





Informe General  
sobre Estadísticas  
de Educación Superior  
1989-2005





*Secretaría de Estado de Educación Superior,  
Ciencia y Tecnología*  
*SEESCyT*

# Informe General sobre Estadísticas de Educación Superior 1989-2005

Departamento de Estadística

SANTO DOMINGO, D. N.  
NOVIEMBRE, 2006

## Equipo Técnico

Lic. Rafael Deláncer  
Subdirector Planificación Sectorial  
a cargo del Departamento de Estadística

Ing. Saulo A. de Jesús Bello  
Técnico Departamento de Estadística

Lic. Samuel Fernández Marcelino  
Técnico Departamento de Estadística

Lic. Glennys E. Bautista Polanco  
Técnico Departamento de Estadística

Lic. Elizabeth Saldaña  
Técnico Departamento de Estadística

Dr. Lorenzo Guadamuz  
Asesor

## Comité Editorial

Dr. Rafael González  
Luz Almánzar Rodríguez, M.A.

Rosa López  
Diseño preliminar de portada

Ediciones Sistema de Información,  
SEESCyT

## Informe General sobre Estadísticas de Educación Superior 1989-2005

© 2006

ISBN: 99934-67-32-4

Diseño y arte final  
Ninón León de Saleme

Impresión  
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Santo Domingo  
República Dominicana  
Noviembre, 2006



# Educación Superior, Ciencia y Tecnología SEESCyT

**Revista Educativa**  
**de la Secretaría de Estado de Educación Superior,**  
**Ciencia y Tecnología**

**Lic. Ligia Amada Melo de Cardona**  
Secretaria de Estado de Educación Superior,  
Ciencia y Tecnología

Dr. Víctor Hugo De Láncer  
Subsecretario de Estado de Educación Superior

Dr. Plácido Gómez Ramírez  
Sub Secretario de Estado de Ciencia y Tecnología

Lic. Ramón Valerio  
Sub Secretario de Estado Administrativo

Dr. Rafael González  
Subsecretario de Asuntos Interinstitucionales  
e Internacionales

Lic. Nery de la Rosa  
Subsecretario de Estado Encargado  
de Asuntos Financieros

Arq. Carlos Tamayo  
Subsecretario de Estado

Lic. Cayo Claudio Espinal  
Subsecretario de Estado





## Contenido

### PRESENTACIÓN

LIGIA AMADA MELO DE CARDONA, Secretaría de Estado de Educación Superior, Ciencia y Tecnología .....	11
--	----

### PARTE I

#### Hacia un Sistema de Información Estadística en Educación Superior, Ciencia y Tecnología

Introducción .....	15
Antecedentes .....	15
I. Departamento de Estadística y Sistema de Información .....	16

### PARTE II

#### Tendencias de la Matrícula de Educación Superior Dominicana 1989-2005

Introducción .....	29
II. Trayectoria Histórica de la Matrícula .....	32
2.1 Tendencia Ascendente .....	33
2.2 Tendencia Indefinida .....	38
2.3 Tendencia Regresiva .....	38
Conclusión .....	44
Reflexiones Finales .....	46

### Parte III

#### Estadísticas de Educación Superior 2004 y 2005

Resumen Ejecutivo .....	49
III. Instituciones de Educación Superior .....	50
3.1 Instituciones de Educación Superior según Tipo .....	50
3.1.1 Número de Recintos según Provincia .....	52
IV. Programas Académicos/Carreras .....	55
4.1 Programas Académicos Ofertados según Nivel .....	55
4.1.1 Número de Programas por Áreas del Conocimiento según Institución .....	56
4.1.2 Número de Programas por Nivel según Institución .....	58

V. Programas de Investigación .....	60
5.1 Investigación .....	60
5.1.1 Investigadores según Institución .....	60
5.1.2 Proyectos de Investigación y Desarrollo en Curso .....	61
5.1.3 Proyectos de Investigación y Desarrollo Terminados en 2003 .....	62
5.1.4 Proyectos de Investigación y Desarrollo Terminados en 2004 .....	63
5.1.5 Publicaciones Científicas .....	64
5.1.6 Investigaciones Científicas Pendientes de Publicación .....	65
5.1.7 Proporción del Presupuesto Institucional Aplicado a Investigación .....	66
VI. Extensión .....	67
6.1 Extensión .....	67
VII. Personal Académico .....	68
7.1 Personal Académico .....	68
7.1.1 Personal Docente en Educación Superior según Sexo .....	69
7.1.2 Personal Docente por Sexo, según Institución .....	70
7.1.3 Personal Docente en Educación Superior, según Provincia .....	71
7.1.4 Personal Docente por Sexo, según Provincia .....	73
7.1.5 Personal Docente por Nivel de formación, según Institución .....	74
7.1.6. Modalidad de Contratación del Personal Docente, por Institución .....	76
VIII. Personal de Apoyo .....	77
8.1 Personal de apoyo administrativo .....	77
IX. Matrícula .....	79
9.1 Estudiantes Matriculados en Educación Superior .....	79
9.1.1 Matrícula según Tipo de Institución .....	80
9.1.2. Matrícula por Institución .....	85
9.1.3 Variación de la Matrícula 2004-2005 .....	86
9.2 Matrícula según Grupos Específicos de Edades .....	88
9.3 Matrícula por Provincia .....	89
9.3.1 Matrícula por Recinto según Provincia .....	92
9.4 Matrícula por Sexo según Institución .....	93
9.5 Matrícula según Áreas del Conocimiento .....	94
9.6 Matrícula según Nivel de Estudios .....	95
9.7 Matrícula según Áreas del Conocimiento y Nivel de Estudio .....	96
9.8 Matrícula según Carrera .....	98
9.9 Nuevo Ingreso por Instituciones .....	106
9.10 Nuevo Ingreso según Área del Conocimiento .....	106
9.11 Nuevo Ingreso por Nivel del Conocimiento .....	107
9.12 Estudiantes Extranjeros Matriculados en Educación Superior .....	108
X. Egresos .....	110
10.1 Egresados según Institución .....	110
10.2 Egresados según Área del Conocimiento .....	112
10.3 Egresados según Nivel de Estudios .....	113
10.4 Egresados según Carreras Agrupadas .....	113
XI. Deserción .....	115
11.1 Desertores según Institución .....	115
11.2 Deserción según Área del Conocimiento .....	118
11.3 Deserción según Nivel del Conocimiento .....	119
11.4 Programas Más Desertados .....	119
Anexos .....	121

## Presentación

La Ley de Educación, Ciencia y Tecnología, número 139-01, en su Capítulo IX, establece el **Sistema Nacional de Información Superior, Ciencia y Tecnología**, cuyo objetivo fundamental es recabar, procesar y divulgar información para orientar a la sociedad acerca de las instituciones y del Sistema de Educación Superior, Ciencia y Tecnología, así como servir de insumo para el diseño de políticas, planificación, investigación y evaluación.

Para cumplir con la Ley, la SEESCyT viene desarrollando diversas actividades tendientes a conformar dicho sistema, desde un Observatorio de Datos de la Educación Superior, hasta una efectiva captura de datos totalmente en línea, con previsión de una total interconectividad inter-universitaria. La difusión se hará utilizando la Plataforma de Servicios Digitales de la Educación Superior de esta Secretaría, además de las publicaciones convencionales.

Las estadísticas representan un aspecto importante de todo Sistema de Información, por lo que la SEESCyT se ha esforzado en recopilar los datos y las informaciones estadísticas de las instituciones de Educación Superior, para lo cual se ha contado con el decidido apoyo y colaboración de las autoridades universitarias.

La Secretaria de Estado de Educación Superior, Ciencia y Tecnología, se siente sumamente complacida al entregar, de manera impresa y digital ([WWW.seescyt.net](http://WWW.seescyt.net)), el primer **Informe General de Estadística de Educación Superior 1989-2005**, en el cual se plasma el crecimiento y desarrollo de nuestras instituciones de educación superior, ciencia y tecnología. Con este informe cumplimos una de las políticas de esta Secretaría de Estado “modernizar el Sistema Nacional de Educación Superior, Ciencia y Tecnología, buscando el desarrollo de la calidad, la equidad, el combate a la pobreza, el fomento a la ciencia, la tecnología y a la investigación, enmarcado en el proyecto de nación adoptado por el Gobierno para el periodo 2004-2008”. Los datos reales y actualizados apoyan el logro de ofrecer calidad, equidad y mantener un oportuno y eficiente sistema de educación superior.

Con los datos estadísticos aquí expuestos, se abre un amplio campo a la investigación en educación superior, donde organismos nacionales e internacionales, así como investigadores, profesores y estudiantes podrán encontrar la amplia gama de datos que conforma la educación superior de nuestro país.

Al dar las gracias a todas y cada una de las instituciones de educación superior que colaboraron con este trabajo, asumimos el compromiso de mantener estos datos estadísticos

actualizados, enriqueciéndolos y difundiéndolos ampliamente, por lo que respetuosamente instamos a los honorables Rectores y administradores de las instituciones de educación superior a continuar colaborando con esta Secretaría de Estado para seguir informando y hacer visible a nivel nacional e Internacional nuestras instituciones de Educación Superior, Ciencia y Tecnología.

Ligia Amada Melo de Cardona  
Secretaria de Estado de Educación Superior, Ciencia y Tecnología

PARTE I

**Hacia un Sistema  
de Información Estadística  
en Educación Superior, Ciencia  
y Tecnología**



## Introducción

La Secretaría de Estado de Educación Superior, Ciencia y Tecnología-SEESCyT- reestructuró su órgano de planificación en el marco de una *Política de Transformación y Modernización* puesta en marcha al inicio de la actual *Gestión Educativa 2004-2008*. Dentro de ese proceso creó y puso a funcionar de inmediato el Departamento de Estadística en estrecha correspondencia con lo que dispone al respecto la Ley 139-01. De igual forma dispuso todo lo necesario para la entrada en ejecución de un Proyecto dirigido a desarrollar un *Sistema de Información Para la Gestión de la Educación Superior, la Ciencia y la Tecnología* como parte de un amplio programa coordinado por la *Comisión Nacional Para la Reforma y Modernización del Estado*.

En esa perspectiva la SEESCyT ha venido laborando arduamente en el desarrollo de una potente *plataforma de servicios digitales*, en la que cobra impulso promisorio como componente fundamental el *Sub Sistema de Información Estadística*.

Las estadísticas que a partir de ahora se producirán ayudarán a las instituciones de educación superior a identificar más efectivamente *fortalezas y debilidades* de los diferentes programas, así como estimar el tamaño del mercado para diferentes carreras, lo que las habilitará para planificar procesos futuros de expansión y desarrollo.

La información producida permitirá de tal forma el uso de herramientas idóneas para ofrecer servicios suficientemente flexibles de consultas estadísticas.

En conclusión, incorporar la función estadística en semejante plataforma tecnológica es un primer gran paso hacia una integración más estrecha y productiva entre los procesos internos de las diferentes instituciones.

## Antecedentes

La Secretaría de Estado de Educación Superior, Ciencia y Tecnología –SEESCyT– es la continuación del antiguo Consejo Nacional de Educación Superior –CONES– creado mediante Decreto No. 1255 del 25 de julio de 1983. “Desde su inicio y durante todo el año 1984, el CONES concentró sus esfuerzos en la corrección de irregularidades y situaciones anómalas que tenían lugar en algunas de nuestras universidades”. Una vez agotado el debido proceso de reparación y limpieza del sector, el organismo oficial inició con firme determinación una etapa de despegue y avance con nueva perspectiva institucional.

En su rol de máximo organismo regulador de la Educación Superior el CONES elaboró, en 1986, el primer **Diagnóstico de la Educación Superior Dominicana**, que analiza ampliamente el comportamiento del sistema para el período 1966-1985<sup>1</sup>. Al respecto cabe recordar que hacia 1960 el país apenas contaba con una sola institución de educación superior: la UASD, con una matrícula de 3,724 estudiantes, cifra que representaba una ínfima cobertura de 1% respecto a la población total que entonces ascendía a 3 millones 47 mil habitantes. Ya hacia 1985, según recoge el referido informe del CONES existían 19 universidades con 123,748 estudiantes, para una cobertura de 12.9%.

De igual modo, hay que observar y ponderar en lo que valen, otros esfuerzos extraordinarios realizados con posterioridad a esa primera evaluación, por sucesivas gestiones del CONES en interés de reunir y organizar datos e informaciones útiles para los fines y propósitos del sistema de educación superior del país. Sin embargo, hay que admitir que aún no contamos en términos estrictos, con un medio institucional de recolección y elaboración de *estadísticas e indicadores* que pudiéramos catalogar con propiedad de eficaz y eficiente, aunque se avanza a ritmo cierto y sostenido hacia esa meta.

## I. Departamento de Estadística y Sistema de Información

En Agosto del 2001 se promulga la Ley 139-01, que crea la Secretaría de Estado de Educación Superior, Ciencia y Tecnología –SEESCyT– cuyo propósito fundamental es instituir e integrar el Sistema Nacional de Educación Superior, Ciencia y Tecnología, establecer la normativa para su funcionamiento y sentar así las bases jurídicas para el desarrollo científico y tecnológico de la República Dominicana.

Entre otras importantes funciones asignadas al incumbente de la SEESCyT, dicha ley establece en su Art.39, “mantener un sistema de información y estadísticas actualizadas de todas las actividades del sistema, abierto a las instituciones, investigadores y sociedad en general”. Dentro de ese contexto, Vargas reúne y organiza en documento inédito, parte del material histórico disponible hasta el 2002 (incluido un estudio publicado por la UNESCO-IESALC) y lo actualiza con nuevas informaciones correspondientes al 2003<sup>2</sup>.

Partiendo de las premisas legales vigentes reflexionábamos con insistencia, entre Agosto y Diciembre del 2004, en torno a una serie de posibles alternativas de mejoramiento al *subsistema de planificación* para el desarrollo de la educación superior, la ciencia y la tecnología, así como a otros subsistemas íntimamente relacionados a éste, como sería el caso del *subsistema de información estadística*. Una propuesta sobre esto último se sustentaría en tres módulos informáticos diseñados para apoyar la gestión de planificación de la

<sup>1</sup>Presidencia de la República Dominicana. CONSEJO NACIONAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR-CONES: Diagnóstico de la Educación Superior Dominicana. Santo Domingo, D.N. Agosto 1986.

<sup>2</sup>Vargas Peña, Daniel, Ph.D: Estudiantes, Egresados y Programas de la Educación Superior en República Dominicana. 1989-2003.



SEESCyT. Dichos módulos se relacionarían con las tres fuentes fundamentales de información estadística que son:

- a) Estadísticas continuas o de **registro**
- b) Estadísticas derivadas de **encuestas**
- c) Estadísticas derivadas de **estimaciones y proyecciones**

En general, el objetivo del subsistema sería contribuir al desarrollo de una aplicación informática que facilite la automatización eficaz y eficiente de los procesos estadísticos en el ámbito de la educación superior, la ciencia y la tecnología.

En estrecha vinculación con esos enfoques, se prepararía un anteproyecto de levantamiento de información para el cuatrienio 2004-2008, en el contexto de una política de producción y uso efectivo de la información estadística que contribuyera de forma sostenida al fomento de la educación superior y el desarrollo científico y tecnológico. La propuesta consistiría en:

- 1) La realización de un levantamiento de información que abarcara a todas las instituciones de educación superior así como a los estudiantes, académicos y personal de apoyo y sus principales características, y
- 2) La aplicación de una encuesta anual a una muestra de agentes del sector, incluidos académicos y personal de apoyo.

Con ello se intentaría lograr en el **corto plazo**:

- a) La provisión de bases de datos indispensables para la generación y análisis de estadísticas e indicadores pertinentes de educación superior, investigación, desarrollo e innovación tecnológica; y
- b) Apoyar los propósitos de instituir un sistema integral y coherente de información estadística en el sector de educación superior, ciencia y tecnología.

A **mediano plazo** se planteaba la actualización sistemática de las estadísticas del sector mediante un sistema de encuestas permanentes de educación superior, ciencia y tecnología.

Bajo estas previsiones, acordadas con la *Dirección de Programación Sectorial* y por supuesto, apoyadas por el Despacho de la Sra. Secretaria de Estado, Licenciada Ligia A. Melo, se estructura entre enero y marzo del 2005 el *Departamento de Estadística*; y una vez lograda la designación del personal técnico requerido se da inicio efectivo a las primeras actividades de la nueva dependencia.

El referido departamento tiene por finalidad gestionar o conducir *un sub sistema de información estadística* en el marco de un *sistema integral de información para la gestión de la educación superior, la ciencia y la tecnología*. Su gran meta es transformar *datos* en

*información pertinente*, es decir, producir y comunicar información estadística confiable, válida, oportuna; y en fin, útil para la toma de decisiones en el ámbito de la educación superior.

En definitiva, los primeros resultados del componente estadístico en construcción se plasman en este importante documento; la realización del mismo, implicó el manejo de una apreciable colección de *archivos de datos* y procesos de depuración, análisis y validación, previa aplicación de los siguientes instrumentos recolectores de datos:

## L. DATOS REFERIDOS A LAS CARRERAS Y PROGRAMAS

### ESTADÍSTICAS 2004

**Institución:** \_\_\_\_\_

1. Carrera y/o programa por nivel\* académico, modalidad\* y año de sometimiento

Carrera/Programa (Nombre)	Nivel * (1)(2)(3)(4)(5)	Modalidad** (1)(2)(3)(4)(5)	Año de aprobación
1			
2			
3			
4			
.			
.			
N			
	*Nivel (1) Técnico Superior (2) Especialista (3) Maestría (4) Doctorado (5) Otro	**Modalidad (1) Presencial (2) Semipresencial (3) Tercera edad (4) A distancia (5) Otra	

### ESTADÍSTICAS 2004

**Institución:** \_\_\_\_\_

2. Carreras y/o programa ofrecidos actualmente, código/clave/ año de aprobación

Carrera/Programa (Nombre)	Código Clave	Año Solicitud	Aprobación
1			
2			
3			
4			
.			
.			
N			

## ESTADÍSTICAS 2004

Institución: \_\_\_\_\_

### 3. Carrera/programas agrupadas por área de conocimiento

Carrera/Programa (Nombre)	Área
1	
2	
3	
4	
.	
.	
N	

## II. DATOS SOBRE RECURSOS HUMANOS, REFERIDOS AL PERSONAL DOCENTE

### ESTADÍSTICAS 2004

Institución: \_\_\_\_\_

### 4. Docentes por nivel de formación y modalidad de contratación

Nivel de formación	Docentes	Modalidad**	Docentes
Doctores		A tiempo completo	
Especialistas		A medio tiempo	
Licenciados		Otros	
.			
Totales			

## III. DATOS SOBRES ESTUDIANTES

### ESTADÍSTICAS 2004

Institución: \_\_\_\_\_

### 5. Estudiantes matriculados por carrera y/o programa

Carrera/Programa (Nombre)	No. Estudiantes
1	
2	
3	
4	
.	
.	
.	
Total estudiantes	

**ESTADÍSTICAS 2004****Institución:** \_\_\_\_\_**6. Estudiantes nuevos o de nuevo ingreso por carrera y/o programa**

Carrera/Programa (Nombre)	No. Estudiantes
1	
2	
3	
4	
.	
.	
.	
Total estudiantes	

**IV. DATOS REFERIDOS A EGRESADOS/AS Y DESERCIONES O ABANDONOS****ESTADÍSTICAS 2004****Institución:** \_\_\_\_\_**7. Egresados por carrera y/o programa**

Carrera/Programa (Nombre)	No. Estudiantes
1	
2	
3	
4	
.	
.	
.	
Totales	

**ESTADÍSTICAS 2004****Institución:** \_\_\_\_\_**8. Deserciones o abandonos por carrera y/o programa**

Carrera/Programa (Nombre)	No. Estudiantes
1	
2	
3	
4	
.	
.	
.	
Total estudiantes en deserción o abandono	

## IV. DATOS REFERIDOS A EGRESADOS/AS Y DESERCIONES O ABANDONOS

### ESTADÍSTICAS 2004

Institución: \_\_\_\_\_

#### 9. Área de investigación

Categoría o ítems	Cantidades
Total de Investigadores	
Total de proyectos de Investigación y Desarrollo en curso	
Total de proyectos de I+D concluidos en programa	
Total de proyectos de I+D terminados en 2003	
Total de proyectos de I+D terminados en 2004	
Total publicaciones científicas	
Número de Investigaciones	
Porcentaje del presupuesto institucional gastado en investigación	

### ESTADÍSTICAS 2004

Institución: \_\_\_\_\_

#### 10. Área de extensión

Total de actividades de extensión realizadas en el 2004	
---	--

### ESTADÍSTICAS 2004

Institución: \_\_\_\_\_

#### 11. Área administrativa

Total de empleados administrativos	
------------------------------------	--





Esas primeras *herramientas de medición* han sido recientemente rediseñadas y corregidas; ampliadas en sus contenidos y alcances y mejoradas en aspectos que tienen que ver con la *recolección de datos, contactos con las IES y entrenamiento de personal*, entre otras actividades encaminadas a eficientizar los procesos, lo que desde ya nos augura resultados más consistentes para los años venideros. Ejemplo de nuevos instrumentos a aplicar a partir de 2006 es la siguiente *plantilla de estudiantes*.

## Plantilla Datos Estudiantes

**Descripción:** Esta plantilla se utiliza para incluir la información solicitada sobre los estudiantes

**Valores Requeridos:** Los datos que son requeridos a llenar son los marcados con el color gris.

### Descripción de columnas

Columna	Descripción	Formato	Ejemplo
IES-Sigla	Siglas oficial de la IES	Letras en mayúscula	UXYZ
IES-Nombre	Nombre oficial completo de la IES	Letras en mayúscula	UNIVERSIDAD XYZ
IES-Recinto	Nombre del recinto o sede universitario	Letras en mayúscula	Campus Central
Provincia	Provincia del recinto	Letras en mayúscula	DUARTE
Fecha de ingreso	Fecha que ingreso del estudiante a la	Usar formato aaaa-mm-dd	1960-11-22
Matrícula	Código del estudiante	Alfanumérico	ABC-1234
Nombres	Nombre del estudiante	Letras en mayúscula	ALEXANDER
Apellido 1	Primer apellido del estudiante	Letras en mayúscula	RODRÍGUEZ
Apellido 2	Segundo apellido del estudiante	Letras en mayúscula	TERRERO
Cédula	Cédula del estudiante	Letras en mayúscula	12223333
Sexo	Sexo del empleado codificado	Letras en mayúscula	M
Fecha Nacimiento	Fecha de nacimiento del estudiante	Usar formato aaaa-mm-dd	1960-11-22
Lugar de Nacimiento	Provincia	Provincia de nacimiento del estudiante	Letras en mayúscula DUARTE
	Municipio	Municipio de nacimiento del estudiante	Letras en mayúscula SAN FCO. MACORÍS
	Barrio, Paraje o Sección	Barrio, paraje o sección de nacimiento del estudiante	Letras en mayúscula PUEBLO NUEVO
Residencia Actual	Provincia	Provincia donde actualmente reside el estudiante	Letras en mayúscula DISTRITO NACIONAL
	Municipio	Municipio donde actualmente reside el estudiante	Letras en mayúscula DISTRITO NACIONAL
	Barrio, Paraje o Sección	Barrio, paraje o sección donde actualmente reside el estudiante	Letras en mayúscula VILLA CONSUELO
Nacionalidad	Nacionalidad del estudiante	Letras en mayúscula	DOMINICANO
Estudios	Nivel	Nivel que está cursando (técnico, grado, especialidad, maestría o doctorado)	Letras en mayúscula TÉCNICO
	Carrera/Programa	Nombre del título de la carrera que cursa el estudiante	Letras en mayúscula ESTADÍSTICA
	Años de duración	Años estimado de la carrera	Número 6
	Créditos aprobados	Créditos aprobados por el estudiante	Número 36
	Total de créditos de la carrera	Total de créditos de la carrera	Número 126

Para el llenado de la hoja de Excel, se deberá repetir el contenido en una columna que contenga la misma información por ejemplo el código y el nombre de la institución se debe repetir en cada una de las filas. La hoja no deberá contener espacios en blanco por lo que en caso de cantidades en cero, deberá indicarse esto explícitamente con la cifra "0".







PARTE II

**Tendencias de la Matrícula  
de Educación Superior Dominicana  
1989-2005**



## Introducción

La educación superior dominicana ha experimentado un singular proceso de expansión a partir de las reformas iniciadas en la década de los 60. El mismo ha traducido aumentos de gran significación en renglones esenciales como *creación de instituciones, programas académicos, plazas docentes, y flujos de estudiantes y egresados* entre otros.

Mientras en 1960 existía en el país una única institución de educación superior, la estatal *Universidad de Santo Domingo* que para la época apenas albergaba a poco más de 3 mil 700 estudiantes, en 1985 se contaba con 19 instituciones que en conjunto reunían más de 123 mil estudiantes, lo que significa con respecto a la población de 18 a 24 años, que el *Sistema Nacional de Educación Superior* eleva su *cobertura bruta* de un escaso 1% a casi 13% en el transcurso de esos primeros 25 años de crecimiento sostenido.

**TABLA No. 1**

Matrícula de Educación Superior y cobertura bruta del sistema  
1950-1985

AÑO	IES	MATRÍCULA	POBLACIÓN		COBERTURA BRUTA (%)
			TOTAL	18-24	
1950	1	1,987	2,135,900	307,777	0.6
1960	1	3,729	3,047,100	390,253	1.0
1970	4	20,602	4,009,500	499,383	4.1
1985	19	123,748	6,416,289	958,739	12.9

Elaborada por el Departamento de Estadística SEESCyT.

La Tabla No. 2 por su parte describe la evolución más reciente de la matrícula mediante la *tasa media anual de crecimiento*; así vemos que la matrícula pasa de 106 mil estudiantes en 1989 a más de 322 mil en el 2005, lo que en términos relativos representa un *incremento medio anual* de 7.4 %. Analizando año por año el comportamiento de la tasa en dicho período, se observa la forma zigzagueante que describe su evolución, mostrando primero dos grandes saltos en los años 1994 y 1997, y luego descensos similares con bajas significativas en los años 1998, 2001, 2003 y 2005 (ver además Gráfica No. 1).

TABLA No. 2

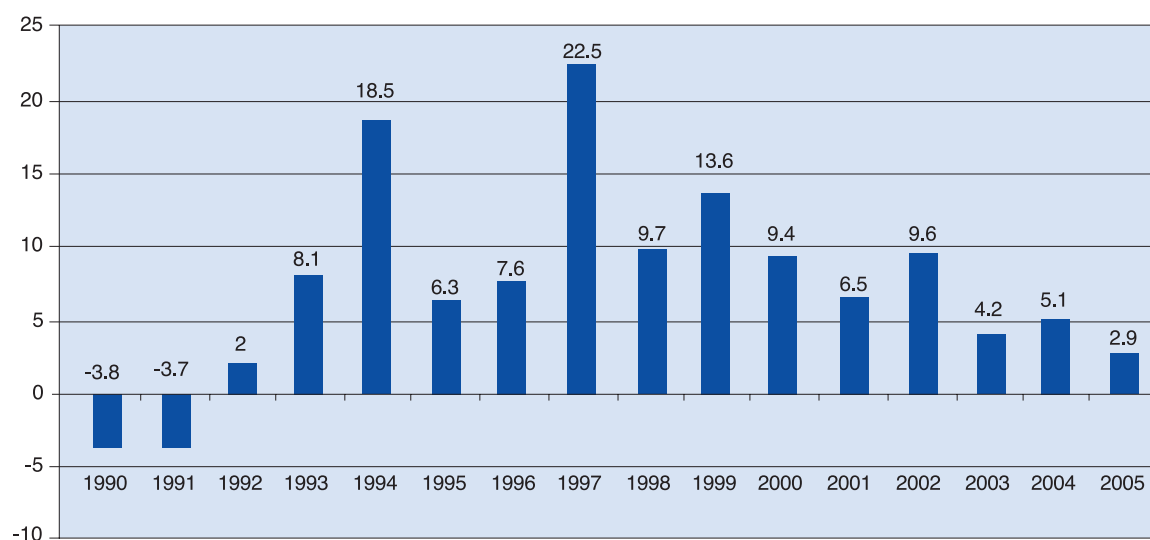
Matrícula y tasa media de crecimiento. 1989-2005

AÑO	MATRÍCULA TOTAL	TASA MEDIA ANUAL DE CRECIMIENTO (%)
1989	106,110	
1990	02,069	-3.8
1991	98,276	-3.7
1992	100,226	2.0
1993	108,335	8.1
1994	128,335	18.5
1995	136,467	6.3
1996	146,786	7.6
1997	179,826	22.5
1998	197,211	9.7
1999	224,075	13.6
2000	245,056	9.4
2001	261,035	6.5
2002	286,134	9.6
2003	298,092	4.2
2004	313,427	5.1
2005	322,311	2.9

Elaborada por el Departamento de Estadística, SEESCyT.

GRÁFICA No. 1

Tasa media anual de crecimiento (%)



■ Tasa media anual de crecimiento (%)

Elaborada por el Departamento de Estadística, SEESCyT.

Con el mismo propósito analítico se inserta la Tabla No. 3, que compara la matrícula observada cada año con la de 1989 tomado a este como *año-base*, pudiéndose identificar con mayor claridad una fase inicial de *variación negativa* hasta 1992 y otra de visible y continua *variación positiva* a partir de 1993.

**TABLA No. 3**

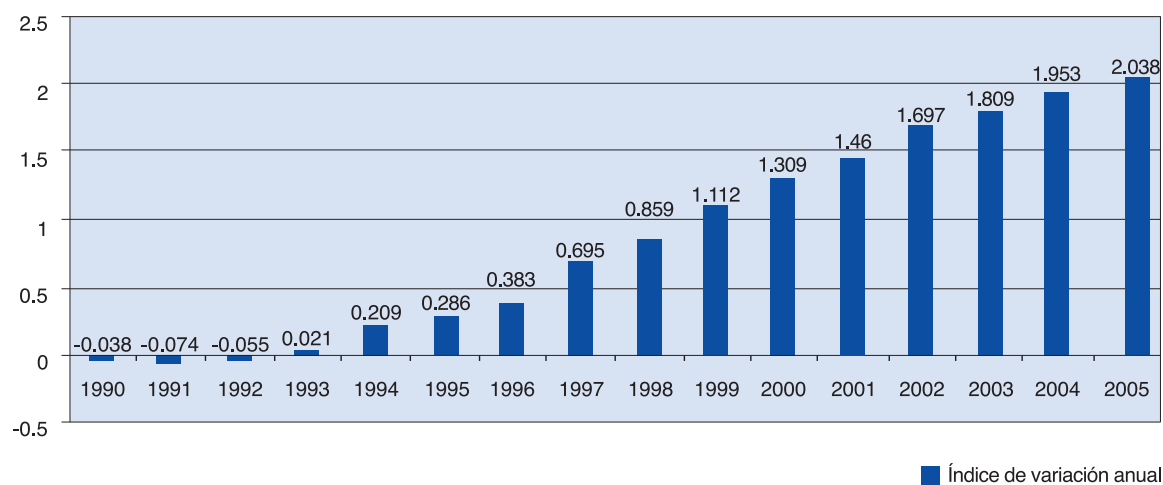
Estudiantes matriculados 1989-2005 e índice de variación anual

AÑO	MATRÍCULA	VARIACIÓN
1989	106,110	0
1990	102,069	-0.038
1991	98,276	-0.074
1992	100,226	-0.055
1993	108,335	0.021
1994	128,335	0.209
1995	136,467	0.286
1996	146,786	0.383
1997	179,826	0.695
1998	197,211	0.859
1999	224,075	1.112
2000	245,056	1.309
2001	261,035	1.460
2002	286,134	1.697
2003	298,092	1.809
2004	313,427	1.953
2005	322,311	2.038

Elaborada por el Departamento de Estadística, SEESCyT.

**GRÁFICA No. 1**

Tasa media anual de crecimiento (%)



En contraste, hay que hacer notar la desaceleración implícita del *crecimiento medio anual* de la matrícula frente a la demanda de atención a la población en general y en especial al segmento generacional de 18 a 24 años. A través de la Tabla No. 4 se advierte que la *cobertura bruta*, medida por la relación porcentual entre la matrícula total y la población de edades comprendidas entre 18 y 24 años se mantiene invariable desde el 2002, prácticamente estabilizada a un nivel promedio de 25.4%. En términos *netos* la cobertura es, por supuesto, bastante más baja estimándose su valor en alrededor de 14% en 2005.

**TABLA No. 4**  
Matrícula de Educación Superior y cobertura bruta del sistema.  
2002-2005

MATRÍCULA		POBLACIÓN		COBERTURA		
AÑOS	IES	TOTAL	CREC. (%)	TOTAL	18-24	BRUTA (%)
2002	39	286,134		8,562,541	1,112,118	25.7
2003	38	298,092	1.04179161	8,819,000	1,199,961	24.8
2004	38	313,427	1.05109161	8,960,000	1,227,642	25.5
2005	39	322,311	1.02875317	9,100,000	1,247,708	25.8

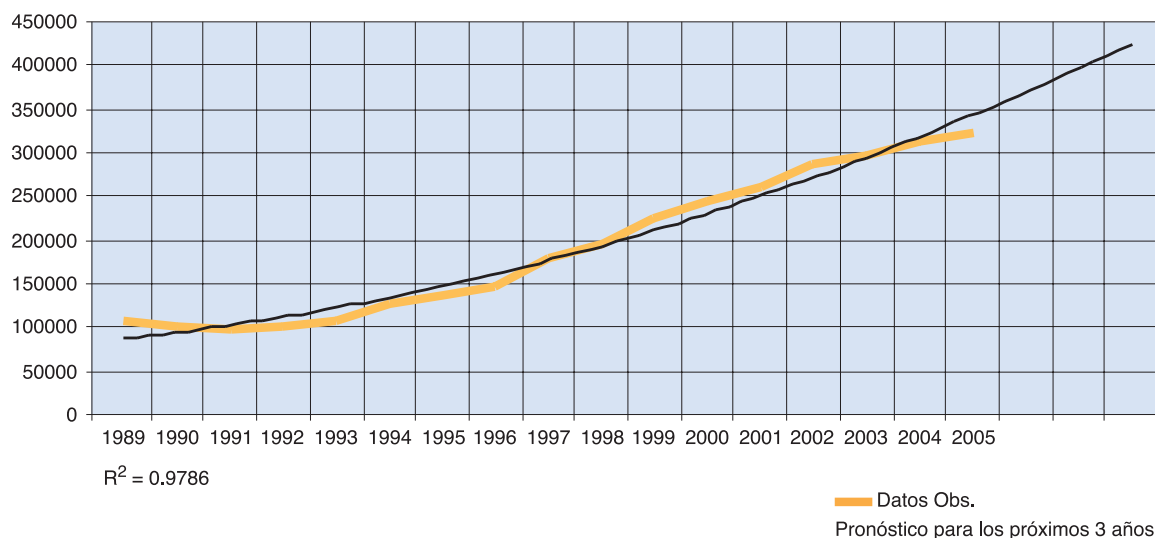
Elaborada por el Departamento de Estadística, SEESCyT.

## II. Trayectoria Histórica de la Matrícula

En otro orden, la información disponible facilita abordar el análisis de otros aspectos fundamentales; por ejemplo, la trayectoria histórica de la matrícula de nivel superior observada hasta el presente, así como prever y analizar probables escenarios de crecimiento a mediano y largo plazo. Utilizando reconocidas técnicas de *análisis gráfico* se optó por ajustar, primeramente una *línea de tendencia* a la serie de datos relativos a la matrícula registrada para todo el sistema durante el período 1989-2005, seguida de una previsión tentativa de la situación esperada hacia los años 2006 a 2008. De forma similar se procede respecto a cada una de las instituciones integrantes del sistema. En todo caso se trata de simples simulaciones a los fines de establecer empíricamente la realidad actual de la educación superior y valorar sus perspectivas y desafíos en el mediano plazo. Los resultados del proceso se ilustran a través de la serie de gráficas que se ofrecen a continuación.

Esta primera representación corresponde al sistema como conjunto, pudiéndose observar que las matrículas se mueven describiendo una trayectoria preponderantemente ascendente durante todo el período analizado (ver Gráfica No. 3). De suerte que, conforme a los supuestos implícitos en los cálculos, la matrícula total al año 2006 habrá de aproximarse a los 370 mil estudiantes como mínimo; a 400 mil al 2007; y a 425 mil estudiantes hacia el 2008. Ello así como condición básica para que al menos se mantengan los niveles actuales de cobertura.



**GRÁFICA No. 3****Trayectoria histórica de la matrícula de Educación Superior 1989-2005  
y línea de tendencia a 2008**

Vale decir que el sistema de *educación superior* parece haber completado un ciclo de rápida expansión cuantitativa entre 2002 y 2003, cuando logra promediar, como ya ha sido expresado, 26.5% para dicho indicador. Más, también vale agregar que las acciones que ejecuta la actual Gestión de Gobierno a través de la SEE, la SEESCyT, el ITLA, el PARQUE CIBERNÉTICO y el INDOTEL presagian el inicio de una nueva fase de expansión de la educación dominicana en este nivel.

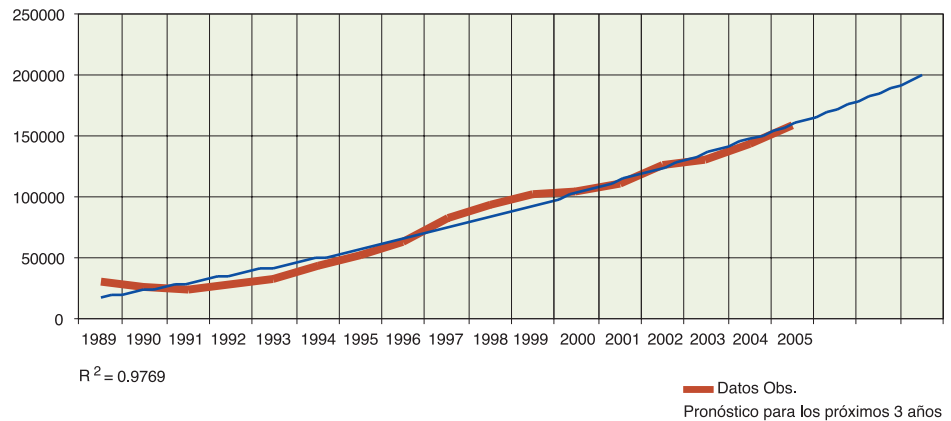
El resto de las gráficas preparadas a los fines de este documento presentan las trayectorias de las matrículas registradas hasta 2005 para cada una de las instituciones del sistema. Las mismas reflejan los cambios logrados desde 1989 y describen una imagen particular del crecimiento experimentado. Los resultados permiten detectar tanto significativas *alzas* o *crecimientos* en las matrículas de muchas instituciones, como sensibles *bajas* o *decrecimientos* en algunas otras, situación esta última que lleva a *pronosticar* nuevas e indeseables pérdidas de vigor en el ritmo de crecimiento del sistema como totalidad, a menos que dicha situación pueda ser no solo abordada, sino remediada oportuna y satisfactoriamente.

**2.1 Tendencia Ascendente**

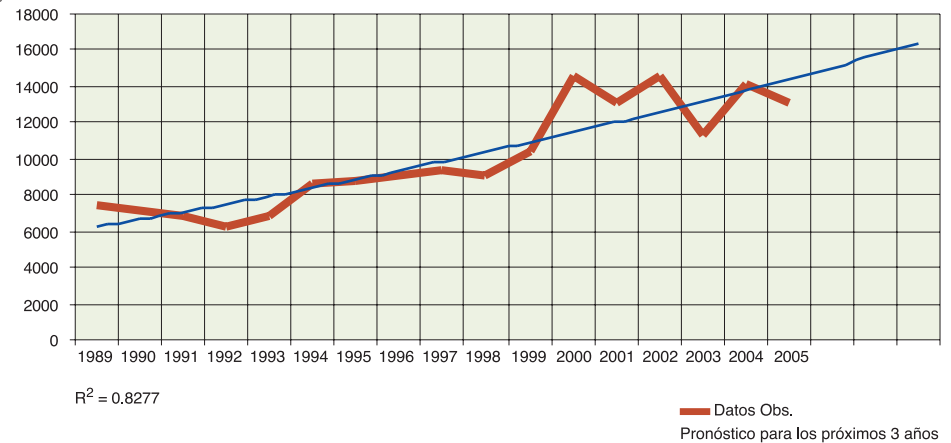
Observando la evolución de las matrículas según las gráficas numeradas del 4 al 14, se puede constatar que las curvas respectivas se mueven en sentido siempre ascendente a semejanza de la trayectoria seguida por la media nacional representada en la gráfica No. 3.

**GRÁFICA No. 4**

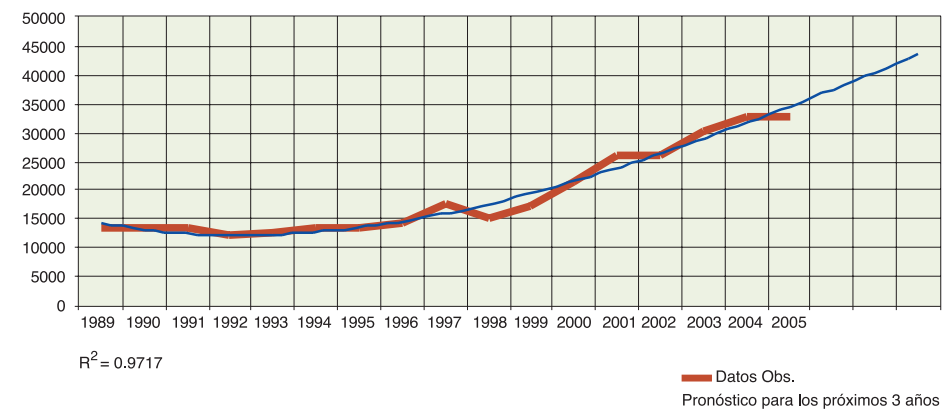
Trayectoria  
histórica  
de la matrícula  
de UASD,  
1989-2005  
y línea de  
tendencia  
a 2008

**GRÁFICA No. 5**

Trayectoria histórica  
de la matrícula de  
PUCMM,  
1989-2005  
y línea  
de tendencia  
a 2008

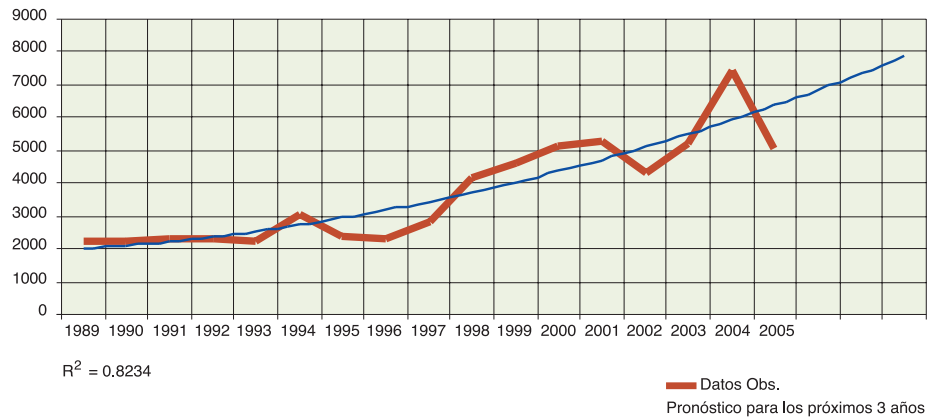
**GRÁFICA No. 6**

Trayectoria  
histórica  
de la matrícula  
de O&M,  
1989-2005  
y línea de  
tendencia  
a 2008



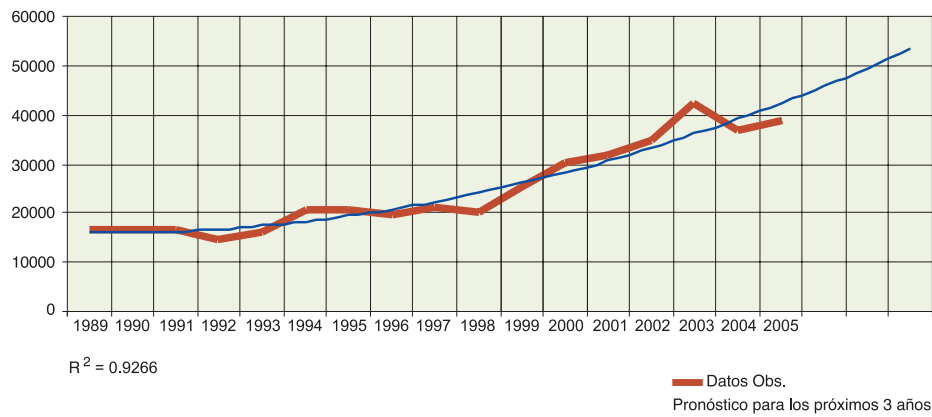
**GRÁFICA No. 7**

Trayectoria histórica de la matrícula de INTEC, 1989-2005 y línea de tendencia a 2008



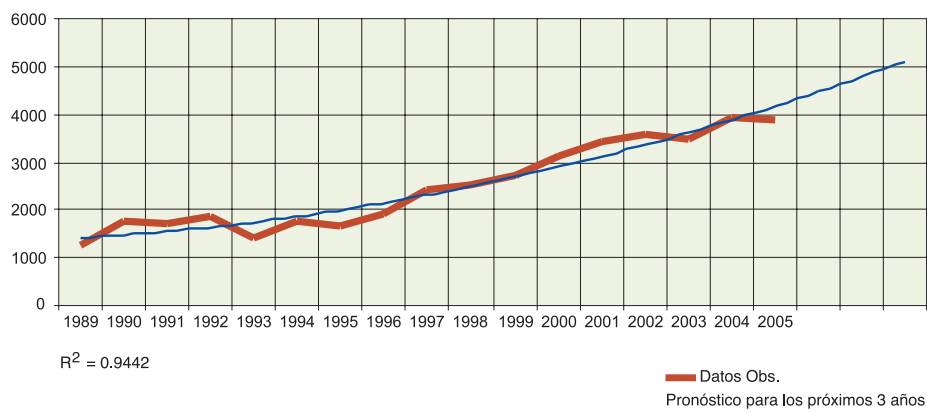
**GRÁFICA No. 8**

Trayectoria histórica de la matrícula de UTESA, 1989-2005 y línea de tendencia a 2008



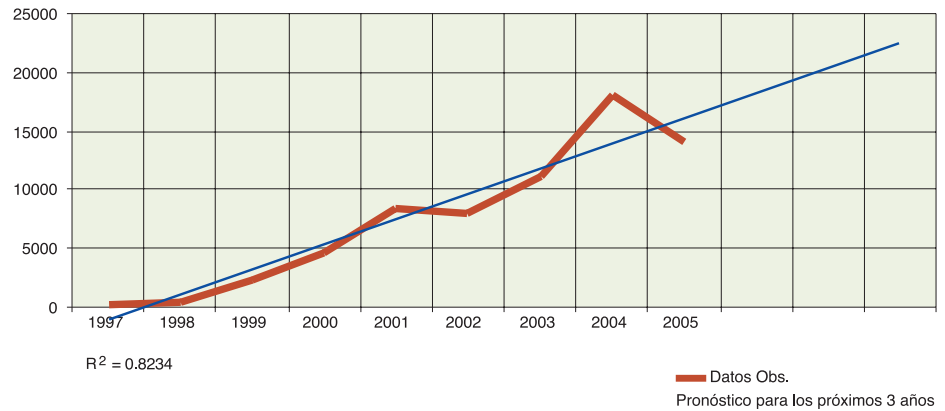
**GRÁFICA No. 9**

Trayectoria histórica de la matrícula de UNIBE, 1989-2005 y línea de tendencia a 2008

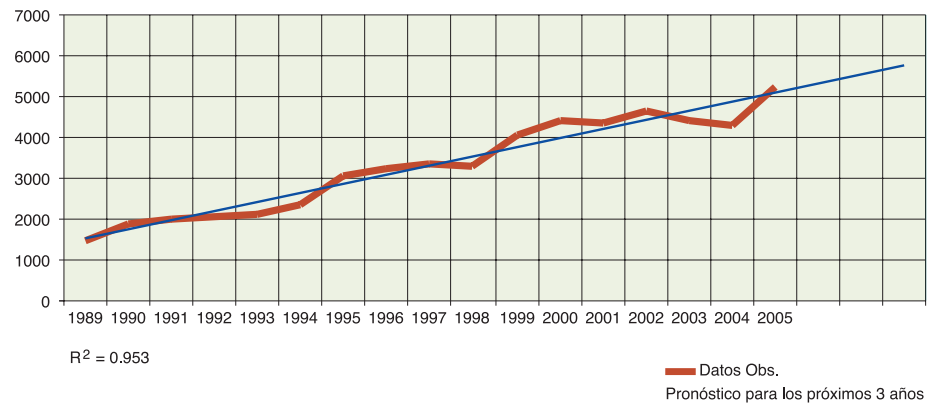


**GRÁFICA No. 10**

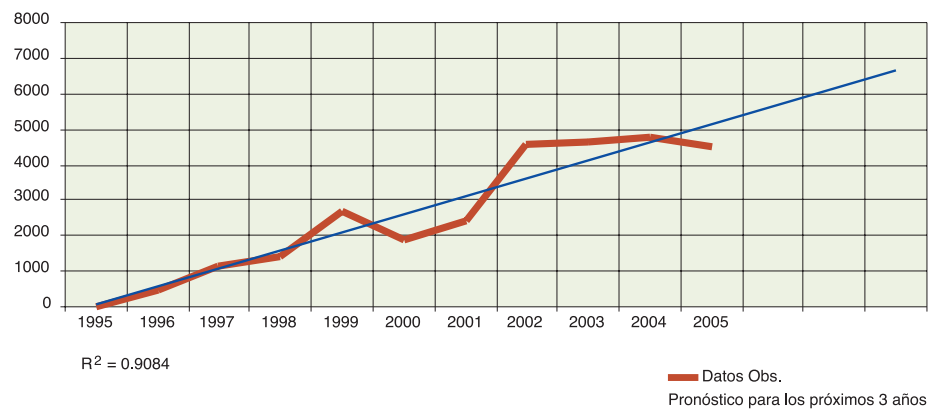
Trayectoria  
histórica  
de la matrícula  
de UNICARIBE,  
1997-2005  
y línea  
de tendencia  
a 2008

**GRÁFICA No. 11**

Trayectoria  
histórica  
de la matrícula  
de UCATECI,  
1989-2005  
y línea  
de tendencia  
a 2008

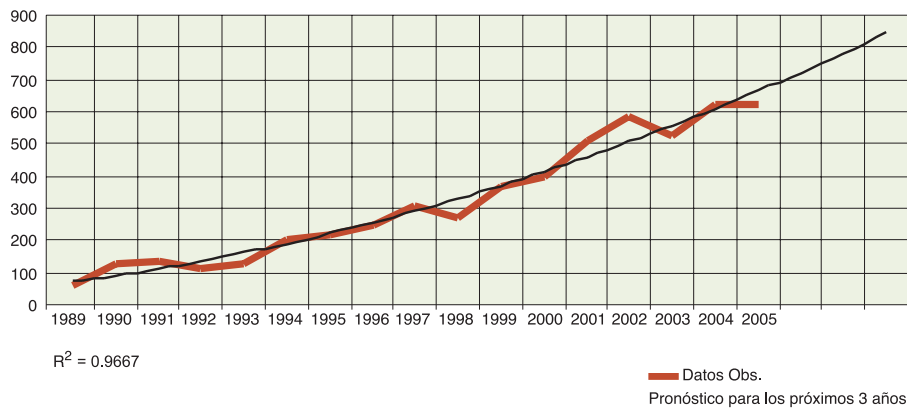
**GRÁFICA No. 12**

Trayectoria  
histórica  
de la matrícula  
de UAPA,  
1995-2005  
y línea  
de tendencia  
a 2008



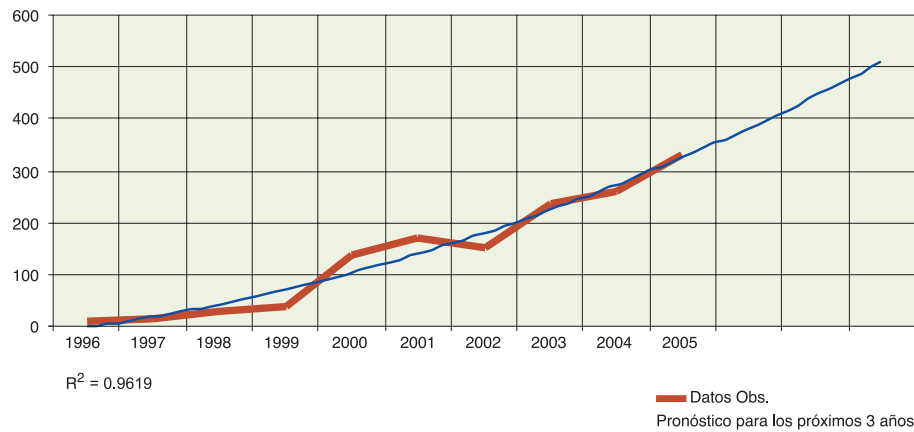
**GRÁFICA No. 13**

Trayectoria  
histórica  
de la matrícula  
del ISA,  
1989-2005  
y línea  
de tendencia  
a 2008



**GRÁFICA No. 14**

Trayectoria  
histórica  
de la matrícula  
del INCE,  
1996-2005  
y línea  
de tendencia  
a 2008

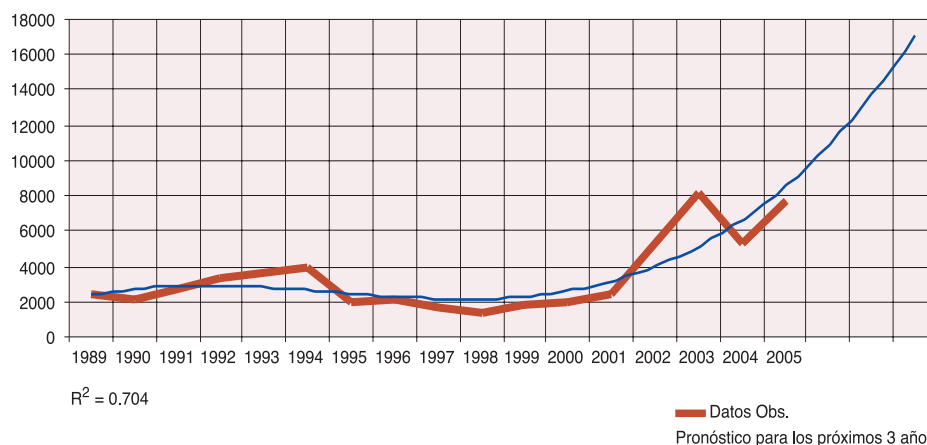


## 2.2 Tendencia Indefinida

Las matrículas representadas en las gráficas 15 y 16 no muestran indicios claros de ascensos o descensos estrictamente hablando. Sus trayectorias, que describen una forma más bien horizontal o plana, no definen propiamente una orientación hacia el alza o la baja hasta el 2000, año a partir del cual parecen asumir un rumbo evidentemente *alcista*.

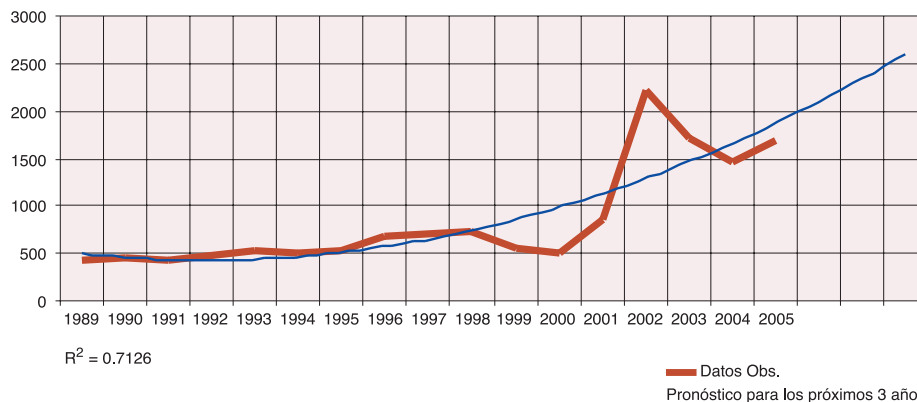
**GRÁFICA No. 15**

Trayectoria histórica de la matrícula de UCSD, 1989-2005 y línea de tendencia a 2008



**GRÁFICA No. 16**

Trayectoria histórica de la matrícula de UTESUR, 1989-2005 y línea de tendencia a 2008

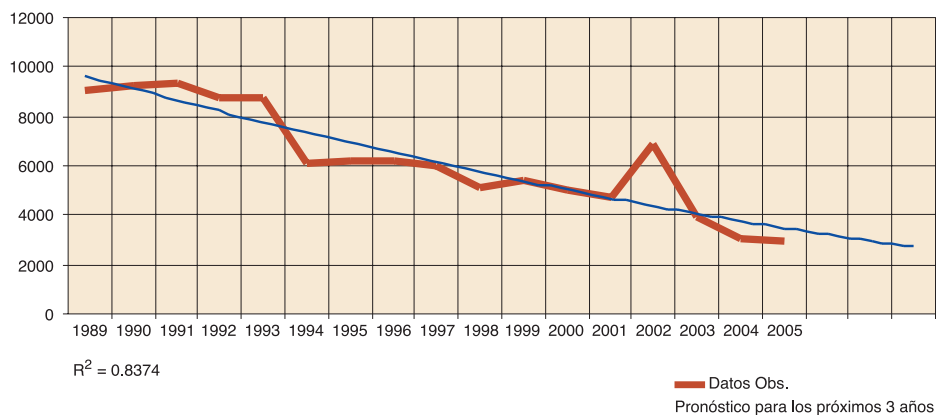


## 2.3 Tendencia Regresiva

Sin excepción, todas las gráficas que siguen desde la No. 17 a la No. 33 reflejan, en mayor o menor medida, marcadas tendencias a la baja y sugieren la necesidad de intervenciones de mejora que modifiquen significativamente la dinámica de crecimiento de las instituciones involucradas, a los fines de lograr una contribución efectiva de las mismas a la esperada evolución futura del sistema en el mediano y largo plazo.

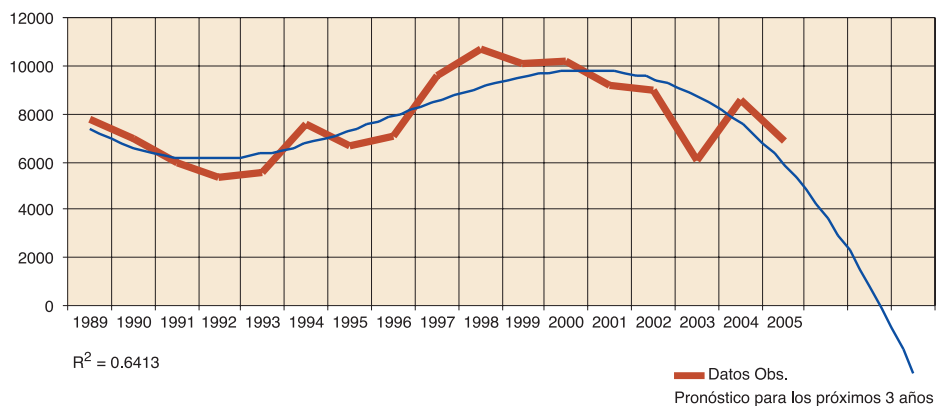
**GRÁFICA No. 17**

Trayectoria histórica de la matrícula de UNPHU, 1989-2005 y línea de tendencia a 2008



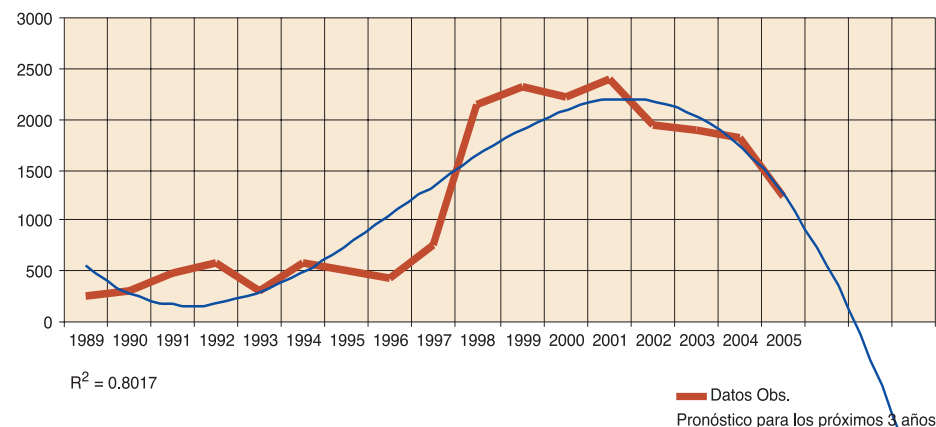
**GRÁFICA No. 18**

Trayectoria histórica de la matrícula de UCE, 1989-2005 y línea de tendencia a 2008



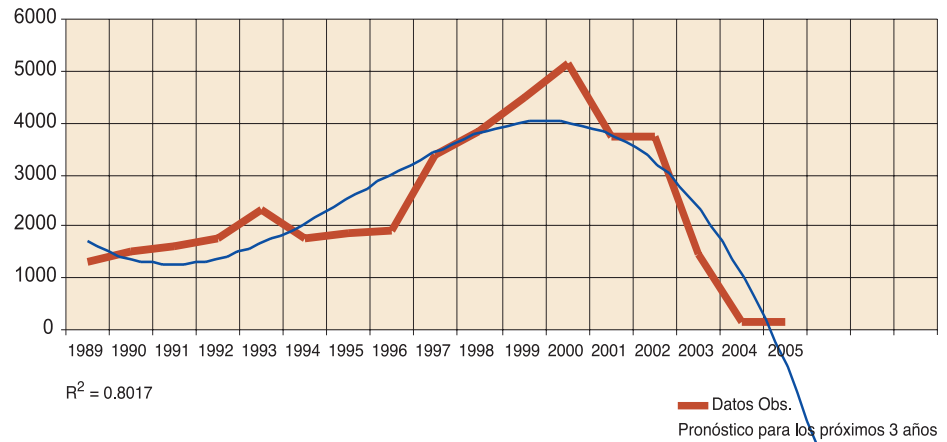
**GRÁFICA No. 19**

Trayectoria histórica de la matrícula de UNEV, 1989-2005 y línea de tendencia a 2008

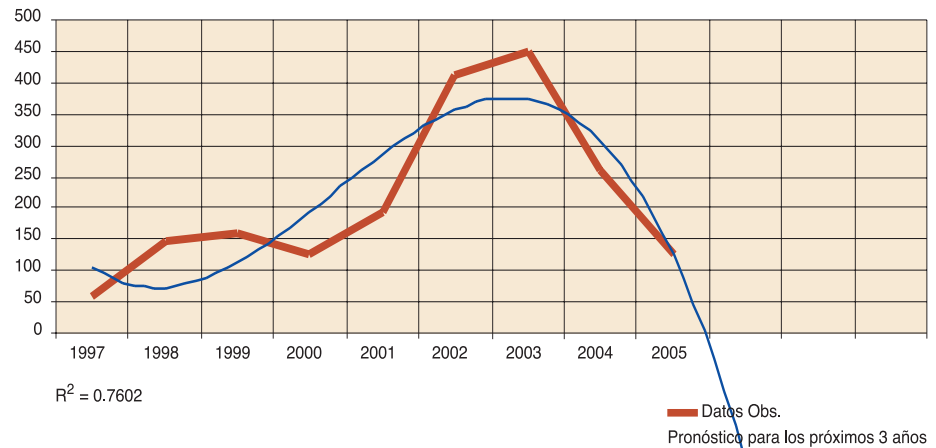


**GRÁFICA No. 20**

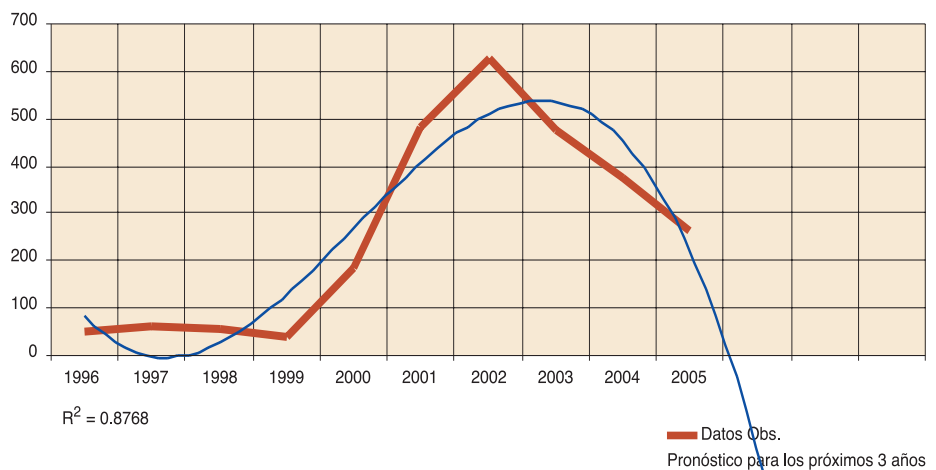
Trayectoria  
histórica  
de la matrícula  
de UCDEP,  
1989-2005  
y línea  
de tendencia  
a 2008

**GRÁFICA No. 21**

Trayectoria  
histórica  
de la matrícula  
de UNEFA,  
1997-2005  
y línea  
de tendencia  
a 2008

**GRÁFICA No. 22**

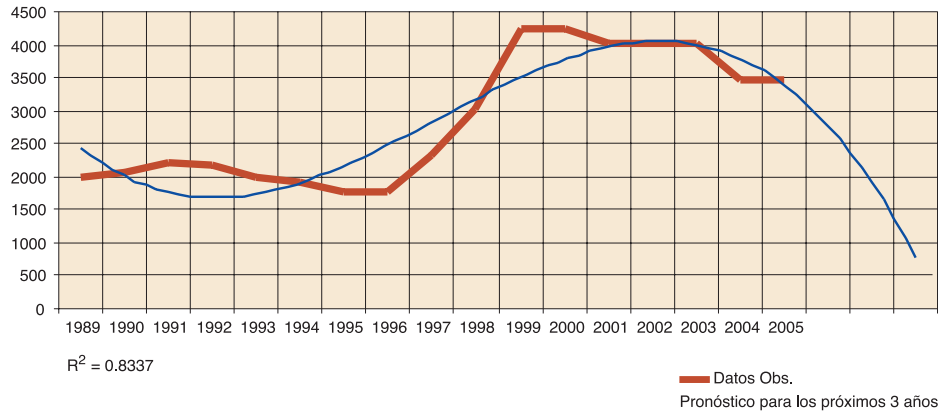
Trayectoria  
histórica  
de la matrícula  
de UPID,  
1996-2005  
y línea  
de tendencia  
a 2008





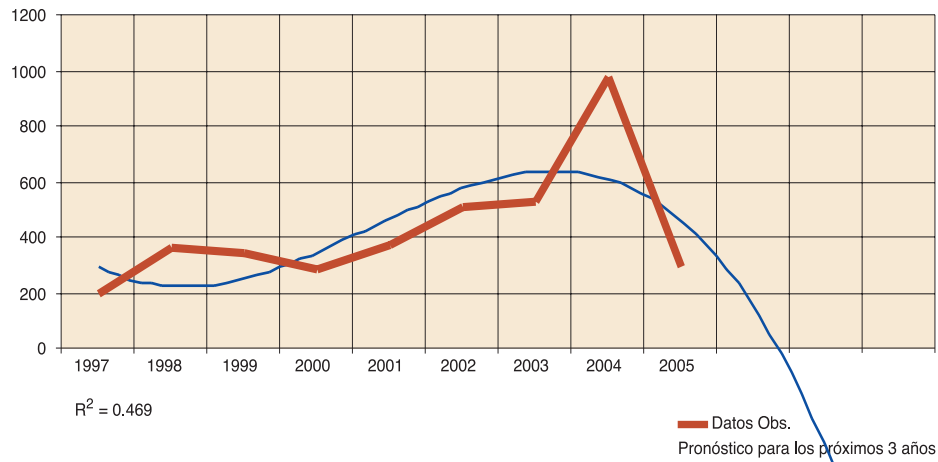
**GRÁFICA No. 23**

Trayectoria histórica de la matrícula de UCNE, 1989-2005 y línea de tendencia a 2008



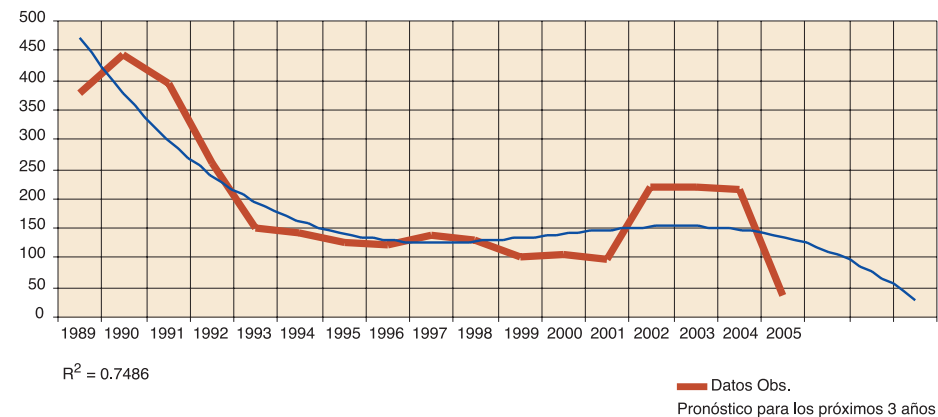
**GRÁFICA No. 24**

Trayectoria histórica de la matrícula de UCATEBA, 1997-2005 y línea de tendencia a 2008



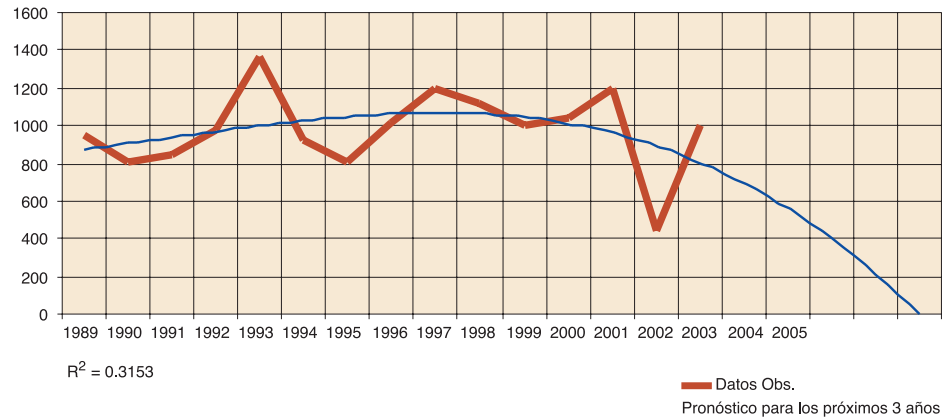
**GRÁFICA No. 25**

Trayectoria histórica de la matrícula de UOD, 1989-2005 y línea de tendencia a 2008

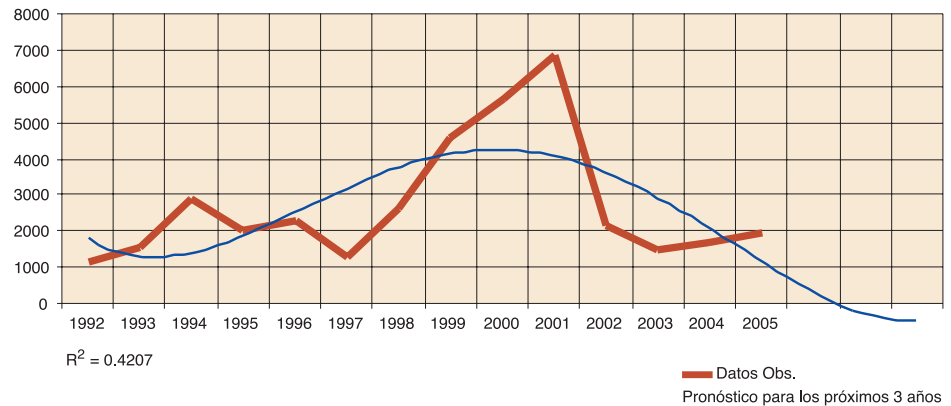


**GRÁFICA No. 26**

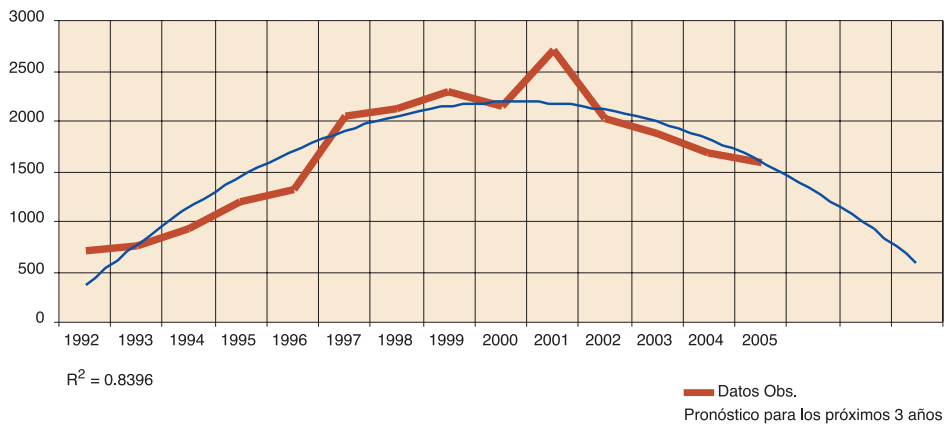
Trayectoria  
histórica  
de la matrícula  
de UNICA,  
1989-2005  
y línea  
de tendencia  
a 2008

**GRÁFICA No. 27**

Trayectoria  
histórica  
de la matrícula  
de UFHEC,  
1992-2005  
y línea  
de tendencia  
a 2008

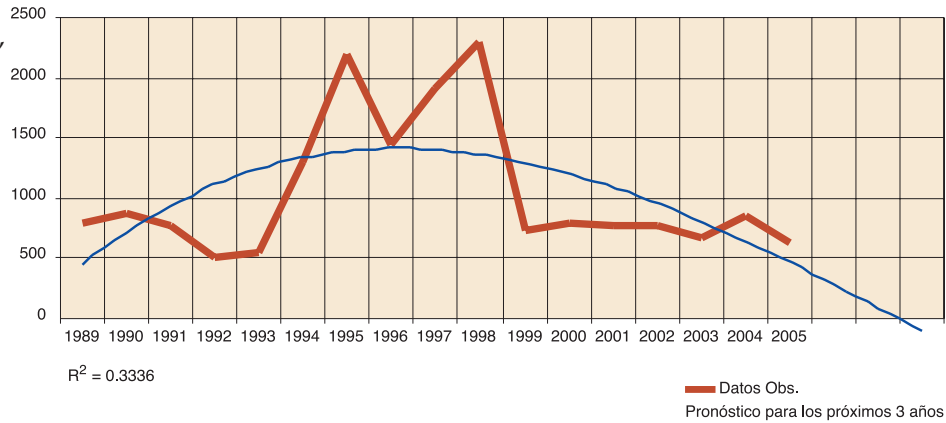
**GRÁFICA No. 28**

Trayectoria  
histórica  
de la matrícula  
de UTE,  
1992-2005  
y línea  
de tendencia  
a 2008



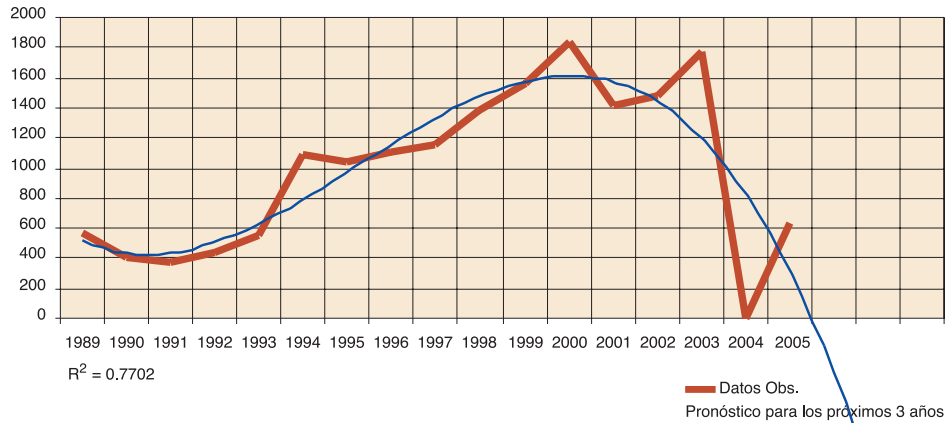
**GRÁFICA No. 29**

Trayectoria histórica de la matrícula de UNIREMHOS, 1989-2005 y línea de tendencia a 2008



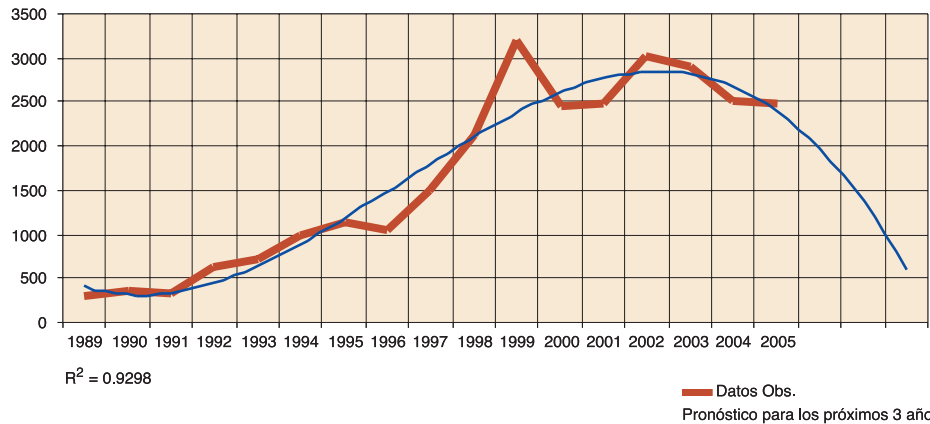
**GRÁFICA No. 30**

Trayectoria histórica de la matrícula de la UNAD, 1989-2005 y línea de tendencia a 2008



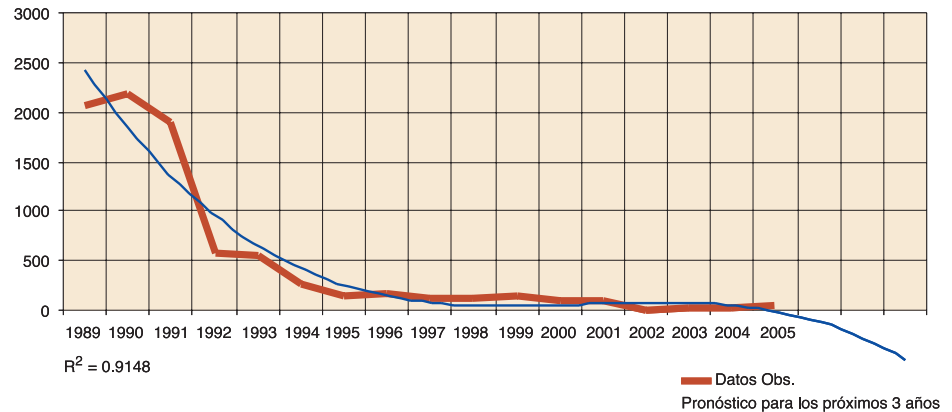
**GRÁFICA No. 31**

Trayectoria histórica de la matrícula de ITECO, 1989-2005 y línea de tendencia a 2008

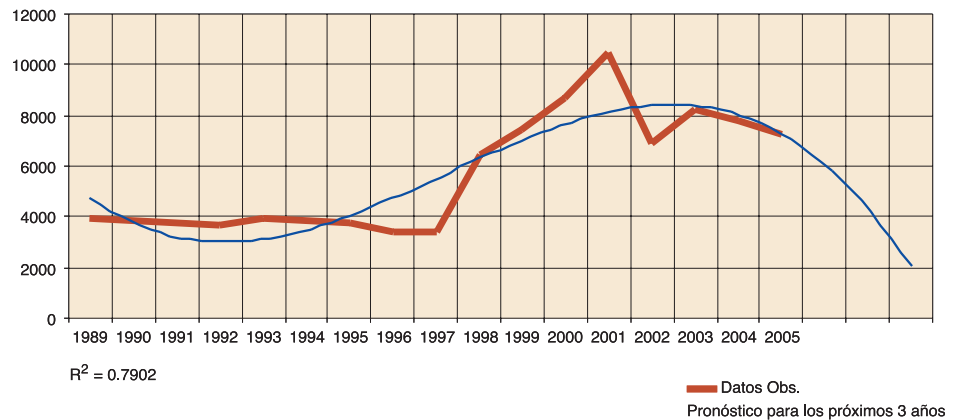


**GRÁFICA No. 32**

Trayectoria  
histórica  
de la matrícula  
de la IDT,  
1989-2005  
y línea  
de tendencia  
a 2008

**GRÁFICA No. 33**

Trayectoria  
histórica  
de la matrícula  
de UNAPEC,  
1989-2005  
y línea  
de tendencia  
a 2008

**Conclusión**

Para concluir, es oportuno agregar en primer término, que la reforma de la educación superior dominicana se inició con casi dos décadas de retraso en comparación con las de otros países de la región que completaron su ciclo de gran crecimiento en los años 90, mostrando *tasas brutas de escolarización* estimadas entre un máximo de 39.9% y un mínimo de 1%, como lo evidencian las cifras de la Tabla No. 5, tomadas de un documento publicado por la Universidad de Colombia en 1995.<sup>3</sup>

Es válido resaltar, además, que dentro del referido rango, la República Dominicana se ubicaba en un décimo quinto lugar, con una tasa de 12.9% en 1985, valor que, comparado

<sup>3</sup>UNIVERSIDAD DE COLOMBIA. Educación Superior en América Latina. Una Agenda de problemas, políticas y debates en el umbral del año 2000, Cuadro No. 1. Santa Fe de Bogotá, 1995.

con 26.5% alcanzado en el 2005, nos confirma la importante dimensión del cambio experimentado en los últimos 20 años.

**TABLA No. 5**  
América Latina. Matrícula de Educación Superior y tasa bruta de escolarización

PAÍS	1950		1990	
	MATRÍCULA	TBES	MATRÍCULA	TBES
Argentina	82,531	5.2	1,077,212 <i>a</i>	39.9
Perú	16,082	2.4	743,569	33.1
Uruguay	11,722	6	71,612	30.1
Venezuela	6,901	1.7	550,030	26.6
Costa Rica	1,539	2	74,681	26.3
Panamá	1,519	2.2	52,735	20.9
Cuba	20,971	4.2	242,434	20.8
Bolivia	5,022	2	128,800	20.6
Chile	9,528	1.7	255,358	20.6
Ecuador	4,122	1.5	206,541	19.1
El Salvador	1,199	0.6	78,211	17.6
Guatemala	2,372	0.8	518,60 <i>c</i>	15.2
Colombia	10,632	1	474,787 <i>b</i>	14.2
Méjico	35,240	1.5	1,310,835	14.0
República Dominicana*	1,987	0.6	123,743 <i>d</i>	12.9
Brasil	51,100	1	1,540,080	11.3
Nicaragua	560	0.6	30,733	9.3
Honduras	818	0.6	44,849	8.3
Paraguay	1,692	1.4	32,884	8.1
Haití	874	0.3	6,288 <i>d</i>	1.0

\* Corregidas por el Departamento de Estadística de la SEESCyT.

*a* 1991      *b* 1989      *c* 1986      *d* 1985

Finalmente, los esfuerzos de la SEESCyT como órgano superior de *coordinación sectorial* deben ampliarse y profundizarse eficaz y eficientemente, en el entendido de que:

- a) El *desarrollo nacional* requiere de una educación segura y sostenible;
- b) La *educación superior dominicana* necesita mayor consistencia en su forma de crecer, pues debe crecer no sólo en cantidad sino además, crecer con *relevancia*; y
- c) La matrícula en el nivel superior ha logrado evolucionar hasta el presente a una *tasa anual de crecimiento* razonablemente alta, sin que exista evidencia alguna de que en el mismo período haya mejorado la *calidad de los egresados*.

## Reflexiones Finales

Las evidencias empíricas mueven a interrogantes y enjuiciamientos reflexivos como los siguientes:

¿Cuántos jóvenes egresados de la *educación media* logran insertarse en los estudios superiores?

¿Cuántos jóvenes que logran concluir los *estudios superiores* dominan óptimamente las competencias básicas de este nivel?

¿Son suficientes en *cantidad y calidad* las instituciones de educación superior para responder adecuadamente a los objetivos estratégicos del sistema?

¿Están las IES debidamente dotadas de los medios y recursos requeridos para ajustarse a los retos de la *modernización y la competitividad*?

¿Están los actuales programas de *enseñanza, investigación y extensión* aptos en términos de su *diversidad, contenidos y orientación* para garantizar una educación pertinente?

¿Está el *personal académico* suficientemente actualizado y habilitado para asegurar un desempeño eficaz ante una sociedad que demanda cambio y adaptación de forma permanente?

¿Responden los *programas y carreras* que se ofertan en la actualidad a las demandas internas del sistema y las del entorno?

¿Cómo impacta la *inversión en educación superior* (privada y pública) al *Capital Financiero y al Capital Socio económico* respectivamente?

¿Está la *Universidad Dominicana* debidamente estructurada y organizada para producir conocimiento?

¿Están nuestras *políticas públicas* realmente orientadas al desarrollo de una Sociedad del Conocimiento? en fin,

¿Estamos conscientes como país de la necesidad de pasar de la aberrante *reproducción del atraso* a la anhelada *consolidación del progreso*?

PARTE III

**Estadísticas de Educación Superior  
2004 y 2005**





## Resumen Ejecutivo

Esta parte tiene por objetivo describir someramente las variables comprendidas en la *información estadística sobre educación superior dominicana* correspondientes a los años 2004 y 2005. En tal sentido el documento examina los siguientes aspectos:

Evolución de las IES, su oferta educativa; Programas académicos/carreras; Programas de investigación; Actividades de extensión; Personal académico; Matrícula de educación superior, dimensión y crecimiento más reciente, su composición y su distribución geográfica; Nuevos ingresos; Egresos; y Deserción.

El sistema de educación superior contaba en el año 2005 con 43 instituciones, entre ellas 33 *universidades*, 5 *institutos especializados* y 5 *institutos técnicos*.

Las *universidades* concentran el 98.9% de la matrícula del nivel superior. Hasta ahora los *institutos técnicos* y los *especializados* atraen escasa población estudiantil como lo sugiere el propio título de la gráfica que ilustra la distribución de la matrícula según los tres componentes institucionales.

Conforme a los datos suministrados por las instituciones de educación superior, en el 2004 un total de 65 centros o unidades de enseñanza conformaban la red de extensiones o recintos. En el 2005 se reportan 67 centros, a través de los cuales las instituciones realizan sus ofertas académicas en todo el territorio nacional.

El sistema de educación superior oferta un total aproximado de 1,063 programas en los niveles de formación que establece la ley 139-01. Las 43 instituciones que existen en la actualidad ofertan 16 programas de *nivel técnico superior*, 18 de *nivel superior especializado*, y 1,029 de *nivel universitario*.

En lo que respecta a investigación el sistema reporta un total de 361 proyectos de I+D en proceso, de los cuales 322 (89.2%) se concentran en seis (6) instituciones. Dentro de ese grupo resaltan de modo específico ISA (28.3%), UCSD (21.1%) e IPL (18.3%), todas con más de 15% de participación en proyectos de Investigación y Desarrollo en curso.

Las publicaciones científicas figuran como único resultado tangible reportado por las instituciones de educación superior. Se realizaron 161 publicaciones científicas de las cuales la UAPA reportó 49, UNIBE 30 y la PUCMM 20. En tal sentido es válido expresar la ausencia de información al respecto por parte de la UASD.

De las investigaciones científicas pendientes de publicación según reportes al 2004, la PUCMM figura con un 21.5%, seguida de la UAPA con un 18.4% y la UCNE con 16.3%. De 23 instituciones que reportan este tipo de información, 13 indican no tener investigaciones sin publicar; otras 17 instituciones aparecen con *información no reportada*.

La dimensión total del cuerpo docente asignado al nivel superior se estima en 11,250 profesores al inicio del año 2005, cifra ligeramente inferior a la reportada para el 2004 que fue de 11,323 conforme al siguiente resumen.

Tanto en el año 2004 como en el 2005, el nivel predominante en la formación de los docentes es *maestría*, seguida por el *grado* y la *especialidad*. En ambos años llama la atención la ausencia de información desagregada de parte de la UASD que en promedio concentra la tercera parte de las *plazas docentes* disponibles.

En principio las instituciones de educación superior prefieren la modalidad de contratación *por horas*. Queda sin embargo la duda que crea la gran cantidad de casos sin clasificar los cuales equivalen a casi la mitad del total.

La matrícula estudiantil de nivel superior reportada por 40 instituciones era de 313,427 en el año 2004; al inicio de del 2005 había 322,311 estudiantes según reportes de 41 instituciones. Se observa pues una variación positiva (aumento) de un 2.8%.

Las instituciones que reportan los mayores flujos de egresados son la UASD (24.6%), UTESA (11.6%) y UAPA (10.2%). Estas tres instituciones agrupan el 46.4% de los egresados del sistema al año 2004.

### III. Instituciones de Educación Superior

*Educación Superior* es un concepto que define el nivel de enseñanza al cual pueden optar los alumnos que han egresado de la enseñanza media o secundaria. De conformidad con la Ley 139-01 este nivel lo integran las Universidades, los Institutos Técnicos de Estudios Superiores y los Institutos Especializados de Estudios Superiores.

#### 3.1 Instituciones de Educación Superior según Tipo

El sistema de Educación Superior contaba en el año 2004 con 44 instituciones, entre ellas 33 *universidades*, 6 *institutos especializados* y 5 *institutos técnicos*. En la actualidad existen sólo 43, manteniéndose igual el número de universidades y el de institutos técnicos y bajando a 5 el de institutos especializados. La diferencia de uno en el total se debe específicamente a la clausura en el año 2005, del Instituto Especializado de Estudios Superiores de Bellas Artes.

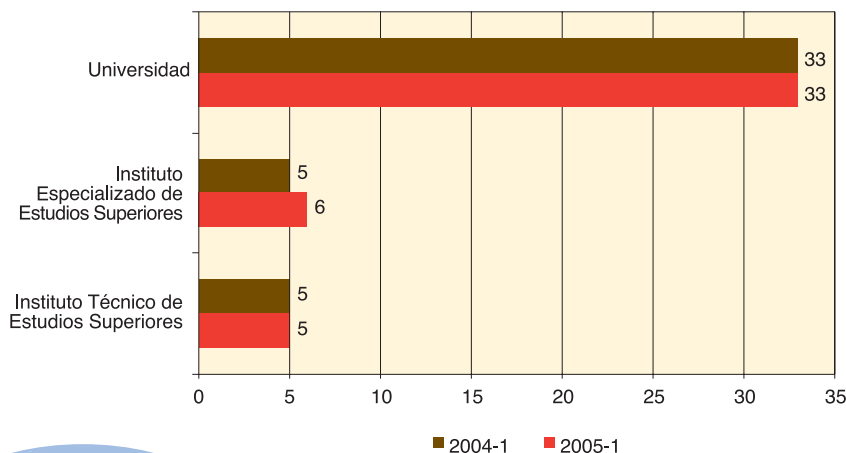
**TABLA No. 6**  
Instituciones de Educación Superior según tipo. 2004-2005

TIPO DE INSTITUCIÓN	TOTAL	
	2004-1	2005-1
	<b>44</b>	<b>43</b>
Universidad	33	33
Instituto Especializado de Estudios Superiores	6	5
Instituto Técnico de Estudios Superiores	5	5

Fuente: Cuadros Nos. 18 y 19. Anexo matrícula

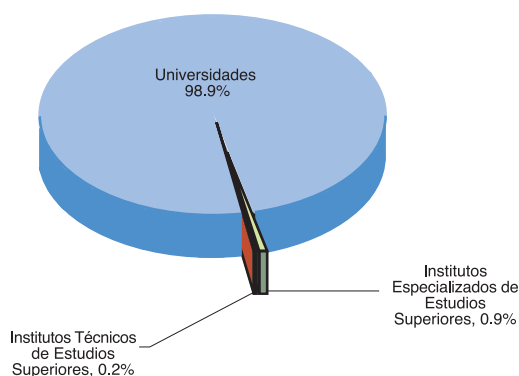
**GRÁFICA No. 34**

Instituciones de Educación Superior según tipo. 2004-1



**GRÁFICA No. 35**

Estudiantes matriculados en Educación Superior Según tipo de institución. 2005-1



Al margen de cualquier otra consideración, es oportuno resaltar que fue necesario incorporar 18 nuevas instituciones de educación superior para lograr en el breve término de 25 años una *cobertura poblacional* cercana a la que aportó la *Primada Universidad de América* hasta el cumplimiento de su 447 aniversario.

Las *universidades* concentran el 98.9% de la matrícula del nivel superior. Hasta ahora los *institutos técnicos* y los *especializados* atraen escasa población estudiantil, como lo sugiere el propio título de la gráfica que ilustra la distribución de la matrícula según los tres componentes institucionales.

### 3.1.1 Número de Recintos según Provincia

Conforme a los datos suministrados por las instituciones de Educación Superior, en el 2004 un total de 65 centros o unidades de enseñanza conformaban la red de extensiones o recintos. En el 2005 se reportan 67 centros, a través de los cuales las instituciones realizan sus ofertas académicas en todo el territorio nacional.

Es de observar que Santo Domingo, incluyendo el Distrito Nacional, es la división territorial de mayor concentración de recintos, reportándose 29 y 30 para los años 2004 y 2005, respectivamente.

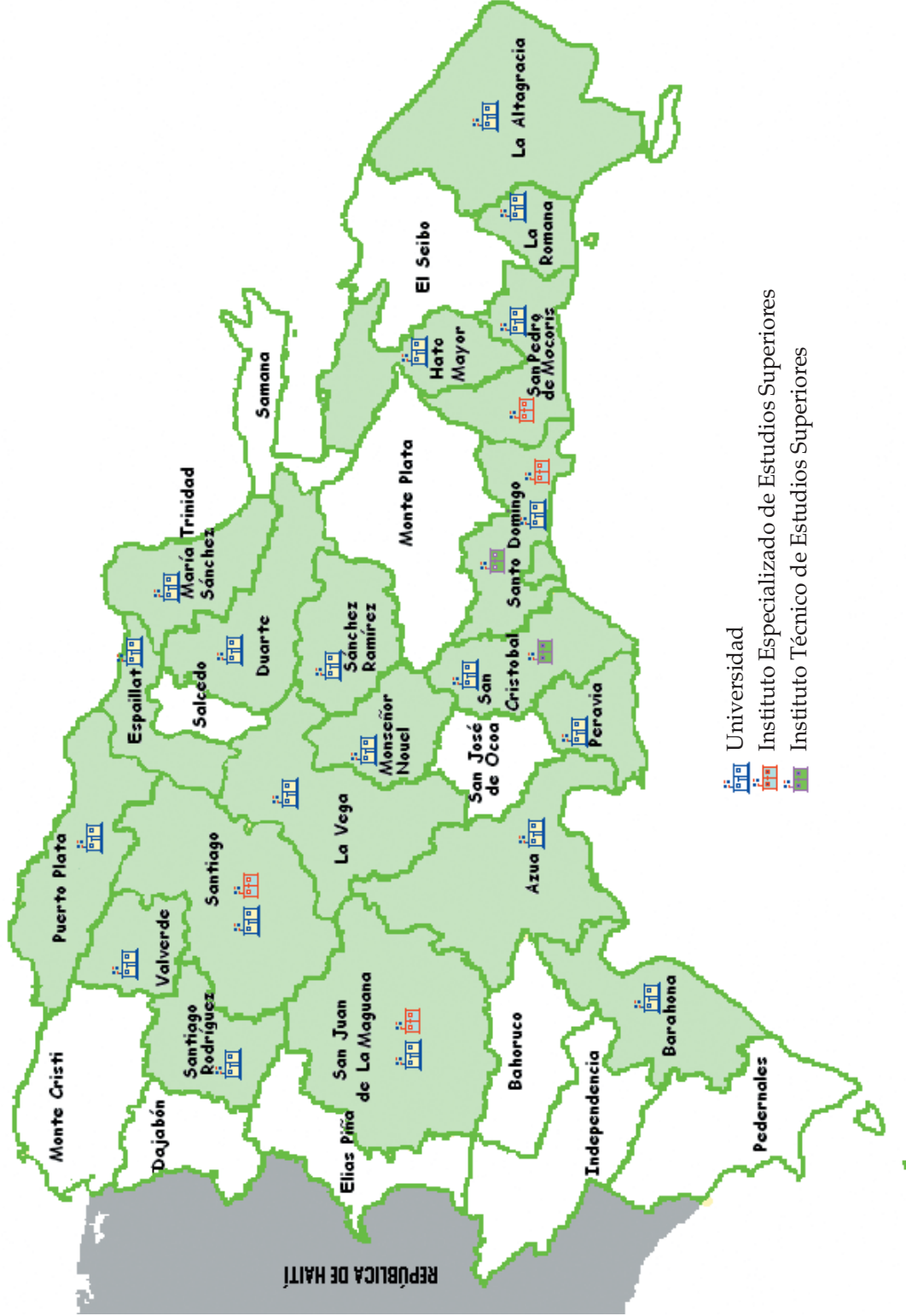
**TABLA No. 7**  
Instituciones de Educación Superior según tipo

TIPO DE INSTITUCIÓN	RECINTOS	
	2004-1	2005-1
	<b>65</b>	<b>67</b>
1 Azua	1	1
2 Baní	1	1
3 Barahona	2	2
4 Duarte	2	2
5 Espaillat	2	2
6 Hato Mayor	0	1
7 Juan Sánchez Ramírez	1	1
8 La Altagracia	2	2
9 La Romana	1	1
10 La Vega	2	2
11 María Trinidad Sánchez	1	1
12 Monseñor Nouel	2	2
13 Puerto Plata	2	2
14 San Cristóbal	2	2
15 San Juan de la Maguana	2	2
16 San Pedro de Macorís	2	2
17 Santiago	9	9
18 Santiago Rodríguez	1	1
19 Santo Domingo	29	30
20 Valverde	1	1

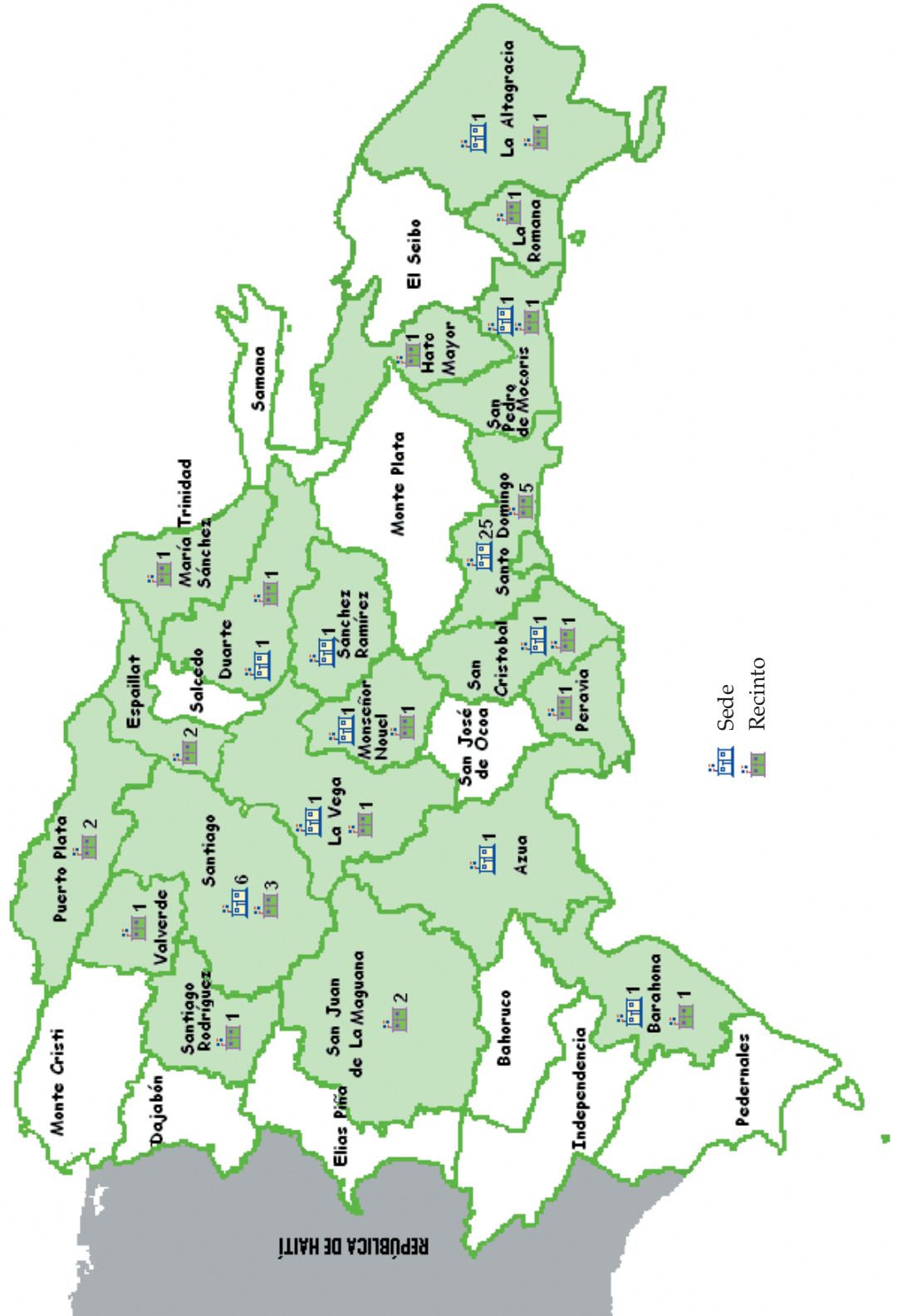
Fuente: Cuadros Nos. 21 y 22. Anexo matrícula

A continuación se presenta gráficamente la distribución a nivel nacional de las instituciones de Educación Superior. Las provincias que aparecen en blanco son aquellas donde no opera ningún tipo de institución. En el primer mapa aparecen las instituciones clasificadas por provincia según tipo. El segundo muestra la ubicación geográfica y el número de sedes y recintos de las instituciones de Educación Superior.

MAPA No. 1  
Distribución Geográfica de las IES por Tipo. 2005



MAPA No. 2  
Distribución Geográfica de Sedes y Recintos Universitarios. 2005



## IV. Programas Académicos/Carreras

*Programa académico* es el nombre genérico que se utiliza para designar a los conjuntos y esquemas de estudios y actividades que se imparten en las instituciones de educación superior y que conducen principalmente a los niveles o grados académicos de *licenciado, maestría o doctorado*.

*Nivel de estudios o nivel académico.* Término que se aplica para caracterizar y tipificar los estudios superiores impartidos por las instituciones de educación de ese nivel y que culminan en una certificación y/o diploma.

### 4.1 Programas Académicos Ofertados según Nivel

El sistema de educación superior oferta un total aproximado de 1,063 programas en los niveles de formación que establece la ley 139-01. Las 43 instituciones que existen en la actualidad ofertan 16 programas de *nivel técnico superior*, 18 de *nivel superior especializado*, y 1,029 de nivel universitario.

**TABLA No. 8**

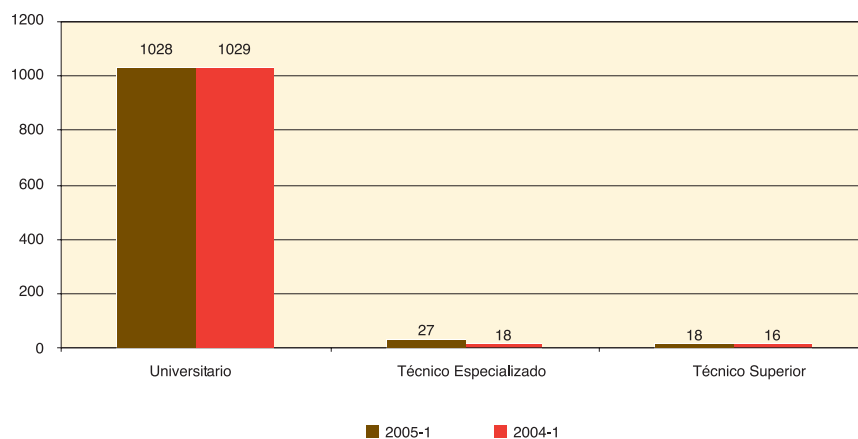
Cantidad de programas ofertados por tipo de institución. 2004-2005

NIVEL	2004	2005
	<b>1,074</b>	<b>1,063</b>
Técnico Superior	18	16
Técnico Especializado	33	18
Universitario	1,023	1,029

Fuente: Cuadros Nos. 20 y 21. Anexo matrícula

**GRÁFICA No. 36**

Cantidad de programas ofertados por tipo de institución. 2004-2005



*Área del conocimiento.* Se refiere a las disciplinas o especialidades científicas en que se concentran las carreras. O bien, sistema de clasificación en la cual suelen agruparse las carreras impartidas por las instituciones de educación superior. También puede definirse como conjunto de programas académicos que guardan una estrecha relación entre sí y que corresponden a un campo determinado del conocimiento.

#### 4.1.1 Número de Programas por Áreas del Conocimiento según Institución

Las instituciones de educación superior dominicanas ofrecen programas de estudios en diferentes áreas del conocimiento, en interés de formar profesionales que puedan satisfacer cualquier tipo de demanda tanto en el país como en el extranjero. Al parecer, todavía son pocas las instituciones de educación superior en el país interesadas en ofrecer

**TABLA No. 9**

Instituciones que imparten 15 o más programas, por áreas del conocimiento. 2004-1

Institución	Total de programas	1.1 CIENCIAS BÁSICAS Y TECNOLOGÍAS						No especificada
		1.1 Ciencias Básicas y Aplicadas	1.2 Ingenierías y Tecnologías	1.3 Ciencias Agropecuarias	2 Ciencias de la Salud	3 Ciencias Filosóficas y Humanidades	4 Ciencias Sociales	
	<b>942</b>	<b>13</b>	<b>152</b>	<b>35</b>	<b>68</b>	<b>407</b>	<b>265</b>	<b>2</b>
1 UASD	277	10	47	25	20	149	26	0
2 UTESA	106	0	23	2	7	36	38	0
3 PUCMM	100	0	21	0	7	17	53	2
4 UFHEC	53	0	1	1	2	32	17	0
5 INTEC	42	3	10	0	4	10	15	0
6 UNAPEC	38	0	13	0	0	7	18	0
7 UCE	38	0	8	2	8	8	12	0
8 UCATECI	37	0	9	2	4	6	16	0
9 UNEV	37	0	1	1	2	27	6	0
10 UAPA	35	0	1	0	0	21	13	0
11 UNICARIBE	31	0	1	0	0	22	8	0
12 SALOMÉ UREÑA	29	0	0	0	0	29	0	0
13 ITECO	25	0	3	2	2	10	8	0
14 UCSD	24	0	2	0	3	10	9	0
15 UNIBE	21	0	4	0	6	6	5	0
16 UCNE	17	0	3	0	2	4	8	0
17 UTE	17	0	0	0	1	10	6	0
18 O&M	15	0	5	0	0	3	7	0

Fuente: Cuadro No. 22. Anexo Matrícula



programas relacionados al área de *ciencias básicas y aplicadas*, pese al reconocimiento generalizado de que buena parte del desarrollo de una nación se atribuye a la aplicación correcta de estas ciencias.

Sin duda constituye un reto para la SEESCyT concientizar al estudiantado y al país, sobre la necesidad de retomar los programas del área de las ciencias básicas y aplicadas como forma de potenciar el desarrollo nacional.

Las áreas que más resaltan en los años 2004 y 2005 son *Ciencias Filosóficas y Humanidades, Ciencias Sociales e Ingenierías y Tecnologías* (ver Tabla No. 9).

Entre las instituciones que imparten 15 o más programas en 2005, la UASD encabeza la lista con un 16 % del total de los programas impartidos; en lo inmediato le siguen la PUCMM con un 11.2 % y UTESA con 6.2%.

**TABLA No. 10**

Instituciones que imparten 15 o más programas, por áreas del conocimiento. 2005-1

Institución	Total de programas	1.1 CIENCIAS BÁSICAS Y TECNOLOGÍAS						
		1.1 Ciencias Básicas y Aplicadas	1.2 Ingenierías y Tecnologías	1.3 Ciencias Agropecuarias	2 Ciencias de la Salud	3 Ciencias Filosóficas y Humanidades	4 Ciencias Sociales	No especificada
	<b>928</b>	<b>19</b>	<b>129</b>	<b>23</b>	<b>97</b>	<b>369</b>	<b>280</b>	<b>11</b>
1 UASD	156	12	21	9	18	68	28	0
2 PUCMM	115	1	18	0	26	15	45	10
3 UNICA	85	0	7	0	5	46	27	0
4 UNEV	63	0	1	3	2	51	5	1
5 UTESA	61	0	13	2	6	18	22	0
6 UCSD	53	0	2	0	10	24	17	0
7 UNPHU	51	2	11	3	9	11	15	0
8 INTEC	37	3	7	0	2	7	18	0
9 UNAPEC	37	0	10	0	0	7	20	0
10 UFHEC	33	0	2	1	3	21	6	0
11 UNAD	32	0	3	0	0	22	7	0
12 UNICARIBE	29	0	1	0	0	20	8	0
13 UCE	28	0	7	1	5	7	8	0
14 UCATECI	27	0	6	1	4	5	11	0
15 ITECO	26	0	3	3	2	10	8	0
16 UCNE	24	0	6	0	2	6	10	0
17 UAPA	19	0	1	0	0	11	7	0
18 UTE	18	1	0	0	0	11	6	0
19 O&M	18	0	7	0	0	3	8	0
20 UNIBE	16	0	3	0	3	6	4	0

Fuente: Cuadro No. 23. Anexo matrícula

### 4.1.2 Número de Programas por Nivel según Institución

Las Tablas 11 y 12 muestran otro aspecto importante relacionado con los programas ofrecidos. En ellas se analiza en forma más desagregada, la distribución de los programas por nivel según institución. Se advierte que en el 2004 el nivel de *grado* abarca el 74.6% del total; el nivel *técnico* le sigue con 14.0%, y *maestría* con 6.0%. En el 2005 el nivel de *grado* experimenta una ligera disminución, reportando 67.0%, seguido del nivel de *maestría*, el cual en el transcurso de un año duplicó su matrícula (12.3%), mientras que el nivel *técnico* disminuye reportando un 9.3%.

**TABLA No. 11**

Instituciones con más de 15 programas, por nivel. 2004-1

INSTITUCIÓN	TOTAL DE PROGRAMAS POR INSTITUCIÓN	NIVEL				
		NO ESPECIFICADO	TÉCNICO	GRADO	ESPECIALIDAD	MAESTRÍA
	<b>942</b>	<b>2</b>	<b>132</b>	<b>703</b>	<b>48</b>	<b>57</b>
1 UASD	277	0	45	232	0	0
2 UTESA	106	0	20	86	0	0
3 PUCMM	100	2	14	38	14	32
4 UFHEC	53	0	4	49	0	0
5 INTEC	42	0	2	12	17	11
6 UNAPEC	38	0	6	20	6	6
7 UCE	38	0	2	28	5	3
8 UCATECI	37	0	0	36	0	1
9 UNEV	37	0	0	37	0	0
10 UAPA	35	0	3	32	0	0
11 UNICARIBE	31	0	4	27	0	0
12 UREÑA	29	0	13	16	0	0
13 ITECO	25	0	14	11	0	0
14 UCSD	24	0	1	23	0	0
15 UNIBE	21	0	1	15	2	3
16 UCNE	17	0	0	14	2	1
17 UTE	17	0	3	12	2	0
18 O&M	5	0	0	15	0	0

Fuente: Cuadro No. 22. Anexo Matrícula

**TABLA No. 12**  
Instituciones con más de 15 programas, por nivel. 2005-1

INSTITUCIÓN	TOTAL DE PROGRAMAS POR INSTITUCIÓN	NIVEL				
		NO ESPECIFICADO	TÉCNICO	GRADO	ESPECIALIDAD	MAESTRÍA
	<b>928</b>	<b>10</b>	<b>86</b>	<b>622</b>	<b>96</b>	<b>114</b>
1 UASD	156	0	18	93	15	30
2 PUCMM	115	9	11	31	31	33
3 UNICA	85	0	6	75	0	4
4 UNEV	63	1	0	56	1	5
5 UTESA	61	0	12	45	0	4
6 UCSD	53	0	1	27	16	9
7 UNPHU	51	0	8	32	8	3
8 INTEC	37	0	0	14	11	12
9 UNAPEC	37	0	7	19	7	4
10 UFHEC	33	0	1	32	0	0
11 UNAD	32	0	3	29	0	0
12 UNICARIBE	29	0	1	28	0	0
13 UCE	28	0	1	24	1	2
14 UCATECI	27	0	3	22	0	2
15 ITECO	26	0	10	16	0	0
16 UCNE	24	0	2	19	2	1
17 UAPA	19	0	0	18	0	1
18 UTE	18	0	2	13	2	1
19 O&M	18	0	0	15	1	2
20 UNIBE	16	0	0	14	1	1

Fuente: Cuadro No. 23. Anexo Matrícula

## V. Programas de Investigación

La investigación científica es una función sustantiva de la institución universitaria. Como *actividad de búsqueda* o indagación se caracteriza por ser reflexiva, sistemática y metódica. Su finalidad es producir conocimientos y solucionar *problemas* científicos, filosóficos o empírico-técnicos. En términos estructurales, se reconocen a los fines de este informe cuatro elementos esenciales en toda investigación: sujeto, objeto, medio y fin.

*Sujeto* es el que desarrolla la actividad, o sea el investigador; *objeto*, lo que se indaga o investiga, esto es, la materia o el tema; *medio* es lo que se requiere o necesita para realizar la actividad, es decir, el conjunto de *métodos y técnicas* apropiados; *fin*, lo que se persigue, el o los propósitos de la actividad de búsqueda, que radica en la solución de una problemática detectada.

### 5.1 Investigación

Este capítulo resume la información reunida por la SEESCyT sobre actividades de investigación desarrolladas por las IES dominicanas durante el año 2004. La información presentada en esta sección no incluye el caso específico de la UASD, que aun cuando no es la única que no reporta información al respecto, es la de mayor importancia por representar alrededor del cincuenta por ciento de la matrícula del sistema.

Como se podrá observar, la información recolectada refiere tan solo aspectos relacionados con el sujeto, los medios y parte de los fines o resultados del proceso, esto así en virtud de que no fueron solicitadas informaciones que nos permitieran identificar los demás elementos. Por lo demás, no existe un criterio unificado sobre el concepto de investigación entre todas las instituciones. En todo caso, llama a gran preocupación el escaso interés que hasta ahora prestan dichas instituciones a la necesidad de investigar.

#### 5.1.1 Investigadores según Institución

El sistema de educación superior apenas contaba con 403 investigadores en el año 2004. De ellos, la gran mayoría (365 que equivalen al 90.6%) se concentraba en nueve instituciones según revela la tabla siguiente (ver Tabla No. 13).

Es de resaltar que por despertar cierta curiosidad el hecho de que el IPL reportara un volumen comparativamente alto de investigadores, se optó por confirmar la información ante esa institución, obteniéndose como respuesta que la misma es real, aunque aclarando que allí se incluye como investigador a *todo estudiante que realiza trabajo de tesis*.

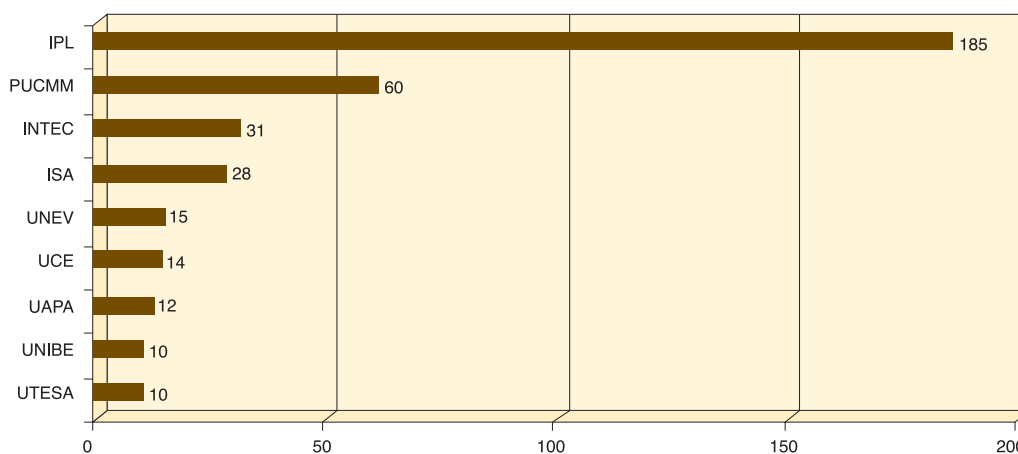
**TABLA No. 13**  
Instituciones con 10 o más investigadores. 2004

INSTITUCIÓN	INVESTIGADORES
	<b>365</b>
1 Instituto Politécnico Loyola, <b>IPL</b>	185
2 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	60
3 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	31
4 Instituto Superior de Agricultura, <b>ISA</b>	28
5 Universidad Nacional Evangélica, <b>UNEV</b>	15
6 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	14
7 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	12
8 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	10
9 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	10

Fuente: Cuadro No. 1. Anexo Programas de Investigación

**GRÁFICA No. 37**

Instituciones con más de 10 investigadores. 2004



### 5.1.2 Proyectos de Investigación y Desarrollo en Curso

En este aspecto el sistema reporta un total de 361 proyectos de I+D en proceso, de los cuales 322 (89.2%) se concentran en las seis (6) instituciones que se destacan a continuación. Dentro de ese grupo resaltan de modo específico ISA (28.53%), UCSD (21.05%) e IPL (18.28%), todas con más de 15% de participación en proyectos de I+D en curso.

TABLA No. 14

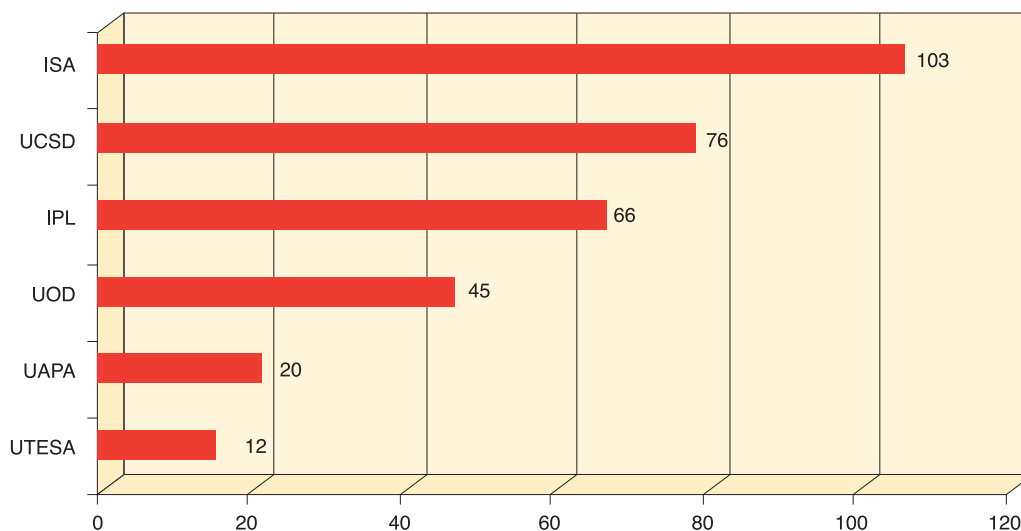
Instituciones con más de 10 proyectos de investigación y desarrollo en curso. 2004

INSTITUCIÓN	TOTAL DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EN CURSO
	<b>322</b>
1 Instituto Superior de Agricultura, <b>ISA</b>	103
2 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	76
3 Instituto Politécnico Loyola, <b>IPL</b>	66
4 Universidad Odontológica Dominicana, <b>UOD</b>	45
5 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	20
6 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	12

Fuente: Cuadro No. 2. Anexo Programas de Investigación

GRÁFICA No. 38

Instituciones con más de 10 proyectos de investigación y desarrollo en curso. 2004



### 5.1.3 Proyectos de Investigación y Desarrollo Terminados en 2003

En la siguiente tabla se destacan las cinco (5) instituciones con mayor cantidad de proyectos de I+D terminados en el año 2003. Dichas instituciones agrupan el 94.6% de los proyectos reportados; de manera específica UCSD (59.7%), IPL (20.5%), UOD (9.5%), ISA (8.4%) y UNIBE (1.9%).

TABLA No. 15

Instituciones con 5 o más proyectos de I+D terminados en 2004

INSTITUCIÓN	TOTAL DE PROYECTOS DE I+D TERMINADOS EN 2003
	<b>263</b>
1 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	157
2 Instituto Politécnico Loyola, <b>IPL</b>	54
3 Universidad Odontológica Dominicana, <b>UOD</b>	25
4 Instituto Superior de Agricultura, <b>ISA</b>	22
5 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	5

Fuente: Cuadro No. 3. Anexo Programas de Investigación

#### 5.1.4 Proyectos de Investigación y Desarrollo Terminados en 2004

De manera similar a lo expuesto en la tabla anterior se observa que las instituciones con mayor número de proyectos son en esta ocasión las mismas que en el 2003. Ahora bien, en este último año se reportan disminuciones relativas en las proporciones reportadas por el conjunto de dichas instituciones (93.2%), provocadas en principio por disminuciones correlativas en las proporciones reportadas por UOD (7.9%), ISA (5.2%) y UNIBE (1.7%).

TABLA No. 16

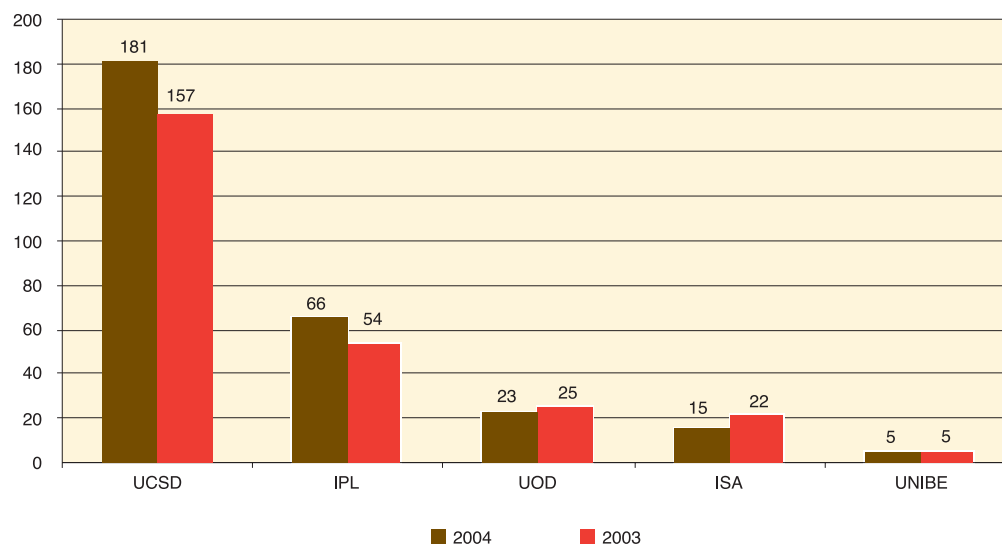
Instituciones con 5 o más proyectos de I+D terminados en 2004

INSTITUCIÓN	TOTAL DE PROYECTOS DE I+D TERMINADOS EN 2004
	<b>290</b>
1 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	181
2 Instituto Politécnico Loyola, <b>IPL</b>	66
3 Universidad Odontológica Dominicana, <b>UOD</b>	23
4 Instituto Superior de Agricultura, <b>ISA</b>	15
5 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	5

Fuente: Cuadro No. 4. Anexo Programas de Investigación

**GRÁFICA No. 39**

Instituciones con 5 o más proyectos de I+D terminados. 2003-2004

**5.1.5 Publicaciones Científicas**

Por razones ya explicadas precedentemente, las publicaciones científicas figuran como único resultado tangible reportado por las instituciones de educación superior. Se realizaron 161 publicaciones científicas, de las cuales la UAPA reportó 49, UNIBE 30 y la PUCMM 20. En tal sentido es válido reiterar, la ausencia de información al respecto por parte de la UASD.

**TABLA No. 17**

Instituciones con 10 o más publicaciones científicas, 2004

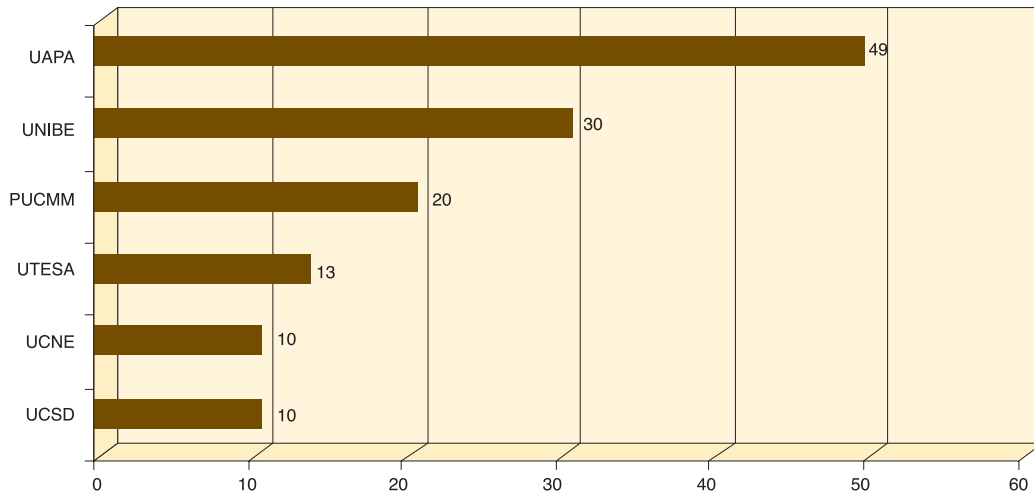
INSTITUCIÓN	PUBLICACIONES CIENTÍFICAS
	<b>132</b>
1 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	49
2 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	30
3 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	20
4 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	13
5 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	10
6 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	10

Fuente: Cuadro No. 5. Anexo Programas de Investigación



**GRÁFICA No. 40**

Instituciones con 10 o más publicaciones científicas. 2004

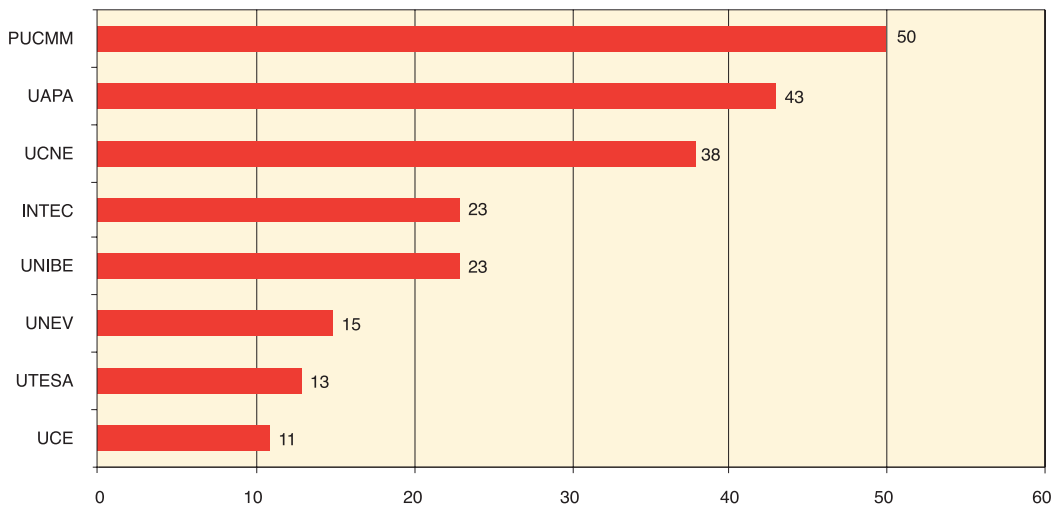


**5.1.6 Investigaciones Científicas Pendientes de Publicación**

De las investigaciones científicas pendientes de publicación según reportes al 2004, la PUCMM figura con un 21.5%, seguida de la UAPA con un 18.4% y la UCNE con 16.3%. De 23 instituciones que reportan este tipo de información, 13 indican no tener investigaciones sin publicar; otras 17 instituciones aparecen con *información no reportada*.

**GRÁFICA No. 41**

Instituciones con más de 10 investigaciones científicas. 2004

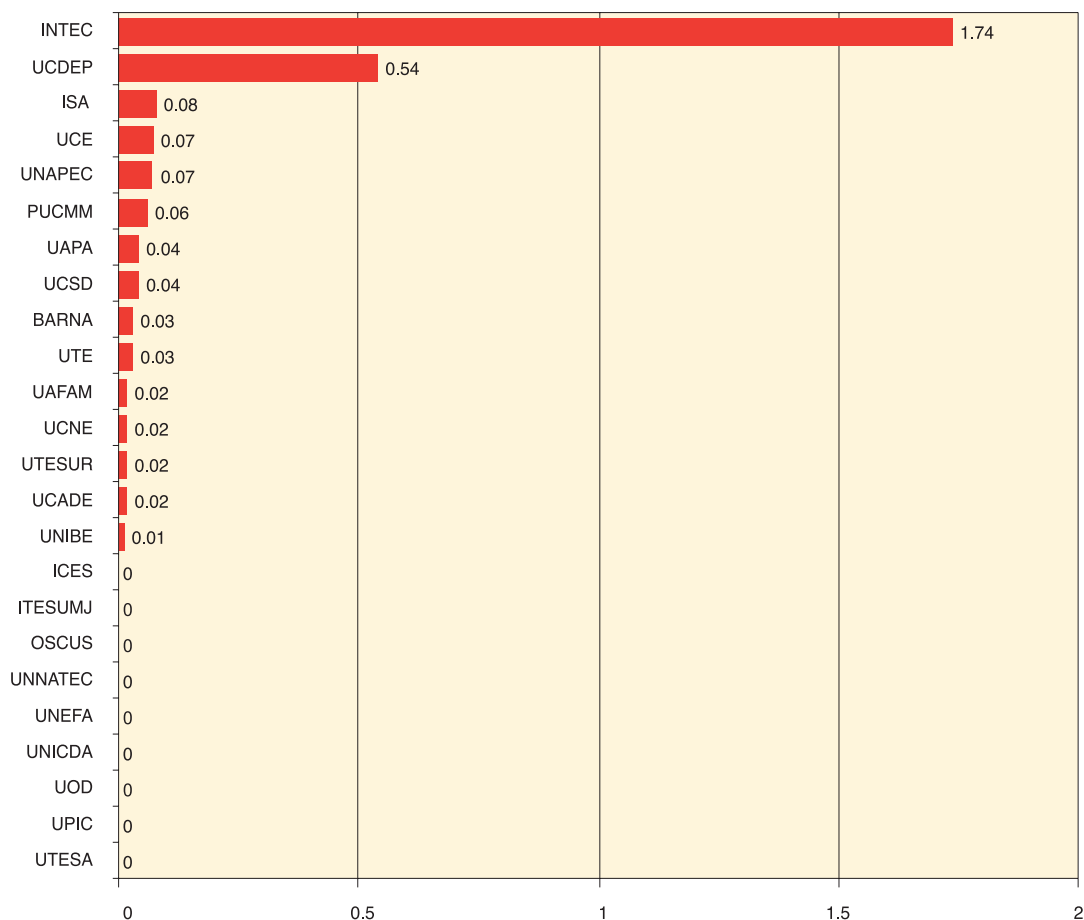


### 5.1.7 Proporción del Presupuesto Institucional Aplicado a Investigación

Con relación a este tema, 24 instituciones reportan información, de las cuales la que mayor proporción invierte de su presupuesto institucional es INTEC, y ni siquiera ésta alcanza al 2% (1.7%). Otras 14 invierten apenas entre 0.1 y 0.5%, 9 dicen no asignar ninguna partida presupuestaria a tareas de investigación, en tanto que las restantes 19 no suministran información.

#### GRÁFICA No. 42

Porcentaje del presupuesto institucional gastado en investigación. 2004



Como nota importante cabe destacar que el único instituto que figura en los primeros lugares en asuntos de investigación es el **Instituto Politécnico Loyola (IPL)**, lo que en cierta forma sugiere que realmente la participación de las instituciones tanto técnicas como especializadas es todavía muy pobre.

## VI Extensión

Función esencial complementaria a la docencia y la investigación. En América Latina surge como tal cuando la universidad sintió la necesidad de *extender su acción más allá de su fuero*. Su dinámica entraña un proceso de comunicación y transferencia de conocimiento desde la universidad hacia la sociedad en su conjunto.

### 6.1 Extensión

En este capítulo se examinan las actividades de extensión mediante las cuales las IES tratan de ofrecer a la población dominicana servicios relacionados con las carreras que imparten. En tal sentido la Tabla No. 18 resume la cantidad de actividades de extensión realizadas por las IES dominicanas en el año 2004. Encabeza la lista UTESA con 12,358 actividades realizadas, seguida de UNIBE con 8,189 y PUCMM con 550.

**TABLA No. 18**

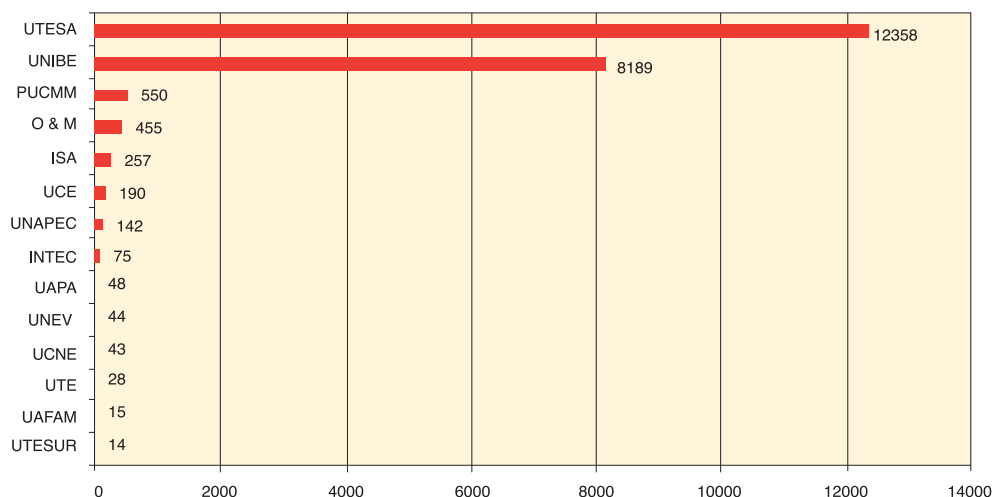
Actividades de extensión realizadas según institución. 2004

INSTITUCIÓN	ACTIVIDADES
	<b>22,423</b>
1 UTESA	12,358
2 UNIBE	8,189
3 PUCMM	550
4 O & M	455
5 ISA	257
6 UCE	190
7 UNAPEC	142
8 INTEC	75
9 UAPA	48
10 UNEV	44
11 UCNE	43
12 UTE	28
13 UAFAM	15
14 UTESUR	14

Fuente: Cuadro No. 8. Anexo Extensión

**GRÁFICA No. 43**

Actividades de extensión realizadas, según institución. 2004

**VII. Personal Académico**

El docente es parte fundamental del sistema de educación superior. Conjuntamente con el personal administrativo, de investigación, extensión y dirección integra el *personal académico* o infraestructura humana organizada con el fin de impulsar los procesos educativos del nivel superior.

**7.1 Personal Académico**

En esta sección se describen someramente algunas características del personal asignado de modo específico a la labor docente en el tercer nivel de educación. De entrada cabe precisar que la dimensión total del cuerpo docente asignado al nivel superior se estima en 11,250 profesores al inicio del año 2005, cifra ligeramente inferior a la reportada para el 2004, que fue de 11,323, conforme al siguiente resumen.

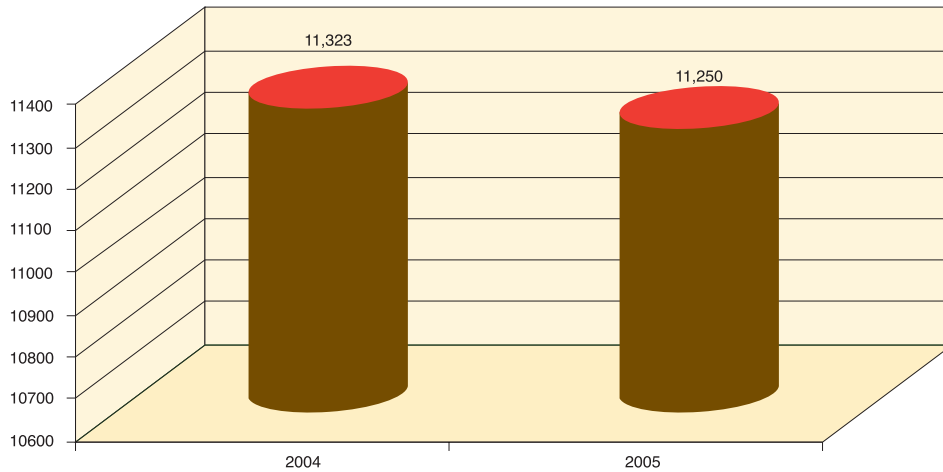
**TABLA No. 19**  
Personal docente. 2004 y 2005

AÑO	PROFESORES
2004	11,323
2005	11,250

Fuente: Cuadros Nos. 9 y 11. Anexo Personal Académico

**GRÁFICA No. 44**

Personal docente en Educación Superior. 2004 -2005



**7.1.1 Personal Docente en Educación Superior según Sexo**

Para el año 2005 se registran 11,250 profesores, de los cuales el 62.9 % es hombre y el 37.1 % mujer, lo que equivale a una relación aproximada de dos por una. La carga docente ronda los 30 estudiantes por profesor.

**TABLA No. 20**

Personal docente en educación superior según sexo. 2005-1

SEXO	ABS.	%
	<b>11,250</b>	<b>100.00</b>
Masculino	7,076	62.9
Femenino	4,174	37.1

Fuente: Cuadro No. 9. Anexo Personal Académico

**GRÁFICA No. 45**

Personal docente en Educación Superior según sexo 2005-1



### 7.1.2 Personal Docente por Sexo, según Institución

Estudiando el personal docente según institución, podemos notar que el 24.16% de los profesores del sistema se encuentra impartiendo docencia en la UASD, mientras que el 11.01% corresponde a UTESA y el 7.59% a la PUCMM. Es importante hacer la salvedad de que al hablar de personal docente en el sistema, existe cierto porcentaje de profesores que laboran en más de una institución de educación superior, por lo que tal vez se prefiera entender, que en todo caso, se trata de plazas docentes en lugar de profesores-persona.

**TABLA No. 21**

IES con 500 o más profesores, por sexo según institución. 2005-1

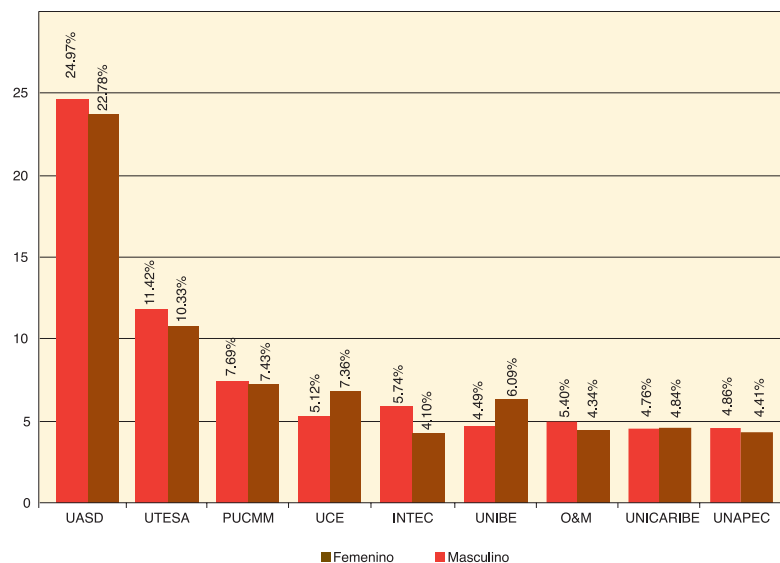
INSTITUCIÓN	TOTAL		SEXO			
	ABS	%	MASCULINO		FEMENINO	
			ABS	%	ABS	
	<b>8,259</b>	<b>73.41</b>	<b>5,268</b>	<b>46.83*</b>	<b>2,991</b>	<b>26.59</b>
1 UASD	2,718	24.16	1,767	24.97	951	22.78
2 UTESA	1,239	11.01	808	11.42	431	10.33
3 PUCMM	854	7.59	544	7.69	310	7.43
4 UCE	669	5.95	362	5.12	307	7.36
5 INTEC	577	5.13	406	5.74	171	4.10
6 UNIBE	572	5.08	318	4.49	254	6.09
7 O&M	563	5.00	382	5.40	181	4.34
8 UNICARIBE	539	4.79	337	4.76	202	4.84
9 UNAPEC	528	4.69	344	4.86	184	4.41

\* % Con relación total

Fuente: Cuadro No. 9. Anexo Personal Académico

#### GRÁFICA No. 46

IES con 500  
o más profesores,  
por sexo,  
según institución.  
2005-1



### 7.1.3 Personal Docente en Educación Superior, según Provincia

Si se examina la ubicación del personal docente *por provincia* se observa, según la siguiente tabla, que la mayor concentración de profesores se encuentra en *Santo Domingo* (4,441), seguida por *Santiago de los Caballeros* (1,081). Cabe destacar que en conjunto estas dos provincias reúnen el 49.09% del conglomerado magisterial, lo que implica casi la mitad de las plazas docentes disponibles a nivel nacional.

**TABLA No. 22**

Personal docente en Educación Superior según provincia. 2005-1

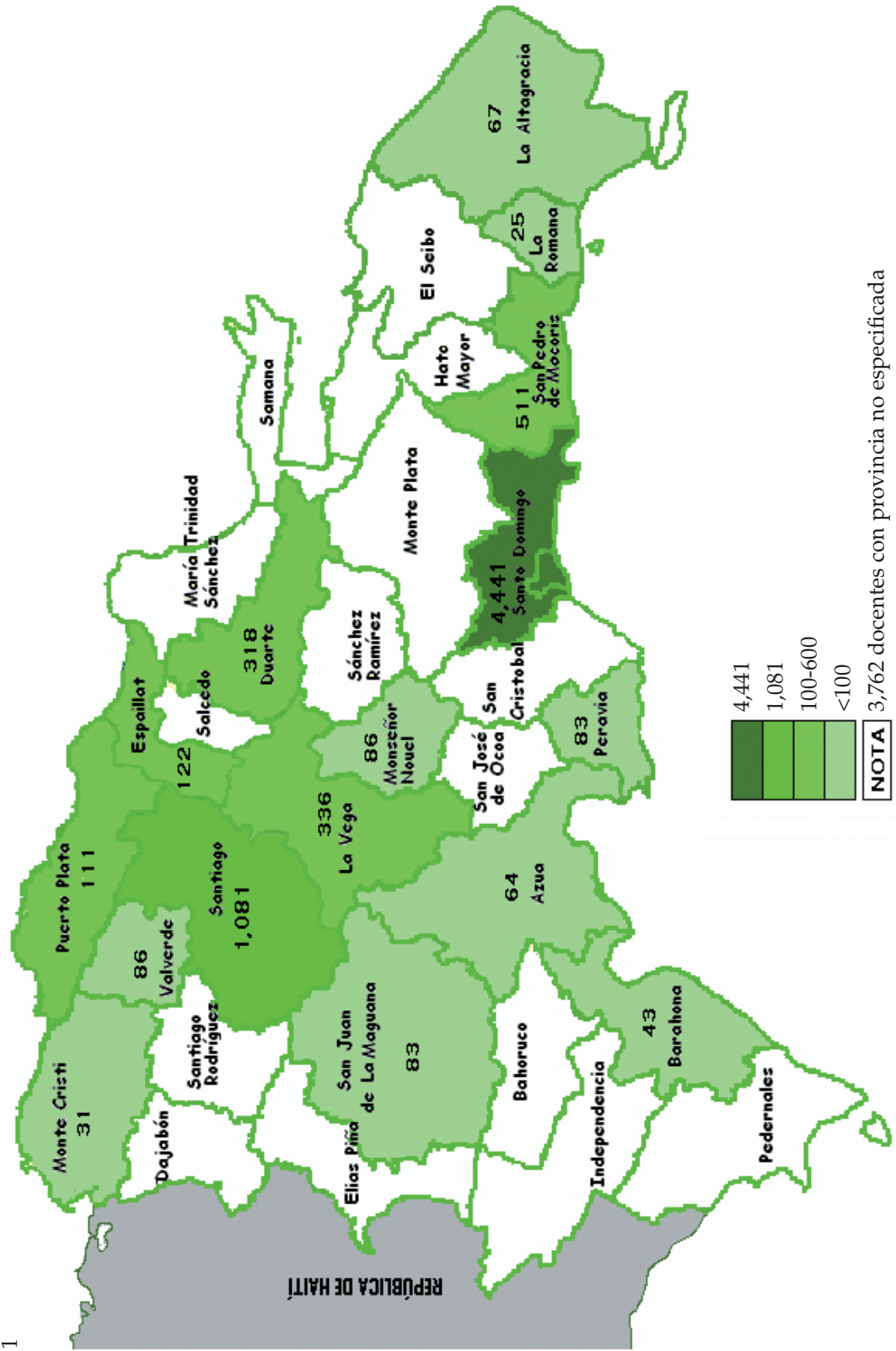
PROVINCIA	ABS.	%
	<b>11,250</b>	<b>100.00</b>
Santo Domingo	4,441	37.36
<i>No Especificada</i>	3,762	34.61
Santiago	1,081	9.94
San Pedro De Macorís	511	4.54
La Vega	336	3.09
Duarte	318	2.93
Españat	122	1.12
Puerto Plata	111	1.02
Monseñor Nouel	86	0.79
Valverde	86	0.79
Peravia	83	0.76
San Juan de la Maguana	83	0.76
La Altagracia	67	0.62
Azua	64	0.59
Barahona	43	0.4
Montecristi	31	0.29
La Romana	25	0.23

Fuente: Cuadro No. 10. Anexo Personal Académico

MAPA No. 3

Distribución Geográfica de los Docentes de Educación Superior. 2005-

1





### 7.1.4 Personal Docente por Sexo, según Provincia

La distribución de los docentes *por género* según provincia favorece en general a los varones. Exceptuando las provincias de Azua, Montecristi, La Romana y San Pedro de Macorís donde la representación femenina supera a la *masculina*, ésta es notoriamente mayor en el resto de las demarcaciones provinciales.

**TABLA No. 23**

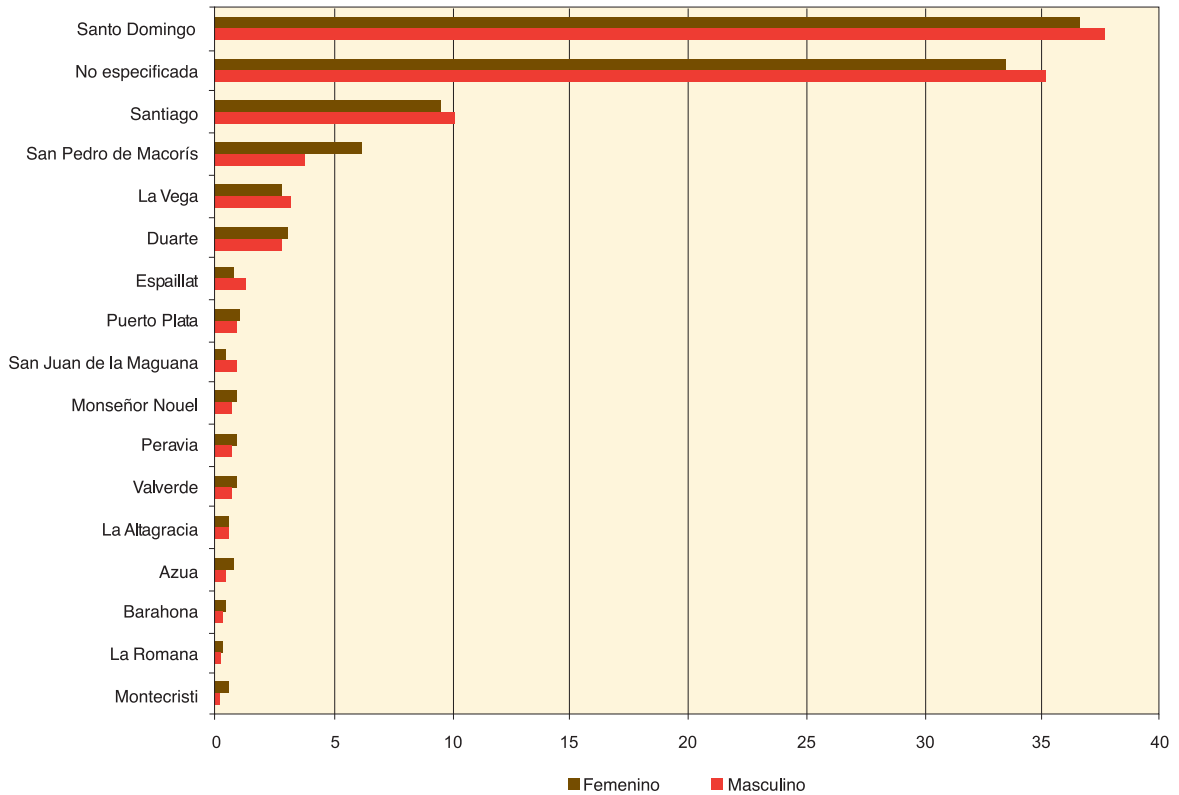
Personal docente en Educación Superior por sexo, según provincia. 2005-1

PROVINCIA	TOTAL		SEXO			
	ABS	%	MASCULINO		FEMENINO	
			ABS	%	ABS	%
	<b>11,250</b>	<b>100.00</b>	<b>7,076</b>	<b>100.00</b>	<b>4,174</b>	<b>100.00</b>
Santo Domingo	4,441	39.48	2,814	39.77	1,627	38.98
No especificada	3,762	33.44	2,415	34.13	1,347	32.27
Santiago	1,081	9.61	695	9.82	386	9.25
San Pedro de Macorís	511	4.54	261	3.69	250	5.99
La Vega	336	2.99	222	3.14	114	2.73
Duarte	318	2.83	193	2.73	125	2.99
Españillat	122	1.08	89	1.26	33	0.79
Puerto Plata	111	0.99	67	0.95	44	1.05
Monseñor Nouel	86	0.76	47	0.66	39	0.93
Valverde	86	0.76	46	0.65	40	0.96
Peravia	83	0.74	46	0.65	37	0.89
San Juan de la Maguana	83	0.74	62	0.88	21	0.50
La Altagracia	67	0.60	44	0.62	23	0.55
Azua	64	0.57	30	0.42	34	0.81
Barahona	43	0.38	25	0.35	18	0.43
Montecristi	31	0.28	9	0.13	22	0.53
La Romana	25	0.22	11	0.16	14	0.34

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT

## GRÁFICA No. 47

Personal docente en Educación Superior por sexo, según provincia. 2005-1



## 7.1.5 Personal Docente por Nivel de Formación, según Institución

El *nivel de formación del docente* reviste singular importancia para el sistema de educación superior y la sociedad en general. Esta información permite medir en principio, la capacidad intelectual de los maestros e inferir en cierto modo el nivel de competitividad de los egresados.

Examinando los contenidos de la tabla y gráficas siguientes se observa, que tanto en el año 2004 como en el 2005, el nivel predominante en la formación de los docentes es *maestría*, seguida por el *grado* y la *especialidad*. En ambos años llama obviamente la atención la ausencia de información desagregada de parte de la UASD que en promedio concentra la tercera parte de las *plazas docentes* disponibles.

**TABLA No. 24**  
500 o más profesores por nivel, según institución. 2004

INSTITUCIÓN	NIVEL PERSONAL DOCENTE					
	TOTAL	GRADO	ESPECIALIDAD	MAESTRÍA	DOCTORADO	NE
	<b>8,592</b>	<b>2,332</b>	<b>1,248</b>	<b>2,399</b>	<b>152</b>	<b>55</b>
UASD	2,406	...	...	...	...	...
PUCMM	1,445	472	53	844	66	10
UTESA	1,250	393	151	696	10	0
UCE	677	389	198	78	12	0
INTEC	580	189	352	0	39	0
UNIBE	573	108	200	247	8	10
O&M	562	263	128	130	6	35
UNAPEC	560	65	166	318	11	0
UNICARIBE*	539	453	0	86	0	0

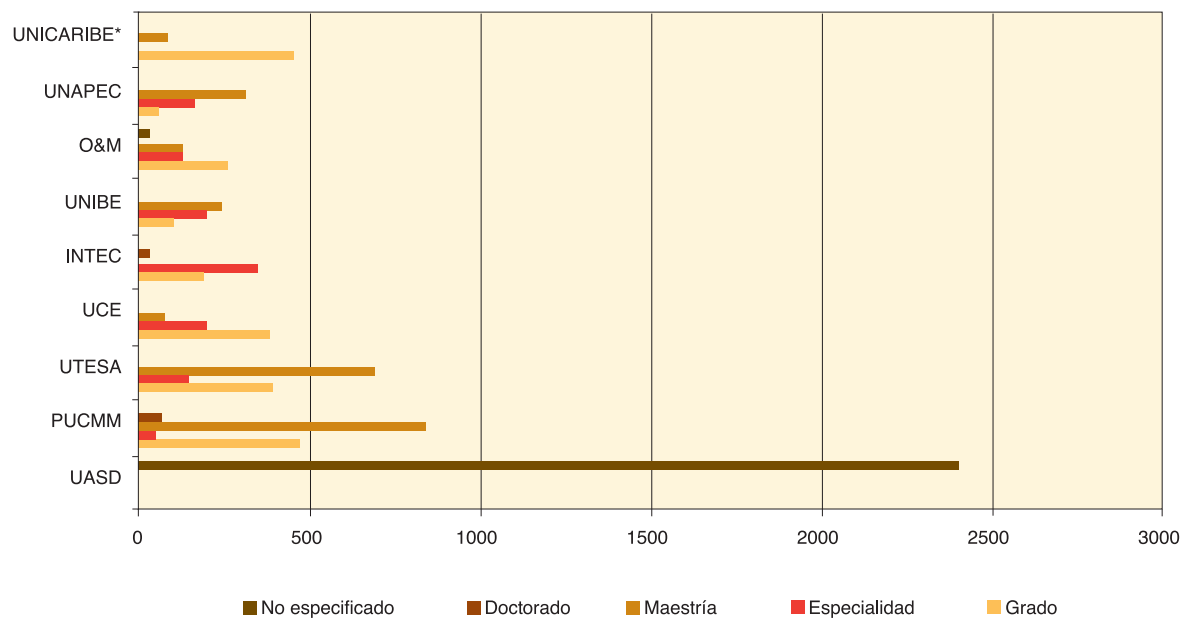
... Información no suministrada

\* Información correspondiente al 2005-1

Fuente: Cuadro No. 11. Anexo Personal Académico

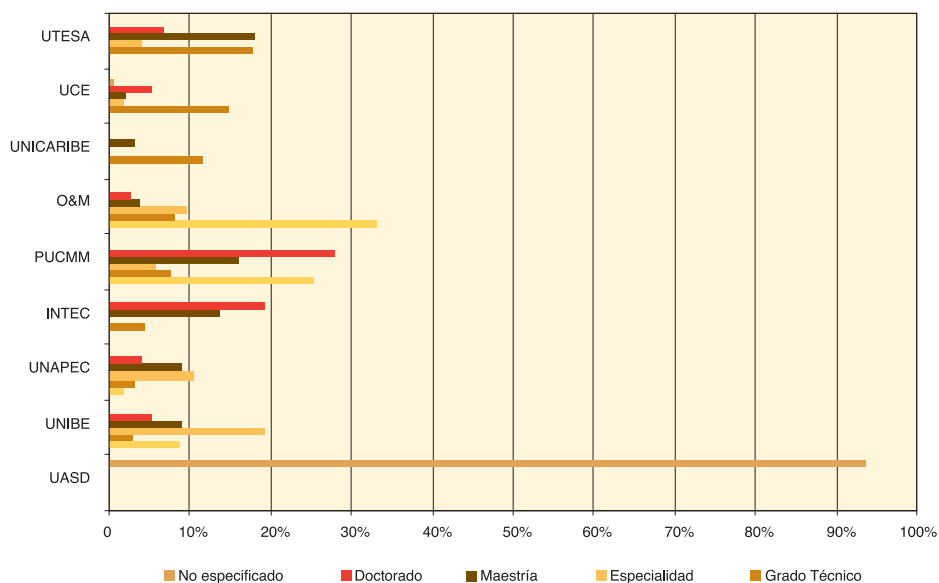
**GRÁFICA No. 48**

500 o más profesores por nivel según institución. 2004



**GRÁFICA No. 49**

500 o más  
profesores  
por nivel,  
según  
institución.  
2005



### 7.1.6. Modalidad de Contratación del Personal Docente, por Institución

Analizando la *modalidad de contratación* del docente y reconociendo que de ello depende en ocasiones el nivel de compromiso del maestro con la institución, puede decirse a partir de la tabla e ilustración gráfica siguientes, que en principio las instituciones de educación superior prefieren la modalidad de contratación *por horas*. Queda sin embargo la duda que crea la gran cantidad de casos sin clasificar, los cuales equivalen a casi la mitad del total.

**TABLA No. 25**

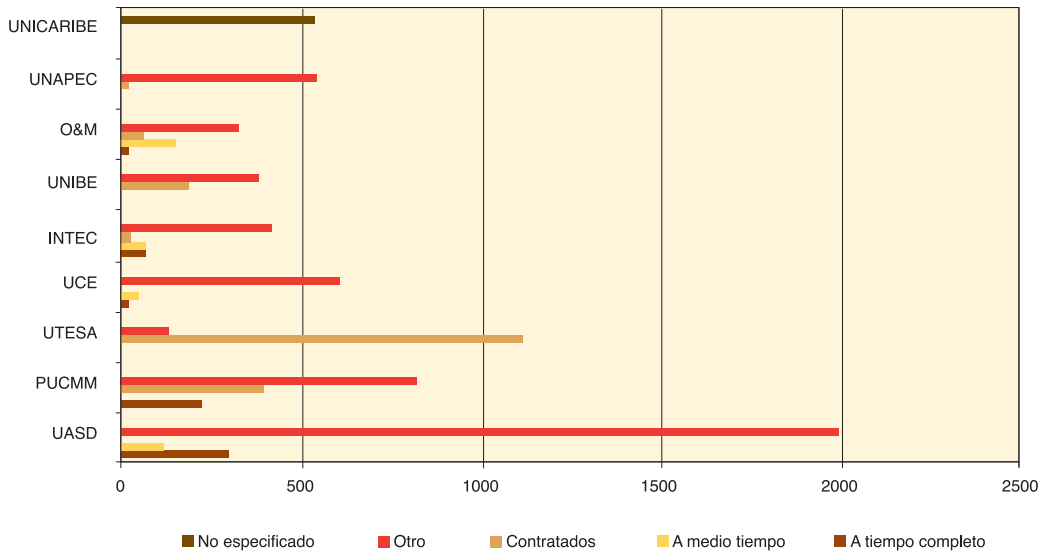
Instituciones con más de 500 profesores por modalidad de contratación, según institución. 2004

INSTITUCIÓN	MODALIDAD				
	TOTAL	A TIEMPO COMPLETO	A MEDIO TIEMPO	CONTATADOS	OTROS
1 UASD	2,406	296	115	0	1,995
2 PUCMM	1,445	222	7	395	821
3 UTESA	1,250	0	0	1,117	133
4 UCE	677	20	50	0	607
5 INTEC	580	67	68	25	420
6 UNIBE	573	0	0	188	385
7 O&M	562	19	155	62	326
8 UNAPEC	560	0	0	18	542
9 UNICARIBE	539	-	-	-	-

Fuente: Cuadro No. 13. Anexo Personal Académico

### GRÁFICA No. 50

Instituciones con más de 500 profesores por modalidad de contratación, según institución. 2004



## VIII. Personal de apoyo

### 8.1 Personal de Apoyo Administrativo

La actividad educativa en el nivel superior cuenta con el auxilio de un cuerpo administrativo estimado al año 2004 en 6,383 personas. La información para el año 2005 no fue gestionada por el Departamento de Estadística de la SEESCyT. Los datos que mostramos a continuación corresponden pues, al personal administrativo de las instituciones de educación superior con más de 100 empleados en el citado año, pudiéndose notar que entre estas sobresalen por su mayor concentración la UASD (2,128), PUCMM (948) y UTESA (573). Aunadas aportan más del 63% de la dotación total de personal administrativo del sistema.

Como podrá constatar más adelante, el número de *estudiantes por empleado administrativo* es en términos aproximados de 50 por 1 (un servidor no docente por cada 50 estudiantes).

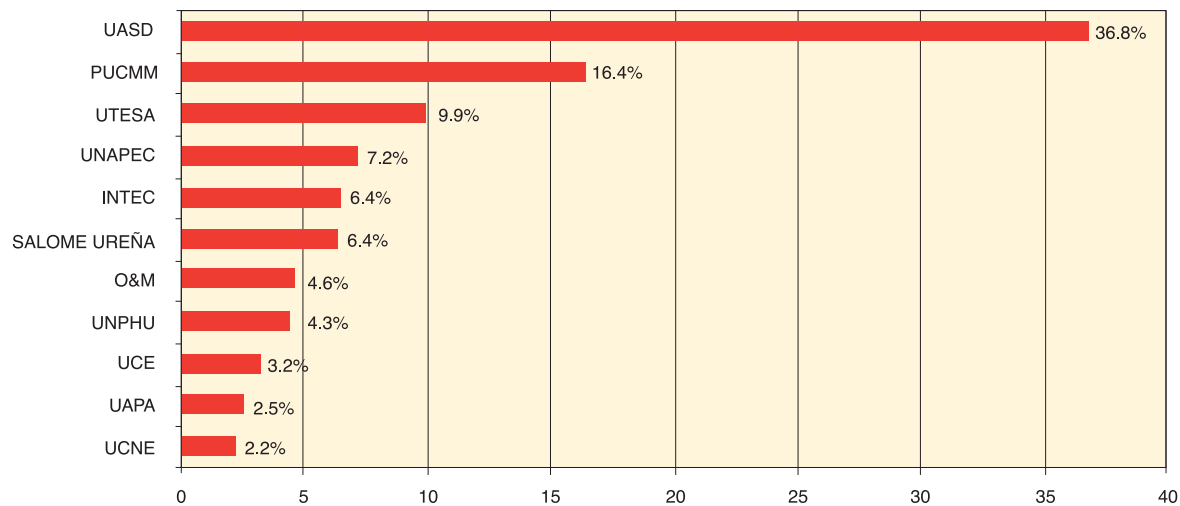
**TABLA No. 26**  
Intituciones con más de 100 empleados. 2004-1

INSTITUCIÓN	EMPLEADOS	
	5,779	100.00
1 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	2,128	36.82
2 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	948	16.40
3 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	573	9.92
4 Universidad de Acción Pro Educación y Cultura, <b>UNAPEC</b>	415	7.18
5 Instituto Superior de Formación Docente Salome Ureña	371	6.42
6 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	368	6.37
7 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O&amp;M</b>	266	4.60
8 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	251	4.34
9 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	187	3.24
10 Universidad Abierta para Adulto, <b>UAPA</b>	144	2.49
11 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	128	2.21

Fuente: Cuadro No. 16. Anexo Personal de Apoyo

**GRÁFICA No. 51**

Intituciones con más de 100 empleados. 2004-1



## IX. Matrícula

*Estudiantes matriculados.* En general este concepto se refiere a la *matrícula* o segmento de una población que en un determinado momento se encuentra formalmente inscrito o registrado en una institución de educación superior. En el presente documento se examina este aspecto a partir de la clasificación de los estudiantes matriculados por tipo de institución, sexo, edad, nacionalidad, área del conocimiento, nivel de estudios y carrera que cursan.

*Matrícula total* puede referirse al conjunto íntegro de estudiantes de una determinada carrera, de una determinada institución, o de todas las instituciones que conforman el sistema, incluyendo los de *primer ingreso* (o *nuevo ingreso*) y los *antiguos*, tanto nacionales como extranjeros.

### 9.1 Estudiantes Matriculados en Educación Superior

La existencia de un conjunto específico de personas identificado como *población estudiantil* (matrícula) está regida esencialmente por el siguiente mecanismo elemental:

- i. *Ingresan o acceden* personas de la población al sistema de educación y así pasan a formar parte de la **población estudiantil**;
- ii. *Egresan o salen* estudiantes del sistema y así dejan de formar parte de la **población estudiantil**;
- iii. Entre uno y otro evento (acceso y egreso) transcurre cierto lapso de tiempo y esa duración de *vida estudiantil* o *tiempo de presencia* en el sistema asegura la persistencia en todo momento de un volumen o número variable de personas que en última instancia constituyen la **población estudiantil**.

Además del ingreso y la salida exitosa del sistema suelen producirse otros hechos o sucesos que inciden de una u otra forma en la renovación periódica de la población estudiantil, como podrían ser la *promoción*, la *repetencia*, *deserción* o *abandono*, *emigración* y *defunción* o *muerte*. Más aún, la población estudiantil está formada por individuos muy diferenciados entre sí, de suerte que no solo se trata de analizarla y conocerla en función de su tamaño o volumen, sino también de sus numerosas propiedades, características o dimensiones, entre las que destacamos el *sexo*, la *edad*, *lugar de nacimiento*, *nacionalidad*, *actividad económica*, *ingreso familiar*, *nivel de formación* que cursa, *tipo de institución* donde se forma, *área de conocimiento* en que se forma, etc.

Las medidas estadísticas aplicables a tales variables involucran procesos de observación, registros y encuestas específicas; y los datos arrojados por los mismos son la base cuantitativa fundamental de la investigación y la planeación, así como del seguimiento, control y evaluación en el marco del desarrollo de la educación.

El objetivo de este capítulo se limita forzosamente a la descripción estadística de aquellas variables para las cuales se dispone de información válida extraída de los instrumentos recolectores que a los fines del presente documento se entregó a todas las instituciones de educación superior dominicanas.

### 9.1.1 Matrícula según Tipo de Institución

En interés de orientar en torno a la distribución de la matrícula estudiantil por tipo de institución, presentamos a continuación la Tabla 27. La matrícula estudiantil de nivel superior reportada por 40 instituciones era de 313,427 en el año 2004; al inicio del 2005 había 322,311 estudiantes según reportes de 41 instituciones. Dichos totales se distribuyen por tipo de institución de la siguiente manera: al 2004 el 97.9% de la matrícula se encontraba en *universidades*, el 1.9% en *institutos especializados* y el 0.2% en *institutos técnicos*. En el año 2005, un 98.9% se encontraba en universidades, un 0.9% en institutos especializados y un 0.2% en institutos técnicos.

Haciendo una comparación para estos dos años, se nota que en esencia el comportamiento de la distribución de la matrícula por tipo de institución es relativamente el mismo, con una pequeña disminución para el 2005 con relación al 2004 de los estudiantes matriculados en institutos especializados.

**TABLA No. 27**

Estudiantes matriculados en Educación Superior según tipo de institución

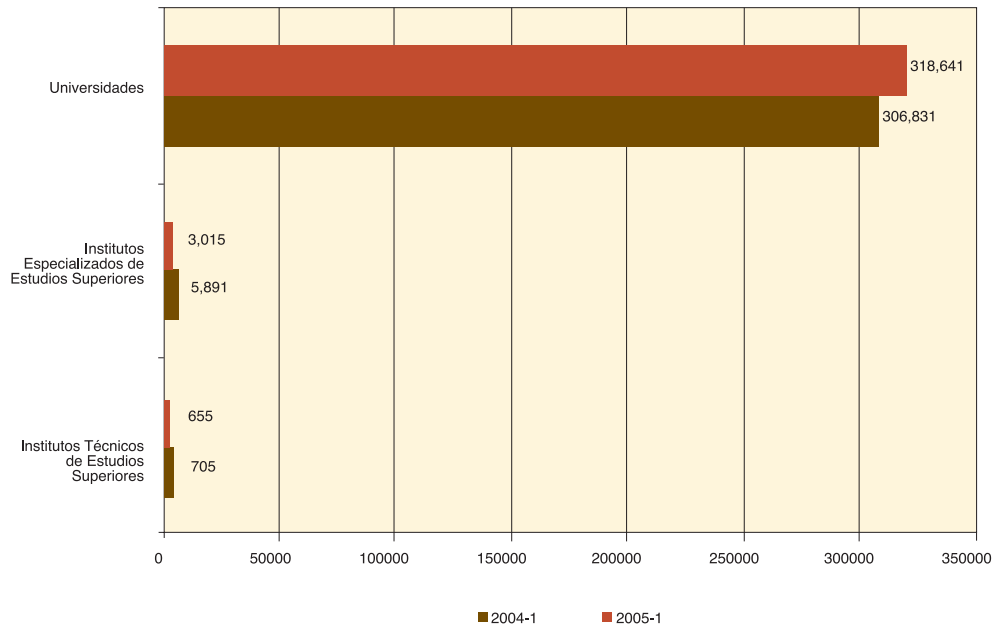
TIPO DE INSTITUCIÓN	MATRÍCULA	
	2004-1	2005-1
	<b>313,427</b>	<b>322,311</b>
Universidades	306,831	318,641
Institutos especializados de estudios superiores	5,891	3,015
Institutos técnicos de estudios superiores	705	655

Fuente: Cuadros Nos. 17 y 18. Anexo Matrícula



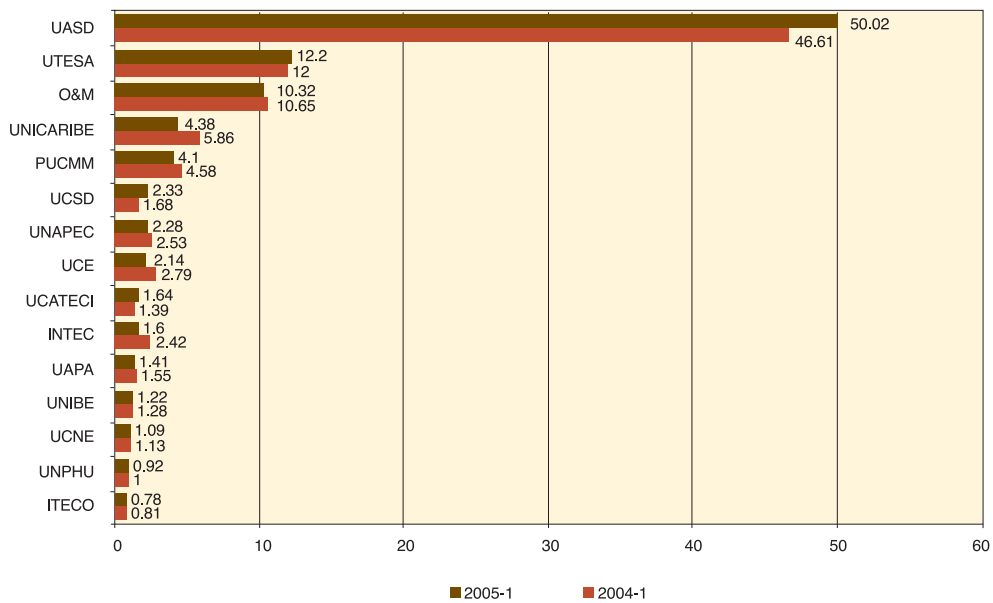
**GRÁFICA No. 52**

Estudiantes matriculados en Educación Superior, según tipo de institución 2004 y 2005



**GRÁFICA No. 53**

Universidades con mayor cantidad de matriculados. 2004 y 2005



Veamos ahora para uno y otro año la distribución de la matrícula en forma más desagregada dentro de cada componente, lo que permite apreciar con mayor claridad las instituciones más pobladas en cada uno.

TABLA No. 28

Estudiantes matriculados en universidades. 2004-1

INSTITUCIÓN	MATRÍCULA	
	306,831	100.00
1 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	143,013	46.61
2 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	36,811	12.00
3 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O&amp;M</b>	32,688	10.65
4 Universidad del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	17,981	5.86
5 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	14,046	4.58
6 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	8,573	2.79
7 Universidad Apec, <b>UNAPEC</b>	7,749	2.53
8 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	7,411	2.42
9 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	5,161	1.68
10 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	4,751	1.55
11 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	4,277	1.39
12 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	3,939	1.28
13 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	3,465	1.13
14 Universidad Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	3,083	1.00
15 Intituto Tecnológico de Cotuí, <b>ITECO</b>	2,500	0.81
16 Universidad Federico Henríquez y Carvajal, <b>UFHEC</b>	1,697	0.55
17 Universidad de la Tercera Edad, <b>UTE</b>	1,602	0.52
18 Universidad Tecnológica del Sur, <b>UTESUR</b>	1,473	0.48
19 Universidad Nacional Evangélica, <b>UNEV</b>	1,114	0.36
20 Universidad Católica Tecnológica de Barahona, <b>UCATEBA</b>	975	0.32
21 Universidad Eugenio María de Hostos, <b>UNIREMHOS</b>	854	0.28
22 Instituto Superior de Agricultura, <b>ISA</b>	622	0.20
23 Universidad Adventista Dominicana, <b>UNAD</b>	537	0.18
24 Universidad Católica del Este, <b>UCADE</b>	522	0.17
25 Universidad Psicología Industrial Dominicana, <b>UPID</b>	373	0.12
26 Universidad Agroforestal Fernando Arturo de Meriño, <b>UAFAM</b>	368	0.12
27 Universidad Domingo Americana, <b>UNICDA</b>	319	0.10
28 Universidad Nacional de Ciencias Exactas, <b>INCE</b>	262	0.09
29 Universidad Experimental Félix Adames, <b>UNEFA</b>	261	0.09
30 Universidad Odontológica Dominicana, <b>UOD</b>	217	0.07
31 Universidad Central Dominicana de Estudios Profesionales, <b>UCDEP</b>	153	0.05
32 Universidad Nacional Tecnológica, <b>UNNATEC</b>	34	0.01

Fuente: Cuadro No.17. Anexo Matrícula

**TABLA No. 29**  
Estudiantes matriculados en universidades. 2005-1

INSTITUCIÓN	MATRÍCULA	
	318,641	100.00
1 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	159,396	50.02
2 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	38,870	12.20
3 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O&amp;M</b>	32,871	10.32
4 Universidad del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	13,971	4.38
5 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	13,050	4.10
6 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	7,415	2.33
7 Universidad Apec, <b>UNAPEC</b>	7,267	2.28
8 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	6,824	2.14
9 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	5,219	1.64
10 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	5,092	1.60
11 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	4,506	1.41
12 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	3,889	1.22
13 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	3,465	1.09
14 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	2,934	0.92
15 Instituto Tecnológico del Cibao Oriental, <b>ITECO</b>	2,470	0.78
16 Universidad Federico Henríquez y Carvajal, <b>UFHEC</b>	1,921	0.60
17 Universidad Tecnológica del Sur, <b>UTESUR</b>	1,689	0.53
18 Universidad de la Tercera Edad, <b>UTE</b>	1,518	0.48
19 Universidad Nacional Evangélica, <b>UNEV</b>	1,236	0.39
20 Universidad Nacional Adventista, <b>UNAD</b>	1,143	0.36
21 Universidad Eugenio María de Hostos, <b>UNIREMHOS</b>	632	0.20
22 Instituto Superior de Agricultura, <b>ISA</b>	622	0.20
23 Universidad Interamericana, <b>UNICA</b>	562	0.18
24 Universidad Cultural Domingo Americana, <b>UNICDA</b>	352	0.11
25 Universidad Nacional de Ciencias Exactas, <b>INCE</b>	329	0.10
26 Universidad Católica Tecnológica de Barahona, <b>UCATEBA</b>	292	0.09
27 Universidad Agroforestal Fernando Arturo de Meriño, <b>UAFAM</b>	284	0.09
28 Universidad Psicología Industrial Dominicana, <b>UPID</b>	265	0.08
29 Universidad Central Dominicana de Estudios Profesionales, <b>UCDEP</b>	164	0.05
30 Universidad Católica del Este, <b>UCADE</b>	152	0.05
31 Universidad Experimental Félix Adames, <b>UNEFA</b>	124	0.04
32 Universidad Nacional Tecnológica, <b>UNNATEC</b>	79	0.02
33 Universidad Odontológica Dominicana, <b>UOD</b>	38	0.01

Fuente: Cuadro No.18. Anexo Matrícula

TABLA No. 30

Estudiantes matriculados en instituciones especializadas. 2004 y 2005

INSTITUCIÓN	2004-1		2005-1	
	5,891	100.00	3,015	100.00
1 SALOMÉ UREÑA	5,604	95.13	2,778	92.14
2 IEESFA	158	2.68	156	5.17
3 BARNA	105	1.78	52	1.72
4 ICES	24	0.41	29	0.96

Fuente: Cuadros Nos. 17 y 18 Anexo Matrícula

GRÁFICA No. 54

Estudiantes matriculados en instituciones especializadas

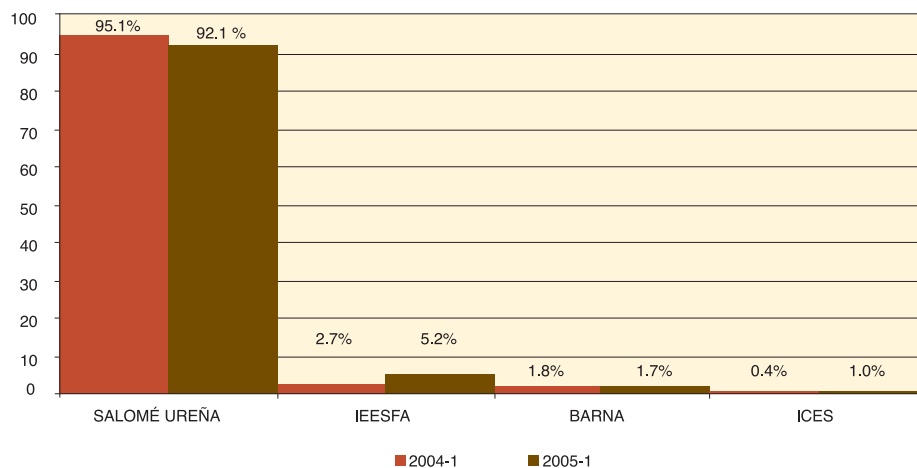


TABLA No. 31

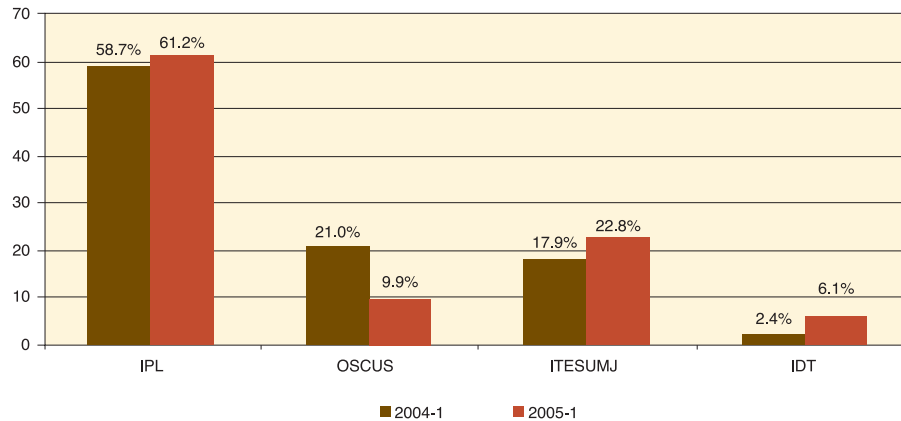
Estudiantes matriculados en institutos técnicos superiores. 2004-1

INSTITUCIÓN	2004-1		2005-1	
	705	100	655	100.00
1 IPL	414	58.72	401	61.22
2 OSCUS	148	20.99	65	9.92
3 ITESUMJ	126	17.87	149	22.75
4 IDT	17	2.41	40	6.11

Fuente: Cuadros Nos. 17 y 18 Anexo Matrícula

**GRÁFICA No. 55**

Estudiantes matriculados en institutos técnicos superiores

**9.1.2. Matrícula por Institución**

A continuación se presentan las instituciones que en los años 2004 y 2005 reportaban más de 5,000 estudiantes matriculados. Ante todo resalta que en ambos años las tres instituciones con mayor presencia estudiantil son, en orden sucesivo la UASD, UTESA y O&M.

**TABLA No. 32**

IES con más de 5,000 estudiantes. 2004-1

INSTITUCIÓN	MATRÍCULA
	<b>279,037</b>
1 UASD	143,013
2 UTESA	36,811
3 O&M	32,688
4 UNICARIBE	17,981
5 PUCMM	14,046
6 UCE	8,573
7 UNAPEC	7,749
8 INTEC	7,411
9 SALOMÉ UREÑA	5,604
10 UCSD	5,161

Fuente: Cuadro No. 17 Anexo Matrícula

En esa perspectiva conviene resaltar además que el *Instituto Superior de Formación Docente Salomé Ureña*, registraba una matrícula superior a los 5,000 estudiantes en el año 2004, siendo así la única institución de su tipo comprendida dentro del selecto grupo de mayor tamaño. Sin embargo, por razones que tal vez convenga indagar más a fondo, inicia el 2005 con menos de 2,800 estudiantes, razón por la cual no aparece en la tabla siguiente.

TABLA No. 33

IES con más de 5,000 estudiantes. 2005-1

INSTITUCIÓN	MATRÍCULA
	<b>289,975</b>
1 UASD	159,396
2 UTESA	38,870
3 O&M	32,871
4 UNICARIBE	13,971
5 PUCMM	13,050
6 UCSD	7,415
7 UNAPEC	7,267
8 UCE	6,824
9 UCATECI	5,219
10 INTEC	5,092

Fuente: Cuadro No. 18 Anexo Matrícula

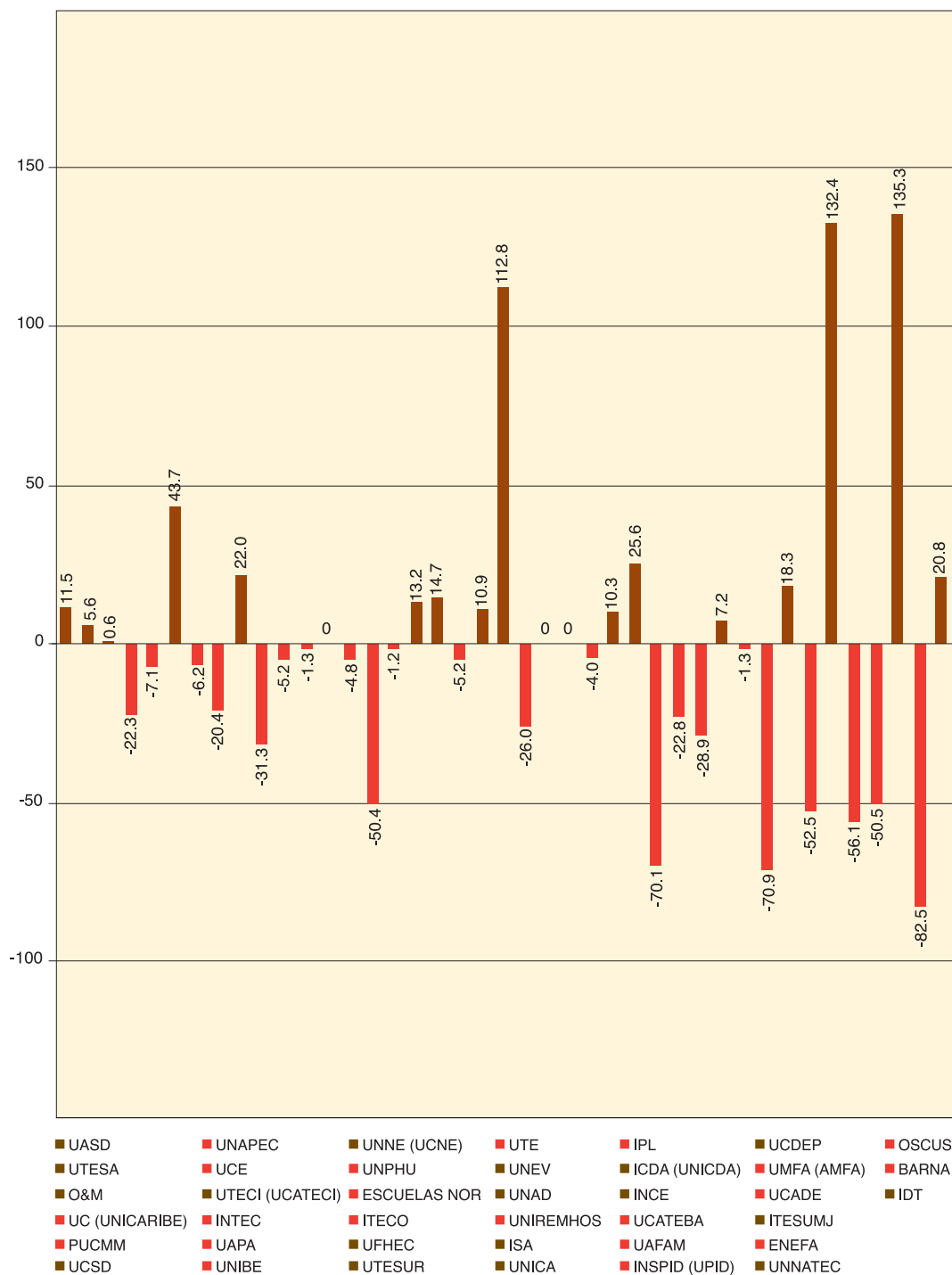
### 9.1.3. Variación de la Matrícula 2004-2005

La Gráfica No. 56 describe la *variación porcentual* experimentada por la matrícula de educación superior en lo que respecta tanto al conjunto de las IES como a cada institución en particular. De inicio se observa para la *matrícula total* una variación positiva (aumento) de apenas un 2.8%, tras haber pasado de 313 mil 427 estudiantes en el 2004, a 322 mil 311 en el 2005.

Analizando el comportamiento de este indicador para cada institución, se observa la forma irregular que asume su evolución, mostrando saltos por encima y por debajo de 0 (valores positivos y negativos). Esto revela cuales instituciones influyeron en la magnitud y dirección del crecimiento promedio del sistema entre 2004 y 2005. Así por ejemplo, la UASD, que muestra el aumento más alto en términos absolutos, casi el doble del crecimiento total (16,338), es contrarrestado por un decrecimiento de casi la misma proporción (14,874) en más de la mitad de las instituciones del sistema. Factores asociados a esa situación son probablemente las *transferencias* de estudiantes entre instituciones, *abandonos* temporales o permanentes, y en menor medida, *egresados*.

**GRÁFICA No. 56**

Variación de la matrícula según institución. 2004-2005 (%)



## 9.2 Matrícula según Grupos Específicos de Edades

Esta sección pretende establecer una caracterización de la *forma* que asume gráficamente la edad de la población estudiantil a partir de los datos vertidos en la tabla 34. Pero antes de proseguir con la descripción de esta variable conviene puntualizar una restricción importante de los datos básicos, originada por aquellas instituciones que no reportaron la información requerida al respecto. Entre esas instituciones se cuenta la UASD, que como se ha dicho previamente, representa alrededor de la mitad de la matrícula total. De ahí que la referida tabla solo consigna un total de 253,852 estudiantes en lugar de 322,311. La diferencia además se explica por el proceso de limpieza, depuración y validación a que fue sometida la información antes de ser tabulada.

De todas formas, la tabla revela que la mayor concentración de estudiantes matriculados en el nivel superior corresponde al rango de edades comprendidas entre 15 y 39 años. El subgrupo más numeroso tiene entre 20 y 24 años de edad y representa un 44 % del total analizado.

**TABLA No. 34**

Estudiantes matriculados por grupos específicos de edades. 2005-1

EDAD	ESTUDIANTES	%
10-14	31	0.01
15-19	23,231	9.2
20-24	111,682	44.0
25-29	64,200	25.3
30-34	27,053	10.7
35-39	13,838	5.5
40-44	7,815	3.1
45-49	3,678	1.4
50-54	1,550	0.6
55-59	533	0.2
60-64	172	0.1
65-69	48	0.0
70-74	6	0.0
75-79	10	0.0
80 y +	5	0.0
<b>Total</b>	<b>253,852</b>	<b>100.0</b>

Elaborada por el Departamento de Estadística, SEESCyT, a partir de los datos del cuadro No. 24. Anexo Matrícula



Por su parte, la tabla 35 establece que la *edad media* de la población estudiada es 26 años y la *mediana* 24. Además muestra que en términos específicos, la *edad modal o más frecuente* en el sistema de Educación Superior es 22 años.

TABLA No. 35

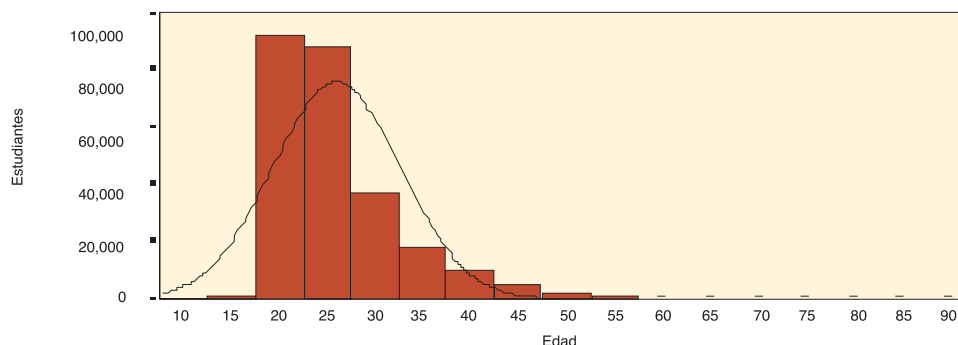
Indicadores Estadísticos de la Variable (edad)

INDICADOR	VALOR (AÑOS)
N (Población)	253,852
Media	26
Mediana	24
Moda	22
Mínimo	10
Máximo	90

Por último, la gráfica 57 incluye una *curva normal ajustada* a los datos observados y sugiere una adecuada concentración de casos a uno y otro lado de la edad mediana. Como toda distribución empírica, la correspondiente a la edad de los estudiantes matriculados en el nivel superior es visiblemente *asimétrica*, más bien *positivamente asimétrica*, lo que significa que la mayor parte de los casos se agrupan alrededor de los valores bajos de la escala de medición al tiempo que *la curva se reduce paulatinamente hacia el extremo superior*.

GRÁFICA No. 57

Distribución  
por edad  
de la  
población  
estudiantil.  
Nivel  
Superior.  
2005-1



### 9.3 Matrícula por Provincia

El reporte por provincia nos permite conocer la manera en que se encuentra distribuida geográficamente la matrícula de educación superior. Para los dos años analizados se observa que aproximadamente el 86% de la matrícula se concentra en las provincias de Santo Domingo, Santiago, Duarte y San Pedro de Macorís.

TABLA No. 36

Matrícula de Educación Superior según provincia. 2004-1

PROVINCIA	TOTAL	
	ABS	%
	<b>313,327</b>	<b>100.00</b>
1 Santo Domingo	202,487	64.60
2 Santiago	42,118	13.44
3 Duarte	14,498	4.63
4 San Pedro Macorís	9,608	3.07
5 Barahona	7,177	2.29
6 San Juan de la Maguana	5,080	1.62
7 Santiago Rodríguez	4,579	1.46
8 La Vega	4,277	1.36
9 Monseñor Nouel	4,008	1.28
10 María Trinidad Sánchez	3,998	1.28
11 Puerto Plata	3,231	1.03
12 Sánchez Ramírez	2,500	0.80
13 La Altagracia	2,387	0.76
14 Valverde	1,977	0.63
15 Espaillat	1,540	0.49
16 Azua	1,473	0.47
17 La Romana	696	0.22
18 Higüey	522	0.17
19 Baní	464	0.15
20 San Cristóbal	439	0.14
21 La Vega	368	0.12

Fuente: Cuadro No. 25. Anexo Matrícula

TABLA No. 37

Matrícula de Educación Superior según provincia. 2005-1

PROVINCIA	TOTAL	
	ABS	%
	<b>322,311</b>	<b>100.00</b>
1 Santo Domingo	210,419	65.28
2 Santiago	40,807	12.66
3 Duarte	15,864	4.92
4 San Pedro De Macorís	7,663	2.38
5 Barahona	,485	2.01
6 San Juan De La Maguana	5,505	1.71
7 La Vega	5,503	1.71
8 Santiago Rodríguez	4,993	1.55
9 Monseñor Nouel	4,243	1.32
10 María Trinidad Sánchez	4,079	1.27
11 Puerto Plata	3,786	1.17

TABLA No. 37 (Continuación)

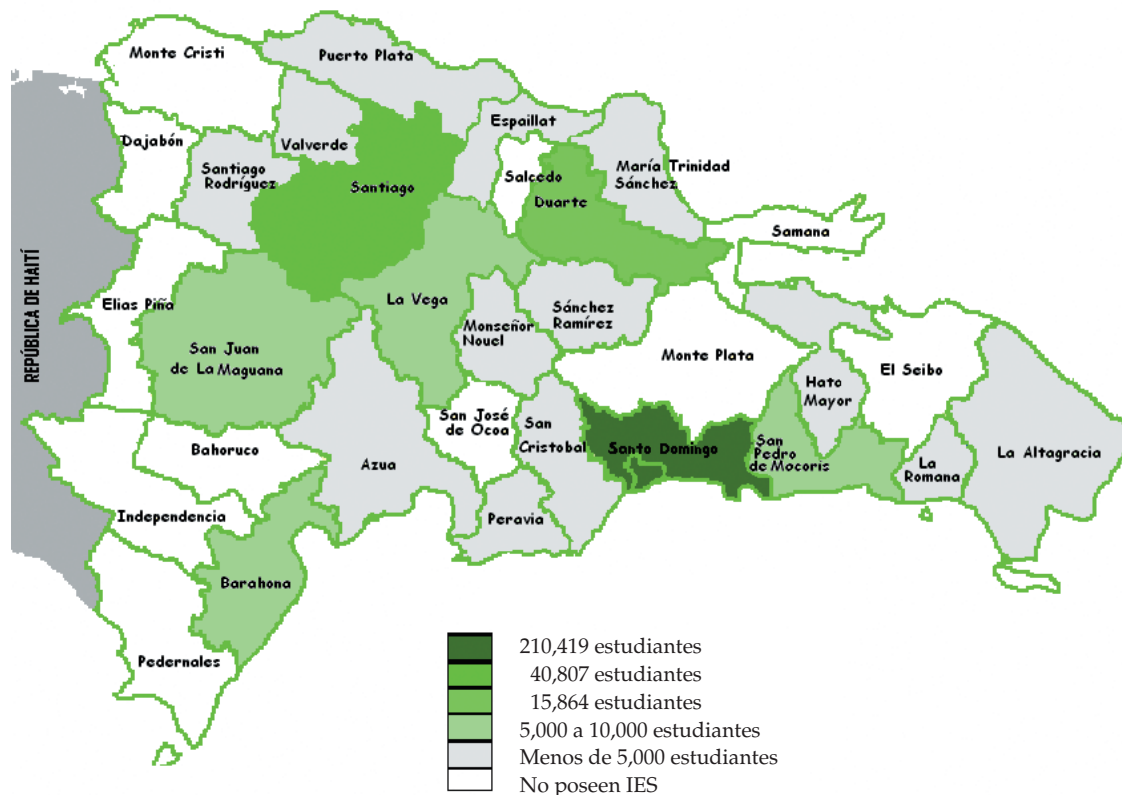
PROVINCIA	TOTAL	
	ABS	%
12 La Altagracia	2,742	0.85
13 Sánchez Ramírez	2,470	0.77
14 Valverde	2,035	0.63
15 Espaillat	1,845	0.57
16 Azua	1,689	0.52
17 Peravia	645	0.20
18 La Romana	612	0.19
19 San Cristóbal	517	0.16
20 Hato Mayor	409	0.13

Fuente: Cuadro No. 26. Anexo Matrícula

El siguiente mapa ilustra gráficamente la distribución de la matrícula a nivel nacional, diferenciando mediante cuatro tonalidades cromáticas las distintas densidades poblacionales por provincia. El color blanco representa las provincias donde no existen instituciones de Educación Superior.

MAPA No. 4

Concentración de la Matrícula de Educación Superior según Provincia. 2005-1



### 9.3.1 Matrícula por Recinto según Provincia

La noción de recinto alude en este documento tanto a las sedes como a las extensiones de las instituciones de educación superior. La matrícula atendida por el sistema, tanto en el año 2004 como en el 2005, se distribuye en 65 y 67 recintos respectivamente. Obviamente Santo Domingo dispone en ambos años de la mayor cantidad de recintos: 28 en 2004 y 30 en 2005. Estos a su vez concentran una matrícula superior a los 210 mil estudiantes, equivalentes a un 65.4% de la matrícula total. En orden de importancia en el año 2005, le sigue Santiago con 9 recintos y poco más de 40 mil estudiantes, o sea, un 12.7% del total. Otras 18 provincias se distribuyen el resto de la matrícula (21.9 %) en 1 ó 2 recintos cada una.

**TABLA No. 38**

Estudiantes matriculados y recintos de Educación Superior según provincia. 2004-1

PROVINCIA	RECINTOS POR PROVINCIAS	MATRÍCULA	
		ABS	%
	<b>65</b>	<b>313,427</b>	<b>100.00</b>
1 Santo Domingo	29	202487	64.60
2 Santiago	9	42118	13.44
3 Duarte	2	14498	4.63
4 San Pedro de Macorís	2	9608	3.07
5 Barahona	2	7177	2.29
6 San Juan de la Maguana	2	5080	1.62
7 La Vega	2	4645	1.48
8 Monseñor Nouel	2	4008	1.28
9 Puerto Plata	2	3256	1.04
10 La Altagracia	2	2909	0.93
11 Espaillat	2	1540	0.49
12 San Cristóbal	2	414	0.13
13 Santiago Rodríguez	1	4579	1.46
14 María Trinidad Sánchez	1	3998	1.28
15 Juan Sánchez Ramírez	1	2500	0.80
16 Valverde	1	1977	0.63
17 Azua	1	1473	0.47
18 La Romana	1	696	0.22
19 Baní	1	464	0.15
20 Hato Mayor	0	0	0.00

Fuente: Cuadro No. 25. Anexo Matrícula

TABLA No. 39

Estudiantes matriculados y recintos de Educación Superior según provincia. 2005-1

PROVINCIA	RECINTOS POR PROVINCIAS	MATRÍCULA	
		ABS	%
	<b>67</b>	<b>322,311</b>	<b>100.00</b>
1 Santo Domingo	30	210,419	65.28
2 Santiago	9	40,807	12.66
3 San Pedro de Macorís	2	7,663	2.38
4 San Juan de La Maguana	2	5,505	1.71
5 San Cristóbal	2	517	0.16
6 Puerto Plata	2	3,786	1.17
7 Monseñor Nouel	2	4,243	1.32
8 La Vega	2	5,503	1.71
9 La Altagracia	2	2,742	0.85
10 Espaillat	2	1,845	0.57
11 Duarte	2	15,864	4.92
12 Barahona	2	6,485	2.01
13 Valverde	1	2,035	0.63
14 Santiago Rodríguez	1	4,993	1.55
15 María Trinidad Sánchez	1	4,079	1.27
16 La Romana	1	612	0.19
17 Juan Sánchez Ramírez	1	2,470	0.77
18 Hato Mayor	1	409	0.13
19 Baní	1	645	0.20
20 Azua	1	1,689	0.52

Fuente: Cuadro No. 26. Anexo Matrícula

### 9.4 Matrícula por Sexo

La distribución de la matrícula por sexo destaca que la gran mayoría de los estudiantes del sistema son de sexo femenino (61.1%), en contraste con el 38.0% correspondiente al sexo masculino.

TABLA No. 40

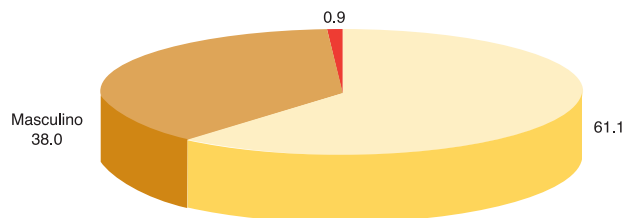
Estudiantes matriculados según sexo. 2005-1

SEXO	MATRÍCULA	
	ABS	%
	<b>322,311</b>	<b>100.00</b>
Femenino	196,904	61.09
Masculino	122,531	38.02
No especificado	2,876	0.89

Fuente: Cuadro No. 27. Anexo Matrícula

**GRÁFICA No. 58**

Estudiantes matriculados según sexo.  
2005-1

**9.5 Matrícula según Áreas del Conocimiento**

La distribución de la matrícula por áreas de conocimiento refleja el predominio de las *Ciencias Sociales* con 113,108 estudiantes en 2004. Le siguen las *Ciencias Filosóficas y Humanidades* con más de 82 mil y las *Ciencias Básicas y Tecnologías* con más de 78 mil. En 2005 se mantiene la misma situación en el orden de importancia de las áreas (Tabla 41).

Se analiza la matrícula estudiantil partiendo de una desagregación del área de Ciencias Básicas y Tecnologías en tres sub áreas del conocimiento:

- 1.1 Ciencias Básicas y Aplicadas
- 1.2 Ingenierías y Tecnologías
- 1.3 Ciencias Agropecuarias

Según esta última tabla la sub área de Ciencias Básicas y Aplicadas representa apenas un 1.25% dentro de las Ciencias Básicas y Tecnologías, al igual que la de Ciencias Agropecuarias, que concentra solo el 3.71% de la matrícula estudiantil. Mientras que el peso de Ingenierías y Tecnologías es de 95.04%.

**TABLA No. 41**

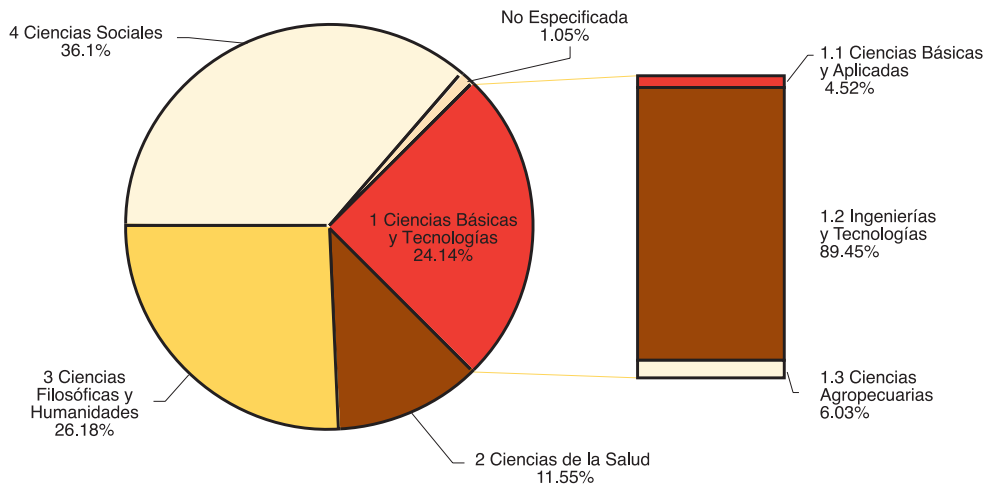
Estudiantes matriculados según áreas del conocimiento. 2004 y 2005

ÁREAS DEL CONOCIMIENTO	2004-1		2005-1	
	ABS.	%	ABS.	%
	<b>313,427</b>	<b>100.00</b>	<b>322,311</b>	<b>100.00</b>
1 Ciencias Básicas y Tecnologías	78,786	25.14	72,642	22.54
1.1 Ciencias Básicas y Aplicadas	3,561	4.52	912	1.25
1.2 Ingenierías y Tecnologías	70,473	89.45	69,038	95.04
1.3 Ciencias Agropecuarias	4,752	6.03	2,692	3.71
2 Ciencias de la Salud	36,188	11.55	40,849	12.67
3 Ciencias Filosóficas y Humanidades	82,054	26.18	82,575	25.62
4 Ciencias Sociales	113,108	36.09	126,075	39.12
No Especificada	3,291	1.05	170	0.05

Fuente: Cuadros Nos. 28 y 29. Anexo Matrícula

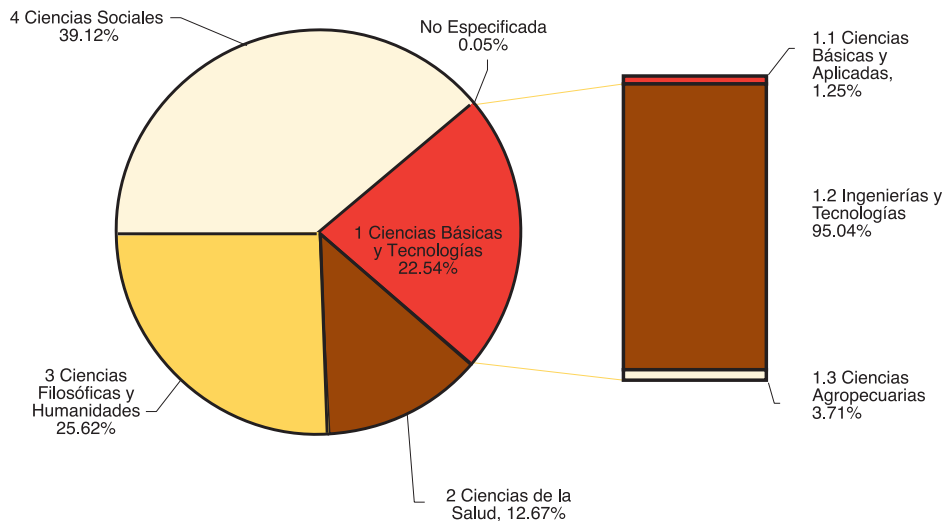
**GRÁFICA No. 59**

Estudiantes matriculados según áreas del conocimiento. 2004-1



**GRÁFICA No. 60**

Estudiantes matriculados según áreas del conocimiento. 2005-1



**9.6 Matrícula según Nivel de Estudios**

Recordando los niveles de formación reconocidos por la (SEESCyT) en conformidad con la Ley 139-01, la tabla 42 resume la distribución de la matrícula según nivel de estudios, a través de la cual se observa que el nivel de mayor concentración de estudiantes es el Grado: 93% en el 2004 y 94% en el 2005 respectivamente.

TABLA No. 42

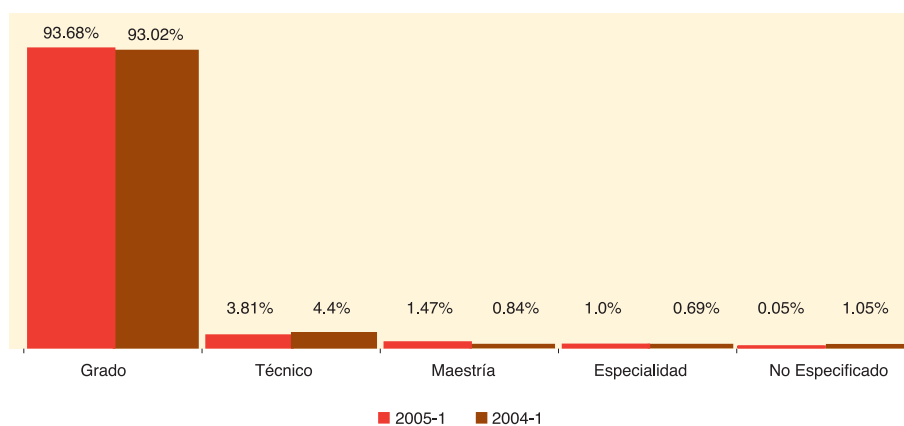
Estudiantes matriculados según nivel. 2004-1

NIVEL	2004-1		2005-1	
	313,427	100.00	322,311	100.00
Grado	291,551	93.02	301,697	93.60
Técnico	13,794	4.4	12,501	3.88
No especificado	3,291	1.05	168	0.05
Maestría	2,626	0.84	4,727	1.47
Especialidad	2,165	0.69	3,218	1.00

Fuente: Cuadros Nos. 30 y 31. Anexo Matrícula

GRÁFICA No. 61

Estudiantes matriculados según nivel



### 9.7 Matrícula según Áreas del Conocimiento y Nivel de Estudio

Las tablas que cruzan las áreas del conocimiento y los niveles de formación ofrecidos revelan que en 2004 solo en Grado (licenciatura) y Especialidad se impartían programas en todas las áreas; en el 2005 dichas áreas se imparten en todos los niveles.



TABLA No. 43

Estudiantes matriculados en Educación Superior por nivel,  
según áreas del conocimiento. 2004-1

ÁREAS DEL CONOCIMIENTO	NIVEL					
	TOTAL	NO		GRADO	ESPECIALIDAD	MAESTRÍA
		ESPECIFICADO	TÉCNICO			
	<b>313,427</b>	<b>3,291</b>	<b>13,794</b>	<b>291,551</b>	<b>2,165</b>	<b>2,626</b>
1 Ciencias Básicas y Tecnologías	78,786	0	3,228	75,302	65	191
1.1 Ciencias Básicas y Aplicadas	3,561	0	0	3,506	16	39
1.2 Ingenierías y Tecnologías	70,473	0	3,060	67,232	49	132
1.3 Ciencias Agropecuarias	4,752	0	168	4,564	0	20
2 Ciencias de la Salud	36,188	0	2,484	33,094	509	101
3 Ciencias Filosóficas y Humanidades	82,054	0	6,631	74,877	336	210
4 Ciencias Sociales	113,108	0	1,451	108,278	1,255	2,124
No especificada	3,291	3,291	0	0	0	0

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT

TABLA No. 44

Estudiantes matriculados en Educación Superior por nivel,  
según áreas del conocimiento. 2005-1

ÁREAS DEL CONOCIMIENTO	NIVEL					
	TOTAL	NO		GRADO	ESPECIALIDAD	MAESTRÍA
		ESPECIFICADO	TÉCNICO			
	<b>322,311</b>	<b>168</b>	<b>12,501</b>	<b>301,697</b>	<b>3,218</b>	<b>4,727</b>
1 Ciencias Básicas y Tecnologías	72,642	0	5,827	66,148	142	525
1.1 Ciencias Básicas y Aplicadas	912	0	19	646	40	207
1.2 Ingenierías y Tecnologías	69,038	0	5,657	63,011	72	298
1.3 Ciencias Agropecuarias	2,692	0	151	2,491	30	20
2 Ciencias de la Salud	40,849	0	488	39,256	1,092	13
3 Ciencias Filosóficas y Humanidades	82,575	1	2,803	78,199	584	988
4 Ciencias Sociales	126,075	0	3,383	118,094	1,400	3,198
No Especificada	170	167	0	0	0	3

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT

## 9.8 Matrícula Según Carrera

*Carrera* es el nombre genérico que se emplea para designar a los planes y programas de estudios que se imparten en las instituciones de educación superior y que permite el desarrollo personal y la formación necesaria para obtener un título profesional de nivel *técnico superior* o *universitario*.

La matrícula en educación superior se distribuye de tal forma que más de la tercera parte de los estudiantes se concentra en carreras vinculadas al área de Ciencias Sociales (contabilidad, derecho, economía, etc.). En ese mismo orden de importancia, Ciencias Filosóficas y Humanidades, Ciencias Básicas y Tecnologías y por último, Ciencias de la Salud.

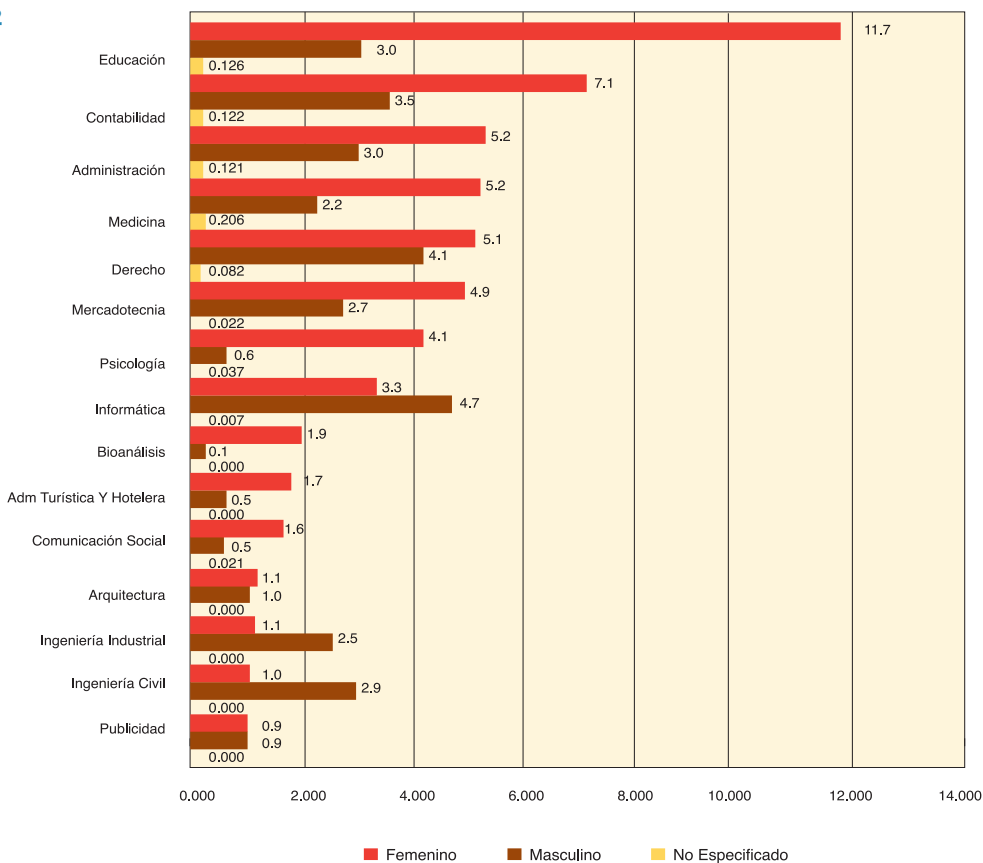
*Educación* es la carrera que concentra mayor cantidad de estudiantes (14.9%) y pertenece al área de Ciencias Filosóficas y Humanidades; *Contabilidad* registra un 10.8% y *Derecho* un 9.3%. Estas dos últimas carreras, como ya se dijo anteriormente, corresponden al área de Ciencias Sociales.

La siguiente gráfica ilustra la distribución de las quince carreras más demandadas según sexo. Como podrá observarse, en sentido general, para estas 15 carreras existe una

**GRÁFICA No. 62**

Las 15 carreras  
con mayor  
matrícula.  
2004-1

Fuente:  
Cuadro No. 34.  
Anexo  
Matrícula



supremacía del sexo femenino ante el masculino (56% ante 32%). Solo en las carreras de Informática, Ingeniería Civil, Ingeniería Industrial y Publicidad.

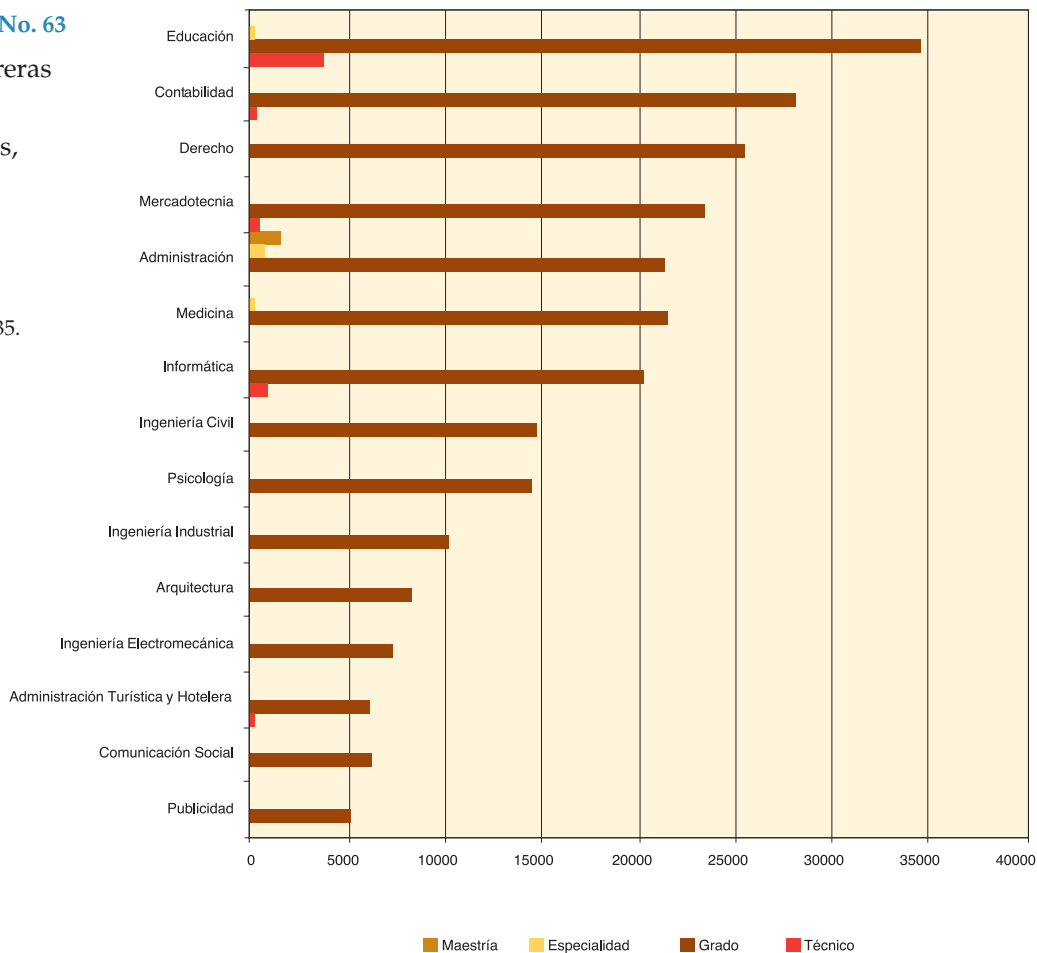
A continuación se presentan las quince carreras con mayor número de estudiantes por nivel para los años 2004 y 2005. En ambos años resaltan las carreras de *Educación*, *Contabilidad* y *Derecho* con los mayores volúmenes de estudiantes.

Relacionado con el nivel se observa que en el 2004 el grupo de carreras con mayor número de estudiantes presenta la siguiente distribución; *nivel técnico*: Educación, Informática y Mercadotecnia; en el *nivel de grado*: Educación, Contabilidad y Derecho; en *especialidad*: Administración, Educación y Medicina; con relación al *nivel de maestría*: Administración, Educación y Mercadotecnia. Ello confirma que la carrera de Educación es en definitiva, la más poblada en el sistema de Educación Superior.

**GRÁFICA No. 63**

Las 15 carreras con más estudiantes, por nivel. 2004-1

Fuente: Cuadro No. 35. Anexo Matrícula

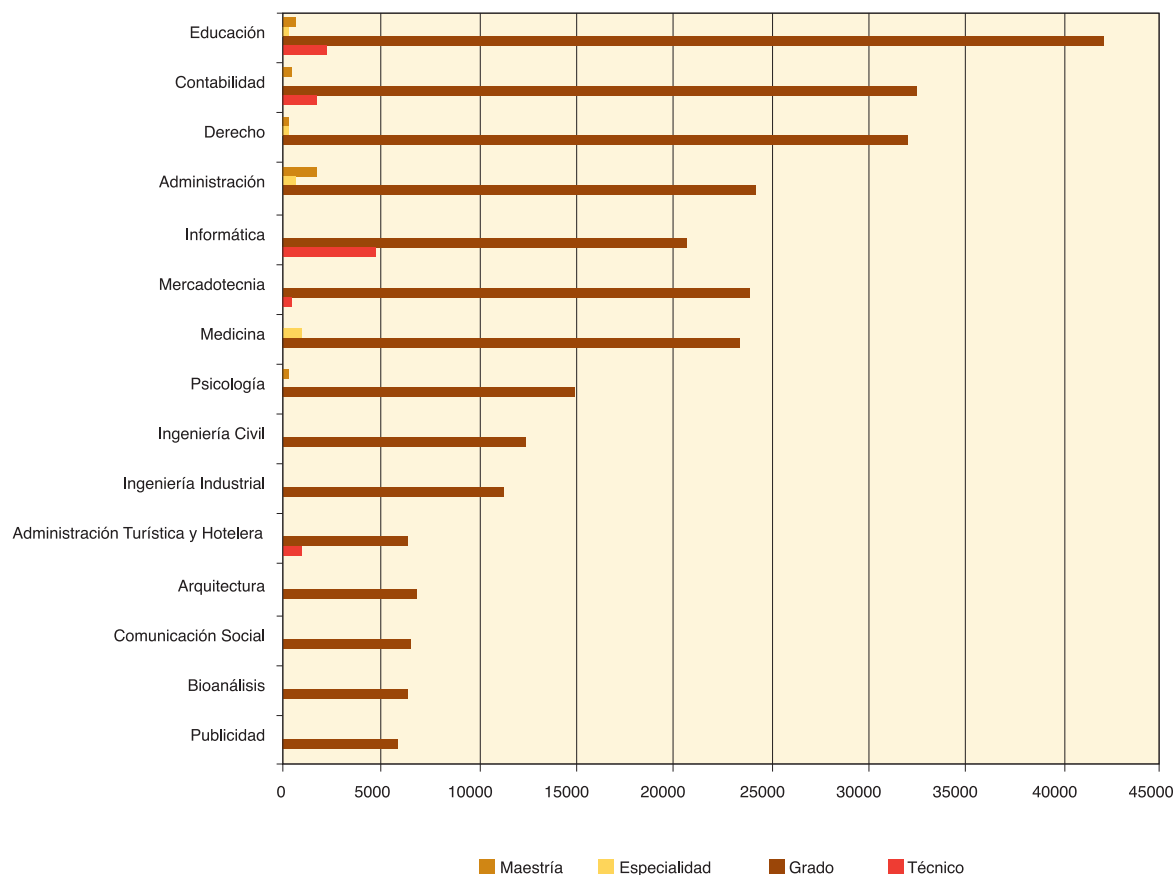


Siguiendo el esquema anterior, para el 2005 se presenta la siguiente distribución: nivel técnico: Informática, Educación y Contabilidad; *grado*: Educación, Contabilidad y Derecho; *especialidad*: Medicina, Administración y Educación; y en *maestría*: Administración, Educación y Contabilidad.

## GRÁFICA No. 64

## Las 15 carreras con más matrículas por nivel. 2005-1

Fuente: Cuadro No. 36. Anexo Matrícula



A continuación se presentan las carreras agrupadas por áreas y sub áreas según sexo, correspondiente al período 2005-1.

De las 15 carreras agrupadas con más estudiantes por área del conocimiento, resaltan para los años en estudio, dentro de la sub-área de ingenierías y tecnologías, la carrera de *Informática*; en la sub-área de ciencias agropecuarias, la carrera *Ingeniería Agronómica*; en el área de ciencias de la salud, *Medicina*.

Con relación al área de Ciencias Básicas y Aplicadas, la presencia masculina supera proporcionalmente a la femenina. Las carreras más pobladas son Matemáticas, Ciencias Navales, Química y Medio Ambiente.

TABLA No. 45

Carreras de la sub-área de Ciencias Básicas y Aplicadas. 2005-1

CARRERAS AGRUPADAS	SEXO			
	TOTAL	NO ESPECIFICADO	MASCULINO	FEMENINO
	912	186	465	261
Bioética	17	0	8	9
Biología	92	0	37	55
Ciencias navales	156	0	156	0
Física	41	0	32	9
Geografía	80	0	42	38
Ingeniería química	22	0	11	11
Matemáticas	271	95	108	68
Medio ambiente	106	91	6	9
Optometría	19	0	7	12
Química	108	0	58	50

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT

La sub-área de Ingenierías y Tecnologías muestra un total de 69,038 estudiantes, de los cuales el 68.2% son hombres y el 31.7% mujeres. Las carreras que concentran mayor número de estudiantes en esta sub-área son Informática con un 37.2%, Ingeniería Civil 18.2% e Ingeniería Industrial 16.6%.

TABLA No. 46

Carreras de la sub-área de Ingenierías y Tecnologías. 2005-1

CARRERAS AGRUPADAS	SEXO			
	TOTAL	NO ESPECIFICADO	MASCULINO	FEMENINO
	69,038	72	47,092	21,874
Agrimensura	1,077	0	895	182
Arquitectura	6,845	0	3,239	3,606
Biotechnología	15	0	13	2
Diagramación y Diseño Informatizado	50	0	22	28
Electromecánica	38	0	35	3
Informática	25,706	21	15,114	10,571
Ingeniería Civil	12,564	0	9,436	3,128
Ingeniería Eléctrica	1,051	0	967	84
Ingeniería Electromecánica	5,924	0	5,767	157
Ingeniería Electrónica	2,621	0	2,448	173
Ingeniería en Tecnología de Alimentos	318	51	125	142
Ingeniería Forestal	64	0	47	17
Ingeniería Industrial	11,484	0	7,998	3,486
Ingeniería Mecánica	625	0	600	25
Ingeniería Química	656	0	386	270

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT

En Ciencias Agropecuarias, con un total de 2,692 estudiantes, se observa que el sexo masculino casi cuadruplica la presencia del sexo femenino. La carrera más significativa para este caso es la de Ingeniería Agronómica, la cual representa el 82% del total de la matrícula reportada en dicha sub-área.

TABLA No. 47

Carreras de la sub-área de Ciencias Agropecuarias. 2005-1

CARRERAS	TOTAL	SEXO		
		NO ESPECIFICADO	MASCULINO	FEMENINO
	<b>2,692</b>	<b>30</b>	<b>2,066</b>	<b>596</b>
Ingeniería Agronómica	2,207	30	1,778	399
Veterinaria y Zootecnia	417	0	230	187
Ingeniería Agroforestal	68	0	58	10

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT

Otra de las áreas estudiadas, Ciencias de la Salud, reporta 11 carreras, destacándose Medicina, Bioanálisis y Enfermería, que en conjunto suman el 87.28% del total de estudiantes de esa área. Con relación al sexo, podemos decir que en esta ocasión las mujeres casi triplican a los hombres, representando el 77.26 % del total.

TABLA No. 48

Carreras del área de Ciencias de la Salud. 2005-1

CARRERAS	TOTAL	SEXO		
		NO ESPECIFICADO	MASCULINO	FEMENINO
	<b>40,849</b>	<b>706</b>	<b>8,582</b>	<b>31,561</b>
Medicina	24,216	664	6,969	16,583
Bioanálisis	6,569	0	434	6,135
Enfermería	4,868	0	201	4,667
Fármaco-Bioquímica	2,518	0	342	2,176
Odontología	2,216	29	523	1,664
Radiología	216	0	69	147
Terapia Física	145	0	19	126
Imágenes Médicas		0	20	27
Nutrición y Dietética	40	0	5	35
Sexualidad Humana	13	13	0	0
Auditoría en Salud	1	0	0	1

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT

De las 23 carreras que componen el área de Ciencias Filosóficas y Humanidades, las que más estudiantes concentran son Educación, Psicología, Comunicación Social, Publicidad y Lenguas Modernas, que totalizan el 96.8% de la matrícula de dicha área. Con relación al sexo, en este aspecto se aprecia que la mujer se sitúa a razón de 3 por 1 con respecto al hombre.

TABLA No. 49

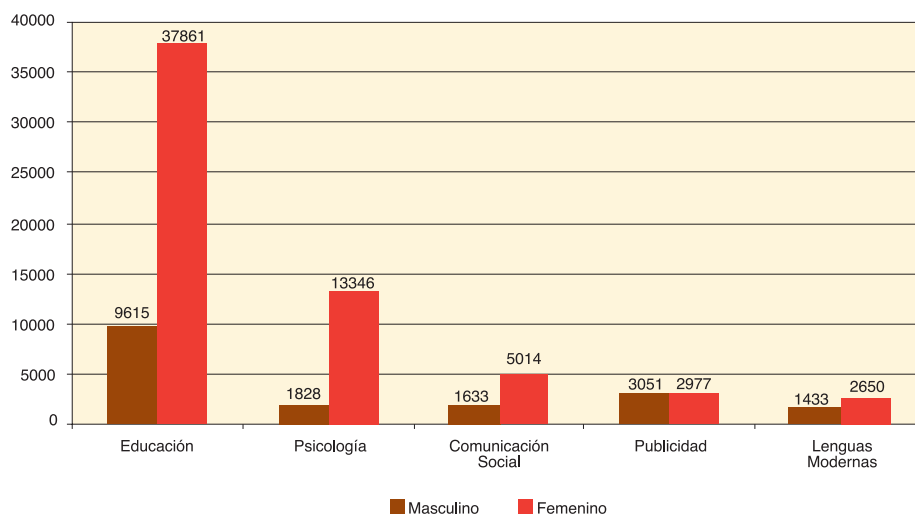
Carreras del área de Ciencias Filosóficas y Humanidades. 2005-1

CARRERAS	SEXO			
	TOTAL	NO ESPECIFICADO	MASCULINO	FEMENINO
	<b>82,575</b>	<b>666</b>	<b>18,394</b>	<b>63,514</b>
Educación	47,881	405	9,615	37,861
Psicología	15,293	119	1,828	13,346
Comunicación Social	6,716	69	1,633	5,014
Publicidad	6,028	0	3,051	2,977
Lenguas Modernas	4,083	0	1,433	2,650
Artes Industriales	516	0	20	496
Diseño de Interiores	410	0	23	387
Cinematografía	220	0	147	73
Filosofía	193	0	184	9
Diseño y Decoración	182	0	12	170
Teología	168	0	153	15
Música	154	0	107	47
Lingüística	143	57	13	73
Diseño de Modas	110	0	9	101
Ciencias Religiosas	101	0	24	77
Bibliotecología	72	16	10	46
Historia	72	0	38	34
Artes Plásticas	58	0	28	30
Fotografía y Medios Audiovisuales	55	0	25	30
Diseño Industrial	46	0	17	29
Teatro	39	0	17	22
Formación Integral Humana y Religiosa	27	0	3	24
Historia y Crítica del Arte	8	0	4	4

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT

**GRÁFICA No. 65**

Las carreras con más estudiantes  
del área de Ciencias Filosóficas Humanidades. 2005-1



Las carreras de Contabilidad, Derecho, Administración y Mercadotecnia son las que mayor número de estudiantes concentran, totalizando el 92.19% de los estudiantes del área de Ciencias Sociales. El 62.6% de los estudiantes son mujeres, mientras que el 36.4% son hombres.

**TABLA No. 50**

Carreras del área de Ciencias Sociales. 2005-1

CARRERAS	TOTAL	SEXO		
		NO ESPECIFICADO	MASCULINO	FEMENINO
	<b>126,075</b>	<b>1,216</b>	<b>45,897</b>	<b>78,962</b>
Contabilidad	34,815	394	11,426	22,995
Derecho	29,985	263	13,320	16,402
Administración	26,854	390	9,544	16,920
Mercadotecnia	24,577	70	8,679	15,828
Administración Turística y Hotelera	7,378	0	1,769	5,609
Economía	787	0	429	358
Diplomacia	374	49	150	175
Turismo	345	0	117	228
Ciencias Políticas	165	0	115	50
Gerencia Moderna de la Salud	152	0	66	86
Banca Y Finanzas	134	0	72	62
Estadística	67	0	43	24
Gerencia De Calidad y Productividad	67	16	26	25



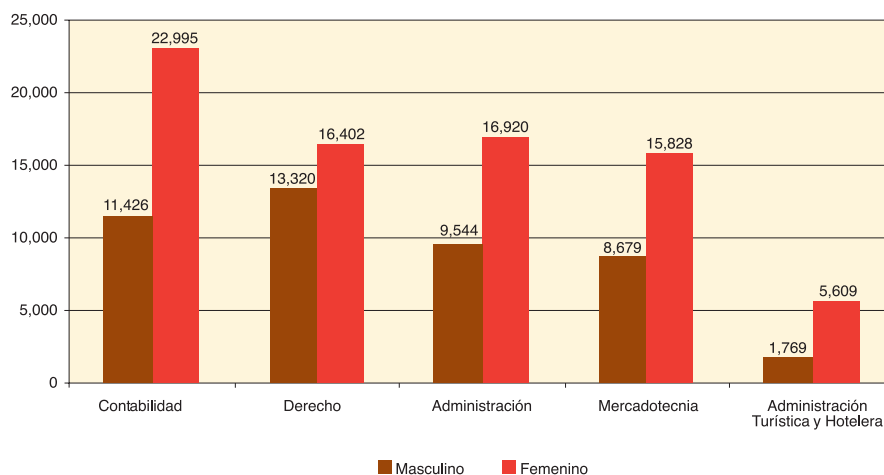
**TABLA No. 50** (Continuación)

CARRERAS	TOTAL	SEXO		
		NO ESPECIFICADO	MASCULINO	FEMENINO
Gestión Pública y Hospitalaria	43	0	29	14
Secretariado	41	0	0	41
Seguridad Social	41	0	15	26
Servicios Culturales	34	34	0	0
Sociología	32	0	19	13
Trabajo Social	32	0	4	28
Logística	26	0	15	11
Planificación Urbana y Gestión Municipal	26	0	16	10
Auditoría Gubernamental	24	0	13	11
Metodología de la Investigación	22	0	10	12
Antropología	19	0	12	7
Publicidad	13	0	6	7
Genero y Desarrollo	12	0	1	11
Comunicación Social	10	0	1	9

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT

**GRÁFICA No. 66**

Las carreras con más estudiantes del área de Ciencias Sociales. 2005-1



Al momento de asignar las carreras a su área específica, nos percatamos de que algunas instituciones de educación superior, remitieron las informaciones de los estudiantes, pero no especificaron la carrera en la cual estaban matriculados. Es por lo anteriormente expuesto que nos encontramos con 170 casos de carreras no especificadas.

## 9.9 Nuevo Ingreso por Instituciones

*Estudiante nuevo o de nuevo ingreso.* En educación superior, aquel que en un determinado período académico es **admitido** y **matriculado** por vez primera en una carrera vigente en cualquier institución de educación superior amparada por la Ley 139-01.

En conjunto 37 instituciones de educación superior reportaron un total de 69,713 estudiantes de *nuevo ingreso* para el año 2004. De ellas, 13 con más de mil estudiantes cada una, agrupan un total de 64,320 estudiantes; es decir, un 92.26% del total general. En todo caso, Según la tabla que sigue, la UASD encabeza la lista de instituciones, con 24,198 estudiantes, representando así un 34.71%; seguida de UTESA con 11,487 (16.48%) y O & M con 7,138 (10.24%).

TABLA No. 51

Instituciones con más de 1,000 estudiantes de nuevo ingreso. 2004

INSTITUCIONES	NUEVO INGRESO	
	64,320	92.26%
1 UASD	24,198	34.71
2 UTESA	11,487	16.48
3 O&M	7,138	10.24
4 UNICARIBE	5,822	8.35
5 PUCMM	2,861	4.10
6 UCE	2,188	3.14
7 UNAPEC	2,156	3.09
8 INTEC	1,997	2.86
9 UAPA	1,582	2.27
10 SALOMÉ UREÑA	1,460	2.09
11 UCSD	1,292	1.85
12 UFHEC	1,136	1.63
13 UCNE	1,003	1.44

Fuente: Cuadro No. 37. Anexo Matrícula

## 9.10 Nuevo Ingreso según Áreas del Conocimiento

Atendiendo al área del conocimiento asumida por los nuevos ingresantes, se observa que el área más frecuentada por estos era *Ciencias Sociales* (40.7% del total). *Ciencias Básicas y Tecnologías* ocupaba el segundo lugar, con un 24.4%; *Ciencias Filosóficas y Humanidades* figuraba en tercer lugar con 22.5%.

A su vez, dentro del área de *Ciencias Básicas y Tecnologías*, cabe destacar que la sub-área de mayor concentración de *estudiantes nuevos* era *Ingenierías y Tecnologías*, con un 94.5%, según se aprecia a continuación en forma tabular y gráfica.

**TABLA No. 52**

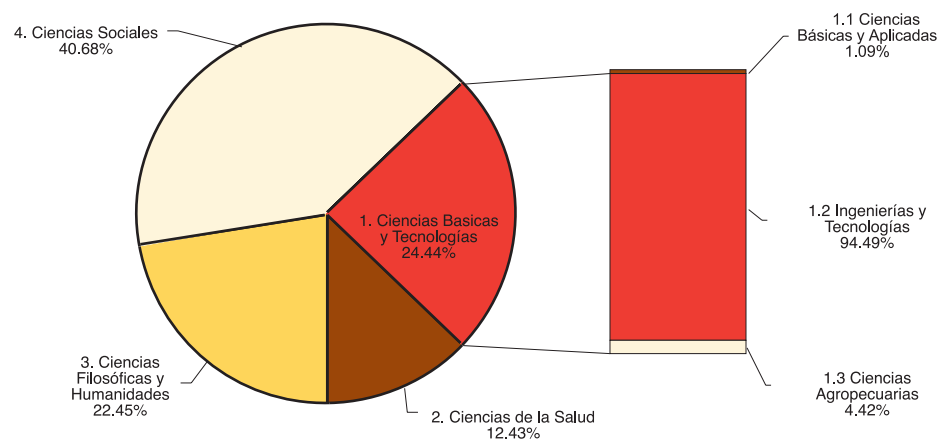
Estudiantes de nuevo ingreso según áreas del conocimiento. 2004

INSTITUCIONES	NUEVO INGRESO	
	ABS.	%
	<b>69,713</b>	<b>100.00</b>
1 Ciencias Básicas y Tecnologías	17,041	24.44
1.1 Ciencias Básicas y Aplicadas	186	1.09
1.2 Ingenierías y Tecnologías	16,102	94.49
1.3 Ciencias Agropecuarias	753	4.42
2 Ciencias de la Salud	8,664	12.43
3 Ciencias Filosóficas y Humanidades	15,650	22.45
4 Ciencias Sociales	28,358	40.68

Fuente: Cuadro No. 38. Anexo Matrícula

**GRÁFICA No. 67**

Estudiantes de nuevo ingreso según áreas del conocimiento. 2004



### 9.11 Nuevo Ingreso por Nivel del Conocimiento

Con relación al nivel de conocimiento, la mayor concentración de estudiantes en este sentido se observa, para el referido año, en el nivel de Grado, el cual representa aproximadamente el 95% de los estudiantes de nuevo ingreso.

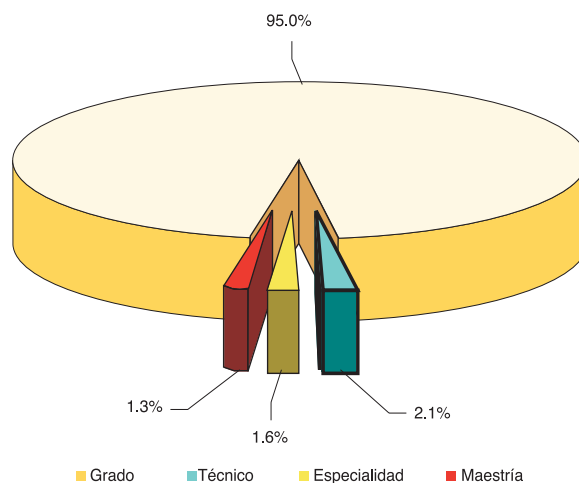
TABLA No. 53

Estudiantes de nuevo ingreso según nivel de conocimiento. 2004

NIVEL	NUEVO INGRESO	
	ABS.	%
	<b>69,713</b>	<b>100.0</b>
Grado	66,204	94.97
Técnico	1,469	2.11
Especialidad	1,119	1.61
Maestría	921	1.32

Fuente: Cuadro No. 37. Anexo Matrícula

GRÁFICA No. 68

Estudiantes de nuevo ingreso  
según nivel de conocimiento.  
2004

## 9.12 Estudiantes Extranjeros Matriculados en Educación Superior

En general, la información sobre *nacionalidad* suele ser tema de útil aplicación en análisis y estudios estadísticos y sociodemográficos relacionados con la condición jurídica y los derechos cívicos de los inmigrantes. Su utilidad aumenta aún más cuando se combina con datos similares sobre *lugar de nacimiento*, o cuando se logra distinguir entre ciudadanos por *nacimiento* y ciudadanos por *naturalización*.

En el ámbito de la educación, la información sobre nacionalidad, generada en este caso por las instituciones dominicanas de educación superior (hasta el primer período de clases del año académico 2005) sólo permite clasificar la *matrícula total* en dos grandes categorías analíticas (dominicanos y extranjeros), y un grupo residual compuesto por estudiantes de nacionalidad *No especificada*. Obviamente la gran mayoría de la población

estudiantil registrada en el nivel superior se concentra en la categoría *Dominicanos*, representada en cifras absolutas por unos 310,403 estudiantes, equivalentes en términos relativos a un 96.3%. El restante 3.6% se distribuye entre *extranjeros*, que al período de clases antes referido sumaban 5,184 estudiantes, equivalentes a un ínfimo 1.6%, y los de *nacionalidad no especificada* que agrupan a unos 6,724, o sea poco más de un 2%.

**TABLA No. 54**

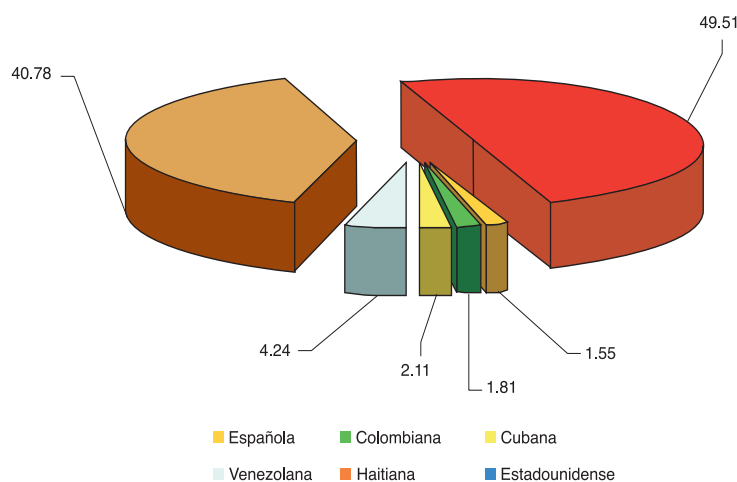
Las nacionalidades más frecuentes. 2005-1

NACIONALIDAD	NUEVO INGRESO	
	ABS.	%
	<b>4,696</b>	<b>100.0</b>
1 Estadounidense	2,325	49.51
2 Haitiana	1,915	40.78
3 Venezolana	199	4.24
4 Cubana	99	2.11
5 Colombiana	85	1.81
6 Española	73	1.55

Fuente: Cuadro No. 54. Anexo Matrícula

**GRÁFICA No. 69**

Las nacionalidades más frecuentes. 2004



Es de observar, sin embargo, el peso relativo de la *nacionalidad no especificada*, que supera en orden de importancia numérica a los extranjeros, incluidos los estadounidenses y haitianos. En principio cuatro posibilidades se identifican con relación a los casos de nacionalidad no especificada:

- Que todos sean estudiantes dominicanos, por *nacimiento* o por *naturalización*;
- Que todos sean *extranjeros*;
- Que una parte sea dominicana y otra extranjera;
- Que todos o una parte sean de *doble nacionalidad*.

## X. Egresos

*Egresado* es todo estudiante que ha cursado un determinado programa de estudios, conforme a los requerimientos del mismo, sin haber cumplido aún con las exigencias institucionales para la obtención del título correspondiente.

Por su parte el *titulado* es aquel que ha obtenido un título profesional y/o el grado de licenciatura o su equivalente en la institución (universidad) donde ha cursado sus estudios superiores, tras haber cumplido cabalmente todas las exigencias y/o requisitos del programa de estudios de una determinada carrera impartida por dicha institución.

### 10.1 Egresados según Institución

Las instituciones que reportan los mayores flujos de egresados son la UASD (24.6%), UTESA (11.6%) y UAPA (10.2%). Estas tres instituciones agrupan el 46.4% de los egresados del sistema al año 2004. Al examinar la siguiente tabla podemos observar que el Salomé Ureña es la única institución de tipo técnico y especializado que alcanza estar entre los primeros lugares, sobrepasando incluso el número de egresados que aportan reconocidas universidades.

TABLA No. 55

Instituciones con más de 500 egresados. 2004

INSTITUCIÓN	EGRESADOS	
	ABS	%
	<b>31,158</b>	<b>100.00</b>
1 Universidad Autónoma de Santo Domingo, UASD	8,054	25.85
2 Universidad Tecnológica de Santiago, UTESA	3,809	12.22
3 Universidad Abierta para Adulto, UAPA	3,337	10.71
4 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, PUCMM	2,206	7.08
5 Universidad Dominicana Organización y Método, O&M	1,494	4.79
6 Universidad Central del Este, UCE	1,466	4.71
7 Instituto Superior de Formación Docente Salome Ureña, SALOMÉ UREÑA	1,372	4.40
8 Universidad de Acción Pro Educación y Cultura, UNAPEC	1,203	3.86
9 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, INTEC	1,152	3.70
10 Universidad del Caribe, UNICARIBE	917	2.94

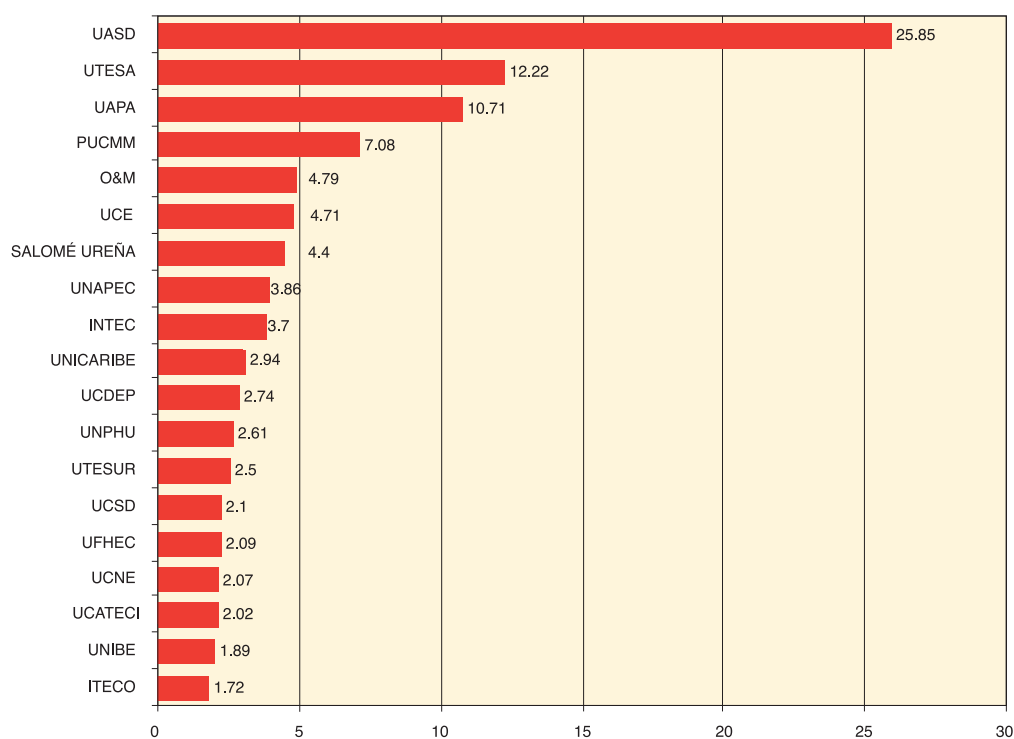
**TABLA No. 55** (Continuación)

INSTITUCIÓN	EGRESADOS	
	ABS	%
11 Universidad Central Dominicana de Estudios Prof., UCDEP	853	2.74
12 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, UNPHU	813	2.61
13 Universidad Tecnológica del Sur, UTESUR	780	2.50
14 Universidad Católica de Santo Domingo, UCSD	654	2.10
15 Universidad Federico Henríquez y Carvajal, UFHEC	650	2.09
16 Universidad Católica Nordestana, UCNE	645	2.07
17 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, UCATECI	628	2.02
18 Universidad Iberoamericana, UNIBE	589	1.89
19 Instituto Tecnológico de Cotuí, ITECO	536	1.72

Fuente: Cuadro No. 58. Anexo Egresados

**GRÁFICA No. 70**

Instituciones con más de 500 egresados. 2004



## 10.2 Egresados según Áreas del Conocimiento

La sub-área que reporta mayor flujo de egresados en el año 2004 es *Ingenierías y Tecnologías* (3,937). Con relación a las áreas la distribución de los egresados es como sigue: Ciencias Sociales (13,407), Ciencias Filosóficas y Humanidades (12,270) y Ciencias Básicas y Tecnologías (4,464), y Ciencias de la Salud (2,605).

TABLA No. 56

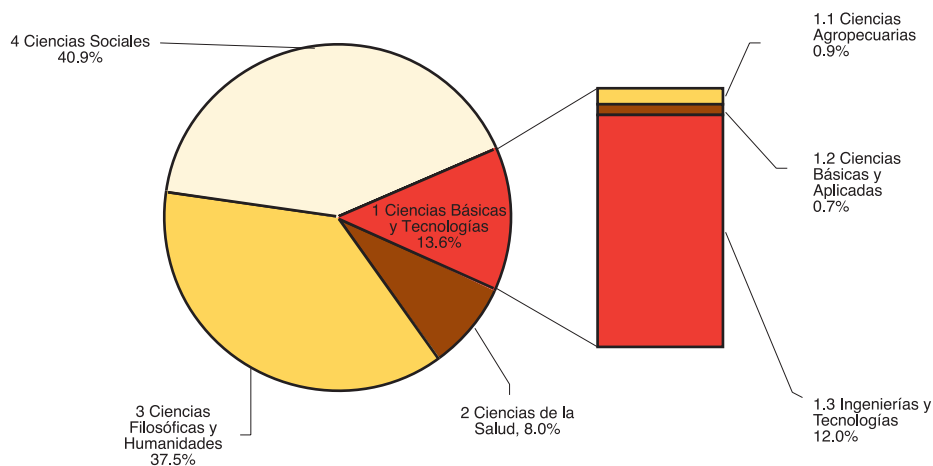
Egresados según áreas del conocimiento. 2004

ÁREA	EGRESADOS	
	ABS.	%
	<b>32,746</b>	<b>100.00</b>
1 Ciencias Básicas y Tecnologías	4,464	13.63
1.1 Ciencias Agropecuarias	299	6.70
1.2 Ciencias Básicas y Aplicadas	228	5.11
1.3 Ingenierías y Tecnologías	3,937	88.19
2 Ciencias de la Salud	2,605	7.96
3 Ciencias Filosóficas y Humanidades	12,270	37.47
4 Ciencias Sociales	13,407	40.94

Fuente: Cuadro No. 58. Anexo Egresados

GRÁFICA No. 71

Porcentaje de egresados según áreas del conocimiento. 2004





### 10.3 Egresados según Nivel de Estudios

Como se puede apreciar en la siguiente tabla, el *grado* es el nivel que registra mayor flujo de egresados en el 2004 (27,303), que representan el 83.4% del total. Los programas de Maestría apenas aportan un 3.5%. Esta información no incluye los egresados de postgrado de la UASD.

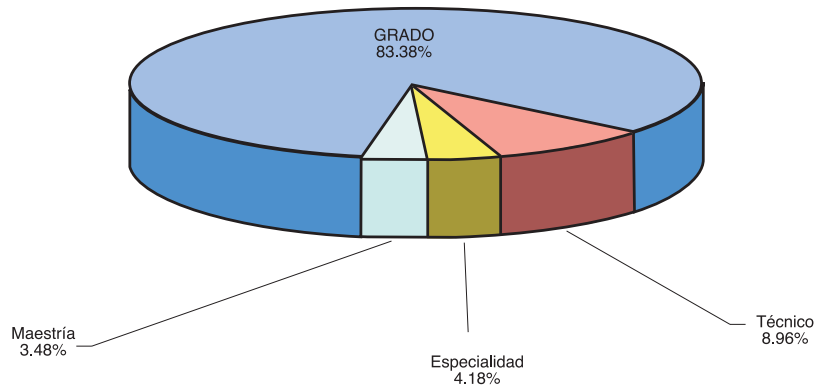
**TABLA No. 57**  
Egresados según nivel. 2004

ÁREA	EGRESADOS	
	ABS.	%
	<b>32,746</b>	<b>100.00</b>
Grado	27,303	83.38
Técnico	2,935	8.96
Especialidad	1,370	4.18
Maestría	1,138	3.48

Fuente: Cuadro No. 59. Anexo Egresados

**GRÁFICA No. 72**

Porcentaje según nivel. 2004



### 10.4 Egresados según Carreras Agrupadas

Con el fin de facilitar el manejo de la información relacionada a los programas de los cuales egresan los estudiantes de las diferentes instituciones de educación superior, se procedió a agrupar las *menciones* dentro de cada *carrera-base* y así determinar la cantidad de egresados de cada una de ellas. De ese modo la siguiente tabla muestra las carreras que concentran mayor número de egresados: Educación 10,145 egresados, Derecho 3,584 y Administración 3,335.

TABLA No. 58

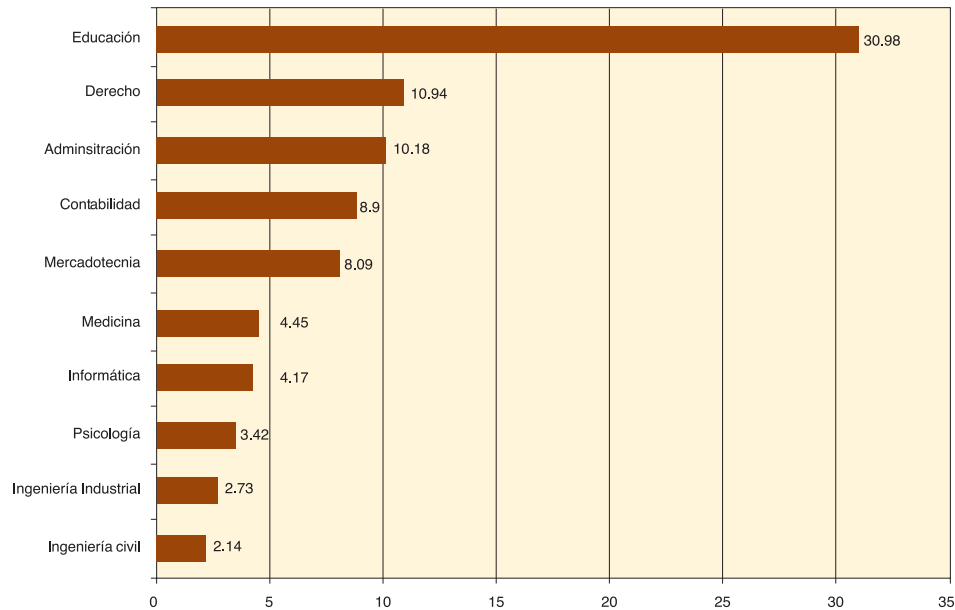
Las 20 carreras con mayores flujos de egresados. 2004

CARRERAS AGRUPADAS	EGRESADOS	
	ABS	%
	<b>30,786</b>	<b>94.00</b>
1 Educación	10,145	30.98
2 Derecho	3,584	10.94
3 Administración	3,335	10.18
4 Contabilidad	2,917	8.90
5 Mercadotecnia	2,649	8.09
6 Medicina	1,459	4.45
7 Informática	1,366	4.17
8 Psicología	1,122	3.42
9 Ingeniería Industrial	897	2.73
10 Ingeniería Civil	703	2.14
11 Arquitectura	331	1.01
12 Enfermería	321	0.98
13 Odontología	303	0.92
14 Publicidad	288	0.87
15 Administración Turística y Hotelera	266	0.81
16 Comunicación Social	252	0.77
17 Bioanálisis	250	0.76
18 Ingeniería Agronómica	210	0.64
19 Lenguas Modernas	204	0.62
20 Fármaco-Bioquímica	184	0.56

Fuente: Cuadro No. 60. Anexo Egresados

**GRÁFICA No. 73**

Porcentaje de carreras agrupadas con mayor cantidad de egresados. 2004

**XI. Deserción**

–*Deserción, abandono, desertor o desertores* son términos que aluden en general, a los estudiantes matriculados en primer período académico (trimestre, cuatrimestre, semestre o año) de una carrera durante un año determinado y que durante el año subsiguiente no volvieron a matricularse en esa carrera.

–*Abandono, interrupción o desvinculación temporal o definitiva* por parte de un estudiante, de los derechos y deberes que son asignados dentro de un programa académico del nivel superior.

Derivado de lo anterior suele distinguirse entre *deserción abierta* (abandono de un programa o una IES y *deserción encubierta* (abandono de deberes y derechos propios).

**11.1 Desertores según Institución**

Cualquiera sea la definición que en términos operacionales se asuma en cada situación, la deserción estudiantil constituye un hecho social multi-causal atribuido a razones académicas, políticas, económicas y familiares, entre otras. En lo particular es un problema educativo que afecta la productividad del sistema y el desarrollo de la sociedad.

El tema es preocupante en el ámbito de la educación superior dominicana donde aún no se advierte una definición operacional consensuada de la deserción. De hecho, lo que para una determinada institución se considera una *deserción* o abandono no lo es necesariamente para el sistema; de ahí que a menudo se confunda deserción con simple *transferencia* de estudiantes de una a otra carrera o de una institución a otra.

La necesidad de contar con datos e informaciones suficientemente objetivas y confiables no ha bastado para que en la actualidad se disponga al menos, de un **diagnóstico o antecedente** aproximado sobre los factores influyentes, tanto en el **retardo educativo** como en la problemática general de la **deserción**.

Con escasas excepciones las unidades de *admisión y registro académico-administrativo*, incluidas aquellas que de algún modo asumen tareas esporádicas de recolección y procesamiento de datos con fines estadísticos, no están realmente habilitadas para medir la deserción estudiantil más allá de una facultad o departamento.

De ahí que uno de los grandes retos actuales de la SEESCyT sea recolectar información en todas las instituciones a los fines de identificar *variables e indicadores* pertinentes, así como construir *bases de datos* indispensables para planificadores y tomadores de decisiones, los que han de ponderar acciones de mejora en sus desempeños y proponer enfoques favorables al aumento de la calidad de la educación superior, la ciencia y la tecnología.

La información recolectada por la SEESCyT, especialmente en el curso de la actual gestión educativa, ha sido procesada oportuna y satisfactoriamente. Sin embargo, su *consolidación* aún no permite dimensionar cabalmente la magnitud de la deserción y otros fenómenos asociados que sin duda afectan los recursos asignados a las IES, su gestión y los efectos sobre los flujos de estudiantes y egresados del sistema.

Entretanto, la información sobre deserción correspondiente al año 2004 se consigna detalladamente en 4 cuadros del anexo. Las cuatro tablas y gráficas que siguen resumen y describen por su parte la situación, resaltando los aspectos siguientes: *Instituciones con mayor cantidad de desertores; desertores según áreas del conocimiento; desertores según nivel y; programas/carreras más desertadas.*

Ante todo sobresale la cantidad de 11,380 casos reportados en conjunto por 14 instituciones. La proporción respecto al total de 11,949 representa un 95.2% según el cuadro 61 del anexo. Cuatro instituciones con más de 1,000 casos cada una concentran la mayoría, equivalente a un 64.3% del total. Dichas instituciones son UTESA (3,288), UNPHU (1,697), UCDEP (1,688), e INTEC (1,018).

**TABLA No. 59**

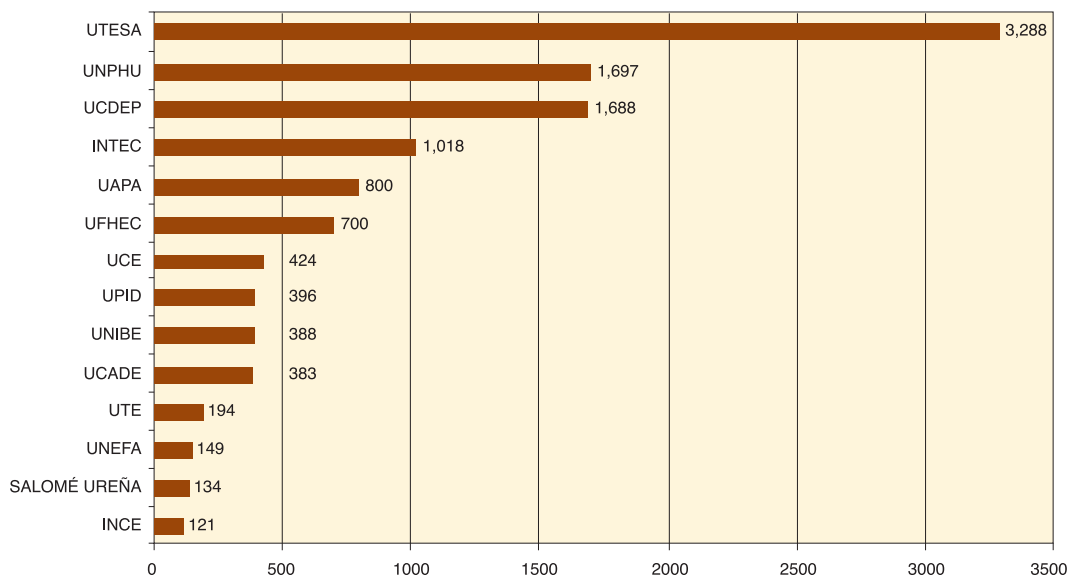
Instituciones con más de 100 desertores. 2004

INSTITUCIONES	DESERCIÓN
	<b>11,380</b>
1 UTESA	3,288
2 UNPHU	1,697
3 UCDEP	1,688
4 INTEC	1,018
5 UAPA	800
6 UFHEC	700
7 UCE	424
8 UPID	396
9 UNIBE	388
10 UCADE	383
11 UTE	194
12 UNEFA	149
13 SALOMÉ UREÑA	134
14 INCE	121

Fuente: Cuadro No. 61. Anexo Deserción

**GRÁFICA No. 74**

Instituciones con más de 100 estudiantes. 2004



## 11.2 Deserción según Áreas del Conocimiento

El área del conocimiento más afectada por el fenómeno del abandono estudiantil es *Ciencias Sociales*, que según los reportes disponibles acumula un 36.0% del total de desiertos. Por su lado la sub área más tocada por dicho fenómeno es *Ingenierías y Tecnologías*, que muestra un 94.1% dentro del área de *Ciencias Básicas y Tecnologías*.

TABLA No. 60

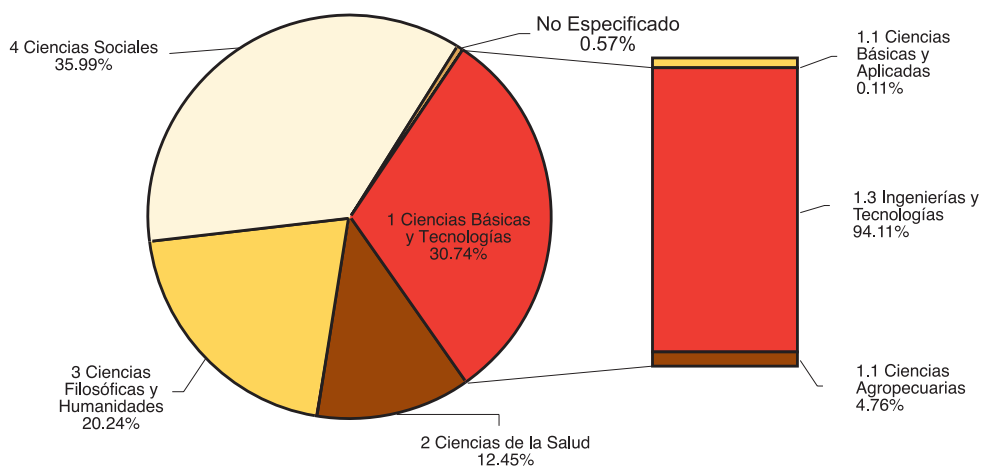
Deserción según áreas del conocimiento. 2004

ÁREAS DEL CONOCIMIENTO	MATRÍCULA	
	ABS.	%
	<b>11,949</b>	<b>100.00</b>
1 Ciencias Básicas y Tecnologías	3,673	30.74
1.1 Ciencias Básicas y Aplicadas	41	1.11
1.2 Ingenierías y Tecnologías	3,457	94.11
1.3 Ciencias Agropecuarias	175	4.76
2 Ciencias de la Salud	1,488	12.45
3 Ciencias Filosóficas y Humanidades	2,419	20.24
4 Ciencias Sociales	4,301	35.99
No Especificado	68	0.57

Fuente: Cuadro No. 61. Anexo Deserción

GRÁFICA No. 75

Deserción según área del conocimiento. 2004



### 11.3 Deserción según Nivel de Conocimiento

El 86% de los desertores detectados por las IES en el 2004 cursaba el nivel de *grado*; en el nivel *técnico* se localizaba un 10% y en *Maestría*, apenas un 1.5%.

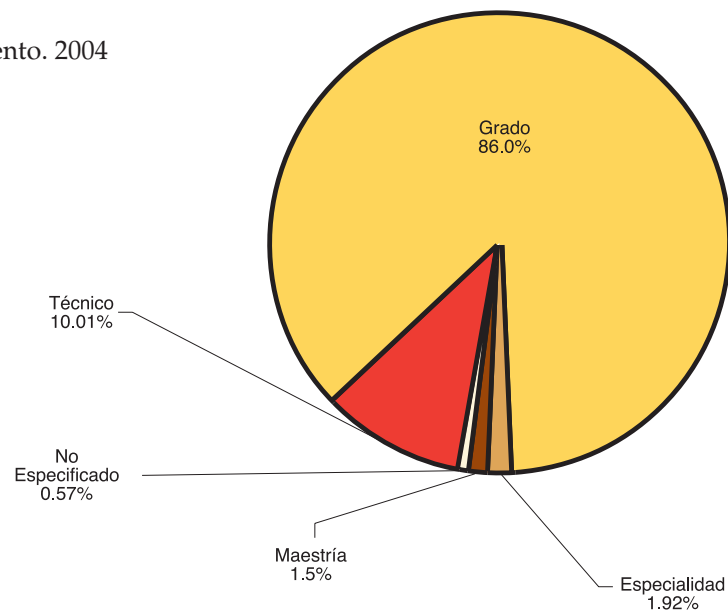
**TABLA No. 61**  
Deserción según nivel. 2004

ÁREAS DEL CONOCIMIENTO	MATRÍCULA	
	ABS.	%
	<b>11,949</b>	<b>100.00</b>
Técnico	1,196	10.01
Grado	10,276	86.00
Especialidad	230	1.92
Maestría	179	1.50
No especificado	68	0.57

Fuente: Cuadro No. 62. Anexo Deserción

### GRÁFICA No. 76

Deserción según área del conocimiento. 2004



### 11.4 Programas Más Desertados

*Mercadotecnia, Medicina, Administración de Empresas y Derecho* encabezan la lista de programas con mayor número de desertores registrados en el año 2004. Los cuatro programas asumen el 40% de la deserción (*temporal o definitiva, abierta o encubierta*) declarada por las IES.

TABLA No. 62

Los 20 programas con mayor cantidad de desertores. 2004

PROGRAMA / CARRERA	DESERCIÓN	
	ABS.	%
	<b>9,687</b>	<b>100.00</b>
1 Mercadotecnia	1,062	10.96
2 Medicina	967	9.98
3 Administración de Empresas	965	.96
4 Derecho	879	9.07
5 Informática	655	6.76
6 Educación Básica	628	6.48
7 Sistema	601	6.2
8 Ingeniería Civil	594	6.13
9 Ingeniería Industrial	592	6.11
10 Arquitectura	491	5.07
11 Educación Mención Ciencias Sociales	456	4.71
12 Contabilidad	453	4.68
13 Contaduría Pública	263	2.71
14 Odontología	215	2.22
15 Psicología	191	1.97
16 Ingeniería Eléctrica	187	1.93
17 Administración Hotelera y Turismo	141	1.46
18 Enfermería	122	1.26
19 Educación Mención Física y Matemática	120	1.24
20 Educación Mención Letras	105	1.08

Fuente: Cuadro No. 63. Anexo Deserción



# ANEXOS

PROGRAMAS DE INVESTIGACIÓN / Páginas 123-129

EXTENSIÓN / Página 130

PERSONAL ACADÉMICO / Páginas 131-137

PERSONAL DE APOYO / Página 139

MATRÍCULA / Páginas 139-188

EGRESOS / Páginas 189-193

DESERCIÓN / Páginas 194-198

INSTRUMENTOS DE RECOPIACIÓN DE DATOS / Páginas 199-204



**CUADRO No. 1**

Investigadores según institución. 2004

INSTITUCIÓN	INVESTIGADORES
	<b>403</b>
1 Instituto Politécnico Loyola, <b>IPL</b>	185
2 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	60
3 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	31
4 Instituto Superior de Agricultura, <b>ISA</b>	28
5 Universidad Nacional Evangélica, <b>UNEV</b>	15
6 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	14
7 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	12
8 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	10
9 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	10
10 Universidad Agroforestal Fernando Arturo de Meriño, <b>UAFAM</b>	8
11 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	7
12 Universidad de la Tercera Edad, <b>UTE</b>	6
13 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	5
14 Universidad Central Dominicana de Estudios Profesionales, <b>UCDEP</b>	5
15 Universidad Católica del Este, <b>UCADE</b>	4
16 Universidad Odontológica Dominicana, <b>UOD</b>	2
17 Universidad Nacional Tecnológica, <b>UNNATEC</b>	1
18 Instituto Cristiano de Estudios Superiores Especializados, Ices (1)	0
19 Instituto Técnico Superior Mercy Jácquez, <b>ITESUMJ</b>	0
20 Instituto Técnico Superior Oscus San Valero, <b>OSCUS</b>	0
21 Universidad Apec, <b>UNAPEC</b>	0
22 Universidad Domingo-Americana, <b>UNICDA</b>	0
23 Universidad Experimental Félix Adam, <b>UNEFA</b>	0
24 Universidad Psicología Industrial Dominicana, <b>UPID</b>	0
25 Universidad Tecnológica del Sur, <b>UTESUR</b>	0
26 Barna Business School, <b>BARNA</b>	...
27 Instituto Dominicano de Tecnología, <b>IDT</b>	...
28 Instituto Especializado de Estudios Superiores de las Fuerzas Armadas, <b>IEESFA</b>	...
29 Instituto Nacional de Ciencias Exactas, <b>INCE</b>	...
30 Instituto Superior de Formación Docente Salomé Ureña, <b>SALOMÉ UREÑA</b>	...
31 Instituto Tecnológico del Cibao Oriental, <b>ITECO</b>	...
32 Universidad Adventista Dominicana, <b>UNAD</b>	...
33 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	...
34 Universidad Católica Tecnológica de Barahona, <b>UCATEBA</b>	...
35 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	...
36 Universidad del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	...
37 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O &amp; M</b>	...
38 Universidad Federico Henríquez y Carvajal, <b>UFHEC</b>	...
39 Universidad Interamericana, <b>UNICA</b>	...
40 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	...
41 Universidad Eugenio María de Hostos, <b>UNIREMHOS</b>	...
42 Instituto Especializado de Estudios Superiores de la Policía Nacional, <b>IEESPN</b>	...
43 Instituto Superior de Tecnología Universal, <b>INSUTEC</b> (2)	...

(1) Se Inicia Como Institución de Educación Superior, en Septiembre del 2004.

(2) Aún cuando ya está aprobado como instituto de educación superior, todavía no ha iniciado la docencia.

(...) Información no suministrada.

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCYT.

**CUADRO No. 2**

## Proyectos de investigación y desarrollo en curso 2004

INSTITUCIÓN	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EN CURSO
	<b>361</b>
1 Instituto Superior de Agricultura, <b>ISA</b>	103
2 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	76
3 Instituto Politécnico Loyola, <b>IPL</b>	66
4 Universidad Odontológica Dominicana, <b>UOD</b>	45
5 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	20
6 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	12
7 Universidad Experimental Félix Adam, <b>UNEFA</b>	6
8 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	6
9 Universidad Católica del Este, <b>UCADE</b>	6
10 Universidad Agroforestal Fernando Arturo de Meriño, <b>UAFAM</b>	6
11 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	5
12 Universidad Central Dominicana de Estudios Profesionales, <b>UCDEP</b>	4
13 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	3
14 Universidad de la Tercera Edad, <b>UTE</b>	2
15 Universidad Nacional Evangélica, <b>UNEV</b>	1
16 Universidad Tecnológica del Sur, <b>UTESUR</b>	0
17 Universidad Psicología Industrial Dominicana, <b>UPID</b>	0
18 Universidad Domingo-Americana, <b>UNICDA</b>	0
19 Universidad Nacional Tecnológica, <b>UNNATEC</b>	0
20 Universidad Adventista Dominicana, <b>UNAD</b>	0
21 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	0
22 Instituto Técnico Superior Osear San Valero, <b>OSCUS</b>	0
23 Instituto Técnico Superior Mercy Jáquez, <b>ITESUMJ</b>	0
24 Instituto Cristiano de Estudios Superiores Especializados, <b>ICES</b> (1)	0
25 Universidad Apec, <b>UNAPEC</b>	...
26 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	...
27 Universidad del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	...
28 Universidad Interamericana, <b>UNICA</b>	...
29 Universidad Federico Henríquez y Carvajal, <b>UFHEC</b>	...
30 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	...
31 Universidad Católica Tecnológica de Barahona, <b>UCATEBA</b>	...
32 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	...
33 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	...
34 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O &amp; M</b>	...
35 Instituto Tecnológico del Cibao Oriental, <b>ITECO</b>	...
36 Instituto Nacional de Ciencias Exactas, <b>INCE</b>	...
37 Instituto Dominicano de Tecnología, <b>IDT</b>	...
38 Instituto Superior de Formación Docente Salomé Ureña, <b>SALOMÉ UREÑA</b>	...
39 Instituto Especializado de Estudios Superiores de las Fuerzas Armadas, <b>IEESFA</b>	...
40 Barna Business School, <b>BARNA</b>	...
41 Universidad Eugenio María de Hostos, <b>UNIREMHOS</b>	...
42 Instituto Especializado de Estudios Superiores de la Policía Nacional, <b>IEESPN</b>	...
43 Instituto Superior de Tecnología Universal, <b>INSUTEC</b> (2)	...

(1) Se inicia como Institución de Educación Superior, en septiembre del 2004.

(2) Aún cuando ya está aprobado como Instituto de Educación Superior, todavía no ha iniciado la docencia.

(...) Información no suministrada.

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESyT.

**CUADRO No. 3**

## Proyectos de I+D terminados en 2003

INSTITUCIÓN	PROYECTOS DE I+D TERMINADOS EN 2003
	278
1 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	157
2 Instituto Politécnico Loyola, <b>IPL</b>	54
3 Universidad Odontológica Dominicana, <b>UOD</b>	25
4 Instituto Superior de Agricultura, <b>ISA</b>	22
5 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	5
6 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	4
7 Universidad de la Tercera Edad, <b>UTE</b>	3
8 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	3
9 Universidad Agroforestal Fernando Arturo de Meriño, <b>UAFAM</b>	2
10 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	1
11 Universidad Central Dominicana de Estudios Profesionales, <b>UCDEP</b>	1
12 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	1
13 Universidad Tecnológica del Sur, <b>UTESUR</b>	0
14 Universidad Psicología Industrial Dominicana, <b>UPID</b>	0
15 Universidad Domingo-Americana, <b>UNICDA</b>	0
16 Universidad Nacional Evangélica, <b>UNEV</b>	0
17 Universidad Experimental Félix Adam, <b>UNEFA</b>	0
18 Universidad Nacional Tecnológica, <b>UNNATEC</b>	0
19 Universidad Apec, <b>UNAPEC</b>	0
20 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	0
21 Universidad Católica del Este, <b>UCADE</b>	0
22 Instituto Técnico Superior Oscus San Valero, <b>OSCUS</b>	0
23 Instituto Técnico Superior Mercy Jáquez, <b>ITESUMJ</b>	0
24 Instituto Cristiano de Estudios Superiores Especializados, Ices (1)	0
25 Barna Business School, <b>BARNA</b>	0
26 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	...
27 Universidad del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	...
28 Universidad Interamericana, <b>UNICA</b>	...
29 Universidad Adventista Dominicana, <b>UNAD</b>	...
30 Universidad Federico Henríquez y Carvajal, <b>UFHEC</b>	...
31 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	...
32 Universidad Católica Tecnológica de Barahona, <b>UCATEBA</b>	...
33 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	...
34 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	...
35 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O &amp; M</b>	...
36 Instituto Tecnológico del Cibao Oriental, <b>ITECO</b>	...
37 Instituto Nacional de Ciencias Exactas, <b>INCE</b>	...
38 Instituto Dominicano de Tecnología, <b>IDT</b>	...
39 Instituto Superior de Formación Docente Salomé Ureña, <b>SALOMÉ UREÑA</b>	...
40 Instituto Especializado de Estudios Superiores de las Fuerzas Armadas, <b>IEESFA</b>	...
41 Universidad Eugenio María de Hostos, <b>UNIREMHOS</b>	...
42 Instituto Especializado de Estudios Superiores de la Policía Nacional, <b>IEESPN</b>	...
43 Instituto Superior de Tecnología Universal, <b>INSUTEC(2)</b>	...

(1) Se inicia como Institución de Educación Superior, en septiembre del 2004.

(2) Aún cuando ya está aprobado como Instituto de Educación Superior, todavía no ha iniciado la docencia.

(...) Información no suministrada.

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT.

**CUADRO No. 4**

## Proyectos de I+D terminados en 2004

INSTITUCIÓN	PROYECTOS DE I+D TERMINADOS EN 2004
	<b>311</b>
1 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	181
2 Instituto Politécnico Loyola, <b>IPL</b>	66
3 Universidad Odontológica Dominicana, <b>UOD</b>	23
4 Instituto Superior de Agricultura, <b>ISA</b>	15
5 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	5
6 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	4
7 Universidad Apec, <b>UNAPEC</b>	4
8 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	4
9 Universidad Agroforestal Fernando Arturo de Meriño, <b>UAFAM</b>	4
10 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	2
11 Universidad Católica del Este, <b>UCADE</b>	1
12 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	1
13 Barna Business School, <b>BARNA</b>	1
14 Universidad Tecnológica del Sur, <b>UTESUR</b>	0
15 Universidad de la Tercera Edad, <b>UTE</b>	0
16 Universidad Psicología Industrial Dominicana, <b>UPID</b>	0
17 Universidad Domingo-Americana, <b>UNICDA</b>	0
18 Universidad Nacional Evangélica, <b>UNEV</b>	0
19 Universidad Experimental Félix Adam, <b>UNEFA</b>	0
20 Universidad Nacional Tecnológica, <b>UNNATEC</b>	0
21 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	0
22 Universidad Central Dominicana de Estudios Profesionales, <b>UCDEP</b>	0
23 Instituto Técnico Superior Ocus San Valero, <b>OSCUS</b>	0
24 Instituto Técnico Superior Mercy Jácquez, <b>ITESUMJ</b>	0
25 Instituto Cristiano de Estudios Superiores Especializados, <b>ICES</b> (1)	0
26 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	...
27 Universidad del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	...
28 Universidad Interamericana, <b>UNICA</b>	...
29 Universidad Adventista Dominicana, <b>UNAD</b>	...
30 Universidad Federico Henríquez y Carvajal, <b>UFHEC</b>	...
31 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	...
32 Universidad Católica Tecnológica de Barahona, <b>UCATEBA</b>	...
33 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	...
34 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	...
35 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O &amp; M</b>	...
36 Instituto Tecnológico del Cibao Oriental, <b>ITECO</b>	...
37 Instituto Nacional de Ciencias Exactas, <b>INCE</b>	...
38 Instituto Dominicano de Tecnología, <b>IDT</b>	...
39 Instituto Superior de Formación Docente Salomé Ureña, <b>SALOMÉ UREÑA</b>	...
40 Instituto Especializado de Estudios Superiores De Las Fuerzas Armadas, <b>IEESFA</b>	...
41 Universidad Eugenio María De Hostos, <b>UNIREMHOS</b>	...
42 Instituto Especializado De Estudios Superiores De La Policía Nacional, <b>IEESPN</b>	...
43 Instituto Superior De Tecnología Universal, <b>INSUTEC</b> (2)	...

(1) Se inicia como Institución de Educación Superior, en septiembre del 2004.

(2) Aún cuando ya está aprobado como Instituto de Educación Superior, todavía no ha iniciado la docencia.

(...) Información no suministrada.

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT.

**CUADRO No. 5**

## Publicaciones Científicas. 2004

INSTITUCIÓN	PUBLICACIONES CIENTÍFICAS
	<b>161</b>
1 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	49
2 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	30
3 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	20
4 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	13
5 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	10
6 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	10
7 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	7
8 Universidad de la Tercera Edad, <b>UTE</b>	6
9 Universidad Agroforestal Fernando Arturo de Meriño, <b>UAFAM</b>	6
10 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	5
11 Instituto Politécnico Loyola, <b>IPL</b>	4
12 Universidad Nacional Tecnológica, <b>UNNATEC</b>	1
13 Universidad Tecnológica del Sur, <b>UTESUR</b>	0
14 Universidad Psicología Industrial Dominicana, <b>UPID</b>	0
15 Universidad Odontológica Dominicana, <b>UOD</b>	0
16 Universidad Domingo-Americana, <b>UNICDA</b>	0
17 Universidad Nacional Evangélica, <b>UNEV</b>	0
18 Universidad Experimental Félix Adam, <b>UNEFA</b>	0
19 Universidad Apec, <b>UNAPEC</b>	0
20 Universidad Central Dominicana de Estudios Profesionales, <b>UCDEP</b>	0
21 Universidad Católica del Este, <b>UCADE</b>	0
22 Instituto Técnico Superior Oscus San Valero, <b>OSCUS</b>	0
23 Instituto Técnico Superior Mercy Jáquez, <b>ITESUMJ</b>	0
24 Instituto Superior de Agricultura, <b>ISA</b>	0
25 Instituto Cristiano de Estudios Superiores Especializados, Ices (1)	0
26 Barna Business School, <b>BARNA</b>	0
27 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	...
28 Universidad del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	...
29 Universidad Interamericana, <b>UNICA</b>	...
30 Universidad Adventista Dominicana, <b>UNAD</b>	...
31 Universidad Federico Henríquez y Carvajal, <b>UFHEC</b>	...
32 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	...
33 Universidad Católica Tecnológica de Barahona, <b>UCATEBA</b>	...
34 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	...
35 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O &amp; M</b>	...
36 Instituto Tecnológico del Cibao Oriental, <b>ITECO</b>	...
37 Instituto Nacional de Ciencias Exactas, <b>INCE</b>	...
38 Instituto Dominicano de Tecnología, <b>IDT</b>	...
39 Instituto Superior de Formación Docente Salomé Ureña, <b>SALOMÉ UREÑA</b>	...
40 Instituto Especializado de Estudios Superiores de las Fuerzas Armadas, <b>IEESFA</b>	...
41 Universidad Eugenio María de Hostos, <b>UNIREMHOS</b>	...
42 Instituto Especializado de Estudios Superiores de la Policía Nacional, <b>IEESPN</b>	...
43 Instituto Superior de Tecnología Universal, <b>INSUTEC</b> (2)	...

(1) Se inicia como Institución de Educación Superior, en septiembre del 2004.

(2) Aún cuando ya está aprobado como Instituto de Educación Superior, todavía no ha iniciado la docencia.

(...) Información no suministrada.

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT.

**CUADRO No. 6**

Número de investigaciones pendientes de publicación según institución. 2004

INSTITUCIÓN	NÚMERO DE INVESTIGACIONES
	<b>233</b>
1 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	50
2 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	43
3 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	38
4 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	23
5 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	23
6 Universidad Nacional Evangélica, <b>UNEV</b>	15
7 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	13
8 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	11
9 Universidad Agroforestal Fernando Arturo de Meriño, <b>UAFAM</b>	6
10 Universidad Central Dominicana de Estudios Profesionales, <b>UCDEP</b>	4
11 Universidad Católica del Este, <b>UCADE</b>	4
12 Universidad de la Tercera Edad, <b>UTE</b>	3
13 Universidad Tecnológica del Sur, <b>UTESUR</b>	0
14 Universidad Psicología Industrial Dominicana, <b>UPID</b>	0
15 Universidad Odontológica Dominicana, <b>UOD</b>	0
16 Universidad Domingo-Americana, <b>UNICDA</b>	0
17 Universidad Experimental Félix Adam, <b>UNEFA</b>	0
18 Universidad Nacional Tecnológica, <b>UNNATEC</b>	0
19 Universidad Apec, <b>UNAPEC</b>	0
20 Instituto Técnico Superior Oscus San Valero, <b>OSCUS</b>	0
21 Instituto Técnico Superior Mercy Jáquez, <b>ITESUMJ</b>	0
22 Instituto Superior de Agricultura, <b>ISA</b>	0
23 Instituto Politécnico Loyola, <b>IPL</b>	0
24 Instituto Cristiano de Estudios Superiores Especializados, <b>ICES</b> (1)	0
25 Barna Business School, <b>BARNA</b>	0
26 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	...
27 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	...
28 Universidad del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	...
29 Universidad Interamericana, <b>UNICA</b>	...
30 Universidad Adventista Dominicana, <b>UNAD</b>	...
31 Universidad Federico Henríquez y Carvajal, <b>UFHEC</b>	...
32 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	...
33 Universidad Católica Tecnológica de Barahona, <b>UCATEBA</b>	...
34 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	...
35 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O &amp; M</b>	...
36 Instituto Tecnológico del Cibao Oriental, <b>ITECO</b>	...
37 Instituto Nacional de Ciencias Exactas, <b>INCE</b>	...
38 Instituto Dominicano de Tecnología, <b>IDT</b>	...
39 Instituto Superior de Formación Docente Salomé Ureña, <b>SALOMÉ UREÑA</b>	...
40 Instituto Especializado de Estudios Superiores de las Fuerzas Armadas, <b>IEESFA</b>	...
41 Universidad Eugenio María de Hostos, <b>UNIREMHOS</b>	...
42 Instituto Especializado de Estudios Superiores de la Policía Nacional, <b>IEESPN</b>	...
43 Instituto Superior de Tecnología Universal, <b>INSUTEC</b> (2)	...

(1) Se inicia como Institución de Educación Superior, en septiembre del 2004.

(2) Aún cuando ya está aprobado como Instituto de Educación Superior, todavía no ha iniciado la docencia.

(...) Información no suministrada.

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT.



**CUADRO No. 7**

Presupuesto institucional gastado en investigación, según institución. 2004

INSTITUCIÓN	PORCENTAJE DEL PRESUPUESTO INSTITUCIONAL GASTADO EN INVESTIGACIÓN
1 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	1.74
2 Universidad Central Dominicana de Estudios Profesionales, <b>UCDEP</b>	0.54
3 Instituto Superior de Agricultura, <b>ISA</b>	0.08
4 Universidad Apec, <b>UNAPEC</b>	0.07
5 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	0.07
6 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	0.06
7 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	0.04
8 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	0.04
9 Universidad de la Tercera Edad, <b>UTE</b>	0.03
10 Barna Business School, <b>BARNA</b>	0.03
11 Universidad Católica del Este, <b>UCADE</b>	0.02
12 Universidad Tecnológica del Sur, <b>UTESUR</b>	0.02
13 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	0.02
14 Universidad Agroforestal Fernando Arturo de Meriño, <b>UAFAM</b>	0.02
15 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	0.01
16 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	0.00
17 Universidad Psicología Industrial Dominicana, <b>UPID</b>	0.00
18 Universidad Odontológica Dominicana, <b>UOD</b>	0.00
19 Universidad Domínico-Americana, <b>UNICDA</b>	0.00
20 Universidad Experimental Félix Adam, <b>UNEFA</b>	0.00
21 Universidad Nacional Tecnológica, <b>UNNATEC</b>	0.00
22 Instituto Técnico Superior Oscan San Valero, <b>OSCUS</b>	0.00
23 Instituto Técnico Superior Mercy Jáquez, <b>ITESUMJ</b>	0.00
24 Instituto Cristiano de Estudios Superiores Especializados, <b>ICES</b> (1)	0.00
25 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	...
26 Universidad del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	...
27 Universidad Interamericana, <b>UNICA</b>	...
28 Universidad Nacional Evangélica, <b>UNEV</b>	...
29 Universidad Adventista Dominicana, <b>UNAD</b>	...
30 Universidad Federico Henríquez y Carvajal, <b>UFHEC</b>	...
31 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	...
32 Universidad Católica Tecnológica de Barahona, <b>UCATEBA</b>	...
33 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	...
34 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O &amp; M</b>	...
35 Instituto Tecnológico del Cibao Oriental, <b>ITECO</b>	...
36 Instituto Politécnico Loyola, <b>IPL</b>	...
37 Instituto Nacional de Ciencias Exactas, <b>INCE</b>	...
38 Instituto Dominicano de Tecnología, <b>IDT</b>	...
39 Instituto Superior de Formación Docente Salomé Ureña, <b>SALOMÉ UREÑA</b>	...
40 Instituto Especializado de Estudios Superiores de las Fuerzas Armadas, <b>IEESFA</b>	...
41 Universidad Eugenio María de Hostos, <b>UNIREMHOS</b>	...
42 Instituto Especializado de Estudios Superiores de la Policía Nacional, <b>IEESPN</b>	...
43 Instituto Superior de Tecnología Universal, <b>INSUTEC</b> (2)	...

(1) Se inicia como Institución de Educación Superior, en septiembre del 2004.

(2) Aún cuando ya está aprobado como Instituto de Educación Superior, todavía no ha iniciado la docencia.

(...) Información no suministrada.

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT.

**CUADRO No. 8**

Actividades de extensión realizadas, según institución. 2004

INSTITUCIÓN	ACTIVIDADES DE EXTENSIÓN REALIZADAS EN EL 2004
	<b>22,423</b>
1 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	12,358
2 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	8,189
3 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	550
4 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O &amp; M</b>	455
5 Instituto Superior de Agricultura, <b>ISA</b>	257
6 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	190
7 Universidad Apec, <b>UNAPEC</b>	142
8 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	75
9 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	48
10 Universidad Nacional Evangélica, <b>UNEV</b>	44
11 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	43
12 Universidad de la Tercera Edad, <b>UTE</b>	28
13 Universidad Agroforestal Fernando Arturo de Meriño, <b>UAFAM</b>	15
14 Universidad Tecnológica del Sur, <b>UTESUR</b>	14
15 Universidad Odontológica Dominicana, <b>UOD</b>	5
16 Universidad Experimental Félix Adam, <b>UNEFA</b>	5
17 Instituto Nacional de Ciencias Exactas, <b>INCE</b>	5
18 Universidad Domingo-Americana, <b>UNICDA</b>	0
19 Universidad Nacional Tecnológica, <b>UNNATEC</b>	0
20 Universidad Católica del Este, <b>UCADE</b>	0
21 Instituto Técnico Superior Ocus San Valero, <b>OSCUS</b>	0
22 Instituto Técnico Superior Mercy Jácquez, <b>ITESUMJ</b>	0
23 Instituto Cristiano de Estudios Superiores Especializados, <b>ICES</b> (1)	0
24 Universidad Psicología Industrial Dominicana, <b>UPID</b>	...
25 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	...
26 Universidad del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	...
27 Universidad Interamericana, <b>UNICA</b>	...
28 Universidad Adventista Dominicana, <b>UNAD</b>	...
29 Universidad Federico Henríquez y Carvajal, <b>UFHEC</b>	...
30 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	...
31 Universidad Central Dominicana de Estudios Profesionales, <b>UCDEP</b>	...
32 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	...
33 Universidad Católica Tecnológica de Barahona, <b>UCATEBA</b>	...
34 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	...
35 Instituto Tecnológico del Cibao Oriental, <b>ITECO</b>	...
36 Instituto Politécnico Loyola, <b>IPL</b>	...
37 Instituto Dominicano de Tecnología, <b>IDT</b>	...
38 Instituto Superior de Formación Docente Salomé Ureña, <b>SALOMÉ UREÑA</b>	...
39 Instituto Especializado de Estudios Superiores de las Fuerzas Armadas, <b>IEESFA</b>	...
40 Barna Business School, <b>BARNA</b>	...
41 Universidad Eugenio María de Hostos, <b>UNIREMHOS</b>	...
42 Instituto Especializado de Estudios Superiores de la Policía Nacional, <b>IEESPN</b>	...
43 Instituto Superior de Tecnología Universal, <b>INSUTEC</b> (2)	...

(1) Se inicia como Institución de Educación Superior, en septiembre del 2004.

(2) Aún cuando ya está aprobado como Instituto de Educación Superior, todavía no ha iniciado la docencia.

(...) Información no suministrada.

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT.

## CUADRO No. 9

Personal docente en Educación Superior por sexo, según institución. 2005-1

INSTITUCIÓN	TOTAL		SEXO			
			MASCULINO		FEMENINO	
	ABS	%	ABS	%	ABS	%
	11,250	100.00	7,076	100.00	4,174	100.00
1 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	2,718	24.16	1,767	24.97	951	22.78
2 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	1,239	11.01	808	11.42	431	10.33
3 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	854	7.59	544	7.69	310	7.43
4 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	669	5.95	362	5.12	307	7.36
5 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	577	5.13	406	5.74	171	4.10
6 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	572	5.08	318	4.49	254	6.09
7 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O&amp;M</b>	563	5.00	382	5.40	181	4.34
8 Universidad del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	539	4.79	337	4.76	202	4.84
9 Universidad Apec, <b>UNAPEC</b>	528	4.69	344	4.86	184	4.41
10 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	380	3.38	226	3.19	154	5.69
11 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	340	3.02	195	2.76	145	3.47
12 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	318	2.83	193	2.73	125	2.99
13 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	300	2.67	198	2.80	102	2.44
14 Universidad Federico Henríquez y Carvajal, <b>UFHEC</b>	222	1.97	136	1.92	86	2.06
15 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	171	1.52	89	1.26	82	1.96
16 Universidad de la Tercera Edad, <b>UTE</b>	144	1.28	81	1.14	63	1.51
17 Universidad Eugenio María de Hostos, <b>UNIREMHOS</b>	126	1.12	64	0.90	62	1.49
18 Universidad Nacional Evangélica, <b>UNEV</b>	114	1.01	65	0.92	49	1.17
19 Instituto Superior de Formación Docente <b>SALOMÉ UREÑA</b>	103	0.92	45	0.64	58	1.39
20 Universidad Nacional Adventista, <b>UNAD</b>	86	0.76	47	0.66	39	0.93
21 Universidad Católica del Este, <b>UCADE</b>	67	0.60	44	0.62	23	0.55
22 Universidad Domingo Americana, <b>UNICDA</b>	65	0.58	34	0.48	31	0.74
23 Universidad Tecnológica del Sur, <b>UTESUR</b>	64	0.57	30	0.42	34	0.81
24 Instituto Superior de Agricultura, <b>ISA</b>	61	0.54	49	0.69	12	0.29
25 Instituto Esp. de Est. Sup. de las FF. AA., <b>IEESFA</b>	58	0.52	53	0.75	5	0.12
26 Universidad Psicología Industrial Dominicana, <b>UPID</b>	49	0.44	33	0.47	16	0.38
27 Instituto Politécnico Loyola, <b>IPL</b>	46	0.41	42	0.59	4	0.10
28 Barna Business Scholl, <b>BARNA</b>	43	0.38	39	0.55	4	0.10
29 Universidad Católica Tecnológica de Barahona, <b>UCATEBA</b>	43	0.38	25	0.35	18	0.43
30 Universidad Agroforestal Fernando Arturo de Meriño, <b>UAFAM</b>	36	0.32	24	0.34	12	0.29
31 Universidad Central Dominicana de Estudios Profesionales, <b>UCDEP</b>	31	0.28	25	0.35	6	0.14
32 Universidad Experimental Félix Adames, <b>UNEFA</b>	30	0.27	19	0.27	11	0.26
33 Universidad Odontológica Dominicana, <b>UOD</b>	23	0.20	12	0.17	11	0.26
34 Instituto Cristiano de Estudios Superiores Especializados, <b>ICES</b>	18	0.16	11	0.16	7	0.17
35 Instituto Técnico Superior Mercy Jacquez, <b>ITESUMJ</b>	15	0.13	5	0.07	10	0.24
36 Instituto Técnico Superior Oscus San Valero, <b>OSCUS</b>	15	0.13	10	0.14	5	0.12
37 Universidad Nacional Tecnológica, <b>UNNATEC</b>	9	0.08	5	0.07	4	0.10
38 Universidad Nacional de Ciencias Exactas, <b>INCE</b>	8	0.07	4	0.06	4	0.10
39 Instituto Dominicano de Tecnología, <b>IDT</b>	6	0.05	5	0.07	1	0.02

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT.

**CUADRO No. 10**

Personal docente en Educación Superior por sexo, según provincia. 2005-1

INSTITUCIÓN	TOTAL		SEXO			
	ABS	%	MASCULINO		FEMENINO	
			ABS	%	ABS	%
	11,250	100.00	7,076	100.00	4,174	100.00
Santo Domingo	4,441	39.48	2,814	39.77	1,627	38.93
<i>No especificada</i>	3,762	33.44	2,415	34.13	1,347	32.27
Santiago	1,081	9.61	695	9.82	386	9.25
San Pedro de Macorís	511	4.54	261	3.69	250	5.99
La Vega	336	2.99	222	3.14	114	2.73
Duarte	318	2.83	193	2.73	125	2.99
Españat	122	1.08	89	1.26	33	0.79
Puerto Plata	111	0.99	67	0.95	44	1.05
Monseñor Nouel	86	0.76	47	0.65	39	0.93
Valverde	86	0.76	46	0.65	40	0.96
Peravia	83	0.74	46	0.65	37	0.89
San Juan de la Maguana	83	0.74	62	0.88	21	0.50
La Altagracia	67	0.60	44	0.62	23	0.55
Azua	64	0.57	30	0.42	34	0.81
Barahona	43	0.38	25	0.35	18	0.43
Montecristi	31	0.28	9	0.13	22	0.53
La Romana	25	0.22	11	0.16	14	0.34

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT.

## CUADRO No. 11

Profesores por nivel, según IES. 2004

INSTITUCIÓN	NIVEL PERSONAL DOCENTE					NE
	TOTAL	GRADO	ESPECIALIDAD	MAESTRÍA	DOCTORADO	
	<b>11,323</b>	<b>3,427</b>	<b>1,854</b>	<b>3,250</b>	<b>243</b>	<b>143</b>
1 UASD	2,406	...	...	...	...	...
2 PUCMM	1,445	472	53	844	66	10
3 UTESA	1,250	393	151	696	10	0
4 UCE	677	389	198	78	12	0
5 INTEC	580	189	352	0	39	0
6 UNIBE	573	108	200	247	8	10
7 O&M	562	263	128	130	6	35
8 UNAPEC	560	65	166	318	11	0
9 UNICARIBE**	539	453	0	86	0	0
10 UCSD**	340	110	129	55	5	41
11 UCATECI	300	134	72	93	1	0
12 UCNE	298	65	88	142	3	0
13 UNPHU	295	212	32	43	8	0
14 UAPA	217	52	57	108	0	0
15 Salome Ureña	152	35	39	68	10	0
16 UTE	144	30	11	75	28	0
17 UNIRHEMOS	126	62	37	24	0	3
18 UNEV	85	27	24	23	11	0
19 UAFAM	72	45	11	15	1	0
20 UCADE	67	57	0	10	0	0
21 UNICDA	64	23	16	23	2	0
22 ISA	60	44	8	8	0	0
23 UTESUR	58	15	9	13	2	19
24 UNAD	52	17	8	24	3	0
25 UPID	49	25	11	12	1	0
26 UOD	47	24	10	13	0	0
27 IPL	46	21	5	4	0	16
28 INCE	45	15	10	16	4	0
29 UCATEBA**	43	13	10	17	1	2
30 UFHEC	42	22	3	16	1	0
31 UCDEP	32	24	1	3	4	0
32 UNEFA	30	3	8	17	2	0
33 UNNATEC	20	3	6	9	2	0
34 ICES	18	4	0	12	2	0
35 OSCUS	15	8	0	7	0	0
36 ITESUMJ	14	5	1	1	0	7
37 INSUTE(1)	-	-	-	-	-	-
38 ITECO	...	...	...	...	...	...
39 UNICA	...	...	...	...	...	...
40 IDT	...	...	...	...	...	...
41 BELLAS ARTES	...	...	...	...	...	...
42 IEESFA	...	...	...	...	...	...
43 IEESPN	...	...	...	...	...	.....
44 BARNA	...	...	...	...	...	...

(1) Aún cuando ya está aprobado como Institución de Educación Superior, todavía no ha iniciado la docencia.

(...) Información no disponible.

\*\*Datos del padrón 2005.

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT.

## CUADRO No. 12

Personal docente en Educación Superior por nivel, según institución. 2005-1

INSTITUCIÓN	TOTAL		NIVEL													
	NO ESPECIFICADO		DIPLOMADO		TÉCNICO		GRADO		ESPECIALIDAD		MAESTRÍA		DOCTORADO			
	ABS	%	ABS	%	ABS	%	ABS	%	ABS	%	ABS	%	ABS	%		
	<b>11,250</b>	<b>100.0</b>	<b>3,280</b>	<b>100.0</b>	<b>65</b>	<b>100.0</b>	<b>115</b>	<b>100.0</b>	<b>3,851</b>	<b>100.0</b>	<b>1,036</b>	<b>100.0</b>	<b>2,753</b>	<b>100.0</b>	<b>150</b>	<b>100.0</b>
UASD	2,718	24.16	2,718	82.87	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
UTESA	1,239	11.01	0	0.00	0	0.00	0	0.00	686	17.81	43	4.15	500	18.16	10	6.67
PUCMM	854	7.59	0	0.00	29	25.22	29	25.22	287	7.45	59	5.69	437	15.87	42	28.00
UCE	669	5.95	15	0.46	0	0.00	0	0.00	576	14.96	18	1.74	52	1.89	8	5.33
INTEC	577	5.13	8	0.24	0	0.00	0	0.00	165	4.28	1	0.10	374	13.59	29	19.33
UNIBE	572	5.08	0	0.00	10	8.70	10	8.70	108	2.80	200	19.31	246	8.94	8	5.33
O&M	563	5.00	2	0.06	0	0.00	38	33.04	315	8.18	100	9.65	104	3.78	4	2.67
UNICARIBE	539	4.79	0	0.00	0	0.00	0	0.00	453	11.76	0	0.00	86	3.12	0	0.00
UNAPEC	528	4.69	4	0.12	37	56.92	2	1.74	125	3.25	107	10.33	247	8.97	6	4.00
UNPHU	380	3.38	380	11.59	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
UCSD	340	3.02	40	1.22	0	0.00	1	0.87	110	2.86	129	12.45	55	2.00	5	3.33
UCNE	318	2.83	76	2.32	0	0.00	3	2.61	238	6.18	1	0.10	0	0.00	0	0.00
UCATECI	300	2.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	134	3.48	72	6.95	93	3.38	1	0.67
UFHEC	222	1.97	1	0.03	12	18.46	0	0.00	86	2.23	65	6.27	57	2.07	1	0.67
UAPA	171	1.52	0	0.00	0	0.00	0	0.00	33	0.86	32	3.09	106	3.85	0	0.00
UTE	144	1.28	0	0.00	0	0.00	0	0.00	53	1.38	11	1.06	75	2.72	5	3.33
UNIREMHOS	126	1.12	3	0.09	14	21.54	0	0.00	47	1.22	37	3.57	25	0.91	0	0.00
UNEV	114	1.01	1	0.03	0	0.00	0	0.00	58	1.51	15	1.45	35	1.27	5	3.33
SALOMÉ URENÁ	103	0.92	0	0.00	0	0.00	2	1.74	32	0.83	27	2.61	40	1.45	2	1.33
UNAD	86	0.76	2	0.06	1	1.54	0	0.00	41	1.06	1	0.10	40	1.45	1	0.67
UCADE	67	0.60	0	0.00	0	0.00	0	0.00	57	1.48	0	0.00	10	0.36	0	0.00
UNICDA	65	0.58	0	0.00	0	0.00	0	0.00	24	0.62	16	1.54	23	0.84	2	1.33
UTESUR	64	0.57	0	0.00	0	0.00	0	0.00	19	0.49	32	3.09	12	0.44	1	0.67
ISA	61	0.54	26	0.79	0	0.00	0	0.00	19	0.49	8	0.77	8	0.29	0	0.00
IEESFA	58	0.52	2	0.06	0	0.00	0	0.00	35	0.91	6	0.58	15	0.54	0	0.00
UPID	49	0.44	0	0.00	0	0.00	0	0.00	25	0.65	11	1.06	13	0.47	0	0.00
IPL	46	0.41	0	0.00	0	0.00	20	17.39	14	0.36	8	0.77	4	0.15	0	0.00
BARNA	43	0.38	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	29	1.05	14	9.33
UCATEBA	43	0.38	0	0.00	0	0.00	2	1.74	13	0.34	10	0.97	17	0.62	1	0.67
UAFAM	36	0.32	0	0.00	0	0.00	0	0.00	24	0.62	5	0.48	7	0.25	0	0.00
UCDEP	31	0.28	0	0.00	1	1.54	0	0.00	26	0.68	1	0.10	3	0.11	0	0.00
UNEFA	30	0.27	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	0.08	7	0.68	18	0.65	2	1.33
UOD	23	0.20	0	0.00	0	0.00	0	0.00	23	0.60	0	0.00	0	0.00	0	0.00
ICES	18	0.16	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	0.10	0	0.00	2	0.44	2	1.33
MERCY JACQUEZ	15	0.13	2	0.06	0	0.00	5	4.35	6	0.16	1	0.10	1	0.04	0	0.00
OSCUS	15	0.13	0	0.00	0	0.00	0	0.00	7	0.18	0	0.10	7	0.25	0	0.00
UNNATEC	9	0.08	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	0.05	5	0.48	1	0.04	1	0.67
INCE	8	0.07	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.03	6	0.58	1	0.04	0	0.00
IDT	6	0.05	0	0.00	0	0.00	3	2.61	2	0.05	1	0.10	0	0.00	0	0.00

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT.

## CUADRO No. 13

Modalidad de contratación de profesores, según IES. 2004

INSTITUCIÓN	MODALIDAD				
	TOTAL	A TIEMPO COMPLETO	A MEDIO TIEMPO	CONTRATADOS	OTROS
	11,323	842	692	2,716	5,623
1 UASD	2,406	296	115	0	1,995
2 PUCMM	1,445	222	7	395	821
3 UTESA	1,250	0	0	1,117	133
4 UCE	677	20	50	0	607
5 INTEC	580	67	68	25	420
6 UNIBE	573	0	0	188	385
7 O&M	562	19	155	62	326
8 UNAPEC	560	0	0	18	542
9 UNICARIBE	539	-	-	-	-
10 UCSD**	340	-	-	-	-
11 UCATECI	300	-	-	-	-
12 UCNE	298	0	0	0	298
13 UNPHU	295	61	43	191	0
14 UAPA	217	0	108	57	52
15 SALOME UREÑA	152	66	25	40	21
16 UTE	144	0	0	144	0
17 UNIRHEMOS	126	-	-	-	-
18 UNEV	85	2	12	61	10
19 UAFAM	72	0	0	72	0
20 UCADE	67	12	55	0	0
21 UNICDA	64	0	0	64	0
22 ISA	60	-	-	-	-
23 UTESUR	58	5	24	29	0
24 UNAD	52	0	0	52	0
25 UPID	49	0	0	49	0
26 UOD	47	0	0	47	0
27 IPL	46	36	10	0	0
28 INCE	45	6	20	6	13
29 UCATEBA**	43	-	-	-	-
30 UFHEC	42	-	-	-	-
31 UCDEP	32	0	0	32	0
32 UNEFA	30	30	0	0	0
33 UNNATEC	20	0	0	20	0
34 ICES	18	0	0	18	0
35 OCUS	15	0	0	15	0
36 ITESUMJ	14	0	0	14	0
37 IDT	...	...	...	...	...
38 BELLAS ARTES	...	...	...	...	...
39 IEESFA	...	...	...	...	...
40 IEESPN	...	...	...	...	...
41 BARNA	...	...	...	...	...
42 INSUTEC	...	...	...	...	...
43 ITECO	...	...	...	...	...
44 UNICA	...	...	...	...	...

(-) Información no suministrada.

(...) Información no disponible.

(1) No ha iniciado los programas a nivel superior.

\*\*Datos del padrón 2005.

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT.

**CUADRO No. 14**

Personal docente reportado por IES que imparten la carrera de Educación,  
por sexo, según institución y recinto. 2005-1

INSTITUCIÓN	SEXO		
	TOTAL	MASCULINO	FEMENINO
	<b>10,261</b>	<b>6,387</b>	<b>3,874</b>
1 Instituto Tecnológico de Cotuí, <b>ITECO</b>	-	-	-
2 Salomé Ureña - Félix Evaristo Mejía	-	-	-
3 Universidad Interamericana, <b>UNICA</b>	-	-	-
4 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	2,718	1,767	951
5 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	577	406	171
6 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	572	318	254
7 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O&amp;M</b>	563	382	181
8 Universidad del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	539	337	202
9 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b> - Sede	512	336	176
10 Universidad Central del Este, <b>UCE</b> - Recinto Principal	494	257	237
11 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b> - Sede	453	284	169
12 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b> - Santo Domingo	450	301	149
13 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b> - Rsta	401	260	141
14 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	380	226	154
15 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	340	195	145
16 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	318	193	125
17 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	300	198	102
18 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	171	89	82
19 Universidad de la Tercera Edad, <b>UTE</b>	144	81	63
20 Universidad Eugenio María de Hostos, <b>UNIREMHOS</b>	126	64	62
21 Universidad Nacional Evangélica, <b>UNEV</b>	114	65	49
22 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b> - Puerto Plata	111	67	44
23 Universidad Federico Henríquez y Carvajal, <b>UFHEC</b> - Santo Domingo	97	59	38
24 Universidad Nacional Adventista, <b>UNAD</b>	86	47	39
25 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b> - Mao	86	46	40
26 Universidad Federico Henríquez y Carvajal, <b>UFHEC</b> - Baní	83	46	37
27 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b> - Moca	80	58	22
28 Universidad Central del Este, <b>UCE</b> - San Juan de la Maguana	68	55	13
29 Universidad Cultural Domingo Americana, <b>UNICDA</b>	65	34	31
30 Universidad Tecnológica del Sur, <b>UTESUR</b>	64	30	34
31 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	50	29	21
32 Universidad Católica Tecnológica de Barahona, <b>UCATEBA</b>	43	25	18
33 Universidad Federico Henríquez y Carvajal, <b>UFHEC</b> - Moca	42	31	11
34 Universidad Agroforestal Fernando Arturo de Meriño, <b>UAFAM</b>	36	24	12
35 Salomé Ureña - Instituto Nacional de Educación Física	33	18	15
36 Universidad Central del Este, <b>UCE</b> - Montecristi	32	10	22
37 Universidad Central del Este, <b>UCE</b> - Romana	25	11	14
38 Salomé Ureña - <b>EMILIO PRUD HOMME</b> - Santiago	19	8	11
39 Instituto Cristiano de Estudios Superiores Especializados, <b>ICES</b>	18	11	7
40 Salomé Ureña - <b>JUAN VICENTE MOSCOSO</b> - San Pedro de Macorís	18	5	13
41 Salomé Ureña - <b>LUIS NAPOLEÓN NÚÑEZ MOLINA</b> - Licey Al Medio	18	7	11
42 Salomé Ureña - <b>URANIA MONTÁS</b> - San Juan de la Maguana	15	7	8

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT.



**CUADRO No. 15**

Personal docente reportado por IES que imparten la carrera de Educación, por sexo, según institución. 2005-1

INSTITUCIÓN	SEXO		
	TOTAL	MASCULINO	FEMENINO
	<b>10,261</b>	<b>6,387</b>	<b>3,874</b>
1 Instituto Tecnológico de Cotuí, <b>ITECO</b>	-	-	-
2 Universidad Interamericana, <b>UNICA</b>	-	-	-
3 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	2,718	1,767	951
4 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	1,239	808	431
5 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	854	544	310
6 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	669	362	307
7 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	577	406	171
8 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	572	318	254
9 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O&amp;M</b>	563	382	181
10 Universidad del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	539	337	202
11 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	380	226	154
12 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	340	195	145
13 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	318	193	125
14 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	300	198	102
15 Universidad Federico Henríquez y Carvajal, <b>UFHEC</b>	222	136	86
16 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	171	89	82
17 Universidad de la Tercera Edad, <b>UTE</b>	144	81	63
18 Universidad Eugenio María de Hostos, <b>UNIREMHOS</b>	126	64	62
19 Universidad Nacional Evangélica, <b>UNEV</b>	114	65	49
20 Instituto Superior de Formación Docente <b>SALOMÉ UREÑA</b>	103	45	58
21 Universidad Nacional Adventista, <b>UNAD</b>	86	47	39
22 Universidad Cultural Domingo Americana, <b>UNICDA</b>	65	34	31
23 Universidad Tecnológica del Sur, <b>UTESUR</b>	64	30	34
24 Universidad Católica Tecnológica de Barahona, <b>UCATEBA</b>	43	25	18
25 Universidad Agroforestal Fernando Arturo de Meriño, <b>UAFAM</b>	36	24	12
26 Instituto Cristiano de Estudios Superiores Especializados, <b>ICES</b>	18	11	7

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT.

**CUADRO No. 16**

Personal administrativo, según instituciones. 2004-1

INSTITUCIÓN	EMPLEADOS	
	6,383	100.00
1 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	2,128	33.34
2 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	948	14.85
3 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	573	8.98
4 Universidad de Acción Pro Educación y Cultura, <b>UNAPEC</b>	415	6.50
5 Instituto Superior de Formación Docente Salomé Ureña	371	5.81
6 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	368	5.77
7 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O&amp;M</b>	266	4.17
8 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	251	3.93
9 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	187	2.93
10 Universidad Abierta para Adulto, <b>UAPA</b>	144	2.26
11 Universidad Católica Nordestena, <b>UCNE</b>	128	2.01
12 Instituto Superior Agrícola, <b>ISA</b>	92	1.44
13 Instituto Politécnico Loyola, <b>IPL</b>	72	1.13
14 Universidad Nacional Evangélica, <b>UNEV</b>	69	1.08
15 Universidad Tecnológica del Sur, <b>UTESUR</b>	58	0.91
16 Universidad de la Tercera Edad, <b>UTE</b>	48	0.75
17 Universidad Psicología Industrial Dominicana, <b>UPID</b>	43	0.67
18 Universidad Católica del Este, <b>UCADE</b>	32	0.50
19 Instituto Nacional de Ciencias Exactas, <b>INCE</b>	31	0.49
20 Universidad Odontológica Dominicana, <b>UOD</b>	27	0.42
21 Universidad Experimental Félix Adam, <b>UNEFA</b>	26	0.41
22 Universidad Adventista Dominicana, <b>UNAD</b>	21	0.33
23 Universidad Agroforestal Fernando Arturo de Meriño, <b>UAFAM</b>	21	0.33
24 Instituto Técnico Superior -Oscus- San Valero, <b>OSCUS</b>	14	0.22
25 Universidad Nacional Tecnológica, <b>UNNATEC</b>	14	0.22
26 Universidad Cultural Dominicana Americana, <b>UNICDA</b>	11	0.17
27 Instituto Dominicano de Tecnología, <b>IDT</b>	10	0.16
28 Instituto Tecnológico Mercy Jácquez, <b>ITESUMJ</b>	9	0.14
29 Instituto Cristiano de Estudios Superiores Especializados, <b>ICES</b>	6	0.09
30 Instituto Superior de Tecnología Universal, <b>INSUTEC</b> (1)	0	0.00
31 Instituto Especializado de Estudios Superiores de Bellas Artes	...	...
32 Instituto Esp. de Est. Sup. de las FF. AA., <b>IEESFA</b>	...	...
33 Instituto Esp. de Est. Sup. de la P. N., <b>IEESPN</b>	...	...
34 Instituto Especializado de Estudios Superiores, <b>BARNA</b>	...	...
35 Instituto Tecnológico de Cotuí, <b>ITECO</b>	...	...
36 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	...	...
37 Universidad Católica Tecnológica de Barahona, <b>UCATEBA</b>	...	...
38 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	...	...
39 Universidad Central Dominicana de Estudios Prof., <b>UCDEP</b>	...	...
40 Universidad del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	...	...
41 Universidad Eugenio María de Hostos, <b>UNIRHEMOS</b>	...	...
42 Universidad Federico Henríquez y Carvajal, <b>UFHEC</b>	...	...
43 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	...	...
44 Universidad Interamericana, <b>UNICA</b>	...	...

(1) No ha iniciado la docencia.

(...) Información no suministrada.

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT.

**CUADRO No. 17**Estudiantes matriculados en instituciones de Educación Superior  
según tipo de institución. 2004-1

INSTITUCIONES	MATRÍCULA
	<b>313,427</b>
<b>Institutos Especializados de Estudios Superiores</b>	
1 Barna Business Scholl, <b>BARNA</b>	105
2 Instituto Superior de Formación Docente, <b>SALOMÉ UREÑA</b>	5,604
3 Instituto Especializado de Estudios Superiores de las Fuerzas Armadas, <b>IEESFA</b>	158
4 Instituto Cristiano de Estudios Superiores Especializados, <b>ICES</b>	24
Subtotal	<b>5,891</b>
<b>Institutos Técnicos de Estudios Superiores</b>	
1 Instituto Politécnico Loyola, <b>IPL</b>	414
2 Instituto Técnico Superior Oscus San Valero, <b>OSCUS</b>	148
3 Instituto Técnico Superior Mercy Jacquez, <b>ITESUMJ</b>	126
4 Instituto Dominicano de Tecnología, <b>IDT</b>	17
Subtotal	<b>705</b>
<b>Universidades</b>	
1 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	143,013
2 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	36,811
3 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O&amp;M</b>	32,688
4 Universidad del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	17,981
5 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	14,046
6 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	8,573
7 Universidad Apec, <b>UNAPEC</b>	7,749
8 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	7,411
9 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	5,161
10 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	4,751
11 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	4,277
12 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	3,939
13 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	3,465
14 Universidad Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	3,083
15 Instituto Tecnológico de Cotuí, <b>ITECO</b>	2,500
16 Universidad Federico Henríquez y Carvajal, <b>UFHEC</b>	1,697
17 Universidad de la Tercera Edad, <b>UTE</b>	1,602
18 Universidad Tecnológica del Sur, <b>UTESUR</b>	1,473
19 Universidad Nacional Evangélica, <b>UNEV</b>	1,114
20 Universidad Católica Tecnológica de Barahona, <b>UCATEBA</b>	975
21 Universidad Eugenio María de Hostos, <b>UNIREMHOS</b>	854
22 Instituto Superior de Agricultura, <b>ISA</b>	622
23 Universidad Adventista Dominicana, <b>UNAD</b>	537
24 Universidad Católica del Este, <b>UCADE</b>	522
25 Universidad Psicología Industrial Dominicana, <b>UPID</b>	373
26 Universidad Agroforestal Fernando Arturo de Meriño, <b>UAFAM</b>	368
27 Universidad Domingo Americana, <b>UNICDA</b>	319
28 Universidad Nacional de Ciencias Exactas, <b>INCE</b>	262
29 Universidad Experimental Félix Adames, <b>UNEFA</b>	261
30 Universidad Odontológica Dominicana, <b>UOD</b>	217
31 Universidad Central Dominicana de Estudios Profesionales, <b>UCDEP</b>	153
32 Universidad Nacional Tecnológica, <b>UNNATEC</b>	34
Subtotal	<b>306,831</b>

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT.

**CUADRO No. 18**

Estudiantes matriculados en instituciones de Educación Superior  
según tipo de institución. 2005-1

INSTITUCIONES	MATRÍCULA
	<b>322,311</b>
<b>Institutos Especializados de Estudios Superiores</b>	
1 Instituto Superior de Formación Docente Salomé Ureña <b>SALOMÉ UREÑA</b>	2,778
2 Instituto Especializado de Educación Superior de las Fuerzas Armadas., <b>IEESFA</b>	156
3 Barna Business Scholl, <b>BARNA</b>	52
4 Instituto Cristiano de Estudios Superiores Especializados, <b>ICES</b>	29
Subtotal	<b>3,015</b>
<b>Institutos Técnicos de Estudios Superiores</b>	
5 Instituto Politécnico Loyola, <b>IPL</b>	401
6 Instituto Técnico Superior Mercy Jacquez, <b>ITESUMJ</b>	149
7 Instituto Técnico Superior Oscus San Valero, <b>OSCUS</b>	65
8 Instituto Dominicano de Tecnología, <b>IDT</b>	40
Subtotal	<b>655</b>
<b>Universidades</b>	
9 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	159,396
10 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	38,870
11 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O&amp;M</b>	32,871
12 Universidad del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	13,971
13 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	13,050
14 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	7,415
15 Universidad Apec, <b>UNAPEC</b>	7,267
16 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	6,824
17 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	5,219
18 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	5,092
19 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	4,506
20 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	3,889
21 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	3,465
22 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	2,934
23 Instituto Tecnológico del Cibao Oriental, <b>ITECO</b>	2,470
24 Universidad Federico Henríquez y Carvajal, <b>UFHEC</b>	1,921
25 Universidad Tecnológica del Sur, <b>UTESUR</b>	1,689
26 Universidad de la Tercera Edad, <b>UTE</b>	1,518
27 Universidad Nacional Evangélica, <b>UNEV</b>	1,236
28 Universidad Nacional Adventista, <b>UNAD</b>	1,143
29 Universidad Eugenio María de Hostos, <b>UNIREMHOS</b>	632
30 Instituto Superior de Agricultura, <b>ISA</b>	622
31 Universidad Interamericana, <b>UNICA</b>	562
32 Universidad Cultural Domingo Americana, <b>UNICDA</b>	352
33 Universidad Nacional de Ciencias Exactas, <b>INCE</b>	329
34 Universidad Católica Tecnológica de Barahona, <b>UCATEBA</b>	292
35 Universidad Agroforestal Fernando Arturo de Meriño, <b>UAFAM</b>	284
36 Universidad Psicología Industrial Dominicana, <b>UPID</b>	265
37 Universidad Central Dominicana De Estudios Profesionales, <b>UCDEP</b>	164
38 Universidad Católica Del Este, <b>UCADE</b>	152
39 Universidad Experimental Félix Adames, <b>UNEFA</b>	124
40 Universidad Nacional Tecnológica, <b>UNNATEC</b>	79
41 Universidad Odontológica Dominicana, <b>UOD</b>	38
Subtotal	<b>318,641</b>

No incluye estudiantes de "DIPLOMADOS".

## CUADRO No. 19

Variación de la matrícula por institución. 2004-2005

INSTITUCIÓN	AÑO 2004	AÑO 2005	ABSOLUTA	RELATIVA (%)
	313,427	322,311	8,884	2.8
1 UASD	143,013	159,396	16,383	11.5
2 UTESA	36,811	38,870	2,059	5.6
3 O&M	32,688	32,871	183	0.6
4 UC (UNICARIBE)	17,981	13,971	-4,010	-22.3
5 PUCMM	14,046	13,050	-996	-7.1
6 UCSD	5,161	7,415	2,254	43.7
7 UNAPEC	7,749	7,267	-482	-6.2
8 UCE	8,573	6,824	-1,749	-20.4
9 UTECI (UCATECI)	4,277	5,219	942	22.0
10 INTEC	7,411	5,092	-2,319	-31.3
11 UAPA	4,751	4,506	-245	-5.2
12 UNIBE	3,939	3,889	-50	-1.3
13 UNNE (UCNE)	3,465	3,465	0	0.0
14 UNPHU	3,083	2,934	-149	-4.8
15 ESCUELAS NORMALES	5604	2778	-2,826	-50.4
16 ITECO	2,500	2,470	-30	-1.2
17 UFHEC	1,697	1,921	224	13.2
18 UTESUR	1,473	1,689	216	14.7
19 UTE	1,602	1,518	-84	-5.2
20 UNEV	1,114	1,236	122	11.0
21 UNAD	537	1,143	606	112.8
22 UNIREMHOS	854	632	-222	-26.0
23 ISA	622	622	0	0.0
24 UNICA	0	562	562	0.0
25 IPL	414	401	-13	-3.1
26 ICDA (UNICDA)	319	352	33	10.3
27 INCE	262	329	67	25.6
28 UCATEBA	975	292	-683	-70.1
29 UAFAM	368	284	-84	-22.8
30 INSPID (UPID)	373	265	-108	-29.0
31 UCDEP	153	164	11	7.2
32 UMFA	158	156	-2	-1.3
33 UCADE	522	152	-370	-70.9
34 ITESUMJ	126	149	23	18.3
35 ENEFA	261	124	-137	-52.5
36 UNNATEC	34	79	45	132.4
37 OSCUS	148	65	-83	-56.1
38 BARNA	105	52	-53	-50.5
39 IDT	17	40	23	135.3
40 UOD	217	38	-179	-82.5
41 ICES	24	29	5	20.8

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT.

**CUADRO No. 20**

Cantidad de programas / carreras, impartidos por las IES, por nivel. 2004-1

INSTITUCIÓN	NIVEL					
	TOTAL	NO	TÉCNICO	GRADO	ESPECIALIDAD	MAESTRÍA
	1,074	3	166	793	49	63
1 UASD	277	0	45	232	0	0
2 UTESA	106	0	20	86	0	0
3 PUCMM	100	2	14	38	14	32
4 UFHEC	53	0	4	49	0	0
5 INTEC	42	0	2	12	17	11
6 UNAPEC	38	0	6	20	6	6
7 UCE	38	0	2	28	5	3
8 UCATECI	37	0	0	36	0	1
9 UNEV	37	0	0	37	0	0
10 UAPA	35	0	3	32	0	0
11 UNICARIBE	31	0	4	27	0	0
12 SALOMÉ UREÑA	29	0	13	16	0	0
13 ITECO	25	0	14	11	0	0
14 UCSD	24	0	1	23	0	0
15 UNIBE	21	0	1	15	2	3
16 UCNE	17	0	0	14	2	1
17 UTE	17	0	3	12	2	0
18 O&M	15	0	0	15	0	0
19 UPID	11	0	7	4	0	0
20 UCDEP	10	0	0	10	0	0
21 INCE	10	0	1	9	0	0
22 ISA	9	0	2	5	0	2
23 UNIREMHOS	9	0	0	8	0	1
24 UAFAM	8	0	2	6	0	0
25 UCADE	8	0	0	8	0	0
26 UNICDA	8	0	1	6	1	0
27 UTESUR	8	0	1	7	0	0
28 IPL	7	0	6	1	0	0
29 UNAD	7	0	1	6	0	0
30 UCATEBA	7	0	0	7	0	0
31 OSCUS	6	0	5	1	0	0
32 UNNATEC	5	0	1	4	0	0
33 UNEFA	4	0	0	4	0	0
34 IDT	3	0	0	0	0	3
35 BARNA	3	0	3	0	0	0
36 ICES	2	0	1	1	0	0
37 IEESFA	2	0	0	2	0	0
38 ITESUMJ	2	0	2	0	0	0
39 UOD	2	0	1	1	0	0
40 UNPHU	1	1	0	0	0	0

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT.

**CUADRO No. 21**

Cantidad de programas / carreras, impartidos por las IES, por nivel. 2005-1

INSTITUCIÓN	TOTAL DE PROGRAMAS POR INSTITUCIÓN 1,063	NIVEL				
		NO ESPECIFICADO 10	TÉCNICO 119	GRADO 720	ESPECIALIDAD 97	MAESTRÍA 117
1 UASD	156	0	18	93	15	30
2 PUCMM	115	9	11	31	31	33
3 UNICA	85	0	6	75	0	4
4 UNEV	63	1	0	56	1	5
5 UTESA	61	0	12	45	0	4
6 UCSD	53	0	1	27	16	9
7 UNPHU	51	0	8	32	8	3
8 INTEC	37	0	0	14	11	12
9 UNAPEC	37	0	7	19	7	4
10 UFHEC	33	0	1	32	0	0
11 UNAD	32	0	3	29	0	0
12 UNICARIBE	29	0	1	28	0	0
13 UCE	28	0	1	24	1	2
14 UCATECI	27	0	3	22	0	2
15 ITECO	26	0	10	16	0	0
16 UCNE	24	0	2	19	2	1
17 UAPA	19	0	0	18	0	1
18 UTE	18	0	2	13	2	1
19 O&M	18	0	0	15	1	2
20 UNIBE	16	0	0	14	1	1
21 ISA	14	0	6	6	0	2
22 UPID	14	0	5	9	0	0
23 SALOMÉ UREÑA	13	0	4	9	0	0
24 UTESUR	11	0	1	10	0	0
25 UCDEP	10	0	0	10	0	0
26 UNICDA	9	0	2	6	1	0
27 INCE	9	0	0	9	0	0
28 IPL	7	0	6	1	0	0
29 UAFAM	7	0	0	7	0	0
30 UCATEBA	6	0	0	6	0	0
31 UNIREMHOS	6	0	0	6	0	0
32 OSCUS	5	0	4	1	0	0
33 UCADE	5	0	0	5	0	0
34 UNNATEC	5	0	1	4	0	0
35 UNEFA	4	0	0	4	0	0
36 ICES	3	0	0	3	0	0
37 IDT	2	0	2	0	0	0
38 ITESUMJ	2	0	2	0	0	0
39 BARNA	1	0	0	0	0	1
40 IEESFA	1	0	0	1	0	0
41 UOD	1	0	0	1	0	0

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT.

**CUADRO No. 22**Cantidad de programas / carreras, impartidos por las IES,  
por áreas del conocimiento. 2004-1

INSTITUCIÓN	TOTAL DE PROGRAMAS POR INSTITUCIÓN	1.1 CIENCIAS BÁSICAS Y TECNOLOGÍAS						NO ESPECIALIZADAS
		1.1 CIENCIAS BÁSICAS Y APLICADAS	1.2 INGENIERÍAS Y TECNOLOGÍAS	1.3 CIENCIAS AGROPECUARIAS	3 CIENCIAS DE LA SALUD	4 CIENCIAS FILOSÓFICAS Y HUMANIDADES	5 CIENCIAS SOCIALES	
	1,074	16	183	47	76	431	318	3
1 UASD	277	10	47	25	20	149	26	0
2 UTESA	106	0	23	2	7	36	38	0
3 PUCMM	100	0	21	0	7	17	53	2
4 UFHEC	53	0	1	1	2	32	17	0
5 INTEC	4	23	10	0	4	10	1	50
6 UNAPEC	38	0	13	0	0	7	18	0
7 UCE	38	0	8	2	8	8	12	0
8 UCATECI	37	0	9	2	4	6	16	0
9 UNEV	37	0	1	1	2	27	6	0
10 UAPA	35	0	1	0	0	21	13	0
11 UNICARIBE	31	0	1	0	0	22	8	0
12 SALOMÉ UREÑA	29	0	0	0	0	29	0	0
13 ITECO	25	0	3	2	2	10	8	0
14 UCSD	24	0	2	0	3	10	9	0
15 UNIBE	21	0	4	0	6	6	5	0
16 UCNE	17	0	3	0	2	4	8	0
17 UTE	17	0	0	0	1	10	6	0
18 O&M	15	0	5	0	0	3	7	0
19 UPID	11	0	1	0	0	0	10	0
20 UCDEP	10	0	1	1	1	3	4	0
21 INCE	10	0	3	1	0	1	5	0
22 ISA	9	0	3	6	0	0	0	0
23 UNIREMHOS	9	0	1	0	3	1	4	0
24 UAFAM	8	0	1	2	0	2	3	0
25 UCADE	8	0	1	0	0	2	5	0
26 UNICDA	8	0	1	0	0	3	4	0
27 UTESUR	8	0	1	1	2	2	2	0
28 IPL	7	0	6	1	0	0	0	0
29 UNAD	7	0	1	0	0	3	3	0
30 UCATEBA	7	0	1	0	1	2	3	0
31 OSCUS	6	0	5	0	0	0	1	0
32 UNNATEC	5	0	2	0	0	0	3	0
33 UNEFA	4	1	0	0	0	0	3	0
34 IDT	3	0	3	0	0	0	0	0
35 BARNA	3	0	0	0	0	0	3	0
36 ICES	2	0	0	0	0	2	0	0
37 IEESFA	2	2	0	0	0	0	0	0
38 ITESUMJ	2	0	0	0	0	2	0	0
39 UOD	2	0	0	0	1	1	0	0
40 UNPHU	1	0	0	0	0	0	0	1

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT.



**CUADRO No. 23**Cantidad de programas / carreras, impartidos por las IES,  
por áreas del conocimiento. 2005-1

INSTITUCIÓN	1.1 CIENCIAS BÁSICAS Y TECNOLOGÍAS							
	TOTAL DE PROGRAMAS POR INSTITUCIÓN	1.1 CIENCIAS BÁSICAS Y APLICADAS	1.2 INGENIERÍAS Y TECNOLOGÍAS	1.3 CIENCIAS AGROPECUARIAS	3 CIENCIAS DE LA SALUD	4 CIENCIAS FILOSÓFICAS Y HUMANIDADES	5 CIENCIAS SOCIALES	NO ESPECIALIZADAS
	1,063	21	160	36	104	402	329	11
1 UASD	156	12	21	9	18	68	28	0
2 PUCMM	115	1	18	0	26	15	45	10
3 UNICA	85	0	7	0	5	46	27	0
4 UNEV	63	0	1	3	2	51	5	1
5 UTESA	61	0	13	2	6	18	22	0
6 UCSD	53	0	2	0	10	24	17	0
7 UNPHU	51	2	11	3	9	11	15	0
8 INTEC	37	3	7	0	2	7	18	0
9 UNAPEC	37	0	10	0	0	7	20	0
10 UFHEC	33	0	2	1	3	21	6	0
11 UNAD	32	0	3	0	0	22	7	0
12 UNICARIBE	29	0	1	0	0	20	8	0
13 UCE	28	0	7	1	5	7	8	0
14 UCATECI	27	0	6	1	4	5	11	0
15 ITECO	26	0	3	3	2	10	8	0
16 UCNE	24	0	6	0	2	6	10	0
17 UAPA	19	0	1	0	0	11	7	0
18 UTE	18	1	0	0	0	11	6	0
19 O&M	18	0	7	0	0	3	8	0
20 UNIBE	16	0	3	0	3	6	4	0
21 ISA	14	0	6	8	0	0	0	0
22 UPID	14	0	1	0	0	0	13	0
23 SALOMÉ UREÑA	13	0	0	0	0	13	0	0
24 UTESUR	11	0	1	1	2	4	3	0
25 UCDEP	10	0	1	1	1	4	3	0
26 UNICDA	9	0	1	0	0	2	6	0
27 INCE	9	0	4	0	0	1	4	0
28 IPL	7	0	6	1	0	0	0	0
29 UAFAM	7	0	1	2	0	2	2	0
30 UCATEBA	6	0	1	0	1	1	3	0
31 UNIREMHOS	6	0	1	0	2	1	2	0
32 OSCUS	5	0	4	0	0	0	1	0
33 UCADE	5	0	0	0	0	0	5	0
34 UNNATEC	5	0	2	0	0	0	3	0
35 UNEFA	4	1	0	0	0	0	3	0
36 ICES	3	0	0	0	0	3	0	0
37 IDT	2	0	2	0	0	0	0	0
38 ITESUMJ	2	0	0	0	0	2	0	0
39 BARNA	1	0	0	0	0	0	1	0
40 IEESFA	1	1	0	0	0	0	0	0
41 UOD	1	0	0	0	1	0	0	0

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT.

**CUADRO No. 24**Distribución de la matrícula de Educación Superior por sexo,  
según edad. 2005-1

EDAD	TOTAL	SEXO	
		MASCULINO	FEMENINO
	<b>322,311</b>	<b>119,722</b>	<b>202,589</b>
<b>TOTAL</b>	<b>322,311</b>	<b>119,722</b>	<b>202,589</b>
10	17	6	11
11	4	1	3
12	8	4	4
13	6	3	3
14	6	3	3
Menos D15	41	17	24
15	75	41	34
16	276	136	140
17	1,116	357	759
18	7,749	2,609	5,140
19	20,280	7,124	13,156
15-19	29,496	10,267	19,229
20	27,652	9,897	17,755
21	29,862	11,129	18,733
22	30,702	11,784	18,918
23	28,353	11,018	17,335
24	25,231	9,797	15,434
20-24	141,800	53,625	88,175
25	22,584	8,800	13,784
26	19,515	7,546	11,969
27	,773	6,083	9,690
28	13,012	5,000	8,012
29	10,630	3,932	6,698
25-29	81,514	31,361	50,153
30	9,042	3,380	5,662
31	7,616	2,720	4,896
32	6,830	2,392	4,438
33	5,852	1,991	3,861
34	5,010	1,734	3,276
30-34	34,350	12,217	22,133
35	4,388	1,379	3,009
36	3,761	1,168	2,593
37	3,402	1,025	2,377
38	3,21	1,025	2,190
39	2,805	866	1,939
35-39	17,571	5,463	12,108
40	2,612	879	1,733
41	2,277	780	1,497
42	2,050	738	1,312
43	1,639	602	1,037
44	1,345	515	830
40-44	9,923	3,514	6,409
45	1,176	437	739
46	1,066	421	645
47	931	405	526
48	783	335	448
49	714	317	397
45-49	4,670	1,915	2,755

CUADRO No. 24 (Continuación)

EDAD	TOTAL	SEXO	
		MASCULINO	FEMENINO
50	566	251	315
51	454	187	267
52	376	159	217
53	307	137	170
54	265	119	146
50-54	1,968	853	1,115
55	207	105	102
56	161	98	63
57	118	55	63
58	109	53	56
59	81	37	44
55-59	676	348	328
60	71	37	34
61	53	24	29
62	44	14	30
63	29	10	19
64	20	10	122
60-64	217	95	122
65	20	11	9
66	15	9	6
67	9	5	4
68	6	5	1
69	10	6	4
65-69	60	36	24
70	3	0	3
71	2	1	1
73	2	1	1
70-74	7	2	5
75	6	3	3
77	1	1	0
78	4	3	1
79	2	1	1
75-79	13	8	5
82	1	0	1
80-84	1	0	1
85	1	0	1
86	1	1	0
87	1	0	1
85-89	3	1	2
90	1	0	1
90 o Más	1	0	1

Estimación proporcional.

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT

**CUADRO No. 25**

Estudiantes matriculados en Educación Superior por recinto y provincia. 2004-1

PROVINCIA	RECINTO	RECINTOS POR PROVINCIA	MATRÍCULA	
			ABS	%
		64	313,427	100.00
1 Azua	UTESUR- Azua	1	1,473	0.47
2 Baní	UFHEC- Baní	1	464	0.15
3 Barahona	UASD-CURSO- Barahona	2	7,177	
4 " "	UCATEBA- Barahona			2.29
5 Monseñor Nouel	UASD-CURCE-Bonao			
6 " " " "	UNAD -Bonao-	2	4,008	1.28
7 Sánchez Ramírez	ITECO-Cotuí	1	2,500	0.80
8 La Altagracia	UASD-CURE-Higüey	2	2,909	
9 " "	UCADE- Higüey			0.93
10 La Vega	UAFAM-Jarabacoa			
11 " "	UCATECI- La Vega	2	4,645	1.48
12 La Romana	UFHEC-La Romana	1	696	0.22
13 Valverde	UTESA-Mao		1,977	0.63
14 Espaillat	UFHEC-Moca	2	1,540	
15 " "	UTESA-Moca			0.49
16 María Trinidad Sánchez	UASD-CURNA-Nagua	1	3,998	1.28
17 Puerto Plata	UASD-CURA- Puerto Plata	2	3,231	
18 " "	UTESA- Puerto Plata			1.03
19 San Cristóbal	IPL- San Cristóbal			
20 " "	UNEV-Villa Altagracia	2	439	0.14
21 Duarte	UASD-CURNE- San Francisco de Macorís			
22 " "	UCNE-San Francisco de Macorís	2	14,498	4.63
23 San Juan de la Maguana	SALOMÉ UREÑA-Urania Montás-S.J.M.-			
24 " " " "	UASD-CURO- San Juan de la Maguana	2	5,080	1.62
25 San Pedro Macorís	SALOMÉ UREÑA-Juan Vicente Moscoso-S.P.M.-			
26 " " " "	UCE- San Pedro Macorís	2	9,608	3.07
27 Santiago	ICES- Santiago	2		
28 " " "	ISA- Santiago			
29 " " "	PUCMM- Santiago			
30 " " "	SALOMÉ UREÑA-Emilio Prud' Homme- Santiago			
31 " " "	SALOMÉ UREÑA-Luis Napoleón Núñez Molina- Santiago - L.A.		42,118	13.44
32 " " "	SANTIAGO UAPA			
33 " " "	UASD-CURSA- Santiago			
34 " " "	UNEV-SEDE - Santiago			
35 " " "	UTESA-SEDE- Santiago			
36 Santiago Rodríguez	UASD-CURNO- Santiago Rodríguez	1	4,579	1.46

CUADRO No. 25 (Continuación)

	PROVINCIA	RECINTOS POR	MATRÍCULA		
			ABS	%	
37	Santo Domingo	O&M	29	202,487	64.60
38	" " " "	IDT- Santo Domingo			
39	" " " "	IEESFA (Santo Domingo)			
40	" " " "	INCE- Santo Domingo			
41	" " " "	INTEC- Santo Domingo			
42	" " " "	MERCY JACQUEZ- Santo Domingo			
43	" " " "	OSCUS- Santo Domingo			
44	" " " "	PUCMM- Santo Domingo			
45	" " " "	SALOMÉ UREÑA-Educación Física Santo Domingo			
46	" " " "	SALOMÉ UREÑA-Félix Evaristo Mejía- Santo Domingo			
47	" " " "	SANTO DOMINGO UAPA			
48	" " " "	UASD-SEDE			
49	" " " "	UCDEP-SAN Santo Domingo			
50	" " " "	UCSD- Santo Domingo			
51	" " " "	UFHEC-SEDE- Santo Domingo			
52	" " " "	UNAPEC- Santo Domingo			
53	" " " "	UNEFA- Santo Domingo			
54	" " " "	UNEV- Santo Domingo			
55	" " " "	UNIBE- Santo Domingo			
56	" " " "	UNICARIBE- Santo Domingo			
57	" " " "	UNICDA- Santo Domingo			
58	" " " "	UNIREMHOS- Santo Domingo			
59	" " " "	UNNATEC- Santo Domingo			
60	" " " "	UNPHU- Santo Domingo			
61	" " " "	UOD- Santo Domingo			
62	" " " "	UPID- Santo Domingo			
63	" " " "	UTE			
64	" " " "	BARNA- Santo Domingo			
65	" " " "	UTESA- Santo Domingo			

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT.

## CUADRO No. 26

Estudiantes matriculados en Educación Superior por recinto y provincia. 2005-1

PROVINCIA	RECINTO	RECINTOS POR PROVINCIA	MATRÍCULA		
			ABS	%	
		67	322,311	100.00	
1	Azua	UTESUR	1	1,689	0.52
2	Baní	UFHEC- Baní	1	645	0.20
3	Barahona	UASD-CURSO- Barahona	2	6,193	1.92
4	" "	UCATEBA		292	0.09
5	Duarte	UASD-CURNE-San Francisco de Macorís	2	12,399	3.85
6	" "	Universidad Católica Nordestana, UCNE		3,465	1.08
7	Españillat	UTESA-Moca	2	1,645	0.51
8		UFHEC-Moca		200	0.06
9	Hato Mayor	CURHAMA- Hato Mayor	1	409	0.13
10	Juan Sánchez Ramírez	ITECO	1	2,470	0.77
11	La Altagracia	UASD-CURE-Higüey	2	2,590	0.80
12	" "	UCADE		152	0.05
13	La Romana	UFHEC- La Romana	1	612	0.19
14	La Vega	UCATECI	2	5,219	1.62
15	" "	UAFAM		284	0.09
16	María Trinidad Sánchez	UASD-CURNA-Nagua	1	4,079	1.27
17	Monseñor Noue	UASD-CURCE-Bonao	2	3,604	1.12
18	" "	UNAD- Bonao		639	0.20
19	Puerto Plata	UTESA-Puerto Plata	2	2,458	0.76
20	" "	UASD-CURA- Puerto Plata		1,328	0.41
21	San Cristóbal	Instituto Politécnico Loyola	2	401	0.12
22	" "	UNEV-Villa Altagracia		116	0.04
23	San Juan de la Maguana	UASD-CURO-San Juan de la Maguana	2	4,995	1.55
24	" " " "	SALOMÉ UREÑA -URANIA MONTÁS- S. J. M.		510	0.16
25	San Pedro de Macorís	UCE	2	6,824	2.12
26	" " " "	SALOMÉ UREÑA -JUAN VICENTE MOSCOSO- San Pedro de Macorís		839	0.26
27	Santiago	UTESA-SEDE	9	18,024	5.59
28	" "	UASD-CURSA- Santiago		8,775	2.72
29	" "	PUCMM- Santiago		7,925	2.46
30	" "	UAPA- Santiago		3,994	1.24
31	" "	ISA		622	0.19
32	" "	UNEV- Santiago		545	0.17
33	" "	SALOMÉ UREÑA -EMILIO PRUD'HOMME- Santiago		496	0.15
34	" "	SALOMÉ UREÑA -L. N. NÚÑEZ MOLINA- Licey al Medio		397	0.12
35	" "	ICES		29	0.01
36	Santiago Rodríguez	UASD-CURNO- Santiago Rodríguez	1	4,993	1.55

CUADRO No. 26 (Continuación)

PROVINCIA	RECINTO	RECINTOS POR PROVINCIA	MATRÍCULA		
			ABS	%	
37	Santo Domingo	UASD-SEDE- Santo Domingo	30	110,031	34.14
38	" " " "	O&M		32,871	10.20
39	" " " "	UTESA- Santo Domingo		14,708	4.56
40	" " " "	Universidad del Caribe, UNICARIBE		13,971	4.33
41	" " " "	UCSD		7,415	2.30
42	" " " "	Universidad APEC, UNAPEC		7,267	2.25
43	" " " "	PUCMM-SANTO TOMÁS DE AQUINO		5,125	1.59
44	" " " "	INTEC		5,092	1.58
45	" " " "	Universidad Iberoamericana, UNIBE		3,889	1.21
46	" " " "	Universidad Nac. Pedro Henríquez Ureña, UNPHU		2,934	0.91
47	" " " "	Universidad de la Tercera Edad, UTE		1,518	0.47
48	" " " "	Universidad Eugenio M. de Hostos, UNIREMHOS		632	0.20
49	" " " "	UNEV- Santo Domingo		575	0.18
50	" " " "	Universidad Interamericana		562	0.17
51	" " " "	SALOMÉ UREÑA-EDUCACIÓN FÍSICA- Santo Domingo	536	0.17	
52	" " " "	UAPA-Santo Domingo Oriental		512	0.16
53	" " " "	UNAD- Santo Domingo		504	0.16
54	" " " "	UFHEC-SEDE		464	0.14
55	" " " "	Universidad Cult. Domingo Americana, UNICDA		352	0.11
56	" " " "	Universidad Nacional de Ciencias Exactas, INCE		329	0.10
57	" " " "	Universidad Psicología Ind. Dominicana, UPID		265	0.08
58	" " " "	UCDEP		164	0.05
59	" " " "	Instituto Esp. de Est. Sup. de las FF. AA., IEESFA		156	0.05
60	" " " "	ITS MERCY JACQUEZ		149	0.05
61	" " " "	Universidad Experimental Félix Adam, UNEFA		124	0.04
62	" " " "	Universidad Nacional Tecnológica, UNNATEC		79	0.02
63	" " " "	Instituto Técnico Superior OSCUS SAN VALERO		65	0.02
64	" " " "	Barna Business Scholl, BARNA		52	0.02
65	" " " "	IDT		40	0.01
66	" " " "	U. O. D.		38	0.01
67	Valverde	UTESA-Mao		2,035	0.63

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT.

**CUADRO No. 27**Estudiantes matriculados por sexo,  
según institución. 2005-1

INSTITUCIÓN	SEXO							
	TOTAL		NO ESPECIFICADO		MASCULINO		FEMENINO	
	ABS	%	ABS	%	ABS	%	ABS	%
	<b>322,311</b>	<b>100.00</b>	<b>2,876</b>	<b>100.00</b>	<b>122,531</b>	<b>100.00</b>	<b>196,904</b>	<b>100.00</b>
1 UASD	159,396	49.45	2,876	100.00	54,516	44.49	102,004	51.80
2 UTESA	38,870	12.06	0	0.00	15,774	12.87	23,096	11.73
3 O&M	32,871	10.20	0	0.00	14,019	11.44	18,852	9.57
4 UNICARIBE	13,971	4.33	0	0.00	6,997	5.71	6,974	3.54
5 PUCMM	13,050	4.05	0	0.00	5,679	4.63	7,371	3.74
6 UCSD	7,415	2.30	0	0.00	2,499	2.04	4,916	2.50
7 UNAPEC	7,267	2.25	0	0.00	3,311	2.70	3,956	2.01
8 UCE	6,824	2.12	0	0.00	3,059	2.50	3,765	1.91
9 UCATECI	5,219	1.62	0	0.00	2,301	1.88	2,918	1.48
10 INTEC	5,092	1.58	0	0.00	2,833	2.31	2,259	1.15
11 UAPA	4,506	1.40	0	0.00	1,487	1.21	3,019	1.53
12 UNIBE	3,889	1.21	0	0.00	1,601	1.31	2,288	1.16
13 UCNE	3,465	1.08	0	0.00	1,390	1.13	2,075	1.05
14 UNPHU	2,934	0.91	0	0.00	1,093	0.89	1,841	0.93
15 SALOMÉ UREÑA	2,778	0.86	0	0.00	915	0.75	1,863	0.95
16 ITECO	2,470	0.77	0	0.00	688	0.56	1,782	0.91
17 UFHEC	1,921	0.60	0	0.00	523	0.43	1,398	0.71
18 UTESUR	1,689	0.52	0	0.00	427	0.35	1,262	0.64
19 UTE	1,518	0.47	0	0.00	486	0.40	1,032	0.52
20 UNEV	1,236	0.38	0	0.00	303	0.25	933	0.47
21 UNAD	1,143	0.35	0	0.00	466	0.38	677	0.34
22 UNIREMHOS	632	0.20	0	0.00	55	0.04	577	0.29
23 ISA	622	0.19	0	0.00	439	0.36	183	0.09
24 UNICA	562	0.17	0	0.00	229	0.19	333	0.17
25 IPL	401	0.12	0	0.00	263	0.21	138	0.07
26 UNICDA	352	0.11	0	0.00	150	0.12	202	0.10
27 INCE	329	0.10	0	0.00	199	0.16	130	0.07
28 UCATEBA	292	0.09	0	0.00	121	0.10	171	0.09
29 UAFAM	284	0.09	0	0.00	105	0.09	179	0.09
30 UPID	265	0.08	0	0.00	80	0.07	185	0.09
31 UCDEP	164	0.05	0	0.00	57	0.05	107	0.05
32 IEESFA	156	0.05	0	0.00	156	0.13	0	0.00
33 UCADE	152	0.05	0	0.00	52	0.04	100	0.05
34 ITESUMJ	149	0.05	0	0.00	9	0.01	140	0.07
35 UNEFA	124	0.04	0	0.00	68	0.06	56	0.03
36 UNNATEC	79	0.02	0	0.00	51	0.04	28	0.01
37 OSCUS SAN VALERO	65	0.02	0	0.00	45	0.04	20	0.01
38 BARNA	52	0.02	0	0.00	28	0.02	24	0.01
39 IDT	40	0.01	0	0.00	37	0.03	3	0.00
40 UOD	38	0.01	0	0.00	8	0.01	30	0.02
41 ICES	29	0.01	0	0.00	12	0.01	17	0.01
42 INSUTEC (1)	0	0	0	0	0	0	0	0
43 IEESPN	...	...	...	...	...	...	...	...

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT



## CUADRO No. 28

Estudiantes matriculados en Educación Superior por áreas del conocimiento,  
según institución. 2004-1

INSTITUCIÓN	ÁREAS DEL CONOCIMIENTO							
	1. CIENCIAS BÁSICAS Y TECNOLOGÍAS							
	TOTAL	1.1 CIENCIAS BÁSICAS Y APLICADAS	1.2 INGENIERÍAS Y TECNO- LOGÍAS	1.3 CIENCIAS AGROPE- CUARIAS	2 CIENCIAS DE LA SALUD	3 CIENCIAS FILOSÓFICAS Y HUMANIDADES	4 CIENCIAS SOCIALES	NO ESPECI- FICADAS
313,427	3,561	70,473	4,752	36,188	82,054	113,108	3,291	
1 UASD	143013	3328	30299	3645	21141	48580	36020	0
2 UTESA	36811	0	8874	134	3870	5935	17998	0
3 O&M	32688	0	12750	0	0	4123	15815	0
4 UNICARIBE	17981	0	1515	0	0	4652	11814	0
5 PUCMM	14046	0	3779	0	2367	982	6710	208
6 UCE	8573	0	2224	2	2816	527	3004	0
7 UNAPEC	7749	0	1877	0	0	1412	4460	0
8 INTEC	7411	55	3499	0	965	526	2366	0
9 SALOMÉ UREÑA	5604	0	0	0	0	5604	0	0
10 UCSD	5161	0	441	0	280	1568	2872	0
11 UAPA	4751	0	11	0	0	1604	3136	0
12 UCATECI	4277	0	1419	62	1059	295	1442	0
13 UNIBE	3939	0	657	0	1535	709	1038	0
14 UCNE	3465	0	946	0	931	349	1239	0
15 UNPHU	3083	0	0	0	0	0	0	3083
16 ITECO	2500	0	402	135	186	1042	735	0
17 UFHEC	1697	0	129	13	57	685	813	0
18 UTE	1602	0	0	0	10	577	1015	0
19 UTESUR	1473	0	187	34	184	645	423	0
20 UNEV	1114	0	11	6	14	826	257	0
21 UCATEBA	975	0	386	0	53	358	178	0
22 UNIREMHOS	854	0	18	0	509	188	139	0
23 ISA	622	0	104	518	0	0	0	0
24 UNAD	537	0	37	0	0	395	105	0
25 UCADE	522	0	37	0	0	32	453	0
26 IPL	414	0	374	40	0	0	0	0
27 UPID	373	0	63	0	0	0	310	0
28 UAFAM	368	0	24	139	0	115	90	0
29 UNICDA	319	0	74	0	0	78	167	0
30 INCE	262	0	161	11	0	8	82	0
31 UNEFA	261	20	0	0	0	0	241	0
32 UOD	217	0	0	0	204	13	0	0
33 IEESFA	158	158	0	0	0	0	0	0
34 UCDEP	153	0	6	13	7	76	51	0
35 OSCUS	148	0	127	0	0	0	21	0
36 ITESUMJ	126	0	0	0	0	126	0	0
37 BARNA	105	0	0	0	0	0	105	0
38 UNNATEC	34	0	25	0	0	0	9	0
39 ICES	24	0	0	0	0	24	0	0
40 IDT	17	0	17	0	0	0	0	0

**CUADRO No. 29**

Estudiantes matriculados en Educación Superior por áreas del conocimiento, según institución. 2005-1

INSTITUCIÓN	ÁREAS DEL CONOCIMIENTO							
	1. CIENCIAS BÁSICAS Y TECNOLOGÍAS							
	TOTAL	1.1 CIENCIAS BÁSICAS Y APLICADAS	1.2 INGENIERÍAS Y TECNO- LOGÍAS	1.3 CIENCIAS AGROPE- CUARIAS	2 CIENCIAS DE LA SALUD	3 CIENCIAS FILOSÓFICAS Y HUMANIDADES	4 CIENCIAS SOCIALES	NO ESPECI- FICADAS
322,311	910	69,040	2,692	40,849	82,575	126,075	170	
1 UASD	159,396	643	29,195	1,604	25,227	52,438	50,289	0
2 UTESA	38,870	0	9,606	146	4,398	5,927	18,793	0
3 O&M	32,871	0	12,921	0	0	4,122	15,828	0
4 UNICARIBE	13,971	0	1,124	0	0	3,411	9,436	0
5 PUCMM	13,050	37	3,492	0	2,364	842	6,157	158
6 UCSD	7,415	0	558	0	438	2,453	3,966	0
7 UNAPEC	7,267	0	1,671	0	0	1,377	4,219	0
8 UCE	6,824	0	1,739	1	2,497	317	2,270	0
9 UCATECI	5,219	0	1,702	83	1,333	429	1,672	0
10 INTEC	5,092	24	2,597	0	621	314	1,536	0
11 UAPA	4,506	0	37	0	0	1,457	3,012	0
12 UNIBE	3,889	0	654	0	1,514	707	1,014	0
13 UCNE	3,465	0	946	0	931	349	1,239	0
14 UNPHU	2,934	23	758	78	435	258	1,382	0
15 SALOMÉ UREÑA	2,778	0	0	0	0	2,778	0	0
16 ITECO	2,470	0	361	119	206	1,006	778	0
17 UFHEC	1,921	0	126	23	95	773	904	0
18 UTESUR	1,689	0	187	37	195	645	625	0
19 UTE	1,518	19	0	0	0	517	982	0
20 UNEV	1,236	0	25	34	81	804	280	12
21 UNAD	1,143	0	103	0	0	851	189	0
22 UNIREMHOS	632	0	16	0	379	160	77	0
23 ISA	622	0	186	436	0	0	0	0
24 UNICA	562	0	117	0	57	151	237	0
25 IPL	401	0	362	39	0	0	0	0
26 UNICDA	352	0	80	0	0	51	221	0
27 INCE	329	0	151	0	0	24	154	0
28 UCATEBA	292	0	121	0	32	58	81	0
29 UAFAM	284	0	17	74	0	106	87	0
30 UPID	265	0	26	0	0	0	239	0
31 UCDEP	164	0	8	18	8	72	58	0
32 IEESFA	156	156	0	0	0	0	0	0
33 UCADE	152	0	0	0	0	0	152	0
34 ITESUMJ	149	0	0	0	0	149	0	0
35 UNEFA	124	8	0	0	0	0	116	0
36 UNNATEC	79	0	59	0	0	0	20	0
37 OSCUS SAN VALERO	65	0	55	0	0	0	10	0
38 BARNA	52	0	0	0	0	0	52	0
39 IDT	40	0	40	0	0	0	0	0
40 UOD	38	0	0	0	38	0	0	0
41 ICES	29	0	0	0	0	29	0	0
42 INSUTEC (1)	0	0	0	0	0	0	0	0
43 IEESPN	...	...	...	...	...	...	...	...

(1) No ha iniciado la docencia

(...) Información no suministrada

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT

**CUADRO No. 30**Estudiantes matriculados en Educación Superior por nivel,  
según institución. 2004-1

INSTITUCIÓN	NIVEL					
	TOTAL	NO ESPECIFICADO	TÉCNICO	GRADO	ESPECIA- LIDAD	MAESTRÍA
	313,427	3,291	13,794	291,551	2,165	2,626
1 UASD	143,013	0	7,640	135,373	0	0
2 UTESA	36,811	0	287	36,524	0	0
3 O&M	32,688	0	0	32,688	0	0
4 UNICARIBE	17,981	0	26	17,955	0	0
5 PUCMM	14,046	208	559	11,624	670	985
6 UCE	8,573	0	7	8,493	28	45
7 UNAPEC	7,749	0	318	6,459	589	383
8 INTEC	7,411	0	99	5,728	804	780
9 SALOMÉ UREÑA	5,604	0	1,105	4,499	0	0
10 UCSD	5,161	0	21	5,140	0	0
11 UAPA	4,751	0	12	4,739	0	0
12 UCATECI	4,277	0	0	4,210	0	67
13 UNIBE	3,939	0	97	3,712	9	121
14 UCNE	3,465	0	0	3,394	39	32
15 UNPHU	3,083	3,083	0	0	0	0
16 ITECO	2,500	0	1,942	558	0	0
17 UFHEC	1,697	0	80	1,617	0	0
18 UTE	1,602	0	110	1,477	15	0
19 UTESUR	1,473	0	373	1,100	0	0
20 UNEV	1,114	0	0	1,114	0	0
21 UCATEBA	975	0	0	975	0	0
22 UNIREMHOS	854	0	0	781	0	73
23 ISA	622	0	77	510	0	35
24 UNAD	537	0	94	443	0	0
25 UCADE	522	0	0	522	0	0
26 IPL	414	0	374	40	0	0
27 UPID	373	0	207	166	0	0
28 UAFAM	368	0	59	309	0	0
29 UNICDA	319	0	6	302	11	0
30 INCE	262	0	1	261	0	0
31 UNEFA	261	0	0	261	0	0
32 UOD	217	0	13	204	0	0
33 IEESFA	158	0	0	158	0	0
34 UCDEP	153	0	0	153	0	0
35 OSCUS	148	0	127	21	0	0
36 ITESUMJ	126	0	126	0	0	0
37 BARNA	105	0	0	0	0	105
38 UNNATEC	34	0	4	30	0	0
39 ICES	24	0	13	11	0	0
40 IDT	17	0	17	0	0	0

**CUADRO No. 31**Estudiantes matriculados en Educación Superior por nivel,  
según institución. 2005-1

INSTITUCIÓN	NIVEL					MAESTRÍA
	TOTAL	NO ESPECIFICADO	TÉCNICO	GRADO	ESPECIA- LIDAD	
	322,311	168	12,501	301,697	3,218	
1 UASD	159,396	0	3,180	153,306	1,106	1,804
2 UTESA	38,870	0	5,556	33,200	0	114
3 O&M	32,871	0	0	32,674	10	187
4 UNICARIBE	13,971	0	1	13,970	0	0
5 PUCMM	13,050	156	76	11,211	603	1,004
6 UCSD	7,415	0	19	6,527	597	272
7 UNAPEC	7,267	0	365	6,023	399	480
8 UCE	6,824	0	2	6,801	1	20
9 UCATECI	5,219	0	70	5,075	0	74
10 INTEC	5,092	0	0	4,385	310	397
11 UAPA	4,506	0	0	4,471	0	35
12 UNIBE	3,889	0	0	3,803	2	84
13 UCNE	3,465	0	12	3,382	39	32
14 UNPHU	2,934	0	149	2,700	66	19
15 SALOMÉ UREÑA	2,778	0	121	2,657	0	0
16 ITECO	2,470	0	1,591	879	0	0
17 UFHEC	1,921	0	3	1,918	0	0
18 UTESUR	1,689	0	417	1,272	0	0
19 UTE	1,518	0	95	1,325	71	27
20 UNEV	1,236	12	0	1,145	1	78
21 UNAD	1,143	0	88	1,055	0	0
22 UNIREMHOS	632	0	0	632	0	0
23 ISA	622	0	43	544	0	35
24 UNICA	562	0	53	496	0	13
25 IPL	401	0	362	39	0	0
26 UNICDA	352	0	7	332	13	0
27 INCE	329	0	0	329	0	0
28 UCATEBA	292	0	0	292	0	0
29 UAFAM	284	0	0	284	0	0
30 UPID	265	0	76	189	0	0
31 UCDEP	164	0	0	164	0	0
32 IEESFA	156	0	0	156	0	0
33 UCADE	152	0	0	152	0	0
34 ITESUMJ	149	0	110	10	0	0
35 UNEFA	124	0	0	124	0	0
36 UNNATEC	79	0	10	69	0	0
37 OSCUS SAN VALERO	65	0	55	10	0	0
38 BARNA	52	0	0	0	0	52
39 IDT	40	0	40	0	0	0
40 UOD	38	0	0	38	0	0
41 ICES	29	0	0	29	0	0
42 INSUTEC (1)	0	0	0	0	0	0
43 IEESPN	...	...	...	...	...	...

(1) No ha iniciado la docencia

(...) Información no suministrada

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT

**CUADRO No. 32**Estudiantes matriculados en Educación Superior  
según carrera. 2004-1

CARRERAS AGRUPADAS	MATRÍCULA
	<b>313,427</b>
1 Educación	39,171
2 Contabilidad	28,769
3 Derecho	25,865
4 Mercadotecnia	24,367
5 Administración	24,277
6 Medicina	21,983
7 Informática	21,388
8 Ingeniería Civil	14,943
9 Psicología	14,828
10 Ingeniería Industrial	10,425
11 Arquitectura	8,431
12 Ingeniería Electromecánica	7,532
13 Administración Turística y Hotelera	6,539
14 Comunicación Social	6,300
15 Publicidad	5,261
16 Lenguas Modernas	3,962
17 Ingeniería Agronómica	3,355
18 Odontología	3,353
19 <i>No Especificada</i>	3,291
20 Bioanálisis	2,556
21 Enfermería	2,439
22 Farmacia	2,206
23 Artes Industriales	2,042
24 Bioética	1,878
25 Artes Plásticas	1,790
26 Filosofía	1,660
27 Ingeniería Electrónica	1,659
28 Radiólogo	1,400
29 Historia y Crítica del Arte	1,165
30 Industrias Lácteas	1,091
31 Ciencias Políticas	991
32 Física	977
33 Teatro	894
34 Ingeniería Química	785
35 Ingeniería Eléctrica	781
36 Economía	776
37 Fotografía y Medios Audiovisuales	742
38 Fármaco-Bioquímica	650
39 Antropología	640
40 Histotecnología	584
41 Veterinaria y Zootecnia	544
42 Ingeniería Telemática	542
43 Estadística	539
44 Inglés	529

CUADRO No. 32 (Continuación)

CARRERAS AGRUPADAS	MATRÍCULA
45 Ingeniería Mecánica	527
46 Reparación en Computadora	509
47 Producción Animal	467
48 Estomatología	414
49 Geografía	401
50 Alimentos	368
51 Diseño de Interiores	355
52 Francés	354
53 Artes Publicitarias	348
54 Cinematografía y Audiovisual	313
55 Diseño Gráfico	284
56 Finanzas Corporativas	275
57 Diplomacia	224
58 Comunicación Publicitaria	222
59 Historia	220
60 Ingeniería Agrimensura	220
61 Orientación Escolar	191
62 Terapia Física	186
63 Diseño y Decoración	176
64 Electrónica Industrial	175
65 Música	174
66 Ciencias Navales, Cuerpo de Comando	139
67 Ingeniería Agronomía	137
68 Ingeniería Agropecuaria	135
69 Salud Seguridad Social	132
70 Ingeniería Agroforestal	129
71 Gerencia de Mercadeo	126
72 Electrónica	121
73 Gerencia de Calidad y Productividad	108
74 Diseño de Modas	99
75 Ciencias Religiosas	93
76 Química	93
77 Salud Pública	90
78 Ingeniería en Producción Animal	82
79 Ingeniería Electrónica	81
80 Secretariado	81
81 Ingeniería en Tecnología de Alimentos	80
82 Mecánica Industrial	70
83 Electricidad Industrial	69
84 Nutriología Clínica	65
85 Procedimiento Civil	64
86 Diseño Industrial	63
87 Ingeniería Forestal	62
88 Motores Combustión Interna	62
89 Arquitectura de Interiores	50
90 Técnico Agropecuario	50
91 Servicios Turísticos	47

CUADRO No. 32 (Continuación)

CARRERAS AGRUPADAS	MATRÍCULA
92 Tecnología en Informática	45
93 Relaciones Públicas	40
94 Electricidad	37
95 Trabajo Social	37
96 Artes Mención Diseño y Decoración	35
97 Imágenes Médicas	35
98 Sociología	31
99 Tecnología Eléctrica	29
100 Teología	29
101 Tecnología de Alimentos	27
102 Industria de la Confección Textil	24
103 Tecnología de la Información	24
104 Ingeniería de Estructuras	23
105 Endodoncia	22
106 Conservación del Medio Ambiente	20
107 Transferencia Tecn. Agropecuaria	20
108 Ciencias Navales, Cuerpo de Tecnólogos	19
109 Tecnología Mecánica	19
110 Ciencias Ambientales	18
111 Género y Desarrollo	18
112 Citología	16
113 Diseño Publicitario	16
114 Matemática	16
115 Biotecnología	15
116 Ingeniería Sanitaria y Ambiental	15
117 Refrigeración Industrial	15
118 Ingeniería de la Confección	14
119 Tecnología Computacional para Educación	14
120 Ciencias Bíblicas	13
121 Laboratorista Dental	13
122 Mantenimiento Industrial	13
123 Técnico Industrial	12
124 Telecomunicaciones de Datos	11
125 Telemática	11
126 Auditoría Gubernamental	10
127 Optometría	10
128 Nutrición y Dietética	7
129 Comunicación Multimedia	6
130 Ingeniero Mecánico Electricista	6
131 Electromecánica	4
132 Artes Cinematográficas	2
133 Diabetes y Nutrición	1
134 Gerencia de Producción	1
135 Ingeniería de Redes de Datos	1
136 Nutrición	1
137 Oftalmología	1

## CUADRO No. 33

Estudiantes matriculados en Educación Superior según carrera. 2005-1.

CARRERA	MATRÍCULA	
	ABS	%
	<b>322,311</b>	<b>100.00</b>
1 Educación	47,881	14.86
2 Contabilidad	34,815	10.80
3 Derecho	29,985	9.30
4 Administración	26,854	8.33
5 Informática	25,706	7.98
6 Mercadotecnia	24,577	7.63
7 Medicina	24,216	7.51
8 Psicología	15,293	4.74
9 Ingeniería Civil	12,564	3.90
10 Ingeniería Industrial	11,484	3.56
11 Administración Turística y Hotelera	7,378	2.29
12 Arquitectura	6,845	2.12
13 Comunicación Social	6,726	2.09
14 Bioanálisis	6,569	2.04
15 Publicidad	6,041	1.87
16 Ingeniería Electromecánica	5,924	1.84
17 Enfermería	4,868	1.51
18 Lenguas Modernas	4,083	1.27
19 Ingeniería Electrónica	2,621	0.81
20 Fármaco-Bioquímica	2,518	0.78
21 Odontología	2,216	0.69
22 Ingeniería Agronómica	2,207	0.68
23 Agrimensura	1,077	0.33
24 Ingeniería Eléctrica	1,051	0.33
25 Economía	787	0.24
26 Ingeniería Química	678	0.21
27 Ingeniería Mecánica	625	0.19
28 Artes Industriales	516	0.16
29 Veterinaria y Zootecnia	417	0.13
30 Diseño de Interiores	410	0.13
31 Diplomacia	374	0.12
32 Turismo	345	0.11
33 Ingeniería en Tecnología de Alimentos	318	0.10
34 Matemáticas	271	0.08
35 Cinematografía	220	0.07
36 Radiología	216	0.07
37 Filosofía	193	0.06
38 Diseño y Decoración	182	0.06
39 <i>No Especificada</i>	170	0.05
40 Teología	168	0.05
41 Ciencias Políticas	165	0.05
42 Ciencias Navales	156	0.05
43 Música	154	0.05



CUADRO No. 33 (Continuación)

CARRERA	MATRÍCULA	
	ABS	%
44 Gerencia Moderna de la Salud	152	0.05
45 Terapia Física	145	0.04
46 Lingüística	143	0.04
47 Banca y Finanzas	134	0.04
48 Diseño de Modas	110	0.03
49 Química	108	0.03
50 Medio Ambiente	106	0.03
51 Ciencias Religiosas	101	0.03
52 Biología	92	0.03
53 Geografía	80	0.02
54 Bibliotecología	72	0.02
55 Historia	72	0.02
56 Ingeniería Agroforestal	68	0.02
57 Estadística	67	0.02
58 Gerencia de Calidad y Productividad	67	0.02
59 Ingeniería Forestal	64	0.02
60 Artes Plásticas	58	0.02
61 Fotografía y Medios Audiovisuales	55	0.02
62 Diagramación y Diseño Informatizado	50	0.02
63 Imágenes Médicas	47	0.01
64 Diseño Industrial	46	0.01
65 Gestión Pública y Hospitalaria	43	0.01
66 Física	41	0.01
67 Secretariado	41	0.01
68 Seguridad Social	41	0.01
69 Nutrición y Dietética	40	0.01
70 Teatro	39	0.01
71 Electromecánica	38	0.01
72 Servicios Culturales	34	0.01
73 Sociología	32	0.01
74 Trabajo Social	32	0.01
75 Formación Integral Humana y Religiosa	27	0.01
76 Logística	26	0.01
77 Planificación Urbana y Gestión Municipal	26	0.01
78 Auditoria Gubernamental	24	0.01
79 Metodología de la Investigación	22	0.01
80 Antropología	19	0.01
81 Optometría	19	0.01
82 Bioética	17	0.01
83 Biotecnología	15	0.005
84 Sexualidad Humana	13	0.004
85 Genero y Desarrollo	12	0.004
86 Historia y Crítica del Art	8	0.002
87 Auditoria en Salud	1	0.0003

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT

## CUADRO No. 34

Estudiantes matriculados en Educación Superior por sexo, según carrera. 2005-1

CARRERA	SEXO			
	TOTAL	NO ESPECIFICADO	MASCULINO	FEMENINO
	<b>322,311</b>	<b>2,876</b>	<b>122,531</b>	<b>196,904</b>
1 Educación	47,881	405	9,615	37,861
2 Contabilidad	34,815	394	11,426	22,995
3 Derecho	29,985	263	13,320	16,402
4 Administración	26,854	390	9,544	16,920
5 Informática	25,706	21	15,114	10,571
6 Mercadotecnia	24,577	70	8,679	15,828
7 Medicina	24,216	664	6,969	16,583
8 Psicología	15,293	119	1,828	13,346
9 Ingeniería Civil	12,564	0	9,436	3,128
10 Ingeniería Industrial	11,484	0	7,998	3,486
11 Administración Turística y Hotelera	7,378	0	1,769	5,609
12 Arquitectura	6,845	0	3,239	3,606
13 Comunicación Social	6,726	69	1,634	5,023
14 Bioanálisis	6,569	0	434	6,135
15 Publicidad	6,041	0	3,057	2,984
16 Ingeniería Electromecánica	5,924	0	5,767	157
17 Enfermería	4,868	0	201	4,667
18 Lenguas Modernas	4,083	0	1,433	2,650
19 Ingeniería Electrónica	2,621	0	2,448	173
20 Fármaco-Bioquímica	2,518	0	342	2,176
21 Odontología	2,216	29	523	1,664
22 Ingeniería Agronómica	2,207	30	1,778	399
23 Agrimensura	1,077	0	895	182
24 Ingeniería Eléctrica	1,051	0	967	84
25 Economía	787	0	429	358
26 Ingeniería Química	678	0	397	281
27 Ingeniería Mecánica	625	0	600	25
28 Artes Industriales	516	0	20	496
29 Veterinaria y Zootecnia	417	0	230	187
30 Diseño de Interiores	410	0	23	387
31 Diplomacia	374	49	150	175
32 Turismo	345	0	117	228
33 Ingeniería en Tecnología de Alimentos	318	51	125	142
34 Matemáticas	271	95	108	68
35 Cinematografía	220	0	147	73
36 Radiología	216	0	69	147
37 Filosofía	193	0	184	9
38 Diseño y Decoración	182	0	12	170
39 <i>No Especificada</i>	170	0	35	135
40 Teología	168	0	153	15
41 Ciencias Políticas	165	0	115	50
42 Ciencias Navales	156	0	156	0
43 Música	154	0	107	47

CUADRO No. 34 (Continuación)

CARRERA	SEXO			
	TOTAL	NO ESPECIFICADO	MASCULINO	FEMENINO
44 Gerencia Moderna de la Salud	152	0	66	86
45 Terapia Física	145	0	19	126
46 Lingüística	143	57	13	73
47 Banca y Finanzas	134	0	72	62
48 Diseño de Modas	110	0	9	101
49 Química	108	0	58	50
50 Medio Ambiente	106	91	6	9
51 Ciencias Religiosas	101	0	24	77
52 Biología	92	0	37	55
53 Geografía	80	0	42	38
54 Bibliotecología	72	16	10	46
55 Historia	72	0	38	34
56 Ingeniería Agroforestal	68	0	58	10
57 Estadística	67	0	43	24
58 Gerencia de Calidad y Productividad	67	16	26	25
59 Ingeniería Forestal	64	0	47	17
60 Artes Plásticas	58	0	28	30
61 Fotografía y Medios Audiovisuales	55	0	25	30
62 Diagramación y Diseño Informatizado	50	0	22	28
63 Imágenes Médicas	47	0	20	27
64 Diseño Industrial	46	0	17	29
65 Gestión Pública y Hospitalaria	43	0	29	14
66 Física	41	0	32	9
67 Secretariado	41	0	0	41
68 Seguridad Social	41	0	15	26
69 Nutrición y Dietética	40	0	5	35
70 Teatro	39	0	17	22
71 Electromecánica	38	0	35	3
72 Servicios Culturales	34	34	0	0
73 Sociología	32	0	19	13
74 Trabajo Social	32	0	4	28
75 Formación Integral Humana y Religiosa	27	0	3	24
76 Logística	26	0	15	11
77 Planificación Urbana y Gestión Municipal	26	0	16	10
78 Auditoria Gubernamental	24	0	13	11
79 Metodología de La Investigación	22	0	10	12
80 Antropología	19	0	12	7
81 Optometría	19	0	7	12
82 Bioética	17	0	8	9
83 Biotecnología	15	0	13	2
84 Sexualidad Humana	13	13	0	0
85 Género y Desarrollo	12	0	1	11
86 Historia y Crítica del Arte	8	0	4	4
87 Auditoria en Salud	1	0	0	1

Elaborado por el Departamento de Estadística. SEESCyT.

**CUADRO No. 35**

Estudiantes matriculados en Educación Superior por nivel, según programa / carrera. 2004-1

CARRERA AGRUPADA	NIVEL					
	TOTAL	NO ESPE- CIFICADO	TÉCNICO	GRADO	ESPECIA- LIDAD	MAESTRÍA
	313,427	3,291	13,794	291,551	2,165	2,626
1 Educación	39,171	0	3,814	34,864	289	204
2 Contabilidad	28,769	0	393	28,376	0	0
3 Derecho	25,865	0	0	25,722	103	40
4 Mercadotecnia	24,367	0	560	23,667	0	140
5 Administración	24,277	0	177	21,606	849	1,645
6 Medicina	21,983	0	0	21,699	273	11
7 Informática	21,388	0	950	20,438	0	0
8 Ingeniería Civil	14,943	0	62	14,881	0	0
9 Psicología	14,828	0	94	14,711	23	0
10 Ingeniería Industrial	10,425	0	0	10,425	0	0
11 Arquitectura	8,431	0	0	8,431	0	0
12 Ingeniería Electromecánica	7,532	0	0	7,532	0	0
13 Administración Turística y Hotelera	6,539	0	242	6,297	0	0
14 Comunicación Social	6,300	0	0	6,300	0	0
15 Publicidad	5,261	0	0	5,261	0	0
16 Lenguas Modernas	3,962	0	0	3,962	0	0
17 Ingeniería Agronómica	3,355	0	0	3,355	0	0
18 Odontología	3,353	0	0	3,353	0	0
19 <i>No Especificada</i>	3,291	3,291	0	0	0	0
20 Bioanálisis	2,556	0	175	2,381	0	0
21 Enfermería	2,439	0	270	2,169	0	0
22 Farmacia	2,206	0	0	2,206	0	0
23 Artes Industriales	2,042	0	0	2,042	0	0
24 Bioética	1,878	0	0	1,857	0	21
25 Artes Plásticas	1,790	0	0	1,790	0	0
26 Filosofía	1,660	0	0	1,660	0	0
27 Ingeniería Electrónica	1,659	0	1	1,658	0	0
28 Radiólogo	1,400	0	1,400	0	0	0
29 Historia y Crítica del Arte	1,165	0	0	1,165	0	0
30 Industrias Lácteas	1,091	0	201	890	0	0
31 Ciencias Políticas	991	0	20	971	0	0
32 Física	977	0	0	977	0	0
33 Teatro	894	0	0	894	0	0
34 Ingeniería Química	785	0	0	785	0	0
35 Ingeniería Eléctrica	781	0	1	766	0	14
36 Economía	776	0	0	776	0	0
37 Fotografía y Medios Audiovisuales	742	0	742	0	0	0
38 Fármaco-Bioquímica	650	0	0	650	0	0
39 Antropología	640	0	0	640	0	0
40 Histotecnología	584	0	584	0	0	0
41 Veterinaria y Zootecnia	544	0	0	544	0	0
42 Ingeniería Telemática	542	0	0	542	0	0
43 Estadística	539	0	0	539	0	0
44 Inglés	529	0	517	12	0	0
45 Ingeniería Mecánica	527	0	0	527	0	0

CUADRO No. 35 (Continuación)

CARRERA AGRUPADA	TOTAL	NIVEL			
		NO ESPE- CIFICADO	TÉCNICO	GRADO	ESPECIA- LIDAD MAESTRÍA
46 Reparación en Computadora	509	0	509	0	0
47 Producción Animal	467	0	352	115	0
48 Estomatología	414	0	0	414	0
49 Geografía	401	0	0	401	0
50 Alimentos	368	0	368	0	0
51 Diseño de Interiores	355	0	176	179	0
52 Francés	354	0	354	0	0
53 Artes Publicitarias	348	0	348	0	0
54 Cinematografía Y Audiovisual	313	0	0	313	0
55 Diseño Gráfico	284	0	13	271	0
56 Finanzas Corporativas	275	0	0	0	111
57 Diplomacia	224	0	0	224	0
58 Comunicación Publicitaria	222	0	0	222	0
59 Historia	220	0	0	220	0
60 Ingeniería Agrimensura	220	0	0	220	0
61 Orientación Escolar	191	0	191	0	0
62 Terapia Física	186	0	8	178	0
63 Diseño y Decoración	176	0	176	0	0
64 Electrónica Industrial	175	0	175	0	0
65 Música	174	0	0	174	0
66 Ciencias Navales, Cuerpo de Comando	139	0	0	139	0
67 Ingeniería Agronomía	137	0	0	137	0
68 Ingeniería Agropecuaria	135	0	118	17	0
69 Salud Seguridad Social	132	0	0	0	132
70 Ingeniería Agroforestal	129	0	0	129	0
71 Gerencia de Mercadeo	126	0	0	0	56
72 Electrónica	121	0	121	0	0
73 Gerencia de Calidad y Productividad	108	0	0	0	108
74 Diseño de Modas	99	0	99	0	0
75 Ciencias Religiosas	93	0	0	93	0
76 Química	93	0	0	93	0
77 Salud Publica	90	0	0	0	90
78 Ingeniería en Producción Animal	82	0	0	82	0
79 Ingeniería Electrónica	81	0	0	81	0
80 Secretariado	81	0	59	22	0
81 Ingeniería en Tecnología de Alimentos	80	0	0	80	0
82 Mecánica Industrial	70	0	70	0	0
83 Electricidad Industrial	69	0	69	0	0
84 Nutriología Clínica	65	0	0	0	65
85 Procedimiento Civil	64	0	0	0	17
86 Diseño Industrial	63	0	63	0	0
87 Ingeniería Forestal	62	0	0	62	0
88 Motores Combustión Interna	62	0	62	0	0
89 Arquitectura de Interiores	50	0	0	0	50
90 Técnico Agropecuario	50	0	50	0	0
91 Servicios Turísticos	47	0	0	47	0
92 Tecnología en Informática	45	0	0	45	0

CUADRO No. 35 (Continuación)

CARRERA AGRUPADA	TOTAL	NIVEL				
		NO ESPE- CIFICADO	TÉCNICO	GRADO	ESPECIA- LIDAD	MAESTRÍA
93 Relaciones Publicas	40	0	0	40	0	0
94 Electricidad	37	0	37	0	0	0
95 Trabajo Social	37	0	37	0	0	0
96 Artes Mención Diseño y Decoración	35	0	0	35	0	0
97 Imágenes Medicas	35	0	0	35	0	0
98 Sociología	31	0	0	31	0	0
99 Tecnología Eléctrica	29	0	0	29	0	0
100 Teología	29	0	0	29	0	0
101 Tecnología de Alimentos	27	0	27	0	0	0
102 Industria de la Confección Textil	24	0	0	0	24	0
103 Tecnología de la Información	24	0	0	0	24	0
104 Ingeniería de Estructuras	23	0	0	0	0	23
105 Endodoncia	22	0	0	0	22	0
106 Conservación del Medio Ambiente	20	0	0	20	0	0
107 Transferencia Tecnica Agropecuaria	20	0	0	0	0	20
108 Ciencias Navales, Cuerpo de Tecnólogos	19	0	0	19	0	0
109 Tecnología Mecánica	19	0	0	19	0	0
110 Ciencias Ambientales	18	0	0	0	0	18
111 Genero y Desarrollo	18	0	0	0	0	18
112 Citología	16	0	0	0	16	0
113 Diseño Publicitario	16	0	16	0	0	0
114 Matemática	16	0	0	0	16	0
115 Biotecnología	15	0	0	0	0	15
116 Ingeniería Sanitaria y Ambiental	15	0	0	0	0	15
117 Refrigeración Industrial	15	0	15	0	0	0
118 Ingeniería de la Confección	14	0	0	0	14	0
119 Tecnología Computacional para Educación	14	0	0	0	0	14
120 Ciencias Bíblicas	13	0	13	0	0	0
121 Laboratorista Dental	13	0	13	0	0	0
122 Mantenimiento Industrial	13	0	13	0	0	0
123 Técnico Industrial	12	0	12	0	0	0
124 Telecomunicaciones de Datos	11	0	0	0	11	0
125 Telemática	11	0	11	0	0	0
126 Auditoria Gubernamental	10	0	0	0	10	0
127 Optometría	10	0	10	0	0	0
128 Nutrición y Dietética	7	0	0	7	0	0
129 Comunicación Multimedia	6	0	0	0	0	6
130 Ingeniero Mecánico Electricista	6	0	0	6	0	0
131 Electromecánica	4	0	4	0	0	0
132 Artes Cinematográficas	2	0	2	0	0	0
133 Diabetes y Nutrición	1	0	0	0	1	0
134 Gerencia de Producción	1	0	0	0	1	0
135 Ingeniería de Redes de Datos	1	0	0	0	0	1
136 Nutrición	1	0	0	1	0	0
137 Oftalmología	1	0	0	1	0	0

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT.

**CUADRO No. 36**

Estudiantes matriculados en Educación Superior por nivel, según carrera. 2005-1

CARRERA AGRUPADA	NIVEL					
	TOTAL	NO ESPE- CIFICADO	TÉCNICO	GRADO	ESPECIA- LIDAD	MAESTRÍA
	322,311	168	12,501	301,697	3,218	4,727
1 Educación	47,881	1	2,453	44,470	342	615
2 Contabilidad	34,815	0	1,819	32,555	36	405
3 Derecho	29,985	0	0	29,370	244	371
4 Administración	26,854	0	159	24,214	663	1,818
5 Informática	25,706	0	4,796	20,733	10	167
6 Mercadotécnica	24,577	0	414	23,882	77	204
7 Medicina	24,216	0	26	23,248	942	0
8 Psicología	15,293	0	8	14,993	30	262
9 Ingeniería Civil	12,564	0	88	12,426	37	13
10 Ingeniería Industrial	11,484	0	81	11,378	25	0
11 Administración Turística y Hotelera	7,378	0	980	6,398	0	0
12 Arquitectura	6,845	0	9	6,788	0	48
13 Comunicación Social	6,726	0	0	6,590	86	50
14 Bioanálisis	6,569	0	185	6,384	0	0
15 Publicidad	6,041	0	81	5,960	0	0
16 Ingeniería Electromecánica	5,924	0	0	5,924	0	0
17 Enfermería	4,868	0	8	4,860	0	0
18 Lenguas Modernas	4,083	0	0	4,083	0	0
19 Ingeniería Electrónica	2,621	0	262	2,359	0	0
20 Fármaco-Bioquímica	2,518	0	0	2,518	0	0
21 Odontología	2,216	0	53	2,044	119	0
22 Ingeniería Agronómica	2,207	0	151	2,006	30	20
23 Agrimensura	1,077	0	0	1,077	0	0
24 Ingeniería Eléctrica	1,051	0	132	919	0	0
25 Economía	787	0	0	787	0	0
26 Ingeniería Química	678	0	0	678	0	0
27 Ingeniería Mecánica	625	0	85	540	0	0
28 Artes Industriales	516	0	0	516	0	0
29 Veterinaria y Zootécnica	417	0	0	417	0	0
30 Diseño de Interiores	410	0	19	391	0	0
31 Diplomacia	374	0	0	222	0	152
32 Turismo	345	0	0	345	0	0
33 Ingeniería en Tecnología de Alimentos	318	0	116	149	0	53
34 Matemáticas	271	0	0	137	40	94
35 Cinematografía	220	0	1	219	0	0
36 Radiología	216	0	216	0	0	0
37 Filosofía	193	0	0	193	0	0
38 Diseño y Decoración	182	0	76	106	0	0
39 <i>No Especificada</i>	170	167	0	0	0	3
40 Teología	168	0	0	167	0	1
41 Ciencias Políticas	165	0	0	152	0	13
42 Ciencias Navales	156	0	0	156	0	0
43 Música	154	0	0	154	0	0
44 Gerencia Moderna de la Salud	152	0	0	0	142	10

CUADRO No. 36 (Continuación)

CARRERA AGRUPADA	TOTAL	NIVEL				
		NO ESPE- CIFICADO	TÉCNICO	GRADO	ESPECIA- LIDAD	MAESTRÍA
45 Terapia Física	145	0	0	145	0	0
46 Lingüística	143	0	0	0	115	28
47 Banca y Finanzas	134	0	0	0	50	84
48 Diseño de Modas	110	0	110	0	0	0
49 Química	108	0	0	108	0	0
50 Medio Ambiente	106	0	0	8	0	98
51 Ciencias Religiosas	101	0	0	101	0	0
52 Biología	92	0	0	92	0	0
53 Geografía	80	0	0	80	0	0
54 Bibliotecología	72	0	0	56	0	16
55 Historia	72	0	0	72	0	0
56 Ingeniería Agroforestal	68	0	0	68	0	0
57 Estadística	67	0	0	33	0	34
58 Gerencia de Calidad y Productividad	67	0	0	0	67	0
59 Ingeniería Forestal	64	0	0	64	0	0
60 Artes Plásticas	58	0	0	58	0	0
61 Fotografía y Medios Audiovisuales	55	0	55	0	0	0
62 Diagramación y Diseño Informatizado	50	0	50	0	0	0
63 Imágenes Médicas	47	0	0	47	0	0
64 Diseño Industrial	46	0	0	46	0	0
65 Gestión Pública y Hospitalaria	43	0	0	0	0	43
66 Física	41	0	0	41	0	0
67 Secretariado	41	0	11	30	0	0
68 Seguridad Social	41	0	0	0	41	0
69 Nutrición y Dietética	40	0	0	10	30	0
70 Teatro	39	0	0	39	0	0
71 Electromecánica	38	0	38	0	0	0
72 Servicios Culturales	34	0	0	0	34	0
73 Sociología	32	0	0	32	0	0
74 Trabajo Social	32	0	0	32	0	0
75 Formación Integral Humana y Religiosa	27	0	0	0	11	16
76 Logística	26	0	0	0	0	26
77 Planificación Urbana y Gestión Municipal	26	0	0	0	0	26
78 Auditoria Gubernamental	24	0	0	0	24	0
79 Metodología de la Investigación	22	0	0	0	22	0
80 Antropología	19	0	0	19	0	0
81 Optometría	19	0	19	0	0	0
82 Bioética	17	0	0	0	0	17
83 Biotecnología	15	0	0	0	0	15
84 Sexualidad Humana	13	0	0	0	0	13
85 Género y Desarrollo	12	0	0	0	0	12
86 Historia y Crítica del Arte	8	0	0	8	0	0
87 Auditoria en Salud	1	0	0	0	1	0

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT.



**CUADRO No. 37**

Estudiantes de nuevo ingreso en Educación Superior por nivel, según institución. 2004-1

INSTITUCIÓN	NIVEL				
	TOTAL	TÉCNICO	GRADO	ESPECIALIDAD	MAESTRÍA
	<b>69,713</b>	<b>1,469</b>	<b>66,204</b>	<b>1,119</b>	<b>921</b>
1 UASD	24,198	319	23879	0	0
2 UTESA	11,487	111	11376	0	0
3 O&M	7,138	0	7138	0	0
4 UNICARIBE	5,822	0	5822	0	0
5 PUCMM	2,861	89	2377	214	181
6 UCE	2,188	3	2174	6	5
7 UNAPEC	2,156	5	1575	414	162
8 INTEC	1,997	0	1296	385	316
9 UAPA	1,582	3	1443	4	132
10 SALOMÉ UREÑA	1,460	29	1431	0	0
11 UCSD	1,292	0	1292	0	0
12 UFHEC	1,136	0	1136	0	0
13 UCNE	1,003	0	860	75	68
14 UNIBE	865	0	850	2	13
15 UTESUR	581	173	408	0	0
16 UCATECI	528	14	493	0	21
17 UCATEBA	440	63	377	0	0
18 UNIREMHOS	431	0	431	0	0
19 UCADE	392	0	392	0	0
20 UNPHU	346	25	304	17	0
21 UNEFA	262	0	262	0	0
22 IPL	218	218	0	0	0
23 ISA	215	10	205	0	0
24 INCE	159	24	135	0	0
25 SAN VALERO	148	148	0	0	0
26 UOD	130	10	120	0	0
27 UAFAM	126	39	87	0	0
28 ITECO	89	12	77	0	0
29 MERCY JACQUEZ	88	88	0	0	0
30 IEESFA	78	0	78	0	0
31 UNAD	66	0	66	0	0
32 UNICDA	61	0	59	2	0
33 UPID	57	48	9	0	0
34 UNATEC	45	6	39	0	0
35 IDT	32	32	0	0	0
36 BARNA	23	0	0	0	23
37 UCDEP	13	0	13	0	0

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT

**CUADRO No. 38**

Estudiantes de nuevo ingreso en Educación Superior por áreas del conocimiento, según institución. 2004-1

INSTITUCIÓN	ÁREAS DEL CONOCIMIENTO						
	TOTAL	1. CIENCIAS BÁSICAS Y TECNOLOGÍAS					
		1.1 CIENCIAS BÁSICAS Y APLICADAS	1.2 INGENIERÍAS Y TECNO- LOGÍAS	1.3 CIENCIAS AGROPE- CUARIAS	2 CIENCIAS DE LA SALUD	3 CIENCIAS FILOSÓFICAS Y HUMANIDADES	4 CIENCIAS SOCIALES
	<b>69,713</b>	<b>186</b>	<b>16,102</b>	<b>753</b>	<b>8,664</b>	<b>15,650</b>	<b>28,358</b>
1 BARNÁ	23	0	0	0	0	0	23
2 IDT	32	0	32	0	0	0	0
3 IEESFA	78	78	0	0	0	0	0
4 IPL	218	0	197	21	0	0	0
5 ISA	215	0	61	154	0	0	0
6 SALOMÉ UREÑA	1,460	0	0	0	0	1460	0
7 MERCY JACQUEZ	88	0	0	0	0	88	0
8 SAN VALERO	148	0	127	0	0	0	21
9 ITECO	89	0	27	10	15	16	21
10 INTEC	1,997	36	789	0	285	183	704
11 PUCMM	2,861	0	695	0	525	284	1357
12 UAPA	1,582	0	8	0	0	476	1098
13 UNAD	66	0	7	0	0	48	11
14 UAFAM	126	0	11	25	0	31	59
15 UNAPEC	2,156	0	510	0	0	386	1260
16 UASD	24,198	52	5173	461	4314	6839	7359
17 UCADE	392	0	11	0	0	45	336
18 UCNE	1,003	0	269	0	263	83	388
19 UCSD	1,292	0	92	0	114	404	682
20 UCATEBA	440	0	165	0	60	88	127
21 UCATECI	528	0	185	10	136	17	180
22 UCE	2,188	0	636	0	670	91	791
23 UCDEP	13	0	1	4	1	4	3
24 UNICARIBE	5,822	0	634	0	0	1008	4180
25 O&M	7,138	0	2753	0	0	1449	2936
26 UNICDA	61	0	12	0	0	9	40
27 UNIREMHOS	431	0	16	0	271	100	44
28 UNEFA	262	20	0	0	0	0	242
29 UFHEC	1,136	0	32	28	39	470	567
30 UNIBE	865	0	147	0	361	173	184
31 INCE	159	0	51	3	0	24	81
32 UNPHU	346	0	65	0	61	22	198
33 UNATEC	45	0	32	0	0	0	13
34 UOD	130	0	0	0	130	0	0
35 UPID	57	0	12	0	0	0	45
36 UTESA	11,487	0	3291	37	1337	1537	5285
37 UTESUR	581	0	61	0	82	315	123

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT

## DETALLE POR INSTITUCIÓN DE LAS CARRERAS DE MAYOR MATRÍCULA. 2005-1

### CUADRO No. 39

Estudiantes matriculados en Administración, según institución. 2004-1

INSTITUCIÓN	SEXO			
	TOTAL	NO ESPECIFICADO	MASCULINO	FEMENINO
	<b>26,854</b>	<b>390</b>	<b>9,544</b>	<b>16,920</b>
1 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	8,876	390	2,654	5,832
2 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	4,500	0	1,359	3,141
3 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	2,826	0	1,326	1,500
4 Universidad del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	2,023	0	1,022	1,001
5 Universidad Apec, <b>UNAPEC</b>	1,986	0	824	1,162
6 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	1,282	0	587	695
7 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	919	0	390	529
8 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O&amp;M</b>	801	0	19	782
9 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	665	0	213	452
10 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	471	0	185	286
11 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	380	0	134	246
12 Universidad Central Del Este, <b>UCE</b>	380	0	136	244
13 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	376	0	249	127
14 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	351	0	126	225
15 Universidad De La Tercera Edad, <b>UTE</b>	238	0	74	164
16 Universidad Federico Henríquez y Carvajal, <b>UFHEC</b>	158	0	31	127
17 Universidad Cultural Domingo Americana, <b>UNICDA</b>	108	0	31	77
18 Instituto Tecnológico del Cibao Oriental, <b>ITECO</b>	90	0	21	69
19 Universidad Psicología Industrial Dominicana, <b>UPID</b>	81	0	13	68
20 Universidad Nacional Adventista, <b>UNAD</b>	66	0	22	44
21 Universidad Nacional Evangélica, <b>UNEV</b>	66	0	29	37
22 Universidad Nacional de Ciencias Exactas, <b>INCE</b>	54	0	31	23
23 Barna Business School	52	0	28	24
24 Universidad Interamericana, <b>UNICA</b>	33	0	12	21
25 Universidad Católica Tecnológica de Barahona, <b>UCATEBA</b>	28	0	11	17
26 Universidad Experimental Félix Adames, <b>UNEFA</b>	18	0	8	10
27 Universidad Católica del Este, <b>UCADE</b>	16	0	6	10
28 Universidad Nacional Tecnológica, <b>UNNATEC</b>	10	0	3	7

**CUADRO No. 40**

Estudiantes matriculados en Administración Turística y Hotelera, según institución. 2005-1

INSTITUCIÓN	SEXO			
	TOTAL	NO ESPECIFICADO	MASCULINO	FEMENINO
	<b>7,378</b>	<b>0</b>	<b>1,769</b>	<b>5,609</b>
1 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O&amp;M</b>	2,178	0	405	1,773
2 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	1,060	0	243	817
3 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	815	0	248	567
4 Universidad Apec, <b>UNAPEC</b>	652	0	113	539
5 Universidad del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	646	0	284	362
6 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	623	0	142	481
7 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	437	0	85	352
8 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	360	0	107	253
9 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	244	0	47	197
10 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	104	0	26	78
11 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	103	0	23	80
12 Universidad Cultural Domínico Americana, <b>UNICDA</b>	96	0	30	66
13 Universidad Interamericana, <b>UNICA</b>	60	0	16	44

**CUADRO No. 41**

Estudiantes matriculados en Arquitectura, según institución. 2005-1

INSTITUCIÓN	SEXO			
	TOTAL	NO ESPECIFICADO	MASCULINO	FEMENINO
	<b>6,845</b>	<b>0</b>	<b>3,239</b>	<b>3,306</b>
1 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O&amp;M</b>	2,178	0	405	1,773
2 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	1,060	0	243	817
3 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	815	0	248	567
4 Universidad Apec, <b>UNAPEC</b>	652	0	113	539
5 Universidad del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	646	0	284	362
6 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	623	0	142	481
7 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	437	0	85	352
8 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	360	0	107	253
9 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	244	0	47	197
10 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	104	0	26	78
11 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	103	0	23	80
12 Universidad Cultural Domínico Americana, <b>UNICDA</b>	96	0	30	66
13 Universidad Interamericana, <b>UNICA</b>	60	0	16	44

**CUADRO No. 42**Estudiantes matriculados en Bioanálisis,  
según institución. 2005-1

INSTITUCIÓN	SEXO			
	TOTAL	NO ESPECIFICADO	MASCULINO	FEMENINO
	<b>6,569</b>	<b>0</b>	<b>434</b>	<b>6,135</b>
1 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	5,889	0	414	5,475
2 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	313	0	10	303
3 Instituto Tecnológico del Cibao Oriental, <b>ITECO</b>	206	0	3	203
4 Universidad Tecnológica Del Sur, <b>UTESUR</b>	151	0	5	146
5 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	9	0	2	7
6 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	1	0	0	1

**CUADRO No. 43**Estudiantes matriculados en Comunicación Social,  
según institución. 2005-1

INSTITUCIÓN	SEXO			
	TOTAL	NO ESPECIFICADO	MASCULINO	FEMENINO
	<b>6,726</b>	<b>69</b>	<b>1,634</b>	<b>5,023</b>
1 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	4,314	69	1,029	3,216
2 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	652	0	97	555
3 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O&amp;M</b>	612	0	221	391
4 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	425	0	105	320
5 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	250	0	35	215
6 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	223	0	71	152
7 Universidad Del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	106	0	37	69
8 Universidad de la Tercera Edad, <b>UTE</b>	54	0	10	44
9 Universidad Interamericana, <b>UNICA</b>	50	0	5	45
10 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	21	0	15	6
11 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	18	0	9	9
12 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	1	0	0	1

**CUADRO No. 44**Estudiantes matriculados en Contabilidad,  
según institución. 2005-1

INSTITUCIÓN	SEXO			
	TOTAL	NO ESPECIFICADO	MASCULINO	FEMENINO
	<b>34,815</b>	<b>394</b>	<b>11,426</b>	<b>22,995</b>
1 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	16,861	394	5,297	11,170
2 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O&amp;M</b>	8,444	0	3,092	5,352
3 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	4,461	0	1,316	3,145
4 Universidad del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	1,442	0	716	726
5 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	390	0	97	293
6 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	355	0	112	243
7 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	344	0	87	257
8 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	343	0	84	259
9 Universidad Apec, <b>UNAPEC</b>	305	0	104	201
10 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	266	0	75	191
11 Universidad Federico Henríquez y Carvajal, <b>UFHEC</b>	259	0	72	187
12 Instituto Tecnológico del Cibao Oriental, <b>ITECO</b>	221	0	55	166
13 Universidad Tecnológica del Sur, <b>UTESUR</b>	167	0	30	137
14 Universidad Nacional Evangélica, <b>UNEV</b>	160	0	38	122
15 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	138	0	36	102
16 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	133	0	45	88
17 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	99	0	25	74
18 Universidad Nacional Adventista, <b>UNAD</b>	91	0	44	47
19 Universidad Psicología Industrial Dominicana, <b>UPID</b>	82	0	21	61
20 Universidad de la Tercera Edad, <b>UTE</b>	61	0	18	43
21 Universidad Agroforestal Fernando Arturo de Meriño, <b>UAFAM</b>	58	0	19	39
22 Universidad Eugenio María de Hostos, <b>UNIREMHOS</b>	40	0	12	28
23 Universidad Católica Del Este, <b>UCADE</b>	34	0	11	23
24 Universidad Interamericana, <b>UNICA</b>	25	0	9	16
25 Universidad Nacional De Ciencias Exactas, <b>INCE</b>	15	0	6	9
26 Instituto Técnico Superior Oscus San Valero, <b>OSCUS</b>	10	0	2	8
27 Universidad Central Dominicana de Estudios Profesionales, <b>UCDEP</b>	8	0	3	5
28 Universidad Nacional Tecnológica, <b>UNNATEC</b>	3	0	0	3

**CUADRO No. 45**Estudiantes matriculados en Derecho,  
según institución. 2005-1

INSTITUCIÓN	SEXO			
	TOTAL	NO ESPECIFICADO	MASCULINO	FEMENINO
	<b>29,985</b>	<b>263</b>	<b>13,320</b>	<b>16,402</b>
1 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	12,975	263	5,396	7,316
2 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	4,005	0	1,557	2,448
3 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O&amp;M</b>	2,984	0	1,446	1,538
4 Universidad del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	2,806	0	1,760	1,046
5 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	1,544	0	533	1,011
6 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	1,295	0	655	640
7 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	746	0	352	394
8 Universidad de la Tercera Edad, <b>UTE</b>	582	0	286	296
9 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	535	0	198	337
10 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	429	0	192	237
11 Universidad Federico Henríquez y Carvajal, <b>UFHEC</b>	345	0	166	179
12 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	309	0	119	190
13 Universidad Tecnológica del Sur, <b>UTESUR</b>	273	0	128	145
14 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	227	0	91	136
15 Universidad Apec, <b>UNAPEC</b>	210	0	74	136
16 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	195	0	87	108
17 Instituto Tecnológico del Cibao Oriental, <b>ITECO</b>	181	0	95	86
18 Universidad Experimental Félix Adames, <b>UNEFA</b>	86	0	54	32
19 Universidad Nacional de Ciencias Exactas, <b>INCE</b>	59	0	29	30
20 Universidad Interamericana, <b>UNICA</b>	56	0	27	29
21 Universidad Central Dominicana de Estudios Profesionales, <b>UCDEP</b>	45	0	26	19
22 Universidad Católica Tecnológica de Barahona, <b>UCATEBA</b>	37	0	22	15
23 Universidad Eugenio María de Hostos, <b>UNIREMHOS</b>	37	0	18	19
24 Universidad Católica del Este, <b>UCADE</b>	24	0	9	15

**CUADRO No. 46**Estudiantes matriculados en Educación,  
según institución. 2005-1

INSTITUCIÓN	SEXO			
	TOTAL	NO ESPECIFICADO	MASCULINO	FEMENINO
	<b>47,881</b>	<b>405</b>	<b>9,615</b>	<b>37,861</b>
1 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	30,905	405	5,808	24,692
2 Instituto Superior de Formación Docente <b>SALOMÉ UREÑA</b>	2,778	0	915	1,863
3 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O&amp;M</b>	2,675	0	378	2,297
4 Universidad del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	2,545	0	845	1,700
5 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	2,240	0	489	1,751
6 Instituto Tecnológico del Cibao Oriental, <b>ITECO</b>	1,006	0	162	844
7 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	790	0	154	636
8 Universidad Federico Henríquez y Carvajal, <b>UFHEC</b>	773	0	69	704
9 Universidad Tecnológica del Sur, <b>UTESUR</b>	645	0	121	524
10 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	602	0	89	513
11 Universidad Nacional Adventista, <b>UNAD</b>	511	0	140	371
12 Universidad Nacional Evangélica, <b>UNEV</b>	422	0	72	350
13 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	349	0	55	294
14 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	328	0	85	243
15 Universidad Central Del Este, <b>UCE</b>	296	0	59	237
16 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	168	0	25	143
17 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	161	0	33	128
18 Universidad Eugenio María de Hostos, <b>UNIREMHOS</b>	160	0	7	153
19 Universidad de la Tercera Edad, <b>UTE</b>	128	0	8	120
20 Universidad Agroforestal Fernando Arturo de Meriño, <b>UAFAM</b>	106	0	18	88
21 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	96	0	26	70
22 Universidad Interamericana, <b>UNICA</b>	59	0	10	49
23 Universidad Católica Tecnológica de Barahona, <b>UCATEBA</b>	58	0	19	39
24 Universidad Cultural Domingo Americana, <b>UNICDA</b>	51	0	18	33
25 Instituto Cristiano de Estudios Superiores Especializados, <b>ICES</b>	15	0	2	13
26 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	14	0	8	6



**CUADRO No. 47**Estudiantes matriculados en Informática,  
según institución. 2005-1

INSTITUCIÓN	SEXO			
	TOTAL	NO ESPECIFICADO	MASCULINO	FEMENINO
	<b>25,706</b>	<b>21</b>	<b>15,114</b>	<b>10,571</b>
1 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O&amp;M</b>	8,896	0	4,510	4,386
2 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	6,760	21	3,738	3,001
3 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	3,870	0	2,536	1,334
4 Universidad del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	1,124	0	838	286
5 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	973	0	746	227
6 Universidad Apec, <b>UNAPEC</b>	950	0	740	210
7 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	558	0	421	137
8 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	458	0	306	152
9 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	334	0	254	80
10 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	275	0	182	93
11 Instituto Tecnológico del Cibao Oriental, <b>ITECO</b>	274	0	118	156
12 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	246	0	137	109
13 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	227	0	194	33
14 Universidad Tecnológica del Sur, <b>UTESUR</b>	187	0	58	129
15 Universidad Católica Tecnológica de Barahona, <b>UCATEBA</b>	121	0	58	63
16 Universidad Nacional Adventista, <b>UNAD</b>	103	0	70	33
17 Universidad Cultural Domingo Americana, <b>UNICDA</b>	80	0	66	14
18 Universidad Interamericana, <b>UNICA</b>	59	0	36	23
19 Universidad Nacional Tecnológica, <b>UNNATEC</b>	59	0	43	16
20 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	37	0	17	20
21 Universidad Psicología Industrial Dominicana, <b>UPID</b>	26	0	14	12
22 Universidad Nacional Evangélica, <b>UNEV</b>	25	0	11	14
23 Instituto Técnico Superior Osear San Valero, <b>OSCUS</b>	23	0	13	10
24 Universidad Agroforestal Fernando Arturo de Meriño, <b>UAFAM</b>	17	0	5	12
25 Universidad Eugenio María de Hostos, <b>UNIREMHOS</b>	16	0	2	14
26 Universidad Central Dominicana de Estudios Profesionales, <b>UCDEP</b>	8	0	1	7

**CUADRO No. 48**Estudiantes matriculados en Ingeniería Civil,  
según institución. 2005-1

INSTITUCIÓN	SEXO			
	TOTAL	NO ESPECIFICADO	MASCULINO	FEMENINO
	<b>12,564</b>	<b>0</b>	<b>9,436</b>	<b>3,128</b>
1 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	6,469	0	4,695	1,774
2 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	1,381	0	1,073	308
3 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	1,140	0	875	265
4 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O&amp;M</b>	1,077	0	856	221
5 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	524	0	437	87
6 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	494	0	362	132
7 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	477	0	358	119
8 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	473	0	356	117
9 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	180	0	157	23
10 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	173	0	130	43
11 Universidad Nacional de Ciencias Exactas, <b>INCE</b>	89	0	79	10
12 Instituto Tecnológico del Cibao Oriental, <b>ITECO</b>	87	0	58	29

**CUADRO No. 49**Estudiantes matriculados en Ingeniería Industrial,  
según institución. 2005-1

INSTITUCIÓN	SEXO			
	TOTAL	NO ESPECIFICADO	MASCULINO	FEMENINO
	<b>11,484</b>	<b>0</b>	<b>7,998</b>	<b>3,486</b>
1 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	4,690	0	3,332	1,358
2 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	2,066	0	1,365	701
3 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O&amp;M</b>	1,425	0	1,214	211
4 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	1,147	0	644	503
5 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	742	0	405	337
6 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	487	0	404	83
7 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	334	0	205	129
8 Universidad Apec, <b>UNAPEC</b>	232	0	158	74
9 Universidad Federico Henríquez y Carvajal, <b>UFHEC</b>	116	0	84	32
10 Instituto Politécnico Loyola, <b>IPL</b>	67	0	49	18
11 Universidad Interamericana, <b>UNICA</b>	58	0	48	10
12 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	50	0	33	17
13 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	40	0	28	12
14 Universidad Nacional de Ciencias Exactas, <b>INCE</b>	25	0	24	1
15 Instituto Técnico Superior Oscus San Valero, <b>OSCUS</b>	5	0	5	0

**CUADRO No. 50**Estudiantes matriculados en Medicina,  
según institución. 2005-1

INSTITUCIÓN	SEXO			
	TOTAL	NO ESPECIFICADO	MASCULINO	FEMENINO
	<b>24,216</b>	<b>664</b>	<b>6,969</b>	<b>16,583</b>
1 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	13,216	664	2,999	9,553
2 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	3,441	0	1,270	2,171
3 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	2,166	0	689	1,477
4 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	1,993	0	738	1,255
5 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	1,251	0	596	655
6 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	741	0	233	508
7 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	591	0	175	416
8 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	578	0	182	396
9 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	239	0	87	152

**CUADRO No. 51**Estudiantes matriculados en Mercadotecnia,  
según institución. 2005-1

INSTITUCIÓN	SEXO			
	TOTAL	NO ESPECIFICADO	MASCULINO	FEMENINO
	<b>26,854</b>	<b>390</b>	<b>9,544</b>	<b>16,920</b>
1 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	9,993	70	3,246	6,677
2 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	4,753	0	1,602	3,151
3 Universidad del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	2,408	0	1,194	1,214
4 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O&amp;M</b>	1,421	0	459	962
5 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	1,077	0	460	617
6 Universidad Apec, <b>UNAPEC</b>	1,042	0	348	694
7 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	622	0	192	430
8 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	605	0	253	352
9 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	428	0	106	322
10 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	424	0	154	270
11 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	330	0	121	209
12 Instituto Tecnológico del Cibao Oriental, <b>ITECO</b>	270	0	84	186
13 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	250	0	100	150
14 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	219	0	81	138
15 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	193	0	79	114
16 Universidad Tecnológica del Sur, <b>UTESUR</b>	185	0	55	130
17 Universidad Psicología Industrial Dominicana, <b>UPID</b>	76	0	32	44

CUADRO No. 51 (Continuación)

INSTITUCIÓN	SEXO			
	TOTAL	NO ESPECIFICADO	MASCULINO	FEMENINO
18 Universidad de la Tercera Edad, <b>UTE</b>	74	0	28	46
19 Universidad Nacional Evangélica, <b>UNEV</b>	54	0	20	34
20 Universidad Interamericana, <b>UNICA</b>	32	0	14	18
21 Universidad Nacional Adventista, <b>UNAD</b>	31	0	15	16
22 Universidad Nacional de Ciencias Exactas, <b>INCE</b>	26	0	11	15
23 Universidad Católica Tecnológica de Barahona, <b>UCATEBA</b>	16	0	9	7
24 Universidad Católica del Este, <b>UCADE</b>	14	0	2	12
25 Universidad Experimental Félix Adames, <b>UNEFA</b>	12	0	3	9
26 Universidad Cultural Domingo Americana, <b>UNICDA</b>	10	0	5	5
27 Universidad Nacional Tecnológica, <b>UNNATEC</b>	7	0	5	2
28 Universidad Central Dominicana de Estudios Profesionales, <b>UCDEP</b>	5	0	1	4

CUADRO No. 52

Estudiantes matriculados en Psicología,  
según institución. 2005-1

INSTITUCIÓN	SEXO			
	TOTAL	NO ESPECIFICADO	MASCULINO	FEMENINO
	<b>15,293</b>	<b>119</b>	<b>1,828</b>	<b>13,346</b>
1 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	8,508	119	870	7,519
2 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	2,313	0	298	2,015
3 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O&amp;M</b>	835	0	88	747
4 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	714	0	81	633
5 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	667	0	85	582
6 Universidad del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	648	0	178	470
7 Universidad Nacional Evangélica, <b>UNEV</b>	280	0	54	226
8 Universidad de la Tercera Edad, <b>UTE</b>	250	0	31	219
9 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	248	0	35	213
10 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	206	0	22	184
11 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	184	0	16	168
12 Universidad Nacional Adventista, <b>UNAD</b>	184	0	35	149
13 Universidad Católica Tecnológica del Cibao, <b>UCATECI</b>	80	0	14	66
14 Universidad Central Dominicana de Estudios Profesionales, <b>UCDEP</b>	71	0	8	63
15 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	61	0	6	55
16 Universidad Interamericana, <b>UNICA</b>	44	0	7	37

**CUADRO No. 53**

Estudiantes matriculados en Publicidad,  
según institución. 2005-1

INSTITUCIÓN	SEXO			
	TOTAL	NO ESPECIFICADO	MASCULINO	FEMENINO
	<b>6,041</b>	<b>0</b>	<b>3,057</b>	<b>2,984</b>
1 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	4,288	0	2,287	2,001
2 Universidad Apec, <b>UNAPEC</b>	1,218	0	518	700
3 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	389	0	168	221
4 Universidad del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	112	0	70	42
5 Universidad Interamericana, <b>UNICA</b>	21	0	8	13
6 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	13	0	6	7

**CUADRO No. 54**

Estudiantes matriculados en instituciones de Educación Superior de República Dominicana,  
según nacionalidad. 2005-1

NACIONALIDAD	MATRÍCULA	
	ABS	%
	<b>322,311</b>	<b>100.00</b>
1 Dominicana	310,403	96.31
2 <i>No Especificada</i>	6,724	2.09
3 Estadounidense	2,325	0.72
4 Haitiana	1,915	0.59
5 Venezolana	199	0.06
6 Cubana	99	0.03
7 Colombiana	85	0.03
8 Española	73	0.02
9 Peruana	51	0.02
10 Mexicana	36	0.01
11 Puertorriqueña	36	0.01
12 Italiana	32	0.010
13 Canadiense	31	0.010
14 Taiwanesa	28	0.009
15 Argentina	26	0.008
16 China	19	0.006
17 Costarricense	17	0.005
18 Ecuatoriana	17	0.005
19 Chilena	14	0.004

CUADRO No. 54 (Continuación)

NACIONALIDAD	MATRÍCULA		
	ABS	%	
20	Pakistani	14	0.004
21	Hindú	12	0.004
22	Coreana	11	0.003
23	Alemana	10	0.003
24	Francesa	8	0.002
25	Hondureña	8	0.002
26	Brasileña	7	0.002
27	Panameña	7	0.002
28	Salvadoreña	7	0.002
29	Suiza	7	0.002
30	Guatemalteca	6	0.002
31	Holandesa	6	0.002
32	Nicaragüense	6	0.002
33	Nigeriana	6	0.002
34	Rusa	6	0.002
35	Uruguaya	6	0.002
36	Iraní	5	0.002
37	Curazaëña	4	0.001
38	Boliviana	3	0.0009
39	Británica	3	0.0009
40	Búlgara	3	0.0009
41	Yugoslava	3	0.0009
42	Africano	2	0.0006
43	Belga	2	0.0006
44	Finlandesa	2	0.0006
45	Iraquí	2	0.0006
46	Jamaiquina	2	0.0006
47	Paraguaya	2	0.0006
48	Sueca	2	0.0006
49	Trinidad Tobago	2	0.0006
50	Afgana	1	0.0003
51	Árabe	1	0.0003
52	Asiática	1	0.0003
53	Austriaca	1	0.0003
54	Bahamian	1	0.0003
55	Bangladeshi	1	0.0003
56	Camerooniana	1	0.0003

**CUADRO No. 54** (Continuación)

NACIONALIDAD	MATRÍCULA	
	ABS	%
57 Egiptia	1	0.0003
58 Israelí	1	0.0003
59 Japonesa	1	0.0003
60 Kenyano	1	0.0003
61 Libanesa	1	0.0003
62 Neerlandesa	1	0.0003
63 Palestina	1	0.0003
64 Siria	1	0.0003
65 Sudanes	1	0.0003
66 Ucraniana	1	0.0003

No incluye estudiantes de "DIPLOMADOS"  
Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT.

**CUADRO No. 55**

Extranjeros matriculados en instituciones de Educación Superior de República Dominicana según nacionalidad. 2005-1

NACIONALIDAD	MATRÍCULA	
	ABS	%
	<b>5,184</b>	<b>100.00</b>
1 Estadounidense	2,325	44.85
2 Haitiana	1,915	36.94
3 Venezolana	199	3.84
4 Cubana	99	1.91
5 Colombiana	85	1.64
6 Española	73	1.41
7 Peruana	51	0.98
8 Mexicana	36	0.69
9 Puertorriqueña	36	0.69
10 Italiana	32	0.62
11 Canadiense	31	0.60
12 Taiwanesa	28	0.54
13 Argentina	26	0.50
14 China	19	0.37
15 Costarricense	17	0.33
16 Ecuatoriana	17	0.33

CUADRO No. 55 (Continuación)

NACIONALIDAD	MATRÍCULA	
	ABS	%
17 Chilena	14	0.27
18 Pakistaní	14	0.27
19 Hindú	12	0.23
20 Coreana	11	0.21
21 Alemana	10	0.19
22 Francesa	8	0.15
23 Hondureña	8	0.15
24 Brasileña	7	0.14
25 Panameña	7	0.14
26 Salvadoreña	7	0.14
27 Suiza	7	0.14
28 Guatemalteca	6	0.12
29 Holandesa	6	0.12
30 Nicaragüense	6	0.12
31 Nigeriana	6	0.12
32 Rusa	6	0.12
33 Uruguaya	6	0.12
34 Iraní	5	0.10
35 Curazaeña	4	0.08
36 Boliviana	3	0.06
37 Británica	3	0.06
38 Búlgara	3	0.06
39 Yugoslava	3	0.06
40 Africano	2	0.04
41 Belga	2	0.04
42 Finlandesa	2	0.04
43 Iraquí	2	0.04
44 Jamaíquina	2	0.04
45 Paraguaya	2	0.04
46 Sueca	2	0.04
47 Trinidad Tobago	2	0.04
48 Afgana	1	0.02
49 Árabe	1	0.02
50 Asiática	1	0.02
51 Austriaca	1	0.02
52 Bahamian	1	0.02
53 Bangladeshi	1	0.02
54 Camerouniana	1	0.02



CUADRO No. 55 (Continuación)

NACIONALIDAD	MATRÍCULA	
	ABS	%
55 Egipcia	1	0.02
56 Israelí	1	0.02
57 Japonesa	1	0.02
58 Kenyano	1	0.02
59 Libanesa	1	0.02
60 Neerlandesa	1	0.02
61 Palestina	1	0.02
62 Siria	1	0.02
63 Sudanes	1	0.02
64 Ucraniana	1	0.02

No incluye estudiantes de "Diplomados"

No incluye casos de estudiantes con nacionalidad "No Especificada"

Elaborado por el departamento de Estadística, SEESCyT.

CUADRO No. 56

Extranjeros matriculados en instituciones de Educación Superior de República Dominicana según institución. 2005-1

INSTITUCIÓN	MATRÍCULA	
	ABS	%
	<b>5,184</b>	<b>100.00</b>
1 Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, <b>PUCMM</b>	1,384	26.70
2 Universidad Tecnológica de Santiago, <b>UTESA</b>	926	17.86
3 Universidad Iberoamericana, <b>UNIBE</b>	794	15.32
4 Universidad Central del Este, <b>UCE</b>	576	11.11
5 Universidad Autónoma de Santo Domingo, <b>UASD</b>	325	6.27
6 Universidad Apec, <b>UNAPEC</b>	253	4.88
7 Universidad Católica de Santo Domingo, <b>UCSD</b>	232	4.48
8 Instituto Tecnológico de Santo Domingo, <b>INTEC</b>	164	3.16
9 Instituto Superior de Agricultura, <b>ISA</b>	140	2.70
10 Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, <b>UNPHU</b>	127	2.45
11 Universidad del Caribe, <b>UNICARIBE</b>	58	1.12
12 Universidad Cultural Domingo Americana, <b>UNICDA</b>	38	0.73
13 Universidad de la Tercera Edad, <b>UTE</b>	38	0.73
14 Universidad Interamericana, <b>UNICA</b>	22	0.42
15 Universidad Católica Nordestana, <b>UCNE</b>	18	0.35
16 Universidad Dominicana Organización y Método, <b>O&amp;M</b>	18	0.35

CUADRO No. 56 (Continuación)

INSTITUCIÓN	MATRÍCULA	
	ABS	%
17 Universidad Federico Henríquez y Carvajal, <b>UFHEC</b>	15	0.29
18 Instituto Técnico Superior Oscus San Valero, <b>OSCUS</b>	12	0.23
19 Universidad Nacional Tecnológica, <b>UNNATEC</b>	8	0.15
20 Instituto Especializado de Estudios Sup. de las FF. AA., <b>IEESFA</b>	5	0.10
21 Instituto Técnico Superior Mercy Jacquez, <b>ITESUMJ</b>	5	0.10
22 Universidad Nacional de Ciencias Exactas, <b>INCE</b>	5	0.10
23 Universidad Católica Tecnológica de Barahona, <b>UCATEBA</b>	4	0.08
24 Universidad Nacional Evangélica, <b>UNEV</b>	4	0.08
25 Universidad Central Dominicana de Estudios Profesionales, <b>UCDEP</b>	3	0.06
26 Universidad Agroforestal Fernando Arturo de Meriño, <b>UAFAM</b>	2	0.04
27 Universidad Católica del Este, <b>UCADE</b>	2	0.04
28 Universidad Nacional Adventista, <b>UNAD</b>	2	0.04
29 Barna Business School, <b>BARNA</b>	1	0.02
30 Universidad Abierta Para Adultos, <b>UAPA</b>	1	0.02
31 Universidad Eugenio María de Hostos, <b>UNIREMHOS</b>	1	0.02
32 Universidad Experimental Félix Adames, <b>UNEFA</b>	1	0.02

No incluye estudiantes de «Diplomados»

No incluye casos de estudiantes con nacionalidad «No Especificada»

Elaborado por el departamento de Estadística, SEESCyT.

CUADRO No. 57

Extranjeros matriculados en instituciones de Educación Superior de República Dominicana, según carrera. 2005-1

CARRERA	MATRÍCULA	
	ABS	%
	<b>5,184</b>	<b>100.00</b>
Medicina	2,488	47.99
Administración	478	9.22
Informática	282	5.44
Ingeniería Industrial	154	2.97
No Especificada	149	2.87
Administración Turística y Hotelera	141	2.72
Odontología	125	2.41
Derecho	116	2.24
Mercadotécnica	116	2.24
Ingeniería Agronómica	115	2.22

CUADRO No. 57 (Continuación)

CARRERA	MATRÍCULA	
	ABS	%
Ingeniería Civil	110	2.12
Psicología	102	1.97
Arquitectura	99	1.91
Educación	81	1.56
Publicidad	70	1.35
Contabilidad	64	1.23
Ingeniería Electrónica	58	1.12
Comunicación Social	44	0.85
Ingeniería Electromecánica	38	0.73
Veterinaria Y Zootécnia	38	0.73
Fármaco-Bioquímica	37	0.71
Diplomacia	32	0.62
Enfermería	32	0.62
Ingeniería Forestal	29	0.56
Ingeniería Mecánica	25	0.48
Economía	17	0.33
Ingeniería Eléctrica	16	0.31
Lenguas Modernas	11	0.21
Ciencias Religiosas	10	0.19
Turismo	10	0.19
Diseño De Interiores	9	0.17
Filosofía	9	0.17
Imágenes Médicas	7	0.14
Terapia Física	7	0.14
Diseño y Decoración	6	0.12
Diseño De Modas	5	0.10
Química	5	0.10
Ciencias Navales	5	0.10
Bioanálisis	4	0.08
Ingeniería Química	4	0.08
Banca y Finanzas	4	0.08
Ingeniería en Tecnología de Alimentos	3	0.06
Ingeniería Agroforestal	3	0.06
Nutrición y Dietética	2	0.04
Cinematografía	2	0.04
Música	2	0.04
Metodología de la Investigación	2	0.04
Diagramación y Diseño Informatizado	2	0.04

CUADRO No. 57 (Continuación)

CARRERA	MATRÍCULA	
	ABS	%
Biología	2	0.04
Diseño Industrial	2	0.04
Logística	2	0.04
Artes Industriales	1	0.02
Planificación Urbana y Gestión Municipal	1	0.02
Genero y Desarrollo	1	0.02
Bioética	1	0.02
Ciencias Políticas	1	0.02
Medio Ambiente	1	0.02
Matemáticas	1	0.02
Estadística	1	0.02
Formación Integral Humana y Religiosa	1	0.02
Seguridad Social	1	0.02

No incluye estudiantes de «Diplomados»

No incluye casos de estudiantes con nacionalidad «No especificada»

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESyT.

**CUADRO No. 58**

Egresados en Educación Superior por áreas del conocimiento,  
según institución. 2004-1

INSTITUCIÓN	ÁREAS DEL CONOCIMIENTO						
	1. CIENCIAS BÁSICAS Y TECNOLOGÍAS						
	TOTAL	1.1 CIENCIAS BÁSICAS Y APLICADAS	1.2 INGENIERÍAS Y TECNO- LOGÍAS	1.3 CIENCIAS AGROPE- CUARIAS	2 CIENCIAS DE LA SALUD	3 CIENCIAS FILOSÓFICAS Y HUMANIDADES	4 CIENCIAS SOCIALES
	<b>32,746</b>	<b>228</b>	<b>3,937</b>	<b>299</b>	<b>2,605</b>	<b>12,270</b>	<b>13,407</b>
1 UASD	8,054	81	749	73	1052	3239	2860
2 UTESA	3,809	0	586	14	203	1035	1971
3 UAPA	3,337	0	0	0	0	1734	1603
4 PUCMM	2,206	16	484	0	263	205	1238
5 O&M	1,494	0	321	0	0	348	825
6 UCE	1,466	1	293	23	236	384	529
7 ISFDSU	1,372	0	0	0	0	1372	0
8 UNAPEC	1,203	0	152	0	0	183	868
9 INTEC	1,152	2	424	0	119	68	539
10 UNICARIBE	917	0	12	0	0	319	586
11 UCDEP	853	0	112	12	189	413	127
12 UNPHU	813	33	193	32	44	148	363
13 UTESUR	780	0	32	0	6	567	175
14 UFHEC	654	0	21	4	7	473	149
15 UCNE	650	0	83	2	43	283	239
16 UCSD	645	29	20	0	34	211	351
17 UCATECI	628	0	144	38	90	192	164
18 UNIBE	589	0	57	0	186	170	176
19 ITECO	536	0	41	27	36	353	79
20 UTE	334	0	0	0	0	98	236
21 UNEV	319	0	0	25	0	261	33
22 UNIREMHOS	156	0	8	0	46	52	50
23 IPL	146	0	137	9	0	0	0
24 UNAD	123	0	12	0	0	90	21
25 UNEFA	106	24	0	0	0	0	82
26 UAFAM	72	0	2	5	0	52	13
27 BARNA	70	0	0	0	0	0	70
28 ISA	57	0	23	34	0	0	0
29 UOD	51	0	0	0	51	0	0
30 UPID	49	0	5	0	0	0	44
31 IEESFA	42	42	0	0	0	0	0
32 UNICDA	40	0	7	0	0	20	13
33 INCE	21	0	17	1	0	0	3
34 IDT	2	0	2	0	0	0	0

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT

CUADRO No. 59

Egresados por institución, según nivel. 2004

INSTITUCIÓN	TOTAL		NIVEL			
			TÉCNICO	GRADO	ESPECIALIDAD	MAESTRÍA
	32,746	100.00	2,935	27,303	1,370	1,138
1 UASD	8,054	24.60	354	7700	0	0
2 UTESA	3,809	11.63	89	3720	0	0
3 UAPA	3,337	10.19	37	3149	78	73
4 PUCMM	2,206	6.74	199	1341	305	361
5 O&M	1,494	4.56	0	1479	4	11
6 UCE	1,466	4.48	13	1395	13	45
7 SALOMÉ UREÑA	1,372	4.19	1096	276	0	0
8 UNAPEC	1,203	3.67	24	625	333	221
9 INTEC	1,152	3.52	0	742	213	197
10 UNICARIBE	917	2.80	0	917	0	0
11 UCDEP	853	2.60	36	817	0	0
12 UNPHU	813	2.48	81	655	52	25
13 UTESUR	780	2.38	206	574	0	0
14 UFHEC	654	2.00	156	498	0	0
15 UCNE	650	1.98	50	509	91	0
16 UCSD	645	1.97	2	409	225	9
17 UCATECI	628	1.92	38	559	1	30
18 UNIBE	589	1.80	5	553	7	24
19 ITECO	536	1.64	287	249	0	0
20 UTE	334	1.02	7	301	25	1
21 UNEV	319	0.97	13	301	0	5
22 UNIREMHOS	156	0.48	1	102	0	53
23 IPL	146	0.45	146	0	0	0
24 UNAD	123	0.38	7	116	0	0
25 UNEFA	106	0.32	0	106	0	0
26 UAFAM	72	0.22	6	66	0	0
27 BARNA	70	0.21	0	0	0	70
28 ISA	57	0.17	5	28	11	13
29 UOD	51	0.16	2	49	0	0
30 UPID	49	0.15	49	0	0	0
31 IEESFA	42	0.13	0	42	0	0
32 UNICDA	40	0.12	24	4	12	0
33 INCE	21	0.06	0	21	0	0
34 IDT	2	0.006	2	0	0	0

Nota: De las 44 instituciones de educación superior existentes en el 2004, solo las que se encuentran en este cuadro reportaron información sobre egresados.

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT

**CUADRO N.º. 60**

Egresados, según carrera. 2005-1

CARRERA	EGRESADOS	
	ABS	%
	<b>32,746</b>	<b>100</b>
1 Educación	10,145	30.981
2 Derecho	3,584	10.945
3 Administración	3,335	10.184
4 Contabilidad	2,917	8.908
5 Mercadotecnia	2,649	8.090
6 Medicina	1,459	4.456
7 Informática	1,366	4.172
8 Psicología	1,122	3.426
9 Ingeniería Industrial	897	2.739
10 Ingeniería Civil	703	2.147
11 Arquitectura	331	1.011
12 Enfermería	321	0.980
13 Odontología	303	0.925
14 Publicidad	288	0.879
15 Administración Turística y Hotelera	266	0.812
16 Comunicación Social	252	0.770
17 Bioanálisis	250	0.763
18 Ingeniería Agronómica	210	0.641
19 Lenguas Modernas	204	0.623
20 Fármaco-Bioquímica	184	0.562
21 Ingeniería Eléctrica	141	0.431
22 Economía	138	0.421
23 Ingeniería Mecánica	115	0.351
24 Inglés	115	0.351
25 Ingeniería Electrónica	110	0.336
26 Banca y Finanzas	89	0.272
27 Agrimensura	70	0.214
28 Ingeniería Electromecánica	70	0.214
29 Secretariado	56	0.171
30 Medio Ambiente	54	0.165
31 Diseño y Decoración	46	0.140
32 Electrónica Industrial	46	0.140
33 Turismo	46	0.140
34 Estomatología	44	0.134
35 Metodología de la Investigación	42	0.128
36 Filosofía	41	0.125

CUADRO No. 60 (Continuación)

CARRERA	EGRESADOS	
	ABS	%
37 Veterinaria y Zootecnia	39	0.119
38 Nutrición y Dietética	37	0.113
39 Ingeniería Agroforestal	36	0.110
40 Diseño de Interiores	35	0.107
41 Artes Industriales	32	0.098
42 Ingeniería Química	32	0.098
43 Electrónica Industrial	29	0.089
44 Geografía	29	0.089
45 Gerencia de Calidad y Productividad	29	0.089
46 Gerencia Moderna de la Salud	28	0.086
47 Diseño Gráfico	27	0.082
48 Mecánica	27	0.082
49 Ciencias Navales, Cuerpo de Comando	25	0.076
50 Mecánica Industrial	22	0.067
51 Ingeniería en Tecnología de Alimentos	21	0.064
52 Diplomacia	20	0.061
53 Electricidad Industrial	18	0.055
54 Teología	18	0.055
55 Ciencias Navales, Cuerpo de Tecnólogos	17	0.052
56 Cinematografía	16	0.049
57 Química	16	0.049
58 Ciencias Políticas	15	0.046
59 Lengua Española	15	0.046
60 Francés	14	0.043
61 Logística	14	0.043
62 Artes Publicitarias	10	0.031
63 Ciencias Religiosas	9	0.027
64 Ingeniería Agronómica	9	0.027
65 Gestión Pública	8	0.024
66 Cultura	7	0.021
67 Auditoria Gubernamental	6	0.018
68 Bibliotecología	6	0.018
69 Física	6	0.018
70 Diseño Publicitario	5	0.015
71 Radiología	5	0.015
72 Sociología	5	0.015
73 Antropología	4	0.012
74 Biología	4	0.012



CUADRO No. 60 (Continuación)

CARRERA	EGRESADOS	
	ABS	%
75 Electrónica	4	0.012
76 Ingeniería Forestal	4	0.012
77 Ingeniería Sanitaria	4	0.012
78 Diseño Industrial	3	0.009
79 Formación Integral Humana y Religiosa	3	0.009
80 Ingeniería Agroforestal	3	0.009
81 Acuicultura	2	0.006
82 Desarrollo Agrícola y Rural	2	0.006
83 Estadística	2	0.006
84 Género y Desarrollo	2	0.006
85 Matemáticas	2	0.006
86 Música	2	0.006
87 Artes Plásticas	1	0.003
88 Bioética	1	0.003
89 Electromecánica	1	0.003
90 Fotografía y Medios Audiovisuales	1	0.003
91 Histocitología	1	0.003
92 Intervención Comunitaria	1	0.003
93 Lingüística	1	0.003
94 Participación Comunitaria	1	0.003
95 Seguridad Social	1	0.003

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT

CUADRO No. 61

Deserción en Educación Superior por área,  
según institución. 2004-1

INSTITUCIÓN	ÁREAS DEL CONOCIMIENTO							
	TOTAL	1. CIENCIAS BÁSICAS Y TECNOLOGÍAS						
		1.1 CIENCIAS BÁSICAS Y APLICADAS	1.2 INGENIERÍAS Y TECNO- LOGÍAS	1.3 CIENCIAS AGROPE- CUARIAS	2 CIENCIAS DE LA SALUD	3 CIENCIAS FILOSÓFICAS Y HUMANIDADES	4 CIENCIAS SOCIALES	NO ESPECI- FICADAS
	11,949	41	3,457	175	1,488	2,419	4,301	68
UTESA	3,288	0	1,011	21	498	424	1,334	0
UNPHU	1,697	9	607	82	470	129	400	0
UCDEP	1,688	0	671	0	157	782	78	0
INTEC	1,018	15	452	0	77	123	351	0
UAPA	800	0	0	0	0	209	591	0
UFHEC	700	0	63	12	4	385	236	0
UCE	424	0	112	0	137	26	149	0
UPID	396	158	0	0	0	238	0	
UNIBE	388	0	88	0	123	67	110	0
UCADE	383	0	51	0	0	9	323	0
UTE	194	0	0	0	0	0	194	0
UNEFA	149	17	0	0	0	0	132	0
SALOMÉ UREÑA	134	0	0	0	0	134	0	0
INCE	121	0	74	8	0	6	33	0
UNAD	85	0	11	0	0	63	11	0
OSCUS -SAN VALERO	68	0	55	0	0	0	13	0
ITECO	68	0	0	0	0	0	0	68
UNICDA	68	0	0	0	0	16	52	0
UCATEBA	58	0	25	0	7	9	17	0
UAFAM	47	0	6	23	0	5	13	0
IPL	37	0	32	5	0	0	0	0
MERCY JACQUEZ	29	0	0	0	0	29	0	0
ISA	28	0	4	24	0	0	0	
UCNE	25	0	11	0	4	0	10	0
IDT	17	0	17	0	0	0	0	0
UNATEC	11	0	7	0	0	0	4	0
UTESUR	10	0	2	0	2	3	0	
BARNA	9	0	0	0	0	0	9	0
UOD	9	0	0	0	9	0	0	0

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT

**CUADRO No. 62**Deserción en Educación Superior por nivel,  
según institución. 2004-1

INSTITUCIÓN	TOTAL	NIVEL				
		TÉCNICO	GRADO	LIDAD	ESPECIA- MAESTRÍA	NO ESPE- CIFICADO
	11,949	1,196	10,276	230	179	68
1 UTESA	3,288	13	3275	0	0	0
2 UNPHU	1,697	88	1534	38	37	0
3 UCDEP	1,688	152	1536	0	0	0
4 INTEC	1,018	0	704	188	126	0
5 UAPA	800	0	795	0	5	0
6 UFHEC	700	159	541	0	0	0
7 UCE	424	0	421	1	2	0
8 UPID	396	370	26	0	0	0
9 UNIBE	388	0	388	0	0	0
10 UCADE	383	0	383	0	0	0
11 UTE	194	190	4	0	0	0
12 UNEFA	149	0	149	0	0	0
13 SALOMÉ UREÑA	134	8	126	0	0	0
14 INCE	121	7	114	0	0	0
15 UNAD	85	11	74	0	0	0
16 SAN VALERO	68	68	0	0	0	0
17 ITECO	68	0	0	0	0	68
18 UNICDA	68	0	65	3	0	0
19 UCATEBA	58	9	49	0	0	0
20 UAFAM	47	9	38	0	0	0
21 IPL	37	37	0	0	0	0
22 MERCY JACQUEZ	29	29	0	0	0	0
23 ISA	28	22	6	0	0	0
24 UCNE	25	0	25	0	0	0
25 IDT	17	17	0	0	0	0
26 UNATEC	11	2	9	0	0	0
27 UTESUR	10	2	8	0	0	0
28 BARNA	9	0	0	0	9	0
29 UOD	9	3	6	0	0	0

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT

## CUADRO No. 63

Deserción por programas, según institución, 2004-1

PROGRAMA/CARRERA	DESERCIÓN	
	ABS	%
	<b>11,949</b>	<b>100</b>
1 Mercadotecnia	1062	8.89
2 Medicina	967	8.09
3 Administración de Empresas	965	8.08
4 Derecho	879	7.36
5 Informática	655	5.48
6 Educación Básica	628	5.26
7 Sistema	601	5.03
8 Ingeniería Civil	594	4.97
9 Ingeniería Industrial	592	4.95
10 Arquitectura	491	4.11
11 Educación Mención Ciencias Sociales	456	3.82
12 Contabilidad	453	3.79
13 Contaduría Pública	263	2.20
14 Odontología	215	1.80
15 Psicología	191	1.60
16 Ingeniería Eléctrica	187	1.56
17 Administración Hotelera y Turismo	141	1.18
18 Enfermería	122	1.02
19 Educación Mención Física y Matemática	120	1.00
20 Educación Mención Letras	105	0.88
21 Recursos Humanos	104	0.87
22 Ingeniería Electrónica	102	0.85
23 Administración Escolar	101	0.85
24 Lenguas Modernas	92	0.77
25 Educación Mención Lenguas Modernas	88	0.74
26 Veterinaria	76	0.64
27 Turismo	71	0.59
28 <i>No Especificado</i>	68	0.57
29 Ingeniería Mecánica	68	0.57
30 Fármaco-Bioquímica	66	0.55
31 Psicología Clínica	60	0.50
32 Educación Mención Letras	60	0.50
33 Seguridad Social	59	0.49
34 Psicología Industrial	58	0.49
35 Socio-Pedagogía	55	0.46
36 Finanzas Corporativas	53	0.44
37 Educación Mención Inglés	52	0.44
38 Educación Mención Pre-Agrícola	51	0.43
39 Educación Inicial	49	0.41
40 Bioanálisis	49	0.41

CUADRO No. 63 (Continuación)

PROGRAMA/CARRERA	DESERCIÓN	
	ABS	%
41 Diseño de Interiores	40	0.33
42 Psicología General	35	0.29
43 Alta Gerencia	34	0.28
44 Farmacia	30	0.25
45 Educación	29	0.24
46 Diseño de Modas	24	0.20
47 Psicología Educativa	22	0.18
48 Agropecuario	22	0.18
49 Ingeniería Química	21	0.18
50 Diseño y Decoración Arquitectónica	21	0.18
51 Agroforestal	21	0.18
52 Farmacia-Industria	19	0.16
53 Electrónica Industrial	19	0.16
54 Comunicación Publicitaria	19	0.16
55 Gerencia de Proyectos	18	0.15
56 Conservación del Medio Ambiente	17	0.14
57 Comunicación Social	17	0.14
58 Ingeniería Electromecánica	6	0.13
59 Gestión de la Construcción	16	0.13
60 Electromecánica	16	0.13
61 Agronomía	16	0.13
62 Veterinaria y Zootecnia	14	0.12
63 Ingeniería Sanitaria y Ambiental	14	0.12
64 Ingeniería Eléctrica	14	0.12
65 Educación Especial Integral	14	0.12
66 Diseño Gráfico y Publicitario	14	0.12
67 Ciencias Políticas	13	0.11
68 Lingüística Aplicada	12	0.10
69 Ingeniería Agronómica	12	0.10
70 Educación Física	12	0.10
71 Refrigeración Industrial	11	0.09
72 Electrónica	11	0.09
73 Economía	11	0.09
74 Administración de la Construcción	11	0.09
75 Psicometría e Invest. Psicológica	10	0.08
76 Mantenimiento Industrial	10	0.08
77 Educación para la Salud	10	0.08
78 Educación Mención Orientación Escolar	10	0.08
79 Diseño Industrial	10	0.08
80 Mecánica Industrial	9	0.08
81 Inglés	9	0.08
82 Educación Mención Didáctica de la Lengua Española	9	0.08

CUADRO No. 63 (Continuación)

PROGRAMA/CARRERA	DESERCIÓN	
	ABS	%
83 Secretariado	8	0.07
84 Ciencias Ambientales	8	0.07
85 Agrimensura	8	0.07
86 Administración Viajes y Turismo	8	0.07
87 Planificación y Control de Proyectos	7	0.06
88 Educación Mención Lengua Española	7	0.06
89 Ciencias para Docentes	7	0.06
90 Telecomunicaciones de Datos	6	0.05
91 Oftálmico	6	0.05
92 Odontología	6	0.05
93 Ingeniería de Estructuras	6	0.05
94 Gerencia de Calidad y Productividad	6	0.05
95 Educación Mención Didáctica de las Lenguas Extranjeras	6	0.05
96 Agrimensura	6	0.05
97 Trabajo Social	5	0.04
98 Matemática	5	0.04
99 Ingeniería Ambiental	5	0.04
100 Administración de Proyectos	5	0.04
101 Tecnología de Alimentos	4	0.03
102 Psicología Escolar	4	0.03
103 Mecánica Industrial Mención Metalmecánica	4	0.03
104 Habilitación Docente	4	0.03
105 Administración de Oficina	4	0.03
106 Profesionalizaron Prof. Bach. Serv.	3	0.03
107 Laboratorio Dental	3	0.03
108 Género y Desarrollo	3	0.03
109 Educación Mención Ciencias Naturales	3	0.03
110 Combustión Interna	3	0.03
111 Nutriología Clínica	2	0.02
112 Manejo de Recursos Naturales	2	0.02
113 Electrónica Industrial	2	0.02
114 Educación Temprana	2	0.02
115 Bioética	2	0.02
116 Salud Pública	1	0.01
117 Química Industrial	1	0.01
118 Oftalmología Pediátrica	1	0.01
119 Humanidades y Filosofía	1	0.01
120 Factibilidad de Proyectos	1	0.01
121 Electrónica	1	0.01
122 Citología	1	0.01
123 Analista Químico	1	0.01

Elaborado por el Departamento de Estadística, SEESCyT.

## L. DATOS REFERIDOS A LAS CARRERAS Y PROGRAMAS

### ESTADÍSTICAS 2004

Institución: \_\_\_\_\_

#### 1. Carrera y/o programa por nivel\* académico, modalidad\* y año de sometimiento

Carrera/Programa (Nombre)	Nivel * (1)(2)(3)(4)(5)	Modalidad** (1)(2)(3)(4)(5)	Año de aprobación
1			
2			
3			
4			
.			
.			
N			
	*Nivel (1) Técnico Superior (2) Especialista (3) Maestría (4) Doctorado (5) Otro	**Modalidad (1) Presencial (2) Semipresencial (3) Tercera edad (4) A distancia (5) Otra	

### ESTADÍSTICAS 2004

Institución: \_\_\_\_\_

#### 2. Carreras y/o programa ofrecidos actualmente, código/clave/ año de aprobación

Carrera/Programa (Nombre)	Código Clave	Año	
		Solicitud	Aprobación
1			
2			
3			
4			
.			
.			
N			

### ESTADÍSTICAS 2004

Institución: \_\_\_\_\_

#### 3. Carrera/programas agrupadas por área de conocimiento

Carrera/Programa (Nombre)	Área
1	
2	
3	
4	
.	
.	
N	

**II. DATOS SOBRE RECURSOS HUMANOS, REFERIDOS AL PERSONAL DOCENTE****ESTADÍSTICAS 2004****Institución:** \_\_\_\_\_**4. Docentes por nivel de formación y modalidad de contratación**

Nivel de formación	Docentes	Modalidad**	Docentes
Doctores		A tiempo completo	
Maestros		A tiempo completo	
Especialistas		Contratados	
Licenciados		Otros	
.			
Totales			

**III. DATOS SOBRES ESTUDIANTES****ESTADÍSTICAS 2004****Institución:** \_\_\_\_\_**5. Estudiantes matriculados por carrera y/o programa**

Carrera/Programa (Nombre)	No. Estudiantes
1	
2	
3	
4	
.	
.	
.	
Total estudiantes	

**ESTADÍSTICAS 2004****Institución:** \_\_\_\_\_**6. Estudiantes nuevos o de nuevo ingreso por carrera y/o programa**

Carrera/Programa (Nombre)	No. Estudiantes
1	
2	
3	
4	
.	
.	
.	
Total estudiantes	



#### IV. DATOS REFERIDOS A EGRESADOS/AS Y DESERCIONES O ABANDONOS

##### ESTADÍSTICAS 2004

Institución: \_\_\_\_\_

##### 7. Egresados por carrera y/o programa

Carrera/Programa (Nombre)	No. Estudiantes
1	
2	
3	
4	
.	
.	
.	
Total estudiantes	

##### ESTADÍSTICAS 2004

Institución: \_\_\_\_\_

##### 8. Deserciones o abandonos por carrera y/o programa

Carrera/Programa (Nombre)	No. Estudiantes
1	
2	
3	
4	
.	
.	
.	
Total estudiantes en deserción o abandono	

#### IV. DATOS REFERIDOS A EGRESADOS/AS Y DESERCIONES O ABANDONOS

##### ESTADÍSTICAS 2004

Institución: \_\_\_\_\_

##### 9. Área de investigación

Categoría o ítems	Cantidades
Total de Investigadores	
Total de proyectos de Investigación y Desarrollo en curso	
Total de proyectos de I+D concluidos en programa	
Total de proyectos de I+D terminados en 2003	
Total de proyectos de I+D terminados en 2004	
Total publicaciones científicas	
Número de Investigaciones	
Porcentaje del presupuesto institucional gastado en investigación	

**ESTADÍSTICAS 2004****Institución:** \_\_\_\_\_**10. Área de extensión**

Total de actividades de extensión realizadas en el 2004	
---	--

**ESTADÍSTICAS 2004****Institución:** \_\_\_\_\_**11. Área administrativa**

Total de empleados administrativos	
------------------------------------	--











