

REVISIÓN POR RECTORÍA SGCI

enero-abril 2023



Objetivos de calidad

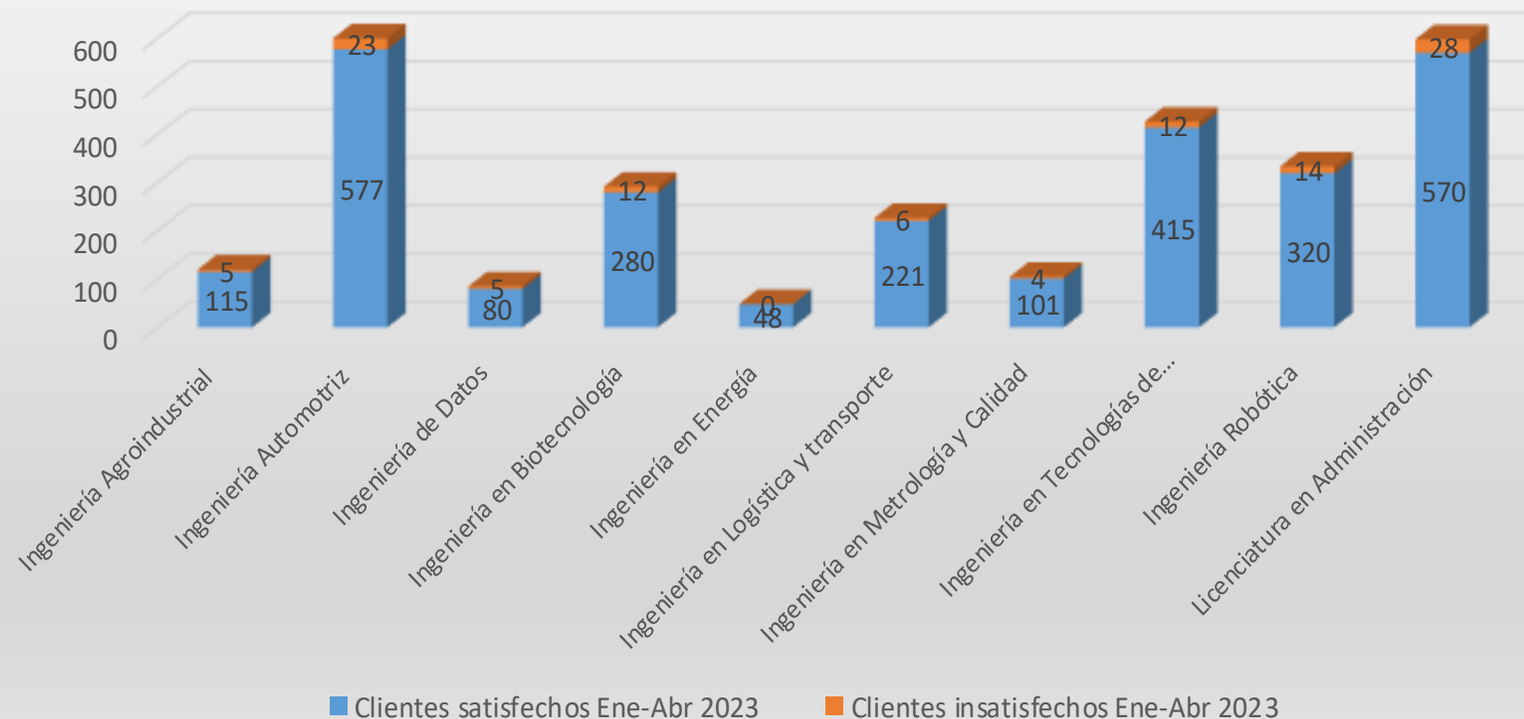


Obj.1 Satisfacción del cliente (alumnos)

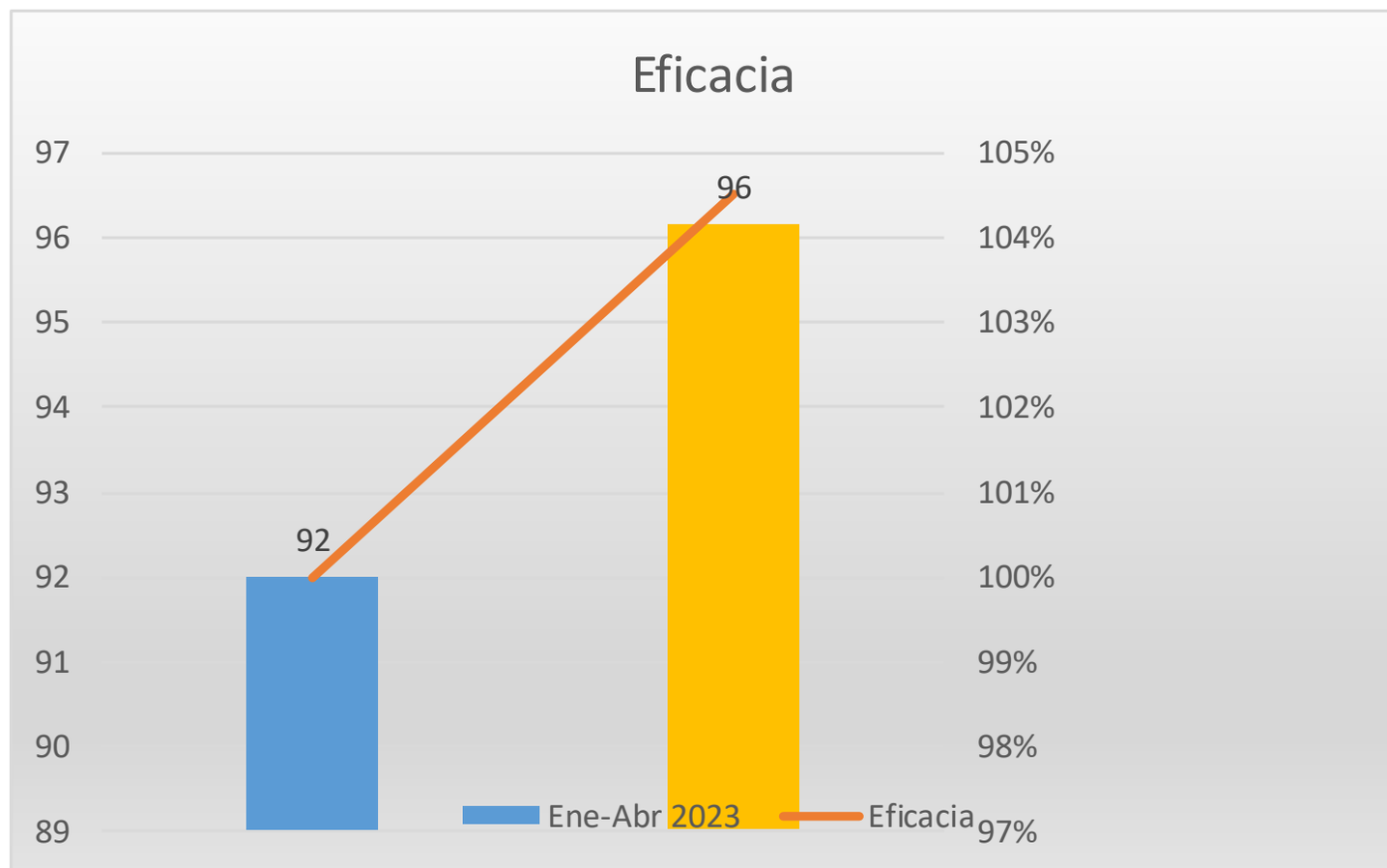
Meta SGCI: 92%
Se Logró: 96.16%
Eficacia: 100%

No. Encuestas aplicadas	2836
Porcentaje de satisfacción	96.16%

2727 clientes satisfechos de 2836 encuestados que equivale al 96.16%



Meta SGCI: 92%
Se Logró: 96.16%
Eficacia: 100%



Obj.2 Satisfacción del empleador

PREGR03 Seguimiento a Empleadores

META 2023 80%

RESULTADO 2022 83.42%

Resultados Cuantitativos

63 Encuestas
74 Reactivos

83.42 %
Indicador
Positivo

Puntaje Total en
Reactivos
380 - 100 %

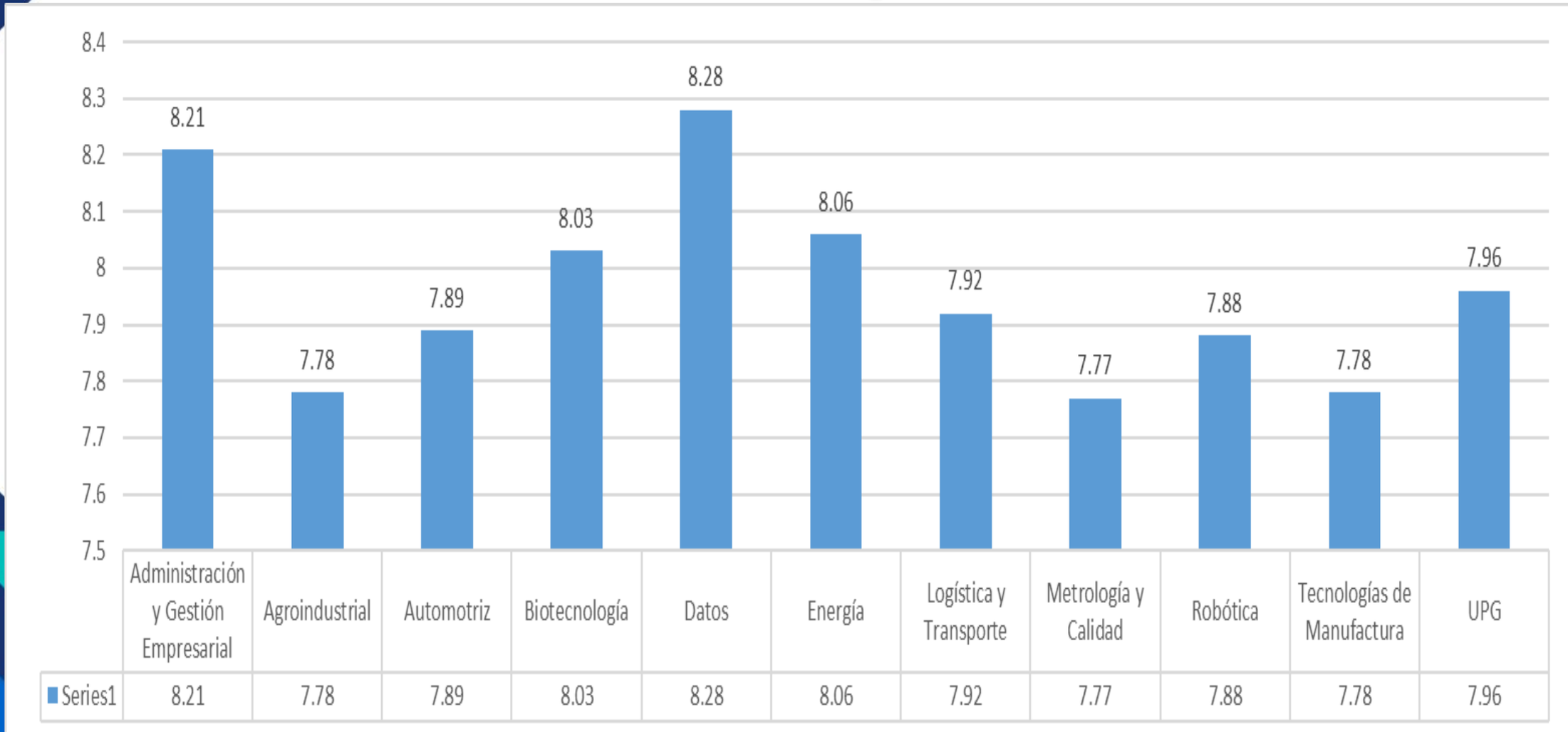
317 -83.4 %
Puntaje en
Reactivos



Obj.3 Incrementar el aprovechamiento académico del alumno



Aprovechamiento Escolar
Enero-Abril 2023
Meta PIDE 8.2 Logrado 7.96

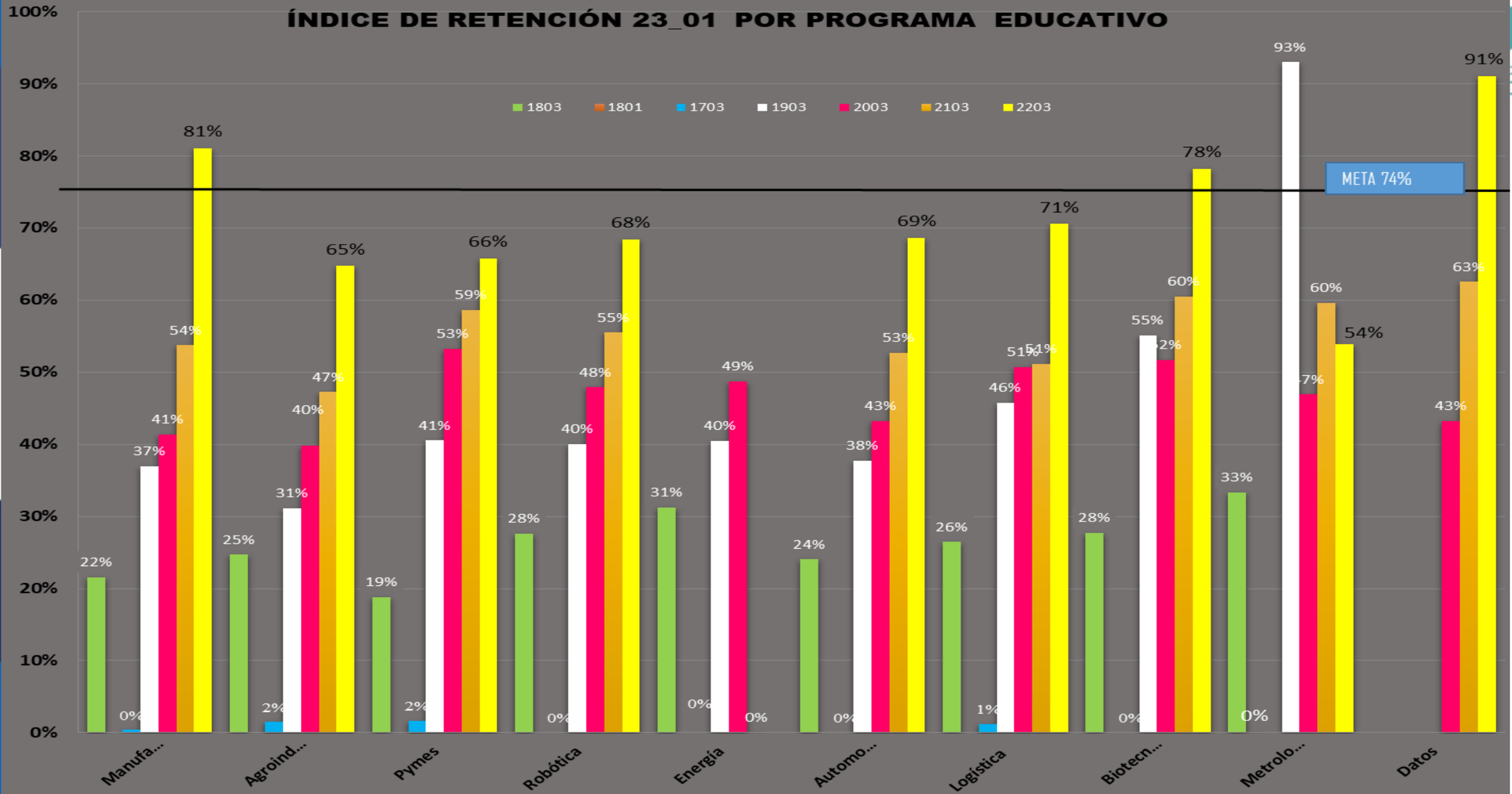


Obj.4 Incrementar el índice de retención

ENERO ABRIL 2023



ÍNDICE DE RETENCIÓN 23_01 POR PROGRAMA EDUCATIVO

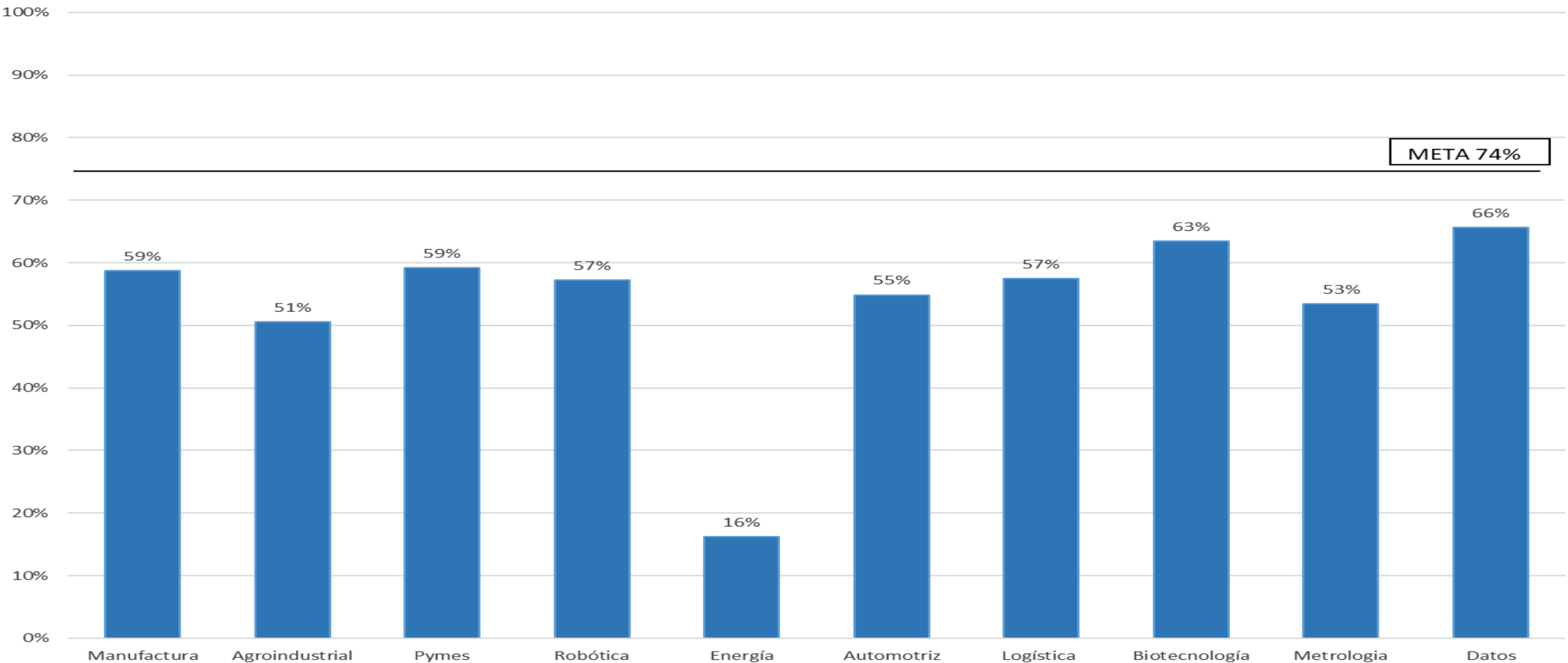


Meta SGCI:74%
Se Logró:54%
Eficacia:73%



INDICE DE RETENCIÓN POR PROGRAMA EDUCATIVO ENERO-ABRIL 2023

META 74%



Desarrollo Académico

M Meta 2023
 C Cumplimiento de Meta
 No aplica cumplimiento por PE, solo institucional

					Resultados enero-abril 2023 por Programa educativo																				Resultado		Eficacia									
ID	Nombre	Unidad de medida	Frecuencia de medición	Institucional o PE	LAGE		IAG		ITM		IRO		IEN		IAU		ILT		IBI		IMC		IED		MPTM			MIA		MCBA		MTA		INST		
					I	C	I	C	I	C	I	C	I	C	I	C	I	C	I	C	I	C	I	C	I	C		N	C	N	C	N	C	N	C	N
DA01.3	DA01.3 Incrementar la retención escolar	Porcentaje	Cuatrimstral	PE	76%	59%	76%	51%	76%	59%	76%	57%	76%	16%	76%	55%	76%	57%	76%	63%	76%	53%	76%	66%											76%	
DA03.4	DA03.4 Incrementar la participación de alumnos en equipos representativos	Porcentaje	Cuatrimstral	PE	7%	2.90%	7%	0%	7%	0.00%	7%	0.00%	7%	0%	7%	0%	7%	0.00%	7%	0%	7%	0%	7%	0%											7%	

Obj.5 Mejorar continuamente la competencia del personal de la UPG

Meta SGCI: 50%
Se Logró:81.8%
Eficacia:100%

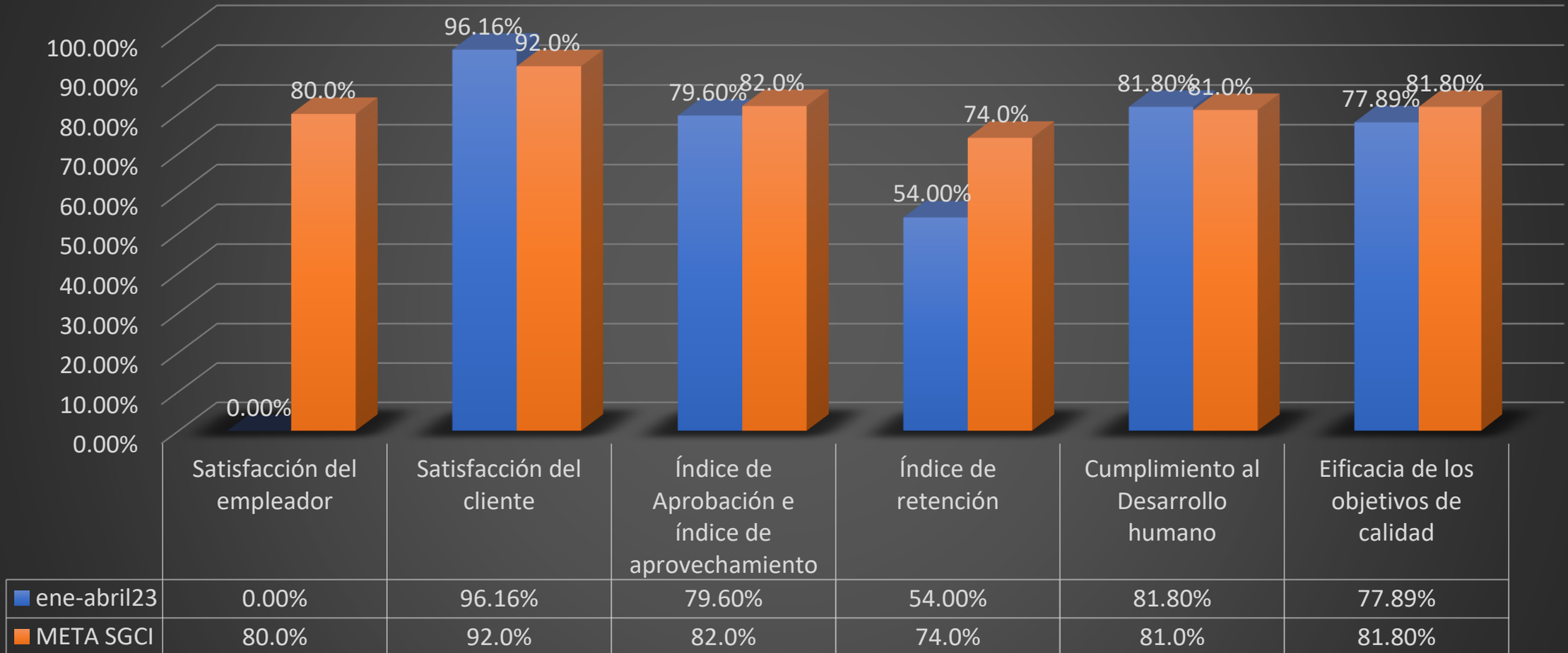
- Índice de capacitación

(Número de cursos de capacitación realizados / Número de cursos de capacitación programados) * 100

$$\underline{24 / 29) * 100 = 81.8\%}$$

META: 82 %
Logrado: 77.89%
Eficacia: 95.22%

% Avance Objetivos de Calidad



• Objetivos ambientales

- **Objetivo 1**, donde el indicador es el número de viajes compartidos. Se observa que no es funcional, ya que hasta el momento no se tiene registro de viajes compartidos. Por lo que te **solicitamos eliminar este objetivo del RESGC25 y considerar la acción como buenas prácticas**, el reglamento del uso de vehículos continúa con la cláusula del uso de vehículo compartido.
- **Objetivo 3** con indicador de número de productos ecológicos usados. También se observa que no es funcional que esté dentro de los objetivos del RESGC25, ya que el incremento en la compra de los productos depende del Estado de Guanajuato. **Se sugiere considerar esta acción como buena práctica**, ya que se conservan en uso los productos anteriormente declarados como biodegradables, también se mantiene en el reglamento el requisito de comprar productos biodegradables y que los proveedores ofrezcan esta característica.

Meta SGCI: 5%
Se Logró: 100%
Eficacia: 5%

• Objetivos ambientales

Indicador	Sept – dic- 2022
Campaña de reducción de residuos	5%
Proyecto de aprovechamiento de aguas residuales	5%

Campaña de reducción de residuos

- Recuperación y reciclaje de residuos inorgánicos.

Durante enero-abril 2023 se recuperó y envió a reciclaje 35 Kg de pilas, 20 Kg de pet y 90 Kg de cartón.



El personal de Medio Ambiente vino a recoger las pilas como se puede observar en las imágenes.



Campaña de reducción de residuos

- Recuperación y reciclaje de residuos inorgánicos.

Durante septiembre- diciembre 2022 se recuperó y envió a reciclaje 40 Kg de pilas, 30 Kg de pet y 80 Kg de cartón.

- Campaña de reducción de Unigel.

Mediante actividades de formación integral, se realizan campañas de reducción de unigel en redes sociales del alumnado.

La concesión de la cafetería condiciona a evitar el uso de unigel o utilizar materiales biodegradables.

Reuniones con expendios fuera de la Universidad.



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
1	Grupos con actividades de FI correspondientes al medio ambiente												
3	Actividad de FI	Carrera	Materia	Docente		Grupo	Turno	Actividad a realizar	Descripción de la actividad				
5	Educación Ambiental FF05	ITM	ITM Cálculo integral	Arturo Ojeda Flores	PTC	ITM04A	Matutino	Campaña interna de reducción de unigel	Se realizarán equipos de 5 personas. Cada equipo grabará un video de 1.5 minutos donde se explique la problemática ambiental del unigel, hablará del unigel dentro de nuestra institución (dónde se genera, cuanto tiempo lo utilizan, dónde y como termina este residuo, mencionarán propuestas para reducir o evitar el uso del unigel, así como invitar a los compañeros y compañeras a evitar el uso de unigel. Los videos serán difundidos en las redes sociales (TIKTok, facebook, instagram) #UPGSinUnigel para compartirlas con sus compañeros de UPG. La evidencia será captura de pantalla con los likes y comentarios de la publicación.				
6	Educación Ambiental FF05	ITM	ITM Cálculo integral	Arturo Ojeda Flores	PTC	ITM04B	Matutino						
7	Educación Ambiental FF05	ITM	ITM Cálculo integral	José Arturo Vázquez Acosta	PA	ITM04A_FLEX	Flexible						
8	Educación Ambiental FF05	ITM	ITM Cálculo integral	José Eduardo Vera Arrellano	PA	ITM04C	Matutino						
12	Educación Ambiental FF05	IRO	IRO Cálculo integral	Alejandro Barrientos García	PTC	3A	Vespertino						

Proyecto de aprovechamiento de aguas residuales

- Ya se encuentra habilitado el sistema de riego para el área verde del edificio LT1, utilizando el agua tratada de la planta de edificios provisionales.

Propuesta

Plan de acción de eficiencia energética

Diagnóstico energético

- Desarrollo de indicadores de eficiencia energética
- Análisis de la demanda y el consumo total actual de energía.
- Listado de equipos principales consumidores de energía y sus consumos de acuerdo a sus capacidades energéticas.
- Definición de los sistemas energéticos de acuerdo al tipo de procesos.
- Estimación de eficiencias y rendimientos de los sistemas y equipos energéticos.
- Análisis del histórico de consumos energéticos
- Propuesta para revisar la evolución de los indicadores energéticos con respecto a la línea base.
- Cuantificación de los productos/ servicios para evaluar el desempeño energético.



Plan de acción de eficiencia energética

- ✓ Cambio de luces incandescentes por lampara ahorradoras.
- ✓ Apagar las luces que no se utilicen
- ✓ Uso de energía renovable
- ✓ Sustitución de equipos de baja eficiencia
- ✓ **Cultura de la eficiencia energética**





Análisis del ciclo de Vida

- Horarios típicos de operación
- Consumos energéticos anuales (incluye demanda máxima)
- Costos de combustibles y tarifas eléctricas aplicables

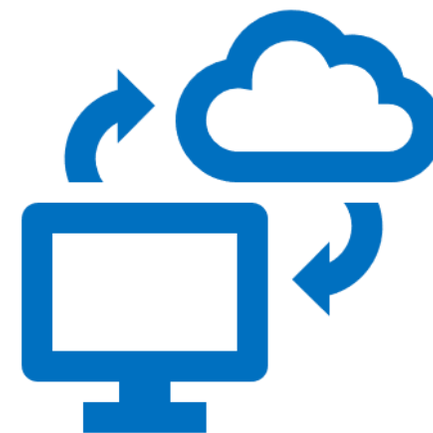
Vigilantes voluntarios

- Inspección visual a la instalación deberá mostrar oportunidades para mejorar el uso de energía y evitar derroches:
- Superficies calientes descubiertas o con aislamiento en malas condiciones
- Fugas de vapor, agua, combustible, aire o de otros fluidos costosos
- Sistemas de iluminación funcionando innecesariamente
- Equipo operando innecesariamente
- Sistemas de control mal ajustados o en mal funcionamiento



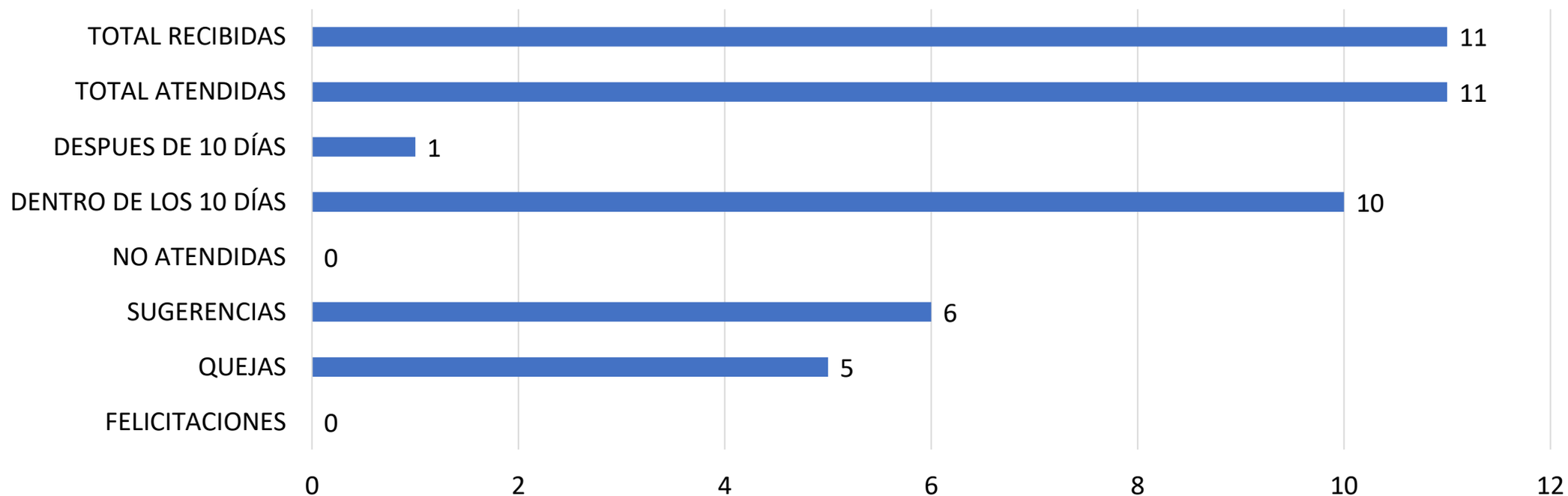
Programa de promoción y difusión de eficiencia energética.

- Actividades de Formación Integral para la promoción y conciencia del ahorro energético mediante redes sociales.



- Buzón de quejas y sugerencias del SGCI
- Enero abril 2023

Meta SGCI:95%
Se Logró:100%
Eficacia:100%



META: 100%
Logrado: 100%
Eficacia 100%

Auditorías Internas 2023

La Auditoría Interna correspondiente a enero-abril 2023 se llevo a cabo en los términos del EPSGC02 Y EPSGC04, de conformidad con el alcance y objetivo planificados. Durante el proceso de auditoría en el periodo comprendido del 26 al 28 de abril del año en curso se detectaron los siguientes hallazgos:

4 No Conformidades (3 NCM y 1 ncm)

3 Recomendaciones de mejora

8 Observaciones

Próximo periodo de auditoría Mayo-agosto 2023

Semana 14

Meta SGCI: 82

Se Logró: 94

Eficacia: 100%



PRACA03 GESTIÓN DE LA ASIGNATURA

PROMEDIO DE CALIFICACIONES EN VERIFICACIÓN DIDÁCTICA POR PE

LAGE	92
FAGF	97
JLMM	95
JMAS	95
LAMC	68
GRAC	97
OSP	98

IEN	90
MALP	90

IMC	96
CGS	96

ITM	96
IIMM	93
JCL	96
OGG	97
CSAR	97

IRO	95
JLG	89
PP	97
SGHA	97
VGA	98

IED	97
ALG	97

INGL	94
CABN	91
MPC	92
LRN	98

IAG	95
IZA	95

IBI	95
PIT	90
MLRL	96
EVP	99

ILT	95
MMJ	93
VFF	96
JFCR	95

IAU	93
EFM	86
JCMD	98
RAO	97
DME	89
LRPA	97
YJSR	

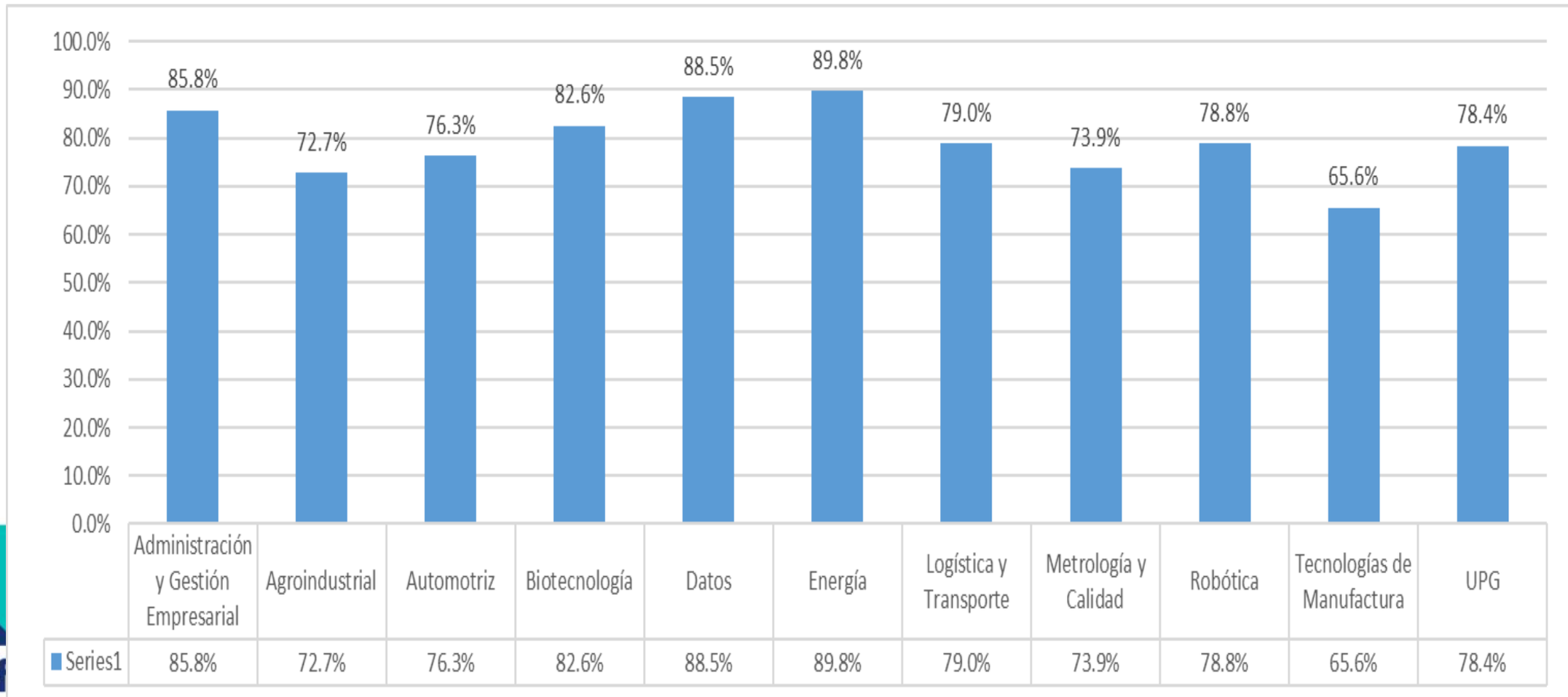


PRACA07 ASESORÍAS

Índice de Aprobación

Enero-Abril 2023

Meta PIDE 82% LOGRADO 78.4%



PROCEDIMIENTO	INDICADOR		LOGRADO	META	EFICACIA
DA02.1 Gestión de la asignatura PRACA03	Porcentaje de Materias con Planeación didáctica Base Actualizada por PE	REACA24	100%	91%	100%
DA02.2 Evaluación del aprendizaje PRACA08	Porcentaje de materias con instrumentos de evaluación sumativa generados en academia por PE	Instrumentos de Evaluación por asignatura	100%	80%	100%

PRCOM01 REVISIÓN DE REQUISITOS PARA LA OFERTA

Meta SGCI: 90%
Se Logró: 88.4%
Eficacia: 98.2%

Actividades en Plan de Comunicación	26
Porcentaje de satisfacción	88.4%



PRCOM02 PROMOCIÓN Y DIFUSIÓN DE LA OFERTA EDUCATIVA

Meta SGCI: 50%

Se Logró: 94%

Eficacia: 100%

Cumplimiento del programa de promoción	35
Porcentaje de satisfacción	94%



PRVIN03 ESTADÍA / PRVIN04 ESTANCIAS

Meta SGCI: 90%
Se Logró: 90%
Eficacia: 100%

Meta SGCI: 55%
Se Logró: 55%
Eficacia: 100%

**Porcentaje de Estadías en
empresas con actividad vinculada
área de formación**

90%

**Porcentaje de Estancias con
actividad vinculada área de
formación**

55%



PREGR02 SEGUIMIENTO A EGRESADOS

Egresados con empleo o actividad acorde a su área de formación

Meta 84% Logrado 78%



PROGRAMA ACTIVIDADES EGRESADOS UPG 2023

ACTIVIDAD	FECHA DEL EVENTO
COPA CORRECAMINOS EGRESADOS	25 DE MARZO 2023
ENCUENTRO DE EMPLEADORES	29 DE JUNIO 203
FERIA OCUPACIONAL 2023	3 DE AGOSTO 2023
SORTEO EGRESADOS 2023	OCTUBRE 2023





CONSEJO EGRESADOS



- Promover la participación en las diversas dimensiones del proyecto Egresados, a través del apoyo a la vinculación de las y los Egresados.**
- Comunicación pública de su presencia y aporte al medio profesional, cultural y social.**
- Oferta de formación de posgrado y educación continua.**
- Creación y desarrollo de redes profesionales y académicas, así como el impulso a iniciativas conjuntas.**



Meta SGCI: 88%
Se Logró: %
Eficacia: %



- PRESC01 INSCRIPCIÓN, Admitidos inscritos

Total de admitidos inscritos /
total de admitidos*100

CARRERA	TOTAL ADMITIDOS	TOTAL INSCRITOS
MANUFACTURA		
AGROINDUSTRIAL		
GESTIÓN EMPRESARIAL		
ROBÓTICA		
ENERGÍA		
AUTOMOTRIZ		
LOGÍSTICA		
BIOTECNOLOGÍA		
METROLOGÍA		
DATOS		
TOTAL		

Aún nos encontramos en proceso de admisiones.
Concluye en Julio 2023.



Meta SGCI: 98%
Se Logró: %
Eficacia: %

- PRESCO2 TITULACIÓN, Incrementar índice de titulación.

Número de Egresados con tomas de Protesta / Número de Egresados*100

CARRERA	TOTAL EGRESADOS con toma de protesta	TOTAL EGRESADOS
MANUFACTURA		
AGROINDUSTRIAL		
GESTIÓN EMPRESARIAL		
ROBÓTICA		
ENERGÍA		
AUTOMOTRIZ		
LOGÍSTICA		
BIOTECNOLOGÍA		
METROLOGÍA		
DATOS		
TOTAL		

Desde Septiembre 2022, el proceso de titulación se encuentra detenido por el tema de registro de firmantes ante DGP.



Meta SGCI: 45%
Se Logró: 70.54%
Eficacia: 100%

- PRESC03 Gestión de Becas

FI01.2	Impacto de las becas en la retención de estudiantes			
De una matrícula total de 3834 alumnos inscritos en enero-abril 2023, se obtuvieron 2706 becados. Obteniendo una sumatoria de las carreras del 70.54%, cumpliendo la meta.				
	Carrera	Becados enero-abril 2023	Alumnos	Porcentaje
1	Ing. Agroindustrial	2706	131	4.84
2	Ingeniería en Biotecnología	2706	286	10.57
3	Ing. en Tecnologías de Manufactura	2706	366	13.53
4	Ing. Automotriz	2706	572	21.14
5	Ing. Robótica	2706	343	12.68
6	Ingeniería en Metrología y Calidad	2706	97	3.58
7	Ing. en Logística y Transporte	2706	213	7.87
8	Ingeniería De Datos	2706	82	3.03
9	Ing. en Energía	2706	47	1.74
10	Licenciatura en Administración y Gestión Empresarial / Pymes	2706	569	21.03

Meta SGCI: 90%
Se Logró: 99.8%
Eficacia: 100%

- PRESC04 REINSCRIPCIÓN, Alumnos reinscritos

Número de cargas validadas /
pagos de reinscripción*100

CARRERA	TOTAL PAGOS	TOTAL CARGAS VALIDADAS
MANUFACTURA	568	566
AGROINDUSTRIAL	178	178
GESTIÓN EMPRESARIAL	773	772
ROBÓTICA	463	462
ENERGÍA	65	65
AUTOMOTRIZ	830	830
LOGÍSTICA	331	331
BIOTECNOLOGÍA	370	369
METROLOGÍA	148	148
DATOS	113	113
TOTAL	3839	3834



Meta SGCI: 80%
Se Logró: 82.1%
Eficacia: 100%

- PRESC06, Egresados PA inscritos

Total de inscritos para concluir licenciatura
/ Total de solicitudes de egresados PA *100

CARRERA	TOTAL INSCRITOS	TOTAL SOLICITUDES
MANUFACTURA		1
AGROINDUSTRIAL	2	3
GESTIÓN EMPRESARIAL	2	4
ROBÓTICA	7	7
ENERGÍA	1	1
AUTOMOTRIZ	6	6
LOGÍSTICA	1	1
BIOTECNOLOGÍA	4	5
METROLOGÍA		0
DATOS		0
TOTAL	23	28



Meta SGCI: 80 %
Se Logró: %
Eficacia: %

- PRESC07, Estudiantes inscritos

Total de admitidos / total de
aspirantes*100

CARRERA	TOTAL ASPIRANTES	TOTAL ADMITIDOS
MANUFACTURA		
AGROINDUSTRIAL		
GESTIÓN EMPRESARIAL		
ROBÓTICA		
ENERGÍA		
AUTOMOTRIZ		
LOGÍSTICA		
BIOTECNOLOGÍA		
METROLOGÍA		
DATOS		
TOTAL		

Aún nos encontramos en proceso de inscripciones.
Concluye en Agosto 2023.



PRPYB03 Requisición de personal

Meta SGCI: 50%
Se Logró: 68.75%
Eficacia: 100%

Vacantes cubiertas	(Vacantes cubiertas / Vacantes solicitadas)*100
Porcentaje de satisfacción	68.75%

Requisiciones recibidas	16
Requisiciones cubiertas	11

Las vacantes no cubiertas fueron 3 profesores(as) de asignatura y 1 chofer escolar.



Solicitud de Servicio de TIC'S



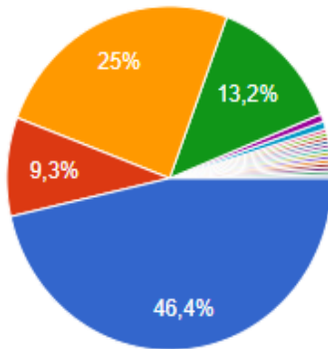
Total de solicitudes generadas
2400

Número de solicitudes atendidas
2300

Se logró
96%

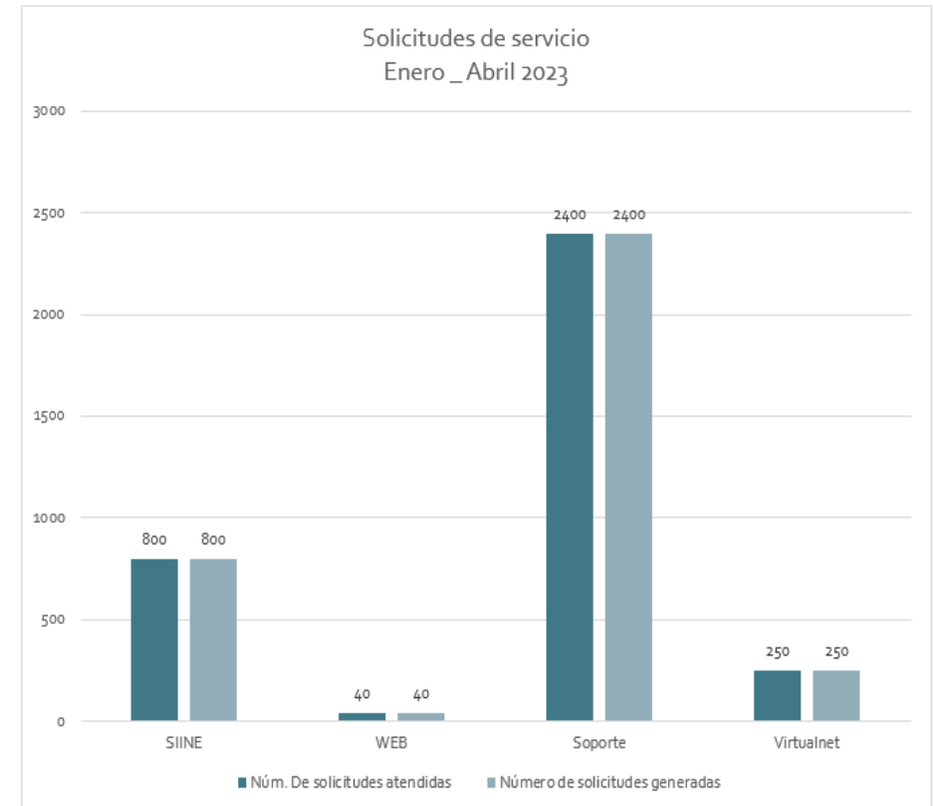
Meta SGCI:95%
Se Logró: 96%
Eficacia: 100%

Servicio	Núm. De solicitudes atendidas	Número de solicitudes generadas	Mes
SIINE	800	800	Enero - Abril
WEB	40	40	Enero - Abril
Soporte	2400	2400	Enero - Abril
Virtualnet	250	250	Enero - Abril



- En persona
- Telefónicamente
- E-mail
- Ticket
- whatsapp
- Todos los anteriores
- Whatsapp
- Vía Whatsapp y en persona. Después...

▲ 1/3 ▼



Mantenimiento preventivo (Centros de cómputo)

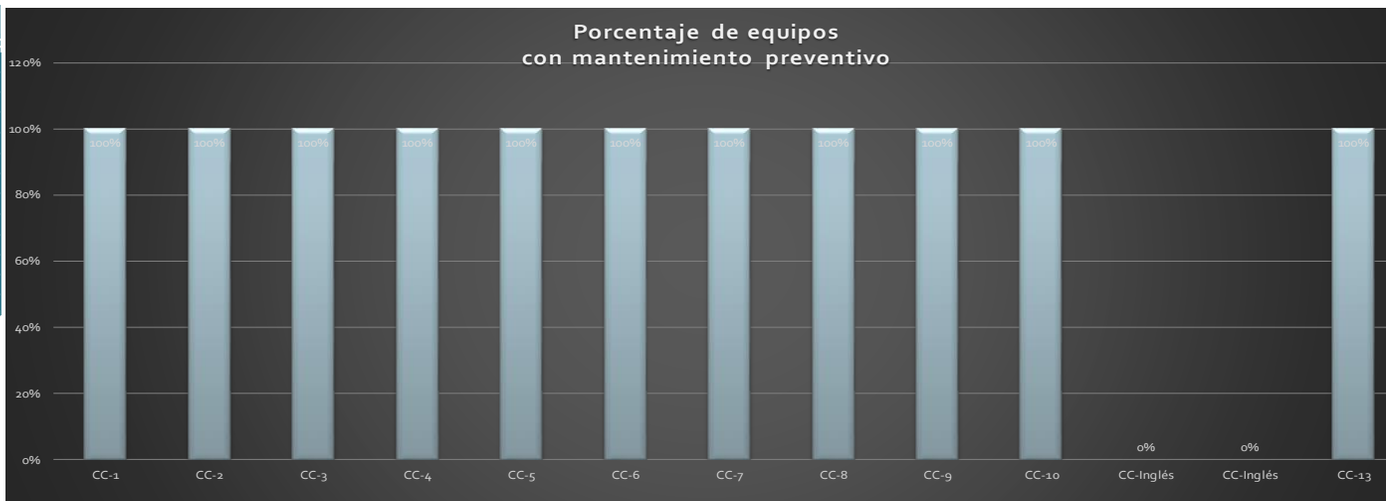


Meta SGCI: 60%
Se logró: 84 %
Eficacia: 100%

Centros de cómputo			
No. de centros de cómputo	No. de computadoras	# de equipos instalados con mantenimiento preventivo realizado	Meta
13	388	326	60%

Mantenimiento preventivo

CC	Equipos Instalados	Mantenimiento preventivo	Porcentaje alcanzado
CC-1	30	30	100%
CC-2	31	30	100%
CC-3	31	31	100%
CC-4	31	31	100%
CC-5	31	31	100%
CC-6	31	31	100%
CC-7	31	31	100%
CC-8	30	30	100%
CC-9	31	31	100%
CC-10	31	31	100%
CC-Inglés	31	0	0%
CC-Inglés	31	0	0%
CC-13	20	20	100%



CC de Inglés: No se les ha dado mantenimiento, sólo se ha apoyado en el seguimiento de funcionamiento



Infraestructura y capacidad instalada

Tipo de infraestructura	Cantidad
Centros de cómputo	13
Cantidad de computadoras de CC	388
Velocidad de Internet	500 Mbps
Acceso a Internet	<ul style="list-style-type: none">• Personal administrativo• Docentes• Estudiantes

SIINE

- ¿Cuáles son los procesos críticos?
- Admisión
- Inscripción
- Reinscripción
- Relaciones y dependencias de asignaturas
- Kárdex académico

Internet

- Se trabaja en coordinación con secretaría administrativa para mejorar el servicio de Internet.
- Enlace redundante para servicios críticos
- Enlace para Wifi
- Mayor ancho de banda para Internet alámbrico.

Infraestructura para el aula

- Propuesta: Proyector – Pantallas
- Revisar el espacio donde el alumno aprende



- encuestas aplicadas 30
- porcentaje de satisfacción 90%

- línea 18 PRINF02 mantenimiento, solicitudes de mantenimiento atendidas 70
- línea 33 PRMAT01 no se envió la encuesta
- línea 34 PRMAT02 30 evaluaciones 20% de satisfacción

- línea 35 PRSER01 20% de satisfacción de usuario
- línea 36 PRSER02 25% mantenimiento a vehículos

Meta SGCI: 8.0
Se Logró: 8.61
Eficacia: 100%

PRSER01 SOLICITUD DE TRANSPORTE

- RESER 01 "SOLICITUD DE TRANSPORTE"
- 38 SOLICITUDES
- PROMEDIO DE CALIFICACIÓN: 8.42
- RESER 02 "PRÉSTAMO DE VEHÍCULO":
- 74 SOLICITUDES
- PROMEDIO DE CALIFICACIÓN: 8.81

Meta SGCI: 100%
Se Logró: 0%
Eficacia: 0%



PRSER02 MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS Y TRANSPORTES

- SE TIENEN AL MOMENTO 14 VEHÍCULOS CON VERIFICACIÓN VENCIDA.
- ESTO PORQUE SE ME COMENTA QUE NO HAY PRESUPUESTO EN LA CUENTA PARA TAL CONCEPTO.



Acuerdos

REVISIÓN POR RECTORÍA

SGCI

enero-abril 2023



Acuerdo	Descripción	Responsable	Fecha compromiso
I-06-2023	<p>Objetivo 2 de calidad. Se presentarán acciones de mejora y acciones correctivas sobre los resultados obtenidos en el estudio de Seguimiento a empleadores.</p>	EGR01	Próxima revisión
II-06-2023	<p>Objetivo 3, Objetivo 4 y PRACA07. Se documentará un RESGC10 Acción Correctiva, por parte de los directores de PE y Secretaría Académica, dado que los indicadores mencionados no alcanzaron la meta institucional.</p>	ACA01	Julio 2023
III-06-2023	<p>PLA01 enviará el histórico de indicadores y metas institucionales de los indicadores académicos, y compartirá información sobre metas de IES.</p>	PLA01	Julio 2023

PRVIN04 ESTANCIAS

Meta SGCI: 55%
Se Logró: 55%
Eficacia: 100%



Porcentaje de Estancias con actividad vinculada área de formación

55%

Acuerdo	Descripción	Responsable	Fecha compromiso
IV-06-2023	Se ajustará la meta del indicador del PRVIN04 Estancias a 90% a partir de mayo-agosto 2023.	VIN03	Próxima revisión



PREGR02 SEGUIMIENTO A EGRESADOS

Egresados con empleo o actividad acorde a su área de formación

Meta 84% Logrado 78%

PROGRAMA ACTIVIDADES EGRESADOS UPG 2023

ACTIVIDAD	FECHA DEL EVENTO
COPA CORRECAMINOS EGRESADOS	25 DE MARZO 2023
ENCUENTRO DE EMPLEADORES	29 DE JUNIO 203
FERIA OCUPACIONAL 2023	3 DE AGOSTO 2023
SORTEO EGRESADOS 2023	OCTUBRE 2023

Acuerdo	Descripción	Responsable	Fecha compromiso
V-06-2023	Se documentará un RESGC10 acciones correctivas del PREGC02 Seguimiento de egresados, por no alcanzar la meta institucional.	EGR01	Julio 2023



PRCOM02 PROMOCIÓN Y DIFUSIÓN DE LA OFERTA EDUCATIVA

Meta SGCI: 50%

Se Logró: 94%

Eficacia: 100%

**Cumplimiento del
programa de
promoción**

35

Porcentaje de
satisfacción

94%

Acuerdo	Descripción	Responsable	Fecha compromiso
VI-06-2023	Se reunirán COM01 con el área académica para elaborar un Plan de Trabajo para captación de fichas.	COM01	11 julio 2023



Meta SGCI: 98%
 Se Logró: 0%
 Eficacia: 0%



• PRESCO2 TITULACIÓN

CARRERA	TOTAL EGRESADOS con toma de protesta	TOTAL EGRESADOS
MANUFACTURA		
AGROINDUSTRIAL		
GESTIÓN EMPRESARIAL		
ROBÓTICA		
ENERGÍA		
AUTOMOTRIZ		
LOGÍSTICA		
BIOTECNOLOGÍA		
METROLOGÍA		
DATOS		
TOTAL		

Desde Septiembre 2022, el proceso de titulación se encuentra detenido por el tema de registro de firmantes ante DGP.

Acuerdo	Descripción	Responsable	Fecha compromiso
VII-06-2023	Se dará seguimiento ante DGP de las personas firmantes que son responsables de aparecer en los Títulos.	ESC01	10 JULIO 2023
VIII-06-2023	Se realizará la ceremonia de graduación en el mes de julio y el documento que se entregará será una constancia de egreso.	COM01	JULIO 2023



- PRESC04 REINSCRIPCIÓN, Alumnos reinscritos



CARRERA	TOTAL PAGOS	TOTAL CARGAS VALIDADAS
MANUFACTURA	568	566
AGROINDUSTRIAL	178	178
GESTIÓN EMPRESARIAL	773	772
ROBÓTICA	463	462
ENERGÍA	65	65
AUTOMOTRIZ	830	830
LOGÍSTICA	331	331
BIOTECNOLOGÍA	370	369
METROLOGÍA	148	148
DATOS	113	113
TOTAL	3839	3834

Número de cargas validadas / pagos de reinscripción*100

Meta SGCI: 90%
Se Logró: 99.8%
Eficacia: 100%

Acuerdo	Descripción	Responsable	Fecha compromiso
IX-06-2023	Se acuerda que se respetarán las fechas para pagos y reinscripción de los alumnos.	ESC01/ACA01/ACA03	Agosto 2023
X-06-2023	Se ajustará el indicador del PRESC04 REINSCRIPCIÓN, para documentar el total de las cargas de alumnos en tiempo y forma.	ESC01	15 julio 2023



Acuerdo	Descripción	Responsable	Fecha compromiso
XI-06-2023	Se dará seguimiento puntual de SIINE para su buen funcionamiento.	TIC01	Próxima revisión
XII-06-2023	Se solicita reincorporar el objetivo ambiental 3 para el mes de octubre, dónde se solicitará el uso de productos biodegradables a Guanajuato y empresa de limpieza.	MAT01	Octubre 2023
XIII-06-2023	Se acuerda que el objetivo ambiental de aprovechamiento de agua tratada continúa, ya que se aprovecha el agua de la planta tratadora de biblioteca y el agua de la planta tratadora de aulas provisionales, por lo que se propone aumentar la cobertura de riego con esta agua.	MAT01	Octubre 2023

Acuerdo	Descripción	Responsable	Fecha compromiso
XIV-06-2023	Llevar a cabo una campaña de reforzamiento para disminuir el uso de unigel en la universidad. En el objetivo ambiental de residuos, se reforzará las campañas de concientización mediante los medios institucionales.	Catalina González	Agosto 2023
XV-06-2023	Para el objetivo de energía, se gestionará la compra de sensores y temporizadores de energía. Las acciones de ahorro energético, se plasmarán en un diagrama de Gantt para visualizar los avances.	Catalina González MAT01	Octubre 2023
XVI-06-2023	Se realizarán reuniones particulares con las áreas de mantenimiento y servicios generales para establecer los avances de cada objetivo. Cómo es el caso de pagado de luces por parte de vigilancia.	Catalina González	13 julio 2023
XVII-06-2023	Consultar con el Dr. Pastrana los alcances de incorporar energías renovables en la UPG, construcción por los alumnos paneles solares etc.	Catalina González	20 julio 2023

Acuerdo	Descripción	Responsable	Fecha compromiso
XVIII-06-2023	Del indicador de mantenimiento preventivo de centros de cómputo se analizará ajustar la periodicidad de la medición y ajuste del proceso.	TIC01	30 julio 2023
XIX-06-2023	TIC01 se acercará con Secretaría Administrativa para exponer un proyecto de cambio de proyectores por pantallas.	TIC01	30 julio 2023
XX-06-2023	MED01 convocará a reunión del Comité Interno de Protección Civil para reestructuración del comité, que debe estar actualizado antes del 13 de julio de 2023.	MED01	10 JULIO 2023
XXI-06-2023	Para los procesos PRCIPC01 y PRCIPC02 se realizará un RESGC10.	MED01	25 julio 2023

Seguimiento actualizado:

https://docs.google.com/document/d/1fdb1bg5b7CAbtsEQ2WhcOYDa6_2WNSAv/edit?usp=sharing&ouid=110782215465817843422&rtpof=true&sd=true

