



INFORME AL CONSEJO DIRECTIVO

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE JALISCO
REPORTE SEPTIEMBRE-DICIEMBRE 2014**

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 septiembre-diciembre 2014. 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 septiembre-diciembre 2014.

La matrícula atendida al inicio del cuatrimestre septiembre-diciembre 2014 fue de 3,368 alumnos(as).

MATRÍCULA INICIAL, DEL CUATRIMESTRE SEPTIEMBRE-DICIEMBRE 2014.

CARRERA	MATRÍCULA
TSU. Administración área Recursos Humanos	408
TSU. Desarrollo de Negocios área Mercadotecnia	241
TSU. Mecatrónica área Automatización	395
TSU. Mantenimiento área Industrial	327
TSU. Mantenimiento área Maquinaria Pesada	257
TSU. Procesos Industriales área Plásticos	214
TSU. Química área Tecnología Ambiental	107
TSU. Química área Tecnología Farmacéutica	71
TSU. Manufactura de Alta Precisión	60
TSU. Operación y Administración del Sistema de Transporte Terrestre	27
TSU. Tecnologías de la Información y Comunicación	252
TOTAL	2359

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

CARRERA	MATRÍCULA
Ing. Desarrollo e Innovación Empresarial	260
Ing. Mantenimiento Industrial	253
Ing. Procesos y Operaciones Industriales	129
Ing. Tecnotrónica	167
Ing. Tecnología Ambiental	63
Ing. Tecnologías de la Información y Comunicación	137
TOTAL	1009

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

TSU EGRESADOS(AS) DE LA (5TA GENERACIÓN.)

CARRERA	HOMBRES	MUJERES	TOTAL/CARRERA
Administración área Recursos Humanos	7	31	38
Desarrollo de Negocios área Mercadotecnia	8	9	17
Mecatrónica área Automatización	33	2	35
Mantenimiento área Industrial	36	0	36
Mantenimiento área Maquinaria Pesada	17	9	26
Procesos Industriales área Plásticos	30	8	38
Química área Tecnología Ambiental	1	0	1
Tecnologías de la Información y Comunicación área Sistemas informáticos	28	8	36
Totales	160	67	227

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES (GENERACIÓN COMPLETA)

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

ING EGRESADOS(AS) DE LA (7MA GENERACIÓN.)

CARRERA	HOMBRES	MUJERES	TOTAL/CARRERA
Desarrollo e Innovación Empresarial	17	39	56
Tecnología	23	1	24
Mantenimiento Industrial	27	0	27
Procesos y Operaciones Industriales	14	4	18
Tecnología Ambiental	N/	N/A	N/A
Tecnologías de la Información y Comunicación	16	3	19
Totales	97	47	144

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 10ma. Generación (Septiembre 2012-2014)

CUATRIMESTRE CARRERA	I		II		III		IV		V		VI		VII (T/V)	
	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.
ADMINISTRACIÓN ÁREA RECURSOS HUMANOS	76	3	67	3	60	3	58	3	61	3	56	3	22	1
DESARROLLO DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA	86	3	68	2	51	2	44	2	31	2	26	2	11	1
MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN	87	3	77	3	72	3	72	3	51	3	50	2	15	1
MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	80	3	77	3	74	3	65	3	52	3	46	2	23	1
MANTENIMIENTO ÁREA MAQUINARIA PESADA	74	3	62	3	57	3	54	3	51	3	48	3	17	1
PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA PLÁSTICOS	43	2	39	2	34	2	28	2	27	2	28	2	16	1
QUÍMICA ÁREA TECNOLOGÍA AMBIENTAL	46	2	38	2	32	2	31	2	26	2	26	2	11	1
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA	29	2	27	2	24	2	19	2	18	2	17	2	7	1
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	104	4	66	4	53	4	40	3	37	3	33	2	13	1
TOTAL	625	25	521	24	457	24	411	23	354	23	330	20	135	9

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

11va. Generación (Enero 2013-2014)

CUATRIMESTRE CARRERA	I		II		III		IV		V		VI	
	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.
ADMINISTRACIÓN ÁREA RECURSOS HUMANOS	62	2	49	2	43	2	39	2	41	2	41	2
DESARROLLO DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA	50	2	42	2	34	2	31	2	29	2	26	2
MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN	54	2	45	2	41	2	43	2	35	2	36	2
MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	59	2	49	2	40	2	45	2	43	2	42	2
MANTENIMIENTO ÁREA MAQUINARIA PESADA	29	1	27	1	26	1	25	1	19	1	18	1
PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA PLÁSTICOS	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICA ÁREA TECNOLOGÍA AMBIENTAL	N/A	N/A	N/A	N/A	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	N/A	N/A	N/A	N/A
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	55	2	39	2	33	2	30	2	26	2	25	2
TOTAL	309	11	251	11	217	12	213	11	193	11	188	11

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

12va. Generación (Mayo 2013-2015)

CUATRIMESTRE CARRERA	I		II		III		IV		V	
	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.
ADMINISTRACIÓN ÁREA RECURSOS HUMANOS	74	3	61	2	58	2	52	2	52	2
DESARROLLO DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA	48	2	44	2	45	2	42	2	38	2
MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN	55	2	42	2	42	2	38	2	33	1
MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	74	3	58	3	50	3	41	2	40	2
MANTENIMIENTO ÁREA MAQUINARIA PESADA	34	1	33	1	25	1	26	1	23	1
PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA PLÁSTICOS	58	2	48	2	46	2	40	2	38	2
QUÍMICA ÁREA TECNOLOGÍA AMBIENTAL	N/A	N/A	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	N/A	N/A
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	54	2	35	2	22	2	23	2	17	2
Total	397	15	321	14	288	14	262	13	241	12

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

13va. Generación (Septiembre 2013-2015)

CUATRIMESTRE CARRERA	I		II		III		IV	
	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.
ADMINISTRACIÓN ÁREA RECURSOS HUMANOS	114	4	94	4	85	4	81	3
DESARROLLO DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA	59	3	47	3	42	2	33	2
MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN	126	4	111	4	108	4	95	4
MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	68	2	59	2	57	2	52	2
MANTENIMIENTO ÁREA MAQUINARIA PESADA	68	3	50	3	47	3	45	2
PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA PLÁSTICOS	63	2	48	2	46	2	42	2
QUÍMICA ÁREA TECNOLOGÍA AMBIENTAL	68	3	55	3	45	3	40	2
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA	28	1	24	1	22	1	15	1
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	92	3	55	3	45	3	43	3
TOTAL	686	25	543	25	497	24	446	21

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

14va. Generación (Enero 2014-2015)

CUATRIMESTRE CARRERA	I		II		III	
	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.
ADMINISTRACIÓN ÁREA RECURSOS HUMANOS	99	3	88	3	66	3
DESARROLLO DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA	55	2	41	2	29	2
MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN	97	3	75	3	72	3
MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	76	2	65	2	61	2
MANTENIMIENTO ÁREA MAQUINARIA PESADA	54	2	42	2	44	2
PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA PLÁSTICOS	39	2	31	2	32	2
QUÍMICA ÁREA TECNOLOGÍA AMBIENTAL	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA	22	1	15	1	14	1
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	57	2	37	2	30	2
TOTAL	499	17	394	17	348	17

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

15va. Generación (Mayo 2014-2016)

CUATRIMESTRE CARRERA	I		II	
	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.
ADMINISTRACIÓN ÁREA RECURSOS HUMANOS	71	2	61	2
DESARROLLO DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA	52	2	36	2
MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN	60	2	49	2
MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	59	2	51	2
MANTENIMIENTO ÁREA MAQUINARIA PESADA	26	1	16	1
PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA PLÁSTICOS	45	2	37	2
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	79	3	45	3
Total	392	14	295	14

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

16va. Generación (Septiembre 2014-2016)

CUATRIMESTRE CARRERA	I	
	MATR.	GPOS.
ADMINISTRACIÓN ÁREA RECURSOS HUMANOS	85	3
DESARROLLO DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA	68	3
MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN	95	3
MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	58	2
MANTENIMIENTO ÁREA MAQUINARIA PESADA	94	3
PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA PLÁSTICOS	49	2
QUÍMICA ÁREA TECNOLOGÍA AMBIENTAL	56	2
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA	35	1
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	79	3
MANUFACTURA DE ALTA PRECISIÓN	60	2
OPERACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DEL SISTEMA DE TRANSPORTE TERRESTRE	27	1
Total	706	25

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

INGENIERÍAS

12va. Generación (Mayo 2013-2015)

CUATRIMESTRE CARRERA	I		II		III		IV		V	
	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.
ING. DESARROLLO E INNOVACIÓN EMPRESARIAL	43	2	48	2	39	2	38	2	37	2
ING. TECNOTRÓNICA	57	2	51	2	50	2	49	2	49	2
ING. PROCESOS Y OPERACIONES INDUSTRIALES	35	1	28	1	27	1	27	1	25	1
ING. MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	46	2	51	2	43	2	42	2	41	2
ING. TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	34	1	36	1	31	1	31	1	31	1
ING. TECNOLOGÍA AMBIENTAL	23	1	22	1	20	1	22	1	21	1
Total	238	9	236	9	210	9	209	9	204	9

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

13va. Generación (Septiembre 2013-2015)

CUATRIMESTRE CARRERA	I		II		III		IV	
	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.	MATR.	GROS.	MATR.	GROS.
ING. DESARROLLO E INNOVACIÓN EMPRESARIAL	64	2	65	2	65	2	66	2
ING. TECNOTRÓNICA	32	1	32	1	33	1	31	1
ING. PROCESOS Y OPERACIONES INDUSTRIALES	41	1	32	1	28	1	31	1
ING. MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	58	2	56	2	49	2	47	2
ING. TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	40	2	35	2	31	2	31	2
ING. TECNOLOGÍA AMBIENTAL	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Total	235	8	220	8	206	8	206	8

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

14va. Generación (Enero 2014-2015)

CUATRIMESTRE CARRERA	I		II		III	
	MATR.	GPOS.	MATR.	GROS.	MATR.	GROS.
ING. DESARROLLO E INNOVACIÓN EMPRESARIAL	64	2	59	2	56	2
ING. TECNOTRÓNICA	29	1	30	1	30	1
ING. PROCESOS Y OPERACIONES INDUSTRIALES	34	1	22	1	23	1
ING. MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	52	2	56	2	48	2
ING. TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	21	1	21	1	22	1
ING. TECNOLOGÍA AMBIENTAL	23	1	23	1	22	1
Total	223	8	211	8	201	8

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

15va. Generación (Mayo 2014-2015)

CUATRIMESTRE CARRERA	I		II	
	MATR.	GPOS.	MATR.	GPOS.
ING. DESARROLLO E INNOVACIÓN EMPRESARIAL	49	2	42	2
ING. TECNOTRÓNICA	26	1	25	1
ING. PROCESOS Y OPERACIONES INDUSTRIALES	N/A	N/A	N/A	N/A
ING. MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	50	2	53	2
ING. TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	26	1	20	1
ING. TECNOLOGÍA AMBIENTAL	N/A	N/A	N/A	N/A
Total	151	6	140	6

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

16va. Generación (Septiembre 2014-2016)

CUATRIMESTRE CARRERA	I	
	MATR.	GPOS.
ING. DESARROLLO E INNOVACIÓN EMPRESARIAL	59	2
ING. TECNOTRÓNICA	32	1
ING. PROCESOS Y OPERACIONES INDUSTRIALES	50	2
ING. MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	64	2
ING. TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	33	1
ING. TECNOLOGÍA AMBIENTAL	20	1
Total	258	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, (11VA. GEN. ENERO 2013-2014)						
CARRERA	1ERO	2DO	3RO	4TO	5TO	6TO
ADMINISTRACIÓN ÁREA RECURSOS HUMANOS	9.19	9.21	9.38	9.29	9.20	9.38
DESARROLLO DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA	9.07	8.97	9.18	9.05	9.10	9.18
MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN	9.22	9.24	9.15	9.25	9.10	9.17
MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	9.21	9.07	9.01	8.98	8.90	8.91
MANTENIMIENTO ÁREA MAQUINARIA PESADA	9.42	9.45	9.07	9.09	9.10	N/A
PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA PLÁSTICOS	N/A	8.96	N/A	N/A	N/A	N/A
TECNOLOGÍA AMBIENTAL	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	9.03	9.03	8.97	8.90	9.00	8.91
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
PROMEDIO GENERAL	9.19	9.13	9.12	9.09	9.06	9.11

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

DISTRIBUCIÓN DE CALIFICACIONES POR CUATRIMESTRE, (12VA. GEN. MAYO 2013-2015)					
CARRERA	1ERO	2DO	3RO	4TO	5TO
ADMINISTRACIÓN ÁREA RECURSOS HUMANOS	9.24	9.25	9.37	9.20	9.51
DESARROLLO DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA	9.20	9.30	9.30	9.10	9.30
MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN	9.36	9.33	9.39	9.30	9.22
MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	9.04	9.12	9.06	9.00	9.07
MANTENIMIENTO ÁREA MAQUINARIA PESADA	9.26	9.41	9.39	9.30	9.50
PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA PLÁSTICOS	N/A	9.25	9.27	9.10	9.27
TECNOLOGÍA AMBIENTAL	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	8.97	9.15	9.13	8.90	9.01
TECNOLOGÍA FARMACEUTICA	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
PROMEDIO GENERAL	9.17	9.25	9.27	9.12	9.26

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

DISTRIBUCIÓN DE CALIFICACIONES POR CUATRIMESTRE, (13VA. GEN. SEPTIEMBRE 2013-2015)				
CARRERA	1ERO	2DO	3RO	4TO
ADMINISTRACIÓN ÁREA RECURSOS HUMANOS	9.23	9.23	9.30	9.34
DESARROLLO DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA	9.18	9.19	9.00	9.10
MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN	9.29	9.30	9.30	9.37
MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	9.16	9.32	9.10	9.24
MANTENIMIENTO ÁREA MAQUINARIA PESADA	9.27	9.43	9.30	9.20
PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA PLÁSTICOS	9.15	9.35	9.10	9.41
TECNOLOGÍA AMBIENTAL	9.23	9.07	9.10	8.90
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	8.88	8.99	8.90	8.98
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA	9.06	8.87	8.90	8.95
PROMEDIO GENERAL	9.16	9.19	9.11	9.16

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

DISTRIBUCIÓN DE CALIFICACIONES POR CUATRIMESTRE, (14VA. GEN. ENERO 2014-2015)			
CARRERA	1ERO	2DO	3RO
ADMINISTRACIÓN ÁREA RECURSOS HUMANOS	9.09	8.90	9.37
DESARROLLO DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA	9.03	9.10	9.23
MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN	9.18	9.20	9.14
MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	9.08	9.00	8.98
MANTENIMIENTO ÁREA MAQUINARIA PESADA	9.15	9.20	9.19
PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA PLÁSTICOS	9.22	9.20	9.19
TECNOLOGÍA AMBIENTAL	N/A	N/A	N/A
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	9.00	8.90	8.98
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA	9.38	9.14	9.06
PROMEDIO GENERAL	9.14	9.08	9.14

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

DISTRIBUCIÓN DE CALIFICACIONES POR CUATRIMESTRE, (15VA. GEN. MAYO 2014-2016)		
CARRERA	1ERO	2DO
ADMINISTRACIÓN ÁREA RECURSOS HUMANOS	9.10	9.01
DESARROLLO DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA	9.00	9.12
MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN	9.30	9.29
MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	9.00	9.09
MANTENIMIENTO ÁREA MAQUINARIA PESADA	9.20	9.60
PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA PLÁSTICOS	9.10	9.47
TECNOLOGÍA AMBIENTAL	N/A	N/A
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	9.00	9.06
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA	N/A	N/A
PROMEDIO GENERAL	9.1	9.23

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

DISTRIBUCIÓN DE CALIFICACIONES POR CUATRIMESTRE, (16VA. GEN. SEPTIEMBRE 2014-2016)	
CARRERA	1ERO
ADMINISTRACIÓN ÁREA RECURSOS HUMANOS	9.15
DESARROLLO DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA	9.19
MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN	9.43
MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	9.24
MANTENIMIENTO ÁREA MAQUINARIA PESADA	9.22
PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA PLÁSTICOS	9.13
TECNOLOGÍA AMBIENTAL	9.25
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	8.83
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA	8.95
MANUFACTURA DE ALTA PRECISIÓN	9.01
OPERACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DEL SISTEMA DE TRANSPORTE TERRESTRE	9.43
PROMEDIO GENERAL	9.16

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

INGENIERÍA

DISTRIBUCIÓN DE CALIFICACIONES POR CUATRIMESTRE, (13VA. GEN. SEPTIEMBRE 2013-2015)				
CARRERA	1ERO	2DO	3RO	4TO
ING. DESARROLLO E INNOVACIÓN EMPRESARIAL	9.48	9.44	9.10	9.55
ING. TECNOTRÓNICA	9.46	9.41	9.50	9.58
ING. PROCESOS Y OPERACIONES INDUSTRIALES	9.01	9.10	9.20	9.48
ING. MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	9.10	9.14	9.00	9.06
ING. TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	9.12	9.11	9.10	9.24
ING. TECNOLOGÍA AMBIENTAL	N/A	N/A	N/A	N/A
PROMEDIO GENERAL	9.23	9.24	9.18	9.38

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

DISTRIBUCIÓN DE CALIFICACIONES POR CUATRIMESTRE, (14VA. GEN. ENERO 2014-2015)			
CARRERA	1ERO	2DO	3RO
ING. DESARROLLO E INNOVACIÓN EMPRESARIAL	9.27	9.30	9.19
ING. TECNOTRÓNICA	9.32	9.40	9.54
ING. PROCESOS Y OPERACIONES INDUSTRIALES	9.09	9.00	9.36
ING. MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	9.06	8.70	8.86
ING. TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	9.54	9.20	8.96
ING. TECNOLOGÍA AMBIENTAL	9.06	9.10	9.15
PROMEDIO GENERAL	9.22	9.11	9.17

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

DISTRIBUCIÓN DE CALIFICACIONES POR CUATRIMESTRE, (15VA. GEN. MAYO 2014-2015)		
CARRERA	1ERO	2DO
ING. DESARROLLO E INNOVACIÓN EMPRESARIAL	9.40	9.35
ING. TECNOTRÓNICA	9.30	9.50
ING. PROCESOS Y OPERACIONES INDUSTRIALES	N/A	N/A
ING. MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	9.00	8.97
ING. TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	8.90	9.03
ING. TECNOLOGÍA AMBIENTAL	N/A	N/A
PROMEDIO GENERAL	9.15	9.21

FUENTE: SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ESCOLARES

DISTRIBUCIÓN DE CALIFICACIONES POR CUATRIMESTRE, (16VA. GEN. SEPTIEMBRE 2014-2016)	
CARRERA	1ERO
ING. DESARROLLO E INNOVACIÓN EMPRESARIAL	9.34
ING. TECNOTRÓNICA	9.21
ING. PROCESOS Y OPERACIONES INDUSTRIALES	9.04
ING. MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	9.15
ING. TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	9.21
ING. TECNOLOGÍA AMBIENTAL	8.91
PROMEDIO GENERAL	9.14

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 DEL PERIODO SEPTIEMBRE-DICIEMBRE 2014
Abandono Escolar	52
Incumplimiento de expectativas	15
Reprobación	174
Faltas al reglamento	48
Problemas económicos	10
Problemas personales	55
Distancia a la UTJ	2
Problemas de trabajo	53
Cambio de UT	1
Cambio de carrera	7
Problemas de salud y cambio de domicilio	19
TOTAL	436

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.

La principal causa de deserción que se registró en el periodo de septiembre-diciembre 2014, es reprobación; se están realizando diferentes acciones para abatir en lo posible esta problemática; 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 enero-abril 2015, hubo 2,197 alumnos de TSU y 954 de ingenierías dando un total de **3,151** 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 noviembre, en donde se obtuvo un total de **2218** opiniones de los alumnos de primer a penúltimo cuatrimestre de TSU y alumnos ingeniería, los cuales, evaluaron al **100%** de la plantilla del personal docente, obteniendo un promedio la UTJ de **9.75** y una desviación estándar de **0.64**.

EVALUACIÓN A JEFE INMEDIATO.

En el mes de diciembre se convocó al personal de la UTJ para evaluar a su jefe inmediato correspondiente al periodo septiembre – diciembre 2014 en donde se contó con un total de **251** opiniones dirigidas a **29** jefes obteniendo un promedio de **9.41** y una desviación estándar de **0.75**.

EVALUACIÓN INTEGRAL DEL PERSONAL DOCENTE.

En el mes de noviembre se aplicaron en línea las evaluaciones de academia a profesor y de director a profesor, entregando los resultados de la evaluación integral al **100%** de las direcciones de carrera y a su respectivo personal docente.

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

En el mes de diciembre se aplicó a **251** 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 **12.33**.

ENCUESTA DE CONOCIMIENTO DEL MODELO DE EQUIDAD DE GÉNERO

En el mes de diciembre 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 **251** 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 **2235** 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
2235	2132	103

TALLERES Y LABORATORIOS

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



Total	De acuerdo	Desacuerdo
2235	1859	376

ASESORÍA ACADÉMICA

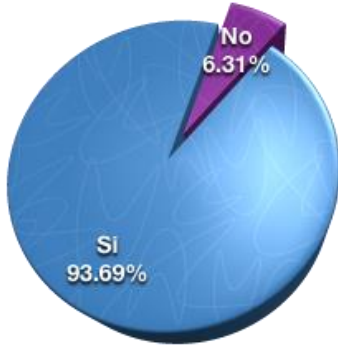
R3.- ¿Se te ha otorgado asesoría académica cuando las has solicitado?



Total	De acuerdo	Desacuerdo	No la he solicitado
2235	1677	43	515

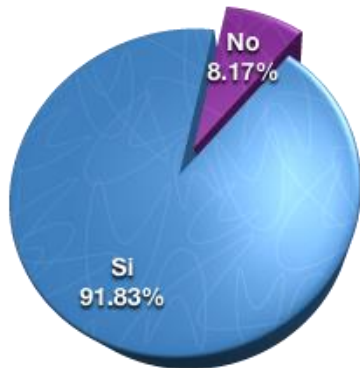
TUTORÍA

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



Total	Si	No
2235	2094	141

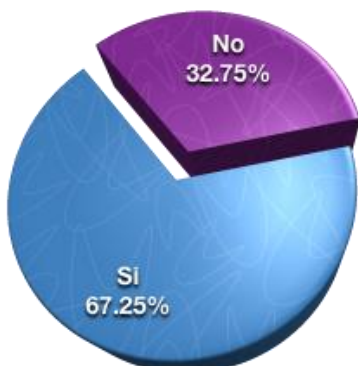
R5.- ¿Se te ha impartido sesiones de tutoría grupal? (sólo aplica al turno matutino)



Total	Si	No
942	865	77

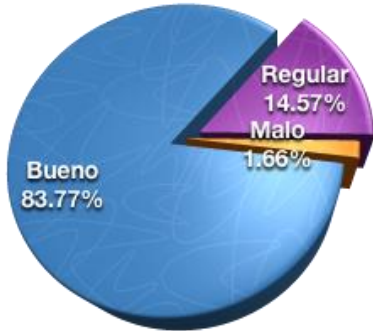
BIBLIOTECA

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



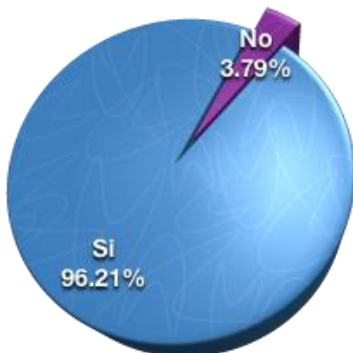
Total	Si	No
2235	1503	732

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



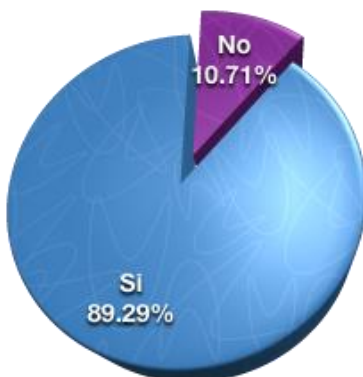
Total	Bueno	Regular	Malo
1503	1259	219	25

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
1503	1446	57

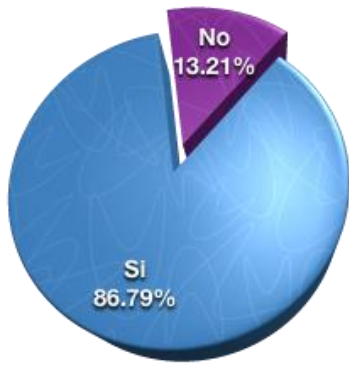
R9.- ¿La forma de localización del material bibliográfico te facilita tu consulta?
(sólo aplica los que si usaron el servicio de biblioteca en el cuatrimestre)



Total	Si	No
1503	1342	161

VISITAS INDUSTRIALES

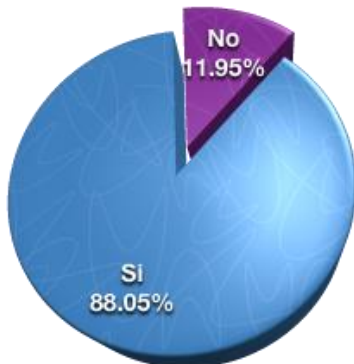
10.- ¿La visita que realizaste en este cuatrimestre a la industria y/o conferencia contribuyó a tu formación? (sólo aplica a TSU de primer, tercer y quinto cuatrimestre del turno matutino y a TSU de segundo, cuarto y sexto cuatrimestre del turno vespertino).



Total	Si	No
954	828	126

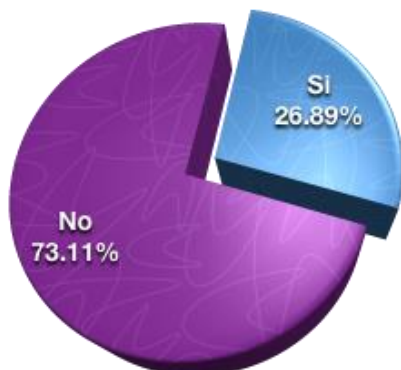
APOYOS ECONÓMICOS (BECAS)

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



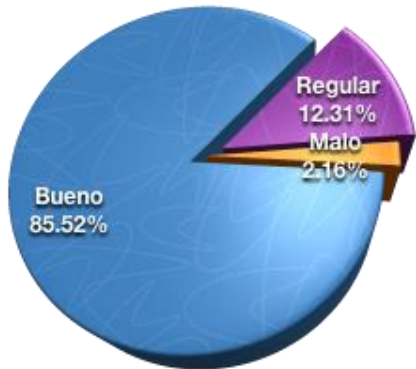
Total	Si	No
2235	1968	267

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



Total	Si	No
2235	601	1634

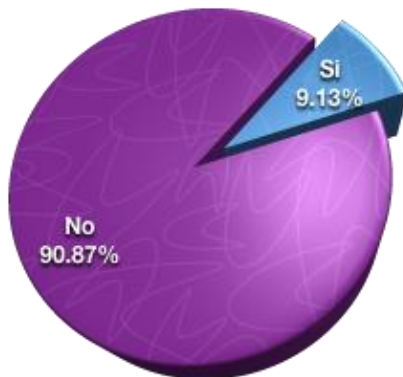
R13.- El servicio que recibiste durante el trámite de la beca fue:
(sólo aplica los que utilizaron el servicio de becas en el cuatrimestre)



Total	Bueno	Regular	Malo
601	514	74	13

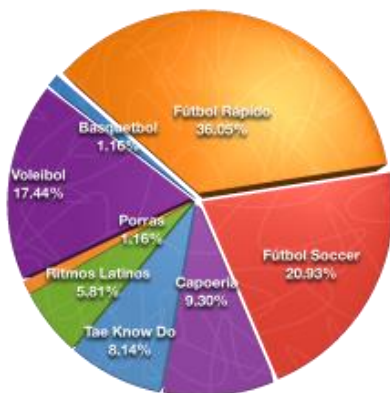
ACTIVIDADES CULTURALES Y DEPORTIVAS

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



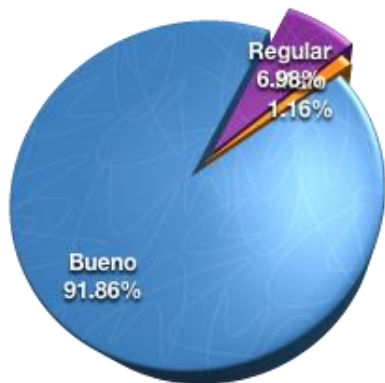
Total	Si	No
942	86	856

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



Total	Voleibol	Basquetbol	Fútbol Rápido	Fútbol Soccer	Capoeria	Tae Know Do	Ritmos Latinos	Box
86	15	1	31	18	8	7	5	1

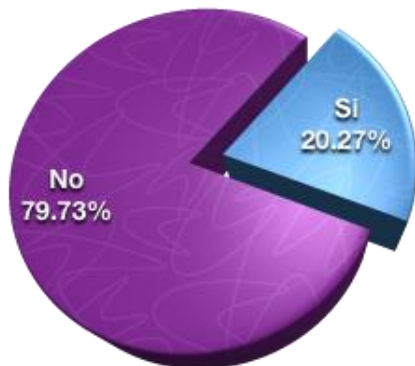
R16.- El servicio que recibiste durante el taller fue:
(sólo aplica a los que si participaron en alguna actividad cultural y/o deportiva en el cuatrimestre)



Total	Bueno	Regular	Malo
86	79	6	1

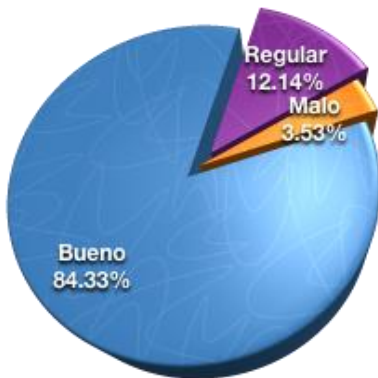
ATENCIÓN MÉDICA

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



Total	Si	No
2235	453	1782

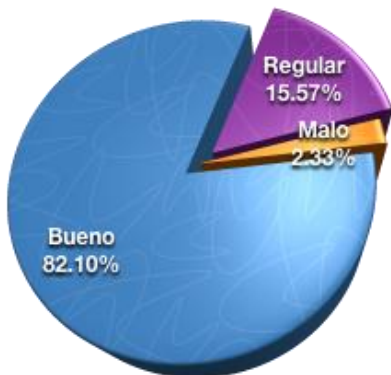
R18.- El servicio que recibiste fue:
(sólo aplica a los que utilizaron el servicio médico)



Total	Bueno	Regular	Malo
453	382	55	16

TRÁMITES ESCOLARES

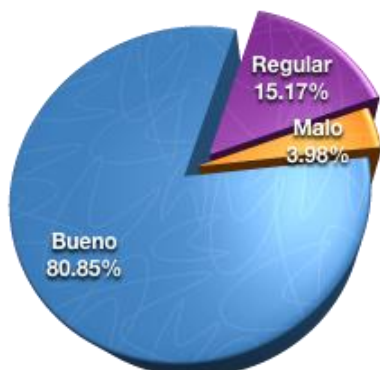
R19.- El servicio de trámites escolares en este cuatrimestre fue:



Total	Bueno	Regular	Malo
2235	1835	348	52

SERVICIO DE CAJA

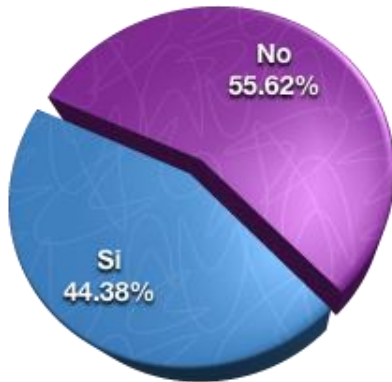
R20.- El servicio de caja en este cuatrimestre fue:



Total	Bueno	Regular	Malo
2235	1807	339	89

CAFETERÍA

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



Total	Si	No
2235	992	1243

R22.- El servicio de cafetería fue:

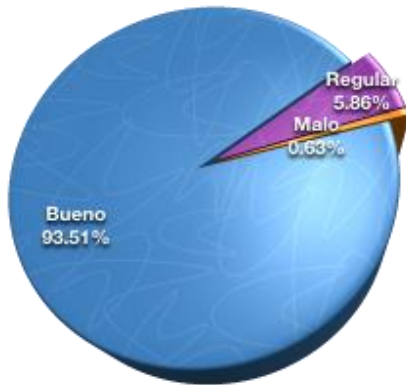
(sólo aplica a los que usaron el servicio de cafetería)



Total	Bueno	Regular	Malo
992	535	318	139

LIMPIEZA Y JARDINERÍA

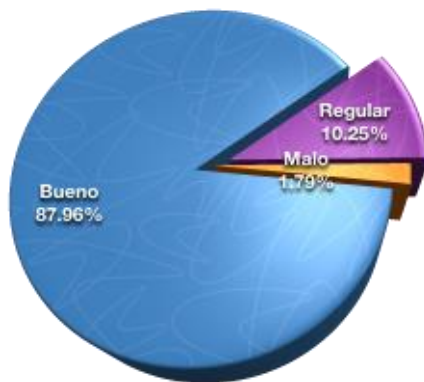
R23.- Limpieza en talleres y laboratorios.



Total	Bueno	Regular	Malo
2235	2090	131	14

SEGURIDAD Y VIGILANCIA

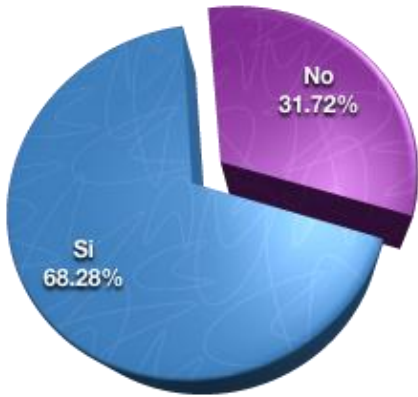
R24.- El servicio de seguridad y vigilancia fue:



Total	Bueno	Regular	Malo
2235	1966	229	40

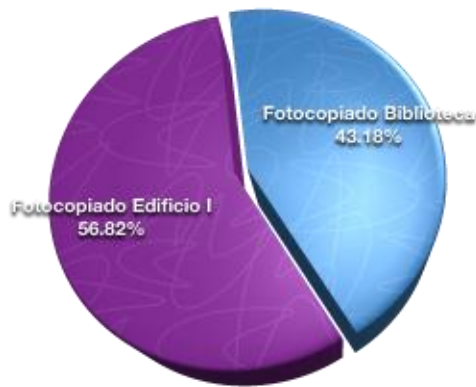
FOTOCOPIADO

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



Total	Si	No
2235	1526	709

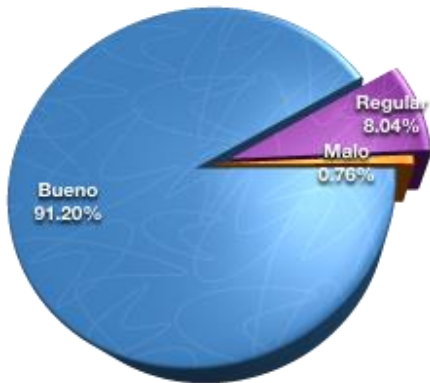
R26.- ¿Cuál de los centros de fotocopiado utilizaste con mayor frecuencia?
(sólo aplica a los que utilizaron el servicio de fotocopiado)



Total	Fotocopiado Biblioteca	Fotocopiado Edificio I
1526	659	867

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
659	601	53	5

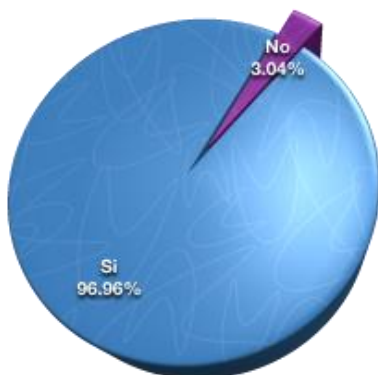
Centro de copiado ubicado en el edificio I



Total	Bueno	Regular	Malo
867	679	144	44

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

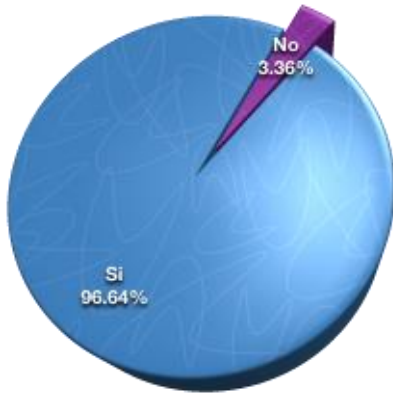
R28.- ¿Formación para desarrollarte en el sector productivo?



Total	Si	No
2235	2167	68

GENERAL

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



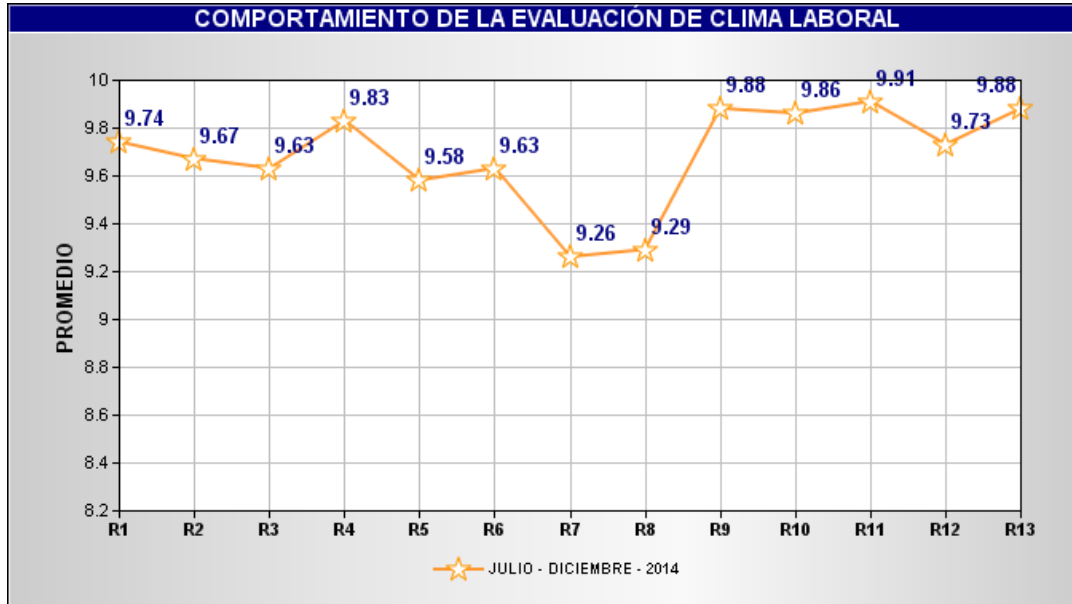
Total	Si	No
2235	2160	75

EVALUACIÓN DE CLIMA LABORAL

En el mes de diciembre se convocó a todo el personal de la UTJ para evaluar a el clima laboral correspondiente al periodo julio – diciembre 2014, en donde se contó con un total de **251** opiniones con un promedio de **9.68** y una desviación estándar de **0.5**.

RESULTADOS GENERALES

REACTIVO	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13
JULIO - DICIEMBRE 2014	9.74	9.67	9.63	9.83	9.58	9.63	9.26	9.29	9.88	9.86	9.91	9.73	9.88



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.

7.- MECASUT

En el mes de noviembre se aplicó la encuesta de satisfacción de servicios (MECASUT) a **506** alumnos de los diferentes programas educativos de TSU e Ingeniería:

MECASUT 2014			
Distribución de la muestra por carrera			
Carrera	Matrícula	Proporción	Muestra
ADM	408	12.11%	62
DN	241	7.16%	36
MEC	395	11.73%	59
MAI	327	9.71%	49
MMP	257	7.63%	39
PIP	214	6.35%	32
QTA	107	3.18%	16
QTF	71	2.11%	11
TIC	252	7.48%	38
MAP	60	1.78%	9
OASTT	27	0.80%	4
IDIE	260	7.72%	39
ITEC	167	4.96%	25
IMI	253	7.51%	38
IPOI	129	3.83%	19
ITA	63	1.87%	9
ITIC	137	4.07%	21
UTJ	3368	100%	506

EVALUACIÓN DE TRAYECTORIA EDUCATIVA (CGUTyP)

En los meses de septiembre a noviembre, se aplicó la evaluación de trayectoria educativa a los alumnos de primero y cuarto cuatrimestre de TSU; séptimo y décimo de Ingeniería, dando un total de **1431** aplicaciones (1008 TSU; 423 Ingeniería).

- **Vinculación con el Sector Productivo y de Servicios.**

Con el objetivo de posicionar y difundir el modelo académico, así como los servicios tecnológicos que se ofertan en la Universidad, durante el periodo septiembre-diciembre 2014, se realizó la firma de los siguientes convenios de colaboración:

EMPRESA	OBJETIVO DEL CONVENIO
COMO2 S.A DE C.V	Visitas Estadías, Estancias, Capacitación, Bolsa de Trabajo y Servicio Social e Intercambio Estudiantil
ENERCOTEC SAPI DE CV	Visitas Estadías, Estancias, Capacitación, Bolsa de Trabajo y Servicio Social
GIS TECNOLOGIAS S DE RL DE CV	Visitas Estadías, Estancias, Capacitación, Bolsa de Trabajo y Servicio Social
IDEAR ELECTRONICA S.A DE C.V	Visitas Estadías, Estancias, Capacitación, Bolsa de Trabajo y Servicio Social
INDUSTRIAL ROBOTICS SOLUTIONS MEXICO S.A DE C.V	Incubación de empresa
GRUPO ADMINISTRACION TÉCNICA S.A	Implementar la carrera de TSU en Manufactura de Alta Precisión basada en el modelo Dual
MAQUISER INDUSTRIAL S.A DE C.V	Implementar la carrera de TSU en Manufactura de Alta Precisión basada en el modelo Dual
FRAGAMEX.S A.DE C.V	Implementar la carrera de TSU en Manufactura de Alta Precisión basada en el modelo Dual
VOIT AUTOMOTIVE MEXICO S.A DE C.V	Implementar la carrera de TSU en Manufactura de Alta Precisión basada en el modelo Dual

Asimismo, se encuentran 5 convenios más en proceso de firma.

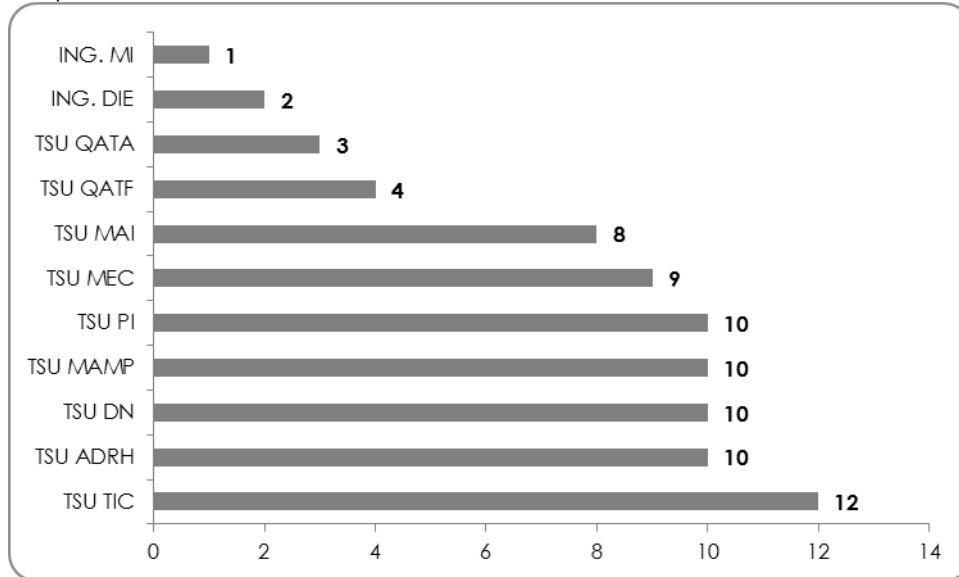
- **Vinculación en Actividades Académicas.**

Visitas guiadas

En el transcurso del cuatrimestre septiembre – diciembre 2014, 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 79 visitas guiadas, participando alumnos de las diferentes carreras que oferta la Universidad.

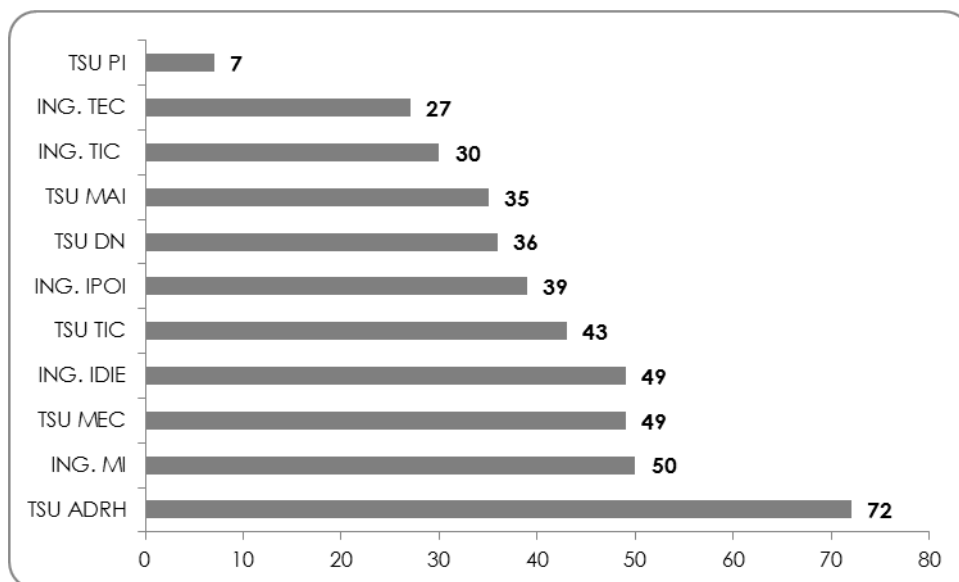
Lo anterior dando seguimiento al acuerdo con área académica que los grupos del turno matutino que asistirán a visitas son 1ros. 3ros, y 5tos. y del turno vespertino 2dos., 4tos. y 6tos. Asimismo a petición de diversas ingenierías se realizaron unas extras.

Visitas guiadas por carrera:



Promoción de estadías

Con la finalidad con conseguir espacios necesarios para que 405 alumnos que comprenden generación XLV de Técnicos Superiores Universitarios y XIII de Ingeniería; se desarrolló una intensa promoción en empresas, recibiendo aceptación por parte de las mismas, que ofrecieron un total de 437 espacios, mismos que se detallan a continuación:

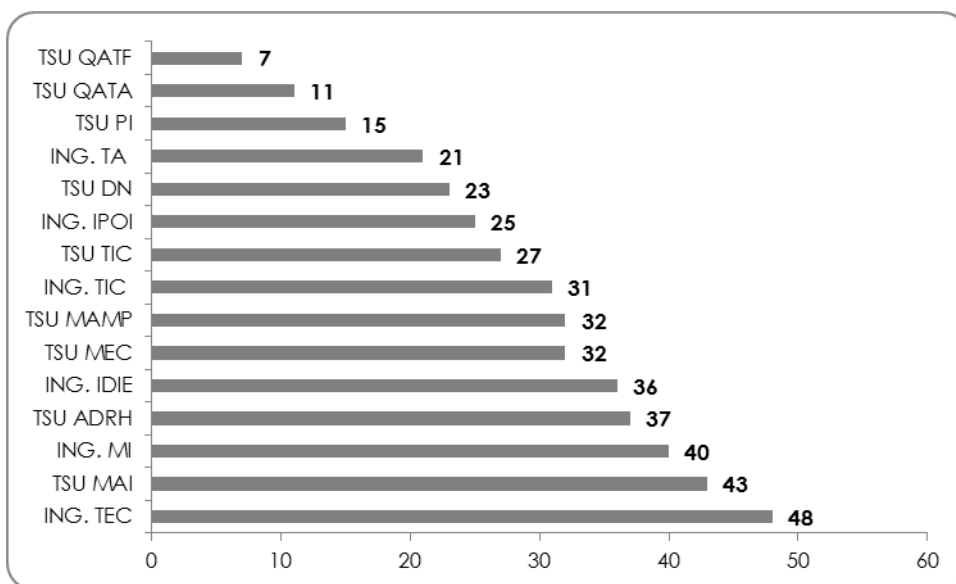


Dichos espacios fueron turnados a las Direcciones de Carreras, las cuáles se encargaron de asignar a los alumnos (as) a cada proyecto, en base a criterios que se establecen por cada una de ellas.

Asignación de Estadías

Durante el periodo septiembre-diciembre 2014, se realizó una asignación de 428 alumnos (as) que comprenden la generación XL a 158 empresas, a llevar a cabo 187 proyectos para Técnicos (as) Superiores Universitarios (as) e Ingenierías.

Alumnos (as) en estadía por carrera:



Servicio Social

Durante el período septiembre-diciembre 2014, se asignaron 406 alumnos (as), de los cuales 326 se encuentran activos, siendo beneficiadas 12 instituciones públicas; mismas que se detallan a continuación:

DEPENDENCIA	ARH	DES NEG	MECA	MAI	MAMP	PIAP	TICASI	QTA	QTF	TOTAL POR DEPENDENCIA
FUNDACIÓN TELETÓN	1	1	1	1	2	0	0	0	1	7
PATRONATO DE LAS FIESTAS DE OCTUBRE	1	0	9	6	4	4	1	1	2	28
CONSEJO MUNICIPAL DEL DEPORTE DE GUADALAJARA	6	4	4	9	6	6	0	0	0	35
CONSEJO MUNICIPAL DEL DEPORTE EN ZAPOPAN	6	1	2	5	1	0	0	0	0	15
DIRECCIÓN GENERAL DE REGISTRO CIVIL DEL ESTADO	13	5	3	1	1	4	0	2	0	29
H. AYUNTAMIENTO DE TLAQUEPAQUE	6	0	7	8	4	7	1	2	1	36
H. AYUNTAMIENTO DE ACATLÁN DE JUÁREZ	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
SECRETARIA DE ADMINISTRACIÓN	5	5	3	4	5	3	3	0	1	29
SISTEMA DIF GUADALAJARA	0	0	2	0	4	3	0	1	2	12
INSTITUTO CULTURAL CABAÑAS	4	0	7	1	0	3	0	2	0	17
ZOOLOGICO GUADALAJARA	5	4	12	0	7	1	3	0	3	35
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE JALISCO	16	10	19	6	1	1	17	7	5	82
TOTAL POR CARRERA	63	30	69	41	35	33	25	15	15	326

Bolsa de trabajo

Durante el cuatrimestre correspondiente a septiembre-diciembre 2014, se logró la inserción laboral de 29 egresados (as) en el sector productivo, mismos que se detallan a continuación:

No (b)	Nombre (c)	Carrera (d)	Gen. (e)	Empresa (f)	Puesto (g)	Sueldo Mensual (h)
1	KAREN CHÁVEZ HERNÁNDEZ	IDIE	40	CORPORATIVO ANS & CAR	COORDINADORA	CONFIDENCIAL
2	TANIA VEGA GONZÁLEZ	IDIE	39	ESTRATEGIAS EN DIRECCIÓN DE NEGOCIOS	EJECUTIVO	\$5,000.00
3	JUAN JOSÉ HERNANDEZ MORALES	IPOI	37	ACISAPET	TÉCNICO DE PROCESOS	\$6,000.00
4	KARLA BEATRIZ JUAREZ HERNANDEZ	CO	29	CORPORACION TECTRONIC S.A. DE C.V.	SERVICIO AL CLIENTE	\$5,500.00
5	YAZMIN BERENICE SILVA OROZCO	DN	33	CORPORACION TECTRONIC S.A. DE C.V.	SERVICIO AL CLIENTE	\$3,500.00
6	BRUNO RODRIGUEZ ARRIAGA	PIP	38	CORPORACION TECTRONIC S.A. DE C.V.	TÉCNICO EN CALIDAD	\$6,300.00
7	ANA PATRICIA GONZÁLEZ	IQTA	39	GREEN WORLD BIOTECNOLOGÍA Y ECOSOLUCIONES SA DE CV	ANALISTA DE GESTIÓN AMBIENTAL	\$8,600.00
8	JUAN CARLOS GONZÁLEZ GUTIÉRREZ	EA	18	DAMSA	TÉCNICO DE DIAGNÓSTICO	CONFIDENCIAL
9	JORGE OSWALDO PLASCENCIA GARCÍA	ING. MI	30	DAMSA	TÉCNICO DE DIAGNÓSTICO	CONFIDENCIAL
10	HECTOR ENRIQUE VALLADARES	MECA	35	FLEXTRONICS	TÉCNICO DE DIAGNÓSTICO	CONFIDENCIAL
11	JANNETE CIBRIAN ALVAREZ	IPOI	11	GRUPO SIMEC, S.A.B. DE C.V.	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	\$8,700.00
12	EDUARDO JESÚS AGUAYO VELASCO	MI	32	GRUPO SIMEC, S.A.B. DE C.V.	SUPERVISOR MANTENIMIENTO	\$9,900.00
13	EDGAR OMAR FIGUEROA DOMINGUEZ	MMP	27	GLOBAL GAS	GERENTE TÉCNICO SUSTITUTO	\$6,800.00
14	FERNANDO URIBE TORRES	IMI	39	CCICSA	CABO	\$8,000.00
15	DILERY FLORES AMARAL	TIC	39	ESTRASOL	DESARROLLADOR JR	CONFIDENCIAL
16	HECTOR ENRIQUE VALLADARES CHAVEZ	MECA	35	FLEXTRONICS	TECNICO DE DIAGNOSTICO	CONFIDENCIAL
17	JOSUE CORDOVA NUÑEZ	MECA	31	OVOPLUS DEL CENTRO	OFICIAL DE MANTENIMIENTO	\$7,500.00
18	RAUL GARCÍA ARELLANO	IMI	39	OVOPLUS DEL CENTRO	OFICIAL DE MANTENIMIENTO	\$7,500.00
19	KARINA TORNEL ORTIZ	DN	41	CANACAR	RECEPCIONISTA	CONFIDENCIAL
20	JONATHAN ISMAEL MONCADA VELÁZQUEZ	QTA	36	ESTUDIOS TECNOLÓGICOS AMBIENTALES Y DE HIGIENE LABORAL S.A. DE C.V.	TÉCNICO AMBIENTAL	CONFIDENCIAL
21	SUSANA AGUILAR DIAZ	AD	35	IBM	OPERADOR DE PRODUCCIÓN	\$3,480.00
22	LETICIA BAUTISTA MARTIN	PIP	39	JC PLASTICS RECYCLING COMPANY	SUPERVISOR DE LABORATORIO DE CALIDAD	\$4,000.00
23	DIEGO ALONSO CAMARENA ARIAS	IMI	39	MANUFACTURERA CENTURY S.A. DE C.V.	INGENIERO EN MANTENIMIENTO	\$5,500.00
24	FRANCISCO GABRIEL NAVA LOPEZ	MI	39	ENVASES UNIVERSALES	TÉCNICO EN MANTENIMIENTO	CONFIDENCIAL
25	EDGAR DANIEL RAMIREZ MONDRAGOM	TIC	35	DOMUS DESARROLLADORA INMOBILIARIA	BECARIO EN SOPORTE	\$4,000.00
26	EDGAR DANIEL RAMIREZ MONDRAGÓN	TIC	35	DOMUS DESARROLLADORA INMOBILIARIA	BECARIO EN SOPORTE	\$4,000.00
27	LUCIANO ENRIQUE ANGEL GALVAN	ITECNO	35	SABRITAS	TÉCNICO EN MANTENIMIENTO	\$9,400.00
28	JONATHAN ALBERTO ESTRADA GUERRERO	IMI	40	MADERAS TARAHUMARA S.A. DE C.V.	MANTENIMIENTO	CONFIDENCIAL
29	JONATHAN OMAR HERNANDEZ BALCAZAR	IMI	40	MADERAS TARAHUMARA S.A. DE C.V.	MANTENIMIENTO	CONFIDENCIAL

Seguimiento a egresados (as)

La Secretaría de Vinculación, mantiene un seguimiento permanente de sus egresados (as) mediante la operación del SIVUT (Sistema de Información de Vinculación de las Universidades Tecnológicas), mismo que tiene el propósito de recopilar los datos personales y laborales de los egresados(as) de la UTJ, 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 diciembre 2014, son los siguientes:

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

Datos Globales	
Total de Egresados	7909
Hombre	5420
Mujer	2489
Trabajan	3225
Trabajan y Estudian	1130
Estudian	962
No trabajan	1729
No localizados	634
Hogar	220
Finalados	9

Localidad de empleo	
Zona de influencia	3995
Interior del estado	312
Fuera del estado	36
Extranjero	12

Tamaño de Organización	
Micro	911
Pequeña	602
Mediana	587
Grande	2255

Nivel de Ocupación	
Operario	483
Técnico General	602
Técnico Especializado	1332
Administrativo	718
Supervisor	243
Gerente	38
Director	5
Autoempleo	441
Otros	493

Sueldo con prestaciones integradas	
Hasta \$2,500	817
Hasta \$4,000	1380
Hasta \$6,000	1306
Hasta \$8,000	487
Hasta \$10,000	179
Hasta \$12,000	95
Más de \$12,000	91

Tipo de Organización	
Pública	457
Privada	3441
Propia	441
Para Estatal	16

Tiempo de colocación en el primer empleo	
Por estadía	645
Ya tenía empleo	976
3 meses	2407
6 meses	243
1 año	50
Más de 1 año	34

Área de competencia laboral
2815

***Ingenierías**

Datos Globales	
Total de Egresados	1567
Hombre	1093
Mujer	474
Trabajan	1023
Trabajan y Estudian	23
Estudian	4
No trabajan	434
No localizados	71
Hogar	9
Finalados	0

Localidad de empleo	
Zona de influencia	939
Interior del estado	95
Fuera del estado	11
Extranjero	1

Nivel de Ocupación	
Operario	57
Técnico General	106
Técnico Especializado	381
Administrativo	265
Supervisor	117
Gerente	18
Director	2
Autoempleo	48
Otros	52

Sueldo con prestaciones integradas	
Hasta \$2,500	87
Hasta \$4,000	149
Hasta \$6,000	273
Hasta \$8,000	252
Hasta \$10,000	115
Hasta \$12,000	73
Más de \$12,000	97

Tamaño de Organización	
Micro	154
Pequeña	148
Mediana	160
Grande	584

Tiempo de colocación en el primer empleo	
Por estadía	194
Ya tenía empleo	851
3 meses	0
6 meses	0
1 año	0
Más de 1 año	1

Tipo de Organización	
Pública	124
Privada	866
Propia	48
Para Estatal	8

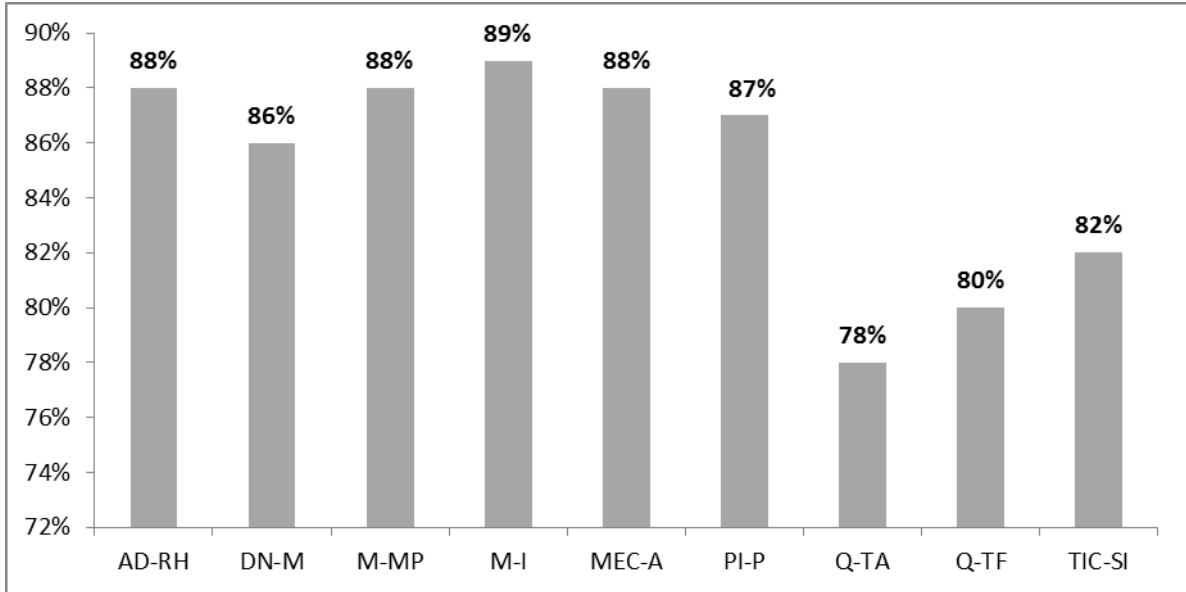
Área de competencia laboral
841

Satisfacción de egresados (as)

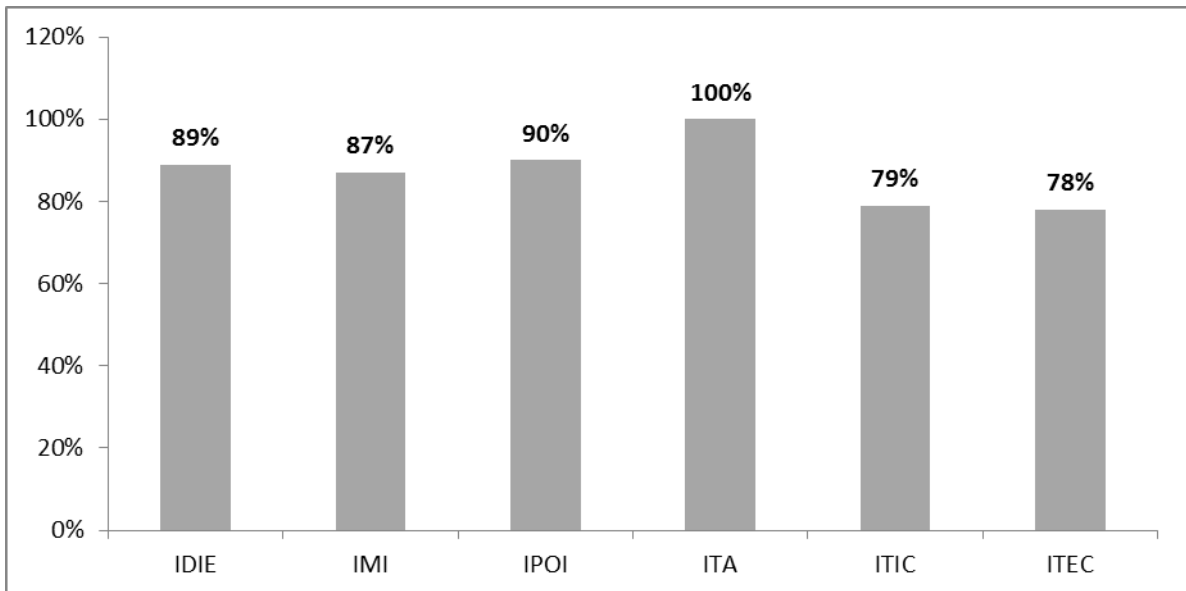
Durante el período septiembre-diciembre 2014 se aplicó un instrumento evaluador a 260 egresados (as) del nivel TSU de la trigésima novena generación y 153 egresados(as) del nivel de Ingenierías correspondientes a la onceava generación que egresaron en el mes de agosto 2014.

Dicha información, se encuentra a detalle en las cuentas de SAIUT de las Direcciones de Carrera para la retroalimentación correspondiente.

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

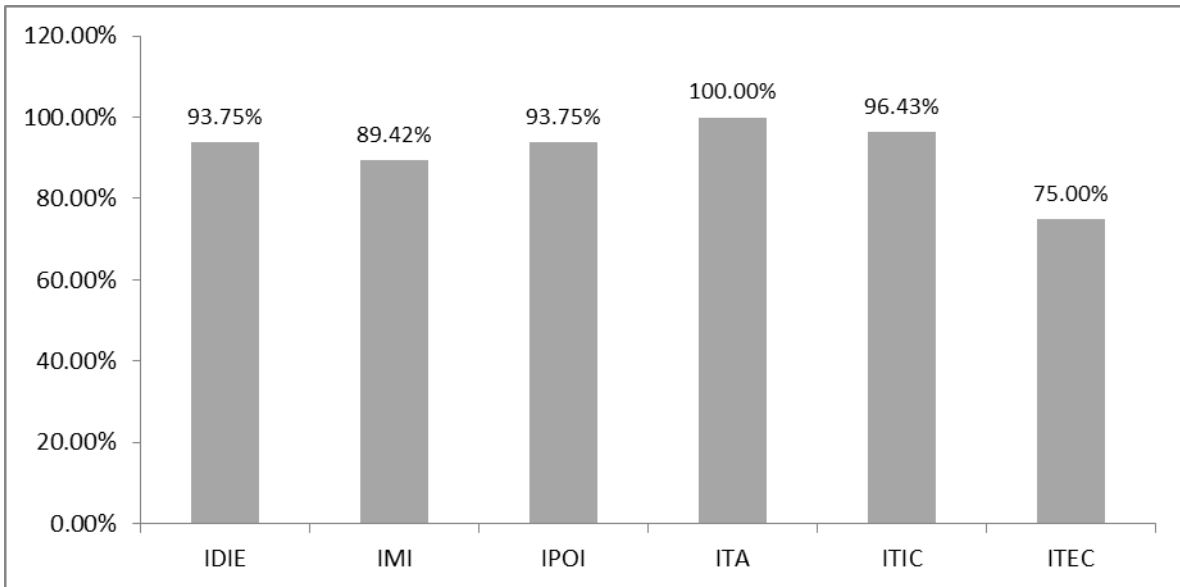
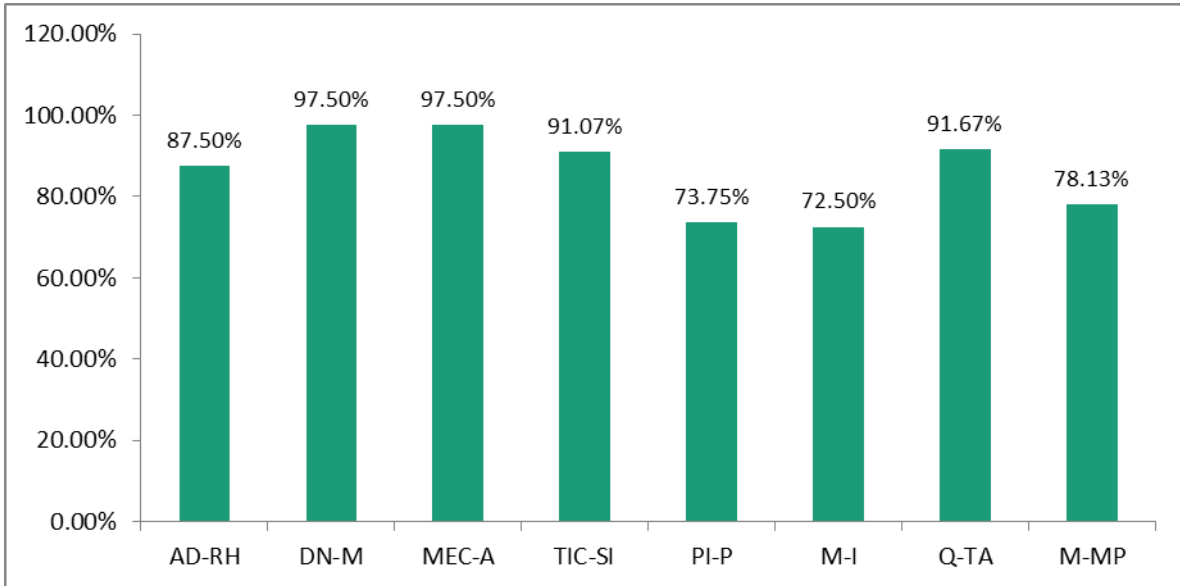


Satisfacción de egresados(as) de Ingenierías por carrera:



Satisfacción de empleadores (as)

En el periodo septiembre-diciembre 2014, se aplicó un instrumento evaluador para medir el nivel de satisfacción de las empresas empleadoras de Técnicos Superiores Universitarios e Ingenieros; a continuación se presentan los resultados por Programa educativo:



- **Capacitación y Educación Continua**

En el periodo septiembre-diciembre 2014, se otorgaron 36 cursos de capacitación al sector empresarial y egresados (as) de la UTJ, mismos que se describen a continuación:

Nombre del Curso	Empresa	Horas de capacitación	Número de participantes	Ingreso
Control Eléctrico	Sandvik	40	11	\$32,480.00
Diseño WEB	COPARMEX	12	33	\$51,040.00
Gestión de la Calidad	COPARMEX	68	27	\$51,040.00
Certificación de Inventarios	COPARMEX	55	27	\$51,040.00
Excel Básico-Intermedio	HONDA	12	18	\$9,744.00
Excel Básico-Intermedio	HONDA	12	21	\$9,744.00
Excel Intermedio-Avanzado	HONDA	12	15	\$9,744.00
Excel Intermedio-Avanzado	HONDA	12	26	\$9,744.00
Access Básico	HONDA	12	21	\$9,744.00
Power Point Básico-Intermedio	HONDA	12	17	\$9,744.00
Power Point Básico-Intermedio	HONDA	12	23	\$9,744.00
Power Point Intermedio-Avanzado	HONDA	12	14	\$9,744.00
8 Disciplinas	SEDESOL	20	14	\$19,511.20
9 'S	SEDESOL	20	12	\$19,511.20
PLC	SIAPA	30	8	\$24,360.00
Metrología	MAQUISER	12	9	\$9,744.00
Metrología	MAQUISER	12	12	\$9,744.00
Autocad Intermedio	COPRECI	20	8	\$16,240.00
Excel intermedio-avanzado	COPRECI	12	10	\$8,352.00
Excel básico-intermedio	COPRECI	12	15	\$8,352.00
Gestión de la Calidad	COPARMEX	80	27	\$51,040.00
Diseño Web	COPARMEX	80	28	\$51,040.00
Operación de Montacargas	COPARMEX	20		\$12,760.00
Soporte Técnico	COPARMEX	80	17	\$51,040.00
Logística	COPARMEX	80	23	\$51,040.00
Auxiliar Administrativo	COPARMEX	80	29	\$51,040.00
Auxiliar de Recursos Humanos	COPARMEX	80	24	\$51,040.00
Neumática	COCA COLA	3	14	\$4,060.00
Neumática	COCA COLA	3	10	\$4,060.00
Neumática	COCA COLA	3	15	\$4,060.00
Rodamientos	COCA COLA	3	12	\$4,060.00
Rodamientos	COCA COLA	3	24	\$4,060.00
Rodamientos	COCA COLA	3	12	\$4,060.00
Manejo de Herramientas de Mano	PEÑAFIEL	15	12	\$16,530.00
Manejo de Herramientas de Mano	PEÑAFIEL	15	12	\$16,530.00
Corte y Soldadura	PEÑAFIEL	14	12	\$18,270.00

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.

- **Centro de Incubación de Negocios**

En el periodo septiembre-diciembre 2014, se realizaron los siguientes proyectos de incubación y servicios tecnológicos:

EMPRESA	PROYECTO	ÁREA	FONDOS	AVANCE
IDEAR ELECTRÓNICA SA DE CV	SISTEMA DE COBRO MULTIMODAL PARA UNIDADES DE PASAJEROS	TIC Y ELECTRÓNICA MARKETING	CONACYT	30 %
	VALIDADOR DE TARJETAS INTELIGENTES CON REGISTRO GRÁFICO PARA UNIDADES DE PASAJEROS	TIC Y ELECTRÓNICA MARKETING	CONACYT	30 %
SOLUCIONES BIOELECTRÓNICA SA DE CV	PRODUCCIÓN DE LANGOSTINOS EN AMBIENTE CONTROLADO	TIC Y ELECTRÓNICA MARKETING	CONACYT	30 %
QUALTOP SA DE CV	SISTEMA DE CONTROL Y MONITOREO FORESTAL POR MEDIO DE UN DRONE	TIC Y ELECTRÓNICA MARKETING	CONACYT	30 %
	DISPOSITIVO DE AYUDA PARA PERSONAS INVIDENTES SMART GUIDE	TIC Y ELECTRÓNICA MARKETING	CONACYT	20%
GIS TECNOLOGÍAS S DE RL DE CV	CONTROL EFICIENTE DE ENERGÍA ELÉCTRICA PROVENIENTE DE FUENTE SOLAR	ELECTRÓNICA MARKETING	CONACYT	25%

	SITEMA DE CONTROL Y PRUEBAS DE COMPUTADORAS AUTOMOTRICES	TIC Y ELECTRÓNICA	CONACYT	20%
FUNDIDORA DE OCCIDENTE SA DE CV	NUEVO PROCESO PARA FUNDICIÓN DE ELEMENTOS	PROCESOS (DISEÑO SOLID WORKS Y CNC)	CONACYT	20%
LUCATEG SA DE CV	ELABORACIÓN DE MÁQUINA DE AGUA A PARTIR DE LA HUMEDAD AMBIENTAL	MECÁNICA ELÉCTRICA ELECTRÓNICA MODELADO DE NEGOCIO	RECURSOS DEL EMPRESARIO	30%
ENERCOTEC SAPI DE CV	REACTOR GENERADOR DE GAS OXIHIDRÓGENO PARA VEHÍCULOS DE TRANSPORTE	TIC Y ELECTRÓNICA	CONACYT	10%
INDUSTRIAL ROBOTIC SOLUTIONS	EMPRESA INCUBADA	MECATRÓNICA Y TIC	RECURSOS EMPRESA	30%
COMO2 SA DE CV	TACON ABG	DISEÑO Y TICS	CONACYT	10%
ELYON GAMES SA DE CV	MYSTICAL CRYSTAL	TICS, MARKETING	CONACYT	10%
	REALITY ATTACK	TICS, MARKETING	CONACYT	10%
PROTOWARE SA DE CV	ICOP	TIC MARKETING	CONACYT	20%
INDEX CODE SA DE CV	NEURO HILFE	TIC, MECATRÓNICA, NEURO CIENCIAS	CONACYT	30%

- **Eventos realizados.**

- a) Finalizan 32 microempresas “Diplomado del pequeño comercio”:

Después de 60 horas de capacitación patrocinadas por empresas de renombre como Bimbo quienes subsidian este diplomado; a través de CEDEPEC (Centro de Desarrollo para el Pequeño Comercio) y de la Universidad Tecnológica de Jalisco (UTJ) en un esfuerzo conjunto por apoyar a pequeños comercios como tiendas de abarrotes, culminó la capacitación de 32 microempresas que recibieron instrucción sobre diversas áreas como: mercadotecnia, finanzas, administración, costos, técnicas...



- b) Da inicio la Carrera de Técnico Superior Universitario en Administración y Operación del Sistema de Transporte Terrestre:

A través de una rueda de prensa a medios de comunicación, se dio el banderazo para el inicio de cursos de la nueva carrera en “Técnico Superior Universitario en Operación y Administración del Sistema de Transporte Terrestre”. La carrera tiene como objetivo de profesionalizar la actividad del transporte, en conjunto con la Cámara Nacional del Autotransporte de Carga (CANACAR), recibiendo una formación integral que permitirá dotar de personal calificado a dicho sector.



c) Festejos del XVI Aniversario de la Universidad Tecnológica de Jalisco:

Con palabras del Dr. Víctor González Álvarez, Rector de la Universidad Tecnológica de Jalisco, dio inicio los eventos culturales en el marco de los festejos del XVI Aniversario de esta casa de estudios, enfatizando que este tipo de eventos forman parte de la educación integral y humanista de los alumnos.

Acto seguido, dio Inicio la presentación del ballet folklórico del ayuntamiento de Chapala, los cuales presentaron bailes de varias estampas como Campeche, Michoacán, Jalisco entre otros.

También estuvieron presentes el ballet folklórico y el mariachi del Ayuntamiento de Guadalajara interpretando las clásicas mañanitas para la Universidad entre otras melodías conocidas del género.



d) XVI Foro Regional de Vinculación y 4to. Día Regional del Emprendedor FESE 2014:

La Universidad Tecnológica de Jalisco, fue sede de este magno evento llevado a cabo los días 24,25 y 26 de septiembre del presente, el cual tuvo conferencias magistrales, sesiones panel, talleres, exposición de proyectos, eventos culturales, entre otros.

Se contó con la siguiente afluencia:

- Participantes: 760
- Académicos: 76
- Responsables Institucionales: 39
- Empresarios: 49

Dichos asistentes pertenecen a los siguientes estados de nuestro país:

- Aguascalientes: 22
- Colima: 11
- Guanajuato: 31
- Jalisco: 841
- Michoacán: 4
- Nayarit: 5
- Yucatán: 9
- Zacatecas: 1



e) Evento de Graduación:

El pasado 14 de octubre se llevó a cabo la ceremonia de graduación de la Trigésima Novena Generación de Técnicos(as) Superiores Universitarios(as) y Onceava Generación de Ingenierías en el Teatro Diana, fungiendo como Padrino de Generación el Ing. José Medina Mora Icaza, Presidente de la Confederación Patronal de la República Mexicana (COPARMEX Jalisco).

El total de jóvenes que recibieron sus documentos probatorios de formación académica fue de 425.



f) 3er. Feria del Empleo:

En su tercera edición, la feria del empleo juvenil y universitaria desarrollada con apoyo de la Secretaría del Trabajo y Previsión Social y que por medio del Servicio Nacional del Empleo Jalisco y del Ayuntamiento de Guadalajara se unieron esfuerzos para generar este tipo de puntos de encuentro entre empleadores y buscadores de empleo.

Derivado de esto se contó con la participación de más de 60 empresas, ofertando 2020 vacantes, con un sueldo que rondaba de los \$2,400 a los \$17,700 dependiendo la escolaridad.



g) UTJ, sede del Programa Jóvenes Avanzando:

El pasado 26 de noviembre del presente, UTJ fue sede de este programa que promueve la Secretaría de Desarrollo Social y el Instituto Jalisciense de la Juventud, el cual tuvo el propósito de “Promover la participación activa de los jóvenes, estimulando la imaginación y la creatividad mediante acciones que los empoderen como agentes de cambio y se reflejen en el desarrollo de sus comunidades en el corto plazo”.

Se conformaron 10 equipos de entre 15 a 20 integrantes que estuvieron conociendo y participando en los stands de las diferentes Instituciones que nos visitaron.



h) Visita de Instituciones de Educación Superior de América Latina:

Como parte del Programa de Pasantía del Curso IGLU 2014 Región México, el pasado 2 de octubre del presente, recibimos la visita de Representantes de las Instituciones de Educación Superior de Argentina, Brasil, Colombia, Perú, Venezuela y México, con la finalidad de presentar programas de intercambio y redes de colaboración.



- i) Como parte del fortalecimiento de relaciones internacionales de nuestra Institución, nos visitó el Dr. Sam Kean quien dio la conferencia “La cuchara menguante”, en la cual hace un recorrido por la tabla periódica de los elementos.

A la misma, acudieron alumnos y profesores de diversas carreras de la Institución que dominan el idioma inglés.

- **Promoción y Difusión del Modelo Educativo:**

-

Instituciones

Se difundió el modelo en **35** Instituciones de Educación Media Superior (IEMS), a jóvenes, respondiendo el **60%** de ellos la encuesta de preferencia educativa UTJ, es decir **848**.

Registro de encuestas aplicadas a alumnos de IEMS
Septiembre - Diciembre 2014

No.	Bachillerato	Grado	Turno		Cantidad de encuestas	No de folio		Fecha	Apoyó presentación del modelo
			Mat	Vesp					
1	COBAEJ ZAPOPAN, PLANTEL 12	6°	29	0	29	001	029	02/09/2014	Sin Apoyo
2	COBAEJ ZAPOPAN, PLANTEL 12	6°	34	0	34	030	063	03/09/2014	Sin Apoyo
3	COBAEJ ZAPOPAN, PLANTEL 12	6°	68	0	68	064	131	04/09/2014	Sin Apoyo
4	COBAEJ ZAPOPAN, PLANTEL 12	6°	17	0	17	132	148	09/09/2014	Sin Apoyo
5	COBAEJ ZAPOPAN, PLANTEL 12	5°	32	0	32	149	180	10/09/2014	Sin Apoyo
6	CONALEP GUADALAJARA 02	5°	58	0	58	181	238	26/09/2014	Sin Apoyo
7	COBAEJ 13	5°	22	0	22	239	260	29/09/2014	Sin Apoyo
8	PREPARATORIA 16 UDG	VARIOS	10	0	10	261	270	19/09/2014	Sin Apoyo
9	PREPARATORIA 12 UDG	6°	12	0	12	271	282	23/09/2014	Sin Apoyo
10	COBAEJ 05	3, 4° Y 5°	0	16	16	320	335	05/09/2014	Sin Apoyo
11	CECYTEJ 05	5°	0	17	17	336	352	05/09/2014	Sin Apoyo
12	CONALEP MEXICANO-ITALIANO	3° Y 5°	0	17	17	353	369	05/09/2014	Sin Apoyo
13	JOSE MARIA MORELOS Y PAVON	VARIOS	0	13	13	370	382	05/09/2014	Sin Apoyo
14	CONALEP GOL. GUADALAJARA 01	5°	0	13	13	383	395	05/09/2014	Sin Apoyo
15	JOSE MARIA MORELOS Y PAVON	6°	37	0	37	283	319	07/10/2014	Sin Apoyo
16	COLUMBIA COLLEGE	6°	18	0	18	396	413	10/10/2014	Sin Apoyo
17	COBAEJ 13	6°	27	0	27	414	440	20/10/2014	Sin Apoyo
18	COBAEJ 8	6°	37	0	37	441	477	23/10/2014	Sin Apoyo
19	PREPARATORIA 6 UDG	5° Y 6°	72	3	75	478	552	24/10/2014	Sin Apoyo
20	GREMIO TAXISTA	VARIOS	12	0	12	553	564	22/10/2014	Sin Apoyo
21	CECYTEJ 02	5°	94	0	94	565	658	18/11/2014	Sin Apoyo
22	PREPARATORIA REGIONAL DE TALA UDG	VARIOS	8	3	11	659	669	17/10/2014	Sin Apoyo
23	PREPARATORIA CEP	5°	0	34	34	670	703	20/11/2014	Sin Apoyo
24	CONALEP TONALA	VARIOS	13	0	13	704	716	21/11/2014	Sin Apoyo
25	CECYTEJ 02	5°	46	0	46	717	762	26/11/2014	Sin Apoyo
26	CEBTIS 10	5°	19	0	19	763	781	26/11/2014	Sin Apoyo
27	CETIS 171	5°	32	0	32	782	813	04/12/2014	Sin Apoyo
28	CONALEP TONALA	3°	35	0	35	814	848	04/12/2014	Sin Apoyo
			1	21	2%				
			2	4	1%				
			3	58	4%				
			4	14	2%				
			5	417	73%				
			6	334	23%				
			TOTAL	848	60%				
			s/encuesta	575	40%				
			Total	1423	100%				

El siguiente cuadro muestra el trabajo de promoción realizado en IEMS, donde se realizaron 4 presentaciones y se atendió a **211** jóvenes, en ambos turnos.



Registro presentación del modelo UTJ en BACHILLERATOS
Septiembre - Diciembre 2014

No.	Bachillerato	Grado	Turno		Cantidad de sesiones	Cantidad de alumnos de acuerdo a encuesta	Fecha	Apoyo en presentación del modelo
			Mat	Vesp				
1	COBAEJ 8	5°	37	0	1	37	23/10/2014	NINGUNO
2	CECYTEJ 02	5°	94	0	1	94	18/11/2014	NINGUNO
3	PREPARATORIA CEP	5°	0	34	1	34	20/11/2014	NINGUNO
4	CECYTEJ 02	5°	46	0	1	46	26/11/2014	Sin Apoyo
			177	34	4	211		

Porcentaje por turno 83.89 16.11
Porcentaje encuestas aplicadas en bachillerato 25.00%

En la presentación del modelo en las instalaciones de la Universidad Tecnológica se realizaron 10 sesiones atendiendo a **305** jóvenes, en el turno matutino.



Registro presentación del modelo UTJ en UTJ
Septiembre - Diciembre 2014

No.	Bachillerato	Grado	Turno		Cantidad de sesiones	Cantidad de alumnos de acuerdo a encuesta	Fecha	Apoyo en presentación del modelo
			Mat	Vesp				
1	COBAEJ 12	5° Y 6°	180	0	5	180	02,03,04,09 Y 10/09/2014	Sin Apoyo
2	CONALEP GUADALAJARA 02	5°	58	0	1	58	26/09/2014	Sin Apoyo
3	COBAEJ 13	5°	49	0	2	49	29/09/2014 Y 20/10/2014	Sin Apoyo
4	COLLUMBIA COLLEGE	6°	18	0	1	18	10/10/2014	Sin Apoyo
			305	0	10	305		

Porcentaje por turno 100%
Porcentaje encuestas aplicadas en UTJ 36.00 %

El siguiente cuadro muestra el trabajo de promoción realizado en ferias y exposiciones, participando en el evento de promoción con OPD's y bachilleratos de la Universidad de Guadalajara, donde se atendió a **832** jóvenes.

Registro presentación del modelo UTJ en eventos, ferias y expos

Septiembre - Diciembre 2014

No.	Bachillerato	Grado	Turno		Cantidad de sesiones	Cantidad aprox. de alumnos	Cantidad de alumnos de acuerdo a encuesta	Fecha	Apoyo en presentación del modelo
			Mat	Vesp					
1	COBAEJ 05	3, 4° Y 5°	0	16	1	0	16	05/09/2014	NINGUNO
2	CECYTEJ 05	5°	0	17	1	0	17		NINGUNO
3	CONALEP MEXICANO-ITALIANO	3° Y 5°	0	17	1	0	17		NINGUNO
4	JOSE MARIA MORELOS Y PAVON	VARIOS	0	13	1	0	13		NINGUNO
5	CONALEP GDL 01	5°	0	13	1	0	13		NINGUNO
6	GIRA DEL BIENESTAR	VARIOS	100	0	5	100	0	10Y 30/09/2014, 07/10/2014, 14/11/2014, 05/12/2014	NINGUNO
7	EXPO JOVEN	VARIOS	150	0	3	150	0	11, 12 Y 13/09/2014	NINGUNO
8	EXPO PROFESIONES PREPARATORIA 16 UDG	VARIOS	10	0	1	0	10	19/09/2014	NINGUNO
9	EXPO PREPARATORIA 12 UDG	VARIOS	12	0	1	0	12	23/09/2014	NINGUNO
10	MIND EXPO EMPRENDEDORES	VARIOS	50	0	2	50	0	25 Y 26/09/2014	VINCULACIÓN
11	JOSE MARIA MORELOS Y PAVON	6°	37	0	37	0	37	07/10/2014	
12	GREMIO TAXISTAS	VARIOS	12	0	2	0	12	07 Y 18/10/2014	NINGUNO
13	EXPO PROFESIONES PREPARATORIA REGIONAL TALA UDG	VARIOS	11	0	1	0	11	17/10/2014	NINGUNO
14	EXPO PROFESIONES PREPARATORIA 6 UDG	5° Y 6°	75	0	1	0	75	24/10/2014	NINGUNO
15	FERIA DEL EMPLEO	VARIOS	50	0	1	50	0	28/10/2014	VINCULACIÓN
16	EXPO CONALEP TONALA	VARIOS	13	0	1	0	13	21/11/2014	NINGUNO
17	CEBTIS 10, AUDITORIO	6°	19	0	1	0	19	26/11/2014	NINGUNO
18	EXPO TLAQUEPAQUE EMPRENDE E INNOVA 2014	VARIOS	50	0	2	50	0	27 Y 28/11/2014	NINGUNO
19	CETIS 171	5°	32	0	32		32	04/12/2014	Sin Apoyo
20	CONALEP TONALA	3°	35	0	35		35	04/12/2014	Sin Apoyo
21	CECYTEJ TESISTÁN	VARIOS	50	0	1	50	0	10/12/2014	NINGUNO
22	CECYTEJ, EL SALTO	VARIOS	50	0	1	50	0	16/12/2014	NINGUNO

756 76 575 332

Porcentaje encuestas aplicadas en expo's

39%

Campaña en Medios

Para el cuatrimestre, se realizó

- Dovelas en el tren ligero

32 dovelas de .40 x .19

16 dovelas de .40 x .19

51 Materiales en vinil

- Dos insertos de ½ plana uno de ellos en Solo ofertas y el otro en el periódico el Tren.

Telemarketing

En esta área se registró lo siguiente:

Cantidad de llamadas efectivas: 237

Cantidad de personas que confirmaron asistencia a UTJ: 237

Cantidad de llamadas entrantes: 351 de las cuales 92 atendieron el recado de personal de apoyo a telemarketing, la mayor cantidad de llamadas para la carrera de mecatrónica y en segundo lugar la carrera de administración, según se observa en el siguiente cuadro:

Del 18 de Agosto al 12 de Diciembre	
AD	58
DN	25
MAI	30
MAP	
MEC	60
MMP	22
OASTT	
PI	12
QA	15
TF	16
TIC	27
Indeciso	36
Total	307

Visitas guiadas:

En este cuatrimestre se realizaron **449** visitas guiadas, según muestra el siguiente cuadro:

Del 18 de Agosto al 12 de Diciembre	
AD	65
DN	32
MAI	52
MAP	12
MEC	76
MMP	52
PI	21
OASTT	19
QA	17
TF	12
TIC	55
Indeciso	36
Total	449

ACTIVIDADES CULTURALES

HONORES A LA BANDERA

PARTICIPACIÓN DE LA ESCOLTA EN EL ACTO ACADÉMICO

- Fecha: 14 de octubre
- Participaron: 6 alumnas de UTJ (escolta) y grupo artístico de la academia fermatta.

ACTIVIDAD DE JORNADA DE LECTURA

- Fechas: del 09 de octubre al 13 de noviembre
- Participaron: 700 alumnos (as) aproximadamente que llevan la materia de Expresión Oral y Escrita.

EXPOSICIÓN DE PINTURA, BARRO, FIERRO FUNDIDO, VIDRIO SOPLADO”

- Fecha: Del 21 al 28 de octubre
- Proporcionada por la Casa del Artesano
- Noviembre participación en primaria y plaza universidad y UTJ con motivo de día nacional del libro".

PRESENTACIÓN DE TEATRO EN EL AYUNTAMIENTO DE TLAQUEPAQUE JALISCO

- Fechas: 26 de septiembre
- Participaron: grupo de Teatro UTJ
- Asistieron: 250 personas aproximadamente

PRESENTACIÓN DE TEATRO EN EL MUNICIPIO DE LAGOS DE MORENO

- Fechas: 27 de septiembre
- Participaron: Grupo de Teatro de UTJ
- Asistieron:300 personas aproximadamente

PRESENTACIÓN DE TEATRO EN EL CENTRO UNIVERSITARIO “CUVALLES Y EL MUNICIPIO EL LIMÓN

- Fechas: 25 de octubre
- Participaron: Grupo de Teatro de UTJ
- Asistieron:150 personas aproximadamente

FOMENTO A LA LECTURA EN LA PRIMARIA CON NIÑOS DE PREESCOLAR Y PRIMARIA EN LA COLONIA EL ÁLAMO INDUSTRIAL CON MOTIVO DE DÍA DEL LIBRO

- Fechas: 12 de noviembre
- Participaron: Prof. Fernando Villaseñor (Cuenta cuentos)
- Asistieron: 20 niños aproximadamente

PRESENTACIÓN DE TEATRO DE UTJ CON MOTIVO DE DÍA DEL LIBRO

- Fechas: 12 de noviembre
- Participaron: Prof. Fernando Villaseñor (Cuenta cuentos)
- Asistieron:200 niños aproximadamente

PARTICIPACIÓN DE UTJ CON MOTIVO DE DÍA DEL LIBRO EN PLAZA UNIVERSIDAD CON LECTURA EN VOZ ALTA

- Fechas: 12 de noviembre
- Participaron: Grupo de TIC que lleva la materia de Expresión Oral y escrita impartida por el Prof. Fernando Villaseñor
- Asistieron:200 lectores aproximadamente

FOMENTO A LA LECTURA EN UTJ CON MOTIVO DE DÍA DEL LIBRO

- Fechas: 13 de noviembre
- Participaron: 4 grupos de UTJ
- Asistieron: 100 alumnos aproximadamente

CONCURSO DE ALTAR DE MUERTOS

- Fechas: 03 de noviembre
- Participaron: 100 alumnos aproximadamente

EVENTO CULTURAL CON MOTIVO DEL ANIVERSARIO DE UTJ

- Fechas: 11 y 12 de septiembre
- Participaron: el Ballet folklórico del ayuntamiento de Chapala, de Etzatlán, Guadalajara, Instituto Tecnológico de Tequila, Mariachi del ayuntamiento de Cocula, Guadalajara, Grupo artístico del ayuntamiento de Cocula, grupo de teatro del ayuntamiento de Etzatlán, Estudiantina de la escuela de artes plásticas de Tlaquepaque.
- Asistieron: Comunidad Universitaria

ACTIVIDADES DEPORTIVAS

Taller de Zumba

- Fecha: del 02 de septiembre al 05 de diciembre
- Participaron: 15 alumnos (as)

Taller de Fútbol rápido femenino

- Fecha: del 02 de septiembre al 06 de diciembre
- Participan: 18 alumnas

Taller de Fútbol rápido varonil

- Fecha: del 02 de septiembre al 06 de diciembre
- Participan: 15 alumnos

Taller de voleibol varonil

- Fecha: del 02 de septiembre al 05 de septiembre
- Participan: 19 alumnos (as)

Taller de Tae Won Do

- Fecha: del 02 de septiembre al 05 de diciembre
- Participan: 19 alumnos (as)

Taller de futbol soccer varonil

- Fecha: del 02 de septiembre al 03 de diciembre
- Participan: 15 alumnos

Torneo de Bienvenida

- Fecha: 19 de septiembre
- Participaron: 220 alumnos (as) de nuevo ingreso

TORNEO DE FESTEJOS PATRIOS DE TEQUILA JALISCO

- Fecha: agosto-septiembre
- Participaron: La selección de futbol soccer y voleibol varonil

TORNEO DE (LIGA DEPORTIVA EXTERNA)

- Fecha: Septiembre a la fecha
- Participan: La selección de futbol rápido femenino y varonil y voleibol

Torneo de la cuarta copa UTJ

- Fecha: 05 de septiembre
- Participaron: 8 bachilleratos con aproximadamente 200 alumnos

ÁREA MÉDICA.

ATENCIÓN PRE HOSPITALARIA.

Atención medica alumnos

- Total alumnos atendidos: **638.**

Atención médica a personal UTJ

- Total de empleados: **112.**

Atención a visitantes

- Total de visitantes: **9.**

Control Enfermedades Crónico Degenerativas

- Total alumnos atendidos: **15.**
- Total empleados atendidos: **28.**

Aplicación de inyecciones

- Total: **74.**

Curaciones y Suturas

- Total: **57.**

Asesorías Médicas

- Total: **75.**

Principales patologías tratadas

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

Exámenes médicos realizados

- Alumnos regulares: **5**.
- Ingreso Enero 2015: **7**.
- Personal UTJ: **8**.

PROMOCIÓN A LA SALUD

Conferencias

- Tema: "Trasplantes de Órganos y tejidos."
- Nombre del conferencista: CETOT.
- Fecha: 26 de Septiembre 2014.
- Participaron: **46** alumnos.

- Tema: "hipertensión arterial."
- Nombre del conferencista: Dra. Mónica Valencia Pérez.
- Fecha: 17 de Octubre 2014.
- Participaron: **14** alumnos.

- Tema: "Diabetes mellitus"
- Nombre del conferencista: Dra. Mónica Valencia Pérez.
- Fecha: 11 de Noviembre 2014.
- Participaron: **17** alumnos.

- Campaña de vacunación el día 12 de noviembre aplicándose un total de 183 dosis de vacuna de Influenza estacional y 54 dosis de toxoide tetánico.
- Difusión en vitrinas de información sobre: Influenza estacional, Enfermedades crónico degenerativas: Hipertensión arterial y diabetes Mellitus.

Becas UTJ mayo-agosto 2014

CARRERA	Socioeconómica			Académica		Trabajo	Crédito Educativo			TOTAL
	100%	80%	50%	100%	50%	100%	100%	80%	50%	
ADARH	23	2	0	16	50	1	0	0	0	92
DNAM	15	0	0	2	32	0	0	0	0	49
MEC	16	0	0	31	43	0	0	0	0	90
MAI	3	0	0	8	33	0	0	0	0	44
MAMP	8	0	0	11	17	0	0	0	0	36
PIAP	5	0	0	6	38	0	0	0	0	49
QATA	0	0	0	2	6	0	0	0	0	8
TF	0	0	0	1	3	0	0	0	0	4
TIASI	0	1	0	1	15	0	0	0	0	17
TOTAL BECARIOS TSU	70	3	0	78	237	1	0	0	0	389
ING.DES	6	0	0	19	60	0	0	0	0	85
ING. TEC	3	0	0	20	33	0	0	0	0	56
ING. MI	1	0	0	4	32	0	0	0	0	37
ING.PYO	1	0	0	2	18	0	0	0	0	21
ING.TIC	0	0	0	5	12	0	0	0	0	17
ING TA	2	0	0	0	9	0	0	0	0	11
TOTAL BECARIOS ING	13	0	0	50	164	0	0	0	0	227
TOTAL BECAS OTORGADAS										616

Becas septiembre-diciembre 2014 del programa MANUTENCIÓN Y BÉCALOS 2014

INGENIERIA	MANUTENCIÓN	TSU	Bécalos	Manutención	TOTAL
IDIE	27	DN	6	19	
IMI	18	MAI	3	19	
IPOI	7	MAMP	3	4	
ITA	11	MEC	9	12	
ITIC	11	PIAP	3	14	
ITEC	10	ADRH	5	37	
		QA	3	2	
		QF	1	0	
		TIASI	4	14	
TOTAL	84		37	121	242

SERVICIOS ADMINISTRATIVOS

Plantilla del personal de mandos medios y superiores

A continuación se desglosa la plantilla de personal de mandos medios y superiores, personal docente, administrativo y secretarial que laboró en el periodo que se informa.

En las siguientes tablas se muestra el costo total autorizado y el costo total contratado por plaza, durante el cuatrimestre Septiembre- diciembre 2014.

Costos en miles de pesos

CATEGORIA	NUMERO		COSTO TOTAL AUTORIZADO	COSTO TOTAL CONTRATADO
	DE PLAZAS AUTORIZ ADAS	NUMERO DE PLAZAS CONTRATADAS		
RECTOR (A) *	1	1	202	1174
SECRETARIO (A) ACADEMICO	1	1	181	181
SECRETARIO (A) ADMINISTRATIVO	1	1	181	180
SECRETARIO (A) DE VINCULACIÓN	1	1	181	179
DIRECTORES DE AREA	8	8	1282	1282
ABOGADO GENERAL	0	0	0	0
SUBDIRECCIONES DE ÁREA	4	4	453	466
JEFATURAS DE DEPTO.	18	18	1481	1481
PRESTACIONES *			2135	2335
SUBTOTAL	37	37	6096	7278
			DIFERENCIA	-1182

Durante el periodo que se informa el renglón de prestaciones y salarios contratados (*) algunas corresponden a la parte proporcional de las prestaciones ligadas al salario derivadas de pagos por separación laboral del periodo mencionado.

Plantilla de personal docente

Costos en miles de pesos

CATEGORIA	NUMERO DE PLAZAS	NUMERO DE PLAZAS	COSTO TOTAL	COSTO TOTAL
	AUTORIZADAS	CONTRATADAS	AUTORIZADO	CONTRATADO
HORA/SEMANA/MES	3,458	2412	4589	3201
Dif. PTC TITULAR C	0	0	0	0
Dif. PTC TITULAR B	0	0	0	0
Dif. PTC TITULAR A	8	8	74	74
PTC ASOCIADO C	91	98	5428	6246
PRESTACIONES			5981	6428
SUBTOTAL			16072	15949
		DIFERENCIA		123

Las cantidades anteriormente reflejadas es el promedio de personal y horas contratadas durante el cuatrimestre que se informa.

En el número de plazas autorizadas se está considerando en organigrama autorizado y con base a lo señalado en el analítico de presupuesto 2014 con base al tabulador de vigencia 01-02-13, enviado por la Coordinación General de Universidades Tecnológicas para atender una matrícula de 2,785 distribuidos en grupos de 30 alumnos, así como en la reestructuración de etapa de crecimiento de la UT autorizada por la coordinación general de universidades tecnológicas para dicho periodo.

Respecto a la plantilla de personal docente en la categoría de Profesores de Tiempo Completo titular "B" y Titular "C" el tabulador de sueldos que envió la Coordinación General de Universidades Tecnológicas no incluye estas categorías.

Plantilla de personal administrativo y secretarial

Costos en miles de pesos

CATEGORIA	NUMERO DE PLAZAS AUTORIZAD	NUMERO DE PLAZAS CONTRATADAS	COSTO TOTAL AUTORIZADO	COSTO TOTAL CONTRATADO
	AS			
ABOGADO	1	0	31	0
ANALISTA ADMINISTRATIVO	7	7	62	62
ASISTENTE DE SERV. MTTO.	2	2	29	29
CHOFER ADMINISTRATIVO	3	3	54	54
CHOFER RECTOR	1	1	20	20
COORDINACIONES	10	10	482	482
ENFERMERA (O)	1	1	20	20
ING. EN SISTEMAS	2	2	69	69
JEFE DE OFICINA	15	15	409	409
JEFE (A) DE SERV. DE MANTTO	4	4	92	92
SECRETARIA (O) RECTOR	2	2	41	41
SECRETARIA (O) DE SECRETARIA	1	1	91	91
SECRETARIA (O) DE DIRECCION	13	13	276	276
SECRETARIAS (O) DEPTO.	11	11	183	183
SECRETARIA (O) DE SUBDIRECCION	4	4	55	55
TECNICO (A) BIBLIOTECARIO	2	2	57	57
TECNICO (A) EN CONTABILIDAD	3	3	70	70
TECNICO (A) ESP. EN MTTO.	2	2	81	81
PRESTACIONES			1470	1448
SUBTOTAL	84	83	3592	3539
		DIFERENCIA		53

En algunas de las categorías existe economía debido a que dichas plazas se mantuvieron vacantes durante algún tiempo en el periodo que se informa.

Así mismo las cantidades anteriormente reflejadas en las diferentes plantillas son en base al promedio de personal durante el cuatrimestre que se informa.

Movimientos de personal de personal:

En lo referente al personal de mandos medios y superiores; personal docente y administrativo, se registraron los siguientes movimientos durante el periodo cuatrimestral Septiembre- diciembre 2014.

Altas:

1 Jefe de Servicios de Mantenimiento

Bajas:

1 Rector

1 Analista

Subsidios Federal y Estatal

El presupuesto de operación autorizado para el ejercicio del 2014, proveniente de subsidios federal y estatal, se muestra en la tabla siguiente:

PRESUPUESTO AUTORIZADO 2014			
Período	2014		
Fuente	Gob. Federal	Gob. Estatal	TOTAL
Serv. Personales (1000)	33,593,843	29,498,200	63,092,043
Material y Sumin. (2000)	2,278,571	1,900,300	4,178,871
Serv. Generales (3000)	5,167,242	4,321,500	9,488,742
Bienes muebles, e intangibles		2,563,000	2,563,000
Presupuesto inicial autorizado	41,039,656	38,283,000	79,322,656
Ampliaciones:			
Incremento salarial 2014	1,104,779		1,104,779
Ampliación gastos de op	350,000		350,000
Ajuste diferencia entre Federal vs Estatal		2,756,656	2,756,656
Reducciones:			
Total	42,494,435	41,039,656	83,534,091

Los recursos financieros acumulados durante periodo enero-diciembre 2014, se muestran en la tabla siguiente:

RECURSOS FINANCIEROS RECIBIDOS			
Período	Enero-Diciembre 2014		
Fuente	Gob. Federal	Gob. Estatal	TOTAL
SUBSIDIOS			
Serv. Personales (1000)	33,593,843.00	29,498,200.00	63,091,683.00
Material y Sumin. (2000)	2,278,571.00	1,900,300.00	4,178,871.00
Serv. Generales (3000)	5,167,242.00	4,321,500.00	9,488,742.00
Ampliaciones	1,454,779.00		1,454,779.00
Bienes muebles, e intangibles		2,563,000.00	2,563,000.00
SUBTOTAL	42,494,435.00	38,283,000.00	80,777,435.00
PROGRAMAS ESPECIALES			
PROMEP	439,883.00		439,883.00
CEDULA DE IDENTIDAD	126,022.63		126,022.63
PROEXOES 2014	970,639.00		970,639.00
PROFOCIE 2014	1,497,158.00		1,497,158.00
FESE	300,000.00		300,000.00
16 FORO REGIONAL VINC	206,896.56		206,896.56
PAFP 2014	805,751.00		805,751.00
INADEM	1,227,272.00		1,227,272.00
INV. EST Y DISEÑO	1,379,520.69		1,379,520.69
INGRESOS PROPIOS Y OTROS			15,409,982.92
TOTAL	49,447,577.88	38,283,000.00	103,140,560.80

Ingresos propios



El siguiente cuadro de ingresos propios, con corte al 31 de diciembre de 2014, muestra que la mayor fuente de captación corresponde al concepto de colegiaturas, que representan el 57.79%, seguido de Titulación que representan el 11.69%, de los ingresos totales.

INGRESOS PROPIOS Y OTROS INGRESOS AL 31 DE DICIEMBRE DE 2014

Concepto	Acumulado Enero-Diciembre	
	Ingreso	% del total
Inscripción	332,086.00	2.16
Reinscripción	1,314,744.00	8.53
Colegiaturas	8,906,189.32	57.79
Paquetes de admisión	203,545.00	1.32
Constancias y duplicados	116,516.00	0.76
Titulación	1,801,567.00	11.69
Productos financieros	672,756.43	4.37
Concesiones	192,509.16	1.25
Capacitación externa	1,639,197.15	10.64
Capacitación interna	180,059.48	1.17
Otros ingresos	50,813.38	0.32
Total	15,409,982.92	100

Adeudo de inscripciones y colegiaturas

En la tabla siguiente se observa la cartera vencida con corte al 31 de diciembre de 2014 de los diversos programas educativos

 Universidad Tecnológica de Jalisco Innovación y Excelencia		 JALISCO GOBIERNO DEL ESTADO					
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE JALISCO							
INGENIERÍAS							
Cartera vencida Diciembre de 2014							
Carrera	Generación 1	Generación 2	Generación 3	Generación 4	Generación 5	Generación 6	Generación 7
Tecnológica	\$ 7,209.00	\$ -	\$ 7,047.00	\$ -	\$ 16,200.00	\$ 28,439.00	\$ 66,229.00
TIC	\$ 67,902.00	\$ -	\$ 21,168.00	\$ 43,659.00	\$ 52,920.00	\$ 27,783.00	\$ 90,995.00
Mantenimiento Ind.	\$ 68,103.00	\$ -	\$ 32,481.00	\$ 15,413.00	\$ 39,513.00	\$ 40,951.00	\$ 34,236.00
Procesos	\$ 28,762.00	\$ 66,285.00	\$ -	\$ 26,325.00	\$ -	\$ 22,741.00	\$ 68,322.00
Desarrollo e I. Emp.	\$ 92,092.00	\$ 31,698.00	\$ 15,282.00	\$ 19,251.00	\$ 51,147.00	\$ 48,210.00	\$ 109,532.00
Tec. Ambiental.	\$ -	\$ -	\$ 30,429.00	\$ 23,814.00	\$ -	\$ 47,536.00	\$ -
TOTAL	\$ 264,068.00	\$ 97,983.00	\$ 106,407.00	\$ 128,462.00	\$ 159,780.00	\$ 215,660.00	\$ 369,314.00
Carrera	Generación 8	Generación 9	Generación 10	Generación 11	Generación 12	Generación 13	Generación 14
Tecnológica	\$ 31,671.00	\$ 48,155.00	\$ 15,120.00	\$ 60,753.00	\$ 169,470.00	\$ 38,015.00	\$ 79,812.00
TIC	\$ 76,801.00	\$ 91,318.00	\$ 75,965.00	\$ 44,015.00	\$ 78,330.00	\$ 77,190.00	\$ 42,342.00
Mantenimiento Ind.	\$ 23,814.00	\$ 8,260.00	\$ 65,925.00	\$ 125,935.00	\$ 64,750.00	\$ 122,824.00	\$ 89,441.00
Procesos	\$ 23,598.00	\$ 88,800.00	\$ 37,025.00	\$ 59,355.00	\$ 100,680.00	\$ 101,605.00	\$ 71,070.00
Desarrollo e I. Emp.	\$ 99,792.50	\$ 82,659.00	\$ 98,195.00	\$ 84,860.00	\$ 144,227.50	\$ 132,335.00	\$ 79,812.00
Tec. Ambiental.	\$ -	\$ 43,518.00	\$ 40,030.00	\$ -	\$ 64,750.00	\$ -	\$ 25,269.00
TOTAL	\$ 255,676.50	\$ 362,710.00	\$ 332,260.00	\$ 374,918.00	\$ 622,207.50	\$ 471,969.00	\$ 387,746.00
Carrera	Generación 15	Generación 16	TOTAL				
Tecnológica	\$ 20,430.00	\$ -	\$ 588,550.00				
TIC	\$ 37,125.00	\$ -	\$ 827,513.00				
Mantenimiento Ind.	\$ 54,380.00	\$ 2,615.00	\$ 788,641.00				
Procesos	\$ -	\$ -	\$ 694,568.00				
Desarrollo e I. Emp.	\$ 68,510.00	\$ -	\$ 1,157,603.00				
Tec. Ambiental.	\$ -	\$ -	\$ 275,346.00				
TOTAL	\$ 180,445.00	\$ 2,615.00	\$ 4,332,221.00				

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE JALISCO

PROGRAMAS TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO

Cartera vencida Diciembre de 2014

Carrera	Generación 1	Generación 2	Generación 3	Generación 4	Generación 5	Generación 6
Informática	\$ 5,800.00	\$ 61,450.00	\$ 13,450.00	\$ 61,802.00	\$ 69,260.00	\$ 76,754.50
Electrónica	\$ 22,600.00	\$ 7,500.00	\$ 3,350.00	\$ 8,608.00	\$ 6,104.00	\$ 13,837.00
Mantenimiento	\$ 13,350.00	\$ 13,050.00	\$ 4,800.00	\$ 32,841.00	\$ 6,426.00	\$ 11,449.00
Procesos	\$ 17,100.00	\$ 12,100.00	\$ 5,400.00	\$ 22,504.00	\$ 5,244.00	\$ 11,189.00
Comercialización	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
Administración	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
Total Generación	\$ 58,850.00	\$ 94,100.00	\$ 27,000.00	\$ 125,755.00	\$ 87,034.00	\$ 113,229.50

Carrera	Generación 7	Generación 8	Generación 9	Generación 10	Generación 11	Generación 12
Informática	\$ 27,934.00	\$ 52,080.00	\$ 41,634.00	\$ 16,024.00	\$ 19,776.00	\$ 33,909.00
Electrónica	\$ 7,912.50	\$ 23,258.00	\$ -	\$ 14,693.00	\$ -	\$ 9,454.50
Mantenimiento	\$ 37,781.50	\$ 12,457.00	\$ 28,920.00	\$ 6,300.00	\$ -	\$ 18,830.00
Procesos	\$ 5,839.00	\$ 4,300.00	\$ 12,878.25	\$ 12,089.00	\$ 1,188.00	\$ 32,254.00
Comercialización	\$ -	\$ -	\$ 13,666.00	\$ 11,300.00	\$ 31,776.00	\$ 49,681.25
Administración	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
Total Generación	\$ 79,467.00	\$ 92,095.00	\$ 97,098.25	\$ 60,406.00	\$ 52,740.00	\$ 144,128.75

Carrera	Generación 13	Generación 14	Generación 15	Generación 16	Generación 17	Generación 18
Informática	\$ 52,993.00	\$ 12,661.00	\$ 14,602.00	\$ 54,559.00	\$ 66,008.20	\$ 45,627.00
Electrónica	\$ 13,500.00	\$ 12,441.25	\$ 40,279.00	\$ 70,786.00	\$ 42,360.00	\$ 20,508.00
Mantenimiento	\$ 13,630.00	\$ 25,121.00	\$ 69,924.00	\$ 19,492.00	\$ 12,833.00	\$ 17,913.00
Procesos	\$ 18,990.00	\$ -	\$ 20,035.00	\$ 40,910.00	\$ 26,260.00	\$ 33,294.00
Comercialización	\$ 33,128.00	\$ 18,041.50	\$ 56,856.00	\$ 71,922.00	\$ 23,432.00	\$ 71,510.00
Administración	\$ -	\$ -	\$ 2,501.00	\$ 81,787.00	\$ 38,747.50	\$ 57,698.00
Total Generación	\$ 132,241.00	\$ 68,264.75	\$ 204,197.00	\$ 339,456.00	\$ 209,640.70	\$ 246,550.00

Carrera	Generación 19	Generación 20	Generación 21	Generación 22	Generación 23	Generación 24
Informática	\$ 34,254.80	\$ 41,440.00	\$ 73,768.00	\$ 33,419.00	\$ 21,008.00	\$ 38,039.00
Electrónica	\$ 14,443.00	\$ 6,002.00	\$ 27,984.00	\$ 29,501.00	\$ 17,069.00	\$ 24,841.00
Mantenimiento	\$ 60,446.00	\$ 57,539.00	\$ 39,136.00	\$ 35,179.00	\$ 50,670.00	\$ 43,752.00
Procesos	\$ 53,271.00	\$ 21,008.00	\$ 69,621.00	\$ 26,136.00	\$ 12,726.00	\$ 45,568.00
Comercialización	\$ 56,059.00	\$ 37,655.00	\$ 112,887.00	\$ 26,260.00	\$ 50,021.00	\$ 95,724.00
Administración	\$ 37,726.80	\$ 21,430.00	\$ 141,254.50	\$ 49,559.00	\$ 30,512.00	\$ 45,143.00
Tec. Ambiental	\$ -	\$ -	\$ 13,349.00	\$ 13,005.00	\$ 1,313.00	\$ 3,939.00
Manfto Maq Pesada	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 46,299.00
Total Generación	\$ 256,200.60	\$ 185,074.00	\$ 477,999.50	\$ 213,059.00	\$ 183,319.00	\$ 343,305.00

Carrera	Generación 25	Generación 26	Generación 27	Generación 28	Generación 29	Generación 30
Informática	\$ 15,756.00	\$ 67,715.75	\$ 17,139.00	\$ 11,290.00	\$ 58,162.00	\$ 19,845.00
Electrónica	\$ 4,763.00	\$ 28,517.00	\$ 24,922.00	\$ 3,969.00	\$ 37,769.00	\$ 33,209.75
Mantenimiento	\$ 3,689.00	\$ 22,610.00	\$ 26,370.00	\$ 8,053.00	\$ 32,608.80	\$ 37,014.00
Procesos	\$ 13,150.00	\$ 45,573.00	\$ 31,622.00	\$ 11,842.00	\$ 5,980.00	\$ 9,083.00
Comercialización	\$ 30,219.00	\$ 27,523.00	\$ 72,240.00	\$ 30,389.00	\$ 27,309.75	\$ 15,552.00
Administración	\$ 34,244.00	\$ 65,353.00	\$ 29,422.00	\$ 13,200.00	\$ 5,980.00	\$ 39,285.00
Tec. Ambiental	\$ 10,504.00	\$ -	\$ 3,375.00	\$ -	\$ 5,276.50	\$ 15,876.00
Manfto Maq Pesada	\$ 19,871.00	\$ 26,330.00	\$ 88,836.00	\$ 30,171.00	\$ 42,431.00	\$ 21,158.00
Total Generación	\$ 132,196.00	\$ 283,621.75	\$ 293,926.00	\$ 108,914.00	\$ 215,517.05	\$ 191,022.75

Carrera	Generación 31	Generación 32	Generación 33	Generación 34	Generación 35	Generación 36
Informática	\$ 23,283.00	\$ 13,095.00	\$ 33,993.00	\$ 38,632.00	\$ 68,796.00	\$ 129,109.00
Electrónica	\$ 3,645.00	\$ 30,267.00	\$ 10,584.00	\$ 34,620.00	\$ 75,699.00	\$ 131,818.50
Mantenimiento	\$ 3,375.00	\$ 22,491.00	\$ 17,928.00	\$ 31,617.00	\$ 74,088.00	\$ 110,941.00
Procesos	\$ 9,990.00	\$ 6,615.00	\$ 14,553.00	\$ 11,907.00	\$ 44,982.00	\$ 92,808.00
Comercialización	\$ 25,110.00	\$ 8,667.00	\$ 18,522.00	\$ 83,634.00	\$ 66,150.00	\$ 136,544.00
Administración	\$ 33,642.00	\$ 19,251.00	\$ 36,896.00	\$ 43,507.00	\$ 73,892.00	\$ 193,919.00
Tec. Ambiental	\$ 1,323.00	\$ 17,199.00	\$ 46,305.00	\$ 330.00	\$ 14,121.00	\$ 21,525.00
Manfto Maq Pesada	\$ 58,941.00	\$ 9,261.00	\$ 67,143.00	\$ 31,567.00	\$ 7,009.00	\$ 88,359.00
Farmacéutica	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 54,801.00
Total Generación	\$ 159,309.00	\$ 126,846.00	\$ 245,924.00	\$ 275,154.00	\$ 424,737.00	\$ 959,824.50

Carrera	Generación 37	Generación 38	Generación 39	Generación 40	Generación 41	Generación 42
Informática	\$ 261,203.00	\$ 141,212.00	\$ 360,585.00	\$ 222,762.00	\$ 102,152.00	\$ 300,874.00
Electrónica	\$ 121,169.00	\$ 152,871.00	\$ 192,387.00	\$ 213,303.00	\$ 113,937.00	\$ 200,167.50
Mantenimiento	\$ 122,669.00	\$ 43,304.00	\$ 249,283.00	\$ 197,485.00	\$ 234,661.00	\$ 150,915.00
Procesos	\$ 67,399.00	\$ 53,637.00	\$ 111,097.00	\$ -	\$ 164,954.00	\$ 146,473.00
Comercialización	\$ 235,602.00	\$ 56,770.00	\$ 314,474.00	\$ 171,207.00	\$ 123,116.50	\$ 169,826.00
Administración	\$ 101,465.00	\$ 139,362.00	\$ 96,021.00	\$ 162,470.50	\$ 173,937.50	\$ 103,189.50
Tec. Ambiental	\$ 68,483.00	\$ -	\$ 87,173.00	\$ -	\$ -	\$ 74,576.00
Manfto Maq Pesada	\$ -	\$ 75,476.00	\$ 158,902.94	\$ 78,482.00	\$ 108,310.00	\$ 176,791.00
Farmacéutica	\$ -	\$ -	\$ 56,686.00	\$ -	\$ -	\$ 184,090.00
Total Generación	\$ 977,990.00	\$ 662,632.00	\$ 1,626,608.94	\$ 1,045,709.50	\$ 1,021,068.00	\$ 1,506,902.00

Carrera	Generación 43	Generación 44	Generación 45	Carrera	TOTAL
Informática	\$ 109,298.00	\$ 100,674.00	\$ 962.00	Informática	\$ 3,064,790.25
Electrónica	\$ 146,635.00	\$ 67,122.00	\$ -	Electrónica	\$ 2,064,406.00
Mantenimiento	\$ 146,183.00	\$ 32,823.00	\$ 10,325.00	Mantenimiento	\$ 2,210,272.30
Procesos	\$ 68,241.00	\$ 33,837.00	\$ -	Procesos	\$ 1,453,647.25
Comercialización	\$ 122,397.00	\$ 56,080.00	\$ 7,013.00	Comercialización	\$ 2,558,264.00
Administración	\$ 182,177.00	\$ 73,005.00	\$ 4,828.00	Administración	\$ 2,131,405.30
Tec. Ambiental	\$ -	\$ -	\$ 610.00	Tec. Ambiental	\$ 397,622.50
Manfto Maq Pesada	\$ 103,886.00	\$ 29,420.00	\$ 1,580.00	Manfto Maq Pesada	\$ 1,270,223.94
Farmacéutica	\$ 50,111.00	\$ -	\$ -	Farmacéutica	\$ 345,688.00
OASTT	\$ -	\$ -	\$ -	OASTT	\$ -
Manufactura	\$ -	\$ -	\$ 20,580.00	Manufactura	\$ 20,580.00
Total Generación	\$ 928,928.00	\$ 392,961.00	\$ 25,318.00	Total Generación	\$ 15,516,899.54