



INFORME AL CONSEJO DIRECTIVO

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE JALISCO
REPORTE MAYO-AGOSTO 2013**

PRESENTACIÓN

La Universidad Tecnológica de Jalisco presenta a los miembros (as) de este Consejo Directivo el informe de actividades académicas y administrativas, realizadas durante el periodo mayo-agosto 2013. Este informe da cuenta de los trabajos realizados por cada una de las áreas que conforman la Universidad, mostrando con esto el estado general que guarda la administración de la misma y el cual permitirá la toma de decisiones pertinentes para su mejor operación.

MATRICULA

Matrícula atendida en el cuatrimestre mayo-agosto 2013.

La matrícula atendida al inicio del cuatrimestre mayo-agosto 2013 fue de 2,900 alumnos(as),

MATRÍCULA INICIAL, DEL CUATRIMESTRE MAYO-AGOSTO 2013.

CARRERA	MATRÍCULA	
	Grupos	TSU TURNO MATUTINO
Administración área Recursos Humanos	1,2,3,4,5,6.	181
Desarrollo de Negocios área Mercadotecnia	1,2,3,4,5,6.	111
Mecatrónica área Automatización	1,2,3,4,5,6.	207
Mantenimiento área Industrial	1,2,3,4,5,6.	168
Mantenimiento área Maquinaria Pesada	2,3,4,6.	103
Procesos Industriales	1,3,5,6	64
Química área Tecnología Ambiental	3,5,6.	47
Farmacéutica	3	16
Tecnologías de la Información y Comunicación	1,2,3,4,5,6.	145
TOTAL		1,042

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

CARRERA	MATRÍCULA	
	Grupos	TSU TURNO VESPERTINO
Administración área Recursos Humanos	1,2,3,4,5,6,7.	168
Desarrollo de Negocios área Mercadotecnia	1,2,3,5,6,7.	121
Mecatrónica área Automatización	1,2,3,4,5,7.	108
Mantenimiento área Industrial	1,2,3,4,5,7.	179
Mantenimiento área Maquinaria Pesada	1,3,6.	69
Procesos Industriales	1,3,4,6,7.	123
Química área Tecnología Ambiental	3,6.	17
Farmacéutica	3,6.	20
Tecnologías de la Información y Comunicación	1,2,3,4,5,6,7.	101
TOTAL		906

CARRERA	MATRÍCULA	
	Grupos	ING TURNO MATUTINO
Ing. Desarrollo e Innovación Empresarial	11.	43
Ing. Mantenimiento Industrial	7,8,9.	71
Ing. Procesos y Operaciones Industriales	N/A	0
Ing. Tecnostrónica	N/A	0
Ing. Tecnología Ambiental	N/A	0
Ing. Tecnologías de la Información y Comunicación	N/A	0
TOTAL		114

CARRERA	MATRÍCULA	
	Grupos	ING TURNO VESPETINO
Ing. Desarrollo e Innovación Empresarial	7,8,9,10.	191
Ing. Mantenimiento Industrial	7,8,9,10,11	140
Ing. Procesos y Operaciones Industriales	7,8,9,10,11	135
Ing. Tecnostrónica	7,8,9,10,11.	171
Ing. Tecnología Ambiental	7,9,10.	53
Ing. Tecnologías de la Información y Comunicación	7,8,9,10,11	148
TOTAL		838

En la siguiente tabla se muestran los (las) egresados(as) de la Trigésima tercera generación.

TSU EGRESADOS(AS) DE LA (33DA GENERACIÓN.)

CARRERA	HOMBRES	MUJERES	TOTAL/CARRERA
Administración	0	0	0
Comercialización	0	0	0
Electrónica y Automatización	0	0	0
Mantenimiento Industrial	0	0	0
Mantenimiento Maquinaria Pesada	53	0	53
Procesos de Producción	0	0	0
Tecnología Ambiental	9	12	21
Tecnologías de la Información y Comunicación	0	0	0
Totales	62	12	74

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES (GENERACIÓN COMPLETA)

En la siguiente tabla se muestran los (las) egresados(as) de la Primera generación por competencias.

TSU EGRESADOS(AS) DE LA (1RA GENERACIÓN.)

CARRERA	HOMBRES	MUJERES	TOTAL/CARRERA
Administración área Recursos Humanos	30	60	90
Desarrollo de Negocios área Mercadotecnia	3	19	22
Mecatrónica área Automatización	42	4	46
Mantenimiento área Industrial	27	0	27
Mantenimiento área Maquinaria Pesada	0	0	0
Procesos Industriales área Plásticos	15	0	15
Química área Tecnología Ambiental	4	5	9
Tecnologías de la Información y Comunicación área Sistemas informaticos	31	14	45
Totales	152	102	254

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES (GENERACIÓN COMPLETA)

En la siguiente tabla se muestran los (las) egresados(as) de la Cuarta Generación de Ingeniería.

ING EGRESADOS(AS) DE LA (4RA GENERACIÓN.)

CARRERA	HOMBRES	MUJERES	TOTAL/CARRERA
Desarrollo e Innovación Empresarial	15	18	33
Tecnotrónica	20	0	20
Mantenimiento Industrial	13	0	13
Procesos y Operaciones Industriales	21	6	27
Tecnología Ambiental	0	0	0
Tecnologías de la Información y Comunicación	13	1	14
Totales	82	25	107

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES (GENERACIÓN COMPLETA)

Comportamiento de la Matrícula.

A continuación, se muestra el comportamiento histórico que ha presentado la matrícula por generación, en el periodo que se informa.

TSU

6ta. Generación (Mayo 2011-2013)

34ta. Generación TIC, TA (Mayo 2011-2013)

CUATRIMESTRE CARRERA	I		II		III		IV		V		VI		VII (T/V)	
	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.										
ADMINISTRACIÓN ÁREA RECURSOS HUMANOS	81	3	64	2	48	2	42	2	41	2	42	2	26	1
DESARROLLO DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA	56	2	45	2	33	2	33	2	29	2	24	2	15	1
MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN	80	3	65	3	63	3	56	2	57	2	49	2	23	1
MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	63	2	61	2	50	2	45	2	45	2	44	2	20	1
MANTENIMIENTO ÁREA MAQUINARIA PESADA	21	1	18	1	12	1	12	1	12	1	11	1	N/A	N/A
PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA PLÁSTICOS	28	1	27	1	28	1	27	1	24	1	23	1	24	1
QUÍMICA ÁREA TECNOLOGÍA AMBIENTAL	30	1	20	1	12	1	9	1	9	1	9	1	N/A	N/A
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	79	3	61	3	48	2	38	2	41	2	33	2	12	1
TOTAL	438	16	361	15	294	14	262	13	258	13	235	13	120	6

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

7ma. Generación (Septiembre 2011-2013)
35ta. Generación TIC, TA (Septiembre 2011-2013)

CUATRIMESTRE CARRERA	I		II		III		IV		V		VI	
	MATR.	GPOS.										
ADMINISTRACIÓN ÁREA RECURSOS HUMANOS	94	3	86	3	74	3	62	3	60	3	61	3
DESARROLLO DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA	91	3	60	3	41	2	43	2	41	2	39	2
MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN	60	2	53	2	53	2	54	2	56	2	52	2
MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	83	3	71	3	57	3	48	3	51	3	52	2
MANTENIMIENTO ÁREA MAQUINARIA PESADA	53	2	43	2	39	2	32	2	30	2	32	2
PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA PLÁSTICOS	54	2	46	2	40	2	35	2	34	2	34	2
QUÍMICA ÁREA TECNOLOGÍA AMBIENTAL	53	2	33	2	31	2	31	2	26	2	26	2
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA	N/A	N/A	12	1								
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	34	1	22	1	20	1	13	1	13	1	44	3
TOTAL	522	18	414	18	355	17	318	17	311	17	352	19

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

8va. Generación (Enero 2012-2013)

36ta. Generación TIC, TA (Enero 2012-2013)

CUATRIMESTRE CARRERA	I		II		III		IV		V	
	MATR.	GPOS.								
ADMINISTRACIÓN ÁREA RECURSOS HUMANOS	57	2	49	2	48	2	45	2	43	2
DESARROLLO DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA	66	2	37	2	28	2	31	2	28	2
MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN	58	2	45	2	39	2	35	2	34	2
MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	48	2	47	2	48	2	39	2	40	2
MANTENIMIENTO ÁREA MAQUINARIA PESADA	N/A	N/A								
PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA PLÁSTICOS	22	1	17	1	16	1	13	1	10	1
QUÍMICA ÁREA TECNOLOGÍA AMBIENTAL	18	1	12	1	6	1	6	1	6	1
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA	N/A	N/A								
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	61	2	41	2	31	2	24	2	20	2
Total	330	12	248	12	216	12	193	12	181	10

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

9na. Generación (Mayo 2012-2014)

37ta. Generación TIC, TA (Mayo 2012-2014)

CUATRIMESTRE CARRERA	I		II		III		IV	
	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.
ADMINISTRACIÓN ÁREA RECURSOS HUMANOS	53	2	40	2	36	2	36	2
DESARROLLO DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA	23	1	15	1	9	1	9	1
MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN	52	2	43	2	35	2	34	2
MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	51	1	49	2	42	2	38	2
MANTENIMIENTO ÁREA MAQUINARIA PESADA	31	1	25	1	24	1	22	1
PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA PLÁSTICOS	29	1	26	1	28	1	27	1
QUÍMICA ÁREA TECNOLOGÍA AMBIENTAL	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	48	2	37	2	28	2	24	2
TOTAL	287	10	235	11	202	11	190	11

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

10ma. Generación (Septiembre 2012-2014)

38va. Generación TIC, TA (Septiembre 2012-2014)

CUATRIMESTRE CARRERA	I		II		III	
	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.
ADMINISTRACIÓN ÁREA RECURSOS HUMANOS	76	3	67	3	60	3
DESARROLLO DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA	86	3	68	2	51	2
MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN	87	3	77	3	72	3
MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	80	3	77	3	74	3
MANTENIMIENTO ÁREA MAQUINARIA PESADA	74	3	62	3	57	3
PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA PLÁSTICOS	43	2	39	2	34	2
QUÍMICA ÁREA TECNOLOGÍA AMBIENTAL	46	2	38	2	32	2
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA	29	2	27	2	24	2
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	104	4	66	4	53	4
TOTAL	625	25	521	24	457	24

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

11va. Generación (Enero 2013-2014)

40ma. Generación TIC, TA (Enero 2013-2014)

CUATRIMESTRE CARRERA	I		II	
	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.
ADMINISTRACIÓN ÁREA RECURSOS HUMANOS	62	2	49	2
DESARROLLO DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA	50	2	42	2
MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN	54	2	45	2
MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	59	2	49	2
MANTENIMIENTO ÁREA MAQUINARIA PESADA	29	1	27	1
PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA PLÁSTICOS	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICA ÁREA TECNOLOGÍA AMBIENTAL	N/A	N/A	N/A	N/A
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA	N/A	N/A	N/A	N/A
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	55	2	39	2
Total	309	11	251	11

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

12va. Generación (Mayo 2013-2015)
41ma. Generación TIC, TA (Mayo 2013-2015)

CARRERA	CUATRIMESTRE I	
	MATR.	GPOS.
ADMINISTRACIÓN ÁREA RECURSOS HUMANOS	74	3
DESARROLLO DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA	48	2
MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN	55	2
MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	74	3
MANTENIMIENTO ÁREA MAQUINARIA PESADA	34	1
PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA PLÁSTICOS	58	2
QUÍMICA ÁREA TECNOLOGÍA AMBIENTAL	N/A	N/A
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA	N/A	N/A
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	54	2
Total	397	15

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

INGENIERÍAS

8va. Generación (enero 2012-2013)

CARRERA	CUATRIMESTRE I		CUATRIMESTRE II		CUATRIMESTRE III		CUATRIMESTRE IV		CUATRIMESTRE V	
	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.
ING. DESARROLLO E INNOVACIÓN EMPRESARIAL	54	2	48	2	47	2	44	2	43	2
ING. TECNOTRÓNICA	30	1	28	1	26	1	24	1	28	1
ING. PROCESOS Y OPERACIONES INDUSTRIALES	30	1	28	1	26	1	26	1	24	1
ING. MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	34	1	30	1	31	1	29	1	25	1
ING. TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	24	1	24	1	23	1	23	1	21	1
ING. TECNOLOGÍA AMBIENTAL	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Total	172	6	158	6	153	6	146	6	141	6

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

9na. Generación (mayo 2012-2013)

CARRERA	CUATRIMESTRE I		CUATRIMESTRE II		CUATRIMESTRE III		CUATRIMESTRE IV	
	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.	MATR.	GROS.	MATR.	GROS.
ING. DESARROLLO E INNOVACIÓN EMPRESARIAL	49	2	51	2	52	2	51	2
ING. TECNOTRÓNICA	31	1	27	1	27	1	26	1
ING. PROCESOS Y OPERACIONES INDUSTRIALES	27	1	27	1	27	1	25	1
ING. MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	33	1	32	1	34	1	38	1
ING. TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	30	1	26	1	19	1	20	1
ING. TECNOLOGÍA AMBIENTAL	23	1	19	1	18	1	18	1
Total	193	7	182	7	177	7	178	7

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

10ma. Generación (septiembre 2012-2014)

CARRERA	I		II		III	
	MATR.	GPOS.	MATR.	GROS.	MATR.	GROS.
ING. DESARROLLO E INNOVACIÓN EMPRESARIAL	58	2	54	2	52	2
ING. TECNOTRÓNICA	31	1	31	1	32	1
ING. PROCESOS Y OPERACIONES INDUSTRIALES	31	1	24	1	26	1
ING. MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	60	2	58	2	44	2
ING. TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	47	2	44	2	43	2
ING. TECNOLOGÍA AMBIENTAL	23	1	14	1	12	1
Total	250	9	225	9	209	9

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

11va. Generación (enero 2013-2014)

CARRERA	I		II	
	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.
ING. DESARROLLO E INNOVACIÓN EMPRESARIAL	47	2	45	2
ING. TECNOTRÓNICA	29	1	28	1
ING. PROCESOS Y OPERACIONES INDUSTRIALES	27	1	59	2
ING. MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	56	2	24	1
ING. TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	31	1	30	1
ING. TECNOLOGÍA AMBIENTAL	N/A	N/A	N/A	N/A
Total	190	7	186	7

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

12va. Generación (Mayo 2013-2014)

CARRERA	I	
	MATR.	GPOS.
ING. DESARROLLO E INNOVACIÓN EMPRESARIAL	43	2
ING. TECNOTRÓNICA	57	2
ING. PROCESOS Y OPERACIONES INDUSTRIALES	35	1
ING. MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	46	2
ING. TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	34	1
ING. TECNOLOGÍA AMBIENTAL	23	1
Total	238	9

Aprovechamiento Académico.

Los promedios históricos por carrera acumulados al periodo que se informa, se muestran en las siguientes tablas:

TSU

DISTRIBUCIÓN DE CALIFICACIONES POR CUATRIMESTRE, (7MA. GEN. SEPTIEMBRE 2011-2013) (36VA. GEN TIC, TA)						
CARRERA	1ERO	2DO	3RO	4TO	5TO	6TO
ADMINISTRACIÓN ÁREA RECURSOS HUMANOS	9.25	9.26	9.43	9.41	9.35	9.32
DESARROLLO DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA	9.14	9.17	9.28	9.18	9.28	8.95
MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN	9.22	9.32	9.40	9.32	9.14	N/A
MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	9.18	8.99	9.19	9.22	9.05	9.03
MANTENIMIENTO ÁREA MAQUINARIA PESADA	8.93	8.99	8.95	9.25	9.02	8.94
PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA PLÁSTICOS	9.23	9.21	9.26	9.23	9.29	9.22
TECNOLOGÍA AMBIENTAL	9.03	8.96	8.90	9.09	8.97	8.69
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	9.04	9.13	8.89	9.09	9.01	8.86
TECNOLOGÍA FARMACEUTICA	N/A	N/A	N/A	N/A	9.18	N/A
PROMEDIO GENERAL	9.09	9.01	8.98	9.22	9.14	9.00

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

Nota: Los alumnos(as) del séptimo cuatrimestre vespertino se encontraron realizando su proyecto de estadía.

DISTRIBUCIÓN DE CALIFICACIONES POR CUATRIMESTRE, (8VA. GEN. ENERO 2012-2013) (37MA. GEN TIC, TA)					
CARRERA	1ERO	2DO	3RO	4TO	5TO
ADMINISTRACIÓN ÁREA RECURSOS HUMANOS	9.26	9.23	9.48	9.35	9.37
DESARROLLO DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA	8.92	9.06	9.15	9.10	9.24
MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN	9.36	9.42	9.46	9.62	9.36
MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	9.21	9.09	9.19	9.10	9.01
MANTENIMIENTO ÁREA MAQUINARIA PESADA	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA PLÁSTICOS	9.10	8.91	9.02	9.09	9.15
TECNOLOGÍA AMBIENTAL	9.18	9.15	9.15	9.00	8.90
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	N/A	N/A	N/A	N/A	9.15
TECNOLOGÍA FARMACEUTICA	8.95	8.86	8.88	9.11	9.19
PROMEDIO GENERAL	9.14	9.10	9.19	9.19	9.17

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

Nota: Los alumnos(as) del sexto cuatrimestre matutino se encontraron realizando su proyecto de estadía.

DISTRIBUCIÓN DE CALIFICACIONES POR CUATRIMESTRE, (9NA. GEN. MAYO 2012-2014) (38VA. GEN TIC, TA)				
CARRERA	1ERO	2DO	3RO	4TO
ADMINISTRACIÓN ÁREA RECURSOS HUMANOS	9.23	9.41	9.48	8.81
DESARROLLO DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA	9.29	9.47	9.77	9.60
MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN	9.06	9.15	9.23	9.13
MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	9.13	9.16	9.08	9.15
MANTENIMIENTO ÁREA MAQUINARIA PESADA	9.02	9.6	9.22	9.23
PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA PLÁSTICOS	9.23	9.17	9.22	9.07
TECNOLOGÍA AMBIENTAL	N/A	N/A	N/A	N/A
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA	N/A	N/A	N/A	N/A
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	8.95	8.98	8.96	9.11
PROMEDIO GENERAL	9.13	9.27	9.28	9.15

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

DISTRIBUCIÓN DE CALIFICACIONES POR CUATRIMESTRE, (10MA. GEN. SEPTIEMBRE 2012-2014) (39NA. GEN TIC, TA)			
CARRERA	1ERO	2DO	3RO
ADMINISTRACIÓN ÁREA RECURSOS HUMANOS	9.32	9.33	9.35
DESARROLLO DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA	9.01	8.97	9.16
MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN	9.18	9.32	9.33
MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	9.18	9.12	9.05
MANTENIMIENTO ÁREA MAQUINARIA PESADA	9.15	9.34	9.32
PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA PLÁSTICOS	9.14	8.96	9.10
TECNOLOGÍA AMBIENTAL	9.05	8.91	9.10
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA	N/A	8.85	9.04
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	8.95	9.06	9.05
PROMEDIO GENERAL	9.12	9.27	9.17

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

DISTRIBUCIÓN DE CALIFICACIONES POR CUATRIMESTRE, (11VA. GEN. ENERO 2013-2014) (40MA. GEN TIC, TA)		
CARRERA	1ERO	2DO
ADMINISTRACIÓN ÁREA RECURSOS HUMANOS	9.19	9.21
DESARROLLO DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA	9.07	8.97
MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN	9.22	9.24
MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	9.21	9.07
MANTENIMIENTO ÁREA MAQUINARIA PESADA	9.42	9.45
PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA PLÁSTICOS	N/A	8.96
TECNOLOGÍA AMBIENTAL	N/A	N/A
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA	N/A	N/A
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	9.03	9.03
PROMEDIO GENERAL	9.19	9.13

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

DISTRIBUCIÓN DE CALIFICACIONES POR CUATRIMESTRE, (12VA. GEN. MAYO 2013-2014) (41MA. GEN TIC, TA)	
CARRERA	1ERO
ADMINISTRACIÓN ÁREA RECURSOS HUMANOS	9.24
DESARROLLO DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA	9.20
MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN	9.36
MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	9.04
MANTENIMIENTO ÁREA MAQUINARIA PESADA	9.26
PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA PLÁSTICOS	N/A
TECNOLOGÍA AMBIENTAL	N/A
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA	N/A
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	8.97
PROMEDIO GENERAL	9.17

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

INGENIERÍA

DISTRIBUCIÓN DE CALIFICACIONES POR CUATRIMESTRE, (9NA. GEN. MAYO 2012-2013)				
CARRERA	1ERO	2DO	3RO	4TO
ING. DESARROLLO E INNOVACIÓN EMPRESARIAL	9.27	9.34	9.28	9.29
ING. TECNOTRÓNICA	9.44	9.34	9.49	9.29
ING. PROCESOS Y OPERACIONES INDUSTRIALES	8.94	9.12	9.15	9.10
ING. MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	9.19	8.84	9.19	8.95
ING. TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	8.94	9.19	9.32	9.22
ING. TECNOLOGÍA AMBIENTAL	8.97	8.88	8.89	8.82
PROMEDIO GENERAL	9.12	9.11	9.22	9.11

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

DISTRIBUCIÓN DE CALIFICACIONES POR CUATRIMESTRE, (10MA. GEN. SEPTIEMBRE 2012-2014)			
CARRERA	1ERO	2DO	3RO
ING. DESARROLLO E INNOVACIÓN EMPRESARIAL	9.35	9.33	9.22
ING. TECNOTRÓNICA	9.37	9.25	9.44
ING. PROCESOS Y OPERACIONES INDUSTRIALES	9.13	9.28	9.31
ING. MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	9.22	8.97	8.94
ING. TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	9.08	9.20	9.11
ING. TECNOLOGÍA AMBIENTAL	8.94	8.82	8.98
PROMEDIO GENERAL	9.18	9.14	9.16

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

DISTRIBUCIÓN DE CALIFICACIONES POR CUATRIMESTRE, (11VA. GEN. ENERO 2013-2014)		
CARRERA	1ERO	2DO
ING. DESARROLLO E INNOVACIÓN EMPRESARIAL	9.49	9.39
ING. TECNOTRÓNICA	9.13	9.01
ING. PROCESOS Y OPERACIONES INDUSTRIALES	9.15	9.02
ING. MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	9.11	8.86
ING. TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	9.21	8.91
ING. TECNOLOGÍA AMBIENTAL	N/A	N/A
PROMEDIO GENERAL	9.21	9.03

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

DISTRIBUCIÓN DE CALIFICACIONES POR CUATRIMESTRE, (11VA. GEN. ENERO 2013-2014)	
CARRERA	1ERO
ING. DESARROLLO E INNOVACIÓN EMPRESARIAL	9.43
ING. TECNOTRÓNICA	9.29
ING. PROCESOS Y OPERACIONES INDUSTRIALES	9.07
ING. MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	8.97
ING. TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	9.25
ING. TECNOLOGÍA AMBIENTAL	8.92
PROMEDIO GENERAL	9.15

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

Se ha continuado con las asesorías académicas en las materias con mayor dificultad de comprensión, de igual manera, se está dando un seguimiento más puntual y estricto a los alumnos(as) con potenciales bajos.

Deserción.

Motivos de la deserción.

La siguiente tabla muestra las causas que han originado la deserción:

CAUSAS DE DESERCIÓN

CAUSA	CANTIDAD (ACUMULADO)	CANTIDAD DEL PERIODO MAYO-AGOSTO 2013
Abandono Escolar	918	16
Incumplimiento de expectativas	360	7
Reprobación	3,208	125
Faltas al reglamento	339	47
Problemas económicos	696	16
Problemas familiares	1,237	44
Problemas de vocación	472	13
Distancia a la UTJ	62	0
Problemas de trabajo	1,765	53
Problemas de salud y cambio de domicilio	682	21
TOTAL	9,739	342

NOTA: LAS FALTAS AL REGLAMENTO SE REFIEREN A ASUNTOS ESCOLARES, TALES COMO: FALTA DE RESPETO A LOS (LAS) MAESTROS(AS) Y COMPAÑEROS(AS), ETC. FUENTE: DEPARTAMENTO DE SERVICIOS ESCOLARES.

Las dos principales causas de deserción que se registraron en el periodo de mayo-agosto 2013, son por reprobación y problemas de trabajo; se están realizando diferentes acciones para abatir en lo posible estas problemáticas; como principal apoyo a los estudiantes que por diversos motivos ven restringidas sus horas de estudio.

Se trabaja intensamente con la función de tutorías y la capacitación a los nuevos PTC (profesores(as) de tiempo completo) para que brinden las respectivas asesorías y tutorías de la mejor manera posible; se han iniciado en la mayoría de los PE (Programas Educativos) reuniones de grupos académicos antes de los exámenes parciales para detectar las posibles causas de la reprobación y bajo aprovechamiento escolar, de esta manera el área académica de la Universidad está tratando de cambiar de acciones correctivas a preventivas y abatir en lo posible el índice de reprobación.

Para el presente ciclo escolar septiembre-diciembre 2,013, hubo 2,116 alumnos de TSU y 1,011 de ingenierías dando un total de **3,127** alumnos(as) de matrícula inicial.

SERVICIOS ACADÉMICOS

APLICACIÓN DE LA EVALUACIÓN DE ALUMNO A PROFESOR.

Se realizó la aplicación de la evaluación de alumno a profesor en el mes de agosto, en donde se obtuvo un total de 1926 opiniones de los alumnos de primer a penúltimo cuatrimestre de TSU y alumnos ingeniería, los cuales, evaluaron al 100% de la plantilla de profesores, obteniendo un promedio la UTJ de 9.75 y una desviación estándar de 0.63.

EVALUACIÓN A JEFE INMEDIATO.

En el mes de agosto se convocó al personal de la UTJ para evaluar a su jefe inmediato correspondiente al periodo mayo-agosto 2013 en donde se contó con un total de 218 opiniones dirigidas a 26 jefes obteniendo un promedio de 9.34 y una desviación estándar de 0.79.

EVALUACIÓN INTEGRAL DEL PERSONAL DOCENTE

En el mes de agosto se aplicaron en línea las evaluaciones de academia a profesor y de director a profesor, entregando los resultados de la evaluación integral a los directores de carrera y al personal docente.

EVALUACIÓN DEL ÍNDICE DE HOSTIGAMIENTO SEXUAL PARA EL MODELO DE EQUIDAD DE GÉNERO

En el mes de agosto se aplicó a 220 personas la evaluación sobre el índice de hostigamiento sexual de acuerdo al instrumento de evaluación solicitado por el INMUJERES, en donde se obtuvo una media ponderada de 18.83

ENCUESTA DE CONOCIMIENTO DEL MODELO DE EQUIDAD DE GÉNERO

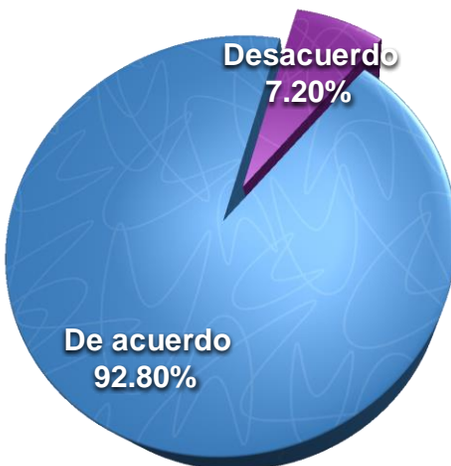
En el mes de agosto se aplicó el cuestionario sobre el conocimiento del Modelo de Equidad de Género que se lleva en la Universidad, en donde se obtuvo un total de 218 opiniones por parte del personal administrativo y docente.

APLICACIÓN DE LA EVALUACIÓN DE SATISFACCIÓN DEL CLIENTE.

De manera paralela a la evaluación de alumno a profesor se aplicó la evaluación de satisfacción del cliente, en donde se obtuvieron un total de 1945 opiniones de alumnos que evaluaron los servicios que les ofrece la Universidad obteniendo los siguientes resultados:

ACADÉMICO

R1.- En la carrera que cursas ¿Tus clases se imparten 70% práctico y 30% teórico? (tomando en cuenta que los ejercicios en el aula y en los talleres cuentan como práctica y los conceptos como teoría).



Total	De acuerdo	Desacuerdo
1945	1805	140

TALLERES Y LABORATORIOS

R2.- Los equipos y materiales que usas son los apropiados para realizar tus prácticas.



Total	De acuerdo	Desacuerdo
1945	1555	390

ASESORÍA ACADÉMICA

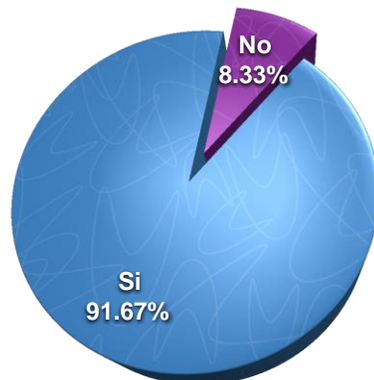
R3.- ¿Se te ha otorgado asesoría académica cuando las has solicitado?



Total	De acuerdo	Desacuerdo	No la he solicitado
1945	1470	27	448

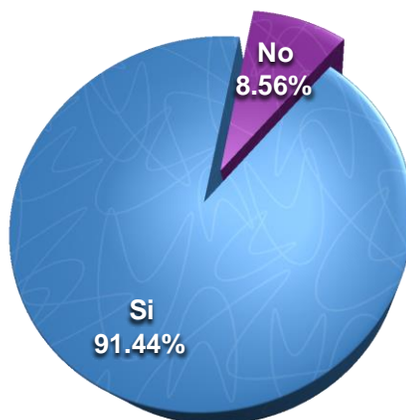
TUTORÍA

R4.- ¿Has recibido al menos una tutoría al cuatrimestre?



Total	Si	No
1945	1783	162

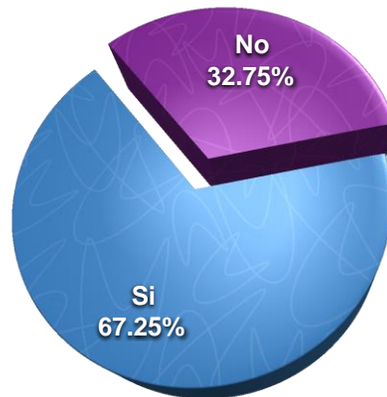
R5.- ¿Se te ha impartido sesiones de tutoría grupal? (sólo aplica al turno matutino)



Total	Si	No
689	630	59

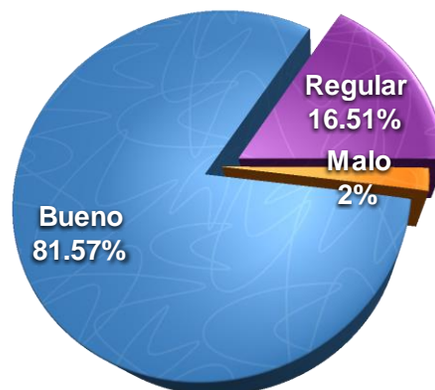
BIBLIOTECA

R6.- ¿Has utilizado el servicio de biblioteca en este cuatrimestre?



Total	Si	No
1945	1308	637

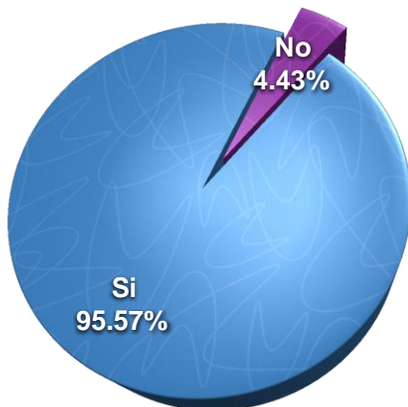
R7.- El servicio que recibiste este cuatrimestre en biblioteca fue:
(sólo aplica los que si usaron el servicio de biblioteca en el cuatrimestre)



Total	Bueno	Regular	Malo
1308	1067	216	25

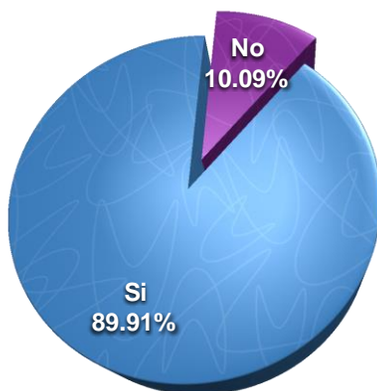
R8.- El material bibliográfico para consulta ha servido de apoyo para el estudio de tu carrera? (sólo

aplica los que si usaron el servicio de biblioteca en el cuatrimestre)



Total	Si	No
1308	1250	58

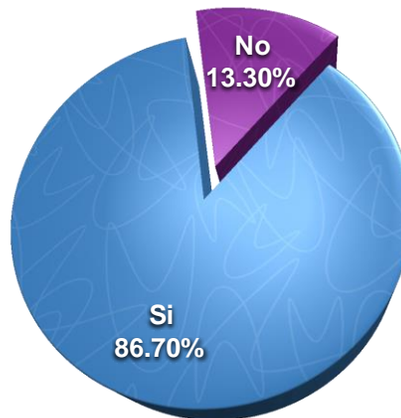
R9.- ¿La forma de localización del material bibliográfico te facilita tu consulta?
(Sólo aplica los que si usaron el servicio de biblioteca en el cuatrimestre)



Total	Si	No
1308	1176	132

VISITAS INDUSTRIALES

10.- ¿La visita que realizaste en este cuatrimestre a la industria y/o conferencia contribuyó a tu formación? (sólo aplica a TSU de primer, tercer y quinto cuatrimestre del turno matutino y a TSU de segundo, cuarto y sexto cuatrimestre del turno vespertino).



Total	Si	No
699	606	93

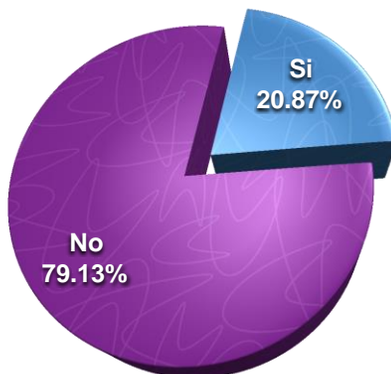
APOYOS ECONÓMICOS (BECAS)

R11- ¿Conoces los tipos de becas que ofrece la Universidad cada cuatrimestre?



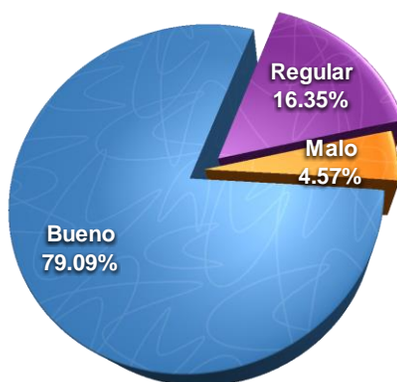
Total	Si	No
1945	1597	348

R12.- ¿Has utilizado el servicio de becas este cuatrimestre?



Total	Si	No
1945	416	1529

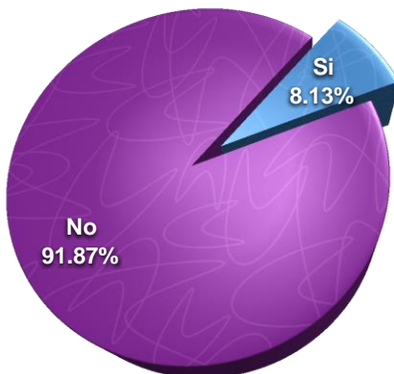
R13.- El servicio que recibiste durante el trámite de la beca fue:
(sólo aplica los que utilizaron el servicio de becas en el cuatrimestre)



Total	Bueno	Regular	Malo
416	329	68	19

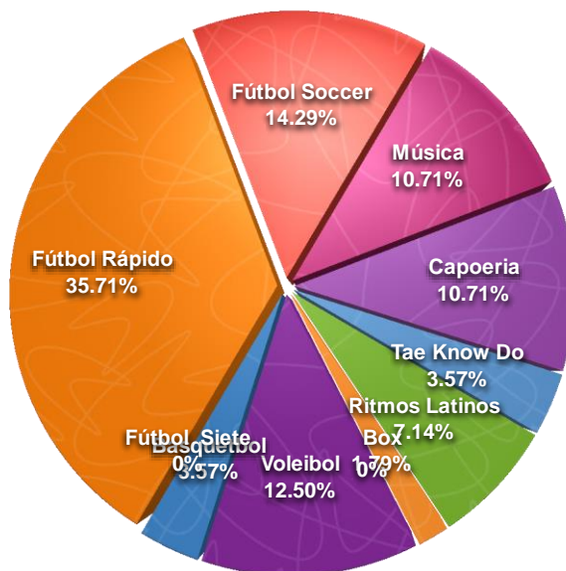
ACTIVIDADES CULTURALES Y DEPORTIVAS

R14.- ¿Participaste en alguna actividad cultural y/o deportiva en este cuatrimestre?
(sólo aplica al turno matutino)



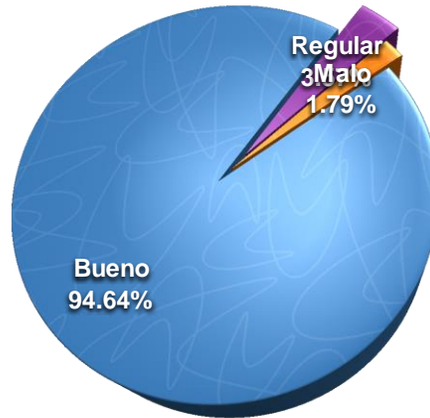
Total	Si	No
689	56	633

R15.- ¿En cuál taller participaste? (sólo aplica a los que si participaron en alguna actividad cultural y/o deportiva en el cuatrimestre)



R16.- El servicio que recibiste durante el taller fue:

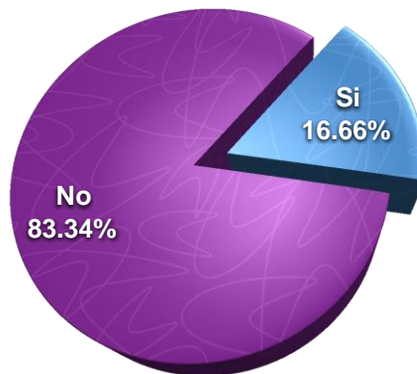
(sólo aplica a los que si participaron en alguna actividad cultural y/o deportiva en el cuatrimestre)



Total	Bueno	Regular	Malo
56	53	2	1

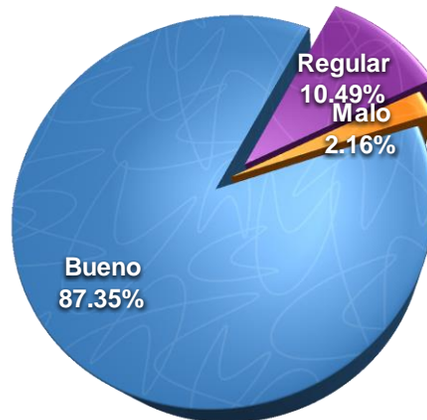
ATENCIÓN MÉDICA

R17.- ¿Has utilizado el servicio médico en este cuatrimestre?



Total	Si	No
1945	324	1621

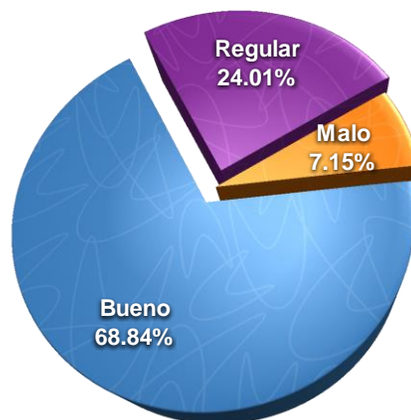
R18.- El servicio que recibiste fue:
(sólo aplica a los que utilizaron el servicio médico)



Total	Bueno	Regular	Malo
324	283	34	7

TRÁMITES ESCOLARES

R19.- El servicio de trámites escolares en este cuatrimestre fue:

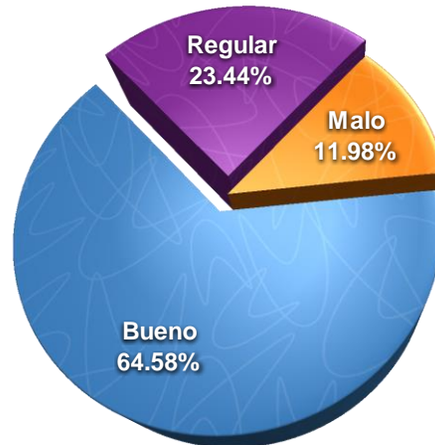


Total	Bueno	Regular	Malo

1945	1339	467	139
------	------	-----	-----

SERVICIO DE CAJA

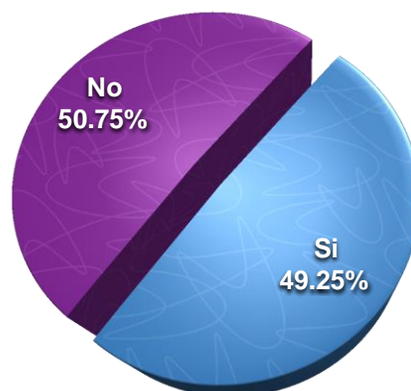
R20.- El servicio de caja en este cuatrimestre fue:



Total	Bueno	Regular	Malo
1945	1256	456	233

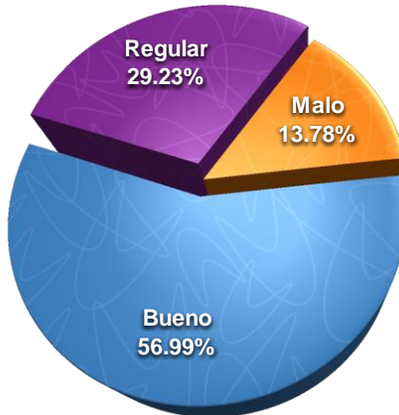
CAFETERÍA

R21.- ¿Has utilizado el servicio de cafetería en este cuatrimestre?



Total	Si	No
1945	958	987

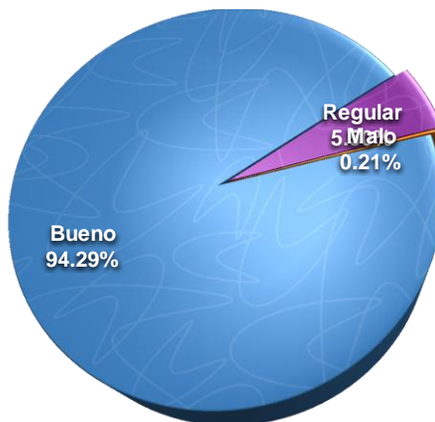
R22.- El servicio de cafetería fue:
(Sólo aplica a los que usaron el servicio de cafetería)



Total	Bueno	Regular	Malo
958	546	280	132

LIMPIEZA Y JARDINERÍA

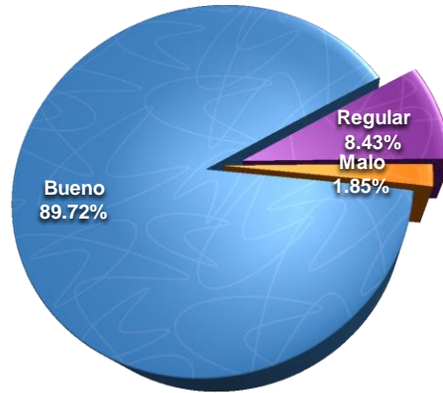
R23.- Limpieza en talleres y laboratorios.



Total	Bueno	Regular	Malo
1945	1834	107	4

SEGURIDAD Y VIGILANCIA

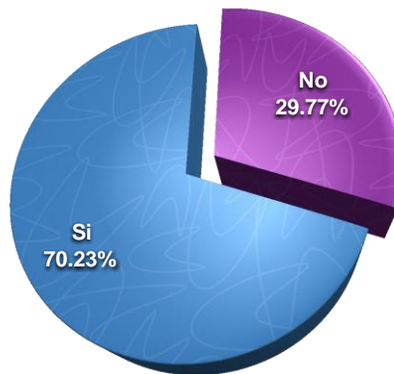
R24.- El servicio de seguridad y vigilancia fue:



Total	Bueno	Regular	Malo
1945	1745	164	36

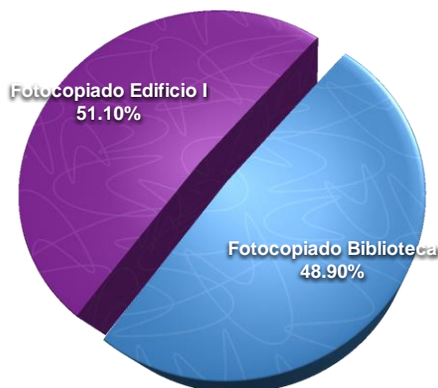
FOTOCOPIADO

R25.- ¿Has utilizado el servicio de fotocopiado en el cuatrimestre?



Total	Si	No
1945	1366	579

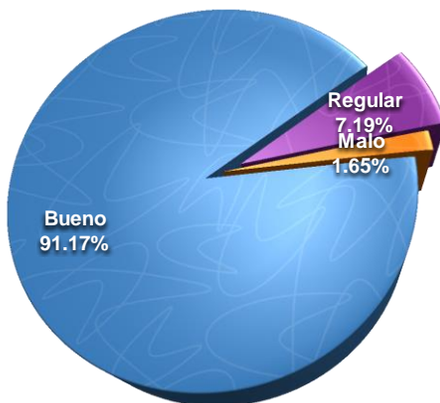
R26.- ¿Cuál de los centros de fotocopiado utilizaste con mayor frecuencia?
(Sólo aplica a los que utilizaron el servicio de fotocopiado)



Total	Fotocopiado Biblioteca	Fotocopiado Edificio I
1366	668	698

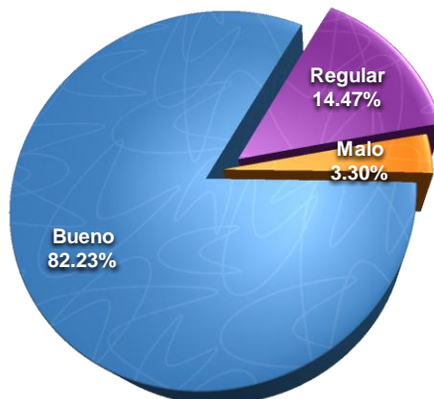
R27.- El servicio del centro de fotocopiado en este cuatrimestre fue:
(Sólo aplica a los que utilizaron el servicio de fotocopiado)

Centro copiado ubicado en Biblioteca



Total	Bueno	Regular	Malo
668	609	48	11

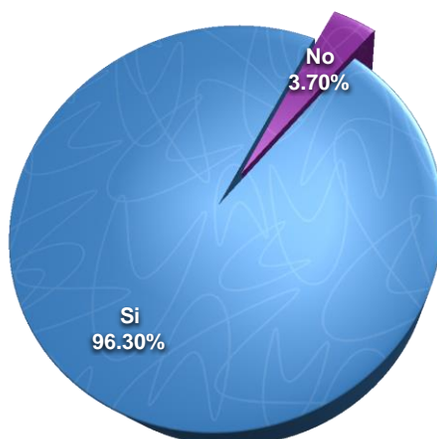
Centro de copiado ubicado en el edificio I



Total	Bueno	Regular	Malo
698	574	101	23

HASTA EL MOMENTO LA UNIVERSIDAD ESTÁ CUMPLIENDO TUS ESPECTATIVAS EN CUANTO A TU:

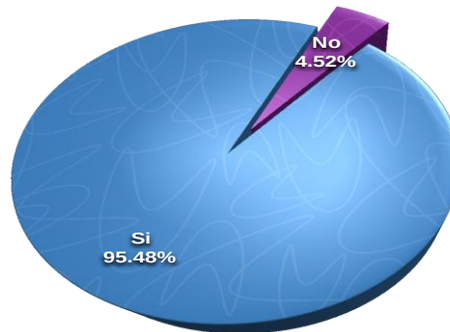
R28.- ¿Formación para desarrollarte en el sector productivo?



Total	Si	No
1945	1873	72

GENERAL

R29.- ¿Las expectativas en relación a tu carrera a la fecha se están cumpliendo?



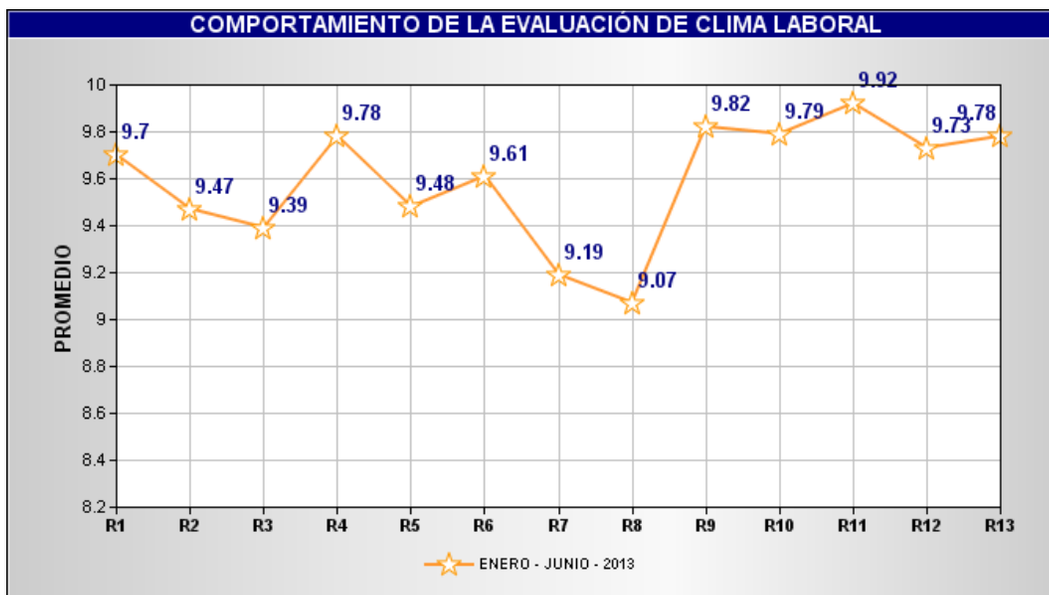
Total	Si	No
1945	1857	88

7.- EVALUACIÓN DE CLIMA LABORAL

En el mes de agosto se convocó a todo el personal de la UTJ para evaluar a el clima laboral correspondiente al periodo enero – junio 2013, en donde se contó con un total de **216** opiniones con un promedio de **9.59** y una desviación estándar de **0.56**.

RESULTADOS GENERALES

REACTIVO	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13
ENERO – JUNIO 2013	9.7	9.47	9.39	9.78	9.48	9.61	9.19	9.07	9.82	9.79	9.92	9.73	9.78



ENTORNO LABORAL

R1.- ¿Cómo consideras tu espacio de trabajo para realizar tus funciones?

Las siguientes condiciones de mi lugar de trabajo son adecuadas:

R2.- Ventilación

R3.- Temperatura

R4.- Iluminación

R5.- Ruido

COMUNICACIÓN EN INFORMACIÓN INTERNA

R6.- La información que recibo es suficiente y oportuna para realizar mi trabajo.

FORMACIÓN Y DESARROLLO

R7.- La capacitación que recibo es adecuada para desempeñar mis funciones.

R8.- La Institución promueve que los trabajadores se desarrollen profesionalmente de acuerdo a las funciones del puesto que desempeñan

ESTABLECIMIENTO Y CONOCIMIENTO DE OBJETIVOS, VALORES, MISIÓN, VISIÓN DE LA UTJ

R9.- El cumplimiento de mi trabajo aporta al logro de los objetivos de calidad.

R10.- Conozco y aplico el sistema de gestión de calidad.

RELACIONES DE TRABAJO

R11.- ¿Cómo es la relación de trabajo con mis compañeros?

R12.- ¿Trabajas en equipo con las diversas áreas relacionadas con tus funciones?

R13.- En general me siento contento en la institución.

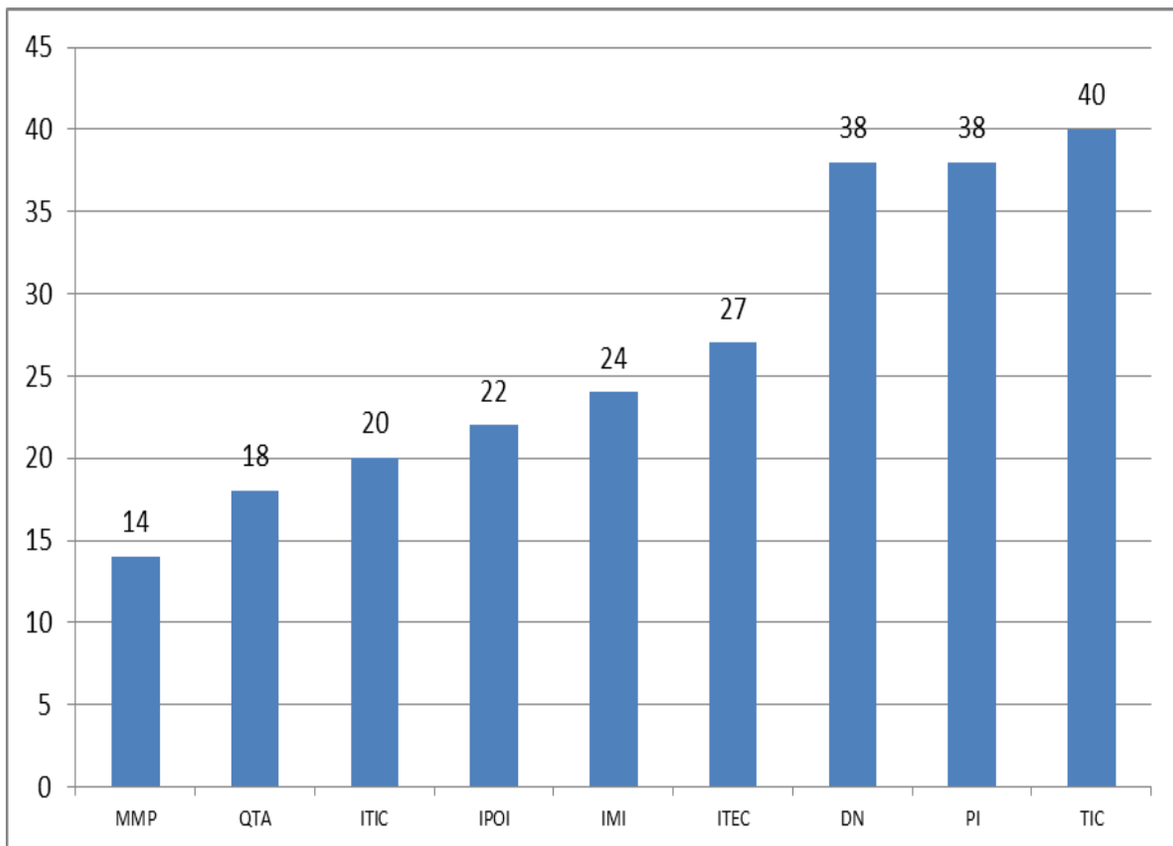
Vinculación en Actividades Académicas.

Visitas guiadas

En el transcurso del cuatrimestre mayo-agosto 2013, se realizó un trabajo intenso en el área de visitas guiadas; esto con el objetivo de cubrir en su mayoría los programas cuatrimestrales solicitados por el área académica, logrando con ello que se llevaran a cabo 73 visitas guiadas, participando alumnos de las diferentes carreras que oferta la Universidad.

Lo anterior dando seguimiento al acuerdo con área académica que los grupos del turno matutino que asistirán a visitas son 1ros. 3ros, y 5tos. y del turno vespertino 2dos., 4tos. y 6tos. Asimismo a petición de diversas ingenierías se realizaron unas extras.

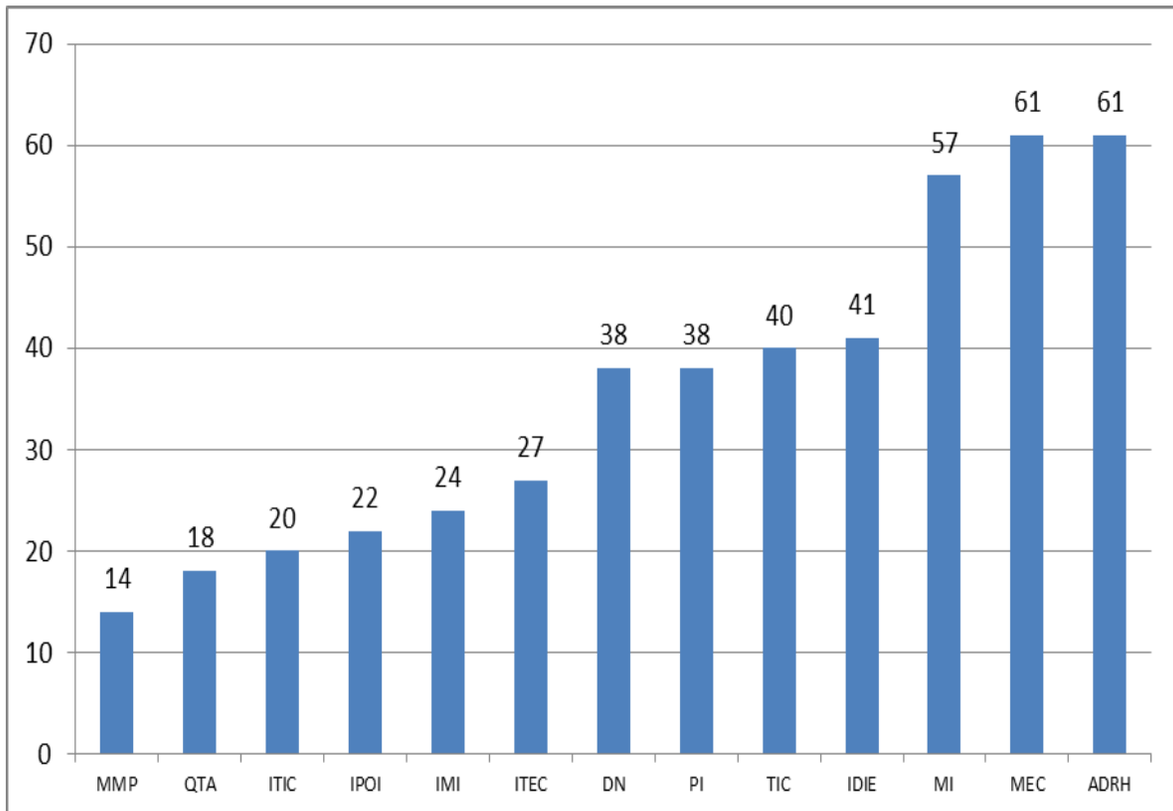
Visitas guiadas por carrera:



Estadías

Durante el periodo mayo-agosto 2013, se realizó una asignación de 461 alumnos (as) que comprenden la trigésima sexta generación a 175 empresas, a llevar a cabo 201 proyectos para Técnicos (as) Superiores Universitarios (as) e Ingenierías.

Alumnos (as) en estadía por carrera:



Servicio Social

Durante el período mayo-agosto 2013, se asignaron 450 alumnos (as), de los cuales 362 se encuentran activos, siendo beneficiadas 17 instituciones públicas; mismas que se detallan a continuación:

DEPENDENCIA	ARH	DES NEG	MECA	MAI	MAMP	PIAP	TICASI	QTA	TF	TOTAL POR DEPENDENCIA
AMPLIANDO SONRISAS	6									6
FUNDACIÓN TELETÓN	6		3	4			1		1	15
CONSEJO MUNICIPAL DEL DEPORTE DE GUADALAJARA	2	1	9	6	3	4	1	2		28
CONSEJO MUNICIPAL DEL DEPORTE EN ZAPOPAN	4		10	6	5	5			1	31
H. AYUNTAMIENTO DE TLAQUEPAQUE	5	1	1	1	3	8	2			21
SECRETARIA DE CULTURA JALISCO	1	3		6	1	4		6	1	22
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN JALISCO			3	1	1		3			8
SISTEMA DIF	15	1	1	4	1		1	2		25
AYUNTAMIENTO DE GUADALAJARA	1			1	2					4
INSTITUTO CULTURAL CABAÑAS	3				2		1	4		10
BRED DIOCESANO	1		3							4
PRESIDENCIA MUNICIPAL DE TOTATICHE JALISCO					1					1
INSTITUTO ESTATAL PARA LA EDUCACIÓN DE LOS ADULTOS	2			1						3
ZOOLOGICO GUADALAJARA	2	5	3	9	8	2	2	1	4	36
MUSEO INTERACTIVO TROMPO MÁGICO	2		1	1		2			1	7
ESCUELA PREPARATORIA DE JALISCO DE LA U DE G			1							1
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE JALISCO	13	9	23	22	14	7	32	11	9	140
TOTAL POR CARRERA	63	20	58	62	41	32	43	26	17	362

Bolsa de trabajo

Durante el cuatrimestre correspondiente a mayo-agosto 2013, se logró la inserción laboral de 16 egresados (as) en el sector productivo:

No. (b)	Nombre (c)	Carrera (d)	Gen. (e)	Empresa (f)	Puesto (g)	Sueldo Mensual (h)
1	IGNACIO ECHEAGARAY GARCIA	PIP	22	PLÁSTICOS INDUSTRIALES DE JALISCO	INSPECCION DE CALIDAD	\$6,000.00
2	MARLENE ARZAPALO	DN	30	SALES DEL GOLFO	AUXILIAR ADMINISTRATIVO DE ALMACEN	\$6,400.00
3	ALMA TERESA FLORES RODRIGUEZ	AD	30	LABORATORIOS PISA	AUXILIAR DE CONTROL DE DOCUMENTOS	CONFIDENCIAL
4	ALAN EDUARDO AVALOS PEREZ	PP	27	PIJALSA	INSPECTOR DE CALIDAD	CONFIDENCIAL
5	JONATHAN ESTRADA	MI	34	SAI SISTEMAS Y APLICACIONES INDUSTRIALES S.A. DE C.V.	MANTENIMIENTO A MAQUINARIA PESADA CNC	\$5,440.00
6	CESAR AGUSTIN ALATORRE PLACENCIA	MI	29	PEPSICO INTERNACIONAL MEXIC	ING. EN MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	\$9,000.00
7	BRISEIDA JACOBO CORTES	TIC	31	SKYGUARDIAN	ASESOR SOPORTE TÉCNICO	CONFIDENCIAL
8	NORMA ARACELI MAGAÑA BARBOZA	AD	29	VGR NEÚMATICA SA. DE C.V	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	\$5,000.00
9	JOSE DE JESÚS MARTÍNEZ ARREOLA	TIC	29	LOGISTICA DIGITAL E INFORMÁTICA	SOPORTE DE REDES	\$7,000.00
10	JOSE MANUEL LEON CANO	33	MMP	PLANELEC	TECNICO DE PRODUCCION	CONFIDENCIAL
11	JOSE LUIS FLORES CHAVARIN	6	PP	IMPRESOS UYEDA	AUXILIAR DE PROCESOS	CONFIDENCIAL
12	MANUEL ALEJANDRO TOVAR ARIAS	PP	12	TECNIENVASES S.A.	ASEGURAMIENTO DE CALIDAD	CONFIDENCIAL
13	OSKAR HUERTA GARCIA	MECA	30	TECHNICOLOR MEXICANA	MANTENIMIENTO REPLICADO	CONFIDENCIAL
14	JOSUE ALEJANDRO BARRIOS VILLALOBOS	MI	31	SOPORTE INDUSTRIAL	TECNICO B	CONFIDENCIAL
15	FELIPE DE JESUS GUERRA ZUÑIGA	MI	36	SOPORTE INDUSTRIAL	TECNICO B	CONFIDENCIAL
16	NANCY VIVIANA SANCHEZ GALINDO	TA	33	LABORATORIOS ABC	ANALISTA	\$6,000.00

Seguimiento a egresados (as)

La Dirección de Vinculación mantiene un seguimiento permanente de sus egresados (as) mediante la operación del SIVUT (Sistema de Información de Vinculación de las Universidades Tecnológicas), este tiene el propósito de captar datos básicos y laborales de los egresados de la UTJ, mismos que retroalimentan a la Universidad concentrando de manera clara y oportuna la información obtenida. Algunos datos que proporciona el SIVUT, basados en el seguimiento de Técnicos (as) Superiores Universitarios (as) e Ingenieros (as) con fecha de corte de Información de agosto 2013, son los siguientes:

***Técnicos (as) Superiores Universitarios (as)**

Datos Globales	
Total de Egresados	6,967
Hombre	4,752
Mujer	2,215
Trabajan	3,058
Trabajan y Estudian	829
Estudian	684
No trabajan	1,569
No localizados	605
Hogar	216
Finados	7

Localidad de empleo	
Zona de influencia	3,602
Interior del estado	259
Fuera del estado	33
Extranjero	12

Tipo de Organización	
Pública	393
Privada	3,081
Propia	400
Para Estatal	12

Tamaño de Organización	
Micro	814
Pequeña	537
Mediana	519
Grande	2,016

Nivel de Ocupación	
Operario	410
Técnico General	519
Técnico Especializado	1,219
Administrativo	637
Supervisor	223
Gerente	35
Director	5
Autoempleo	402
Otros	436

Sueldo con prestaciones integradas	
Hasta \$2,500	704
Hasta \$4,000	1,248
Hasta \$6,000	1,190
Hasta \$8,000	424
Hasta \$10,000	158
Hasta \$12,000	85
Más de \$12,000	77

Tiempo de colocación en el primer empleo	
Por estadía	285
Ya tenía empleo	901
3 meses	2,373
6 meses	243
1 año	50
Más de 1 año	34

Área de competencia laboral
2,505

***Ingenierías**

Datos Globales	
Total de Egresados	920
Hombre	627
Mujer	293
Trabajan	599
Trabajan y Estudian	11
Estudian	4
No trabajan	240
No localizados	53
Hogar	13
Finalados	0

Localidad de empleo	
Zona de influencia	561
Interior del estado	44
Fuera del estado	5
Extranjero	0

Tipo de Organización	
Pública	61
Privada	505
Propia	38
Para Estatal	6

Tamaño de Organización	
Micro	105
Pequeña	87
Mediana	83
Grande	335

Nivel de Ocupación	
Operario	25
Técnico General	53
Técnico Especializado	208
Administrativo	162
Supervisor	72
Gerente	12
Director	1
Autoempleo	38
Otros	39

Sueldo con prestaciones integradas	
Hasta \$2,500	55
Hasta \$4,000	79
Hasta \$6,000	166
Hasta \$8,000	136
Hasta \$10,000	69
Hasta \$12,000	39
Más de \$12,000	66

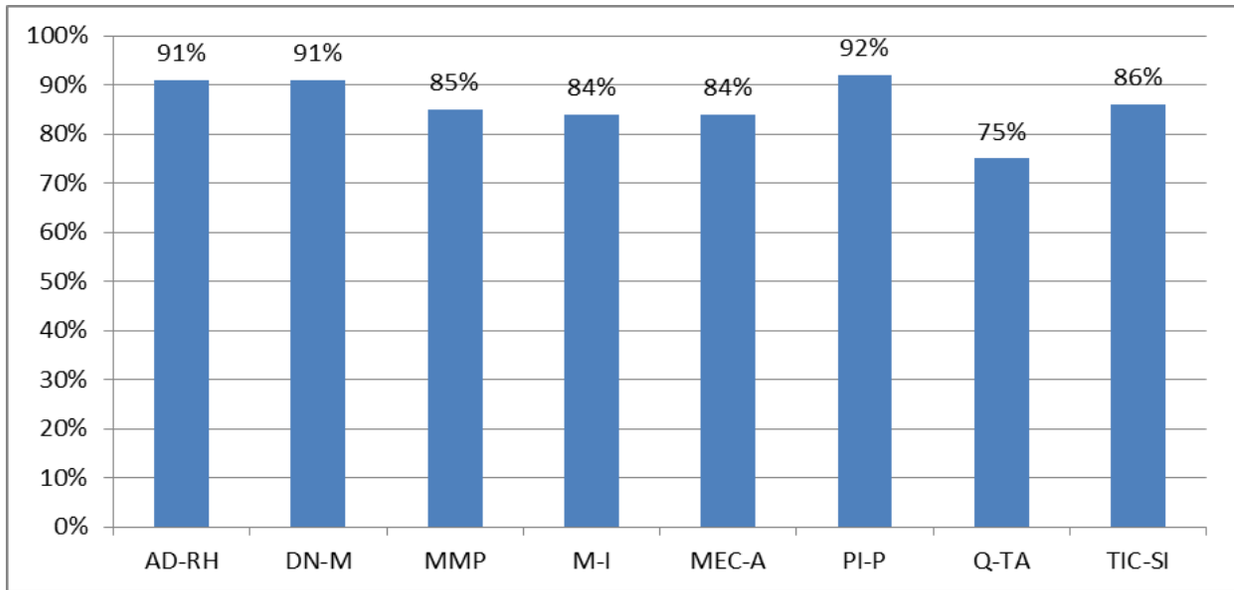
Tiempo de colocación en el primer empleo	
Por estadía	199
Ya tenía empleo	117
3 meses	293
6 meses	0
1 año	0
Más de 1 año	1

Área de competencia laboral
491

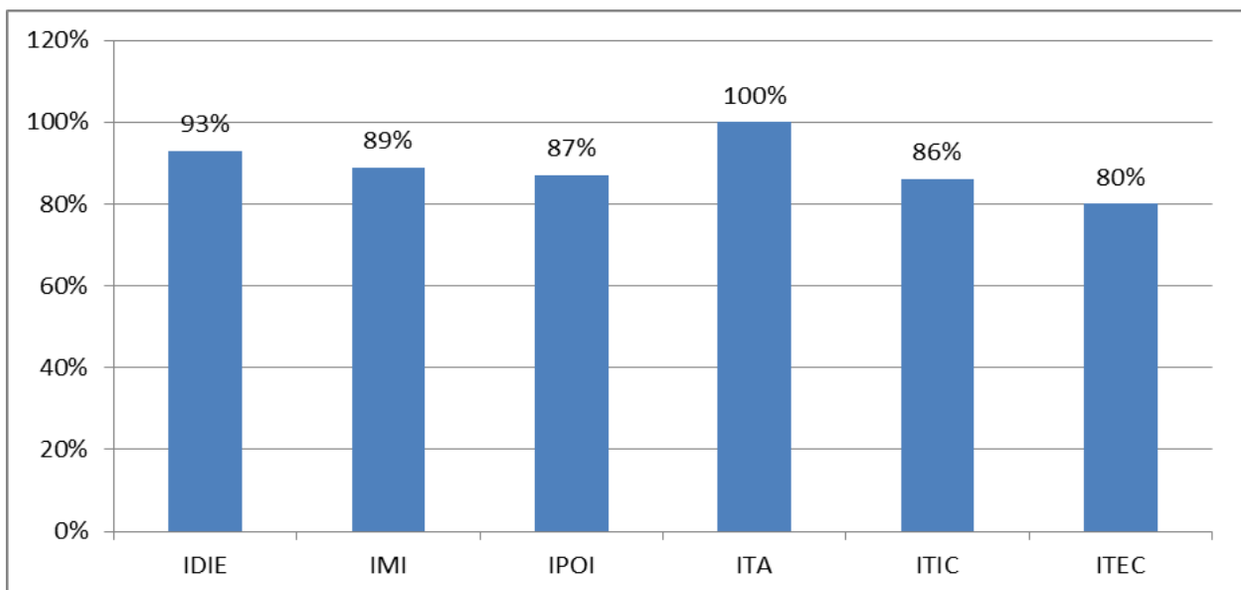
Satisfacción de egresados (as)

Durante el período mayo-agosto 2013 se aplicó un instrumento evaluador a 218 egresados (as) del nivel TSU de la trigésima quinta generación y 172 egresados(as) del nivel de Ingenierías correspondientes a la séptima generación.

Satisfacción de egresados(as) de Técnico(a) Superior Universitario(a) por carrera:



Satisfacción de egresados(as) de Ingenierías por carrera:



Capacitación y Educación Continua

En el periodo mayo-agosto 2013, se otorgaron 13 cursos de capacitación al sector empresarial y egresados (as) de la UTJ, mismos que se describen a continuación:

CURSO	EMPRESA	HORAS	PARTICIPANTES
Outlook básico 2010	Bebidas Mundiales	15	6
Metrología	Sandvik	10	11
Diplomado Pequeño comercio	Cedepec	60	16
Soldadura SMAW	Siderúrgica	40	14
Tren de Potencia camión 785	Gold corp	40	10
Plc's avanzado	Egresados (as)	15	6
Plc's básico	Egresados (as)	15	9
Android avanzado	Egresados (as)	15	3
Autocad intermedio	Egresados (as)	15	3
Nomipaq básico	Egresados (as)	15	6
Plc's intermedio	Egresados (as)	15	4
Nomipaq intermedio	Egresados (as)	15	3
Plc's avanzado	Egresados (as)	15	6

Cabe señalar que cada curso ha sido evaluado para conocer su nivel de satisfacción, y se cuenta con una carpeta por curso con lista de asistencia, encuestas de satisfacción, reporte de encuestas de satisfacción así como evaluaciones.

Atenciones Psicológicas

Durante este cuatrimestre se realizaron 115 atenciones Psicológicas e las cuales el 32.17% fueron por dificultad de Manejo de Emociones a continuación se describen otras causas de atención que afectan a las y los estudiantes, así como su frecuencia en las diferentes carreras:

Causas de atención	ATENCIONES PSICOLÓGICAS CON ASISTENCIA																		TOTAL POR CAUSA DE ATENCIÓN																							
	Técnico (a)									Superior Universitario (a)											Ingenierías																					
	AARH			DNAM			MEC			MAI			PIAP			MAMP					TICASI			QATA			TF			ING.DIE		ING.MI		ING.PYOI		ING.TA		ING.TEC		ING.TIC		
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M			H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	Total	Porcentaje						
ADICCIONES																																	2	1.74%								
ANSIEDAD			1																														9	7.83%								
CONDUCTAS AUTOLESIVAS																																	0	0.00%								
CONDUCTAS DE RIESGO			2																														3	2.61%								
DÉFICIT EN CONTROL DE ESTRÉS			2		4																												9	7.83%								
DÉFICIT EN CONTROL DE IMPULSOS					1																												4	3.48%								
DÉFICIT EN HABILIDADES SOCIALES			4		2																												11	9.57%								
DEPRESIÓN																																	11	9.57%								
DIFICULTADES DE APRENDIZAJE			3																														4	3.48%								
DIFICULTAD EN EL MANEJO DE EMOCIONES			1		13																												37	32.17%								
IDEACIÓN SUICIDA																																	0	0.00%								
INDICIO DE DAÑO NEUROLÓGICO																																	0	0.00%								
NO ESPECIFICADO O JUSTIFICABLE																																	0	0.00%								
PROB. DE ADAPTACIÓN AL GRUPO																																	0	0.00%								
PROBLEMAS DE PAREJA			7		2																												11	9.57%								
PROBLEMAS FAMILIARES			13																														14	12.17%								
TRASTORNOS ALIMENTARIOS																																	0	0.00%								
Total por sexo	3	43	10	10	8	5	7	0	1	3	0	0	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	115	100.00%	
Total por carrera	46			20			13			7			4			0			9			0			0			14		0		0		0		2		0		115		

Intervenciones Grupales

En este cuatrimestre se realizaron intervenciones grupales con dinámicas para fomentar la Integración, motivación, comunicación y trabajo en equipo.

Carrera	Grupo	Motivo
AARH	5°A	Canalización
DNAM	3°AB	Canalización
DNAM	3°AB	Canalización
DNAM	1°A	Canalización
DNAM	5°AB	Canalización
TOTAL	5	

Becas UTJ mayo-agosto 2013

CARRERA	Socioeconómica			Académica		Trabajo	Crédito Educativo			TOTAL
	100%	80%	50%	100%	50%	100%	100%	80%	50%	
ADARH	6	0	0	35	40.5	0	0	0	0	81.5
DNAM	2	0	0	10	14	0	0	0	0	26
MEC	1	1	0	18	53	0	0	0	0	73
MAI	4	4	0	16	61	0	0	0	0	85
MAMP	3	0	0	9	19	1	0	0	0	32
PIAP	0	0	0	8	21	0	0	0	0	29
QATA	0	0	0	1	11	0	0	0	0	12
TF	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4
TIASI	2	1	0	10	20	0	0	0	0	33
TOTAL BECARIOS TSU	18	6	0	107	243.5	1	0	0	0	375.5
ING.DES	2	1	0	27	58	0	0	0	0	88
ING. TEC	0	0	0	7	14	0	0	0	0	21
ING. MI	1	0	0	4	16	0	0	0	0	21
ING.PYO	0	0	0	0	25	0	0	0	0	25
ING.TIC	1	0	0	1	11	0	0	0	0	13
ING.TA	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3
TOTAL BECARIOS ING	4	1	0	39	127	0	0	0	0	171
TOTAL BECARIOS										546.5

Becas mayo-agosto 2013 del programa PRONABES Y BÉCALOS 2012-2013

CARRERA	PRONABES	BÉCALOS	TOTAL
AD	9	28	37
DN	9	5	14
MEC	3	12	15
MAI	6	8	14
MAMP	2	9	11
PIAP	3	11	14
TF	1	0	1
QA	0	9	9
TIASI	2	12	14
TOTAL TSU	35	94	129
IDIE	39	0	39
ITEC	12	0	12
IPOI	9	0	9
IMI	5	0	5
ITIC	22	0	22
ITA	2	0	2
TOTAL ING	89	0	89
TOTAL	124	94	218

Actividades Culturales

Honores a la bandera

Participación de la Escolta en la “la XXXV generación de TSU y VII generación de Ingenierías”

Fecha: 13 de junio

Participaron: 6 alumnas de UTJ y 12 alumnos de la preparatoria 16 con la Banda de Guerra

Concurso de Lectura en voz alta

Fecha: 14 de junio

Participaron: 10 de alumnos (as)

Exposición de mascararas

Fechas: Del 21 al 30 de mayo

Exposición de Exposición de fotografía “Tequila que haría sin ti”

Fecha: Del 22 al 30 de mayo

Proporcionada por el consejo Regulador del Tequila

Exposición de Plastilina “la abuela de pelo rosa

Fecha: Exhibida del 26 de junio al 26 de julio

Autor Guillermo castellanos

Exposición de insectos “Aquí entre insectos”

Fecha: Del 4 al 6 de junio

Proporcionada por la Universidad de Guadalajara

Exposición de mascararas

Fechas: Del 21 al 30 de mayo

Actividad de viernes de lectura

Fecha: del 14 de junio al 08 de julio

Participaron: 27 grupos de UTJ de la materia expresión oral y escrita y dos escuelas primarias

Taller de Música

Fecha: del 21 de mayo al 30 de agosto

Participaron: 20 alumnos

Taller de Capoeira

Fecha: del 02 de mayo al 30 de agosto

Participaron: 25 alumnos

Actividades Deportivas

Taller de Fútbol rápido femenino

Fecha: del 04 de mayo al 30 de agosto

Participan: 16 alumnas

Taller de Fútbol rápido varonil

Fecha: del 07 de mayo al 30 de agosto

Participan: 16 alumnos

Taller de voleibol varonil

Fecha del 02 de mayo al 24 de agosto

Participan: 25 alumnos

Taller de Tae Won Do

Fecha: del 02 de mayo al 30 de agosto

Participan: 18 alumnos (as)

Área Médica.

Atención Pre hospitalaria.

Atención medica alumnos

Total alumnos atendidos: 503.

Atención médica a personal UTJ

Total de empleados: 141.

Atención a visitantes

Total de visitantes: 3.

Control Enfermedades Crónico Degenerativas

Total alumnos atendidos: 15.

Total empleados atendidos: 20.

Aplicación de inyecciones

Total: 59.

Curaciones y Suturas

Total: 41.

Asesorías Médicas

Total: 48.

Principales patologías tratadas

Alteraciones respiratorias y digestivas, síndrome premenstrual, tomas de presión y aplicación de inyecciones.

Exámenes médicos realizados

Alumnos regulares: 2.

Ingreso Mayo 2012: 277.

Personal UTJ: 5.

Promoción a la salud

Conferencias

Tema: "DIA MUNDIAL SIN TABACO."

Nombre del conferencista: Personal del IMSS. Dra. Iris Saldaña.

Fecha: 31 de Mayo del 2013.

Participaron: 26 alumnos.

Tema: "Lucha contra el uso indebido y tráfico de drogas."

Nombre del conferencista: Dr. Francisco Valencia.

Fecha: 26 de Junio del 2013.

Participaron: 28 alumnos.

Tema: "Primeros Auxilios."

Nombre del conferencista: Dra. Miriam Rodríguez.

Fecha: 15 de Julio del 2013.

Participaron: 19 personal UTJ.

Campaña de vacunación el día 01 de Julio aplicándose un total de 247 dosis, de vacuna de Toxoide tetánico 198 y de Neumococo 49 dosis.

Difusión en vitrinas de información sobre: TABAQUISMO, DROGADICCIÓN Y PRIMEROS AUXILIOS.

Actividades Extraordinarias

Se apoya en el programa bienestar UTJ.

Se apoya en el programa de requisitos legales para la auditoria de Gestión Ambiental.

SERVICIOS ADMINISTRATIVOS

Subsidios Federal y Estatal

El presupuesto de operación autorizado para el ejercicio del 2013, proveniente de subsidios federal y estatal, se muestra en la tabla siguiente:

PRESUPUESTO AUTORIZADO 2013

Período	2013		
Fuente	Gov. Federal	Gov. Estatal	TOTAL
Serv. Personales (1000)	31,188,151	29,498,200	60,686,351
Material y Sumin. (2000)	1,905,163	1,900,300	3,805,463
Serv. Generales (3000)	4,341,199	4,321,500	8,662,699
Ampliaciones			
Bienes muebles, e intangibles		2,563,000	2,563,000
Total	37,434,513	38,283,000	75,717,513

(Los datos presentados fueron obtenidos en los oficios DS/002/2013 por parte del Gobierno Estatal y 500/2013-251 por parte del Gobierno Federal)

Los recursos financieros acumulados durante periodo enero-agosto 2013, se muestran en la tabla siguiente:

RECURSOS FINANCIEROS RECIBIDOS

Período	Enero-Agosto 2013		
	Gob. Federal	Gob. Estatal	TOTAL
SUBSIDIOS			
Serv. Personales (1000)	10,633,062.00	19,665,464.00	30,298,526.00
Material y Sumin. (2000)	649,533.00	1,266,864.00	1,916,397.00
Serv. Generales (3000)	1,480,057.00	2,881,000.00	4,361,057.00
Ampliaciones			
Bienes muebles, e intangibles		1,708,672.00	1,708,672.00
PROGRAMAS ESPECIALES			
ESAD (CAAU)	1,820,666.85		1,820,666.85
PROMEP	746,501.00		746,501.00
PIFI			
FAC			
CEDULA DE IDENTIDAD	972,259.49		972,259.49
OTROS PROGRAMAS			
COECYTJAL		100,000.00	100,000.00
INGRESOS PROPIOS Y OTROS			8,133,152.54
TOTAL	16,302,079.34	25,622,000.00	50,057,231.88

Ingresos propios

El siguiente cuadro de ingresos propios, con corte al 31 de agosto de 2013, muestra que la mayor fuente de captación corresponde al concepto de colegiaturas, que representan el 61.62%, seguido de Titulación que representan el 15.46%, de los ingresos totales.

INGRESOS PROPIOS Y OTROS INGRESOS AL 31 DE AGOSTO 2013

Concepto	Acumulado Enero-Agosto	
	Ingreso	% del total
Inscripción	57,398.00	0.71
Reinscripción	725,652.02	8.92
Colegiaturas	5,011,590.80	61.62
Paquetes de admisión	89,115.00	1.10
Constancias y duplicados	70,432.00	0.87
Titulación	1,256,995.00	15.46
Bases		
Productos financieros	416,203.20	5.12
Exámenes ext		
Concesiones	111,788.94	1.37
EGETSU		
Capacitación interna		
Capacitación externa	359,369.58	4.42
Proyectos especiales		
Otros ingresos	34,608.00	0.43
Total	8,133,152.54	100.00

ESTADOS FINANCIEROS

Los estados financieros al 31 de Agosto de 2013, se muestran en las siguientes tablas:

- Estado de posición financiera
- Estado de resultados
- Estado de variaciones en la hacienda pública

ESTADO DE POSICIÓN FINANCIERA AL 31 DE AGOSTO DEL 2013
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE JALISCO

CONCEPTO	ACUMULADO DEL MES		VARIACIÓN
	ANTERIOR	ACTUAL	
ACTIVO			
ACTIVO CIRCULANTE			
EFFECTIVO Y EQUIVALENTES	20,821,749.98	19,895,823.96	-925,926.02
DERECHOS A RECIBIR EFECTIVO O	58,546,404.56	58,615,540.97	69,136.41
DERECHOS A RECIBIR BIENES O SERVICIOS	14,325.83	14,325.83	0.00
TOTAL ACTIVO CIRCULANTE	79,382,480.37	78,525,690.76	-856,789.61
ACTIVO NO CIRCULANTE			
BIENES INMUEBLES, INFRAESTRUCTURA Y CONST EN PROCESO	73,962,201.58	73,962,201.58	0.00
BIENES MUEBLES	82,781,969.14	82,981,209.10	199,239.96
ACTIVOS INTANGIBLES	8,802,671.04	8,802,671.04	0.00
DEPRECIACIÓN ACUMULADA DE BIENES	-85,033,177.70	-85,033,177.70	0.00
ACTIVOS DIFERIDOS	105,714.50	105,714.50	0.00
TOTAL ACTIVO NO CIRCULANTE	80,619,378.56	80,818,618.52	199,239.96
TOTAL ACTIVO	160,001,858.93	159,344,309.28	-657,549.65
PASIVO			
PASIVO CIRCULANTE			
CUENTAS POR PAGAR A CORTO PLAZO	2,255,325.92	3,388,334.64	1,133,008.72
TOTAL PASIVO CIRCULANTE	2,255,325.92	3,388,334.64	1,133,008.72
TOTAL PASIVO	2,255,325.92	3,388,334.64	1,133,008.72
CAPITAL			
HACIENDA PÚBLICA/PATRIMONIO CONTRIBUIDO			
APORTACIONES	187,384,320.78	187,384,320.78	0.00
DONACIONES DE CAPITAL	24,668,391.44	24,668,391.44	0.00
TOTAL HACIENDA PÚBLICA/PATRIMONIO CONTRIBUIDO	212,052,712.22	212,052,712.22	0.00
HACIENDA PÚBLICA /PATRIMONIO			
Resultados del Ejercicio Anteriores	-52,875,174.98	-52,875,174.98	0.00
Resultados del Ejercicio 2013	-1,431,004.23	-3,221,562.60	-1,790,558.37
TOTAL HACIENDA PÚBLICA /PATRIMONIO	-54,306,179.21	-56,096,737.58	-1,790,558.37
TOTAL CAPITAL	157,746,533.01	155,955,974.64	-1,790,558.37
TOTAL Pasivo + Capital	160,001,858.93	159,344,309.28	-657,549.65

José Antonio Herrera Lomelí
Rector.

Adriana Cibrián Suárez.
Directora de Administración y Finanzas

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE JALISCO
ESTADO DE RESULTADOS DEL 01 DE ENERO DE 2013 AL 31 DE AGOSTO DE 2013

	Saldo inicial al 01.AGO.13	% Ing	Mov. en el periodo	% Ing	Saldo final al 31.AGO.13	% Ing
INGRESOS DE GESTIÓN						
<i>INGRESOS POR LA VENTA DE BIENES Y SERVICIOS</i>	6,571,084.52	14.03	1,245,064.82	27.74	7,816,149.34	15.23
<i>INGRESOS DE OPERACIÓN DE ENTIDADES PARA ESTATALES Y EMPRESAS NO FINANCIERAS</i>	6,571,084.52	14.03	1,245,064.82	27.74	7,816,149.34	15.23
Inscripción	54,651.00	0.12	2,747.00	0.06	57,398.00	0.11
Paquetes de Admision (Examen de Ingreso),	69,450.00	0.15	19,665.00	0.44	89,115.00	0.17
Constancias, Repesc., Certificados y Credenciales	58,012.00	0.12	12,420.00	0.28	70,432.00	0.14
Colegiaturas (Mensualidades)	4,273,068.80	9.12	738,522.00	16.45	5,011,590.80	9.77
Re-Inscripciones	627,093.02	1.34	98,559.00	2.20	725,652.02	1.41
Titulación	963,771.00	2.06	293,224.00	6.53	1,256,995.00	2.45
Capacitación Externa, Cursos "EBC" y Diplomados	301,395.38	0.64	57,974.20	1.29	359,369.58	0.70
Renta de Lockers	12,255.00	0.03	1,880.00	0.04	14,135.00	0.03
Venta de Batas p/Laboratorios	12,683.00	0.03	280.00	0.01	12,963.00	0.03
Rentas, Com.AutoVend,	75.00	0.00	6,635.00	0.15	6,710.00	0.01
Aportaciones para Los Proyectos Especiales.	98,630.32	0.21	13,158.62	0.29	111,788.94	0.22
SUMA INGRESOS DE GESTIÓN	6,571,084.52	14.03	1,245,064.82	27.74	7,816,149.34	15.23
PARTICIPACIONES, APORTACIONES, TRANSFERENCIAS, ASIGNACIONES,						
<i>TRANSFERENCIAS, SUBSIDIOS, ASIGNACIONES, OTRAS AYUDAS</i>	39,896,561.62	85.19	3,190,250.00	71.08	43,086,811.62	83.96
<i>TRANSFERENCIAS INTERNAS Y ASIGNACIONES AL SECTOR ----- PÚBLICO</i>	39,896,561.62	85.19	3,190,250.00	71.08	43,086,811.62	83.96
Transferencias, Asignaciones, Subsidios y Otras Ayudas	39,896,561.62	85.19	3,190,250.00	71.08	43,086,811.62	83.96
OTROS INGRESOS VARIOS	800.00	0.00	0.00	0.00	800.00	0.00
SUMA PARTICIPACIONES, APORTACIONES, TRANSFERENCIAS, ASIGNACIONES,	39,896,561.62	85.19	3,190,250.00	71.08	43,086,811.62	83.96
OTROS INGRESOS Y BENEFICIOS						
<i>INGRESOS FINANCIEROS</i>	363,000.63	0.78	53,202.57	1.19	416,203.20	0.81
<i>OTROS INGRS. FINANCIEROS</i>	363,000.63	0.78	53,202.57	1.19	416,203.20	0.81
Ingresos por Interes y Productos Financieros	363,000.63	0.78	53,202.57	1.19	416,203.20	0.81
Otros Ingresos y Beneficios Varios	800.00	0.00	0.00	0.00	800.00	0.00
SUMA OTROS INGRESOS Y BENEFICIOS	363,000.63	0.78	53,202.57	1.19	417,003.20	0.81
GASTOS DE FUNCIONAMIENTO						
<i>SERVICIOS PERSONALES</i>	37,264,442.78	79.57	4,935,308.80	109.95	42,199,751.58	82.23
<i>REMUNERACIONES AL PERSONAL DE CARÁCTER PERMANENTE</i>	23,390,821.15	49.95	3,221,878.04	71.78	26,612,699.19	51.86
Sueldos Base	23,390,821.15	49.95	3,221,878.04	71.78	26,612,699.19	51.86

<i>REMUNERACIONES AL PERSONAL DE CARÁCTER TRANSITORIO</i>	3,773,100.89	8.06	0.00	0.00	3,773,100.89	7.35
Honorarios asimilados	3,773,100.89	8.06	0.00	0.00	3,773,100.89	7.35
<i>REMUNERACIONES ADICIONALES Y ESPECIALES</i>	3,270,244.99	6.98	296,472.88	6.61	3,566,717.87	6.95
Antigüedad	6,994.08	0.01	0.00	0.00	6,994.08	0.01
Prima Vacacional	1,266,687.49	2.70	59,560.16	1.33	1,326,247.65	2.58
Aguinaldo	906,442.66	1.94	131,667.66	2.93	1,038,110.32	2.02
Compensaciones para Material Didáctico	390,596.29	0.83	57,987.47	1.29	448,583.76	0.87
Compensación por nomina	699,524.47	1.49	47,257.59	1.05	746,782.06	1.46
<i>SEGURIDAD SOCIAL</i>	5,615,902.81	11.99	1,274,147.90	28.39	6,890,050.71	13.43
Aportaciones IMSS	3,615,956.49	7.72	681,294.36	15.18	4,297,250.85	8.37
Aportaciones INFONAVIT	1,382,277.41	2.95	423,466.81	9.43	1,805,744.22	3.52
Cuotas para el Sistema de Ahorro para el Retiro (SAR)	552,911.57	1.18	169,386.73	3.77	722,298.30	1.41
Cuotas para el Seguro de Gastos Médicos	64,757.34	0.14	0.00	0.00	64,757.34	0.13
<i>OTRAS PRESTACIONES SOCIALES Y ECONÓMICAS</i>	270,849.13	0.58	0.00	0.00	270,849.13	0.53
Liquidaciones por Indemzc. y por Sueldos y Salarios Caídos	270,849.13	0.58	0.00	0.00	270,849.13	0.53
<i>PREVISIONES</i>	943,523.81	2.01	142,809.98	3.18	1,086,333.79	2.12
Estímulos al Personal Operativo	886,280.81	1.89	120,821.46	2.69	1,007,102.27	1.96
Ayuda para pasajes	4,008.00	0.01	0.00	0.00	4,008.00	0.01
Otros Estimulos	53,235.00	0.11	21,988.52	0.49	75,223.52	0.15
MATERIALES Y SUMINISTROS	1,916,951.98	4.09	261,593.65	5.83	2,178,545.63	4.25
<i>MATERIALES DE ADMINISTRC. EMISIÓN DE DOCUMENTOS Y DE ARTÍCULOS OFICIALES</i>	663,473.36	1.42	132,284.85	2.95	795,758.21	1.55
Materiales Eq. Menores y Útiles de Oficina	257,931.58	0.55	43,324.22	0.97	301,255.80	0.59
Materiales y Útiles de Impresión y Reproducción	35,876.16	0.08	348.02	0.01	36,224.18	0.07
Materiales Útiles de Tecnologías de la Infmrc. y Comunicación	251,971.00	0.54	68,564.86	1.53	320,535.86	0.62
Materiales de Limpieza	68,135.98	0.15	18,874.75	0.42	87,010.73	0.17
Materiales y útiles de Enseñanza	49,558.64	0.11	1,173.00	0.03	50,731.64	0.10
<i>ALIMENTOS Y UTENSILIOS</i>	236,845.95	0.51	39,828.09	0.89	276,674.04	0.54
Productos Alimenticios. Para el Personal en las Instituciones.	222,738.68	0.48	39,828.09	0.89	262,566.77	0.51
Utensilios para el Servicio de Alimentación	14,107.27	0.03	0.00	0.00	14,107.27	0.03
<i>MATERIALES Y ARTÍCULOS DE CONSTRUCCIÓN Y REPARACIÓN</i>	328,447.31	0.70	31,901.11	0.71	360,348.42	0.70
Materiales de Artículos de Construcción Concreto y Derivados	18,748.50	0.04	0.00	0.00	18,748.50	0.04
Materiales de construcción de Vidrio.	8,434.36	0.02	0.00	0.00	8,434.36	0.02
Material Eléctrico y Electrónico	201,946.92	0.43	21,937.88	0.49	223,884.80	0.44
Artículos Metálicos para la Construcción.	26,769.35	0.06	0.00	0.00	26,769.35	0.05
Materiales Complementarios	10,414.47	0.02	0.00	0.00	10,414.47	0.02
Materiales Diversos	62,133.71	0.13	9,963.23	0.22	72,096.94	0.14
<i>PRODUCTOS QUÍMICOS, FARMACÉUTICOS/LABORATORIO</i>	67,802.83	0.14	5,460.93	0.12	73,263.76	0.14
Medicinas y productos	14,964.28	0.03	3,372.93	0.08	18,337.21	0.04
Materiales, Accesorios y los Suministros de Laboratorio	52,838.55	0.11	2,088.00	0.05	54,926.55	0.11

<i>COMBUSTIBLES, LUBRICANTES Y ADHITIVOS</i>	329,709.87	0.70	27,100.00	0.60	356,809.87	0.70
Combustibles, Lubricantes y aditiv. Vehículos de Servidores Públicos	287,474.21	0.61	27,100.00	0.60	314,574.21	0.61
Combustibles, Lubricantes y aditiv. Vehículos Servicios Administrativos	42,235.66	0.09	0.00	0.00	42,235.66	0.08
<i>VESTUARIO, BLANCO, PRENDAS DE PROTECCIÓN Y ARTICULOS. DEPORTIVOS.</i>	72,041.93	0.15	10,981.60	0.24	83,023.53	0.16
Vestuario y uniformes	53,807.60	0.11	8,267.20	0.18	62,074.80	0.12
Prendas de Seguridad/Proteccion	12,321.23	0.03	2,714.40	0.06	15,035.63	0.03
Artículos deportivos	5,913.10	0.01	0.00	0.00	5,913.10	0.01
<i>HERRAMIENTAS, REFACCIONES Y ACCESORIOS MENORES</i>	218,630.73	0.47	14,037.07	0.31	232,667.80	0.45
Herramientas menores	50,633.44	0.11	1,818.19	0.04	52,451.63	0.10
Refacciones y accesorios menores de edificios	31,756.63	0.07	1,920.33	0.04	33,676.96	0.07
Refacciones y accesorios menores de mobiliario y eq. de Adm.	5,694.34	0.01	606.67	0.01	6,301.01	0.01
Refacciones y accesorios menores de eq. de cómputo	44,374.67	0.09	4,675.92	0.10	49,050.59	0.10
Refacciones y accesorios menores de equipo de transporte	6,090.87	0.01	491.96	0.01	6,582.83	0.01
Refacciones y accesorios menors. de Maquinaria y Otros Equipos	80,080.78	0.17	4,524.00	0.10	84,604.78	0.16
SERVICIOS GENERALES	9,007,556.24	19.23	1,070,373.31	23.85	10,079,229.55	19.64
<i>SERVICIOS BÁSICOS</i>	1,216,023.32	2.60	94,646.00	2.11	1,310,669.32	2.55
Servicio de energía eléctrica	719,571.00	1.54	89,032.00	1.98	808,603.00	1.58
Servicio de agua	2,854.00	0.01	0.00	0.00	2,854.00	0.01
Servicio telefonía tradicional	242,470.21	0.52	1,773.80	0.04	244,244.01	0.48
Servicio Telefonía Celular y Radiolocalización.	40,895.94	0.09	3,121.00	0.07	44,016.94	0.09
Servicios de Acceso de Internet y Redes	177,533.98	0.38	719.20	0.02	178,253.18	0.35
Servicio Postal y Telegrafico	32,698.19	0.07	0.00	0.00	32,698.19	0.06
<i>SERVICIOS ARRENDAMIENTO</i>	469,543.89	1.00	52,803.20	1.18	522,347.09	1.02
Arrendamiento de Edificios y Locales	184,440.00	0.39	41,760.00	0.93	226,200.00	0.44
Arrendamiento de Mob. y Eqp. de Admon. Educativo y Recreativo.	46,736.42	0.10	7,331.20	0.16	54,067.62	0.11
Arrendamiento de Equipo de Cómputo.	33,395.47	0.07	0.00	0.00	33,395.47	0.07
Arrendamiento de Equipo de Transporte.	204,972.00	0.44	3,712.00	0.08	208,684.00	0.41
<i>SERVICIOS PROFESIONALES CIENTÍFICOS Y TÉC. Y DE OTROS SERVICIOS</i>	2,036,258.82	4.35	370,319.67	8.25	2,406,578.49	4.69
Servicios Legales, Contabilidad, y Auditoria.	209,690.40	0.45	9,280.00	0.21	218,970.40	0.43
Servicios de Capacitación	144,723.04	0.31	24,588.01	0.55	169,311.05	0.33
Servicios de Capacitacion Especializada	182,682.85	0.39	139,593.52	3.11	322,276.37	0.63
Servicios de Apoyo, Administrac., Traducción y Fomento Cultural	6,654.00	0.01	12,388.80	0.28	19,042.80	0.04
Servicios de vigilancia	1,118,862.30	2.39	148,942.41	3.32	1,267,804.71	2.47
Servicios Profesionales, Científicos y Técnicos Integrales	373,646.23	0.80	35,526.93	0.79	409,173.16	0.80
Servicios Financieros, Bancarios y Comerciales	498,648.63	1.06	8,763.49	0.20	507,412.12	0.99
Servicios Financieros/Bancarios	63,000.54	0.13	8,763.49	0.20	71,764.03	0.14
Seguro de Bienes Patrimoniales	376,232.89	0.80	0.00	0.00	376,232.89	0.73

Fletes y Maniobras	59,415.20	0.13	0.00	0.00	59,415.20	0.12
<i>SERVICIOS D INSTALACION, MANTENIMIENTO Y CONSERVC.</i>	<i>1,695,536.31</i>	<i>3.62</i>	<i>255,576.30</i>	<i>5.69</i>	<i>1,951,112.61</i>	<i>3.80</i>
Conservación y Mantenimiento Menor de Inmuebles	29,541.37	0.06	8,096.80	0.18	37,638.17	0.07
Instalación, Rep. y Mnto. de Mobiliario	28,377.54	0.06	10,297.32	0.23	38,674.86	0.08
Instalación, Rep. y Mntto. de Eqp. de Computo y Bienes Informáticos.	19,671.36	0.04	6,906.64	0.15	26,578.00	0.05
Instalación, Reprc. y Mntto. Y de Conservación de Vehiculos.	110,862.03	0.24	26,103.40	0.58	136,965.43	0.27
Instalación, Repr., Mntto. Otros Equipos, Maquinaria y Herramts.	20,717.60	0.04	0.00	0.00	20,717.60	0.04
Servicios de Limpieza/Manejo de Desechos.	1,157,933.46	2.47	147,574.08	3.29	1,305,507.54	2.54
Servicios de la Jardinería y de Fumigación.	328,432.95	0.70	56,598.06	1.26	385,031.01	0.75
<i>SERVICIOS D COMUNICACIÓN SOCIAL Y PUBLICIDAD</i>	<i>328,238.31</i>	<i>0.70</i>	<i>83,642.96</i>	<i>1.86</i>	<i>411,881.27</i>	<i>0.80</i>
Publicidad Difusión de Mensajes y Actividades Gubernamentales	102,854.24	0.22	80,893.76	1.80	183,748.00	0.36
Publicidad Promoción Para la Venta de Bienes o Servicios	222,035.00	0.47	2,749.20	0.06	224,784.20	0.44
Publicidad Servicio de Difusión de Contenido por Internet.	3,349.07	0.01	0.00	0.00	3,349.07	0.01
<i>SERVICIOS DE TRASLADO Y VIÁTICOS</i>	<i>706,916.07</i>	<i>1.51</i>	<i>104,541.22</i>	<i>2.33</i>	<i>811,457.29</i>	<i>1.58</i>
Pasajes Aéreos Para Servidores Públicos	188,818.57	0.40	37,924.08	0.84	226,742.65	0.44
Pasajes Terrestres Para los Servidores Públicos	207,452.57	0.44	29,882.56	0.67	237,335.13	0.46
Viáticos nacionales para los Servidores Públicos	252,587.33	0.54	36,734.58	0.82	289,321.91	0.56
Viáticos en el extranjero para Servidores Públicos	58,057.60	0.12	0.00	0.00	58,057.60	0.11
<i>SERVICIOS OFICIALES</i>	<i>873,576.16</i>	<i>1.87</i>	<i>99,429.37</i>	<i>2.22</i>	<i>973,005.53</i>	<i>1.90</i>
Gastos de Ceremonial	12,542.00	0.03	0.00	0.00	12,542.00	0.02
Gastos de Orden Social y Cultural	666,518.34	1.42	55,539.67	1.24	722,058.01	1.41
Congresos y Convenciones	194,515.82	0.42	43,889.70	0.98	238,405.52	0.46
<i>OTROS SERVICIOS GENERALES</i>	<i>1,182,814.73</i>	<i>2.53</i>	<i>1,951.10</i>	<i>0.01</i>	<i>1,184,765.83</i>	<i>2.31</i>
Otros Impuestos y Derechos	1,150,780.00	2.46	0.00	0.00	1,150,780.00	2.24
Gastos Menores	32,034.73	0.07	1,951.10	0.01	33,985.83	0.07
SUMA GASTOS DE	48,188,951.00	102.90	6,268,575.76	139.63	54,457,526.76	106.11
TRANSFERENCIAS, ASIGNACIONES, SUBSIDIOS Y OTRAS AYUDAS						
<i>AYUDAS SOCIALES</i>	<i>73,500.00</i>	<i>0.16</i>	<i>10,500.00</i>	<i>0.23</i>	<i>84,000.00</i>	<i>0.16</i>
<i>Ayudas Sociales a Instituciones</i>	<i>73,500.00</i>	<i>0.16</i>	<i>10,500.00</i>	<i>0.23</i>	<i>84,000.00</i>	<i>0.16</i>
<i>Ayudas sociales a instituciones</i>	<i>73,500.00</i>	<i>0.16</i>	<i>10,500.00</i>	<i>0.23</i>	<i>84,000.00</i>	<i>0.16</i>
SUMA TRANSFERENCIAS, ASIGNACIONES, SUBSIDIOS Y OTRAS AYUDAS	73,500.00	0.16	10,500.00	0.23	84,000.00	0.16
UTILIDAD O (PÉRDIDA) NETA	-1,431,004.23	-3.06	1,790,558.37	-39.86	-3,221,562.60	-6.28

Jose Antonio Herrera Lomelí.
Rector.

Adriana Cibrián Suárez.
Directora de Administración y Finanzas.

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE JALISCO
ESTADO DE VARIACIONES EN LA HACIENDA PÚBLICA/PATRIMONIO
DEL 31 DE DICIEMBRE DE 2012 AL 31 DE AGOSTO DEL 2013

CONCEPTO	HACIENDA PÚBLICA. PATRIMONIO CONTRIBUIDO	HACIENDA PÚBLICA. PATRIMONIO GENERADO DE EJERCICIOS ANTERIORES	HACIENDA PÚBLICA. PATRIMONIO GENERADO DEL EJERCICIO	AJUSTES POR CAMBIOS DE VALOR	TOTAL
HACIENDA PÚBLICA./PATRIMONIO NETO AL FINAL DEL EJERCICIO 31 DE DICIEMBRE DEL 2012	0	0	0	0	0
RECTIFICACIONES DE RESULTADOS					
APORTACIONES	187,384	0	0	0	187,384
DONACIONES DE CAPITAL	24,669	0	0	0	24,669
VARIACIONES DE LA HACIENDA PÚBLICA/PATRIMONIO NETO					
Resultados del Ejercicio Anteriores	0	-52,875	0	0	-52,875
Resultados del Ejercicio 2012	0	-2,542	0	0	-2,542
HACIENDA PÚBLICA./PATRIMONIO NETO AL FINAL DEL EJERCICIO 31 DE AGOSTO DEL 2013	212,053	-55,417	0	0	156,636

Jose Antonio Herrera Lomeli.
Rector.

Adriana Cibrián Suárez
Directora de Administración y Finanzas.

ACTIVIDADES

EMPUJÓN TECNOLÓGICO PARA JALISCO

Jorge Aristóteles Sandoval Díaz, Gobernador del Estado, patentizó ayer por la tarde que uno de sus propósitos como gobernante es trabajar para abatir la desigualdad que existe entre los habitantes del Estado porque "es el lastre que ha impedido el avance de nuestro estado durante demasiado tiempo, que alinea a los jaliscienses y que provoca que el jalisciense que no tiene nada, y el que tiene suficiente, se vean como extraños".

Lo anterior, durante la firma de convenio con la Fundación Slim y la empresa Teléfonos de México (Telmex), representada por su director general, Héctor Slim Seade, en las instalaciones del Instituto Cultural Cabañas, mediante el que instituciones académicas y jaliscienses en general podrán vincularse al acervo que representa la comunidad digital del conocimiento, lo que permitirá impulsar una dinámica de conocimiento, "que a través de reducir esta brecha digital, pueda llegar a cualquier ciudadano, a cualquier lugar, a cualquier región, a todos los municipios de nuestro estado".

El convenio se firmó ante representantes de diversas instituciones de educación superior de Jalisco y representantes de Cámaras, frente a los que Sandoval Díaz subrayó que la ausencia de políticas en materia de tecnologías de la información "no permiten transitar al estado moderno y de bienestar que queremos, mientras derechos como la educación y la justicia no sean una realidad para nuestros jóvenes. La educación es probablemente, el principal igualador de las sociedades, porque expande infinitamente las oportunidades de ascenso socioeconómico de quienes las adquieren. Más aun hablando de educación digital, a cuya difusión podemos llamar, sin temor a equivocarme, la nueva alfabetización que da cierta importancia y grandes alcances a las nuevas generaciones".



REUNIÓN DE TRABAJO EMPRESA-UT JALISCO

La Universidad Tecnológica de Jalisco, en su búsqueda constante de innovación y excelencia se da a la tarea de examinar de manera continua la pertinencia de sus programas educativos; es por ello que derivado de la reunión nacional de Directores de la Carrera de TSU Administración área Recursos Humanos e Ingeniería en Desarrollo e Innovación Empresarial de todas las Universidades Tecnológicas del país se hizo una revisión a la currícula.

En nuestro modelo educativo predominantemente práctico es indispensable obtener la retroalimentación del sector empresarial y social que son quienes trabajarán con nuestros alumnos (as) y egresados (as) y tendrán la opinión final de su desempeño.



BIENVENIDA ALUMNOS(AS) DE NUEVO INGRESO

El pasado 17 de mayo se realizó la bienvenida a los alumnos de nuevo ingreso de la Universidad Tecnológica de Jalisco, con la presentación de los talleres culturales y deportivos de esta casa de estudios. Entre coreografías de artes marciales y bailes de los años setentas, se dieron a conocer estas actividades que son parte de la formación integral de los alumnos (as), y despertar el interés de la comunidad universitaria. Cabe señalar que estos talleres son gratuitos y los horarios son de 14:30 a 16:30 hrs.



El Ingeniero José Antonio Herrera Lomelí dio la bienvenida a los alumnos, agradeciendo dijo, aceptar a la Universidad Tecnológica de Jalisco como su alma mater, como casa de estudios que los formará para su futuro. El primer lugar del torneo de fútbol soccer varonil fue para los alumnos de la carrera de Procesos Industriales y el segundo lugar los alumnos de la carrera de Mantenimiento área Industrial. Por otra parte, los ganadores del primer lugar del turno vespertino fueron los alumnos de la Ingeniería en Tecnologías de la Información y el segundo lugar fue para la carrera de Mantenimiento área Industrial. En el ramo femenino, se realizó un torneo amistoso entre alumnas de nuevo ingreso contra la selección de dicha disciplina, así como amistosos en basquetbol.

DIVERSAS EXPOSICIONES VISITAN LA UT JALISCO

La Universidad Tecnológica tiene actualmente tres exposiciones para toda la comunidad universitaria, las cuales puedes apreciarlas desde los pasillos alrededor de la institución como en el edificio G. El Ingeniero José Antonio Herrera Lomelí, Rector de esta casa de estudios, inauguró esta gala haciendo la invitación a la comunidad universitaria a que admiren los espacios culturales que la universidad oferta.

La exposición denominada “Máscaras” forma parte de un proyecto para fomentar la lectura cuya elaboración ha sido en la Universidad Tecnológica de Jalisco, y que se ha trabajado en conjunto al proyecto de rescate de tradiciones populares del Fondo Nacional para la Cultura y las Artes (FONCA).

La máscara es un objeto artístico y cultural presente a todo lo largo de la historia de la humanidad y de nuestro País, ya que tienen muchas funciones: esconder, proteger, liberar, transformar, disfrazar, actuar e impartir poder de quien se la pone.



También está la exposición de Pewter, del artesano Pablo Cervantes Velázquez quien exhibe en sus palabras, arte y artesanía de metal. Cabe señalar, que las piezas de esta exposición están a la venta. Y por último, se cuenta con la exposición fotográfica, “Tequila, ¿Qué haría sin ti?”, la cual consta de 31 fotografías explicando el procedimiento de la elaboración de esta bebida tan representativa de nuestro país.

GRADUACIÓN BECALOS 2013

El pasado 30 de Mayo de 2013 se llevó a cabo la 5ta. Graduación Bécalos. Dicho programa apoya la educación creado por la Asociación de Bancos de México y la fundación Televisa.

La Universidad Tecnológica de Jalisco comenzó a recibir el apoyo de Bécalos en el 2008 y hasta el momento ha graduado a 5 generaciones de este programa. En esta ocasión 4 de nuestros alumnos(as) fueron seleccionados para representar a Jalisco, y fueron beneficiados con el transporte aéreo, hospedaje y la asistencia al evento. El padrino de esta generación fue el actor Diego Luna quien dirigió un emotivo discurso en el cual los motivó para seguir luchando por sus sueños, así mismo el conductor Jordi Rosado recordó un momento con los graduados en el cual les compartió parte del proceso de su trayectoria para ejemplificar que los sueños se pueden cumplir y que nunca deben rendirse.

Los alumnos que representaron a nuestra Universidad fueron seleccionados por su alto promedio y son los siguientes:

Fajardo Osuna Miguel Ángel y Cruz Raíz Luis Heriberto, de la carrera de Tecnologías de la Información área sistemas informáticos, Yazmín Berenice Silva Orozco, de la carrera Desarrollo de negocios área Mercadotecnia y Gloria Rodríguez Martínez, de la carrera de Procesos de Producción área plásticos.



NUEVOS PROFESIONISTAS DE LA UT JALISCO

El Ingeniero José Antonio Herrera Lomelí, Rector de la Universidad Tecnológica de Jalisco y anfitrión de este acto académico donde se gradúa la XXXV Generación Técnicos Superiores Universitarios (as) y la VII Generación de Ingenieros (as) reconoció cada uno de los esfuerzos que tanto los graduados como sus familiares realizaron para llegar a este objetivo. Así mismo, enfatizó que todos los graduados portaron el espíritu universitario que todo ser humano debe de saber: “Distinguir y saber la diferencia entre lo cómodo y lo correcto, y ustedes hicieron lo correcto al estar hoy aquí”.

El Lic. Juan Alonso Niño Cota, Coordinador del Consejo de Cámaras Industriales de Jalisco y padrino de esta generación, expuso a todos los asistentes, como él, una vez de haber egresado de sus estudios profesionales; inició su trayecto en el sector empresarial y a todo lo que se enfrentó para lograr el sueño que se propuso. Explicó que la perseverancia y la lucha es lo que propició llegar a crecer.



Presentes como invitados especiales estuvieron el Mtro. Luis Gustavo Padilla Montes, Director General de Educación Superior, Investigación y Posgrado con la Representación del Ing. Jaime Reyes Robles de la Secretaría de Innovación, Ciencia y Tecnología del Estado de Jalisco, el Ing. Enrique Dueñas Rodríguez, Delegado Estatal de la Cámara Nacional de Autotransportes de Carga; el Lic. Eduardo Mendoza Miramontes, Coordinador de Promoción Externa e Inversión de la Secretaría de Promoción Económica, con la Representación de la Dra. Edna Ramírez Robles, Coordinadora General, el Ing. Antonio González Aréchiga, Director de Educación Superior Tecnológica del Estado de Jalisco, dependiente de la Secretaría de Innovación, Ciencia y Tecnología, la Ing. Angélica Isabel García Padilla, Representante de esta generación, entre otras distinguidas personalidades.

FIRMA DEL CONVENIO DE PROFESIONALIZACIÓN DEL SECTOR DEL AUTOTRANSPORTE ENTRE LA UT JALISCO Y CANACAR

Firma del convenio de Profesionalización del Sector del Autotransporte entre la Universidad Tecnológica de Jalisco (UTJalisco) y la Cámara Nacional de la Industria del Autotransporte (CANACAR).

La Universidad Tecnológica de Jalisco se engalana con la firma de un convenio con la Cámara Nacional de la Industria del Autotransporte (CANACAR), este sector requiere profesionalizar la labor realizada por los conductores de autotransporte y la Universidad Tecnológica de Jalisco cuenta con la infraestructura académica para formar conductores profesionales que permitan cubrir las demandas de servicio de las empresas, con un alto nivel de competencias funcionales y con una adecuada actitud y calidad en el servicio, contando con un beneficio directo para 200 empresas que están afiliadas a dicha Cámara. Asimismo, buscando una fuerte capacitación tanto para operadores como para personal administrativo y mecánico para contar con suficiente mano de obra calificada y competitiva.



Este proyecto se divide en 3 etapas, iniciando con un Centro de Capacitación y Formación de Conductores de Autotransporte de Carga Federal para el mes de octubre, siguiendo con la implementación de la Carrera Universitaria en Administración en Sistemas de Transporte Terrestre y la tercera etapa es un Centro de Innovación y Desarrollo Estratégico en Tecnologías de

Autotransporte.

El modelo académico 70% práctica, 30% teoría de la Universidad Tecnológica de Jalisco propicia obtener la capacitación requerida y para lo cual se realizarán obras de infraestructura en las que se incluyen:

- Patio de maniobras avalado por la SCT
- Pista de pruebas
- Taller – Laboratorio Didáctico
- Vehículo Auto Escuela
- Auditorio (para 190 personas)
- Aulas con capacidad para 25 personas.



El Ing. José Antonio Herrera Lomelí, Rector de esta Institución Educativa señaló: " La triple hélice, es decir, Industria, Gobierno y Universidad dan paso al nacimiento de la "Profesionalización del sector del Autotransporte". Hoy quedará marcado en la historia de Jalisco un antes y un después de esta Industria; un parteaguas al transporte formal y organizado que va con paso firme hacia un desarrollo armónico de esta organización, garantizando servicio, calidad, eficiencia y seguridad de un sector tan sensible.

Se realizó la colocación de la primera piedra del Centro de Capacitación y Adiestramiento en la Universidad y la entrega simbólica de tres tracto camiones y un motor donado por el sector industrial para el arranque de dicho proyecto.



Las personalidades presentes fueron, por parte de la CANACAR, Don Roberto Díaz Ruíz, Presidente Nacional General y el Ing. Enrique Dueñas Rodríguez, Delegado Estatal de la Cámara de la Industria del Autotransporte; el Mtro. Luis Gustavo Padilla Montes, Director General de Educación Superior, Investigación y Posgrado, con la representación del Ing. Jaime Reyes Robles, Secretario de Innovación, Ciencia y Tecnología en el Estado de Jalisco; el Lic. Juan Alonso Niño Cota, Coordinador del Consejo de Cámaras Industriales en Jalisco (CCIJ); el Mtro. Roberto Alarcón Estrada, Coordinador Estatal de la Policía Federal de Jalisco; el Lic. Bernardo Gutiérrez Navarro, Director del Centro de la Secretaría de Comunicaciones y Transportes en Jalisco y el Mtro. Juan Carlos Miramontes, representante de JALTEC.

LEAMOS LA CIENCIA PARA TODOS

El pasado viernes 14 de junio fueron reconocidos 10 alumnos(as) y 3 profesores de la Universidad Tecnológica de Jalisco por su participación en los Ensayos Científicos y Tecnológicos denominado “Leamos la Ciencia Para Todos”. Este concurso que tiene como principal objetivo; fomentar el hábito de la lectura, la escritura, la investigación, la disciplina y la creatividad, el cual convocó a más de 4000 mil participantes de todo el país, de los cuales solo 23 de ellos fueron ganadores.

De la carrera de Mantenimiento área Industrial, fueron los ganadores del 2do Lugar en su categoría los alumnos Alejandro Martínez Flores, Francisco Javier Nesta Campos y Luis Enrique Reyes Muñoz, haciéndose acreedores a un reconocimiento económico de \$10,000 pesos, además de souvenirs de los patrocinadores del concurso. Su profesor Julio Ortiz Cornejo, también fue reconocido por su asesoría a estos jóvenes ganadores.



Otros Reconocimientos que tuvieron menciones fueron los ensayos de los alumnos Brandon Omar Aguirre Saavedra, Miguel Ángel Robles Zamora, Francisco Javier Corza Calderón, Daniel Hernández Pimentel Marycruz López Mendoza e Iris Guillermina Vizcaya Baltazar de las Carreras de Desarrollo de Negocios área Mercadotecnia y Química área Ambiental, que junto con sus asesoras María Guadalupe Mercado Guzmán y María del Rosario Prado Salazar, se hizo entrega de su constancia de participación.



En el Acto estuvieron presentes las siguientes Autoridades que presidieron el evento: Dr. Héctor Eduardo Gómez Hernández. Director del Consejo de Ciencia y Tecnología de Jalisco; el Mtro. Víctor Manuel Calvillo de la Dirección de Vinculación y Extensión de la Universidad de Guadalajara; la Lic. Verónica Fuentes Velázquez del Fondo Cultura Económica. Esta última manifestó la importancia de fomentar la Lectura en los Centros Universitarios del País, para enriquecer a los jóvenes de sabiduría.

Resaltó la participación y reciente integración al programa de las Universidades Tecnológicas, estando presente las representantes del Norte de Guanajuato y de Jalisco. Además afirmó que continuarán apoyando a los jóvenes en el impulso y desarrollo literario de las obras de divulgación científica.

LECTURA EN VOZ ALTA EN LA UT JALISCO

Con la finalidad de seguir afianzando el Programa Universitario de “Fomento a la Lectura”, éste viernes 14 de junio se llevó a cabo el IV Concurso Universitario de “Lectura en voz alta”, con la participación de 15 estudiantes, y la asistencia de varios grupos en el auditorio del edificio “G”.

La reñida participación trajo consigo los siguientes resultados: obteniendo el primer lugar para el alumno Rafael Reyes Ruvalcaba, el segundo para Azor Garduño Barrera y el tercer lugar para el alumno Luis Alberto Gijón Salazar.

Felicitamos a los ganadores y hacemos una cordial invitación a toda la comunidad universitaria para que participen en las distintas actividades que se realizan en la UTJ para promover el gusto por leer.



CONFERENCIA MUNDIAL CATERPILLAR

De la semana del 20 al 24 de mayo se celebró un congreso en la ciudad de Linn, Missouri (EUA) organizado por Caterpillar para compartir experiencias entre las escuelas que llevan a cabo el proyecto de capacitación "Think BIG", y por parte de la Universidad Tecnológica de Jalisco, la asistencia del Profesor Manuel Alfredo de la Peña Rodríguez, de la carrera de Mantenimiento área Maquinaria Pesada para presenciar esa gran experiencia.

La conferencia fue una celebración para juntar a todos los profesores universitarios y administradores de todo el mundo, Steve Hitch, Gerente del Programa Think Big de Caterpillar dijo: "Todo esto tiene que ver con la educación y ser coherentes con nuestros resultados en el proceso de la educación sin importar el país o la sociedad. Es una oportunidad de compartir historias, mejores prácticas y aprender de ellas"



Los asistentes escucharon a los ponentes y a los técnicos en las aulas antes de dirigirse a los laboratorios y equipos para el aprendizaje en las nuevas tecnologías. Así mismo, pudieron obtener una vista previa de la nueva tecnología Caterpillar y hacer preguntas acerca de cómo funciona el equipo.

La Conferencia mundial del programa "Think Big" atrajo a 70 participantes de 10 países y 21 Universidades.

UTJALISCO EXPORTANDO CALIDAD

"La Universidad Tecnológica de Jalisco tiene el orgullo de contar este año con siete alumnos para ser representantes a nivel internacional. Los destinos son Alemania, Canadá y Francia. Después de un largo y arduo proceso de preparación y selección, tanto en lo académico, tecnológico y en el idioma francés, alemán e inglés. Los candidatos en mención fueron seleccionados en las becas de los programas de Movilidad estudiantil México- Francia, México-Quebec y Prácticas en Baviera. Los becarios a Canadá y a Francia llevarán a cabo estudios durante un año en los respectivos países. Mientras que los de Alemania, realizarán sus prácticas durante dos meses.

Los alumnos destacados que en esta generación parten al extranjero y a los programas son:

A Tarbes y Chambery, Francia
María José Gutiérrez Arroyo (QA)
Gabriel Alejandro González Torres (PIP)
A Baviera, Alemana
Liliana Ramírez Gómez (ADRH)
Jesús Enrique Hernández Zumaya (IPOI)
A Quebec, Canadá
Brandon Omar Aguirre Saavedra (QA)
Miguel Ángel Fajardo Osuna (TICS)
Ramón Alfonso Maldonado Burgos (MEC)



Hacemos un reconocimiento especial a las profesoras de Francés Estela Gil Cervantes, Elba Figueroa Martín y Claudia Martínez. De igual manera al profesor de alemán Jonathan León Montiel González.

COMITÉ INTERUNIVERSITARIO DE BOLSA DE TRABAJO Y FORMACIÓN

Con el apoyo del Servicio Nacional del Empleo y la Secretaría de Promoción Económica del Estado de Jalisco, se llevó a cabo la 16° sesión del Comité Interuniversitario de Bolsas de Trabajo y Formación en las instalaciones de la Universidad Tecnológica de Jalisco.

Entre los diferentes puntos que se tocaron, destacaron las pláticas para presentar avances y revisar lineamientos sobre el convenio de colaboración entre las instituciones que integran este comité, así como la revisión de la calendarización de las conferencias y valoración de la realización de la feria.

Presentes en esta sesión, estuvieron los representantes del Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Occidente (ITESO), la Universidad Marista, Instituto Tecnológico Superior de Zapopan (ITSZ), la Universidad Tecnológica de Guadalajara (UTEG), la Universidad del Valle de Atemajac (UNIVA) y Tec Milenio.



CAMPAÑA DE VACUNACIÓN EN LA UTJALISCO

El pasado lunes 01 de Julio se llevó a cabo la campaña de vacunación del cuatrimestre mayo – agosto 2013 en la Universidad Tecnológica de Jalisco. El departamento de Servicios Médicos de la Institución, informó que se aplicaron un total de 247 dosis entre alumnos y administrativos de las vacunas tétanos, difteria y la neumonía como dosis única; esta última fue recomendada para aquellas personas que padecen frecuentes cuadros de gripe y la cual funciona como prevención de neumonía.



FOMENTANDO LA LECTURA EN NIÑOS(AS)

Con el claro objetivo de fomentar la lectura no sólo en nuestros estudiantes, sino en la comunidad en general, la Universidad Tecnológica de Jalisco, a través del departamento de Actividades Culturales y Deportivas, realizó el pasado 26 de junio, una sesión de lectura contando con la participación de la escuela Primaria Adolfo López Mateos, donde alumnos de cuarto grado escucharon y participaron en el cuento “El Flechador del Cielo” interpretado por el Prof. Fernando Villaseñor Ulloa. Así mismo, una vez terminado el cuento, los niños realizaron manualidades de acuerdo a la historia interpretada.



BIENESTAR UTJ

Con el objetivo de inculcar la importancia de la salud física, mental y emocional de todo personal, aprender los buenos hábitos de alimentación, ejercicio físico y mental y lograr el trabajo en equipo a través de la motivación entre los y las participantes y la comunidad universitaria en general, se realizó el programa “Bienestar UTJ” cuyo cierre se realizó el pasado 15 de julio, haciendo entrega de constancias a participantes y de una premiación a los ganadores.

Este programa se realizó de las acciones afirmativas a favor del personal de la Universidad Tecnológica de Jalisco, a través del Modelo de Equidad de Género. Entre sesiones grupales para la búsqueda de un bienestar mental y las citas programadas con un especialista en alimentación para emprender una educación en la alimentación, éstas fueron de las principales actividades a las que los participantes se enfrentaron.

Los ganadores fueron Laura Alejandra Sánchez Reyes y Julio César Ortiz Cornejo quienes llegaron a su objetivo.

