

# ***Reporte de Revisión por la Dirección Mayo – agosto 2024***



**Objetivo:** Revisión y seguimiento al cumplimiento de las metas de Indicadores Institucionales de calidad y de proceso del SGC durante el cuatrimestre enero – abril 2024

▪



## 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

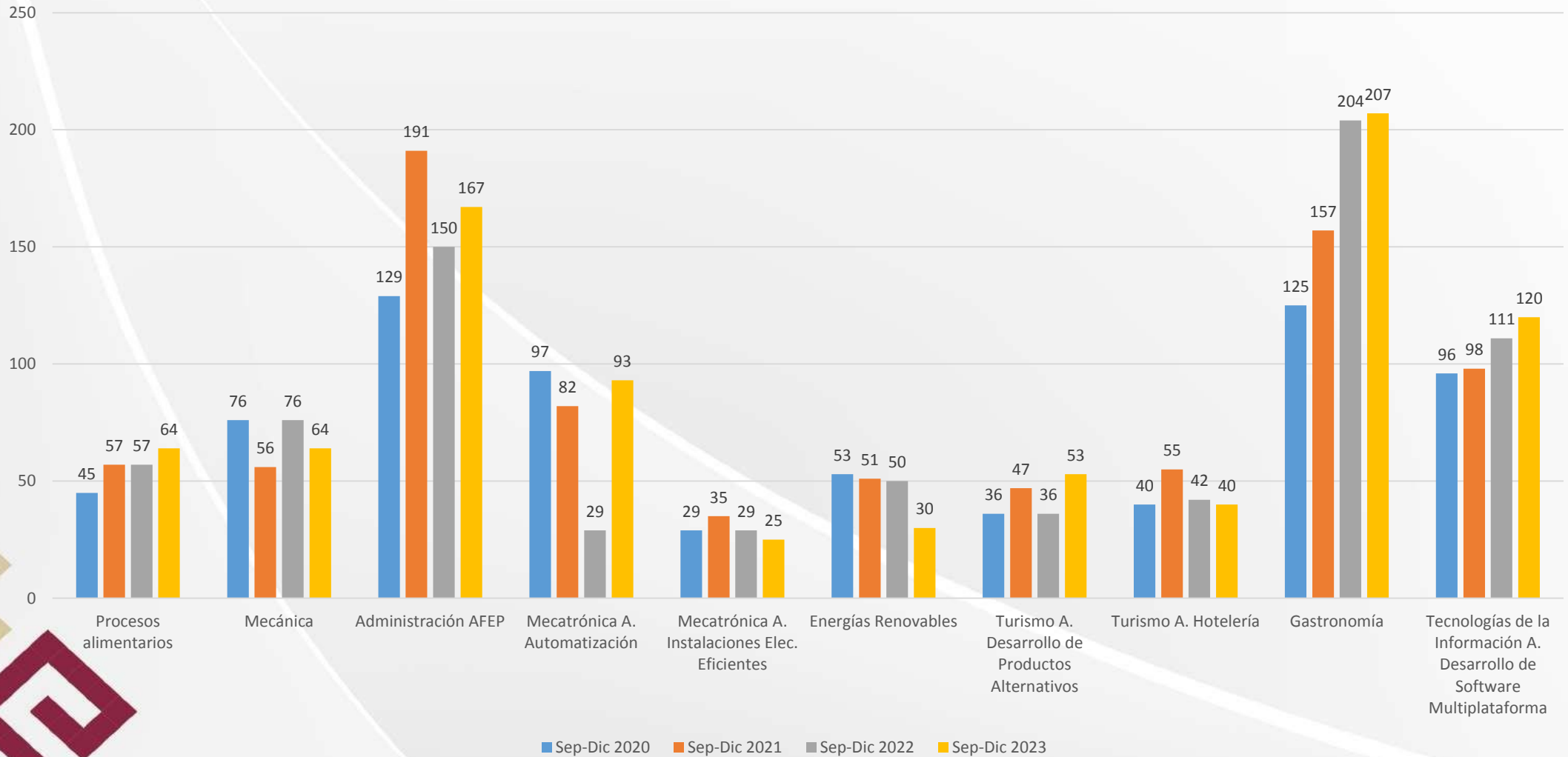
### *Ingreso, nivel TSU*

PE	Sep-Dic 2020	Sep-Dic 2021	Sep-Dic 2022	Sep-Dic 2023
Procesos alimentarios	45	57	57	64
Mecánica	76	56	76	64
Administración AFEP	129	191	150	167
Mecatrónica A. Automatización	97	82	29	93
Mecatrónica A. Instalaciones Elec. Eficientes	29	35	29	25
Energías Renovables	53	51	50	30
Turismo A. Desarrollo de Productos Alternativos	36	47	36	53
Turismo A. Hotelería	40	55	42	40
Gastronomía	125	157	204	207
Tecnologías de la Información A. Desarrollo de Software Multiplataforma	96	98	111	120



## COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

### Ingreso, nivel TSU



## COMPARATIVO INDICADOR DE CALIDAD

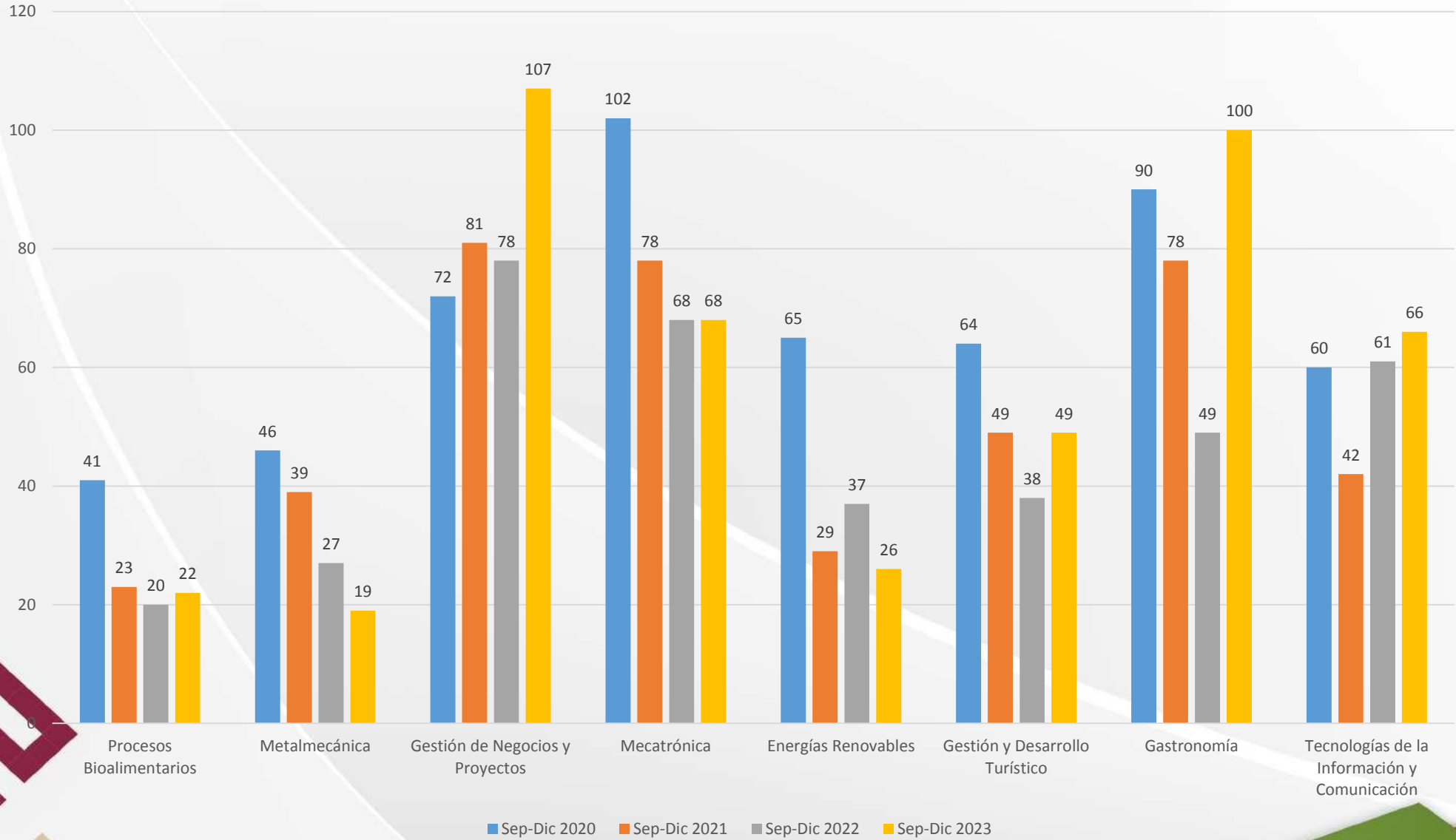
### Ingreso, nivel Lic/Ing

PE	Sep-Dic 2020	Sep-Dic 2021	Sep-Dic 2022	Sep-Dic 2023
Procesos Bioalimentarios	41	23	20	22
Metalmecánica	46	39	27	19
Gestión de Negocios y Proyectos	72	81	78	107
Mecatrónica	102	78	68	68
Energías Renovables	65	29	37	26
Gestión y Desarrollo Turístico	64	49	38	49
Gastronomía	90	78	49	100
Tecnologías de la Información y Comunicación	60	42	61	66



## COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

### Ingreso, nivel Lic./Ing



## COMPARATIVO INDICADOR DE CALIDAD

### Matrícula, nivel TSU

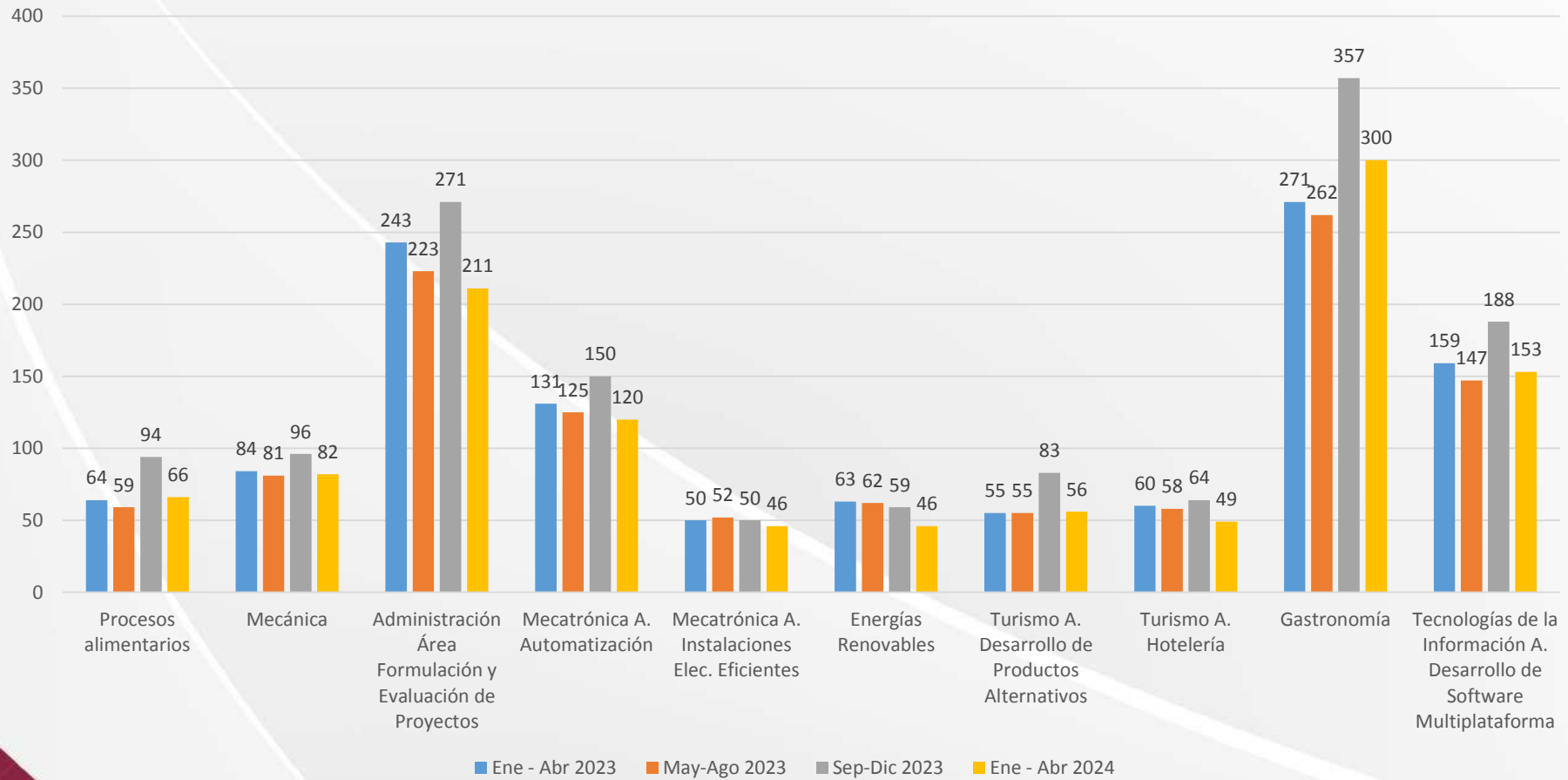
PE	Ene - Abr 2023	May-Ago 2023	Sep-Dic 2023	Ene - Abr 2024
Procesos alimentarios	64	59	94	66
Mecánica	84	81	96	82
Administración Área Formulación y Evaluación de Proyectos	243	223	271	211
Mecatrónica A. Automatización	131	125	150	120
Mecatrónica A. Instalaciones Elec. Eficientes	50	52	50	46
Energías Renovables	63	62	59	46
Turismo A. Desarrollo de Productos Alternativos	55	55	83	56
Turismo A. Hotelería	60	58	64	49
Gastronomía	271	262	357	300
Tecnologías de la Información A. Desarrollo de Software Multiplataforma	159	147	188	153
<b>TOTAL</b>	<b>1180</b>	<b>1124</b>	<b>1412</b>	<b>1129</b>





# COMPARATIVO INDICADOR DE CALIDAD

## Matrícula, nivel TSU



## COMPARATIVO INDICADOR DE CALIDAD

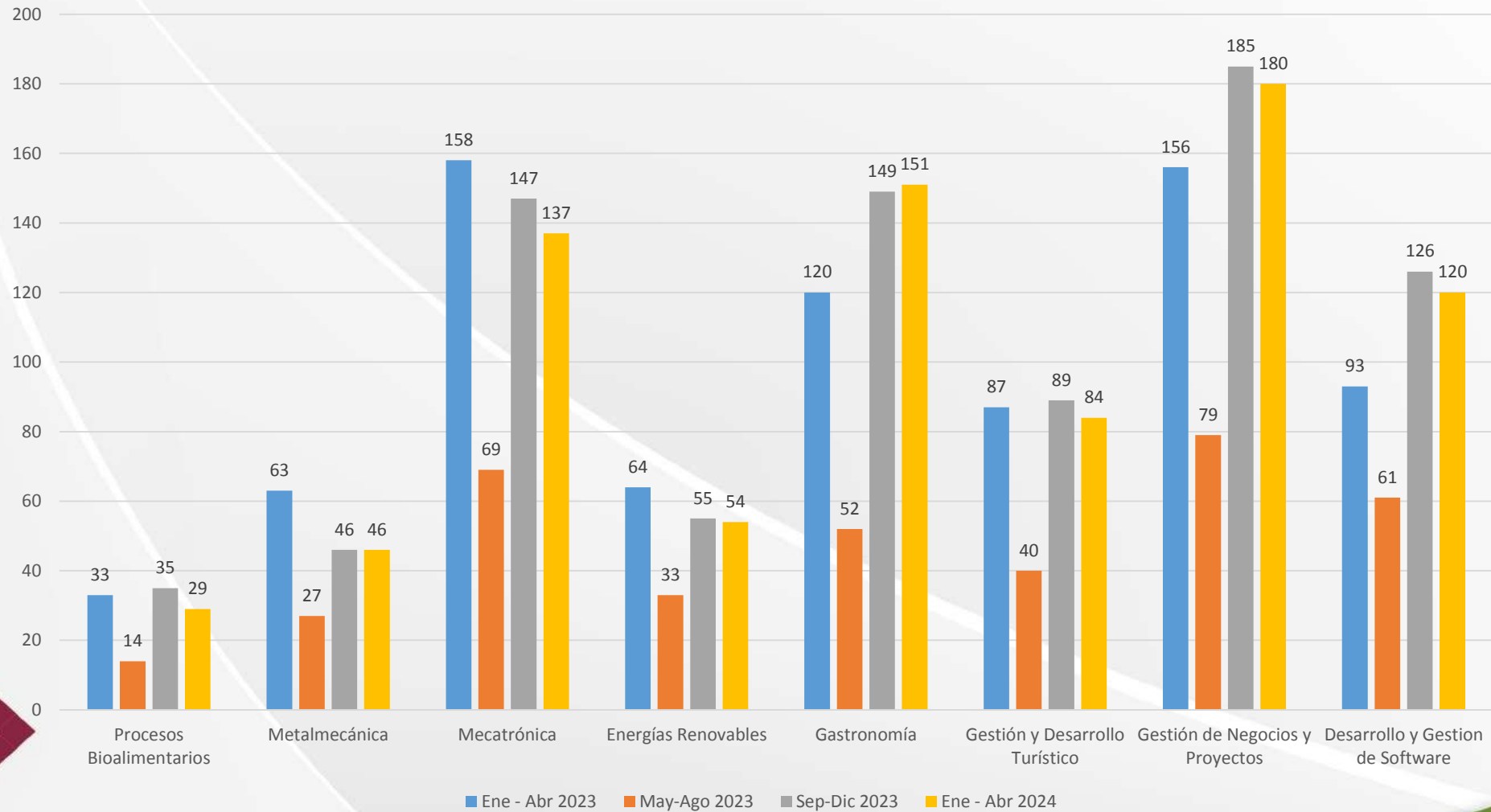
### Matrícula, nivel Ing./Lic.

PE	Ene - Abr 2023	May-Ago 2023	Sep-Dic 2023	Ene - Abr 2024
Procesos Bioalimentarios	33	14	35	29
Metalmecánica	63	27	46	46
Mecatrónica	158	69	147	137
Energías Renovables	64	33	55	54
Gastronomía	120	52	149	151
Gestión y Desarrollo Turístico	87	40	89	84
Gestión de Negocios y Proyectos	156	79	185	180
Desarrollo y Gestión de Software	93	61	126	120
<b>TOTAL</b>	<b>774</b>	<b>375</b>	<b>832</b>	<b>801</b>



# COMPARATIVO INDICADOR DE CALIDAD

## Matrícula, nivel Ing/Lic.



## COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

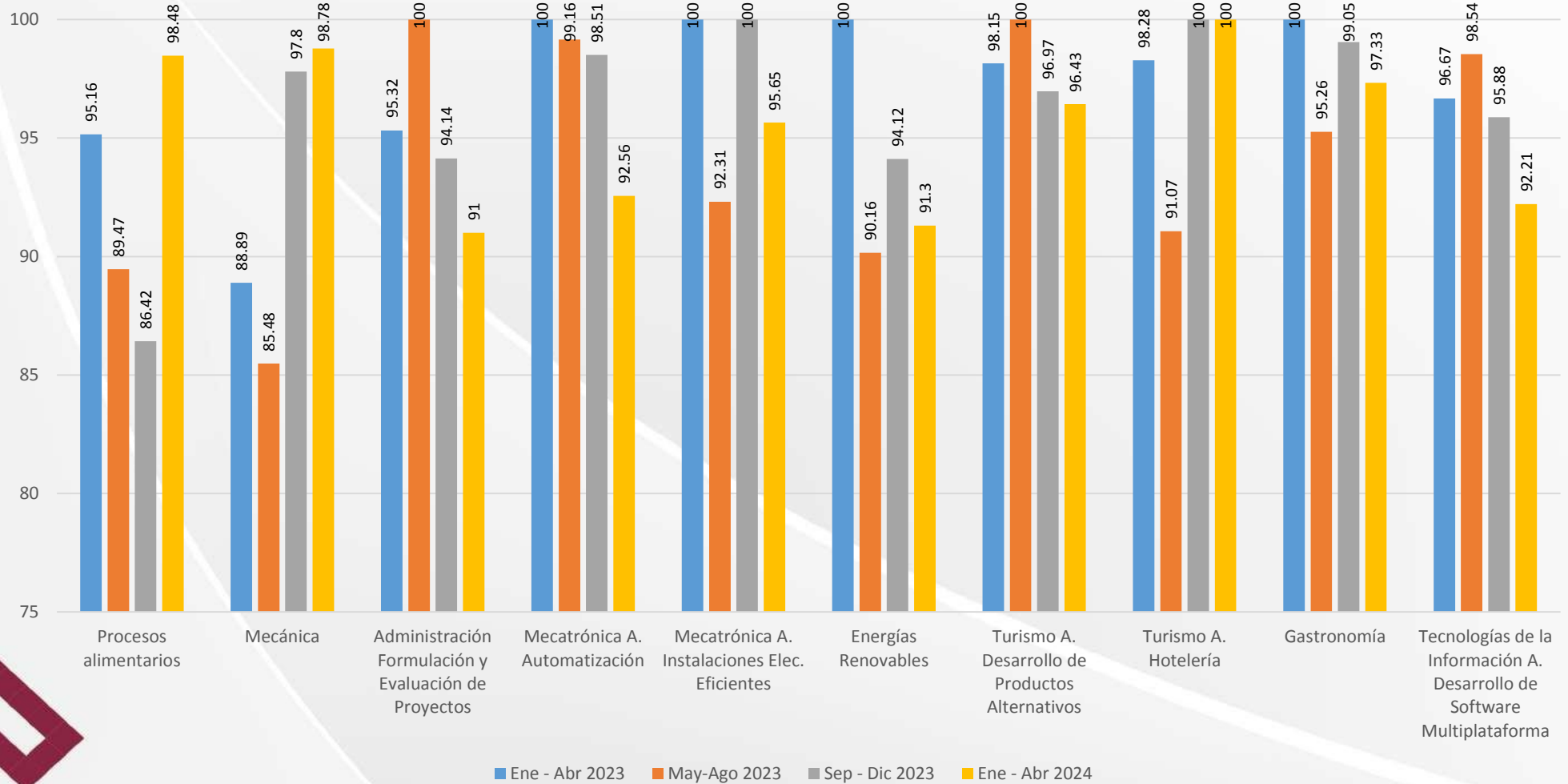
*Porcentaje de alumnos Acreditados nivel TSU , Meta: 70%*

PE	Ene - Abr 2023	May-Ago 2023	Sep - Dic 2023	Ene - Abr 2024
Procesos alimentarios	95.16	89.47	86.42	98.48
Mecánica	88.89	85.48	97.8	98.78
Administración Formulación y Evaluación de Proyectos	95.32	100	94.14	91
Mecatrónica A. Automatización	100	99.16	98.51	92.56
Mecatrónica A. Instalaciones Elec. Eficientes	100	92.31	100	95.65
Energías Renovables	100	90.16	94.12	91.3
Turismo A. Desarrollo de Productos Alternativos	98.15	100	96.97	96.43
Turismo A. Hotelería	98.28	91.07	100	100
Gastronomía	100	95.26	99.05	97.33
Tecnologías de la Información A. Desarrollo de Software Multiplataforma	96.67	98.54	95.88	92.21



# COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

## Porcentaje de alumnos Acreditados nivel TSU, Meta: 70%



## COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

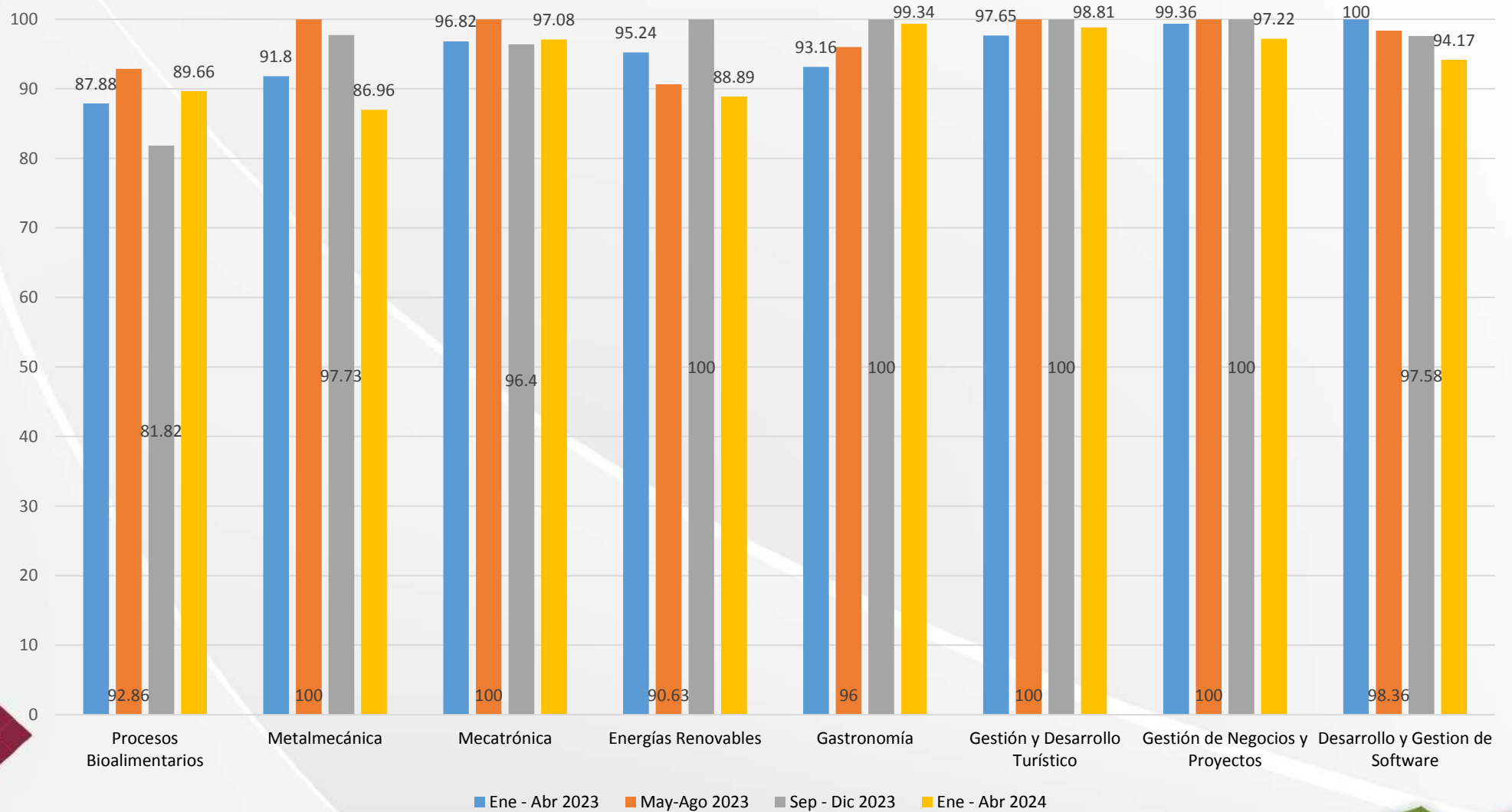
*Porcentaje de alumnos Acreditados nivel Ing./Lic. Meta: 70%*

PE	Ene - Abr 2023	May-Ago 2023	Sep - Dic 2023	Ene - Abr 2024
Procesos Bioalimentarios	87.88	92.86	81.82	89.66
Metalmecánica	91.8	100	97.73	86.96
Mecatrónica	96.82	100	96.4	97.08
Energías Renovables	95.24	90.63	100	88.89
Gastronomía	93.16	96	100	99.34
Gestión y Desarrollo Turístico	97.65	100	100	98.81
Gestión de Negocios y Proyectos	99.36	100	100	97.22
Desarrollo y Gestion de Software	100	98.36	97.58	94.17



# 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%*

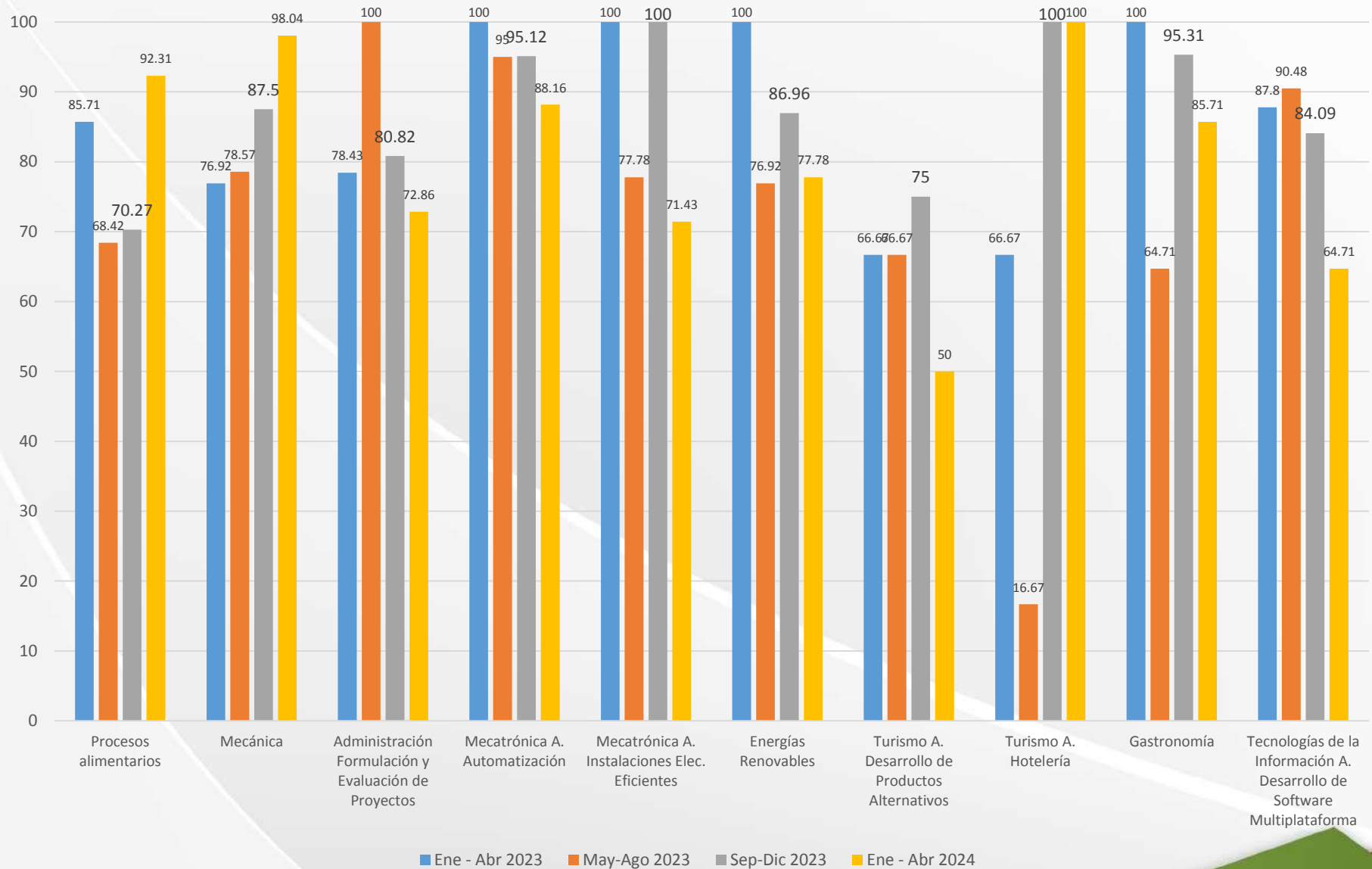
PE	Ene - Abr 2023	May-Ago 2023	Sep-Dic 2023	Ene - Abr 2024
Procesos alimentarios	85.71	68.42	70.27	92.31
Mecánica	76.92	78.57	87.5	98.04
Administración Formulación y Evaluación de Proyectos	78.43	100	80.82	72.86
Mecatrónica A. Automatización	100	95	95.12	88.16
Mecatrónica A. Instalaciones Elec. Eficientes	100	77.78	100	71.43
Energías Renovables	100	76.92	86.96	77.78
Turismo A. Desarrollo de Productos Alternativos	66.67	66.67	75	50
Turismo A. Hotelería	66.67	16.67	100	100
Gastronomía	100	64.71	95.31	85.71
Tecnologías de la Información A. Desarrollo de Software Multiplataforma	87.8	90.48	84.09	64.71





# COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

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



## COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

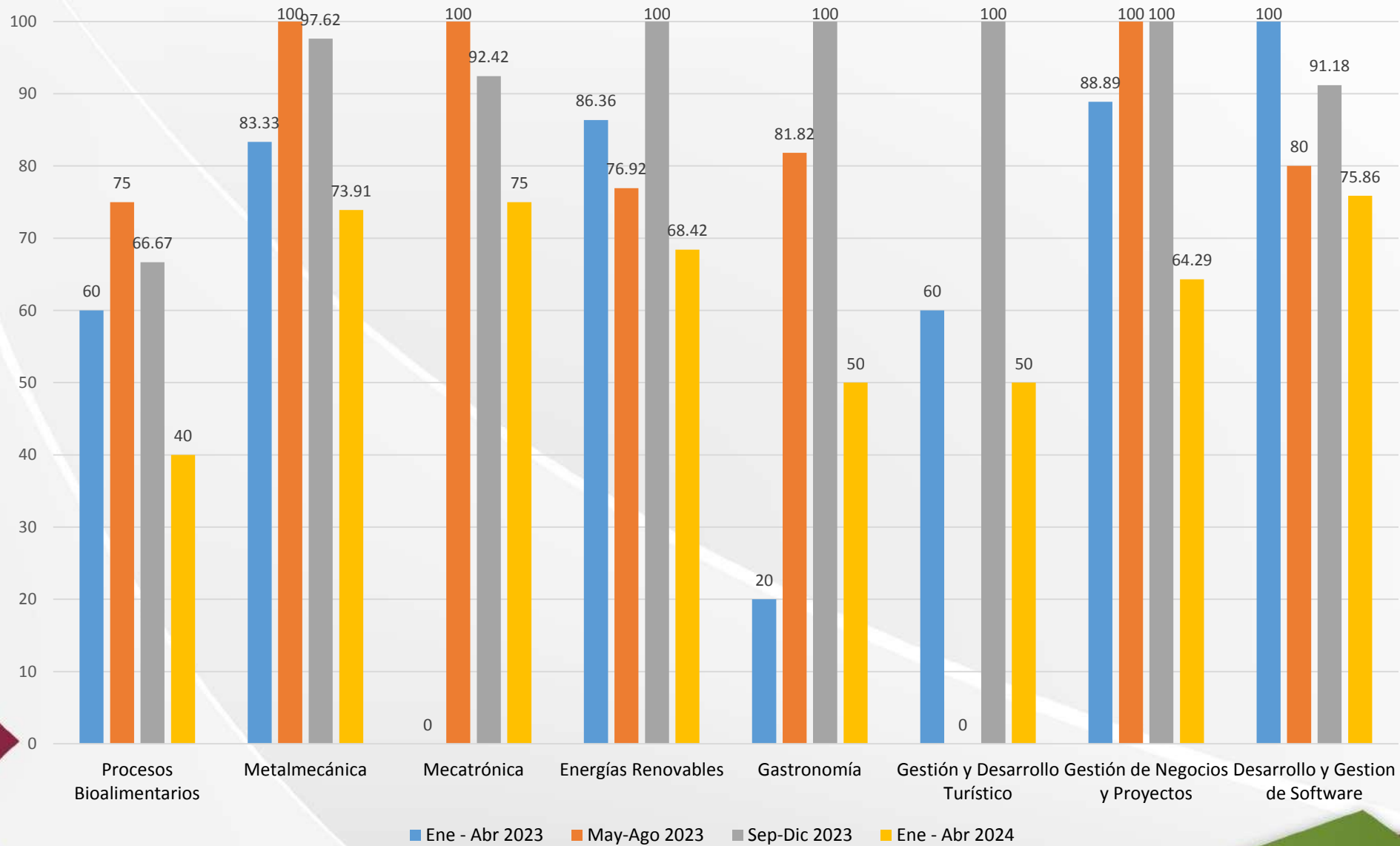
*Porcentaje de Regularización en el nivel Ing./Lic Meta: 90%*

PE	Ene - Abr 2023	May-Ago 2023	Sep-Dic 2023	Ene - Abr 2024
Procesos Bioalimentarios	60	75	66.67	40
Metalmecánica	83.33	100	97.62	73.91
Mecatrónica	0	100	92.42	75
Energías Renovables	86.36	76.92	100	68.42
Gastronomía	20	81.82	100	50
Gestión y Desarrollo Turístico	60	0	100	50
Gestión de Negocios y Proyectos	88.89	100	100	64.29
Desarrollo y Gestion de Software	100	80	91.18	75.86



# 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,*

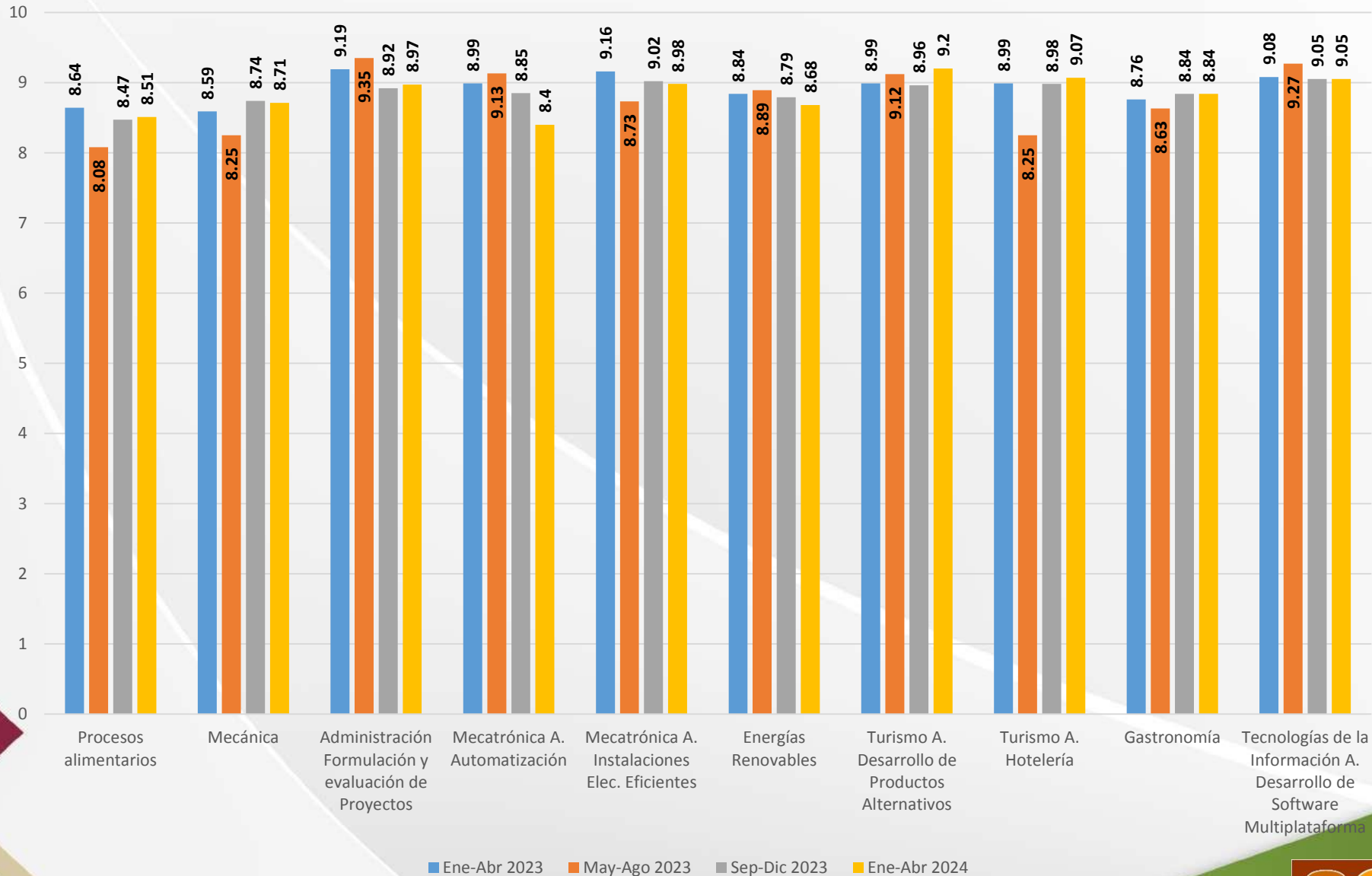
### *Meta: 8.0*

PE	Ene-Abr 2023	May-Ago 2023	Sep-Dic 2023	Ene-Abr 2024
Procesos alimentarios	8.64	8.08	8.47	8.51
Mecánica	8.59	8.25	8.74	8.71
Administración Formulación y evaluación de Proyectos	9.19	9.35	8.92	8.97
Mecatrónica A. Automatización	8.99	9.13	8.85	8.4
Mecatrónica A. Instalaciones Elec. Eficientes	9.16	8.73	9.02	8.98
Energías Renovables	8.84	8.89	8.79	8.68
Turismo A. Desarrollo de Productos Alternativos	8.99	9.12	8.96	9.2
Turismo A. Hotelería	8.99	8.25	8.98	9.07
Gastronomía	8.76	8.63	8.84	8.84
Tecnologías de la Información A. Desarrollo de Software Multiplataforma	9.08	9.27	9.05	9.05



# COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

## Promedio cuatrimestral de Aprovechamiento General en el nivel TSU, Meta: 8.0



## COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

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

### *Meta: 8.0*

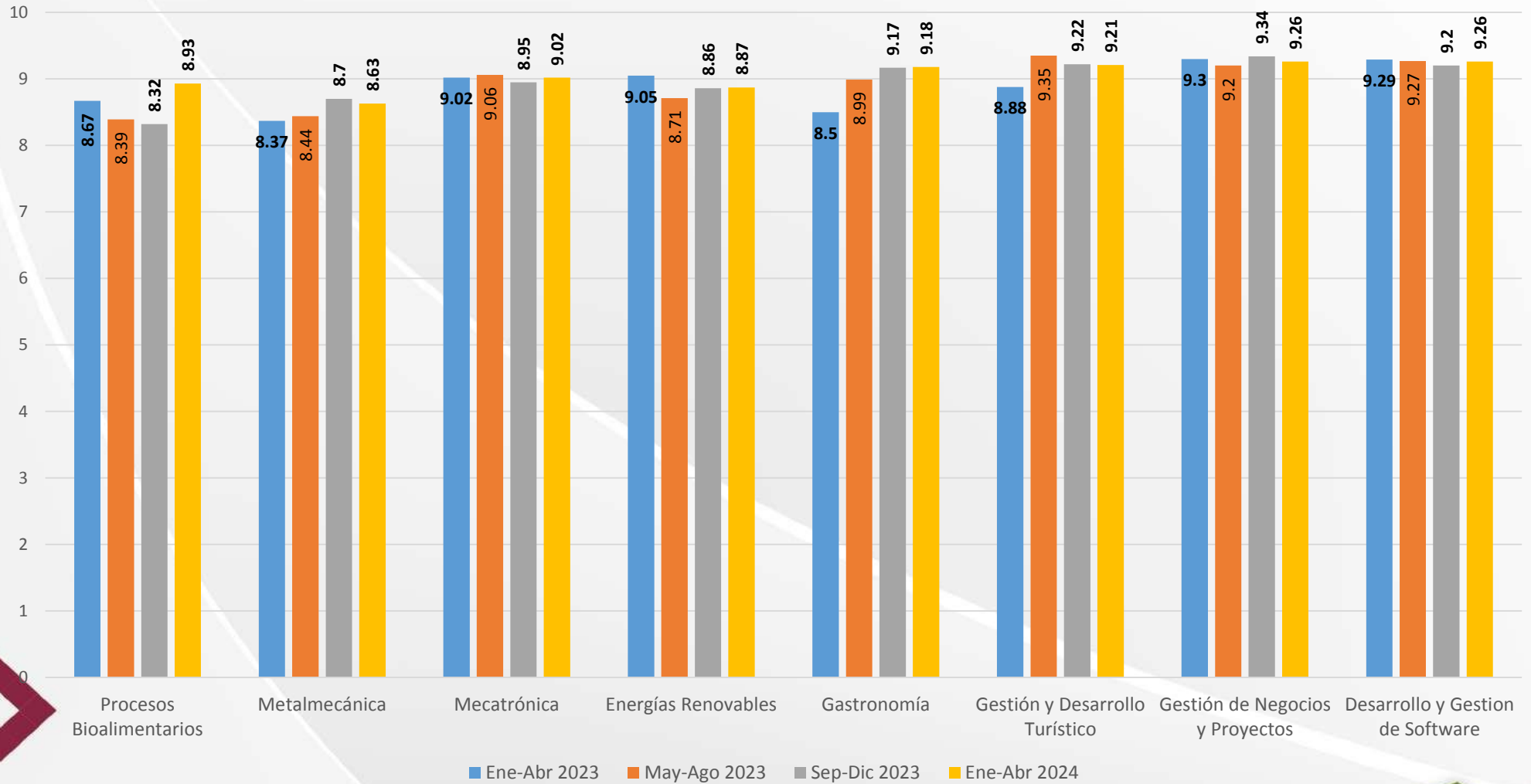
PE	Ene-Abr 2023	May-Ago 2023	Sep-Dic 2023	Ene-Abr 2024
Procesos Bioalimentarios	8.67	8.39	8.32	8.93
Metalmecánica	8.37	8.44	8.7	8.63
Mecatrónica	9.02	9.06	8.95	9.02
Energías Renovables	9.05	8.71	8.86	8.87
Gastronomía	8.5	8.99	9.17	9.18
Gestión y Desarrollo Turístico	8.88	9.35	9.22	9.21
Gestión de Negocios y Proyectos	9.3	9.2	9.34	9.26
Desarrollo y Gestion de Software	9.29	9.27	9.2	9.26



## 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 2018-Ago 2020	Sep 2019-Ago 2021	Sep 2020-Ago 2022	Sep 2021-Ago 2023
Procesos alimentarios	<b>29.49</b>	<b>41.46</b>	<b>28.89</b>	<b>31.58</b>
Mecánica	<b>36.73</b>	<b>35.23</b>	<b>21.05</b>	<b>26.79</b>
Administración y Evaluación de Proyectos	<b>40.12</b>	53.73	55.88	56.02
Mecatrónica A. Automatización	63.21	55.21	<b>47.42</b>	59.76
Mecatrónica A. Instalaciones Elec. Eficientes	76.67	55	51.72	60
Energías Renovables	68.18	57.38	58.49	<b>43.14</b>
Turismo A. Desarrollo de Productos Alternativos	<b>46.34</b>	52	52.78	51.06
Turismo A. Hotelería	53.33	52.38	<b>47.5</b>	<b>49.09</b>
Gastronomía	56.94	59.82	<b>36.51</b>	<b>55.41</b>
Tecnologías de la Información y Comunicación (Área desarrollo de software multiplataforma)	<b>47.71</b>	50.57	55.91	60.2

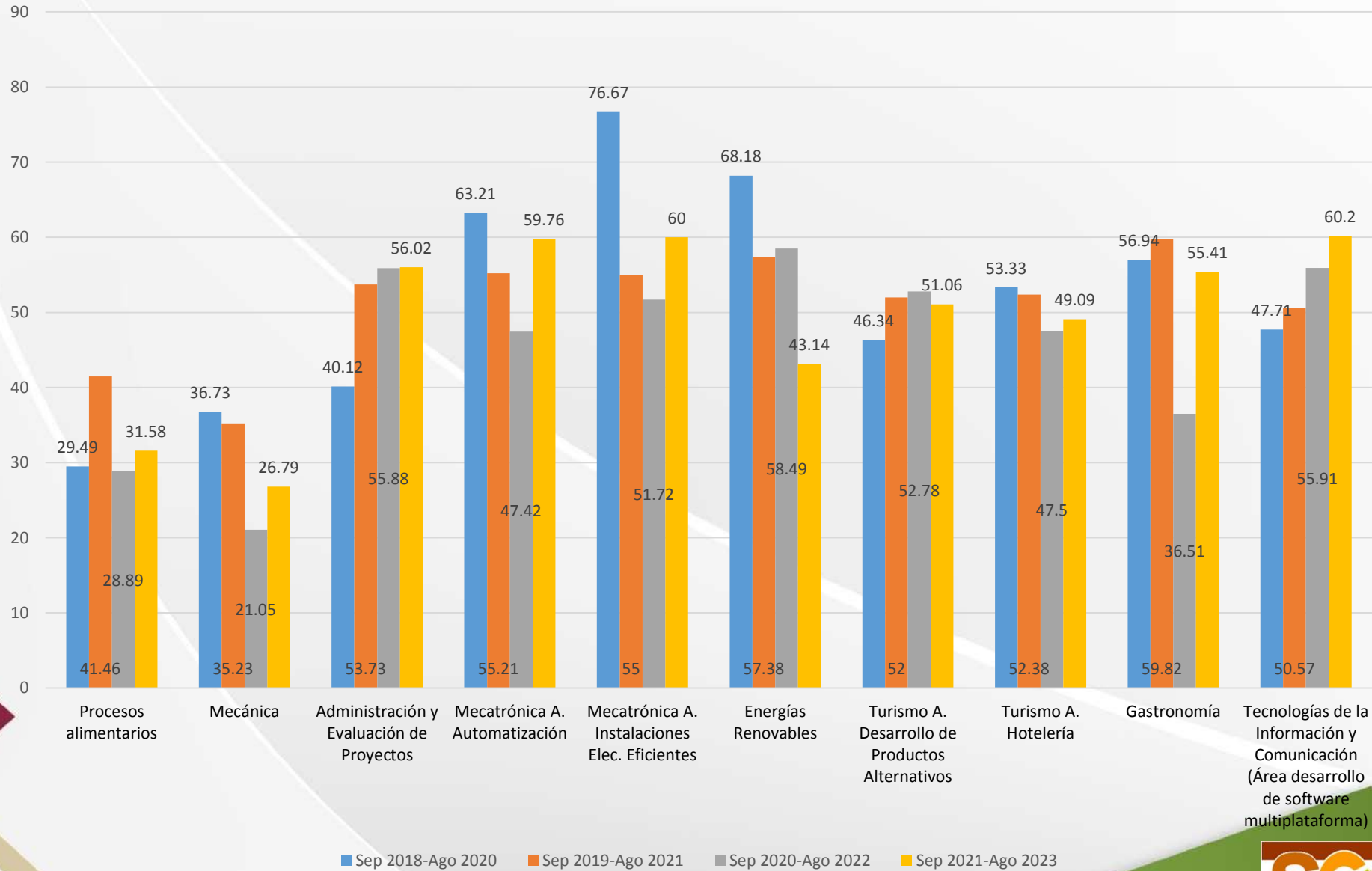




# COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

## Eficiencia Terminal con Cohorte Generacional nivel TSU

### Meta:50%



## COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

### *Eficiencia Terminal con Cohorte Generacional nivel Ing./Lic.*

### *Meta:50%*

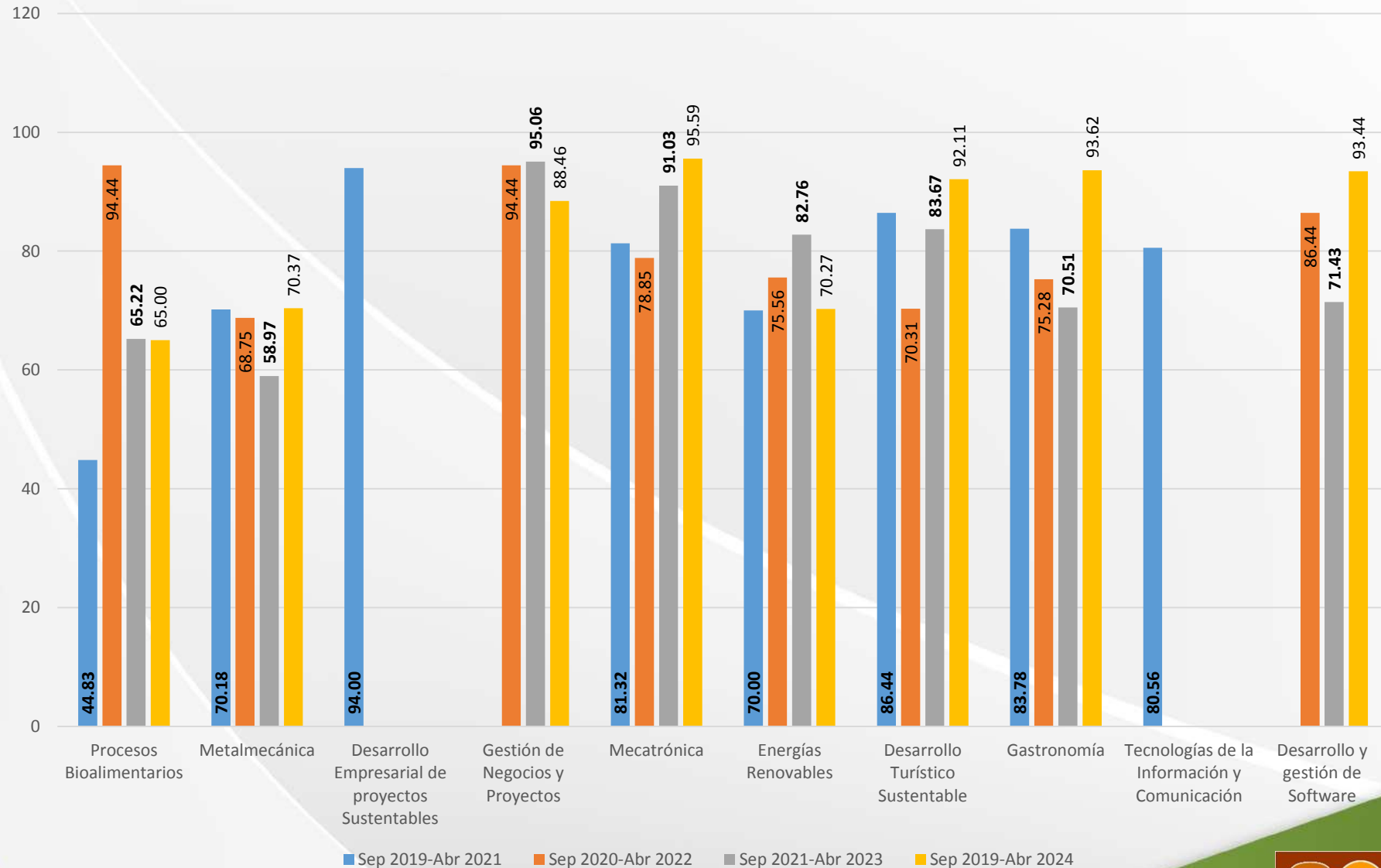
PE	Sep 2019-Abr 2021	Sep 2020-Abr 2022	Sep 2021-Abr 2023	Sep 2019-Abr 2024
Procesos Bioalimentarios	44.83	94.44	65.22	65.00
Metalmecánica	70.18	68.75	58.97	70.37
Desarrollo Empresarial de proyectos Sustentables	94.00			
Gestión de Negocios y Proyectos		94.44	95.06	88.46
Mecatrónica	81.32	78.85	91.03	95.59
Energías Renovables	70.00	75.56	82.76	70.27
Desarrollo Turístico Sustentable	86.44	70.31	83.67	92.11
Gastronomía	83.78	75.28	70.51	93.62
Tecnologías de la Información y Comunicación	80.56			
Desarrollo y gestión de Software		86.44	71.43	93.44



# 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*

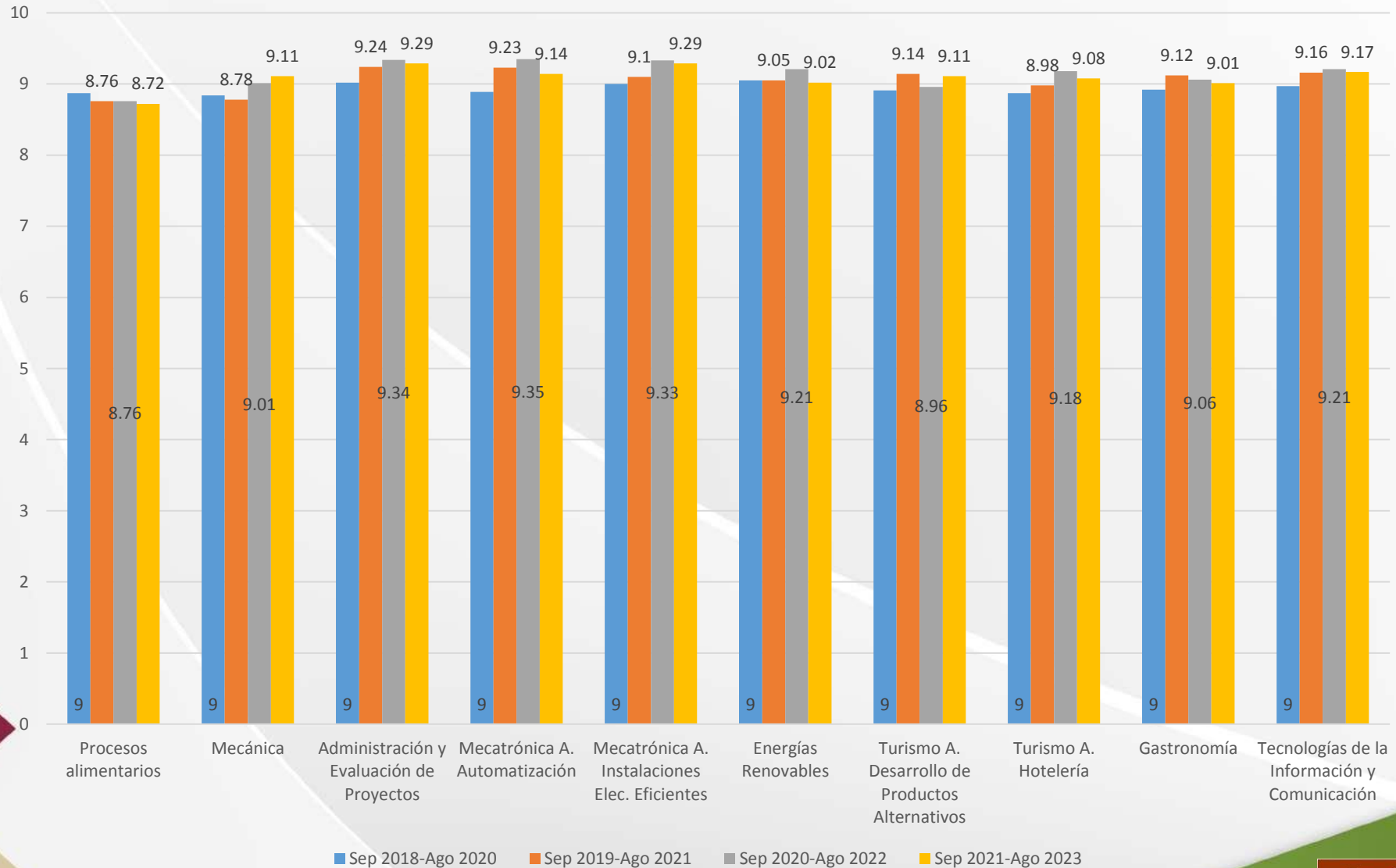
PE	Sep 2018-Ago 2020	Sep 2019-Ago 2021	Sep 2020-Ago 2022	Sep 2021-Ago 2023
Procesos alimentarios	8.87	8.76	8.76	8.72
Mecánica	8.84	8.78	9.01	9.11
Administración y Evaluación de Proyectos	9.02	9.24	9.34	9.29
Mecatrónica A. Automatización	8.89	9.23	9.35	9.14
Mecatrónica A. Instalaciones Elec. Eficientes	9	9.1	9.33	9.29
Energías Renovables	9.05	9.05	9.21	9.02
Turismo A. Desarrollo de Productos Alternativos	8.91	9.14	8.96	9.11
Turismo A. Hotelería	8.87	8.98	9.18	9.08
Gastronomía	8.92	9.12	9.06	9.01
Tecnologías de la Información y Comunicación	8.97	9.16	9.21	9.17



# 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*

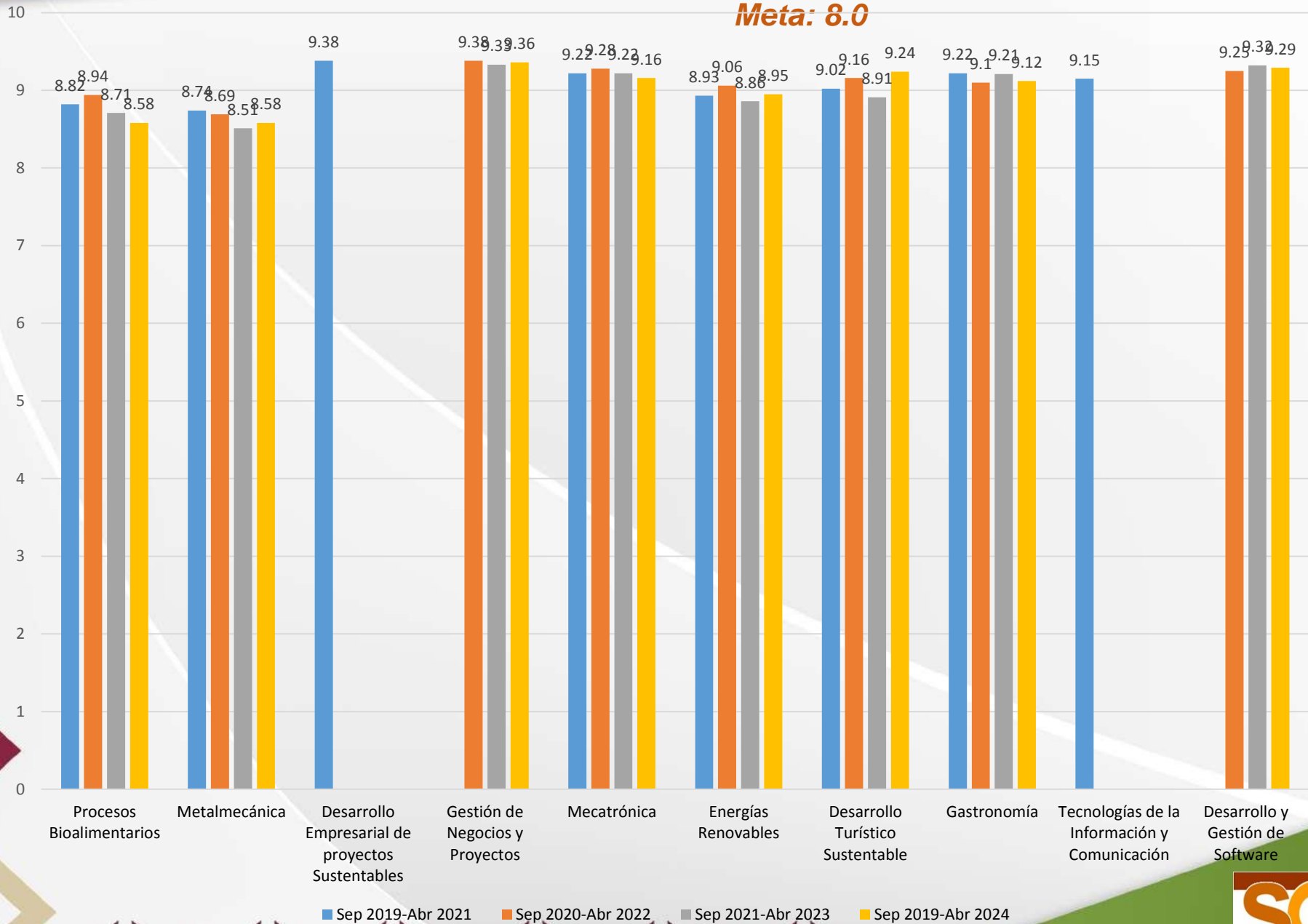
PE	Sep 2019-Abr 2021	Sep 2020-Abr 2022	Sep 2021-Abr 2023	Sep 2019-Abr 2024
Procesos Bioalimentarios	8.82	8.94	8.71	8.58
Metalmecánica	8.74	8.69	8.51	8.58
Desarrollo Empresarial de proyectos Sustentables	9.38			
Gestión de Negocios y Proyectos		9.38	9.33	9.36
Mecatrónica	9.22	9.28	9.22	9.16
Energías Renovables	8.93	9.06	8.86	8.95
Desarrollo Turístico Sustentable	9.02	9.16	8.91	9.24
Gastronomía	9.22	9.1	9.21	9.12
Tecnologías de la Información y Comunicación	9.15			
Desarrollo y Gestión de Software		9.25	9.32	9.29



# 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%*

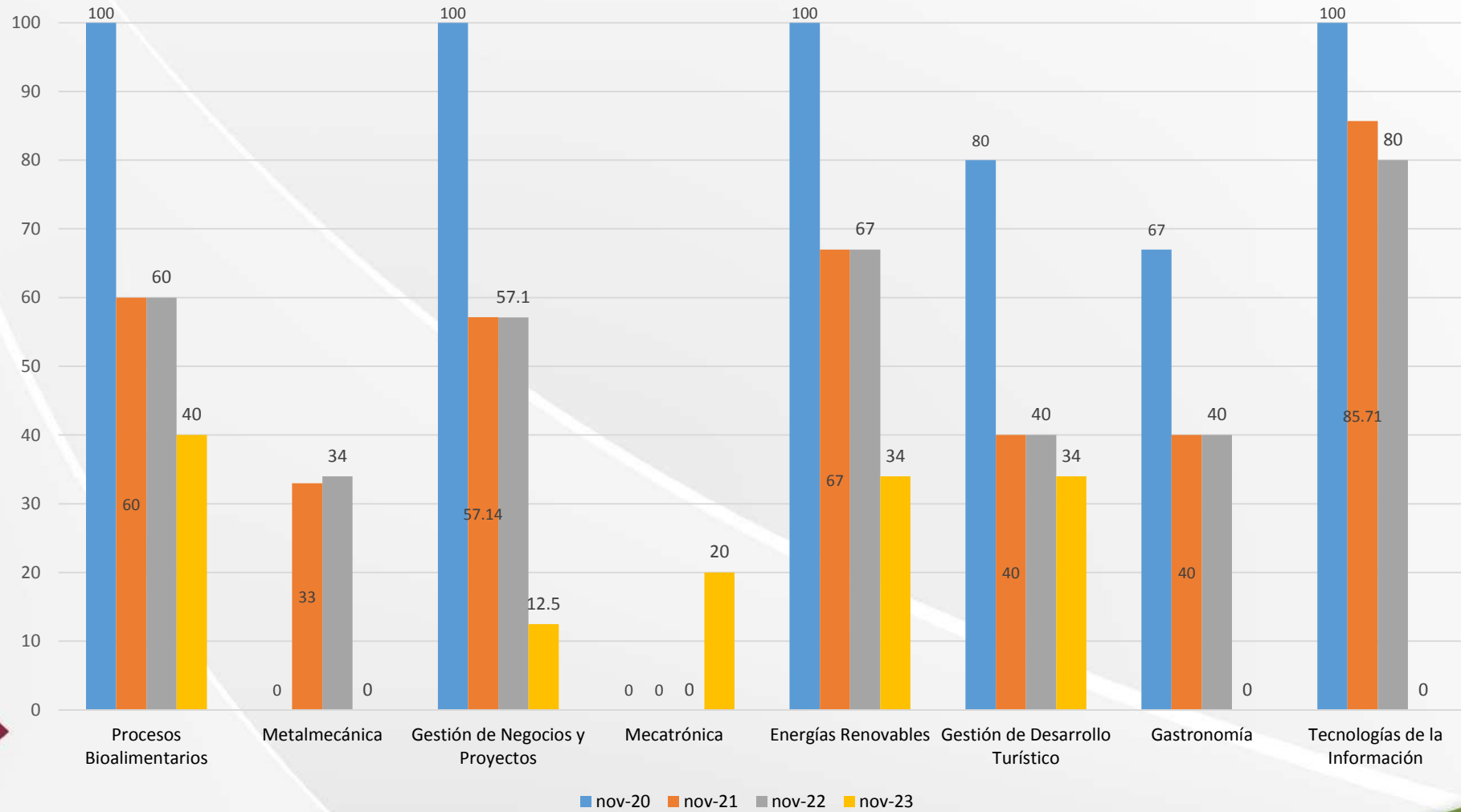
PE	nov-20	nov-21	nov-22	nov-23
Procesos Bioalimentarios	100	60	60	<b>40</b>
Metalmecánica	<b>0</b>	<b>33</b>	<b>34</b>	<b>0</b>
Gestión de Negocios y Proyectos	100	57.14	57.1	<b>12.5</b>
Mecatrónica	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20</b>
Energías Renovables	100	67	67	<b>34</b>
Gestión de Desarrollo Turístico	80	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>34</b>
Gastronomía	67	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>0</b>
Tecnologías de la Información	100	85.71	80	<b>0</b>



## COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

### % de PTC con reconocimiento al Perfil Deseable por PRODEP

**Meta: 50%**

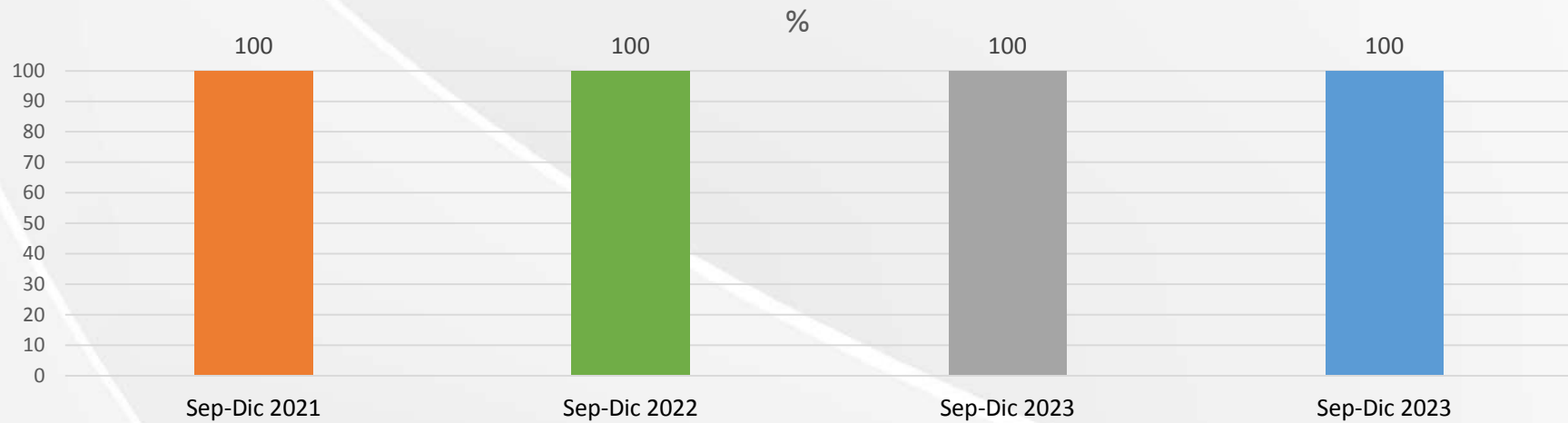


## COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

### % de Planes de estudios actualizados Nivel TSU

**Meta: 100%**

PE TSU	Sep-Dic 2020	Sep-Dic 2021	Sep-Dic 2022	Sep-Dic 2023
%	100	100	100	100

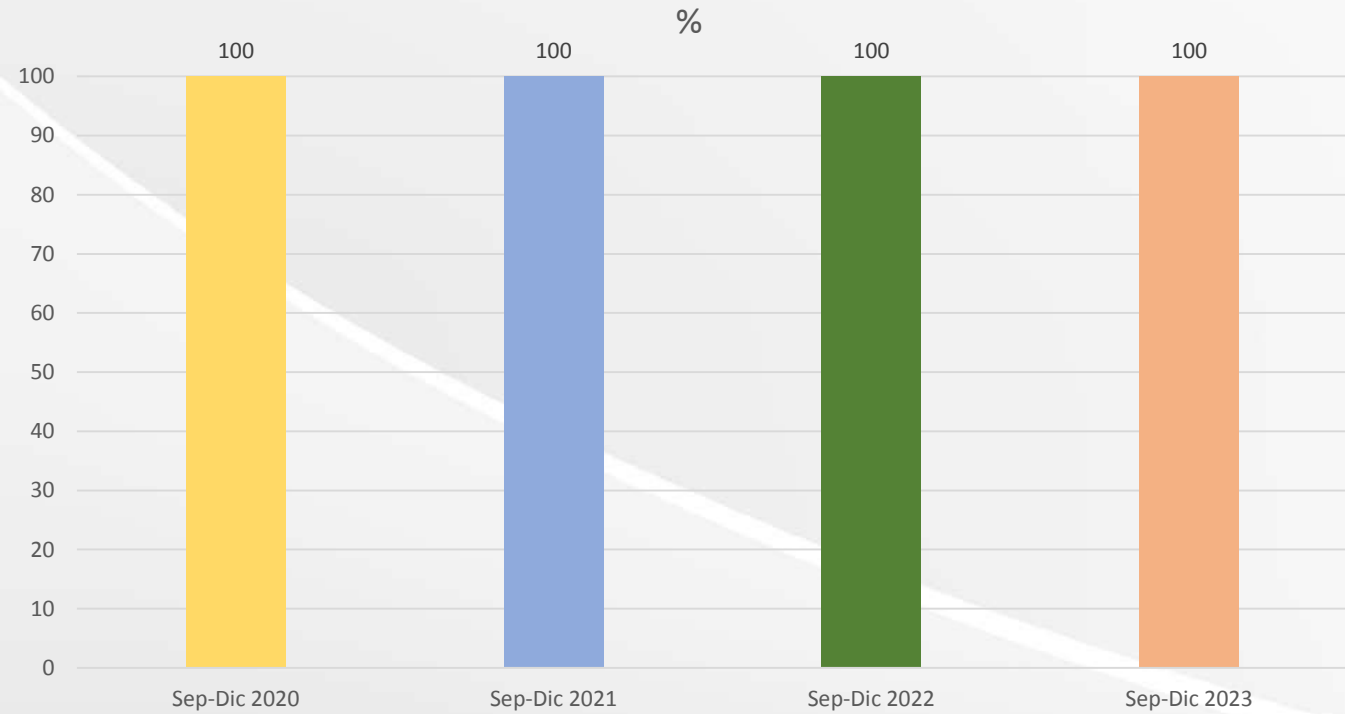


## COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE CALIDAD

### % de Planes de estudios actualizados Nivel Ing./Lic.

**Meta: 100%**

PE ING/LIC	Sep-Dic 2020	Sep-Dic 2021	Sep-Dic 2022	Sep-Dic 2023
%	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

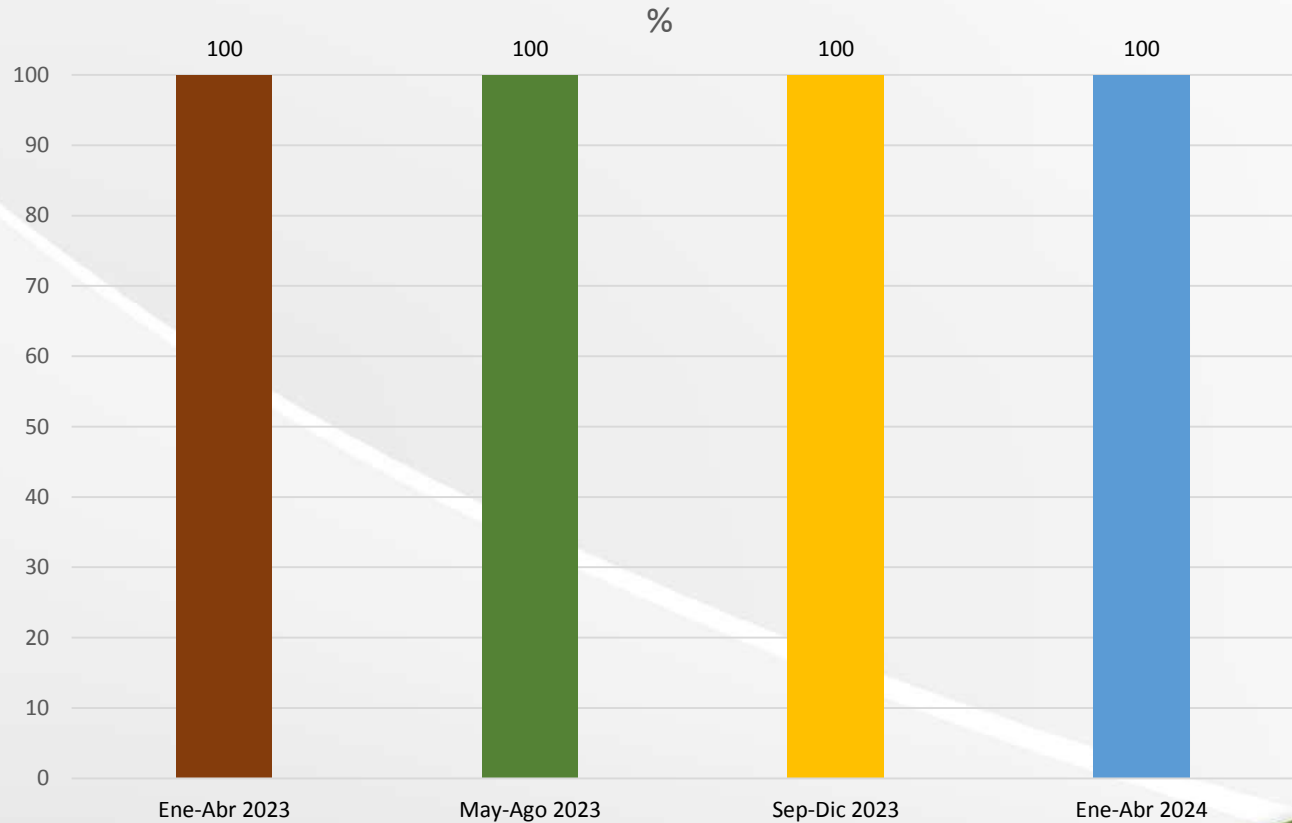


## COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

### % de PTC con adecuada distribución académica

*Meta: 100%*

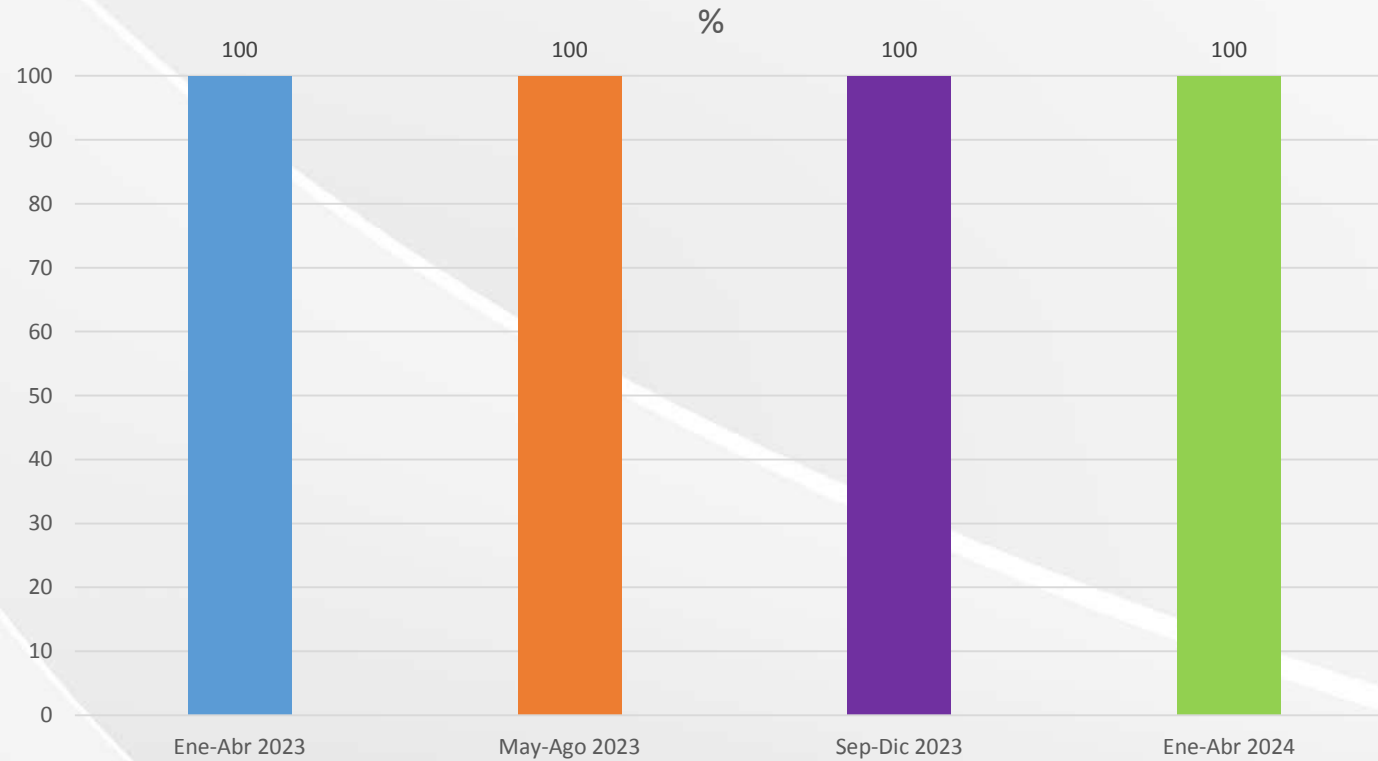
Cuatrimestre	Ene-Abr 2023	May-Ago 2023	Sep-Dic 2023	Ene-Abr 2024
%	100	100	100	100



## COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

*% de PA con adecuada distribución académica*  
**Meta: 100%**

Cuatrimestre	Ene-Abr 2023	May-Ago 2023	Sep-Dic 2023	Ene-Abr 2024
%	100	100	100	100



# COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

Promedios cuatrimestrales por grupo nivel TSU

Meta: 8.0

PE (T.S.U.)	Ene - Abr 2023			May-Ago 2023			Sep -Dic 2023			Ene - Abr 2024		
	Cuatrim	Grupo	Promedio	Cuatrim	Grupo	Promedio	Cuatrim	Grupo	Promedio	Cuatrim	Grupo	Promedio
Procesos Alimentarios	2	A	8.51	3	A	8.4	1	A	8.49	2	A	8.5
		B	8.57		B	7.92		B	8.16		B	8.3
											C	8.52
	5	A	8.55	6	A	6.13	4	A	8.43	5	A	8.48
		B	8.89		B	9.09		B	8.67		B	8.62
		L	9.88		L	9					L	9.42
Mecánica	2	A	8.81	3	A	8.5	1	A	8.98	2	A	8.67
		B	837		B	7.57		B	8.69		B	8.68
		C	8.91		C	7.55		C	8.75		C	8.61
	5	A	8.53	6	A	8.86	4	A	8.42	5	A	8.7
		L	7.62		L	9.13		B	8.84		B	8.74
											L	9.37
Administración Formulación y Evaluación de Proyectos	2	A	9.1	3	A	9.21	1	A	8.1	2	A	8.95
		B	9.28		B	9.13		B	8.81		B	8.9
		C	9.1		C	9.07		C	8.61		C	8.96
		D	8.97		D	9.29		D	9.02		D	8.92
		E	9.04		E	9.31		E	9.07		E	8.73
								F	8.89		F	8.91
	5	A	9.31	6	A	9.41	4	A	9.24	5	A	9.13
		B	9.32		B	9.67		B	9.29		B	9.14
		C	9.2		C	9.55		C	9.01		C	9.11
		D	9.37		D	9.29		D	8.98		D	8.81
		E	9.19		E	9.49					L	9.89
		L	9.96		L							
Mecatrónica Área Automatización	2	A	8.91	3	A	9.1	1	A	8.68	2	A	8.83
		B	9.18		B	9.07		B	8.72		B	8.59
		C	9.32		C	8.95		C	8.91		C	8.74
								D	8.75		D	7.92
	5	A	8.55	6	A	8.79	4	A	8.81	5	A	8.44
		B	8.87		B	9.34		B	9.1		B	8.4
		C	8.58		C	9.31		C	8.97		C	8.53
		L	9.7		L	9.56					L	9.9
Mecatrónica Área Instalaciones Eléctricas Eficientes	2	D	9.12	3	D	8.73	1	E	9.23	2	E	9.04
	5	D	9.12	6	D	8.48	4	E	8.85	5	D	8.93
L		10	L		10							





# COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

## Promedios cuatrimestrales por grupo nivel Ing./Lic.

### Meta: 8.0

PE (Ing/Lic)	Ene-Abr 2023			May-Ago 2023			Sep-Dic 2023			Ene-Abr 2023		
	Cuatrim	Grupo	Promedio	Cuatrim	Grupo	Promedio	Cuatrim	Grupo	Promedio	Cuatrim	Grupo	Promedio
Procesos Bioalimentarios	8	A	8.32	9	A	8.39	7	A	8.08	8	A	8.62
	11	A	9.1		A		10	A	8.58	11	A	9.25
								L	9.89		L	10
Metalmecánica	8	A	8.21	9	A	8.44	7	A	8.61	8	A	8.3
	11	A	8.21		A		10	A	8.71	11	A	8.83
		B	8.73		B			9.5	L		9.5	
		L	8.92		L							
Mecatrónica	8	A	9.27	9	A	9.09	7	A	8.53	8	A	9.16
		B	9.17		B	9.08		B	8.86		B	9.14
					C	9.01		C	8.66			
	11	A	9.09		A		10	A	9.11	11	A	9.18
		B	8.96		B			9.29	B		8.59	
	C	8.94		C			C	8.99		C	8.82	
	L	7.94		L			L	9.81		L	9.18	
Energías Renovables	8	A	8.78	9	A	8.82	7	A	8.7	8	A	8.72
		B	8.8		B	8.6		B				
	11	A	9.27		A		10	A	8.82	11	A	8.48
		L	9.73		L						B	8.88
							L	9.93		L	9.94	



# COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

*Promedios cuatrimestrales por grupo nivel Ing./Lic.*

**Meta: 8.0**

PE (Ing/Lic)	Ene-Abr 2023			May-Ago 2023			Sep-Dic 2023			Sep-Dic 2023		
	Cuatrim	Grupo	Promedio	Cuatrim	Grupo	Promedio	Cuatrim	Grupo	Promedio	Cuatrim	Grupo	Promedio
Gastronomía	8	A	8.87	9	A	9.06	7	A	9.3	8	A	9.37
		B	9.3		B	8.92		B	9.2		B	9.38
								C	9.18		C	9.28
	11	A	6.91	10	A		11	A	9.12	11	A	8.97
		B	8.08		B			B	9.03		B	8.97
		C	9.24		C			L	9.92		L	10
Desarrollo y Gestión de Software	8	A	9.03	9	A	9.36	7	A	9.06	8	A	8.95
		B	9.2		B	9.19		B	9.03		B	8.84
								C	9.19			
	11	A	9.56	10	A		11	A	9.37	11	A	9.66
		L	9.33		L			B	9.17		B	9.37
								L	10		L	10
Gestión de Negocios y Proyectos	8	A	9.03	9	A	9.2	7	A	9.04	8	A	9.34
		B	9.41		B	9.18		B	9.21		B	9.47
		C	9.2		C	9.23		C	9.31		C	9.48
	11	A	9.11	10	A		11	A	9.68	11	A	9.18
		B	9.66		B			B	9.38		B	8.93
		C	9.37		C			C	9.4		C	9.23
		L	9.99		L			L	9.95		L	10
	Gestión y Desarrollo Turístico	8	A	8.8	9	A	9.31	7	A	9.1	8	A
B			9.19	B		9.4	B		8.98	B		9.07
11		A	8.88	10	A		11	A	9.44	11	A	9.26
		B	8.7		B			B	9.44		B	9.43



## COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

### Cumplimiento cuatrimestral de Programas de Estudio nivel TSU

**Meta: 95%**

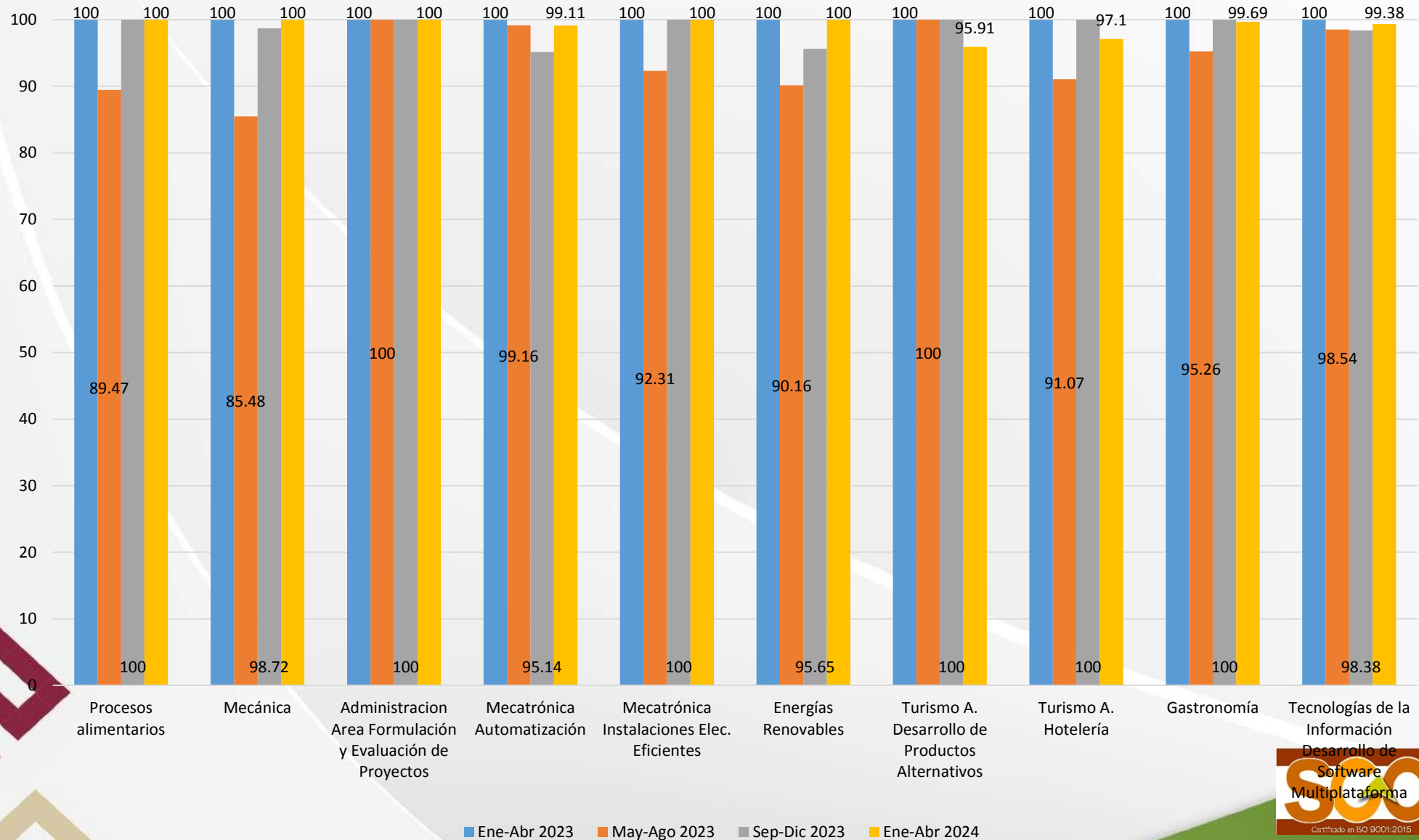
PE	Ene-Abr 2023	May-Ago 2023	Sep-Dic 2023	Ene-Abr 2024
Procesos alimentarios	100	<b>89.47</b>	100	100
Mecánica	100	<b>85.48</b>	<b>98.72</b>	100
Administración Área Formulación y Evaluación de Proyectos	100	100	100	100
Mecatrónica Automatización	100	<b>99.16</b>	<b>95.14</b>	<b>99.11</b>
Mecatrónica Instalaciones Elec. Eficientes	100	<b>92.31</b>	100	100
Energías Renovables	100	<b>90.16</b>	<b>95.65</b>	100
Turismo A. Desarrollo de Productos Alternativos	100	100	100	<b>95.91</b>
Turismo A. Hotelería	100	<b>91.07</b>	100	<b>97.1</b>
Gastronomía	100	<b>95.26</b>	100	<b>99.69</b>
Tecnologías de la Información Desarrollo de Software Multiplataforma	100	<b>98.54</b>	<b>98.38</b>	<b>99.38</b>



## 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%**

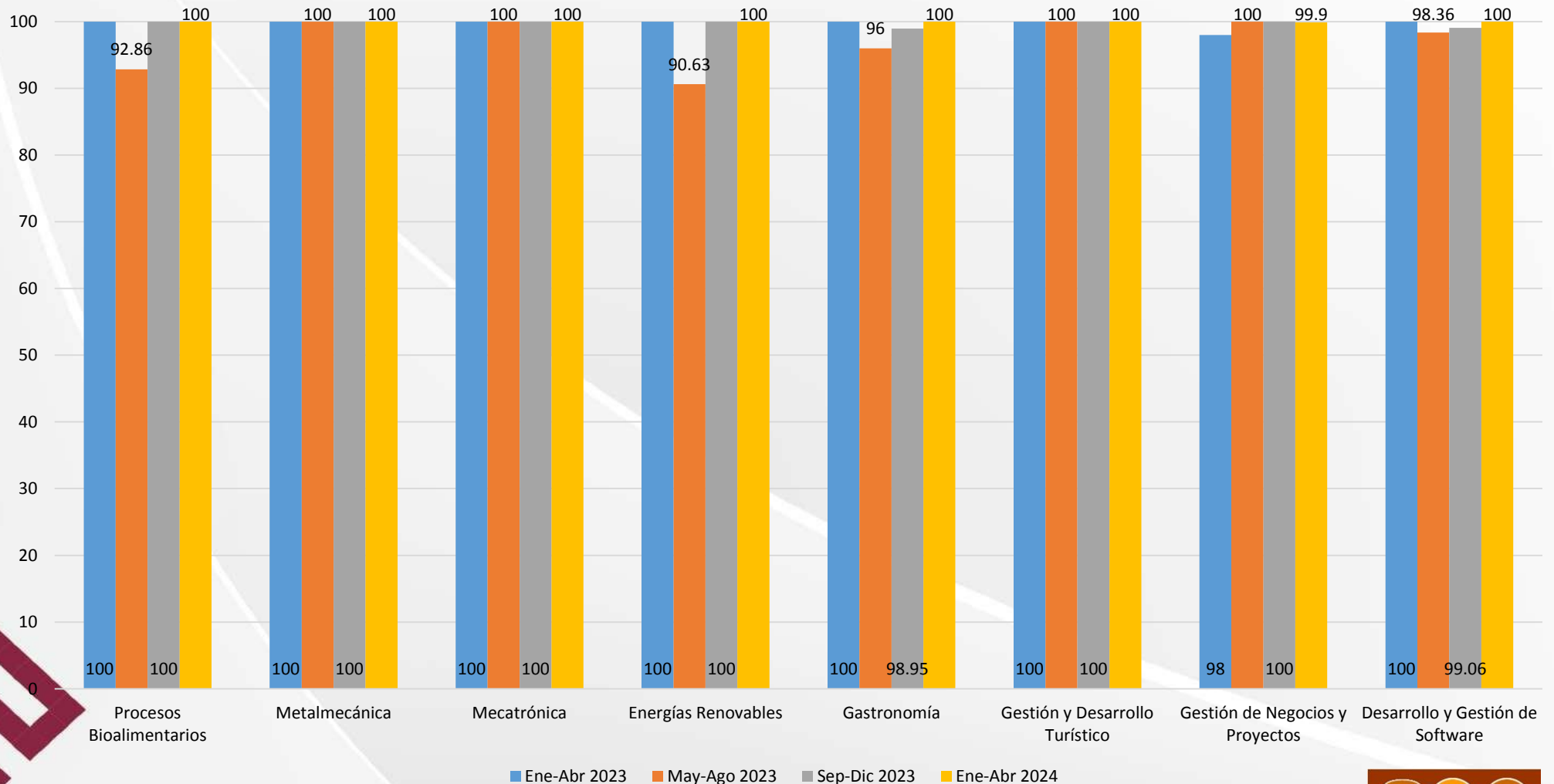
PE	Ene-Abr 2023	May-Ago 2023	Sep-Dic 2023	Ene-Abr 2024
Procesos Bioalimentarios	100	<b>92.86</b>	100	100
Metalmecánica	100	100	100	100
Mecatrónica	100	100	100	100
Energías Renovables	100	<b>90.63</b>	100	100
Gastronomía	100	<b>96</b>	<b>98.95</b>	100
Gestión y Desarrollo Turístico	100	100	100	100
Gestión de Negocios y Proyectos	98	100	100	<b>99.9</b>
Desarrollo y Gestión de Software	100	<b>98.36</b>	<b>99.06</b>	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: 100%*

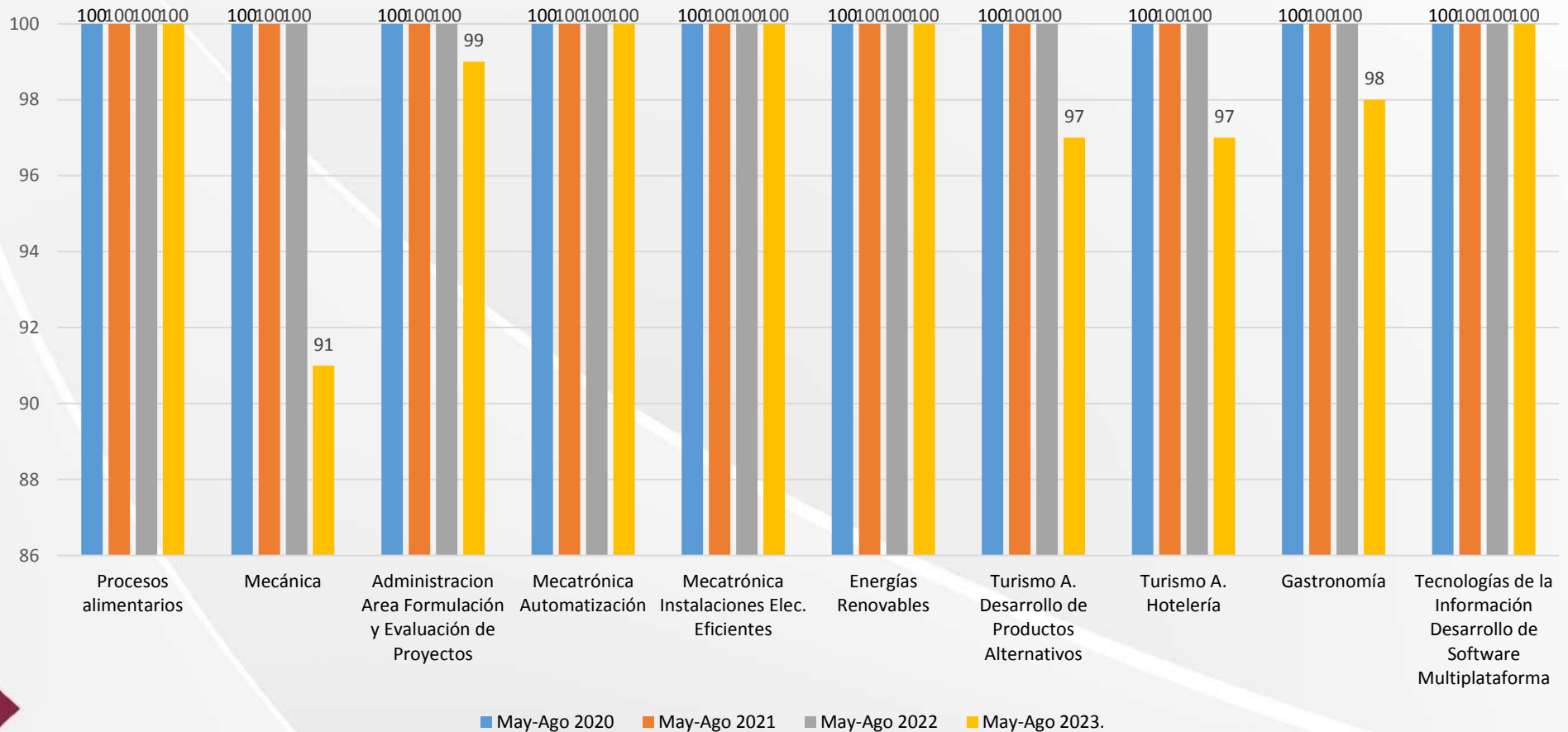
PE	May-Ago 2020	May-Ago 2021	May-Ago 2022	May-Ago 2023.
Procesos alimentarios	100	100	100	100
Mecánica	100	100	100	91
Administración Área Formulación y Evaluación de Proyectos	100	100	100	99
Mecatrónica Automatización	100	100	100	100
Mecatrónica Instalaciones Elec. Eficientes	100	100	100	100
Energías Renovables	100	100	100	100
Turismo A. Desarrollo de Productos Alternativos	100	100	100	97
Turismo A. Hotelería	100	100	100	97
Gastronomía	100	100	100	98
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: 100%*



## COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

*Porcentaje de terminación de estadías nivel Ing./Lic.*

*Meta: 100%*

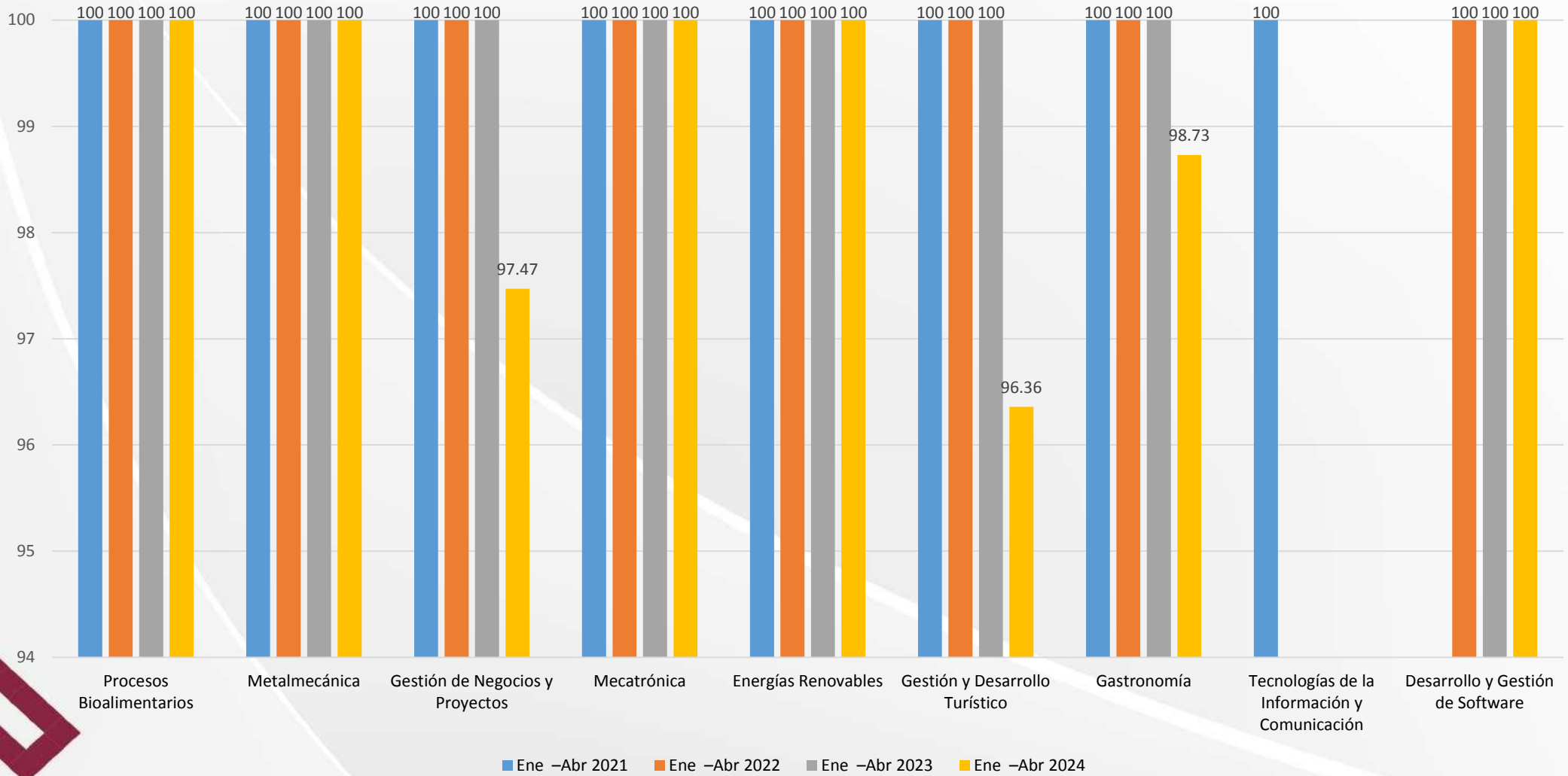
PE	Ene –Abr 2021	Ene –Abr 2022	Ene –Abr 2023	Ene –Abr 2024
Procesos Bioalimentarios	100	100	100	100
Metalmecánica	100	100	100	100
Gestión de Negocios y Proyectos	100	100	100	97.47
Mecatrónica	100	100	100	100
Energías Renovables	100	100	100	100
Gestión y Desarrollo Turístico	100	100	100	96.36
Gastronomía	100	100	100	98.73
Tecnologías de la Información y Comunicación	100			
Desarrollo y Gestión de Software		100	100	100



# COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

## Porcentaje de terminación de estadías nivel Ing./Lic.

**Meta: 100%**

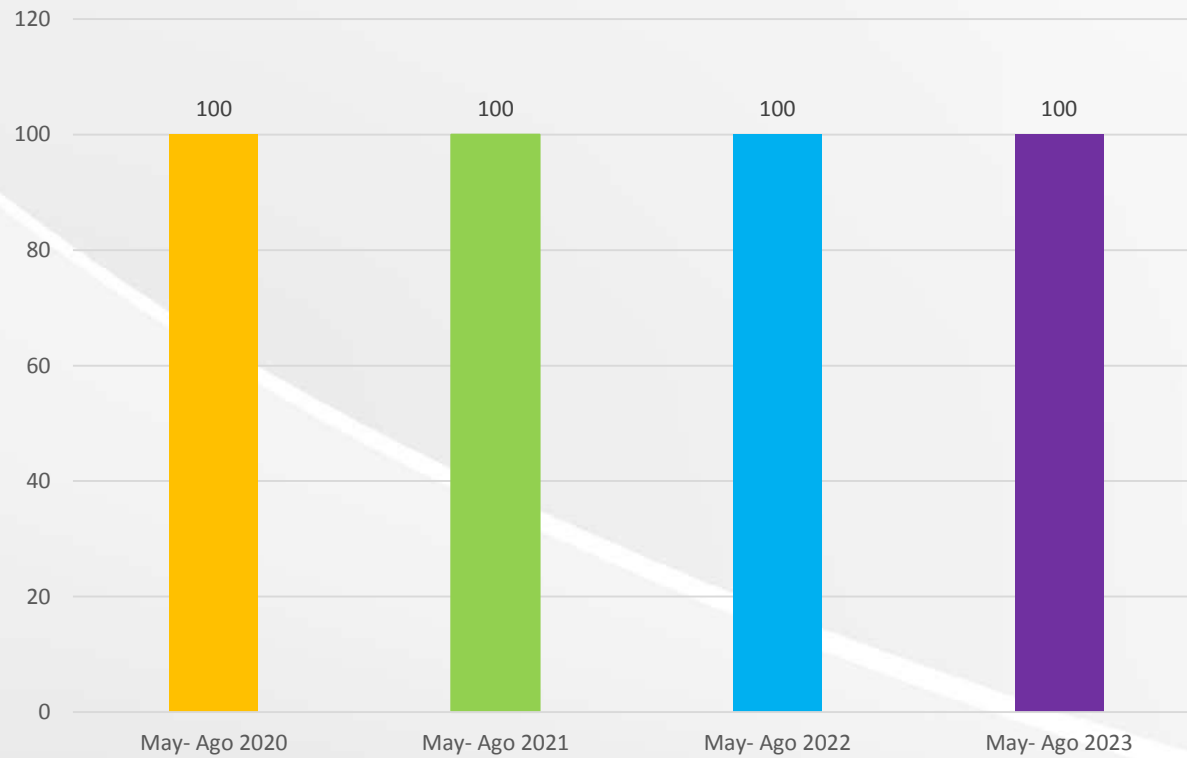


# COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

## Porcentaje de empresas evaluadas nivel TSU

### Meta: 100%

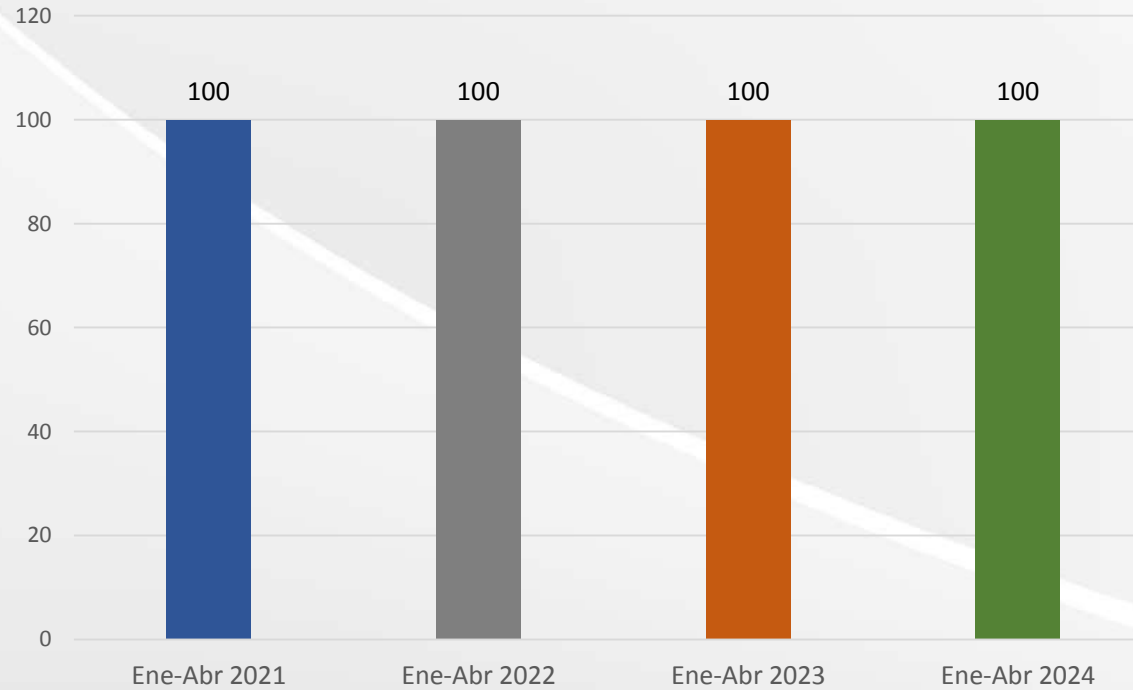
May- Ago 2020	May- Ago 2021	May- Ago 2022	May- Ago 2023
100	100	100	100



## COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

*Porcentaje de empresas evaluadas nivel Ing./Lic.*  
**Meta: 100%**

Ene-Abr 2021	Ene-Abr 2022	Ene-Abr 2023	Ene-Abr 2024
100	100	100	100

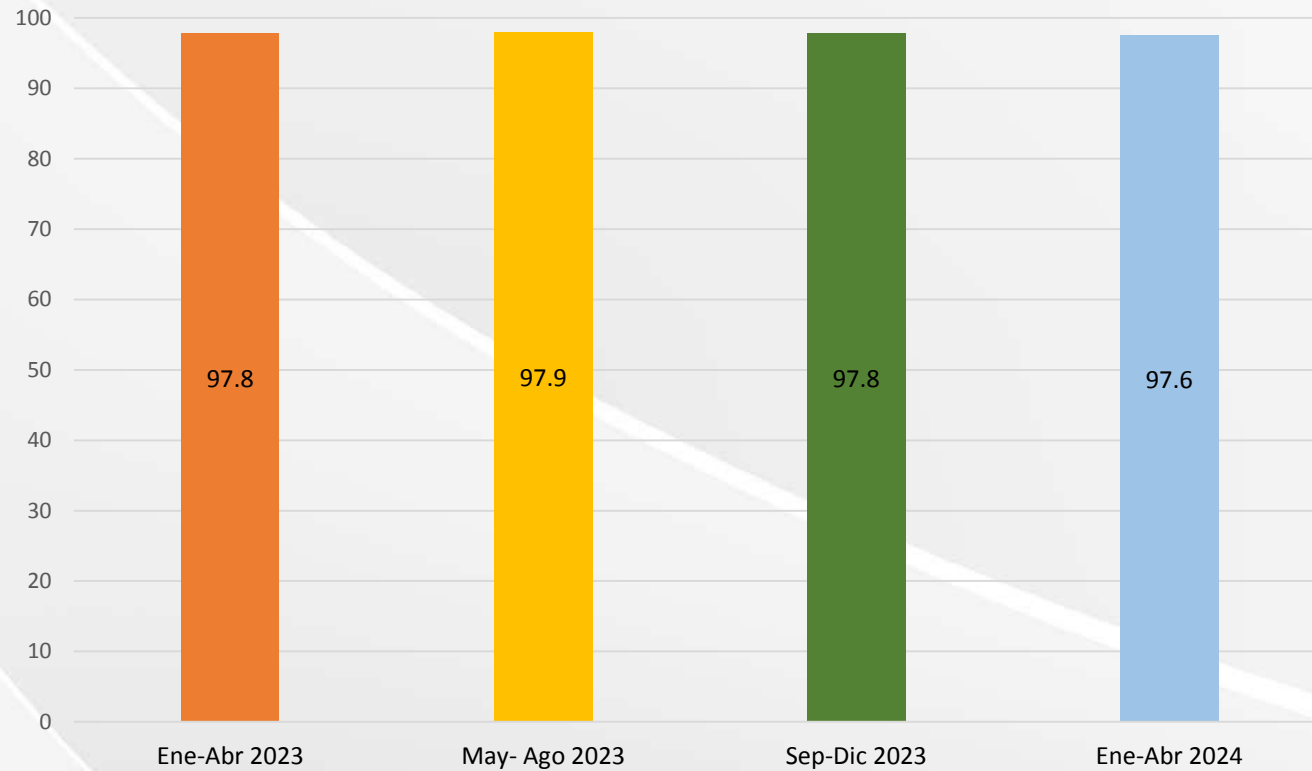


## COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

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

*Meta:95%*

Ene-Abr 2023	May- Ago 2023	Sep-Dic 2023	Ene-Abr 2024
97.8	97.9	97.8	97.6

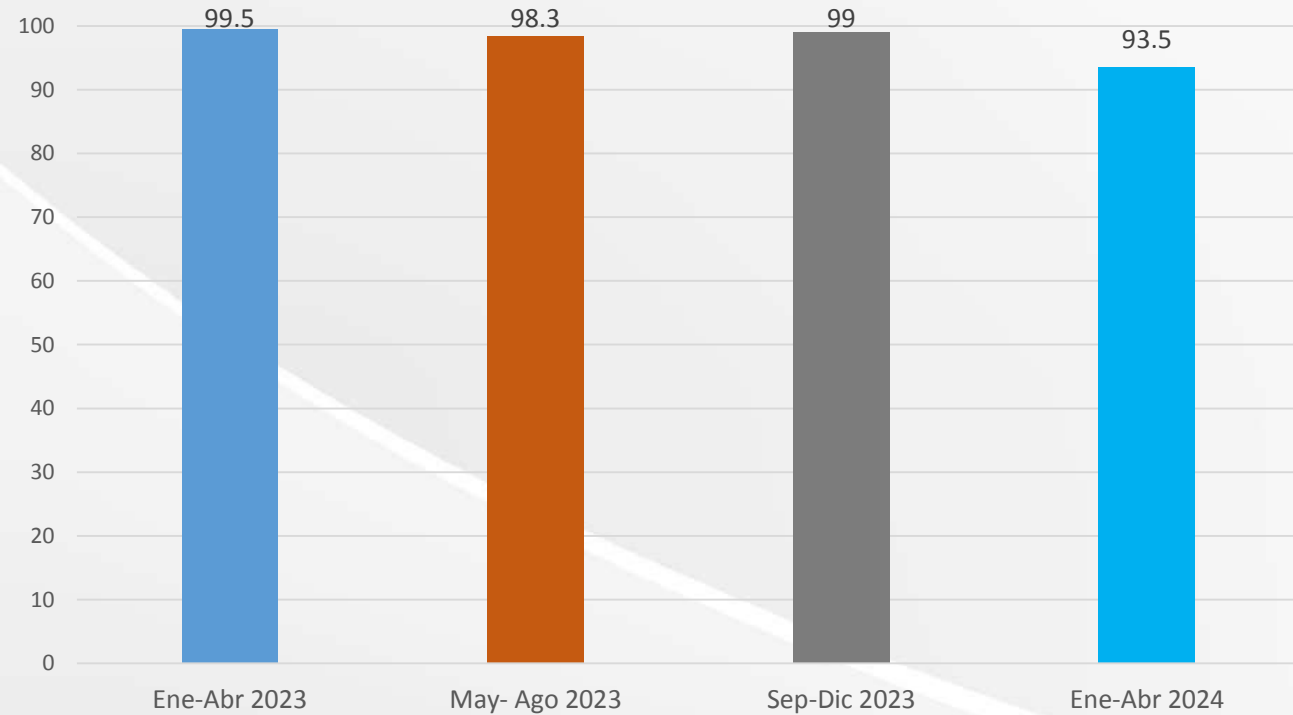


## COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

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

**Meta: 95%**

Ene-Abr 2023	May- Ago 2023	Sep-Dic 2023	Ene-Abr 2024
99.5	98.3	99	<b>93.5</b>

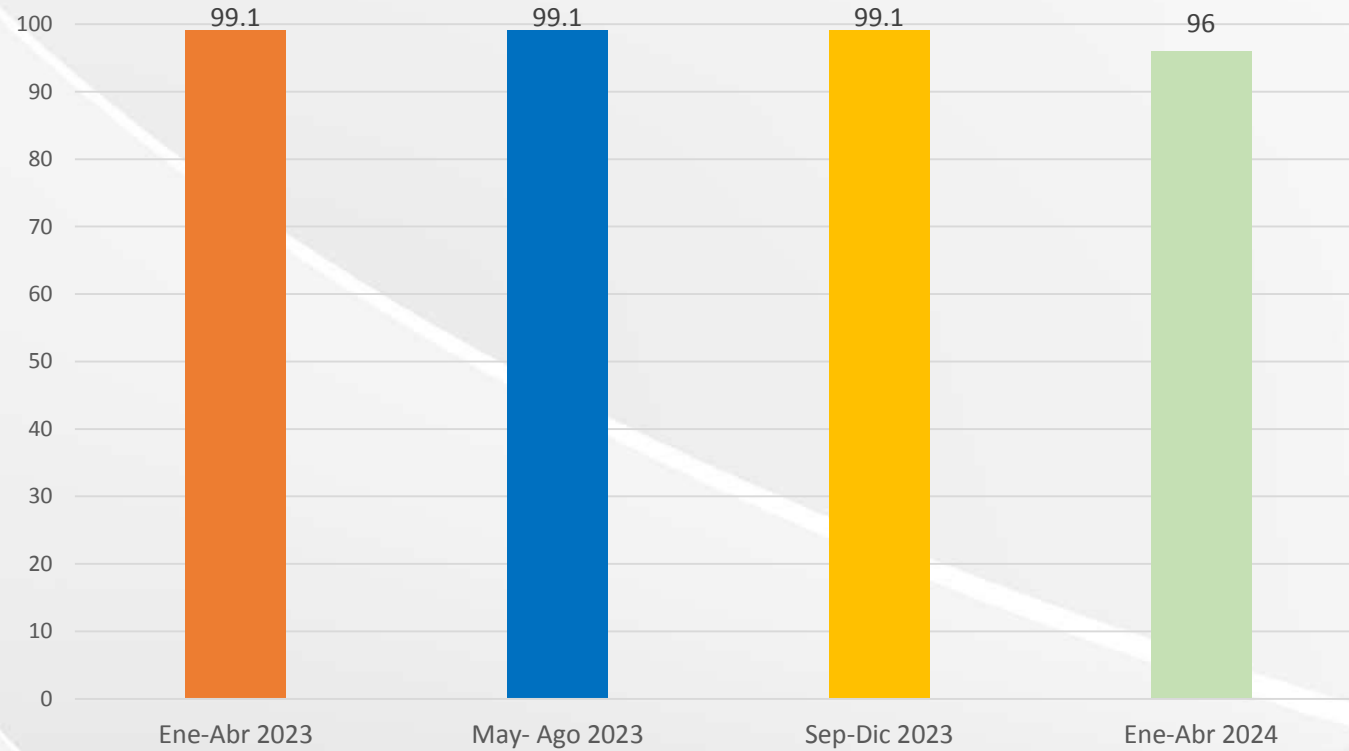


## COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

### *Porcentaje de Personal Académico con desempeño en Gestión Académica Administrativa satisfactorio*

*(Meta: 95%)*

Ene-Abr 2023	May- Ago 2023	Sep-Dic 2023	Ene-Abr 2024
99.1	99.1	99.1	96

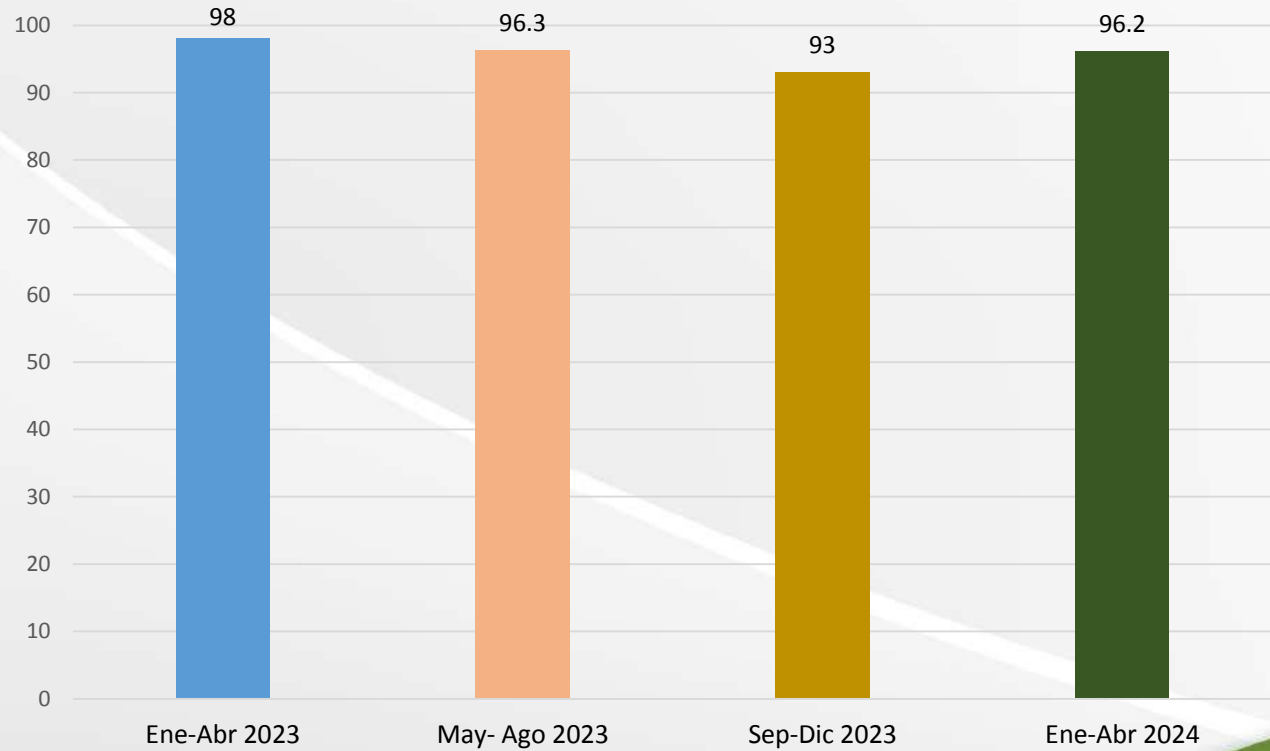




## COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

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

Ene-Abr 2023	May- Ago 2023	Sep-Dic 2023	Ene-Abr 2024
98	96.3	<b>93</b>	96.2



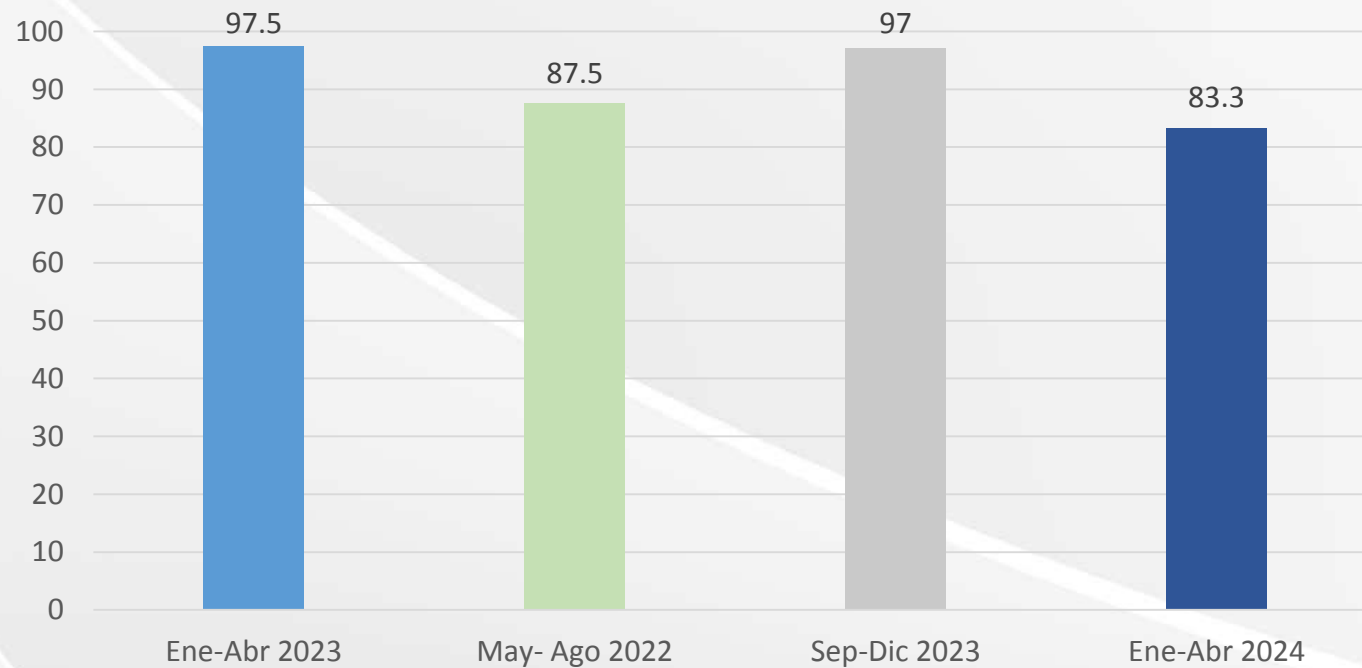
## COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

### Porcentaje de personal académico con desempeño en Tutoría satisfactorio

#### Ing. /Lic

(Meta: 95%)

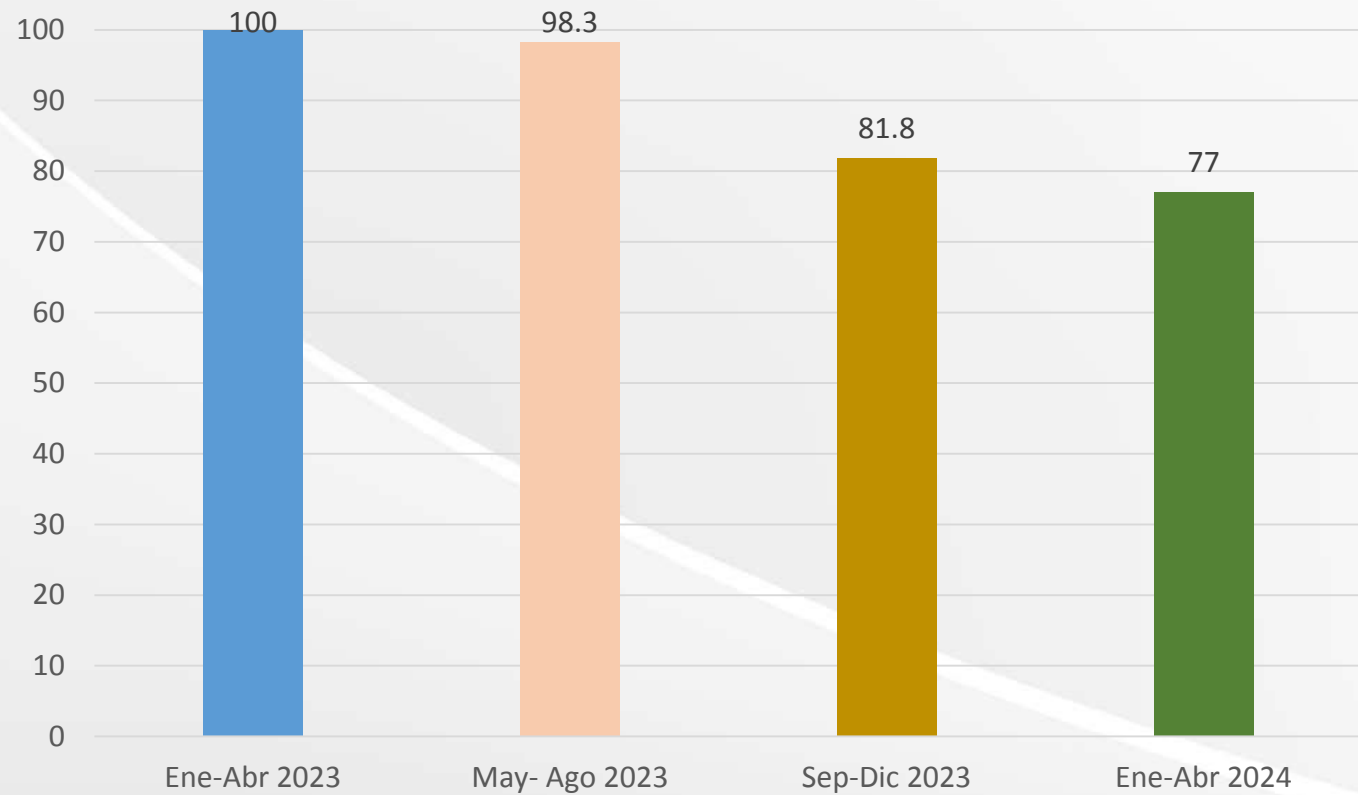
Ene-Abr 2023	May- Ago 2022	Sep-Dic 2023	Ene-Abr 2024
97.5	<b>87.5</b>	97	<b>83.3</b>



## COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

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

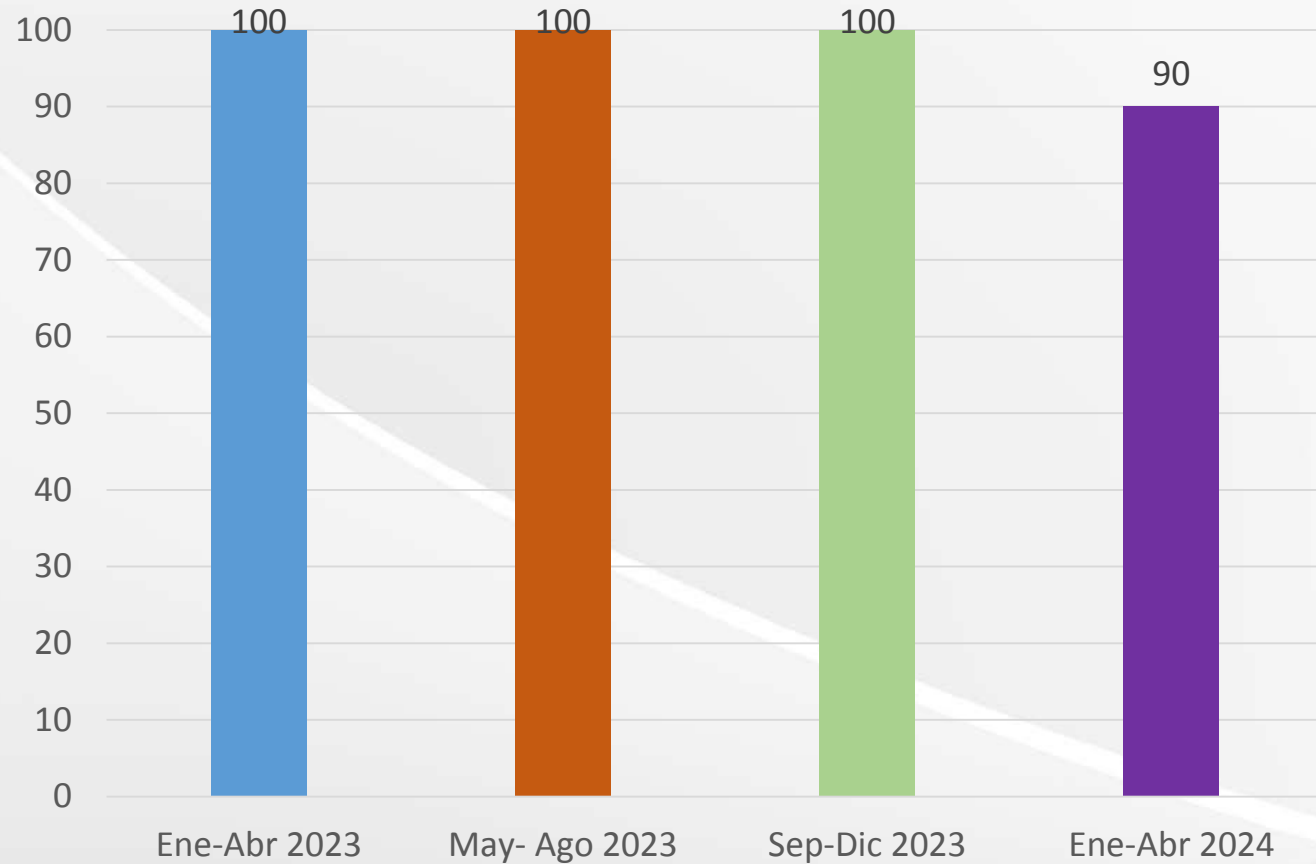
Ene-Abr 2023	May- Ago 2023	Sep-Dic 2023	Ene-Abr 2024
100	98.3	<b>81.8</b>	<b>77</b>



## COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

### Porcentaje de profesores de nuevo ingreso evaluados (Meta: 100%)

Ene-Abr 2023	May- Ago 2023	Sep-Dic 2023	Ene-Abr 2024
100	100	100	<b>90</b>

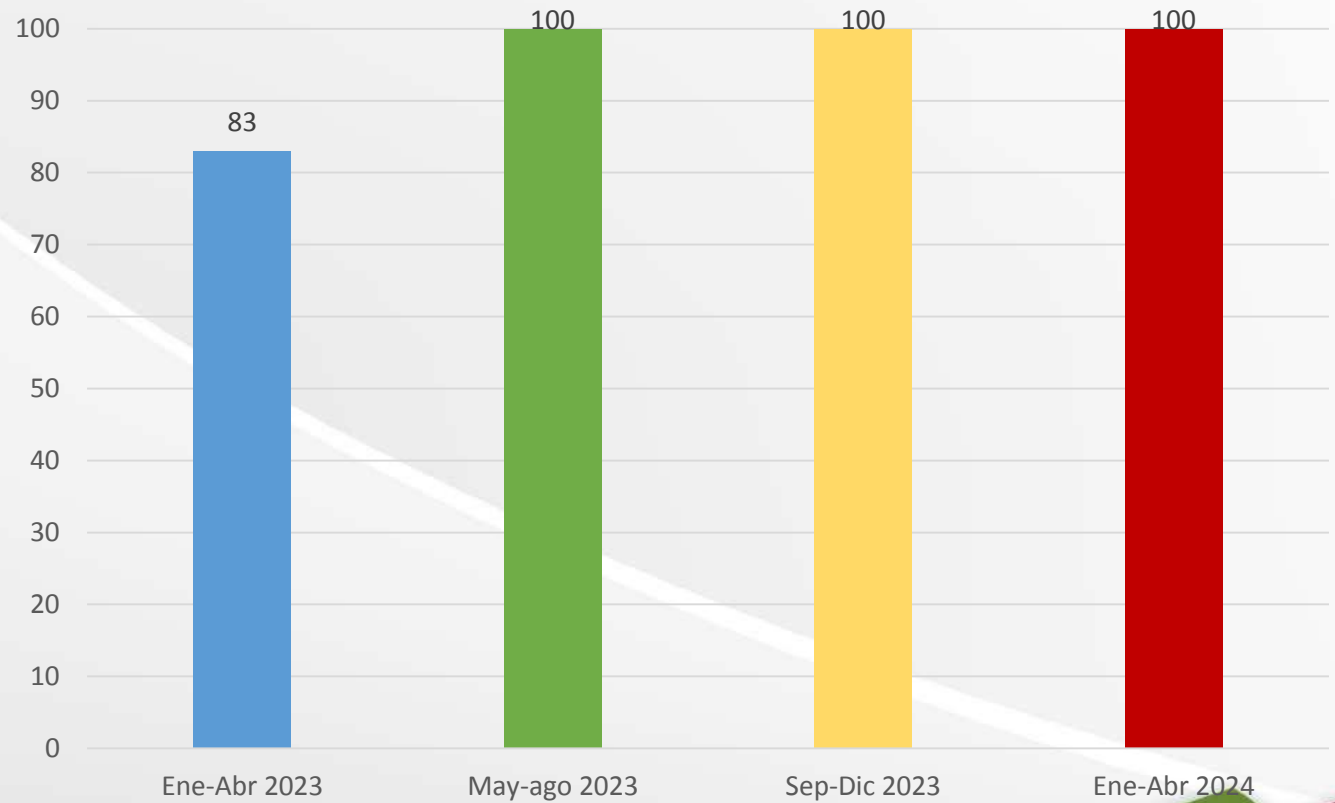


## COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

### Educación Continua

#### a) Indicador de Pertinencia (Meta 80%)

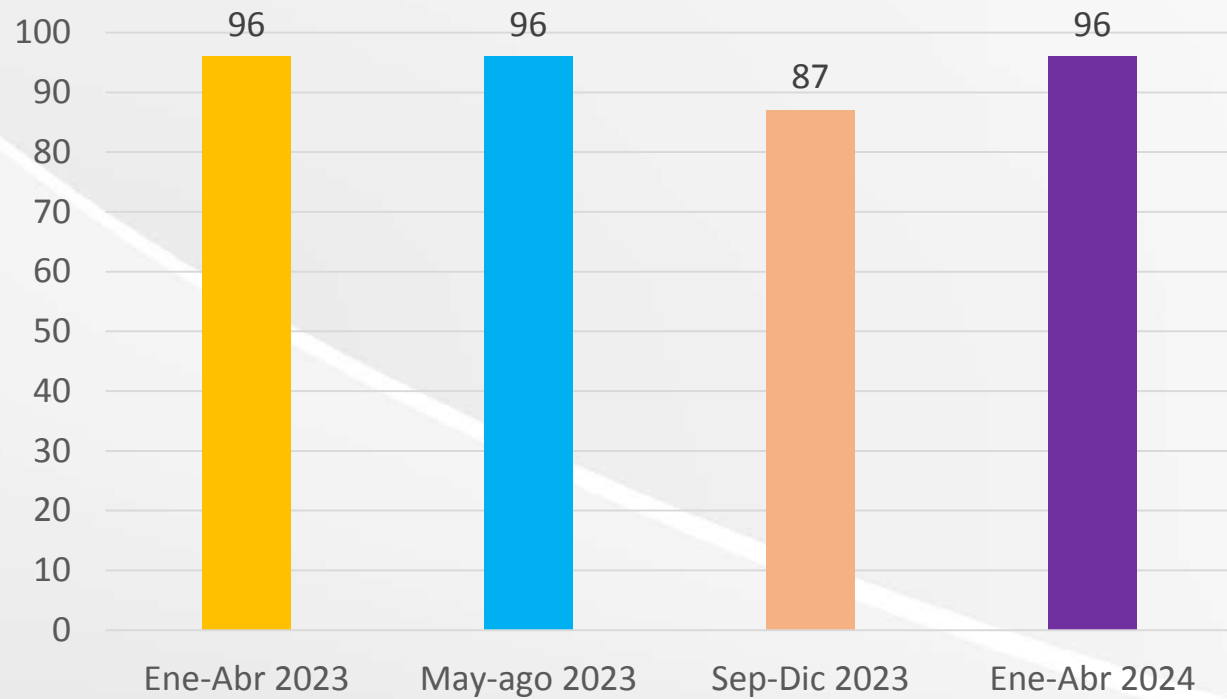
Ene-Abr 2023	May-ago 2023	Sep-Dic 2023	Ene-Abr 2024
83	100	100	100



## COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

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

Ene-Abr 2023	May-ago 2023	Sep-Dic 2023	Ene-Abr 2024
96	96	87	96



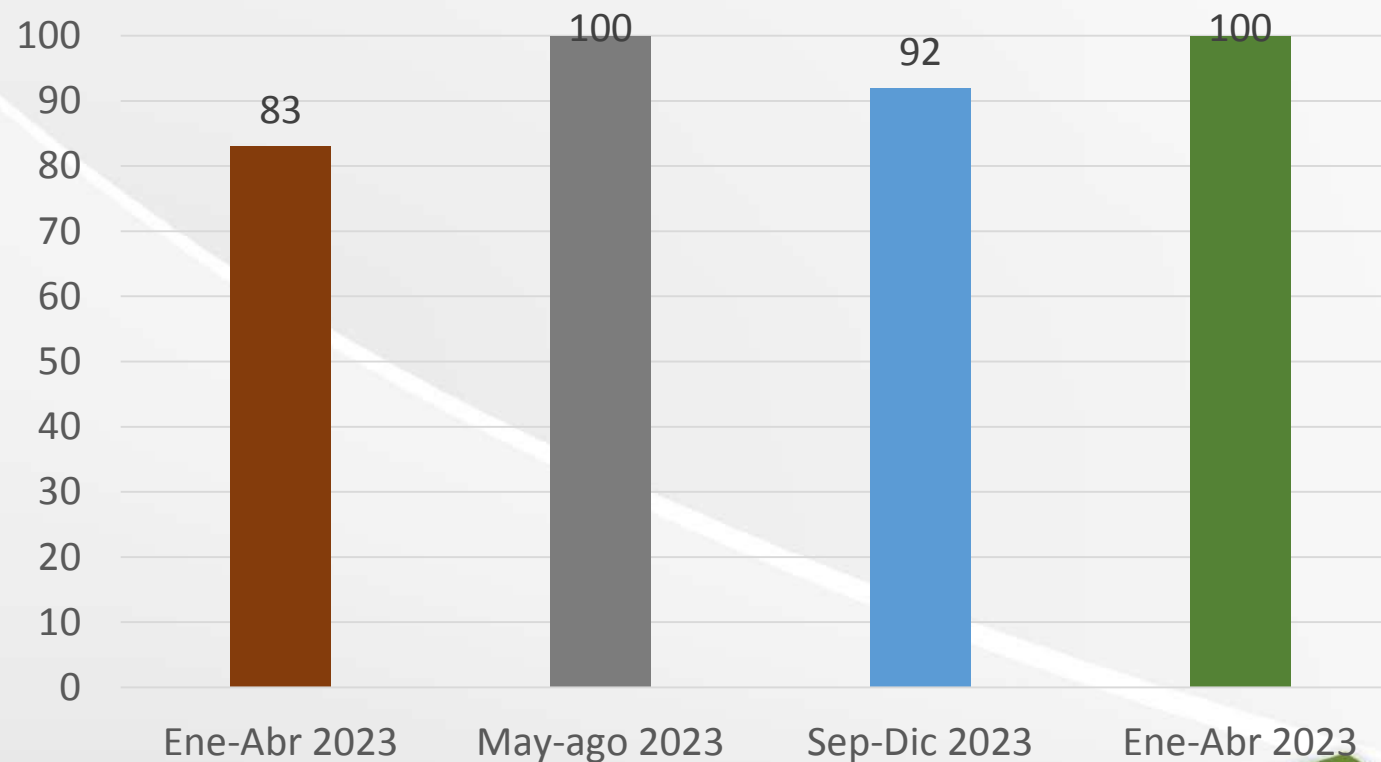
## COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

### Educación Continua

### c) Indicador de Eficiencia

(Meta 80%)

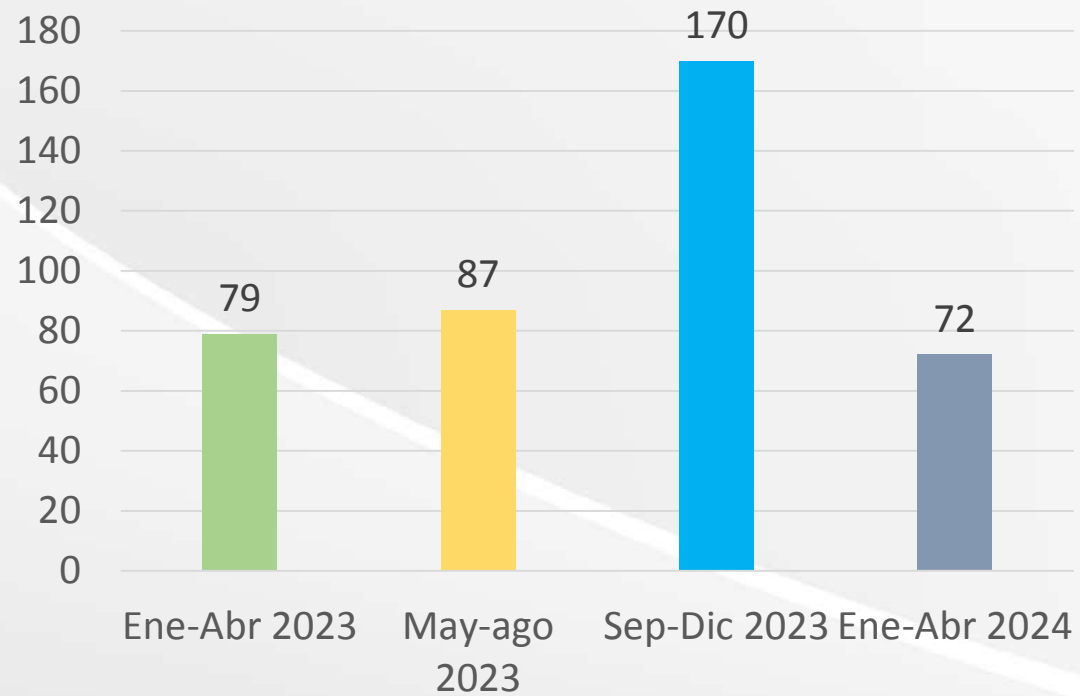
Ene-Abr 2023	May-ago 2023	Sep-Dic 2023	Ene-Abr 2023
83	100	92	100



## COMPARATIVO CUATRIMESTRAL INDICADOR DE PROCESO

### *Educación Continua* d) *Indicador de Efectividad* (Meta 80%)

Ene-Abr 2023	May-ago 2023	Sep-Dic 2023	Ene-Abr 2024
<b>79</b>	<b>87</b>	<b>170</b>	<b>72</b>





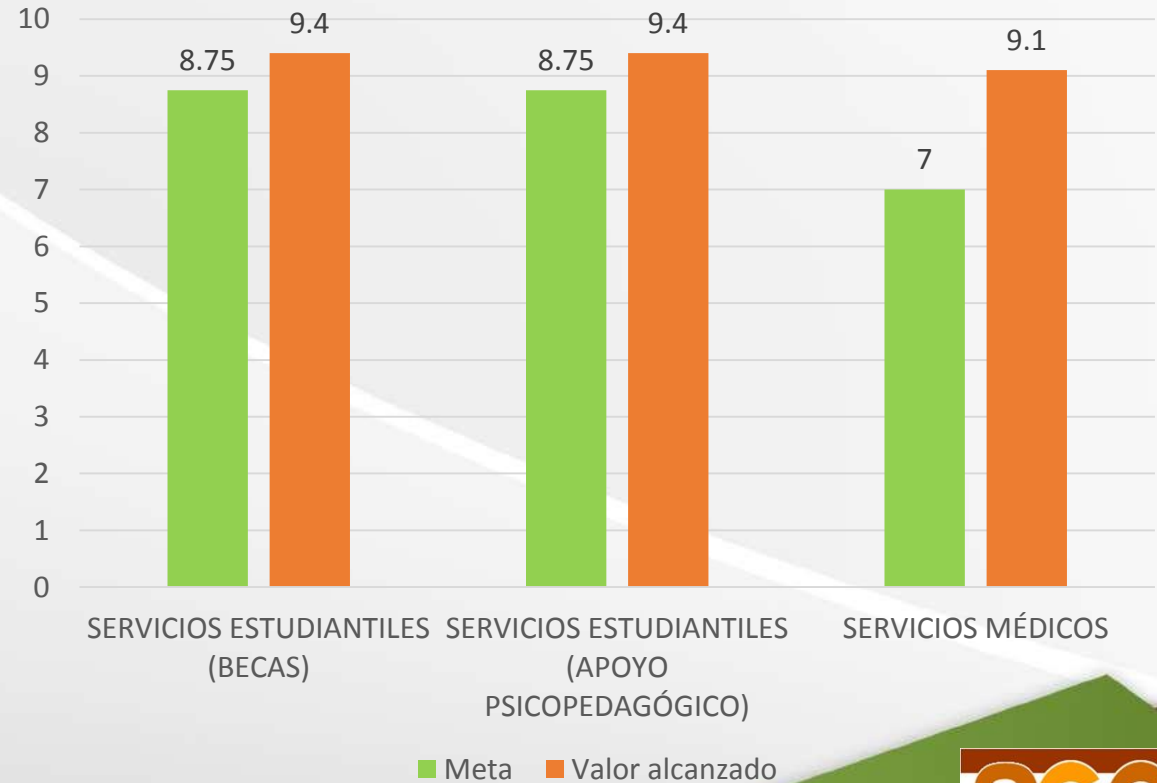
## RESULTADO DEL PROGRAMA INTEGRAL DE APOYO ACADÉMICO AL ESTUDIANTE PINAAE

**El reporte detallado del PINAAE se encuentra en el Informe Cuatrimestral de Actividades Secretaria Académica enero - abril 2024**



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

Servicios complementarios	Meta	Valor alcanzado
SERVICIOS ESTUDIANTILES (BECAS)	8.75	9.4
SERVICIOS ESTUDIANTILES (APOYO PSICOPEDAGÓGICO)	8.75	9.4
SERVICIOS MÉDICOS	7	9.1



## EVALUACIÓN AL DESEMPEÑO ACADÉMICO DEL PERSONAL DOCENTE ENE – ABR 2024

### Resultados de Evaluación por nivel de desempeño (ene-abr 2024)

#### Nivel TSU

Total de docentes evaluados	No. De Docentes Evaluados	Nivel Satisfactorio	Nivel Regular	Nivel No Satisfactorio	% Nivel Satisfactorio	% Nivel Regular	Nivel no Satisfactorio
	127	124	3		97.6	2.4	

#### Nivel ING

Total de docentes evaluados	No. De Docentes Evaluados	Nivel Satisfactorio	Nivel Regular	Nivel no Satisfactorio	% Nivel Satisfactorio	% Nivel Regular	Nivel no Satisfactorio
	66	62	4		93.9	6.1	

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

## Recomendaciones de los organismos reconocidos por el COPAES TSU

Categoría	Criterios	2024	
		Atendidas	No atendidas
1. Personal académico	1.1 Reclutamiento	4	
	1.2 Selección		
	1.3 Contratación		
	1.4 Desarrollo	6	
	1.5 Categorización y nivel de estudios	4	
	1.6 Distribución de la carga académica de los docentes de tiempo completo	3	
	1.7 Evaluación	5	
	1.8 Promoción	5	1
	<b>Total Personal académico</b>	<b>26</b>	<b>2</b>
2. Estudiantes	2.1 Selección	1	
	2.2 Ingreso (estudiantes de nuevo ingreso)	5	1
	2.3 Trayectoria Escolar	2	
	2.4 Tamaño de los grupos		
	2.5 Titulación	1	
	2.6 Índices de rendimiento escolar por cohorte generacional	4	1
	<b>Total Estudiantes</b>	<b>13</b>	<b>2</b>
	3. Plan de Estudios	3.1 Fundamentación	1
3.2 Perfiles de ingreso y egreso			
3.3 Normativa para la permanencia, egreso y revalidación		1	
3.4 Programas de las asignaturas		1	
3.5 Contenidos		1	
3.6 Flexibilidad curricular			
3.7 Evaluación y actualización			
3.8 Difusión			
<b>Total Plan de Estudios</b>		<b>4</b>	<b>-</b>

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

Categoría	Criterios	2024	
		Atendidas	No atendidas
4. Evaluación del aprendizaje	4.1 Metodología de evaluación continua	1	
	4.2 Estímulos al rendimiento académico		
	Total Evaluación del aprendizaje	1	
5. Formación integral	5.1 Desarrollo de emprendedores	4	
	5.2 Actividades artísticas y culturales	5	
	5.3 Actividades físicas y deportivas	3	
	5.4 Orientación profesional		
	5.5 Orientación psicológica	1	
	5.6 Servicios médicos		
	5.7 Enlace escuela – familia	4	
	Total Formación integral	17	-
6. Servicios de apoyo para el aprendizaje	6.1 Tutorías	3	
	6.2 Asesorías académicas	4	
	6.3 Biblioteca – acceso a la información	5	
	Total Servicios de apoyo para el aprendizaje	12	-
7. Vinculación - Extensión	7.1 Vinculación con los sectores público, privado y social	4	1
	7.2 Seguimiento de egresados	2	
	7.3 Intercambio académico	2	1
	7.4 Servicio social	1	
	7.5 Bolsa de trabajo	1	
	7.6 Extensión	3	2
	Total Vinculación - Extensión	13	4



## AVANCE A LAS RECOMENDACIONES DE ORGANISMOS ACREDITADORES DE CIES Y COPAES TSU

Categoría	Criterios	2024	
		Atendidas	No atendidas
8. Investigación	8.1 Líneas y proyectos de investigación	2	1
	8.2 Recursos para la investigación	3	1
	8.3 Difusión de la investigación	3	1
	8.4 Impacto de la investigación	3	1
	Total Investigación	11	4
9. Infraestructura y equipamiento	9.1 Infraestructura	4	3
	9.2 Equipamiento	4	3
	Total Infraestructura y equipamiento	8	6
10. Gestión administrativa y financiera	10.1 Planeación, evaluación y organización	1	3
	10.2 Recursos humanos administrativos, de apoyo y de servicios		1
	10.3 Recursos Financieros	1	3
	Total Gestión administrativa y financiera	2	7
<b>Totales</b>		<b>107</b>	<b>25</b>

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

Categoría	Criterios	2024	
		Atendidas	No atendidas
1. Personal académico	1.1 Reclutamiento	4	
	1.2 Selección		
	1.3 Contratación		
	1.4 Desarrollo	3	
	1.5 Categorización y nivel de estudios	2	
	1.6 Distribución de la carga académica de los docentes de tiempo completo	2	
	1.7 Evaluación	1	
	1.8 Promoción	2	
	<b>Total Personal académico</b>	<b>14</b>	<b>-</b>
2. Estudiantes	2.1 Selección	2	
	2.2 Ingreso (estudiantes de nuevo ingreso)	5	
	2.3 Trayectoria Escolar	2	
	2.4 Tamaño de los grupos	1	
	2.5 Titulación	1	
	2.6 Índices de rendimiento escolar por cohorte generacional	1	
	<b>Total Estudiantes</b>	<b>12</b>	<b>-</b>
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	1	
	3.5 Contenidos	2	
	3.6 Flexibilidad curricular	1	
	3.7 Evaluación y actualización		
	3.8 Difusión		
<b>Total Plan de Estudios</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	



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

Categoría	Criterios	2024	
		Atendidas	No atendidas
4. Evaluación del aprendizaje	4.1 Metodología de evaluación continua	1	
	4.2 Estímulos al rendimiento académico		
	Total Evaluación del aprendizaje	1	-
5. Formación integral	5.1 Desarrollo de emprendedores	2	
	5.2 Actividades artísticas y culturales	1	
	5.3 Actividades físicas y deportivas		
	5.4 Orientación profesional		
	5.5 Orientación psicológica		
	5.6 Servicios médicos	1	
	5.7 Enlace escuela – familia	1	
	Total Formación integral	5	-
6. Servicios de apoyo para el aprendizaje	6.1 Tutorías	1	
	6.2 Asesorías académicas	2	
	6.3 Biblioteca – acceso a la información	6	2
	Total Servicios de apoyo para el aprendizaje	9	2
7. Vinculación - Extensión	7.1 Vinculación con los sectores público, privado y social	1	1
	7.2 Seguimiento de egresados	2	3
	7.3 Intercambio académico	1	
	7.4 Servicio social	1	
	7.5 Bolsa de trabajo		1
	7.6 Extensión		1
	Total Vinculación - Extensión	5	6





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

Categoría	Criterios	2024	
		Atendidas	No atendidas
8. Investigación	8.1 Líneas y proyectos de investigación		
	8.2 Recursos para la investigación	2	1
	8.3 Difusión de la investigación	1	
	8.4 Impacto de la investigación	1	
	Total Investigación	4	1
9. Infraestructura y equipamiento	9.1 Infraestructura	4	1
	9.2 Equipamiento	2	1
	Total Infraestructura y equipamiento	6	2
10. Gestión administrativa y financiera	10.1 Planeación, evaluación y organización		
	10.2 Recursos humanos administrativos, de apoyo y de servicios		1
	10.3 Recursos Financieros		2
	Total Gestión administrativa y financiera	0	3
<b>Totales</b>		<b>60</b>	<b>14</b>



## ESTRATEGIAS DE SUSTENTABILIDAD ENE – ABR 2024

### *Gestión Eficiente de los Recursos:*

- ❖ Digitalización de trabajos (Tareas, proyectos, etc.) con esto se logra el ahorro de tinta y papel.
- ❖ Eficiencia en el ahorro energético (Agua, Luz, Gas)
- ❖ Acciones de sustentabilidad en Servicios Bibliotecarios con acciones como: rediseño de espacios con luminosidad para el ahorro de energía, gestión integral de reúso y reciclado de materiales, señalética para ahorro de energía eléctrica.



## ESTRATEGIAS DE SUSTENTABILIDAD ENE – ABR 2024

### Formación y Desarrollo Humano de Calidad

- ❖ Se han realizado acciones de reforestación en distintas áreas de nuestra Institución como las áreas verdes, cancha de soccer, cancha de basquetbol con arbolitos donados por la asociación ANDEBS A.C.
- ❖ Campaña de limpieza en todas las áreas comunes de la Universidad como las áreas de los olivos y áreas verdes de los edificios.
- ❖ Se coordinó la convocatoria y las acciones de la celebración del Día Verde Institucional del cuatrimestre enero - abril del 2024. El proceso se llevó a cabo mediante un correo a todas las direcciones de los programas educativos y áreas administrativas de la Universidad. Las acciones que se llevaron a cabo fueron sembrar los arbolitos que todavía teníamos disponibles, riego y limpieza de las áreas donde se han sembrado los primeros arbolitos recibidos.



## ESTRATEGIAS DE SUSTENTABILIDAD ENE – ABR 2024

### *Formación y Desarrollo Humano de Calidad*

- ❖ Se reubicó la Farmacia Viviente que estaba ubicado atrás del edificio “H” a un costado de la cancha de futbol.
- ❖ Se crearon nuevas áreas verdes enfrente del edificio “L” y atrás del edificio “H”
- ❖ Se ha llevado a cabo la poda de sanación y/o rejuvenecimiento de los olivos con el objetivo de eliminar ramas viejas y/o contaminadas con heno motita



## ESTRATEGIAS DE SUSTENTABILIDAD ENE – ABR 2024

### Relación con Organizaciones Estatales, Nacionales e Internacionales

- ❖ Se entregó material PET a la organización ANDEBS A.C., así, como las tapitas recolectadas.



## ESTRATEGIAS DE SUSTENTABILIDAD ENE – ABR 2024

### Investigación, Generación y Aplicación Innovadora del Conocimiento

- ❖ Se han realizado proyectos integradores sustentables, en particular estudiantes del 5to cuatrimestre del P.E. de Energías Renovables diseñaron y elaboraron un mini refrigerador utilizando un sistema fotovoltaico.



# VISITAS DE APROXIMACIÓN ENE – ABR 2024

PE	NO. DE VISITAS REALIZADAS
TSU en Procesos Alimentarios	1
Ing. en Procesos Bioalimentarios	1
Lic. en Gestión de Negocios y Proyectos	3
Ing. en Mecatrónica	1
Lic. en Gestión y Desarrollo Turístico	1
Lic. Gastronomía,(UAT)	1
<b>Total</b>	<b>8</b>



## RESULTADO DE LAS ACTIVIDADES DEL CUERPO ACADÉMICO

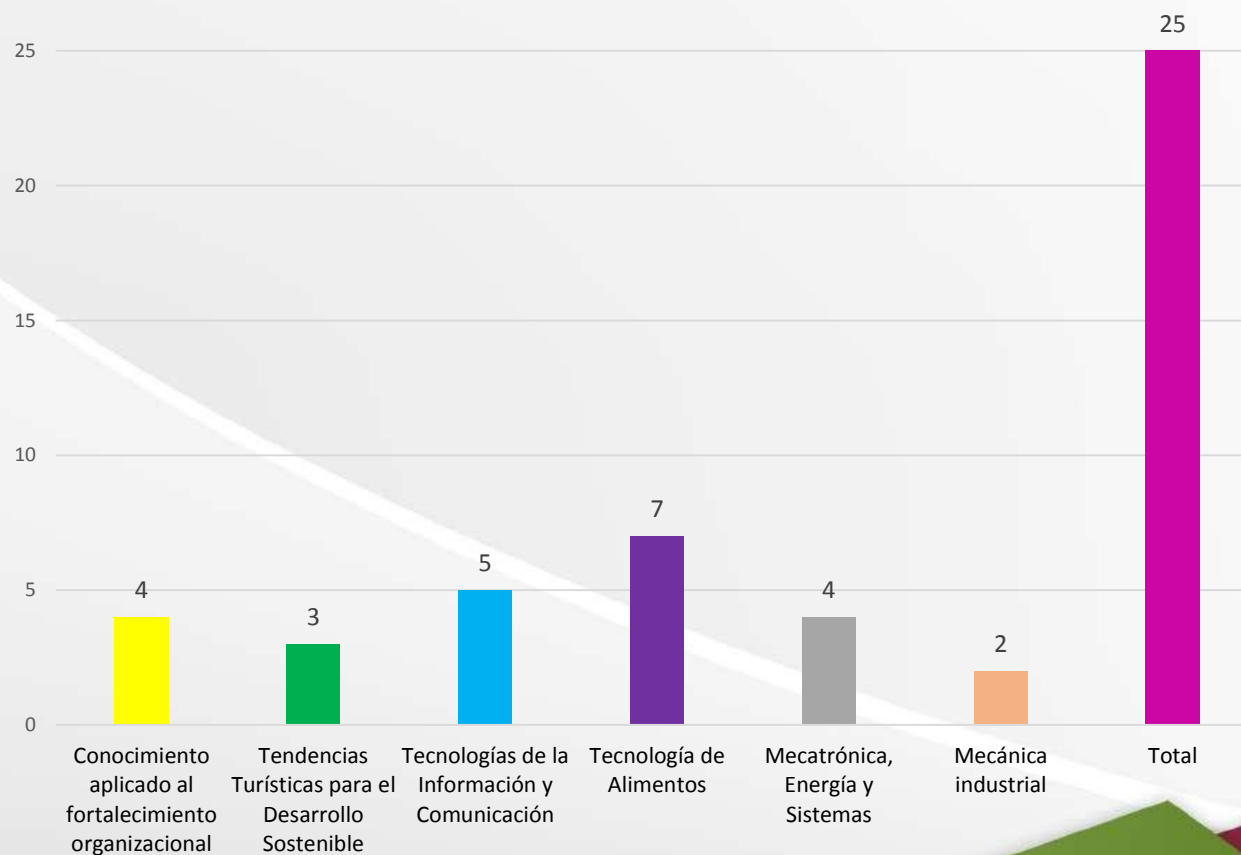
Desarrollo Científico y Tecnológico	Ene-abr 2023	May – Ago 2023	Sep – dic 2023	Ene-abr 2024
Líneas generales de aplicación	9	9	9	9
Proyectos	75	101	100	48
Docentes en proyectos	86	70	83	63
Alumnos en proyectos	658	600	874	786
Revista de divulgación	5	5	2	1
Publicaciones en congresos	1	2	5	1
Redes	8	9	10	6
Artículos indexados y arbitrados elaborados por los profesores de tiempo completo.	4	2	4	4
Libros, capítulos de libros	1	1	4	3





## RESULTADO DE LAS ACTIVIDADES DEL CUERPO ACADÉMICO ENE – ABR 2024

Ene - abr 2024	
Nombre CA registrados ante PROMEP	No. de proyectos de investigación
Conocimiento aplicado al fortalecimiento organizacional	4
Tendencias Turísticas para el Desarrollo Sostenible	3
Tecnologías de la Información y Comunicación	5
Tecnología de Alimentos	7
Mecatrónica, Energía y Sistemas	4
Mecánica industrial	2
<b>Total</b>	<b>25</b>



# ¡¡Gracias por su atención!!

