras en los programas de licenciatura donde sobran cupos, y en el caso de Providencia reciben apoyo por parte de la Alcaldía.

## CUADRO COMPARATIVO ESTUDIANTES MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ SEGÚN MUNICIPIOS DE RISARALDA 2007

MUNICIPIO	SEMESTRE I	SEMESTRE II	TOTAL ANUAL
Apia	12	9	21
Balboa	2	3	5
Belén de Umbría	11	16	27
Dosquebradas	339	259	598
Guática	6	10	16
La Celia	4	2	6
La Virginia	57	29	86
Marsella	11	21	32
Mistrató	1	37	38
Pereira	884	812	1.696
Pueblo Rico	4	4	8
Quinchía	7	7	14
Santa Rosa de Cabal	66	66	132
Santuario	2	7	9
<b>TOTAL</b>	<b>1.406</b>	<b>1.282</b>	<b>2.688</b>

Fuente: Base de datos del Centro de Registro y Control Académico

### GRÁFICO COMPARATIVO ESTUDIANTES MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ SEGÚN MUNICIPIOS DE RISARALDA - 2007



Solo el **7%** de los estudiantes matriculados provienen de municipios diferentes a los del área metropolitana y Santa Rosa de Cabal.

**RESUMEN DEMANDA DE INGRESO Y MATRÍCULA PRIMERA VEZ, PARA EL DEPARTAMENTO DE RISARALDA POR MUNICIPIOS**

MUNICIPIO	I SEMESTRE			II SEMESTRE		
	Nº Inscritos	Matriculados	%	Nº Inscritos	Matriculados	%
Apia	13	12	92,31%	11	9	81,82%
Balboa	3	2	66,67%	4	3	75,00%
Belén de Umbria	17	11	64,71%	23	16	69,57%
Dosquebradas	655	339	51,76%	458	259	56,55%
Guática	12	6	50,00%	17	10	58,82%
La Celia	9	4	44,44%	6	2	33,33%
La Virginia	88	57	64,77%	51	29	56,86%
Marsella	17	11	64,71%	30	21	70,00%
Mistrató	1	1	100,00%	47	37	78,72%
Pereira	1833	884	48,23%	1379	812	58,88%
Pueblo Rico	7	4	57,14%	8	4	50,00%
Quinchia	20	7	35,00%	11	7	63,64%
Santa Rosa de Cabal	161	66	40,99%	117	66	56,41%
Santuario	6	2	33,33%	8	7	87,50%
<b>TOTAL</b>	<b>2842</b>	<b>1406</b>	<b>49,47%</b>	<b>2170</b>	<b>1282</b>	<b>59,08%</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

El **49.5%** de las personas que pertenecen al departamento de Risaralda y que solicitaron ingreso para el 1 semestre del 2007, hicieron efectiva la matrícula, esta cifra aumentó pasando a un **56.9%** para el segundo semestre.

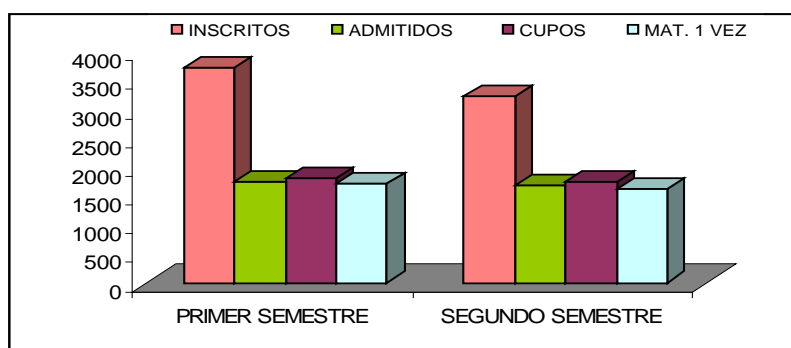
**INDICADORES DE COBERTURA**

DESCRIPCIÓN	COBERTURA
Admitidos / Inscritos	49,4%
Matriculados / Inscritos	48%
Matriculados / Admitidos	96,5%

**RESUMEN DE ESTUDIANTES INSCRITOS, ADMITIDOS Y MATRICULADOS POR PROGRAMA ACADÉMICO**

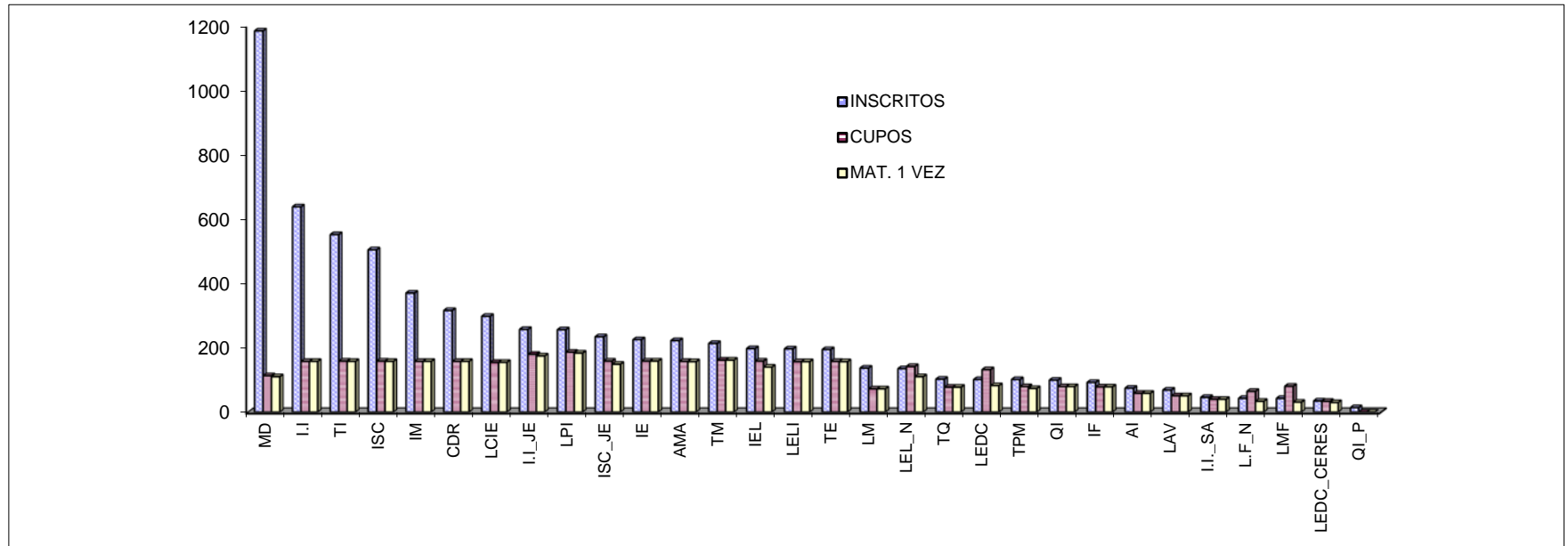
FACULTAD	PROGRAMA	I SEMESTRE				II SEMESTRE			
		INSCRITOS	CUPOS	ADMITIDOS	MAT. 1 VEZ	INSCRITOS	CUPOS	ADMITIDOS	MAT. 1 VEZ
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en Música	138	73	73	73			0	
	Licenciatura en Artes Visuales	69	51	51	51			0	
	Licenciatura en Filosofía (Nocturna)	43	65	43	34			0	
	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa	91	78	78	78	107	80	80	80
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente	109	78	78	77	115	81	81	81
Ciencias Básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física			0		43	81	43	31
Ciencias de la Educación	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa	144	78	78	78	156	78	78	78
	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturna)	77	78	77	64	59	65	59	47
	Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	50	78	50	42	52	55	52	41
	Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (CERES)	121	78	78	78	137	110	110	107
Ciencias de la Salud	Medicina	636	56	56	56	548	58	58	55
	Ciencias del Deporte y la Recreación	146	78	78	78	172	81	81	81
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial	374	78	78	78	265	81	81	81
	Ingeniería Industrial (JE)	123	80	80	75	136	101	101	101
	Ingeniería Industrial (San Andrés)	46	40	40	40			0	
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	228	78	78	78	144	81	81	81
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería Eléctrica	119	79	79	79	108	81	81	81
	Ingeniería de Sistemas y Computación	291	78	78	77	215	82	82	82
	Ingeniería Física	93	79	79	79		0		
	Ingeniería Electrónica (JE)	102	80	80	76	97	80	80	65
	Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)	121	80	80	80	115	80	80	70
Tecnologías	Química Industrial		0			100	80	80	80
	Tecnología Eléctrica	99	78	78	77	97	81	81	81
	Tecnología Industrial	277	79	79	79	276	81	81	80
	Tecnología Mecánica	104	81	81	81	111	82	82	82
	Tecnología Química	103	78	78	78		0		
	Administración Industrial	29	25	25	25	46	34	34	34
	Química Industrial (Profesionalización)	6				8			
	Técnico Profesional en Mecatrónica		0			102	80	80	74
<b>TOTAL</b>		<b>3.739</b>	<b>1.753</b>	<b>1.804</b>	<b>1.711</b>	<b>3.244</b>	<b>1.700</b>	<b>1.747</b>	<b>1.623</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y control Académico.



Durante los dos periodos del año 2007, el número de matriculados por primera vez, corresponde a un **93.8 %** de la oferta de cupos, es decir, se registra un **6,1%** de los cupos que no son cubiertos.

**COMPORTAMIENTO GENERAL INSCRITOS, CUPOS, MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ  
AÑO 2007**



LM	Licenciatura en Música	LECA	Licenciatura en Español y Comunicación Audiovisual	II	Ingeniería Industrial
LAP	Licenciatura en Artes Plásticas	LEDC	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	II_JE	Ingeniería Industrial (J.E)
LF_D	Licenciatura Filosofía (Diurno)	LPI	Licenciatura en Pedagogía Infantil	IM	Ingeniería Mecánica
LAV	Licenciatura en Artes Visuales	MD	Medicina	LEDC_CERES	Lic. Etnoeducación Ceres
LF_N	Licenciatura Filosofía (Nocturno)	CDR	Ciencias del Deporte y la Recreación	QI	Química Industrial
LELI	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa	IE	Ingeniería Eléctrica	TE	Tecnología Eléctrica
AMA	Administración del Medio Ambiente	ISC	Ingeniería en Sistemas y Computación	TI	Tecnología Industrial
LMF	Licenciatura en Matemáticas y Física	IF	Ingeniería Física	TM	Tecnología Mecánica
LCIE	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa	IEL	Ingeniería Electrónica (J.E)	TQ	Tecnología Química
LEL	Licenciatura en Español y Literatura	ISC_JE	Ingeniería en Sistemas y Computación (J.E)		

Se puede observar que para el año **2007**, la oferta de cupos fue del **50,25%** respecto de la demanda de inscritos. Programas como **Medicina, Ingeniería Industrial, Ingeniería en Sistemas y Computación y tecnología Industrial**, presentan una relación mayor de demanda de ingreso en proporción a los cupos asignados para estos programas; con un porcentaje de absorción de **9,63%, 24,88%, 31,62% y 28,93% respectivamente**.

**PROMEDIOS EN LOS PUNTAJES DE LAS PRUEBAS ICFES DE LOS ESTUDIANTES MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ POR PROGRAMA ACADÉMICO**

FACULTAD	PROGRAMA	I SEMESTRE						II SEMESTRE					
		PA	S	CV	PN	S	%CV	PA	S	CV	PN	S	%CV
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura En Música	161,85	45,43	0,28	62,50	5,06	0,08						
	Licenciatura En Artes Visuales	302,00	32,59	0,11	48,20	4,45	0,09						
	Licenciatura En Filosofía	297,17	33,55	0,11	49,18	4,54	0,09						
	Licenciatura En La Enseñanza De La Lengua Inglesa	283,50	34,69	0,12	48,57	4,53	0,09	279,50	26,19	0,09	48,57	3,75	0,08
Ciencias Ambientales	Administración Del Medio Ambiente				48,85	4,63	0,09	322,00	26,04	0,08	46,59	3,75	0,08
Ciencias de la Educación	Licenciatura Español Y Literatura	259,33	35,94	0,14	45,37	4,74	0,10	257,00	25,76	0,10	46,15	3,79	0,08
	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa							310,50	25,15	0,08	49,00	3,82	0,08
	Etnoeducación Y Desarrollo Comunitario	290,00	36,13	0,12	45,45	4,69	0,10	292,50	25,50	0,09	46,18	3,93	0,09
	Licenciatura En Pedagogía Infantil				46,70	4,62	0,10	259,00	26,34	0,10	44,72	3,96	0,09
Ciencias Básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física							292,00	25,76	0,09	46,70	3,86	0,08
Ciencias de la Salud	Medicina	335,00	37,71	0,11	62,89	4,60	0,07	336,00	26,73	0,08	60,72	3,89	0,06
	Deporte Y Recreación	311,00	37,22	0,12	48,88	3,53	0,07				48,94	2,70	0,06
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial	367,00	38,60	0,11	57,23	3,62	0,06	332,00	24,75	0,07	54,99	2,81	0,05
	Ingeniería Industrial (JE))	274,11	28,76	0,10	47,70	3,24	0,07	282,63	22,31	0,08	47,99	2,39	0,05
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	241,00	30,65	0,13	56,89	3,27	0,06	302,00	23,36	0,08	52,82	2,48	0,05
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de La Computación	Ingeniería De Sistemas Y Computación				55,74	2,70	0,05	316,00	24,08	0,08	52,30	2,29	0,04
	Ingeniería Eléctrica	317,00	28,16	0,09	51,73	1,96	0,04	317,00	22,92	0,07	50,29	2,06	0,04
	Ingeniería Física				50,50	1,89	0,04					2,08	
	Ingeniería Electrónica	252,25	27,12	0,11	48,96	1,97	0,04	279,64	20,22	0,07	48,14	2,08	0,04
	Ingeniería De Sistemas Y Computación (JE)	252,88	25,74	0,10	47,02	2,16	0,05	271,00	21,83	0,08	45,36	2,25	0,05
Tecnologías	Tecnología Eléctrica	310,00	19,70	0,06	46,47	2,14	0,05	246,00	23,68	0,10	46,23	2,02	0,04
	Tecnología Industrial				51,57	1,53	0,03	266,50	19,30	0,07	51,87	1,79	0,03
	Tecnología Mecánica	274,00	21,24	0,08	48,04	1,52	0,03	266,00	18,53	0,07	47,59	1,19	0,02
	Tecnología Química	315,00	21,29	0,07	50,43	0,30	0,01						
	Química Industrial							311,00	10,73	0,03	50,00	1,20	0,02
	Técnico Profesional en Mecatrónica							293,38	1,27	0,00	47,64	1,09	0,02
<b>Total</b>		<b>284,89</b>	<b>31,44</b>	<b>0,12</b>	<b>50,86</b>	<b>3,26</b>	<b>0,06</b>	<b>291,58</b>	<b>22,02</b>	<b>0,08</b>	<b>49,18</b>	<b>2,69</b>	<b>0,06</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

CONVENCIONES	
PA	Pruebas Antiguas
PN	Pruebas Nuevas
S	Desviación Estándar
CV	Coefficiente de Variación
% CV	Porcentaje Coeficiente de Variación



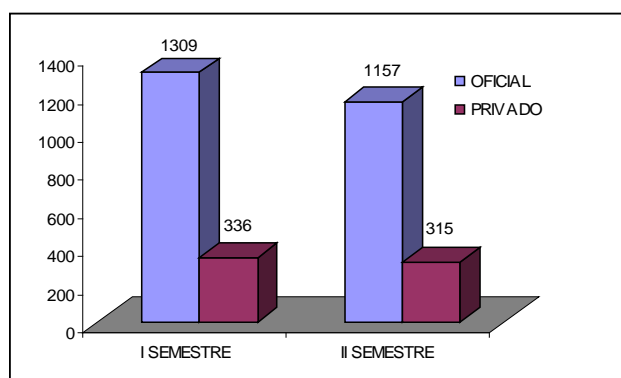
### ESTUDIANTES MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ SEGÚN EL TIPO DE COLEGIO Y PROGRAMA

FACULTAD	PROGRAMA	I SEMESTRE					II SEMESTRE						
		TIPO DE COLEGIO				TOTAL	TOT/FAC	TIPO DE COLEGIO				TOTAL	TOT/FAC
		OFICIAL	%	PRIV.	%			OFICIAL	%	PRIV.	%		
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura En Artes Visuales	38	74,51	13	25,49	51	236					80	
	Licenciatura En Filosofía	27	79,41	7	20,59	34							
	Licenciatura En La Enseñanza De La Lengua Inglesa	68	87,18	10	12,82	78		60	75	17	21,25		80
	Licenciatura en Música	55	75,34	18	24,66	73							
Ciencias Ambientales	Administración Del Medio Ambiente	64	83,12	13	16,88	77	77	63	77,78	16	19,75	81	81
Ciencias Básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física							24	77,42	7	22,58	31	31
Ciencias de la Educación	Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	38	90,48	4	9,52	42	262	37	90,24	4	9,76	41	273
	Licenciatura En Comunicación E Informática Educativa	66	84,62	12	15,38	78		69	88,46	9	11,54	78	
	Licenciatura En Pedagogía Infantil	70	89,74	8	10,26	78		88	82,24	17	15,89	107	
	Licenciatura Español Y Literatura	59	92,19	5	7,81	64		41	87,23	6	12,77	47	
Ciencias de la Salud	Deporte y Recreación	66	84,62	12	15,38	78	134	63	77,78	15	18,52	81	136
	Medicina	39	69,64	17	30,36	56		36	65,45	15	27,27	55	
Ingeniería industrial	Ingeniería Industrial	100	65,79	52	34,21	152	152	48	59,26	28	34,57	81	182
	Ingeniería Industrial (JE)					0		71	70,3	30	29,70	101	
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	59	75,64	19	24,36	78	78	61	75,31	17	20,99	81	81
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería De Sistemas Y Computación	59	76,62	18	23,38	77	391	55	67,07	23	28,05	82	298
	Ingeniería De Sistemas Y Computación (JE)	54	67,50	26	32,50	80		46	65,71	24	34,29	70	
	Ingeniería Eléctrica	66	83,54	13	16,46	79		69	85,19	9	11,11	81	
	Ingeniería Electrónica	57	75,00	19	25,00	76		47	72,31	16	24,62	65	
	Ingeniería Física	58	73,42	21	26,58	79							
Tecnologías	Administración Industrial						315	25	73,53	6	17,65	34	357
	Química Industrial							52	65	21	26,25	80	
	Tecnología Eléctrica	67	87,01	10	12,99	77		72	88,89	9	11,11	81	
	Tecnología Industrial	67	84,81	12	15,19	79		61	76,25	14	17,50	80	
	Tecnología Mecánica	71	87,65	10	12,35	81		69	84,15	12	14,63	82	
	Tecnología Química	61	78,21	17	21,79	78							
<b>TOTAL</b>		<b>1309</b>	<b>79,57</b>	<b>336</b>	<b>20,43</b>	<b>1645</b>	<b>1645</b>	<b>1157</b>	<b>76,2</b>	<b>315</b>	<b>20,74</b>	<b>1519</b>	<b>1519</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

Nota: Ésta información tiene un faltante de 66 y 104 estudiantes para I y II semestre respectivamente, por cuanto no es consistente la información de la fuente primaria de datos.

### GRAFICO COMPARATIVO MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ SEGÚN EL TIPO DE COLEGIO Y PROGRAMA



En el año 2007, la distribución en promedio de los estudiantes matriculados por primera vez según tipo de colegio, corresponde a: 77,9% Colegios públicos y 20,6% Colegios privados.

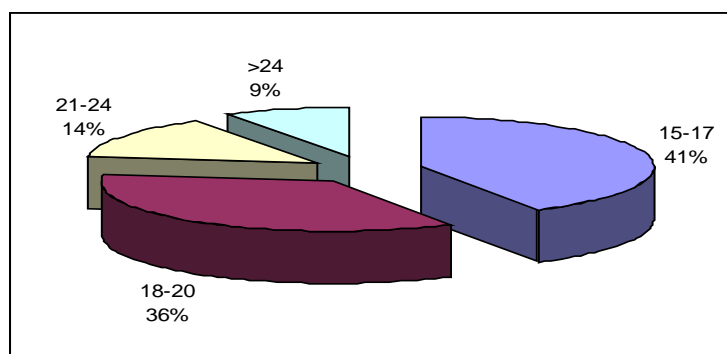
Las carreras que tienen mayor representación de estudiantes procedentes de Colegios Privados para ambos semestres, son: Ingeniería de Sistemas y Computación (JE), Ingeniería Industrial y Medicina.

### MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ SEGÚN EDAD Y PROGRAMA PRIMER SEMESTRE

FACULTAD	PROGRAMA	EDAD											TOTAL
		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	>24	
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura En Artes Visuales		2	10	11	8	2	2	3	7	1	5	51
	Licenciatura En Filosofía		1	5	5	3	3	1	1	3	4	8	34
	Licenciatura En La Enseñanza De La Lengua Inglesa		5	21	13	12	7	1	5	5	2	7	78
	Licenciatura En Música		4	9	17	4	8	8	1	5	6	11	73
Ciencias Ambientales	Administración Del Medio Ambiente		10	30	8	14	4	2	2	2	3	2	77
Ciencias de la Educación	Etnoeducación Y Desarrollo Comunitario		1	8	7	5	5	4	2	2	2	6	42
	Licenciatura En Comunicación E Informática Educativa	1	7	29	15	7	6	4	3	4		2	78
	Licenciatura En Pedagogía Infantil	1	4	29	15	9	6	5	4	2	1	2	78
	Licenciatura Español Y Literatura		2	10	5	10	9	2	6	4	3	13	64
Ciencias de la Salud	Deporte y Recreación	1	2	23	25	9	8	4	3	1	1	1	78
	Medicina		5	17	12	5	8	2		1		6	56
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial		9	39	17	6	2	2		1		2	78
	Ingeniería Industrial (JE)		1	10	20	5	3	4	5	6	5	16	75
	Ingeniería Industrial (SA)			3	2	3	1	1	3	2	1	24	40
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica		11	40	16	8	1		1			1	78
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de La Computación	Ingeniería De Sistemas y Computación	1	13	43	10	2	4	1	2			1	77
	Ingeniería De Sistemas Y Computación (JE)		3	25	10	7	6	6	2	5	5	11	80
	Ingeniería Eléctrica		10	38	12	12	2	2		1		2	79
	Ingeniería Electrónica		7	26	8	5	5	3	2	4	3	13	76
	Ingeniería Física	2	9	33	16	9	1	4	4			1	79
Tecnologías	Tecnología Eléctrica		3	30	18	10	6	4	1	2	2	1	77
	Administración Del Medio Ambiente							4	5	3	3	10	25
	Tecnología Industrial		8	26	24	8	6	5	1			1	79
	Tecnología Mecánica	1	12	25	16	10	11	2	1			3	81
	Tecnología Química	1	10	34	13	11	2	2	1		2	2	78
<b>TOTAL</b>		<b>8</b>	<b>139</b>	<b>563</b>	<b>315</b>	<b>182</b>	<b>116</b>	<b>75</b>	<b>58</b>	<b>60</b>	<b>44</b>	<b>151</b>	<b>1711</b>

Fuente: Base de datos del Centro de Registro y Control Académico

### GRÁFICO COMPARATIVO MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ SEGÚN EDAD PRIMER SEMESTRE



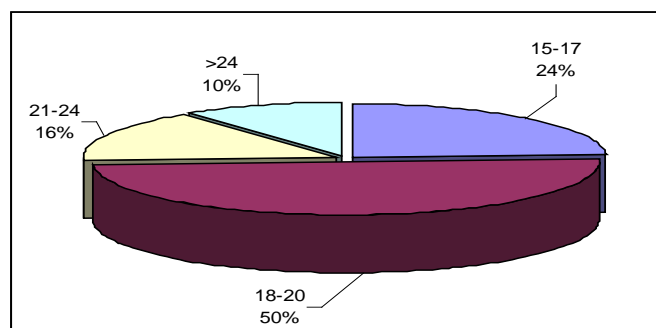
El **91%** de los estudiantes matriculados por primera vez se encuentra entre los 15 y 24 años de edad que es la población objetivo para la Educación superior en pregrado. De dicha población el rango con mayor densidad de estudiantes es el de 15 a 17 años con un **41 %** del total de estudiantes matriculados por primera vez.

### MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ SEGÚN EDAD Y PROGRAMA SEGUNDO SEMESTRE

FACULTAD	PROGRAMA	EDAD											TOTAL
		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	>24	
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa		2	14	19	12	11	6	4	1	1	10	80
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente		3	19	21	19	6	6	3		1	3	81
Ciencias de la Educación	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa	3	2	16	19	13	7	10	3		2	3	78
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (CERES:Mistrató)							1		1		28	30
	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturna)			4	4	6	2	8	6	4	2	11	47
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario			2	4	12	3	5	3	2	2	8	41
	Licenciatura en Pedagogía Infantil		1	25	29	19	11	7	6	2	1	6	107
Ciencias Básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física		1	5	7	1	2	4	2	1	1	7	31
Ciencias de la Salud	Medicina		2	11	21	10	2	3		1		5	55
	Ciencias del Deporte y la Recreación	1	1	14	27	23	5	5			1	3	80
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería Eléctrica		5	28	25	8	8	3	2	1	1	0	81
	Ingeniería de Sistemas y Computación		2	25	28	17	5	3				2	82
	Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)	2	1	3	14	8	6	11	4	6	4	11	70
	Ingeniería Electrónica (JE)		4	8	12	4	9	4	3	3	4	14	65
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial	1	2	25	31	13	3	3	2			1	81
	Ingeniería Industrial (JE)		1	9	16	9	13	9	10	6	6	22	101
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica		6	23	29	9	6	4	1	1	1	1	81
Tecnologías	Química Industrial		4	23	29	13	3	4	1		1	2	80
	Tecnología Eléctrica		1	27	22	11	7	3	2	1	2	5	81
	Tecnología Industrial	2	2	21	27	16	4	1	2		2	4	81
	Tecnología Mecánica	2	2	26	22	16	6	1	5	1		1	82
	Administración Industrial						5	3	5	6	3	12	34
	Técnico Profesional en Mecatrónica		3	10	12	17	7	7	3	2	3	10	74
<b>TOTAL</b>		<b>11</b>	<b>45</b>	<b>338</b>	<b>418</b>	<b>256</b>	<b>131</b>	<b>111</b>	<b>67</b>	<b>39</b>	<b>38</b>	<b>169</b>	<b>1623</b>

Fuente: Base de datos del Centro de Registro y Control Académico

### GRÁFICO COMPARATIVO MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ SEGÚN EDAD SEGUNDO SEMESTRE



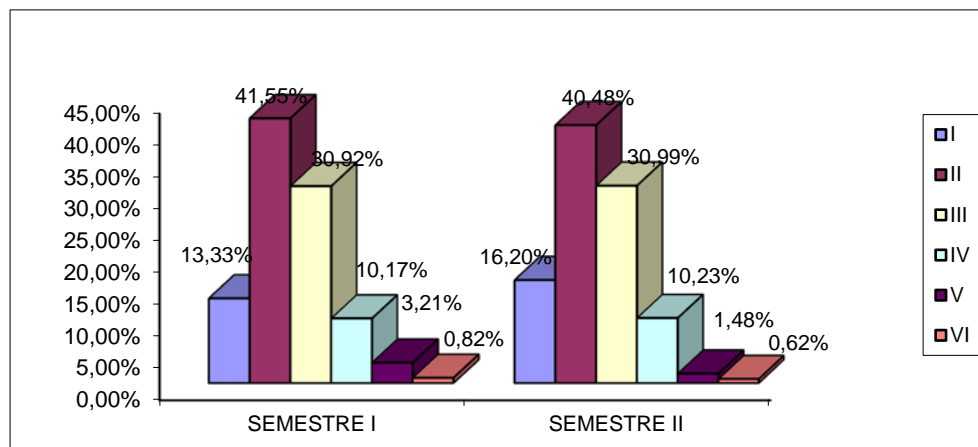
Para el segundo semestre de 2007 se mantienen las proporciones en los estudiantes matriculados por primera vez. El 90 % de los estudiantes encuentra entre los 15 y 24 años de edad que es la población objetivo para la Educación superior en pregrado. De dicha población el rango con mayor densidad de estudiantes es el de 18 a 20 años con un 50% del total de estudiantes matriculados por primera vez.

**MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ POR PROGRAMA SEGÚN ESTRATO SOCIOECONÓMICO – 2007**

FACULTAD	COD	PROGRAMA	I SEMESTRE							II SEMESTRE						
			I	II	III	IV	V	VI	TOTAL	I	II	III	IV	V	VI	TOTAL
Bellas Artes y Humanidades	1	Licenciatura en Música	13	29	24	4	2	1	73							
	4	Licenciatura en Artes Visuales	10	17	12	10	2		51							
	66	Licenciatura en Filosofía (Nocturna)	8	15	9	1	1		34							
	68	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa	12	31	27	5	3		78	12	33	28	6	1		80
Ciencias Ambientales	27	Administración del Medio Ambiente	6	33	26	10	2		77	17	37	24	3			81
Ciencias Básicas	7	Licenciatura en Matemáticas y Física								7	15	4	3	2		31
Ciencias de la Educación	6	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa	17	35	23	3			78	13	41	20	3	1		78
	9	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturna)	23	27	13	1			64	15	21	11				47
	21	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	9	17	11	5			42	11	23	7				41
	AA	Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (CERES)								21		9				30
	33	Licenciatura en Pedagogía Infantil	10	43	21	4			78	29	46	25	7			107
Ciencias de la Salud	31	Medicina	2	23	21	6	2	2	56	6	23	16	9	1		55
	32	Ciencias del Deporte y la Recreación	14	35	23	4	2		78	10	42	18	10		1	81
Ingeniería Industrial	13	Ingeniería Industrial	8	21	23	14	9	3	78	16	29	25	7	2	2	81
	38	Ingeniería Industrial (JE)	1	21	37	12	3	1	75	6	31	34	26	2	2	101
	SA	Ingeniería Industrial (San Andrés)		40					40							
Ingeniería Mecánica	14	Ingeniería Mecánica	11	23	21	13	8	2	78	9	32	26	9	1	4	81
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	12	Ingeniería Eléctrica	15	29	27	7	1		79	11	34	29	6	1		81
	28	Ingeniería de Sistemas y Computación	6	37	19	10	4	1	77	10	32	30	9	1		82
	34	Ingeniería Física	15	29	26	5	3	1	79							
	36	Ingeniería Electrónica (JE)	2	21	33	16	4		76	3	20	15	24	3		65
	37	Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)	9	29	26	13	2	1	80	5	24	24	13	3	1	70
Tecnologías	16	Química Industrial								11	28	36	3	2		80
	22	Tecnología Eléctrica	10	41	21	5			77	13	44	17	7			81
	23	Tecnología Industrial	13	31	26	7	2		79	14	38	22	6			80
	24	Tecnología Mecánica	7	51	15	6	2		81	14	39	26	3			82
	25	Tecnología Química	7	30	35	4	1	1	78							
	53	Administración Industrial		3	10	9	2	1	25	6	8	14	6			34
	86	Técnico Profesional en Mecatrónica								4	17	43	6	4		74
<b>TOTAL</b>			<b>228</b>	<b>711</b>	<b>529</b>	<b>174</b>	<b>55</b>	<b>14</b>	<b>1.711</b>	<b>263</b>	<b>657</b>	<b>503</b>	<b>166</b>	<b>24</b>	<b>10</b>	<b>1.623</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

### DISTRIBUCIÓN DE PORCENTAJE DE MATRICULADOS PRIMERA VEZ SEGÚN ESTRATO SOCIOECONÓMICO



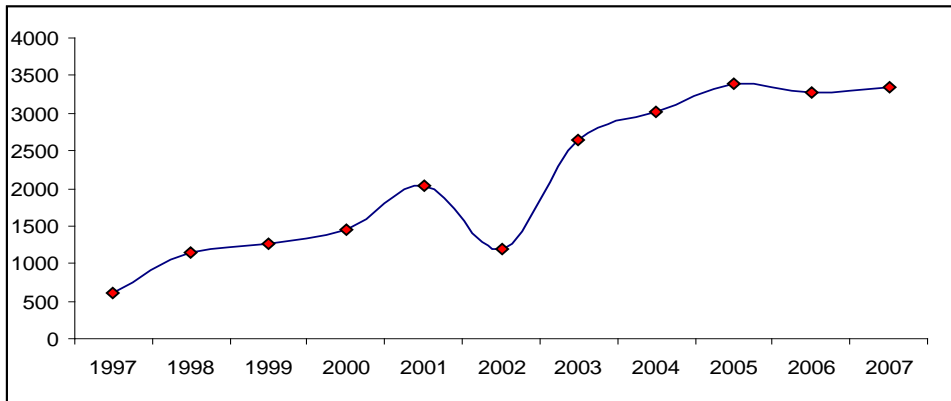
En promedio el **86,7 %** de los matriculados por primera vez en el año **2007** pertenecen a los estratos 1, 2 y 3.

TENDENCIA DE LOS ESTUDIANTES MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ POR PROGRAMA PERIODO 1997 – 2007

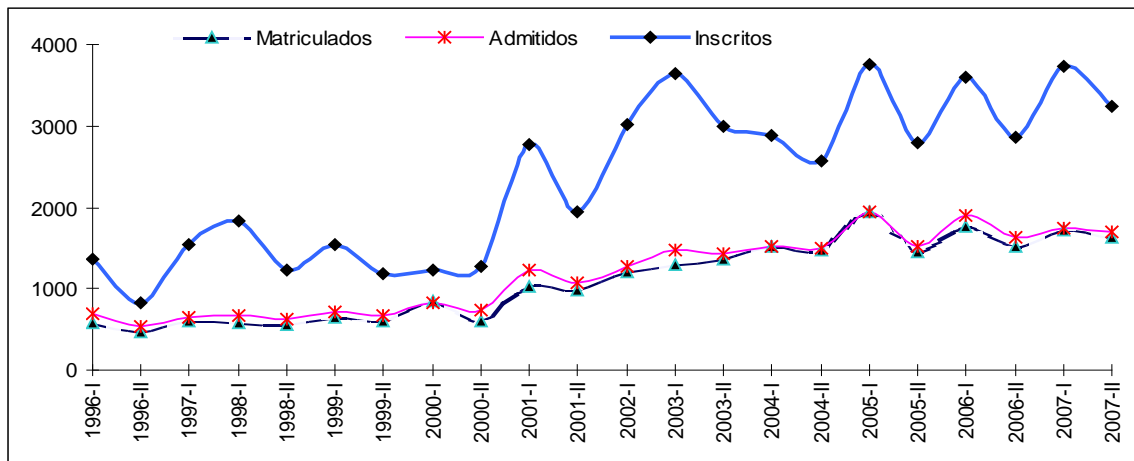
PROGRAMA ACADÉMICO	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004		2005		2006		2007	
	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II
Licenciatura en Música	29	21			39		33		57		95	42			70		88		83		73	
Licenciatura en Artes Plásticas	18	16			20		32															
Licenciatura en Filosofía (Diurno)	10	12			22		24		10		31	20			38							
Licenciatura en Artes Visuales									41		75	65			80		80		52		51	
Licenciatura en Filosofía (Nocturno)																	37		31		34	
Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa															79	85	78	71	73	78	80	
Administración del Medio Ambiente	42	37	39	40	40	56	55	66	76	76	76	81	75	76	84	81	75	64	77	81		
Licenciatura en Matemáticas y Física	34	31	37	36	32	36		50	60	60	68	66		43		51		47		31		
Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa														81	86	79	73	79	78	78		
Licenciatura en Español y Literatura								74	33	39	66	62	57	60	58	42	55	46	64	47		
Licenciatura en Español y Comunicación Audiovisual	25	41	34	40	39	37																
Licenciatura en Áreas Técnicas	27																					
Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Común.	24	33	16	19	29	26		30	21	32	52	37	27	42	65	33	40	35	42	41		
Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Común. (CERES)																					30	
Licenciatura en Pedagogía Infantil			22		39			78	78	95	102	106	100	100	105	81	78	84	78	107		
Licenciatura en Pedagogía Infantil (CERES)																			47			
Medicina	34	31	29	36	35	68	65	49	51	51	50	51	52	47	56	55	56	56	56	55		
Ciencias del Deporte y la Recreación	29	29	31	35	35	30	39	57	66	68	72	77	69	78	82	82	84	86	78	81		
Ingeniería Eléctrica	46	49	52	50	48	52	57	63	75	76	75	74	74	76	83	82	83	80	79	81		
Ingeniería de Sistemas y Computación	52	54	52	52	52	94	63	73	79	76	76	80	77	78	81	81	87	82	77	82		
Ingeniería Física											85		85		122		95		79			
Ingeniería Electrónica (JE)												76	68	55	79	34	62	50	76	65		
Ingeniería de Sistemas y Computación (JE)												70	65	60	75	65	74	69	80	70		
Ingeniería Industrial	32	31	32	44	43	74	59	65	78	74	76	77	77	76	85	84	83	89	78	81		
Ingeniería Industrial (JE)												64	81	73	84	80	90	86	75	101		
Ingeniería Industrial (Extensión San Andrés)																				40		
Ingeniería Mecánica	36	45	47	51	48	53	49	62	81	75	74	84	72	78	82	81	83	85	78	81		
Ingeniería Mecánica (JE)												56	35	23	50	32	41	32				
Química Industrial														81		80		82		80		
Tecnología en Electricidad	38	45	47	49	44	51	54	66	72	69	72	77	70	76	82	82	83	82	77	81		
Tecnología Industrial	48	37	43	41	40	66	54	68	74	70	72	75	65	75	82	81	87	82	79	80		
Tecnología Mecánica	36	33	40	41	36	56	51	64	74	71	71	76	69	77	82	82	82	79	81	82		
Tecnología Química	37	39	37	42	41	54	53	64	69	68	74	75	72		80		90		78			
Administración Industrial													27	25	21		19		25	34		
Química Industrial (Profesionalización)													22	25	26		10					
Técnico Profesional en Mecatrónica																					74	
<b>TOTAL</b>	<b>597</b>	<b>584</b>	<b>558</b>	<b>657</b>	<b>601</b>	<b>842</b>	<b>599</b>	<b>1.037</b>	<b>987</b>	<b>1.201</b>	<b>1.288</b>	<b>1.364</b>	<b>1.527</b>	<b>1.484</b>	<b>1.940</b>	<b>1.446</b>	<b>1.767</b>	<b>1.468</b>	<b>1711</b>	<b>1623</b>		
<b>TOTAL ANUAL</b>	<b>597</b>	<b>1.142</b>	<b>1.258</b>	<b>1.441</b>	<b>2.024</b>	<b>1.201</b>	<b>2.652</b>	<b>3.011</b>	<b>3.386</b>	<b>3.235</b>	<b>3334</b>											

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

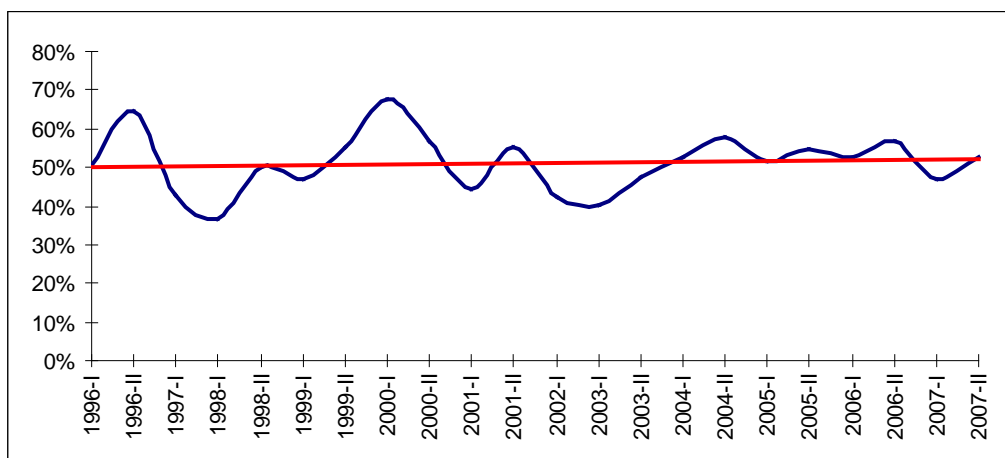
**EVOLUCIÓN EN EL NÚMERO DE MATRICULADOS POR PRIMERA VEZ 1997 – 2007**



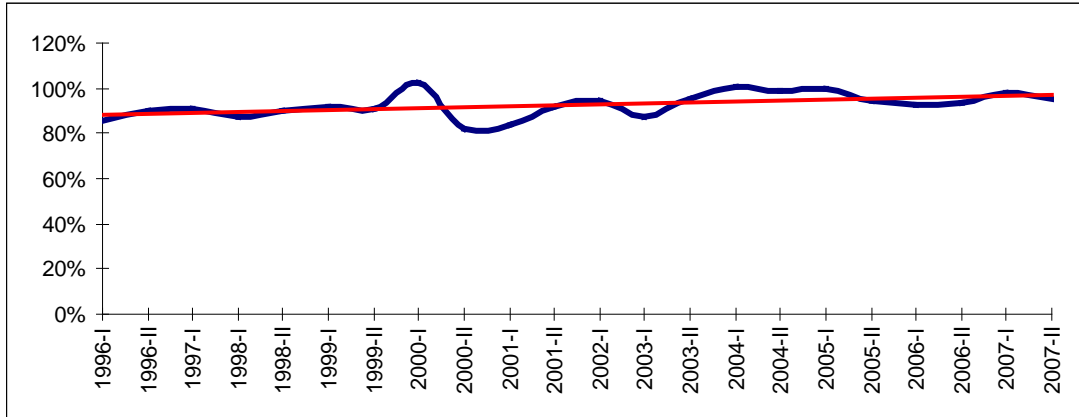
**TENDENCIA DE NÚMERO DE INSCRITOS ADMITIDOS Y MATRICULADOS PERIODO 1997 – 2007**



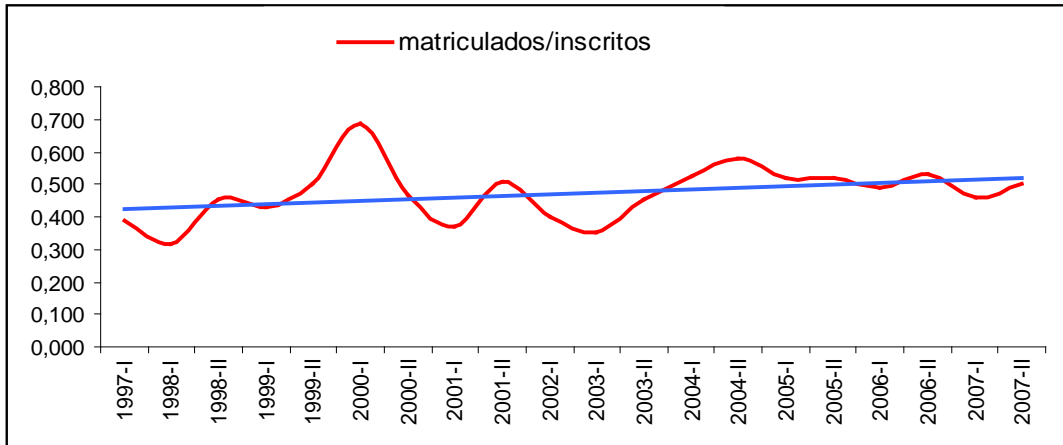
**TENDENCIA EN EL PORCENTAJE DE ADMITIDOS SOBRE INSCRITOS PERIODO 1997 – 2007**



**TENDENCIA DEL PORCENTAJE DE MATRICULADOS SOBRE ADMITIDOS PERIODO 1996 – 2007**



**TENDENCIA DEL PORCENTAJE DE MATRICULADOS SOBRE INSCRITOS PERIODO 1997 – 2007**



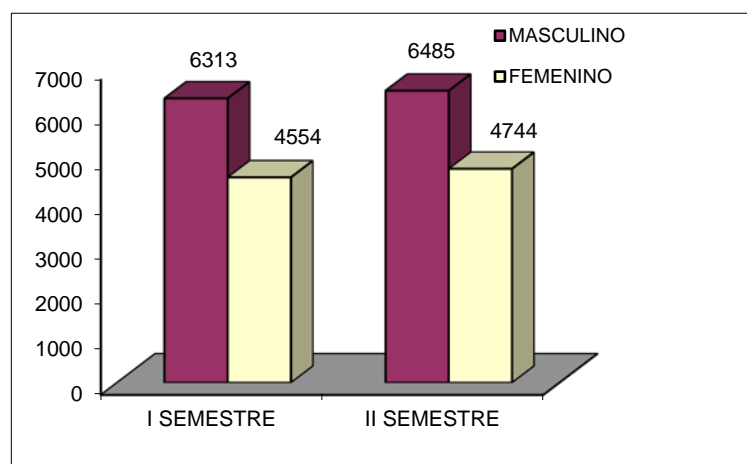


### MATRÍCULA TOTAL POR PROGRAMA ACADÉMICO SEGÚN GÉNERO – 2007

FACULTAD	PROGRAMA	I SEMESTRE			II SEMESTRE		
		M	F	TOTAL	M	F	TOTAL
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en Música	214	82	296	180	75	255
	Licenciatura en Artes Plásticas	2	2	4	2	2	4
	Licenciatura en Filosofía (Diurna)	19	17	36	16	11	27
	Licenciatura en Artes Visuales	141	136	277	123	119	242
	Licenciatura en Filosofía (Nocturna)	64	27	91	55	23	78
	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa	142	206	348	165	228	393
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente	268	364	632	263	368	631
Ciencias Básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física	90	50	140	97	61	158
Ciencias de la Educación	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa	161	214	375	179	247	426
	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturna)	165	193	358	176	211	387
	Licenciatura en Español y Comunicación Audiovisual	12	12	24	5	7	12
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	124	158	282	117	167	284
	Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (CERES)				24	6	30
	Licenciatura en Pedagogía Infantil	18	626	644	21	655	676
	Licenciatura en Pedagogía Infantil (CERES)	1	30	31		30	30
Ciencias de la Salud	Medicina	330	276	606	334	280	614
	Ciencias del Deporte y la Recreación	429	228	657	443	235	678
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial	476	421	897	477	434	911
	Ingeniería Industrial (JE)	180	208	388	211	249	460
	Ingeniería Industrial (San Andrés)	18	22	40	11	19	30
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	623	54	677	623	56	679
	Ingeniería Mecánica (JE)	67	2	69	58	2	60
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería Eléctrica	581	115	696	591	113	704
	Ingeniería de Sistemas y Computación	525	145	670	525	139	664
	Ingeniería Física	164	82	246	137	68	205
	Ingeniería Electrónica (JE)	251	32	283	265	37	302
	Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)	178	65	243	200	65	265
Tecnologías	Química Industrial	74	117	191	108	160	268
	Tecnología Eléctrica	250	64	314	258	81	339
	Tecnología Industrial	221	296	517	225	301	526
	Tecnología Mecánica	349	49	398	359	57	416
	Tecnología Química	127	170	297	106	133	239
	Administración Industrial	41	61	102	53	75	128
	Química Industrial (Profesionalización)	8	30	38	9	25	34
	Técnico Profesional en Mecatrónica				69	5	74
<b>TOTAL</b>		<b>6.313</b>	<b>4.554</b>	<b>10.867</b>	<b>6.485</b>	<b>4.744</b>	<b>11.229</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

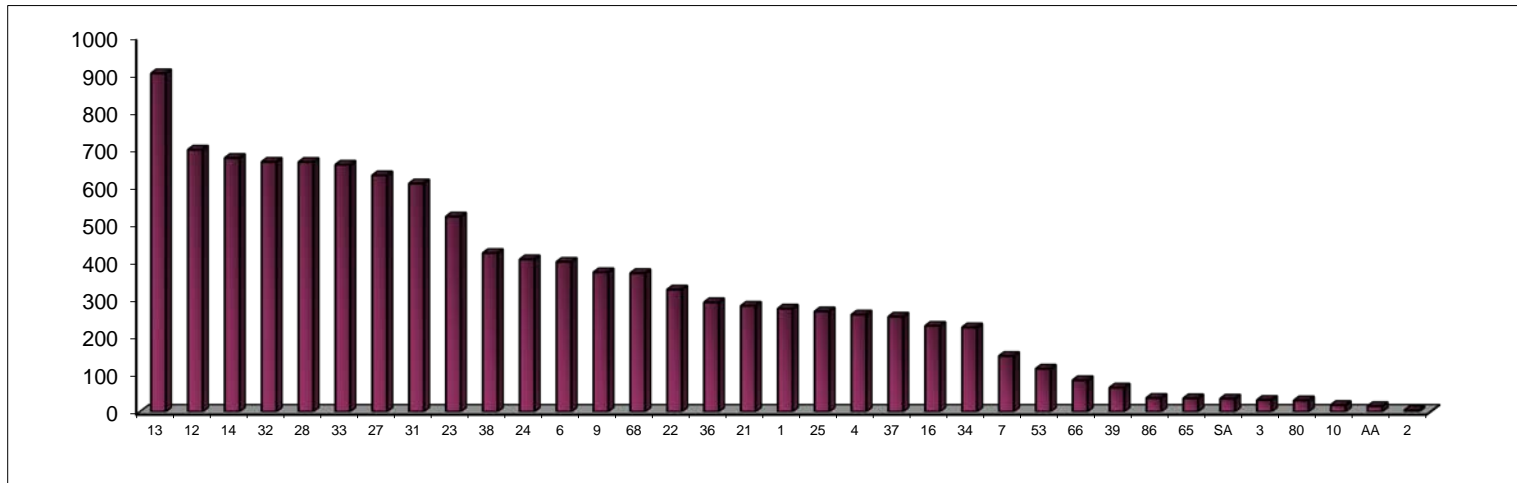
### GRÁFICO COMPARATIVO



En el año 2007 el **57,9%** de los estudiantes matriculados son hombres y el **42 %** son mujeres.

El Programa con mayor número de estudiantes es Ingeniería Industrial (diurno) con un **8.2%** de la matrícula total.

**GRÁFICO COMPARATIVO MATRÍCULA TOTAL ANUAL POR PROGRAMA ACADÉMICO**



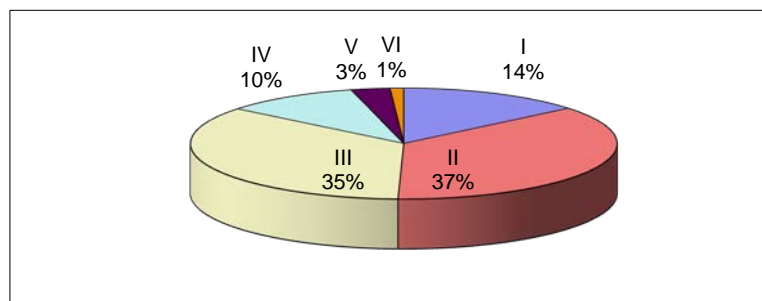
CONVENCIONES			
1	Licenciatura en Música	27	Administración del Medio Ambiente
2	Licenciatura en Artes Plásticas	28	Ingeniería de Sistemas y Computación
3	Licenciatura en Filosofía (Diurna)	31	Medicina
4	Licenciatura en Artes Visuales	32	Ciencias del Deporte y la Recreación
6	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa	33	Licenciatura en Pedagogía Infantil
7	Licenciatura en Matemáticas y Física	34	Ingeniería Física
9	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturna)	AA	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (CERES:Mistrató)
10		36	Ingeniería Electrónica (JE)
12	Ingeniería Eléctrica	37	Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)
13	Ingeniería Industrial	38	Ingeniería Industrial (JE)
14	Ingeniería Mecánica	39	Ingeniería Mecánica (JE)
16	Química Industrial	53	Administración Industrial
21	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	65	Química Industrial (Profesionalización)
22	Tecnología Eléctrica	66	Licenciatura Filosofía (Nocturno)
23	Tecnología Industrial	68	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa
24	Tecnología Mecánica	80	Licenciatura en Pedal. Infant (CERES Quinchia)
25	Tecnología Química	86	Técnico Profesional en Mecatrónica
		AA	Licenciatura Etnoeduc. y Desa. (CERES – Mistrató)

**MATRÍCULA TOTAL POR PROGRAMA SEGÚN ESTRATO SOCIOECONÓMICO PRIMER SEMESTRE**

Facultad	Programa	Estrato						TOTAL	TOT/FAC
		1	2	3	4	5	6		
Bellas artes y humanidades	Licenciatura en Artes Plásticas		2	2				4	1052
	Licenciatura en Artes Visuales	33	105	82	44	9	4	277	
	Licenciatura en Filosofía (Diurno)	4	9	19	3	1		36	
	Licenciatura en Filosofía (Nocturno)	18	45	24	2	1	1	91	
	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa	57	149	119	17	6		348	
	Licenciatura en Música	33	113	115	22	9	4	296	
Ciencias ambientales	Administración del Medio Ambiente	80	238	225	68	17	4	632	632
Ciencias básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física	32	67	34	5	2		140	140
Ciencias de la educación	Licenciatura en Comunicación informática Educativa	77	157	118	18	4	1	375	1714
	Licenciatura e Español Y Comunicación Audiovisual	4	9	10	1			24	
	Licenciatura en Español y Literatura (nocturna)	99	144	93	17	4	1	358	
	Licenciatura en Etnoeducación y desarrollo Comunitario	91	115	63	11	2		282	
	Licenciatura en Pedagogía Infantil	111	294	199	33	6	1	644	
	Licenciatura en Pedagogía Infantil (Ceres)	2	10	10	9			31	
Ciencias de la salud	Ciencias del Deporte y la Recreación	98	284	228	39	5	3	657	1263
	Medicina	42	201	232	82	31	18	606	
Ingeniería industrial	Ingeniería Industrial	84	250	329	147	59	28	897	1325
	Ingeniería Industrial (JE)	28	116	179	48	11	6	388	
	Ingeniería Industrial (SA)		40						
Ingeniería mecánica	Ingeniería Mecánica	73	207	227	117	43	10	677	746
	Ingeniería Mecánica (JE)	4	20	31	10	3	1	69	
Ingenierías eléctrica, electrónica, física y ciencias de la computación	Ingeniería de sistemas y computación	75	221	249	86	29	10	670	2138
	Ingeniería eléctrica	100	219	260	93	17	7	696	
	Ingeniería electrónica (JE)	12	75	134	48	10	4	283	
	Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)	19	87	100	29	6	2	243	
	Ingeniería Física	43	87	86	17	10	3	246	
Tecnologías	Administración Industrial	13	12	45	26	5	1	102	1857
	Química Industrial	30	62	83	12	3	1	191	
	Química Industrial (Profesionalización)	9	6	17	6			38	
	Tecnología en Electricidad	59	136	103	14	1	1	314	
	Tecnología Industrial	84	197	179	45	12		517	
	Tecnología Mecánica	69	185	113	27	3	1	398	
	Tecnología Química	41	95	130	20	10	1	297	
<b>TOTAL</b>		<b>1524</b>	<b>3957</b>	<b>3838</b>	<b>1116</b>	<b>319</b>	<b>113</b>	<b>10827</b>	<b>10867</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

**GRÁFICO COMPARATIVO MATRÍCULA TOTAL POR PROGRAMA SEGÚN ESTRATO SOCIOECONÓMICO PRIMER SEMESTRE**



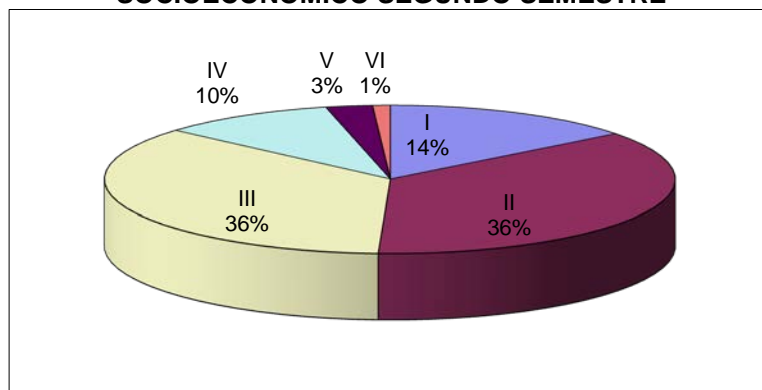
El 86% de la población matriculada para este primer semestre corresponde a los estratos I, II, III.

**MATRÍCULA TOTAL POR PROGRAMA SEGÚN ESTRATO SOCIOECONÓMICO SEGUNDO SEMESTRE**

FACULTAD	PROGRAMA	ESTRATO						TOTAL	TOT/FAC
		1	2	3	4	5	6		
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en Artes Plásticas	1		3				4	999
	Licenciatura en Artes Visuales	34	89	68	38	9	4	242	
	Licenciatura en Filosofía (Diurna)	4	7	10	6			27	
	Licenciatura en Filosofía (Nocturna)	12	40	20	3	2	1	78	
	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa	61	154	144	28	6		393	
	Licenciatura en Música	29	101	94	21	7	3	255	
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente	80	238	232	62	17	2	631	631
Ciencias Básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física	36	78	34	9	1		158	158
Ciencias de la Educación	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa	89	187	128	18	3	1	426	1845
	Licenciatura en Español y Comunicación Audiovisual	1	4	6	1			12	
	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturna)	101	160	106	16	4		387	
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	96	117	59	10	2		284	
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (CERES)	21		9				30	
	Licenciatura en Pedagogía Infantil	111	326	204	30	4	1	676	
	Licenciatura en Pedagogía Infantil (CERES)	5	11	8	6			30	
Ciencias de la Salud	Ciencias del Deporte y la Recreación	96	293	230	48	8	3	678	1292
	Medicina	48	211	231	72	29	23	614	
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial	91	260	335	139	58	28	911	1401
	Ingeniería Industrial (JE)	49	141	195	62	8	5	460	
	Ingeniería Industrial (San Andrés)		30					30	
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	81	225	225	101	36	11	679	739
	Ingeniería Mecánica (JE)	3	17	28	9	1	2	60	
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería de Sistemas y Computación	82	203	262	85	25	7	664	2140
	Ingeniería Eléctrica	98	207	288	83	17	11	704	
	Ingeniería Electrónica (JE)	27	82	138	47	6	2	302	
	Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)	16	82	118	41	6	2	265	
	Ingeniería Física	35	72	70	17	8	3	205	
Tecnologías	Administración Industrial	20	22	58	23	4	1	128	2024
	Química Industrial	34	89	121	16	7	1	268	
	Química Industrial (Profesionalización)	9	6	13	6			34	
	Tecnología Eléctrica	60	140	116	20	2	1	339	
	Tecnología Industrial	90	188	189	50	9		526	
	Tecnología Mecánica	65	191	128	26	5	1	416	
	Técnico Profesional en Mecatrónica	4	17	43	6	4		74	
	Tecnología Química	36	78	104	14	7		239	
<b>TOTAL</b>		<b>1625</b>	<b>4066</b>	<b>4017</b>	<b>1113</b>	<b>295</b>	<b>113</b>	<b>11229</b>	<b>11229</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

**GRÁFICO COMPARATIVO MATRÍCULA TOTAL POR PROGRAMA SEGÚN ESTRATO SOCIOECONÓMICO SEGUNDO SEMESTRE**



Los estratos II y III representan el 72% del total de matriculados para el segundo periodo académico.

### PORCENTAJE DE LA POBLACIÓN ESTUDIANTIL SEGÚN ESTRATO SOCIOECONÓMICO

SEMESTRE	ESTRATO					
	1	2	3	4	5	6
I	14%	37%	35%	10%	3%	1%
II	14%	36%	36%	10%	3%	1%

Para ambos semestres académicos, el mayor porcentaje de población estudiantil está representada en el I, II y III estrato socioeconómico.

**MATRICULA TOTAL I SEMESTRE SEGÚN MUNICIPIO DE PROCEDENCIA – DEPARTAMENTO DE RISARALDA**

FACULTAD	PROGRAMA	MUNICIPIO														TOTAL
		PER	DOS/	GUAT	CELIA	VIRG	MARS	APIA	MIST	P.R	QUIN	SCR	SANT	BALB	B. U	
Bellas artes y Humanidades	Licenciatura en Artes Plásticas	2	1	1												4
	Licenciatura en Artes Visuales	182	42			5						7				236
	Licenciatura en Filosofía (diurno)	22	5				1				1	2				31
	Licenciatura en Filosofía (nocturno)	58	16			1						3		1		79
	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa	185	61	3		13	1			1		16				280
	Licenciatura en Música	161	55			5	3	1				14	2	1	1	243
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente	326	104	1	1	11	2	1			3	28	2		2	481
Ciencias Básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física	86	16								1	8			1	112
Ciencias de la Educación	Licenciatura en comunicación e informática educativa	223	80		1	13		1			2	16				336
	Licenciatura en Español y Comunicación Audiovisual	21	1			1										23
	Licenciatura en Español y Literatura (nocturna)	231	59	1		2					2	15				310
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	149	54			2		1				6				212
	Licenciatura en pedagogía infantil	354	128		2	18	5	1		2	5	27			3	545
	Licenciatura en Pedagogía Infantil (Ceres)	0									20					20
Ciencias de la Salud	Ciencias del Deporte y la Recreación	352	125	1	3	18	2	4			4	29	2		3	543
	Medicina	242	70	2	2	14	9	6	3	2	5	17	4		3	379
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial	484	123		3	23	7	1	1	3	4	29	4		9	691
	Ingeniería Industrial (JE)	230	72			5	1				1	21				330
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	277	85	2	2	16	5	4			4	25	1	1	5	427
	Ingeniería Mecánica (JE)	35	12									3				50
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería de Sistemas y Computación	363	108	1	1	14	5	1	2	2	7	27	1		6	538
	Ingeniería Eléctrica	350	120			9	3		2		1	14	2		4	505
	Ingeniería Electrónica (JE)	142	67			2						13				224
	Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)	129	66	1				1				8				205
	Ingeniería Física	139	49			1	1	1				1	12			204
Tecnologías	Administración Industrial	74	15			2						2				93
	Química Industrial	87	28			2	2	2		1	1	7	1		2	133
	Química Industrial (profesionalización)	25	6			2						3				36
	Tecnología en Electricidad	159	86			5			1			5	1		2	259
	Tecnología industrial	276	91		1	22		6				33			6	435
	Tecnología Mecánica	211	75			11	3	2				14			1	317
	Tecnología Química	160	66			4	1	1			9	1				242
<b>TOTAL</b>		<b>5735</b>	<b>1886</b>	<b>13</b>	<b>16</b>	<b>221</b>	<b>51</b>	<b>34</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>62</b>	<b>413</b>	<b>21</b>	<b>3</b>	<b>48</b>	<b>8523</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

CONVENCIONES		
BAL: Balboa	VIRGINIA: La Virginia	QUIN: Quinchia
B.U: Belén de Umbría	MARS: Marsella	SCR: Santa Rosa de Cabal
DOS: Dosquebradas	MIST: Mistrató	SANT: Santuario
GUAT: Guática	PER: Pereira	
CELIA: La Celia	P.R: Pueblo Rico	

**MATRICULA TOTAL II SEMESTRE SEGÚN MUNICIPIO DE PROCEDENCIA – DEPARTAMENTO DE RISARALDA**

FACULTAD	PROGRAMA	MUNICIPIO														TOTAL
		PER	DOS/	GUAT	CELIA	VIRG	MARS	APIA	MIST	P.R	QUIN	SCR	SANT	BALB	B. U	
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en Artes Plásticas	4														4
	Licenciatura en Artes Visuales	165	36			5				1	7	1		1	216	
	Licenciatura en Filosofía (Diurna)	19	2				1				1	1			24	
	Licenciatura en Filosofía (Nocturna)	53	15									2		1	71	
	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa	227	70	3		13	2			2		18	1		336	
Ciencias Ambientales	Licenciatura en Música	134	54			4	3	1			14	2		2	214	
	Administración del Medio Ambiente	348	102	2	1	10	2	4	1	1	3	28	2	3	507	
Ciencias Básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física	101	18			2					1	6		1	129	
Ciencias de la Educación	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa	263	90		1	17	1	3			2	15			392	
	Licenciatura en Español y Comunicación Audiovisual	9	2			1									12	
	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturna)	255	69	1		4					2	17			348	
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	155	54			1		2	1	1		7			221	
	Licenciatura en Pedagogía Infantil	391	134		2	16	7	1		2	4	31		2	590	
Ciencias de la Salud	Licenciatura en Pedagogía Infantil (CERES)	10									18				28	
	Ciencias del Deporte y la Recreación	381	123	4	3	17	1	3	1		2	35	2	4	576	
Ingeniería Industrial	Medicina	231	69	2	3	13	11	7	4	3	6	19	7	6	381	
	Ingeniería Industrial	524	137	1	1	26	7		1	4	4	33	6	1	754	
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Industrial (JE)	292	98			5	1				1	26			423	
	Ingeniería Mecánica	306	93	2	2	11	6	4	1		5	24	1	2	462	
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería Mecánica (JE)	32	11									4			47	
	Ingeniería de Sistemas y Computación	386	113	1	1	15	7	2	2	2	5	33	1	6	574	
	Ingeniería Eléctrica	366	131			8	4		1		1	21	1	2	535	
	Ingeniería Electrónica (JE)	167	69			3					1	14			254	
	Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)	166	63	1		1		1				11	1		244	
Tecnologías	Ingeniería Física	123	40								1	14			178	
	Administración Industrial	93	23			3						6			125	
	Química Industrial	128	41	1	1	3	2	2	1		1	11	2	4	197	
	Química Industrial (Profesionalización)	24	4			4						1			33	
	Tecnología Eléctrica	199	85			5	1					6		1	297	
	Tecnología Industrial	299	95	1	1	23	1	3	1	1	2	34		5	466	
	Tecnología Mecánica	250	73			12	9	2			1	14		2	363	
Tecnología Química	131	58			2		1				10	1		203		
<b>TOTAL</b>		<b>6232</b>	<b>1972</b>	<b>19</b>	<b>16</b>	<b>224</b>	<b>66</b>	<b>36</b>	<b>14</b>	<b>17</b>	<b>61</b>	<b>462</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>53</b>	<b>9204</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

CONVENCIONES		
BAL: Balboa	VIRGINIA: La Virginia	QUIN: Quinchia
B.U: Belén de Umbría	MARS: Marsella	SCR: Santa Rosa de Cabal
DOS: Dosquebradas	MIST: Mistrató	SANT: Santuario
GUAT: Guática	PER: Pereira	
CELIA: La Celia	P.R: Pueblo Rico	

**POBLACIÓN ESTUDIANTIL POR NIVELES Y PROGRAMA PRIMER SEMESTRE**

FACULTAD	PROGRAMA	SEMESTRE DE UBICACIÓN														TOTAL	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	N/D		
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en Artes Plásticas							1	3								<b>4</b>
	Licenciatura en Artes Visuales	52	35	2	56	17	30	10	20	41	13					1	<b>277</b>
	Licenciatura en Filosofía (Diurno)					1		1	1	4	29						<b>36</b>
	Licenciatura en Filosofía (Nocturno)	35	7	12	5	8	3	7	4	9			1				<b>91</b>
	Licenciatura en Lengua Inglesa	137	78	45	16	61	10									1	<b>348</b>
	Licenciatura en Música	77	58	28	37	15	18	18	45								<b>296</b>
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente	142	75	42	53	47	56	48	26	39	98					6	<b>632</b>
Ciencias Básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física	21	18	13	12	8	10	21	7	6	20	3	1				<b>140</b>
Ciencias de la Educación	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa	141	71	60	55	47										1	<b>375</b>
	Licenciatura en Español y Comunicación Audiovisual									24							<b>24</b>
	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturno)	83	63	22	23	35	20	9	13	19	14	13	44				<b>358</b>
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	76	35	11	19	35	22	16	13	26	13	13	3				<b>282</b>
	Licenciatura en Pedagogía Infantil (CERES Quinchía - Risaralda)	31															<b>31</b>
	Licenciatura en Pedagogía Infantil	102	78	72	63	55	61	76	58	59	18					2	<b>644</b>
Ciencias de la Salud	Ciencias del Deporte y la Recreación	123	100	69	61	60	42	44	38	44	70					6	<b>657</b>
	Medicina	118	72	54	50	49	37	33	34	40	46	49	8	13	3		<b>606</b>
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial	173	105	75	73	65	82	73	64	74	104					9	<b>897</b>
	Ingeniería Industrial (Nocturno)	139	60	58	55	32	24	13	6							1	<b>388</b>
	Ingeniería Industrial (Extensión San Andrés)	40															<b>40</b>
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	156	75	67	75	43	46	31	43	50	88					3	<b>677</b>
	Ingeniería Mecánica (Nocturno)	11	18	12	5	6	8	3	2		2	1				1	<b>69</b>
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería de Sistemas y Computación	105	71	83	54	47	53	47	38	58	111					3	<b>670</b>
	Ingeniería de Sistemas y Computación (Nocturno)	123	37	22	22	12	21	4	1							1	<b>243</b>
	Ingeniería Eléctrica	105	87	76	56	45	55	49	57	45	111					10	<b>696</b>
	Ingeniería Electrónica (Nocturno)	108	54	25	45	20	23	6								2	<b>283</b>
	Ingeniería Física	101	56	13	27	9	15	4	20							1	<b>246</b>
Tecnología	Administración Industrial	4	36	23	8	2	6	17	2	1	2	1					<b>102</b>
	Química Industrial	80	22	38	15	15	13	1			7						<b>191</b>
	Química Industrial (Profesionalización)		4	9	4						1	20					<b>38</b>
	Tecnología Eléctrica	146	46	28	22	22	46									4	<b>314</b>
	Tecnología Industrial	169	107	72	51	65	50									3	<b>517</b>
	Tecnología Mecánica	174	65	42	39	25	52									1	<b>398</b>
	Tecnología Química	81	49	34	32	28	72									1	<b>297</b>
<b>TOTAL</b>		<b>2.853</b>	<b>1.582</b>	<b>1.107</b>	<b>1.033</b>	<b>874</b>	<b>875</b>	<b>532</b>	<b>495</b>	<b>540</b>	<b>766</b>	<b>80</b>	<b>57</b>	<b>13</b>	<b>60</b>	<b>10.867</b>	

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

N/D: No disponible, hace referencia a registros que no cuentan con dicha información en la base de datos.



**POBLACIÓN ESTUDIANTIL POR NIVELES Y PROGRAMA SEGUNDO SEMESTRE**

FACULTAD	PROGRAMA	SEMESTRE DE UBICACIÓN													TOTAL	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	N/D		
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en Artes Plásticas								4							4
	Licenciatura en Artes Visuales	13	36	28	4	46	18	27	13	20	35				2	242
	Licenciatura en Filosofía (Diurno)							1	2	1	23					27
	Licenciatura en Filosofía (Nocturno)	9	20	5	5	12	3	6	2	9	6	1				78
	Licenciatura en Lengua Inglesa	107	92	62	35	31	40	23							3	393
	Licenciatura en Música	21	46	34	25	32	16	13	13	8	46				1	255
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente	151	59	56	50	46	52	49	37	35	90				6	631
Ciencias Básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física	33	21	10	16	10	6	6	13	16	8	13	4	2	158	
Ciencias de la Educación	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa	158	51	66	56	50	41								4	426
	Licenciatura en Español y Comunicación Audiovisual										12					12
	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturno)	92	34	48	24	23	35	20	9	9	13	17	60	3	387	
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	75	28	6	28	21	34	21	17	6	28	10	9	1	284	
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (CERES Mistrató - Risaralda)														30	30
	Licenciatura en Pedagogía Infantil (CERES Quinchía - Risaralda)	29	1													30
Ciencias de la Salud	Licenciatura en Pedagogía Infantil	138	73	55	72	46	51	65	68	58	44				6	676
	Ciencias del Deporte y la Recreación	128	82	76	61	66	53	44	40	35	85				8	678
Ingeniería Industrial	Medicina	115	73	68	49	39	48	37	29	35	39	2	76	4	614	
	Ingeniería Industrial	174	100	84	77	75	55	90	58	77	118				3	911
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Industrial (Nocturno)	164	67	52	59	51	25	15	16	8					3	460
	Ingeniería Industrial (Extensión San Andrés)	30														30
	Ingeniería Mecánica	166	53	81	59	53	52	32	34	43	102				4	679
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería Mecánica (Nocturno)	5	8	16	9	4	5	7	3	2		1			60	
	Ingeniería de Sistemas y Computación	171	60	59	52	39	51	50	35	61	84				2	664
	Ingeniería de Sistemas y Computación (Nocturno)	124	38	32	14	19	15	13	6						4	265
	Ingeniería Eléctrica	104	96	73	54	44	47	57	47	51	125				6	704
	Ingeniería Electrónica (Nocturno)	106	46	48	26	35	18	19	3						1	302
Tecnología	Ingeniería Física	64	23	33	5	17	21	15	7	18	1				1	205
	Administración Industrial	6	31	11	1	29	6	18	3	4	7	12				128
	Química Industrial	102	54	22	34	16	25	7			6				2	268
	Química Industrial (Profesionalización)										1	3	30			34
	Técnico Profesional en Mecatrónica (por ciclos propedéuticos)	74														74
	Tecnología Eléctrica	153	58	34	16	19	59									339
	Tecnología Industrial	128	129	94	50	61	62								2	526
	Tecnología Mecánica	170	72	46	40	29	55								4	416
Tecnología Química	56	20	42	33	29	57								2	239	
<b>TOTAL</b>		<b>2.866</b>	<b>1.471</b>	<b>1.241</b>	<b>954</b>	<b>942</b>	<b>950</b>	<b>635</b>	<b>459</b>	<b>509</b>	<b>863</b>	<b>86</b>	<b>149</b>	<b>104</b>	<b>11.229</b>	

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

N/D: No disponible, hace referencia a registros que no cuentan con dicha información en la base de datos.

## ESTUDIANTES BECADOS Y SUBSIDIADOS

### Estudiantes becados y subsidios en dinero por estrato socioeconómico

ESTRATO	TOTAL ESTUDIANTES BECADOS	% ESTUDIANTES BECADOS POR ESTRATO	TOTAL SUBSIDIOS EN DINERO	% SUBSIDIOS EN DINERO POR ESTRATO
Estrato I	529	19,8%	92.753.566	11,3%
Estrato II	974	36,5%	233.294.675	28,4%
Estrato III	800	30,0%	264.103.481	32,1%
Estrato IV	243	9,1%	125.884.918	15,3%
Estrato V	89	3,3%	68.275.312	8,3%
Estrato VI	31	1,2%	37.621.328	4,6%
<b>TOTAL</b>	<b>2.666</b>	<b>100,0%</b>	<b>821.933.280</b>	<b>100,0%</b>

Fuente: División Financiera

Los mecanismos de incentivos para los estudiantes están conformados por: Matrícula de honor, bono de matrícula y bono alimenticio. Durante el año 2007 se becaron 1940 estudiantes a través de matrícula de honor por excelente rendimiento académico y 718 a través de bonos, para un total de 2666 estudiantes. Este tipo de incentivos en su gran mayoría son obtenidos por los estratos II y III representando el 66,5% de todos los estudiantes becados. Los subsidios en dinero utilizados para el otorgamiento de becas suman un total de \$ 821.933.980.

### ESTUDIANTES BECADOS POR OTRAS ENTIDADES SEGÚN GÉNERO

FACULTAD	PROGRAMA	GÉNERO		TOTAL	TOT/FAC	GÉNERO		TOTAL	TOT/FAC
		F	M			F	M		
Bellas Artes y Humanidades	Artes Visuales	1		1	3	1		1	2
	Filosofía	1		1		1		1	
	Música		1	1					
Ciencias Ambientales	Ciencias Ambientales	3	1	4	4	3	1	4	4
Ciencias Básicas	Matemáticas y Física	1	1	2	2	1	1	2	2
Ciencias de la Educación	Español y Literatura	1	1	2	11	1	1	2	11
	Etnoeducación y Des. Comunitario	2	2	4		2	2	4	
	Pedagogía Infantil	5		5		5		5	
Ciencias de la Salud	Ciencias del Deporte y la recreación		1	1	3		1	1	3
	Medicina		2	2			2	2	
Ingeniería Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería de Sistemas	1	2	3	9	1	2	3	9
	Ingeniería Eléctrica		6	6			6	6	
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial	3		3	3	2		2	2
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	1		1	1	1		1	1
<b>TOTAL</b>		<b>19</b>	<b>17</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>34</b>	<b>34</b>

Fuente: Vicerrectoría Administrativa

**Nota:** Los anteriores estudiantes fueron becados por parte de la alcaldía.

### RESUMEN ESTUDIANTES BECADOS POR OTRAS ENTIDADES

Semestre	2004			2005			2006			2007		
	M	F	TOTAL	M	F	TOTAL	M	F	TOTAL	M	F	TOTAL
I	27	28	55	20	22	42	19	19	38	17	19	36
II	25	24	49	19	20	39	29	29	58	16	18	34

### ESTUDIANTES CON MATRÍCULA DE HONOR POR PROGRAMA ACADÉMICO

FACULTAD	PROGRAMA	I SEMESTRE		II SEMESTRE	
		Nº Estud.	%	Nº Estud.	%
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en Artes Visuales	34	3,2%	13	1,1%
	Licenciatura en Filosofía (nocturno)	24	2,3%	31	2,6%
	Filosofía (diurno)	6	0,6%		
	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa	32	3,0%	40	3,4%
	Licenciatura en Música	33	3,1%	28	2,4%
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente	52	4,9%	37	3,2%
Ciencias Básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física	21	2,0%	16	1,4%
Ciencias de la Educación	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa	51	4,8%	55	4,7%
	Licenciatura en Español y Literatura	57	5,4%	65	5,5%
	Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	21	2,0%	30	2,6%
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (Ceres: Mistrato)		0,0%	3	0,3%
	Licenciatura en pedagogía infantil	37	3,5%	55	4,7%
Ciencias de la Salud	Medicina	73	6,9%	84	7,2%
	Deporte y Recreación	26	2,5%	28	2,4%
Facultad de Ingeniería Industrial	Ingeniería industrial	249	23,5%	294	25,1%
	Ingeniería industrial (San Andrés)	4	0,4%	4	0,3%
Ingenierías eléctrica, electrónica, física y ciencias de la computación	Ingeniería de sistemas y Computación	82	7,7%	67	5,7%
	Ingeniería de Sistemas y Computación	19	1,8%	15	1,3%
	Ingeniería Eléctrica	53	5,0%	51	4,4%
	Ingeniería electrónica	17	1,6%	19	1,6%
	Ingeniería física	34	3,2%	35	3,0%
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	54	5,1%	73	6,2%
Tecnologías	Química Industrial	9	0,8%	21	1,8%
	Tecnología Eléctrica	11	1,0%	11	0,9%
	Tecnología Industrial	37	3,5%	57	4,9%
	Tecnología Mecánica	9	0,8%	8	0,7%
	Tecnología Química	14	1,3%	20	1,7%
	Técnico profesional en Mecatrónica		0,0%	12	1,0%
<b>TOTAL</b>		<b>1059</b>	<b>100%</b>	<b>1172</b>	<b>100%</b>

Fuente: Base de Datos de Centro de Registro y Control Académico

Los programas que tienen mayor porcentaje de estudiantes con matrícula de honor son **Ingeniería Industrial e Ingeniería de Sistemas y Computación**.

**CUADRO RESUMEN – RESULTADO DE LOS ECAES POR PROGRAMA ACADÉMICO**

FACULTAD	PROGRAMA	Nº ESTUDIANTES QUE PRESENTARON LAS PRUEBAS	Nº ESTUDIANTES QUE OBTUVIERON MÁS DEL PERCENTIL 75	PORCENTAJE
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente	74	19	25,7
Ciencias de la Educación	Licenciatura en Español y Literatura	33	8	24,2
	Licenciatura en Pedagogía Infantil	131	31	23,7
Ciencias de la Salud	Medicina	68	17	25,0
	Ciencias del Deporte y la Recreación	114	29	25,4
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial	144	35	24,3
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	61	14	23,0
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería de Sistemas	69	14	20,3
	Ingeniería Eléctrica	85	21	24,7
Tecnología	Administración Industrial	24	6	25,0
<b>TOTAL</b>		<b>803</b>	<b>194</b>	<b>24,2</b>

**Fuente:** Base De Datos De Centro De Registro Y Control Académico

En general el 24% de los estudiantes que presentaron las pruebas ECAES para el año 2007 obtuvieron un puntaje mayor al percentil 75.

PROMEDIO INTEGRAL DE NOTAS POR PROGRAMA PRIMER SEMESTRE

FACULTAD	PROGRAMA	Notas < 3.0				Notas >= 3.0				PROMEDIO GENERAL			
		No.Est	PROM	S	CV %	No.Est	PROM	S	CV %	No.Est	PROM	S	CV %
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en Música	59	1,45	1,14	0,788	240	3,79	0,40	0,11	299	3,33	1,12	0,337
	Artes Plásticas	5				1	3,90			6	0,65	1,59	2,449
	Licenciatura en Filosofía	25	0,08	0,42	5	15	4,00	0,52	0,13	40	1,55	1,97	1,27
	Licenciatura en Artes Visuales	39	1,39	1,28	0,917	233	3,91	0,35	0,09	272	3,55	1,06	0,298
	Licenciatura en Filosofía (nocturno)	20	1,13	1,07	0,943	72	3,97	0,47	0,12	92	3,35	1,34	0,4
Ciencias Ambientales	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa	61	1,99	0,96	0,482	283	3,75	0,39	0,10	344	3,44	0,86	0,25
	Administración del Medio Ambiente	143	0,89	1,15	1,295	98	4,16	0,35	0,08	632	3,06	1,34	0,439
Ciencias de la Educación	Licenciatura en comunicación e Informática Educativa	39	1,92	0,87	0,453	332	3,86	0,36	0,09	371	3,66	0,74	0,203
	Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	60	1,51	1,24	0,822	218	3,70	0,43	0,12	278	3,23	1,13	0,352
	Licenciatura en Español y Literatura	45	1,44	1,14	0,791	312	3,85	0,39	0,10	357	3,55	0,97	0,272
	Licenciatura en Educación-Español y Comunicación Audiovisual	28				2	3,70	0,42	0,11	30	0,25	0,94	3,819
	Licenciatura en Pedagogía Infantil	111	1,54	1,21	0,789	532	3,72	0,37	0,10	643	3,34	1,02	0,306
	Licenciatura en pedagogía infantil (Ceres: Quinchia)	4	1,58	0,92	0,583	32	3,69	0,22	0,06	36	3,45	0,75	0,218
Ciencias Básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física	39	1,47	1,24	0,843	101	3,72	0,49	0,13	140	3,09	1,27	0,411
Ciencias de la Salud	Medicina	71	1,92	1,11	0,579	528	3,70	0,46	0,12	599	3,48	0,81	0,233
	Deporte y Recreación	153	1,50	1,29	0,859	504	3,60	0,36	0,10	657	3,11	1,13	0,363
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial	139	1,10	1,25	1,141	748	3,95	0,46	0,12	887	3,50	1,22	0,349
	Ingeniería Industrial	49	2,09	0,88	0,422	332	3,74	0,39	0,10	381	3,53	0,73	0,207
	Ingeniería Industrial (San Andrés)	9	0,94	0,64	0,68	31	3,94	0,37	0,09	40	3,26	1,34	0,41
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	188	1,33	1,23	0,922	479	3,66	0,42	0,11	667	3,00	1,28	0,427
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	17	1,94	1,03	0,53	48	3,52	0,44	0,13	65	3,11	0,95	0,305
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería Eléctrica	206	1,39	1,21	0,868	478	3,58	0,45	0,13	684	2,92	1,26	0,431
	Ingeniería de Sistemas y Computación	170	1,18	1,18	0,999	486	3,76	0,44	0,12	656	3,09	1,34	0,432
	Ingeniería Física	53	1,91	0,98	0,512	185	3,77	0,47	0,13	238	3,35	0,99	0,296
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería electrónica	53	1,87	1,03	0,55	214	3,59	0,39	0,11	267	3,25	0,90	0,276
	Ingeniería de Sistemas y Computación (JE)	53	1,80	0,94	0,523	187	3,67	0,41	0,11	240	3,25	0,96	0,296
Tecnologías	Química Industrial	37	2,11	0,92	0,436	153	3,58	0,39	0,11	190	3,29	0,79	0,24
	Tecnología Eléctrica	111	1,63	1,13	0,691	197	3,54	0,38	0,11	308	2,85	1,18	0,413
	Tecnología industrial	120	1,43	1,19	0,827	389	3,71	0,40	0,11	509	3,18	1,18	0,371
	Tecnología Mecánica	151	1,44	1,17	0,813	241	3,54	0,39	0,11	392	2,73	1,29	0,472
	Tecnología Química	132	1,04	1,22	1,181	163	3,57	0,41	0,12	295	2,44	1,53	0,63
	Administración industrial	4	0,73	1,45	2	98	4,16	0,35	0,08	102	4,03	0,80	0,197
	Química industrial	12	0,00	0,00		32	4,12	0,25	0,06	44	3,00	1,87	0,623
<b>TOTAL</b>		<b>2406</b>	<b>1.40</b>	<b>1.20</b>	<b>0.86</b>	<b>8355</b>	<b>3.73</b>	<b>0.43</b>	<b>0.12</b>	<b>10761</b>	<b>3.21</b>	<b>1.19</b>	<b>0.37</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico.

PROMEDIO INTEGRAL DE NOTAS POR PROGRAMA SEGUNDO SEMESTRE

Facultad	Programa	Notas < 3.0				Notas >= 3.0				PROMEDIO GENERAL			
		No.Est	PROM	S	CV %	No.Est	PROM	S	CV %	No.Est	PROM	S	CV %
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en Música	41	0,91	1,18	1,30	214	3,84	0,38	1,45	255	3,36	1,22	0,36
	Artes Plásticas	7								7			
	Licenciatura en Filosofía	33	0,13	0,54	4,23	4	4,27	0,39	1,65	37	0,58	1,41	2,44
	Licenciatura en Artes Visuales	56	0,90	1,20	1,33	183	3,84	0,35	1,35	239	3,15	1,41	0,45
	Licenciatura en Filosofía (nocturno)	6	1,18	1,19	1,01	69	4,13	0,46	1,91	75	3,89	0,97	0,25
	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa	47	1,56	1,00	0,64	336	3,79	0,38	1,44	383	3,51	0,88	0,25
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente	160	1,01	1,18	1,17	472	3,67	0,38	1,41	632	3,00	1,34	0,45
Ciencias de la Educación	Licenciatura en Comunicación e Informática educativa	41	1,75	1,02	0,58	378	3,83	0,36	1,39	419	3,63	0,78	0,21
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo comunitario	50	1,15	1,15	1,00	228	3,81	0,39	1,48	278	3,33	1,19	0,36
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo comunitario (CERES)	6	1,98	1,23	0,62	25	3,89	0,35	0,09	31	3,52	0,97	0,28
	Licenciatura en Español y Literatura	55	0,99	1,17	1,19	323	3,90	0,38	1,48	378	3,47	1,17	0,34
	Licenciatura en Educación-Español y Comunicación Audiovisual	14				2	3,75	0,64	2,39	16	0,47	1,29	2,75
	Licenciatura en Pedagogía infantil	152	1,49	1,23	0,82	508	3,76	0,38	1,44	660	3,24	1,17	0,36
	Licenciatura en Pedagogía infantil (Ceres: Quinchia)					30	3,72	0,26	0,96	30	3,72	0,26	0,07
Ciencias Básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física	41	0,90	1,11	1,24	110	3,73	0,44	1,63	151	2,96	1,44	0,49
Ciencias de la Salud	Medicina	88	1,98	1,13	0,57	512	3,73	0,49	1,82	600	3,48	0,88	0,25
	Deporte y Recreación	145	1,54	1,20	0,78	513	3,63	0,37	1,34	658	3,17	1,08	0,34
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial	135	1,04	1,24	1,19	755	3,97	0,44	1,73	890	3,53	1,22	0,35
	Ingeniería Industrial (JE)	68	1,78	1,00	0,56	384	3,81	0,39	1,50	452	3,51	0,90	0,26
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial (San Andrés)	2	1,70	0,28	0,17	28	3,88	0,39	1,50	30	3,73	0,67	0,18
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	195	1,28	1,25	0,97	466	3,72	0,46	1,70	661	3,00	1,36	0,45
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	16	1,75	0,97	0,55	41	3,58	0,41	1,47	57	3,07	1,03	0,34
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería Eléctrica	209	1,34	1,27	0,95	483	3,61	0,43	1,54	692	2,93	1,30	0,45
	Ingeniería de Sistemas y Computación	179	1,12	1,21	1,08	480	3,75	0,42	1,57	659	3,04	1,38	0,45
	Ingeniería Física	39	2,05	0,80	0,39	160	3,81	0,49	1,85	199	3,46	0,90	0,26
	Ingeniería Electrónica	87	2,08	0,93	0,45	208	3,60	0,44	1,58	295	3,15	0,93	0,30
	Ingeniería de Sistemas y Computación (JE)	81	1,70	0,86	0,51	174	3,65	0,43	1,56	255	3,03	1,09	0,36
	Química Industrial	56	2,01	0,85	0,42	200	3,64	0,43	1,55	256	3,28	0,87	0,26
ecnologías	Tecnología Eléctrica	128	1,55	1,12	0,72	195	3,50	0,39	1,37	323	2,72	1,22	0,45
	Tecnología Industrial	105	1,16	1,16	1,00	420	3,78	0,42	1,58	525	3,25	1,23	0,38
	Tecnología Mecánica	159	1,53	1,18	0,77	245	3,46	0,36	1,26	404	2,70	1,23	0,46
	Tecnología Química	91	1,15	1,23	1,07	150	3,67	0,48	1,74	241	2,72	1,48	0,55
	Administración Industrial	5	0,98	1,36	1,39	124	4,17	0,37	1,53	129	4,04	0,75	0,19
	Química Industrial (Profesionalización)	12	0,42	0,98	2,36	23	3,72	0,37	1,38	35	2,59	1,71	0,66
	Técnico Profesional en Mecatrónica	8	0,95	0,79	0,83	66	3,85	0,39	0,10	74	3,53	1,01	0,29
<b>TOTAL</b>		<b>2517</b>	<b>1.35</b>	<b>1.20</b>	<b>0.89</b>	<b>8509</b>	<b>3.76</b>	<b>0.43</b>	<b>0.11</b>	<b>11.026</b>	<b>3.21</b>	<b>1.22</b>	<b>0.38</b>

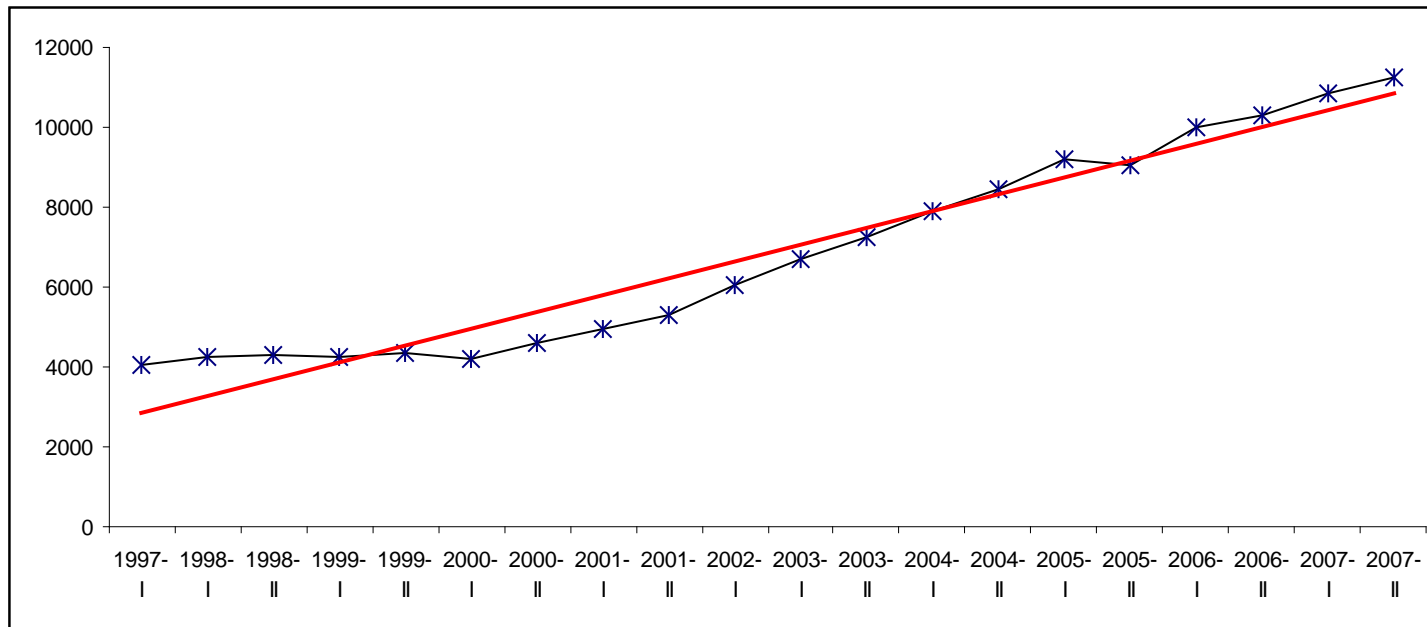
Fuente: Centro De Registro Y Control Académico

TENDENCIA DE LA MATRÍCULA TOTAL POR PROGRAMA ACADÉMICO PERIODO 1997 – 2007

PROGRAMA	1997	1998		1999		2000		2001		2002	2003		2004		2005		2006		2007	
	I	I	II	I	II	I	II	I	II	I	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II
Licenciatura en Música	91	103	79	107	94	113	108	149	131	219	238	204	248	204	284	228	303	242	296	255
Licenciatura en Artes Plásticas	117	115	107	116	103	101	127	106	83	89	67	53	49	46	41	21	14	7	4	4
Licenciatura en Filosofía (Diurno)	57	66	63	80	71	74	79	92	78	104	105	89	127	111	83	69	62	48	36	27
Licenciatura en Artes Visuales								42	32	103	157	129	191	163	231	201	247	226	277	242
Licenciatura en Filosofía (Nocturno)															61	49	78	59	91	78
Lic. en la Enseñanza de la Lengua Inglesa													79	157	212	264	305	348	393	
Administración del Medio Ambiente	337	370	382	402	408	398	452	476	488	520	559	590	616	641	667	626	645	610	632	631
Licenciatura en Matemáticas y Física	76	98	115	119	143	158	122	155	178	198	229	242	193	225	186	189	149	181	140	158
Lic. En Comunicación e Informática Educativa													81	157	210	270	330	375	426	
Licenciatura en Español y Literatura								75	77	105	149	178	216	237	266	262	298	331	358	387
Lic. En Español y Comunicación Audiovisual	179	197	208	216	238	235	228	193	172	173	164	153	147	134	98	77	38	21	24	12
Licenciatura en Áreas Técnicas	132	126	92	62	41		5			1	1	1	1	1	1					
Licenciatura en Ciencias Sociales	30	14	7	4	3	1	1					1								
Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	62	90	96	106	124	137	125	130	130	152	192	207	225	200	233	226	240	259	282	284
Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (CERES)																				30
Licenciatura en Pedagogía Infantil			22	18	58	48	47	128	185	256	341	430	479	529	571	576	643	663	644	676
Licenciatura en Pedagogía Infantil (CERES)																		47	31	30
Medicina	423	414	410	398	383	284	344	340	380	415	441	476	512	565	537	537	608	634	606	614
Ciencias del Deporte y la Recreación	269	274	278	275	287	270	291	286	322	365	411	443	477	522	552	578	603	625	657	678
Ingeniería Eléctrica	392	418	423	394	412	393	451	467	516	553	578	615	637	642	638	634	678	687	696	704
Ingeniería en Sistemas y Computación	201	237	266	293	317	347	385	419	454	508	517	545	579	588	580	568	621	640	670	664
Ingeniería Física											85	67	142	108	209	147	230	187	246	205
Ingeniería Electrónica (JE)												76	108	145	195	167	212	232	283	302
Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)												71	102	135	177	183	201	230	243	265
Ingeniería Industrial	455	441	422	419	407	393	453	471	509	557	587	622	634	699	744	766	819	858	897	911
Ingeniería Industrial (San Andrés)																			40	30
Ingeniería Industrial (JE)												64	111	160	225	263	324	360	388	460
Ingeniería Mecánica	390	417	438	438	431	420	454	440	464	483	497	513	534	575	590	582	621	648	677	679
Ingeniería Mecánica (JE)												56	54	55	87	91	105	100	69	60
Química Industrial														81	65	129	109	198	191	268
Tecnología en Electricidad	194	204	211	202	211	221	240	269	278	277	292	294	295	283	276	277	307	300	314	339
Tecnología Industrial	281	264	262	254	233	223	237	256	264	296	340	359	383	384	425	451	500	501	517	526
Tecnología Mecánica	184	182	192	180	177	198	205	220	253	271	289	329	348	366	380	338	388	401	398	416
Tecnología Química	185	197	208	189	205	203	232	242	271	305	331	343	375	312	341	268	332	256	297	239
Administración Industrial										35	53	56	76	92	71	70	68	89	102	128
Química Industrial (Profesionalización)									26	72	73	41	62	78	65	52	39	48	38	34
Técnico Profesional en Mecatrónica																				74
<b>TOTAL</b>	<b>4.055</b>	<b>4.227</b>	<b>4.281</b>	<b>4.272</b>	<b>4.346</b>	<b>4.217</b>	<b>4.586</b>	<b>4.956</b>	<b>5.291</b>	<b>6.057</b>	<b>6.697</b>	<b>7.246</b>	<b>7.921</b>	<b>8.441</b>	<b>9.193</b>	<b>9.047</b>	<b>10.016</b>	<b>10.323</b>	<b>10.867</b>	<b>11.229</b>
<b>PROMEDIO ANUAL</b>	<b>4.055</b>	<b>4.254</b>	<b>4.309</b>	<b>4.402</b>	<b>5.124</b>	<b>6.057</b>	<b>6.972</b>	<b>8.181</b>	<b>9.120</b>	<b>10.170</b>	<b>11048</b>									
<b>TASA DE CRECIMIENTO</b>	<b>1,88%</b>	<b>4,24%</b>	<b>1,28%</b>	<b>0,21%</b>	<b>1,73%</b>	<b>-2,97%</b>	<b>8,75%</b>	<b>8,07%</b>	<b>6,76%</b>	<b>14,48%</b>	<b>10,57%</b>	<b>8,20%</b>	<b>9,32%</b>	<b>6,56%</b>	<b>8,91%</b>	<b>1,59%</b>	<b>10,71%</b>	<b>3,07%</b>	<b>5,27</b>	<b>3,33</b>

Fuente: Base De Datos De Centro De Registro Y Control Académico

GRÁFICO TENDENCIA DE LA MATRÍCULA TOTAL  
1997 – 2007



Se observa un crecimiento notable desde el año **2000** hasta el año **2007** con un incremento en el número de estudiantes matriculados en programas de pregrado del 151 % en estos últimos 7 años.

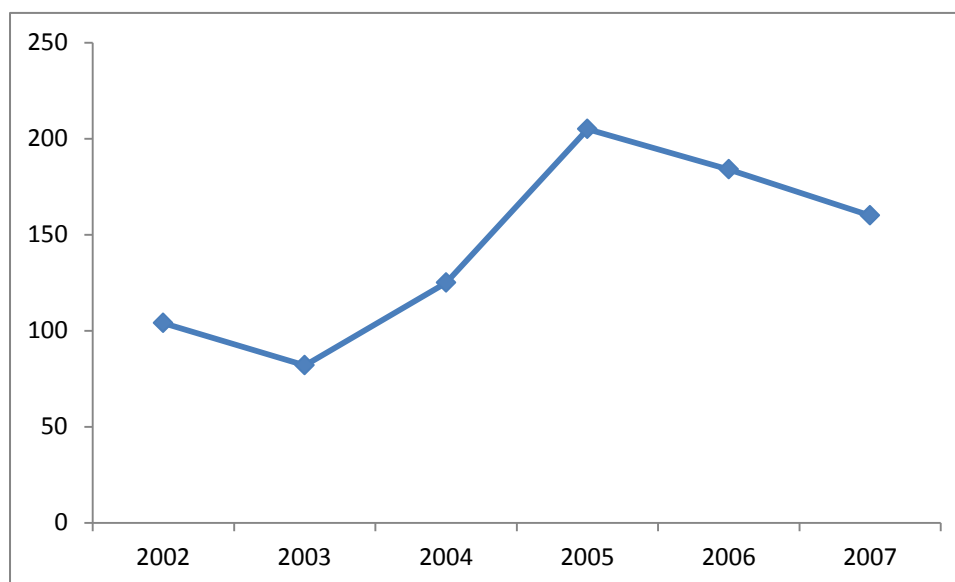


### PRÁCTICAS EMPRESARIALES REALIZADAS POR ESTUDIANTES

FACULTAD	PROGRAMA ACADÉMICO	AÑO						TOTAL
		2002	2003	2004	2005	2006	2007	
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en Música	1				8		9
	Licenciatura en artes visuales					8		8
	Licenciatura en Artes Plásticas					5		5
Ciencias de la Educación	Licenciatura en Etnoeducación			1				1
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente	13	14	22	42	29	17	137
Ciencias de la Salud	Deportes y Recreación							0
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica			5				5
Ingeniería Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería Eléctrica	1	5	5	16	13	16	56
	Ingeniería en Sistemas	13	7	5	9	5		39
	Ingeniería Física						4	4
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial	44	45	52	58	49	68	316
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	1	2	2	23	22	16	66
Tecnologías	Química industrial				2			2
	Tecnología Eléctrica						5	5
	Administración Industrial					1		1
	Tecnología industrial	29	5	8	23	24	21	110
	Tecnología Mecánica	1		5	17	3	1	27
	Tecnología Química	1	4	20	15	17	12	69
<b>TOTAL</b>		<b>104</b>	<b>82</b>	<b>125</b>	<b>205</b>	<b>184</b>	<b>160</b>	<b>860</b>

Fuente: Oficina de Prácticas Empresariales.

GRÁFICO DE TENDENCIA “PRÁCTICAS EMPRESARIALES” 2002 – 2007



## MANEJO DEL SEGUNDO IDIOMA

El manejo del segundo idioma en los tiempos actuales es un factor de competitividad importante para los profesionales de cualquier área del conocimiento; la Universidad aprobó en el año 2006 incrementar paulatinamente la oferta de 8 a 16 cursos de inglés gratis para los estudiantes de la Universidad, con el fin de fortalecer sus competencias en el manejo del segundo idioma, este requisito comenzó a operar a partir del I semestre de 2007, para los nuevos estudiantes.

### CURSO DE IDIOMAS AÑO 2007

SEMESTRE	Nº TOTAL DE GRUPOS	Nº TOTAL DE ESTUDIANTES
Primer Semestre	79	1927
Intersemestral Junio – Julio 2007	28	733
Segundo Semestre	94	2223
Intersemestral Diciembre	13	315

Para el primer semestre de 2007 se conformaron 79 grupos en los ocho niveles con 1927 estudiantes en total, para el segundo semestre se incrementó a 94 grupos para un total de 2223 estudiantes.

Se llevaron a cabo dos cursos intersemestrales, el primero entre los meses de junio y julio de 2007 con una participación de 733 estudiantes a través de 28 grupos conformados, el segundo se llevó a cabo en el mes de diciembre de 2007 donde se conformaron 13 grupos y 315 estudiantes en total.

En promedio, el número de estudiantes de la Universidad por semestre matriculados en el ILEX es de **2.075**.

**MATRICULADOS, GRADUADOS Y DESERCIÓN ACUMULADA EN PROGRAMAS DE  
PREGRADO (1961 – 2007)**

PROGRAMA	NUEVOS DESDE EL INICIO	POBLACIÓN ACTUAL	GRADUADOS DESDE EL INICIO	DESERCIÓN	DESERCIÓN %	GRADUADOS
Licenciatura en Música	841	255	128	458	54,46%	15,22%
Licenciatura en Artes Plásticas	386	4	224	158	40,93%	58,03%
Licenciatura en Filosofía (Diurno)	224	27	52	145	64,73%	23,21%
Licenciatura en Artes Visuales	443	242	11	190	42,89%	2,48%
Licenciatura en Filosofía (Nocturno)	140	78		62	44,29%	0,00%
Lic. En la Enseñanza de la Lengua Inglesa	544	393		151	27,76%	0,00%
Administración del Medio Ambiente	1646	631	464	551	33,48%	28,19%
Licenciatura en Matemáticas y Física	2605	158	696	1751	67,22%	26,72%
Lic. En Comunicación e Informática Educativa	554	426		128	23,10%	0,00%
Licenciatura en Español y Literatura	703	387	5	311	44,24%	0,71%
Lic. En Español y Comunicación Audiovisual	1803	12	1179	612	33,94%	65,39%
Licenciatura en Áreas Técnicas	413		379	34	8,23%	91,77%
Licenciatura en Ciencias Sociales	1462		1016	446	30,51%	69,49%
Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	702	284	155	263	37,46%	22,08%
Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (CERES)	30	30		0	0,00%	0,00%
Licenciatura en Pedagogía Infantil	1251	676	132	443	35,41%	10,55%
Licenciatura en Pedagogía Infantil (CERES)	47	30		17	36,17%	0,00%
Licenciatura en Educación Indígena			21			
Medicina	2429	614	1182	633	26,06%	48,66%
Ciencias del Deporte y la Recreación	1630	678	242	710	43,56%	14,85%
Ingeniería Eléctrica	3410	704	1566	1140	33,43%	45,92%
Ingeniería de Sistemas y Computación	1645	664	255	726	44,13%	15,50%
Ingeniería Física	466	205		261	56,01%	0,00%
Ingeniería Electrónica (JE)	565	302		263	46,55%	0,00%
Ingeniería de Sistemas y Computación (JE)	628	265		363	57,80%	0,00%
Ingeniería Industrial	3626	911	2170	545	15,03%	59,85%
Ingeniería Industrial (San Andrés)	40	30		10	25,00%	0,00%
Ingeniería Industrial (JE)	734	460		274	37,33%	0,00%
Ingeniería Mecánica	3411	679	1796	936	27,44%	52,65%
Ingeniería Mecánica (JE)	269	60		209	77,70%	0,00%
Química Industrial	322	268		54	16,77%	0,00%
Tecnología en Electricidad	3162	339	1083	1740	55,03%	34,25%
Tecnología Industrial	3413	526	1778	1109	32,49%	52,09%
Tecnología Mecánica	3268	416	1024	1828	55,94%	31,33%
Tecnología Química	2511	239	1132	1140	45,40%	45,08%
Administración Industrial	207	128	78	1	0,48%	37,68%
Química Industrial (Profesionalización)	267	34	93	140	52,43%	34,83%
Dibujo Técnico y Arquitectónico			7			
Técnicas de Laboratorio de Química			9			
Técnico Profesional en Mecatrónica	74	74				
<b>TOTAL</b>	<b>45.871</b>	<b>11.229</b>	<b>16.877</b>	<b>17.802</b>	<b>38,81%</b>	<b>36,79%</b>

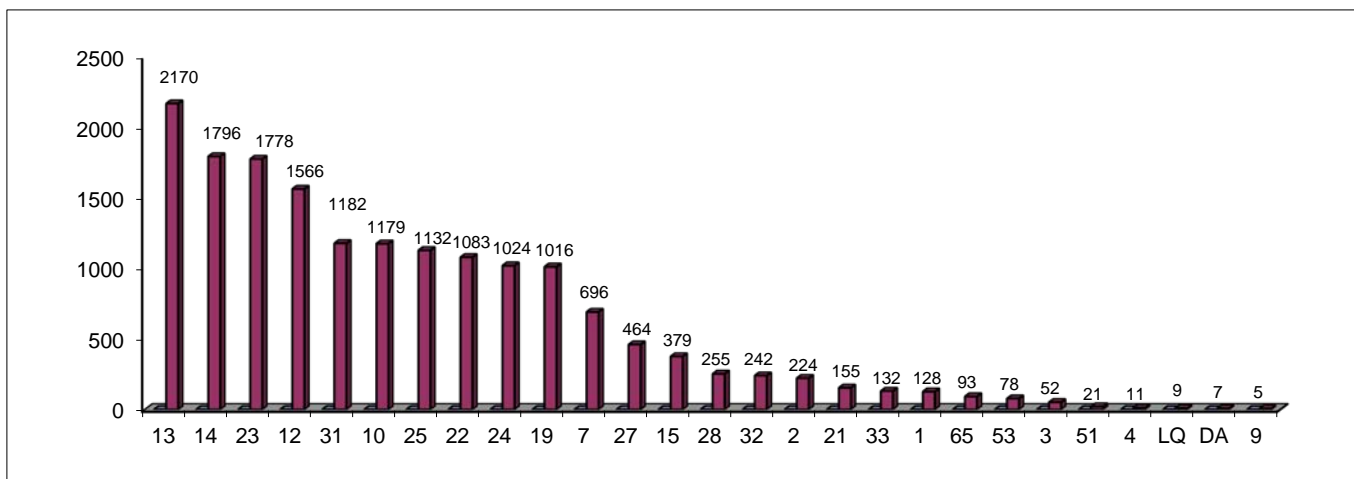
Fuente: Base de datos del Centro de Registro y Control Académico, Boletines Estadísticos

\*\*\* Deserción = Nuevos desde el inicio – (Población actual + Graduados desde el inicio).

La deserción acumulada reporta el número de estudiantes que desde que se ofrecen los programas se han matriculado a través de la historia, dando inicio a su proceso de formación y no lo concluyeron, en tal caso, no están incluidos ni en el total de graduados, ni en la población actual matriculada.

## GRÁFICO COMPARATIVO TOTAL DE ESTUDIANTES GRADUADOS POR PROGRAMA ACADÉMICO

DESDE LA PRIMERA PROMOCIÓN HASTA 2007



CONVENCIONES			
1	Licenciatura en Música	27	Administración del Medio Ambiente
2	Licenciatura en Artes Plásticas	28	Ingeniería de sistemas y computación
3	Licenciatura en Filosofía (Diurna)	31	Medicina
4	Licenciatura en Artes Visuales	32	Ciencias del deporte y la recreación
7	Licenciatura en Matemáticas y Física	33	Licenciatura en pedagogía infantil
9	Licenciatura en Español y Literatura	34	Ingeniería física
10	Licenciatura en Español y Comunicación Audiovisual	36	Ingeniería electrónica (JE)
12	Ingeniería Eléctrica	37	Ingeniería en sistemas y computación (JE)
13	Ingeniería Industrial	38	Ingeniería industrial (JE)
14	Ingeniería Mecánica	39	Ingeniería mecánica (JE)
15	Licenciatura en Áreas Técnicas	51	Licenciatura en Educación Indígena
21	Licenciatura en Ciencias Sociales	53	Administración industrial
22	Tecnología en electricidad	65	Química industrial (Profesionalización)
23	Tecnología industrial	TL	Técnicas de Laboratorio de Química
24	Tecnología mecánica	DA	Dibujo Arquitectónico
25	Tecnología química		

Históricamente los programas con mayor número de graduados son Ingeniería Industrial, Ingeniería Mecánica y Tecnología Industrial.

**DESERCIÓN INTERSEMESTRAL SEGÚN GÉNERO 2007**

FACULTAD	PROGRAMA	I SEMESTRE				II SEMESTRE			
		M	F	TOTAL	TOT/FAC	M	F	TOTAL	TOT/FAC
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en Música	43	6	49	170	19	8	27	124
	Licenciatura en Artes Plásticas	1	1	2					
	Licenciatura en Filosofía (Diurna)	11	8	19		9	7	16	
	Licenciatura en Artes Visuales	20	18	38		20	10	30	
	Licenciatura en Filosofía (Nocturna)	13	5	18		6	3	9	
	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa	17	27	44		18	24	42	
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente	40	38	78	78	31	47	78	78
Ciencias Básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física	15	4	19	19	18	10	28	28
Ciencias de la Educación	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa	20	17	37	201	14	26	40	220
	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturna)	15	22	37		26	26	52	
	Licenciatura en Español y Comunicación Audiovisual	5	2	7		1	3	4	
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	19	20	39		14	25	39	
	Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (CERES)					1		1	
	Licenciatura en Pedagogía Infantil	2	75	77		3	81	84	
	Licenciatura en Pedagogía Infantil (CERES)	1	3	4					
Ciencias de la Salud	Medicina	20	15	35	103	16	12	28	118
	Ciencias del Deporte y la Recreación	43	25	68		57	33	90	
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial	22	18	40	96	35	24	59	124
	Ingeniería Industrial (JE)	27	29	56		29	34	63	
	Ingeniería Industrial (San Andrés)					1	1	2	
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	66	4	70	84	68	4	72	82
	Ingeniería Mecánica (JE)	14		14		9	1	10	
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería Eléctrica	65	12	77	285	52	8	60	268
	Ingeniería de Sistemas y Computación	60	17	77		55	12	67	
	Ingeniería Física	27	8	35		20	5	25	
	Ingeniería Electrónica (JE)	46	3	49		47	5	52	
	Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)	39	8	47		53	11	64	
Tecnologías	Química Industrial	12	9	21	267	18	20	38	304
	Tecnología Eléctrica	53	9	62		48	16	64	
	Tecnología Industrial	29	29	58		27	33	60	
	Tecnología Mecánica	72	3	75		69	10	79	
	Tecnología Química	24	26	50		19	18	37	
	Administración Industrial	1		1		5	6	11	
	Química Industrial (Profesionalización)					3	3	6	
	Técnico Profesional en Mecatrónica					6	3	9	
<b>TOTAL</b>		<b>842</b>	<b>461</b>	<b>1.303</b>	<b>1.303</b>	<b>817</b>	<b>529</b>	<b>1.346</b>	<b>1.346</b>

Fuente: Base de datos del centro de registro y control académico

Nota: Incluye egresados no graduados.

**PORCENTAJE DE DESERCIÓN POR PROGRAMA ACADÉMICO 2007**

FACULTAD	PROGRAMA	I SEMESTRE			II SEMESTRE		
		DESERCIÓN	Nº EST	%	DESERCIÓN	Nº EST	%
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en Música	49	296	17%	27	255	11%
	Licenciatura en Artes Plásticas	2	4	50%	0	4	0%
	Licenciatura en Filosofía (Diurna)	19	36	53%	16	27	59%
	Licenciatura en Artes Visuales	38	277	14%	30	242	12%
	Licenciatura en Filosofía (Nocturna)	18	91	20%	9	78	12%
	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa	44	348	13%	42	393	11%
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente	78	632	12%	78	631	12%
Ciencias Básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física	19	140	14%	28	158	18%
Ciencias de la Educación	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa	37	375	10%	40	426	9%
	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturna)	37	358	10%	52	387	13%
	Licenciatura en Español y Comunicación Audiovisual	7	24	29%	4	12	33%
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	39	282	14%	39	284	14%
	Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (CERES)				1	30	3%
	Licenciatura en Pedagogía Infantil	77	644	12%	84	676	12%
Ciencias de la Salud	Licenciatura en Pedagogía Infantil (CERES)	4	31	13%	0	30	0%
	Medicina	35	606	6%	28	614	5%
Ciencias de la Salud	Ciencias del Deporte y la Recreación	68	657	10%	90	678	13%
	Ingeniería Industrial	40	897	4%	59	911	6%
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial (JE)	56	388	14%	63	460	14%
	Ingeniería Industrial (San Andrés)				2	30	7%
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	70	677	10%	72	679	11%
	Ingeniería Mecánica (JE)	14	69	20%	10	60	17%
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería Eléctrica	77	696	11%	60	704	9%
	Ingeniería de Sistemas y Computación	77	670	11%	67	664	10%
	Ingeniería Física	35	246	14%	25	205	12%
	Ingeniería Electrónica (JE)	49	283	17%	52	302	17%
	Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)	47	243	19%	64	265	24%
Tecnologías	Química Industrial	21	191	11%	38	268	14%
	Tecnología Eléctrica	62	314	20%	64	339	19%
	Tecnología Industrial	58	517	11%	60	526	11%
	Tecnología Mecánica	75	398	19%	79	416	19%
	Tecnología Química	50	297	17%	37	239	15%
	Administración Industrial	1	102	1%	11	128	9%
	Química Industrial (Profesionalización)				6	34	18%
	Técnico Profesional en Mecatrónica				9	74	12%
<b>TOTAL</b>		<b>1.303</b>	<b>10.789</b>	<b>12%</b>	<b>1.346</b>	<b>11.229</b>	<b>12%</b>

**Fuente:** Base de datos del centro de registro y control académico

**Nota:** Incluye egresados no graduados.

**DESERCIÓN INTERSEMESTRAL SEGÚN CAUSAS 2007**

FACULTAD	PROGRAMA	I SEMESTRE							II SEMESTRE									
		CAN	FDP	F1S	NOR	PST	PRB1	TOTAL	TOT/FAC	CAN	FDP	F1S	NOR	PST	PRB1	TOTAL	TOT/FAC	
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en Música	1		5	25	16	2	49	170	1		2	12	8	4	27	124	
	Licenciatura en Artes Plásticas				2			2										
	Licenciatura en Filosofía (Diurna)				18	1		19					12	4		16		
	Licenciatura en Artes Visuales	5	1	2	20	8	2	38		1	1	2	18	7	1	30		
	Licenciatura en Filosofía (Nocturna)			2	6	10		18				1	3	3		9		
	Licenciatura en la Enseñanza de la Lengua Inglesa	2	2	7	12	19	2	44		4		2	17	18	1	42		
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente	6	4	9	40	19		78	78	7	1	11	31	24	4	78	78	
Ciencias Básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física	3		5	7	4		19	19	3	2	7	8	8		28	28	
Ciencias de la Educación	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa	2		3	14	15	3	37	201	5		7	9	16	3	40	220	
	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturna)			4	14	16	3	37		9	1	9	18	13	2	52		
	Licenciatura en Español y Comunicación Audiovisual				4	3		7					4			4		
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	3		4	10	14	8	39		2	1	2	16	15	3	39		
	Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (CERES)												1			1		
	Licenciatura en Pedagogía Infantil	6	1	11	26	31	2	77		10	2	9	28	29	6	84		
	Licenciatura en Pedagogía Infantil (CERES)				4			4										
Ciencias de la Salud	Medicina	3	2	11	13	6		35	103	6	3	8	6	4	1	28	118	
	Ciencias del Deporte y la Recreación	8		10	31	16	3	68		12	1	13	38	23	3	90		
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial	7		4	20	8	1	40	96	9	3	9	31	5	2	59	124	
	Ingeniería Industrial (JE)	7		5	26	12	6	56		7		6	19	23	8	63		
	Ingeniería Industrial (San Andrés)													2		2		
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	7	3	17	19	22	2	70	84	11	1	14	27	18	1	72	82	
	Ingeniería Mecánica (JE)	3	1	2	4	4		14		3		3		4		10		
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería Eléctrica	6	4	25	22	18	2	77	285	13	2	17	15	13		60	268	
	Ingeniería de Sistemas y Computación	11		25	18	22	1	77		8	2	13	28	16		67		
	Ingeniería Física	4	1	12	5	11	2	35		4	3	1	8	8	1	25		
	Ingeniería Electrónica (JE)	14	1	5	11	11	7	49		4		6	11	27	4	52		
	Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)	1		3	15	23	5	47		8	1	11	15	27	2	64		
Tecnologías	Química Industrial		1	11	5	4		21	267	9	1	9	8	10	1	38	304	
	Tecnología Eléctrica	4	5	16	12	20	5	62		7	3	9	13	30	2	64		
	Tecnología Industrial	6		7	22	21	2	58		4		7	32	14	3	60		
	Tecnología Mecánica	6	5	19	17	28		75		6	2	20	17	29	5	79		
	Tecnología Química	3		3	25	13	6	50		3	2	13	16	3		37		
	Administración Industrial				1			1						10	1			11
	Química Industrial (Profesionalización)													6				6
	Técnico Profesional en Mecatrónica													3	5	1		9
<b>TOTAL</b>		<b>118</b>	<b>31</b>	<b>227</b>	<b>468</b>	<b>395</b>	<b>64</b>	<b>1.303</b>	<b>1.303</b>	<b>158</b>	<b>32</b>	<b>211</b>	<b>480</b>	<b>407</b>	<b>58</b>	<b>1.346</b>	<b>1.346</b>	

Fuente: Base de datos del centro de registro y control académico

Nota: Incluye egresados no graduados.

CONVENCIONES	
CAN	Cancelaciones
FDP	Fuera definitivamente del programa
F1S	Fuera por un semestre
NOR	Normal
PST	Pasa a semestre de transición
PRB1	Prueba 1

**CUADRO COMPARATIVO DEL PORCENTAJE DE DESERCIÓN POR PROGRAMA ACADÉMICO (2005 - 2007)**

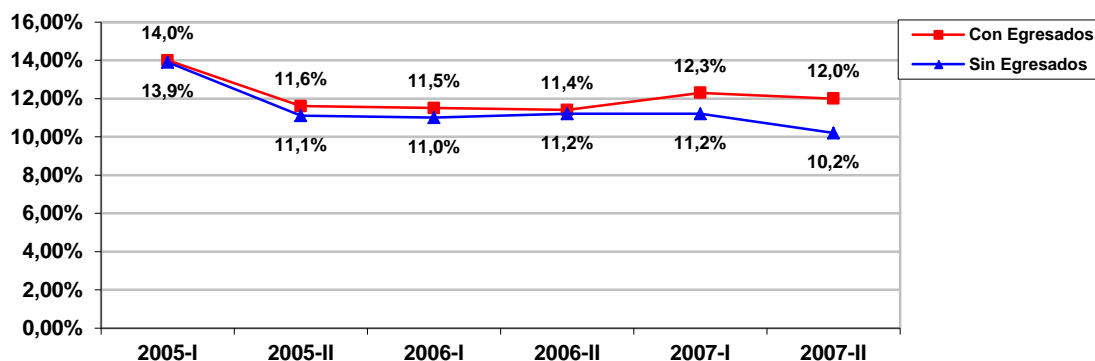
FACULTAD	PROGRAMA	%	%	%	%	%	%
		2005-I	2005-II	2006-I	2006-II	2007-I	2007-II
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en Música	18,7%	11,0%	20,1%	14,0%	16,6%	9,4%
	Licenciatura en Artes Plásticas	0,0%	61,9%	28,6%	85,7%	50,0%	0,0%
	Licenciatura en Filosofía (Diurno)	6,0%	20,3%	29,5%	39,6%	52,8%	11,1%
	Licenciatura en Artes Visuales	14,3%	8,0%	10,1%	6,6%	13,7%	8,7%
	Licenciatura en Filosofía (Nocturno)	21,3%	16,3%	26,6%	6,8%	19,8%	11,5%
	Lic. En la Enseñanza de la Lengua Inglesa	13,4%	14,2%	12,1%	11,5%	12,6%	10,7%
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente	10,2%	7,2%	10,4%	10,7%	12,3%	10,5%
Ciencias Básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física	14,0%	22,8%	14,1%	21,0%	13,6%	16,5%
Ciencias de la Educación	Lic. En Comunicación e Informática Educativa	16,6%	0,0%	7,8%	9,7%	9,9%	9,4%
	Licenciatura en Español y Literatura	19,5%	12,6%	9,4%	11,8%	10,3%	12,1%
	Lic. En Español y Comunicación Audiovisual	0,0%	11,7%	23,7%	28,6%	29,2%	16,7%
	Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	11,6%	17,3%	15,8%	11,6%	13,8%	12,7%
	Lic. En Etnoeducación y Desarrollo Comunitario (CERES)						3,3%
	Licenciatura en Pedagogía Infantil	13,7%	4,3%	9,3%	11,2%	12,0%	9,6%
	Licenciatura en Pedagogía Infantil (CERES)					12,9%	0,0%
Ciencias de la Salud	Medicina	5,8%	3,9%	5,6%	8,0%	5,8%	4,4%
	Ciencias del Deporte y la Recreación	8,3%	10,7%	9,5%	9,6%	10,4%	11,5%
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería Eléctrica	12,9%	9,5%	8,3%	10,5%	11,1%	8,1%
	Ingeniería de Sistemas y Computación	9,1%	5,5%	5,5%	6,9%	11,5%	7,1%
	Ingeniería Física	26,3%	15,6%	12,2%	8,6%	14,2%	10,7%
	Ingeniería Electrónica (J.E)	33,3%	23,4%	18,9%	15,5%	17,3%	17,2%
	Ingeniería de Sistemas y Computación (J.E)	34,5%	32,2%	22,3%	26,5%	19,3%	24,2%
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial	5,1%	4,8%	3,6%	5,6%	4,5%	3,8%
	Ingeniería Industrial (J.E)	23,1%	17,9%	19,6%	16,4%	14,4%	13,5%
	Ingeniería Industrial (San Andrés)						6,7%
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	11,7%	10,7%	7,6%	8,0%	10,3%	7,4%
	Ingeniería Mecánica (J.E)	36,8%	30,8%	26,2%	22,0%	20,3%	16,7%
Tecnologías	Química Industrial	27,7%	19,4%	8,3%	9,6%	11,0%	14,2%
	Tecnología Eléctrica	23,6%	21,3%	18,9%	19,7%	19,7%	17,7%
	Tecnología Industrial	10,4%	8,4%	12,6%	10,8%	11,2%	7,6%
	Tecnología Mecánica	26,8%	16,0%	15,7%	17,2%	18,8%	17,8%
	Tecnología Química	12,9%	9,7%	11,4%	11,3%	16,8%	13,8%
	Administración Industrial	7,0%	18,6%	2,9%	6,7%	1,0%	4,7%
	Química Industrial (Profesionalización)	6,2%	32,7%	5,1%	4,2%	0,0%	0,0%
	Técnico Profesional en Mecatrónica						12,2%
<b>TOTAL</b>		<b>13,9%</b>	<b>11,1%</b>	<b>11,0%</b>	<b>11,2%</b>	<b>11,2%</b>	<b>10,2%</b>
<b>MATRÍCULA TOTAL</b>		<b>9.151</b>	<b>9.047</b>	<b>10.016</b>	<b>10.276</b>	<b>10.827</b>	<b>11.229</b>
<b>Nº ESTUDIANTES QUE DESERTARON EN EL PERÍODO</b>		<b>1.268</b>	<b>1.001</b>	<b>1.101</b>	<b>1.156</b>	<b>1.221</b>	<b>1.148</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

Nota: No incluye egresados no graduados.



### GRÁFICO DE TENDENCIA - NIVEL DE DESERCIÓN



Se puede observar que a partir del II semestre de 2005 se logró estabilizar la deserción intersemestral, la cual venía en aumento, además, se observa una disminución para el II semestre de 2007, lo cual es explicable en la condición de egresados no graduados que no se han matriculado (197); se debe tener en cuenta que en este aspecto, la norma les permite matricular proyecto de grado hasta el último día de clases. Es decir, si se descuentan los egresados, que no han renovado matrícula de la deserción intersemestral, **ésta se reduce del 12.0% al 10.2%**.

### EGRESADOS NO GRADUADOS SEGÚN GÉNERO

FACULTAD	PROGRAMA	I SEMESTRE			II SEMESTRE		
		GÉNERO		TOTAL	GÉNERO		TOTAL
		F	M		F	M	
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en Música				1	3	4
	Licenciatura en Artes Visuales				4	6	10
	Licenciatura en Filosofía	7	4	11	10	10	20
Ciencias de la Educación	Licenciatura en Español y Literatura	13	2	15	13	3	16
	Licenciatura en Educación-Español y Comunicación Audiovisual	5	3	8	3	1	4
	Licenciatura en Pedagogía Infantil				28		28
	Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	6	2	8	4	5	9
Ciencias Básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física				3	4	7
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial	19	31	50	48	55	103
Ciencias de la Salud	Medicina					1	1
	Deporte y Recreación	17	24	41	21	34	55
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente	32	22	54	18	13	31
Ingeniería Eléctrica, Electrónica, Física, Sistemas y Computación	Ingeniería de Sistemas y Computación	11	40	51	24	59	83
	Ingeniería Eléctrica				1	13	14
	Ingeniería Mecánica				4	37	41
	Ingeniería Física				4	8	12
Tecnología	Tecnología Eléctrica		1	1	4	12	16
	Tecnología Mecánica	1	7	8	2	23	25
	Tecnología Química	1		1	10	3	13
	Administración industrial	2		2	6	2	8
	Tecnología industrial				27	12	39
	Química industrial	14	1	15	8	3	11
<b>TOTAL</b>		<b>152</b>	<b>153</b>	<b>305</b>	<b>243</b>	<b>307</b>	<b>550</b>

Fuente: Base de datos del Centro de Registro y control Académico

**TRANSFERENCIAS INTERNAS POR PROGRAMA ACADÉMICO PRIMER SEMESTRE**

PROGRAMA DE TRANSFERENCIA	PROGRAMA PROVENIENTE																				TOTAL
	2	6	7	12	13	14	16	22	23	24	25	28	32	34	36	37	38	39	66	68	
Licenciatura en Artes Visuales	1																				1
Ingeniería Eléctrica						1	1	16							1						19
Ingeniería Industrial		2		3		1		7	1	1		2		3			3				23
Ingeniería Mecánica										3				3	1			4			11
Química Industrial											13			1							14
Tecnología en Electricidad				1										1							2
Tecnología Industrial								1				3									4
Tecnología Mecánica						2															2
Tecnología Química												1									1
Ingeniería de Sistemas y Computación				1				2						1		3					7
Medicina														1							1
Ingeniería Física						1														1	2
Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)												2									2
Ingeniería Industrial (JE)			1		1				1		1				1	5		2			12
Ingeniería Mecánica (JE)										1											1
Licenciatura en Filosofía (Nocturno)																			2		2
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>104</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

**TRANSFERENCIAS INTERNAS POR PROGRAMA ACADÉMICO SEGUNDO SEMESTRE**

PROGRAMA TRANSFERENCIA	PROGRAMA PROVENIENTE																			TOTAL	
	2	7	9	12	13	14	21	22	23	24	25	27	28	32	34	36	37	38	39		65
Licenciatura en Artes Visuales	1																				1
Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa				1								1									2
Licenciatura en Matemáticas y Física															1						1
Ingeniería Eléctrica								5		1			1		1						8
Ingeniería Industrial				1		1		1	5	1	2				1		3	4			19
Ingeniería Mecánica				1	1					2	1										5
Química Industrial											11									1	12
Tecnología en Electricidad													1		3			1			5
Tecnología Industrial				1	2								1								4
Tecnología Mecánica					1	2													1		4
Administración del Medio Ambiente					1																1
Ingeniería de Sistemas y Computación					1												6				7
Medicina															2						2
Licenciatura en Pedagogía Infantil		1						1													2
Ingeniería física					1	1															2
Ingeniería Electrónica (JE)				1				1													2
Ingeniería en Sistemas y Computación (JE)					1			2					1			1					5
Ingeniería Industrial (JE)				2	4	1		3		2	3				1	1	1				18
Ingeniería Mecánica (JE)						4				2						2					8
Química Industrial (Profesionalización)											1										1
<b>Total general</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>109</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

CONVENCIONES			
4	Licenciatura en artes visuales	32	Ciencias del deporte y la recreación
6	Licenciatura en comunicación e informática educativa	33	Licenciatura en pedagogía infantil
7	Licenciatura en matemáticas y física	34	Ingeniería física
12	Ingeniería eléctrica	36	Ingeniería electrónica (JE)
13	Ingeniería industrial	37	Ingeniería en sistemas y computación (JE)
14	Ingeniería mecánica	38	Ingeniería industrial (JE)
16	Química industrial	39	Ingeniería mecánica (JE)
22	Tecnología en electricidad	65	Química industrial (Profesionalización)
27	Administración del medio ambiente	66	Licenciatura en filosofía (Nocturno)

### TRANSFERENCIAS EXTERNAS POR PROGRAMA ACADÉMICO PRIMER SEMESTRE

INSTITUCIÓN PROVENIENTE	PROGRAMA TRANSFERENCIA					TOTAL
	23	28	33	36	53	
CIDCA					2	2
U. Andes		1				1
Universidad Central				1		1
Universidad de Ibagué Coruniversitaria				1		1
Universidad del Quindío				1		1
Universidad del Valle				1		1
Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia	1					1
Universidad Surcolombia (USCO)			1			1
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>9</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

### TRANSFERENCIAS EXTERNAS POR PROGRAMA ACADÉMICO SEGUNDO SEMESTRE

INSTITUCIÓN PROVENIENTE	PROGRAMA TRANSFERENCIA				TOTAL
	4	13	14	53	
CIDCA				4	4
Universidad de Caldas	1				1
Universidad del Atlántico			1		1
Universidad Nacional de Colombia - Sede Medellín.			1		1
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>8</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

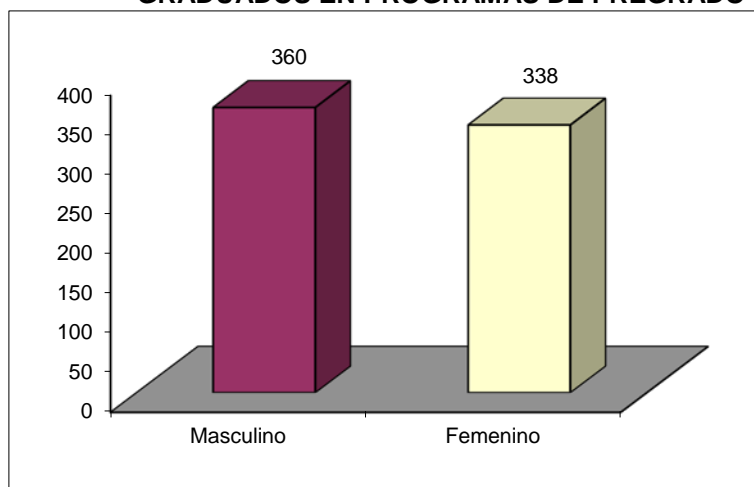
CONVENCIONES			
4	Licenciatura en Artes Visuales	28	Ingeniería de Sistemas y Computación
13	Ingeniería Industrial	33	Licenciatura en Pedagogía Infantil
14	Ingeniería Mecánica	36	Ingeniería Electrónica (JE)
23	Tecnología Industrial	53	Administración industrial

**ESTUDIANTES GRADUADOS POR PROGRAMA ACADÉMICO (PREGRADO) SEGÚN GÉNERO  
2007.**

FACULTAD	PROGRAMA	I SEMESTRE				II SEMESTRE			
		M	F	TOTAL	TOT/FAC	M	F	TOTAL	TOT/FAC
Bellas Artes y Humanidades	Licenciatura en Música		1	1	6	2	1	3	27
	Licenciatura en Artes Plásticas					1	3	4	
	Licenciatura en Filosofía (Diurno)	2	1	3		7	4	11	
	Licenciatura en Artes Visuales	1	1	2		4	5	9	
Ciencias Ambientales	Administración del Medio Ambiente	9	11	20	20	16	28	44	44
Ciencias Básicas	Licenciatura en Matemáticas y Física	5		5	5	7	1	8	8
Ciencias de la Educación	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturna)				34	2	3	5	70
	Licenciatura en Español y Comunicación Audiovisual	3	4	7		8	7	15	
	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	1	2	3		2	8	10	
	Licenciatura en Pedagogía Infantil		24	24		1	39	40	
Ciencias de la Salud	Medicina	23	15	38	49	34	31	65	79
	Ciencias del Deporte y la Recreación	8	3	11		12	2	14	
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Ingeniería Eléctrica	11	4	15	27	15	1	16	57
	Ingeniería de Sistemas y Computación	9	3	12		34	7	41	
Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial	14	20	34	34	11	25	36	36
Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	21	3	24	24	26	2	28	28
Tecnologías	Tecnología Eléctrica	2	1	3	35	9	3	12	115
	Tecnología Industrial	5	8	13		10	21	31	
	Tecnología Mecánica	8	1	9		12	2	14	
	Tecnología Química	3	5	8		12	18	30	
	Administración Industrial	1	1	2		6	8	14	
	Química Industrial (Profesionalización)					3	11	14	
<b>TOTAL</b>		<b>126</b>	<b>108</b>	<b>234</b>	<b>234</b>	<b>234</b>	<b>230</b>	<b>464</b>	<b>464</b>

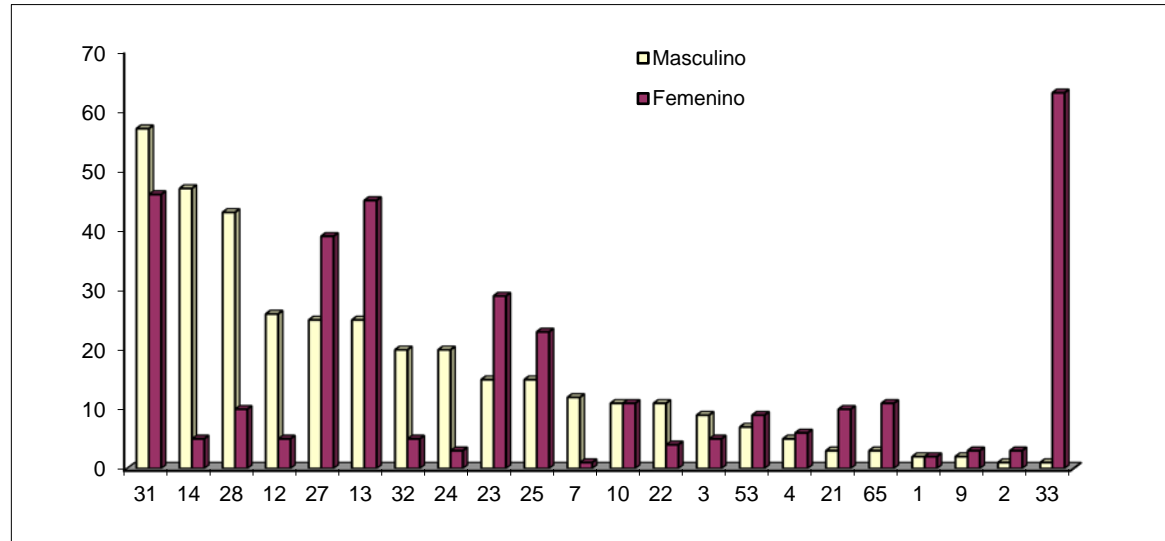
Fuente: base de datos Centro de Registro y control Académico

**GRADUADOS EN PROGRAMAS DE PREGRADO SEGÚN GÉNERO – 2007**



El 52% de los estudiantes graduados corresponde a poblacional masculina y el 48% son mujeres.

**GRÁFICO COMPARATIVO ESTUDIANTES GRADUADOS POR PROGRAMA ACADÉMICO (PREGRADO) SEGÚN GÉNERO**



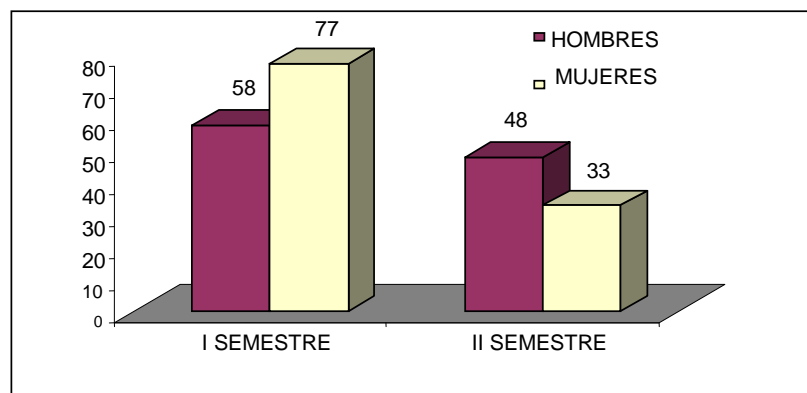
CONVENCIONES					
1	Licenciatura en Música	12	Ingeniería Eléctrica	25	Tecnología Química
2	Licenciatura en Artes Plásticas	13	Ingeniería Industrial	27	Administración Industrial
3	Licenciatura en Filosofía (Diurno)	14	Ingeniería Mecánica	28	Ingeniería de Sistemas y Computación
4	Licenciatura en Artes Visuales	21	Licenciatura en Etnoeducación y Desarrollo Comunitario	31	Medicina
7	Licenciatura en Matemáticas y Física	23	Tecnología Industrial	32	Ciencias del Deporte y la Recreación
9	Licenciatura en Español y Literatura (Nocturna)	22	Tecnología Eléctrica	53	Administración Industrial
10	Licenciatura en Español y Comunicación Audiovisual	24	Tecnología Mecánica	65	Química Industrial (Profesionalización)

**ESTUDIANTES MATRICULADOS NUEVOS EN PROGRAMAS DE POSTGRADO SEGÚN GÉNERO – 2007**

FACULTAD	PROGRAMA	I SEMESTRE			II SEMESTRE		
		M	F	TOTAL	M	F	TOTAL
Bellas Artes y Humanidades	Maestría en Literatura	5	9	14			
Ciencias Ambientales	Especialización en Gestión Ambiental Local				8	3	11
	Maestría en Ecotecnología				8	6	14
Ciencias Básicas	Maestría en Instrumentación Física				9	1	10
Ciencias de la Educación	Maestría en Comunicación Educativa	1	2	3			
	Maestría en Lingüística	7	13	20			
Ciencias de la Salud	Especialización en Biología Molecular y Biotecnología		5	5			
	Especialización en Gerencia en Sistemas de Salud				1	2	3
	Especialización en Intervención Integral en Discapacidad Motriz	5	10	15			
	Maestría en Biología Molecular y Biotecnología		4	4			
Ingeniería Industrial	Esp. En Gestión de la Calidad y Normalización Técnica (Ext. Armenia)	9	12	21	5	5	10
	Especialización en Gestión de la Calidad y Normalización Técnica				6	14	20
	Maestría en Administración del Desarrollo Humano y Organizacional				1	1	2
	Maestría en Administración Económica y Financiera	19	19	38			
Ingeniería Mecánica	Maestría en Sistemas Automáticos de Producción				6	1	7
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Maestría en Ingeniería Eléctrica	12	3	15	4		4
<b>TOTAL</b>		<b>58</b>	<b>77</b>	<b>135</b>	<b>48</b>	<b>33</b>	<b>81</b>

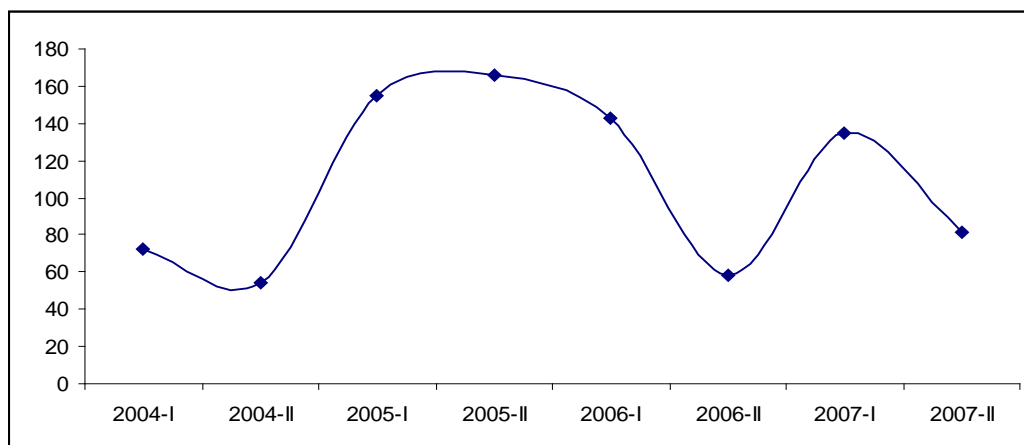
Fuente: base de datos Centro de Registro y control Académico

**GRÁFICO COMPARATIVO ESTUDIANTES MATRICULADOS NUEVOS EN PROGRAMAS DE POSTGRADO**



Los programas de postgrado con mayor número de estudiantes matriculados son la Maestría en Administración Económica y Financiera, Especialización en Gestión de la Calidad y Normalización Técnica (extensión armenia), Maestría en Lingüística, con representación de **41,2%**, del total de la matrícula de estudiantes nuevos en programas de postgrado.

GRÁFICO DE TENDENCIA MATRICULADOS POSTGRADO PRIMERA VEZ (2004 – 2007)

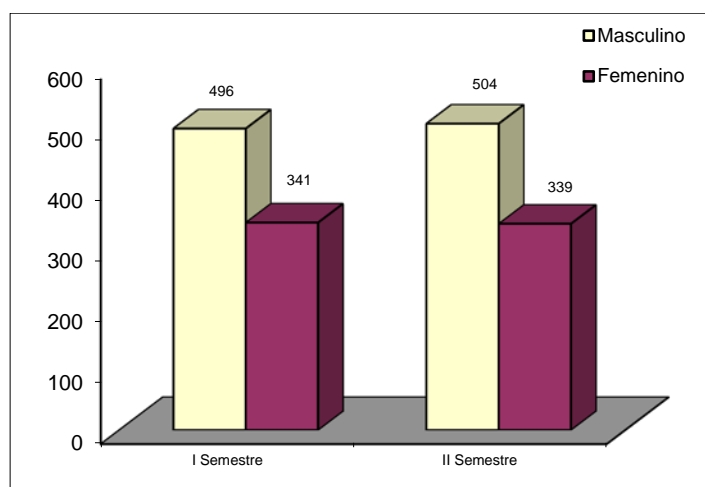


POBLACIÓN ESTUDIANTIL MATRICULA TOTAL EN PROGRAMAS DE POSTGRADO SEGÚN GÉNERO – 2007

FACULTAD	PROGRAMA	I SEMESTRE			II SEMESTRE		
		M	F	TOTAL	M	F	TOTAL
Especialización	Esp. En Gestión de la Calidad y Normalización Técnica (Ext. Armenia)	9	12	21	20	18	38
	Especialización en Biología Molecular y Biotecnología	5	9	14			
	Especialización en Docencia Universitaria	14	3	17	13	4	17
	Especialización en Gerencia en Sistemas de Salud	24	29	53	6	13	19
	Especialización en Gestión Ambiental Local	14	17	31	23	21	44
	Especialización en Gestión Ambiental Local (Extensión Pasto)	14	6	20	15	14	29
	Especialización en Gestión de la Calidad y Normalización Técnica	14	20	34	18	26	44
	Especialización en Intervención Integral en Discapacidad Motriz	6	10	16	5	8	13
<b>TOTAL ESPECIALIZACIÓN</b>		<b>100</b>	<b>106</b>	<b>206</b>	<b>100</b>	<b>104</b>	<b>204</b>
Maestría	Maestría en Administración del Desarrollo Humano y Organizacional	22	58	80	24	74	98
	Maestría en Administración Económica y Financiera	81	54	135	76	48	124
	Maestría en Biología Molecular y Biotecnología	1	7	8	5	9	14
	Maestría en Biología Vegetal		1	1	1	3	4
	Maestría en Comunicación Educativa	43	28	71	48	27	75
	Maestría en Ecotecnología	4	7	11	13	13	26
	Maestría en Enseñanza de la Matemática	44	8	52	32	7	39
	Maestría en Ingeniería Eléctrica	59	9	68	61	8	69
	Maestría en Instrumentación Física	56	10	66	60	9	69
	Maestría en Investigación Operativa y Estadística	13	8	21	32	11	43
	Maestría en Lingüística	7	13	20	6	13	19
	Maestría en Literatura	27	20	47	7	9	16
Maestría en Sistemas Automáticos de Producción	34	3	37	39	4	43	
<b>TOTAL MAESTRÍA</b>		<b>391</b>	<b>226</b>	<b>617</b>	<b>404</b>	<b>235</b>	<b>639</b>
Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Educación, Área Pensamiento Educativo y Comunicación	5	9	14			
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>496</b>	<b>341</b>	<b>837</b>	<b>504</b>	<b>339</b>	<b>843</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

**GRÁFICO COMPARATIVO ESTUDIANTES MATRICULADOS EN PROGRAMAS DE POSTGRADO POR GÉNERO-2007**



En promedio el **59,5%** de los estudiantes en programas de Postgrado, pertenecen al género masculino, por otro lado el **40.5%** pertenece al género femenino.

**GRADUADOS EN PROGRAMAS DE POSTGRADO SEGÚN GÉNERO**

POSTGRADO	PROGRAMA	I SEMESTRE			II SEMESTRE		
		M	F	TOTAL	M	F	TOTAL
ESPECIALIZACIÓN	Especialización en Gestión Ambiental Local				1	2	3
	Especialización en Docencia Universitaria	1		1	1	1	2
	Especialización en Gerencia en Sistemas de Salud				10	9	19
	Especialización en Biología Molecular y Biotecnología	1		1			
	Especialización en Gestión de la Calidad y Normalización Técnica	2	4	6	4	11	15
MAESTRIA	Maestría en Literatura	1	1	2	2	1	3
	Maestría en Ingeniería Eléctrica	2		2	3		3
	Maestría en Administración Económica y Financiera	5	3	8	5	5	10
	Maestría en Investigación Operativa y Estadística	1		1			
	Maestría en Comunicación Educativa	4	6	10	9	11	20
	Maestría en Biología Molecular y Biotecnología				1	1	2
	Maestría en Administración del Desarrollo Humano y Organizacional	4	8	12	1	5	6
	Maestría en Sistemas Automáticos de Producción	2		2			
	Maestría en Instrumentación Física	3		3	6	1	7
Maestría en Enseñanza de la Matemática	2	1	3	1	1	2	
<b>TOTAL</b>	<b>28</b>	<b>23</b>	<b>51</b>	<b>44</b>	<b>48</b>	<b>92</b>	

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

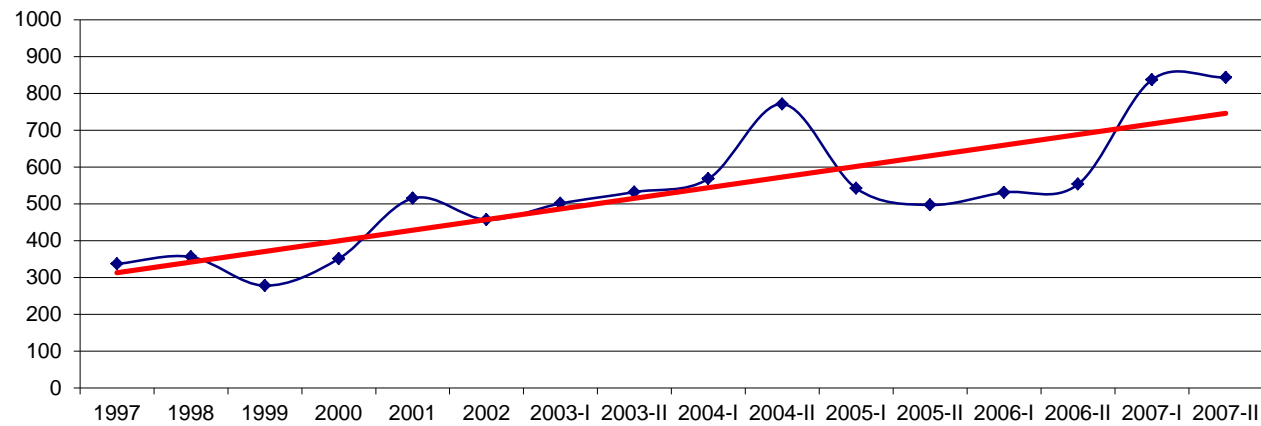


TENDENCIA DE ESTUDIANTES MATRICULADOS EN PROGRAMAS DE POSTGRADO (PERIODO 1997– 2007)

FACULTAD	PROGRAMA	AÑO															
		1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003		2004		2005		2006		2007	
								I	II	I	II	I	II	I	II	I	II
Bellas Artes y Humanidades	Maestría en Literatura						27	27	33	35	35	24	16	13	11	47	16
Ciencias Ambientales	Maestría en Biología Vegetal											9	9	9	8	1	4
	Especialización en Gestión Ambiental Local							39	39	54	43	43	49	19	31	44	
	Especialización en Gestión Ambiental Local (Ext. Pasto)												39	38	20	29	
	Maestría en Eco tecnología											23	21	21	11	25	
Ciencias Básicas	Especialización en Instrumentación Física	26	47	33	31	41	39			12							
	Maestría en Instrumentación Física							42	42	41	40	65	21	77	76	66	69
	Maestría en la Enseñanza de las Matemática						17	29	34	36	35	38	39	42	34	52	39
Ciencias de la Educación	Doctorado en Ciencias de la Educación					27	28					14				14	
	Maestría en Comunicación Educativa	46	98	74	82	112	27	27	46	37	64	44	57	37	69	71	75
	Esp. En Historia Contemporánea de Colombia y Desarrollos Regionales	22	12	20	20	16	17										
	Especialización en Gerencia en Gestión Cultural	23															
	Maestría en Lingüística															20	19
	Especialización en Docencia Universitaria						41	38	43	49	34	24	19	18	17	17	17
Ciencias de la Salud	Especialización en Gerencia en Sistemas de Salud	41	61	15	43	41	12	13	13	33	58	38	40	27	29	53	19
	Especialización en Biología Molecular y Biotecnología		28		20	22	19	20		10	16	10		2	14		
	Especialización en Prevención y Atención de Desastres				26	26	22	20			19		6	2			
Ciencias de la Salud	Especialización en Salud Ocupacional	30		23													
	Esp. En Intervención Integral en Discapacidad Motriz															16	13
	Maestría en Biología Molecular y Biotecnología							8	8	8	13	18		2	2	8	14
Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación	Maestría en Ingeniería Eléctrica			18	18	18	36	17	12	18	53	45	35	34	47	68	69
Ingeniería Industrial	Maestría en Administración Económica y Financiera	26	38	34	55	128	82	129	151	139	152	56	17	57	44	135	124
	Maestría en Investigación Operativa y Estadística					13	27	31	23	25	28	9	3		27	21	43
	Especialización en Administración del Desarrollo Humano	23	23	14	14	14	16	14	14	14	33	20					
	Especialización en Gestión de la Calidad y Normalización Técnica							26	26	25	29	48	49	50	33	34	44
	Esp. En Gestión de la Calidad y Normalización Técnica (Ext. Armenia)															21	38
	Maestría en Desarrollo Humano y Organizacional							26	26	25	29		86	47	58	80	98
Ingeniería Mecánica	Maestría en Sistemas Automáticos de Producción	8	15	8	14	27	32	34	22	34	67	51	20	7	18	37	43
Tecnologías	Especialización en Citricultura	34	34	39	28	30	15										
	Especialización en Gerencia en Tecnología	28															
	Especialización en Proyectos de Desarrollo	30															
<b>TOTAL</b>		<b>337</b>	<b>356</b>	<b>278</b>	<b>351</b>	<b>515</b>	<b>457</b>	<b>501</b>	<b>532</b>	<b>568</b>	<b>771</b>	<b>542</b>	<b>497</b>	<b>531</b>	<b>553</b>	<b>837</b>	<b>843</b>
<b>PROMEDIO ANUAL</b>		<b>337</b>	<b>356</b>	<b>278</b>	<b>351</b>	<b>515</b>	<b>457</b>	<b>516,5</b>		<b>669,5</b>		<b>519,5</b>		<b>542</b>		<b>840</b>	

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

**GRÁFICO TENDENCIA DE LOS ESTUDIANTES MATRICULADOS EN PROGRAMAS DE POSTGRADO  
(PERIODO 1997 – 2007)**



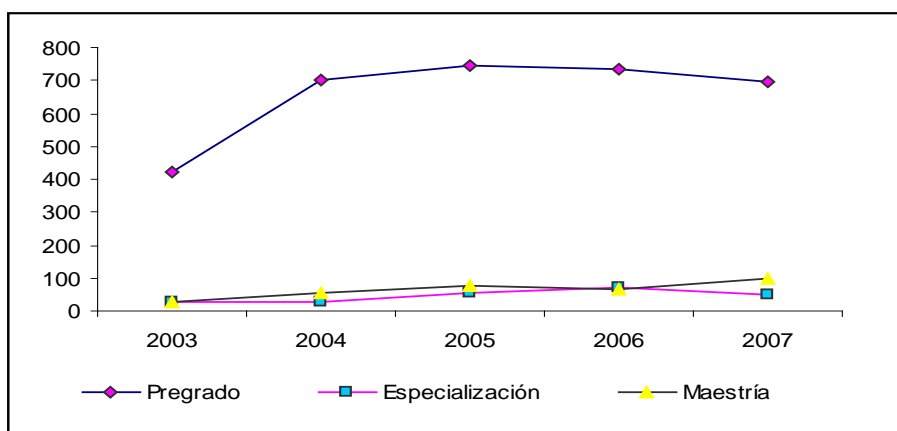
Los periodos académicos más representativos en matriculas para programas de postgrado corresponden al 2001, 2004 – II y 2007 – I.

### GRADUADOS DESDE EL INICIO EN PROGRAMAS DE POSTGRADO

POSTGRADO	PROGRAMA	TOTAL
Especialización	Esp. Tecnología de Alimentos	21
	Esp. en Historia Contemporánea de Colombia y Desarrollos Regionales	32
	Esp. en Instrumentación Física	82
	Esp. en Citricultura	15
	Esp. en Administración del Desarrollo Humano	58
	Esp. en Gestión de Calidad y Normalización Técnica	75
	Esp. en Gerencia en Prevención y Atención De Desastres	11
	Esp. en Gerencia en Sistemas de Salud	119
	Esp. en Biología Molecular y Biotecnología	33
	Esp. en Gerencia y Gestión Cultural	19
	Esp. en Docencia Universitaria	70
	Esp. en Gestión Ambiental Local	22
<b>Subtotal Especialización</b>		<b>557</b>
Maestría	Maestría en instrumentación Física	14
	Maestría en Administración Económica y Financiera	264
	Maestría en Investigación Operativa y Estadística	34
	Maestría en Sistemas Automáticos De Producción	23
	Maestría en Ingeniería Eléctrica	34
	Maestría en Comunicación Educativa	153
	Maestría en Enseñanza de la Matemática	17
	Maestría en Literatura	13
	Maestría en Biología Molecular y Biotecnología	2
Maestría en Administración del Desarrollo Humano y Organizacional	35	
<b>Subtotal Maestría</b>		<b>589</b>
<b>TOTAL</b>		<b>1146</b>

Fuente: Base de Datos del Centro de Registro y Control Académico

### RESUMEN GRÁFICO DE TENDENCIA DE GRADUADOS



### GRADUADOS SEGÚN NIVEL DE FORMACIÓN

NIVEL	2003	2004	2005	2006	2007
Pregrado	424	703	743	736	698
Especialización	29	30	57	70	47
Maestría	29	55	75	65	96
<b>TOTAL</b>	<b>482</b>	<b>788</b>	<b>875</b>	<b>871</b>	<b>841</b>