



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE ESCUINAPA
INFORME SEMESTRAL
PERIODO SEPTIEMBRE 2024- FEBRERO 2025

Dr. Juan Manuel Mendoza Guerrero
Rector
De la Universidad Tecnológica de Escuinapa

INFORME SEMESTRAL DEL MATRÍCULA: SEPTIEMBRE 24 – FEBRERO 25

En septiembre de 2024 la Universidad Tecnológica de Escuinapa inició el ciclo escolar 2024 – 2025 con una matrícula alcanzada de 1114 estudiantes. La siguiente tabla muestra la distribución de estudiantes por carrera:

Nivel	Mujeres	Hombres	Total
TSU en Agricultura Sustentable y Protegida	18	42	60
TSU en Gastronomía	15	14	29
TSU en Mantenimiento Área Instalaciones	33	5	38
TSU en Mecatrónica Área Automatización	1	14	15
TSU en Proceso Alimentarios	18	2	20
TSU en Tecnología de la Información área Desarrollo del Software Multiplataforma	4	12	16
TSU en Turismo Área desarrollo de Productos Alternativos	7	4	11
Ingeniería en Agricultura Sustentable y Protegida	41	77	118
Ingeniería en Desarrollo y Gestión de Software	9	44	53
Ingeniería en Mantenimiento Industrial	3	69	72
Ingeniería en Procesos Biolimentarios	24	3	27
Licenciatura En Enfermería	172	47	219
Licenciatura En Gastronomía	33	15	48
Licenciatura En Gestión y Desarrollo Turístico	22	4	26
Ingeniería en Mecatrónica	5	22	27
Maestría en Gestión e Innovación en las Organizaciones	6	6	12
TSU en Agricultura Sustentable y Protegida Nuevo Modelo Educativo	12	75	87
TSU en Mecatrónica Área Automatización Nuevo Modelo Educativo	6	21	27
TSU en Contaduría Nuevo Modelo Educativo 2024	15	6	21
TSU en Gastronomía Nuevo Modelo Educativo 2024	25	16	41
TSU en Mantenimiento A Instalaciones Nuevo Modelo Educativo 2024	2	31	33
TSU en Tecnología de la Información Desarrollo del Software Multiplataforma Nuevo Modelo Educativo 2024	12	24	36
TSU en Tecnología de Alimentarios Nuevo Modelo Educativo 2024	7	5	12
TSU en Turismo Nuevo Modelo Educativo 2024	15	4	19
Licenciatura En Enfermería Nuevo Modelo Educativo 2024	37	10	47
Total General	542	572	1114

En comparación con el ciclo 2023 – 2024 hubo un aumento del 6%.

Respecto al nuevo ingreso, para el ciclo en curso, la UTESC alcanzó una matrícula de 323 estudiantes, en la siguiente tabla se muestra la distribución de estudiantes por programa educativo:

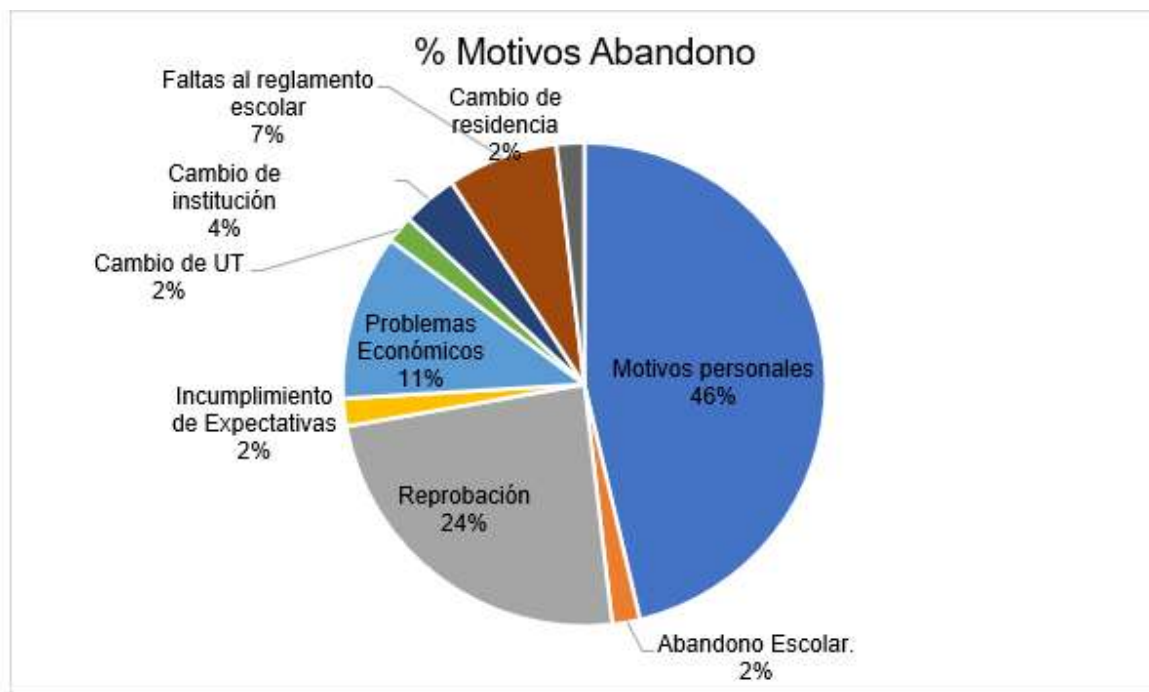
PROGRAMAS NME UT ESCUINAPA CICLO ESCOLAR 2024-2025	INSCRITOS NUEVO INGRESO		
	Mujeres	Hombres	Total
TSU en Agricultura Sustentable y Protegida NME	12	75	87
TSU en Mecatrónica Área Automatización NME	6	21	27
TSU en Contaduría NME	15	6	21
TSU en Gastronomía NME	25	16	41
TSU en Mantenimiento A Instalaciones NME	2	31	33
TSU en Tecnología de la Información Desarrollo del Software Multiplataforma NME	12	24	36
TSU en Tecnología de Alimentarios NME	7	5	12
TSU en Turismo NME	15	4	19
Licenciatura En Enfermería NME	37	10	47
Total	131	192	323

El cuatrimestre septiembre – diciembre cerró con 1060 estudiantes inscritos. De la matrícula 1114 estudiantes, 54 desertaron de la Universidad. En la siguiente tabla se muestra la distribución de bajas por programa educativo:

PROGRAMAS EDUCATIVOS UT ESCUINAPA CICLO ESCOLAR 2024 - 2025	INSCRITOS SEPTIEMBRE 2024			BAJAS REGISTRADAS			% ABANDONO ESCOLAR		
	MUJERES	HOMBRES	TOTAL	MUJERES	HOMBRES	TOTAL	% MUJERES	% HOMBRES	% TOTAL
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN AGRICULTURA SUSTENTABLE Y PROTEGIDA NME	12	75	87	2	10	12	17%	13%	14%
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN AUTOMATIZACIÓN NME	6	21	27	1	2	3	17%	10%	11%
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN CONTADURÍA NME	15	6	21	2	0	2	13%	0%	10%
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN GASTRONOMÍA NME	25	16	41	2	2	4	8%	13%	10%
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN MANTENIMIENTO A INSTALACIONES NME	2	31	33	0	4	4	0%	13%	12%
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN DESARROLLO DE SOFTWARE MULTIPLATAFORMA NME	12	24	36	2	2	4	17%	8%	11%
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN TECNOLOGÍAS DE ALIMENTOS NME	7	5	12	0	0	0	0%	0%	0%
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN TURISMO NME	15	4	19	0	1	1	0%	25%	5%
LICENCIATURA EN ENFERMERÍA NME	37	10	47	3	0	3	8%	0%	6%
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN AGRICULTURA SUSTENTABLE Y PROTEGIDA	18	42	60	0	1	1	0%	2%	2%
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN GASTRONOMÍA	15	14	29	0	1	1	0%	7%	3%
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN MANTENIMIENTO, ÁREA INSTALACIONES	33	5	38	0	0	0	0%	0%	0%
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN MECATRÓNICA, ÁREA AUTOMATIZACIÓN	1	14	15	0	1	1	0%	7%	7%
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN PROCESOS ALIMENTARIOS	18	2	20	0	0	0	0%	0%	0%
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN, ÁREA DESARROLLO DE SOFTWARE MULTIPLATAFORMA	4	12	16	1	0	1	25%	0%	6%
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN TURISMO, ÁREA DESARROLLO DE PRODUCTOS ALTERNATIVOS	7	4	11	0	0	0	0%	0%	0%
INGENIERÍA EN AGRICULTURA SUSTENTABLE Y PROTEGIDA	41	77	118	2	3	5	5%	4%	4%
INGENIERÍA EN DESARROLLO Y GESTIÓN DE SOFTWARE	9	44	53	0	4	4	0%	9%	8%
INGENIERÍA EN MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	3	69	72	0	1	1	0%	1%	1%
INGENIERÍA EN MECATRÓNICA	5	22	27	0	2	2	0%	9%	7%
INGENIERÍA EN PROCESOS BIOALIMENTARIOS	24	3	27	0	0	0	0%	0%	0%
LICENCIATURA EN ENFERMERÍA	172	47	219	1	0	1	1%	0%	0%
LICENCIATURA EN GASTRONOMÍA	33	15	48	1	1	2	3%	7%	4%
LICENCIATURA EN GESTIÓN Y DESARROLLO TURÍSTICO	22	4	26	0	0	0	0%	0%	0%
MAESTRÍA EN GESTIÓN E INNOVACIÓN EN LAS ORGANIZACIONES	6	6	12	1	1	2	17%	17%	17%
TOTAL	542	572	1114	18	36	54	3%	6%	4.8%

Los motivos del abandono escolar son los siguientes:

Motivo Baja	Baja	% Motivos
Motivos Personales	25	46%
Abandono Escolar	1	2%
Reprobación	13	24%
Incumplimiento de Expectativas	1	2%
Problemas Económicos	6	11%
Cambios de UT	1	2%
Cambios de Institución	2	4%
Faltas al Reglamento Escolar	4	7%
Cambios de residencia	1	2%
Total	54	100%



En comparación con el cuatrimestre septiembre – diciembre de 2023, en el cuatrimestre septiembre – diciembre 2024 hubo una disminución en el abandono escolar del 14%.

Referente al cuatrimestre enero – abril 2025, se tiene una matrícula de 1083 estudiantes, 1054 son del nivel profesional y 29 son de nivel maestría. En el caso de este último nivel cabe aclarar que, en el mes de enero se inició a operar el programa de Maestría en Agricultura Sustentable y de Precisión.

En la siguiente tabla se muestra la distribución de estudiantes por programa educativo:

Nivel	Mujeres	Hombres	Total
TSU en Agricultura Sustentable y Protegida Nuevo Modelo Educativo	10	65	75
TSU en Mecatrónica Área Automatización Nuevo Modelo Educativo	5	20	25
TSU en Contaduría Nuevo Modelo Educativo	13	6	19
TSU en Gastronomía Nuevo Modelo Educativo	23	14	37
TSU en Mantenimiento A Instalaciones Nuevo Modelo Educativo	2	27	29
TSU en Tecnología de la Información Desarrollo del Software Multiplataforma Nuevo Modelo Educativo	10	22	32
TSU en Tecnología de Alimentos Nuevo Modelo Educativo	7	5	12
TSU en Turismo Nuevo Modelo Educativo	15	3	18
Licenciatura En Enfermería Nuevo Modelo Educativo	33	11	44
TSU en Agricultura Sustentable y Protegida	18	43	61
TSU en Gastronomía	15	13	28
TSU en Mantenimiento Área Instalaciones	5	33	38
TSU en Mecatrónica Área Automatización	1	13	14
TSU en Proceso Alimentarios	18	2	20
TSU en Tecnología de la Información área Desarrollo del Software Multiplataforma	3	12	15
TSU en Turismo Área desarrollo de Productos Alternativos	7	4	11
Ingeniería en Agricultura Sustentable y Protegida	39	74	113
Ingeniería en Desarrollo y Gestión de Software	9	40	49
Ingeniería en Mantenimiento Industrial	3	68	71
Ingeniería en Mecatrónica	5	20	25
Ingeniería en Procesos Biolimentarios	24	3	27
Licenciatura En Enfermería	171	47	218
Licenciatura En Gastronomía	33	14	47
Licenciatura En Gestión y Desarrollo Turístico	22	4	26
Maestría en Gestión e Innovación en las Organizaciones	9	9	18
Maestría en Agricultura Sustentable y de Precisión	6	5	11
Total General	506	577	1083



En la matrícula de enero – abril 2025 se encuentran 4 estudiantes que retomaron sus estudios universitarios, los estudiantes desertaron en los tiempos críticos de la pandemia COVID 19.

CARRERA	1ER AÑO	2DO AÑO	3ER AÑO	4TO AÑO	5TO AÑO	TOTAL
Agricultura		2				2
Gastronomía				1		1
Mecatrónica	1					1
TOTAL	1	2	0	1	0	4

Sin más por el momento y esperando haber cumplido con lo solicitado, me despido de ustedes quedando a sus órdenes.

A T E N T A M E N T E

C.P.C. PEDRO TAPIA ARELLANO
CEDULA PROFESIONAS No.1193471