



ANEXO ESTADÍSTICO

## **ANEXO ESTADÍSTICO UNO**

Tablas de los datos que soportan el informe  
de enero a junio de 2017

Tabla 1. Matrícula por grados y carreras para el cuatrimestre de mayo a agosto de la Universidad Tecnológica de Escuinapa

CARRERA:	PERIODO	HOMBRES	MUJERES	total
ING. MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	3ER AÑO	39	5	44
	4TO.			
LIC. GESTIÓN Y DESARROLLO TURISTICO	3ER. AÑO	5	7	12
	4TO.			
ING. AGRICULTURA SUSTENTABLE Y PROTEGIDA	3ER. AÑO	20	9	29
	4TO.			
LIC. GASTRONOMIA	3ER. AÑO	9	14	23
	4TO.			
ING. TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y COMUNICACIÓN AREA SISTEMAS INFORMATICOS	3ER. AÑO	13	16	29
	4TO.			
TSU AGRICULTURA SUSTENTABLE PROTEGIDA	1ER.	34	10	44
	2DO	29	10	39
TSU GASTRONOMIA	1ER.	7	25	32
	2DO	8	8	16
TSU MANTENIMIENTO AREA DE INSTALACIONES	1ER.	66	3	70
	2DO	37	2	39
TSU TECNOLOGIAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN, AREA SISTEMAS INFORMATICOS	1ER.	18	7	25
	2DO	12	9	21
TSU TURISMO, AREA DE PRODUCTOS ALTERNATIVOS	1ER.	6	20	26
	2DO	4	13	17
TSU PROCESOS ALIMENTARIOS	1ER.	2	13	15
	2DO	2	8	10
TSU. EN ENFERMERIA	1ER.	15	63	79
	2DO	15	58	73
		340	300	643

Tabla 2. Porcentaje de la matrícula por carrera y nivel, para el periodo mayo-agosto de 2017.

CARRERA:	Alumnos	%
ING. MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	44	6.84
LIC. GESTIÓN Y DESARROLLO TURISTICO	12	1.87
ING. AGRICULTURA SUSTENTABLE Y PROTEGIDA	29	4.51
LIC. GASTRONOMIA	23	3.58
ING. TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y COMUNICACIÓN AREA SISTEMAS INFORMATICOS	29	4.51
TSU AGRICULTURA SUSTENTABLE PROTEGIDA	83	12.91
TSU GASTRONOMIA	48	7.47
TSU MANTENIMIENTO AREA DE INSTALACIONES	109	16.95
TSU TECNOLOGIAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN, AREA SISTEMAS INFORMATICOS	46	7.15
TSU TURISMO, AREA DE PRODUCTOS ALTERNATIVOS	43	6.69
TSU PROCESOS ALIMENTARIOS	25	3.89
TSU, EN ENFERMERIA	152	23.64
	643	100.00

Fuente: UTESC, Departamento de Control escolar. mayo de 2017.

Tabla 3. Aprovechamiento escolar histórico. Actual de abril de 2017 comparado con abril de 2016 y septiembre de 2016.

Carrera	Promedio abril 2016	Promedio septiembre 2016	Promedio abril de 2017
INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	9.21	9.23	9.48
TÉCNICO SUPERIOR EN ENFERMERIA	8.46	9.14	9.24
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN G ASTRONOMÍA	8.53	9.30	9.13
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN PROCESOS ALIMENTARIOS	8.53	9.12	9.06
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN, ÁREA SISTEMAS I	8.93	8.58	9.05
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN TURISMO, ÁREA DE DESARROLLO DE PRODUCTOS ALTERNATIVOS	8.87	8.80	9
LICENCIATURA EN GASTRONOMÍA	8.40	8.84	8.88
LICENCIATURA EN GESTIÓN Y DESARROLLO TURISTICO	9.33	9.12	8.83
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN AGRICULTURA SUSTENTABLE Y PROTEGIDA	8.29	8.5	8.63
INGENIERIA EN AGRICULTURA SUSTENTABLE Y PROTEGIDA	8.0	8.7	8.59
INGENIERIA EN MANTENIMIENTO, ÁREA DE INSTALACIONES	8.81	8.45	8.44
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN MANTENIMIENTO, ÁREA DE INSTALACIONES	8.30	9.35	8.4
PROMEDIO GENERAL	8.64	8.93	8.89

Fuente: UTESC. Departamento de Control escolar. Abril de 2017.

Tabla 4. Egresados y proyección de egresados de técnico superior universitario.

Carrera	Generación	H	M	Totales		
Tsu de Agricultura sustentable y protegida	2012-2014	13	4	17	68	
	2013-2015	14	7	21		
	2014-2016	20	10	30		
Tsu de Mantenimiento industrial	2012-2014	29	3	32	110	
	2013-2015	25	5	30		
	2014-2016	43	5	48		
Tsu de Turismo	2012-2014	5	15	20	45	
	2013-2015	1	13	14		
	2014-2016	5	6	11		
Tsu. en Gastronomía	2013-2015	16	14	30	58	
	2014-2016	11	17	28		
	2013-2015	7	13	20		
Tsu en Tíc.	2013-2015	7	13	20	50	
	2014-2016	16	14	30		
Sub-total		203	128	331	331	331
	2012-2014	47	22		69	
	2013-2015	63	52		115	
	2014-2016	93	54		147	
		203	128	331	331	
Ing. de Agricultura sustentable y protegida	2015-2017	29	10	39		
Ing. de Mantenimiento industrial	2015-2017	43	1	44		
Ing. de Turismo	2015-2017	4	14	18		
Gastronomía	2015-2017	10	9	27		
Lic en Tíc.	2015-2017	16	9	25		
Lic en Enfermería	2015-2017	18	61	79		
Lic. en Procesos	2015-2017	2	9	11		
<b>Totales</b>				243	243	574

Fuente. UTESC. Jefatura de Control escolar y sub-dirección de Planeación.

Tabla 5. Egresados de licenciatura de la generación 2014-2017-

Ingeniería en Agricultura Sustentable y Protegida.	2014-2016	12	3	15
Ingeniería en Mantenimiento Industrial.	2014-2016	30	3	33
Licenciatura en Gestión y Desarrollo Turístico	2014-2016	4	14	18

Fuente: UTESC. Sub-dir. de Planeación y Jefatura de Control escolar. Enero de 2017.

Tabla 7. Relación de egresados y titulados hasta junio de 2017.

CARRERA	GENERACION	EGRESO			TITULADOS			TITULADOS ANTE DGP		
		Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total
		Técnico Superior Universitario en Agricultura Sustentable y Protegida.	20-12-2014	13	4	17	11	4	15	9
Técnico Superior Universitario en Mantenimiento, é e a de instalaciones.	20-12-2014	29	3	32	28	3	31	20	1	21
Técnico Superior Universitario en Turismo, é e a Desarrollo de productos alternativos.	20-12-2014	5	15	20	3	10	13	2	9	11
Técnico Superior Universitario en Agricultura Sustentable y Protegida.	20-13-2015	14	7	21	10	5	15	5	4	9
Técnico Superior Universitario en Mantenimiento, é e a de instalaciones.	20-13-2015	25	5	30	24	5	29	11	2	13
Técnico Superior Universitario en Tecnologías de la información y comunicación.	20-13-2015	7	13	20	5	13	18	2	6	8
Técnico Superior Universitario en Gastronomía.	20-13-2015	16	14	30	13	10	23	5	5	10
Técnico Superior Universitario en Turismo, é e a Desarrollo de productos alternativos.	20-13-2015	1	13	14	1	10	11	1	9	10
Técnico Superior Universitario en Agricultura Sustentable y Protegida.	20-14-2016	20	10	30	20	10	30			0
Técnico Superior Universitario en Mantenimiento, é e a de instalaciones.	20-14-2016	43	5	48	31	5	36			0
Técnico Superior Universitario en Tecnologías de la información y comunicación.	20-14-2016	14	16	30	13	14	27			0
Técnico Superior Universitario en Gastronomía.	20-14-2016	11	17	28	11	15	26			0
Técnico Superior Universitario en Turismo, é e a Desarrollo de productos alternativos.	20-14-2016	5	6	11	4	5	9			0
Ingeniería en Agricultura Sustentable y Protegida.	20-14-2016	13	4	17	11	4	15			0
Ingeniería en Mantenimiento Industrial.	20-14-2016	30	3	33	22	3	25			0
Licenciatura en Gestión y Desarrollo Turístico	20-14-2016	4	14	18	2	9	11			0
Ingeniería en Agricultura Sustentable y Protegida.	20-15-2017	9	5	14	6	3	9			0
Ingeniería en Mantenimiento Industrial.	20-15-2017	25	5	30	17	5	22			0
Licenciatura en Gestión y Desarrollo Turístico	20-15-2017	1	13	14	1	8	9			0
Ingeniería en Tecnologías de la Información	20-15-2017	6	12	18	5	10	15			0
Licenciatura en Gastronomía	20-15-2017	12	10	22	5	5	10			0
				457			398			94

Fuente: UTESC. Jefatura de Control escolar. Junio de 2017.

Tabla 8. Planta docente según Género para el periodo enero-abril de 2017

Hombres	36	67.9%
Mujeres	17	32.1%
TOTAL	53	100%

Fuente.UTESC. Coordinación académica. Junio de 2017.

Tabla 9. Planta docente según género de los meses de mayo a agosto de 2017.

Hombres	30	71.42%
Mujeres	12	28.58%
TOTAL	42	100%

Fuente: UTESC. Coordinación académica. Junio de 2017.

Tabla 10. Planta docente según grado académico. Periodo enero-abril de 2017.

Licenciatura	36	67.9%
Maestría	14	26.4%
Doctorado	3	5.7%
TOTAL	53	100%

Fuente: UTESC. Coordinación académica. Junio de 2017.

Tabla 11. Personal académico según nivel académico mayo-agosto de 2017

Licenciatura	32	76.20%
Maestría	8	19.04%
Doctorado	2	4.76%
TOTAL	42	100%

Fuente: UTESC. Coordinación académica. Junio de 2017.

Tabla 12. Profesión del cuerpo docente para el periodo enero-abril de 2017.

CARRERAS	DOCENTES	PORCENTAJE
Lic. En Informática/Tecnologías de la información y computación/Sistemas computacionales	5	9.4%
Ing. Agronomía/Agroindustrial/Mecánica agrícola	4	7.5%
Lic. En Turismo/Administración turística	5	9.4%
Lic. Médico cirujano	5	9.4%
Lic. En Enfermería	4	7.5%
Ing. En Robótica industrial/Industrial mecánica/Mecánico	3	5.6%
Lic. Gastronomía	4	7.5%
Lic. En Educación primaria/Educación básica/Ciencias de la educación/educación matemáticas.	4	7.5%
Ing. Bioquímica/Química	2	3.7%
Ing. Electrónica/Mecatrónica	2	3.7%
Lic. En Física	1	1.8%
Lic. En la docencia del idioma inglés/Idioma inglés con acentuación en traducción y docencia/ Lic. En Francés	4	7.5%
Lic. En Comercio internacional	1	1.8%
Ing. Mantenimiento industrial	4	7.5%
Lic. en Ciencias de la comunicación	1	1.8%
Lic. En Nutrición	1	1.8%
Ing. En Procesos Bioalimentarios	2	3.7%
TOTAL	53	100%

Fuente: UTESC. Coordinación académica. Junio de 2017.



Tabla 13. Profesión del cuerpo docente para el periodo de mayo a agosto de 2017.

CARRERAS	DOCENTES	PORCENTAJE
Ing. Agronomía/Agroindustrial/Mecánica agrícola	6	14,28%
Ing. Mantenimiento Industrial/Electrónica/Mecatrónica/Mecánico	6	14,28%
Lic. En Informática/Tecnologías de la información y comunicación	4	9,52%
Lic. Gastronomía	4	9,52%
Lic. En la docencia del idioma inglés	4	9,52%
Lic. En Turismo/Administración turística	3	7,15%
Lic. Médico cirujano	3	7,15%
Lic. En Enfermería	3	7,15%
Lic. En Educación primaria/Educación básica	3	7,15%
Ing. En Procesos Bioalimentarios	2	4,76%
Ing. Bioquímica/Química	1	2,38%
Lic. En Matemáticas	1	2,38%
Lic. En Comercio internacional	1	2,38%
Lic. en Ciencias de la comunicación	1	2,38%
TOTAL	42	100%

Fuente: UTESC. Coordinación académica. Junio de 2017

Tabla 14. UTESC: Diplomado en herramientas metodológicas para la formación basada en competencias profesionales.

CARRERAS	DOCENTES CAPACITADOS 2013	DOCENTES CAPACIDAD OS 2014	DOCENTES CAPACIDAD OS 2015	DOCENTES CAPACIDAD OS 2016	DOCENTES CAPACIDAD OS 2017
Ingeniería en Mantenimiento industrial	1	0	1	6	1
Ingeniería en Agricultura Sustentable y Protegida	1	2	3	2	2
Ingeniería en Procesos Bioalimentarios	0	1	0	1	1
Ingeniería en Tecnologías de la información y comunicación	1	2	3	5	2
Licenciatura en Enfermería	0	1	0	8	3
Licenciatura en Gastronomía	1	0	2	1	0
Licenciatura en Gestión y desarrollo turístico	1	2	2	1	0
Idiomas	1	0	0	1	1
<b>TOTAL</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>25</b>	<b>10</b>

Fuente: UTESC. Coordinación académica. Junio de 2017.

Tabla 15. UTESC: Curso a docentes: Modelo de competencias.

CARRERAS	DOCENTES CAPACITADOS
Ingeniería en Mantenimiento industrial	7
Ingeniería en Agricultura Sustentable y Protegida	2
Ingeniería en Procesos Bioalimentarios	2
Ingeniería en Tecnologías de la información y comunicación	2
Licenciatura en Enfermería	3
Licenciatura en Gastronomía	3
Licenciatura en Gestión y desarrollo turístico	2
Idiomas	2
<b>TOTAL</b>	<b>23</b>

Fuente: UTESC. Coordinación académica. Junio de 2017.

Tabla 16. UTESC: Curso-Taller: Implementación de aulas virtuales para la docencia.

CARRERAS	DOCENTES CAPACITADOS
Ingeniería en Mantenimiento industrial	3
Ingeniería en Agricultura sustentable y protegida	2
Ingeniería en Procesos Bioalimentarios	1
Ingeniería en Tecnologías de la información y comunicación	5
Licenciatura en Enfermería	2
Licenciatura en Gastronomía	1
Licenciatura en Gestión y desarrollo turístico	1
TOTAL	15

Fuente. UTESC. Coordinación académica. Junio de 2017.

Tabla 17. UTESC: Capacitación docente por parte de CIJ.

CARRERAS	DOCENTES CAPACITADOS
Ingeniería en Mantenimiento industrial	6
Licenciatura en Enfermería	7
TOTAL	13

Fuente. UTESC. Coordinación académica. Junio de 2017

Tabla 18. UTESC: Curso: Tutorías-Asesorías

CARRERAS	DOCENTES CAPACITADOS
Ingeniería en Mantenimiento industrial	5
Ingeniería en Agricultura sustentable y protegida	4
Ingeniería en Procesos Bioalimentarios	2
Ingeniería en Tecnologías de la información y comunicación	2
Licenciatura en Enfermería	5
Licenciatura en Gastronomía	4
Licenciatura en Gestión y desarrollo turístico	3
Inglés	2
TOTAL	27

Fuente. UTESC. Coordinación académica. Junio de 2017.

Tabla 19. Empresas donde los estudiantes ingeniería de la carrera de Agricultura Sustentable y Protegida realizaron su estadía

Empresa	Dirección
Laboratorio de insectos benéficos. Junta Local de Sanidad Vegetal del Sur de Sinaloa	Apoderado, Rosario, Sinaloa
Empaques Mexicanos, S. A. Departamento de Inocuidad y Calidad	Chahuítes, Oaxaca
Deshidratadora Sinai	Agua Verde, Rosario, Sinaloa.
Agrícola de Gala S.A de C.V.	La Cruz de Etoa, Sinaloa
Cultivares S. A. de C. V.	Rosario, Sinaloa
Tomatera Hermanos Gómez	Celaya, Escuinapa, Sinaloa
Agroave, SPR de RL	Ciudad Camargo, Chihuahua.

Fuente: UTESC. Coordinación de la carrera de Agricultura sustentable y protegida. Junio de 2017

Tabla 20. Relación de empresas donde realizaron estadías los estudiantes de técnico superior universitario de la carrera de Agricultura sustentable y protegida.

Empresa	Dirección
Empaques Mexicanos, S. A.	Escuinapa, Sinaloa
Vefrut S.A. de C. V.	Rosario, Sinaloa
Agrícola Hermanos Duarte	Nombre de Dios, Durango
Proveedora agroindustrial de Sinaloa S. A. de C. V.	Rosario, Sinaloa.
Cultivares S. A. de C. V.	Rosario, Sinaloa
Agroproductos Diazteca S. A de C. V.	Escuinapa, Sin
Grupo Agrícola Ramírez	Valle de Santo Domingo, Comondú, Baja California Sur
Empresa Días	Nombre de Dios, Durango
INIFAP Campo Experimental Santiago Ixcuintla	Santiago Ixcuintla, Nay
Exoticampo S. A. de C. V.	Rosario, Sinaloa
Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo	Otlacacán, Sinaloa, C.P 80110
Productos Rivera de Escuinapa	Escuinapa Sinaloa.
Comité Estatal de Sanidad Vegetal de Sinaloa	Rosario Centro, 82800 Rosario, Sin.
Agrícola Los Pozos	Los Pozos, Rosario, Sinaloa
Frutícola Gambino	Rosario, Sinaloa
Visión Integral del Sur de Sinaloa	Rosario, Sinaloa. CP 82800

Fuente: UTESC. Coordinación de la carrera de Agricultura sustentable y protegida. Junio de 2017.

Tabla 21. Acervo bibliográfico de la carrera de Agricultura sustentable y protegida.

No	TÍTULO	AUTOR	CANTIDAD
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 S.	1
13	Microbiología agrícola: hongos, bacterias	Ronald Ferrera Cerrato	1
14	Fitopatología	G. N. Agrios	1
15	Cultivos en invernaderos	A. Api, F. Tognomi	2
16	Química agrícola: química del suelo y de los nutrientes	Gines Navarro García	3
17	El cultivo del mango	Víctor Galán Sauco	1
18	Sistemática de plantas cultivadas	Georgina F. López Ríos	1
19	Agro meteorología	Francisco 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. Marchoux	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 phytopathological society	1
27	Compostaje	Joaquín Moreno Casco	1
28	Plant Physiology	Taiz, L. y Zeiger, E	1
29	Fisiología Vegetal	Salisbury, B. F.	1
30	Química: La ciencia central	Brown, T. L., LeMay, H. E.	1
31	Química	Chang, R. & College, W	1
32	Fundamentos de Química orgánica	Yurkanis Bruice, P	1
33	Química orgánica	Morrison R. T. & Boyd R. N	1
34	Biología: La vida en la tierra	Audesirk, T., Audesirk, G.	1
35	Biología de las plantas Volumen 1 y 2	Raven, P. H., Evert, R. F.	1
36	Biología de los microorganismos	Madiagan, M. T	1
37	Manual de invernaderos agrícolas	Lesur Luis	1
38	Plagas y Enfermedades	Martha Álvarez	1
39	Autocad 2015. Curso practico	Cebolla Castell	1
40	Los transgénicos. Oportunidades y amenazas	Villalobos Víctor	1
41	Métodos genotécnicos en frutales	James N. Moore	1
42	Plagas y Enfermedades	Martha Álvarez.	1
43	Manual de lombricultura	Carlos Ferruzzi	1
44	Nutrición de cultivos	Gabriel Alcantar González.	1
45	Los transgénicos. Oportunidades y amenazas	Villalobos Víctor	1
46	Hidroponía	Martha Álvarez	1
47	Biopesticidas de origen vegetal	Catherine Regnault Roger	1
48	Agroecología y enfermedades de cultivos agrícolas	García Espinoza Roberto.	1
49	Fisiología Vegetal	Ricardo Hugo Lira Saldivar.	1

Fuente. UTESC. Coordinación de la carrera de Agricultura sustentable y protegida. Junio de 2017

Tabla 23. UTESC. Alumnos inscritos en la carrera de Turismo por generación

<b>Generación 2013-2017</b>	14 alumnos
<b>Generación 2014-2018</b>	12 alumnos
<b>Generación 2015-2019</b>	18 alumnos
<b>Generación 2016-2020</b>	21 alumnos

Fuente: UTESC. Coordinación de la carrera de Turismo. Junio de 2017

Tabla 24. Eficacia terminal de la carrera de Turismo en tsu y licenciatura

Generación	Egresados	Titulados	Faltantes	% de avance
2012 TSU	<b>18</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>61.11 %</b>
2012 LIC	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>53.33 %</b>
2013 TSU	<b>14</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>78.57 %</b>
2013 LIC	<b>14</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>71.43 %</b>
2014 TSU	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>81.82 %</b>

Fuente: UTESC. Coordinación de la carrera de Turismo. Junio de 2017-.

Tabla 25. Lugares donde se desarrolló estadías de la carrera de Turismo

<b>Ciudades en las cuales se llevaron a cabo estadías de licenciatura</b>
<b>Puerto Vallarta, Jalisco</b>
<b>Escuinapa, Sinaloa</b>
<b>Mazatlán, Sinaloa</b>
<b>Curitiba, Brasil</b>
<b>Tijuana, Baja California Norte</b>
<b>Tecuala, Nayarit</b>

Fuente: UTESC. Coordinación de la carrera de Turismo. Junio de 2017

Tabla 26. UTESC. Empresas donde se desarrollaron las estadías de los estudiantes de Turismo de nivel licenciatura

Nombre de la empresa sede de estadías
Universidad Federal Do Paraná Departamento de Turismo
Centro Cultural Tijuana (CECUT)
Huana Coa Adventure
Hotel Pueblo Bonito Emerald Bay Mazatlán
Hotel Marriot Casa Magna Puerto Vallarta Resort & SPA
ConsulTurismo AC
Canopy River
Dirección de Turismo Tecuala Nayarit
Hotel Boutique María Fernanda

Fuente: UTESC. Coordinación de la carrera de Turismo. Junio de 2017.

Tabla 27. UTESC. Matrícula de la carrera de Gastronomía por generación

Generación	Número de alumnos
2013-2017	22
2014-2018	23
2015-2019	16
2016-2017	35

Fuente: UTESC. Coordinación de la carrera de Gastronomía. Junio de 2017

Tabla 28. Eficacia terminal de la carrera de Gastronomía.

Generación	Egresados	Titulados TSU	Faltantes	% de avance
2013-TSU	30	23	7	76.67%
2014-TSU	28	26	2	92.86%
2013-LIC	22	10	12	45.45%

Fuente: UTESC. Coordinación de la carrera de Gastronomía. Junio de 2017

Tabla 30. Relación de lugares donde se realizaron las estadías de la escuela de Enfermería

Unidades médicas	Número de alumnos
Ejido el tablón No. 1,	4
CSRD Agua verde	5
CSC Rosario	5
Hospital integral Rosario	6
CSRD Chametla	5
CSRD Apoderado	4
Hospital General De Escuinapa	7
Vacunología	2
Enlace Jurisdicción Sanitaria III zona Sur	3
CSU Escuinapa	7
CSRD Cristo Rey	4
CSRD Teacapán	5
CSRD Tecualilla	3
CSRD La concha	3
Clínica del ISSSTE Escuinapa	5
Clínica No. 29 IMSS Escuinapa	5
<b>Total</b>	<b>73</b>

Fuente: UTEC. Coordinación de la carrera de Enfermería. Junio de 2017

Tabla 31. Distribución de estudiantes por lugar de origen en la carrera de Enfermería

Estado de origen de los estudiantes inscritos.	
Estado	Total
Durango	1
Nayarit	3
Sinaloa	161

Fuente. UTEC. Coordinación de la carrera de Enfermería. Junio de 2017

Tabla 32. Distribución de estudiantes en Enfermería por localidades del municipio de Escuinapa.

Alumnos que asisten actualmente.	
Localidad	total
Teacapán	2
palmito del verde	3
Acaponeta	3
La concha	1
palmillas	3
Ejido la campana	4
Tecualilla	1
Ponce	1
Pozole	1
Loma del zorrillo	1
Chametla	1
Rosario Cabecera	8
Escuinapa Cabecera	135
Durango	1
<b>total</b>	<b>165</b>

Fuente. UTEC. Coordinación de la carrera de Enfermería. Junio de 2017



Tabla 33. Relación de empresas donde realizaron su estadía los estudiantes de Procesos alimentarios

Empresa	Dirección
Cultivares S. A. de C. V.	El Tazajal, Rosario, Sinaloa
Agroproductos Diazteca S. A de C. V.	Escuinapa, Sin
Productos Rivera de Escuinapa	Escuinapa Sinaloa.
Puremango S. A de C. V.	Escuinapa, Sin
Childes, S. P. R. DE R. I.	Agua Caliente de Garate, Concordia

Fuente: UTESC. Coordinación de la carrera de Procesos bioalimentarios. Junio de 2017.

Tabla 34. Empresas con las que se suscribieron convenios para la realización de estadías.

#	CONVENIOS CON EMPRESAS O INSTITUCIONES PARA REALIZAR ESTADÍAS	VIGENCIA
1	Ruta Huasteca Expediciones	Diciembre/2018
2	The Westin Guadalajara	Diciembre/2018
3	Asociación de Hoteles de Los Cabos A.C.	Febrero/ 2019
4	Inmobiliaria Durán H	Febrero/2019
5	MX Global Solutions S.A de C.V.	Abril/2019
6	Agroproducto Diazteca S.A de C.V.	Junio/2019
7	PC-SHARE	Junio/2019
8	Junta Local de Sanidad Vegetal de Tepic Nayarit	Junio/2019
9	Grupo Evans S.A. de C.V.	Junio/2019
10	Motel Yauco S.A de C.V.	Agosto/2019
11	Productos Rivera de Escuinapa, S.A de C.V.	Agosto/2019
12	ECOAGRO UN PASO MAS, S.P.R. DE R.L.	Agosto/2019
13	Pure Mango S.A de C.V.	Agosto/2019
14	Comité Pueblo Mágico El Rosario, Sinaloa	Agosto/2019
15	IQ Produce S de PR de RL	Agosto/2019
16	Servicios Tecnológicos de Escuinapa	Agosto/2019
17	Ayuntamiento de Acaponeta	Agosto/2019
18	Centro de Investigación en Alimentos y Desarrollo, A.C. Unidad Mazatlán	Agosto/2019

Fuente: UTESC. Sub-dirección de Vinculación. Enero de 2017.

Tablas 35. Relación por carreras de estudiantes que realizaron estadías de licenciatura en el periodo enero-abril de 2017

CARRERA:	PERIODO	HOMBRES	MUJERES	Total
ING. MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	4TO.	26	4	30
UC. GESTIÓN Y DESARROLLO TURISTICO	4TO.	1	13	14
ING. AGRICULTURA SUSTENTABLE Y PROTEGIDA	4TO.	10	5	15
UC. GASTRONOMIA	4TO.	13	12	25
ING. TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y COMUNICACIÓN AREA SISTEMAS INFORMATICOS	4TO.	6	12	18
		56	46	102

Fuente: jefatura de Control escolar. Junio de 2017

Tabla 36. Seguimiento de egresados primera generación y seguimiento pendiente.

<b>SEGUIMIENTO DE EGRESADOS.</b>					
	Reporte al mes de mayo de 2017.				
	<b>Carrera de Mantenimiento</b>				
<b>Generación 2012 ing.</b>	17 entrevistados	2 desempleados	1 en EU	12 empleados en empresa relativa a su carrera 70.5%	2 no contestaron
<b>Generación 2012 tsu</b>	16 entrevistados	2 desempleados		12 empleados en empresas relativas a su carrera 75%	2 no contestaron
<b>Generación 2013 tsu</b>	30 entrevistados	7 desempleados	3 en varios	15 empleados en empresa relativa a la carrera 50%	5 no contestaron
<b>Generación 2014</b>	50 pendientes de entrevistar	Nd	Nd	Nd	Nd
	<b>Carrera de Agricultura sustentable y protegida</b>				
<b>Generación 2012 ingeniería</b>					
<b>Generación 2012 tsu</b>	17 entrevistados	4 desempleados	4 en varios	6 empleados en empresas relativas a la carrera 35%	3 no contestaron
<b>Generación 2013 tsu</b>	20 pendientes de entrevistar	Nd	Nd	Nd	Nd
<b>Generación 2014</b>	30 pendientes	Nd	Nd	Nd	Nd

Fuente: UTESC. Sub-dirección de Vinculación. Junio de 2017.

