

ANEXO ESTADÍSTICO.

Comprende actividades del primer semestre del año 2016. Los datos soportan el Sexto informe de actividades de la Universidad Tecnológica de Escuinapa.

La tabla sobre la matrícula, se presenta actualizada para el ciclo 2016-2017, antes del inicio del primer cuatrimestre.

TABLA 1. Matrícula por programa educativo.

Fuente: UTESC, Departamento de Control Escolar, agosto de 2016.

	Género		Ciclo	%
	H	M	2016-2017	
Técnico Superior Universitario en Agricultura Sustentable y Protegida.	77	31	108	12.29 %
Técnico Superior Universitario en Mantenimiento, área de instalaciones.	128	12	140	15.93 %
Técnico Superior Universitario en Procesos alimentarios	7	25	32	3.64 %
Técnico Superior Universitario en Tecnologías de la información y comunicación.	35	25	60	6.83 %
Técnico Superior Universitario en Gastronomía.	22	42	64	7.28 %
Técnico Superior Universitario en Turismo, área Desarrollo de productos alternativos.	12	41	53	6.03 %
Técnico Superior Universitario en Enfermería.	38	137	175	19.91 %
Ingeniería en Agricultura Sustentable y Protegida.	30	16	46	5.23 %
Ingeniería en Mantenimiento Industrial.	69	10	79	8.99 %
Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación.	26	22	48	5.46 %
Licenciatura en Gastronomía.	30	23	53	6.03 %
Licenciatura en Gestión y Desarrollo Turístico.	19	6	25	2.84 %
TOTAL	493	390	883	100%

Tabla 2.

Fuente: UTESC, Departamento de Control Escolar, agosto de 2016.

CARRERA:	PERIODO	HOMBRES	MUJERES	Total por grado	Totales parciales
ING. MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	3ER	43	6	49	
	4TO.	26	4	30	79
LIC. GESTIÓN Y DESARROLLO TURISTICO	3ER	6	5	11	
	4TO.	13	1	14	25
ING. AGRICULTURA SUSTENTABLE Y PROTEGIDA	3ER	20	11	31	
	4TO.	10	5	15	46
LIC. GASTRONOMIA	3ER	17	11	28	
	4TO.	13	12	25	53
ING. TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y COMUNICACIÓN AREA SISTEMAS INFORMATICOS	3ER	14	16	30	
	4TO.	12	6	18	48
TSU AGRICULTURA SUSTENTABLE PROTEGIDA	1ER.	48	21	69	
	2DO	29	10	39	108
TSU GASTRONOMIA	1ER.	12	33	45	
	2DO	10	9	19	64
TSU MANTENIMIENTO AREA DE INSTALACIONES	1ER.	85	11	96	
	2DO	43	1	44	140
TSU TECNOLOGIAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN, AREA SISTEMAS INFORMATICOS	1ER.	19	16	35	
	2DO	16	9	25	60
TSU TURISMO, AREA DE PRODUCTOS ALTERNATIVOS	1ER.	8	27	35	
	2DO	4	14	18	53
TSU PROCESOS ALIMENTARIOS	1ER.	5	16	21	
	2DO	2	9	11	32
TSU. EN ENFERMERIA	1ER.	20	76	96	
	2DO	18	61	79	175
Total				883	

Tabla 2 Tabla 2 A. UTESC: Estudiantes nuevo ingreso, ciclo escolar 2015-2016.

	H	M	Total	%
Técnico Superior Universitario en Enfermería.	20	76	96	25.4
Técnico Superior Universitario en Mantenimiento, área de instalaciones.	85	11	96	25.4
Técnico Superior Universitario en Agricultura Sustentable y Protegida.	48	21	69	18.3
Técnico Superior Universitario en Tecnologías de la información y comunicación, área sistemas informáticos	19	16	35	09.2
Técnico Superior Universitario en Gastronomía.	12	33	45	11.9
Técnico Superior Universitario en Procesos alimentarios	5	16	21	05.5
Técnico Superior Universitario en Turismo, área Desarrollo de productos alternativos.	8	27	35	09.2
TOTAL	197	155	377	100%

Fuente: UTESC, Departamento de Control Escolar, diciembre 2015.

Tabla 3.

Tabla 3.UTESC: Matrícula por programa educativo cuatrimestre enero-abril 2016

	Género		Ciclo	%
	H	M		
			2015-2016	
Técnico Superior Universitario en Agricultura sustentable y protegida.	56	25	81	12.11
Técnico Superior Universitario en Mantenimiento, área de instalaciones.	115	9	124	18.54
Técnico Superior Universitario en Procesos alimentarios	5	14	19	2.84

Fuente: UTESC, Departamento de Control Escolar, abril 2016.

Técnico Superior Universitario en Tecnologías de la información y comunicación.	37	33	70	10.46
Técnico Superior Universitario en Gastronomía.	28	35	63	9.42
Técnico Superior Universitario en Turismo, área Desarrollo de productos alternativos.	12	22	34	5.08
Técnico Superior Universitario en Enfermería.	19	78	97	14.50
Ingeniería en Agricultura Sustentable y Protegida.	26	11	37	5.53
Ingeniería en Mantenimiento Industrial.	56	9	65	9.72
Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación.	7	13	20	2.99
Licenciatura en Gastronomía.	13	14	27	4.04
Licenciatura en Gestión y desarrollo turístico.	5	27	32	4.78
TOTAL	379	290	669	100

Tabla 4.

Tabla 4 UTESC: Estudiantes Centro de Idiomas.

	H	M	Total	%
Segundo nivel sabatino	8	16	24	77.42
Quinto nivel sabatino	3	4	7	22.58
TOTAL	10	20	31	100%

Fuente: UTESC, Departamento de Control Escolar, abril 2016.

Tabla 5

Tabla 5 UTESC: Matrícula por programa educativo.

	2012	2013	2014	2015
--	------	------	------	------

Técnico Superior Universitario en Mantenimiento en área de Instalaciones	55	88	113	133
Técnico Superior Universitario en Agricultura sustentable y protegida	24	61	79	87
Técnico Superior Universitario en Turismo, Área de Desarrollo de Productos alternativos	40	49	34	35
Técnico Superior Universitario en Tecnologías de la Información y comunicación, área Sistemas informáticos	0	26	82	76
Técnico Superior Universitario en Gastronomía	0	45	97	65
Ingeniería en Mantenimiento industrial	0	0	34	65
Ingeniería en Agricultura sustentable y protegida	0	0	17	38
Licenciatura en Gestión y desarrollo turístico	0	0	20	33
Licenciatura en Gastronomía	0	0	0	30
Ingeniería en Tecnologías de información y comunicación	0	0	0	21
Técnico Superior Universitario en Procesos alimentarios	0	0	0	20
Técnico Superior Universitario en Enfermería	0	0	0	98
Totales:	119	269	477	701

Fuente: UTESC, Departamento de Control Escolar, junio 2015.

Tabla 6. Tabla 6 UTESC: Promedio por programa educativo.

	Promedio
Licenciatura en Gestión y desarrollo turístico	9.33
Ingeniería en Tecnologías de la información y comunicación, área Sistemas informáticos	9.21
Técnico Superior Universitario en Tecnologías de la información y comunicación, área Sistemas informáticos	8.93
Técnico superior universitario en turismo, área de desarrollo de productos alternativos	8.87
Ingeniería en Mantenimiento industrial	8.81
Técnico Superior Universitario en Procesos alimentarios	8.53
Técnico Superior Universitario en Gastronomía	8.53
Técnico Superior en Enfermería	8.46
Licenciatura en Gastronomía	8.40

Técnico Superior Universitario en Mantenimiento, área de Instalaciones	8.30
Técnico Superior Universitario en Agricultura sustentable y protegida	8.29
Ingeniería en Agricultura sustentable y protegida	8.00
Promedio general	8.64

Fuente: UTESC, Departamento de Control Escolar, abril 2016.

Tabla 7 UTESC: Bajas por programa educativo.

	H	M	TOTAL
Técnico Superior Universitario en Agricultura sustentable y protegida	1	2	3
Técnico Superior Universitario en Gastronomía	3	3	6
Técnico Superior Universitario en Mantenimiento en área de Instalaciones	5		5
Técnico Superior Universitario en Tecnologías de la información y comunicación, área Sistemas informáticos	2	1	3
Técnico Superior Universitario en Turismo, área de Desarrollo de productos alternativos	1	1	2
Técnico Superior Universitario en Procesos alimentarios	1	3	4
Técnico Superior Universitario en Enfermería		5	5
Ingeniería en agricultura sustentable y protegida		1	1
Licenciatura en Gestión y desarrollo turístico			0
Ingeniería en Tecnologías de la información		1	1
Licenciatura en Gastronomía		1	1
Ingeniería en Mantenimiento industrial		2	2
	13	20	33

Fuente: UTESC, Departamento de Control Escolar, abril 2016.

Tabla 8 UTESC: Egresados por programa educativo.

	H	M	TOTAL
Ingeniería en Mantenimiento industrial	30	3	33
Ingeniería en Agricultura sustentable y protegida	13	4	17
Licenciatura en Gestión y desarrollo turístico	4	14	18

	47	21	68
--	-----------	-----------	-----------

Fuente: UTESC, Departamento de Control Escolar, abril 2016.

Tabla 9 UTESC: Alumnos en estadías.

	H	M	TOTAL
Técnico Superior Universitario en Agricultura sustentable y protegida	20	11	31
Técnico Superior Universitario en Gastronomía	11	17	28
Técnico Superior Universitario en Mantenimiento en área de Instalaciones	44	6	50
Técnico Superior Universitario en Tecnologías de la información y comunicación, área Sistemas informáticos	16	16	32
Técnico Superior Universitario en Turismo, área de Desarrollo de productos alternativos	5	6	11
	96	56	152

Fuente: UTESC, Departamento de Control Escolar, mayo 2016.

Tabla 10. UTESC: Planta docente según género

Hombres	41	63%
Mujeres	24	37%
TOTAL	65	100%

Fuente: UTESC, Dirección Académica, junio de 2016.

Tabla 11. UTESC: Planta docente según grado académico

Licenciatura	45	69.3%
Maestría	15	23.0%
Doctorado	5	7.7%
TOTAL	65	100%

Fuente: UTESC, Dirección Académica, junio de 2016.

Tabla 12. UTESC: Profesión del cuerpo docente

	Núm.	%
Licenciatura en Informática/Tecnologías de la información y computación/Sistemas computacionales	8	12.3%
Ingeniería en Agronomía/Agroindustrial/Mecánica agrícola	7	10.7%
Licenciatura en Turismo/Administración turística	6	9.3%
Licenciatura en la Docencia del idioma inglés/Idioma inglés con acentuación en traducción y docencia	6	9.3%
Licenciatura en Enfermería	6	9.3%
Licenciatura en Educación primaria/Educación básica	5	7.6%
Licenciatura en Medicina/ Médico cirujano	4	9.3%
Ingeniería en Biotecnología/Procesos bioalimentarios	3	4.6%
Ingeniería en Mantenimiento industrial	3	4.6%
Ingeniería Industrial mecánica/Mecánico	2	3.0%
Licenciatura en Gastronomía	2	3.0%
Ingeniería Bioquímica/Química	2	3.0%
Ingeniería Electrónica/Mecatrónica	2	3.0%
Licenciatura en Comercio internacional	2	3.0%
Licenciatura en Matemáticas	2	3.0%
Licenciatura en Ciencias de la comunicación	1	1.5%
Licenciatura en Sociología	1	1.5%
Licenciatura en Arquitectura	1	1.5%
Licenciatura en Francés	1	1.5%
Licenciatura en Relaciones industriales	1	1.5%

Fuente: UTESC, Dirección Académica, junio de 2016.

Tabla 13. UTESC: Curso-Taller: Planeación del aprendizaje bajo el enfoque por competencias

CARRERAS	DOCENTES CAPACITADO S
Ingeniería en Mantenimiento industrial	8
Ingeniería en Agricultura sustentable y protegida	6
Ingeniería en Procesos bioalimentarios	2
Ingeniería en Tecnologías de la información y comunicación	5
Ingeniería en Agricultura sustentable y protegida	6
Licenciatura en Enfermería	7
Licenciatura en Gastronomía	4
Licenciatura en Gestión y desarrollo turístico	4
Idiomas	4
TOTAL	40

Fuente: UTESC, Coordinación Académica, junio de 2016.

Tabla 14. UTESC: Diplomado en competencias profesionales.

CARRERAS	DOCENTES CAPACITADO S
Ingeniería en Mantenimiento industrial	4
Ingeniería en Agricultura sustentable y protegida	4
Ingeniería en Procesos bioalimentarios	2
Ingeniería en Tecnologías de la información y comunicación	4
Ingeniería en Agricultura sustentable y protegida	3
Licenciatura en Enfermería	4
Licenciatura en Gastronomía	2
Licenciatura en Gestión y desarrollo turístico	4
Idiomas	3
TOTAL	30

Fuente: UTESC, Coordinación Académica, junio de 2016.

Tabla 15. UTESC: Estudiantes nuevo ingreso ciclo escolar 2015-2016.

Nivel	Número de alumnos	%
Nivel 3	24	70.5%
Nivel 6	10	29.5%
TOTAL	34	100%

Fuente: UTESC, Coordinación Académica, junio de 2016

Tabla 16. UTESC: Visitas domiciliarias por carrera

CARRERAS	Número de visitas
Ingeniería en Mantenimiento industrial	2
Ingeniería en Agricultura sustentable y protegida	1
Ingeniería en Procesos bioalimentarios	1
Ingeniería en Tecnologías de la información y comunicación	5
Ingeniería en Agricultura sustentable y protegida	1
Licenciatura en Enfermería	6
Licenciatura en Gastronomía	7
Licenciatura en Gestión y desarrollo turístico	1
TOTAL	23

Fuente: UTESC, Departamento de servicios integrales de atención estudiantil, junio de 2016

Tabla 17 UTESC: Estudiantes beneficiados 2015-2016.

Modalidad de la beca de manutención	Estudiantes beneficiados	%
Renovaciones	249	37.2%
Nuevas	23	3.4%

TOTAL	272	40.6%
--------------	-----	-------

Fuente: UTESC, Departamento de gestión de becas, junio de 2016

Tabla 18. UTESC. Cantidad otorgada a estudiantes beneficiados con beca manutención

Periodo	Monto mensual
Primer año del plan de estudios	\$750.00
Segundo año del plan de estudios	\$830.00
Tercer año del plan de estudios	\$920.00
Cuarto año del plan de estudios	\$1,000.00
Quinto año del plan de estudio (para programas con esta duración)	\$1,000.00

Fuente: UTESC, Departamento de gestión de becas, junio 2015.

Tabla 19. UTESC: Atención de asesoría y orientación educativa a los alumnos

Actividad	Número de actividades
Marihuana	2
Metanfetaminas	2
<i>Cutting</i>	2

Fuente: UTESC, Departamento de atención psicopedagógica, junio 2015.

Tabla 20. UTESC: Temáticas grupales impartidas.

Carrera	<i>Cutting</i>	Toma de decisiones	Tipo de comunicación	Manejo de emociones	Violencia en el noviazgo	Solución de conflictos	Efectos de la marihuana
Ingeniería en Procesos Bioalimentarios		1	1			1	1
Ingeniería en Agricultura Sustentable y Protegida.	1	1	1	1	1	1	1
Lic. en Gestión y Desarrollo Turístico							1
Lic. en Enfermería	1			1			
Total	2	2	2	2	1	2	3

Fuente:

Tabla 21 Generación 2012-2016

Tabla 22. SEGUNDA GENERACIÓN 2013-2017

	S-D/ 2013	E-A/ 2014	M-A/ 2014	S-D/ 2014	E-A/ 2015	M-A/ 2015	S-D/ 2015	E-A/ 2016	M-A/ 2016
Total	24	25	24	24	24	24	21	20	15
Hombres	16	17	16	16	16	16	14	14	10
Mujeres	8	8	8	8	8	8	7	6	5

Tabla 23. CUARTA GENERACIÓN 2015-2019

Alumno s	S-D/ 2012	E-A /2013	M-A/ 2013	S-D/ 2013	E-A/ 2014	M-A/ 2014	S-D/ 2014	E-A/ 2015	M-A/ 2015	S-D/ 2015	EA/ 2016
Total	22	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
Hombres	17	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
Mujeres	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

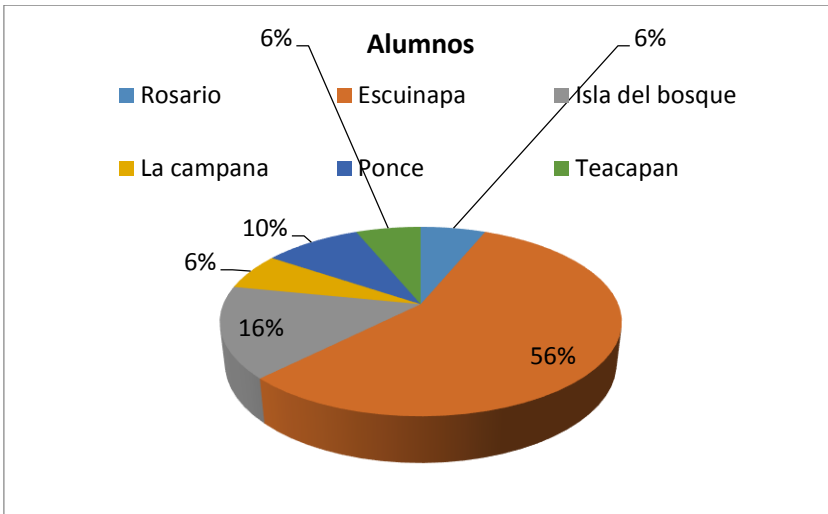
Alumno s	S- D/2015	E- A/2016	M- A/2016
Total	53	48	41
Hombres	37	35	30
Mujeres	16	13	11

Tabla 24. Acervo bibliográfico de la carrera de Agricultura protegida y sustentable.

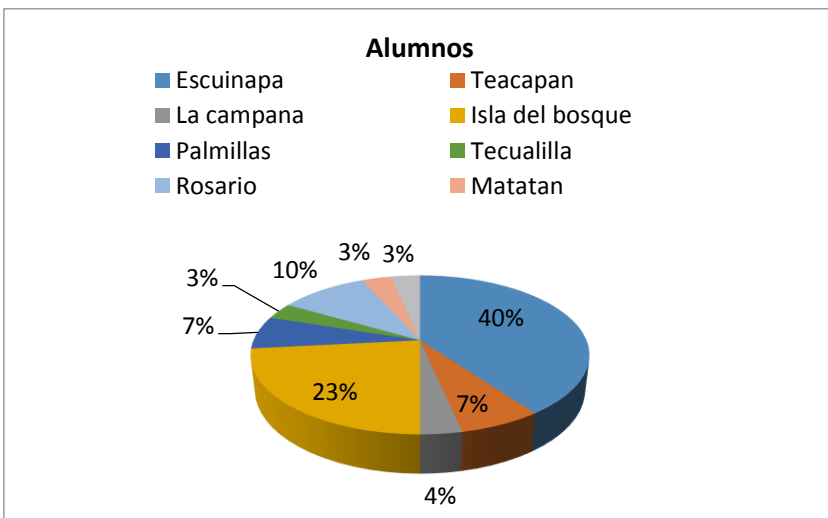
N o	TÍTULO	AUTOR	CANTID AD
--------	--------	-------	--------------

1	Cultivos hidropónicos	Howard M Resh	2
2	La materia orgánica en los agrosistemas	Juan Labrador Moreno	1
3	La lombriz de tierra como biotecnología en la agricultura	Rafael Ernesto García Pérez	1
4	El cultivo del tomate	Fernando Nuez Viñals	1
5	Plagas y enfermedades de las plantas cultivadas	F. Domínguez García-Trejo	1
6	Agricultura ecológica. Manual y guía didáctica	J. Flores Serrano	1
7	Jitomate en invernadero	Mario Pérez Grajales	1
8	Botánica sistemática	Bertha Rodríguez C.	1
9	Agro meteorología	Edmundo Torres Ruíz	1
10	Curso básico de topografía	Fernando García Márquez	1
11	Prácticas de Agro meteorología	Edmundo Torres Ruíz	1
12	Agricultura de conservación	Emilio J, González Sánchez	1
13	Microbiología agrícola: hongos, bacterias	Ronald Ferrera Cerrato	1
14	Fitopatología	G. N. Agrios	1
15	Cultivos en invernaderos	A. Alpi, F. Tognomi	2
16	Química agrícola: química del suelo y de los nutrientes	Gines Navarro García	3
17	El cultivo del mango	Víctor Galan Sauco	1
18	Sistemática de plantas cultivadas	Georgina F. López Ríos	1
19	Agro meteorología	Francico Elías Castillo	1
20	Fertirrigación. Cultivos hortícolas, frutales y ornamentales	Cadahia Carlos	1
21	Guía de las frutas cultivadas	Javier Navarro	1
22	Tratado de cultivo sin suelo	Manuel Abad Berjon	1
23	Enfermedades del tomate	H. Laterrot, G. Marcheoux	1
24	Fertilizantes. Química y acción	Gines Navarro García	1
25	Principales virus de plantas hortícolas	M. Conti, D. Gallitelli	1
26	Plagas y enfermedades de las cucurbitáceas	The american phytophatological society	1
27	Compostaje	Joaquín Moreno Casco	1

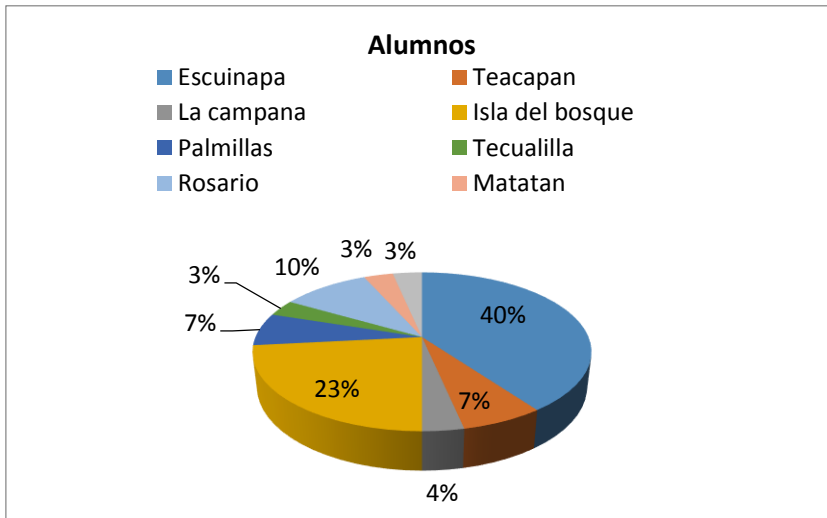
Gráfica 5. Generación Ingeniería 2012-2016. Lugar de procedencia.



• **Gráfica 6. Generación Ingeniería 2013-2017**



• **Gráfica 7. Generación TSU 2014-2018**



• Gráfica 8. Generación TSU 2015-2019

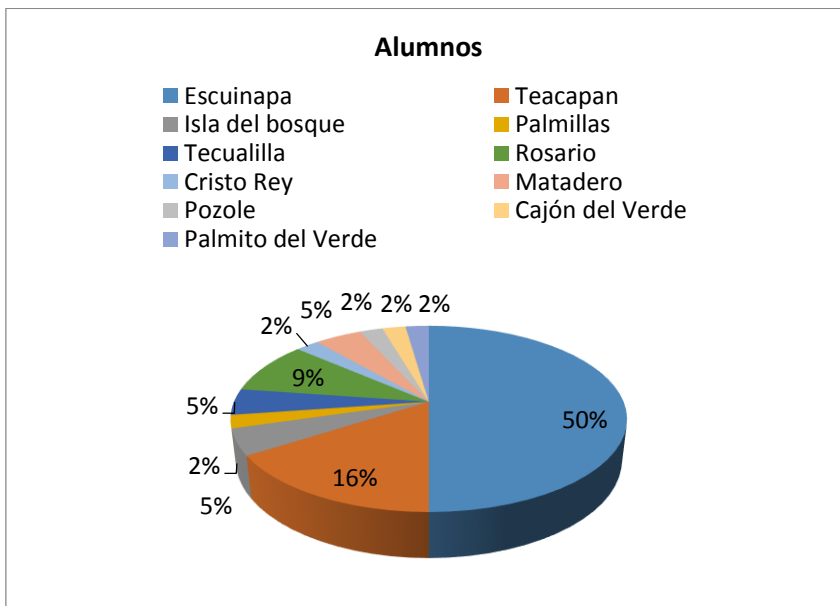


Tabla 25 **Número de alumnos de esta generación y anteriores. Seguimiento del crecimiento.**

Generación	Número
2015- 3° "A"	16

2014 6° "A"	11
2013- 9° "A"	14
2012- Graduados	18

Tabla 26. **Número de ingresos:**

Número de ingresos	2012	2013	2014	2015
Total	40	26	25	19

Tabla 27. **Composición por género de los alumnos inscritos:**

Generación	Número	Hombres	Mujeres
2015- 3° "A"	16	3	13
2014 6° "A"	11	5	6
2013- 9° "A"	14	1	13
Total	42	9	32

Tabla 28. Cobertura de la carrera de Gestión y Desarrollo Turístico.

Preparatoria con mayor procedencia	Comunidad
Cobaes: 13	Escuinapa: 13
Cet-Mar: 2	Palmillas: 4
Conalep: 2	Teacapan2
Uas:5	
Escuelas y comunidades preponderantes	

Tabla 29. Estadías de la carrera de Gestión y desarrollo turístico.

Alumno	Empresa	Municipio
Ávila Delgado Fernanda Guadalupe	Comité de Pueblo Mágico "El Rosario"	Rosario, Sinaloa
Barrón Paredes Jaime Alejandro	Hotel "Pueblo Bonito Emerald Bay"	Mazatlán, Sinaloa
Díaz Santos Ana Cristina	Comité de Pueblo Mágico "El Rosario"	Rosario, Sinaloa

Flores Pardo Jorge Luis Guadalupe	Hotel "Pueblo Bonito Emerald Bay"	Mazatlán, Sinaloa
García García Jesús Osmin	Cuerpo Académico "Análisis Regional y Turismo" Universidad de Guadalajara	Puerto Vallarta, Jalisco
Hernández Aguilar Dalia Guadalupe	Hotel Ramada Resort	Mazatlán, Sinaloa
Ibarra Burgueño Katia Alejandra	Empresa Ecoturística "Ruta Huasteca"	San Luis Potosí
Moreno Zamora Jared Vianey	Hotel Ramada Resort	Mazatlán, Sinaloa
Patrón Lizárraga Luis Donaldo	Hotel "Pueblo Bonito Emerald Bay"	Mazatlán, Sinaloa
Raygoza Castro Celia Ivette	Hotel "Pueblo Bonito Emerald Bay"	Mazatlán, Sinaloa
Rojas Hernández Juan Julián	Empresa Ecoturística "Ruta Huasteca"	San Luis Potosí

Tabla 30. Eventos de la carrera de Turismo.

Eventos de la carrera			
No.	Nombre de actividad o proceso	Fecha de inicio	Actividades realizadas y resultados obtenidos
	Anotar brevemente	actividad	Describir de manera breve
1	Entrega de equipo para laboratorio de turismo	16 de enero	Estudiantes y profesores de la carrera de turismo recibieron el equipo para el muro de escalar, con el cual a su vez se realizó practica
2	Visita a Asilo San Francisco	10 de febrero	Los alumnos de 5to cuatrimestre realizaron actividades de interacción con las personas de la tercera edad
3	Actividad de practica en muro	13 febrero	Alumnos de la carrera de Turismo realizaron actividades de práctica el muro de escalar
4	Semana de la cultura y el deporte	25 febrero	Fomento de las actividades deportivas y educativas, en este sentido relacionadas a la carrera de Turismo
	Presentación del libro "Actores locales y globales en el desarrollo del CIP Playa Espíritu en Escuinapa, Sinaloa"	4 de marzo	Fomento a las actividades de investigación y publicaciones sobre Escuinapa y la UTEC
5	Visita al Centro de Atención Múltiple #9	9 de marzo	Integración de alumnos de la carrera con estudiantes de educación especial

6	Viaje Tecualilla 2do cuatrimestre	11 de marzo	Realizar actividades de turismo en sitios naturales e interacción con la comunidad
7	Viaje a Durango	18 de marzo	Conocer el patrimonio turístico del estado de Durango
	Visita de la carrera de Turismo a Nuevas instalaciones	30 de marzo	Conocer las nuevas instalaciones de la universidad
8	Promoción de carrera en programa de radio "Espacio Informativo"	7 de abril	Participación en el programa de radio "Espacio Informativo"
9	Actividad Sociocultural 5to cuatrimestre	15 de abril	Práctica de actividades físicas e integración de alumnos en materia de Animación Sociocultural
10	Presentación proyectos finales	18 de abril	Presentación de proyectos finales 5to
	Inicio de clases	2 mayo	Inicio de clases
11	Feria UTEC	30 mayo	Se realizó una feria promocional de la carrera en donde participo con un stand la carrera de turismo
	Visita campamento El Recreo	6 mayo	Se visitó el campamento tortuguero "El Recreo" el cual es un proyecto donde participan distintos ejidos
	Charla FONATUR-UNAM	8 junio	Biólogos dieron una charla sobre la importancia y biodiversidad natural que tiene el municipio de Escuinapa, Sinaloa
	Graduación	16 junio	Se realizó la graduación de la primera generación de Licenciados en Turismo
	Carrera UTEC	19 junio	La carrera de Turismo participó en los festejos de los 25 aniversario de universidades politécnicas y tecnológicas
	Viaje la Tovara	27 junio	Como festejo a la "Semana del TSU" se realizó una visita a San Blas, específicamente un recorrido por "La Tovara"

Tabla 31. Relación de alumnos inscritos por género en Enfermería

Relación de alumnos inscritos por género.		
Mujeres	Hombres	Total

76	20	96
----	----	----

Tabla 32. Estado de origen de alumnos inscritos en Enfermería.

Estado de origen de los estudiantes inscritos.	
Estado	total
Durango	1
Nayarit	1
Sinaloa	94

Tabla 33. Localidad de procedencia de los inscritos en Enfermería.

Localidades de procedencia de los estudiantes inscritos.	
Localidad	total
Teacapán	2
Palmito del verde	2
Isla del bosque	1
Acaponeta	2
Palmillas	2
Ejido la campana	3
Chametla	1
Rosario Cabecera	5
Escuinapa Cabecera	78
Total	96

Tabla 34. Alumnos que asisten según localidad.

Alumnos que asisten actualmente.	
Localidad	total
Teacapán	2
palmito del verde	2
Acaponeta	1
palmillas	1
Ejido la campana	3
Chametla	1
Rosario Cabecera	4
Escuinapa Cabecera	71
Durango	1
total	86

Tabla 35. Alumnos regulares, reprobación y deserción escolar en Enfermería.

Alumnos, regulares, con módulos reprobados y deserción escolar					
Grupos	Regulares	Alumnos que han tenido problemas con módulos reprobados			Alumnos que desertaron
		Un módulo reprobado	Dos módulos reprobados	Tres módulos reprobados	
A	19	3	4	1	1
B	25	1	3	1	1
C	23		3		2

Tabla 36. Acervo bibliográfico de Enfermería.

Relación de libros existentes en la biblioteca.				
No	Nombre	Editorial	Editorial	Cantidad
1	<i>Fundamentos de enfermería</i>	Elsevier	8va ed.	1
2	<i>Fundamentos de enfermería</i>	Elsevier-Mosby	4ta ed.	1
3	<i>Fundamentos de enfermería</i>	Limusa	1ra ed.	1
4	<i>Fundamentos de enfermería</i>	Manual moderno	3ra ed.	1
5	<i>Historia de la enfermería</i>	Elsevier	2da ed.	1
6	<i>Modelos y teorías en enfermería</i>	Elsevier-Mosby	7ma ed.	2
7	<i>Diagnósticos enfermeros NANDA 2015-2016</i>	Elsevier	Ultima ed.	2
8	<i>Clasificación de las intervenciones de enfermería</i>	Elsevier	6ta ed.	2
9	<i>Clasificación de resultados de enfermería</i>	Elsevier	5ta ed.	2
10	<i>Administración de los servicios de enfermería</i>	Mc Graw Hill	7ma ed.	1
11	<i>Estructura y función del cuerpo</i>	Paidotribo	13ª ed.	1
12	<i>Principio de anatomía fisiología e higiene</i>	Limusa		1
13	<i>Fisiología humana un enfoque integrado</i>	Panamericana	6ta ed.	1
14	<i>Anatomía y fisiología</i>	Elsevier	8va ed.	1
15	<i>Diccionario Mosby medicina enfermería y ciencias de la salud</i>	Elsevier -Mosby	6ta ed.	1
16	<i>Epidemiología y estadísticas en salud pública</i>	Mc Graw Hill Unam	Ultima ed.	
17	<i>Conceptos de salud pública y estrategias preventivas</i>	Elsevier	Ultima ed.	1

18	<i>Metodología de la investigación epidemiológica</i>	Manual moderno	5ta ed.	2
19	<i>Metodología de la investigación</i>	Mc Graw Hill	6ta ed.	1
20	<i>Diseño de sistemas de trabajo</i>	Limusa	Ultima ed.	1
21	<i>Administración</i>	Pearson	12va ed.	1
22	<i>Desarrollo de una cultura de calidad</i>	Mc Graw Hill	2da ed.	1
23	<i>Administración contemporánea</i>	Mc Graw Hill	4ta ed.	1

Tabla 37. Inscritos por generación en la licenciatura de Gastronomía.

Inscritos	
Ingreso 2013 9no	45
Ingreso 2014 6to	62
Ingreso 2015 3ro	28
Total	135

Tabla 38. Lugares de desarrollo de las estancias de la carrera de Gastronomía.

Empresa	Ciudad
Hotel “Estrella de mar”	Mazatlán, Sinaloa
Hotel “Ramada”	Mazatlán, Sinaloa
Hotel “El Yauco”	Rosario, Sinaloa
Restaurante “El Caracol”	Escuinapa, Sinaloa
Hotel “Pueblo Bonito Emerald Bay”	Mazatlán, Sinaloa
Restaurante “La Diferencia”	Tijuana, Baja California
Restaurante “Lula Bistro”	Guadalajara, Jalisco
Hotel “El Cid”	Mazatlán, Sinaloa
Restaurante “Héctor Bistro”	Mazatlán, Sinaloa
Restaurante “La casa de los muñecos”	Puebla, Puebla
Restaurante “Casa 46”	Mazatlán, Sinaloa
Restaurante “Mediterráneo”	Tijuana, Baja California
Restaurante “Cayenna”	Culiacán, Sinaloa
Hotel “Grand Velas”	Bahía de Banderas, Nayarit
Hotel “Las Palomas”	Tepic, Nayarit
Restaurante “La Querencia Baja Med”	Tijuana, Baja California
Restaurante “La Costa Marinera”	Mazatlán, Sinaloa
Restaurante “La Casa Country”	Mazatlán, Sinaloa
Restaurante “Ricardo´s”	Mazatlán, Sinaloa
Hospital “Sharp”	Mazatlán, Sinaloa

Restaurante “Los Panchos”	Mazatlán, Sinaloa
Restaurante “Emiliano y vino”	Tepic, Nayarit
Café “Punto Centro”	Escuinapa, Sinaloa

Tabla 39. Cursos extra-curriculares de la carrera de Gastronomía.

Curso	Objetivo	Duración
Cocina Oriental	Que los participantes conozcan las bases de las principales culturas asiáticas y que las lleven a un alto refinamiento, pudiendo servir para que el participante pueda auto emplearse.	20 hrs.
Cocina Europea	Crear el conocimiento de la influencia que han tenido otras culturas sobre la gastronomía mexicana y de igual manera, pueda suscitar el auto empleo.	20 hrs.

Tabla 40. Conferencias de la carrera de Gastronomía.

Fecha	Conferencia	Expositor	Objetivo
1/03/2016	“Bondades de estudiar Gastronomía”	Lic. Delia Moraila Moya.	Disponer al alumno herramientas para fortalecer su conocimiento en base a las áreas en las que puede desempeñarse dentro del ámbito laboral.
1/03/2016	“Nuestras raíces a través de la Gastronomía”	LG. Francisco Fabio Díaz González.	Crear conciencia en los estudiantes, de la evolución de nuestra gastronomía mexicana, que sepan de la relación entre la cultura, el hombre y su alimentación.
1/03/2016	“Importancia del manejo higiénico en cocina”	Lic. Antonio Servín Rodríguez.	Ofrecer la calidad de alimentos aptos para el consumo humano, así como también trabajar con certificaciones que avalen el manejo y manipulación de alimentos.

28/06/2016	“Historia y evolución de la gastronomía sinaloense”	Dir. Marino Maganda Pacheco	Concientizar a los alumnos, en llevar la gastronomía sinaloense al más alto refinamiento, no solo en el plato, si no que en todo el entorno.
-------------------	---	-----------------------------	--

Tabla 41. Matrícula por generación carrera de Tecnología de la información y comunicación.

Generación	Hombres	Mujeres	Total
2012	8	14	22
2013	31	29	60
2014	17	18	35

Tabla 42. Lugar de procedencia de los estudiantes de la carrera de Tic.

Lugar de procedencia	% alumnos
Escuinapa	71.67
Rosario	16.67
Nayarit	6.67
Otros	5.00

Tabla 43. Egresados de TSU en Tic.

INGRESO		Rezagados		TOTAL EGRESADOS		DE TITULADOS	
H	M	H	M	H	M	H	M
8	14	1	1	7	13	3	6

Tabla 43-A. Población escolar de Ingeniería en Procesos alimentarios.

Alumno	S-D/2015	E-A/2016	M-A/2016
Total	15	12	10
Hombres	3	3	2
Mujeres	12	9	8

Tabla 44. Alumnos en estadía.

#	PROGRAMA ACADÉMICO	NÚMERO DE ALUMNOS EN ESTADÍA	PORCENTAJE DE ALUMNOS
1	<i>Ing. en Mantenimiento Industrial</i>	33	49%
2	<i>Lic. en Gestión y Desarrollo Turístico</i>	18	26%
3	<i>Ing. en Agricultura Sustentable y Protegida</i>	17	25%%
	TOTAL	68	100

Tabla número 44. Alumnos de nivel licenciatura de tres programas académicos que realizaron estadía de enero – abril de 2016.

Fuente: UTEC, departamento de vinculación, agosto 2016.

Tabla 45.

#	PROGRAMA ACADÉMICO	NÚMERO DE ALUMNOS EN ESTADÍA	PORCENTAJE DE ALUMNOS
1	<i>TSU. Mantenimiento Área Instalaciones</i>	50	33%
2	<i>TSU Tecnología de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos</i>	32	21%
3	<i>TSU Agricultura Sustentable Y Protegida</i>	30	20%
4	<i>TSU Gastronomía</i>	28	19%
5	<i>TSU Turismo Área Desarrollo de Productos Alternativos</i>	11	7%
	TOTAL	151	100%

Tabla número 45. Alumnos de técnico superior universitario de cinco programas académicos que realizaron estadía de mayo – agosto de 2016.

Fuente: UTEC, departamento de vinculación, agosto 2016.

Tabla 46.

#	EMPRESAS DONDE REALIZARON LA ESTADÍA ALUMNOS DE INGENIERIA EN MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	UBICACIÓN GEOGRAFICA EMPRESA	NO. DE ESTUDIANTES POR EMPRESA
1	Puré Mango S.A. de C.V.	Escuinapa, Sinaloa	4
2	Grupo Pinsa	Mazatlán, Sinaloa	2

3	Citrofrut, S.A. de C.V.	Rosario, Sinaloa	7
4	Refrigeración Universal	Guadalajara, Jalisco	1
5	Bimbo Tijuana	Tijuana, B.C.	1
6	Hotel Ramada Resort Mazatlán	Mazatlán, Sinaloa	2
7	Alfa de Occidente, S.A de C.V.	Guadalajara, Jalisco	1
8	Operadora de Minas de Nacozari, S.A de C.V.	Nacozari de García, Sonora	1
9	Cervecería del Pacífico S. de R.L. de C.V.	Mazatlán, Sinaloa	4
10	Administración de Servicios Técnicos e Industriales del Envase, S.A de C.V	Mazatlán, Sinaloa	3
11	Roberto's Mango, S.A. de C.V.	Escuinapa, Sinaloa	1
12	Universidad Tecnológica Escuinapa	Escuinapa, Sinaloa	1
13	Hospital Sharp Mazatlán	Mazatlán, Sinaloa	2
14	Universidad de Almería, Facultad de Ciencias Experimentales.	Almería, España	1
15	Infrusin	Escuinapa, Sinaloa	1
16	Exotikampo, S.C. DE R.L. DE C.V.	Escuinapa, Sinaloa	1
	TOTAL		33

Tabla número 46. Empresas donde realizaron estadias los estudiantes de ing. en mantenimiento industrial.

Fuente: UTESC, departamento de vinculación, agosto 2016.

Tabla 47.

#	EMPRESAS DONDE REALIZARON LA ESTADÍA ALUMNOS DE INGENIERIA EN AGRICULTURA SUSTENTABLE Y PROTEGIDA	UBICACIÓN GEOGRAFICA EMPRESA	NO. DE ESTUDIANTES POR EMPRESA
1	Citrofrut, S.A. de C.V	Escuinapa, Sinaloa	3
2	Agroproducto Diazteca, S.A de C.V.	Escuinapa, Sinaloa	2
3	Ecoagro, S.P.R. de R.I.	Salvador Alvarado, Sinaloa	2
4	Productores Los Constantinos del Valle de Cristo Rey, S.P.R de R.I.	Escuinapa, Sinaloa	1
5	Grundag Internacional S.A de C.V.	Culiacán, Sinaloa	1
6	Laboratorios de Insectos Benéficos JLSVSS	Rosario, Sinaloa	2
7	Fonatur	Escuinapa, Sinaloa	1
8	Agro pacífico	Escuinapa, Sinaloa	2
9	Rancho Agrícola Las Cabras	Escuinapa, Sinaloa	1

10	Agroindustrial Golden Van A.R de Ic.	Cosamaloapan de Carpio, Veracruz	2
	TOTAL		17

Tabla número 47. Empresas donde realizaron estadías los estudiantes de ing. en agricultura sustentable y protegida.

Fuente: UTESC, departamento de vinculación, agosto 2016.

Tabla 48.

#	EMPRESAS DONDE REALIZARON LA ESTADÍA ALUMNOS DE LA LICENCIATURA EN GESTIÓN Y DESARROLLO TURISTICO	UBICACIÓN GEOGRAFICA EMPRESA	NO. DE ESTUDIANTES POR EMPRESA
1	Hotel Cabo Villas Beach Resort	Los Cabos, Baja California Sur	2
2	Asociación de Hoteles de Los Cabos A.C	Los Cabos, Baja California Sur	1
3	Bienes Raíces Durán	Escuinapa, Sinaloa	1
4	Tropical Tours	Mazatlán, Sinaloa	2
5	Motel Virginia	Escuinapa, Sinaloa	1
6	Hotel The Westín Guadalajara	Guadalajara, Jalisco	2
7	Ruta Huasteca Expediciones	Cd. Valles, San Luis Potosí	1
8	Pueblo Mágico Rosario	Rosario, Sinaloa	2
9	Hotel Royal Villas	Mazatlán, Sinaloa	1
10	Hotel IQ	Escuinapa, Sinaloa	1
11	Hotel Los Mangos	Escuinapa, Sinaloa	1
12	Hotel Hilton Guadalajara	Guadalajara, Jalisco	2
13	Hotel Pueblo Bonito Emerald Bay Resort & Spa	Mazatlán, Sinaloa	1
14	TOTAL		18

Tabla número 48. Empresas donde realizaron estadías los estudiantes de la licenciatura en gestión y desarrollo turístico.

Fuente: UTESC, departamento de vinculación, agosto 2016.

Tabla 49.

#	EMPRESAS DONDE REALIZARON LA ESTADÍA ALUMNOS DEL TSU EN MANTENIMIENTO ÁREA INSTALACIONES	UBICACIÓN GEOGRAFICA EMPRESA	NO. DE ESTUDIANTES POR EMPRESA
1	Rancho agrícola las Cabras	Escuinapa, Sinaloa	3
2	Rodelec	Escuinapa, Sinaloa	3
3	Cultivares Mexicanos	Rosario, Sinaloa	2
4	Exotikampo, S.C. DE R.L. DE C.V.	Rosario, Sinaloa	1
5	Imafin, S. A de C.V.	Rosario, Sinaloa	2

6	Productos Rivera de Escuinapa, S.A. de C.V.	Escuinapa, Sinaloa	4
7	PINSA	Mazatlán, Sinaloa	3
8	Hospital Sharp Mazatlán	Mazatlán, Sinaloa	2
9	Puré Mango S.A. de C.V.	Escuinapa, Sinaloa	1
10	IQ produce	Escuinapa, Sinaloa	5
11	Almacenes Zaragoza	Escuinapa, Sinaloa	1
12	Roberto's Mango S.A. de C.V.	Escuinapa, Sinaloa	4
13	Hospital General de Escuinapa	Escuinapa, Sinaloa	3
14	Empaque Don Jorge	Rosario, Sinaloa	2
15	JUMAPAE	Escuinapa, Sinaloa	1
16	Cervecería del Pacífico	Mazatlán, Sinaloa	2
17	Italika	Escuinapa, Sinaloa	1
18	Citrofrut S.A. de C.V.	Rosario, Sinaloa	2
19	Universidad Tecnológica de Escuinapa	Escuinapa, Sinaloa	1
20	Gaspasa Escuinapa	Escuinapa, Sinaloa	2
21	Infrusin	Escuinapa, Sinaloa	1
22	Evans	Guadalajara, Sinaloa	2
23	H. Ayuntamiento de Escuinapa	Escuinapa, Sinaloa	1
24	Baja Cabo, S.A de C.V.	Los Cabos, Baja California Sur	1
	TOTAL		50

Tabla número 49. Empresas donde realizaron estadias los estudiantes de TSU en mantenimiento área instalaciones.

Fuente: UTESC, departamento de vinculación, agosto 2016.

Tabla 50.

#	EMPRESA DONDE REALIZARON LA ESTADÍA ALUMNOS DEL TSU EN AGRICULTURA SUSTENTABLE Y PROTEGIDA	UBICACIÓN GEOGRAFICA EMPRESA	NO. DE ESTUDIANTES POR EMPRESA
1	Ecoagro, S.A de C.V.	Guamuchil, Sinaloa	2
2	Empaque Don Jorge S.A. de C.V.	Rosario, Sinaloa	3
3	Agronutrientes del Norte S.A de C.V.		1
4	Vivero Rancho Alegre		1
5	Agrícola la Piedra	Ensenada, Baja California	1
6	Pruductos Rivera de Escuinapa S.A. de C.V.	Escuinapa, Sinaloa	1
7	Junta Local de Sanidad Vegetal en Tepic, Nayarit	Tepic, Nayarit	4

8	Hortalizas Ecológicas de México S. de PR de RL	Durango, Durango	3
9	Citrofrut, S.A. de C.V	Rosario, Sinaloa	2
10	Fundación Produce Sinaloa, Zona Centro	Culiacán, Sinaloa	3
11	Laboratorio de Insectos Benéficos JLSVSS	Rosario, Sinaloa	2
12	Granelera del Baluarte	Mazatlán, Sinaloa	1
13	Universidad Autónoma Chapingo	Texcoco, Edo.	2
14	Exotikampo S.C de R.L. de C.V.	Rosario, Sinaloa	1
15	Emex, A.C.	Escuinapa, Sinaloa	2
16	Agroanalítica Laboratorios	Culiacán, Sinaloa	1
	TOTAL		30

Tabla número 50. Empresas donde realizaron estadías los estudiantes de TSU en agricultura sustentable y protegida.

Fuente: UTESC, departamento de vinculación, agosto 2016.

Tabla 51

#	EMPRESA DONDE REALIZARON LA ESTADÍA ALUMNOS DEL TSU EN TURISMO ÁREA DESARROLLO DE PRODUCTOS ALTERNATIVOS	UBICACIÓN GEOGRAFICA EMPRESA	NO. DE ESTUDIANTES POR EMPRESA
1	Pueblo Mágico Rosario	Rosario, Sinaloa	2
2	Hotel Pueblo Bonito Emerald Bay	Mazatlán, Sinaloa	4
3	Hotel Ramada Mazatlán	Mazatlán, Sinaloa	2
4	Universidad de Guadalajara	Puerto Vallarta, Jalisco	1
5	Ruta Huasteca Expediciones	Cd. Valles, San Luis Potosí	2
	TOTAL		11

Tabla número 51. Empresas donde realizaron estadías los estudiantes de TSU en turismo área desarrollo de productos alternativos.

Fuente: UTESC, departamento de vinculación, agosto 2016.

Tabla 52

#	EMPRESAS DONDE REALIZARON LA ESTADÍA ALUMNOS DEL TSU EN TIC'S	UBICACIÓN GEOGRAFICA EMPRESA	NO. DE ESTUDIANTES POR EMPRESA
1	Roberto's Mango, S.A de C.V.	Escuinapa, Sinaloa	1
2	UPC Mazatlán		1
3	Agroproducto Diazteca, S.A de C.V.	Escuinapa, Sinaloa	1

4	PINSA	Mazatlán, Sinaloa	2
5	Sigma Desarrollo Empresarial y Software	Mazatlán, Sinaloa	1
6	H. Ayuntamiento de Acaponeta, Nayarit	Acaponeta, Nayarit	1
7	El Manantial, S.A. de C.V.	Rosario, Sinaloa	1
8	Sistema Educativo Valladolid	Mazatlán, Sinaloa	2
9	Universidad Tecnológica de Escuinapa	Escuinapa, Sinaloa	1
10	PC Share	Escuinapa, Sinaloa	1
11	Café el Marino	Mazatlán, Sinaloa	1
12	Primer de Oriente S. de R.L. de C.V.	Culiacán, Sinaloa	1
13	MX Global Solutions	Tepic, Nayarit	1
14	Servicios Tecnológicos de Escuinapa	Escuinapa, Sinaloa	2
15	H. Ayuntamiento de Escuinapa	Escuinapa, Sinaloa	1
16	Pure Mango, S.A. de C.V.	Escuinapa, Sinaloa	1
17	Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo (CIAD)	Mazatlán, Sinaloa	2
18	Conalep Plantel Escuinapa	Escuinapa, Sinaloa	2
19	Panasonic Corporation	Tijuana, B.C.	1
20	Studio Arsa	Tijuana, B.C.	2
21	Desarrollo Empresarial y Businesswae S. de R.L.	Mazatlán, Sinaloa	3
22	FIIXCOM	Mazatlán, Sinaloa	1
23	Astra Servicios TIC S.A. de C.V.	Mazatlán, Sinaloa	1
24	Citrofrut S.A. de C.V.	Rosario, Sinaloa	1
	TOTAL		32

Tabla número 52. Empresas donde realizaron estadias los estudiantes de TSU en Tic's.
Fuente: UTESC, departamento de Vinculación, agosto 2016.

Tabla 53.

#	EMPRESAS DONDE REALIZARON LA ESTADÍA ALUMNOS DEL TSU EN GASTRONOMÍA	UBICACIÓN GEOGRAFICA EMPRESA	NO. DE ESTUDIANTES POR EMPRESA
1	Hotel Estrella de Mar	Mazatlán, Sinaloa	3
2	Universidad Tecnológica de Escuinapa	Escuinapa, Sinaloa	1
3	Hotel El Yauco	Rosario, Sinaloa	2
4	Conalep Plantel escuinapa	Escuinapa, Sinaloa	1
5	Hotel Pueblo Bonito Emerald Bay	Mazatlán, Sinaloa	8
6	Restaurante la Diferencia	Tijuana, B. C.	3
7	Restaurante Lula Bistro	Guadalajara, Jalisco	1
8	Café Punto Centro	Escuinapa, Sinaloa	1

9	Restaurante Casa 46	Mazatlán, Sinaloa	1
10	Restaurante Héctor Bistro	Mazatlán, Sinaloa	2
11	Restaurante la casa de los muñecos	Puebla, Puebla	2
12	Hotel Ramada Mazatlán	Mazatlán, Sinaloa	1
13	Restaurante El Caracol	Escuinapa, Sinaloa	1
14	Restaurante Mediterráneos S.de R.L. de C.V.	Tijuana, B.C.	1
	TOTAL		28

Tabla número 53. Empresas donde realizaron estadías los estudiantes de TSU en gastronomía.
Fuente: UTESC, departamento de vinculación, agosto 2016.

Tabla 54

TIPO DE CONVENIO	Año 2014	Año 2015	Año 2016	Total
Convenio de Estadía	7	22	19	48
Convenio de Colaboración	2	2	1	5
Total	9	24	20	53

Tabla número 54. Clasificación de convenios de colaboración y de estadía.
Fuente: UTESC, departamento de vinculación, agosto 2016.

Tabla 55.

CONVENIOS	NÚMERO	PORCENTAJE
Con el sector productivo	42	79%
Con los gobiernos federal, estatal y municipal	7	13%
Con el sector social	3	6%
Con el sector educativo	1	2%
Total	53	100%

Tabla número 55. Clasificación de convenios por sector.
Fuente: UTESC, departamento de vinculación, agosto 2016.

Tabla 56.

#	PROGRAMA ACADÉMICO	EGRESADOS QUE TRABAJAN	EGRESADOS QUE NO TRABAJAN	TOTAL DE EGRESADOS
---	--------------------	------------------------	---------------------------	--------------------

1	<i>Ing. en Mantenimiento Industrial</i>	27	82%	6	18%	33	100%
2	<i>Lic. en Gestión y Desarrollo Turístico</i>	7	39%	11	61%	18	100%
3	<i>Ing. en Agricultura Sustentable y Protegida</i>	11	65%	6	35%	17	100%
	Total	45	66%	23	34%	68	100%

Tabla 56. Egresados por programa académico que trabajan.
Fuente: UTESC, departamento de vinculación, agosto 2016.

Tabla 57.

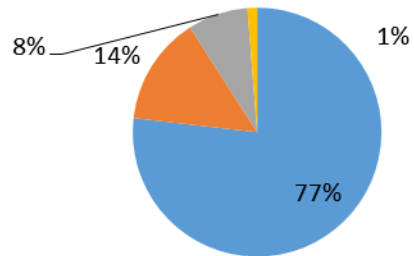
#	PROGRAMA ACADÉMICO	EGRESADOS TRABAJANDO	EGRESADOS COLOCADOS POR LA UTESC	EGRESADOS COLOCADOS POR SU ESTADÍA
1	<i>Ing. en Mantenimiento Industrial</i>	27	9	33%
2	<i>Lic. en Gestión y Desarrollo Turístico</i>	7	0	0%
3	<i>Ing. en Agricultura Sustentable y Protegida</i>	11	0	0%
	Total	45	9	20%

Tabla número 57. Egresados por programa académico que fueron colocados por la UTESC y/o donde realizaron su estadía.
Fuente: UTESC, departamento de vinculación, agosto 2016.

Gráficas de resultados de Evaluación al desempeño de los docentes por los alumnos

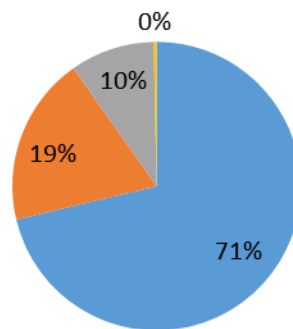
1-¿Consideras que es un maestro cumplido que siempre asiste?

■ siempre ■ casi siempre ■ algunas veces ■ nunca



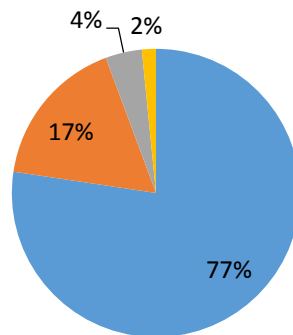
2-¿Aprovecha el tiempo de la clase?

■ siempre ■ casi siempre ■ algunas veces ■ nunca



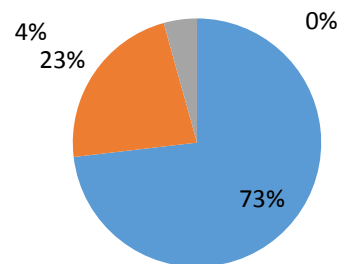
3-¿Fomenta la asistencia y disciplina?

■ siempre ■ casi siempre ■ algunas veces ■ nunca



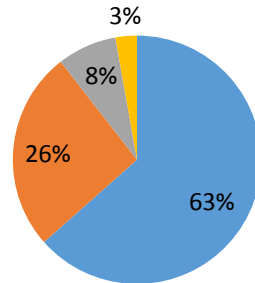
4-¿Promueve el cumplimiento de tareas y trabajos?

■ siempre ■ casi siempre ■ algunas veces ■ nunca



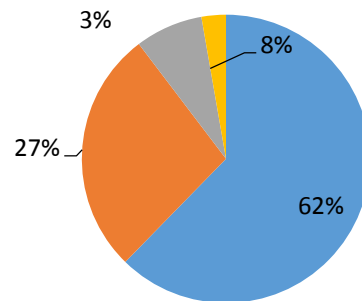
5-¿Presenta con claridad el programa y los objetivos de la materia?

■ siempre ■ casi siempre ■ algunas veces ■ nunca



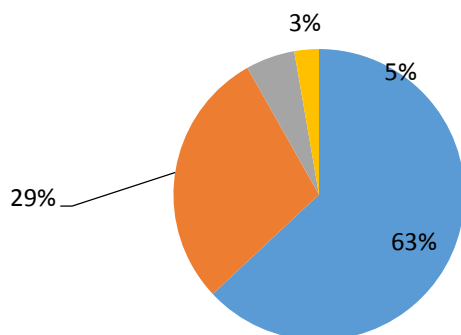
6-¿Es ordenado en sus exposiciones?

■ siempre ■ casi siempre ■ algunas veces ■ nunca



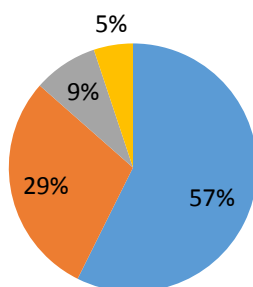
7-¿Muestra y trasmite interés por la asignatura?

■ siempre ■ casi siempre ■ algunas veces ■ nunca



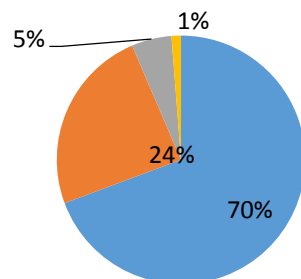
8-¿Reconoce y realimenta positivamente las intervenciones?

■ siempre ■ casi siempre ■ algunas veces ■ nunca



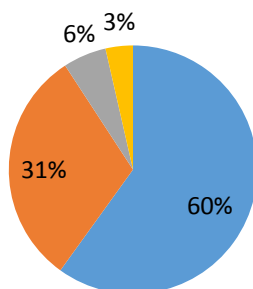
9-¿Demuestra conocer lo suficiente los temas que expone?

■ siempre ■ casi siempre ■ algunas veces ■ nunca



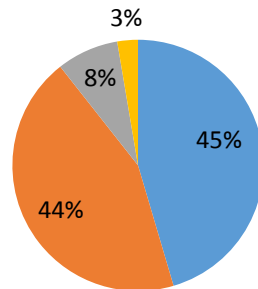
10-¿Utiliza lenguaje comprensible en sus explicaciones, instrucciones o exposiciones?

■ siempre ■ casi siempre ■ algunas veces ■ nunca



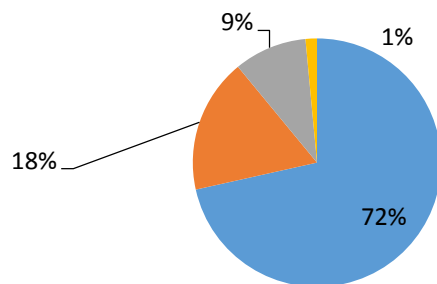
11-¿Promueve diversas estrategias, métodos, medios y materiales en su enseñanza?

■ siempre ■ casi siempre ■ algunas veces ■ nunca



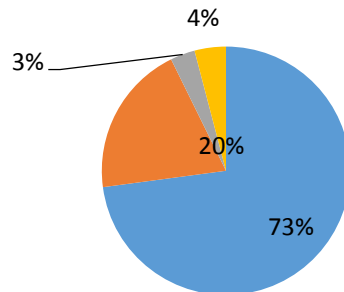
12-¿Presenta claramente desde el principio del curso la forma cómo evaluará?

■ siempre ■ casi siempre ■ algunas veces ■ nunca



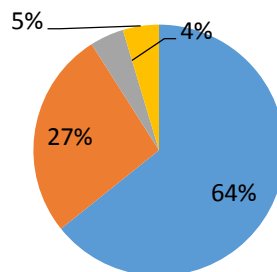
13-¿Respeto la forma de evaluación previamente propuesta de la asignatura?

■ siempre ■ casi siempre ■ algunas veces ■ nunca



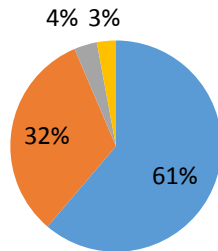
14-¿Permite discutir las evaluaciones, reconociendo el error cuando se equivoca?

■ siempre ■ casi siempre ■ algunas veces ■ nunca



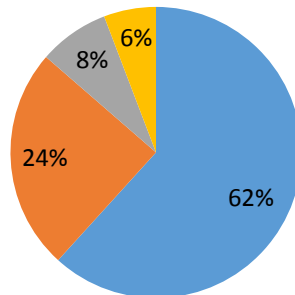
15-¿Es justo en sus evaluaciones? (Examina lo tratado en clase, las calificaciones corresponden con el nivel de aprovechamiento)

■ siempre ■ casi siempre ■ algunas veces ■ nunca



16-¿Inspira confianza y permite acercamiento?

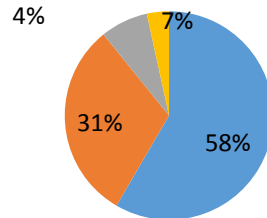
■ siempre ■ casi siempre ■ algunas veces ■ nunca



trabajo?

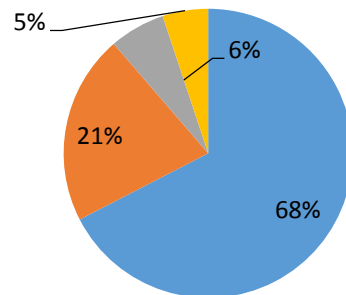
17-En el desarrollo de las clases por parte del maestro ¿respeto la planeación propuesta de su

■ siempre ■ casi siempre ■ algunas veces ■ nunca



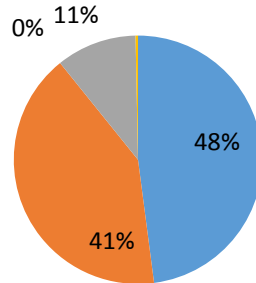
18-¿Recomendarías al docente?

■ siempre ■ casi siempre ■ algunas veces ■ nunca



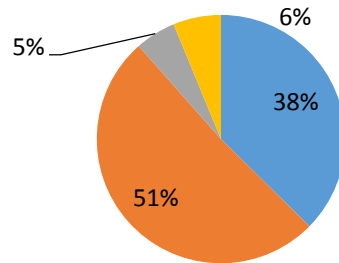
1-El tiempo y la profundidad dedicada al desarrollo de cada tema fue

■ excelente ■ bueno ■ regular ■ malo



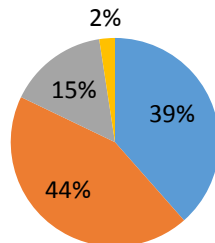
2-El tiempo requerido para la elaboración de tareas y/o prácticas fue

■ excelente ■ bueno ■ regular ■ malo



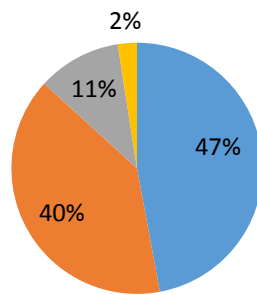
3-Las formas de intervención promovidas por el maestro para que llegaras a comprender la materia de estudio fueron

■ excelente ■ bueno ■ regular ■ malo



4-La utilidad de los temas tratados en esta materia para tu desarrollo profesional fue

■ excelente ■ bueno ■ regular ■ malo



5-La relación entre lo que ya sabias y los nuevos conocimientos adquiridos fue

■ excelente ■ bueno ■ regular ■ malo

