

### Contenido

- Presentación
- Análisis General
- Indicadores
- Matrícula
  - o Primer Semestre
    - Matrícula Total
      - Por Sexo y Turno
      - Por Clase de Ingreso y Turno
      - Por Sede, según Facultad y Carrera
      - Por Grupo Étnico según Sede
      - Por Carreras donde se ofrecen Cursos Virtuales
    - Matrícula de Pregrado y Grado
      - Por Sexo, Turno y Clase de Ingreso
      - Por Año de Estudio y Turno
        - o Sede Panamá
          - Resumen
          - Por Sexo, Turno y Clase de Ingreso
          - Por Año de Estudio y Turno
        - o Sedes Regionales
          - Resumen
          - Por Sexo, Turno y Clase de Ingreso
          - Por Año de Estudio y Turno
    - Matrícula de Post-Grado
      - Por Año de Estudio y Sexo
  - o Segundo Semestre
    - Matrícula Total
      - Por Sexo y Turno según Sede
      - Por Sede, según Facultad y Carrera
      - Por Carreras donde se ofrecen Cursos Virtuales
    - Matrícula de Pregrado y grado
      - Por Año de Estudio y Turno
    - Matrícula de Post-Grado
      - Por Año de Estudio y Sexo
  - o Verano
    - Por Sexo y Turno
    - Por Sede, según Facultad y Carrera
    - Matrícula del Sistema de Ingreso Universitario
- Graduados
  - o Por Sede, según Facultad y Título Obtenido
  - o Por Sede y Sexo

- Recurso Humano
  - o Primer Semestre
    - Personal Docente
      - Por Tiempo de Dedicación y Sexo
      - Sede Panamá, por Título o Grado Académico Obtenido
      - Sedes Regionales, por Título o Grado Académico Obtenido
    - Personal de Investigación
      - Por Condición Laboral y Sexo
    - Personal Administrativo
      - Por Condición Laboral y Sexo
  - o Segundo Semestre
    - Personal Docente
      - Por Tiempo de Dedicación y Sexo
      - Sede Panamá, por Título o Grado Académico Obtenido
      - Sedes Regionales, por Título o Grado Académico Obtenido
    - Personal de Investigación
      - Por Condición Laboral y Sexo
    - Personal Administrativo
      - Por Condición Laboral y Sexo
- Créditos

### Presentación

La Universidad Tecnológica de Panamá presenta a la sociedad, el Boletín Estadístico correspondiente a la gestión del año 2014, que contiene una síntesis cuantitativa del quehacer universitario durante el año.

El documento contiene un resumen de los principales datos estadísticos recopilados en los indicadores, además de presentar información detallada de matrícula y recurso humano por semestre, y los graduados correspondientes a la promoción 2014.

El objetivo de este Boletín, más allá de ofrecer información estadística actualizada y sistematizada como una herramienta de transparencia y rendición de cuentas, es constituirse en un instrumento importante que sirva de base para la toma de decisiones que permita a la Institución continuar su proceso de desarrollo, y a la sociedad en general interesada en evaluar y proyectar la labor académica de nivel superior, como base para diferentes proyectos.

### **Análisis General**

Los Indicadores de la Gestión Universitaria revelan los resultados más sobresalientes del año 2014 y permite hacer una comparación con el año anterior. Entre estos indicadores se tiene: el número de carreras, la matrícula, los graduados, el recurso humano y el presupuesto.

A continuación se muestra el análisis de indicadores para este periodo:

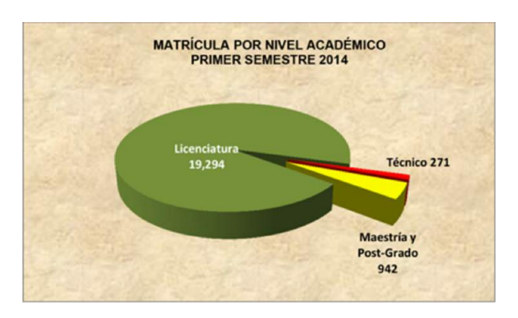
#### Matrícula

La Universidad Tecnológica de Panamá, para el **Primer Semestre 2014**, contó con una matrícula de **20,507** estudiantes en todo el país, representando un incremento de 4.7% en comparación con el año anterior, que tuvo una población de 19,580 estudiantes.

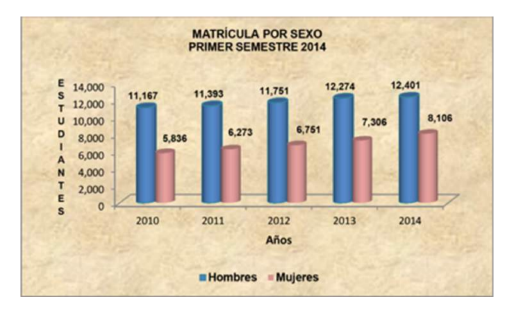


Como se observa en la gráfica superior, el incremento se dio tanto en la Sede Panamá con 3.9%, como en las Sedes Regionales con 6.1%.

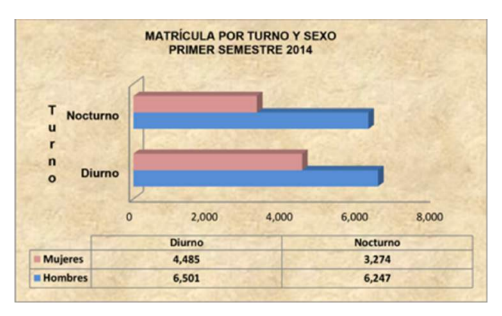
En cuanto al **Nivel Académico**, 942 estudiantes, 4.6% del total de la población matriculada, corresponden al **Nivel de Post-Grado y Maestría**, el nivel de grado o Licenciatura reúne 19,294 estudiantes (94.1%); y por último 271 (1.3%) que corresponden al nivel de Técnico, (Ver gráfico a continuación). Este último porcentaje es bastante bajo ya que pocas carreras se han mantenido en este nivel y el resto están inmersas en carreras de Licenciatura que otorgan títulos intermedios de Técnicos.



En cuanto a la matrícula por **Sexo**, se tiene que 12,401, 60.5% del total de la población estudiantil, corresponden al sexo **Masculino**, el resto 8,106 (39.1%) al sexo **Femenino**. Sin embargo, la participación de la mujer se ha incrementado en un 38.9%, durante los últimos 5 años, mientras que el incremento de la matrícula masculina ha sido menor, 11.1%. (Ver siguiente gráfica)

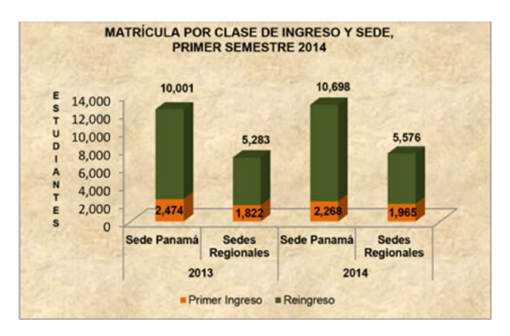


Con relación al **Turno**, se observa el mismo comportamiento de los años anteriores, en donde el turno **Diurno** concentra la mayor cantidad de estudiantes con 10,986 (53.6%) y el resto de la población 9,521 (46.4%) se matricularon en el turno **Nocturno**, como lo expresa la siguiente gráfica.



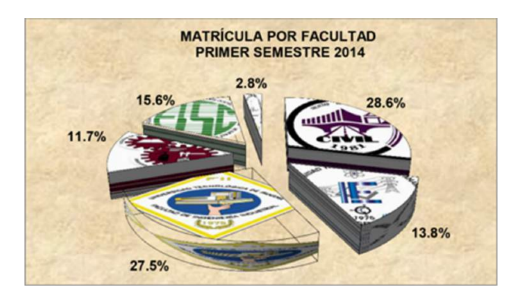
Al comparar la matrícula por **Clase de Ingreso** con la del año 2013, se observa que la matrícula de **Primer Ingreso** presenta una disminución de -1.5%, pasando de 4,296 en el 2013 a 4,233 para el año 2014, observándose que en la Sede Panamá disminuye en -8.3%, en tanto que las Sedes Regionales se incrementan en 7.8%.

El **Reingreso** se incrementa en 6.5%, de 15,284 en el año anterior pasó a 16,274 para este periodo 2014. En la Sede Panamá se registra el 65.7% de dicha matrícula y en las Sedes Regionales el 34.3% restante.

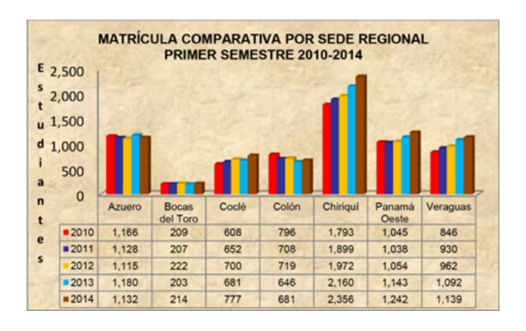


La matrícula por **Facultad** presenta el mismo comportamiento que en años anteriores en cuanto a la distribución de la población estudiantil. Se observa que la Facultad de Ingeniería Civil cuenta con el mayor porcentaje de estudiantes, con 28.6% de la población total,

seguida de las Facultades de Ingeniería Industrial con el 27.5%, Ingeniería de Sistemas Computacionales con 15.6%, Ingeniería Eléctrica con 13.8% y finalmente las de Ingeniería Mecánica con 11.7% y Ciencias y Tecnología con 2.8%.



El siguiente gráfico muestra el comportamiento de la matrícula de las **Sedes Regionales** en los últimos cinco (5) años. Al comparar la matrícula del 2014 con la del 2010, se observa que la Sede Regional de Azuero presenta un leve decrecimiento en su matrícula de 2.9%. Igual comportamiento se observa en la Sede Regional de Colón con decrecimiento de 14.4%; sin embargo, al compararla con el año 2013, presenta un leve incremento de 5.4%. Con relación a las Sedes de Veraguas, Chiriquí, Coclé y Panamá Oeste estas han aumentado su matrícula considerablemente en 34.6%, 31.4%, 27.8% y 18.8% respectivamente. Finalmente se tiene la Sede Regional de Bocas el Toro con un leve incremento de 2.4% en cinco (5) años.



#### Matrícula del Segundo Semestre

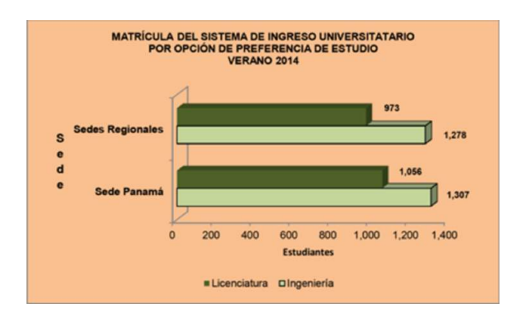
Para el Segundo Semestre la población estudiantil fue de 18,508 estudiantes, de los cuales 11,738, (63.4%) corresponden a la Sede Panamá y el resto, unos 6,770 (36.6%), a las Sedes Regionales.

La matrícula por **Sexo** fue de 11,219 estudiantes (60.6%) del género Masculino y 7,289 (39.4%), del Femenino. En relación al Turno, se tiene que la mayoría de la población estudiantil se mantiene en el turno Diurno con 9,625 estudiantes (52.0%), en tanto que el Nocturno fue de 8,883 (48.0%).

#### Matrícula de Verano

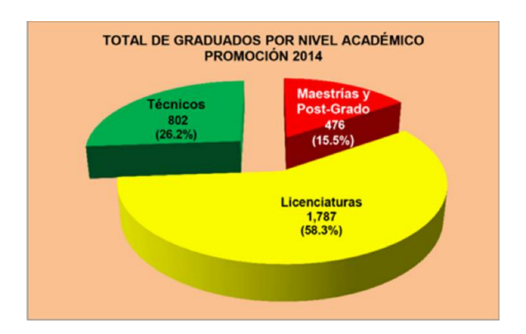
En el Verano 2014 se matricularon 6,725 estudiantes, con un incremento de 5.6% en comparación con la del año anterior, que fue de 6,369 estudiantes.

La matrícula de los cursos de afianzamiento del **Sistema de Ingreso Universitario** fue de 4,614 estudiantes, de estos, en la Sede Panamá se matriculó el 51.2% y en las Sedes Regionales el 48.8% restante. Con relación a la opción de preferencia, 2,585 (56.0%) prefirieron las carreras de Ingeniería, en tanto que el resto 2,029 (44.0%) se inclinaron por las carreras no ingenieriles. (Ver siguiente gráfica).



#### Graduados

Para este periodo 2014, la Universidad Tecnológica de Panamá aporta 3,065 nuevos profesionales, de alta competencia, listos para ser insertados en el sistema productivo de nuestro país. De los Diplomas otorgados por Nivel Académico, el 58.3% corresponde a el nivel de Grado con 1,787 diplomas, seguido el nivel de Pregrado con 26.2%, equivalente a 802 títulos y finalmente el nivel de Post-Grado con 15.5% o sea unos 476 diplomas de Maestrías y Post-Grado. La Sede Panamá graduó un total de 2,042 estudiantes, representando un 66.6%, mientras que las Sedes Regionales aportaron 1,023 (33.4%). Con relación al sexo, el 56.5% fue del sexo Masculino y el 43.5 % restante del sexo Femenino.



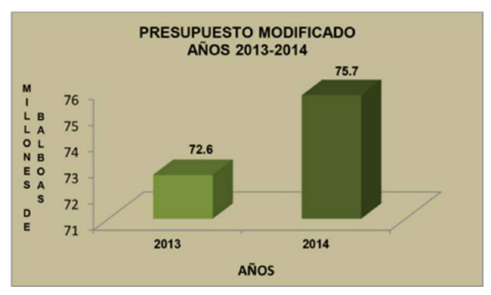
#### Recurso Humano

El **Recurso Humano** de la Universidad está compuesto por tres (3) estamentos, Docente, Investigación y Administrativo, los cuales hacen un total de 3,505 colaboradores. Del total, 1,549 pertenecen al sector Docente, cifra que incluye 498 **Tiempo Completo** y 1,051 **Tiempo Parcial**, con una composición por sexo de 965 son hombres y 584 mujeres.

El sector investigación cuenta con 104 Investigadores, 61 son hombres y 43 son mujeres. Por último 1,852 colaboradores corresponden al sector **Administrativo**, con 952 hombres y 926 mujeres.

En cuanto al Recurso Humano del **Segundo Semestre**, se contó con un total de 3,499 funcionarios, compuesto por 1,535 Docentes, 87 Investigadores y 1,877 Administrativo.

#### **Presupuesto**



Para el año 2014, el **presupuesto modificado** de la Institución ascendió a 75.7 millones de balboas, que al compararlo con los 72.6 millones de balboas del año 2013 resulta un incremento de 4.2%.

El 94.7% del presupuesto corresponde a **funcionamiento**, y en la gráfica inferior se muestra el comportamiento por grupos de gastos, donde se observa que el rubro de mayor importancia para ambos años lo constituyen los Servicios Personales, que para el año 2014 contó con 59,583,640 balboas, presentando un incremento de 5.1% al compararlo con el año anterior. Cabe mencionar que este rubro está conformado por la Estructura de Personal y la Cuota Patronal.

Otra asignación no menos importante es la de los Servicios no Personales, que para este año contó con 5,371,301 balboas con un decrecimiento de 4.9% con respecto al año anterior, esta asignación es utilizada para solventar los recursos de algunas partidas como Viáticos, servicios comerciales y financieros, consultorías y servicios especiales, entre otros.



Los renglones de Materiales y Suministros y el de Maquinaria y Equipos, presentaron decrecimientos de 2.1% y 3.2% respectivamente, mientras que los renglones de Inversiones Financieras y el de Transferencia Corriente fueron los de mayor incremento con 15.3% y 41.3% individualmente.



Como se observa en la gráfica superior, la Universidad Tecnológica de Panamá en materia de **Inversiones** contó con 4,002,410 balboas para el año 2014, presentando un decrecimiento de 10.3% con relación al año anterior. Del total de este presupuesto 2,796,133 balboas fueron destinado al programa de Construcciones Educativas, 14.1% menos que el año 2013, el resto 1,206,277 balboas fueron destinados al renglón de Mobiliarios, Libros y Equipos, dirigido a atender todo lo relacionado a infraestructura, equipamiento que requiere la universidad y la cobertura del Programa de Atención a la Demanda Estudiantil.

PRESUPUESTO POR ALUMNOS EN LAS UNIVERSIDADES OFICIALES
AÑOS 2012 - 2014

UNIVERSIDAD		SUPUESTO NO (en ba	
	2012	2013	2014
Universidad de Panamá	3,075.5	3,324.8	3,510.4
Universidad Tecnológica de Panamá	3,658.5	3,449.0	3,443.5
Universidad Marítima Internacional de Panamá	6,914.0	5,866.3	6,257.8
Universidad Autónoma de Chiriquí	2,917.2	3,085.9	3,360.0
Universidad Especializada de las Américas	1,528.9	1,396.0	1,712.1

Un indicador obligado en materia de manejo del presupuesto es el costo por alumno. Para la Universidad Tecnológica de Panamá, en el período 2012-2014, este indicador presenta una disminución de 5.9%. Esto se debe, principalmente, a que el incremento del presupuesto de la universidad es menos que el incremento en la matrícula de la misma. El presupuesto por alumno de las cinco universidades de la dependencia oficial de Panamá, va en ascenso en términos globales, como se muestra en el cuadro anterior. La única de estas que disminuye levemente en este indicador es la Universidad Tecnológica de Panamá.



#### DATOS E INDICADORES DE LA GESTIÓN UNIVERSITARIA AÑOS 2013 VS 2014

AIT	75 2015 V5 2014		
DETALLE	2,013	2,014	Δ (%)
NÚMERO DE CARRERAS: (1)	<u>78</u>	84	<u>7.7</u>
Maestrías	19	20	5.3
Post-Grados	6	7	16.7
Licenciaturas Técnicas	45 8	47 10	4.4 25.0
MATRÍCULA		20,507	4.7
POR CLASE DE INGRESO:	<u>19,580</u>	<u>20,507</u>	<u>4.7</u>
Primer Ingreso	4,296	4,233	-1.5
Reingreso	15,284	16,274	6.5
POR NIVEL ACADÉMICO:			
Maestría Post-Grado	698 171	736 197	5.4
Diplomado	171	197	15.2 100.0
Licenciatura	18,444	19,294	4.6
Técnico	267	271	1.5
POR SEXO:			
Hombres	12,274	12,748	3.9
Mujeres	7,306	7,759	6.2
POR TURNO:			
Diurno	10,317	10,986	6.5
Nocturno	9,263	9,521	2.8
POR FACULTAD:	5.040	5.050	
Civil Eléctrica	5,610 2,935	5,859 2,827	4.4 -3.7
Industrial	5,277	5,645	7.0
Mecánica	2,055	2,391	16.4
Sistemas Computacionales	3,140	3,203	2.0
Ciencias y Tecnología	563	582	3.4
POR SEDE:	40.475	40.000	
PANAMÁ: Víctor Levi Sasso	<b>12,475</b> 12,147	<b>12,966</b> 12,588	3.9 3.6
Howard	328	378	15.2
SEDES REGIONALES:	<u>7,105</u>	7,541	<u>6.1</u>
Azuero	1,180	1,132	-4.1
Bocas del Toro	203	214	5.4
Coclé Colón	681 646	777 681	14.1
Chiriquí	2,160	2,356	5.4 9.1
Panamá Oeste	1,143	1,242	8.7
Veraguas	1,092	1,139	4.3
GRADUADOS	<u>2,931</u>	<u>3,065</u>	<u>7.4</u>
POR SEDE:			
Panamá Sedes Regionales	1,917 1,014	2,042 1,023	6.5 0.9
	1,014	1,023	0.9
POR NIVEL ACADÉMICO:  Doctorado	1		-100.0
Maestría	171	235	37.4
Post-Grado	180	241	33.9
Licenciatura	1,767	1,787	1.1
Técnico	812	802	-1.2
POR SEXO:	1 645	4 700	7.0
Hombres Mujeres	1,615 1,316	1,733 1,332	7.3 1.2
	1,010	1,002	1.2

### DATOS E INDICADORES DE LA GESTIÓN UNIVERSITARIA AÑOS 2013 VS 2014 (Conclusión)

7.1100 2010	3 V3 2014 (COIIC	14.01011)	·
DETALLE	2,013	2,014	Δ (%)
PERSONAL DOCENTE	<u>1,547</u>	<u>1,549</u>	0.1
POR SEDE Y SEXO:			
PANAMÁ:	<u>768</u>	<u>766</u>	<u>-0.3</u> 1.1
Hombres	475	480	
Mujeres	293	286	-2.4
SEDES REGIONALES:	<u>779</u>	<u>783</u>	<b>0.5</b> 1.9
Hombres	476	485	
Mujeres	303	298	-1.7
POR TIEMPO DE DEDICACIÓN:	<u>1,547</u>	<u>1,549</u>	<b>0.1</b> 4.0
Tiempo Completo	479	498	
Tiempo Parcial	1,068	1,051	-1.6
POR SEDE Y CATEGORÍA			
PANAMÁ:	<u>768</u>	<u>766</u>	<u>-0.3</u>
Titulares	139	145	4.3
Agregados	3	2	-33.3
Adjuntos Especiales	288	270	0.0 -6.3
Instructores A	321	320	-0.3
Instructores B	16	28	75.0
SEDES REGIONALES:	<u>779</u>	<u>783</u>	
Titulares	<u>113</u> 55	<u>763</u>	<u><b>0.5</b></u> -1.8
Adjuntos	4	6	50.0
Especiales	144	152	5.6
Instructores A	567	561	-1.1
Instructores B	9	10	11.1
PERSONAL DE INVESTIGACIÓN	<u>85</u>	<u>104</u>	<u>22.4</u>
Hombres	50	61	22.0
Mujeres	35	43	22.9
PERSONAL ADMINISTRATIVO	<u>1,878</u>	<u>1,852</u>	<u>-1.4</u> -1.7
Hombres	952	936	
Mujeres	926	916	-1.1
PRESUPUESTO TOTAL (2)	72,684,700	75,728,486	4.2
Funcionamiento	68,222,700	71,726,076	5.1
Servicios Personales	56,342,915	59,583,640	5.8
Servicios no Personales  Materiales y Suministros	5,645,951 2,719,263	5,371,301 2,663,085	-4.9 -2.1
Maquinaria y Equipo	2,719,263 812,767	2,663,085 786,710	-2.1 -3.2
Inversiones Financieras	1,892,515	2,182,200	-5.2 15.3
Transferencias Corrientes	799,289	1,129,140	41.3
Deuda Interna	10,000	10,000	0.0
Inversiones	4,462,000	4,002,410	-10.3
Construcciones Educativas	3,256,403	2,796,133	-14.1
Mobiliario, Libros y Equipo	1,205,597	1,206,277	0.1
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,,-,-	,,	

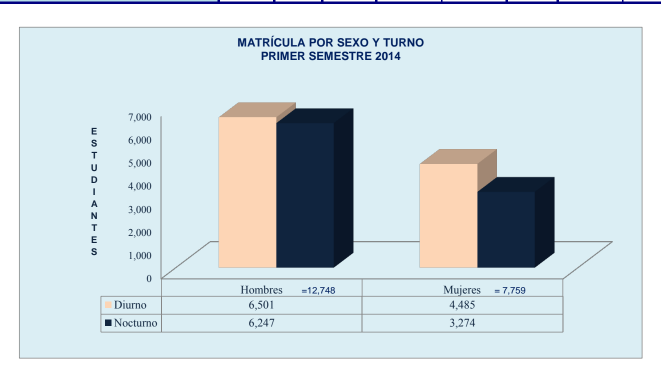
<sup>(1)</sup> Incluye solamente las carreras que tuvieron matrícula.

<sup>(2)</sup> Presupuesto modificado



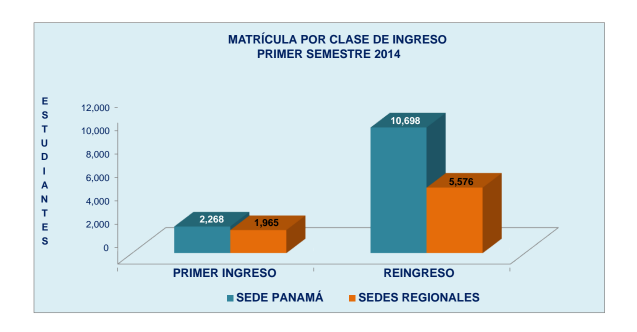
#### MATRÍCULA POR SEXO Y TURNO, SEGÚN SEDE, PRIMER SEMESTRE 2014

					SEXO Y	TURNO		
SEDE	TOTAL	%		;				
SEBE	IOIAL	, o	SUB-	TUI	RNO	SUB-	TUF	RNO
			TOTAL	DIURNO	NOCTURNO	TOTAL	DIURNO	<b>NOCTURNO</b>
GRAN TOTAL	<u>20,507</u>	<u>100.0</u>	12,748	<u>6,501</u>	<u>6,247</u>	<u>7,759</u>	<u>4,485</u>	<u>3,274</u>
Porcentaje	100.0		62.2	31.7	30.5	37.8	21.9	16.0
SEDE PANAMÁ	12,966	63.2	8,065	4,392	3,673	4,901	2,944	1,957
Facultad de Ing. Civil	3,457	16.9	1,919	1,005	914	1,538	928	610
Facultad de Ing. Eléctrica	1,709	8.3	1,357	774	583	352	237	115
Facultad de Ing. Industrial	3,495	17.0	1,538	740	798	1,957	1,141	816
Facultad de Ing. Mecánica	1,699	8.3	1,361	801	560	338	230	108
Facultad de Ing. de Sistemas Computacionales	2,165	10.6		1,004		428		
Facultad de Ciencias y Tecnología	441	2.2	153	68	85	288	160	128
SEDES REGIONALES	7,541	36.8	4,683	2,109	2,574	2,858	1,541	1,317
Azuero	1,132	5.5		299	368	465	237	228
Bocas del Toro	214	1.0	-	8	_	80	_	-
Coclé	777	3.8		229		290		
Colón	681	3.3		125		201	20	
Chiriquí	2,356	11.5	1			897	486	
Panamá Oeste	1,242	6.1	728	294		514		
Veraguas	1,139	4.4	728	475	253	411	338	73



### MATRÍCULA POR CLASE DE INGRESO Y TURNO, SEGÚN SEDE, PRIMER SEMESTRE 2014

		PRIMER INGRESO REINGRESO						INGRESO REINGRESO				
SEDE	TOTAL	SUB-	%	TUF	RNO	SUB-	%	TUF	RNO			
		TOTAL	70	DIURNO	NOCTURNO	TOTAL	70	DIURNO	NOCTURNO			
GRAN TOTAL	<u>20,507</u>	<u>4,233</u>	<u>100.0</u>	<u>3,315</u>	<u>918</u>	<u>16,274</u>	<u>100.0</u>	<u>7,671</u>	<u>8,603</u>			
OFFE PANAMÁ	40.000	0.000	50.0	4 007	004	40.000	05.7	F 0.40	F 0.40			
SEDE PANAMÁ	12,966	2,268	53.6	1,987	281	10,698	65.7	5,349	5,349			
Forulted de law Civil	0.457	<b>520</b>	40.5	470	5.4	2.027	40.0	4 457	4 470			
Facultad de Ing. Civil	3,457	530	12.5	476	54	2,927	18.0	1,457	1,470			
Facultad de Ing. Eléctrica	1,709	259	6.1	235		1,450	8.9	776	674			
Facultad de Ing. Industrial	3,495	608	14.4	506		2,887	17.7	1,375				
Facultad de Ing. Mecánica	1,699	383	9.0	330	53	1,316	8.1	701	615			
Facultad de Ing. de Sistemas Computacionales	2,165	414	9.8	366	48	1,751	10.8	886	865			
Facultad de Ciencias y Tecnología	441	74	1.7	74		367	2.3	154	213			
, ,												
SEDES REGIONALES	7,541	1,965	46.4	1,328	637	5,576	34.3	2,322	3,254			
Azuero	1,132	266	6.3	180	86	866	5.3	356	510			
Bocas del Toro	214	51	1.2		51	163	1.0	21	142			
Coclé	777	257	6.1	199	58	520	3.2	209	311			
Colón	681	172	4.1	74	98	509	3.1	71	438			
Chiriquí	2,356	580	13.7	393	187	1.776	10.9	772	1,004			
Panamá Oeste	1,242	339	8.0	224	115	903	5.5	338	,			
Veraguas	1,139	300	7.1	258	42	839	5.2	555	284			
Veraguas	1,139	300	7.1	230	42	039	5.2	333	204			



### MATRÍCULA TOTAL POR SEDE, SEGÚN FACULTAD Y CARRERA PRIMER SEMESTRE 2014

	тот	AL	SEDE			;	SEDES RI	EGIONALE	s		
FACULTAD Y CARRERA	N-	0/	PANAMÁ	SUB-	AZUEDO	BOCAS	coci É	coi ón	CHIRI-	PANAMÁ	VERA-
	No.	%	(1)	TOTAL	AZUERO	DEL TORO	COCLÉ	COLÓN	QUÍ	OESTE	GUAS
GRAN TOTAL	20,507	100.0	12,966	7,541	<u>1,132</u>	214	777	681	<u>2,356</u>	1 242	1 120
Porcentaje	100.0	100.0	63.2		<u>1,132</u> 5.5	1.0	3.8	3.3	<u>2,330</u> 11.5	<u>1,242</u> 6.1	<u>1,139</u> 5.6
										-	
Total de Maestría	736	3.6	629	107	9	9		18	18	11	42
Total de Post-Grado	197	1.0	111	86	10	12			48		16
Total de Diplomado	9	9.0	9								
Total de Licenciatura	19,294	94.1	11,952		1,111	193	776	661	2,290	1,231	1,080
Sub-Total de Lic. en Ingeniería Sub-Total de Licenciatura	8,633	42.1	5,738	2,895	549	24	140	153	1,138	324	567
Sub-Total de Licenciatura Sub-Total de Lic. en Tecnología	10,642 19	51.9 0.1	6,201 13	4,441 6	561 1	169	636	507	1,149 3	906	513
Total de Técnico en Ing.	255	1.2	249	6	2		1	2	J	'	1
Total de Técnico	16	0.1	16	_	_		·	_			
FAC. DE ING. CIVIL	<u>5,859</u>	28.6	<u>3,457</u>	<u>2,402</u>	<u>322</u>	<u>91</u>	<u>294</u>	<u>204</u>	<u>753</u>	<u>454</u>	<u>284</u>
Sub-Total de Maestría y Post-Grado	257	1.3	229	28					28		
Maestría en Admón. de Proyectos de Construcción	127	0.6	123	4					4		
Maestría en Ciencias	7	0.0	5	2					2		
Maestría en Planificación y Gestión Portuaria  Maestría en Ing. Ambiental	13 15	0.1 0.1	13								
Maestría en Ing. Arnolenial  Maestría en Ing. Estructural	25	0.1	15 25								
Maestría en Ing. Geotécnica	22	0.1	22								
Maestría y Post-Grado en Sistemas de Información Geográfica	26	0.1	26								
Post-Grado en Administración de Proyectos de Construcción	22	0.1		22					22		
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	2,756	13.4	1,751	1,005	131		83	38	459	118	176
Lic. en Ing. Ambiental	424	2.1	284	140	25		6		81	5	23
Lic. en Ing. Civil	1,711	8.3	1,032	679	91		58		309	91	130
Lic. en Ing. Geomática	60	0.3	60								
Lic. en Ing. Geológica	42 540	0.2	42	400	45		40	20		22	22
Lic. en Ing. Marítima Portuaria  Sub-Total de Licenciatura	519 <b>2,843</b>	2.5 <b>13.9</b>	333 <b>1,476</b>		15 <b>190</b>	91	19 <b>211</b>	38 <b>166</b>	69 <b>266</b>	22 <b>336</b>	23 <b>107</b>
Lic. en Dibujo Automatizado	90	0.4	90	1,307	150	31	211	100	200	330	107
Lic. en Edificaciones	1,144	5.6	432	712	112	43	112	55	213	99	78
Lic. en Operaciones Marítimas y Portuarias	1,013	4.9	753	260				95		165	
Lic. en Saneamiento y Ambiente	216	1.1	113	103	35	26	26	16			
Lic. en Topografía	380	1.9	88	292	43	22	73		53	72	29
Sub-Total de Técnicos en Ing. (2)	3	0.0	1	2	1						1
Técnico en Ing. con Esp. en Edificaciones	1	0.0	_	1							1
Técnico en Ing. con Esp. en Saneamiento y Ambiente	1	0.0	1		1						
Técnico en Ing. con Esp. en Topografía	1	0.0		'	'						
FAC. DE ING. ELÉCTRICA	2,827	13.8	<u>1,709</u>	<u>1,118</u>	312	<u>16</u>	<u>99</u>	<u>97</u>	<u>365</u>	<u>121</u>	<u>108</u>
Sub-Total de Maestría y Post-Grado	29	0.1	29								
Maestría en Ing. Eléctrica	29	0.1	29								
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	1,842	9.0	1,223	619	192		24	38	218	63	84
Lic. en Ing. Eléctrica y Electrónica	274	1.3	187	87				31	32	11	13
Lic. en Ing. Electromecánica	1,021	5.0	684		113			2	155	37	30
Lic. en Ing. Electrónica y Telecomunicaciones  Sub-Total de Licenciatura	547	2.7	352 451	195 <b>496</b>	79 <b>119</b>	16	24 <b>74</b>	5 <b>58</b>	31	15 <b>5</b> 9	41
Lic. en Electrónica y Sistemas de Comunicación	<b>947</b> 307	<b>4.6</b> 1.5	<b>451</b> 184			16	14	58	<b>147</b> 49	<b>58</b> 7	<b>24</b> 12
Lic. en Electrónica y disternas de Comunicación  Lic. en Electrónica Digital y Control Automático	46	0.2	45		1				73	(	12
Lic. en Sistemas Eléctricos y Automatización	594	2.9	222			16	74	58	98	51	12
Sub-Total de Lic. en Tecnología (2)	2	0.0	2								
Lic. en Tecn. Eléctrica	2	0.0	2								
Sub-Total de Técnicos en Ing. (2)	7	0.0	4	3	1		1	1			
Técnico en Ing. con Esp. en Electricidad	3	0.0		3	1		1	1			
Técnico en Ing. con Esp. en Electrónica	4	0.0	4		l				l l		

### MATRÍCULA TOTAL POR SEDE, SEGÚN FACULTAD Y CARRERA PRIMER SEMESTRE 2014 (Continuación)

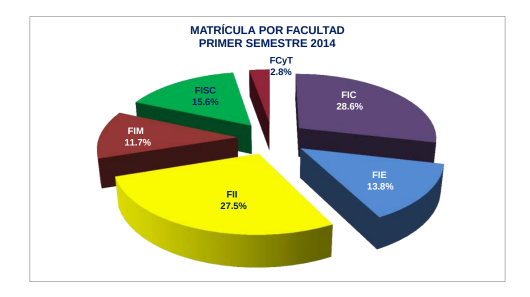
FACULT AD Y CARREAN  5.645  FAC. DE ING. INDUSTRIAL  5.645  5.645  FAC. DE ING. INDUSTRIAL  5.		TOTAL SEDE SEDES REGIONALES										
Sub-Treat of Macerick Peed-Grade   Sub-Treat of Macerick Research Peed-Grade   Macerick Research Respect Committee (Sub-Treat of Macerick Research Respect Committee (Sub-Treat of Macerick Research Re	FACULTAD Y CARRERA	No.	%	PANAMÁ		AZUERO	DEL	COCLÉ	COLÓN			
Sub-Treat of Meserial y Penet-Cardo   Macentian en Ibr. de Rispopcio con Esp. an Extrategia Generacial	FAC. DE ING. INDUSTRIAL	5,645	27.5	3,495	2,150	305	46	199	151	690	387	372
Monarties on Dr. via Negocia con Exp. en Estratago Generals   Februaries   Februa	Sub-Total de Maestría y Post-Grado											
Maternation of Emproposition Centro Configuration   1970   1971   1971   1971   1971   1971   1972	Maestría en Dir. de Negocio con Esp. en Estrategia Gerencial	58	0.3	38	20	8				12		
Section   Sect	Maestría en Dir. de Negocio con Esp. en Gerencia de Recursos Humanos	7	0.0		7		7					
Post-Gradue of Emulsiani Generolas   77   0.4   55   22   10   72   10   15   15   15   15   15   15   15	Maestría en Gestión de Proyectos con Esp. en Evaluación	32	0.2	32								
Description   Promotection   Company   Cention de Proyectos de Inv.   1573   3.9.1   1.172   7.91   1.25	Maestría en Sistemas Logísticos y Oper. con Esp. Centros de Distribución		0.5						17			14
Sub-Total de Lic. en Ingenieria   1,873   94   1,172   701   102   33   13   276   69   101		l I				10	12					
Lic. en Ing. Inclustral   1,628   7.9   992   058   151   11   224   22   152   24   24   24   24   25   153   245   25   153   245   25   153   245   25   153   245   25   255   245   255						400			40		50	404
Lic. en Ing. Mecianical Inducential   245   1.2   100   65   11   10   65   11   10   380   330		1 1										
Sub-Troat de Licendiatura  1, 2, 208 1, 3, 54 1, 2, 08 1, 3, 08 1, 2, 08 1,								33	13			
Lic. on Geneticin Administrations Lic. on Recursor Neumonoxy (Genetic de la Produccinidad Centrol Neumonoxy (Genetic de la Produccinidad Centrol Neumonoxy (Genetic de la Produccinidad Centrol Neumonoxy (Genetic de la							27	166	121			
Lic. en Gaschón de la Productorio Industrial Lic. en Logistica y Transporte Multimorbial Lic. en Englastica y Comercio Inferendical 11 14 4 488 429 94 773 150 151 55 SUB-Total de Lic. en Técnologia (2) Lic. en Técnologia Industrial 11 0.0 1 1 1 1 Lic. en Técnologia Industrial Lic. en Rodor en Ferripia Renovables y Ambiente 20 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1												
Lic en Logistica y Transported Multimodal   1,844   40,0   949   850   30   93   121   229   270   142   152   155   1											3	
Lic. en Microadeo y Commercia (1911)   4.4   488   422   0.6   73   150   55   55   55   55   55   55   5	Lic. en Recursos Humanos y Gestión de la Productividad	166	0.8	139	27		27					
Sub-Total de Lic. en Tecnologia (Arimentariana)   Lic. en Arimentariana, Arimen	Lic. en Logística y Transporte Multimodal	1,844	9.0	949	895	30		93	121	239	270	142
Lic. en Tecnologia Administrataria Lic. en Cologia Administrataria Lic. en Cologia Administrataria Lic. en Cologia Administrataria Lic. en Cologia Administrataria Lic. en Lic. en Experimento Lic. en Lic. en Experimento Lic. en L	Lic. en Mercadeo y Comercio Internacional	911	4.4	488	423	94		73		150	51	55
FAC, DE ING, MECANICA   2,391   11,7   1,699   692   84   24   47   117   147   119   158	Sub-Total de Lic. en Tecnología (2)	2	0.0		2	1					1	
FAC, DE ING, MECÂNICA   2,391   11,7   1,692   692   84   24   47   11,7   14,7   119   154   155   155   17   1   1   17   1,692   184   17   1   1   1   154   155	Lic. en Tecnología Administrativa	1			1	1						
Sub-Total de Maestria y Post-Grado  Maestria pest-Grado en Ing. de Planta  Maestria pest-Grado en Engrisa Renovables y Ambiente  33 0.2 19 14  Post-Grado en Ing. de Planta  2 0.0 1 1 1  14 2 0.0 1 1 1  Post-Grado en Ing. de Planta  33 0.2 19 14  Post-Grado en Ing. de Planta  33 0.2 19 14  Post-Grado en Ing. de Planta  4 5 0.0 1 1 1  Lic. en Ing. de Planta  5 6 0.3 35 6 6 9 13 39 61  Lic. en Ing. Aeronáutica  1 13 16  Lic. en Ing. Aeronáutica  1 13 16  Lic. en Ing. Aeronáutica  1 13 16  Lic. en Ing. Medinica  1 14 20 20 53 3 11  Lic. en Ing. Medinica  1 15 20 7 44 13  2 1 10  2 1 10  2 1 10  3 10 15  3 10 14  3 1 15  3 10	Lic. en Tecnología Industrial	1	0.0		1						1	
Maestria y Post-Grado en Energias Renovables y Ambiente   27   0.1   2.5   2   1   1.4   1.4   1.4   1.4   1.5	FAC. DE ING. MECÁNICA	<u>2,391</u>	<u>11.7</u>	<u>1,699</u>	<u>692</u>	<u>84</u>	<u>24</u>	<u>47</u>	<u>117</u>	<u>147</u>	<u>119</u>	<u>154</u>
Moestria y Post-Grado en Energies Renovables y Ambiente   33   0.2   19   14   14   15   15   14   15   15   15									1			15
Desid-Total de Lic. en Ingeniería   2   0.0   1   1   1   1   1   1   1   1   1						1			1			
Sub-Total de Lic. en Ingonieria   975   4.8   716   2.59   38   2.4   4.4   53   33   61				19								
Lic. en Ing. Aeronáutica				740		20	24		44	50	20	
Lic. en Ing. de Energia y Ambiente							24		44	53		
Lic. en Ing. Mecánica Lic. en Ing. de Mantenimiento Lic. en Acynoxid Sub-Total de Licenclatura Lic. en Admón. de Avisación Lic. en Admón. de Avisación Lic. en Admón. de Avisación Lic. en Mecánica Automóriz Lic. en Mecánica Automóriz Lic. en Mecánica Mustrial Lic. en Mecánica Industrial Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado Lic. en Mecánica Industrial Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado Lic. en Mecánica con Tend. en Mecánica Industrial Lic. en Tecn. Mecánica con Tend. en Mecánica Industrial Lic. en Tecn. Mecánica con Tend. en Mecánica Industrial Lic. en Tecn. Mecánica con Tend. en Mecánica Industrial Lic. en Tecn. Mecánica con Tend. en Mecánica Industrial Lic. en Tecn. Mecánica con Tend. en Mecánica Industrial Lic. en Tecn. Mecánica on Tend. en Mecánica Industrial Lic. en Tecn. Mecánica on Tend. en Mecánica Industrial Lic. en Tecn. Mecánica on Tend. en Mecánica Industrial Lic. en Tecn. Mecánica on Tend. en Mecánica Industrial Lic. en Tecn. Mecánica on Tend. en Mecánica Industrial Lic. en Tecn. Mecánica on Tend. en Mecánica Industrial Lic. en Tecn. Mecánica on Tend. en Mecánica Industrial Lic. en Tecn. Mecánica en Ing. en Esp. en Refrigeración y Aire Acondicionado (2) Lic. en Tecn. Mecánica en Ing. en Esp. en Refrigeración y Aire Acondicionado (2) Lic. en Tecn. Mecánica en Ing. en Esp. en Refrigeración y Aire Acondicionado (2) Lic. en Ing. de Mant. de Acronaves Lic. en Ing. de Mant. de Acronaves Lic. en Ing. de Mant. de Acronaves Lic. en Ing. de Sistemas y Constitución de Control Informático Maestria y Post-Grado en Ind. ed Sistemas y Evaluación de Control Informático Maestria y Post-Grado en Ind. ed Sistemas y Evaluación de Control Informático Maestria y Post-Grado en Ind. ed Sistemas y Evaluación de Control Informático Lic. en Ing. de Sistemas y Computación Lic. en Ing. de Sistemas y Computación Lic. en Ing. de Sistemas y						1						
Lic. en Ing. de Mantenimiento Lic. en Ing. Naval Lic. en Ing. Naval 251 1.2 207 44 13 251 1.2 207 44 13 251 1.0 252 1.1 253 678 414 45 45 47 71 93 80 78 Lic. en Admón. de Avisción Lic. en Admón. de Avisción Lic. en Admón. de Avisción con Opción de Vuelo Lic. en Admón. de Avisción con Opción de Vuelo Lic. en Mecánica Automoriz 283 1.4 252 31 Lic. en Mecánica Industrial Lic. en Tecn. Mecánica Industrial Lic. en Ing. con Esp. en Mecánica Industrial Lic. en Ing. de Mant. de Aeronaves Lic. en Ing. de Sistemas y Evaluación de Control Informático Maestria y Post-Grado en Indurrial Lic. en Ing. del Sistemas y Evaluación de Control Informático Maestria y Post-Grado en Ing. del Solvera Aplicada Lic. en Ing. de Sistemas Computación Lic. en Ing. de Sistemas Lic. en Ing. del Sist									20	53		
Lic. en Ing. Naval  Sub-Total de Licenciatura  Lic. en Admón. de Aviación  Lic. en Admón. de Aviación  Lic. en Admón. de Aviación  Lic. en Admón. de Aviación con Opción de Vuelo  Lic. en Admón. de Aviación con Opción de Vuelo  Lic. en Medanica Automotriz  Lic. en Medanica Industrial  Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado  Lic. en Tecn. Medanica con Tend. en Medanica Industrial  Sub-Total de Lic. en Tecn. Medanica industrial  Sub-Total de Lic. en Tecn. Medanica industrial  Técnico en Ing. con Esp. en Medanica Industrial  Técnico en Ing. con Esp. en Refrigeración y Aire Acondicionado (2)  Técnico en Ing. de Mant. de Aeronaves  con Esp. en Motores y Fuselaje  Técnico en Despacho de Vuelo  16 0.1 16  FAC. DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES  3.203 15.6 2.165 1.038 95 35 138 112 316 150 192  Sub-Total de Maestria y Post-Grado en Auditoria de Sistemas y Evaluación de Control Informático  Maestria y Post-Grado en Auditoria de Sistemas y Evaluación de Control Informático  Maestria y Post-Grado en Roberta de Sucueixa  48 0.2 45  Sub-Total de Lic. en Ingeniería  1,052 5.1 741 311 26 20 132 48 85  Lic. en Ing. de Sistemas y Computación  144 0.2 40  150 192  150 192  150 193 194 195 196 197 197  150 194 195 197 197  150 195 197 197  150 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197				20.		·	24			00		
Lic. en Admón. de Aviación Lic. en Admón. de Aviación (de Vuelo) Lic. en Mecánica Automotriz Lic. en Mecánica Automotriz Lic. en Mecánica Automotriz Lic. en Mecánica Industrial Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado Lic. en Soldadura Lic. en Soldadura Lic. en Tecn. Mecánica con Tend. en Mecánica Industrial Lic. en Tecn. Mecánica con Tend. en Mecánica Industrial Lic. en Tecn. Mecánica con Tend. en Mecánica Industrial Lic. en Tecn. Mecánica con Tend. en Mecánica Industrial Lic. en Tecn. Mecánica con Tend. en Mecánica Industrial Lic. en Tecn. Mecánica con Tend. en Mecánica Industrial Lic. en Tecn. Mecánica con Tend. en Mecánica Industrial Lic. en Tecn. Mecánica con Tend. en Mecánica Industrial Lic. en Tecn. Mecánica con Tend. en Mecánica Industrial Lic. en Tecn. Mecánica con Tend. en Mecánica Industrial Lic. en Tecn. Mecánica con Tend. en Mecánica Industrial Lic. en Tecn. Mecánica con Tend. en Mecánica Industrial Lic. en Ing. de Ment. de Aeronaves Loc. en Ing. de Mant. de Aeronaves Loc. en Despacho de Vuelo Lic. en Ing. de Sistemas y Evaluación de Control Informático Maestria y Post-Grado Maestria y Post-Grado Maestria y Post-Grado en Auditoria de Sistemas y Evaluación de Control Informático Maestria y Post-Grado en Ing. del Software Aplicada Maestria y Post-Grado en Ing. del Software Aplicada Maestria y Post-Grado en Ing. del Software Aplicada Meseria y Post-Grado				207		13					21	
Lic. en Admón. de Aviación con Opción de Vuelo Lic. en Medicinica Automotriz Lic. en Medicinica Automotriz Lic. en Medicinica Automotriz Lic. en Medicinica Automotriz Lic. en Medicinica Industrial Lic. en Medicinica Industrial Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado Lic. en Tecnología (2) Lic. en Soldadura Lic. en Tecnología (2) Lic. en Tecnología (3) Lic. en Tecnología (4) Lic. en Tecnología (5) Lic. en Tecnología (6) Lic. en Tecnología (7) Lic. en Ing. con Esp. en Medicinica Industrial Lic. en Tecnología (8) Lic. en Tecnología (9) Lic. en Tecnología (9) Lic. en Tecnología (1) Lic. en Ing. con Esp. en Medicinica Industrial Lic. en Ing. de Maestria y Post-Grado en Auditoría de Sistemas y Evaluación de Control Informático Maestria y Post-Grado en Auditoría de Sistemas y Evaluación de Control Informático Maestria y Post-Grado en Ing. del Soltware Aplicada Lic. en Ing. de Sistemas de Información Lic. en Ing. de Sistemas Computación Lic. en In	Sub-Total de Licenciatura	1,092	5.3	678	414	45		47	71	93	80	78
Lic. en Mecânica Automotriz  Lic. en Mecânica Industrial  Lic. en Mecânica Industrial  Lic. en Mecânica Industrial  Lic. en Refigeración y Aire Acondicionado  Sub-Total de Lic. en Tecn. Mecânica con Tend. en Mecânica Industrial  Sub-Total de Técnico en Ing.  241 1.2 240 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Lic. en Admón. de Aviación	41	0.2	41								
Lic. en Mecánica Industrial Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado Lic. en Soldadura Sub-Total de Lic. en Tecnología (2) Lic. en Tecno. Mecánica con Tend. en Mecánica Industrial 5 0.0 4 1 Sub-Total de Técnico en Ing. Con Esp. en Mecánica Industrial (2) Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Industrial (2) Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Industrial (2) Técnico en Ing. con Esp. en Refrigeración y Aire Acondicionado (2) Técnico en Ing. de Mant. de Aeronaves con Esp. en Motores y Fuselaje 237 1.2 237 Técnico en Despacho de Vuelo  FAC. DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES 3.203 15.6 2.165 1.038 95 35 138 112 316 150 192 Sub-Total de Maestría y Post-Grado en Indromático Maestría y Post-Grado en Indromática Educativa Maestría y Post-Grado en Ing. del Sistemas y Evaluación de Control Informático Maestría y Post-Grado en Ing. del Sistemas y Evaluación del Control Informático Maestría y Post-Grado en Ing. del Sistemas y Computación 145 0.7 120 25 7 120 25 7 120 132 48 85 Lic. en Ing. de Sistemas y Computación 146 0.7 120 25 7 120 25 7 120 1114 48 85 Lic. en Ing. de Sistemas y Computación 147 0.0 7 100	Lic. en Admón. de Aviación con Opción de Vuelo											
Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado Lic. en Soldadura  24 0.1 24												
Lic. en Soldadura  Sub-Total de Lic. en Tecnología (2)  Lic. en Tecn. Mecánica con Tend. en Mecánica Industrial  Sub-Total de Técnico en Ing.  Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Industrial (2)  Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Industrial (2)  Técnico en Ing. con Esp. en Refrigeración y Aire Acondicionado (2)  Técnico en Ing. de Mant. de Aeronaves  con Esp. en Motores y Fuselaje  Técnico en Despacho de Vuelo  FAC. DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES  Sub-Total de Maestría y Post-Grado en Informática Educativa  Maestría y Post-Grado en Ing. del Software Aplicada  Maestrí						45		47	71	62	76	78
Sub-Total de Lic. en Tecnología (2)   5   0.0   4   1   1   1   1   1   1   1   1   1					4						4	
Lic. en Tecn. Mecánica con Tend. en Mecánica Industrial 5 0.0 4 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				24								
Sub-Total de Técnico en Ing.       241       1.2       240       1       2       1       2       2       2       2       2       2       2       2				4	1					1		
Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Industrial (2)       2       0.0       1		1		240	1				1			
Técnico en Ing. con Esp. en Refrigeración y Aire Acondicionado (2)       2       0.0       2         Técnico en Ing. de Mant. de Aeronaves con Esp. en Motores y Fuselaje       237       1.2       237         Técnico en Despacho de Vuelo       16       0.1       16         FAC. DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES       3.203       15.6       2.165       1.038       95       35       138       112       316       150       192         Sub-Total de Maestría y Post-Grado       133       0.6       133       0.7	and the second of the second o			1	1				1			
Técnico en Ing. de Mant. de Aeronaves con Esp. en Motores y Fuselaje       237       1.2       237         Técnico en Despacho de Vuelo       16       0.1       16         FAC. DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES       3,203       15.6       2,165       1,038       95       35       138       112       316       150       192         Sub-Total de Maestría y Post-Grado       133       0.6       133         Maestría y Post-Grado en Auditoría de Sistemas y Evaluación de Control Informático       40       0.2       40         Maestría y Post-Grado en Ingondería       45       0.2       45         Maestría y Post-Grado en Ingo. del Software Aplicada       48       0.2       48         Sub-Total de Lic. en Ingoniería       1,052       5.1       741       311       26       20       132       48       85         Lic. en Ing. de Sistemas y Computación       145       0.7       120       25       7       18       18       18       18       18       18       18       12       10       14       48       85       18       19       20       114       48       85       18       18       12       10       10       10       10       11       10		2		2								
Técnico en Despacho de Vuelo         16         0.1         16         0.1         16         0.1         16         0.1         16         0.1         16         0.1         16         0.1         16         0.1         16         0.1         16         0.1         16         0.1         16         0.1         16         0.1         16         0.1         16         0.2         133         138         112         316         150         192           Sub-Total de Maestría y Post-Grado en Auditoria de Sistemas y Evaluación de Control Informático Maestría y Post-Grado en Informática Educativa         40         0.2         40												
## FAC. DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES  Sub-Total de Maestría y Post-Grado en Auditoría de Sistemas y Evaluación de Control Informático Maestría y Post-Grado en Informática Educativa Maestría y Post-Grado en Ing. del Software Aplicada  Sub-Total de Lic. en Ingeniería  Lic. en Ing. de Sistemas de Información  Lic. en Ing. de Sistemas y Computación  145 0.7 120 25 7  Lic. en Ing. de Sistemas y Computación  180 48 85  Lic. en Ing. de Sistemas y Computación  145 0.7 120 25 7  180 192 192  Sub-Total de Licenciatura  200 132 48 85  Lic. en Ing. de Sistemas Computación  145 0.7 7  180 192 192  Sub-Total de Licenciatura  200 132 48 85  Lic. en Ing. de Sistemas Computacionales (2)  7 0.0 7  Sub-Total de Licenciatura  2004 9.8 1,280 724 69 35 138 91 182 102 107  Lic. en Informática Aplicada a la Educación	con Esp. en Motores y Fuselaje	237	1.2	237								
Sub-Total de Maestría y Post-Grado       133       0.6       133         Maestría y Post-Grado en Auditoría de Sistemas y Evaluación de Control Informático       40       0.2       40         Maestría y Post-Grado en Informática Educativa       45       0.2       45         Maestría y Post-Grado en Ing. del Software Aplicada       48       0.2       48         Sub-Total de Lic. en Ingeniería       1,052       5.1       741       311       26       20       132       48       85         Lic. en Ing. de Sistemas de Información       145       0.7       120       25       7       18       18         Lic. en Ing. de Sistemas y Computación       900       4.4       614       286       19       20       114       48       85         Lic. en Ing. de Sistemas Computacionales (2)       7       0.0       7         Sub-Total de Licenciatura       2,004       9.8       1,280       724       69       35       138       91       182       102       107         Lic. en Informática Aplicada a la Educación       21       0.1       21       21       2       2       19	Técnico en Despacho de Vuelo	16	0.1	16								
Maestría y Post-Grado en Auditoría de Sistemas y Evaluación de Control Informático       40       0.2       40       45       40       45       40       45       40       45       40       45       40       45       40       45       40       48       40       40       40       48	FAC. DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES	3,203	<u>15.6</u>	<u>2,165</u>	1,038	<u>95</u>	<u>35</u>	<u>138</u>	<u>112</u>	<u>316</u>	<u>150</u>	<u>192</u>
Maestría y Post-Grado en Informática Educativa       45       0.2       45       48       0.2       48         Sub-Total de Lic. en Ingeniería       1,052       5.1       741       311       26       20       132       48       85         Lic. en Ing. de Sistemas de Información       145       0.7       120       25       7       18       18         Lic. en Ing. de Sistemas y Computación       900       4.4       614       286       19       20       114       48       85         Lic. en Ing. de Sistemas Computacionales (2)       7       0.0       7       7       20       7       7       7       120       25       7       18       114       48       85         Lic. en Ing. de Sistemas Computacionales (2)       7       0.0       7       7       7       7       7       7       144       48       85         Sub-Total de Licenciatura       2,004       9.8       1,280       724       69       35       138       91       182       102       107         Lic. en Informática Aplicada a la Educación       21       0.1       21       21       2       2       12       19	Sub-Total de Maestría y Post-Grado	133	0.6	133								
Maestría y Post-Grado en Ing. del Software Aplicada       48       0.2       48         Sub-Total de Lic. en Ingeniería       1,052       5.1       741       311       26       20       132       48       85         Lic. en Ing. de Sistemas de Información       145       0.7       120       25       7       18 <t< td=""><td>Maestría y Post-Grado en Auditoría de Sistemas y Evaluación de Control Informático</td><td></td><td>0.2</td><td>40</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	Maestría y Post-Grado en Auditoría de Sistemas y Evaluación de Control Informático		0.2	40								
Sub-Total de Lic. en Ingeniería         1,052         5.1         741         311         26         20         132         48         85           Lic. en Ing. de Sistemas de Información         145         0.7         120         25         7         18												
Lic. en Ing. de Sistemas de Información       145       0.7       120       25       7       18       18       18       18       18       18       18       19       20       114       48       85         Lic. en Ing. de Sistemas Computacionales (2)       7       0.0       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       8       7       18       9       114       48       85         Sub-Total de Licenciatura       2,004       9.8       1,280       724       69       35       138       91       182       102       107         Lic. en Informática Aplicada a la Educación       21       0.1       21       21       2       2       12       19												
Lic. en Ing. de Sistemas y Computación       900       4.4       614       286       19       20       114       48       85         Lic. en Ing. de Sistemas Computacionales (2)       7       0.0       7       7       7       7       7       7       7       8       1,280       724       69       35       138       91       182       102       107         Lic. en Informática Aplicada a la Educación       21       0.1       21       21       2       2       19       19		1							20		48	85
Lic. en Ing. de Sistemas Computacionales (2)  7 0.0 7  Sub-Total de Licenciatura  2,004 9.8 1,280 724 69 35 138 91 182 102 107  Lic. en Informática Aplicada a la Educación  21 0.1 21 2 2									20		40	0.5
Sub-Total de Licenciatura         2,004         9.8         1,280         724         69         35         138         91         182         102         107           Lic. en Informática Aplicada a la Educación         21         0.1         21         21         2         2         102         19					286	19			20	114	48	85
Lic. en Informática Aplicada a la Educación 21 0.1 21 2		1		-	724	60	35	139	Q1	182	102	107
				1,200		09		130	31	102	102	
				628		17		85	49	84	56	
Lic. en Redes Informáticas 991 4.8 652 339 52 17 53 42 98 46 31												
Lic. en Tecn. de Prog. y Análisis de Sistemas (2)												
Técnico en Ing. con Esp. en Programación y Análisis de Sistemas (2) 4 0.0 4		4	0.0	4								

### MATRÍCULA TOTAL POR SEDE, SEGÚN FACULTAD Y CARRERA PRIMER SEMESTRE 2014 (Conclusión)

	тот	AL	SEDE				SEDES RE	EGIONALE	S		
FACULTAD Y CARRERA	No.	%	PANAMÁ (1)	SUB- TOTAL	AZUERO	BOCAS DEL TORO	COCLÉ	COLÓN	CHIRI- QUÍ	PANAMÁ OESTE	VERA- GUAS
FAC. DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	<u>582</u>	<u>2.8</u>	<u>441</u>	<u>141</u>	<u>14</u>	<u>2</u>			<u>85</u>	<u>11</u>	<u>29</u>
Sub-Total de Maestría y Post-Grado	113	0.6	58	55		2			13	11	29
Maestría en Docencia Superior con Esp. en Tecn. y Didáctica Educativa	42	0.2	29	13		2				11	
Maestría en Ciencias Físicas	21	0.1	7	14							14
Maestría en Ing. en Matemática	13	0.1	13								
Post-Grado de Especialización en Docencia Superior	13	0.1		13					13		
Profesorado en Educ. Media y Premedia en Ciencias y Tecn. con Esp. en el Área	15	0.1		15							15
Diplomado en Mediación con Enfasis en Ciencias y Tecnología	9	0.0	9								
Lic. en Ingeniería en Alimentos	135	0.7	135								
Lic. en Comunicación Ejecutiva Bilingüe	334	1.6	248	86	14				72		

NOTA: Cualquier diferencia en los porcentajes se debe al redondeo.

- (1) Incluye: Howard y Campus Víctor Levi Sasso
- (2) Carreras en transición



### MATRÍCULA POR GRUPO ÉTNICO SEGÚN SEDE PRIMER SEMESTRE 2014

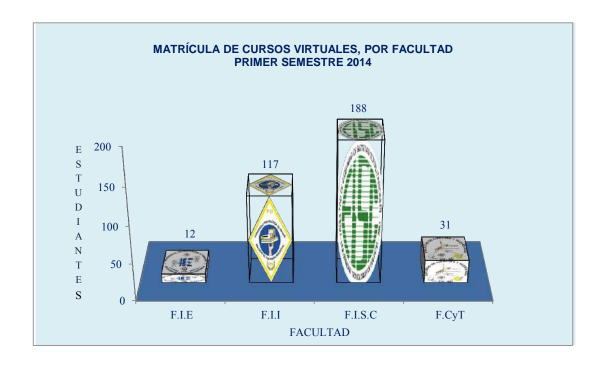
	Sede	Total	Afro	Blanco	Mestizo	Asiático		Originario				
	Seue	TOTAL	Allo	Dianco	Mestizo	ASIALICO	Guna	Ngabe	Buglé	Teribe	Wounan	Emberá
	TOTAL	20,507	1,831	5,029	12,836		238					3
		100.0	8.9	24.5	62.6	2.3	1.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
SEDE	PANAMÁ	12,966	1,230	3,379	7,777	374	158	34	2	2	8	2
Fac. de	e Ing. Civil	3,457	301	869	2,161	61	41	18	2	2	2	
Fac. de	e Ing. Eléctrica	1,709	162	408	1,058	54	22	3			2	
Fac. de	e Ing. Industrial	3,495	327	1,018	1,987	119	37	5			1	1
Fac. de	e Ing. Mecánica	1,699	145	427	1,047	56	19	5				
Fac. de	e Ing. de Sistemas Comp.	2,165	251	550	1,252	69	36	3			3	1
Fac. de	e Ciencias y Tecnología	441	44	107	272	15	3					
SEDES	S REGIONALES	7,541	601	1,650	5,059	98	80	48	1	1	2	1
Azuero	)	1,132	42	285	789	8	8					
Bocas	del Toro	214	24	45	106	2	14	23				
Coclé		777	64	103	601	5	4					
Colón		681	261	64	331	13	12					
Chiriqu	ıí	2,356	98	627	1,568	28	18	17				
Panam	ná Oeste	1,242	87	281	836	24	11	2				1
Veragu	ıas	1,139	25	245	828	18	13	6	1	1	2	

Fuente: Encuesta Socioeconómica.

### CARRERAS DONDE SE OFRECEN CURSOS VIRTUALES PRIMER SEMESTRE 2014

FACULTAD Y CARRERA	MATRÍCULA	PORCENTAJE
TOTAL	348	<u>100.0</u>
FACULTAD DE ING. ELÉCTRICA	12	3.4
Licenciatura en Ingeniería Eléctrica y Electrónica	12	3.4
FACULTAD DE ING. INDUSTRIAL	117	33.6
Licenciatura en Ingeniería Industrial	92	26.4
Licenciatura en Mercadeo y Comercio Internacional	25	7.2
FACULTAD DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES	188	54.0
Licenciatura en Ingeniería de Sistemas de Información	56	16.1
Licenciatura en Redes Informáticas	36	10.3
Maestría y Post-Grado en Auditoría de Sistemas y Evaluación de Control Informático	17	4.9
Maestría en Informática Educativa	79	22.7
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	31	8.9
Licenciatura en Ingeniería en Alimentos	21	6.0
Maestría en Docencia Superior	10	2.9

Fuente: Centro de Investigación, Desarrollo e Innovación en Tecnología de la Información y las Comunicaciones (CIDITIC)



## RESUMEN: MATRÍCULA DE PREGRADO Y GRADO, POR SEXO, TURNO Y CLASE DE INGRESO, SEGÚN FACULTAD Y CARRERA PRIMER SEMESTRE 2014

	тот	AL	SE	хо	TUI	RNO	CLASE [	DE INGRESO
FACULTAD Y CARRERA	Nº	%	HOMBRES	MUJERES	DIURNO	NOCTURNO	PRIMER	REINGRESO
							INGRESO	
GRAN TOTAL	19,565	100.0	12,208	7,357	10,920	<u>8,645</u>	4,233	<u>15,332</u>
Total de Licenciatura	19,294	98.6	11,976	7,318	10,683	8,611	4,222	15,072
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	8,633	44.1	5,340	3,293	7,407	1,226	2,298	6,335
Sub-Total de Licenciaturas	10,642	54.4	6,621	4,021	3,276		1,924	8,718
Sub-Total de Lic. en Tecnología  Total de Técnico en Ingeniería	19 <b>255</b>	0.1 <b>1.3</b>	15 <b>224</b>	4 31	237	19 <b>18</b>	6	19 <b>249</b>
Total de Técnico	16	1.0	8	8	201	16	5	11
FACULTAD DE ING. CIVIL	5,602	28.6	3,184	2,418	3,052	-	1,162	4,440
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	2,756	14.1	1,538	1,218	2,301	455	710	2,046
Lic. en Ing. Ambiental Lic. en Ing. Civil	424 1,711	2.2 8.7	162 1,072	262 639	365 1,400	59 311	151 391	273 1,320
Lic. en Ing. Geológica	42	0.2	21	21	22	20	10	32
Lic. en Ing. Geomática	60	0.3	33	27	39	21	12	48
Lic. en Ing. Marítima Portuaria	519	2.7	250	269	475		146	373
Sub-Total de Licenciatura	2,843	14.5	1,644	1,199	751	2,092	452	2,391
Lic. en Dibujo Automatizado Lic. en Edificaciones	90 1,144	0.5 5.8	48 773	42 371	14 189	_	14 188	76 956
Lic. en Operaciones Marítimas y Portuarias	1,013	5.2	464	549	462		126	887
Lic. en Saneamiento y Ambiente	216	1.1	109	107	29		28	188
Lic. en Topografía	380	1.9	250	130	57	323	96	284
Sub-Total de Técnicos en Ing. (1)	3	0.0	<b>2</b> 1	1		3		<b>3</b> 1
Técnico en Ing. con Esp. en Edificaciones Técnico en Ing. con Esp. en Saneamiento y Ambiente		0.0 0.0	'	1		1		1
Técnico en Ing. con Esp. en Topografía	1	0.0	1			1		1
FACULTAD DE ING. ELÉCTRICA	2,798	14.3	2,237	561	1,633	1,165	522	2,276
Sub-Total de Lic. en Ingeniería Lic. en Ing. Eléctrica y Electrónica	<b>1,842</b> 274	<b>9.4</b> 1.4	<b>1,399</b> 222	<b>443</b> 52	<b>1,567</b> 235	<b>275</b> 39	<b>411</b> 72	<b>1,431</b> 202
Lic. en Ing. Electromecánica	1,021	5.2	845	176	903		251	770
Lic. en Ing. Electrónica y Telecomunicaciones	547	2.8	332	215	429		88	459
Sub-Total de Licenciatura	947	4.8	830	117	66		111	836
Lic. en Electrónica y Sistemas de Comunicación	307	1.6	252	55	48	259	38	269
Lic. en Electrónica Digital y Control Automático Lic. en Sistemas Eléctricos y Automatización	46 594	0.2 3.0	38 540	8 54	18	46 576	73	46 521
Sub-Total de Lic. en Tecnología (1)	2	0.0	1	1	10	2	70	2
Lic. en Tecn. Eléctrica	2	0.0	1	1		2		2
Sub-Total de Técnicos en Ing. (1)	7	0.0	7			7		7
Técnico en Ing. con Esp. en Electricidad	3	0.0	3			3		3
Técnico en Ing. con Esp. en Electrónica	4	0.0	4			4		4
FACULTAD DE ING. INDUSTRIAL	5,297	27.1	2,257	3,040	3,034	2,263	1,129	4,168
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	1,873	9.6	811	1,062	1,623	250	494	1,379
Lic. en Ing. Industrial	1,628	8.3	663	965	1,414		414	1,214
Lic. en Ing. Mecánica Industrial  Sub-Total de Licenciatura	245 <b>3,422</b>	1.3 <b>17.5</b>	148 <b>1,444</b>	97 <b>1,978</b>	209 1 <b>411</b>		80 <b>635</b>	165 <b>2,787</b>
Lic. en Gestión Administrativa	295	17.5	1,444	1,976	<b>1,411</b> 102		39	<b>2,767</b> 256
Lic. en Gestión de la Producción Industrial	206	1.1	109	97	56		23	183
Lic. en Recursos Humanos y Gestión de la Productividad	166	0.8	57	109		166	31	135
Lic. en Logística y Transporte Multimodal	1,844	9.4	793	1,051	874		354	1,490
Lic. en Mercadeo y Comercio Internacional  Sub-Total de Lic. en Tecnología (1)	911 <b>2</b>	4.7 <b>0.0</b>	319 <b>2</b>	592	379	532 <b>2</b>	188	723 <b>2</b>
Lic. en Tecnología Administrativa	1	0.0	1			1		1
Lic. en Tecnología Industrial	1	0.0				1		1

# RESUMEN: MATRÍCULA DE PREGRADO Y GRADO, POR SEXO, TURNO Y CLASE DE INGRESO, SEGÚN FACULTAD Y CARRERA PRIMER SEMESTRE 2014 (Conclusión)

	ТОТ	AL	SE	ХО	TUF	RNO	CLASE D	E INGRESO
FACULTAD Y CARRERA	Nº	%	HOMBRES	MUJERES	DIURNO	NOCTURNO	PRIMER INGRESO	REINGRESO
							INGRESU	
FACULTAD DE ING. MECÁNICA	2,329	11.9	1,919	410	1,266	1,063	617	1,712
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	975	5.0	710		869	106	342	633
Lic. en Ing. Aeronáutica	271	1.4	199	72	253	18	100	171
Lic. en Ing. de Energía y Ambiente	56	0.3	23	33	51	5	23	33
Lic. en Ing. Mantenimiento	63	0.3	58	5	39	24	24	39
Lic. en Ing. Mecánica	334	1.7	266	68	282	52	113	221
Lic. en Ing. Naval	251	1.3	164	87	244	7	82	169
Sub-Total de Licenciatura	1,092	5.6	984	108	160	932	264	828
Lic. en Admón. de Aviación	41	0.2	17	24		41	15	26
Lic. en Admón. de Aviación con Opción de Vuelo	84	0.4	62	22		84	43	41
Lic. en Mecánica Automotríz	283	1.4	266	17	85	198	58	225
Lic. en Mecánica Industrial	614	3.1	572	42	75	539	130	484
Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado	46	0.2	46			46	11	35
Lic. en Soldadura	24	0.1	21	3		24	7	17
Sub-Total de Lic. en Tecnología (1)	5	0.0	5			5		5
Lic. en Tecn. Mec. con Tend. en Mecánica Industrial	5	0.0	5			5		5
Sub-Total de Técnicos en Ing.	241	1.2	212	29	237	4	6	235
Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Industrial (1)	2	0.0	2			2		2
Técnico en Ing. con Esp. en Refrigeración y Aire Acondicionado (1)	2	0.0	2			2		2
Técnico en Ing. de Mantenimiento de Aeronaves								
con Esp. en Motores y Fuselaje	237	1.2	208		237		6	231
Técnico en Despacho de Vuelo	16	0.1	8	8		16	5	11
FACULTAD DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES	3.070	15.7	2,478	592	1,707	1,363	709	2,361
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	1,052	5.4	842	210	948		310	742
Lic. en Ing. de Sistemas de Información	145	0.7	107	38	125	20	28	117
Lic. en Ing. de Sistemas y Computación	900	4.6	730	170	823	77	282	618
Lic. en Ing. de Sistemas Computacionales (1)	7	0.0	5	2		7		7
Sub-Total de Licenciatura	2,004	10.2	1,626	378	759	1,245	399	1,605
Lic. en Desarrollo de Software	992	5.1	836	156	466	526	257	735
Lic. en Redes Informáticas	991	5.1	783	208	293	698	139	852
Lic. en Informática Aplicada a la Educación	21	0.1	7	14		21	3	18
Lic. en Tecn. de Prog. y Análisis de Sistemas (1)	10	0.1	7	3		10		10
Técnico en Ing. con Esp. en Programación y Análisis de Sist. (1)	4	0.0	3	1		4		4
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	469	2.4	133	336	228	241	94	375
Lic. en Ingeniería en Alimentos	135	0.7	40		99		31	104
Lic. en Comunicación Ejecutiva Bilingüe	334	1.7	93		129		63	271
,								
(1) Carreras en transición								

<sup>(1)</sup> Carreras en transición

#### MATRÍCULA DE PRE-GRADO Y GRADO, POR AÑOS DE ESTUDIO Y TURNO, SEGÚN SEDE Y FACULTAD PRIMER SEMESTRE 2014

SEDE					ΑÑ	OS DE EST	UDIO Y TUR	NO			
Υ	TOTAL				I	I	II	_	V	,	/
FACULTAD		DIURNO	NOCTURNO	DIURNO	NOCTURNO	DIURNO	NOCTURNO	DIURNO	NOCTURNO	DIURNO	NOCTURNO
TOTAL	19,565	4,502	2,033	2,878	1,362	1,971	1,753	1,172	2,592	397	905
Porcentaje	100.0	23.0	<u>2,033</u> 10.4	<u>2,070</u> 14.7	7.0	1,971	9.0	1,172 6.0	13.2	2.0	4.6
Porcentaje	100.0	23.0	10.4	14.7	7.0	10.1	9.0	6.0	13.2	2.0	4.6
SEDE PANAMÁ	12,217	2,844	910	1.776	629	1,437	906	882	1,693	397	743
Facultad de Ing. Civil	3,228	<u>2,644</u> 647	149	401	91	426	297	327	519	132	239
Facultad de Ing. Eléctrica	1.680	328	122	209	86	189	75	150	158	135	228
Facultad de Ing. Industrial	3,240	726	305	480	208	384	219	223	473	68	154
Facultad de Ing. Mecánica	1,654	454	165	339	88	190	116	33	210	15	44
Facultad de Ing. de Sistemas Comp.	2,032	576	169	266	141	225	141	143	268	42	61
Facultad de Ciencias y Tecnología	383	113		81	15	23	58	6	65	5	17
SEDES REGIONALES	<u>7,348</u>	<u>1,658</u>	<u>1,123</u>	<u>1,102</u>	<u>733</u>	<u>534</u>	<u>847</u>	<u>290</u>	<u>899</u>		<u>162</u>
AZUERO	1,113	208	149	148	117	98	138	63	160		32
Facultad de Ing. Civil	322	58	45	54	19	19	67		60		
Facultad de Ing. Eléctrica	312	59	27	42	26	53	30	38	37		
Facultad de Ing. Industrial	287	47	28	40	40	24	18	20	39		31
Facultad de Ing. Mecánica	83	26	20	12	7	2	10	_	8		,
Facultad de Ing. de Sistemas Comp. Facultad de Ciencias y Tecnología	95 14	18	26 3		16 9		13	5	14 2		1
Facultad de Ciencias y Techología	14		3		9				2		
BOCAS DEL TORO	193		81		43		38		31		
Facultad de Ing. Civil	91		25		29		21		16		
Facultad de Ing. Eléctrica	16		1		3		10		2 3		
Facultad de Ing. Industrial	27 24		18 24		6				3		
Facultad de Ing. Mecánica Facultad de Ing. de Sistemas Comp.	24 35		13		5		7		10		
	33				3		<i>'</i>				
COCLÉ	777	209	79	112	106	53	95	34	89		
Facultad de Ing. Civil	294	122		47	25	24	34		42		
Facultad de Ing. Eléctrica	99	40	25	24	24	4-7	13	40	13		
Facultad de Ing. Industrial Facultad de Ing. Mecánica	199 47	48	26 14	23	27 15	17	26 10	18	14 8		
Facultad de Ing. Mecanica Facultad de Ing. de Sistemas Comp.	138	39	14	18	15	12	10	16	o 12		
								10			
COLÓN	663	109	161	21	109	15	99		144		5
Facultad de Ing. Civil	204	22	52	7	39	1	31		47		5
Facultad de Ing. Eléctrica	97	17	18 38	7 2	18 21	14	8 26		15		
Facultad de Ing. Industrial Facultad de Ing. Mecánica	134 116	11 44	38 21	2	17		∠6 18		36 16		
Facultad de Ing. Mecanica Facultad de Ing. de Sistemas Comp.	112	15	32	5	14		16		30		
CHIRIQUÍ	2,290	524	372	359	185	156	245	114	242		93
Facultad de Ing. Civil	725	158	80 70	133 76	26 28	62 34	92 27	48 8	73 22		53
Facultad de Ing. Eléctrica Facultad de Ing. Industrial	365 665	100 161	70 88	111	20 78	36	61	30	73		27
Facultad de Ing. Mecánica	147	42	49	11	13	30	12	30	73 20		21
Facultad de Ing. de Sistemas Comp.	316	63	57	28	27	24	36	28	40		13
Facultad de Ciencias y Tecnología	72		28		13		17		14		
PANAMÁ OESTE	1,231	286	205	179	135	78	168	19	161		
Facultad de Ing. Civil	454	75	<b>203</b> 57	78	51	35	84	13	74		
Facultad de Ing. Eléctrica	121	41	21	14	16	8	7		14		
Facultad de Ing. Industrial	387	108	56	68	38	29	40	19	29		
Facultad de Ing. Mecánica	119	27	37	12	3		14		26		
Facultad de Ing. de Sistemas Comp.	150	35	34	7	27	6	23		18		
VERAGUAS	1.081	322	76	283	38	134	64	60	72		32
Facultad de Ing. Civil	284	73	41	79	6	24	32	"	29		32
Facultad de Ing. Eléctrica	108	41	7	41	9	6	1		3		
Facultad de Ing. Industrial	358	102		111		88		39	3		15
Facultad de Ing. Mecánica	139	41	22	20	15		20		21		
Facultad de Ing. de Sistemas Comp.	192	65	6	32	8	16	11	21	16		17





# MATRÍCULA DE PREGRADO Y GRADO DE LA SEDE PANAMÁ, POR SEXO, TURNO Y CLASE DE INGRESO, SEGÚN FACULTAD Y CARRERA PRIMER SEMESTRE 2014

	тот	AL	SE	хо	TUF	RNO	CLASE	DE INGRESO
FACULTAD Y CARRERA	Nº	%	HOMBRES	MUJERES	DIURNO	NOCTURNO	PRIMER INGRESO	REINGRESO
TOTAL (1)	<u>12,217</u>	<u>100.</u> 0	<u>7,631</u>	<u>4,586</u>	<u>7,336</u>	<u>4,881</u>	<u>2,268</u>	9,949
Total de Licenciatura	11,952	97.8	7,405	4,547	7,099	4,853	2,257	9,695
Sub-Total de Lic. en Ingeniería Sub-Total de Licenciaturas	5,738	47.0	3,592	2,146	4,709	1,029	1,229	4,509 5,173
Sub-Total de Licenciaturas Sub-Total de Lic. en Tecnología	6,201 13	50.8 0.1	3,803 10	2,398 3	2,390	3,811 13	1,028	5,173
Total de Técnico en Ingeniería	249	2.0	218	31	237	12	6	243
Total de Técnico	16	0.1	8	8		16	5	11
FACULTAD DE ING. CIVIL	3,228	26.4	1,782	1,446	1,933	1,295	530	2,698
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	1,751	14.3	993	758	1,362	389	332	1,419
Lic. en Ing. Ambiental	284	2.3	107	177	225	59	73	211
Lic. en Ing. Civil	1,032	8.4	682	350	779	253	175	857
Lic. en Ing. Geológica	42	0.3	21	21	22	20	10	32
Lic. en Ing. Geomática	60	0.5	33	27	39	21	12	48
Lic. en Ing. Marítima Portuaria	333	2.7	150	183	297	36	62	271
Sub-Total de Licenciatura	1,476	12.1	789	687	571	905	198	1,278
Lic. en Dibujo Automatizado Lic. en Edificaciones	90	0.7	48	42	14	76	14	76
Lic. en Deraciones Lic. en Operaciones Marítimas y Portuarias	432 753	3.5 6.2	288 333	144 420	155 392	277 361	75 87	357 666
Lic. en Saneamiento y Ambiente	113	0.9	57	56	10	103	13	100
Lic. en Topografía	88	0.5	63	25	10	88	9	79
Sub-Total de Técnicos en Ing. (2)	1	0.0		1		1	Ü	1
Técnico en Ing. con Esp. en Saneamiento y Ambiente	1	0.0		1		1		1
FACULTAD DE ING. ELÉCTRICA	1,680	13.8	1,330	350	1,011	669	259	1,421
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	1,223	10.0	932	291	949	274	205	1,018
Lic. en Ing. Eléctrica y Electrónica	187	1.5	146	41	148	39	32	155
Lic. en Ing. Electromecánica	684	5.6	569	115	567	117	140	544
Lic. en Ing. Electrónica y Telecomunicaciones	352	2.9	217	135	234	118	33	319
Sub-Total de Licenciatura	451	3.7	393	58	62	389	54	397
Lic. en Electrónica Digital y Control Automático	45	0.4	37	8	44	45	00	45
Lic. en Electrónica y Sistemas de Comunicación	184 222	1.5 1.8	153 203	31	44 18	140 204	22 32	162 190
Lic. en Sistemas Eléctricos y Automatización  Sub-Total de Lic. en Tecnología (2)	222	0.0	203	19 <b>1</b>	10	204	32	2
Lic. en Tecn. Eléctrica	2	0.0	1	1		2		2
Sub-Total de Técnicos en Ing. (2)	4	0.0	4			4		4
Técnico en Ing. con Esp. en Electrónica	4	0.0	4			4		4
FACULTAD DE ING. INDUSTRIAL	3,240	26.5	1,423	1,817	1,881	1,359	608	2,632
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	1,172	9.6	527	645	997	175	266	906
Lic. en Ing. Industrial	992	8.1	412	580	853	139	230	762
Lic. en Ing. Mecánica Industrial	180	1.5	115	65	144	36	36	144
Sub-Total de Licenciatura	2,068	16.9	896	1,172	884	1,184	342	1,726
Lic. en Gestión Administrativa	289	2.4	163	126	102	187	39	250
Lic. en Gestión de la Producción Industrial	203	1.7	106	97	56	147	23	180
Lic. en Recursos Humanos y Gestión de la Productividad  Lic. en Logística y Transporte Multimodal	139 949	1.1 7.8	49 402	90 547	475	139 474	19 158	120 791
Lic. en Logistica y Transporte Multimodal  Lic. en Mercadeo y Comercio Internacional	488	4.0			251	237		385
	400	4.0	170	012	201	201	100	555

# MATRÍCULA DE PREGRADO Y GRADO DE LA SEDE PANAMÁ, POR SEXO, TURNO Y CLASE DE INGRESO, SEGÚN FACULTAD Y CARRERA PRIMER SEMESTRE 2014 (Conclusión)

	тот	AL	SE	XO	TUF	RNO	CLASE	DE INGRESO
FACULTAD Y CARRERA	Nº	%	HOMBRES	MUJERES	DIURNO	NOCTURNO	PRIMER INGRESO	REINGRESO
FACULTAD DE ING. MECÁNICA	1,654	13.5	1,328	326	1,031	623	383	1,271
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	716	5.9	512		634	82	201	515
Lic. en Ing. Aeronáutica	236	1.9	172	-	218	18	79	
Lic. en Ing. de Energía y Ambiente	36	0.3	14		31	5	12	24
Lic. en Ing. Mecánica	237	1.9	191	46	185	52	50	187
Lic. en Ing. Naval	207	1.7	135		200	7	60	147
Sub-Total de Licenciatura	678	5.5	593		160	518	171	507
Lic. en Administración de Aviación	41	0.3	17	24		41	15	26
Lic. en Administración de Aviación con Opción de Vuelo	84	0.7	62	22		84	43	41
Lic. en Mecánica Automotríz	252	2.1	237	15	85	167	47	205
Lic. en Mecánica Industrial	235	1.9	214	21	75	160	51	184
Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado	42	0.3	42			42	8	34
Lic. en Soldadura	24	0.2	21	3		24	7	17
Sub-Total de Lic. en Tecnología (2)	4	0.0	4			4		4
Lic. en Tecn. Mec. con Tend. en Mecánica Industrial	4	0.0	4			4		4
Sub-Total de Técnicos en Ing.	240	2.0	211	29	237	3	6	234
Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Industrial (2)	1	0.0	1			1		1
Técnico en Ing. con Esp. en Refrigeración y Aire Acondicionado (2)	2	0.0	2			2		2
Técnico en Ing. de Mantenimiento de Aeronaves con Esp. en								
Motores y Fuselaje	237	1.9	208	29	237		6	231
Técnico en Despacho de Vuelo	16	0.1	8	8		16	5	11
FACULTAD DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES	2,032	16.6	1,655	377	1,252	780	414	1,618
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	741	6.1	588	153	668	73	194	547
Lic. en Ing. de Sistemas de Información	120	1.0	91	29	100	20	20	100
Lic. en Ing. de Sistemas y Computación	614	5.0	492	122	568	46	174	440
Lic. en Ing. de Sistemas Computacionales (2)	7	0.1	5	2		7		7
Sub-Total de Licenciatura	1,280	10.5	1,059	221	584	696	220	1,060
Lic. en Desarrollo de Software	628	5.1	532	96	324	304	142	486
Lic. en Redes Informáticas	652	5.3	527	125	260	392	78	574
Lic. en Tecn. de Prog. y Análisis de Sistemas (2)	7	0.1	5	2		7		7
Téc. en Ing. con Esp. en Prog. y Análisis de Sistemas (2)	4	0.0	3	1		4		4
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	383	3.1	113	270	228	155	74	309
Lic. en Ingeniería en Alimentos	135	1.1	40	95	99	36	31	104
Lic. en Comunicación Ejecutiva Bilingüe	248	2.0	73	175	129	119	43	205

<sup>(1)</sup> Incluye Campus Víctor Levi Sasso y Howard

<sup>(2)</sup> Carreras en Transición

### MATRÍCULA DE PREGRADO Y GRADO DE LA SEDE PANAMÁ, POR AÑO DE ESTUDIO Y TURNO SEGÚN FACULTAD Y CARRERA, PRIMER SEMESTRE 2014

TOTAL 12.217 2.844 910 1.776 622 1.437 996 882 1.693 397  Total de Licenciatura 11,952 2.760 904 1.663 620 1.337 901 882 1.685 397  Sub-Total de Licen Ingenieria 5.738 1.712 997 977 4 636 282 397  Sub-Total de Licen Ingenieria 6.721 1.048 904 666 620 430 897 246 1.390  Sub-Total de Licenciatura 1.04 1620 1.04 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103	743 743 743 743 239 239 1 214 11 13
Total de Licenciatura	743 743 743 239 239 1 214 11 13
Sub-Total de Lic. en Ingenieria   5,738   1,712   997   967   4 636   282   397	239 239 1 214 11 13 228 228 28
Sub-Total de Licenciaturas   6,201   1,048   904   666   620   430   897   246   1,390   1   131   131   141   1	239 239 1 214 11 13
Sub-Total de Lic. en Tecnologia   13	239 1 214 11 13 228 228 28
Total de Técnico	239 1 214 11 13 228 228 28
Sub-Total de Lic. en Ingenieria   1,751   430   273   272   4   255   146   132	239 1 214 11 13 228 228 28
Lic. en Ing. Ambiental   1,032   223   146   162   143   39   105   Lic. en Ing. Geológica   42   13   33   76   64   49   81   23   27   Sub-Total de Lic. en Edificaciones   1   1   1   1   1   Lic. en Saneamiento y Ambiente   1   1   1   1   Lic. en Ing. Eléctrica y Electrónica   1,280   188   135   Lic. en Ing. Eléctrica y Telectrónica   1,223   27   29   29   29   Lic. en Ing. Eléctronica y Telectrónica   1,223   27   29   29   29   Lic. en Ing. Eléctronica y Telecomunicaciones   1   1   1   Lic. en Ing. Eléctronica y Telecomunicaciones   1,223   27   29   29   Lic. en Ing. Eléctronica y Telecomunicaciones   1,223   27   29   29   Lic. en Ing. Eléctronica y Telecomunicaciones   1,223   27   29   29   Lic. en Ing. Eléctronica y Telecomunicaciones   1,223   27   29   29   Lic. en Ing. Eléctronica y Telecomunicaciones   1,223   27   29   29   Lic. en Ing. Eléctronica y Telecomunicaciones   1,223   27   29   29   Lic. en Ing. Eléctronica y Telecomunicaciones   1,223   27   29   29   Lic. en Ing. Eléctronica y Telecomunicaciones   3,224   48   3,30   29   25   11   21   Lic. en Ing. Electronica y Telecomunicaciones   3,224   48   3,33   3,34   3,35   3,44   3,44   Lic. en Ing. Electronica y Telecomunicaciones   3,224   48   3,33   3,34   3,35   3,44   3,35   Lic. en Edificaciones   3,224	1 214 11 13 228 228 28 28
Lic, en Ing. Givil Lic, en Ing. Geomática Lic, en Ing. Electronica Lic,	11 13 228 228 28
Lic. en Ing. Geológica Lic. en Ing. Maritima Portuaria  Sub-Total de Licenciatura Lic. en Dibujo Automatizado Lic. en Dibujo Automatizado Lic. en Dibujo Automatizado Lic. en Objetificaciones Lic. en Operaciones Maritimas Portuarias Lic. en Ing. Celectronica y Electronica Lic. en Ing. Electronica y Electronica Lic. en Ing. Electronica y Electronica	228 228 28 28
Sub-Total de Licenciatura	228 228 28
Lic. en Dibujo Automatizado Lic. en Edificaciones Lic. en Operaciones Marítimas Portuarias Lic. en Saneamiento y Ambiente Lic. en Topografía Rabie Lic. en Ing. Electrónicos Técnico en Ing. con Esp. en Saneamiento y Ambiente Rabie Lic. en Ing. Electrónica Lic. en Ing. Electrónica Rabie Lic. en Ing. Electrónica Rabie Lic. en Ing. Electrónica Y Electrónica Rabie Lic. en Ing. Electrónica Y Electrónica Lic. en Ing. Electrónica Y E	<b>228</b> 28
Lic. en Operaciones Marítimas Portuarias Lic. en Saneamiento y Ambiente Lic. en Topografía 113 10 19 10 45 29 Lic. en Topografía 88 21 77 36 36 29 Lic. en Topografía 88 21 77 36 36 29 Lic. en Topografía 88 21 77 36 36 29 Lic. en Topografía 88 8 21 8 8 8 21 8 8 8 8 21 8 8 8 8 8 8	<b>228</b> 28
Lic. en Saneamiento y Ambiente Lic. en Saneamiento y Ambiente Lic. en Topografía Sub-Total de Técnicos 1 1 FACULTAD DE ING. ELÉCTRICA Sub-Total de Lic. en Ingeniería Lic. en Ing. Eléctrica y Electrónica Lic. en Ing. Electromecánica Lic. en Ing. Electromecánica Lic. en Ing. Electromecánica Lic. en Ing. Electromecánica Lic. en Ing. Electrónica y Telecomunicaciones Sub-Total de Lic. en Electrónica y Sistemas de Comunicación Lic. en Electrónica y Sistemas de Comunicación Lic. en Electrónica y Sistemas de Comunicación Lic. en Electrónica Digital y Control Automático Lic. en Sistemas Eléctricos y Automático Lic. en Tecn. Eléctrica Sub-Total de Lic. en Tecnología (1) Lic. en Electrónica Digital y Control Automático Lic. en Tecn. Eléctrica Lic. en Tecn. Eléctric	<b>228</b> 28
Sub-Total de Técnicos   1   1   1   1   1   1   1   1   1	<b>228</b> 28
FACULTAD DE ING. ELÉCTRICA   1,680   328   122   209   86   189   75   150   158   135	<b>228</b> 28
Sub-Total de Lic. en Ingeniería   1,223   279   199   186   29   25   11   21	<b>228</b> 28
Lic. en Ing. Electromecánica Lic. en Ing. Electrónica y Telecomunicaciones Lic. en Ing. Electrónica y Telecomunicaciones Lic. en Electrónica y Telecomunicaciones Lic. en Electrónica y Sistemas de Comunicación Lic. en Electrónica Digital y Control Automático Lic. en Telectricos y Automáticación Lic. en Tecnología (1) Lic. en Tec	
Lic. en Ing. Electrónica y Telecomunicaciones  352	100
Lic. en Electrónica y Sistemas de Comunicación  Lic. en Electrónica Digital y Control Automático  Lic. en Electrónica Digital y Control Automático  Lic. en Sistemas Eléctricos y Automatización  Sub-Total de Lic. en Tecnología (1)  Lic. en Tecn. Eléctrica  Sub-Total de Técnicos en Ing. (1)  Técnico en Ing. con Esp. en Electrónica  FACULTAD DE ING. INDUSTRIAL  Sub-Total de Lic. en Ingeniería  3,240  33  10  32  3  17  48  17  47  37  41  2  2  Lic. en Tecn. Eléctrica y Lic. en Tecnología (1)  4  5  2  2  4  4  4  4  5  5  6  6  6  6  6  6  6  6  6  6  6  6  6	100
Lic. en Electrónica Digital y Control Automático Lic. en Sistemas Eléctricos y Automático Lic. en Sistemas Eléctricos y Automático Lic. en Sistemas Eléctricos y Automático Lic. en Tecnología (1) 2	
Sub-Total de Lic. en Tecnología (1)  Lic. en Tecn. Eléctrica  Sub-Total de Técnicos en Ing. (1)  Técnico en Ing. con Esp. en Electrónica  FACULTAD DE ING. INDUSTRIAL  Sub-Total de Lic. en 1 Ingeniería  3,240  3,2	
Sub-Total de Técnicos en Ing. (1)     4       Técnico en Ing. con Esp. en Electrónica     4       FACULTAD DE ING. INDUSTRIAL     3,240     726     305     480     208     384     219     223     473     68       Sub-Total de Lic. en Ingeniería     1,172     371     230     217     111     21     68	
Técnico en Ing. con Esp. en Electrónica     4       FACULTAD DE ING. INDUSTRIAL     3,240     726     305     480     208     384     219     223     473     68       Sub-Total de Lic. en Ingeniería     1,172     371     230     217     111     21     68	
Sub-Total de Lic. en Ingeniería         1,172         371         230         217         111         21         68	
	154 154
Lic. en Ing. Industrial 992 319 196 178 92 13 68	126
Lic. en Ing. Mec. Industrial 180 52 34 39 19 8 Sub-Total de Licenciatura 2,068 355 305 250 208 167 219 112 452	28
Lic. en Gestión Administrativa     289     55     73     30     21     17     39     54       Lic. en Gestión de la Producción Industrial     203     36     46     20     30     24     47	
Lic. en Logística y Transporte Multimodal 949 156 89 152 99 102 81 65 205	
Lic. en Recursos Humanos y Gestión de la Produc.       139       49       21       25       44         Lic. en Mercadeo y Comercio Internacional       488       108       48       48       37       48       50       47       102	
FACULTAD DE ING. MECÁNICA 1,654 454 165 339 88 190 116 33 210 15	44
Sub-Total de Lic. en Ingeniería         716         284         175         127         33         38         15           Lic. en Ing. Aeronáutica         236         114         62         35         7         12	44 6
Lic. en Ing. Naval 207 95 53 44 8 4 Lic. en Ing. de Energía y Ambiente 36 14 5	3
Lic. en Ing. Mecánica 237 61 49 42 18 17 15	35
Sub-Total de Licenciatura         678         86         159         51         79         23         112         168           Lic. en Admón. de Aviación         41         18         5         5         13	
Lic. en Admón. de Aviación con Opción de Vuelo 84 51 11 12 10 Lic. en Mecánica Automotriz 252 49 35 25 24 11 42 66	
Lic. en Mecánica Industrial         235         37         33         26         27         12         37         63	
Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado       42       12       6       13       11         Lic. en Soldadura       24       10       6       3       5	
Sub-Total de Lic. en Tecnología (1) 4	
Lic. en Tecn. Mec. con Tend. en Mecánica Industrial  Sub-Total de Técnicos en Ing. (1)  4  Sub-Total de Técnicos en Ing. (1)  4  113  40  3	
Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Industrial  1 Técnico en Ing. con Esp. en Refrigeración y Aire Acondicionado 2	
Técnico en Ing. de Mantenimiento de Aeronaves	
con Esp. en Motores y Fuselaje       237       84       113       40         Técnico en Despacho de Vuelo       16       6       9       1	
FACULTAD DE ING. DE SISTEMAS COMP. 2,032 576 169 266 141 225 141 143 268 42	61
Sub-Total de Lic. en Ingeniería         741         305         95         145         81         12         42           Lic. en Ing. de Sistemas de Información         120         34         18         35         13	<b>61</b> 20
Lic. en Ing. de Sistemas y Computación 614 271 77 110 68 12 42 Lic. en Ing. de Sistemas Computacionales (2) 7	34 7
Sub-Total de Licenciatura         1,280         271         169         171         141         80         141         62         245	,
Lic. en Desarrollo de Software     628     186     104     77     49     36     38     25     113       Lic. en Redes Informáticas     652     85     65     94     92     44     103     37     132	
Lic. en Tecn. de Prog. y Análisis de Sistemas (1) 7 Técnico en Ing. Con Esp. En Programación y Análisis de Sistemas (1) 4	
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA 383 113 81 15 23 58 6 65 5	17
Lic. en Comunicación Ejecutiva Bilingüe     248     70     56     15     3     58     46       Lic. en Ingeniería de Alimentos     135     43     25     20     6     19     5	
20 20 19 5	17

<sup>(1)</sup> Carreras en Transición

#### RESUMEN: MATRÍCULA DE PREGRADO Y GRADO EN LAS SEDES REGIONALES POR SEXO, TURNO Y CLASE DE INGRESO, SEGÚN FACULTAD Y CARRERA PRIMER SEMESTRE 2014

	TRIVILIX							
	TO	TAL	SE	хо	TU	RNO	CLASE D	E INGRESO
FACULTAD Y CARRERA	Nº	%	HOMBRES	MUJERES	DIURNO	NOCTURNO	PRIMER INGRESO	REINGRESO
GRAN TOTAL.	<u>7,348</u>	100.0	<u>4,577</u>	<u>2,771</u>	<u>3,585</u>	<u>3,763</u>	<u>1,965</u>	<u>5,383</u>
Total de Licenciatura	7,342	99.9	4,571	2,771	3,585	3,757	1,965	5,377
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	2,895	39.4	1,748	1,147	2,699	196	1,069	1,826
Sub-Total de Licenciaturas	4,441	60.4	2,818	1,623	886	3,555	896	3,545
Sub-Total de Lic. en Tecnología	6	0.1	5	1		6		6
Total de Técnico en Ingeniería	6	0.1	6			6		6
FACULTAD DE ING. CIVIL	2,374	32.3	1,402	972	1,119	1,255	632	1,742
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	1,005	13.7	545	460	939	66	378	627
Lic. en Ing. Ambiental	140	1.9	55	85	140	50	78	62
Lic. en Ing. Civil Lic. en Ing. Marítima Portuaria	679 186	9.2 2.5	390 100	289 86	621 178	58 8	216 84	463 102
Sub-Total de Licenciatura	1,367	18.6	855	512	180	1,187	254	1,113
Lic. en Edificaciones	712	9.7	485	227	34	678	113	599
Lic. en Operaciones Marítimas y Portuarias	260	3.5	131	129	70	190	39	221
Lic. en Saneamiento y Ambiente	103	1.4	52	51	19	84	15	88
Lic. en Topografía  Sub-Total de Técnicos en Ing. (1)	292 <b>2</b>	4.0 <b>0.0</b>	187 <b>2</b>	105	57	235 <b>2</b>	87	205 <b>2</b>
Técnico en Ing. con Esp. en Edificaciones	1	0.0	1			1		1
Técnico en Ing. con Esp. en Topografía	1	0.0	1			1		1
FACULTAD DE ING. ELÉCTRICA	4 440	15.2	907	211	623	495	263	855
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	1,118 619	8.4	907 467	152	619	495	263 206	413
Lic. en Ing. Eléctrica y Electrónica	87	1.2	76	11	87		40	47
Lic. en Ing. Electromecánica	337	4.6	276	61	337		111	226
Lic. en Ing. Electrónica y Telecomunicaciones	195	2.7	115	80	195		55	140
Sub-Total de Licenciatura	496	6.8	437	59	4	492	57	439
Lic. en Electrónica y Sistemas de Comunicación Lic. en Sistemas Eléctricos y Automatización	123 372	1.7 5.1	99 337	24 35	4	119 372	16 41	107 331
Lic. en Electrónica Digital y Control Automátizado	1	0.0	1	33		1	7.	1
Sub-Total de Técnicos en Ing. (1)	3	0.0	3			3		3
Técnico en Ing. con Esp. en Electricidad	3	0.0	3			3		3
FACULTAD DE ING. INDUSTRIAL	2,057	28.0	834	1,223	1,153	904	521	1,536
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	701	9.5	284	417	626	75	228	473
Lic. en Ing. Industrial	636	8.7	251	385	561	75	184	452
Lic. en Ing. Mecánica Industrial	65	0.9	33	32	65 <b>527</b>	007	44	21
Sub-Total de Licenciatura Lic. en Gestión Administrativa	<b>1,354</b>	<b>18.4</b> 0.1	<b>548</b>	<b>806</b> 3	327	<b>827</b> 6	293	<b>1,061</b>
Lic. en Gestión de la Producción Industrial	3	0.0	3	ŭ		3		3
Lic. en Recursos Humanos y Gestión de la Productividad	27	0.4	8	19		27	12	15
Lic. en Logística y Transporte Multimodal Lic. en Mercadeo y Comercio Internacional	895 423	12.2 5.8	391 143	504 280	399 128	496 295	196 85	699 338
Sub-Total de Lic. en Tecnología (1)	2	0.0	2	200	120	233	05	2
Lic. en Tecnología Administrativa	1	0.0	1			1		1
Lic. en Tecnología Industrial	1	0.0	1			1		1
FACULTAD DE ING. MECÁNICA	675	9.2	591	84	235	440	234	441
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	259	3.5	198	61	235	24	141	118
Lic. en Ing. Aeronáutica Lic. en Ing. de Energía y Ambiente	35 20	0.5 0.3	27 9	8 11	35 20		21 11	14 9
Lic. en Ing. de Mantenimiento	63	0.9	58	5	39	24	24	39
Lic. en Ing. Mecánica Lic. en Ing. Naval	97 44	1.3 0.6	75 29	22 15	97 44		63 22	34 22
Sub-Total de Licenciatura	414	5.6	391	23		414	93	321
Lic. en Mecánica Automotríz Lic. en Mecánica Industrial	31 379	0.4 5.2	29 358	2 21		31 379	11 79	20 300
Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado	4	0.1	4	21		4	3	1
Lic. en Tecn. Mec. con Tend. en Mecánica Industrial (1)	1	0.0	1			1		1
Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Industrial (1)	1	0.0	1			1		1
FACULTAD DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES	1,038	14.1	823	215	455		295	743
Sub-Total de Lic. en Ingeniería Lic. en Ing. de Sistemas de Información	<b>311</b> 25	<b>4.2</b> 0.3	<b>254</b> 16	<b>57</b> 9	<b>280</b> 25		<b>116</b> 8	<b>195</b> 17
Lic. en Ing. de Sistemas y Computación	286	3.9	238	48	255	31	108	178
Sub-Total de Licenciatura Lic. en Desarrollo de Software	<b>724</b> 364	<b>9.9</b> 5.0	<b>567</b> 304	<b>157</b> 60	<b>175</b> 142		<b>179</b> 115	<b>545</b> 249
Lic. en Informática Aplicada a la Educación	21	0.3	7	14		21	3	18
Lic. en Redes Informáticas Lic. en Tecn. de Prog. y Análisis de Sistemas (1)	339 <b>3</b>	4.6 <b>0.0</b>	256 <b>2</b>	83 <b>1</b>	33	306 <b>3</b>	61	278 <b>3</b>
						_		
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA Lic. en Comunicación Ejecutiva Bilingüe	<b>86</b> 86	<b>1.2</b> 1.2	<b>20</b> 20	<b>66</b> 66		<b>86</b> 86	<b>20</b> 20	<b>66</b> 66
(1) Carreras en Transición	50	1.2	20	30		J 30	20	

<sup>(1)</sup> Carreras en Transición

	то	ΓAL	SE	хо	TUF	RNO	CLASE D	E INGRESO
SEDE, FACULTAD Y CARRERA	Nº	%	HOMBRES	MUJERES	DIURNO	NOCTURNO	PRIMER INGRESO	REINGRESO
AZUERO	1,113	100.0	661	452	518	595	257	856
								_
FAC. DE ING. CIVIL	322	28.9	191	131	131	191	76	246
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	131	11.8	77	54	131		51	80
Lic. en Ing. Ambiental	25	2.2	9	16	25		10	15
Lic. en Ing. Civil	91	8.2	61	30	91		34	57
Lic. en Ing. Marítima Portuaria	15	1.3		8	15		7	8
Sub-Total de Licenciatura	190	17.1	113	77		190	25	165
Lic. en Edificaciones	112	10.1	69 15	43 20		112	9	103 29
Lic. en Saneamiento y Ambiente	35 43	3.1 3.9	29	14		35 43	6 10	33
Lic. en Topografía  Sub-Total de Técnicos en Ing. (1)	1	0.1	1	14		1	10	1
Técnico en Ing. con Esp. en Topografía	1	0.1	1			1		1
FAC. DE ING. ELECTRICA	312	28.0	219	93	192	120	60	252
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	192	17.3	126	66	192		53	139
Lic. en Ing. Electromecánica	113	10.2	83	30	113		33	80
Lic. en Ing. Electrónica y Telecomunicaciones	79	7.1	43	36	79		20	59
Sub-Total de Licenciatura	119	10.7	92	27		119	7	112
Lic. en Electrónica Digital y Control Automático	1	0.1	1			1	_	1
Lic. en Electrónica y Sistemas de Comunicación	55	4.9		15		55	9	46
Lic. en Sistemas Eléctricos y Automatización  Sub-Total de Técnicos en Ing. (1)	63 1	5.7 <b>0.1</b>	51 <b>1</b>	12		63 <b>1</b>	′	56 <b>1</b>
Técnico en Ing. con Esp. en Electrónica	1	0.1	1			1		1
FAC. DE ING. INDUSTRIAL	287	25.8	102	185	132	155	61	226
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	162	14.6	59	103	132	30	41	121
Lic. en Ing. Industrial	151	13.6	54	97	121	30	33	118
Lic. en Ing. Mecánica Industrial	11	1.0	5	6	11		8	3
Sub-Total de Licenciatura	124	11.1	42	82		124	20	104
Lic. en Logística y Transporte Multimodal	30	2.7	13	17		30	8	22
Lic. en Mercadeo y Comercio Internacional	94	8.4	29	65		94	12	82
Sub-Total de Lic. en Tecnología (1) Lic. en Tecnología Administrativa	1 1	<b>0.1</b> 0.1	1			1		1
Lic. en Techologia Administrativa		0.1	'			'		•
FAC. DE ING. MECANICA	83	7.5	68	15	38	45	31	52
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	38	3.4	26	12	38		20	18
Lic. en Ing. Aeronaútica	6	0.5	_	1	6		4	2
Lic. en Ing. de Energía y Ambiente	12 7	1.1 0.6	6 6	6 1	12 7		7	5 6
Lic. en Ing. Mecánica Lic. en Ing. Naval	13	1.2	_	1 4	13		l R	5
Sub-Total de Licenciatura	45	4.0	_	3	13	45	11	34
Lic. en Mecánica Industrial	45	4.0		3		45	11	34
FAC. DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES	95	8.5	75	20	25	70	29	66
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	26	2.3	23	3	25	1	15	11
Lic. en Ing. de Sistemas de Información	7	0.6		2	7			7
Lic. en Ing. de Sistemas y Computación	19	1.7		1	18		15	4
Sub-Total de Licenciatura	69	6.2	_	17		69	14	55
Lic. en Desarrollo de Software	17	1.5		2		17	7	10
Lic. en Redes Informáticas	52	4.7	37	15		52	7	45
FAC. DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	14	1.3		8		14		14
Lic. en Comunicación Ejecutiva Bilingüe	14	1.3	6	8		14		14
		l	1		ı	1		

	TO	TAL	SE	XO	TUF	RNO	CLASE D	E INGRESO
SEDE, FACULTAD Y CARRERA	Nº	%	HOMBRES	MUJERES	DIURNO	NOCTURNO	PRIMER INGRESO	REINGRESO
BOCAS DEL TORO	<u>193</u>	100.0	<u>126</u>	<u>67</u>		<u>193</u>	<u>51</u>	<u>142</u>
FACULTAD DE ING. CIVIL	91	47.2	59	32		91	13	78
Sub-Total de Licenciatura	91	47.2	59	32		91	13	78
Lic. en Edificaciones Lic. en Saneamiento y Ambiente	43 26	22.3 13.5	26 18	17 8		43 26	3	40 22
Lic. en Topografía	22	11.4	15	7		22	6	16
FACULTAD DE ING. ELÉCTRICA	16	8.3	14	2		16		16
Sub-Total de Licenciatura	<b>16</b> 16		<b>14</b> 14	<b>2</b> 2		<b>16</b> 16		<b>16</b> 16
Lic. en Sistemas Eléctricos y Automatización								
FACULTAD DE ING. INDUSTRIAL Sub-Total de Licenciatura	27 27	14.0 14.0	8 8	19 19		27 27	12 12	15 15
Lic. en Recursos Humanos y Gestión de la Productividad	27	14.0	-	19		27	12	15
FACULTAD DE ING. MECÁNICA	24	12.4	20	4		24	16	8
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	24	12.4	20	4		24	16	8
Lic. en Ing. de Mantenimiento	24	12.4	20	4		24	16	8
FAC. DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES	35	18.1	25	10		35	10	25
Sub-Total de Licenciatura	<b>35</b>	<b>18.1</b> 1.0	25	<b>10</b> 2		<b>35</b> 2	10	<b>25</b> 2
Lic. en Informática Aplicada a la Educación Lic. en Desarrollo de Software	16	8.3	13	3		16	10	6
Lic. en Redes Informáticas	17	8.8	12	5		17		17
<u>coclé</u>	777	100.0	<u>487</u>	<u>290</u>	<u>408</u>	<u>369</u>	<u>257</u>	<u>520</u>
FACULTAD DE ING. CIVIL	294	37.8	170	124	193	101	114	180
Sub-Total de Lic. en Ingeniería Lic. en Ing. Ambiental	<b>83</b>	<b>10.7</b> 0.8	<b>38</b> 1	<b>45</b> 5	<b>83</b> 6		<b>55</b> 5	<b>28</b> 1
Lic. en Ing. Civil	58	7.5	27	31	58		38	20
Lic. en Ing. Marítima Portuaria	19		10	9	19		12	7
Sub-Total de Licenciatura Lic. en Edificaciones	<b>211</b> 112	<b>27.2</b> 14.4	<b>132</b> 76	<b>79</b> 36	110 34	<b>101</b> 78	<b>59</b> 26	<b>152</b> 86
Lic. en Editicaciones Lic. en Saneamiento y Ambiente	26		76 12	36 14	34 19	78 7	20	26
Lic. en Topografía	73		44	29	57	16	33	40
FACULTAD DE ING. ELÉCTRICA	99	12.7	93	6	24	75	14	85
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	24	3.1	19	5	24			24
Lic. en Ing. Electrónica y Telecomunicaciones  Sub-Total de Licenciatura	24 <b>74</b>	3.1 <b>9.5</b>	19 <b>73</b>	5 <b>1</b>	24	74	14	24 <b>60</b>
Lic. en Sistemas Eléctricos y Automatización	74	9.5	73	1		74	14	60
Sub-Total de Técnicos en Ing. (1)	1	0.1	1			1		1
Técnico en Ing. con Esp. en Electricidad	1	0.1	1			1		1
FACULTAD DE ING. INDUSTRIAL	199	25.6	_	124	106	93	70	129
Sub-Total de Lic. en Ingeniería Lic. en Ing. Industrial	33 33		<b>18</b> 18	<b>15</b> 15	<b>33</b> 33		<b>28</b> 28	<b>5</b> 5
Sub-Total de Licenciatura	166		57	109	73	93	42	124
Lic. en Logística y Transporte Multimodal	93	12.0	38	55		93	20	73
Lic. en Mercadeo y Comercio Internacional	73	9.4	19	54	73		22	51
FACULTAD DE ING. MECÁNICA	47	6.0	43	4		47	10	37
Sub-Total de Licenciatura	47	6.0		4		47	10	37
Lic. en Mecánica Industrial	47	6.0	_	4		47	10	37
FACULTAD DE ING. DE SISTEMAS COMP.	138 138			32	85 85	53 53	49	89 89
Sub-Total de Licenciatura  Lic. en Desarrollo de Software	85	10.9		<b>32</b> 17	<b>85</b> 85	53	<b>49</b> 35	50
Lic. en Redes Informáticas	53			15		53	14	39

	TO	ΓAL	SE	XO	TUF	RNO	CLASE D	E INGRESO
SEDE, FACULTAD Y CARRERA	Nº	%	HOMBRES	MUJERES	DIURNO	NOCTURNO	PRIMER INGRESO	REINGRESO
<u>COLÓN</u>	<u>663</u>	100.0	<u>474</u>	<u>189</u>	<u>145</u>	<u>518</u>	<u>172</u>	<u>491</u>
FACULTAD DE ING. CIVIL	204	30.8	123	04	30	174		142
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	38	5.7	24	81 14	30	8	62 21	17
Lic. en Ing. Marítima Portuaria	38	5.7	24	14	30	8	21	17
Sub-Total de Licenciatura	166	25.0	99	67	30	166	41	125
Lic. en Edificaciones	55	8.3		13		55	17	38
Lic. en Operaciones Marítimas y Portuarias	95	14.3		45		95	19	76
Lic. en Saneamiento y Ambiente	16	2.4	7	9		16	5	11
FACULTAD DE ING. ELÉCTRICA	97	14.6	94	3	38	59	21	76
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	38	5.7	37	1	38		16	22
Lic. en Ing. Eléctrica y Electrónica	31	4.7	31		31		14	17
Lic. en Ing. Electromecánica	2	0.3	2		2		2	_
Lic. en Ing. Electrónica y Telecomunicaciones	5	0.8	4	1	5			5
Sub-Total de Licenciatura	<b>58</b>	8.7	56	2		58	5	53
Lic. en Sistemas Eléctricos y Automatización	58 <b>1</b>	8.7	56	2		58	5	53
Sub-Total de Técnicos en Ing. (1)	1	0.2 0.2	1			1		1
Técnico en Ing. con Esp. en Electricidad	'	0.2	1			1		'
FACULTAD DE ING. INDUSTRIAL	134	20.2	62	72	13	121	30	104
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	13	2.0	9	4	13		10	3
Lic. en Ing. Industrial	13	2.0	9	4	13		10	3
Sub-Total de Licenciatura	121	18.3	53	68		121	20	101
Lic. en Logística y Transporte Multimodal	121	18.3	53	68		121	20	101
FACULTAD DE ING. MECANICA	116	17.5	109	7	44	72	30	86
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	44	6.6	41	3	44		17	27
Lic. en Ing. Mecánica	20	3.0	17	3	20		17	3
Lic. en Ing. de Mantenimiento	24	3.6	24		24			24
Sub-Total de Licenciatura	71	10.7	67	4		71	13	58
Lic. en Mecánica Industrial	71	10.7	67	4		71	13	58
Sub-Total de Técnicos en Ing. (1)	1	0.2	1			1		1
Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Industrial	1	0.2	1			1		1
FAC. DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES	112	16.9	86	26	20	92	29	83
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	20	3.0		20	20	_	12	8
Lic. en Ing. de Sistemas y Computación	20	3.0		2	20		12	8
Sub-Total de Licenciatura	91	13.7	67	24	20	91	17	74
Lic. en Desarrollo de Software	49	7.4	38	11		49	7	42
Lic. en Redes Informáticas	42	6.3		13		42	10	32
Lic. en Tecn. de Programación y Análisis de Sistemas (1)	1	0.2				1		1
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	l l		l		l	ı '1		

	TO	TAL	SE	хо	TUF	RNO	CLASE D	E INGRESO
SEDE, FACULTAD Y CARRERA	Nº	%	HOMBRES	MUJERES	DIURNO	NOCTURNO	PRIMER INGRESO	REINGRESO
<u>CHIRIQUÍ</u>	2,290	100.0	<u>1,417</u>	<u>873</u>	<u>1,153</u>	<u>1,137</u>	<u>580</u>	<u>1,710</u>
FACULTAD DE ING. CIVIL	725	31.7	426	299	401	324	175	550
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	459	20.0	248	211	401	58	131	328
Lic. en Ing. Ambiental	81	3.5	33	48	81		48	33
Lic. en Ing. Civil	309	13.5	181	128	251	58	59	250
Lic. en Ing. Marítima Portuaria	69	3.0	34	35	69		24	45
Sub-Total de Licenciatura	266	11.6	178	88		266	44	222
Lic. en Edificaciones	213	9.3	143	70		213	32	181
Lic. en Topografía	53	2.3	35	18		53	12	41
FACULTAD DE ING. ELÉCTRICA	365	15.9	300	65	218	147	92	273
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	218	9.5	172	46	218		76	142
Lic. en Ing. Eléctrica y Electrónica	32	1.4	25	7	32		11	21
Lic. en Ing. Electromecánica	155	6.8	130	25	155		53	102
Lic. en Ing. Electrónica y Telecomunicaciones	31	1.4	17	14	31		12	19
Sub-Total de Licenciatura	147	6.4	128	19		147	16	131
Lic. en Electrónica y Sistemas de Comunicación	49	2.1	42	7		49	5	44
Lic. en Sistemas Eléctricos y Automatización	98	4.3	86	12		98	11	87
FACULTAD DE ING. INDUSTRIAL	665	29.0	289	376	338	327	161	504
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	276	12.1	112	164	249	27	82	194
Lic. en Ing. Industrial	234	10.2	92	142	207	27	53	181
Lic. en Ing. Mecánica Industrial	42	1.8		22	42		29	13
Sub-Total de Licenciatura	389	17.0		212	89	300	79	310
Lic. en Logística y Transporte Multimodal	239	10.4	116	123	89	150	53	186
Lic. en Mercadeo y Comercio Internacional	150	6.6	61	89		150	26	124
FACULTAD DE ING. MECANICA	147	6.4	124	23	53	94	56	91
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	53	2.3	37	16	53		35	18
Lic. en Ing. Mecánica	53	2.3	37	16	53		35	18
Sub-Total de Licenciatura	93	4.1	86	7		93	21	72
Lic. en Mecánica Automotriz	31	1.4	29	2		31	11	20
Lic. en Mecánica Industrial	62	2.7	57	5		62	10	52
Sub-Total de Lic. en Tecnología (1)	1	0.0 0.0	•			1		1 1
Lic. en Tecnlogía en Mecánica Industrial	1	0.0	1			1		'
FAC. DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES	316	13.8	264	52	143	173	76	240
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	132	5.8	109	23	119	13	37	95
Lic. en Ing. de Sistemas de Información	18	0.8	11	7	18		8	10
Lic. en Ing. de Sistemas y Computación	114	5.0	98	16	101	13	29	85
Sub-Total de Licenciatura	182	7.9	154	28	24	158	39	143
Lic. en Desarrollo de Software	84	3.7	77	7		84	25	59
Lic. en Redes Informáticas	98	4.3	77	21	24	74	14	84
Lic. en Tecnología de Programación y Análisis de Sistemas (1)	2	0.1	1	1		2		2
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	72		14	58		72	20	52
Lic. en Comunicación Ejecutiva Bilingüe	72	3.1	14	58		72	20	52

	TO	ΓAL	SE	XO	TUF	RNO	CLASE DI	E INGRESO
SEDE, FACULTAD Y CARRERA	Nº	%	HOMBRES	MUJERES	DIURNO	NOCTURNO	PRIMER INGRESO	REINGRESO
PANAMÁ OESTE	<u>1,231</u>	100.0	<u>723</u>	<u>508</u>	<u>562</u>	<u>669</u>	<u>339</u>	<u>892</u>
FACULTAD DE ING. CIVIL	454	36.9	253	201	188	266	99	355
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	118	9.6		57	118		52	66
Lic. en Ing. Ambiental	5	0.4	2	3	5		4	1
Lic. en Ing. Civil	91	7.4	45	46	91		38	53
Lic. en Ing. Marítima Portuaria	22	1.8	14	8	22		10	12
Sub-Total de Licenciatura	336	27.3	192	144	70	266	47	289
Lic. en Edificaciones	99	8.0	66	33		99	12	87
Lic. en Operaciones Marítimas y Portuarias	165	13.4	81	84	70	95	20	145
Lic. en Topografía	72	5.8	45	27		72	15	57
FACULTAD DE ING. ELÉCTRICA	121	9.8	105	16	63	58	37	84
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	63	5.1	53	10	63		31	32
Lic. en Ing. Eléctrica y Electrónica	11	0.9	10	1	11		10	1
Lic. en Ing. Electrónica y Telecomunicaciones	15	1.2	8	7	15		9	6
Lic. en Ing. Electromecánica	37	3.0	35	2	37		12	25
Sub-Total de Licenciatura	58	4.7	52	6		58	6	52
Lic. en Electrónica y Sistemas de Comunicación	7	0.6	7			7	2	5
Lic. en Sistemas Eléctricos y Automatización	51	4.1	45	6		51	4	47
FACULTAD DE ING. INDUSTRIAL	387	31.4	141	246	224	163	110	277
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	56	4.5	20	36	56		29	27
Lic. en Ing. Industrial	52	4.2	19	33	52		26	26
Lic. en Ing. Mecánica Industrial	4	0.3	· ·	3	4		3	1
Sub-Total de Licenciatura	330	26.8	120	210	168	162	81	249
Lic. en Gestión Administrativa	6	0.5	3	3		6		6
Lic. en Gestión de la Producción Industrial	3	0.2	-			3		3
Lic. en Logística y Transporte Multimodal	270	21.9		169	168	102	69	201
Lic. en Mercadeo y Comercio Internacional	51	4.1	13	38		51	12	39
Lic. en Tecnología de Industrial (1)	1	0.1	1			1		1
FACULTAD DE ING. MECÁNICA	119	9.7	104	15	39	80	41	78
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	39	3.2	26	13	39		17	22
Lic. en Ing. Aeronáutica	13	1.1	11	2	13		6	7
Lic. en Ing. de Energía y Ambiente	2	0.2		2	2			2
Lic. en Ing. Mecánica	3	0.2	Ĭ		3		2	1
Lic. en Ing. Naval	21	1.7	12	9	21		9	12
Sub-Total de Licenciatura	80	6.5		2		80	24	56
Lic. en Mecánica Industrial	76	6.2		2		76	21	55 1
Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado	4	0.3	4			4	3	
FAC. DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES	150	12.2	120	30	48	102	52	98
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	48	3.9	37	11	48		27	21
Lic. en Ing. de Sistemas y Computación	48	3.9		11	48		27	21
Sub-Total de Licenciatura	102	8.3		19		102	25	77
Lic. en Desarrollo de Software	56	4.5		10		56	23	33
Lic. en Redes Informáticas	46	3.7	37	9		46	2	44

	TO	TAL	SE	XO	TUF	RNO	CLASE D	E INGRESO
SEDE, FACULTAD Y CARRERA	Nº	%	HOMBRES	MUJERES	DIURNO	NOCTURNO	PRIMER INGRESO	REINGRESO
<u>VERAGUAS</u>	<u>1,081</u>	100.0	<u>689</u>	<u>392</u>	<u>799</u>	<u>282</u>	<u>300</u>	<u>781</u>
FACULTAD DE INC. CIVIL	204	20.2	400	404	470	400	00	191
FACULTAD DE ING. CIVIL	284 176	26.3 16.3	180 97	104 79	176	108	93	108
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	23	2.1	10	13	1 <b>76</b> 23		<b>68</b> 11	12
Lic. en Ing. Ambiental	130	12.0	76		130		47	83
Lic. en Ing. Civil Lic. en Ing. Marítima Portuaria	23	2.1	11	54 12	23		10	13
Sub-Total de Licenciatura	107	9.9	82	25	23	107	25	82
Lic. en Edificaciones	78		63	15		78	14	64
Lic. en Topografía	29		19	10		29	11	18
Sub-Total de Técnicos en Ing. (1)	1	0.1	1	10		1	''	1
Técnico en Ing. con Esp. en Edificaciones	1	0.1	1			1		1
recinco en mg. con Esp. en Edinoaciones	ļ	0.1	'			'		•
FACULTAD DE ING. ELECTRICA	108	10.0	82	26	88	20	30	78
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	84	7.8	60	24	84		30	54
Lic. en Ing. Eléctrica y Electrónica	13	1.2	10	3	13		5	8
Lic. en Ing. Electromecánica	30	2.8	26	4	30		11	19
Lic. en Ing. Electrónica y Telecomunicaciones	41	3.8	24	17	41		14	27
Sub-Total de Licenciatura	24	2.2	22	2	4	20		24
Lic. en Electrónica y Sistemas de Comunicación	12	1.1	10	2	4	8		12
Lic. en Sistemas Eléctricos y Automatización	12	1.1	12			12		12
FACULTAD DE ING. INDUSTRIAL	358	33.1	157	201	340	18	77	281
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	161	14.9	66	95	143	18	38	123
Lic. en Ing. Industrial	153	14.2	59	94	135	18	34	119
Lic. en Ing. Mecánica Industrial	8	0.7	7	1	8		4	4
Sub-Total de Licenciatura	197	18.2	91	106	197		39	158
Lic. en Logística y Transporte Multimodal	142	13.1	70	72	142		26	116
Lic. en Mercadeo y Comercio Internacional	55	5.1	21	34	55		13	42
FACULTAD DE ING. MECÁNICA	139	12.9	123	16	61	78	50	89
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	61	5.6	48	13	61		36	25
Lic. en Ing. Aeronáutica	16	1.5	11	5	16		11	5
Lic. en Ing. de Energía y Ambiente	6	0.6	3	3	6		4	2
Lic. en Ing. de Mantenimiento	15	1.4	14	1	15		8	7
Lic. en Ing. Mecánica	14	1.3	12	2	14		8	6
Lic. en Ing. Naval	10	0.9	8	2	10		5	5
Lic. en Mecánica Industrial	78	7.2	75	3		78	14	64
FAC. DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES	192	17.8	147	45	134	58	50	142
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	85	7.9	67	18	68		25	60
Lic. en Ing. de Sistemas y Computación	85	7.9	67	18	68		25	60
Sub-Total de Licenciatura	107	9.9	80	27	66	41	25	82
Lic. en Desarrollo de Software	57	5.3	47	10	57	[ "	8	49
Lic. en Informática Aplicada a la Educación	19		7	12	J.	19	3	16
Lic. en Redes Informáticas	31	2.9		5	9	22	14	17
(1) Carreras en transición								

<sup>(1)</sup> Carreras en transición

	AÑOS DE ESTUDIO Y TURNO									
SEDE, FACULTAD Y CARRERA	TOTAL				l		II		٧	V
		DIURNO	NOCTURNO	DIURNO	NOCTURNO	DIURNO	NOCTURNO	DIURNO	NOCTURNO	NOCTURNO
AZUERO	1,113	208	149	148	117	98	138	62	160	22
Porcentaje	100.0	18.7	13.4	13.3	10.5	90 8.8		63 5.7	14.4	32 2.9
rorcentaje	100.0	10.7	13.4	13.3	10.5	0.0	12.4	5.7	14.4	2.9
Total de Licenciaturas	1,111	208	149	148	117	98		63	159	
Total de Lic. en Ingeniería	549	208		148		98		63		32
Total de Licenciatura Total de Lic. en Tecnología	561 1		149		117		137		158	
Total de Técnicos en Ing.	2						1		1	
FAC. DE ING. CIVIL Sub-Total de Lic. en Ingeniería	322 131	58 58	45	54 54	19	19 19			60	
Lic. en Ing. Ambiental	25	14		11						
Lic. en Ing. Civil	91	35		37		19				
Lic. en Ing. Marítima Portuaria	15	9	45	6	40					
Sub-Total de Licenciatura Lic. en Edificaciones	<b>190</b> 112		<b>45</b> 23		<b>19</b> 10		<b>66</b> 43		<b>60</b> 36	
Lic. en Saneamiento y Ambiente	35		8		3		9		15	
Lic. en Topografía	43		14		6		14		9	
Sub-Total de Técnicos	1						1			
Técnico en Ing. con Esp. en Topografía (1)	'						1			
FAC. DE ING. ELECTRICA	312	59	27	42	26	53	30	38	37	
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	192	59		42		53		38		
Lic. en Ing. Electromecánica Lic. en Ing. Electrónica y Telecomunicaciones	113 79	37 22		28 14		23 30		25 13		
Sub-Total de Licenciatura	119	22	27		26	30	30	13	36	
Lic. en Sistemas Eléctricos y Automatización	63		15		11		16		21	
Lic. en Electrónica y Sistemas de Comunicación	55		12		14		14		15	
Lic. en Electrónica Digital y Control Automático Sub-Total de Técnicos					1				1	
Técnico en Ing. con Esp. en Electricidad (1)	1								1	
FAC. DE ING. INDUSTRIAL	287	47	28	40	40	24	18	20	39	31
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	162	47	20	40	40	24	10	20		31
Lic. en Ing. Industrial	151	38		38		24		20		31
Lic. en Ing. Mecánica Industrial	11	9		2						
Sub-Total de Licenciatura Lic. en Mercadeo y Comercio Internacional	<b>124</b> 94		<b>28</b> 15		<b>40</b> 23		<b>18</b> 18		<b>38</b> 38	
Lic. en Logística y Transporte Multimodal	30		13		17		10		00	
Sub-Total de Lic. en Tecnología	1								1	
Lic. en Tecnología Administrativa	1								1	
FAC. DE ING. MECANICA	83	26	20	12	7		10		8	
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	38	26		12						
Lic. en Ing. Aeronáutica	6	4		2						
Lic. en Ing. de Energía y Ambiente Lic. en Ing. Mecánica	12 7	8 4		4						
Lic. en Ing. Naval	13	10		3						
Sub-Total de Licenciatura	45		20		7		10		8	
Lic. en Mecánica Industrial Lic. en Soldadura	45		20		7		10		8	
Lic. en Soldadura										
FAC. DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES	95	18	26		16		13	5	14	
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	26	18				2		5		1
Lic. en Ing. de Sistemas de Información Lic. en Ing. de Sistemas y Computación	7 19	18				2		5		1
Sub-Total de Licenciatura	69	10	26		16		13		14	'
Lic. en Desarrollo de Software	17		14		1				2	
Lic. en Redes Informáticas	52		12		15		13		12	
FAC. DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	14		3		9				2	
Lic. en Comunicación Ejecutiva Bilingüe	14		3		9				2	

PRIMER SEMESTRE 2014  ANOS DE ESTUDIO Y TURNO											
SEDE, FACULTAD Y CARRERA	TOTAL				ANUS DE		I TURNU		IV V		
SLDE, I AGGETAD I CARRERA	TOTAL	DIURNO	NOCTURNO	DIURNO	NOCTURNO	DIURNO	NOCTURNO	DIURNO	NOCTURNO	NOCTURNO	
		Diomito	11001011110	Diorato	11001011110	Diointo	11001011110	Dioi.iio			
BOCAS DEL TORO	<u>193</u>		<u>81</u>		43		<u>38</u>		<u>31</u>		
Porcentaje	100.0		42.0		22.3		19.7		16.1		
Total de Licenciatura	400		04		40		20		24		
Total de Licenciatura  Total de Lic. en Ingeniería	<b>193</b> 24		<b>81</b> 24		43		38		31		
Total de Licenciatura	169		57		43		38		31		
FACULTAD DE ING. CIVIL	91		25		29		21		16		
Sub-Total de Licenciatura	91		25 25		29		21		16		
Lic. en Edificaciones	43		6		15		17		5		
Lic. en Saneamiento y Ambiente Lic. en Topografía	26 22		8 11		10 4		2 2		6 5		
FACULTAD DE ING. ELÉCTRICA Sub-Total de Licenciatura	16 16		1		3		10 10		2 2		
Lic. en Sistemas Eléctricos y Automatización	16		1		3		10		2		
FACULTAD DE ING. INDUSTRIAL Sub-Total de Licenciatura	27		18		6				3		
Lic. en Recursos Humanos y Gestión de la Productividad	27		18		6				3		
FACULTAD DE ING. MECÁNICA	24		24								
Sub-Total de Lic. en Ingeniería Lic. en Ingeniería de Mantenimiento	24		24								
					_		_				
FAC. DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES Sub-Total de Licenciatura	<b>35</b> 35		13 13		5 5		7 7		10 10		
Lic. en Informática Aplicada a la Educación	2				Ĭ		•		2		
Lic. en Desarrollo de Software Lic. en Redes Informáticas	16 17		13		5		7		3 5		
Lic. en Redes informaticas	17				5		′		5		
COCLÉ	777	<u>209</u>	<u>79</u>	<u>112</u>	<u>106</u>	<u>53</u>	<u>95</u>	<u>34</u>			
Porcentaje	100.0	26.9	10.2	14.4	13.6	6.8	12.2	4.4	11.5		
Total de Licenciatura	776	209	79	112	106	53	95	34	88		
Total de Lic. en Ingeniería	140 636	76 133	79	64 48	106	50	95	34	00		
Total de Licenciatura  Total de Técnico en Ingeniería	1	133	19	40	106	53	95	34	88 <b>1</b>		
FACULTAD DE ING. CIVIL Sub-Total de Licenciatura	294 83	122 51		47 32	25	24	34		42		
Lic. en Ing. Ambiental	6	5		1							
Lic. en Ing. Civil Lic. en Ing. Marítima Portuaria	58 19	37 9		21 10							
Sub-Total de Licenciatura	211	71		15	25	24	34		42		
Lic. en Edificaciones	112	34			25		34		19		
Lic. en Saneamiento y Ambiente Lic. en Topografía	26 73	37		6 9		13 11			7 16		
				-							
FACULTAD DE ING. ELÉCTRICA Sub-Total de Lic. en Ingeniería	99 24		25	24 24	24		13		13		
Lic. en Ing. Electrónica y Telecomunicaciones	24			24							
Sub-Total de Licenciatura Lic. en Sistemas Eléctricos y Automatización	<b>74</b> 74		<b>25</b> 25		<b>24</b> 24		<b>13</b> 13		<b>12</b> 12		
Lic. en Sistemas Electricos y Automatización  Lic. en Electrónica y Sistemas de Comunicación	74		25		24		13		12		
Sub-Total de Técnicos	1								1		
Técnico en Ing. con Esp. en Electricidad (1)	1								1		
FACULTAD DE ING. INDUSTRIAL	199	48	26	23	27	17	26	18	14		
Sub-Total de Lic. en Ingeniería Lic. en Ing. Industrial	<b>33</b> 33	<b>25</b> 25		<b>8</b> 8							
Sub-Total de Licenciatura	166	23		15	27	17	26	18			
Lic. en Logística y Transporte Multimodal	93	00	26	45	27	47	26	40	14		
Lic. en Mercadeo y Comercio Internacional	73	23		15		17		18			
FACULTAD DE ING. MECÁNICA	47		14		15		10		8		
Sub-Total de Licenciatura Lic. en Mecánica Industrial	47 47		<b>14</b> 14		<b>15</b> 15		<b>10</b> 10		<b>8</b> 8		
FAC. DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES Sub-Total de Licenciatura	138 138	39 39	14 14	18 18	15 15	12 12	12 12	16 16			
Lic. en Desarrollo de Software	85	39	14	18	13	12	12	16			
Lic. en Redes Informáticas	53		14		15		12		12		
							l		l l		

	AÑOS DE ESTUDIO Y TURNO									
SEDE, FACULTAD Y CARRERA	TOTAL		l		I		II		IV	V
		DIURNO	NOCTURNO	DIURNO	NOCTURNO	DIURNO	NOCTURNO	DIURNO	NOCTURNO	NOCTURNO
COLÓN	000	400	404	04	400	45	00		444	-
Porcentaje	663 100.0	109 16.4	161 24.3	<u>21</u> 3.2	109 16.4	<u>15</u> 2.3	<u>99</u> 14.9		144 21.7	<u>5</u> 0.8
Forcentaje	100.0	10.4	24.3	3.2	10.4	2.3	14.5		21.7	0.0
Total de Licenciaturas	660	109	161	21	109	15	98		142	5
Total de Lic. en Ingeniería	153	109		21		15			3	5
Total de Licenciatura	507		161		109		98		139	
Total de Lic. Tecnología	1 2						1		1	
Sub-Total de Técnicos en Ing.							1		1	
FACULTAD DE ING. CIVIL	204	22	52	7	39	1	31		47	5
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	38	22		7		1			3	5
Lic. en Ing. Marítima Portuaria	38	22		7		1			3	5
Sub-Total de Licenciatura	166		52		39		31		44	
Lic. en Edificaciones	55		25 27		8 15		14 17		8	
Lic. en Operaciones Marítimas y Portuarias Lic. en Saneamiento y Ambiente	95 16		21		16		17		36	
Lic. en Ganeamiento y Ambiente	10				10					
FACULTAD DE ING. ELÉCTRICA	97	17	18	7	18	14	8		15	
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	38	17		7		14				
Lic. en Ing. Eléctrica y Electrónica	31	15		2		14				
Lic. en Ing. Electrónica y Telecomunicaciones	5	_		5						
Lic. en Ing. Electromecánica Sub-Total de Licenciatura	2 <b>58</b>	2	18		18		8		14	
Lic. Sistemas Eléctricos y Automatización	58		18		18		8		14	
Lic. Electrónica y Sistemas de Comunicación	00		.0		.0		ŭ			
Sub-Total de Técnicos	1								1	
Técnico en Ing. con Esp. en Electricidad	1								1	
FACULTAD DE ING. INDUSTRIAL	134	11	38	2	21		26		36	
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	134	11	30	2	21		20		36	
Lic. en Ing. Industrial	13	11		2						
Sub-Total de Licenciatura	121		38		21		26		36	
Lic. en Logística y Transporte Multimodal	121		38		21		26		36	
FACULTAD DE ING. MECÁNICA Sub-Total de Lic. en Ingeniería	116 44	44 44	21		17		18		16	
Lic. en Ing. Mecánica	20	20								
Lic. en Ing. de Mantenimiento	24	24								
Sub-Total de Licenciatura	71		21		17		17		16	
Lic. en Mecánica Industrial	71		21		17		17		16	
Sub-Total de Técnicos	1						1			
Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Industrial	1						1			
FAC. DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES	112	15	32	5	14		16		30	
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	20			5						
Lic. en Ing. en Sistemas y Computación	20	15		5						
Sub-Total de Licenciatura	91		32		14		16		29	
Lic. en Desarrollo de Software	49		16		12		8		13	
Lic. en Redes Informáticas	42		16		2		8		16	
Lic. en Tecnología de Programación y Análisis de Sistemas	1								1	
		l							1	

	AÑOS DE ESTUDIO Y TURNO									
SEDE, FACULTAD Y CARRERA	TOTAL	DIURNO	NOCTURNO	DIURNO	NOCTURNO	DIURNO	II NOCTURNO	DIURNO	V NOCTURNO	V NOCTURNO
		DIURNO	NOCTURNO	DIURNO	NOCTURNO	DIURNO	NOCTURNO	DIURNO	NOCTURNO	NOCTURNO
CHIRIQUÍ	2,290	524	372	359	185	156	245	114	242	93
Porcentaje	100.0	22.9	16.2	15.7	8.1	6.8		5.0	10.6	4.1
Total de Licenciatura	2,290	524	372	359	185	156	245	114	242	93
Total de Lic. en Ingeniería	1,138	473		329		132		106	5	93
Total de Licenciatura	1,149	51	372	30	185	24	245	8	234	
Total de Lic. en Tecnología	3								3	
FACULTAD DE ING. CIVIL	725	158		133	26	62	92		73	53
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	459	158		133		62		48	5	53
Lic. en Ing. Ambiental Lic. en Ing. Civil	81 309	56 73		25 68		62		48	5	53
Lic. en Ing. Givil Lic. en Ing. Marítima Portuaria	69	29		40		02		40	3	33
Sub-Total de Licenciatura	266		80		26		92		68	
Lic. en Edificaciones	213		64		23		73		53	
Lic. en Topografía	53		16		3		19		15	
FACULTAD DE ING. ELÉCTRICA	365	100	70	76	28	34	27	8	22	
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	218	100		76		34		8		
Lic. en Ing. Eléctrica y Electrónica	32	13		16		3				
Lic. en Ing. Electromecánica Lic. en Ing. Electrónica y Telecomunicaciones	155 31	72 15		46 14		29 2		8		
Sub-Total de Licenciatura	147	13	70	14	28	2	27		22	
Lic. en Electrónica y Sistemas de Comunicación	49		20		9		12		8	
Lic. en Sistemas Eléctricos y Automatización	98		50		19		15		14	
FACULTAD DE ING. INDUSTRIAL	665	161	88	111	78	36	61	30	73	27
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	276	116		88		15		30		27
Lic. en Ing. Industrial	234	83		79		15		30		27
Lic. en Ing. Mecánica Industrial Sub-Total de Licenciatura	42 <b>389</b>	33 <b>45</b>	88	9 <b>23</b>	78	21	61		73	
Lic. en Logística y Transporte Multimodal	239	45 45		23 23	7 <b>8</b> 46	21	27		32	
Lic. en Mercadeo y Comercio Internacional	150	10	43	20	32		34		41	
FACULTAD DE ING. MECÁNICA Sub-Total de Lic. en Ingeniería	147 53	42 42		11 11	13		12		20	
Lic. en Ing. Mecánica	53	42		11						
Sub-Total de Licenciatura	93		49		13		12		19	
Lic. en Mecánica Automotriz	31		20		6				5	
Lic. en Mecánica Industrial	62 1		29		7		12		14 <b>1</b>	
Sub-Total de Lic. en Tecnología Lic. en Tecnología en Mecánica Industrial	1								1	
									,	
FAC. DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES	316	63	57	28	27	24	36	28	40	13
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	<b>132</b> 18	<b>57</b> 11		<b>21</b> 7		21		20		13
Lic. en Ing. de Sistemas de Información Lic. en Ing. de Sistemas y Comp.	114	46		14		21		20		13
Sub-Total de Licenciatura	182	6		7	27	3	36		38	
Lic. en Desarrollo de Software	84		37		11		17		19	
Lic. en Redes Informáticas	98	6	20	7	16	3	19	8	19	
Lic. en Tecnología de Programación y Análisis de Sistemas	2								2	
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	72		28		13		17		14	
Lic. en Comunicación Ejecutiva Bilingûe	72		28		13		17		14	

	AÑOS DE ESTUDIO Y TURNO									
SEDE, FACULTAD Y CARRERA	TOTAL		l		I	1	I		٧	٧
		DIURNO	NOCTURNO	DIURNO	NOCTURNO	DIURNO	NOCTURNO	DIURNO	NOCTURNO	NOCTURNO
PANAMÁ OESTE	1,231	286	205	179	425	70	400	19	464	
			<u>205</u>		<u>135</u>	<u>78</u>	<u>168</u>			
Porcentaje	100.0	23.2	16.7	14.5	11.0	6.3	13.6	1.5	13.1	
Total de Licenciatura	1,231	286	205	179	135	78	168	19	161	
Total de Lic. en Ingeniería	324	195		94		35				
Total de Licenciatura	906	91	205	85	135	43	168	19	160	
Total de Lic. en Tecnología	1								1	
FACULTAD DE ING. CIVIL	454	75	57	78	51	35	84		74	
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	118	56		41		21				
Lic. en Ing. Ambiental	5	5								
Lic. en Ing. Civil	91	38		32		21				
Lic. en Ing. Marítima Portuaria Sub-Total de Licenciatura	22 <b>336</b>	13 <b>19</b>		9 <b>37</b>	51	14	84		74	
Lic. en Edificaciones	99	19	30	37	17	14	29		23	
Lic. en Operaciones Marítimas y Portuarias	165	19		37	20	14	36		35	
Lic. en Topografía	72		23		14		19		16	
FACULTAD DE ING. ELÉCTRICA	121	41	21	14	16	8	7		14	
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	63	41	21	14	16	8	'		14	
Lic. en Ing. Electromecánica	37	20		11		6				
Lic. en Ing. Electrónica y Telecomunicaciones	15	10		3		2				
Lic. en Ing. Eléctrica y Electrónica	11	11								
Sub-Total de Licenciatura	58		21		16		7		14	
Lic. en Electrónica y Sistemas de Comunicación Lic. en Sistemas Eléctricos y Automatización	7 51		3 18		4 12		7		14	
Lic. en Sistemas Electricos y Automatización	51		18		12		′		14	
FACULTAD DE ING. INDUSTRIAL	387	108	56	68	38	29	40	19	29	
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	56	36		20						
Lic. en Ing. Industrial	52	33		19						
Lic. en Ing. Mecánica Industrial	4 330	3 <b>72</b>	50	1 <b>48</b>	38	00	40	19		
Sub-Total de Licenciatura Lic. en Gestión Administrativa	330 6	/2	<b>56</b> 6	48	38	29	40	19	28	
Lic. en Gestión de la Producción Industrial	3		3							
Lic. en Mercadeo y Comercio Internacional	51		15		16		10		10	
Lic. en Logística y Transporte Multimodal	270	72	32	48	22	29	30	19	18	
Lic. en Tecnología Industrial (1)	1								1	
FACULTAD DE ING. MECÁNICA	119	27	37	12	3		14		26	
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	39	27		12	Ĭ					
Lic. en Ing. en Mecánica	3	3								
Lic. en Ing. de Energía y Ambiente	2	2								
Lic. en Ing. en Aeronáutica	13 21	8 14		5 7						
Lic. en Ing. Naval Sub-Total de Licenciatura	80	14	37	(	3		14		26	
Lic. en Mecánica Industrial	76		34		3		14		25	
Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado	4		3		Ĭ				1	
FAC. DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES	150	35	34	7	27	6	23		18	
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	48	35 35	34	7	21	6	23		18	
Lic. en Ing. de Sistemas y Computación	48	35		7		6				
Sub-Total de Licenciatura	102	50	34		27		23		18	
Lic. en Desarrollo de Software	56		28		10		11		7	
Lic. en Redes Informáticas	46		6		17		12		11	

		AÑOS DE ESTUDIO Y TURNO								
SEDE, FACULTAD Y CARRERA	TOTAL		I	l	I		ll		V	٧
		DIURNO	NOCTURNO	DIURNO	NOCTURNO	DIURNO	NOCTURNO	DIURNO	NOCTURNO	NOCTURNO
VERAGUAS	1,081	322	76	283	38	134	64	60	72	32
Porcentaje	100.0	29.8		26.2	3.5	12.4		5.6		3.0
Total de Licenciatura	1,080	322	76	283	38	134	63	60	72	32
Total de Lic. en Ingeniería	567	233		196	55	73		30		32
Total de Licenciatura	513	89	76	87	38	61	63	30	69	
Total de Técnico en Ing.	1						1			
FACULTAD DE ING. CIVIL	284	73		79	6	24	32		29	
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	176	73		79		24				
Lic. en Ing. Ambiental	23	12		11						
Lic. en Ing. Civil Lic. en Ing. Marítima Portuaria	130 23	51 10		55 13		24				
Sub-Total de Licenciatura	107	10	41	13	6		31		29	
Lic. en Dibujo Automatizado	107		7.		ŭ		0.			
Lic. en Edificaciones	78		26		6		25		21	
Lic. en Saneamiento y Ambiente										
Lic. en Topografía	29		15				6		8	
Técnico en Ing. con Esp. en Edificaciones	1						,			
FACULTAD DE ING. ELÉCTRICA	108	41	7	41	9	6	1		3	
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	84	37	·	41	ŭ	6			Ĭ	
Lic. en Ing. Eléctrica y Electrónica	13	6		7						
Lic. en Ing. Electromecánica	30	13		11		6				
Lic. en Ing. Electrónica y Telecomunicaciones	41	18		23			_		_	
Sub-Total de Licenciatura Lic. en Electrónica y Sistemas de Comunicación	<b>24</b> 12	<b>4</b> 4	7 2		<b>9</b> 3		1		3	
Lic. en Sistemas Eléctricos y Automatización	12	-	5		6		1			
FACULTAD DE ING. INDUSTRIAL	358	102		111		88		39	3	15
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	161	48		44		34		17		15
Lic. en Ing. Industrial	153	43		42		33		17	3	15
Lic. en Ing. Mecánica Industrial	8	5		2		_1				
Sub-Total de Licenciatura	<b>197</b> 142	<b>54</b> 38		<b>67</b> 49		<b>54</b> 42		<b>22</b> 13		
Lic. en Logística y Transporte Multimodal Lic. en Mercadeo y Comercio Internacional	55	16		18		12		9		
FACULTAD DE ING. MECANICA Sub-Total de Lic. en Ingeniería	139 61	41 41	22	20 20	15		20		21	
Lic. en Ing. Aeronáutica	16	12		4						
Lic. en Ing. de Energía y Ambiente	6	4		2						
Lic. en Ing. Mecánica	14	9		5						
Lic. en Ing. de Mantenimiento	15	10		5						
Lic. en Ing. Naval Lic. en Mecánica Industrial	10 <b>78</b>	6	22	4	15		20		21	
LIC. ON WICCOMICA INQUISTRAL	/8		22		15		20		21	
FAC. DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES	192	65	6	32	8	16	11	21	16	17
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	85	34		12		9		13		17
Lic. en Ing. de Sistemas y Computación	85	34		12		9		13		17
Sub-Total de Licenciatura Lic. en Desarrollo de Software	<b>107</b> 57	<b>31</b> 22		<b>20</b> 20	8	<b>7</b>		8	16	
Lic. en Redes Informáticas	31	9		20	7	/	4	8	11	
	- 01	9	1				7		1 ''	

<sup>(1)</sup> Carreras en Transición

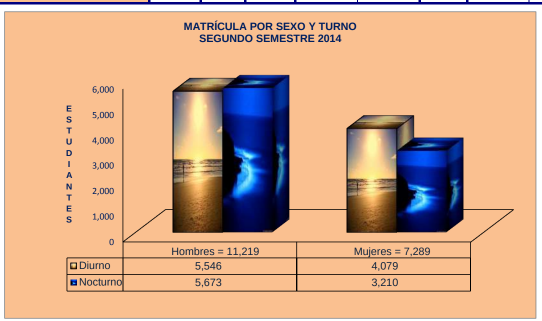
#### MATRÍCULA DE POST-GRADO POR AÑOS DE ESTUDIO Y SEXO SEGÚN SEDE, FACULTAD Y PROGRAMA PRIMER SEMESTRE 2014

SEDE, FACULTAD		AÑC	OS DE ES	TUDIO Y S	EXO
Y PROGRAMA	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	HOMBRES	   MUJERES
TOTAL	942	422	330	118	72
10112	942	122	<u>500</u>	<u>110</u>	<u></u>
Total de Maestría	736	330	237	106	63
Total de Post-Grado Total de Diplomado	197 9	88 4	88 5	12	9
SEDE PANAMÁ	749	<u>329</u>	<u>252</u>	<u>105</u>	<u>63</u>
FAC. DE ING. CIVIL	229	77	49	60	43
Maestría en Administración de Proyectos de Construcción Maestría en Ciencias	123 5	15 4	18 1	52	38
Maestría en Planificación y Gestión Portuaria	13	4	9		
Maestría en Ing. Ambiental Maestría en Ing. Estructural	15 25	3 17	6 1	2 6	4
Maestría en Ing. Estructural Maestría en Ing. Geotécnica	25	17	4	О	'
Maestría y Post-Grado en Sistemas de Información Geográfica	26	16	10		
FAC. DE ING. ELÉCTRICA	29	26	2	1	
Maestría en Ing. Eléctrica	29	26	2	1	
FAC. DE ING. INDUSTRIAL	255	115	139		1
Maestría en Dirección de Negocios con Esp. en Estrategia Gerencial	38	15	23		
Maestría en Gestión de Proyectos con Esp. en Evaluación  Maestría en Sist. Logística y Operaciones con Esp. Centros de Distribución	32 75	19 28	13 46		1
Post-Grado en Alta Gerencia	55	26	29		
Post-Grado en Formulación, Evaluación y Gestión de Proyectos de Inversión	55	27	28		
FAC. DE ING. MECÁNICA	45	33	12		
Maestría en Ingeniería de Planta	25	20	5 7		
Maestría y Post-Grado en Energías Renovables y Ambiente Post-Grado en Ingeniería de Planta	19 1	12 1	<i>'</i>		
FAC. DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES	133	43	36	39	15
Maestría y Post-Grado en Auditoría de Sistemas y Evaluación de Control Informático	40	12	6	12	10
Maestría y Post-Grado en Informática Educativa  Maestría y Post-Grado en Ing. del Software Aplicada	45 48	22 9	23 7	27	5
FAC. DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	58	35	14	5	4
Maestría en Docencia Superior con Esp. en Tecn. y Didáctica Educativa	29	11	9	5	4
Maestría en Ciencias Físicas	7	7			
Maestría en Ing. en Matemática  Diplomado en Mediación con Enfasis en Ciencias y Tecnología	13 9	13 4	5		
CEDES DECIONALES	402	02	70	42	0
SEDES REGIONALES	<u>193</u>	<u>93</u>	<u>78</u>	<u>13</u>	<u>9</u>
AZUERO  Maestría en Dirección de Negocios con Esp. en Estratégia Gerencial	19 8	<b>6</b> 4	13 4		
Maestría en Ing. de Planta	1	1			
Post-Grado en Alta Gerencia	10	1	9		
BOCAS DEL TORO  Maestría en Dirección de Negocios con Esp. en Gerencia de Recursos Humanos	21 7	<b>8</b> 2	<b>13</b> 5		
Maestría en Docencia Superior con Esp. en Tecn. y Didáctica Educativa	2	1	1		
Post-Grado en Alta Gerencia	12	5	7		
COLÓN  Maestría en Ingeniería de Planta	18	<b>6</b> 1	12		
Maestría en Sistemas Logísticos y Operaciones con Esp. en Centros de Distribución	17	5	12		
CHIRIQUÍ	66	36	23	6	1
Maestría en Administración de Proyectos de Construcción Maestría en Ciencias	4 2	1	2	1	
Maestría en Dirección de Negocios con Esp. en Estratégia Gerencial	12	1 7	1 5		
Post-Grado en Administración de Proyectos de Construcción Post-Grado de Especialización en Docencia Superior	22 13	11 10	5 3	5	1
Post-Grado en Formulación, Evaluación y Gestión de Proyectos de Inversión	13	6	7		
PANAMÁ OESTE	11	5	6		
Maestría en Docencia Superior con Esp. en Tecn. y Didáctica Educativa	11	5	6		
VEDACHAS			4.4		_
VERAGUAS  Maestría en Sistemas Logísticos y Operaciones con Esp. en Centros de Distribución	<b>58</b>	<b>32</b> 7	11 7	7	8
Maestría y Post-Grado en Energías Renovables y Ambiente	14	12	2		
Maestría en Ciencias Físicas	14	12 1	2		
Post-Grado en Ing. de Planta Profesorado en Educación Media y	l '	'			
Pre-media en Ciencias y Tecnología con Esp. en el Área	15			7	8



### MATRÍCULA POR SEXO Y TURNO, SEGÚN SEDE, SEGUNDO SEMESTRE 2014

			SEXO Y TURNO								
SEDE	TOTAL	%		HOMBRES			MUJERES				
SEDE	TOTAL	70	SUB-	TUF	RNO	SUB-	TUF	RNO			
			TOTAL	DIURNO	NOCTURNO	TOTAL	DIURNO	NOCTURNO			
GRAN TOTAL	<u>18,508</u>	<u>100.0</u>	<u>11,219</u>	<u>5,546</u>	<u>5,673</u>	<u>7,289</u>	<u>4,079</u>	<u>3,210</u>			
Porcentaje	100.0		60.6	30.0	30.7	39.4	22.0	17.3			
SEDE PANAMÁ	11,738	63.4	7,109	3,740	3,369	4,629	2,656	1,973			
Facultad de Ing. Civil	3,177	17.2	1,710	900	810	1,467	856	611			
Facultad de Ing. Eléctrica	1,567	8.5	1,242	719	523	325	212	113			
Facultad de Ing. Industrial	3,325	18.0	1,427	670	757	1,898	1,065	833			
Facultad de Ing. Mecánica	1,331	7.2	1,058	522	536	273	158	115			
Facultad de Ing. de Sistemas Comp.	1,942	10.5	1,539	873	666	403	216	187			
Facultad de Ciencias y Tecnología	396	2.1	133	56	77	263	149	114			
0=D=0 D=0101111 =0				4 000	2 22 4		4 400	4.00=			
SEDES REGIONALES	6,770	36.6	4,110	1,806	2,304	2,660	1,423	1,237			
Azuero	1,024	5.5	607	268	339	417	215	202			
Bocas del Toro	210	1.1		18	106	86	32	54			
Coclé	735	4.0		192	255	288	165				
Colón	585	3.2		83	315	187	22	165			
Chiriquí	2,094	11.3		568	702	824	436				
Panamá Oeste	1.107	6.0		248	376	483	244	239			
Veraguas	1,015	4.4	-	429	211	375	309	66			
	1,010	7.7	040	420	211	0/0	000				



### MATRÍCULA TOTAL POR SEDE, SEGÚN FACULTAD Y CARRERA SEGUNDO SEMESTRE 2014

	тот	OTAL SEDE SEDES REGIONALES									
FACULTAD Y CARRERA	No.	%	PANAMÁ (1)	SUB- TOTAL	AZUERO	BOCAS DEL TORO	COCLÉ	COLÓN	CHIRI- QUÍ	PANAMÁ OESTE	VERA- GUAS
GRAN TOTAL	<u>18,508</u>	100.0	<u>11,738</u>	<u>6,770</u>	<u>1,024</u>	<u>210</u>	<u>735</u>	<u>585</u>	2,094	<u>1,107</u>	<u>1,015</u>
Porcentaje	100.0		63.4	36.6	5.5	1.1	4.0	3.2	11.3	6.0	5.5
Total de Manataía	070	4.7	740	405		24		20	200		20
Total de Maestría Total de Post-Grado	873 235	4.7 1.3	748 139	125 96	8 9	24 26	14	20	26 45	8	39 2
Total de Diplomado	10	10.0	10	•	Ĭ				.0		_
Total de Licenciatura	17,328	93.6	10,788	6,540	1,006	160	721	564	2,022	1,099	968
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	7,684	41.5	5,126	2,558	504	16	121	126	995	285	511
Sub-Total de Licenciatura	9,619	52.0	5,643	3,976	501	144	598	437	1,027	813	456
Sub-Total de Lic. en Tecnología	25	0.1	19	6	1		2	1		1	1
Total de Técnico en Ing.	45	0.2	36	9	1			1	1		6
Total de Técnico	17	0.1	17								
FAC. DE ING. CIVIL	5,315	28.7	3,177	2,138	286	<u>79</u>	267	192	650	397	267
Sub-Total de Maestría y Post-Grado	276	1.5	252	24					24		
Maestría en Administración de Proyectos de Construcción	139	0.8	136	3					3		
Maestría en Ciencias	20	0.1	20								
Maestría en Planificación y Gestión Portuaria	17	0.1	17								
Maestría en Ing. Ambiental	22	0.1	22								
Maestría en Ing. Geotécnica	14	0.1	14								
Maestría en Ing. Estructural	20	0.1	20								
Maestría y Post-Grado en Sistemas de Información Geográfica Post-Grado en Administración de Proyectos de Construcción	23 21	0.1	23	21					21		
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	2,452	13.2	1,553	899	125		78	38	396	100	162
Lic. en Ing. Ambiental	350	1.9	231	119	23		5		64	4	23
Lic. en Ing. Civil	1,555	8.4	934	621	90		56		277	80	118
Lic. en Ing. Geomática	54	0.3	54								
Lic. en Ing. Geológica	37	0.2	37								
Lic. en Ing. Marítima Portuaria	456	2.5	297	159	12		17	38	55	16	21
Sub-Total de Licenciatura	2,583	14.0	1,371	1,212	161	79	189	154	230	297	102
Lic. en Dibujo Automatizado  Lic. en Edificaciones	77 1,008	0.4 5.4	77 382	626	87	42	102	54	175	91	75
Lic. en Operaciones Marítimas y Portuarias	960	5.2	725	235	07	72	102	88	175	147	75
Lic. en Saneamiento y Ambiente	204	1.1	113	91	35	19	22	12	3		
Lic. en Topografía	334	1.8	74	260	39	18	65		52	59	27
Sub-Total de Lic. en Tecnología (2)	1	0.0		1							1
Lic. en Tecnología en Sanitaria y Ambiente	1	0.0		1							1
Sub-Total de Técnicos en Ing. (2)	3	0.0		2							2
Técnico en Ing. con Esp. en Edificaciones	1	0.0		1							1
Técnico en Ing. con Esp. en Saneamiento y Ambiente	2	0.0	'	1							1
FAC. DE ING. ELÉCTRICA	2,562	13.8	1,567	995	<u>299</u>	<u>14</u>	<u>77</u>	<u>92</u>	332	<u>93</u>	88
Sub-Total de Maestría y Post-Grado	44	0.2	-	10		_		_	10	_	_
Maestría en Ing. Eléctrica	44	0.2	34	10					10		
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	1,698	9.2	1,139	559	180		9	38	200	56	76
Lic. en Ing. Eléctrica y Electrónica	252	1.4		84				32	30	9	13
Lic. en Ing. Electromecánica	956	5.2		310	104			2	139	34	31
Lic. en Ing. Electrónica y Telecomunicaciones	490	2.6		165	76		9	4	31	13	32
Sub-Total de Licenciatura  Lic. en Electrónica y Sistemas de Comunicación	<b>814</b> 272	<b>4.4</b> 1.5	<b>392</b> 166	<b>422</b> 106	<b>118</b> 56	14	67	53	<b>121</b> 39	<b>37</b> 5	<b>12</b>
Lic. en Electrónica y disternas de Comunicación  Lic. en Electrónica Digital y Control Automático	44	0.2		2	2				53	J	3
Lic. en Sistemas Eléctricos y Automatización	498	2.7	184	314	60	14	67	53	82	32	6
Sub-Total de Lic. en Tecnología (2)	2	0.0	1	1			1				
Lic. en Tecn. Eléctrica	2	0.0	1	1			1				
Sub-Total de Técnicos en Ing. (2)	4	0.0		3	1			1	1		
Técnico en Ing. con Esp. en Electricidad	2	0.0		2				1	1		
Técnico en Ing. con Esp. en Electrónica	2	0.0	1	1	1						

### MATRÍCULA TOTAL POR SEDE, SEGÚN FACULTAD Y CARRERA SEGUNDO SEMESTRE 2014 (Continuación)

	AL	·		· ·		SEDES RI	EGIONALE	s			
FACULTAD Y CARRERA	No.	%	SEDE PANAMÁ (1)	SUB- TOTAL	AZUERO	BOCAS DEL TORO	COCLÉ	COLÓN	CHIRI- QUÍ	PANAMÁ OESTE	VERA- GUAS
FAC. DE ING. INDUSTRIAL	5,349	28.9	3,325	2,024	265		212	130	647	372	251
Sub-Total de Maestría y Post-Grado	<u>5,349</u> 455	2.5	3,323	128	203 17	<u>47</u> 26	14	130 20	37	312	<u>351</u> 14
Maestría e Maestría y Post-Grado  Maestría en Dir. de Negocios con Esp. en Estrategia Gerencial	<b>455</b> 78	0.4	58	20	7	26	14	20	13		14
Maestría en Dir. de Negocios con Esp. en Mercadeo Estratégico	10	0.1	10	20	ĺ				10		
Maestría en Gestión de Proyectos con Esp. en Evaluación	33	0.2	33								
Maestría en Ingeniería Industrial	1	0.0		1	1						
Maestría en Sistemas Logísticos y Oper. con Esp. Centros de Distribución	123	0.7	89	34				20			14
Post-Grado en Alta Gerencia	142	8.0	83	59	9	26	14		10		
Post-Grado en Formulación, Evaluación y Gestión de Proyectos de Inversión	68	0.4	54	14	4.45				14	40	445
Sub-Total de Lic. en Ingeniería Lic. en Ing. Industrial	<b>1,694</b> 1,465	<b>9.2</b> 7.9	<b>1,064</b> 898	<b>630</b> 567	<b>145</b> 132		<b>34</b> 34	<b>8</b> 8	<b>249</b> 208	<b>49</b> 44	<b>145</b> 141
Lic. en Ing. Mecánica Industrial	229	1.2	166	63	132		34	0	41	5	4
Sub-Total de Licenciatura	3,199	17.3	1,933	1,266	103	21	164	102	361	323	192
Lic. en Gestión Administrativa	273	1.5	272	1						1	
Lic. en Gestión de la Producción Industrial	197	1.1	197								
Lic. en Logística y Transporte Multimodal	1,717	9.3	866	851	29		95	102	219	268	138
Lic. en Mercadeo y Comercio Internacional	856	4.6	463	393	74		69		142	54	54
Lic. en Recursos Humanos y Gestión de la Productividad	156	0.8	135	21		21					
Sub-Total de Lic. en Tecnología (2) Lic. en Tecnología Industrial	1	<b>0.0</b> 0.0	1								
Lic. en rechología muusthal	'	0.0	'								
FAC. DE ING. MECÁNICA	1,917	10.4	1,331	586	<u>71</u>	<u>16</u>	51	89	142	93	124
Sub-Total de Maestría y Post-Grado	70	0.4	57	13							13
Maestría en Ing. de Planta	31	0.2	31								
Maestría y Post-Grado en Energías Renovables y Ambiente	37	0.2	24	13							13
Post-Grado en Ing. de Planta	1	0.0	1								
Post-Grado en Mantenimiento de Planta	1	0.0	1	040		40			4.4		
Sub-Total de Lic. en Ingeniería Lic. en Ing. Aeronáutica	<b>829</b> 220	<b>4.5</b> 1.2	<b>619</b> 191	<b>210</b> 29	<b>36</b> 6	16		28	44	<b>36</b> 11	<b>50</b> 12
Lic. en Ing. de Energía y Ambiente	49	0.3	28	21	13					2	6
Lic. en Ing. de Mantenimiento	37	0.2	20	37		16		12		_	9
Lic. en Ing. Mecánica	301	1.6	218	83	7			16	44	3	13
Lic. en Ing. Naval	222	1.2	182	40	10					20	10
Sub-Total de Licenciatura	957	5.2	597	360	35		50	61	98	57	59
Lic. en Admón. de Aviación	35	0.2	35								
Lic. en Admón. de Aviación con Opción de Vuelo Lic. en Mecánica Automotriz	76 267	0.4 1.4	76 230	37					37		
Lic. en Mecánica Automotriz  Lic. en Mecánica Industrial	532	2.9	209	323	35		50	61	61	57	59
Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado	30	0.2	30	020	00		00	01	01	01	00
Lic. en Soldadura	17	0.1	17								
Sub-Total de Lic. en Tecnología (2)	9	0.0	8	1			1				
Lic. en Tecn. Mecánica con Tend. en Mecánica Industrial	8	0.0	7	1			1				
Lic. en Tecn. Mecánica con Tend. en Refrigeración y Aire Acondicionado	1	0.0	1								
Sub-Total de Técnico en Ing.	35	0.2	33	2							2
Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Industrial (2)  Técnico en Ing. de Mantenimiento de Aeronaves con Esp. en Motores y Fuselaje	5 30	0.0 0.2	3 30	2							2
Técnico en Despacho de Vuelo	17	0.2	17								
	"	0.1	.,								
FAC. DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES	<u>2,847</u>	<u>15.4</u>	<u>1,942</u>	<u>905</u>	<u>88</u>	<u>30</u>	<u>128</u>	<u>82</u>	<u>262</u>	<u>144</u>	<u>171</u>
Sub-Total de Maestría y Post-Grado	172	0.9	172								
Maestría y Post-Grado en Auditoría de Sist. y Eval. de Control Informático	36	0.2	36								
Maestría y Post-Grado en Informática Educativa	76	0.4	76								
Maestría y Post-Grado en Ing. del Software Aplicada Maestría en Seguridad Informática	43 17	0.2 0.1	43 17								
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	896	4.8	636	260	18			14	106	44	78
Lic. en Ing. de Sistemas de Información	129	0.7	109	20	6			']	14		
Lic. en Ing. de Sistemas y Computación	763	4.1	523	240	12			14	92	44	78
Lic. en Ing. de Sistemas Computacionales (2)	4	0.0	4								
Sub-Total de Licenciatura	1,764	9.5	1,124	640	69	30	128	67	156	99	91
Lic. en Desarrollo de Software	840	4.5	525	315	16	12	76	38	70	54	49
Lic. en Informática Aplicada a la Educación	20	0.1	E00	20	F0	4	50	20	00	45	16
Lic. en Redes Informáticas  Lic. en Tecn. de Prog. y Análisis de Sistemas (2)	904 <b>12</b>	4.9 <b>0.1</b>	599 <b>9</b>	305 <b>3</b>	53 1	14	52	29 <b>1</b>	86	45 <b>1</b>	26
Técnico en Ing. con Esp. en Programación y Análisis de Sistemas (2)	3	0.0		2				<u>'</u>		'	2
The state of the s	, ,	0.0	''	_							_

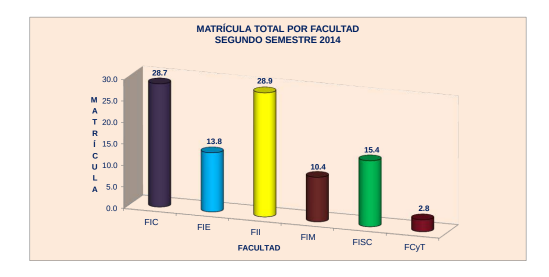
### MATRÍCULA TOTAL POR SEDE, SEGÚN FACULTAD Y CARRERA SEGUNDO SEMESTRE 2014 (Conclusión)

	ТОТ	AL	SEDE			;	SEDES R	EGIONALE	S		
FACULTAD Y CARRERA	No.	%	PANAMÁ (1)	SUB- TOTAL	AZUERO	BOCAS DEL TORO	COCLÉ	COLÓN	CHIRI- QUÍ	PANAMÁ OESTE	VERA- GUAS
FAC. DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	<u>518</u>	2.8	<u>396</u>	<u>122</u>		<u>24</u>			<u>61</u>	<u>8</u>	<u>14</u>
Sub-Total de Maestría y Post-Grado	101	0.5	55	46		24				8	14
Maestría en Docencia Superior con Esp. en Tecn. y Didáctica Educativa	63	0.3	31	32		24				8	
Maestría en Ciencias Físicas	17	0.1	5	12							12
Maestría en Ing. en Matemática	9	0.0	9								
Profesorado en Educ. Media y Premedia en Ciencias y Tecn. con Esp. en el Área	2	0.0		2							2
Diplomado en Mediación con Enfasis en Ciencias y Tecnología	10	0.1	10								
Lic. en Ingeniería en Alimentos	115	0.6	115								
Lic. en Comunicación Ejecutiva Bilingüe	302	1.6	226	76	15				61		

NOTA: Cualquier diferencia en los porcentajes se debe al redondeo.

(1) Incluye: Howard y Campus Víctor Levi Sasso

(2) Carreras en transición



### CARRERAS DONDE SE OFRECEN CURSOS VIRTUALES SEGUNDO SEMESTRE 2014

FACULTAD Y CARRERA	MATRÍCULA	PORCENTAJE
TOTAL	<u>276</u>	<u>100.0</u>
FACULTAD DE ING. ELÉCTRICA	60	21.7
Licenciatura en Ingeniería Electromecánica	60	21.7
FACULTAD DE ING. INDUSTRIAL	86	31.2
Licenciatura en Ingeniería Industrial	26	9.4
Licenciatura en Gestión de la Producción Industrial	33	12.0
Licenciatura en Mercadeo y Comercio Internacional	27	9.8
FACULTAD DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES	130	47.1
Licenciatura en Ingeniería de Sistemas y Computación	20	7.2
Licenciatura en Desarrollo de Software	34	12.3
Maestría en Informática Educativa	76	27.5

Fuente: Centro de Investigación, Desarrollo e Innovación en Tecnología de la Información y las Comunicaciones



#### MATRÍCULA DE PRE-GRADO Y GRADO, POR AÑOS DE ESTUDIO Y TURNO, SEGÚN SEDE Y FACULTAD SEGUNDO SEMESTRE 2014

SEDE							UDIO Y TU				
Y FACULTAD	TOTAL	DILIRNO	I NOCTURNO	DILIRNO	II NOCTURNO		NOCTURNO		IV NOCTURNO	DILIRNO	V NOCTURNO
TAGETAS	47 200							1,301			
Porcentaje	17,390 100.0	3,144 18.1	1,385 8.0	2,582 14.8	1,283 7.4	1,940 11.2	1,656 9.5	7.5	2,633 15.1	453 2.6	1,013 5.8
SEDE PANAMA Facultad de Ing. Civil	10,841 2,925	<u>1,896</u> 448	<u>531</u> 92	<u>1,596</u> 367	<u>577</u> 105	1,389 417	<u><b>863</b></u> 231	1,044 367	<u>1,665</u> 470	<u><b>453</b></u> 149	<b>827</b> 279
Facultad de Ing. Eléctrica	1,533	258	74	180	83	176	56	160	123	157	266
Facultad de Ing. Industrial Facultad de Ing. Mecánica	2,998 1,274	503 224	163 106	490 210	204 61	369 184	321 79	294 40	413 297	69 22	172 51
Facultad de Ing. de Sistemas Comp.	1,770	387	96	268 81	124	211	127	167 16	297	56	37 22
Facultad de Ciencias y Tecnología	341	76		81		32	49	16	65		22
SEDES REGIONALES	<u>6,549</u>	<u>1,248</u>	<u>854</u>	<u>986</u>	<u>706</u>	<u>551</u>	<u>793</u>	<u>257</u>	<u>968</u>		<u>186</u>
AZUERO	1,007	164	119	<b>133</b> 44	106	<b>95</b> 30	<b>117</b> 44	68	<b>167</b> 67		38
Facultad de Ing. Civil Facultad de Ing. Eléctrica	286 299	51 47	33 29	38	17 23	41	23	54	44		
Facultad de Ing. Industrial Facultad de Ing. Mecánica	248 71	33 23	28 12	38 13	35 6	24	19 13	14	21 4		36
Facultad de Ing. Mecanica Facultad de Ing. de Sistemas Comp.	88	10	17	13	13		18		28		2
Facultad de Ciencias y Tecnología	15				12				3		
BOCAS DEL TORO	<b>160</b> 79		<b>61</b> 20		<b>32</b> 23		<b>45</b> 23		<b>22</b> 13		
Facultad de Ing. Civil Facultad de Ing. Eléctrica	14		1				11		2		
Facultad de Ing. Industrial Facultad de Ing. Mecánica	21 16		13 16		6		1		1		
Facultad de Ing. de Sistemas Comp.	30		11		3		10		6		
COCLÉ	721	135	129	101	90	26	99	19	122		
Facultad de Ing. Civil Facultad de Ing. Eléctrica	267 77	88	26 19	71 9	19	10	21 17		51 13		
Facultad de Ing. Industrial	198	47	25	21	27	16	27	19	16		
Facultad de Ing. Mecánica Facultad de Ing. de Sistemas Comp.	51 128		16 43		16 28		10 24		9 33		
COLÓN	565	71	118	5	123	18	82		143		5
Facultad de Ing. Civil	192	19	44		41	40	36		47		5
Facultad de Ing. Eléctrica Facultad de Ing. Industrial	92 110	15 8	13 28	5	17 23	18	8 19		16 32		
Facultad de Ing. Mecánica	89 82	16 13	16 17		23 19		12 7		22 26		
Facultad de Ing. de Sistemas Comp.	-	388		328		176	•				440
CHIRIQUÍ Facultad de Ing. Civil	<b>2,023</b> 626	119	<b>242</b> 53	328 102	<b>188</b> 27	62	<b>247</b> 97	<b>99</b> 45	<b>243</b> 53		<b>112</b> 68
Facultad de Ing. Eléctrica Facultad de Ing. Industrial	322 610	80 121	33 73	77 97	36 67	32 59	29 51	26	35 79		37
Facultad de Ing. Mecánica	142	33	29	11	23		16		30		
Facultad de Ing. de Sistemas Comp. Facultad de Ciencias y Tecnología	262 61	35	35 19	41	21 14	23	39 15	28	33 13		7
PANAMÁ OESTE	1.099	227	142	164	115	86	151	15	199		
Facultad de Ing. Civil	397	56	29	70	37	40	72		93		
Facultad de Ing. Eléctrica Facultad de Ing. Industrial	93 372	33 91	17 47	14 58	10 46	9 26	3 41	15	7 48		
Facultad de Ing. Mecánica	93	18	21	18	1		9		26		
Facultad de Ing. de Sistemas Comp.	144	29	28	4	21	11	26	_	25		
VERAGUAS Facultad de Ing. Civil	<b>974</b> 267	<b>263</b> 73	<b>43</b> 17	<b>255</b> 69	<b>52</b> 30	<b>150</b> 29	<b>52</b> 23	56	<b>72</b> 26		31
Facultad de Ing. Eléctrica	88	27	2	42	9	7			1		
Facultad de Ing. Industrial Facultad de Ing. Mecánica	337 111	87 32	19	97 18	12	86	15	34	19 15		14
Facultad de Ing. de Sistemas Comp.	171	44	5	29	1	28	14	22	11		17



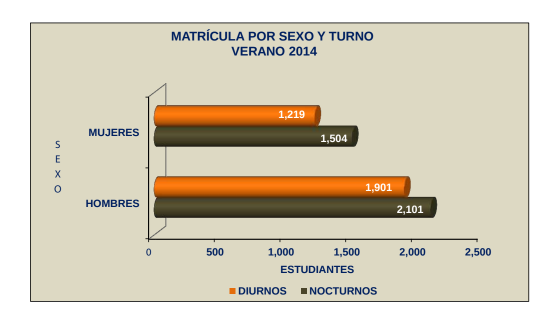
#### MATRÍCULA DE POST-GRADO POR AÑOS DE ESTUDIO Y SEXO SEGÚN SEDE, FACULTAD Y PROGRAMA SEGUNDO SEMESTRE 2014

SEDE, FACULTAD	TOTAL	AÑC	S DE ES	TUDIO Y S	EXO
Y PROGRAMA	TOTAL	HOMBRES	MUJERES		I MUJERES
TOTAL	1,118	488	444	109	77
					_
Total de Maestría Total de Post-Grado	873 235	374 109	320 119	103 6	76 1
Total de Diplomado	10	5	5	Ü	
SEDE PANAMÁ	<u>897</u>	<u>391</u>	<u>355</u>	93	<u>58</u>
FAC. DE ING. CIVIL	252	85	73	52	42
Maestría en Administración de Proyectos de Construcción	136	22	30	<b>32</b> 45	39
Maestría en Ciencias	20	9	11		
Maestría en Ing. Ambiental  Maestría en Ing. Estructural	22 20	9 14	8 1	2 5	3
Maestría en Ing. Geotécnica	14	12	2	Ī	
Maestría en Planificación y Gestión Portuaria	17 23	6 13	11 10		
Maestría y Post-Grado en Sistemas de Información Geográfica					
FAC. DE ING. ELÉCTRICA  Maestría en Ing. Eléctrica	<b>34</b> 34	<b>32</b> 32	<b>2</b> 2		
FAC. DE ING. INDUSTRIAL	327	139	188		
Maestría en Dirección de Negocios con Esp. en Estrategia Gerencial	58	22	36		
Maestría en Dirección de Negocios con Esp. en Mercadeo Estratégico  Maestría en Gestión de Proyectos con Esp. en Evaluación	10 33	2 14	8 19		
Maestría en Sist. Logística y Operaciones con Esp. Centros de Distribución	89	33	56		
Post-Grado en Alta Gerencia	83	39	44		
Post-Grado en Formulación, Evaluación y Gestión de Proyectos de Inversión	54	29	25		
FAC. DE ING. MECÁNICA  Magatría de Planta	<b>57</b> 31	<b>43</b> 26	<b>14</b> 5		
Maestría en Ingeniería de Planta  Maestría y Post-Grado en Energías Renovables y Ambiente	24	15	9		
Post-Grado en Ingeniería de Planta	1	1			
Post-Grado en Mantenimiento de Planta	1	1			
FAC. DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES	172	62	61	37	12
Maestría y Post-Grado en Auditoría de Sistemas y Evaluación de Control Informático  Maestría y Post-Grado en Informática Educativa	36 76	9 31	6 45	13	8
Maestría y Post-Grado en Ing. del Software Aplicada	43	8	7	24	4
Maestría en Seguridad Informática	17	14	3		
FAC. DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	<b>55</b>	<b>30</b> 13	<b>17</b> 10	<b>4</b> 4	<b>4</b> 4
Maestría en Docencia Superior con Esp. en Tecn. y Didáctica Educativa Maestría en Ciencias Físicas	5	5	10	4	4
Maestría en Ing. en Matemática	9	7	2		
Diplomado en Mediación con Enfasis en Ciencias y Tecnología	10	5	5		
SEDES REGIONALES	221	<u>97</u>	<u>89</u>	<u>16</u>	<u>19</u>
AZUERO  Macrific en Dirección de Negocios con Fon en Estratógia Coronaial	17	7	9	1	
Maestría en Dirección de Negocios con Esp. en Estratégia Gerencial  Maestría en Ingeniería Industrial	1	4	3	1	
Post-Grado en Alta Gerencia	9	3	6		
BOCAS DEL TORO  Magatifa de Decessio Superior des Fondes Toda y Didáctico Educativo	50	9	16	<b>9</b> 8	<b>16</b> 16
Maestría en Docencia Superior con Esp. en Tecn. y Didáctica Educativa Post-Grado en Alta Gerencia	24 26	9	16	1	10
COCLÉ	14	4	10		
Post-Grado en Alta Gerencia	14	4	10		
COLÓN	20	8	12		
Maestría en Sistemas Logísticos y Operaciones con Esp. en Centros de Distribución	20	8	12		
CHIRIQUÍ	71	38	24	6	3
Maestría en Administración de Proyectos de Construcción  Maestría en Ing. Eléctrica	3 10	8	2	1	2
Maestría en Dirección de Negocios con Esp. en Estratégia Gerencial	13	8	5		
Post-Grado en Alta Gerencia Post-Grado en Administración de Proyectos de Construcción	10 21	6 10	4 5	5	1
Post-Grado en Formulación, Evaluación y Gestión de Proyectos de Inversión	14		8		
PANAMÁ OESTE  Maestría en Docencia Superior con Esp. en Tecn. y Didáctica Educativa	8 8	<b>4</b> 4	<b>4</b> 4		
VERAGUAS  Maestría en Sistemas Logísticos y Operaciones con Esp. en Centros de Distribución	41 14	<b>27</b> 7	<b>14</b> 7		
Maestría y Post-Grado en Energías Renovables y Ambiente	13	11	2		
Maestría en Ciencias Físicas Profesorado en Educación Media y Pre-Media en Ciencias y Tecnología con Esp. en el Área	12 2	8 1	4 1		
Trolesorado en Educación viedía y Fre-iviedía en Ciencias y Tecnología con Esp. en el Afea		'	1		



#### MATRÍCULA POR SEXO Y TURNO, SEGÚN SEDE, VERANO 2014

			SEXO Y TURNO										
CEDE	TOTAL	0/		HOMBRES	;		MUJERES						
SEDE	TOTAL	%	SUB-	TUI	RNO	SUB-	TUF	RNO					
			TOTAL	DIURNO	NOCTURNO	TOTAL	DIURNO	NOCTURNO					
GRAN TOTAL	<u>6,725</u>	<u>100.0</u>	4,002	<u>1,901</u>	<u>2,101</u>	<u>2,723</u>	<u>1,219</u>	<u>1,504</u>					
Porcentaje	100.0		59.5	28.3	31.2	40.5	18.1	22.4					
OFFE PANAMÁ	4.040	74.0	0.000	4.005	4 507	4.050	007	4.440					
SEDE PANAMÁ	4,818	71.6	2,862	1,325	1,537	1,956	807	1,149					
Facultad de Ing. Civil	1,718	25.5	905	419	486	813	395	418					
Facultad de Ing. Eléctrica	728	10.8				168	128	_					
Facultad de Ing. Industrial	1,131	16.8		139	363	629	157	472					
Facultad de Ing. Mecánica	633	9.4	495	234	261	138	66	72					
Facultad de Ing. de Sistemas Computacionales	490	7.3	338	132	206	152	28	124					
Facultad de Ciencias y Tecnología	118	1.8	62	19	43	56	33	23					
SEDES REGIONALES	1,907	28.4	1,140	576	564	767	412	355					
Azuero	279	4.1	170	125	45	109	91	18					
Bocas del Toro	72	1.1	32	7	25	40	15						
Coclé	154	2.3	109	-		45	7	38					
Colón	125	1.9	69		69	56		56					
Chiriquí	731	10.9			167	273	178	95					
Panamá Oeste	221	3.3	112	36	76	109	29	80					
Veraguas	325	4.4	190	108	82	135	92	43					



#### MATRÍCULA TOTAL POR SEDE, SEGÚN FACULTAD Y CARRERA VERANO 2014

	ТОТ	ΔΙ				SI	EDES REC	SIONAL ES	\$		
FACULTAD Y CARRERA	No.	%	SEDE PANAMÁ (1)	SUB- TOTAL	AZUERO	BOCAS DEL TORO	COCLÉ		CHIRI- QUÍ	PANAMÁ OESTE	VERA- GUAS
GRAN TOTAL	6,725	100.0	4,818	1,907	279	72	154	125	731	221	325
Porcentaje	100.0	100.0	71.6	28.4	4.1	1.1	2.3	1.9	10.9	3.3	4.8
Total de Maestría	784	11.7	659	125	8	29	1	20	23		44
Total de Post-Grado	249	3.7	178	71	12	17		20	26		16
Total de Diplomado	10	0.1	10	4 700	0.57		450	405	004	004	005
Total de Licenciatura Sub-Total de Lic. en Ingeniería	<b>5,566</b> 3,358	<b>82.8</b> 49.9	<b>3,858</b> 2,436	<b>1,708</b> 922	<b>257</b> 191	26	<b>153</b> 29	<b>105</b> 9	<b>681</b> 469	<b>221</b> 36	<b>265</b> 188
Sub-Total de Licenciatura	2,197	32.7	1,415	782	66	26	124	96	210	184	76
Sub-Total de Lic. en Tecnología  Total de Técnico en Ing.	11 <b>108</b>	0.2 <b>1.6</b>	7 <b>105</b>	4 3	2				2 1	1	1
Total de Técnico	8	0.1	8	Ĭ	_				•		
FAC. DE ING. CIVIL	<u>2,528</u>	<u>37.6</u>	<u>1,718</u>	<u>810</u>	<u>113</u>	<u>20</u>	<u>69</u>	<u>74</u>	273	<u>151</u>	<u>110</u>
Sub-Total de Maestría y Post-Grado	243	3.6	241	2				2			
Maestría en Admón. de Proyectos de Construcción  Maestría en Ciencias	113 32	1.7 0.5	113 30	2				2			
Maestría en Ing. Ambiental	16	0.2	16								
Maestría en Ing. Estructural  Maestría en Ing. Geotécnica	22 23	0.3	22 23								
Maestría en Planificación y Gestión Portuaria	21	0.3	21								
Maestría y Post-Grado en Sistemas de Información Geográfica Post-Grado en Ing. Geotécnica	15 1	0.2	15 1								
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	1,352	20.1	925	427	71		3	7	233	24	89
Lic. en Ing. Ambiental	217	3.2 12.2	173 493	44 326	13		3		20	23	11
Lic. en Ing. Civil Lic. en Ing. Geológica	819 23	0.3	493 23	320	46		3		183	23	71
Lic. en Ing. Geomática	35	0.5	35					_			_
Lic. en Ing. Marítima Portuaria Sub-Total de Licenciatura	258 <b>932</b>	3.8 <b>13.9</b>	201 <b>552</b>	57 <b>380</b>	12 <b>42</b>	20	66	7 <b>65</b>	30 <b>40</b>	1 127	7 <b>20</b>
Lic. en Dibujo Automatizado	14	0.2	14								
Lic. en Edificaciones Lic. en Operaciones Marítimas y Portuarias	255 516	3.8 7.7	106 381	149 135	23	6	33	20 43	32	16 92	19
Lic. en Saneamiento y Ambiente	75	1.1	37	38	12	7	17	2		52	
Lic. en Topografía Sub-Total de Lic. en Tecnología (2)	72 1	1.1 <b>0.0</b>	14	58 <b>1</b>	7	7	16		8	19	1 1
Licenciatura en Tecnología de Riego y Drenaje	1	0.0		1							1
FAC. DE ING. ELÉCTRICA	1,021	15.2	728	293	108	2	<u>40</u>	2	111	6	24
Sub-Total de Maestría y Post-Grado	45	0.7	33	12			1		11		
Maestría en Ing. Eléctrica  Post-Grado en Ing. Electrónica Digital	43 2	0.6	31 2	12			1		11		
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	874	13.0	637	237	96		26	1	89	2	23
Lic. en Ing. Eléctrica y Electrónica Lic. en Ing. Electromecánica	91 513	1.4 7.6	72 370	19 143	2 65		1 9	1	11 64		4 5
Lic. en Ing. Electrónica y Telecomunicaciones	270	4.0	195	75	29		16		14	2	14
Sub-Total de Licenciatura Lic. en Electrónica Digital y Control Automático	<b>100</b> 4	<b>1.5</b> 0.1	57 4	43	11	2	13	1	11	4	1
Lic. en Electrónica y Sistemas de Comunicación	34	0.1	30	4					4		
Lic. en Sistemas Eléctricos y Automatización	62 1	0.9 <b>0.0</b>	23 1	39	11	2	13	1	7	4	1
Sub-Total de Lic. en Tecnología (2) Licenciatura en Tecnología Eléctrica	1	0.0	1								
Sub-Total de Técnico en Ing. (2)	1	0.0		1	1						
Técnico en Ing. con Esp. en Electrónica	1	0.0		1	1						
FAC. DE ING. INDUSTRIAL	<u>1,558</u>	23.2	<u>1,131</u>	<u>427</u>	<u>34</u>	<u>24</u>	<u>11</u>	<u>30</u>		<u>53</u>	<u>86</u>
Sub-Total de Maestría y Post-Grado  Maestría en Dir. de Negocio con Esp. en Estrategia Gerencial	<b>451</b> 54	<b>6.7</b> 0.8	<b>351</b> 34	1 <b>00</b> 20	<b>19</b> 8	24		17	<b>25</b> 12		15
Maestría en Dir. de Negocio con Esp. en Ger. de Rec. Humanos	7	0.1	0.	7	Ŭ	7					
Maestría en Gestión de Proyectos Maestría en Sistemas Logísticos y Opciones con Esp. en	40	0.6	40								
Centros de Distribución	119	1.8	102	17				17			
Maestría en Sistemas Logísticos y Opciones con Esp. en Planificación de la Demanda	16	0.2	1	15							15
Post-Grado en Alta Gerencia	16 140	0.2 2.1	99	15 41	11	17			13		15
Post-Grado en Formulación, Evaluación y Gestión de Proy. de Inv.	75	1.1	75	464	42				00		E4
Sub-Total de Lic. en Ingeniería Lic. en Ing. Industrial	<b>583</b> 490	<b>8.7</b> 7.3	<b>422</b> 349	<b>161</b> 141	<b>13</b> 9			1	<b>92</b> 80	<b>4</b> 3	<b>51</b> 48
Lic. en Ing. Mecánica Industrial	93	1.4	73	20	4				12	1	3
Sub-Total de Licenciatura  Lic. en Gestión Administrativa	<b>522</b> 37	<b>7.8</b> 0.6	<b>357</b> 35	<b>165</b> 2	2		11	12 1	<b>72</b> 1	48	20
Lic. en Gestión de la Producción Industrial	16	0.0	15	1				1	'		
Lic. en Recursos Humanos y Gestión de la Productividad Lic. en Logística y Transporte Multimodal	38 295	0.6 4.4	38 185	110			1	10	47	43	9
Lic. en Logistica y Transporte Mutimodal  Lic. en Mercadeo y Comercio Internacional	136	2.0	84	52	2		10		24		11
Sub-Total de Lic. en Tecnología (2)	2	0.0	1	1						1	
Lic. en Tecn. Administrativa Lic. en Tecn. Industrial	1 1	0.0	1	1						1	
			•					•	•		

### MATRÍCULA TOTAL POR SEDE, SEGÚN FACULTAD Y CARRERA VERANO 2014 (Conclusión)

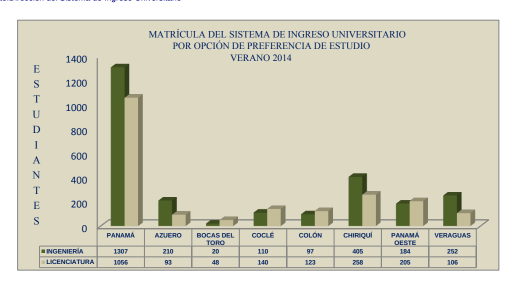
	TOTAL SEDE SEDES REGIONALES											
FACULTAD Y CARRERA	No.	%	PANAMÁ (1)	SUB- TOTAL	AZUERO	BOCAS DEL TORO	COCLÉ	COLÓN	CHIRI- QUÍ	PANAMÁ OESTE	VERA- GUAS	
FAC. DE ING. MECÁNICA	783	11.6	633	<u>150</u>	17		<u>16</u>	<u>17</u>	48	4	48	
Sub-Total de Maestría y Post-Grado	39	0.6	23	16			_			_	15	
Maestría en Ing. de Planta	8	0.1	8									
Maestría y Post-Grado en Energías Renovables y Ambiente	30	0.4	15	15							15	
Post-Grado en Ing. de Planta	1	0.0		1	1							
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	311	4.6	271	40	9				16	3	12	
Lic. en Ing. Aeronáutica	87	1.3	81	6	3					1	2	
Lic. en Ing. de Energía y Ambiente	16	0.2	11	5	2						3	
Lic. en Ing. Mecánica	127	1.9	107	20	1				15		4	
Lic. en Ing. Naval	81	1.2	72	9	-				1	2	3	
Sub-Total de Licenciatura	321	4.8	227	94	7		16	17	32	1	21	
Lic. en Admón. de Aviación	14	0.2	14									
Lic. en Admón. de Aviación con Opción de Vuelo	19	0.3	19									
Lic. en Mecánica Automotríz	82	1.2	75	7					7			
Lic. en Mecánica Industrial	193	2.9	108	85	7		16	16	25	1	20	
Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado	2	0.0	2									
Lic. en Soldadura	11	0.2	9	2				1			1	
Sub-Total de Técnico en Ing.	105	1.6	105									
Técnico en Ing. de Mant. de Aeronaves												
con Esp. en Motores y Fuselaje	105	1.6	105									
Técnico en Despacho de Vuelo	7	0.1	7									
FAC. DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES	636	9.5	490	146	5	4	18	2	84	7	26	
Sub-Total de Maestría y Post-Grado	135	2.0	134	1	1 -	_		1		_		
Maestría en Ciencias de Tecn. de la Información y Comunicación	10	0.1	10									
Maestría y Post-Grado en Informática Educativa	50	0.7	50									
Maestría y Post-Grado en Auditoría de Sist. y Eval. de Control Inf.	43	0.6	42	1				1				
Maestría y Post-Grado en Ing. de Software Aplicada	32	0.5	32									
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	209	3.1	154	55	1				39	3	12	
Lic. en Ing. de Sistemas de Información	33	0.5	27	6					6			
Lic. en Ing. de Sistemas Computacionales	5	0.1	4	1	1							
Lic. en Ing. de Sistemas y Computación	171	2.5	123	48					33	3	12	
Sub-Total de Licenciatura	282	4.2	196	86	3	4	18	1	42	4	14	
Lic. en Informática Aplicada a la Educación	3	0.0		3	1						2	
Lic. en Desarrollo de Software	106	1.6	76	30	1	1	10		9		9	
Lic. en Redes Informáticas	173	2.6	120	53	1	3	8	1	33	4	3	
Lic. en Tecn. de Prog. y Análisis de Sistemas (2)	7	0.1	5	2					2			
Técnico en Informática para la Gestión Empresarial	1	0.0	1									
Sub-Total de Técnico en Ing. (2)	2	0.0		2					1			
Técnico en Ing. con Esp. en Programación y Análisis de Sist.	2	0.0		2	1				1			
FAC. DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	199	3.0	118	81	2	22			26		<u>31</u>	
Sub-Total de Maestría y Post-Grado	130	1.9	65	65		22			13	1	30	
Maestría en Docencia Superior	47	0.7	25	22		22						
Maestría en Ciencias Físicas	27	0.4	13	14							14	
Maestría en Ing. Matemática Post-Grado en Docencia Superior	16 14	0.2 0.2	16 1	13					13			
Profesorado en Educación Media y Pre-media	14	0.2	· '	13					13			
en Ciencias y Tecnología con Esp. en el Área	16	0.2		16							16	
Diplomado en Mediación con énfasis en Ciencias y Tecnología	10	0.1	10									
Lic. en Ingeniería de Alimentos	29	0.4	27	2							1	
Lic. en Comunicación Ejecutiva Bilingüe	40	0.6	26	14	1				13			

NOTA: Cualquier diferencia en los porcentajes se debe al redondeo.
(1) Incluye: Howard y Campus Víctor Levi Sasso
(2) Carreras en Transición.

#### MATRÍCULA DEL SISTEMA DE INGRESO UNIVERSITARIO SEGÚN SEDE Y OPCIÓN DE PREFERENCIA DE ESTUDIO AÑO 2014

SEDE Y OPCIÓN DE PREFERENCIA	TOTAL	PORCENTAJE
TOTAL	4,614	<u>100.0</u>
Total de Ingeniería	2,585	56.0
Total de Licenciatura	2,029	44.0
SEDE PANAMÁ	2,363	51.2
Ingeniería	1,307	28.3
Licenciatura	1,056	22.9
SEDES REGIONALES	2,251	48.8
AZUERO	303	6.6
Ingeniería	210	4.6
Licenciatura	93	2.0
BOCAS DEL TORO	68	1.5
Ingeniería	20	0.4
Licenciatura	48	1.0
COCLÉ	250	5.4
Ingeniería	110	2.4
Licenciatura	140	3.0
COLÓN	220	4.8
Ingeniería	97	2.1
Licenciatura	123	2.7
CHIRIQUÍ	663	14.4
Ingeniería	405	8.8
Licenciatura	258	5.6
PANAMÁ OESTE	389	8.4
Ingeniería	184	4.0
Licenciatura	205	4.4
VERAGUAS	358	7.8
Ingeniería	252	5.5
Licenciatura	106	2.3

Elaborado: Departamento de Estadística e Indicadores Fuente:Dirección del Sistema de Ingreso Universitario





### TOTAL DE GRADUADOS POR SEDE , SEGÚN FACULTAD Y TÍTULO OBTENIDO PROMOCIÓN 2014

CENTROS REGIONALES										
FACULTAD Y TÍTULO OBTENIDO	GRAN TOTAL	PANAMÁ	SUB-	AZUERO	BOCAS	COCLÉ	COLÓN	CHIRI-	PMÁ	VERA-
ITTULO OBTENIDO			TOTAL		DEL TORO			QUÍ	OESTE	GUAS
GRAN TOTAL	3,065	2,042	1,023	<u>169</u>	<u>46</u>	<u>172</u>	<u>116</u>	230	<u>159</u>	<u>131</u>
Porcentaje	100.0	66.6	33.4	5.5	1.5	5.6	3.8	7.5	5.2	4.3
Total de Maestría	235	198	37	6	11	4	10	2	4	
Total de Post-Grado	241	154	87	20	17	5	14	15	3	13
Total de Lic. en Ingeniería	772 982	692 574	80 408	9 67	7	80	2 49	51 82	73	18 50
Total de Licenciatura Total de Lic. en Tecnología	33	15	18	5	<b>'</b>	00	49	5	3	2
Total de Técnico en Ingeniería	572	272	300	50	11	66	35	56	54	28
Total de Técnico	230	137	93	12		17	3	19	22	20
FACULTAD DE ING. CIVIL	877	553	324	54	8	64	37	61	71	29
Sub-Total de Maestría y Post-Grado	62	61	1	34	۰	1	31	01	- ''	29
Maestría en Admón. de Proyectos de Construcción	37	37								
Maestría en Ing. Ambiental	2	2								
Maestría en Ing. Estructural	2 7	2 7								
Post-Grado de Esp. en Admón. de Proyectos de Construcción Post-Grado de Esp. en Ingeniería Ambiental	4	3	1			1				
Post-Grado de Esp. en Ingeniería Estructural	2	2								
Post-Grado en Admón. de Proyectos de Construcción	2	2								
Post-Grado en Ingeniería Ambiental	1	1								
Post-Grado en Planificación y Gestión Portuaria con Esp. en Sist. de Transporte	2 3	2								
Post-Grado en Sistemas de Información Geográfica  Sub-Total de Lic. en Ingeniería	274	244	30				2	28		
Lic. en Ing. Ambiental	30	30	00				_			
Lic. en Ing. Civil	194	166	28					28		
Lic. en Ing. Geomática	14	14								
Lic. en Ing. Marítima y Portuaria	36	34	2	40		0.5	2	_	24	40
Sub-Total de Licenciatura Lic. en Edificaciones	<b>262</b> 79	<b>136</b> 27	<b>126</b> 52	<b>18</b> 8	1	<b>35</b> 16	<b>19</b> 9	<b>7</b> 4	<b>34</b> 5	<b>12</b> 9
Lic. en Dibujo Automatizado	9	9	02	· ·	· ·	10	J	-	Ŭ	J
Lic. en Operaciones Marítimas y Portuarias	111	82	29				9		20	
Lic. en Saneamiento y Ambiente	33	12	21	4		11	1	2		3
Lic. en Topografía	30 1	6	24 <b>1</b>	6		8		1	9	1
Sub-Total de Lic. en Tecnología Lic. en Tecn. Riego y Drenaje			1							1
Sub-Total de Técnico en Ing.	278	112		36	7	28	16	26	37	16
Técnico en Ing. con Esp. en Dibujo Automatizado	3	3								
Técnico en Ing. con Esp. en Edificaciones	113	33		20		17	3	17	10	13
Técnico en Ing. con Esp. en Oper. Marítimas y Portuarias	93 25	59 10	34 15	10	4		13		21	1
Técnico en Ing. con Esp. en Saneamiento y Ambiente Técnico en Ing. con Esp. en Topografía	44	7	37	6	3	11		9	6	2
. comos on mg. con zop. on ropograma			-	_	_			·	-	_
FACULTAD DE ING. ELÉCTRICA	311	211	100	22	2	27	14	19	14	2
Sub-Total de Post-Grado y Maestría	12	10	2	2						
Maestría en Ciencias de la Ing. Electrónica Digital	2 4	2	2	2						
Maestría en Ing. con Esp. en Potencia Eléctrica  Maestría en Ing. Eléctrica con Esp. en Electrónica Digital y Automatización	1 1	2	2	2						
Maestría en Ing. Eléctrica con Esp. en Telecomunicaciones	2	2								
Post-Grado de Esp. en Ing. Eléctrica Industrial	2	2								
Post-Grado de Esp. en Telecomunicaciones	1	1								
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	149	149								
Lic. en Ing. Eléctrica y Electrónica	18	18								
Lic. en Ing. Electromecánica	66	66								
Lic. en Ing. Electrónica y Telecomunicaciones  Sub-Total de Licenciatura	65 <b>75</b>	65 <b>28</b>	47	13	1	13	7	5	7	4
Lic. en Electrónica y Sistemas de Comunicación	44	21	23	5	· '	1 <b>3</b> 5	5	3	4	1
Lic. en Electrónica Digital y Control Automático	2	2	23				٦	٦	7	'
Lic. en Sistemas Eléctricos y Automatización	29	5	24	8	1	8	2	2	3	
Sub-Total de Lic. en Tecnología	4		4	1				3		
Lic. en Tecn. Eléctrica	3		3	1				2		
Lic. en Tecn. Electrónica	1 74		1	_				1	_	
Sub-Total de Técnico en Ing.	<b>71</b>	<b>24</b> 1	<b>47</b>	6	1	14	7	11	7 3	1
Técnico en Ing. con Esp. en Electricidad  Técnico en Ing. con Esp. en Electrónica	5	2	5 3			1	2	1	3	I
Técnico en Ing. con Esp. en Electrónica y Sistemas de Comunicación	19	12	7	1		3	_	3		
Técnico en Ing. con Esp. en Electrónica Digital y Control Automático	3	3								
Técnico en Ing. con Esp. en Sistemas Eléctricos y Automatización	38	6	32	5	1	10	5	7	4	
	1	ı	1	l	ı	1		ı	ı	

### TOTAL DE GRADUADOS POR SEDE , SEGÚN FACULTAD Y TÍTULO OBTENIDO PROMOCIÓN 2014 (Continuación)

### ACULTAD DE ING. INDUSTRIAL  ### ACULTAD DE ING. INDUSTRIAL		CENTROS REGIONALES									
ACULTAD DE ING. INDUSTRIAL  40-Total de Maestria y Poet-Grado  40-Total de Maestria y			PANAMÁ	SUB-	4711500				CHIRI-	PMÁ	VERA-
ub-Total de Maestria y Post-Grado         215         177         38         5         4         8         17         4           Maestria en Dirección de Negocios con Esp. en Gar. de Rec. Humanos         2         2         2         2         4         1         1         4         1         1         4         1         1         4         1         1         4         1         1         4         1         1         4         1         1         4         1         1         4         1         1         4         1         1         4         1         1         4         1         1         4         1         1         4         1         1         4         4         1         1         4         4         1         1         4         4         1         1         4         4         1         1         4         4         1         1         4         4         5         2         2         4         4         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1	TÍTULO OBTENIDO	IOTAL			AZUERO		COCLE	COLON			GUAS
ub-Total de Maestria y Post-Grado         215         177         38         5         4         8         17         4           Maestria en Dirección de Negocios con Esp. en Gar. de Rec. Humanos         2         2         2         2         4         1         1         4         1         1         4         1         1         4         1         1         4         1         1         4         1         1         4         1         1         4         1         1         4         1         1         4         1         1         4         1         1         4         1         1         4         1         1         4         1         1         4         4         1         1         4         4         1         1         4         4         1         1         4         4         1         1         4         4         1         1         4         4         5         2         2         4         4         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1						_					
Masestria en Ciencias en Ingeniería de la Cadenea de Sumnistro   1   1   1   2   2   2   2   2   3   4   1   4   1   4   4   1   4   4   4				1						49	47
Masestrian Dirección de Negocios con Esp. en dez. de Rec. Humanos Masestrian Dirección de Negocios con Esp. Estatología Cerrocciól Masestria en Gestión de Proyectos con Esp. en Administración (12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1				38	5	4	8	17	4		
Masestria en Dirección de Negopicos con Esp. Estrategia Gerenoial Masestria en Cestión de Proyectos con Esp. en Administración   12   12   17   17   17   17   17   17			1			0					
Maestria en Gestion de Proyectos con Esp. en Administración Maestria en Sistemas Logisticos y Qp. con Esp. en Evaluación Maestria en Sistemas Logisticos y Qp. con Esp. en Evaluación Maestria en Sistemas Logisticos y Qp. con Esp. en Evaluación Maestria en Sistemas Logisticos y Qp. con Esp. en Pallación Maestria en Sistemas Logisticos y Qp. con Esp. en Pallación Maestria en Sistemas Logisticos y Qp. con Esp. en Pallación Maestria en Sistemas Logisticos y Qp. con Esp. en Pallación Maestria en Sistemas Logisticos y Qp. con Esp. en Pallación Maestria en Sistemas Logisticos y Qp. con Esp. en Pallación Maestria en Sistemas Logisticos y Qp. con Esp. en Pallación Maestria en Sistemas Logisticos y Qp. con Esp. en Pallación Maestria en Sistemas Logisticos y Qp. con Esp. en Pallación Maestria en Sistemas Logisticos y Qp. con Esp. en Pallación Maestria en Sistemas Logisticos y Qp. con Esp. en Pallación Maestria en Sistemas Logisticos y Qp. con Esp. en Pallación Maestria en Sistemas Logisticos y Qp. con Esp. en Pallación Maestria en Sistemas Logisticos y Qp. con Esp. en Pallación Maestria en Sistemas Logisticos y Qp. con Esp. en Pallación Maestria en Sistemas Logisticos y Qp. con Esp. en Pallación de la Producción Industrial Lic. en Ingentaria Maestria en Cisardo en Pallación de la Producción Industrial Lic. en Recursos Humanos y Gestión de la Producción Industrial Lic. en Recursos Humanos y Gestión de la Producción Industrial Lic. en Tecn. Administrativa Lic. en Tecn. Administrativa Lic. en Tecn. Administrativa Lic. en Recursos Humanos y Gestión de la Producción Industrial Lic. en Tecn. Administrativa Lic. en Recursos Humanos y Gestión de la Producción Industrial Lic. en Tecn. Administrativa Lic. en Recursos Humanos y Gestión de la Producción Industrial Lic. en Recursos Humanos y Gestión de la Producción Industrial Lic. en Recursos Humanos y Gestión de la Producción Industrial Lic. en Recursos Humanos y Gestión de la Producción Industrial Lic. en Recursos Humanos y Gestión de la Producción Industrial Lic. en Recursos Humano			00			2	,				
Maestria en Gestión de Proyectos con Esp. ne Evaluación Maestria en Sistemas Logisticos y Qr. con Esp. se, netros de Distribución Maestria en Sistemas Logisticos y Qr. con Esp. en Certos de Distribución Maestria en Sistemas Logisticos y Qr. con Esp. en Certos de Distribución Maestria en Sistemas Logisticos y Qr. con Esp. en Plantí, de la Demanda Post-Grado de Esp. en Atla Gerencia de Proyectos de Inversión 28 28 28 8 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10				5			4		1		
Maestria on Sistemas Logisticos y Op. con Esp. on Centros de Distribución Maestria on Sistemas Logisticos y Op. con Esp. on Plant, de la Demanda 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2											
Maestria en Sistemas Logisticos y Op. con Esp. en Planif, de la Demanda   2   2   4   5   2   4   3   8   8   8   8   4   5   2   4   3   8   8   8   8   8   8   8   8   8				7				7			
Post-Grado de Esp. en Albas Gerencia Post-Grado de Esp. en Formul, Eval y Gestión de Proyectos de Inversión 28 28 Post-Grado de Esp. en Logistica 35 25 10 10 Lic. en Ing. Industrial Lic. en Gestión Administrativa 29 27 27 28 Lic. en Gestión Administrativa 29 27 27 27 18 Lic. en Gestión Administrativa 29 27 28 Lic. en Gestión Administrativa 29 27 28 Lic. en Gestión Administrativa 29 27 20 11 11 11 11 11 11 11 12 11 11 15 15 15 15 15 16 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11				′				′			
Peat-Grado de Esp. en Formul, Eval. y Gestión de Proyectos de Inversión 28 28 28 10 10 10 10 14 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11				1.4	5	2	4		3		
Post-Cardo de Esp. en Logistica   35   25   10   10   14   1   10   14   1   10   14   1   10   14   1   10   14   1   10   14   1   10   14   1   10   14   1   10   14   1   10   14   1   10   14   1   10   14   1   10   14   1   10   14   1   10   1   1   10   1   1   1   10   1   1	·			14	3	2	4		3		
ub-Total de Lic. en Ingenieria         203         171         32         7         4         14         1         1				10				10			
Lic. on Ingl. Industrial   184   152   32   7     14   14   15   15   15   15   15				1	7			10	14		11
Lic. en Ing. Medanics Industrial   Unit   Destruction	taran da antara da a										11
ub-Total de Licenciatura         354         239         115         21         1         12         8         31         26         1           Lic. en Gestión de la Producción Industrial         12         11         1				32	,				14		
Lic. en Gestión de la Producción Industrial Lic. en Logistica y Transporte Multimodal Lic. en Rescriba de la Producción Industrial Lic. en Rescriba de la Producción Industrial Lic. en Recrace y Comerción Industrial Lic. en Tecnología Lic. en Medininistrativa Lic. en Medininistrativa Lic. en Medininistrativa Lic. en Medinica Industrial Lic. en Medininistrativa Lic. en Medinica Industrial Lic. en Medininistrativa Lic. en Medinica Industrial Lic. en Medinica I				115	21	4	12	٥	21	26	16
Lic. en Gestión de la Producción Industrial Lic. en Cestión de la Producción Industrial Lic. en Mercadeo y Comercio Internacional Lic. en Mercadeo y Comercio Internacional Lic. en Recursos Humanos y Gestión de la Productividad 177 168 1 1 1 Lic. en Recursos Humanos y Gestión de la Productividad 177 168 1 1 1 Lic. en Tecn. Administrativa Lic. en Tecn. Come Comercia Lic. en Tecn. Administrativa Lic. en Tecn. Discourse Lic. en Tecn. Dis				1	41	l .	12	°		20	10
Lic. en Logistica y Transporte Multimodal Lic. en Recursos Humanos y Gestión de la Productividad Lic. en Recursos Humanos y Gestión de la Productividad Lic. en Recursos Humanos y Gestión de la Productividad Lic. en Tecnología Industrial Lic. en Mecanica Automotriz Lic. en Mecanica Industrial Lic. en Mecanica Industrial Lic. en Refigeración y Aire Acondicionado Lic. en Mecanica Industrial Lic. en Mecanica Industrial Lic. en Mecanica Industrial Lic. en Ing. con Esp. en Mecanicia Industrial Lic. en Mecanica Industria				1		'		- 1	'		
Lic. en Mercadeo y Comeroio Internacional Lic. en Recursos Humanos y Gestión de la Productividad 17 16 1 1 1 Lic. en Tecun. Industrial 18 2 1 1 Lic. en Tecun. Industrial 19 2 1 1 1 Lic. en Tecun. Industrial 10 1 1 1 1 Lic. en Tecun. Industrial 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				1			1		15	25	4
Lic. en Recursos Humanos y Gestión de la Productividad  ub-Total de Lic. en Tecnología  Lic. en Tecn. Administrativa  3 2 1 1  Lic. en Tecn. Industrial  2 1 1 1  1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				1	20			,			12
ub-Total de Lic. en Tecn. Administrativa         3         2         1									13		12
Lic. en Tecn. Administrativa  Lic. en Tecn. Industrial  Lic. en Tecn. Industrial  Lic. en Tecn. Industrial  2				1						4	
Lic. en Teon. Industrial ub-Total de Técnico en Ing. Técnico en Ing. con Esp. en Gestión de la Producción Industrial Técnico en Ing. con Esp. en Gestión de la Producción Industrial 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	and the control of th										
ub-Total de Técnico en Ing.         5         5         5         8         8         1         7         3         12         22         2           Técnico en Ing. con Esp. en Gestión de la Producción industrial         2         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         4         10         7         8         4         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         2         2         2         2				1	'					1	
Técnico en Ing. con Esp. en Gestión de la Producción Industrial         3         2         3         3         3         3         3         3         3         3         3         4         3         3         3         4         3         3         3         4         4         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>'</td> <td></td>										'	
Técnico en Ing. con Esp. en Tecnología Industrial         2         2         2         11         17         3         12         22         1         1         11         11         10         1         2         2         2         2         2	and the control of th										
11											
Técnico en Gestión Administrativa         11         11         50         11         11         10         1         1         1         1         10         1				85	11		17	3	12	22	20
Técnico en Gestión de Ventas       93       43       50       11       11       10       1       1         Técnico en Logistica y Transporte Multimodal       96       61       35       6       3       2       21       3         Técnico en Recursos Humanos y Gestión de la Productividad       227       167       60       15       14       10       7       8       4         ACULTAD DE ING. MECÁNICA       18       15       3       3       3       3       3       4       10       7       8       6       3       2       21       3       3       4       10       7       8       6       3       2       21       3       3       3       4       1       10       7       8       6       3       2       21       3       3       3       4       1       1       1       4       1 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>•</td><td></td><td></td><td>Ŭ</td><td></td><td></td><td></td></t<>					•			Ŭ			
Técnico en Logística y Transporte Multimodal         96         61         35         6         3         2         21           Técnico en Recursos Humanos y Gestión de la Productividad         3         3         3         3         4         10         7         8           ACULTAD DE ING. MECÁNICA         227         167         60         15         14         10         7         8           Maestría con Ciencias con Esp. en Energía         2         2         2         2         4         4         2         2         4         4         1         1         4         10         7         8         4         4         2         2         4         4         2         2         4         4         2         2         4         4         2         2         4         4         2         2         4         4         2         2         4         4         2         2         4         2         2         4         4         2         2         2         2         2         4         4         2         2         2         4         4         2         2         4         4         2         2         4 <td></td> <td></td> <td></td> <td>50</td> <td>11</td> <td></td> <td>11</td> <td></td> <td>10</td> <td>1</td> <td>17</td>				50	11		11		10	1	17
Técnico en Recursos Humanos y Gestión de la Productividad       3       3         ACULTAD DE INS. MECÁNICA       227       167       60       15       14       10       7       8         ub-Total de Maestría y Post-Grado       18       15       3       3       3         Maestría en Ciencias con Esp. en Energías       2       2       2       4       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       3       3       3       3       3       3       3       3       3       3       3       3       4       1								3		21	3
ub-Total de Maestría y Post-Grado Maestría en Ciencias con Esp. en Energia Maestría en Ing. con Esp. en Energias Renovables y Ambiente Maestría en Ing. con Esp. en Energias Renovables y Ambiente Maestría en Ing. con Esp. en Planta Maestría en Ing. de Marientimiento de Arenaves con Esp.  Maestría en Ing. de Marientimiento de Aviación  1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Técnico en Recursos Humanos y Gestión de la Productividad						_	_	_		_
ub-Total de Maestría y Post-Grado Maestría en Ciencias con Esp. en Energia Maestría en Ing. con Esp. en Energias Renovables y Ambiente Maestría en Ing. con Esp. en Energias Renovables y Ambiente Maestría en Ing. con Esp. en Planta Maestría en Ing. de Marientimiento de Arenaves con Esp.  Maestría en Ing. de Marientimiento de Aviación  1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	FACILITAD DE ING MECÁNICA	227	167	60	15		14	10	7	8	6
Maestría en Ciencias con Esp. en Energía       2       2         Maestría en Ing. con Esp. en Energías Renovables y Ambiente       3       2       1         Maestría en Ing. con Esp. en Energías Renovables y Ambiente       3       3         Maestría en Ing. de Planta       1       1         Maestría en Planta       1       1         Mestría en Planta       1       1         Post-Grado de Esp. en Energías Renovables y Ambiente       4       2       2         Post-Grado de Esp. en Ingeniería de Planta       1       1       1         ic. en Ing. Mecánica       29       29       29         ub-Total de Licenciatura       89       55       34       11       7       4       2       4         Lic. en Admínistración de Aviación con Opción de Vuelo       6       7       3       3				1						Ĭ	ľ
Maestría en Energías Renovables y Ambiente  Maestría en Ing. con Esp. en Energías Renovables y Ambiente  Maestría en Ing. con Esp. en Planta  Maestría en Ing. de Planta  Maestría en Ing. de Planta  Maestría en Planta  Post-Grado de Esp. en Energías Renovables y Ambiente  4 2 2  Post-Grado de Esp. en Ingeniería de Planta  ic. en Ing. Mecánica  ub-Total de Licenciatura  Lic. en Admínistración de Aviación  Lic. en Admínistración de Aviación  Lic. en Mecánica Industrial  Lic. en Mecánica Automotriz  Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado  1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				Ĭ							
Maestría en Ing. con Esp. en Energías Renovables y Ambiente       3       3         Maestría en Ing. de Planta       1       1         Maestría en Planta       1       1         Post-Grado de Esp. en Energías Renovables y Ambiente       4       2       2         Post-Grado de Esp. en Ingeniería de Planta       1       1         ic. en Ing. Mecânica       29       29         ub-Total de Licenciatura       89       55       34       11       7       4       2       4         Lic. en Admínistración de Aviación       13       13       13       13       13       14       1       7       4       2       4       4       2       2       4       4       2       4       4       2       4       4       2       4       4       2       4       4       2       4       4       2       2       4       4       2       2       4       4       2       2       4       4       2       2       4       4       2       4       4       2       4       4       2       4       4       2       4       4       2       4       4       2       4       4       2 <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td>				1					1		
Maestría en Ing. con Esp. en Planta       3       3         Maestría en Ing. de Planta       1       1         Maestría en Planta       1       1         Post-Grado de Esp. en Energías Renovables y Ambiente       4       2       2         Post-Grado de Esp. en Ingeniería de Planta       1       1       1         ic. en Ing. Mecánica       29       29       29         ub-Total de Licenciatura       89       55       34       11       7       4       2       4         Lic. en Admón. de Aviación con Opción de Vuelo       6        6       6       6       6       6       6       6       6       7       3       4       7       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1 <td></td>											
Maestría en Ing. de Planta       1       2       4       2       4       2       2       4       2       4       2       4       2       4       2       4       2       4       2											
Maestría en Planta       1       1       2       4       2       4       4       2       3       4       1       3       3       3       4       4       2       3       4       4       2       3       4       4       2       4       4       4       3       3       3			_								
Post-Grado de Esp. en Energías Renovables y Ambiente  4 2 2 Post-Grado de Esp. en Ingeniería de Planta ic. en Ing. Mecánica 29 29 ub-Total de Licenciatura 89 55 34 11 7 4 2 4 Lic. en Administración de Aviación Lic. en Admón. de Aviación con Opción de Vuelo Lic. en Mecánica Industrial Lic. en Mecánica Automotriz 14 11 3 1 2 Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado 15 1 23 28 8 7 3 4 4 6 Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado 16 6 6 7 8 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9			1								
Post-Grado de Esp. en Ingeniería de Planta   1   1   1   29   29   29   29   29		4	2	2					2		
ic. en Ing. Mecánica  ub-Total de Licenciatura  lic. en Administración de Aviación  lic. en Administración de Aviación  lic. en Administración de Aviación  lic. en Mecánica Industrial  lic. en Mecánica Automotriz  lic. en Mecánica Automotriz  lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado  lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado  lic. en Soldadura  ub-Total de Técnico en Ing.  lic. en Becánica Automotriz  29  27  29  27  20  27  20  27  20  27  20  27  20  20				_					_		
ub-Total de Licenciatura         89         55         34         11         7         4         2         4           Lic. en Administración de Aviación con Opción de Vuelo         13         13         13         13         13         13         13         13         13         13         13         13         14         14         14         14         14         14         13         2         14         14         14         14         13         3         14											
Lic. en Administración de Aviación con Opción de Vuelo Lic. en Mecánica Industrial Lic. en Mecánica Automotriz Lic. en Mecánica Automotriz Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado Lic. en Soldadura 4 1 3 3 Lic. en Soldadura 4 1 3 3 Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado Lic. en Soldadura 4 1 3 3 Lic. en Soldadura 4 1 3 3 Lic. en Soldadura 4 1 3 4 Lic. en Soldadura 4 1 5 7 6 2 4 Lic. en Soldadura 87 64 23 4 7 6 2 4 Lic. en Soldadura 29 27 2 Lic. en Soldadura 39 18 21 4 7 6 2 4 Lic. en Soldadura 39 18 21 4 7 6 4 Lic. en Soldadura 4 1 1 3 3 3 Lic. en Soldadura 4 1 3 3 3 Lic. en Soldadura 5				34	11		7	4	2	4	6
Lic. en Admón. de Aviación con Opción de Vuelo  Lic. en Mecánica Industrial  Lic. en Mecánica Automotriz  Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado  Lic. en Soldadura  Lic. en Soldadura  Lic. en Soldadura  Lic. en Soldadura  4 1 3 3 3 4 7 6 2 4 7 6 2 4 7 7 6 2 4 7 7 6 2 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		13	13								
Lic. en Mecánica Industrial  Lic. en Mecánica Automotriz  Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado  Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado  Lic. en Soldadura  Lic. en Mecánica Industrial  Referico en Ing. con Esp. en Mecánica Automotriz  Lic. en Mecánica Metanica Industrial  Lic. en Soldadura  Lic. en Soldadur		6	6								
Lic. en Mecánica Automotriz  Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado  Lic. en Soldadura  4 1 3 3 3  4 1 5 6 2 4  Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Automotriz  Técnico en Ing. con Esp. en Refrigeración y Aire Acondicionado  39 18 21 4 7 6 2  Técnico en Ing. con Esp. en Refrigeración y Aire Acondicionado  3 3 3  Técnico en Ing. de Mantenimiento de Aeronaves con Esp.  en Motores y Fuselaje  16 16	·	51	23	28	8		7	3		4	6
Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado  Lic. en Soldadura  4 1 3 3 3  4 7 6 2 4  Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Automotriz  Técnico en Ing. con Esp. en Refrigeración y Aire Acondicionado  3 3 3  Técnico en Ing. con Esp. en Refrigeración y Aire Acondicionado  3 3 3  Técnico en Ing. de Mantenimiento de Aeronaves con Esp.  en Motores y Fuselaje  16 16				1					2		
Lic. en Soldadura 4 1 3 3 4 7 6 2 4  Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Automotriz 7 6 2 4  Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Industrial 7 6 2 4  Técnico en Ing. con Esp. en Refrigeración y Aire Acondicionado 3 3 3  Técnico en Ing. de Mantenimiento de Aeronaves con Esp. en Motores y Fuselaje 16 16		1	1								
ub-Total de Técnico en Ing.  87 64 23 4 7 6 2 4  Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Automotriz  Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Industrial  Técnico en Ing. con Esp. en Refrigeración y Aire Acondicionado  Técnico en Ing. de Mantenimiento de Aeronaves con Esp.  en Motores y Fuselaje  16 16		4	1	3	3						
Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Automotriz  29 27 2 Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Industrial  39 18 21 4 7 6 4  Técnico en Ing. con Esp. en Refrigeración y Aire Acondicionado  3 3 Técnico en Ing. de Mantenimiento de Aeronaves con Esp.  en Motores y Fuselaje  16 16	Sub-Total de Técnico en Ing.	87	64	23	4		7	6	2	4	
Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Industrial  Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Industrial  Técnico en Ing. con Esp. en Refrigeración y Aire Acondicionado  Técnico en Ing. de Mantenimiento de Aeronaves con Esp.  en Motores y Fuselaje  16 16	Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Automotriz	29	27	2							
Técnico en Ing. con Esp. en Refrigeración y Aire Acondicionado 3 3  Técnico en Ing. de Mantenimiento de Aeronaves con Esp.  en Motores y Fuselaje 16 16	Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Industrial	39	18	21	4		7	6		4	
Técnico en Ing. de Mantenimiento de Aeronaves con Esp.  en Motores y Fuselaje  16 16	Técnico en Ing. con Esp. en Refrigeración y Aire Acondicionado		3								
en Motores y Fuselaje	Técnico en Ing. de Mantenimiento de Aeronaves con Esp.										
		16	16								
	Técnico en Despacho de Vuelo	4	4								

### TOTAL DE GRADUADOS POR SEDE , SEGÚN FACULTAD Y TÍTULO OBTENIDO PROMOCIÓN 2014 (Conclusión)

FACULTAD	OD AN		CENTROS REGIONALES											
Y TÍTULO OBTENIDO	GRAN TOTAL	PANAMÁ	SUB- TOTAL	AZUERO	BOCAS DEL TORO	COCLÉ	COLÓN	CHIRI- QUÍ	PMÁ OESTE	VERA- GUAS				
FACULTAD DE ING. DE SISTEMAS COMP.	491	315	176	15	7	30	27	52	10	35				
Sub-Total de Maestría y Post-Grado	72	61	11	3		- 00	7	02		1				
Maestría en Auditoría de Sistemas y Evaluación de Control Informático	19	16	3				3							
Maestría en Ciencias de Tecn. de la Información y Comunicación	5	5	-				_							
Maestría en Informática Educativa	9	9												
Maestría en Ing. del Software Aplicada	5	5												
Maestría en Redes de Comunicación de Datos	1	1												
Post-Grado de Esp. en Auditoría de Sistemas y Evaluación de Control Inform.	17	13	4				4							
Post-Grado de Esp. en Informática Educativa	11	7	4	3						1				
Post-Grado de Esp. en Ing. del Software Aplicada	3	3												
Post-Grado de Esp. en Redes de Com. de Datos	1	1												
Post-Grado en Ing. del Software Aplicada	1	1												
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	105	87	18	2				9		7				
Lic. en Ing. de Sistemas Computacionales	7	7												
Lic. en Ing. de Sistemas de Información	26	25	1					1						
Lic. en Ing. de Sistemas y Computación	72	55	17	2				8		7				
Sub-Total de Licenciatura	160	88	72	3	4	13	11	24	2	15				
Lic. en Desarrollo de Software	64	34	30	1	2	8	8	2	2	7				
Lic. en Informática Aplicada a la Educación	2		2							2				
Lic. en Redes Informáticas	94	54	40	2	2	5	3	22		6				
Sub-Total de Lic. en Tecnología	23	12	11	3			3	2	2	1				
Lic. en Tecn. con Esp. en Programación y Análisis de Sistemas	1	1												
Lic. en Tecn. de Programación y Análisis de Sistemas	22	11	11	3			3	2	2	1				
Sub-Total de Técnico en Ing.	131	67	64	4	3	17	6	17	6	11				
Técnico en Ing. con Esp. en Desarrollo de Software	53	29	24	1	1	12	2	2	3	3				
Técnico en Ing. con Esp. en Informática Aplicada a la Educación	1		1							1				
Técnico en Ing. con Esp. en Programación y Análisis de Sistemas	6	3	3	1				1		1				
Técnico en Ing. con Esp. en Redes Informáticas	71	35	36	2	2	5	4	14	3	6				
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	174	83	91	18	24			30	7	12				
Sub-Total de Maestría y Post-Grado	97	28	69	16	24			10	7	12				
Maestría en Docencia Sup. con Esp. en Tecn. y Didáctica Educativa	28	11	17	4	9				4					
Maestría en Mediación, Negociación y Arbitraje	1	1												
Post-Grado de Esp. en Docencia Superior	33	12	21	4	14				3					
Post-Grado en Docencia Superior	17	2	15	3	1			10		1				
Diplomado en Mediación con Enf. en las Ciencias y la Tecnología	1	1												
Profesorado en Educación Media y Pre-media														
en Ciencias y Tecnología con Esp. en el Área	17	1	16	5						11				
Lic. en Ingeniería de Alimentos	12	12												
Lic. en Comunicación Ejecutiva Bilingüe	42	28	14	1				13						
Técnico en Comunicación Ejecutiva Bilingüe	23	15	8	1		l		7	l					

Elaborado: Departamento de Estadística e Indicadores Fuente: Secretaría General

#### TOTAL DE GRADUADOS POR SEDE Y SEXO, SEGÚN FACULTAD Y TÍTULO OBTENIDO, PROMOCIÓN 2014

FACULTAD Y	TOTAL	SUB-1	OTAL	SEDE PANAMÁ		SEDES RE	GIONALES
TÍTULO OBTENIDO		н	M	н	M	Н	M
GRAN TOTAL	3,065 66.6	<b>1,733</b> 56.5	<b>1,332</b> 43.5	<u>1,155</u> 37.7	<b>887</b> 28.9	<u><b>578</b></u> 18.9	445 14.5
Total de Maestría	235	123	112	106	92	17	20
Total de Post-Grado	241	108	133	71	83	37	50
Total de Lic. en Ingeniería Total de Licenciatura	772 982	461 545	311 437	414 312	277 263	47 233	34 174
Total de Lic. en Tecnología	33	17	16	8	7	9	9
Total de Técnico en Ingeniería	572	403	169	195	77	208	92
Total de Técnico	230	76	154	49	88	27	66
FACULTAD DE ING. CIVIL	877	511	366	317	236	194	130
Sub-Total de Maestría y Post-Grado  Maestría en Admón. de Proyectos de Construcción	<b>62</b> 37	<b>39</b> 22	<b>23</b> 15	<b>38</b> 22	<b>23</b> 15	1	
Maestría en Ing. Ambiental	2	2		2			
Maestría en Ing. Estructural Post-Grado de Esp. en Admón. de Proyectos de Construcción	2 7	2	3	2	3		
Post-Grado de Esp. en Ingeniería Ambiental	4	3	1	2	1	1	
Post-Grado de Esp. en Ingeniería Estructural	2	2		2			
Post-Grado en Admón. de Proyectos de Construcción Post-Grado en Ingeniería Ambiental	2	2	1	2	1		
Post-Grado en Planificación. y Gestión Port. con Esp. en Sistemas de Transp.	2		2		2		
Post-Grado en Sistemas de Información Geográfica	3	2	1	2	1		
Sub-Total de Lic. en Ingeniería Lic. en Ing. Ambiental	<b>274</b> 30	<b>158</b>	<b>116</b> 19	<b>138</b> 11	<b>106</b> 19	20	10
Lic. en Ing. Civil	194	122	72	103	63	19	9
Lic. en Ing. Geomática	14	8	6	8	6		
Lic. en Ing. Marítima y Portuaria  Sub-Total de Licenciatura	36 <b>262</b>	17 <b>143</b>	19 <b>119</b>	16 <b>73</b>	18 <b>63</b>	1 <b>70</b>	1 <b>56</b>
Lic. en Edificaciones	79	50	29	18	9	32	20
Lic. en Dibujo Automatizado	9	4	5	4	5	00	•
Lic. en Operaciones Marítimas y Portuarias Lic. en Saneamiento y Ambiente	111 33	60 13	51 20	40 7	42 5	20 6	9 15
Lic. en Topografía	30	16	14	4	2	12	12
Sub-Total de Lic. en Tecnología Lic. en Tecn. Riego y Drenaje	1 1	1				1 1	
Sub-Total de Técnico en Ing.	278	170	108	68	44	102	64
Técnico en Ing. con Esp. en Dibujo Automatizado	3	1	2	1	2	50	00
Técnico en Ing. con Esp. en Edificaciones Técnico en Ing. con Esp. en Operaciones Marítimas y Portuarias	113 93	71 55	42 38	21 35	12 24	50 20	30 14
Técnico en Ing. con Esp. en Saneamiento y Ambiente	25	10	15	5	5	5	10
Técnico en Ing. con Esp. en Topografía	44	33	11	6	1	27	10
FACULTAD DE ING. ELÉCTRICA	311	247	64	161	50	86	14
Sub-Total de Post-Grado y Maestría	12	11	1	9	1	2	
Maestría en Ciencias de la Ing. Electrónica Digital  Maestría en Ing. con Esp. en Potencia Eléctrica	2	4		2		2	
Maestría en Ing. Eléctrica con Esp. en Electrónica Digital y Automatización	1	1		1		_	
Maestría en Ing. Eléctrica con Esp. en Telecomunicaciones	2	2		2			
Post-Grado de Esp. en Ing. Eléctrica Industrial Post-Grado de Esp. en Telecomunicaciones	2	2	1	2	1		
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	149	110	39	109	39	1	
Lic. en Ing. Eléctrica y Electrónica	18	15	3	15	3		
Lic. en Ing. Electromecánica	66	57	9	57	9	4	
Lic. en Ing. Electrónica y Telecomunicaciones  Sub-Total de Licenciatura	65 <b>75</b>	38 <b>63</b>	27 <b>12</b>	37 <b>25</b>	27 <b>4</b>	1 <b>38</b>	8
Lic. en Electrónica y Sistemas de Comunicación	44	37	7	17	4	20	3
Lic. en Electrónica Digital y Control Automático Lic. en Sistemas Electricos y Automatización	2 29	2 24	5	2 6		18	5
Sub-Total de Lic. en Tecnología	4	3	1	ō		3	1
Lic. en Tecn. Eléctrica	3	2	1			2	1
Lic. en Tecn. Electrónica  Sub-Total de Técnico en Ing.	1 71	1 <b>60</b>	11	18	6	1 <b>42</b>	5
Técnico en Ing. con Esp. en Electricidad	6	6	''	18	•	5	5
Técnico en Ing. con Esp. en Electrónica	5	4	1	1	1	3	
Técnico en Ing. con Esp. en Electrónica y Sistemas de Comunicación Técnico en Ing. con Esp. en Electrónica Digital y Control Automático	19	14	5	8	4	6	1
Técnico en Ing. con Esp. en Sistemas Eléctricos y Automatización	38	33	5	5	1	28	4

### TOTAL DE GRADUADOS POR SEDE Y SEXO, SEGÚN FACULTAD Y TÍTULO OBTENIDO, PROMOCIÓN 2014 (Continuación)

FACULTAD Y	TOTAL	SUB-T	OTAL	SEDE P	ANAMÁ	SEDES REGIONALES		
TÍTULO OBTENIDO	IOIAL	н	М	н	M	н	M	
FACULTAD DE ING. INDUSTRIAL	985	393	592	295	418	98	174	
Sub-Total de Maestría y Post-Grado	215	87	128	68	109	19	19	
Maestría en Ciencias en Ingeniería de la Cadena de Suministro	1	01	120	00	109	19	19	
Maestría en Dirección de Negocios con Esp. en Ger. de Rec. Humanos	2	1	1			1	1	
Maestría en Dirección de Negocios con Esp. Estrategia Gerencial	35	15	20	12	18	3	2	
Maestría en Gestión de Proyectos con Esp. en Administración	12	3	9	3	9	ŭ	_	
Maestría en Gestión de Proyectos con Esp. en Evaluación	17	11	6	11	6			
Maestría en Sistemas Logísticos y Op. con Esp. en Centros de Distribución	35	15	20	11	17	4	3	
Maestría en Sistemas Logísticos y Op. con Esp. en Planificación de la Demanda	2		2		2			
Post-Grado de Esp. en Alta Gerencia	48	15	33	11	23	4	10	
Post-Grado de Esp. en Formul., Eval. y Gestión de Proy. de Inv.	28	13	15	13	15			
Post-Grado de Esp. en Logística	35	14	21	7	18	7	3	
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	203	93	110	80	91	13	19	
Lic. en Ing. Industrial	184	77	107	64	88	13	19	
Lic. en Ing. Mecánica Industrial	19	16	3	16	3			
Sub-Total de Licenciatura	354	138	216	98	141	40	75	
Lic. en Gestión Administrativa	29	10	19	10	17		2	
Lic. en Gestión de la Producción Industrial	12	6	6	6	5		1	
Lic. en Logística y Transporte Multimodal	166	70	96	52	62	18	34	
Lic. en Mercadeo y Comercio Internacional	130	45	85	24	47	21	38	
Lic. en Recursos Humanos y Gestión de la Productividad	17	7	10	6	10	1		
Sub-Total de Lic. en Tecnología	5	3	2	1	2	2		
Lic. en Tecn. Administrativa	3	2	1	1	1	1		
Lic. en Tecn. Industrial	2	1	1		1	1		
Sub-Total de Técnico en Ing. Técnico en Ing. con Esp. en Gestión de la Producción Industrial	<b>5</b>	4 2	1 1	<b>4</b> 2	1			
Técnico en Ing. con Esp. en Tecnología Industrial	2	2		2				
Sub-Total de Técnico	203	68	135	44	74	24	61	
Técnico en Gestión Administrativa	11	4	7	4	7			
Técnico en Gestión de Ventas	93	26	67	12	31	14	36	
Técnico en Logística y Transporte Multimodal	96	38	58	28	33	10	25	
Técnico en Recursos Humanos y Gestión de la Productividad	3		3		3			
FACULTAD DE ING. MECÁNICA	227	192	35	137	30	55	5	
Sub-Total de Maestría y Post-Grado	18	10	8	9	6	1	2	
Maestría en Ciencias con Esp. en Energía	2	1	1	1	1			
Maestría en Energías Renovables y Ambiente	3		3		2		1	
Maestría en Ing. con Esp. en Energías Renovables y Ambiente	3	2	1	2	1			
Maestría en Ing. con Esp. en Planta	3	2	1	2	1			
Maestría en Ing. de Planta	1	1		1				
Maestría en Planta	1	1		1				
Post-Grado de Esp. en Energías Renovables y Ambiente	4	2	2	1	1	1	1	
Post-Grado de Esp. en Ingeniería de Planta	1	1		1				
Lic. en Ing. Mecánica	29	25	4	25	4			
Sub-Total de Licenciatura	89	78	11	45	10	33	1	
Lic. en Administración de Aviación	13	6	7	6	7			
Lic. en Admón. de Aviación con Opción de Vuelo	6	6		6				
Lic. en Mecánica Industrial	51	48	3	21	2	27	1	
Lic. en Mecánica Automotriz	14	13	1	10	1	3		
Lic. en Refrigeración y Aire Acondicionado	1	1		1				
	4	4		1		3		
Lic. en Soldadura	87	78	9	57	7	21	2	
Sub-Total de Técnico en Ing.				24	3	2		
Sub-Total de Técnico en Ing. Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Automotriz	29	26	3					
Sub-Total de Técnico en Ing. Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Automotriz Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Industrial	29 39	34	5	15	3	19	2	
Sub-Total de Técnico en Ing. Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Automotriz Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Industrial Técnico en Ing. con Esp. en Refrigeración y Aire Acondicionado	29					19	2	
Sub-Total de Técnico en Ing. Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Automotriz Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Industrial Técnico en Ing. con Esp. en Refrigeración y Aire Acondicionado Técnico en Ing. de Mant. de Aeronaves con Esp.	29 39 3	34 3	5	15 3		19	2	
Sub-Total de Técnico en Ing. Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Automotriz Técnico en Ing. con Esp. en Mecánica Industrial Técnico en Ing. con Esp. en Refrigeración y Aire Acondicionado	29 39	34		15		19	2	

#### TOTAL DE GRADUADOS POR SEDE Y SEXO, SEGÚN FACULTAD Y TÍTULO OBTENIDO, PROMOCIÓN 2014 (Conclusión)

FACULTAD Y	TOTAL	SUB-T	OTAL	SEDE PA	ANAMÁ	SEDES RE	GIONALES
TÍTULO OBTENIDO		н	М	н	М	н	M
FACILITAD DE INO DE CICTEMAS COMP	404	200	405	040	102	440	
FACULTAD DE ING. DE SISTEMAS COMP.	491 72	326 43	165 29	213 39	22	113 4	63 7
Sub-Total de Maestría y Post-Grado  Maestría en Auditoría de Sistemas y Evaluación de Control Inform tico á	19	11	8	10	6	1	2
Maestría en Ciencias de Tecn. de la Información y Comunicación	5	4	1	4	1		_
Maestría en Informática Educativa	9	4	5	4	5		
Maestría en Ing. del Software Aplicada	5	4	1	4	1		
Maestría en Redes de Comunicación de Datos	1	1	·	1	•		
Post-Grado de Esp. en Auditoría de Sistemas y Evaluación de Control Inform.	17	10	7	8	5	2	2
Post-Grado de Esp. en Informática Educativa	11	5	6	4	3	1	3
Post-Grado de Esp. en Ing. del Software Aplicada	3	2	1	2	1		
Post-Grado de Esp. en Redes de Com. de Datos	1	1		1			
Post-Grado en Ing. del Software Aplicada	1	1		1			
Sub-Total de Lic. en Ingeniería	105	72	33	59	28	13	5
Lic. en Ing. de Sistemas Computacionales	7	7		7			
Lic. en Ing. de Sistemas de Información	26	19	7	18	7	1	
Lic. en Ing. de Sistemas y Computación	72	46	26	34	21	12	5
Sub-Total de Licenciatura	160	110	50	60	28	50	22
Lic. en Desarrollo de Software	64	46	18	26	8	20	10
Lic. en Informática Aplicada a la Educación	2		2				2
Lic. en Redes Informáticas	94	64	30	34	20	30	10
Sub-Total de Lic. en Tecnología	23	10	13	7	5	3	8
Lic. en Tecn. con Esp. en Programación y Análisis de Sistemas	1	1		1			
Lic. en Tecn. de Programación y Análisis de Sistemas	22	9	13	6	5	3	8
Sub-Total de Técnico en Ing.	131	91	40	48	19	43	21
Técnico en Ing. con Esp. en Desarrollo de Software	53	36	17	21	8	15	9
Técnico en Ing. con Esp. en Informática Aplicada a la Educación	1		1				1
Técnico en Ing. con Esp. en Programación y Análisis de Sistemas	6	2	4	1	2	1	2
Técnico en Ing. con Esp. en Redes Informáticas	71	53	18	26	9	27	9
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	174	64	110	32	51	32	59
Sub-Total de Maestría y Post-Grado	97	41	56	14	14	27	42
Maestría en Docencia Sup. con Esp. en Tecn. y Didáctica Educativa	28	12	16	6	5	6	11
Maestría en Mediación, Negociación y Arbitraje	1		1		1		
Post-Grado de Esp. en Docencia Superior	33	14	19	7	5	7	14
Post-Grado en Docencia Superior	17	9	8	1	1	8	7
Diplomado en Mediación con Enf. en las Ciencias y la Tecnología	1		1		1		
Profesorado en Educación Media y Pre-media							
en Ciencias y Tecnología con Esp. en el Área	17	6	11		1	6	10
Lic. en Ingeniería de Alimentos	12	3	9	3	9		
Lic. en Comunicación Ejecutiva Bilingüe	42	13	29	11	17	2	12
Técnico en Comunicación Ejecutivo Bilingüe  Flaborado: Departamento de Estadística e Indicadores	23	7	16	4	11	3	5

Elaborado: Departamento de Estadística e Indicadores Fuente: Secretaría General



#### PERSONAL DOCENTE POR TIEMPO DE DEDICACIÓN Y SEXO **SEGUN SEDE PRIMER SEMESTRE, AÑO 2014**

		TIEMPO COMPLETO(1)					TIEM	PO PARCIA	L
SEDE	TOTAL	No.	%	SE	XO	No.	%	SE	XO
		NO.	/0	<b>HOMBRES</b>	MUJERES	NO.	/0	<b>HOMBRES</b>	MUJERES
TOTAL (2)	<u>1,549</u>	<u>498</u>	<u>32.1</u>	<u>316</u>	<u>182</u>	<u>1,051</u>	<u>67.9</u>	<u>649</u>	<u>402</u>
SEDE PANAMÁ	<u>766</u>	<u>314</u>	<u>41.0</u>	<u>193</u>	<u>121</u>	<u>452</u>	<u>59.0</u>	<u>287</u>	<u>165</u>
Fac. de Ing. Civil	136	60	44.1	45	15	76	55.9	57	19
Fac. de Ing. Eléctrica	95	49	51.6	38	11	46	48.4	39	7
Fac. de Ing. Industrial	167	43	25.7	21	22	124	74.3	70	54
Fac. de Ing. Mecánica	77	47	61.0	36	11	30	39.0	25	5
Fac. de Ing. de Sistemas Comp.	96	53	55.2	24	29	43	44.8	32	11
Fac. de Ciencias y Tecnología	195	62	31.8	29	33	133	68.2	64	69
SEDES REGIONALES	<u>783</u>	<u>184</u>	23.5	<u>123</u>	<u>61</u>	<u>599</u>	<u>76.5</u>	<u>362</u>	<u>237</u>
Azuero	145	34	23.4	23	11	111	76.6	67	44
Bocas del Toro	34	6	17.6	6		28	82.4	23	5
Coclé	86	23	26.7	17	6	63	73.3	33	30
Colón	81	18	22.2	11	7	63	77.8	44	19
Chiriquí	173	56	32.4	33	23	117	67.6	67	50
Panamá Oeste	141	19	13.5	11	8	122	86.5	72	50
Veraguas	123	28	22.8	22	6	95	77.2	56	39

<sup>(1)</sup> Jornada Semanal de 40 horas.(2) No incluye ayudantes

Elaborado en el Departamento de Estadística e Indicadores al 22-7-13

Fuente: Dirección General de Recursos Humanos



# PERSONAL DOCENTE EN LA SEDE PANAMÁ, POR TIEMPO DE DEDICACIÓN SEGÚN FACULTAD Y GRADO ACADÉMICO OBTENIDO PRIMER SEMESTRE 2014

FACULTAD Y GRADO ACADÉMICO OBTENIDO	TOTAL	TIEMPO COMPLETO	TIEMPO PARCIAL
GRAN TOTAL	726	<u>306</u>	<u>420</u>
GRAN TOTAL	720	<u>300</u>	<del>420</del>
Total de Doctorado	83	72	11
Total de Maestría	358	163	195
Total de Post-Grado	93	30	63
Total de Licenciatura	192	41	151
FACULTAD DE ING. CIVIL	127	57	70
Doctorado	16	12	4
Maestría	60	31	29
Post-Grado	17	7	10
Licenciatura	34	7	27
FACULTAD DE ING. ELÉCTRICA	84	49	35
Doctorado	16	16	33
Maestría	28	18	10
Post-Grado	5	4	10
Licenciatura	35	11	24
Licentiatura	33		24
FACULTAD DE ING. INDUSTRIAL	167	43	124
Doctorado	12	8	4
Maestría	106	30	76
Post-Grado	19	3	16
Licenciatura	30	2	28
FACULTAD DE ING. MECÁNICA	62	45	17
Doctorado	13	13	
Maestría	21	16	5
Post-Grado	11	6	5
Licenciatura	17	10	7
FACULTAD DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES	93	51	42
Doctorado	9	9	
Maestría	61	37	24
Post-Grado	8	1	7
Licenciatura	15	4	11
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	193	61	132
Doctorado	17	14	3
Maestría	82	31	51
Post-Grado	33	9	24
Licenciatura	61	7	54
		<u> </u>	

NOTA: Solo incluye a los Docentes que han entregado copia de sus títulos académicos

en la Dirección General de Recursos Humanos.

Elaborado: Departamento de Estadística e Indicadores Fuente: Dirección General de Recursos Humanos

## PERSONAL DOCENTE EN LAS SEDES REGIONALES, POR TIEMPO DE DEDICACIÓN SEGÚN SEDE Y GRADO ACADÉMICO OBTENIDO PRIMER SEMESTRE 2014

SEDE Y GRADO ACADÉMICO OBTENIDO	TOTAL	TIEMPO	TIEMPO
		COMPLETO	PARCIAL
CDANI TOTAL	770	100	503
GRAN TOTAL	<u>772</u>	<u>180</u>	<u>592</u>
Total de Doctorado	20	15	5
Total de Maestría	330	110	220
Total de Maestria  Total de Post-Grado	145	23	122
Total de Licenciatura	277	32	245
rotal de Licenciatura	2//	32	243
AZUERO	144	34	110
Doctorado	1	1	
Maestría	46	16	30
Post-Grado	34	7	27
Licenciatura	63	10	53
BOCAS DEL TORO	34	6	28
Maestría	14	4	10
Post-Grado	2	1	1
Licenciatura	18	1	17
COCLÉ	85	22	63
Doctorado	4	1	3
Maestría	48	19	29
Post-Grado	10	1	9
Licenciatura	23	1	22
COLÓN	80	17	63
Maestría	26	8	18
Post-Grado	15	2	13
Licenciatura	39	7	32
CHIRIQUÍ	170	55	115
Doctorado	10	10	
Maestría	86	33	53
Post-Grado	29	3	26
Licenciatura	45	9	36
PANAMÁ OESTE	130	40	120
Doctorado	<b>138</b> 1	18	120
Maestría	57	16	41
Post-Grado	20	10	19
Licenciatura	60	1	59
Licentiatura	30	1	39
VERAGUAS	121	28	93
Doctorado	4	3	1
Maestría	53	14	39
Post-Grado	35	8	27
Licenciatura	29	3	26

NOTA: Solo incluye a los Docentes que han entregado copia de sus títulos académicos

en la Dirección General de Recursos Humanos.

Elaborado: Departamento de Estadística e Indicadores Fuente: Dirección General de Recursos Humanos

### PERSONAL DE INVESTIGACIÓN, POR CONDICIÓN LABORAL Y SEXO SEGÚN SEDE, PRIMER SEMESTRE 2014

SEDE			PERMANENT	res	CONTINGENTES		
		SUB- TOTAL	HOMBRES	MUJERES	SUB- TOTAL	HOMBRES	MUJERES
TOTAL	<u>104</u>	<u>48</u>	<u>28</u>	<u>20</u>	<u>56</u>	<u>33</u>	<u>23</u>
SEDE PANAMÁ	<u>101</u>	<u>47</u>	28	<u>19</u>	<u>54</u>	<u>31</u>	23
Facultad de Ingeniería Eléctrica	1				1		1
Facultad de Ingeniería Industrial	1	1		1			
Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales	2	1		1	1		1
Facultad de Ciencias y Tecnología	1				1	1	
Rectoría	3	2	2		1	1	
Vice-Rectoría Investigación, Post-Grado y Extensión	1				1	1	
Dirección de Gestión y Transferencia del Conocimiento	2				2		2
Dirección de Investigación (VIPE)	3				3	2	1
Dirección de General de Ingeniería y Arquitectura	2	1	1		1	1	
Dirección de Sistema de Ingreso Universitario	2				2	2	
Centro Experimental de Ingeniería	6	2	2		4	1	3
Centro de Investigación e Innovación Eléctrica, Mecánica y de la Industria	22	4		4	18	13	5
Centro de Investigaciones Hidráulicas e Hidrotécnicas	13	8	7	1	5	2	3
Centro de Investigación, Desarrollo e Innovación en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones	16	10	6	4	6	2	4
Centro de Producción e Investigaciones Agroindustriales	13	7	5	2	6	4	2
Centro Experimental de Ingeniería	13	11	5	6	2	1	1
Laboratorio de Ensayo de Materiales	4	4	3	1			
Laboratorio de Geotecnia	1	1		1			
Laboratorio de Estructuras	1	1		1			
Laboratorio de Análisis Industriales y Ciencias Ambientales	3	3	1	2			
Laboratorio de Metrología	2	2	1	1			
Laboratorio de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas	2				2	1	1
SEDES REGIONALES				_	2		
Azuero	3	1		1	2	2	
	†	_			+	+	
Veraguas	2	1		,	1	1	

Elaborado en el Departamento de Estadística e Indicadores Fuente: Dirección General de Recursos Humanos



### PERSONAL ADMINISTRATIVO POR CONDICIÓN LABORAL Y SEXO SEGÚN SEDE, PRIMER SEMESTRE 2014

TOTAL   1,825   1,101   550   546   757   381   370	SEGUN SEDE, PRIMER SEMESTRE 2014										
TOTAL   1,882   1,101   555   546   751   381   370			PERMANENTE			CONTINGENTE					
TOTAL   1,852   1,101   555   546   751   381   370	SEDE	TOTAL	SUB-	SE	XO	SUB-	SE	KO			
SEDE PANAMÁ   1,341   796   307   408   540   269   277   786   307   408   540   269   277   786   307   408   540   409   540			TOTAL	<b>HOMBRES</b>	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES			
SEDE PANAMÁ   1,341   796   307   408   540   269   277   786   307   408   540   269   277   786   307   408   540   409   540	TOTAL	1 852	1 101	555	546	751	381	370			
Secretaria General de los Centros Regionales   20   13   4   9   13   4   10   10   10   10   10   10   10					340	751		370			
Secretaria General de los Centros Regionales   29   18   4   14   11   11   11   11   11											
Coordinación Central de los Centros Regionales   6   5   2   3   1   1   1   1   1   1   1   1   1				4	-		4				
Dirección General de Seurcitatria de Vida Universitaria   48				2			1	- 11			
Dirección de Bienestra Estudiantil   9   9   9   2   2   2   2   2   2   2				5				8			
Dirección de Servicio Social Universitaria   2	Dirección	7	4		4	3		3			
Dirección de Inclusion e Integración Universitaria   5   2   2   3   3   3   3   1   1   1   1   1   1			9		9						
Dirección de Cultura y Deportes   21   6   5   1   15   14   1   1   1   1   1   1   1   1			2		2		2	2			
Dirección de Orientación Palcológica   4   3   3   1   1   3   3   1   1   3   3		-	6	5			14				
Dirección General de Assercia Legal   8			-	Ŭ				1			
Dirección General de Tecnología de la Información y Comunicaciones   64   34   18   16   30   17   13	Dirección General de Asesoría Legal	8	4	1	3		1	3			
Dirección General de Recursos Humanos   65   39   6   33   26   4   22				-	-						
Dirección de Comunicación Estertalgica   97   63   50   13   34   30   4	and the second of the second o										
Dirección de Comunicación Estratégica   55   22   12   10   13   9   4				-							
Dirección de Auditoría Interna y Transparencia   6											
Vice Rectoria Administrativa   498   312   190   122   186   91   95	Dirección de Relaciones Internacionales	5	4		4	1					
Dirección del Centro de Distribución y Librerias   16					-						
Dirección del Centro de Distribución y Librerías   16											
Dirección Administrativa   382   237   160   77   145   71   74   71   74   73   66   77   75   75   75   75   75   75				5	= 1		2				
Dirección de Froveduría y Compras   24				160	-		71				
Dirección de Presupuesto   9   7   2   5   2   1   1   1   1   1   1   1   1   1				7							
Vice Rectoria Académica   60   36   7   29   24   8   16	Dirección de Finanzas			9			11	5			
Dirección del Sistema de Bibliotecas   21   13   3   10   8   1   7	· ·	-		2	-						
Dirección del Sistema de Bibliotecas   20   15   2   13   5   3   2				/			8				
Dirección del Centro Especializado de Lenguas   9   4   2   2   2   2   1   1   1   1   1   1				2			3				
Dirección e Caltorial Universitaria   4   1   3   3   3   5   8   8   6   4   2   2   9   10   19   13   5   8   8   6   4   2   2   9   10   10   10   13   5   8   8   6   4   2   2   10   10   10   10   10   10			4	_							
Vice Rectoria de Investigación, Post-Grado y Extensión	Dirección del Sistema de Ingreso Universitario	6	4	2	2		1				
Dirección del Investigación   16   10   2   8   6   4   2							1				
Dirección de Investigación   5				10							
Dirección del Sistema de Estudios de Post-Grado   8		-		1	_		1				
Dirección de Gestión y Transferencia del Conocimiento Centro de Investigación, Desarrollo e Innovación en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones   17   9   1   8   8   8   4   4   4   4   6   6   4   1   7   7   7   7   7   7   7   7   7				4			·				
Centro de Investigación, Desarrollo e Innovación en Tecnologías de la Información y Ilas Comunicaciones   17   9   1   8   8   4   4   4   4   5   5   3   5   5   4   1   1   5   5   5   5   5   5   5   5	Dirección de Extensión	3	3		3						
Información y las Comunicaciones		10	8	3	5	2		2			
Centro de Producción e Inv. Agroindustriales   13   8   5   3   5   4   1		17	0	1	0	0	4	4			
Centro de Investigación e Innovación Eléctrica, Mecánica y de la Industria   16			_	5			1				
Centro de Investigación e Innovación Eléctrica, Mecánica y de la Industria   89   67   43   24   22   13   9			_	1				•			
Dirección   8	Centro de Investigación e Innovación Eléctrica, Mecánica y de la Industria	16	5		5	11	6	5			
Laboratorio de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas  Laboratorio de Estructuras  Laboratorio de Análisis Industriales y Ciencias Ambientales  Laboratorio de Metrología  Laboratorio de Metrología  Laboratorio de Ensayo de Materiales  Laboratorio de Geotecnia  Laboratorio de Geotecnia  19 16 14 2 3 1 2  Laboratorio de Geotecnia  18 12 11 1 6 4 2  Laboratorio de Geotecnia  Facultades  Facultade Ingeniería Civil  Facultad de Ingeniería Eléctrica  Facultad de Ingeniería Industrial  Facultad de Ingeniería Mecánica  Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales  Facultad de Ciencias y Tecnología  SEDES REGIONALES  Azuero  SE	Centro Experimental de Ingeniería	89	67	43			13	9			
Laboratorio de Estructuras  Laboratorio de Análisis Industriales y Ciencias Ambientales  Laboratorio de Metrología  Laboratorio de Metrología  Laboratorio de Ensayo de Materiales  Laboratorio de Gensayo de Materiales  Laboratorio de Geotecnia  19 16 14 2 3 1 1 2 Laboratorio de Geotecnia  18 12 11 1 6 4 2  Facultades  Facultad de Ingeniería Civil  Facultad de Ingeniería Eléctrica  Facultad de Ingeniería Industrial  Facultad de Ingeniería Industrial  Facultad de Ingeniería Mecánica  Facultad de Ingeniería Mecánica  Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales  Facultad de Ciencias y Tecnología  Azuero  SEDES REGIONALES  511 306 168 138 205 112 93  Azuero  Bocas del Toro  Coclé  79 50 27 23 25 17 8  Bocas del Toro  Coclé  Colón  Colón  Colón  Colín  Chiriquí  Panamá Oeste							2				
Laboratorio de Análisis Industriales y Ciencias Ambientales       22       16       7       9       6       4       2         Laboratorio de Ensayo de Materiales       19       16       14       2       3       1       2         Laboratorio de Geotecnia       18       12       11       1       6       4       2         Facultades       177       83       25       58       94       48       46         Facultad de Ingeniería Civil       29       12       4       8       17       9       8         Facultad de Ingeniería Eléctrica       36       18       7       11       18       9       9       9         Facultad de Ingeniería Industrial       17       8       2       6       9       3       6       6       9       3       6       6       9       3       6       6       9       3       6       9       9       3       6       9       9       3       6       9       9       3       6       6       9       3       6       6       9       3       6       6       9       3       6       6       9       3       6       6       <				1			2				
Laboratorio de Metrología   6   6   4   2   2   3   1   2   2   2   2   2   2   2   2   2											
Laboratorio de Ensayo de Materiales						·	,	_			
Facultades		19	16	14			1				
Pacultad de Ingeniería Civil   29   12   4   8   17   9   8   8   8   17   9   9   9   9   9   9   9   9   9											
Facultad de Ingeniería Eléctrica   36   18   7   11   18   9   9											
Facultad de Ingeniería Industrial   17   8   2   6   9   3   6					_						
Pacultad de Ingeniería Mecánica   21   17   5   12   4   2   2   2   2   2   2   2   3   3   3				2							
SEDES REGIONALES   27   6   1   5   21   10   11		21		5	_	4	2				
SEDES REGIONALES         511         306         168         138         205         112         93           Azuero         75         50         27         23         25         17         8           Bocas del Toro         39         15         10         5         24         9         15           Coclé         79         50         28         22         29         16         13           Colón         59         32         15         17         27         17         10           Chiriquí         128         76         41         35         52         34         18           Panamá Oeste         65         43         24         19         22         7         15				6							
Azuero     75     50     27     23     25     17     8       Bocas del Toro     39     15     10     5     24     9     15       Coclé     79     50     28     22     29     16     13       Colón     59     32     15     17     27     17     10       Chiriquí     128     76     41     35     52     34     18       Panamá Oeste     65     43     24     19     22     7     15	Facultad de Ciencias y Tecnología	27	6	1	5	21	10	11			
Azuero     75     50     27     23     25     17     8       Bocas del Toro     39     15     10     5     24     9     15       Coclé     79     50     28     22     29     16     13       Colón     59     32     15     17     27     17     10       Chiriquí     128     76     41     35     52     34     18       Panamá Oeste     65     43     24     19     22     7     15	SEDES REGIONALES	511	306	168	138	205	112	93			
Bocas del Toro     39     15     10     5     24     9     15       Coclé     79     50     28     22     29     16     13       Colón     59     32     15     17     27     17     10       Chiriquí     128     76     41     35     52     34     18       Panamá Oeste     65     43     24     19     22     7     15											
Colón         59         32         15         17         27         17         10           Chiriquí         128         76         41         35         52         34         18           Panamá Oeste         65         43         24         19         22         7         15		39	15	10	5	24					
Chiriquí     128     76     41     35     52     34     18       Panamá Oeste     65     43     24     19     22     7     15		-									
Panamá Oeste         65         43         24         19         22         7         15											

Elaborado en el Departamento de Estadística e Indicadores Fuente: Dirección General de Recursos Humanos



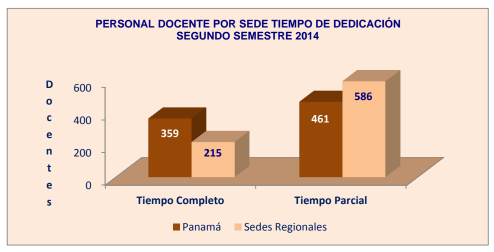
#### PERSONAL DOCENTE POR TIEMPO DE DEDICACIÓN Y SEXO, SEGÚN SEDE, SEGUNDO SEMESTRE AÑO 2014

		TIEMPO COMPLETO(1)					TIEMP	O PARCIA	\L
SEDE	TOTAL	No.	%	SEXO		No.	%	SE	XO
		NO.	/0	HOMBRES	MUJERES	NO.	/0	HOMBRES	MUJERES
TOTAL (2)	<u>1,621</u>	<u>574</u>	<u>35.4</u>	<u>360</u>	<u>214</u>	<u>1,047</u>	<u>64.6</u>	<u>668</u>	<u>379</u>
SEDE PANAMÁ	<u>820</u>	<u>359</u>	43.8	<u>220</u>	<u>139</u>	<u>461</u>	<u>56.2</u>	<u>305</u>	<u>156</u>
Fac. de Ing. Civil	146	69	47.3	53	16	77	52.7	55	22
Fac. de Ing. Eléctrica	115	57	49.6	44	13	58	50.4	48	10
Fac. de Ing. Industrial	175	51	29.1	24	27	124	70.9	75	49
Fac. de Ing. Mecánica	96	59	61.5	41	18	37	38.5	32	5
Fac. de Ing. de Sistemas Comp.	94	54	57.4	25	29	40	42.6	30	10
Fac. de Ciencias y Tecnología	194	69	35.6	33	36	125	64.4	65	60
SEDES REGIONALES	<u>801</u>	<u>215</u>	<u>26.8</u>	<u>140</u>	<u>75</u>	<u>586</u>	<u>73.2</u>	<u>363</u>	<u>223</u>
Azuero	149	41	27.5	27	14	108	72.5	67	41
Bocas del Toro	33	10	30.3	10		23	69.7	21	2
Coclé	84	24	28.6	18	6	60	71.4	32	28
Colón	86	20	23.3	12	8	66	76.7	45	21
Chiriquí	182	68	37.4	38	30	114	62.6	71	43
Panamá Oeste	140	23	16.4	12	11	117	83.6	68	49
Veraguas	127	29	22.8	23	6	98	77.2	59	39

<sup>(1)</sup> Jornada Semanal de 40 horas.

(2) No incluye ayudantes Elaborado en el Departamento de Estadística e Indicadores al 11-12-14

Fuente: Dirección General de Recursos Humanos



# PERSONAL DOCENTE EN LA SEDE PANAMÁ, POR TIEMPO DE DEDICACIÓN SEGÚN FACULTAD Y GRADO ACADÉMICO OBTENIDO SEGUNDO SEMESTRE 2014

FACULTAD Y GRADO ACADÉMICO OBTENIDO	TOTAL	TIEMPO COMPLETO	TIEMPO PARCIAL
GRAN TOTAL	<u>732</u>	<u>315</u>	<u>417</u>
			_
Total de Doctorado	82	73	9
Total de Maestría	359	172	187
Total de Post-Grado	82	27	55
Total de Licenciatura	209	43	166
FACULTAD DE ING. CIVIL	134	61	73
Doctorado	15	12	3
Maestría	58	32	26
Post-Grado	19	8	11
Licenciatura	42	9	33
2.00.110.dcd.rd		3	33
FACULTAD DE ING. ELÉCTRICA	90	49	41
Doctorado	16	16	
Maestría	31	19	12
Post-Grado	5	4	1
Licenciatura	38	10	28
FACULTAD DE ING. INDUSTRIAL	164	44	120
Doctorado	12	8	4
Maestría	106	32	74
Post-Grado	17	2	15
Licenciatura	29	2	27
FACULTAD DE ING. MECÁNICA	67	48	19
Doctorado	14	14	
Maestría	23	18	5
Post-Grado	9	5	4
Licenciatura	21	11	10
FACULTAD DE ING. DE SISTEMAS COMPUTACIONALES	92	52	40
Doctorado	9	9	
Maestría	62	38	24
Post-Grado	6	1	5
Licenciatura	15	4	11
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	185	61	124
Doctorado	165	14	
Maestría	79	33	
Post-Grado	26	7	19
Licenciatura	64	7	57
Licentiatura	04	/	5/

NOTA: Solo incluye a los Docentes que han entregado copia de sus títulos académicos

en la Dirección General de Recursos Humanos.

Elaborado: Departamento de Estadística e Indicadores Fuente: Dirección General de Recursos Humanos

# PERSONAL DOCENTE EN LAS SEDES REGIONALES, POR TIEMPO DE DEDICACIÓN SEGÚN SEDE Y GRADO ACADÉMICO OBTENIDO SEGUNDO SEMESTRE 2014

SEDE Y GRADO ACADÉMICO OBTENIDO	TOTAL	TIEMPO COMPLETO	TIEMPO PARCIAL
GRAN TOTAL	<u>753</u>	<u>181</u>	<u>572</u>
Total de Doctorado	22	15	7
Total de Maestría	320	113	207
Total de Post-Grado	140	22	118
Total de Licenciatura	271	31	240
AZUERO	137	34	103
Doctorado	1	1	
Maestría	45	17	28
Post-Grado	33	7	26
Licenciatura	58	9	49
BOCAS DEL TORO	29	7	22
Maestría	12	4	8
Post-Grado	2	1	1
Licenciatura	15	2	13
COCLÉ	82	22	60
Doctorado	4	1	3
Maestría	44	19	25
Post-Grado	11	1	10
Licenciatura	23	1	22
COLÓN	82	17	65
Maestría	25	8	17
Post-Grado	15	2	13
Licenciatura	42	7	35
CHIRIQUÍ	166	54	112
Doctorado Maestría	10	10	F2
Post-Grado	85 25	33 3	52 22
Licenciatura	46	8	38
	40	0	
PANAMÁ OESTE	135	19	116
Doctorado	1		1
Maestría Post-Grado	57 19	17	40
Licenciatura	18 59	1	17 58
Licentiatura	59	1	58
VERAGUAS	122	28	94
Doctorado	6	3	3
Maestría	52	15	37
Post-Grado	36	7	29
Licenciatura	28	3	25

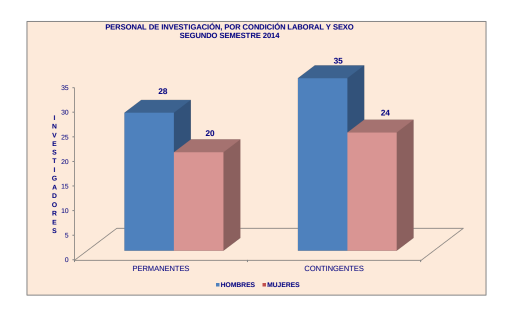
NOTA: Solo incluye a los Docentes que han entregado copia de sus títulos académicos en la Dirección General de Recursos Humanos.

Elaborado: Departamento de Estadística e Indicadores Fuente: Dirección General de Recursos Humanos

### PERSONAL DE INVESTIGACIÓN, POR CONDICION LABORAL Y SEXO SEGÚN SEDE, SEGUNDO SEMESTRE 2014

		Р	ERMANENT	ΓES	CONTINGENTES			
SEDE	TOTAL	SUB- TOTAL	HOMBRES	MUJERES	SUB- TOTAL	HOMBRES	MUJERES	
TOTAL	<u>107</u>	<u>48</u>	<u>28</u>	<u>20</u>	<u>59</u>	<u>35</u>	<u>24</u>	
SEDE PANAMÁ	104	47	28	19	57	33	<u>24</u>	
Facultad de Ingeniería Eléctrica	1				1		1	
Facultad de Ingeniería Industrial	1	1		1				
Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales	2	1		1	1		1	
Facultad de Ciencias y Tecnología	1				1	1		
Rectoría	4	2	2		2	2		
Vice-Rectoría Investigación, Post-Grado y Extensión	1				1	1		
Dirección de Gestión y Transferencia del Conocimiento	2				2		2	
Dirección de Investigación (VIPE)	3				3	2	1	
Dirección de General de Ingeniería y Arquitectura	2	1	1		1	1		
Dirección de Sistema de Ingreso Universitario	2				2	2		
Centro Experimental de Ingeniería	6	2	2		4	1	3	
Centro de Investigación e Innovación Eléctrica, Mecánica y de la Industria	23	4	_	4	19		5	
Centro de Investigaciones Hidráulicas e Hidrotécnicas	15	8	7	1	7	3	4	
Centro de Investigación, Desarrollo e Innovación en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones	16	10	6	4	6	2	4	
Centro de Producción e Investigaciones Agroindustriales	12 <b>13</b>	11	5	2	5	3	2	
Centro Experimental de Ingeniería	13	11	<b>5</b>	0		1	1	
Laboratorio de Ensayo de Materiales  Laboratorio de Geotecnia	4	4	3	1				
Laboratorio de Geotechia  Laboratorio de Estructuras	1	1		1				
Laboratorio de Análisis Industriales y Ciencias Ambientales	3	3	1	2				
Laboratorio de Metrología	2	2	' 1	1				
Laboratorio de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas	2		'	'	2	1	1	
Educations do in octiguous on ingoliana y classical Apriladada	[ [				_		·	
SEDES REGIONALES	3	1		<u>1</u>	2	2		
Azuero	1			_	1	1		
Veraguas	2	1		1	1	1		

Elaborado en el Departamento de Estadística e Indicadores Fuente: Dirección General de Recursos Humanos



### PERSONAL ADMINISTRATIVO POR CONDICIÓN LABORAL Y SEXO SEGÚN SEDE, SEGUNDO SEMESTRE 2014

SEGUN SEDE, SEG	JUNDO SI	SEMESTRE 2014  PERMANENTE CONTINGENTE						
SEDE	TOTAL	SUB- SEXO			SUB- SEXO			
0.132	.0.7.2	TOTAL	HOMBRES		TOTAL		MUJERES	
TOTAL	4.044	4 007			007			
	1,914	1,087	543	544	827	426	401	
SEDE PANAMÁ	1,389	782	378	404	607	297	310	
Rectoría Secretaría General	25 30	12 18	3 4	9 14	13 12	4	9	
Coordinación General de los Centros Regionales	6	5	2	3	1	1	11	
Dirección General de Secretaría de Vida Universitaria	53	24	5	19	29	20	9	
Dirección	8	4		4	4	1	3	
Dirección de Bienestar Estudiantil Dirección de Servicio Social Universitario	9	9		9				
Dirección de Inclusión e Integración Universitaria	5	2		2	3		3	
Dirección de Cultura y Deportes	24	6	5	1	18	16	2	
Dirección de Orientación Psicológica	4	3		3	1		1	
Dirección General de Asesoría Legal Dirección General de Planificación Universitaria	9 30	4 13	1 3	3 10	5 17	1	4 14	
Dirección General de Franificación Oniversitaria  Dirección General de Tecnología de la Información y Comunicaciones	66	34	18		32	18	14	
Dirección General de Recursos Humanos	68	38	5	33	30	6	24	
Dirección General de Ingeniería y Arquitectura	117	62	49	13	55	49	6	
Dirección de Comunicación Estratégica Dirección de Relaciones Internacionales	36 5	23 4	12	11 4	13 1	9	4	
Dirección de Auditoría Interna y Transparencia	5	3		3	2		2	
Vice Rectoría Administrativa	511	307	188	119	204	86	118	
Dirección	30	17	5	12	13	3	10	
Dirección del Centro de Distribución y Librerías	16 375	13 226	7 156	6 70	3 149	63	3 86	
Dirección Administrativa Dirección de Proveeduría y Compras	25	11	7	4	149	7	7	
Dirección de Finanzas	54	33	11	22	21	12	9	
Dirección de Presupuesto	11	7	2	5	4	1	3	
Vice Rectoría Académica Dirección	<b>57</b> 20	<b>34</b> 12	7 3	<b>27</b> 9	<b>23</b> 8	6	17 8	
Dirección del Sistema de Bibliotecas	17	14	2	_	3	1	2	
Dirección del Centro Especializado de Lenguas	8	4		4	4	3	1	
Dirección del Sistema de Ingreso Universitario	8 4	4	2	2	4 4	1	3	
Dirección de Editorial Universitaria  Vice Rectoría de Investigación, Post-Grado y Extensión	41	28	10	18	13	5	8	
Dirección	16	10	2	8	6	4	2	
Dirección de Investigación	5	2	1	1	3	1	2	
Dirección del Sistema de Estudios de Post-Grado Dirección de Extensión	8	6	4	2	2		2	
Dirección de Gestión y Transferencia del Conocimiento	9	7	3	4	2		2	
Centro de Investigación, Desarrollo e Innovación en Tecnologías de la								
Información y las Comunicaciones	16 13	9	1 5	8	7 5	4	3 1	
Centro de Producción e Inv. Agroindustriales Centro de Investigaciones Hidráulicas e Hidrotécnicas	13	5	1	4	8	5	3	
Centro de Investigación e Innovación Eléctrica, Mecánica y de la Industria	16	5		5	11	6		
Centro Experimental de Ingeniería	86	63	40		23	14	11	
Dirección  Laboratorio de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas	8 4	5 3	1	5 2	3 1	2	1 1	
Laboratorio de Estructuras	10	7	5	2	3	2	1	
Laboratorio de Análisis Industriales y Ciencias Ambientales	21	16			5	5	2	
Laboratorio de Metrología	6	6	4					
Laboratorio de Ensayo de Materiales  Laboratorio de Geotecnia	18 19	15 11	13 10		3 8	1 4	2 4	
Facultades	184	83	24		101	55		
Facultad de Ingeniería Civil	32	12	4	8	20	10	_	
Facultad de Ingeniería Eléctrica Facultad de Ingeniería Industrial	36 17	18 8	7 2	11 6	18 9	10 3		
Facultad de Ingeniería Mecánica	23	16		_	7	5	_	
Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales	47	22	6	16	25	15	10	
Facultad de Ciencias y Tecnología	29	7	1	6	22	12	10	
SEDES REGIONALES	525	305	165	140	220	129	91	
Azuero	77	52	27	25	25	18	7	
Bocas del Toro	39	15 50			24	9	_	
Coclé Colón	87 58	50 32	28 15	22 17	37 26	23 18	14 8	
Chiriquí	131	74	39	35	57	38	19	
Panamá Oeste	63	41	23	18	22	8		
Veraguas	70	41	23	18	29	15	14	

Elaborado en el Departamento de Estadística e Indicadores Fuente: Dirección General de Recursos Humanos

#### Créditos

El Boletín se ha elaborado en la Dirección General de Planificación Universitaria con la Colaboración de otras unidades de la Institución:

Ing. Angelino Harris Director de la Dirección General de Planificación Universitaria

Lcda. Luzmelia Bernal Sub-Directora de la Dirección General de Planificación Universitaria

> Ing. Yelitza Batista Jefa del Departamento de Estadística e Indicadores

> > Levantamiento de Cuadros y Análisis Lcda. María Villarreal H. Arq. Dimas Castillo Lcdo. Luis Nieto

Producción de Disco Compacto

Lcda. Liriola Guillén Programación, Diseño Multimedia y Edición HTML Edición PDF

Diseño de Estuche y Carátula de CD e Impresión Dirección de Comunicación Estratégica