

Reunión de Revisión por la Dirección May – ago 2025



Objetivo: Revisión y seguimiento al cumplimiento de las metas de Indicadores Institucionales de calidad y de proceso del SGC durante el cuatrimestre enero – abril 2025.



I. INDICADORES INSTITUCIONALES DE CALIDAD

1. Ingreso.
2. Matrícula.
3. Porcentaje de alumnos acreditados.
4. Porcentaje de regularización.
5. Promedio Cuatrimestral de aprovechamiento general.
6. % de Eficiencia Terminal con Cohorte Generacional.
7. Promedio de egreso con cohorte generacional.
8. % de testimonio de desempeño EGETSU
9. % de PTC con reconocimiento al Perfil deseable por PRODEP
10. % Planes de estudios actualizados.



COMPARATIVO INDICADOR DE CALIDAD

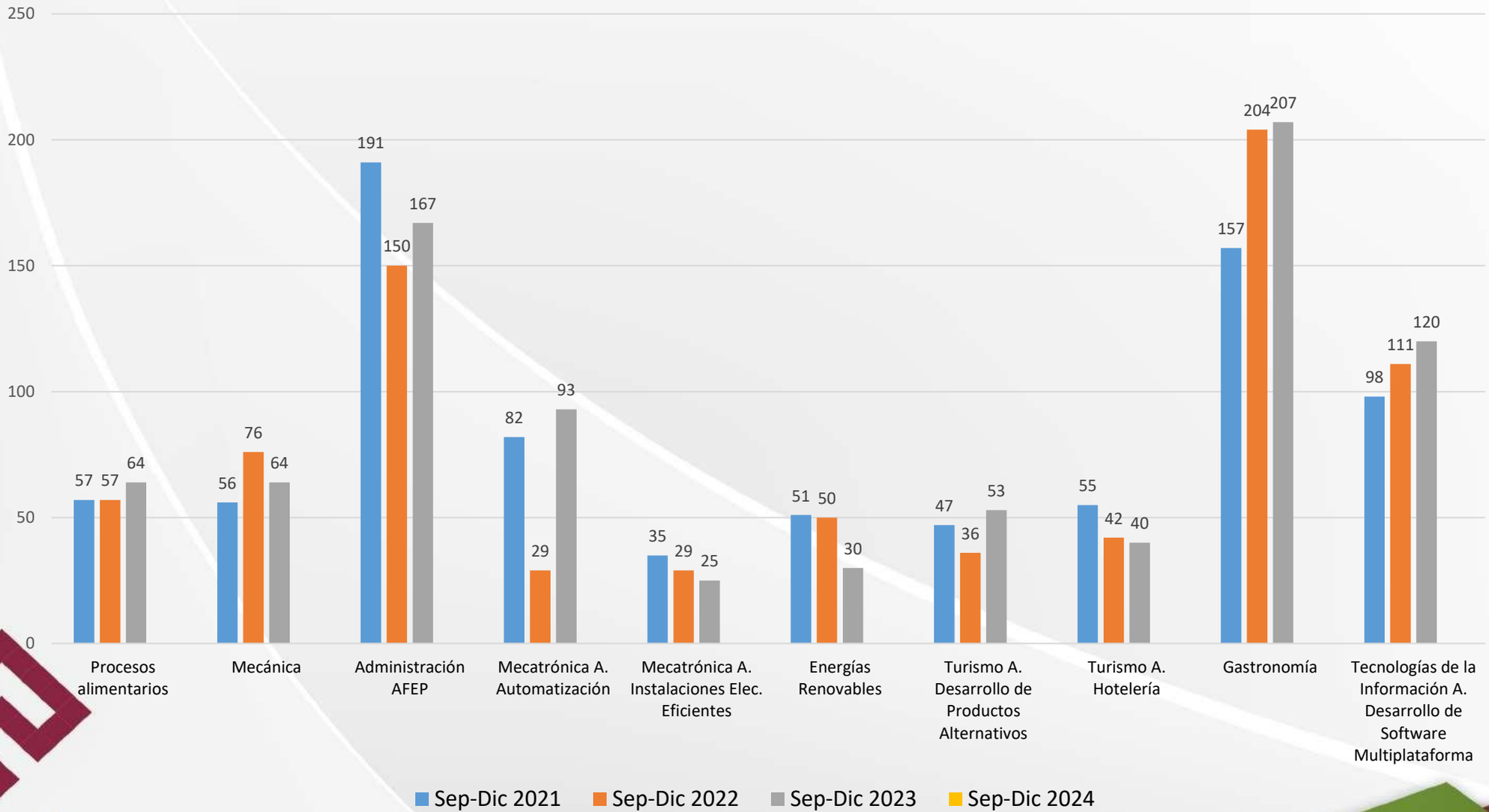
Ingreso, nivel TSU

PE	Sep-Dic 2021	Sep-Dic 2022	Sep-Dic 2023	Sep-Dic 2024
Procesos alimentarios	57	57	64	0
Mecánica	56	76	64	0
Administración AFEP	191	150	167	0
Mecatrónica A. Automatización	82	29	93	0
Mecatrónica A. Instalaciones Elec. Eficientes	35	29	25	0
Energías Renovables	51	50	30	0
Turismo A. Desarrollo de Productos Alternativos	47	36	53	0
Turismo A. Hotelería	55	42	40	0
Gastronomía	157	204	207	0
Tecnologías de la Información A. Desarrollo de Software Multiplataforma	98	111	120	0



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

Ingreso, nivel TSU



COMPARATIVO INDICADOR DE CALIDAD

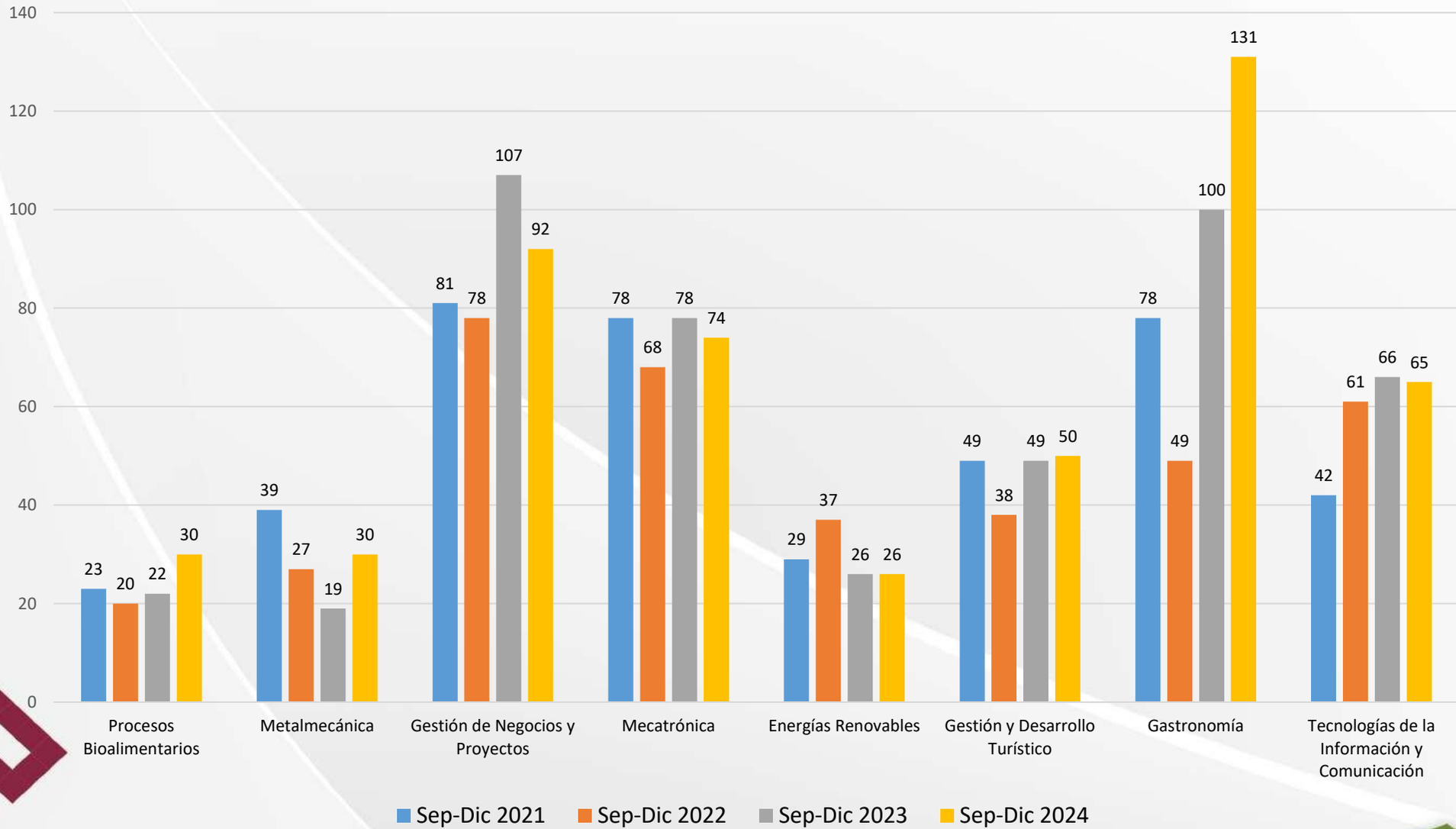
Ingreso, nivel Lic/Ing

PE	Sep-Dic 2021	Sep-Dic 2022	Sep-Dic 2023	Sep-Dic 2024
Procesos Bioalimentarios	23	20	22	30
Metalmecánica	39	27	19	30
Gestión de Negocios y Proyectos	81	78	107	92
Mecatrónica	78	68	78	74
Energías Renovables	29	37	26	26
Gestión y Desarrollo Turístico	49	38	49	50
Gastronomía	78	49	100	131
Tecnologías de la Información y Comunicación	42	61	66	65



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

Ingreso, nivel Lic./Ing



COMPARATIVO INDICADOR DE CALIDAD

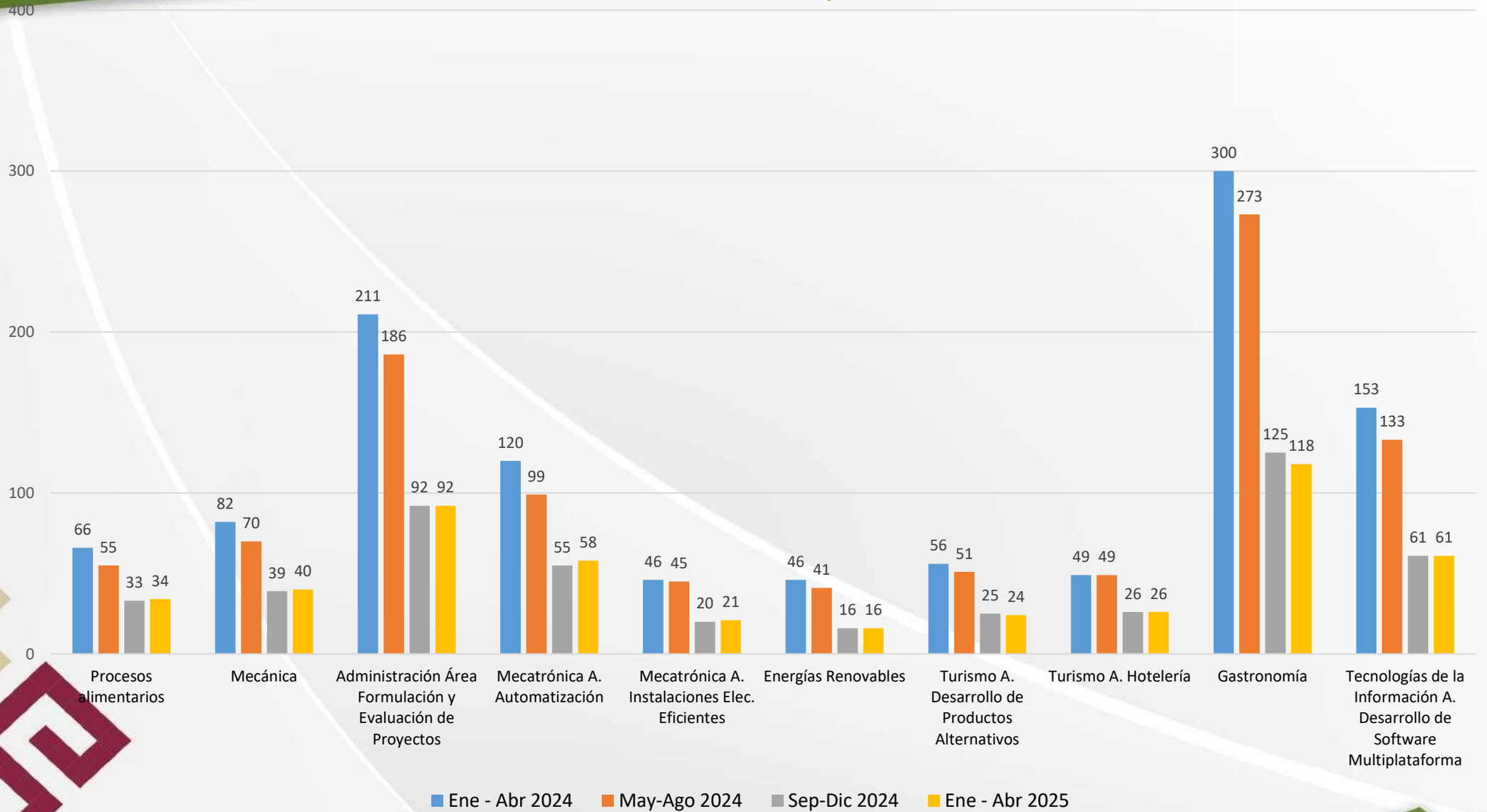
Matrícula, nivel TSU

PE	Ene - Abr 2024	May-Ago 2024	Sep-Dic 2024	Ene - Abr 2025
Procesos alimentarios	66	55	33	34
Mecánica	82	70	39	40
Administración Área Formulación y Evaluación de Proyectos	211	186	92	92
Mecatrónica A. Automatización	120	99	55	58
Mecatrónica A. Instalaciones Elec. Eficientes	46	45	20	21
Energías Renovables	46	41	16	16
Turismo A. Desarrollo de Productos Alternativos	56	51	25	24
Turismo A. Hotelería	49	49	26	26
Gastronomía	300	273	125	118
Tecnologías de la Información A. Desarrollo de Software Multiplataforma	153	133	61	61
TOTAL	1129	1002	420	490



COMPARATIVO INDICADOR DE CALIDAD

Matrícula, nivel TSU

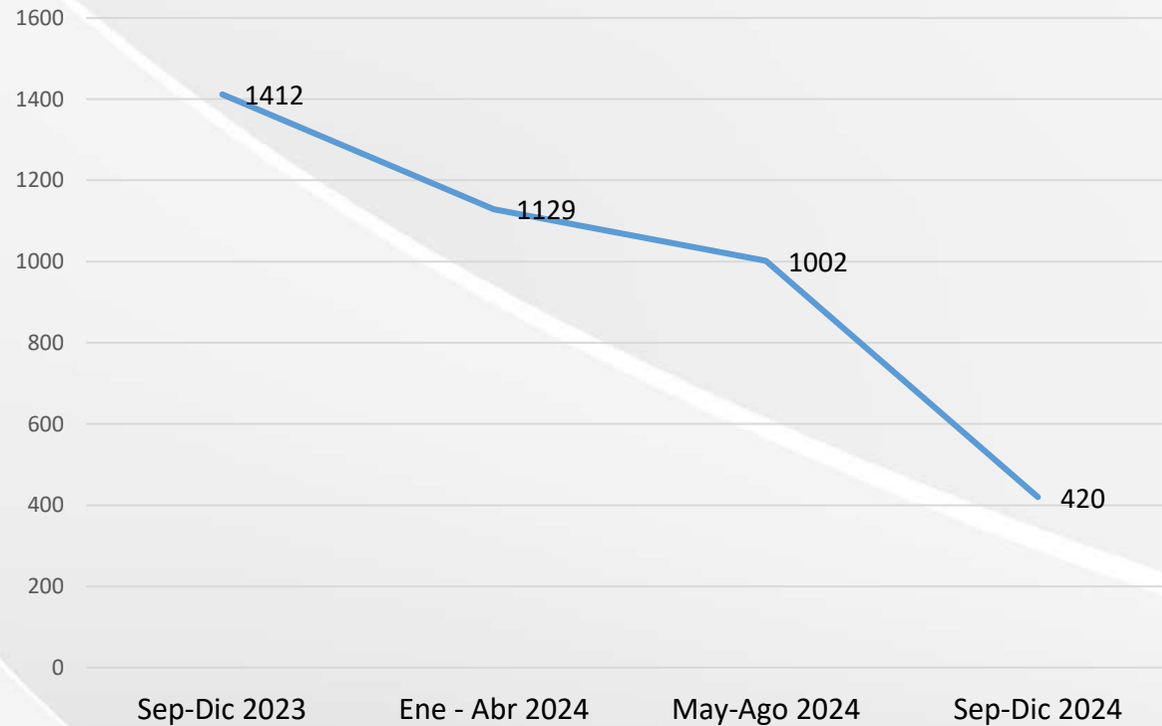


COMPARATIVO INDICADOR DE CALIDAD

Matrícula, nivel TSU

PE	Sep-Dic 2023	Ene - Abr 2024	May-Ago 2024	Sep-Dic 2024
TOTAL	1412	1129	1002	420*

*Se separan los PE del NME



COMPARATIVO INDICADOR DE CALIDAD

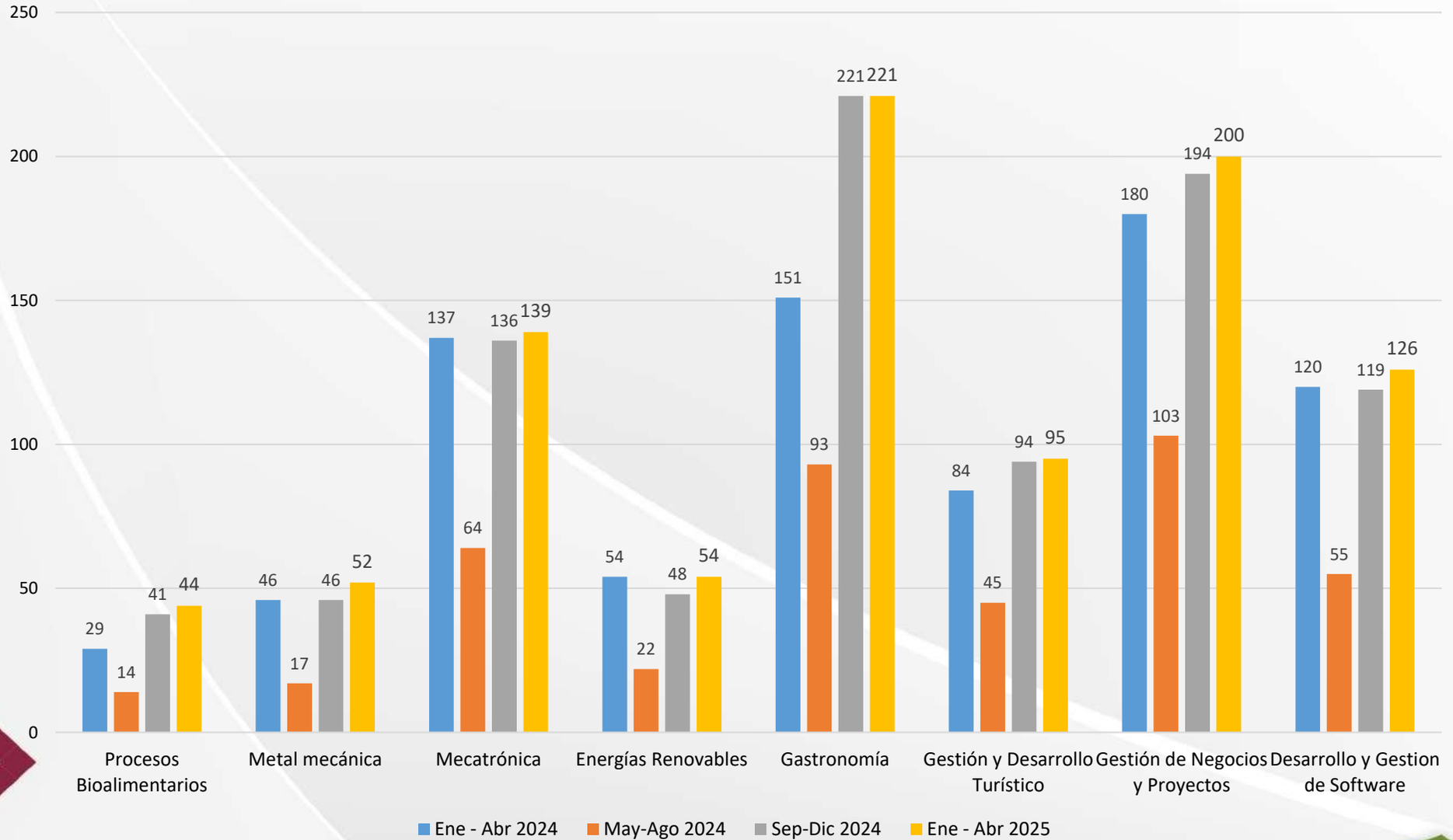
Matrícula, nivel Ing./Lic.

PE	Ene - Abr 2024	May-Ago 2024	Sep-Dic 2024	Ene - Abr 2025
Procesos Bioalimentarios	29	14	41	44
Metal mecánica	46	17	46	52
Mecatrónica	137	64	136	139
Energías Renovables	54	22	48	54
Gastronomía	151	93	221	221
Gestión y Desarrollo Turístico	84	45	94	95
Gestión de Negocios y Proyectos	180	103	194	200
Desarrollo y Gestión de Software	120	55	119	126
TOTAL	801	413	899	931



COMPARATIVO INDICADOR DE CALIDAD

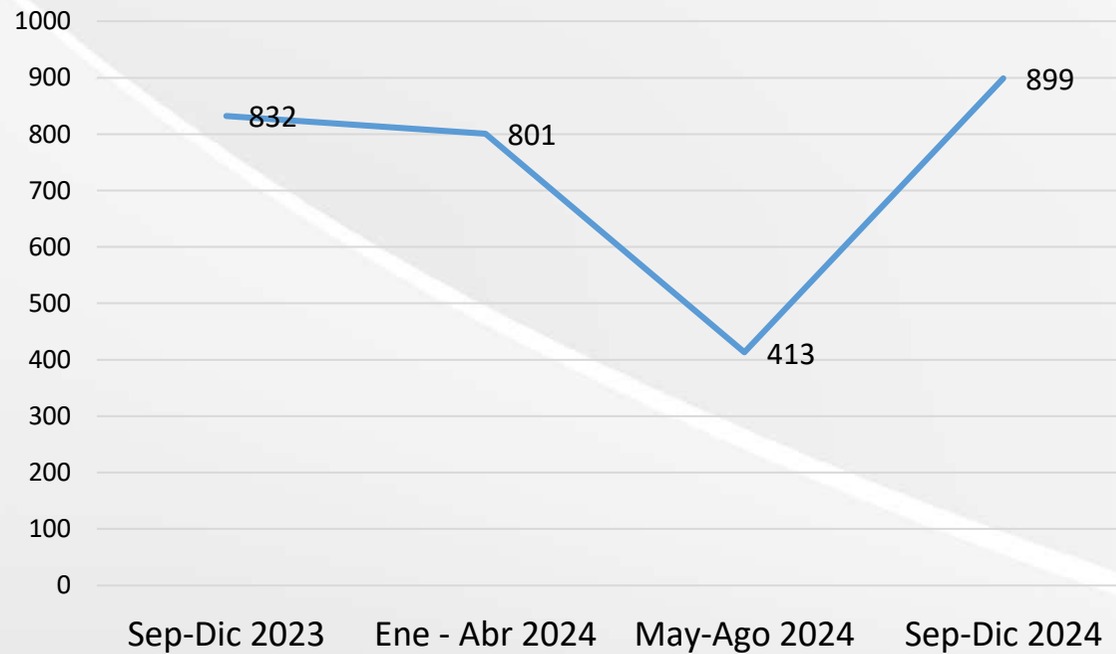
Matrícula, nivel Ing/Lic.



COMPARATIVO INDICADOR DE CALIDAD

Matrícula, nivel Ing/Lic.

PE	Sep-Dic 2023	Ene - Abr 2024	May-Ago 2024	Sep-Dic 2024
TOTAL	832	801	413	899



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

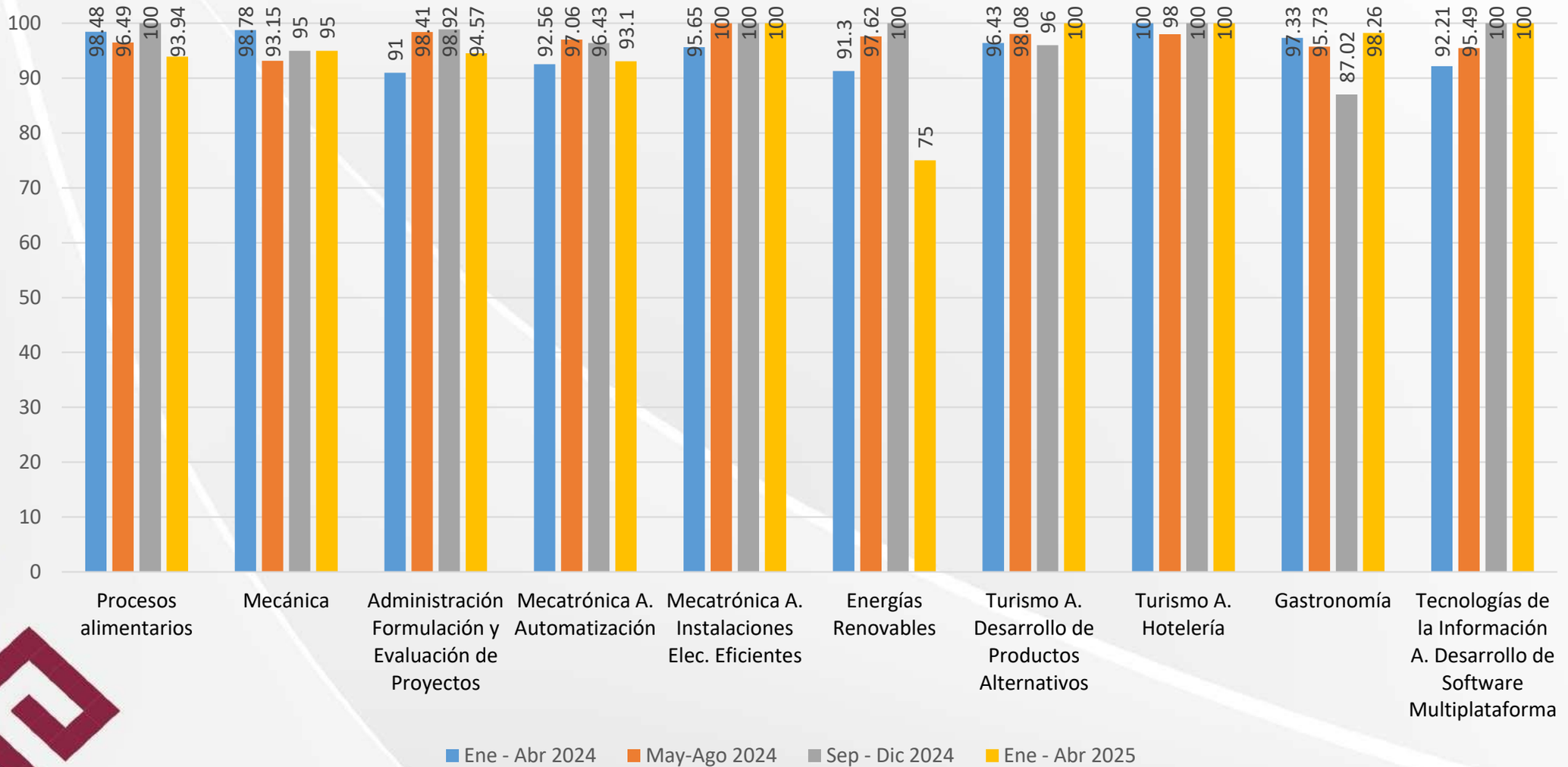
Porcentaje de alumnos Acreditados nivel TSU , Meta: 70%

PE	Ene - Abr 2024	May-Ago 2024	Sep - Dic 2024	Ene - Abr 2025
Procesos alimentarios	98.48	96.49	100	93.94
Mecánica	98.78	93.15	95	95
Administración Formulación y Evaluación de Proyectos	91	98.41	98.92	94.57
Mecatrónica A. Automatización	92.56	97.06	96.43	93.1
Mecatrónica A. Instalaciones Elec. Eficientes	95.65	100	100	100
Energías Renovables	91.3	97.62	100	75
Turismo A. Desarrollo de Productos Alternativos	96.43	98.08	96	100
Turismo A. Hotelería	100	98	100	100
Gastronomía	97.33	95.73	87.02	98.26
Tecnologías de la Información A. Desarrollo de Software Multiplataforma	92.21	95.49	100	100



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

Porcentaje de alumnos Acreditados nivel TSU, Meta: 70%



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

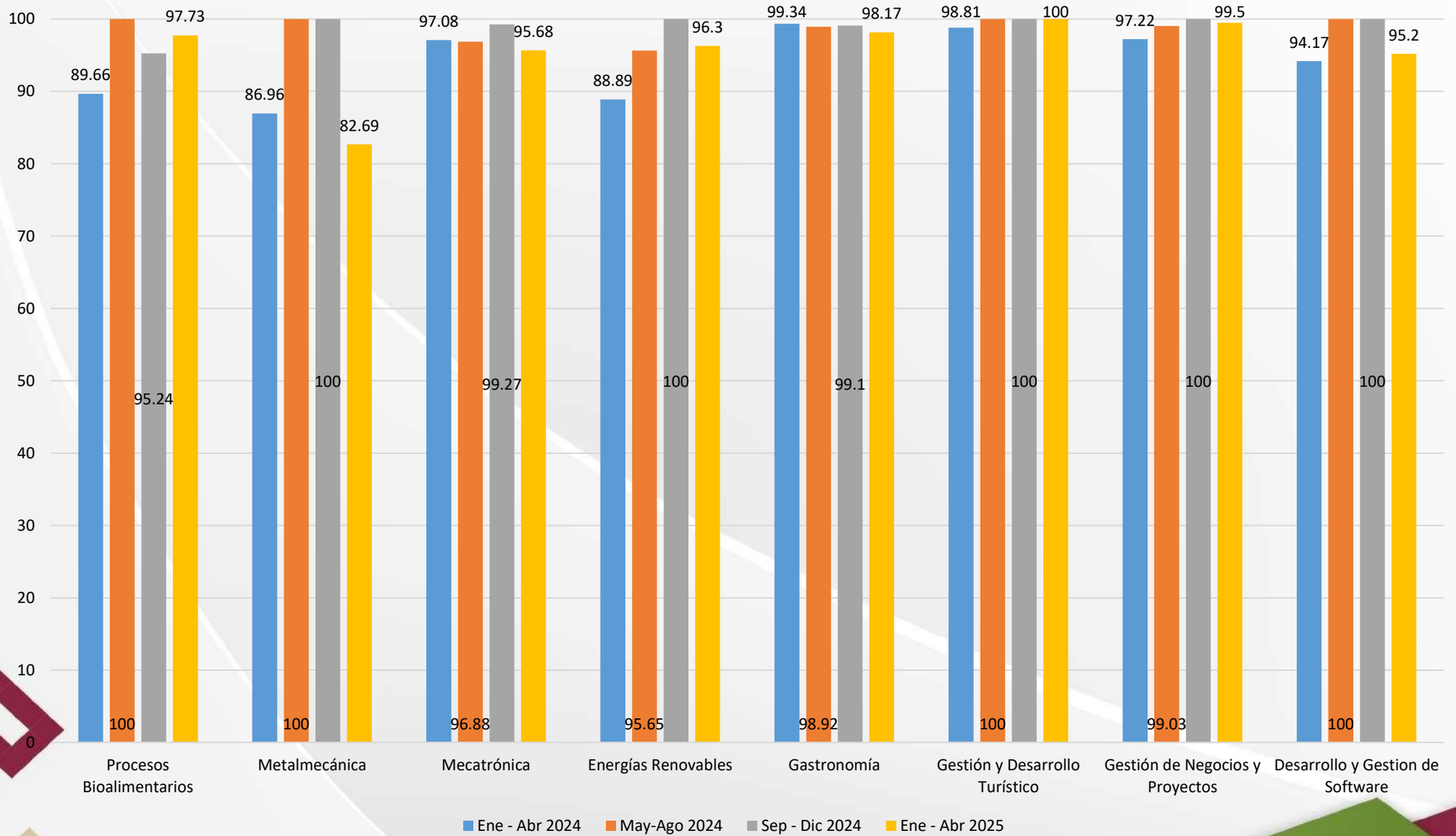
Porcentaje de alumnos Acreditados nivel Ing./Lic. Meta: 70%

PE	Ene - Abr 2024	May-Ago 2024	Sep - Dic 2024	Ene - Abr 2025
Procesos Bioalimentarios	89.66	100	95.24	97.73
Metalmecánica	86.96	100	100	82.69
Mecatrónica	97.08	96.88	99.27	95.68
Energías Renovables	88.89	95.65	100	96.3
Gastronomía	99.34	98.92	99.1	98.17
Gestión y Desarrollo Turístico	98.81	100	100	100
Gestión de Negocios y Proyectos	97.22	99.03	100	99.5
Desarrollo y Gestion de Software	94.17	100	100	95.2



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

Porcentaje de alumnos Acreditados nivel Ing./Lic. Meta: 70%



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

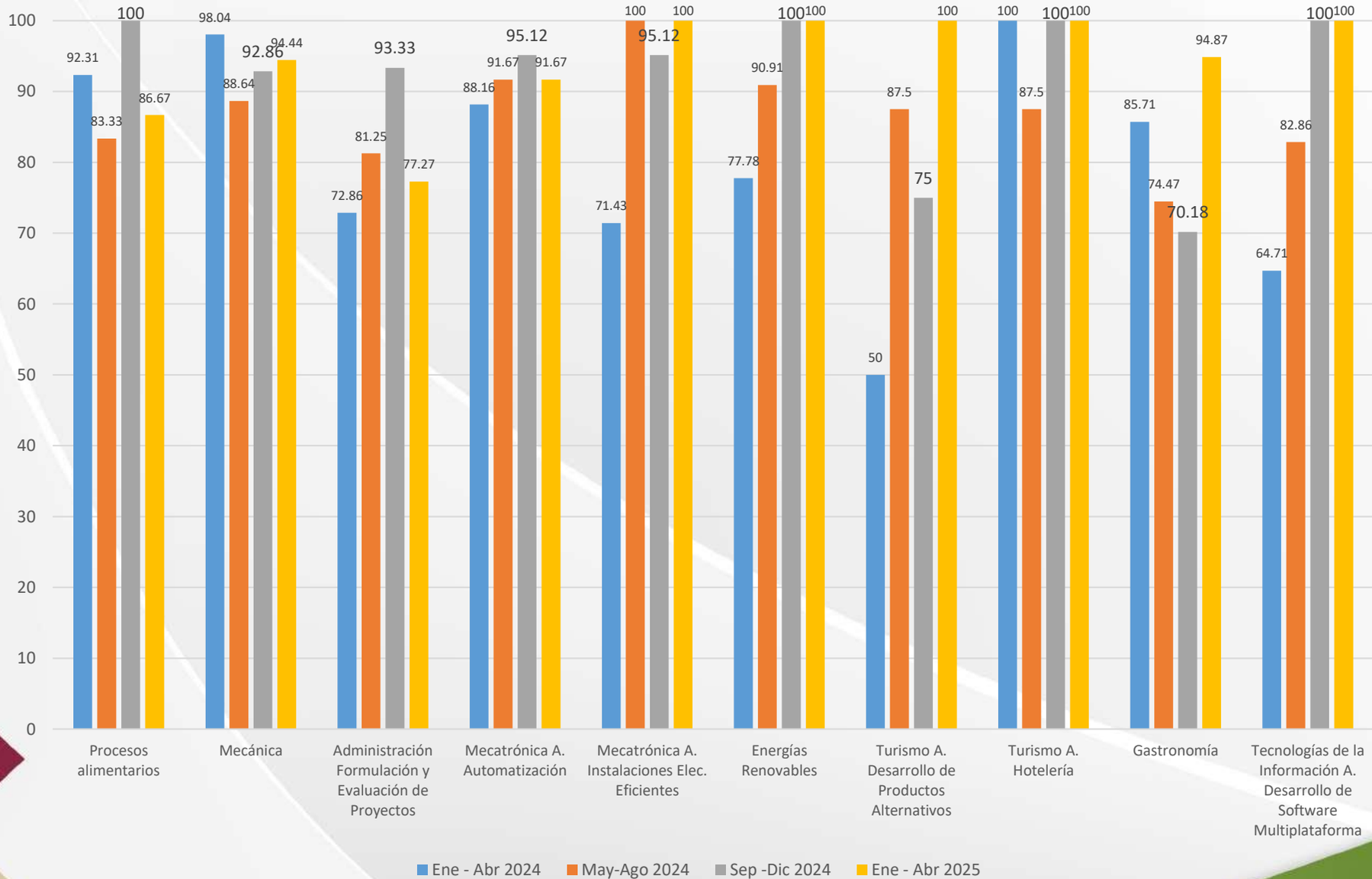
Porcentaje de Regularización en el nivel TSU, Meta: 90%

PE	Ene - Abr 2024	May-Ago 2024	Sep -Dic 2024	Ene - Abr 2025
Procesos alimentarios	92.31	83.33	100	86.67
Mecánica	98.04	88.64	92.86	94.44
Administración Formulación y Evaluación de Proyectos	72.86	81.25	93.33	77.27
Mecatrónica A. Automatización	88.16	91.67	95.12	91.67
Mecatrónica A. Instalaciones Elec. Eficientes	71.43	100	95.12	100
Energías Renovables	77.78	90.91	100	100
Turismo A. Desarrollo de Productos Alternativos	50	87.5	75	100
Turismo A. Hotelería	100	87.5	100	100
Gastronomía	85.71	74.47	70.18	94.87
Tecnologías de la Información A. Desarrollo de Software Multiplataforma	64.71	82.86	100	100



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

Porcentaje de Regularización en el nivel TSU, Meta: 90%



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

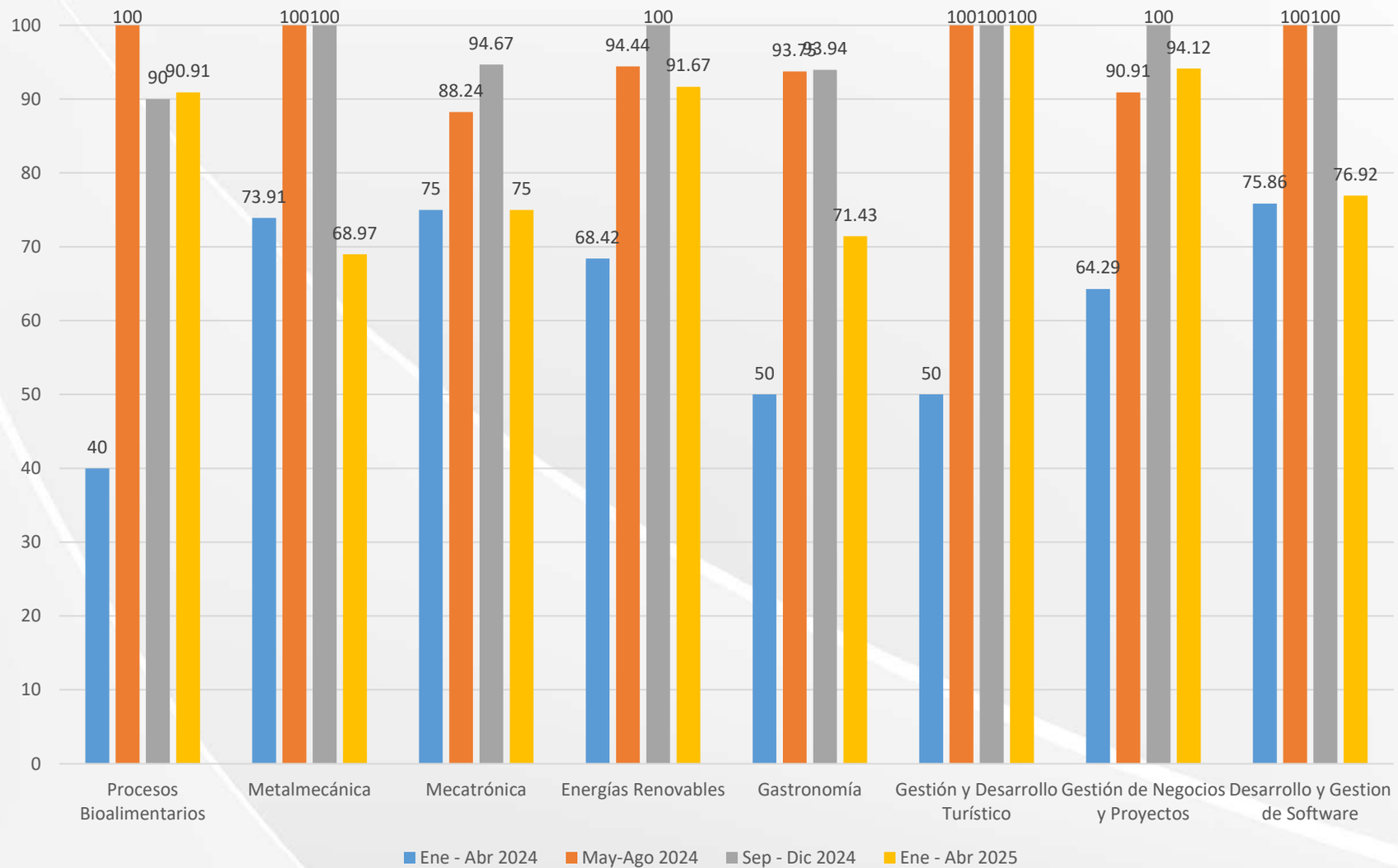
Porcentaje de Regularización en el nivel Ing./Lic Meta: 90%

PE	Ene - Abr 2024	May-Ago 2024	Sep - Dic 2024	Ene - Abr 2025
Procesos Bioalimentarios	40	100	90	90.91
Metalmecánica	73.91	100	100	68.97
Mecatrónica	75	88.24	94.67	75
Energías Renovables	68.42	94.44	100	91.67
Gastronomía	50	93.75	93.94	71.43
Gestión y Desarrollo Turístico	50	100	100	100
Gestión de Negocios y Proyectos	64.29	90.91	100	94.12
Desarrollo y Gestion de Software	75.86	100	100	76.92



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

Porcentaje de Regularización en el nivel Ing./Lic Meta: 90%



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

Promedio cuatrimestral de Aprovechamiento General en el nivel TSU,

Meta: 8.0

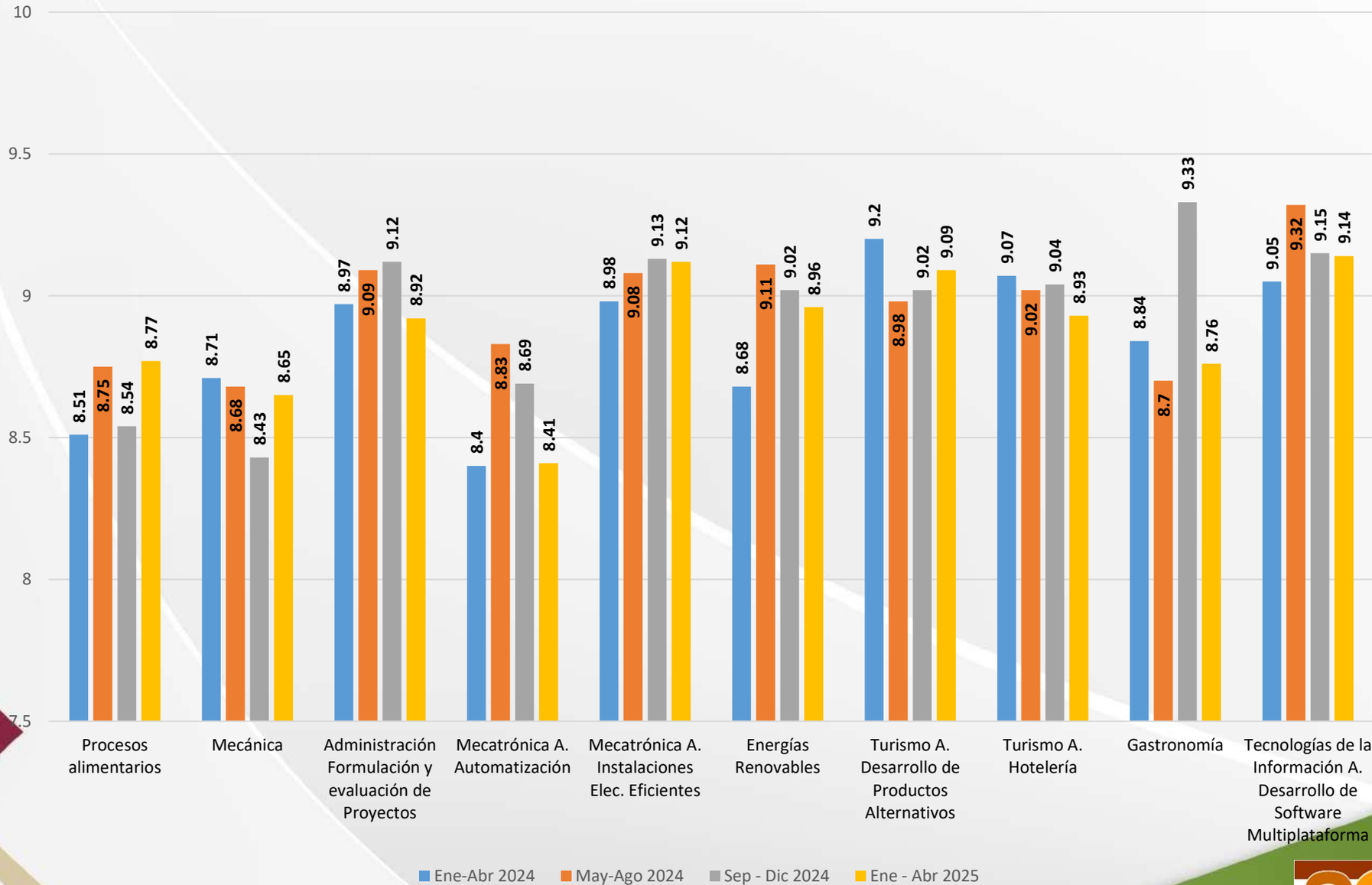
PE	Ene-Abr 2024	May-Ago 2024	Sep - Dic 2024	Ene - Abr 2025
Procesos alimentarios	8.51	8.75	8.54	8.77
Mecánica	8.71	8.68	8.43	8.65
Administración Formulación y evaluación de Proyectos	8.97	9.09	9.12	8.92
Mecatrónica A. Automatización	8.4	8.83	8.69	8.41
Mecatrónica A. Instalaciones Elec. Eficientes	8.98	9.08	9.13	9.12
Energías Renovables	8.68	9.11	9.02	8.96
Turismo A. Desarrollo de Productos Alternativos	9.2	8.98	9.02	9.09
Turismo A. Hotelería	9.07	9.02	9.04	8.93
Gastronomía	8.84	8.7	9.33	8.76
Tecnologías de la Información A. Desarrollo de Software Multiplataforma	9.05	9.32	9.15	9.14



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

Promedio cuatrimestral de Aprovechamiento General en el nivel Ing./Lic

Meta: 8.0



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

Promedio cuatrimestral de Aprovechamiento General en el nivel Ing./Lic

Meta: 8.0

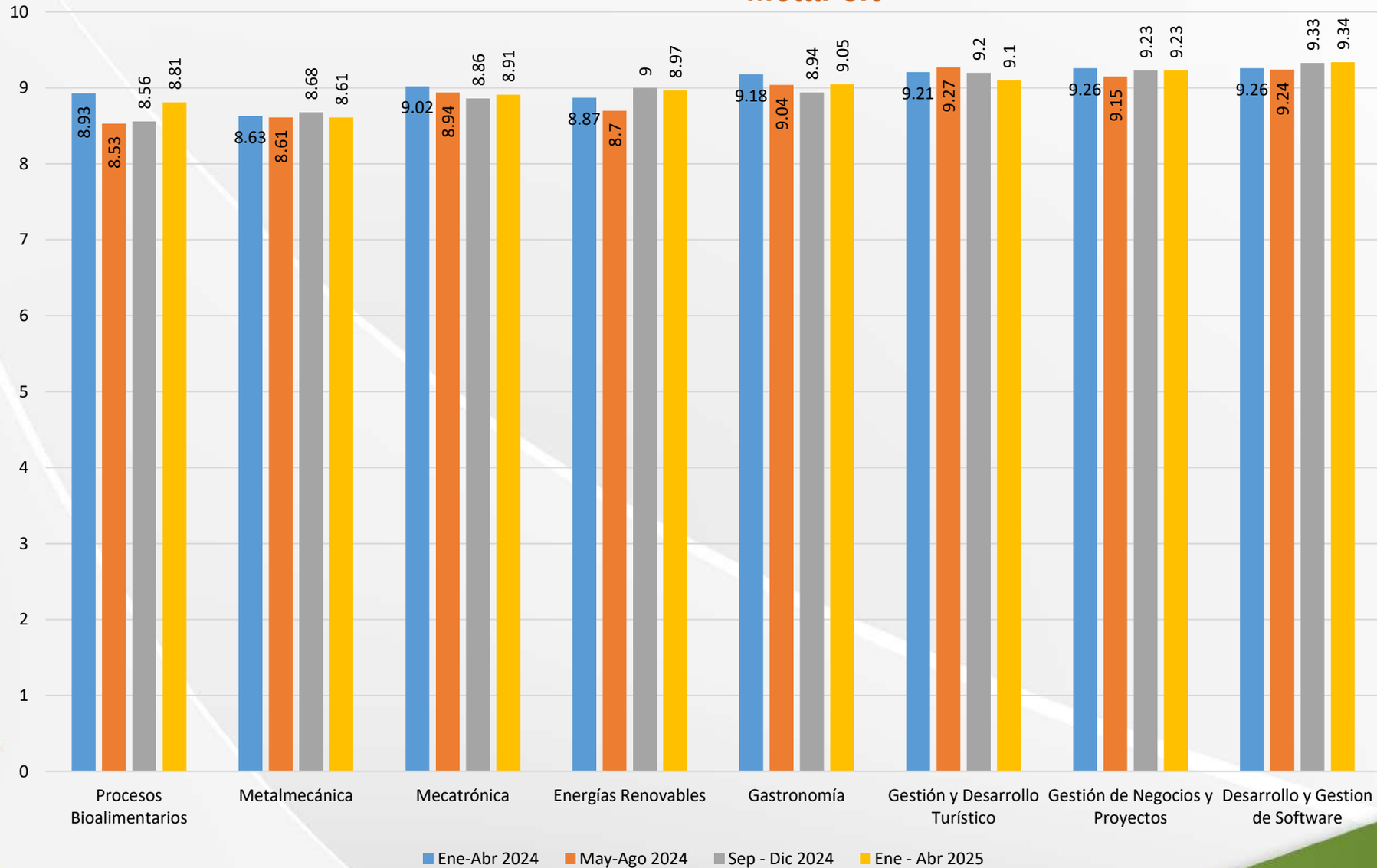
PE	Ene-Abr 2024	May-Ago 2024	Sep - Dic 2024	Ene - Abr 2025
Procesos Bioalimentarios	8.93	8.53	8.56	8.81
Metalmecánica	8.63	8.61	8.68	8.61
Mecatrónica	9.02	8.94	8.86	8.91
Energías Renovables	8.87	8.7	9	8.97
Gastronomía	9.18	9.04	8.94	9.05
Gestión y Desarrollo Turístico	9.21	9.27	9.2	9.1
Gestión de Negocios y Proyectos	9.26	9.15	9.23	9.23
Desarrollo y Gestion de Software	9.26	9.24	9.33	9.34



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

Promedio cuatrimestral de Aprovechamiento General en el nivel Ing./Lic

Meta: 8.0



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

Eficiencia Terminal con Cohorte Generacional nivel TSU

Meta:50%

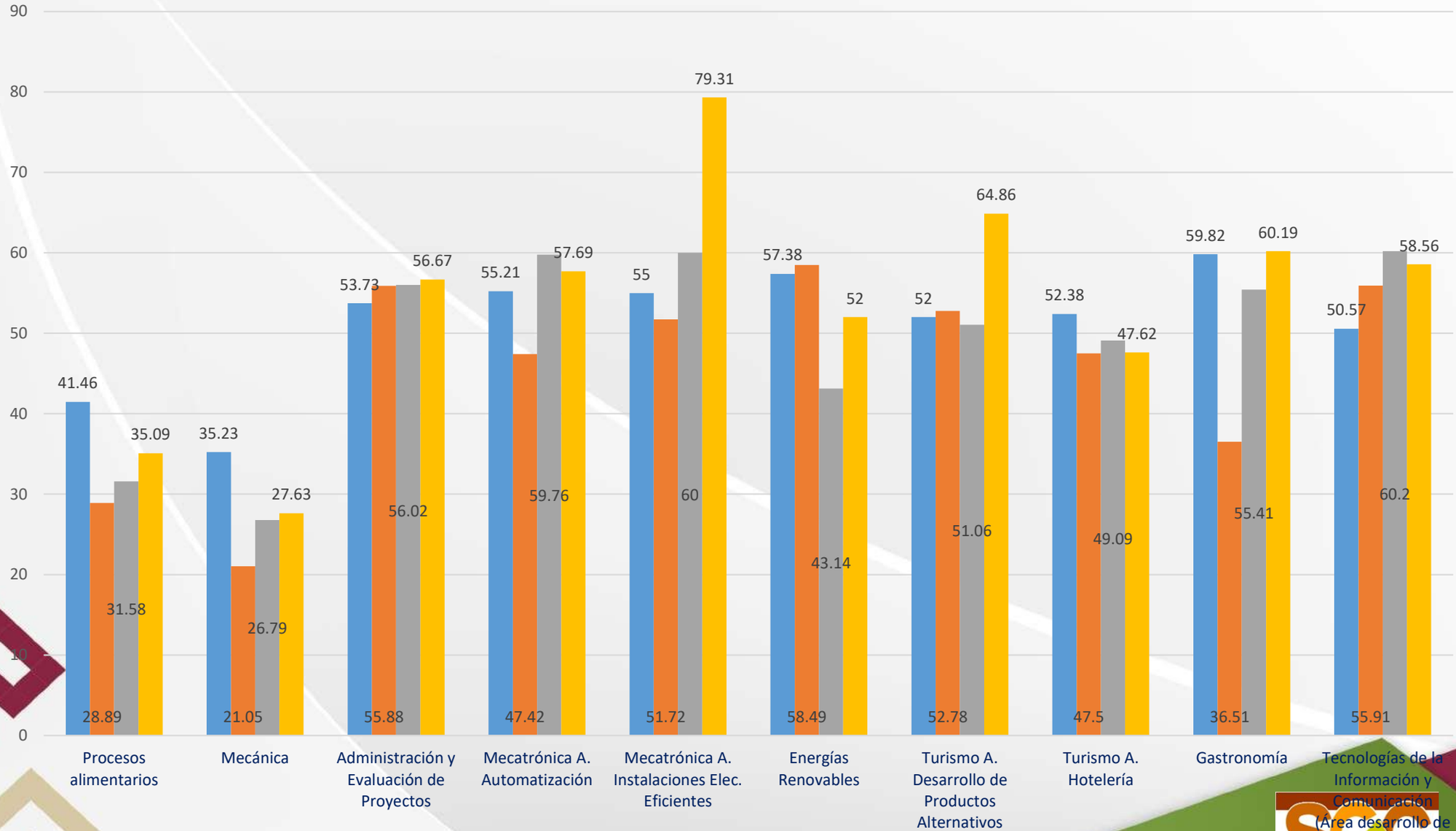
PE	Sep 2019-Ago 2021	Sep 2020-Ago 2022	Sep 2021-Ago 2023	Sep 2022-Ago 2024
Procesos alimentarios	41.46	28.89	31.58	35.09
Mecánica	35.23	21.05	26.79	27.63
Administración y Evaluación de Proyectos	53.73	55.88	56.02	56.67
Mecatrónica A. Automatización	55.21	47.42	59.76	57.69
Mecatrónica A. Instalaciones Elec. Eficientes	55	51.72	60	79.31
Energías Renovables	57.38	58.49	43.14	52
Turismo A. Desarrollo de Productos Alternativos	52	52.78	51.06	64.86
Turismo A. Hotelería	52.38	47.5	49.09	47.62
Gastronomía	59.82	36.51	55.41	60.19
Tecnologías de la Información y Comunicación (Área desarrollo de software multiplataforma)	50.57	55.91	60.2	58.56



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

Eficiencia Terminal con Cohorte Generacional nivel TSU

Meta:50%



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

Eficiencia Terminal con Cohorte Generacional nivel Ing./Lic.

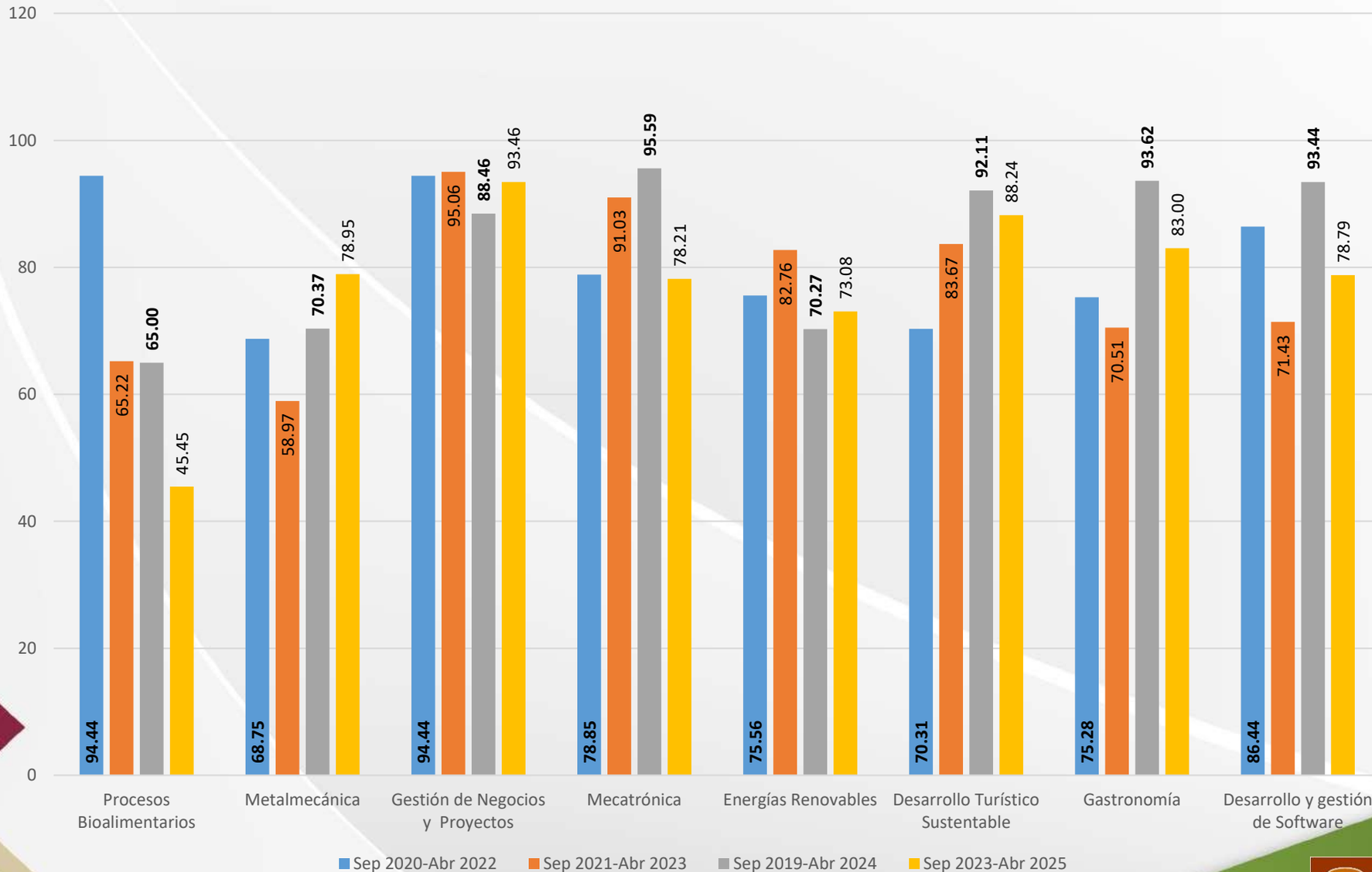
Meta:50%

PE	Sep 2020-Abr 2022	Sep 2021-Abr 2023	Sep 2019-Abr 2024	Sep 2023-Abr 2025
Procesos Bioalimentarios	94.44	65.22	65.00	45.45
Metalmecánica	68.75	58.97	70.37	78.95
Gestión de Negocios y Proyectos	94.44	95.06	88.46	93.46
Mecatrónica	78.85	91.03	95.59	78.21
Energías Renovables	75.56	82.76	70.27	73.08
Desarrollo Turístico Sustentable	70.31	83.67	92.11	88.24
Gastronomía	75.28	70.51	93.62	83.00
Desarrollo y gestión de Software	86.44	71.43	93.44	78.79



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

Eficiencia Terminal con Cohorte Generacional nivel Ing./Lic. Meta:50%



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

Promedio de Egreso con Cohorte Generacional nivel TSU

Meta: 8.0

PE	Sep 2019-Ago 2021	Sep 2020-Ago 2022	Sep 2021-Ago 2023	Sep 2022-Ago 2024
Procesos alimentarios	8.76	8.76	8.72	8.63
Mecánica	8.78	9.01	9.11	9.11
Administración y Evaluación de Proyectos	9.24	9.34	9.29	9.19
Mecatrónica A. Automatización	9.23	9.35	9.14	9.04
Mecatrónica A. Instalaciones Elec. Eficientes	9.1	9.33	9.29	8.96
Energías Renovables	9.05	9.21	9.02	8.99
Turismo A. Desarrollo de Productos Alternativos	9.14	8.96	9.11	9.11
Turismo A. Hotelería	8.98	9.18	9.08	9.02
Gastronomía	9.12	9.06	9.01	8.85
Tecnologías de la Información y Comunicación	9.16	9.21	9.17	9.25



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

Promedio de Egreso con Cohorte Generacional nivel TSU

Meta: 8.0



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

Promedio de Egreso con Cohorte Generacional nivel Ing./Lic.

Meta: 8.0

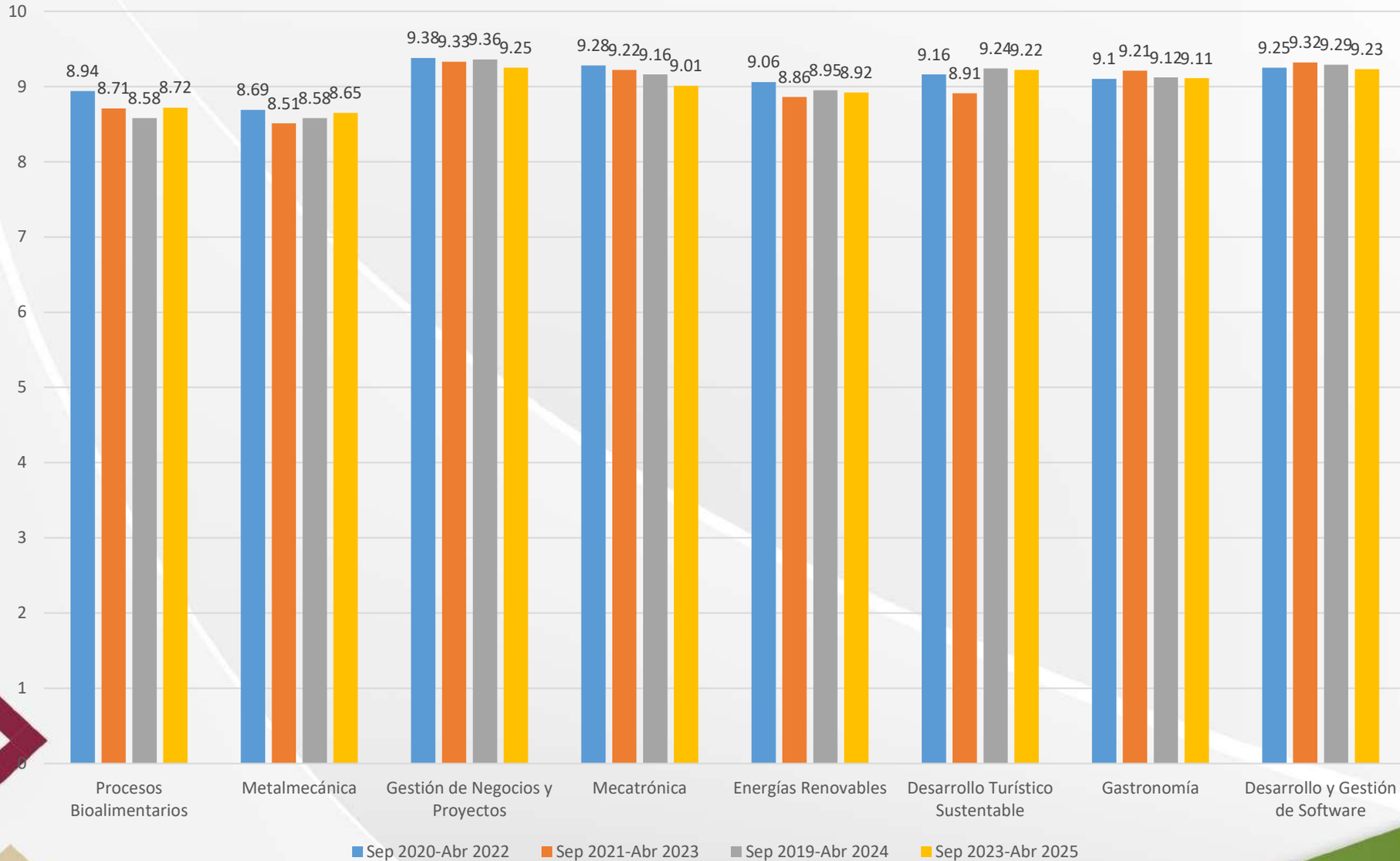
PE	Sep 2020-Abr 2022	Sep 2021-Abr 2023	Sep 2019-Abr 2024	Sep 2023-Abr 2025
Procesos Bioalimentarios	8.94	8.71	8.58	8.72
Metalmecánica	8.69	8.51	8.58	8.65
Gestión de Negocios y Proyectos	9.38	9.33	9.36	9.25
Mecatrónica	9.28	9.22	9.16	9.01
Energías Renovables	9.06	8.86	8.95	8.92
Desarrollo Turístico Sustentable	9.16	8.91	9.24	9.22
Gastronomía	9.1	9.21	9.12	9.11
Desarrollo y Gestión de Software	9.25	9.32	9.29	9.23



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

Promedio de Egreso con Cohorte Generacional nivel Ing./Lic.

Meta: 8.0



Resultados de EGETSU

Para no realizar la aplicación del EGETSU se pidió autorización al H. Consejo Directivo, teniendo la aprobación a través del Acuerdo SO/52/28



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

% de PTC con reconocimiento al Perfil Deseable por PRODEP

Meta: 50%

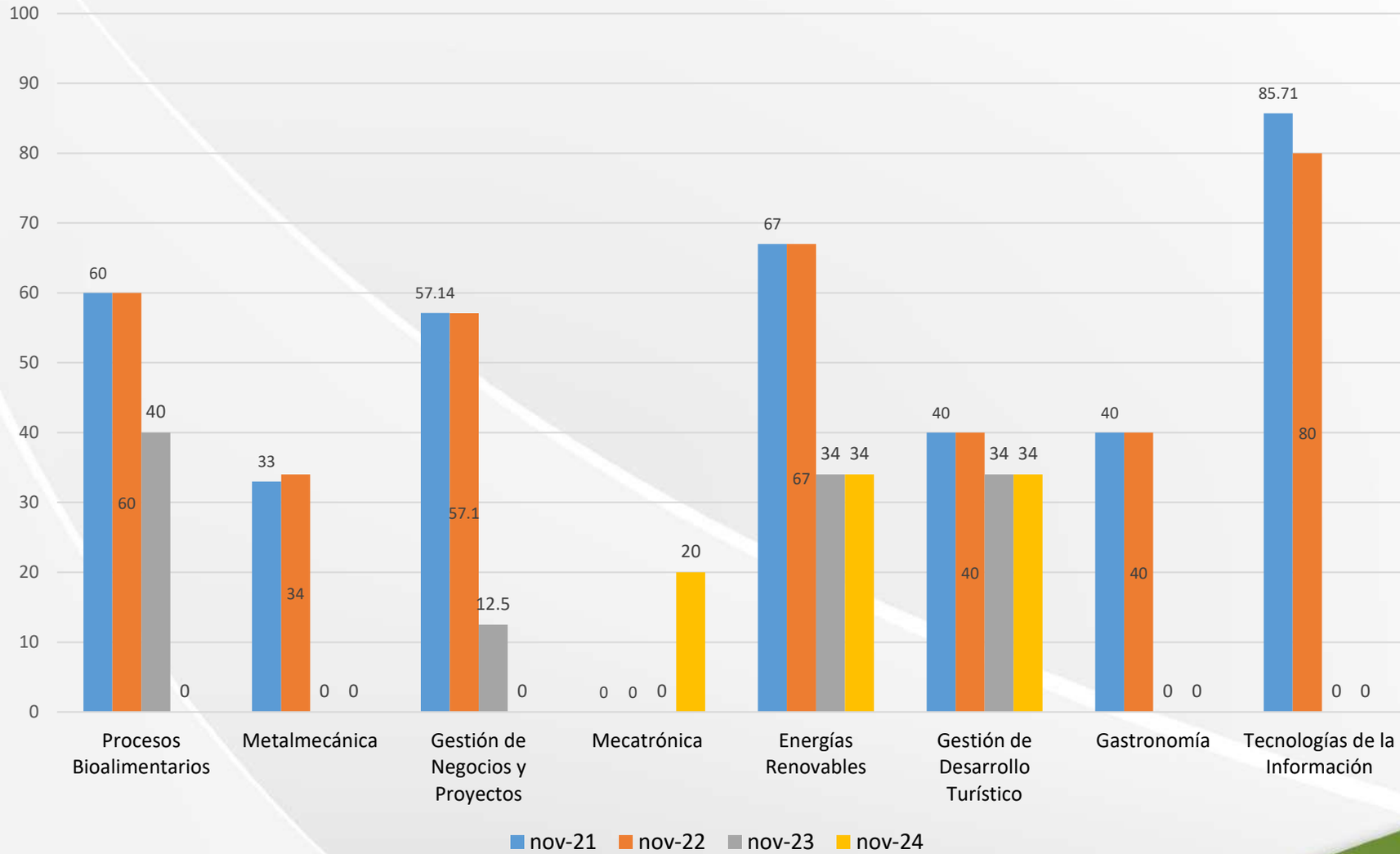
PE	nov-21	nov-22	nov-23	nov-24
Procesos Bioalimentarios	60	60	40	0
Metalmecánica	33	34	0	0
Gestión de Negocios y Proyectos	57.14	57.1	12.5	0
Mecatrónica	0	0	0	20
Energías Renovables	67	67	34	34
Gestión de Desarrollo Turístico	40	40	34	34
Gastronomía	40	40	0	0
Tecnologías de la Información	85.71	80	0	0



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

% de PTC con reconocimiento al Perfil Deseable por PRODEP

Meta: 50%

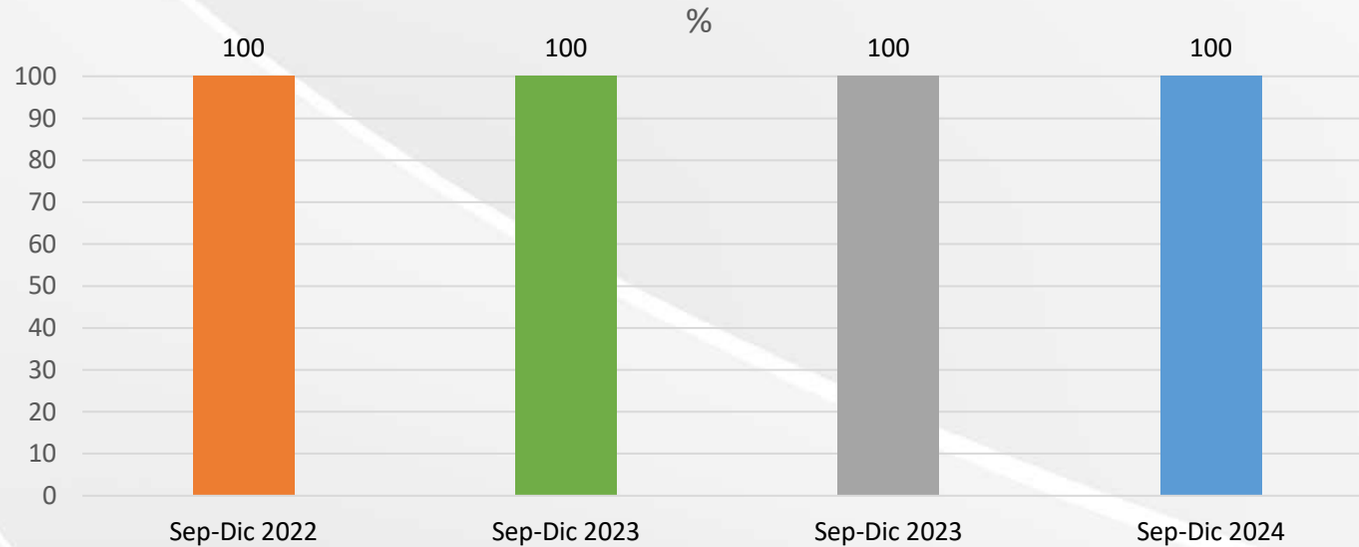


COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

% de Planes de estudios actualizados Nivel TSU

Meta: 100%

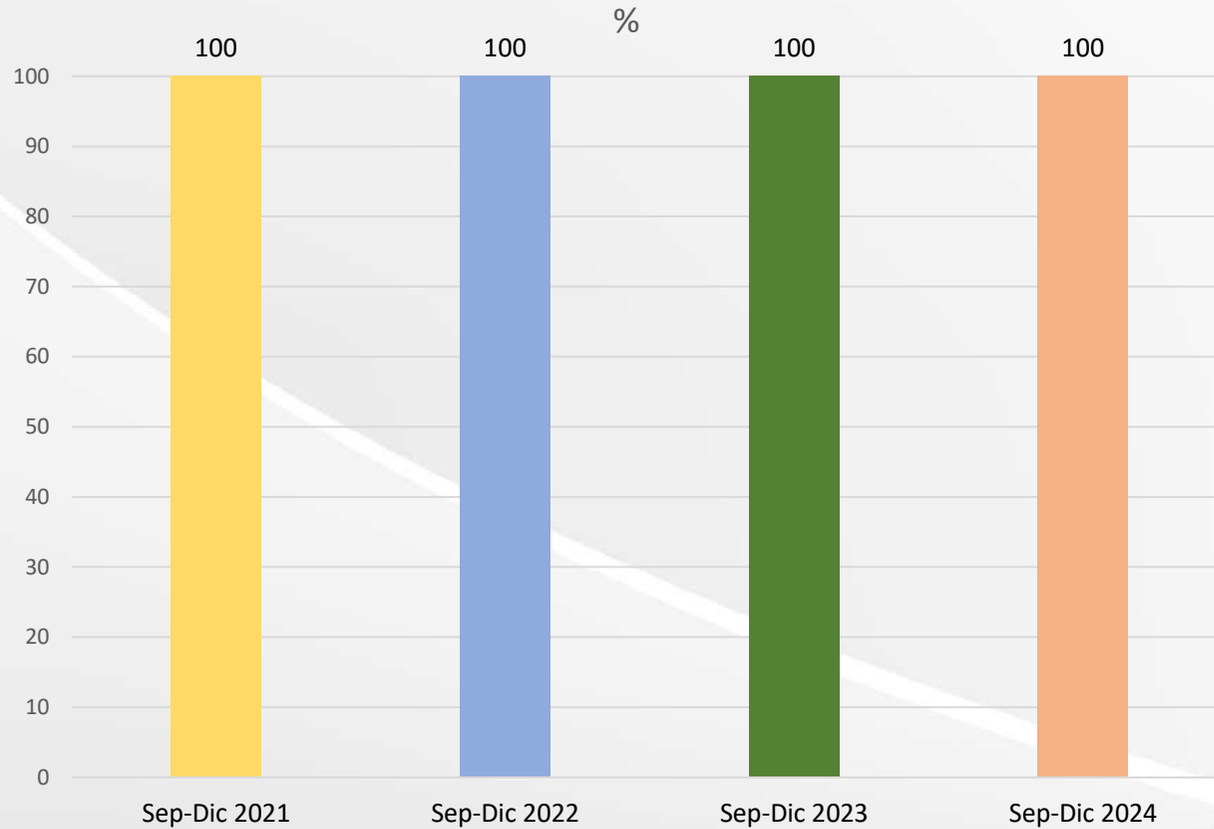
PE TSU	Sep-Dic 2022	Sep-Dic 2023	Sep-Dic 2023	Sep-Dic 2024
%	100	100	100	100



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

% de Planes de estudios actualizados Nivel Ing./Lic.
Meta: 100%

PE ING/LIC	Sep-Dic 2021	Sep-Dic 2022	Sep-Dic 2023	Sep-Dic 2024
%	100	100	100	100



B. INDICADORES DE PROCESO

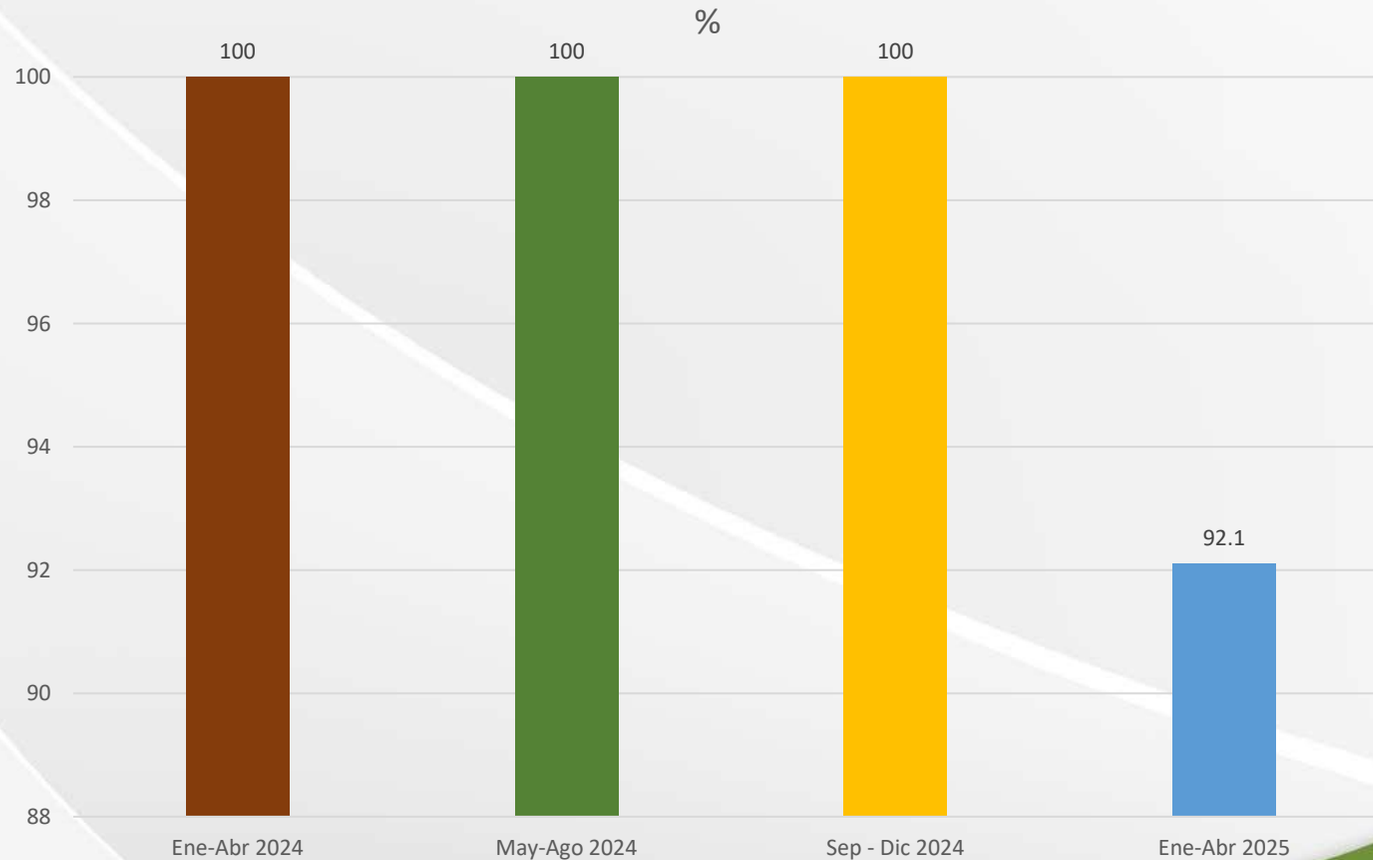
1. Porcentaje de PTC con adecuada distribución académica
2. Porcentaje de PA con 25 horas o menos totales académicas
3. Promedios cuatrimestrales por grupo
4. Cumplimiento cuatrimestral de Programas de Estudio
5. % de terminación de Estadías.
6. % de empresas evaluadas.
7. % de docentes evaluados por estudiantes con calificación mayor o igual a 4.
8. % de personal académico con desempeño en gestión académico administrativo satisfactorio.
9. % de nuevo ingreso evaluados
10. Educación Continua



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

% de PTC con adecuada distribución académica
Meta: 100%

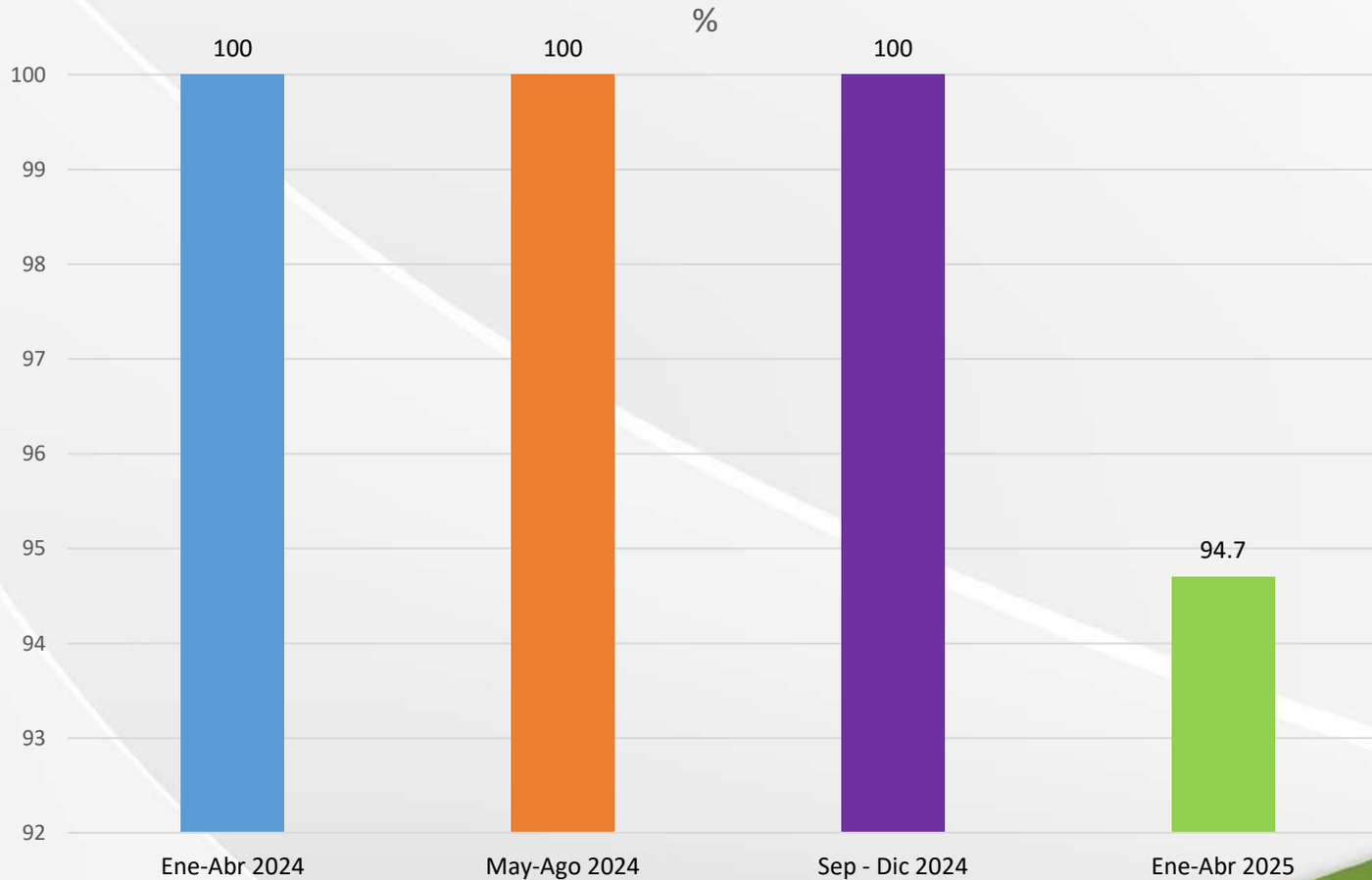
Cuatrimestre	Ene-Abr 2024	May-Ago 2024	Sep - Dic 2024	Ene-Abr 2025
%	100	100	100	92.1



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

% de PA con adecuada distribución académica
Meta: 100%

Cuatrimestre	Ene-Abr 2024	May-Ago 2024	Sep - Dic 2024	Ene-Abr 2025
%	100	100	100	94.7



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

Promedios cuatrimestrales por grupo nivel TSU

Meta: 8.0

PE (T.S.U.)	Ene - Abr 2024			May-Ago 2024			Sep - Dic 2024			Ene - Abr 2025		
	Cuatrim	Grupo	Promedio	Cuatrim	Grupo	Promedio	Cuatrim	Grupo	Promedio	Cuatrim	Grupo	Promedio
Turismo (Área Desarrollo de Productos Alternativos)	2	B	8.98	3	B	8.84	1	B	0	4	B	9.02
		C	9.19		C	9.11		C	0			
	5	B	9.32	6	B	8.96	4	B	9.02	5	B	9.07
Turismo (Área Hotelería)	2	A	8.98	3	A	8.84	1	A	0	4	A	9.04
		B	8.96		B	8.88		B	0			
	5	A	9.19	6	A	9.2	4	A	9.04	5	A	8.93
Gastronomía	2	A	8.78	3	A	8.73	1	A	0	4	A	8.61
		B	8.82		B	8.87		B	0		B	8.13
		C	8.87		C	8.58		C	0		C	8.54
		D	8.92		D	9.01		D	0		D	8.21
		E	8.64		E	8.83		E	0		E	8.48
		F	8.79		F	8.7		F	0		F	7.99
		G	8.58		G	8.79		G	0			
	5	A	8.78	6	A	8.53	4	A	8.61	5	A	9.03
		B	8.97		B	7.92		B	8.13		B	8.36
		C	8.85		C	9.23		C	8.54		C	8.56
		D	8.83		D	8.47		D	8.21		D	8.84
		E	8.9		E	9.1		E	8.48		E	9.02
		F	9.03		F	8.68		F	7.99		F	8.63
Tecnologías de la Información Área Desarrollo de Software Multiplataforma	2	A	8.51	3	A	9.1	1	A	0	4	A	9.26
		B	8.72		B	8.85		B	0		B	9.1
		C	8.84		C	9.03		C	0		C	9.09
		D	9.08		D	9.21		D	0			
5	A	9.38	6	A	9.63	4	A	9.26	5	A	9.19	
	B	9.31		B	9.43		B	9.1		B	9.08	
	C	9.33		C	9.49		C	9.09		C	9.1	
	L	9.88		L	10					L	10	
Energías Renovables	2	A	8.06	3	A	8.77	1	A	0	4	A	9.02
								B	0			
									0			
	5	A	9.05	6	A	9.22	4	A	9.02	5	A	8.81
L		9.99	L		10	B		0	L		10	

COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

Promedios cuatrimestrales por grupo nivel Ing./Lic.

Meta: 8.0

PE (Ing/Lic)	Ene-Abr 2024			May-Ago 2024			Sep - Dic 2024			Ene-Abr 2025			
	Cuatrim	Grupo	Promedio	Cuatrim	Grupo	Promedio	Cuatrim	Grupo	Promedio	Cuatrim	Grupo	Promedio	
Procesos Bioalimentarios	8	A	8.62	9	A	8.53	7	A	8.46	8	A	8.51	
	11	A	9.25		A			10	A		8.78	B	8.68
		L	10		L				L		11	A	9.23
Metalmecánica	8	A	8.3	9	A	8.61	7	A	8.61	8	A	8.34	
	11	A	8.83		A			10	A	8.67	11	A	8.96
		L	9.5	L		L	9.36		L	9.28			
Mecatrónica	8	A	9.16	9	A	8.93	7	A	8.78	8	A	8.82	
		B	9.14		B	8.95		B	8.82		B	8.73	
					C	8.94		C	8.87		C	9.13	
	11	A	9.18	A		10	A	8.6	11	A	9.32		
		B	8.59	B			B	8.66		B	8.54		
		C	8.82	C			C	8.8		C	8.89		
	L	9.18	L		L	9.65	L	8.83	L	8.83			
Energías Renovables	8	A	8.72	9	A	8.7	7	A	9.02	8	A	8.7	
						B							
	11	A	8.48		A		10	A	8.79	11	A	9.18	
		B	9.13	B		L		9.88	L		9.97		
	L	9.94	L										



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

Promedios cuatrimestrales por grupo nivel Ing./Lic.

Meta: 8.0

PE (Ing/Lic)	Ene - feb 2024			May-Ago 2024			Sep-Dic 2024			Ene - feb 2025		
	Cuatrim	Grupo	Promedio	Cuatrim	Grupo	Promedio	Cuatrim	Grupo	Promedio	Cuatrim	Grupo	Promedio
Gastronomía	8	A	9.37	9	A	9.18	7	A	9.03	8	A	9.15
		B	9.38		B	9.13		B	8.89		B	9.13
		C	9.28		C	8.86		C	8.84		C	9.16
		D	9.08		D	9		D	9.21		D	9.31
	11	A	8.97	10	A		11	A	8.99	11	A	9.17
		B	8.97		B			B	9.04		B	9.1
		L	10					C	8.69		C	8.79
								D	8.65		D	8.5
Desarrollo y Gestión de Software	8	A	8.95	9	A	9.29	7	A	9.21	8	A	9.12
		B	8.84		B	9.21		B	9.2		B	9.2
					C	9.24		C	9.41		C	9.32
	11	A	9.66	10	A		11	A	9.46	11	A	9.69
		B	9.37		B			B	9.26		B	9.27
		L	10		L			L	9.87		L	9.74
Gestión de Negocios y Proyectos	8	A	9.34	9	A	9.04	7	A	9.14	8	A	8.94
		B	9.47		B	9.09		B	9.13		B	9.13
		C	9.48		C	9.36		C	9.44		C	9.11
		D	9.12		D	9.1		D	9.16		D	9.01
	11	A	9.18	10	A		11	A	9.22	11	A	9.43
		B	8.93		B			B	9.12		B	9.31
		C	9.23		C			C	9.29		C	9.61
		L	10					L	9.29		D	9.17
Gestión y Desarrollo Turístico	8	A	9.16	9	A	9.36	7	A	8.98	8	A	8.82
		B	9.07		B	9.19		B	9.13		B	9.03
	11	A	9.26	10	A		11	A	9.29	11	A	9.05
		B	9.43		B			B	9.28		B	9.38
								L	9.95		L	9.84



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

Cumplimiento cuatrimestral de Programas de Estudio nivel TSU

Meta: 95%

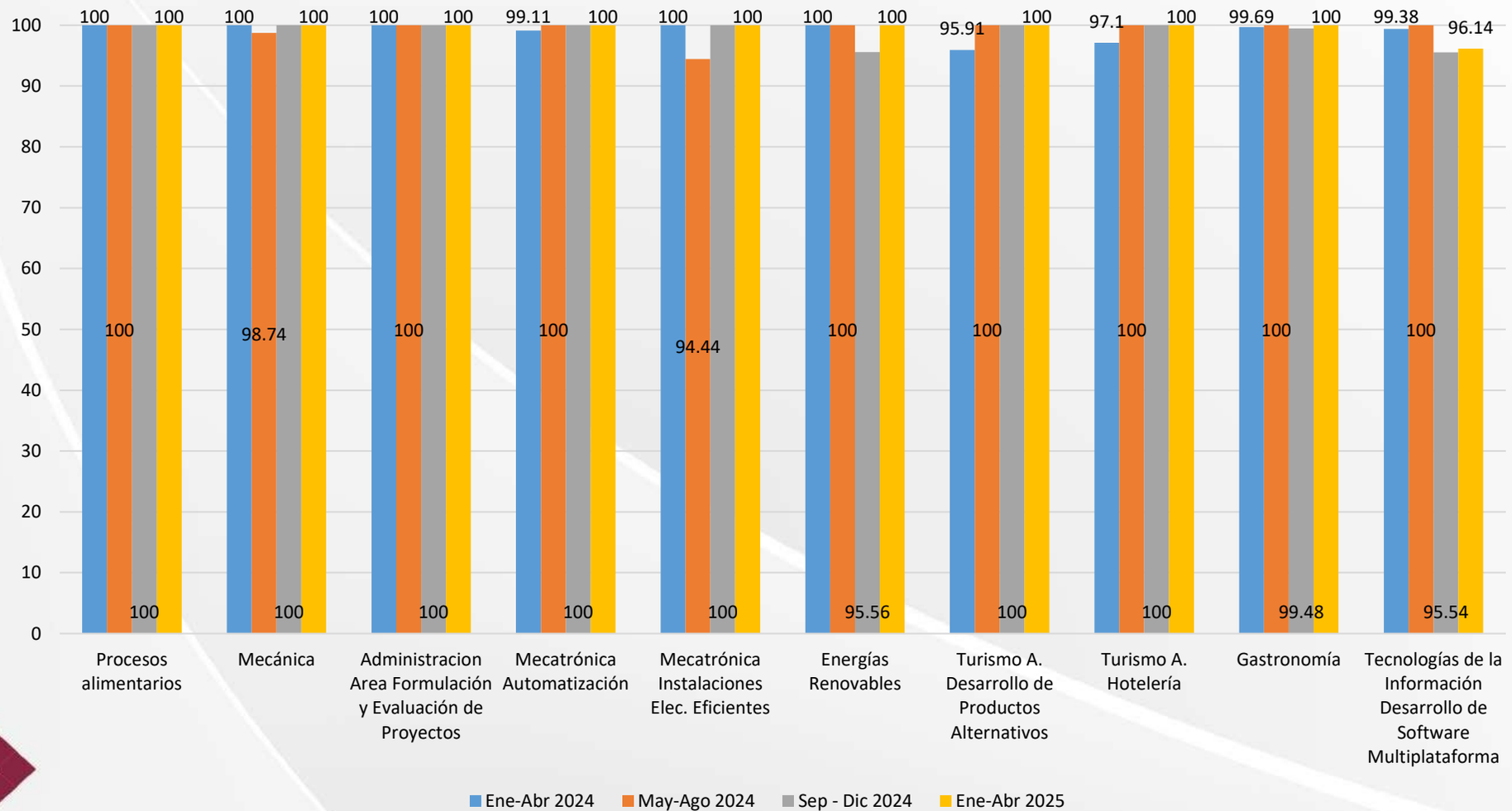
PE	Ene-Abr 2024	May-Ago 2024	Sep - Dic 2024	Ene-Abr 2025
Procesos alimentarios	100	100	100	100
Mecánica	100	98.74	100	100
Administración Área Formulación y Evaluación de Proyectos	100	100	100	100
Mecatrónica Automatización	99.11	100	100	100
Mecatrónica Instalaciones Elec. Eficientes	100	94.44	100	100
Energías Renovables	100	100	95.56	100
Turismo A. Desarrollo de Productos Alternativos	95.91	100	100	100
Turismo A. Hotelería	97.1	100	100	100
Gastronomía	99.69	100	99.48	100
Tecnologías de la Información Desarrollo de Software Multiplataforma	99.38	100	95.54	96.14



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

Cumplimiento cuatrimestral de Programas de Estudio nivel TSU

Meta: 95%



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

Cumplimiento cuatrimestral de Programas de Estudio nivel Lic/Ing

Meta: 95%

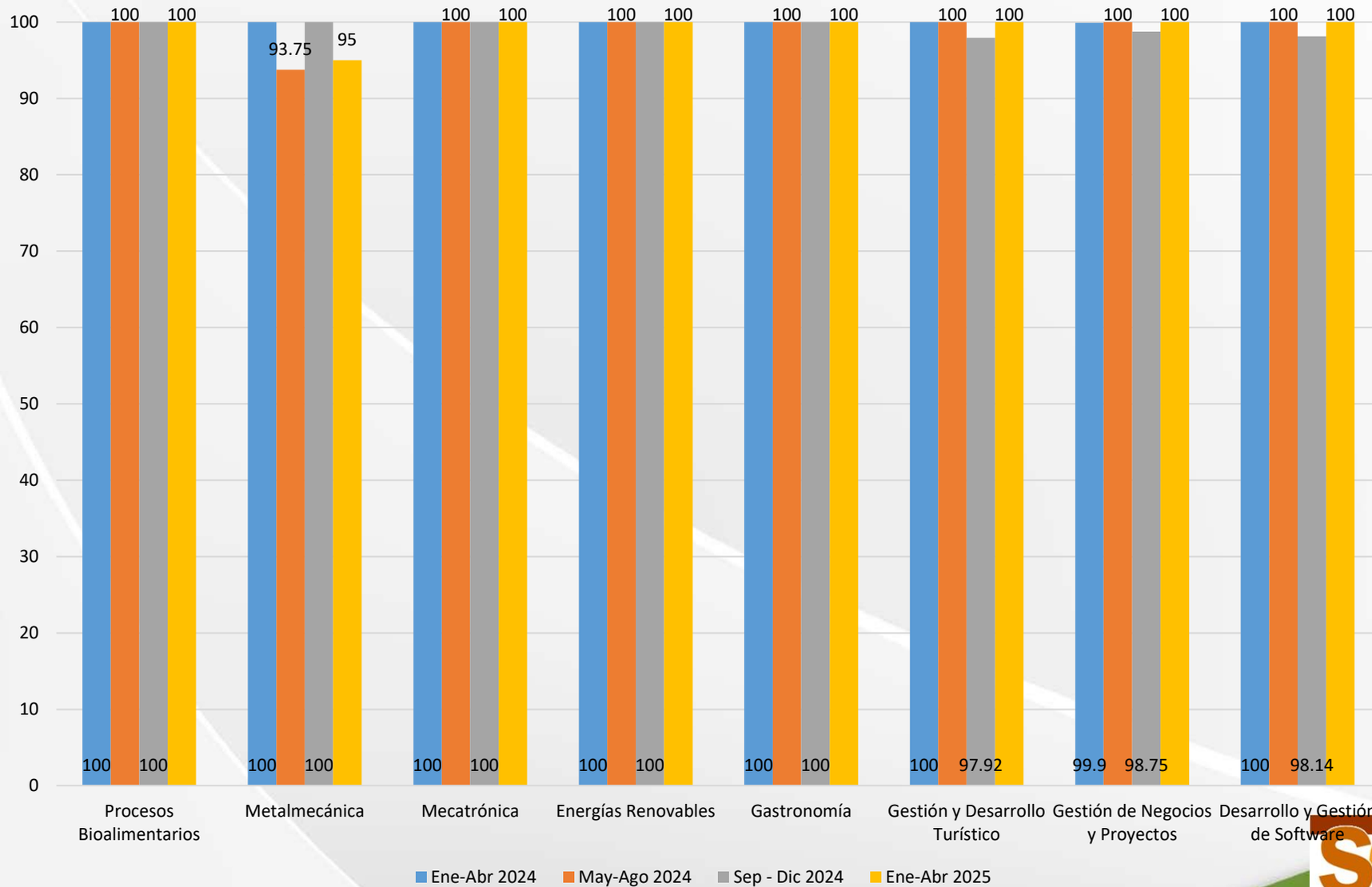
PE	Ene-Abr 2024	May-Ago 2024	Sep - Dic 2024	Ene-Abr 2025
Procesos Bioalimentarios	100	100	100	100
Metalmecánica	100	93.75	100	95
Mecatrónica	100	100	100	100
Energías Renovables	100	100	100	100
Gastronomía	100	100	100	100
Gestión y Desarrollo Turístico	100	100	97.92	100
Gestión de Negocios y Proyectos	99.9	100	98.75	100
Desarrollo y Gestión de Software	100	100	98.14	100



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

Cumplimiento cuatrimestral de Programas de Estudio nivel Lic/Ing

Meta: 95%



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

Porcentaje de terminación de estadías nivel TSU

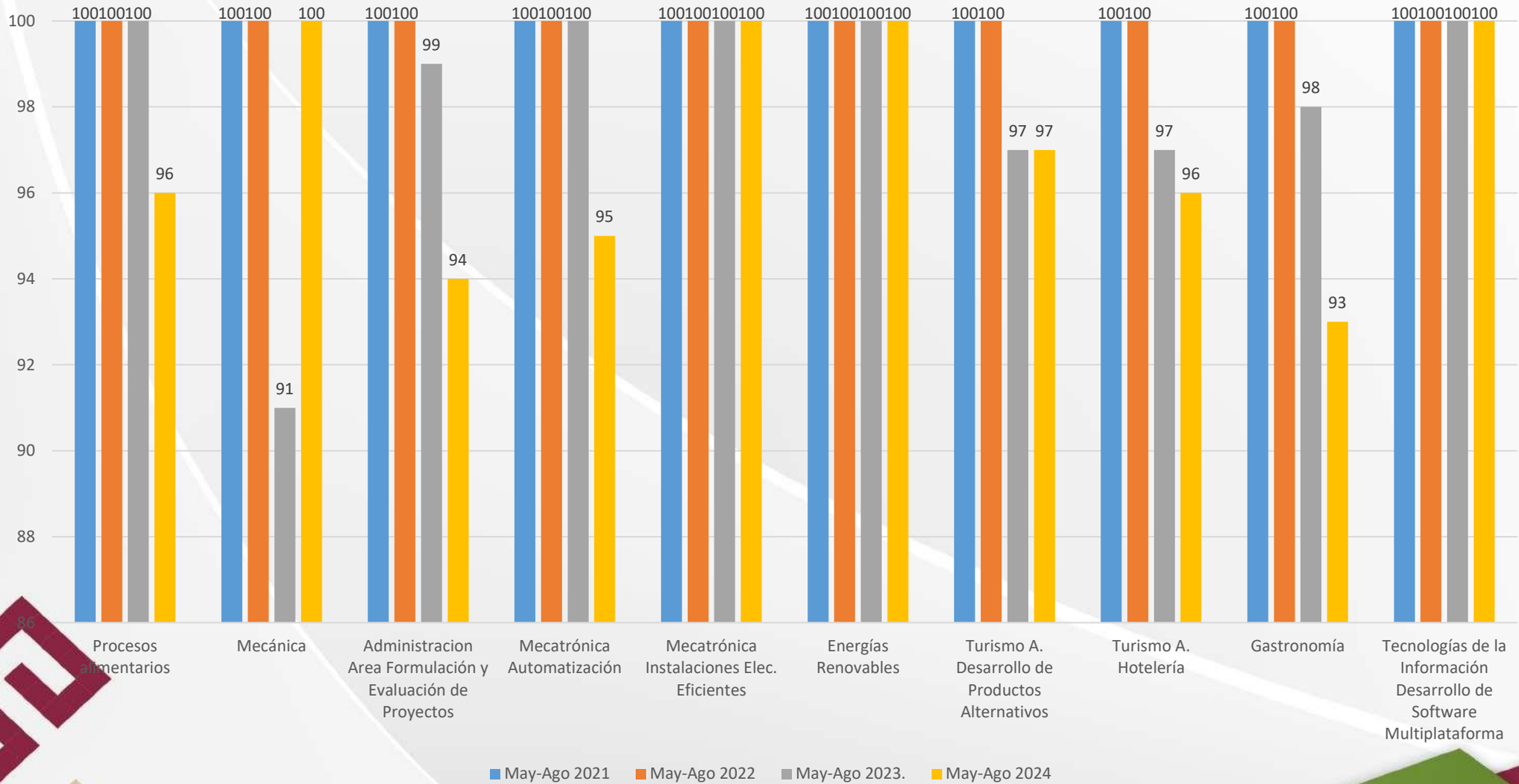
Meta: 90%

PE	May-Ago 2021	May-Ago 2022	May-Ago 2023	May-Ago 2024
Procesos alimentarios	100	100	100	96
Mecánica	100	100	91	100
Administración Área Formulación y Evaluación de Proyectos	100	100	99	94
Mecatrónica Automatización	100	100	100	95
Mecatrónica Instalaciones Elec. Eficientes	100	100	100	100
Energías Renovables	100	100	100	100
Turismo A. Desarrollo de Productos Alternativos	100	100	97	97
Turismo A. Hotelería	100	100	97	96
Gastronomía	100	100	98	93
Tecnologías de la Información Desarrollo de Software Multiplataforma	100	100	100	100

COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

Porcentaje de terminación de estadías nivel TSU

Meta: 90%



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

Porcentaje de terminación de estadías nivel Ing./Lic.

Meta: 90%

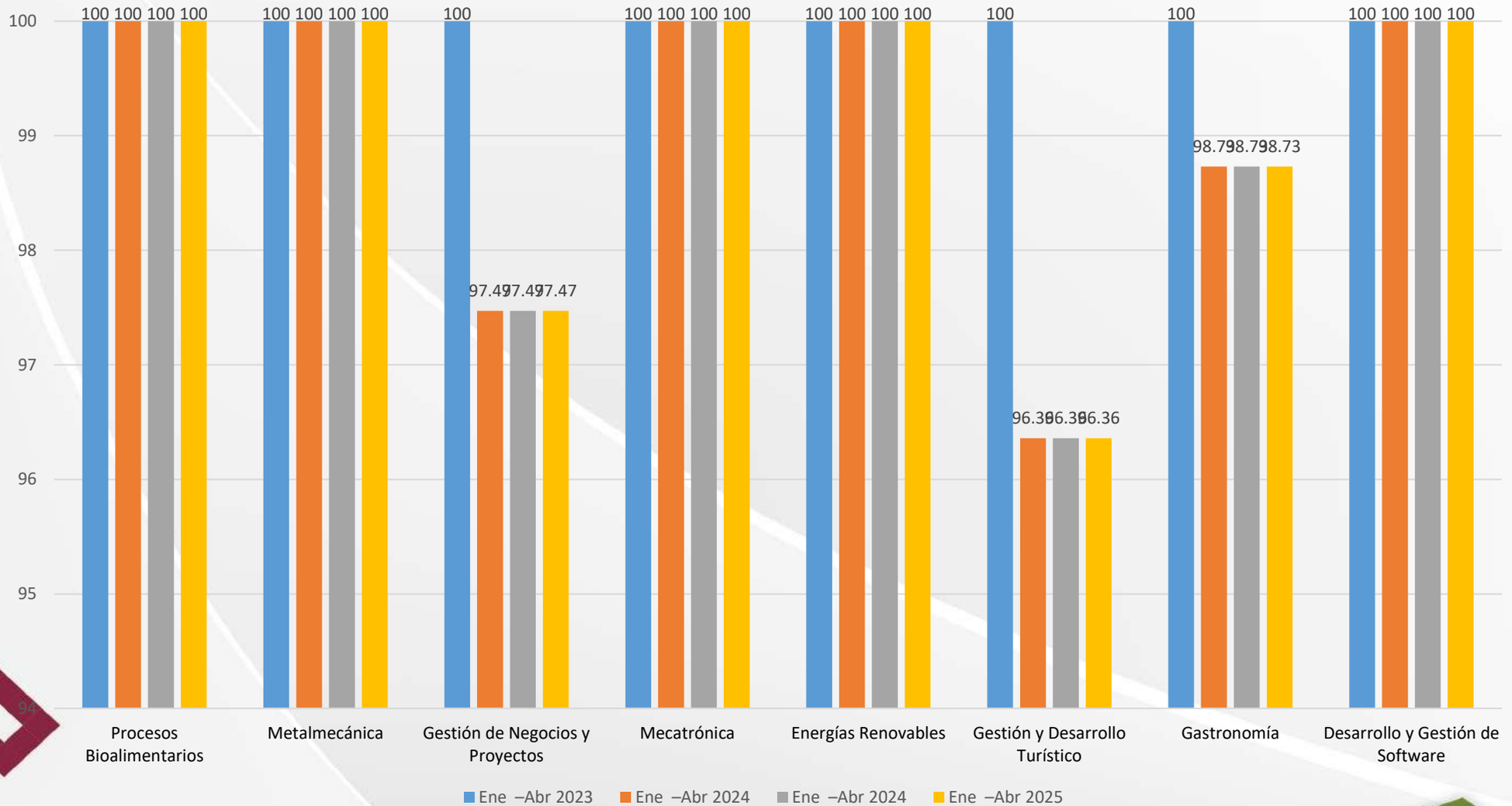
PE	Ene –Abr 2023	Ene –Abr 2024	Ene –Abr 2024	Ene –Abr 2025
Procesos Bioalimentarios	100	100	100	100
Metalmecánica	100	100	100	100
Gestión de Negocios y Proyectos	100	97.47	97.47	97.47
Mecatrónica	100	100	100	100
Energías Renovables	100	100	100	100
Gestión y Desarrollo Turístico	100	96.36	96.36	96.36
Gastronomía	100	98.73	98.73	98.73
Desarrollo y Gestión de Software	100	100	100	100



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

Porcentaje de terminación de estadías nivel Ing./Lic.

Meta: 100%

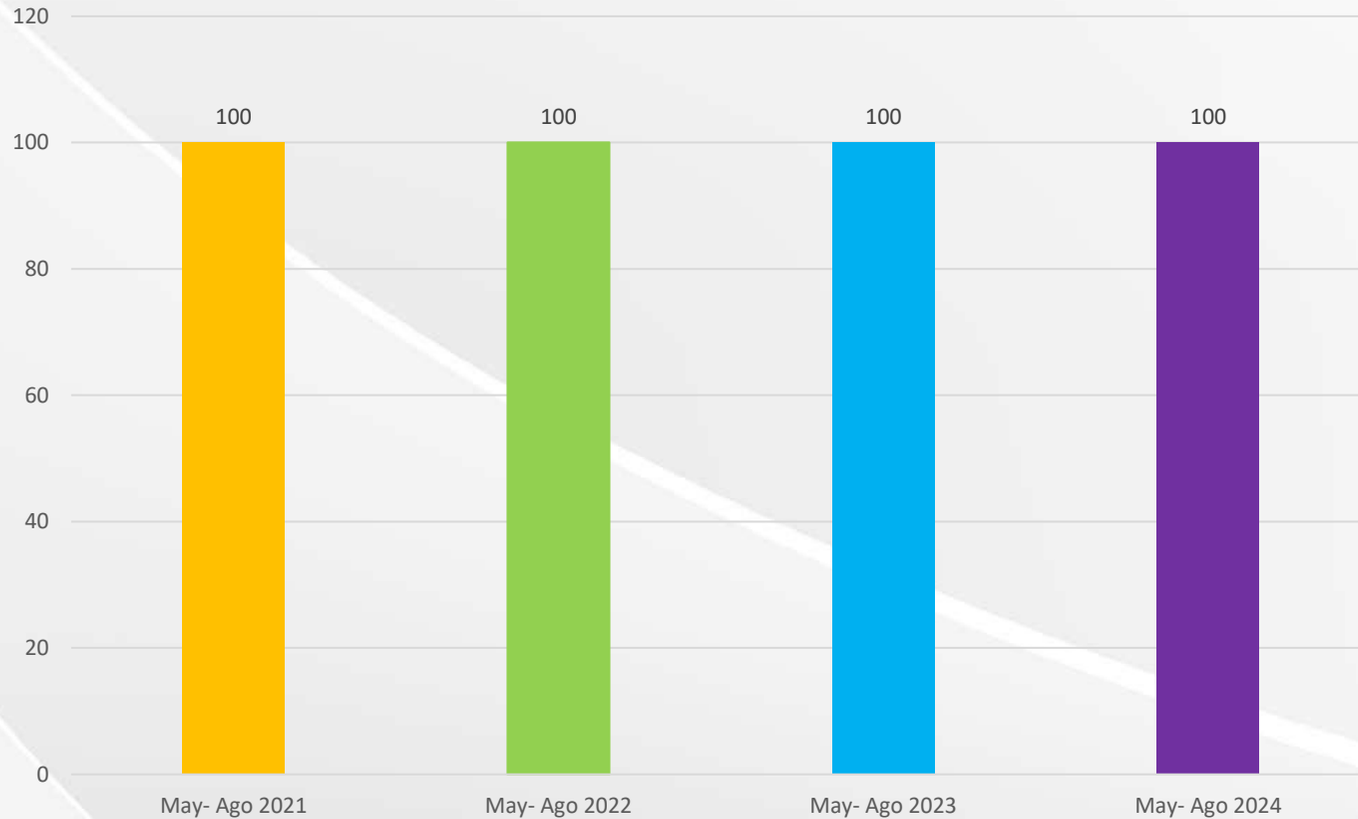


COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

Porcentaje de empresas evaluadas nivel TSU

Meta: 100%

May- Ago 2021	May- Ago 2022	May- Ago 2023	May- Ago 2024
100	100	100	100

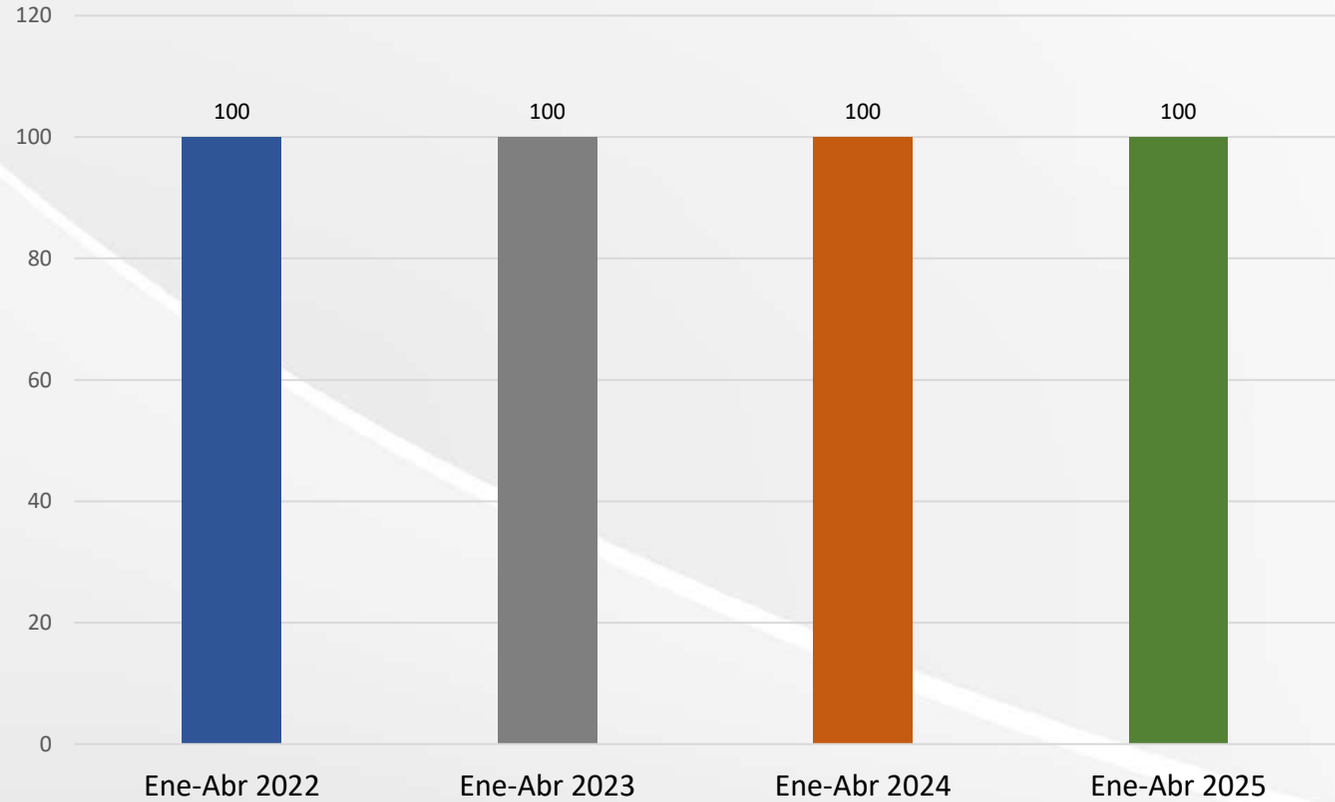


COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

Porcentaje de empresas evaluadas nivel Ing./Lic.

Meta: 100%

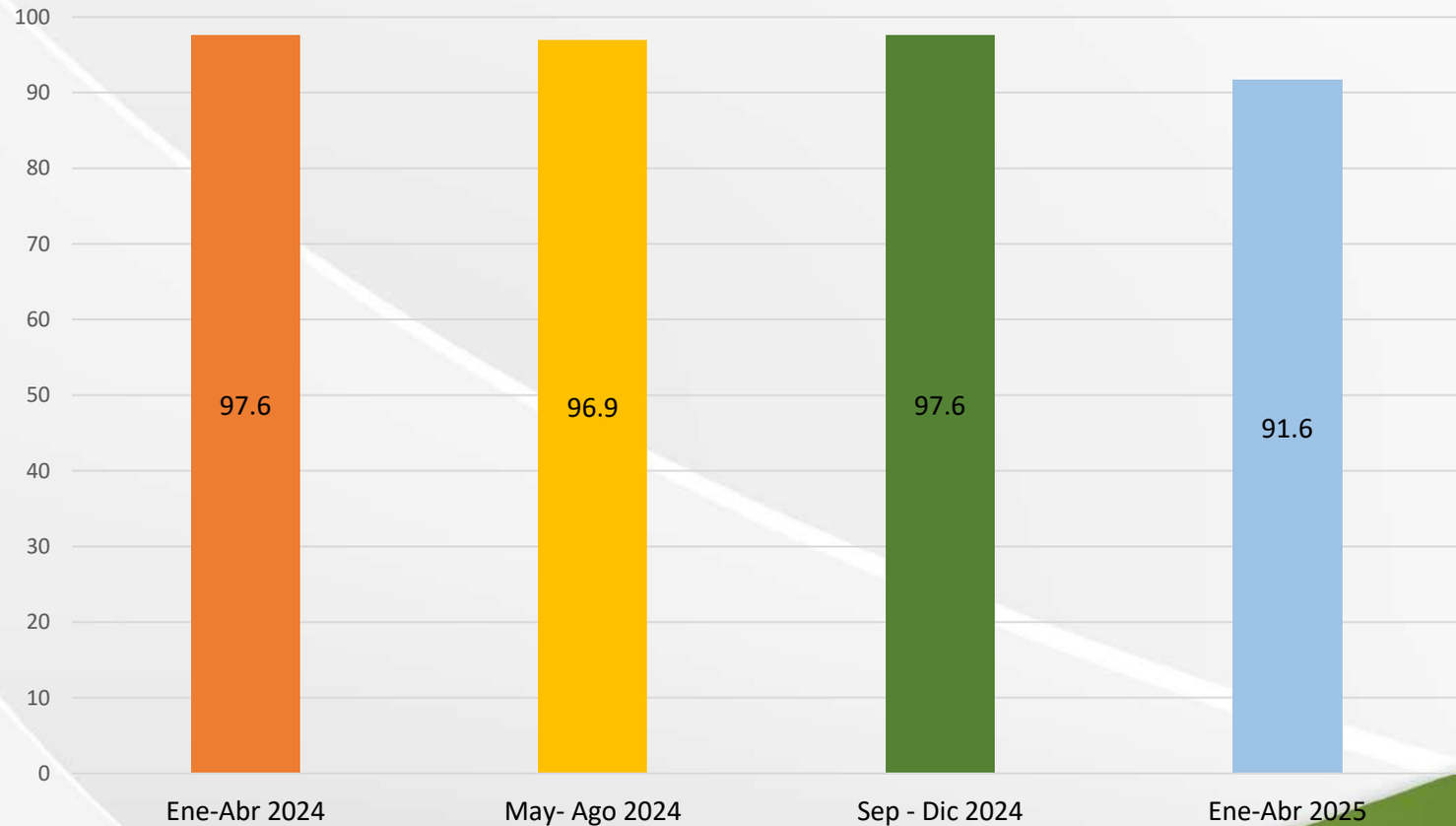
Ene-Abr 2022	Ene-Abr 2023	Ene-Abr 2024	Ene-Abr 2025
100	100	100	100



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

% de docentes evaluados por los estudiantes con calificación igual o mayor a 4 Nivel TSU
Meta:95%

Ene-Abr 2024	May- Ago 2024	Sep - Dic 2024	Ene-Abr 2025
97.6	96.9	97.6	91.6

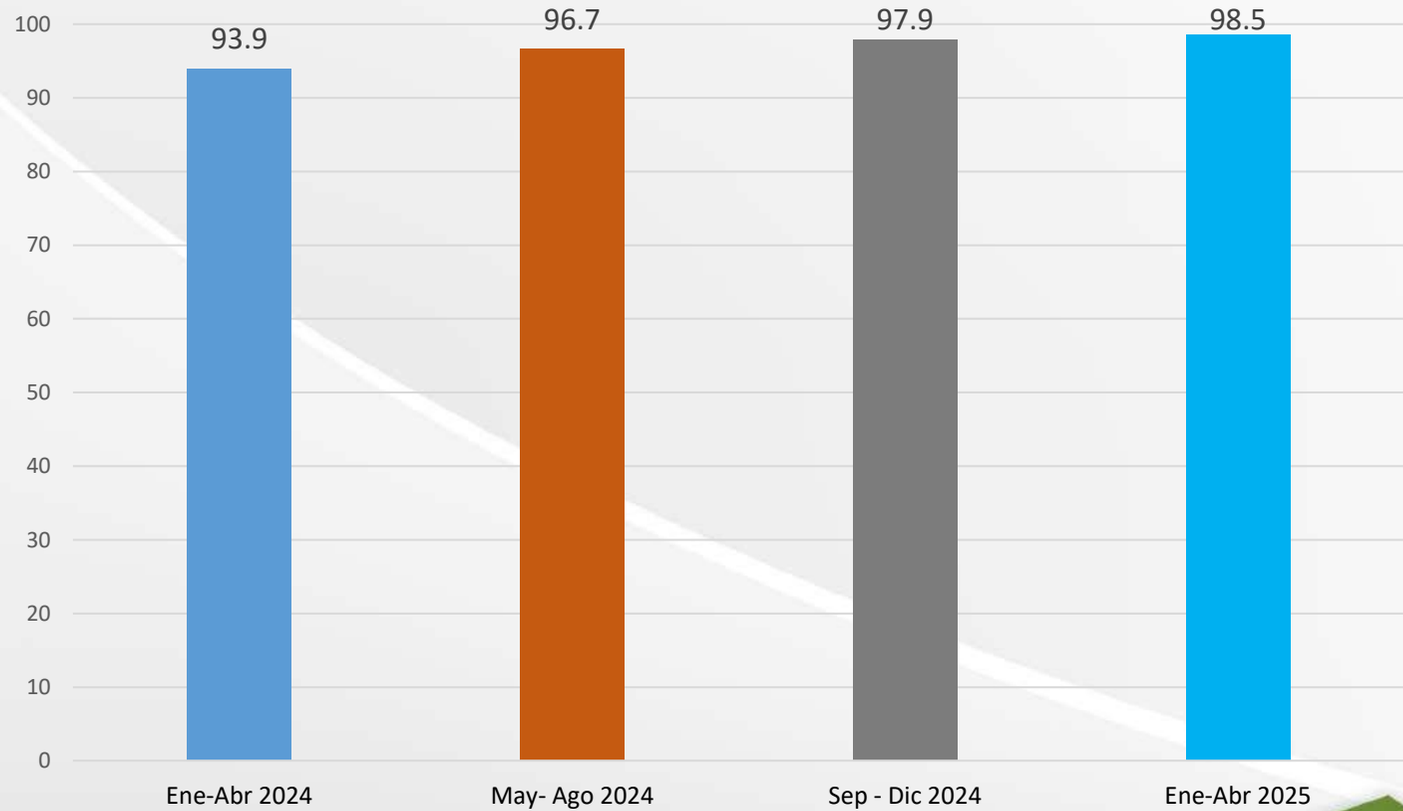


COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

% de docentes evaluados por los estudiantes con calificación igual o mayor a 4 Nivel Ing./Lic.

Meta: 95%

Ene-Abr 2024	May- Ago 2024	Sep - Dic 2024	Ene-Abr 2025
93.9	96.7	97.9	98.5

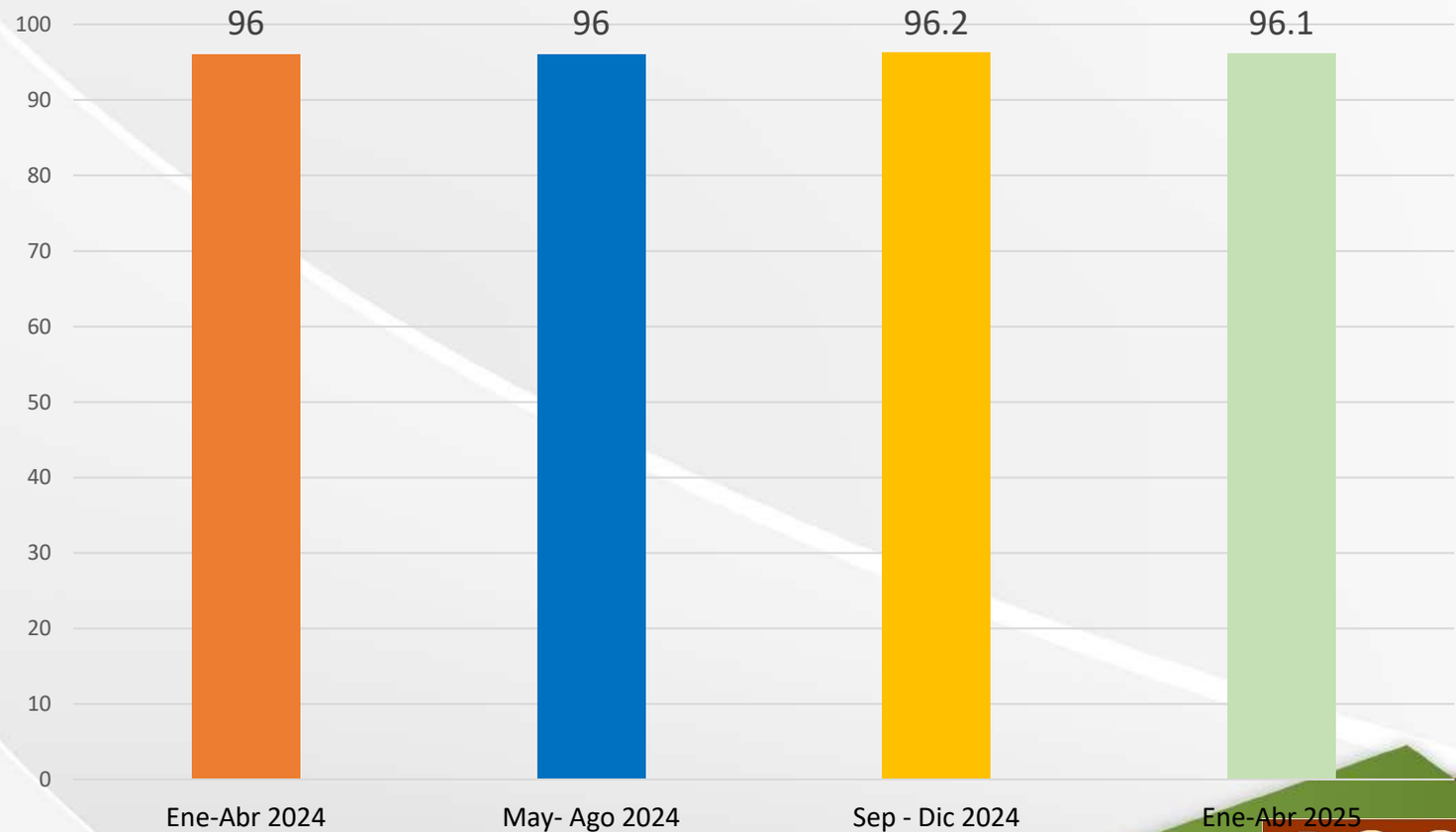


COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

Porcentaje de Personal Académico con desempeño en Gestión Académica Administrativa satisfactorio

(Meta: 95%)

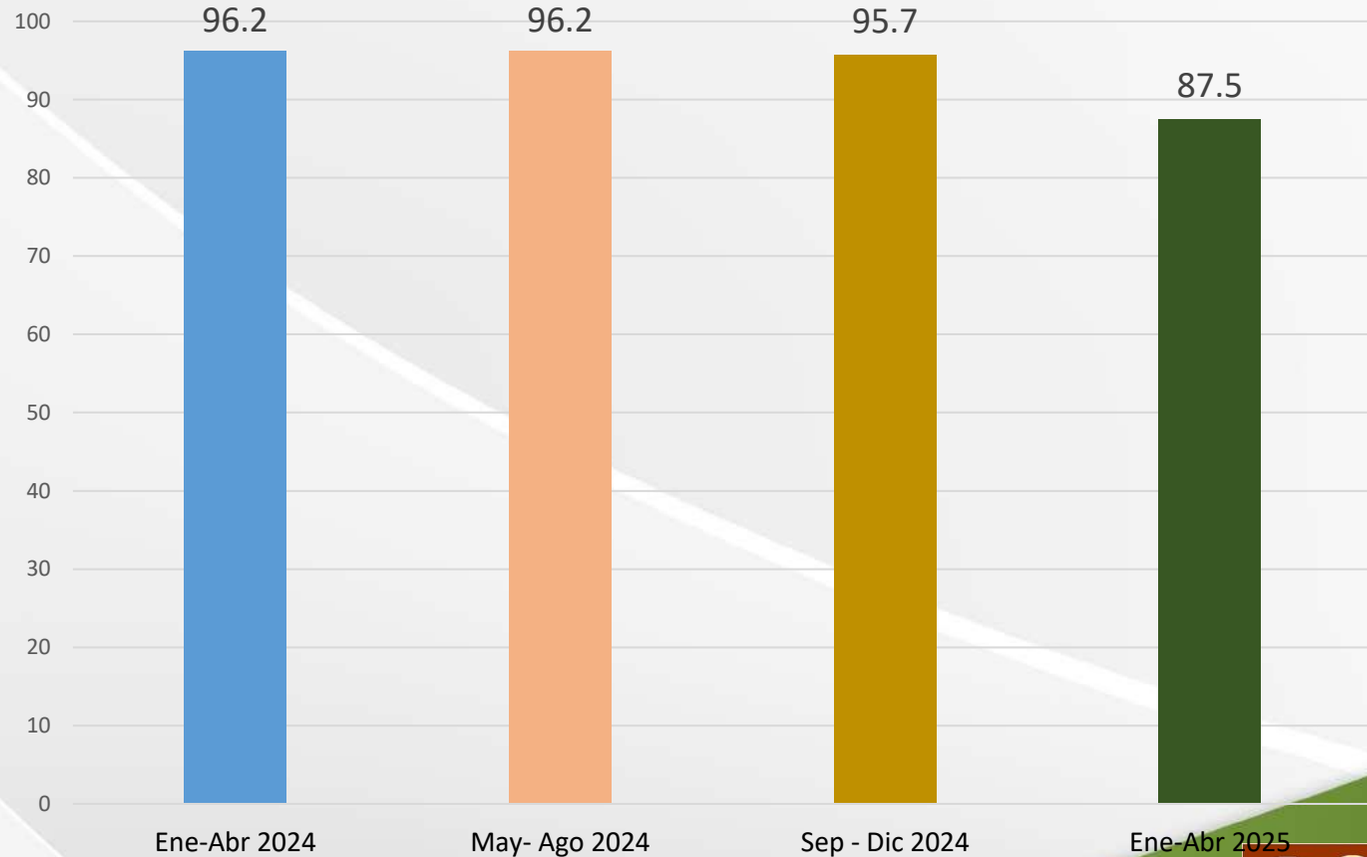
Ene-Abr 2024	May- Ago 2024	Sep - Dic 2024	Ene-Abr 2025
96	96	96.2	96.1



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

Porcentaje de personal académico con desempeño en Tutoría satisfactorio TSU (Meta: 95%)

Ene-Abr 2024	May- Ago 2024	Sep - Dic 2024	Ene-Abr 2025
96.2	96.2	95.7	87.5



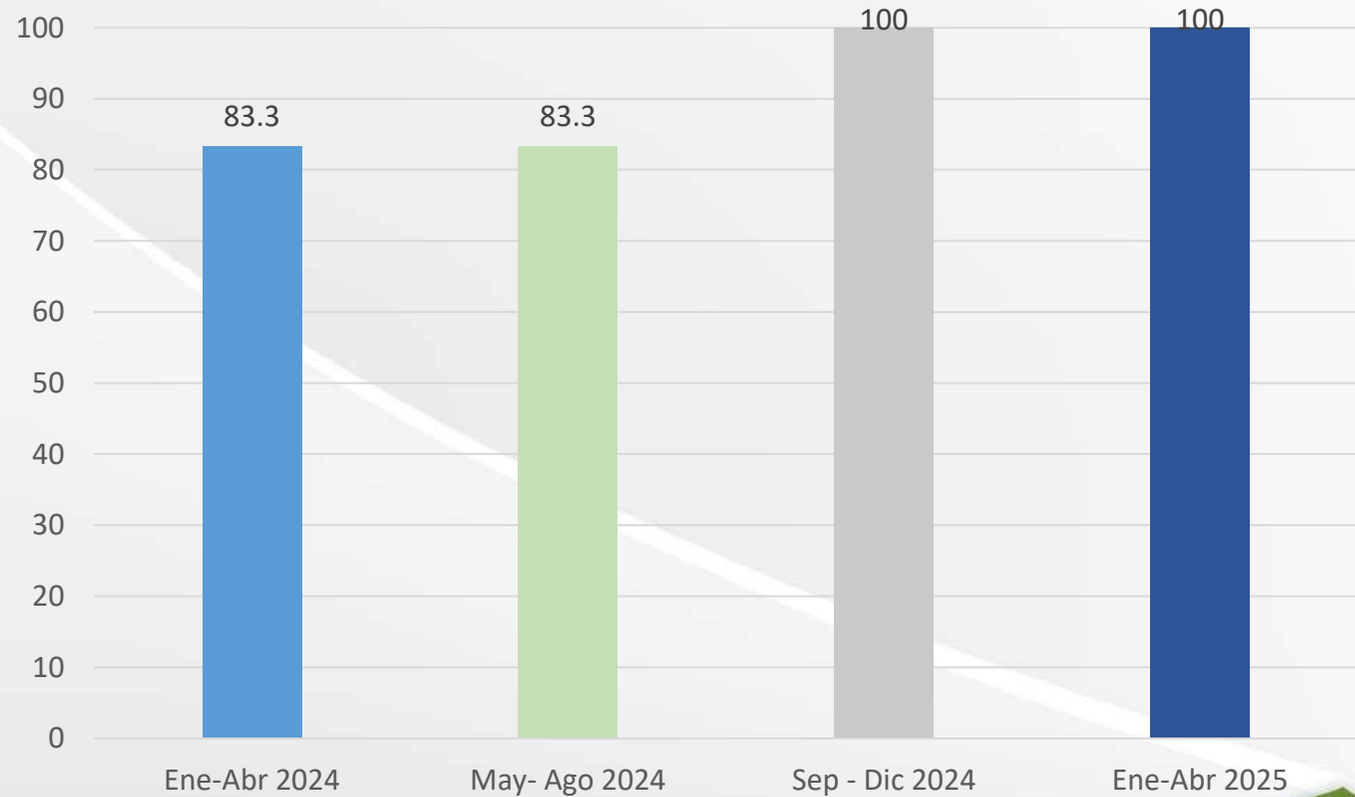
COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

Porcentaje de personal académico con desempeño en Tutoría satisfactorio

Ing. /Lic

(Meta: 95%)

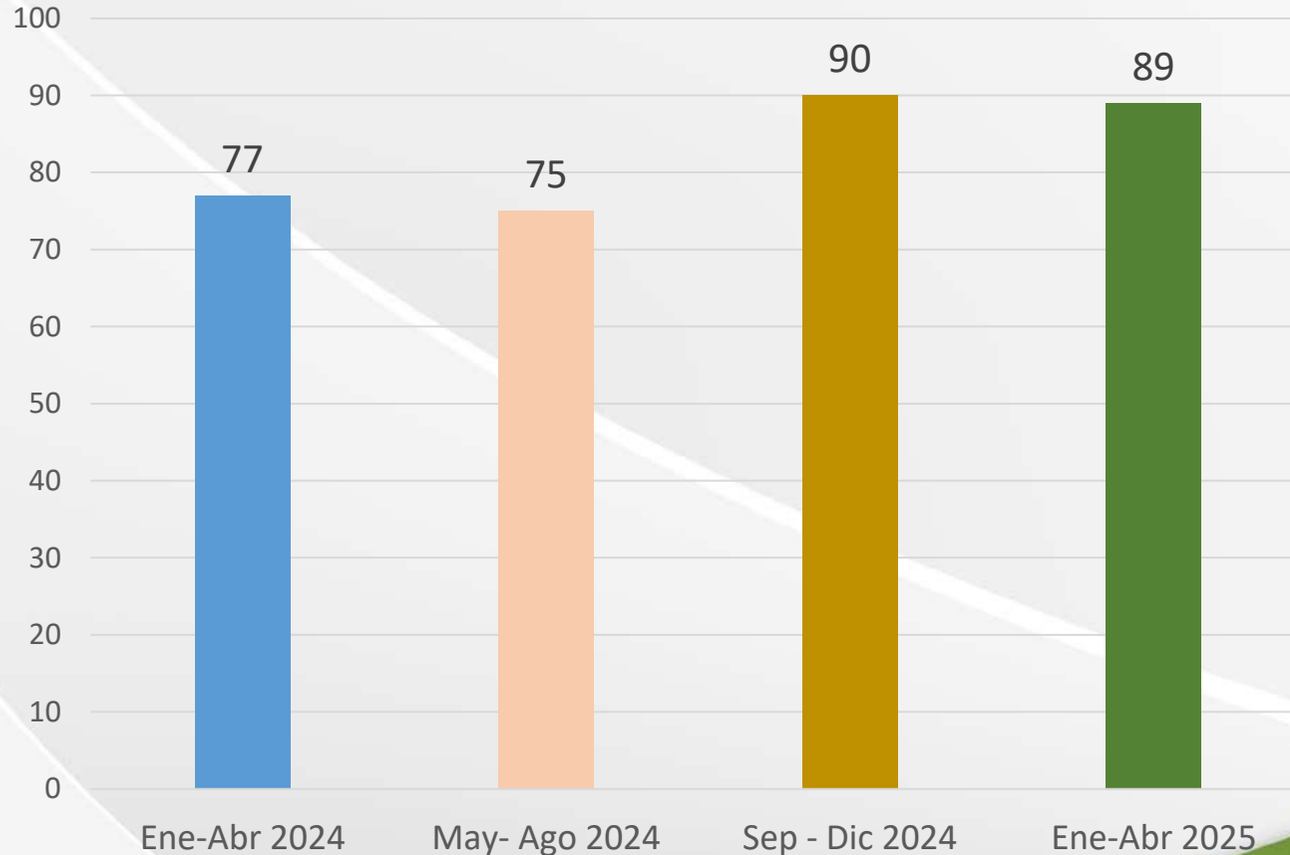
Ene-Abr 2024	May-Ago 2024	Sep - Dic 2024	Ene-Abr 2025
83.3	83.3	100	100



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

Porcentaje de Directores de Programa Educativo con Desempeño Satisfactorio (Meta: 85%)

Ene-Abr 2024	May- Ago 2024	Sep - Dic 2024	Ene-Abr 2025
77	75	90	89

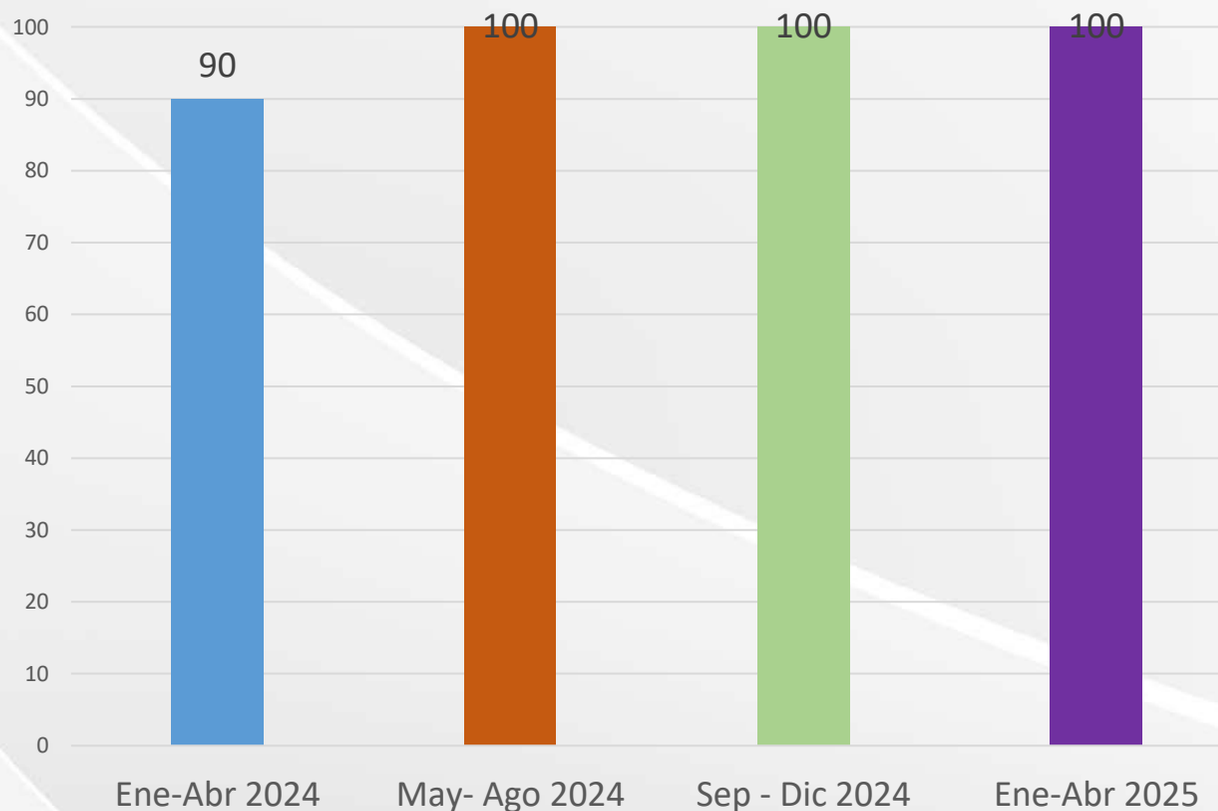


COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

Porcentaje de profesores de nuevo ingreso evaluados

(Meta: 100%)

Ene-Abr 2024	May- Ago 2024	Sep - Dic 2024	Ene-Abr 2025
90	100	100	100

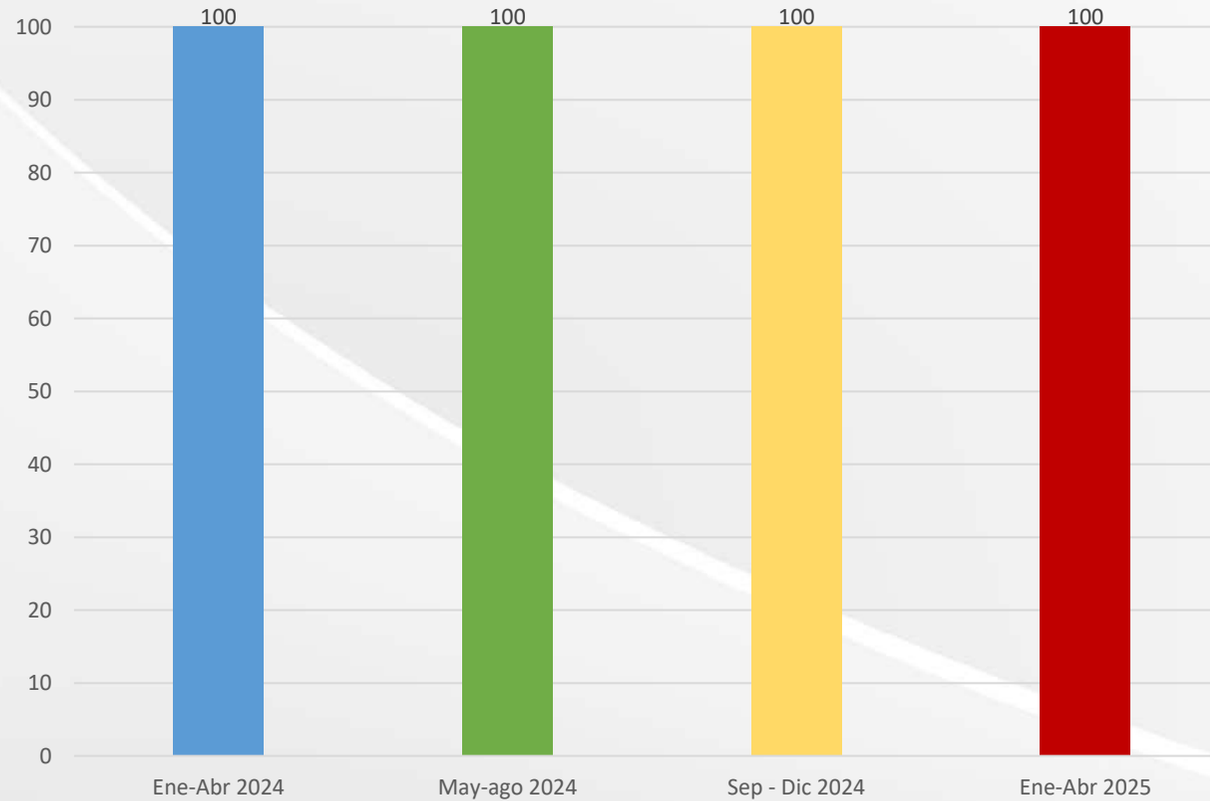


COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

Educación Continua

a) Indicador de Pertinencia (Meta 80%)

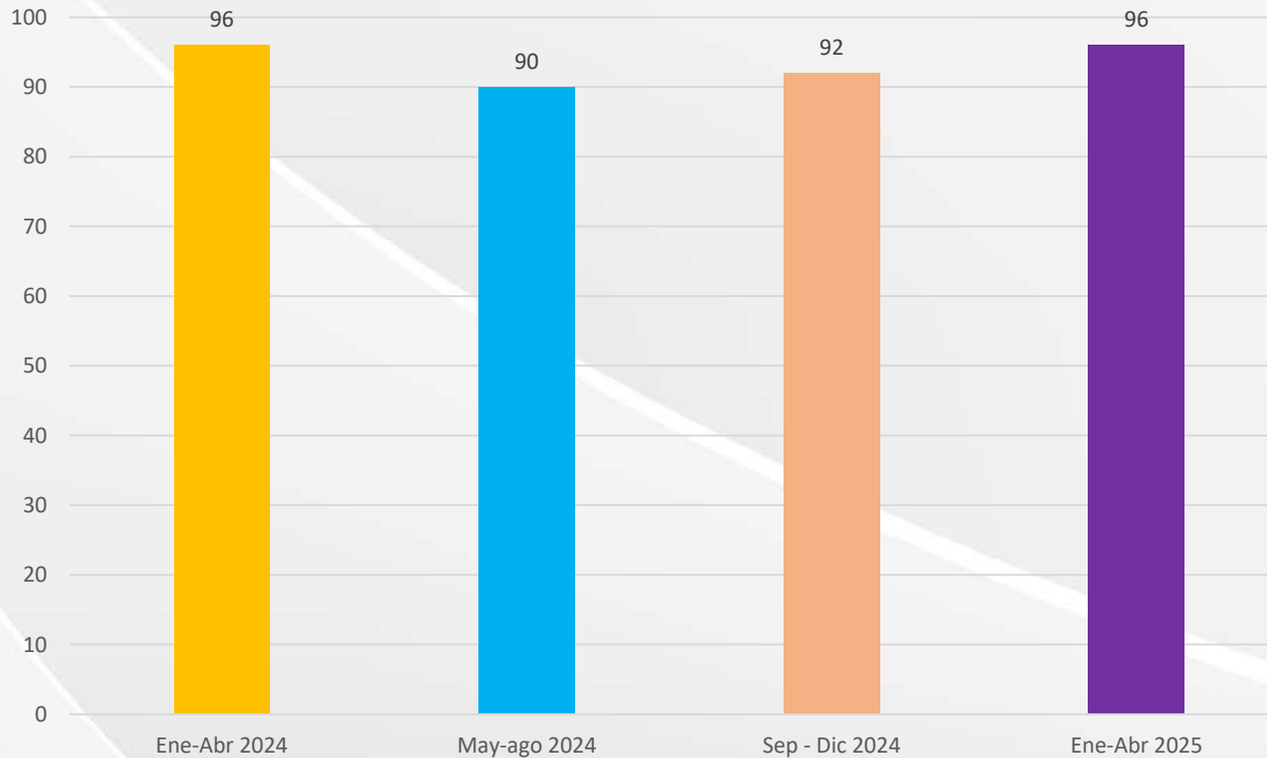
Ene-Abr 2024	May-ago 2024	Sep - Dic 2024	Ene-Abr 2025
100	100	100	100



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

Educación Continua b) *Indicador de Eficacia* (Meta 80%)

Ene-Abr 2024	May-ago 2024	Sep - Dic 2024	Ene-Abr 2025
96	90	92	96

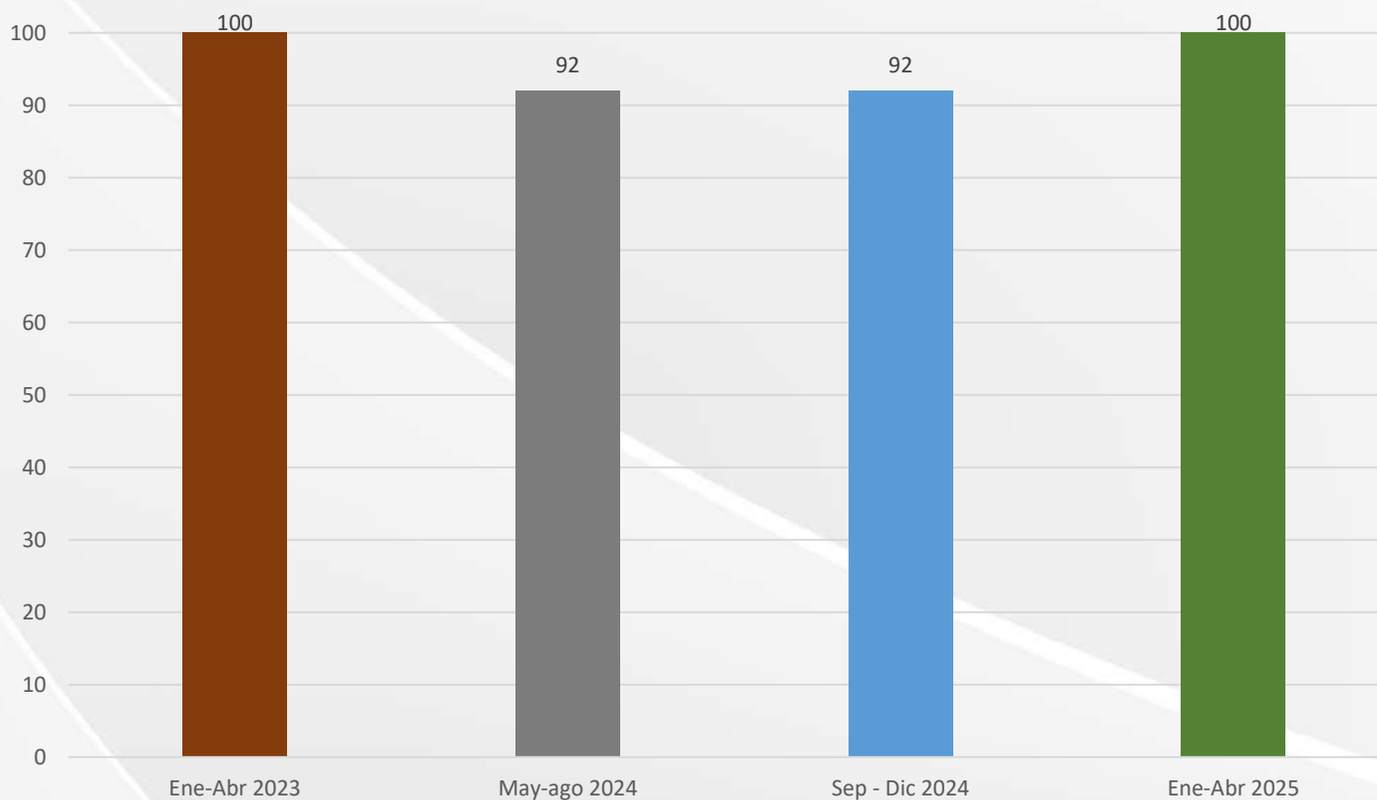


COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

Educación Continua

c) Indicador de Eficiencia (Meta 80%)

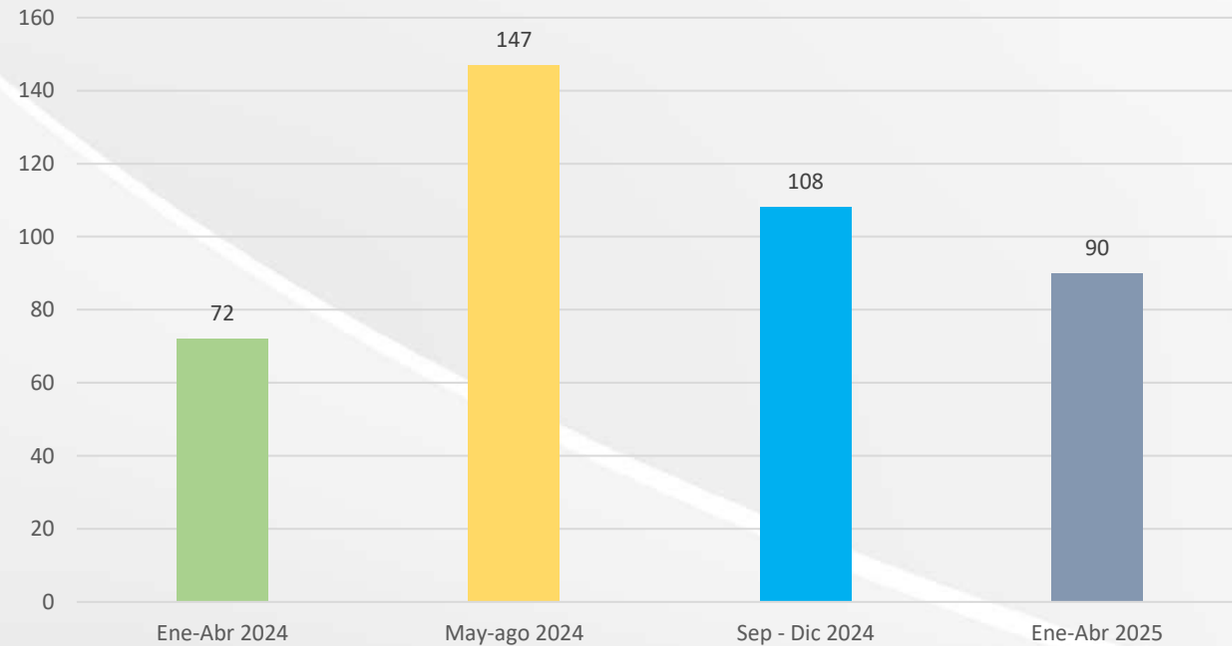
Ene-Abr 2023	May-ago 2024	Sep - Dic 2024	Ene-Abr 2025
100	92	92	100



COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

Educación Continua d) *Indicador de Efectividad* (Meta 90%)

Ene-Abr 2024	May-ago 2024	Sep - Dic 2024	Ene-Abr 2025
72	147	108	90



RESULTADO DEL PROGRAMA INTEGRAL DE APOYO ACADÉMICO AL ESTUDIANTE PINAAE

El reporte detallado del PINAAE se encuentra en el Informe de actividades de la Secretaría Académica correspondiente al cuatrimestre ene-abril 2025.

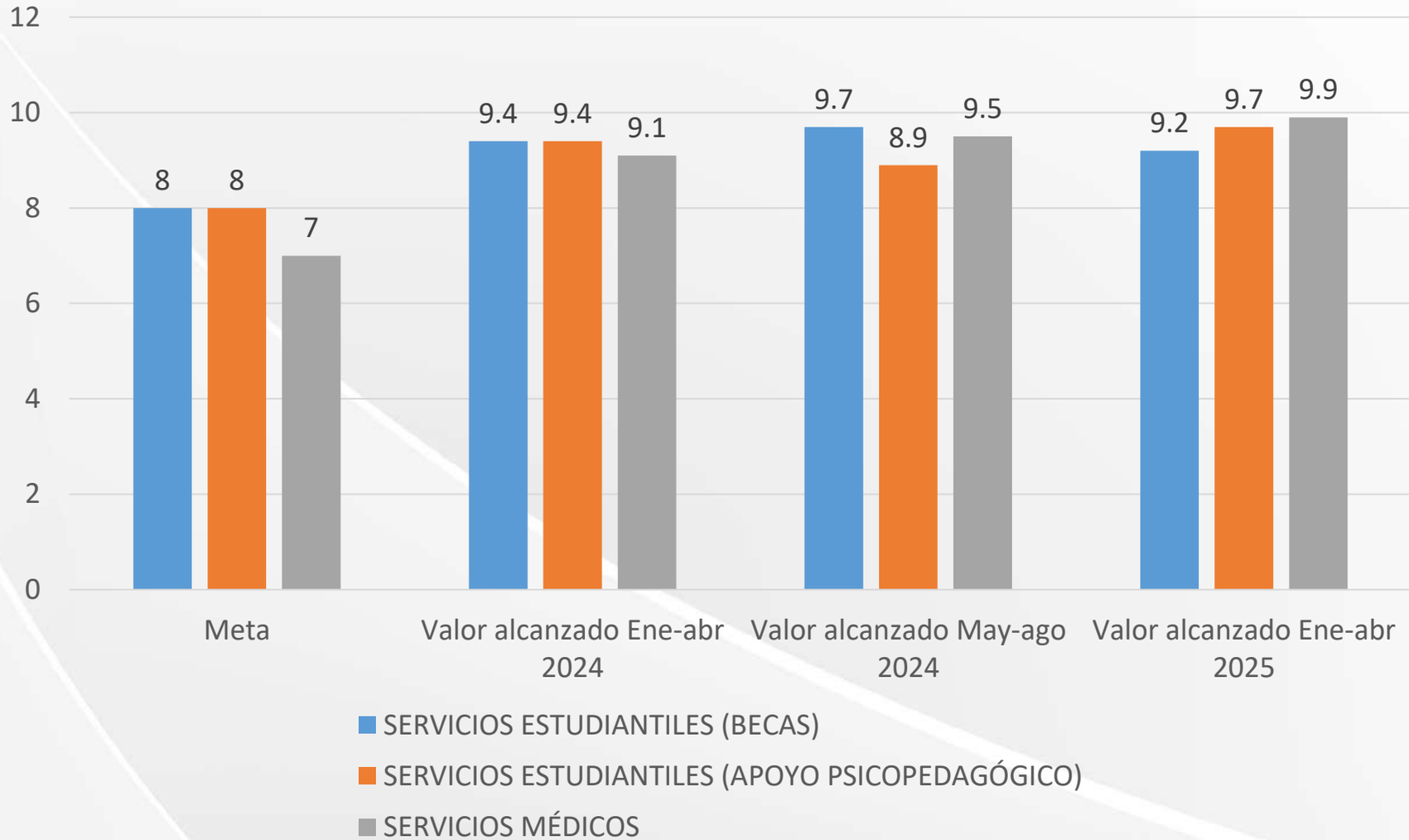


RESULTADO DE LA EVALUACIÓN DE LA SATISFACCIÓN DEL CLIENTE (SERVICIOS COMPLEMENTARIOS)

ID	Servicio complementario (Ene - abr)	Meta	Valor alcanzado Ene-abr 2024	Valor alcanzado May-ago 2024	Valor alcanzado Ene-abr 2025
BE	Servicios Estudiantiles (Becas)	8	9.4	9.7	9.2
PS	Servicios Estudiantiles (apoyo Psicopedagógico)	8	9.4	8.9	9.7
SM	Servicios Médicos	7	9.1	9.5	9.9
	Meta Institucional	8.1			



RESULTADO DE LA EVALUACIÓN DE LA SATISFACCIÓN DEL CLIENTE (SERVICIOS COMPLEMENTARIOS)



EVALUACIÓN AL DESEMPEÑO ACADÉMICO DEL PERSONAL DOCENTE Ene- abr 2025

Resultados de Evaluación por nivel de desempeño (ene-abril 2025)							
Nivel TSU							
Total de docentes evaluados	No. De Docentes Evaluados	Nivel Satisfactorio	Nivel Regular	Nivel No Satisfactorio	% Nivel Satisfactorio	% Nivel Regular	Nivel no Satisfactorio
	83	76	7		91.6	8.4	
Nivel ING							
Total de docentes evaluados	No. De Docentes Evaluados	Nivel Satisfactorio	Nivel Regular	Nivel no Satisfactorio	% Nivel Satisfactorio	% Nivel Regular	Nivel no Satisfactorio
	68	67	1		98.5	1.5	

Nuevo Modelo Educativo

Resultados de Evaluación por nivel de desempeño (ene-abril 2025)							
Nivel TSU							
Total de docentes evaluados	No. De Docentes Evaluados	Nivel Satisfactorio	Nivel Regular	Nivel No Satisfactorio	% Nivel Satisfactorio	% Nivel Regular	Nivel no Satisfactorio
	105	97	6	2	92.4	5.7	1.9



AVANCE A LAS RECOMENDACIONES DE ORGANISMOS ACREDITADORES DE CIIES Y COPAES TSU

Recomendaciones de los organismos reconocidos por el COPAES TSU

Categoría	Criterios	2025	
		Atendidas	No atendidas
1. Personal académico	1.1 Reclutamiento		
	1.2 Selección		
	1.3 Contratación		
	1.4 Desarrollo		
	1.5 Categorización y nivel de estudios		
	1.6 Distribución de la carga académica de los docentes de tiempo completo		
	1.7 Evaluación		
	1.8 Promoción		
	Total Personal académico	0	0
2. Estudiantes	2.1 Selección		
	2.2 Ingreso (estudiantes de nuevo ingreso)		
	2.3 Trayectoria Escolar		
	2.4 Tamaño de los grupos		
	2.5 Titulación		
	2.6 Índices de rendimiento escolar por cohorte generacional		
	Total Estudiantes	0	0
3. Plan de Estudios	3.1 Fundamentación		
	3.2 Perfiles de ingreso y egreso		1
	3.3 Normativa para la permanencia, egreso y revalidación		
	3.4 Programas de las asignaturas		
	3.5 Contenidos	1	
	3.6 Flexibilidad curricular		
	3.7 Evaluación y actualización	1	1
	3.8 Difusión		
	Total Plan de Estudios	2	2



AVANCE A LAS RECOMENDACIONES DE ORGANISMOS ACREDITADORES DE CIIES Y COPAES TSU

Categoría	Criterios	2025	
		Atendidas	No atendidas
4. Evaluación del aprendizaje	4.1 Metodología de evaluación continua		
	4.2 Estímulos al rendimiento académico		
	Total Evaluación del aprendizaje	0	0
5. Formación integral	5.1 Desarrollo de emprendedores		
	5.2 Actividades artísticas y culturales		
	5.3 Actividades físicas y deportivas		
	5.4 Orientación profesional		
	5.5 Orientación psicológica		
	5.6 Servicios médicos		1
	5.7 Enlace escuela – familia		
	Total Formación integral	0	1
6. Servicios de apoyo para el aprendizaje	6.1 Tutorías	1	1
	6.2 Asesorías académicas		
	6.3 Biblioteca – acceso a la información	1	1
	Total Servicios de apoyo para el aprendizaje	2	2
7. Vinculación - Extensión	7.1 Vinculación con los sectores público, privado y social		
	7.2 Seguimiento de egresados		1
	7.3 Intercambio académico		
	7.4 Servicio social		
	7.5 Bolsa de trabajo		
	7.6 Extensión	3	5
	Total Vinculación - Extensión	3	6



AVANCE A LAS RECOMENDACIONES DE ORGANISMOS ACREDITADORES DE CIIES Y COPAES TSU

Categoría	Criterios	2025	
		Atendidas	No atendidas
8. Investigación	8.1 Líneas y proyectos de investigación	1	
	8.2 Recursos para la investigación	1	
	8.3 Difusión de la investigación		
	8.4 Impacto de la investigación		
	Total Investigación	2	0
9. Infraestructura y equipamiento	9.1 Infraestructura	1	1
	9.2 Equipamiento		
	Total Infraestructura y equipamiento	1	1
10. Gestión administrativa y financiera	10.1 Planeación, evaluación y organización		
	10.2 Recursos humanos administrativos, de apoyo y de servicios		
	10.3 Recursos Financieros		1
	Total, Gestión administrativa y financiera	0	1
Totales		10	13



AVANCE A LAS RECOMENDACIONES DE ORGANISMOS ACREDITADORES DE CIIES Y COPAES ING/LIC

Categoría	Criterios	2025	
		Atendidas	No atendidas
1. Personal académico	1.1 Reclutamiento		
	1.2 Selección		
	1.3 Contratación		1
	1.4 Desarrollo		
	1.5 Categorización y nivel de estudios	1	3
	1.6 Distribución de la carga académica de los docentes de tiempo completo	1	1
	1.7 Evaluación	1	
	1.8 Promoción		
	Total Personal académico	3	5
2. Estudiantes	2.1 Selección		
	2.2 Ingreso (estudiantes de nuevo ingreso)		
	2.3 Trayectoria Escolar		
	2.4 Tamaño de los grupos		
	2.5 Titulación		1
	2.6 Índices de rendimiento escolar por cohorte generacional	1	1
	Total Estudiantes	1	2



AVANCE A LAS RECOMENDACIONES DE ORGANISMOS ACREDITADORES DE CIES Y COPAES ING/LIC

Categoría	Criterios	2025	
		Atendidas	No atendidas
3. Plan de Estudios	3.1 Fundamentación	1	
	3.2 Perfiles de ingreso y egreso		
	3.3 Normativa para la permanencia, egreso y revalidación		
	3.4 Programas de las asignaturas		
	3.5 Contenidos	1	
	3.6 Flexibilidad curricular		
	3.7 Evaluación y actualización		6
	3.8 Difusión		
	Total Plan de Estudios	2	6
4. Evaluación del aprendizaje	4.1 Metodología de evaluación continua		
	4.2 Estímulos al rendimiento académico		
	Total Evaluación del aprendizaje	0	0
5. Formación integral	5.1 Desarrollo de emprendedores		
	5.2 Actividades artísticas y culturales		
	5.3 Actividades físicas y deportivas		
	5.4 Orientación profesional		
	5.5 Orientación psicológica		
	5.6 Servicios médicos		2
	5.7 Enlace escuela – familia		
	Total Formación integral	0	2



AVANCE A LAS RECOMENDACIONES DE ORGANISMOS ACREDITADORES DE CIIES Y COPAES ING/LIC

Categoría	Criterios	2025	
		Atendidas	No atendidas
6. Servicios de apoyo para el aprendizaje	6.1 Tutorías	2	1
	6.2 Asesorías académicas	1	
	6.3 Biblioteca – acceso a la información		2
	Total Servicios de apoyo para el aprendizaje	3	3
7. Vinculación - Extensión	7.1 Vinculación con los sectores público, privado y social		
	7.2 Seguimiento de egresados		1
	7.3 Intercambio académico		
	7.4 Servicio social		
	7.5 Bolsa de trabajo		
	7.6 Extensión	1	2
	Total Vinculación - Extensión	1	3
8. Investigación	8.1 Líneas y proyectos de investigación	1	1
	8.2 Recursos para la investigación		1
	8.3 Difusión de la investigación		
	8.4 Impacto de la investigación	1	
	Total Investigación	2	2



AVANCE A LAS RECOMENDACIONES DE ORGANISMOS ACREDITADORES DE CIIES Y COPAES ING/LIC

Categoría	Criterios	2025	
		Atendidas	No atendidas
9. Infraestructura y equipamiento	9.1 Infraestructura	1	2
	9.2 Equipamiento		4
	Total Infraestructura y equipamiento	1	6
10. Gestión administrativa y financiera	10.1 Planeación, evaluación y organización		1
	10.2 Recursos humanos administrativos, de apoyo y de servicios		
	10.3 Recursos Financieros		2
	Total, Gestión administrativa y financiera	0	3
Totales		13	32



ESTRATEGIAS DE SUSTENTABILIDAD SEP-DIC 2024

Gestión Eficiente de los Recursos:

En este eje, las acciones se han enfocado en maximizar el uso eficiente de los recursos disponibles, con el propósito de reducir el impacto ambiental de las operaciones cotidianas en la universidad.

- En CTES se ha promovido la concientización del uso responsable de agua, luz, gas y papel. Entre las medidas destacadas se incluyen: impresión a doble cara para optimizar el uso del papel, uso de tinta eficiente en las impresoras, reduciendo tanto el costo económico como el impacto ambiental.
- En Servicios Bibliotecarios se ha llevado a cabo un rediseño en los espacios de la biblioteca, optimizando la luminosidad para reducir el consumo de energía. Asimismo, se implementó una gestión integral de reúso y reciclado de materiales, incluyendo papel y plásticos, junto con la instalación de señalética que promueve el ahorro de energía eléctrica y agua.



ESTRATEGIAS DE SUSTENTABILIDAD SEP-DIC 2024

Formación y Desarrollo Humano de Calidad

Este eje ha buscado sensibilizar a la comunidad educativa sobre la importancia de la sustentabilidad a través de actividades y proyectos formativos.

- Se organizo la Jornada Nacional de Tequios por la Paz y Contra las Adicciones, organizada por el Instituto Mexicano de la Juventud (IMJUVE). Esta jornada tuvo como objetivo fomentar factores de protección socioculturales para prevenir el consumo de sustancias psicoactivas y fortalecer la salud mental y el bienestar emocional. Participo toda la comunidad universitaria de la UTVM Unidad Central como UAT. .
- Campaña permanente de recolección de tapitas en la estructura de corazón.



ESTRATEGIAS DE SUSTENTABILIDAD SEP-DIC 2024

Relación con Organizaciones Estatales, Nacionales e Internacionales

En este eje, el enfoque ha sido fortalecer las alianzas estratégicas con diversas organizaciones para fomentar el intercambio de conocimientos y la cooperación en proyectos de sustentabilidad.

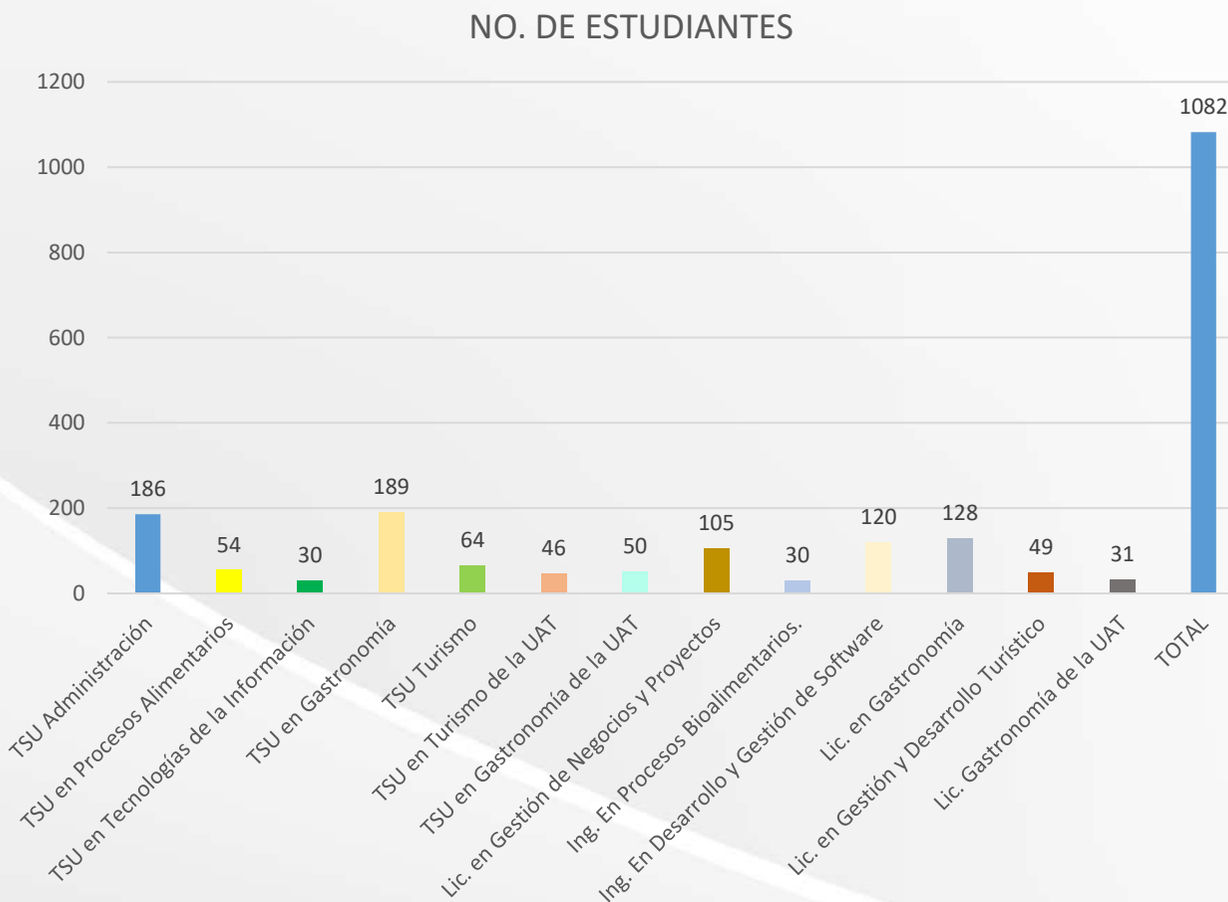
- Se organizo de la colecta de juguetes UTVM, bajo el lema “Manos que dan, corazones que reciben”, el día lunes 31 de marzo de 2025. Los cuales fueron posteriormente donados a la asociación ANDEBS AC., la cual los repartió en las comunidades vulnerables de Ixmiquilpan.
- Se gestiono una platica del personal de ANDEBS AC del tema “Responsabilidad Social” para estudiantes del programa educativo de Turismo el día 09 de abril de 2025.



VISITAS DE APROXIMACIÓN

Sep – dic 2024

PE	NO. DE ESTUDIANTES
TSU Administración	186
TSU en Procesos Alimentarios	54
TSU en Tecnologías de la Información	30
TSU en Gastronomía	189
TSU Turismo	64
TSU en Turismo de la UAT	46
TSU en Gastronomía de la UAT	50
Lic. en Gestión de Negocios y Proyectos	105
Ing. En Procesos Bioalimentarios.	30
Ing. En Desarrollo y Gestión de Software	120
Lic. en Gastronomía	128
Lic. en Gestión y Desarrollo Turístico	49
Lic. Gastronomía de la UAT	31
TOTAL	1082



RESULTADO DE ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN ESTUDIANTES/DOCENTES

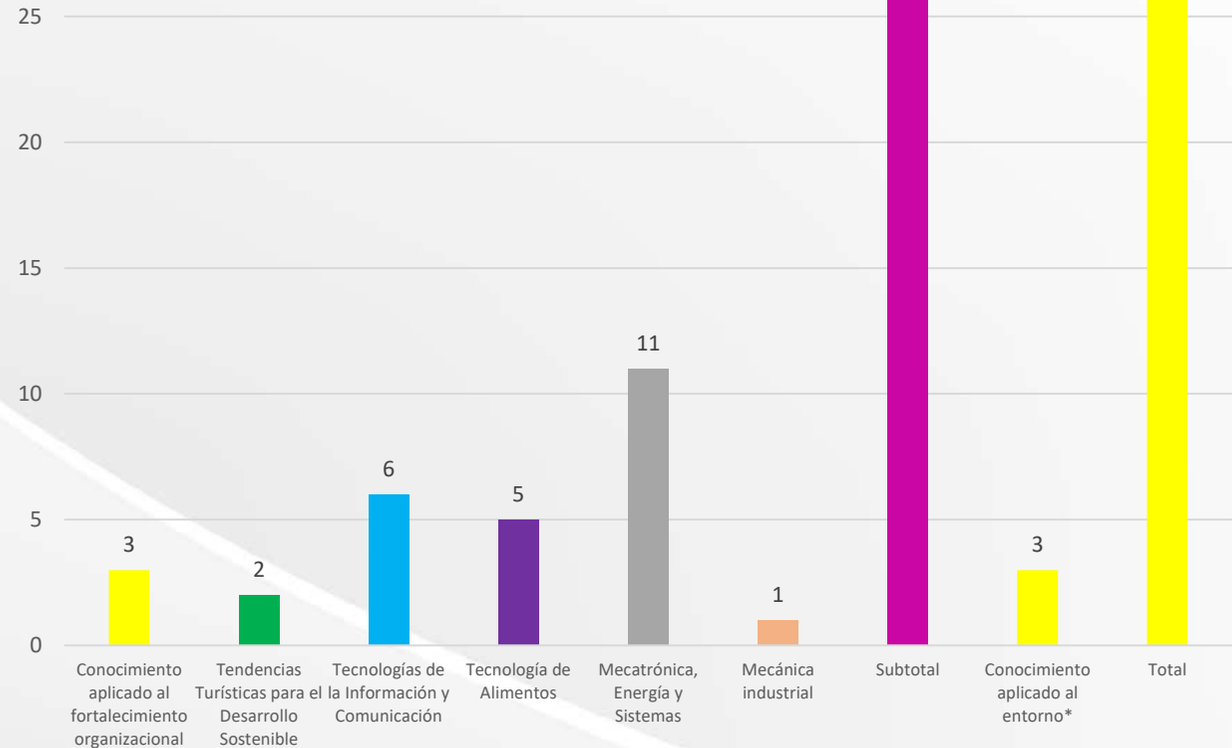
Desarrollo Científico y Tecnológico	Ene-abr 2024	May – Ago 2024	Sep - Dic 2024	Ene-abr 2025
Líneas generales de aplicación	9	9	10	10
Proyectos	48	128	130	108
Docentes en proyectos	63	45	55	73
Alumnos en proyectos	786	110	344	897
Revista de divulgación	1	3	8	6
Publicaciones en congresos	1	2	3	7
Redes	6	14	6	13
Artículos indexados y arbitrados elaborados por los profesores de tiempo completo.	4	2	12	0
Libros, capítulos de libros	3	1	2	3



RESULTADO DE LAS ACTIVIDADES DEL CUERPO ACADÉMICO

Ene – abr 2025

Ene- abr 2025	
Nombre CA registrados ante PROMEP	No. de proyectos de investigación
Conocimiento aplicado al fortalecimiento organizacional	3
Tendencias Turísticas para el Desarrollo Sostenible	2
Tecnologías de la Información y Comunicación	6
Tecnología de Alimentos	5
Mecatrónica, Energía y Sistemas	11
Mecánica industrial	1
Subtotal	28
Conocimiento aplicado al entorno*	3
Total	31
*Sin registro	



¡¡Gracias por su atención!!

