

2015

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TLAXCALA



**INFORME DE RESULTADOS DE LA  
AUDITORÍA EXTERNA A LA  
MATRÍCULA DEL SEGUNDO  
SEMESTRE**



**MTRO. RUBÉN REYES CÓRDOBA**  
**RECTOR DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TLAXCALA**  
**P R E S E N T E:**

Con base en las disposiciones del Presupuesto de Egresos de la Federación para el Ejercicio 2015; las consideraciones en relación a la matrícula emitidas por la SEP y su solicitud para que la AMOCVIES, A.C. auditara el Segundo informe semestral de matrícula y su variación con respecto al año anterior, la Universidad Autónoma de Yucatán, fue designada como Auditor Externo AMOCVIES, A.C. para efectuar la auditoría a la matrícula de la Universidad Autónoma de Tlaxcala.

#### **OBJETIVO**

Verificar la confiabilidad de los datos reportados en los informes de matrícula del Segundo semestre en cumplimiento de las disposiciones que aplican del artículo 40 fracción III del Presupuesto de Egresos de la Federación para el ejercicio fiscal 2015.

#### **ALCANCES**

Recibida la información de la matrícula conforme a las indicaciones y formatos determinados por la SEP, cuyo contenido es responsabilidad del Departamento de Control y Registro Escolar y del Departamento de Diseño y Análisis Estadístico de la Universidad Autónoma de Tlaxcala, se analizó de la siguiente manera.

- I. Se revisó el cálculo de la muestra representativa de los expedientes de alumnos con base en la fórmula proporcionada por AMOCVIES, A.C. La estratificación se realizó por nivel y programa educativo. El total de matrícula de la universidad reportado en el informe DEGESU-SEP es de 15,473 alumnos y la muestra que se revisó es de 95 expedientes.
- II. La auditoría consistió en la confrontación de la evidencia que soporta las cifras de la matrícula reportadas en el Segundo informe semestral de matrícula con base en el esquema determinado por la AMOCVIES, A.C., comprometiéndose a presentar los resultados de dicha auditoría externa con todo profesionalismo, imparcialidad y objetividad.

#### **RESULTADOS**

##### **1. Soporte de aspirantes a la Institución**

Los programas educativos de la Institución cuentan con soporte documental en formato electrónico de los aspirantes registrados en el *Informe DGESU-SEP*.



**2. Análisis de duplicidad de alumnos registrados en la base de datos**

El 100% de los alumnos registrados, 15,473 no presenta duplicidad.

**3. Concordancia entre las cifras del Informe DGESU-SEP y la base de datos de Servicios Escolares.**

Se encontró un 100% de concordancia entre las cifras de matrícula reportada en el Informe DGESU-SEP (aspirantes, nuevo ingreso, reingreso y matrícula total) con la base de datos de la matrícula emitida por el Departamento de Diseño y Análisis Estadístico de la Universidad Autónoma de Tlaxcala.

**4. Concordancia entre las cifras de género del Informe DGESU-SEP y la base de datos de Servicios Escolares.**

Existe concordancia entre las cifras de género del Informe DGESU-SEP y la base de datos de Servicios Escolares.

**5. Concordancia entre las cifras del Informe DGESU-SEP y la Estadística 911.**

Se encontró un 100% de concordancia entre las cifras de matrícula reportada en el Informe DGESU-SEP (aspirantes, nuevo ingreso, reingreso y matrícula total) con la estadística 911.

**6. Concordancia entre las cifras de género (hombre/mujer) del Informe DGESU-SEP y la Estadística 911.**

Existe concordancia entre las cifras de género del Informe DGESU-SEP y la Estadística 911.

**7. Revisión de expedientes de alumnos registrados**

Los expedientes de los alumnos de la muestra revisada cuentan con el 100% de los documentos señalados en la normativa correspondiente.

### 8. Resumen de matrícula

Resumen de matrícula reportada con base en el informe DGESU-SEP y fecha de corte al 30 de septiembre de 2015.

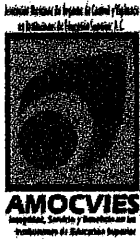
Nivel	Matrícula de nuevo ingreso	Matrícula de reingreso	Total
Media Superior	N/A	N/A	N/A
TSU/PA	N/A	N/A	N/A
Licenciatura	3,677	11,112	14,789
Especialidad	8	9	17
Maestría	217	359	576
Doctorado	19	72	91
<b>Total</b>	<b>3,921</b>	<b>11,552</b>	<b>15,473</b>

### 9. Variación de la matrícula

Se encontró que la variación entre los indicadores de matrícula de la Universidad Autónoma de Tlaxcala a la fecha de corte con respecto al año anterior (septiembre 2014/septiembre 2015) es por la cantidad de 1,634 alumnos, como se muestra en el cuadro siguiente:

Nivel	Matrícula total actual de acuerdo al informe DGESU-SEP del 30 de Septiembre de 2015	Matrícula total del año pasado de acuerdo al Informe de auditoría del 30 de Septiembre de 2014	Variación
Media Superior	N/A	N/A	N/A
TSU/PA	N/A	N/A	N/A
Licenciatura	14,789	13,229	1,560
Especialidad	17	6	11
Maestría	576	508	68
Doctorado	91	96	-5
<b>Total</b>	<b>15,473</b>	<b>13,839</b>	<b>1,634</b>

Porcentaje de variación global de la matrícula: 11.81%



# Asociación Mexicana de Organos de Control y Vigilancia en Instituciones de Educación Superior, A. C.



## CONCLUSIÓN

De acuerdo al objetivo de revisión, se desprende que la información emitida por la Universidad Autónoma de Tlaxcala es razonablemente confiable, determinando, en promedio, un 100% de concordancia entre los datos contenidos en el Segundo informe semestral de matrícula 2015 en consideración al Artículo 40 fracción III del Presupuesto de Egresos de la Federación 2015 y las evidencias presentadas por la Institución.

La auditoría a la matrícula de la Universidad Autónoma de Tlaxcala, se llevó a cabo de conformidad con las Normas de Auditoría para Atestiguar. Dichas normas exigen que cumplamos con los requisitos de ética, así como que planifiquemos y ejecutemos la auditoría con el fin de obtener una seguridad razonable sobre la información que se reportará a la SEP.

Mérida Yucatán a 27 de Noviembre de 2015

ATENTAMENTE

  
Mr. Ignacio Gutiérrez Padilla  
Presidente del Consejo Directivo de la  
AMOCVIES, A. C.

  
AMOCVIES  
PRESIDENCIA

  
C.P. Jorge H. Basulto Triay  
Auditor interno de la Universidad  
Autónoma de Yucatán

SEGUNDO INFORME SEMESTRAL DE MATRÍCULA UATX  
(INICIO DE PERÍODO JULIO-DICIEMBRE OTOÑO 2015) CORTE AL 30 DE SEPTIEMBRE 2015

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN: UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TLAXCALA

Informe Reportado del Semestre:	1°	2°	3°	4°
Informe Trimestral Reportado	1°	2°	3°	4°

FECHA DE CAPTURA: 6 de Noviembre del 2015

MODALIDAD: ESCOLARIZADA

NOMBRE DEL CAMPUS:	NIVEL	ESCUELA / FACULTAD / CENTRO / DES	ASPIRANTES			NUEVO INGRESO			REINGRESO			MATRÍCULA TOTAL		
			H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total
MEDIA SUPERIOR		No Aplica												
TSU / PA		No Aplica												
LICENCIATURA														
Ingeniería en Computación	Apizaco	Ciencias Básicas Ingeniería y Tecnología	71	23	94	69	22	91	174	49	223	243	71	314
Ingeniería en Sistemas Electrónicos	Apizaco	Ciencias Básicas Ingeniería y Tecnología	14	8	22	13	10	23	27	4	31	40	14	54
Ingeniería Mecánica	Apizaco	Ciencias Básicas Ingeniería y Tecnología	31	2	33	26	3	29	57	3	60	83	6	89
Ingeniería Química	Apizaco	Ciencias Básicas Ingeniería y Tecnología	29	31	60	25	23	48	47	60	107	72	83	155
Matemáticas Aplicadas	Apizaco	Ciencias Básicas, Ingeniería y Tecnología	13	11	24	13	10	23	31	28	59	44	38	84
Química Industrial	Apizaco	Ciencias Básicas, Ingeniería y Tecnología	15	17	32	10	26	36	16	32	48	26	58	84
TOTAL			173	92	265	156	94	250	352	176	528	508	270	778
ESPECIALIDAD		No Aplica												
TOTAL			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MAESTRÍA														
Ciencias de la Calidad	Apizaco	Ciencias Básicas, Ingeniería y Tecnología	8	9	17	7	7	14	14	5	19	21	12	33
Ciencias en Ingeniería Química	Apizaco	Ciencias Básicas, Ingeniería y Tecnología	1	4	5	1	2	3	7	5	12	8	7	15
Ciencias en Sistemas Computacionales y Electrónicos	Apizaco	Ciencias Básicas, Ingeniería y Tecnología		0	0			0			0	0	0	0
Ingeniería de Software	Apizaco	Ciencias Básicas, Ingeniería y Tecnología	9	0	9	9	0	9	4	5	9	13	5	18
Gestión de Tecnologías de la Información	Apizaco	Ciencias Básicas, Ingeniería y Tecnología		0	0			0	12	6	18	12	6	18
Matemáticas	Apizaco	Ciencias Básicas, Ingeniería y Tecnología		0	0			0	6	3	9	0	6	9
TOTAL			18	13	31	23	12	35	37	21	58	60	33	93
DOCTORADO														
Ciencias en Ingeniería Química	Apizaco	Ciencias Básicas, Ingeniería y Tecnología		0	0			0	1	2	3	1	2	3
Ciencias en Sistemas Computacionales y Electrónicos	Apizaco	Ciencias Básicas, Ingeniería y Tecnología		0	0			0	3	4	7	3	4	7
TOTAL			0	0	0	0	0	0	4	6	10	4	6	10
TOTAL DEL CAMPUS			191	105	296	179	106	285	393	203	596	572	309	881

SECRETARÍA TÉCNICA

NOMBRE DEL CAMPUS: Calpulalpan

NOMBRE DEL CAMPUS:	NIVEL	ESCUELA / FACULTAD / CENTRO / DES	ASPIRANTES			NUEVO INGRESO			REINGRESO			MATRÍCULA TOTAL		
			H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total
MEDIA SUPERIOR		No Aplica												
TSU / PA		No Aplica												
LICENCIATURA														
Administración	Calpulalpan	Unidad Académica Multidisciplinaria	22	25	47	6	16	22	29	48	77	35	64	99
Ciencias de la Educación	Calpulalpan	Unidad Académica Multidisciplinaria	33	39	72	7	40	47	18	112	130	25	152	177
Ciencias Políticas y Administración Pública	Calpulalpan	Unidad Académica Multidisciplinaria	10	9	19	11	13	24	18	20	38	29	33	62
Contaduría Pública	Calpulalpan	Unidad Académica Multidisciplinaria	19	29	48	11	18	29	22	53	75	33	71	104
Criminología	Calpulalpan	Unidad Académica Multidisciplinaria	38	35	73	47	41	88	58	77	135	105	118	223
Derecho	Calpulalpan	Unidad Académica Multidisciplinaria	18	37	55	34	39	73	136	170	306	170	209	379
Enseñanza de Lenguas	Calpulalpan	Unidad Académica Multidisciplinaria	5	18	23	5	26	31	26	31	57	31	57	88
Ingeniería en Computación	Calpulalpan	Unidad Académica Multidisciplinaria	7	4	11	11	2	13	44	12	56	55	14	69
Lenguas Modernas Aplicadas	Calpulalpan	Unidad Académica Multidisciplinaria	0	0	0	0	0	0	3	7	10	3	7	10
Psicología	Calpulalpan	Unidad Académica Multidisciplinaria	34	39	73	8	42	50	85	135	170	43	177	220
TOTAL			191	105	296	179	106	285	393	203	596	572	309	881



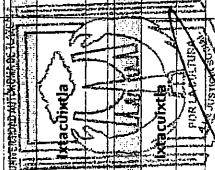
DEPARTAMENTO DE DISEÑO Y ANÁLISIS ESTADÍSTICO

Y REGISTRO ESCOLAR

Nivel	Unidad Académica Multidisciplinaria	Calpulalpan		0		11		26		37		1		0		1		1055		541		928		1469	
		H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total
TOTAL		101	192	293	151	263	414	390	665	1055	541	928	1469												
ESPECIALIDAD		No Aplica																							
TOTAL																									
MAESTRIA																									
Educación																									
TOTAL																									
DOCTORADO																									
TOTAL																									
TOTAL DEL CAMPUS		106	203	309	156	274	430	406	691	1097	562	965	1527												

NOMBRE DEL CAMPUS	Contia de Juan Cuamatzi	ESCUELA / FACULTAD / CENTRO / DES	MUNICIPIO	ASPIRANTES		NUEVO INGRESO		REINGRESO		MATRICULA TOTAL															
				H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total													
NIVEL		No Aplica																							
MEDIA SUPERIOR		No Aplica																							
TOTAL																									
TSU / PA		No Aplica																							
TOTAL																									
LICENCIATURA																									
Arquitectura		Contia de Juan Cuamatzi		123		57		180		59		37		96		208		85		293		122		389	
Artes Visuales		Contia de Juan Cuamatzi		31		18		49		19		15		34		40		37		77		59		111	
Diseño Automotriz		Contia de Juan Cuamatzi		22		3		25		22		3		25		34		4		38		7		63	
Diseño Textil		Contia de Juan Cuamatzi		6		32		38		5		23		28		14		57		71		19		99	
TOTAL		182		110		292		105		78		183		296		183		479		401		261		662	
ESPECIALIDAD		No Aplica																							
TOTAL																									
MAESTRIA		Contia de Juan Cuamatzi		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0	
Gestión de obra pública municipal		Contia de Juan Cuamatzi		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0	
TOTAL		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0	
DOCTORADO		No Aplica																							
TOTAL																									
TOTAL DEL CAMPUS		182	110	292	105	78	183	312	188	500	417	266	683												

NOMBRE DEL CAMPUS	MUNICIPIO	ESCUELA / FACULTAD / CENTRO / DES	ASPIRANTES		NUEVO INGRESO		REINGRESO		MATRICULA TOTAL																
			H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total														
NIVEL		No Aplica																							
MEDIA SUPERIOR		No Aplica																							
TOTAL																									
TSU / PA		No Aplica																							
TOTAL																									
LICENCIATURA																									
Biología		Ixtacuicuitla		22		21		43		24		22		46		49		46		95		73		141	
Naturopatía		Ixtacuicuitla		12		21		33		11		23		34		18		27		45		29		79	
TOTAL		34		42		76		35		45		80		67		73		140		102		118		220	
ESPECIALIDAD		No Aplica																							
TOTAL																									
MAESTRIA		Contia de Juan Cuamatzi		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0	
Ciencias en Sistemas del Ambiente		Contia de Juan Cuamatzi		3		6		9		3		6		9		1		0		1		4		10	
TOTAL		3		6		9		3		6		9		1		0		1		4		6		10	
DOCTORADO		Contia de Juan Cuamatzi		1		0		1		1		0		1		0		1		0		1		1	
Ciencias Ambientales		Contia de Juan Cuamatzi		1		0		1		1		0		1		0		1		0		1		1	
TOTAL		1		0		1		1		1		0		1		0		1		0		1		1	
TOTAL DEL CAMPUS		38	48	86	39	51	90	68	73	141	107	124	251												



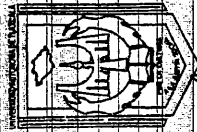
DEPARTAMENTO DE CONTROL Y REGISTRO ESCOLAR



NOMBRE DEL CAMPUS: San Pablo del Monte		MATICIUIA																
NIVEL	ESCUOLA / FACULTAD / CENTRO / DES	MUNICIPIO	ASPIRANTES			NUEVO INGRESO			REINGRESO			MATICIUIA TOTAL						
			H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total				
MEDIA SUPERIOR	No Aplica																	
TOTAL																		
TSU / PA	No Aplica																	
TOTAL																		
LICENCIATURA																		
Administración	Ciencias Económico Administrativas	San Pablo del monte	10	11	21	16	25	41	4	8	12	20	33	53				
Criminología	Derecho, Ciencias Políticas y Criminología	San Pablo del monte	10	12	22	22	24	46	7	8	15	29	32	61				
Nutrición	Ciencias de la Salud	San Pablo del monte	24	70	94	29	72	101	59	166	225	88	238	326				
Psicología	Trabajo social sociología y psicología	San Pablo del monte	2	22	24	10	33	43	12	34	46	22	67	89				
Trabajo Social	Trabajo social sociología y psicología	San Pablo del monte	2	8	10	2	12	14			0	2	12	14				
TOTAL																		
ESPECIALIDAD	No Aplica		48	123	171	79	166	245	82	216	298	161	382	543				
TOTAL																		
MAESTRIA	No Aplica		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
TOTAL																		
DOCTORADO	No Aplica		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
TOTAL																		
TOTAL DEL CAMPUS																		

NOMBRE DEL CAMPUS: Teacalco		MATICIUIA																
NIVEL	ESCUOLA / FACULTAD / CENTRO / DES	MUNICIPIO	ASPIRANTES			NUEVO INGRESO			REINGRESO			MATICIUIA TOTAL						
			H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total				
MEDIA SUPERIOR	No Aplica																	
TOTAL																		
TSU / PA	No Aplica																	
TOTAL																		
LICENCIATURA																		
Derecho	Unidad Académica Multidisciplinaria	Teacalco	10	9	19	21	37	58	103	82	185	124	119	243				
Psicología	Unidad Académica Multidisciplinaria	Teacalco	1	2	3	18	36	44	154	198	62	190	252					
Trabajo Social	Unidad Académica Multidisciplinaria	Teacalco		0	0	2	24	26		0	2	24	26					
TOTAL																		
ESPECIALIDAD	No Aplica		11	11	22	41	97	138	147	236	383	188	333	521				
TOTAL																		
MAESTRIA	No Aplica		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
TOTAL																		
DOCTORADO	No Aplica		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
TOTAL																		
TOTAL DEL CAMPUS																		

NOMBRE DEL CAMPUS: Tlaxcala		MATICIUIA																
NIVEL	ESCUOLA / FACULTAD / CENTRO / DES	MUNICIPIO	ASPIRANTES			NUEVO INGRESO			REINGRESO			MATICIUIA TOTAL						
			H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total				
MEDIA SUPERIOR	No Aplica																	
TOTAL																		
TSU / PA	No Aplica																	
TOTAL																		
LICENCIATURA																		
Ciencias de la Educación	Ciencias de la Educación	Tlaxcala	66	99	24	61	85	180	340	520	204	401	605					
Comunicación e Innovación Educativa	Ciencias de la Educación	Tlaxcala	23	41	17	18	35	50	62	112	67	80	147					
Química Clínica	Ciencias de la Salud	Tlaxcala	30	94	124	24	52	76	44	116	160	68	168	236				
Administración	Ciencias Económico Administrativas	Tlaxcala	128	206	70	108	178	135	219	354	205	327	532					
Contaduría Pública	Ciencias Económico Administrativas	Tlaxcala	177	297	91	121	212	162	292	454	253	413	666					
Negocios Internacionales	Ciencias Económico Administrativas	Tlaxcala	51	217	63	127	190	115	171	286	178	298	476					
Atención integral al adulto mayor	Ciencias para el Desarrollo Humano	Tlaxcala	3	20	23	3	18	21	2	17	19	5	35	40				
TOTAL																		



SECRETARÍA TÉCNICA



DEPARTAMENTO DE DISEÑO Y ANÁLISIS ESTADÍSTICO

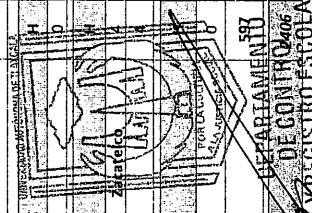




TOTAL		H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total
LICENCIATURA	Agrobiología	11	14	25	7	13	20	18	42	60	25	55	80
TOTAL		11	14	25	7	13	20	18	42	60	25	55	80
TOTAL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL DEL CAMPUS		11	14	25	7	13	20	18	42	60	25	55	80

NOMBRE DEL CAMPUS: XALPATLAHUAYA / HUAMANTLA																	
NIVEL	ESCUELA / FACULTAD / CENTRO / DES	MUNICIPIO			ASPIRANTES			NUEVO INGRESO			REINGRESO			MATRICULA TOTAL			
		H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	
MEDIA SUPERIOR	No Aplica																
TSU / PA	No Aplica																
LICENCIATURA	Agrobiología	90	49	139	46	27	73	177	71	248	223	98	321				
TOTAL		90	49	139	46	27	73	177	71	248	223	98	321				
ESPECIALIDAD		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
TOTAL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
MAESTRIA	No Aplica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
TOTAL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
DOCTORADO		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
TOTAL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
TOTAL DEL CAMPUS		90	49	139	46	27	73	177	71	248	223	98	321				

NOMBRE DEL CAMPUS: Zacatelco																	
NIVEL	ESCUELA / FACULTAD / CENTRO / DES	MUNICIPIO			ASPIRANTES			NUEVO INGRESO			REINGRESO			MATRICULA TOTAL			
		H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	
MEDIA SUPERIOR	No Aplica																
TSU / PA	No Aplica																
LICENCIATURA	Ciencias de la Salud	55	258	313	37	108	145	120	534	654	157	642	799				
TOTAL		55	258	313	37	108	145	120	534	654	157	642	799				
ESPECIALIDAD	Ciencias de la Salud	538	883	1421													
TOTAL		593	1141	1734	37	108	145	495	989	1484	532	1097	1629				
MAESTRIA		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
TOTAL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
DOCTORADO		15	19	34	4	15	19	3	13	16	7	28	35				
TOTAL		15	19	34	4	15	19	3	13	16	7	28	35				
DOCTORADO		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
TOTAL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
TOTAL DEL CAMPUS		593	1156	1753	41	123	164	498	1002	1500	539	1125	1664				
TOTAL MATRICULA ESCOLARIZADA		1571	2338	3859	1571	2338	3859	4643	6911	11552	6162	9249	15411				

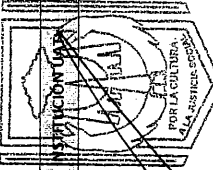


**MODALIDAD: NO ESCOLARIZADA**

NOMBRE DEL CAMPUS: Zacatelco	NIVEL MEDIA SUPERIOR	ESCUELA / FACULTAD / CENTRO / DES No Aplica	MUNICIPIO Zacatelco	ASPIRANTES			NUEVO INGRESO			REINGRESO			MATRICULA				
				H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total		
TOTAL		No Aplica															
LICENCIATURA Enfermería y Obstetricia SUA/Lic.		Clencias de la Salud															
TOTAL				0	0	0	3	59	62	0	3	59	62	0	3	59	62
TOTAL		No Aplica															
TOTAL		No Aplica															
TOTAL		No Aplica															
TOTAL DEL CAMPUS		No Aplica															
TOTAL MATRICULA NO ESCOLARIZADA				0	0	0	3	59	62	0	3	59	62	0	3	59	62

TOTAL MATRICULA NO ESCOLARIZADA		2406	3859	6265	152	2397	3921	4641	6911	11552	6165	9308	15473
---------------------------------	--	------	------	------	-----	------	------	------	------	-------	------	------	-------

FUENTE: SIAA-ST. Formatos 911. Corte al 30 de Septiembre 2015

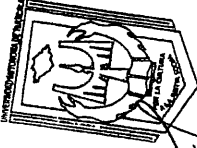


M.C. AYDEE ROAS ESCOBAR  
JEFE DE CONTROL Y REGISTRO ESCOLAR  
Y REGISTRO ESCOLAR



M.C. BLANCO LEON DOAVILA GUTIERREZ  
JEFE DE DISEÑO Y ANÁLISIS ESTADÍSTICO  
NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE DE LA CAPTURA

DEPARTAMENTO DE DISEÑO  
Y ANÁLISIS ESTADÍSTICO

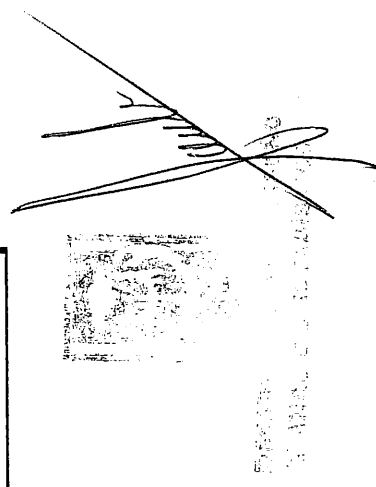


SECRETARIA TECNICA  
M.C. JOSE ANTONIO DURANTE MURILLO  
SECRETARIO TECNICO

**Resultado 8: Resumen de Matrícula  
Inicio de ciclo escolar 2015-2016**

Departamento de Diseño y Análisis Estadístico

<b>Nivel Educativo</b>	<b>Nuevo Ingreso</b>	<b>Reingreso</b>	<b>Matrícula Total</b>
Medio Superior			0
TSU/PA			0
Licenciatura	3677	11112	14789
Especialidad	8	9	17
Maestría	217	359	576
Doctorado	19	72	91
<b>Sumas</b>	<b>3921</b>	<b>11552</b>	<b>15473</b>



Stamp: INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA  
Signature: [Handwritten Signature]

**Resultado 9: Variación de matrícula correspondiente al ciclo escolar  
2015-2016 vs 2014-2015**

Departamento de Diseño y Análisis Estadístico

<b>Nivel Educativo</b>	<b>Matrícula total a la fecha de corte 30 Septiembre 2015</b>	<b>Matrícula total a la fecha de corte 30 de Septiembre 2014</b>	<b>Variación</b>	<b>%</b>
Medio Superior				
TSU/PA				
Licenciatura	14789	13229	1560	11.79%
Especialidad	17	6	11	183.33%
Maestría	576	508	68	13.39%
Doctorado	91	96	-5	-5.21%
<b>Sumas</b>	<b>15473</b>	<b>13839</b>	<b>1634</b>	<b>11.81%</b>



**DEPARTAMENTO DE DISEÑO  
Y ANÁLISIS ESTADÍSTICO**

**2015**

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TLAXCALA



# **INFORME SEMESTRAL ESPECÍFICO SOBRE LA AMPLIACIÓN DE LA MATRICULA SEGUNDO SEMESTRE**

- 1. NIVEL GENERAL**
- 2. POR CAMPUS**
- 3. FACULTAD**
- 4. PROGRAMA**

**2015**

**SEGUNDO  
INFORME  
SEMESTRAL  
ESPECIFICO**

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TLAXCALA



# **1. NIVEL GENERAL**

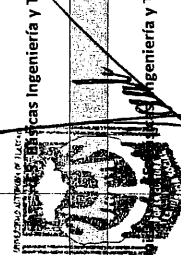


NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN: UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TLAXCALA

INFORME DE MATRÍCULA: INICIO DE PERÍODO JULIO-DICIEMBRE OTOÑO 2015 Y 2014  
(Específico por Programa Educativo)

MODALIDAD: ESCOLARIZADA

NOMBRE DEL CAMPUS: Apizaco	NIVEL	ESCUELA / FACULTAD / CENTRO / DES.	PERÍODO	ASPIRANTES			NUEVO INGRESO			REINGRESO			MATRÍCULA TOTAL			X DE VARIACIÓN UNIFORME	CAUSA DE LA VARIACIÓN
				H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total		
LICENCIATURA	Ingeniería en Computación	CS. Básicas Ingeniería y Tecnología	OTOÑO 2015	71	23	94	69	22	91	174	49	223	243	71	314	Programa Educativo con aumento en aspirantes y nuevo ingreso, con deserción en reingreso, mostrando una matrícula total homogénea	
			OTOÑO 2014	65	20	85	54	21	75	178	58	236	232	79	311		
			Diferencia	6	3	9	15	1	16	-4	-9	-13	11	-8	3		0.96
			OTOÑO 2015	14	8	22	13	10	23	27	4	31	40	14	54		Programa Educativo con aumento en aspirantes y nuevo ingreso, con deserción en reingreso, mostrando una matrícula total homogénea
			OTOÑO 2014	6	2	8	8	2	10	42	4	46	50	6	56		
			Diferencia	8	6	14	5	8	13	-15	0	-15	-10	8	-2		
	OTOÑO 2015	31	2	33	26	3	29	57	3	60	83	6	89	Programa Educativo con un ligero decremento en aspirantes, y matrícula de nuevo ingreso, con aumento en la retención, mostrando una matrícula total homogénea			
	OTOÑO 2014	27	2	29	29	2	31	54	2	56	83	4	87				
	Diferencia	4	0	4	-3	1	-2	3	1	4	0	2	2		2.30		
	OTOÑO 2015	29	31	60	25	23	48	47	60	107	72	83	155		Programa Educativo con aumento en aspirantes, con aumento en la retención al solo egresar 3 alumnos del ciclo correspondiente, mostrando una matrícula total superior		
	OTOÑO 2014	17	22	39	17	27	44	42	48	90	59	75	134				
	Diferencia	12	9	21	8	-4	4	5	12	17	13	8	21			15.67	
OTOÑO 2015	13	11	24	13	10	23	31	28	59	44	38	82	Programa Educativo con aspirantes y nuevo ingreso homogéneos, con retención en reingreso, con aumento en la matrícula total				
OTOÑO 2014	9	15	24	9	13	22	28	22	50	37	35	72					
Diferencia	4	-4	0	4	-3	1	3	6	9	7	3	10		13.89			
OTOÑO 2015	15	17	32	10	26	36	16	32	48	26	58	84		Programa Educativo con aumento en aspirantes, con incremento en nuevo ingreso, con reingreso homogéneo, mostrando un incremento en matrícula total			
OTOÑO 2014	9	11	20	7	16	23	17	26	43	24	42	66					
Diferencia	6	6	12	3	10	13	-1	6	5	2	16	18			27.27		
OTOÑO 2015	8	9	17	7	7	14	14	5	19	21	12	33	Programa Educativo con disminución en aspirantes y nuevo ingreso, con retención en reingreso, mostrando una matrícula total igual				
OTOÑO 2014	12	8	20	12	8	20	6	7	13	18	15	33					
Diferencia	-4	1	-3	-5	-1	-6	8	-2	6	3	-3	0			0.00		
OTOÑO 2015	1	4	5	1	2	3	7	5	12	8	7	15		Programa Educativo con disminución en aspirantes, con aumento en nuevo ingreso, con deserción en el reingreso, mostrando matrícula total igual			
OTOÑO 2014	4	4	8	1	1	2	8	5	13	9	6	15					
Diferencia	-3	0	-3	0	1	1	-1	0	-1	-1	1	0			0.00		
OTOÑO 2015	9	0	9	9	0	9	4	5	9	13	5	18	Programa Educativo con aumento en aspirantes y nuevo ingreso, con retención en reingreso, mostrando un incremento en la matrícula total				
OTOÑO 2014	4	1	5	5	2	7	5	0	5	10	2	12					
Diferencia	5	-1	4	4	-2	2	-1	5	4	3	3	6			50.00		
OTOÑO 2015	0	0	0	0	0	0	-5	-1	-6	-5	-1	-6		-25.00	Programa Educativo sin aspirantes y nuevo ingreso, con alumnos egresados que muestran una disminución en matrícula total		
OTOÑO 2014	0	0	0	0	0	0	17	7	24	17	7	24					
Diferencia	0	0	0	0	0	0	-5	-1	-6	-5	-1	-6					
OTOÑO 2015	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	0	2	Programa Educativo con oferta diferente a la de licenciatura solo atiende casos de reingreso				
OTOÑO 2014	0	0	0	0	0	0	-2	0	-2	0	-2	0					
Diferencia	0	0	0	0	0	0	9	3	9	6	3	9					
OTOÑO 2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		Programa Educativo de nueva creación, solo atiende el nuevo ingreso			
OTOÑO 2014	0	0	0	6	3	9	0	0	0	0	0	0					
Diferencia	0	0	0	6	3	9	0	0	0	6	3	9					
OTOÑO 2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	N/A				
OTOÑO 2014	0	0	0	0	0	0	1	2	3	1	2	3					
Diferencia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50.00				



NOMBRE DEL CAMPUS: Calpulalpan	C.S. Básicas, Ingeniería y Tecnología	MATRÍCULA												CAUSA DE LA VARIACIÓN
		OTOÑO 2014		OTOÑO 2015		Diferencia		OTOÑO 2014		OTOÑO 2015		Diferencia		
LICENCIATURA	Unidad Académica Multidisciplinaria	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	
		Administración	Unidad Académica Multidisciplinaria	3	22	25	6	16	22	29	48	77	35	
Ciencias de la Educación	Unidad Académica Multidisciplinaria	8	16	24	11	19	30	24	44	68	35	63	98	Programa Educativo con aumento en aspirantes y nuevo ingreso, con aumento en el índice de retención, con incremento considerable en matrícula total
		-5	6	1	-5	-3	-8	5	4	9	0	1	1	
Ciencias Políticas y Administración Pública	Unidad Académica Multidisciplinaria	6	33	39	7	40	47	18	112	130	25	152	177	Programa Educativo con incremento en aspirantes y nuevo ingreso, con deserción en reingreso, e incremento en matrícula total
		2	25	27	2	42	44	13	76	89	15	118	133	
Contaduría Pública	Unidad Académica Multidisciplinaria	4	8	12	5	-2	3	5	36	41	10	34	44	Programa Educativo con incremento en aspirantes y nuevo ingreso, con deserción en reingreso, e incremento en matrícula total
		10	9	19	11	13	24	18	20	38	29	33	62	
Criminología	Unidad Académica Multidisciplinaria	2	5	7	4	5	9	20	20	40	24	25	49	Programa Educativo con incremento en aspirantes y nuevo ingreso, con retención en reingreso, e incremento en matrícula total
		8	4	12	7	8	15	-2	0	-2	5	8	13	
Derecho	Unidad Académica Multidisciplinaria	10	19	29	11	18	29	22	53	75	33	71	104	Programa Educativo que esta cubriendo la mayor parte de sus grados de avance por lo que muestra incremento en aspirante, nuevo ingreso reingreso y matrícula total
		4	7	11	12	11	23	16	53	69	28	64	92	
Enseñanza de Lenguas	Unidad Académica Multidisciplinaria	6	12	18	-1	7	6	6	0	6	5	7	12	Programa Educativo de nueva oferta en el campus, por lo que se incrementa en sus grados de avance
		38	35	73	47	41	88	58	77	135	105	118	223	
Ingeniería en Computación	Unidad Académica Multidisciplinaria	19	39	58	38	61	99	18	17	35	56	78	134	Programa Educativo con decremento en aspirantes, se recupera con incremento en nuevo ingreso, con deserción en reingreso, mostrando una matrícula total homogénea
		19	-4	15	9	-20	-11	40	60	100	49	40	89	
Lenguas Modernas Aplicadas	Unidad Académica Multidisciplinaria	19	48	67	34	39	73	136	170	306	170	209	379	Programa Educativo que esta cubriendo la mayor parte de sus grados de avance por lo que muestra incremento en aspirante, nuevo ingreso reingreso y matrícula total
		18	29	47	26	33	59	145	167	312	171	200	371	
Psicología	Unidad Académica Multidisciplinaria	1	-11	-10	8	6	14	-9	3	-6	-1	9	8	Programa Educativo con decremento en aspirantes, con decremento en nuevo ingreso y deserción en reingreso, con disminución en matrícula total
		3	18	21	5	26	31	26	31	57	31	57	88	
Nutrición	Unidad Académica Multidisciplinaria	6	12	18	14	8	22	21	19	40	35	27	62	Programa Educativo con aspirantes homogéneos, con decremento en nuevo ingreso y deserción en reingreso, con disminución en matrícula total
		-3	6	3	-9	18	9	5	12	17	-4	30	26	
MAESTRÍA	Unidad Académica Multidisciplinaria	7	4	11	11	2	13	44	12	56	55	14	69	Programa Educativo en liquitación que solo atiende a matrícula de reingreso
		8	4	12	12	4	16	45	16	61	57	20	77	
Educación	Unidad Académica Multidisciplinaria	-1	0	-1	-1	-2	-3	-1	-4	-5	-2	-6	-8	Programa Educativo con incremento en aspirantes y nuevo ingreso, con incremento en el índice de deserción, que refleja una matrícula total disminuida
		0	0	0	0	0	0	-11	-9	-20	-11	-9	-20	
Arquitectura	Unidad Académica Multidisciplinaria	5	34	39	8	42	50	35	135	170	43	177	220	Programa Educativo con incremento en aspirantes y nuevo ingreso, manteniendo su reingreso, mismo que se muestra con decremento en matrícula total
		7	18	25	10	24	34	40	169	209	50	193	243	
Artes Visuales	Unidad Académica Multidisciplinaria	-2	16	14	-2	18	16	-5	-34	-39	-7	-16	-23	Programa Educativo de nueva oferta en el campus, por lo que se incrementa en sus grados de avance
		0	0	0	11	26	37	1	0	1	12	26	38	
Diseño Automotriz	Unidad Académica Multidisciplinaria	0	0	0	11	26	37	1	0	0	0	0	0	Programa Educativo con decremento en aspirantes y nuevo ingreso, manteniendo su reingreso, mismo que se muestra con decremento en matrícula total
		0	0	0	11	26	37	1	0	1	12	26	38	
Arquitectura	Unidad Académica Multidisciplinaria	5	11	16	5	11	16	16	26	42	21	37	58	Programa Educativo con incremento en aspirantes y nuevo ingreso, con aumento en el índice de retención en reingreso y reflejándose un incremento en matrícula total
		12	14	26	10	15	25	0	0	0	10	15	25	
Artes Visuales	Unidad Académica Multidisciplinaria	-7	-3	-10	-5	-4	-9	16	26	42	11	22	33	Programa Educativo con incremento en aspirantes y nuevo ingreso, con aumento en el índice de retención en reingreso y reflejándose un incremento en matrícula total
		123	57	180	59	37	96	208	85	293	267	122	389	
Diseño Automotriz	Unidad Académica Multidisciplinaria	101	49	150	50	30	80	207	71	278	257	101	358	Programa Educativo con incremento en aspirantes y nuevo ingreso, con aumento en el índice de retención en reingreso y reflejándose un incremento en matrícula total
		22	8	30	9	7	16	1	14	15	10	21	31	
Arquitectura	Unidad Académica Multidisciplinaria	31	18	49	19	15	34	40	37	77	59	52	111	Programa Educativo con incremento en aspirantes y nuevo ingreso, con aumento en el índice de retención en reingreso y reflejándose un incremento en matrícula total
		17	17	34	14	15	29	38	27	65	52	42	94	
Diseño Automotriz	Unidad Académica Multidisciplinaria	14	1	15	5	0	5	2	10	12	7	10	17	Programa Educativo con incremento en aspirantes y nuevo ingreso, con aumento en el índice de retención en reingreso y reflejándose un incremento en matrícula total
		22	3	25	22	3	25	34	4	38	56	7	63	
Arquitectura	Unidad Académica Multidisciplinaria	13	2	15	17	4	21	18	1	19	35	5	40	Programa Educativo con incremento en aspirantes y nuevo ingreso, con aumento en el índice de retención en reingreso y reflejándose un incremento en matrícula total
		9	1	10	5	-1	4	16	3	19	21	2	23	









		2015												2014												2013												2012												2011												2010												2009												2008												2007												2006												2005												2004												2003												2002												2001												2000												1999												1998												1997												1996												1995												1994												1993												1992												1991												1990												1989												1988												1987												1986												1985												1984												1983												1982												1981												1980												1979												1978												1977												1976												1975												1974												1973												1972												1971												1970												1969												1968												1967												1966												1965												1964												1963												1962												1961												1960												1959												1958												1957												1956												1955												1954												1953												1952												1951												1950												1949												1948												1947												1946												1945												1944												1943												1942												1941												1940												1939												1938												1937												1936												1935												1934												1933												1932												1931												1930												1929												1928												1927												1926												1925												1924												1923												1922												1921												1920												1919												1918												1917												1916												1915												1914												1913												1912												1911												1910												1909												1908												1907												1906												1905												1904												1903												1902												1901												1900												1899												1898												1897												1896												1895												1894												1893												1892												1891												1890												1889												1888												1887												1886												1885												1884												1883												1882												1881												1880												1879												1878												1877												1876												1875												1874												1873												1872												1871												1870												1869												1868												1867												1866												1865												1864												1863												1862												1861												1860												1859												1858												1857												1856												1855												1854												1853												1852												1851												1850												1849												1848												1847												1846												1845												1844												1843												1842												1841												1840												1839												1838												1837												1836												1835												1834												1833												1832												1831												1830												1829												1828												1827												1826												1825												1824												1823												1822												1821												1820												1819												1818												1817												1816												1815												1814												1813												1812												1811												1810												1809												1808												1807												1806												1805												1804												1803												1802												1801												1800												1799												1798												1797												1796												1795												1794												1793												1792												1791												1790												1789												1788												1787												1786												1785												1784												1783												1782												1781												1780												1779												1778												1777												1776												1775												1774												1773												1772												1771												1770												1769												1768												1767												1766												1765												1764												1763												1762												1761												1760												1759												1758												1757												1756												1755												1754												1753												1752												1751												1750												1749												1748												1747												1746												1745												1744												1743												1742												1741												1740												1739												1738												1737												1736												1735												1734												1733												1732												1731												1730												1729												1728												1727												1726												1725												1724												1723												1722												1721												1720												1719												1718												1717												1716												1715												1714												1713												1712												1711												1710												1709												1708												1707												1706												1705												1704												1703												1702												1701												1700												1699												1698												1697												1696												1695												1694												1693												1692												1691												1690												1689												1688												1687												1686												1685												1684												1683												1682												1681												1680												1679												1678												1677												1676												1675												1674												1673												1672												1671												1670												1669												1668												1667												1666												1665												1664												1663												1662												1661												1660												1659												1658												1657												1656												1655												1654												1653												1652												1651												1650												1649												1648												1647												1646												1645												1644												1643												1642												1641												1640												1639												1638												1637												1636												1635												1634												1633												1632												1631												1630												1629												1628												1627												1626												1625												1624												1623												1622												1621												1620												1619												1618												1617												1616												1615												1614												1613												1612												1611												1610												1609												1608												1607												1606												1605												1604												1603												1602												1601												1600												1599												1598												1597												1596												1595												1594												1593												1592												1591												1590												1589												1588												1587												1586												1585												1584												1583												1582												1581												1580												1579												1578												1577												1576												1575												1574												1573												1572												1571												1570												1569												1568												1567												1566												1565												1564												1563												1562												1561												1560												1559												1558												1557												1556												1555												1554												1553												1552												1551												1550												1549												1548												1547												1546												1545												1544												1543												1542												1541												1540												1539												1538												1537												1536												1535												1534												1533												1532												1531												1530												1529												1528												1527												1526												1525												1524												1523												1522												1521												1520												1519												1518												1517												1516												1515												1514												1513												1512												1511												1510												1509												1508												1507												1506												1505												1504												1503												1502												1501												1500												1499												1498												1497												1496												1495												1494												1493												1492												1491												1490												1489												1488												1487												1486												1485												1484												1483												1482												1481												1480												1479												1478												1477												1476												1475												1474												1473												1472												1471												1470												1469												1468												1467												1466												1465												1464												1463												1462												1461												1460												1459												1458												1457												1456												1455												1454												1453												1452												1451												1450												1449												1448												1447												1446												1445												1444												1443												1442												1441												1440												1439												1438												1437												1436												1435												1434												1433												1432												1431												1430												1429												1428												1427												1426												1425												1424												1423												1422												1421												1420												1419												1418												1417												1416												1415												1414												1413												1412												1411												1410												1409												1408												1407												1406												1405												1404												1403												1402												1401												1400												1399												1398												1397												1396												1395												1394												1393												1392												1391												1390												1389												1388												1387												1386												1385												1384												1383												1382												1381												1380												1379												1378												1377												1376												1375												1374												1373												1372												1371												1370												1369												1368												1367												1366												1365												1364												1363												1362												1361												1360												1359												1358												1357												1356												1355												1354												1353												1352												1351												1350												1349												1348												1347												1346												1345												1344												1343												1342												1341												1340												1339												1338												1337												1336												1335												1334												1333												1332												1331												1330												1329												1328												1327												1326												1325												1324												1323												1322												1321												1320												1319												1318												1317												1316												1315												1314												1313												1312												1311												1310												1309												1308												1307												1306												1305												1304												1303												1302												1301												1300												1299												1298												1297												1296												1295												1294												1293												1292												1291												1290												1289												1288												1287												1286												1285												1284												1283												1282												1281												1280												1279												1278												1277												1276												1275												1274												1273												1272												1271												1270												1269												1268												1267												1266												1265												1264												1263												1262												1261												1260												1259												1258												1257												1256												1255												1254												1253												1252												1251												1250												1249												1248												1247												1246												1245												1244												1243												1242												1241												1240												1239												1238												1237												1236												1235												1234												1233												1232												1231												1230												1229												1228												1227												1226												1225												1224												1223												1222												1221												1220												1219												1218												1217												1216												1215												1214												1213												1212												1211												1210												1209												1208												1207												1206												1205												1204												1203												1202												1201												1200												1199												1198												1197												1196												1195												1194												1193												1192												1191												1190												1189												1188												1187												1186												1185												1184												1183												1182												1181												1180												1179												1178												1177												1176												1175												1174												1173												1172												1171												1170												1169												1168												1167												1166												1165												1164												1163												1162												1161												1160												1159												1158												1157												1156												1155												1154												1153												1152												1151												1150												1149												1148												1147												1146												1145												1144												1143												1142												1141												1140												1139												1138												1137												1136												1135											
--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

NOMBRE DEL CAMPUS: Tlaxco		MATRÍCULA												CAUSA DE LA VARIACIÓN	
LICENCIATURA		OTOÑO 2015				OTOÑO 2014				Diferencia					
		H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total		
Ciencias Ambientales	Agrobiología	11	14	25	7	13	20	18	42	60	25	55	80		
		4	13	17	3	11	14	24	45	69	27	56	83		
		7	1	8	4	2	6	-6	-3	-9	-2	-1	-3	-3.61	
NOMBRE DEL CAMPUS: Huamantla / Xalipatlahuaya		MATRÍCULA												CAUSA DE LA VARIACIÓN	
LICENCIATURA		OTOÑO 2015				OTOÑO 2014				Diferencia					
		H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total		
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Agrobiología	90	49	139	46	27	73	177	71	248	223	98	321		
		76	32	108			0	172	79	251	172	79	251		
		14	17	31	46	27	73	5	-8	-3	51	19	70	27.89	
NOMBRE DEL CAMPUS: Zacatelco		MATRÍCULA												CAUSA DE LA VARIACIÓN	
LICENCIATURA		OTOÑO 2015				OTOÑO 2014				Diferencia					
		H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total		
Enfermería	Ciencias de la Salud	55	258	313	37	108	145	120	534	654	157	642	799		
		70	317	387	23	112	135	106	507	613	129	619	748		
		-15	-59	-74	14	-4	10	14	27	41	28	23	51	6.82	
Médico Cirujano	Ciencias de la Salud	538	883	1421			0	375	455	830	375	455	830		
		524	816	1340			0	397	460	857	397	460	857		
		14	67	81	0	0	0	-22	-5	-27	-22	-5	-27	-3.15	
MAESTRÍA		OTOÑO 2015				OTOÑO 2014				Diferencia					
		H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total		
Enfermería	Ciencias de la Salud	4	15	19	4	15	19	3	13	16	7	28	35		
				0			0	4	33	37	4	33	37		
		4	15	19	4	15	19	-1	-20	-21	3	-5	-2	-5.41	

NOMBRE DEL CAMPUS: Tlaxco		MATRÍCULA												CAUSA DE LA VARIACIÓN			
LICENCIATURA		OTOÑO 2015				OTOÑO 2014				Diferencia							
		H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total				
Enfermería y Obstetricia SUA/Lic.	Ciencias de la Salud	4	88	92	4	88	92	0	4	88	92	0	4	88	92		
		-4	-88	-92	-1	-29	-30	0	0	0	-1	-29	-30				
		2406	3859	6265	1524	2387	3911	4641	6911	11552	6165	9308	15473				
TOTAL MATRÍCULA INICIO OTOÑO 2015		2221	3725	5946	1245	2132	3377	4376	6473	10849	5621	8605	14226				
TOTAL MATRÍCULA INICIO OTOÑO 2014		185	134	319	279	265	544	268	438	705	544	703	1247	8.77			
DIFERENCIA Y VARIACIÓN																	

MODALIDAD: NO ESCOLARIZADA



DEPARTAMENTO DE DISEÑO Y ANÁLISIS ESTADÍSTICO  
 JEFE DEL DEPARTAMENTO DE DISEÑO Y ANÁLISIS ESTADÍSTICO  
 M.C. BLANCA LETICIA DÁVILA GUTIÉRREZ



**2015**

**SEGUNDO  
INFORME  
SEMESTRAL  
ESPECIFICO**

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TLAXCALA**



## **2. POR CAMPUS**

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN: UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TLAXCALA

INFORME DE MATRÍCULA: INICIO DE PERIODO JULIO-DICIEMBRE OTOÑO 2015 Y 2014  
VARIACIÓN DE LA MATRÍCULA SEMESTRAL UATx, (POR CAMPUS)

MODALIDAD: ESCOLARIZADA

NIVEL	MATRÍCULA OTOÑO 2015	MATRÍCULA OTOÑO 2014	VARIACIÓN	% DE VARIACIÓN
<b>NOMBRE DEL CAMPUS: Apizaco</b>				
LICENCIATURA	778	726	52	7.16
MAESTRÍA	93	86	7	8.14
DOCTORADO	10	10	0	0.00
<b>NOMBRE DEL CAMPUS: Calpulalpan</b>				
LICENCIATURA	1469	1289	180	13.96
MAESTRÍA	58	25	33	132.00
<b>NOMBRE DEL CAMPUS: Contla de Juan Cuamatzi</b>				
LICENCIATURA	662	594	68	11.45
MAESTRÍA	21	0	21	N/A
<b>NOMBRE DEL CAMPUS: Xalpatlahuaya / Huamantla</b>				
LICENCIATURA	321	251	70	27.89
<b>NOMBRE DEL CAMPUS: Ixtacuixtla</b>				
LICENCIATURA	220	174	46	26.44
MAESTRÍA	10	4	6	150.00
DOCTORADO	1	1	0	0.00
<b>NOMBRE DEL CAMPUS: San Pablo del Monte</b>				
LICENCIATURA	543	289	254	87.89
<b>NOMBRE DEL CAMPUS: Tlaxcala</b>				
LICENCIATURA	8504	7614	890	11.69
ESPECIALIDAD	17	6	11	183.33
MAESTRÍA	359	356	3	0.84
DOCTORADO	80	85	-5	-5.88
<b>NOMBRE DEL CAMPUS: Teacalco</b>				
LICENCIATURA	521	381	140	36.75
<b>NOMBRE DEL CAMPUS: Tlaxco</b>				
LICENCIATURA	80	83	-3	-3.61
<b>NOMBRE DEL CAMPUS: Zacatelco</b>				
LICENCIATURA	1629	1736	-107	-6.16
MAESTRÍA	35	37	-2	-5.41

MODALIDAD: NO ESCOLARIZADA

NIVEL	MATRÍCULA OTOÑO 2015	MATRÍCULA OTOÑO 2014	VARIACIÓN	% DE VARIACIÓN
<b>NOMBRE DEL CAMPUS: Zacatelco</b>				
LICENCIATURA	62	92	-30	-32.61
<b>GRAN TOTAL UATx</b>	<b>15473</b>	<b>13839</b>	<b>1634</b>	<b>11.81</b>

FUENTE: SIA-ST



*[Handwritten signature]*

**2015**

**SEGUNDO  
INFORME  
SEMESTRAL  
ESPECIFICO**

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TLAXCALA



### **3. FACULTAD**

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN: UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TLAXCALA

INFORME DE MATRÍCULA: INICIO DE PERÍODO JULIO-DICIEMBRE OTOÑO 2015 Y 2014  
(General por Programa Educativo)

MODALIDAD: ESCOLARIZADA

NOMBRE DEL CAMPUS: Apizaco	NIVEL	ESPECIALIDAD / FACULTAD / CENTRO / DES	MATRÍCULA OTOÑO 2015	MATRÍCULA OTOÑO 2014	VARIACIÓN	% DE VARIACIÓN	CAUSA DE LA VARIACIÓN
	LICENCIATURA		Total	Total			
Ingeniería en Computación		Ciencias Básicas Ingeniería y Tecnología	314	311	3	0.96	Programa Educativo con aumento en aspirantes y nuevo ingreso, con deserción en reingreso, mostrando una matrícula total homogénea
Ingeniería en Sistemas Electrónicos		Ciencias Básicas Ingeniería y Tecnología	54	56	-2	-3.57	Programa Educativo con aumento en aspirantes y nuevo ingreso, con deserción en reingreso, mostrando una matrícula total homogénea
Ingeniería Médica		Ciencias Básicas Ingeniería y Tecnología	89	87	2	2.30	Programa Educativo con un ligero decremento en aspirantes, y matrícula de nuevo ingreso, con aumento en la retención, mostrando una matrícula total homogénea
Ingeniería Química		Ciencias Básicas Ingeniería y Tecnología	155	134	21	15.67	Programa Educativo con aumento en aspirantes, con aumento en la retención al solo egresar a alumnos del ciclo correspondiente, mostrando una matrícula total superior
Matemáticas Aplicadas		Ciencias Básicas Ingeniería y Tecnología	82	72	10	13.89	Programa Educativo con aspirantes y nuevo ingreso homogéneos, con retención en reingreso, con aumento en la matrícula total
Química Industrial		Ciencias Básicas Ingeniería y Tecnología	84	66	18	27.27	Programa Educativo con aumento en aspirantes, con incremento en nuevo ingreso, con reingreso homogéneo, mostrando un incremento en matrícula total
	MAESTRÍA		Total	Total			
Ciencias de la Ciudad		Ciencias Básicas Ingeniería y Tecnología	33	33	0	0.00	Programa Educativo con disminución en aspirantes y nuevo ingreso, con retención en reingreso, mostrando una matrícula total igual
Ciencias en Ingeniería Química		Ciencias Básicas Ingeniería y Tecnología	15	15	0	0.00	Programa Educativo con disminución en aspirantes, con aumento en nuevo ingreso, con deserción en el reingreso, mostrando matrícula total igual
Ingeniería del Software		Ciencias Básicas Ingeniería y Tecnología	18	12	6	50.00	Programa Educativo con aumento en aspirantes y nuevo ingreso, con retención en reingreso, mostrando un incremento en la matrícula total
Uso y Gestión de Tecnologías de la Información		Ciencias Básicas Ingeniería y Tecnología	18	24	-6	-25.00	Programa Educativo sin aspirantes y nuevo ingreso, con alumnos egresados que muestran una disminución en matrícula total
Ciencias en Sistemas computacionales y Electrónicos		Ciencias Básicas Ingeniería y Tecnología	0	2	-2	-100.00	Programa Educativo con oferta diferente a la de licenciatura solo atiende casos de reingreso
Matemáticas		Ciencias Básicas Ingeniería y Tecnología	9	0	9	N/A	Programa Educativo de nueva creación, solo atiende al nuevo ingreso
	DOCTORADO		Total	Total			
Ciencias en Ingeniería Química		Ciencias Básicas Ingeniería y Tecnología	3	2	1	50.00	Programa Educativo sin oferta en este periodo, solo atiende al reingreso, mostrando matrícula total homogénea
Ciencias en Sistemas Computacionales y Electrónicos		Ciencias Básicas Ingeniería y Tecnología	7	8	-1	-12.50	Programa Educativo sin oferta en este periodo, solo atiende al reingreso, mostrando una matrícula total con disminución
	LICENCIATURA		Total	Total			CAUSA DE LA VARIACIÓN
Administración		Unidad Académica Multidisciplinaria	99	98	1	1.02	Programa Educativo con aumento en aspirantes, con disminución considerable en nuevo ingreso, con retención en reingreso y matrícula total homogénea
Ciencias de la Educación		Unidad Académica Multidisciplinaria	177	133	44	33.08	Programa Educativo con aumento en aspirantes y nuevo ingreso, con aumento en el índice de retención, con incremento considerable en matrícula total
Ciencias Políticas y Administración Pública		Unidad Académica Multidisciplinaria	62	49	13	26.53	Programa Educativo con incremento en aspirantes y nuevo ingreso, con deserción en reingreso, e incremento en matrícula total
Contaduría Pública		Unidad Académica Multidisciplinaria	104	92	12	13.04	Programa Educativo con incremento en aspirantes y nuevo ingreso, con retención en reingreso, e incremento en matrícula total
Criminología		Unidad Académica Multidisciplinaria	223	134	89	66.42	Programa Educativo de nuevo oferta en el campus, por lo que se incrementa en sus grados de avance
Derecho		Unidad Académica Multidisciplinaria	379	371	8	2.16	Programa Educativo con decremento en aspirantes, se recupera con incremento en nuevo ingreso, con deserción en reingreso, mostrando una matrícula total homogénea
Enseñanza de Lenguas		Unidad Académica Multidisciplinaria	88	62	26	41.94	Programa Educativo que está cubriendo la mayor parte de sus grados de avance por lo que muestra incremento en aspirantes, nuevo ingreso, reingreso y matrícula total
Ingeniería en Computación		Unidad Académica Multidisciplinaria	69	77	-8	-10.39	Programa Educativo con aspirantes homogéneos, con decremento en nuevo ingreso y deserción en reingreso, con disminución en matrícula total
Lenguas Modernas Aplicadas		Unidad Académica Multidisciplinaria	10	30	-20	-66.67	Programa Educativo en liquidación que solo atiende a matrícula de reingreso
Psicología		Unidad Académica Multidisciplinaria	220	243	-23	-9.47	Programa Educativo con incremento en aspirantes y nuevo ingreso, con incremento en el índice de deserción, que refleja una matrícula total disminuida
Nutrición		Unidad Académica Multidisciplinaria	38	0	38	N/A	Programa Educativo de nuevo oferta en el campus, por lo que se incrementa en sus grados de avance
	MAESTRÍA		Total	Total			
Educación		Unidad Académica Multidisciplinaria	58	25	33	132.00	Programa Educativo con decremento en aspirantes y nuevo ingreso, manteniendo su reingreso mismo que se muestra con decremento en matrícula total
	LICENCIATURA		Total	Total			CAUSA DE LA VARIACIÓN
Arquitectura		Diseño Arte y Arquitectura	389	358	31	8.66	Programa Educativo con incremento en aspirantes y nuevo ingreso, con aumento en el índice de retención en reingreso y reflejándose un incremento en matrícula total
Artes Visuales		Diseño Arte y Arquitectura	111	94	17	18.09	Programa Educativo con incremento en aspirantes y nuevo ingreso, con aumento en el índice de retención en reingreso y reflejándose un incremento en matrícula total



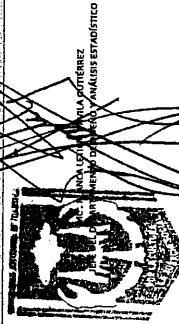
DEPARTAMENTO DE DISEÑO Y ANÁLISIS ESTADÍSTICO



Programa Educativo	Aspirantes	Ingresos	Deserciones	Reingresos	Matrícula Total	Programa Educativo
Lengua y Literatura Hispanoamericana	45	38	7		18.42	Programa Educativo con número de aspirantes homogéneos y nuevo ingreso, igual al que se compara con retención en reingreso y matrícula total mostrando su incremento
Lenguas Modernas Aplicadas	36	138	-102		-73.91	Programa Educativo que se encuentra en liquidación, solo atiende a matrícula en reingreso
Literatura Hispanoamericana	2	11	-9		-81.82	Programa Educativo que se encuentra en liquidación, solo atiende a matrícula en reingreso
Grupos Dentista	686	575	111		19.90	Programa Educativo con disminución en aspirantes, con incremento en nuevo ingreso, con incremento en el índice de retención en reingreso, reflejándose en matrícula total superior a de deserción en reingreso, mostrando incremento en matrícula total
Psicología	634	581	53		9.12	Programa Educativo con disminución en aspirantes, con nuevo ingreso mayor al anterior, se encuentra cubriendo sus grados de avance por ser de reciente creación
Psicoterapia	159	124	35		28.23	Programa Educativo con disminución en aspirantes, con nuevo ingreso, con retención en reingreso, mostrando matrícula total con decremento
Sociología	70	75	-5		-6.67	Programa Educativo con disminución en aspirantes y nuevo ingreso, con retención en reingreso, mostrando incremento en matrícula total
Trabajo Social	350	340	10		2.94	
ESPECIALIDAD						
Endometría	9	0	9		N/A	Programa Educativo que solo atiende a alumnos de reingreso por ser un programa bianual
Estomatología Pediatría	8	6	2		33.33	Programa Educativo que solo atiende al nuevo ingreso por ser un programa bianual
MAESTRIA	Total	Total	Total	Total	Total	
Administración	68	41	7		17.07	Programa Educativo sin oferta en este periodo, solo atiende al reingreso
Administración Tributaria	15	20	-5		-25.00	Programa Educativo sin oferta en este periodo, solo atiende al reingreso que muestra junto con matrícula total con decremento
Análisis Regional	25	21	4		19.05	Programa Educativo con disminución en aspirantes, con incremento en nuevo ingreso, con retención en reingreso y matrícula total con incremento
Administración Pública Estatal y Municipal	5	14	-9		-64.29	Programa Educativo sin aspirantes y nuevo ingreso, solo atiende al reingreso, mostrando una matrícula total con decremento
Derecho Constitucional y Amparo	0	1	-1		-100.00	Programa Educativo en liquidación, solo atiende al reingreso
Derecho Constitucional y Procesal Constitucional	25	39	-14		-35.90	Programa Educativo con disminución en aspirantes y nuevo ingreso, con deserción en reingreso, mostrando matrícula total con decremento
Derecho Fiscal	0	7	-7		-100.00	Programa Educativo sin oferta
Derecho Penal	1	1	0		0.00	Programa Educativo sin oferta solo atiende a un rezagado
Derecho Penal Contradictorio Adversarial	28	43	-15		-34.88	Programa Educativo con disminución en aspirantes y nuevo ingreso, con deserción en reingreso, mostrando matrícula total con decremento
Fiscalización, Transparencia y Rendición de cuentas	21	0	21		N/A	Programa Educativo de nueva creación
Ciencias Biológicas	35	35	0		0.00	Programa Educativo con incremento en aspirantes y nuevo ingreso, con deserción en reingreso, mostrando matrícula total igual a la que se compara
Educación	33	29	4		13.78	Programa Educativo con aspirantes, con incremento en nuevo ingreso y retención en reingreso, mostrando matrícula total con incremento
Ciencias de la Salud Pública	22	14	8		57.14	Programa Educativo con incremento en aspirantes y nuevo ingreso, con deserción en reingreso, con incremento en matrícula total
Educación Especial	9	10	-1		-10.00	Programa Educativo con aspirantes y nuevo ingreso, quienes son también la matrícula total, la matrícula con la que se compara ya fueron egresados
Terapia Familiar	10	10	0		0.00	Programa Educativo con aspirantes y nuevo ingreso, mismos que forman la matrícula total
Lenguas Modernas y Estudios del Discurso	23	24	-1		-4.17	Programa Educativo con disminución en aspirantes y nuevo ingreso, con retención en reingreso, mostrando matrícula total homogénea
Humanidades	6	0	6		N/A	Programa Educativo de nueva creación
Ciencias Sociales	14	14	0		0.00	Programa Educativo con incremento en aspirantes y nuevo ingreso, con deserción en reingreso, con matrícula total igual a la que se compara
Estudios de Género	18	21	-3		-14.28	Programa Educativo con aspirantes sin nuevo ingreso, con deserción en reingreso y mostrando matrícula total con decremento
Trabajo Social	21	12	9		75.00	Programa Educativo con aspirantes y nuevo ingreso, con deserción en reingreso, con incremento en matrícula total
DOCTORADO	Total	Total	Total	Total	Total	
Ciencias Administrativas	5	13	-8		-61.54	Programa Educativo sin aspirantes y nuevo ingreso, muestra deserción en reingreso, ocasionando matrícula total con decremento
Derecho	14	14	0		0.00	Programa Educativo con incremento en aspirantes, con disminución en nuevo ingreso, con retención en reingreso mostrando matrícula total igual a la que se compara
Ciencias Biológicas	34	27	7		25.93	Programa Educativo con disminución en aspirantes, con incremento en nuevo ingreso, y retención en reingreso mostrando matrícula total con incremento
Educación	27	31	-4		-12.90	Programa Educativo con aspirantes, con disminución en nuevo ingreso, con retención en reingreso, y matrícula total con decremento
NOMBRE DEL CAMPUS: Tlaxco	Total	Total	Total	Total	Total	CAUSA DE LAVARIACIÓN
LEONANTURA	Total	Total	Total	Total	Total	
Ciencias Ambientales	80	83	-3		-3.61	Programa Educativo con incremento en aspirantes y nuevo ingreso, con deserción en reingreso, mostrando matrícula total con decremento
NOMBRE DEL CAMPUS: Xalapa (huayá) / Huamantla	Total	Total	Total	Total	Total	CAUSA DE LAVARIACIÓN



LICENCIATURA	Total	Total	Total	Total	Total
Medicina Veterinaria y Zootecnia	321	251	70	27.89	Programa Educativo con incremento en aspirantes, con nuevo ingreso, ya que el ciclo anterior los alumnos de nuevo ingreso no se repartaron en tiempo por cuestiones administrativas mostrando una matrícula total con incremento.
<b>NOMBRE DEL CAMPUS: Zacateco</b>					<b>CAUSA DE LA VARIACIÓN</b>
LICENCIATURA	Total	Total	Total	Total	Total
Enfermería	799	748	51	6.82	Programa Educativo con disminución en aspirantes, con incremento en nuevo ingreso, con retención en reingreso, mostrando matrícula total con incremento.
Médico Cirujano	830	857	-27	-3.15	Programa Educativo con incremento en aspirantes, sin nuevo ingreso, debido a la diferencia de su proceso de aceptación, con deserción en reingreso, mostrando matrícula total con decremento.
MAESTRÍA	Total	Total	Total	Total	Total
Enfermería	35	37	-2	-5.41	Programa Educativo con aspirantes y nuevo ingreso, con deserción en reingreso, mostrando matrícula total con decremento.
<b>MODALIDAD: NO ESCOLARIZADA</b>					
NIVEL	MATRÍCULA PRIMARIA 2015	MATRÍCULA PRIMARIA 2014	VARIACIÓN	% DE VARIACIÓN	
ESCUELA / FACULTAD / CENTRO / DES					
<b>NOMBRE DEL CAMPUS: Zacateco</b>					<b>CAUSA DE LA VARIACIÓN</b>
LICENCIATURA	Total	Total	Total	Total	Total
Enfermería y Obstetricia SUW/Uc.	62	92	-30	-32.61	Programa Educativo sin aspirantes, con disminución en nuevo ingreso, por su duración no hay reingreso, mostrando matrícula total con decremento.
<b>TOTAL UC. Y POSS. UATx.</b>	<b>15473</b>	<b>13639</b>	<b>1634</b>	<b>11.81</b>	



DEPARTAMENTO DE DISEÑO  
Y ANÁLISIS ESTADÍSTICO



**2015**

**SEGUNDO  
INFORME  
SEMESTRAL  
ESPECIFICO**

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TLAXCALA



## **4. PROGRAMA**

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN: UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TLAXCALA

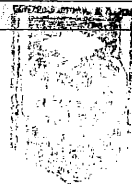
INFORME DE MATRÍCULA: INICIO DE PERIODO JULIO-DICIEMBRE OTOÑO 2015 Y 2014  
VARIACIÓN DE LA MATRÍCULA SEMESTRAL UATX, (POR PROGRAMA EDUCATIVO Y FACULTAD)

DIVISIÓN	FACULTAD Y/O UNIDAD	PROGRAMA EDUCATIVO	NIVEL	INDICADORES			
				MATRÍCULA OTOÑO 2015	MATRÍCULA OTOÑO 2014	VARIACIÓN	% DE VARIACIÓN
CIENCIAS BIOLÓGICAS	CIENCIAS DE LA SALUD	ENFERMERIA Y OBSTETRICIA SUA/LIC.	LICENCIATURA	62	92	-30	-32.61
		ENFERMERÍA	LICENCIATURA	799	748	51	6.82
		MEDICO CIRUJANO	LICENCIATURA	830	857	-27	-3.15
		NUTRICIÓN	LICENCIATURA	364	259	105	40.54
		QUÍMICA CLÍNICA	LICENCIATURA	236	131	105	80.15
		ENFERMERIA	MAESTRÍA	35	37	-2	-5.41
		CIENCIAS DE LA SALUD PÚBLICA	MAESTRÍA	22	14	8	57.14
		<b>TOTAL FACULTAD</b>		<b>2348</b>	<b>2138</b>	<b>210</b>	<b>9.82</b>
	ODONTOLOGÍA	CIRUJANO DENTISTA	LICENCIATURA	686	575	111	19.30
		ENDODONCIA	ESPECIALIDAD	9	0	9	N/A
		ESTOMATOLOGÍA PEDIÁTRICA	ESPECIALIDAD	8	6	2	33.33
		<b>TOTAL FACULTAD</b>		<b>703</b>	<b>581</b>	<b>122</b>	<b>21.00</b>
	AGROBIOLOGÍA	BIOLOGÍA	LICENCIATURA	141	102	39	38.24
		NATUROPATÍA	LICENCIATURA	79	72	7	9.72
		MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA	LICENCIATURA	321	251	70	27.89
		CIENCIAS AMBIENTALES	LICENCIATURA	80	83	-3	-3.61
	CIGYA	CIENCIAS AMBIENTALES	MAESTRÍA	10	0	10	N/A
		CIENCIAS EN SISTEMAS DEL AMBIENTE	MAESTRÍA	0	4	-4	-100.00
		CIENCIAS AMBIENTALES	DOCTORADO	1	1	0	0.00
		<b>TOTAL FACULTAD</b>		<b>632</b>	<b>513</b>	<b>119</b>	<b>23.20</b>
	CENTRO TLAXCALA DE BIOLOGÍA DE LA CONDUCTA	CIENCIAS BIOLÓGICAS	MAESTRÍA	35	35	0	0.00
		CIENCIAS BIOLÓGICAS	DOCTORADO	34	27	7	25.93
		CIENCIAS NATURALES	DOCTORADO	0	0	0	N/A
		<b>TOTAL CENTRO</b>		<b>69</b>	<b>62</b>	<b>7</b>	<b>11.29</b>
	<b>TOTAL DIVISIÓN</b>				<b>3752</b>	<b>3294</b>	<b>458</b>
CIENCIAS SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS	DERECHO, CIENCIAS POLÍTICAS Y CRIMINOLOGÍA	DERECHO	LICENCIATURA	2244	2054	190	9.25
		CIENCIAS POLÍTICAS Y ADMINISTRACIÓN PÚBLICA	LICENCIATURA	478	433	45	10.39
		CRIMINOLOGÍA	LICENCIATURA	1248	929	319	34.34
	CIJUREP	ADMINISTRACIÓN PÚBLICA, ESTATAL Y MUNICIPAL	MAESTRÍA	5	14	-9	-64.29
		DERECHO CONSTITUCIONAL Y AMPARO	MAESTRÍA	0	1	-1	-100.00
		DERECHO CONSTITUCIONAL Y PROCESAL CONSTITUCIONAL	MAESTRÍA	25	39	-14	-35.90
		DERECHO FISCAL	MAESTRÍA	0	7	-7	-100.00
		DERECHO PENAL	MAESTRÍA	1	1	0	0.00
		DERECHO PENAL CONTRADICTORIO ADVERSARIAL	MAESTRÍA	28	43	-15	-34.88
		ARGUMENTACIÓN JURÍDICA	MAESTRÍA	0	0	0	#DIV/0!
		FISCALIZACIÓN, TRANSPARENCIA Y RENDICION DE CUENTAS	MAESTRÍA	21	0	21	N/A
		DERECHO	DOCTORADO	14	14	0	0.00
	<b>TOTAL FACULTAD</b>		<b>4064</b>	<b>3535</b>	<b>529</b>	<b>14.96</b>	
	CIENCIAS ECONÓMICO ADMINISTRATIVAS	CONTADURÍA PÚBLICA	LICENCIATURA	770	732	38	5.19
		ADMINISTRACIÓN	LICENCIATURA	684	580	104	17.93
		NEGOCIOS INTERNACIONALES	LICENCIATURA	476	367	89	23.00
		ADMINISTRACIÓN	MAESTRÍA	48	41	7	17.07
		ADMINISTRACIÓN TRIBUTARIA	MAESTRÍA	15	20	-5	-25.00
		CIENCIAS ADMINISTRATIVAS	DOCTORADO	5	13	-8	-61.54
	<b>TOTAL FACULTAD</b>		<b>1998</b>	<b>1773</b>	<b>225</b>	<b>12.69</b>	
	TRABAJO SOCIAL, SOCIOLOGÍA Y PSICOLOGÍA	TRABAJO SOCIAL	LICENCIATURA	390	340	50	14.71
		SOCIOLOGÍA	LICENCIATURA	70	75	-5	-6.67
		PSICOLOGÍA	LICENCIATURA	1195	1043	152	14.57
		PSICOTERAPIA	LICENCIATURA	159	124	35	28.23
		CIENCIAS SOCIALES	MAESTRÍA	14	14	0	0.00
ESTUDIOS DE GENERO		MAESTRÍA	18	21	-3	-14.29	
TRABAJO SOCIAL		MAESTRÍA	21	12	9	75.00	
<b>TOTAL FACULTAD</b>			<b>1867</b>	<b>1629</b>	<b>238</b>	<b>14.61</b>	
CIISDER	ANÁLISIS REGIONAL	MAESTRÍA	25	21	4	19.05	
	<b>TOTAL FACULTAD</b>		<b>25</b>	<b>21</b>	<b>4</b>	<b>19.05</b>	
<b>TOTAL DIVISIÓN</b>				<b>7954</b>	<b>6958</b>	<b>996</b>	<b>14.31</b>
INGENIERÍA	INGENIERÍA QUÍMICA	LICENCIATURA	155	134	21	15.67	
	INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN	LICENCIATURA	383	388	-5	-1.29	
	INGENIERÍA MECÁNICA	LICENCIATURA	89	87	2	2.30	
	INGENIERÍA EN SISTEMAS ELECTRÓNICOS	LICENCIATURA	54	56	-2	-3.57	



CIENCIAS BÁSICAS INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA	CIENCIAS DE LA CALIDAD	MAESTRÍA	33	33	0	0.00	
	CIENCIAS EN SISTEMAS COMPUTACIONALES Y ELECTRÓNICOS	MAESTRÍA	0	2	-2	-100.00	
	CIENCIAS EN INGENIERÍA QUÍMICA	MAESTRÍA	15	15	0	0.00	
	USO Y GESTIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	MAESTRÍA	18	24	-6	-25.00	
	INGENIERÍA DEL SOFTWARE	MAESTRÍA	18	12	6	50.00	
	MATEMÁTICAS	MAESTRÍA	9	0	9	N/A	
	CIENCIAS EN INGENIERÍA QUÍMICA	DOCTORADO	3	2	1	50.00	
	CIENCIAS EN SISTEMAS COMPUTACIONALES Y ELECTRÓNICOS	DOCTORADO	7	8	-1	-12.50	
	<b>TOTAL FACULTAD</b>			<b>784</b>	<b>761</b>	<b>23</b>	<b>3.02</b>
	CIENCIAS BÁSICAS	QUÍMICA INDUSTRIAL	LICENCIATURA	84	66	18	27.27
MATEMÁTICAS APLICADAS		LICENCIATURA	82	72	10	13.89	
<b>TOTAL FACULTAD</b>			<b>166</b>	<b>138</b>	<b>28</b>	<b>20.29</b>	
DISEÑO, ARTE Y ARQUITECTURA	DISEÑO TEXTIL	LICENCIATURA	99	102	-3	-2.94	
	ARQUITECTURA	LICENCIATURA	389	358	31	8.66	
	ARTES VISUALES	LICENCIATURA	111	94	17	18.09	
	DISEÑO AUTOMOTRIZ	LICENCIATURA	63	40	23	57.50	
	GESTION DE OBRA PUBLICA MUNICIPAL	MAESTRÍA	21	0	21	N/A	
	<b>TOTAL FACULTAD</b>			<b>683</b>	<b>594</b>	<b>89</b>	<b>14.98</b>
<b>TOTAL DIVISIÓN</b>			<b>1633</b>	<b>1493</b>	<b>140</b>	<b>9.38</b>	
FILOSOFÍA Y LETRAS	LENGUAS MODERNAS APLICADAS	LICENCIATURA	46	168	-122	-72.62	
	ENSEÑANZA DE LENGUAS	LICENCIATURA	527	393	134	34.10	
	HISTORIA	LICENCIATURA	40	40	0	0.00	
	LITERATURA HISPANOAMERICANA	LICENCIATURA	2	11	-9	-81.82	
	LENGUA Y LITERATURA HISPANOAMERICANA	LICENCIATURA	45	38	7	18.42	
	FILOSOFÍA	LICENCIATURA	34	41	-7	-17.07	
	ANTROPOLOGÍA	LICENCIATURA	37	41	-4	-9.76	
	LENGUAS MODERNAS Y ESTUDIOS DEL DISCURSO	MAESTRÍA	23	24	-1	-4.17	
	HUMANIDADES	MAESTRÍA	6	0	6	N/A	
	<b>TOTAL FACULTAD</b>			<b>760</b>	<b>756</b>	<b>4</b>	<b>0.53</b>
CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	LICENCIATURA	782	783	-1	-0.13	
	COMUNICACIÓN E INNOVACIÓN EDUCATIVA	LICENCIATURA	147	149	-2	-1.34	
	EDUCACIÓN	MAESTRÍA	91	54	37	68.52	
	EDUCACIÓN	DOCTORADO	27	31	-4	-12.90	
	<b>TOTAL FACULTAD</b>			<b>1047</b>	<b>1017</b>	<b>30</b>	<b>2.95</b>
CIENCIAS PARA EL DESARROLLO HUMANO	EDUCACIÓN ESPECIAL	LICENCIATURA	189	206	-17	-8.25	
	CIENCIAS DE LA FAMILIA	LICENCIATURA	79	76	3	3.95	
	ATENCIÓN INTEGRAL AL ADULTO MAYOR	LICENCIATURA	40	19	21	110.53	
	EDUCACIÓN ESPECIAL	MAESTRÍA	9	10	-1	-10.00	
	TERAPIA FAMILIAR	MAESTRÍA	10	10	0	0.00	
	<b>TOTAL FACULTAD</b>			<b>327</b>	<b>321</b>	<b>6</b>	<b>1.87</b>
<b>TOTAL DIVISIÓN</b>			<b>2134</b>	<b>2094</b>	<b>40</b>	<b>1.91</b>	
<b>TOTAL UATX.</b>			<b>15473</b>	<b>14839</b>	<b>1634</b>	<b>11.8</b>	

FUENTE: SIIA-ST



DEPARTAMENTO DE DISEÑO Y ANÁLISIS ESTADÍSTICO

MC. BLANCA LIZETH DÁVILA GUTIÉRREZ  
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE DISEÑO Y ANÁLISIS ESTADÍSTICO



Cd. Victoria, Tamaulipas; a 9 de noviembre de 2015.  
**Oficio No. 180/2015**

**C.P.C. HUMBERTO DE LA GARZA ALMAZÁN**  
CONTRALOR GENERAL

Por este conducto presento a usted, el informe semestral de matrícula correspondiente al segundo semestre del año 2015.

**INFORME SEMESTRAL DE AMPLIACION DE MATRICULA 2015**

Nivel	Matrícula total con fecha de corte al 30 de septiembre de 2015: Segundo Informe Semestral 2015	Matrícula total del semestre anterior del mismo ciclo: Segundo Informe Semestral 2014	Variación
Media Superior	2,327	2,157	170
TSU/PA	192	223	-31
Licenciatura	32,564	32,995	-431
Especialidad	796	689	107
Maestría	1,016	1,255	-239
Doctorado	148	172	-24
<b>Total</b>	<b>37,043</b>	<b>37,491</b>	<b>-448</b>

La diferencia porcentual entre el ciclo que se reporta y el mismo ciclo del año 2014 es de -1.19%.

La diferencia en la matrícula total entre ambos períodos se explica por:

- a) Suspensión temporal de estudios por alumnos que aprovechan la flexibilidad curricular, sea por razones laborales o de otra índole.
- b) Disminución en la demanda en algunos programas.
- c) Aprovechamiento de otras opciones educativas en la región por los egresados del nivel precedente.
- d) Migración o cambio de residencia de estudiantes por diversas razones.
- e) Es de destacar que la matrícula de nuevo ingreso se incrementó en 7.35% con respecto al año anterior, como resultado de la actualización curricular y la apertura de nuevos programas educativos. Por lo que en un plazo razonable esperamos recuperar la matrícula.

Atentamente  
"VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD"

Ing. José Andrés Suárez Fernández  
Director

**Auditoría de la matrícula del segundo  
semestre 2015 de la Universidad  
Autónoma de Tamaulipas**



**C.P.C. ENRIQUE C. ETIENNE PÉREZ DEL RÍO**  
**RECTOR DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TAMAULIPAS**  
**PRESENTE E S E N T E:**

Con base en las disposiciones del Presupuesto de Egresos de la Federación para el Ejercicio 2015; las consideraciones en relación a la matrícula emitidas por la SEP y su solicitud para que la AMOCVIES, A.C. auditara el Segundo informe semestral de matrícula y su variación con respecto al año anterior, la Universidad **Autónoma de Ciudad Juárez** fue designada como Auditor Externo AMOCVIES, A.C. para efectuar la auditoría a la matrícula de la **Universidad Autónoma de Tamaulipas**.

#### **OBJETIVO**

Verificar la confiabilidad de los datos reportados en los informes de matrícula del Segundo semestre en cumplimiento de las disposiciones que aplican del artículo 40 fracción III del Presupuesto de Egresos de la Federación para el ejercicio fiscal 2015.

#### **ALCANCES**

Recibida la información de la matrícula conforme a las indicaciones y formatos determinados por la SEP, cuyo contenido es responsabilidad de la Dirección de Servicios Escolares, se analizó de la siguiente manera.

- I. Se revisó el cálculo de la muestra representativa de los expedientes de alumnos, con base en la fórmula proporcionada por AMOCVIES, A.C. La estratificación se realizó por programa educativo. El total de matrícula de la universidad reportado en el informe DEGESU-SEP es de 37,043 alumnos y la muestra que se revisó es de 96 expedientes.
- II. La auditoría consistió en la confrontación de la evidencia que soporta las cifras de la matrícula reportadas en el Segundo informe semestral de matrícula en consideración al artículo 40, fracción III del Presupuesto de Egresos de la Federación para el ejercicio de 2015, con base en el esquema determinado por la AMOCVIES, A.C., comprometiéndose a presentar los resultados de dicha auditoría externa con todo profesionalismo, imparcialidad y objetividad.



## RESULTADOS

### 1. Soporte de aspirantes a la Institución

Los programas educativos de la Institución cuentan con soporte documental en formato electrónico y documental de los aspirantes registrados en el *Informe DGESU-SEP*.

No todos los programas educativos de la Institución cuentan con soporte documental

### 2. Análisis de duplicidad de alumnos registrados en la base de datos

El 100% de los alumnos registrados 37043 no presenta duplicidad.

### 3. Concordancia entre las cifras del *Informe DGESU-SEP* y la base de datos de Servicios Escolares.

Se encontró un 100% de concordancia entre las cifras de matrícula reportada en el Informe DGESU-SEP (aspirantes, nuevo ingreso, reingreso y matrícula total) con la base de datos de la matrícula de la Dirección de Servicios Escolares de la Universidad Autónoma de Tamaulipas.

### 4. Concordancia entre las cifras de género del *Informe DGESU-SEP* y la base de datos de Servicios Escolares.

Existe concordancia entre las cifras de género del *Informe DGESU-SEP* y la base de datos de Servicios Escolares.

### 5. Concordancia entre las cifras del *Informe DGESU-SEP* y la Estadística 911.

Se encontró un 100% de concordancia entre las cifras de matrícula reportada en el *Informe DGESU-SEP* (aspirantes, nuevo ingreso, reingreso y matrícula total) con la estadística 911.

### 6. Concordancia entre las cifras de género (hombre/mujer) del *Informe DGESU-SEP* y la Estadística 911.

Existe concordancia entre las cifras de género del *Informe DGESU-SEP* y la Estadística 911.

### 7. Revisión de expedientes de alumnos registrados

Los expedientes de los alumnos de la muestra revisada cuentan con el 100% de los documentos señalados en la normativa correspondiente.





### 8. Resumen de matrícula

Resumen de matrícula reportada con base en el informe DGESU-SEP y fecha de corte al 30 de septiembre de 2015.

TOTALES	NUEVO INGRESO			REINGRESO			MATRICULA TOTAL		
	HOMBRE	MUJER	TOTAL	HOMBRE	MUJER	TOTAL	HOMBRE	MUJER	TOTAL
Total matrícula de Media Superior	425	515	940	629	758	1,387	1,054	1,273	2,327
Total matrícula de TSU	55	65	120	31	41	72	86	106	192
Total matrícula de Licenciatura	3,184	3,703	6,887	11,908	13,769	25,677	15,092	17,472	32,564
Total matrícula de especialidad	184	263	447	152	197	349	336	460	796
Total matrícula de Maestría	115	159	274	346	396	742	461	555	1,016
Total matrícula de Doctorado	12	9	21	78	49	127	90	58	148
<b>TOTAL MATRICULA</b>	<b>3,975</b>	<b>4,714</b>	<b>8,689</b>	<b>13,144</b>	<b>15,210</b>	<b>28,354</b>	<b>17,119</b>	<b>19,924</b>	<b>37,043</b>

### 9. Variación de la matrícula

Se encontró que la variación entre los indicadores de matrícula de la Universidad Autónoma de Tamaulipas a la fecha de corte con respecto al año anterior al 30 de septiembre es por la cantidad de menos alumnos, como se muestra en el cuadro siguiente:

Nivel	Matrícula total actual de acuerdo al informe DGESU-SEP de fecha 30 de septiembre de 2015	Matrícula total del año pasado de acuerdo al Informe de auditoría de 30 de septiembre de 2014	Variación
Media Superior	2,327	2,157	170
TSU/PA	192	223	(31)
Licenciatura	32,564	32,995	(431)
Especialidad	796	689	107
Maestría	1,016	1,255	(239)
Doctorado	148	172	(24)
<b>Total</b>	<b>37,043</b>	<b>37,491</b>	<b>(448)</b>
Porcentaje de variación global de la matrícula: -1.19%			



## CONCLUSIÓN

De acuerdo al objetivo de revisión, se desprende que la información emitida por la **UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TAMAULIPAS** es razonablemente confiable, determinando, en promedio, un 100% de concordancia entre los datos contenidos en el segundo informe semestral de matrícula 2015 en consideración al Artículo 40 fracción III del Presupuesto de Egresos de la Federación 2015 y las evidencias presentadas por la Institución.

La auditoría a la matrícula de la **UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TAMAULIPAS** se llevó a cabo de conformidad con las Normas de Auditoría para Atestiguar. Dichas normas exigen que cumplamos con los requisitos de ética, así como que planifiquemos y ejecutemos la auditoría con el fin de obtener una seguridad razonable sobre la información que se reportará a la Secretaría de Educación Pública.

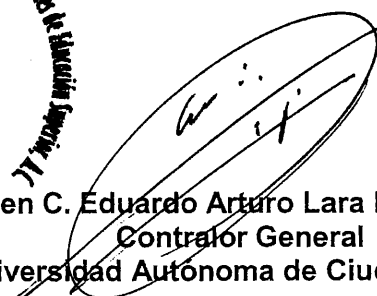
Ciudad Victoria, Tamaulipas; a 20 de Noviembre de 2015.

ATENTAMENTE

“Integridad, Servicios y Beneficio en  
las Instituciones de Educación  
Superior”

“Por Una Vida Científica,  
Por Una Ciencia Vital”

  
M. A. Ignacio Gutiérrez Padilla  
Presidente del Consejo Directivo de la  
AMOCVIES, A.C.

  
M. en C. Eduardo Arturo Lara Hernández  
Contralor General  
Universidad Autónoma de Ciudad Juárez





INFORME DE MATRÍCULA  
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TAMAULIPAS

Fecha de Captura	Informe Reportado del Semestre:
19-nov-15	2°
Modalidad Escolarizada	30-sep-15

NOMBRE	CARRERA	UNIDAD ACADÉMICA	CIUDAD VICTORIA													
			SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	TOTAL
ESPECIALIDAD EN ENFERMERIA CON ENFASIS EN ENFERMERIA QUIRURGICA, ENFERMERIA EN CUIDADOS INTENSIVOS, ENFERMERIA EN SALUD PUBLICA Y COMUNITARIA		VICTORIA	12	63	75	12	63	75	1	1	12	64	76			
ESPECIALIDAD EN TELECOMUNICACIONES E INFORMÁTICA		VICTORIA							3	1	4	3	1	4		
TOTAL ESPECIALIDAD			12	63	75	12	63	75	3	2	5	15	80			
MAESTRIA EN CIENCIA POLITICA Y ADMINISTRACION PUBLICA		VICTORIA								31	21	52	31	21	52	
MAESTRIA EN COMUNICACION CON ENFASIS EN COMUNICACION CORPORATIVA, COMUNICACION SOCIAL, DISEÑO DIGITAL, MEDIOS MASIVOS		VICTORIA									32	43	75	32	43	75
MAESTRIA EN DERECHO CON ENFASIS EN CONSTITUCIONAL, FISCAL, PENAL, LABORAL Y CIVIL		VICTORIA									56	55	111	56	55	111
MAESTRIA EN CIENCIAS SISTEMAS AGROPECUARIOS Y MEDIO AMBIENTE		VICTORIA	3	4	7	3	4	7	3	5	8	9	15	3	5	15
MAESTRIA EN SISTEMAS VETERINARIOS Y PRODUCTIVOS		VICTORIA	3	3	3	3	3	3	3	3	4	7	6	6	6	12
MAESTRIA EN CIENCIAS VETERINARIAS Y ZOOTECNICAS		VICTORIA	2	4	6	2	4	6	3	1	4	5	10	5	5	10
MAESTRIA EN SALUD PUBLICA		VICTORIA	7	12	19	7	12	19	17	38	55	24	50	74	50	74
MAESTRIA EN DIRECCION EMPRESARIAL		VICTORIA	20	28	48	20	28	48	24	17	41	44	45	89	45	89
MAESTRIA EN DOCENCIA		VICTORIA								6	20	26	6	20	26	26
MAESTRIA EN GESTION E INTERVENCION EDUCATIVA		VICTORIA	8	11	19	8	11	19				8	11	19		19
MAESTRIA EN PSICOLOGIA CLINICA Y DE LA SALUD		VICTORIA	4	12	16	4	12	16				4	12	16		16
MAESTRIA EN ECOLOGIA Y MANEJO DE RECURSOS NATURALES		VICTORIA	2	2	2	2	2	2								
MAESTRIA EN ENFERMERIA		VICTORIA	4	20	24	4	20	24				4	20	24		24
TOTAL MAESTRIA			52	83	141	52	83	141	61	61	104	61	104	104	104	104
DOCTORADO EN ADMINISTRACION PUBLICA		VICTORIA	4	2	6	4	2	6	7	5	12	11	7	18		18
DOCTORADO EN DERECHO		VICTORIA									14	3	17	3	17	17
DOCTORADO EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS		VICTORIA									7	3	10	7	3	10
DOCTORADO EN CIENCIAS SISTEMAS AGROPECUARIOS Y MEDIO AMBIENTE		VICTORIA	1	3	4	1	3	4			2	2	1	5	6	6
DOCTORADO EN ECOLOGIA Y MANEJO DE RECURSOS NATURALES		VICTORIA	2	2	4	2	2	4	6	4	10	8	6	14		14
DOCTORADO EN EDUCACION		VICTORIA									7	14	7	14		14
DOCTORADO EN EDUCACION INTERNACIONAL		VICTORIA									11	6	17	11	6	17
DOCTORADO EN GESTION Y TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO		VICTORIA									11	11	22	11	11	22
TOTAL DOCTORADO			7	7	14	7	7	14	63	41	104	70	48	118		118
TOTAL CIUDAD VICTORIA			111	173	270	111	173	270	228	228	352	228	352	352	352	352

*[Handwritten signature]*



**INFORME DE MATRÍCULA  
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TAMAULIPAS**

Fecha de Captura		Informe Reportado del Semestre:	
18-nov-15	2	18-nov-15	30-SEP-15
Modalidad Escolarizada			

UNIVERSIDAD	CARRERA	UNIDAD ACADÉMICA	NIVEL	AGOSTO DE 2015				SEPTIEMBRE DE 2015				OCTUBRE DE 2015				NOVIEMBRE DE 2015				TOTAL											
				Matrícula	Desistido	Retirado	Transferido	Matrícula	Desistido	Retirado	Transferido	Matrícula	Desistido	Retirado	Transferido	Matrícula	Desistido	Retirado	Transferido												
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TAMAULIPAS	BACHILLERATO	ESCUELA PREPARATORIA MANTE	MANTÉ	198	276	474	186	256	442	288	380	648	474	616	1,090	198	276	474	186	256	442	288	380	648	474	616	1,090				
				TOTAL MEDIA SUPERIOR	198	276	474	186	256	442	288	380	648	474	616	1,090	198	276	474	186	256	442	288	380	648	474	616	1,090			
				LICENCIATURA	UNIDAD ACADÉMICA MULTIDISCIPLINARIA MANTE - CENTRO	MANTÉ	33	45	78	33	45	78	115	179	244	148	174	322	33	45	78	33	45	78	115	179	244	148	174	322	
							UNIDAD ACADÉMICA MULTIDISCIPLINARIA MANTE - CENTRO	88	21	109	83	20	103	219	28	247	302	48	350	88	21	109	83	20	103	219	28	247	302	48	350
							UNIDAD ACADÉMICA MULTIDISCIPLINARIA MANTE - CENTRO	25	29	54	25	29	54	91	73	164	116	102	218	25	29	54	25	29	54	91	73	164	116	102	218
							UNIDAD ACADÉMICA MULTIDISCIPLINARIA MANTE - CENTRO	66	20	86	66	20	86	224	70	294	290	90	380	66	20	86	66	20	86	224	70	294	290	90	380
							UNIDAD ACADÉMICA MULTIDISCIPLINARIA MANTE - CENTRO	23	60	83	22	56	78	45	119	164	45	119	164	23	60	83	22	56	78	45	119	164	45	119	164
							UNIDAD ACADÉMICA MULTIDISCIPLINARIA MANTE - CENTRO	65	152	217	60	143	203	188	353	541	248	496	744	65	152	217	60	143	203	188	353	541	248	496	744
							TOTAL LICENCIATURA	300	327	627	289	313	602	882	772	1,654	1,171	1,085	2,256	300	327	627	289	313	602	882	772	1,654	1,171	1,085	2,256
							MAESTRÍA	UNIDAD ACADÉMICA MULTIDISCIPLINARIA MANTE - CENTRO	MANTÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL MAESTRÍA	-	-	-							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
TOTAL DE LA UNIVERSIDAD	300	327	627							289	313	602	882	772	1,654	1,171	1,085	2,256	300	327	627	289	313	602	882	772	1,654	1,171	1,085	2,256	

*Arriola*



**INFORME DE MATRÍCULA  
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TAMAULIPAS**

Fecha de Captura		Informe Reportado del Semestre:	
19-nov-15		2'	
Modalidad Escolarizada			

CARRERA	ESPECIALIDAD	UNIDAD ACADÉMICA	SEMESTRE										TOTAL				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		11	12		
<b>INGENIERIA</b>																	
<b>INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES</b>																	
		FACULTAD DE MEDICINA E INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES DE MATAMOROS	18	5	23	18	5	23	18	5	23	104	21	125	122	26	148
		FACULTAD DE MEDICINA E INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES DE MATAMOROS	133	177	310	90	116	206	373	440	813	440	440	813	468	556	1,019
		UNIDAD ACADÉMICA MULTIDISCIPLINARIA MATAMOROS - UAT	50	214	264	50	214	264	181	554	715	231	231	748	748	748	979
		UNIDAD ACADÉMICA MULTIDISCIPLINARIA MATAMOROS - UAT	12	68	80	12	68	80	67	200	267	87	200	267	79	268	347
		UNIDAD ACADÉMICA MULTIDISCIPLINARIA MATAMOROS - UAT	29	25	54	29	24	53	80	62	142	109	109	142	109	86	195
		<b>TOTAL LICENCIATURA</b>	<b>242</b>	<b>489</b>	<b>731</b>	<b>159</b>	<b>427</b>	<b>626</b>	<b>805</b>	<b>1,257</b>	<b>2,062</b>	<b>1,004</b>	<b>1,004</b>	<b>1,004</b>	<b>1,684</b>	<b>2,688</b>	
<b>ENFERMERIA</b>																	
		UNIDAD ACADÉMICA MULTIDISCIPLINARIA MATAMOROS - UAT											21	21		21	21
		FACULTAD DE MEDICINA E INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES DE MATAMOROS	3	3	6	3	3	6	7	1	8	10	10	4	4	4	14
		FACULTAD DE MEDICINA E INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES DE MATAMOROS	1	1	2	1	1	2	3	2	5	4	4	3	4	3	7
		FACULTAD DE MEDICINA E INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES DE MATAMOROS	2	2	4	2	2	4	6	4	10	8	8	6	6	6	14
		FACULTAD DE MEDICINA E INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES DE MATAMOROS	2	2	4	2	2	4	6	3	9	8	8	5	5	5	13
		FACULTAD DE MEDICINA E INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES DE MATAMOROS							2		2			2		2	
		FACULTAD DE MEDICINA E INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES DE MATAMOROS	1	3	4	1	3	4	3	6	9	4	9	4	9	13	33
		FACULTAD DE MEDICINA E INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES DE MATAMOROS	3	2	5	3	2	5	8	2	10	11	4	4	4	15	45
		<b>TOTAL ESPECIALIDAD</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>25</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>25</b>	<b>35</b>	<b>39</b>	<b>74</b>	<b>47</b>	<b>52</b>	<b>47</b>	<b>52</b>	<b>99</b>	
<b>MAESTRIA</b>																	
		FACULTAD DE MEDICINA E INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES DE MATAMOROS							2	9	11	2	9	2	9	11	
		FACULTAD DE MEDICINA E INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES DE MATAMOROS							3	9	12	3	9	3	9	12	
		UNIDAD ACADÉMICA MULTIDISCIPLINARIA MATAMOROS - UAT	3	9	12	3	9	12								23	
		UNIDAD ACADÉMICA MULTIDISCIPLINARIA MATAMOROS - UAT	3	9	12	3	9	12	5	18	23	8	8	8	8	27	35
		<b>TOTAL MAESTRIA</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>18</b>	<b>23</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>27</b>	<b>35</b>	
<b>TOTAL DEL MUNICIPIO</b>																	

*[Handwritten signature]*



**INFORME DE MATRÍCULA  
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TAMAULIPAS**

Fecha de Captura	Informe Reportado del Semestre:
19-nov-15	2°
Modalidad Escrita	30-sep-15

UNIVERSIDAD	MATRÍCULA											
	NUEVO LAREDO			MATEHUEL			MISMI			MISMI		
CARRERA	NUEVO LAREDO			MATEHUEL			MISMI			MISMI		
	SE	ES	ES	SE	ES	ES	SE	ES	ES	SE	ES	ES
ENFERMERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL MEDIA SUPERIOR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Facultad de Comercio, Administración y Ciencias Sociales</b>												
CONTADOR PÚBLICO	55	54	109	54	109	210	215	425	205	269	584	584
LICENCIADO EN ADMINISTRACIÓN	54	97	151	45	70	115	199	260	244	330	574	574
LICENCIADO EN COMERCIO EXTERIOR	102	97	199	63	62	125	366	279	645	429	770	770
LICENCIADO EN DERECHO	29	46	75	26	35	61	100	136	236	116	297	297
LICENCIADO EN INFORMÁTICA	-	-	-	-	-	-	90	35	125	90	125	125
LICENCIADO EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	28	15	43	28	15	43	-	-	28	15	43	43
LICENCIADO EN ENFERMERÍA	60	189	249	40	122	162	268	604	872	716	1,084	1,084
LICENCIATURA EN SEGURIDAD, SALUD Y MEDIO AMBIENTE	-	-	-	-	-	-	10	14	24	10	24	24
TOTAL LICENCIATURA	328	498	826	257	358	615	1,248	1,543	2,766	1,500	3,401	3,401
<b>Facultad de Enfermería</b>												
ESPECIALIDAD EN ENFERMERÍA CON ÉNFASIS EN GERENCIA DE CUIDADOS DE ENFERMERÍA	-	12	12	-	12	12	-	-	-	-	12	12
TOTAL ESPECIALIDAD	-	12	12	-	12	12	-	-	-	-	12	12
<b>Maestrías</b>												
MAESTRÍA EN ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS	13	7	20	13	7	20	27	19	46	40	26	66
MAESTRÍA EN ENFERMERÍA	-	1	1	-	1	1	-	7	7	8	8	8
TOTAL MAESTRÍA	13	8	21	13	8	21	27	26	53	48	34	74
TOTAL DEL SEMESTRE	814	813	833	571	628	633	1,270	1,574	2,814	1,510	3,274	3,274

*[Handwritten signature]*









**INFORME DE MATRÍCULA  
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TAMAULIPAS**

Fecha de Captura		19-nov-15		Informe Reportado del Semestre:	
Modalidad Escolaridad		2		30-sep-15	

CARRERA	UNIDAD ACADÉMICA	CARRERA	SEMESTRES										TOTAL				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10					
BACHILLERATO EN MÚSICA Y ARTE	TAMPICO	TAMPICO	32	17	49	32	17	49	32	17	49	88	44	132	120	61	181
TOTAL MEDIA SUPERIOR			32	17	49	32	17	49	32	17	49	88	44	132	120	61	181
<b>PREGRADO</b>																	
<b>1301/PA</b>																	
PROFESIONAL ASOCIADO EN ADMINISTRACIÓN BIOMÉDICA	TAMPICO	TAMPICO	8	5	13	8	5	13	8	5	13	4	6	10	12	11	23
PROFESIONAL ASOCIADO EN LABORATORISTA DE ANÁLISIS CLÍNICOS	TAMPICO	TAMPICO	6	6	12	6	6	12	6	6	12	11	5	16	17	11	28
PROFESIONAL ASOCIADO EN REHABILITACIÓN FÍSICA	TAMPICO	TAMPICO	7	13	20	7	13	20	7	13	20	8	20	28	15	33	48
TÉCNICO SUPERIOR LABORATORISTA EN PROTESIS DENTAL	TAMPICO	TAMPICO	10	10	20	10	10	20	10	10	20	8	10	18	18	20	38
TOTAL TSU/PA			31	34	65	31	34	65	31	34	65	31	41	72	62	75	137
<b>1302/PA</b>																	
ARQUITECTO	TAMPICO	TAMPICO	55	34	89	55	34	89	55	34	89	264	142	406	319	176	495
LICENCIADO EN ARQUITECTURA DE INTERIORES Y HABITABILIDAD	TAMPICO	TAMPICO	10	15	25	7	12	19	7	12	19	1	7	8	8	19	27
LICENCIADO EN DISEÑO GRÁFICO	TAMPICO	TAMPICO	22	28	50	22	28	50	22	28	50	129	163	292	151	191	342
CONTADOR PÚBLICO	TAMPICO	TAMPICO	53	67	120	50	67	117	50	67	117	129	189	318	179	256	485
LICENCIADO EN ADMINISTRACIÓN	TAMPICO	TAMPICO	70	64	134	70	64	134	70	64	134	174	198	372	244	262	506
LICENCIADO EN INFORMÁTICA	TAMPICO	TAMPICO	2	-	2	2	-	2	2	-	2	41	19	60	43	19	62
LICENCIATURA EN NEGOCIOS INTERNACIONALES	TAMPICO	TAMPICO	65	86	151	65	86	151	65	86	151	199	259	452	258	305	603
INGENIERO CIVIL	TAMPICO	TAMPICO	101	27	128	89	24	113	429	74	429	355	74	429	444	98	542
INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES	TAMPICO	TAMPICO	65	11	76	64	11	75	120	20	140	184	31	215	184	31	215
INGENIERO EN SISTEMAS DE MERCADOTECNIA	TAMPICO	TAMPICO	17	19	36	17	19	36	17	19	36	35	67	102	52	86	138
INGENIERO INDUSTRIAL	TAMPICO	TAMPICO	21	6	27	21	6	27	21	6	27	350	135	485	371	141	512
INGENIERO INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS	TAMPICO	TAMPICO	103	39	142	103	39	142	103	39	142	142	39	181	103	39	142
LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN	TAMPICO	TAMPICO	43	52	95	41	51	92	139	194	333	139	194	333	180	245	425
LICENCIADO EN ECONOMÍA	TAMPICO	TAMPICO	80	88	168	80	88	168	80	88	168	248	307	555	328	395	723
LICENCIADO EN DERECHO	TAMPICO	TAMPICO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	10	37	27	10	37
LICENCIADO EN ECONOMÍA	TAMPICO	TAMPICO	14	7	21	14	7	21	14	7	21	-	-	-	14	7	21
LICENCIADO EN INGLÉS	TAMPICO	TAMPICO	12	52	64	12	48	60	12	48	60	-	-	-	12	48	60
LICENCIADO EN GESTIÓN Y DESARROLLO TURÍSTICO	TAMPICO	TAMPICO	12	52	64	12	52	64	12	52	64	73	157	230	85	209	294
LICENCIADO EN PSICOLOGÍA	TAMPICO	TAMPICO	36	116	152	36	116	152	36	116	152	140	447	587	176	563	739
LICENCIADO EN TURISMO	TAMPICO	TAMPICO	1	1	2	1	1	2	1	1	2	65	183	248	65	184	250
LICENCIATURA EN EDUCACIÓN ARTÍSTICA	TAMPICO	TAMPICO	13	11	24	13	11	24	13	11	24	35	26	61	37	31	85
LICENCIATURA EN MÚSICA	TAMPICO	TAMPICO	20	20	5	20	20	5	25	16	59	63	16	59	63	21	84
LICENCIADO EN ENFERMERÍA	TAMPICO	TAMPICO	32	136	168	32	136	168	144	656	800	144	656	800	176	792	968
MÉDICO CIRUJANO	TAMPICO	TAMPICO	201	305	506	99	111	204	499	596	975	532	647	1,179	532	647	1,179
MÉDICO CIRUJANO DENTISTA	TAMPICO	TAMPICO	38	44	82	38	44	82	194	317	511	232	361	653	232	361	653
TOTAL LICENCIATURA			1,086	1,265	2,351	957	1,060	2,017	3,344	4,163	7,507	4,801	5,223	9,554	4,801	5,223	9,554

*[Handwritten signature]*



INFORME DE MATRÍCULA  
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TAMAULIPAS

Fecha de Captura	Informe Reportado del Semestre:
19-nov-15	2°
Modalidad Escolarizada	30-sep-15

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TAMAULIPAS	TAMAULIPAS										NUEVO LARSA										TAMPICO										MATRÍCULA 2015																										
	ASAMBLAJA										NUEVO LARSA										TAMPICO										MATRÍCULA 2015																										
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TAMAULIPAS	TAMAULIPAS										NUEVO LARSA										TAMPICO										MATRÍCULA 2015																										
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TAMAULIPAS	TAMAULIPAS										NUEVO LARSA										TAMPICO										MATRÍCULA 2015																										
ESPECIALIDAD EN ENDOCRINOLOGIA																																																									
ESPECIALIDAD EN ODONTOPEDIATRIA																																																									
ESPECIALIDAD EN PERIODONCIA																																																									
ESPECIALIDAD EN PROSTODONCIA																																																									
ESPECIALIDAD EN ENFERMERIA CON ENFASIS EN ENFERMERIA EN URGENCIAS Y EMERGENCIAS, ENFERMERIA GERONTOLÓGICA Y GERIATRIA, ENFERMERIA PEDIÁTRICA, ENFERMERIA QUIRÚRGICA, ENFERMERIA EN CUIDADOS INTENSIVOS, ENFERMERIA EN SALUD PÚBLICA Y COMUNITARIA, GERENCIA DE CUIDADOS DE ENFERMERIA.																																																									
ESPECIALIDAD EN ANESTESIOLOGIA																																																									
ESPECIALIDAD EN CIRUGIA GENERAL																																																									
ESPECIALIDAD EN ENDOCRINOLOGIA PEDIÁTRICA																																																									
ESPECIALIDAD EN GINECOESTERILIDAD																																																									
ESPECIALIDAD EN IMAGENOLOGIA DIAGNOSTICA Y TERAPEUTICA																																																									
ESPECIALIDAD EN MEDICINA DEL ENFERMO EN ESTADO CRITICO																																																									
ESPECIALIDAD EN MEDICINA DEL TRABAJO																																																									
ESPECIALIDAD EN MEDICINA DEL TRABAJO Y AMBIENTAL																																																									
ESPECIALIDAD EN MEDICINA FAMILIAR																																																									
ESPECIALIDAD EN MEDICINA INTEGRADA																																																									
ESPECIALIDAD EN MEDICINA INTERNA																																																									
ESPECIALIDAD EN NEONATOLOGIA																																																									
ESPECIALIDAD EN PEDIATRIA																																																									
ESPECIALIDAD EN PSIQUIATRIA																																																									
ESPECIALIDAD EN TRAUMATOLOGIA Y ORTOPEDIA																																																									
TOTAL ESPECIALIDAD																																																									





**INFORME DE MATRÍCULA  
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TAMAULIPAS**

Fecha de Captura	19-nov-15	Informe Reportado del Semestre:	2°
Modalidad Escolarizada			30-sep-15

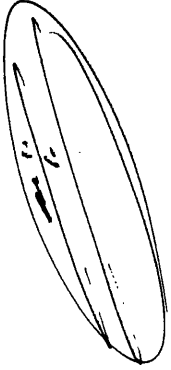
UNIDAD	ASIGNATURAS		MATERIAS		SEMESTRES		MATRÍCULA PERSONAL	
	VALLE HERMOSO	TOTAL	VALLE HERMOSO	TOTAL	VALLE HERMOSO	TOTAL	VALLE HERMOSO	TOTAL
BACHILLERATO	131	171	118	145	263	402	299	366
UNIDAD ACADÉMICA MULTIDISCIPLINARIA VALLE HERMOSO	131	171	118	145	263	402	299	366
TOTAL MEDIA SUPERIOR								
LICENCIATURA	13	14	13	13	26	-	13	13
LICENCIATURA EN MERCADOTECNIA Y ADMINISTRACIÓN	13	14	13	13	26	-	13	13
LICENCIATURA EN TECNOLOGIA EDUCATIVA	10	18	8	13	21	17	67	68
LICENCIATURA EN MERCADOTECNIA DIGITAL	3	32	21	26	47	44	65	104
TOTAL LICENCIATURA								
TOTAL MATRÍCULA	450	561	433	515	940	1,387	1,054	1,279
TOTAL MATRÍCULA DE MEDIA SUPERIOR	450	561	433	515	940	1,387	1,054	1,279
TOTAL MATRÍCULA DE TSU/PA	55	65	55	65	120	41	72	86
TOTAL MATRÍCULA DE LICENCIATURA	3,529	4,314	3,177	3,688	6,865	25,639	15,080	17,444
TOTAL MATRÍCULA DE ESPECIALIDAD	184	263	184	263	447	132	349	460
TOTAL MATRÍCULA DE MAESTRÍA	115	159	115	159	274	396	742	955
TOTAL MATRÍCULA DE DOCTORADO	12	9	12	9	21	49	90	58
TOTAL MATRÍCULA	4,295	5,125	4,206	4,935	8,457	27,255	16,961	19,780



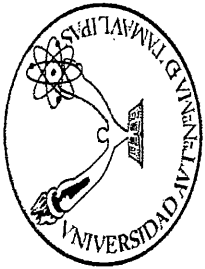
INFORME DE MATRÍCULA  
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TAMAULIPAS

Fecha de Captura	Informe Reportado del Semestre:	
19-nov-15	2*	30-sep-15
Modalidad No Escolarizada		

NIVEL	UNIDAD ACADÉMICA	ESTRATÉGIAS		VALLE HERMOSO		REINTEGRADO		MATRÍCULA TOTAL					
		COBROS	OTROS	COBROS	OTROS	COBROS	OTROS	COBROS	OTROS				
LICENCIATURA EN TECNOLOGÍAS PARA LA GENERACIÓN DEL CONOCIMIENTO	UNIDAD ACADÉMICA MULTIDISCIPLINARIA VALLE HERMOSO	14	22	36	7	15	22	5	13	18	12	28	40
	<b>TOTAL UNIDAD ACADÉMICA</b>	14	22	36	7	15	22	5	13	18	12	28	40







INFORME DE MATRÍCULA  
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TAMAULIPAS

Fecha de Captura	Informe Reportado del Semestre:	
19-nov-15	2°	30-sep-15
Modalidad Escolarizada y No Escolarizada		

TOTAL	ASPIRANTES						ALTO INGRESO						SEMESTRO						MATRÍCULA TOTAL	
	HOMBRE		MUJER		TOTAL	HOMBRE		MUJER		TOTAL	HOMBRE		MUJER		TOTAL	HOMBRE	MUJER			
	450	561	1,011	425	515	940	629	758	1,387	31	41	72	86	106	1,273	2,327				
TOTAL MATRÍCULA DE MEDIA SUPERIOR	55	65	120	55	65	120	31	41	72	86	106	1,054	1,273	2,327						
TOTAL MATRÍCULA DE TSU/PA	3,543	4,336	7,879	3,184	3,703	6,887	11,908	13,769	25,677	15,092	17,472	32,564	32,564							
TOTAL MATRÍCULA DE LICENCIATURA	184	263	447	184	263	447	152	197	349	336	460	796	796							
TOTAL MATRÍCULA DE ESPECIALIDAD	115	159	274	115	159	274	346	396	742	461	555	1,016	1,016							
TOTAL MATRÍCULA DE MAESTRÍA	12	9	21	12	9	21	78	49	127	90	58	148	148							
TOTAL MATRÍCULA DE DOCTORADO																				
<b>TOTAL MATRÍCULA</b>	<b>4,359</b>	<b>5,369</b>	<b>9,728</b>	<b>3,965</b>	<b>4,610</b>	<b>8,575</b>	<b>15,404</b>	<b>18,310</b>	<b>33,714</b>	<b>16,584</b>	<b>19,994</b>	<b>53,708</b>	<b>53,708</b>	<b>107,416</b>	<b>107,416</b>					

*[Handwritten signature]*