

ANUARIO ESTADÍSTICO 2023



**INSTITUTO TECNOLÓGICO
SUPERIOR DE GUASAVE**



CONTENIDO.

INTRODUCCIÓN2

MATRÍCULA CICLO ESCOLAR 2023-2024..... 4

 Histórico matrícula.....5

COBERTURA.....5

ABSORCIÓN.....6

 Histórico absorción.....6

ÍNDICE DE DESERCIÓN.....7

ÍNDICE DE REPROBACIÓN..... 8

SERVICIO SOCIAL Y RESIDENCIAS PROFESIONALES..... 8

 Histórico de alumnos que realizaron servicio social y residencia profesional..... 8

EGRESADOS Y TITULADOS 2022-2023.....9

 Histórico egresados y titulados.....9

ÍNDICE DE EFICIENCIA TERMINAL.....9

ESTRUCTURA LABORAL.....10

 Histórico personal docente frente a grupo..... 11

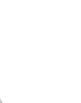
 Histórico grado académico personal docente..... 11

AVANCE DE INCADORES ALINEADOS AL PDI 2019-202414

 I. Calidad Educativa, Cobertura y Formación Integral14

 II. Fortalecimiento de la Investigación, el Desarrollo Tecnológico, la Vinculación y el
 Emprendimiento.....18

 III. Efectividad Organizacional.....20





INTRODUCCIÓN

El presente anuario estadístico corresponde al ciclo escolar 2023-2024, el cual contiene datos relativos a la población escolar, personal académico y personal administrativo del Instituto Tecnológico Superior de Guasave; generado a partir de información proveniente de las estadísticas básicas del formato 911 y del Sistema de Indicadores Básicos (SIB).

Así como también, se hace mención a los indicadores alineados al Programa de Desarrollo Institucional (PDI) 2019-2024, integrado por tres ejes estratégicos:

- Eje I. Calidad educativa, cobertura y formación integral;
- Eje II. Fortalecimiento de la investigación, el desarrollo tecnológico, la evaluación y el emprendimiento;
- Eje III. Efectividad Organizacional.

Refleja también los resultados alcanzados por las diferentes áreas del instituto durante el ejercicio 2023.

En sus 15 años, el Instituto, a través de un compromiso colectivo con la calidad e innovación educativa, ha obtenido logros significativos que han fortalecido la posición como Tecnológico en la formación académica y la investigación.

En el ciclo escolar 2023-2024 se incorporan a la oferta educativa 2 programas de Licenciatura y un posgrado; ofertando así con ello, 8 programas educativos de licenciatura: Ingeniería Industrial, Ingeniería en Industrias Alimentarias, Ingeniería en Gestión Empresarial, Ingeniería en Sistemas Computacionales, Ingeniería Mecánica, Ingeniería en Innovación Agrícola Sustentable, Ingeniería Bioquímica e Ingeniería Mecatrónica, siendo los dos últimos los nuevos programas; y un posgrado de Maestría en Ciencias en Desarrollo Regional y Tecnológico; contando con una matrícula total de 1578 alumnos, una planta académica conformada por 67 docentes frente a grupo, de los cuales un 70.15% son profesores de tiempo completo y un 29.85% son profesores de horas de asignatura, sumándose 6 profesores de apoyo a actividades extraescolares para las disciplinas deportivas y culturales, lo que representa un total de 73 docentes; además, se cuenta con una plantilla de 87 de personal administrativo.





CICLO ESCOLAR 2023-2024



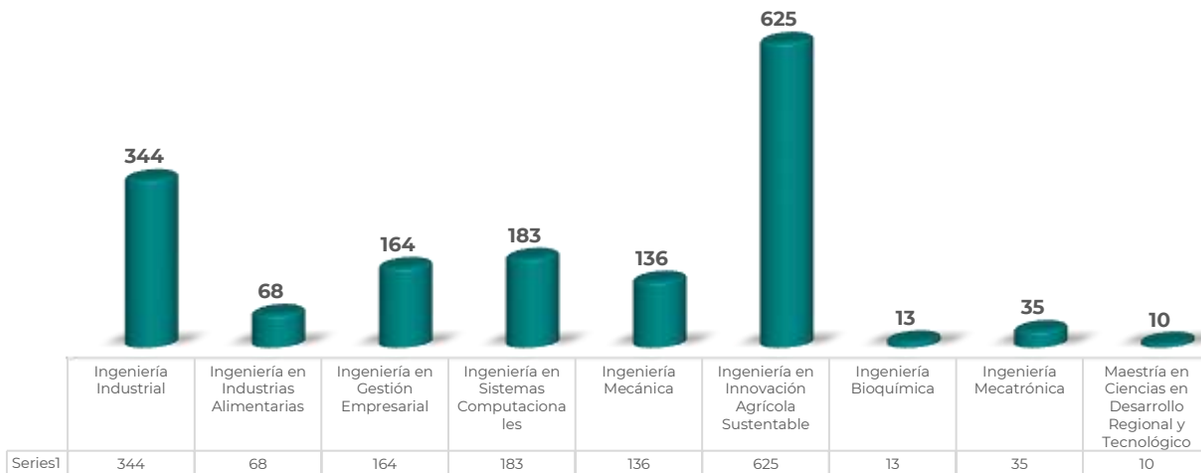
MATRÍCULA CICLO ESCOLAR 2023-2024.

Programa Educativo	Nuevo ingreso		
	Hombre	Mujer	Total
Ingeniería Industrial	46	26	72
Ingeniería en Industrias Alimentarias	3	8	11
Ingeniería en Gestión Empresarial	13	26	39
Ingeniería en Sistemas Computacionales	35	6	41
Ingeniería Mecánica	21	1	22
Ingeniería en Innovación Agrícola Sustentable	194	28	222
Ingeniería Bioquímica	7	6	13
Ingeniería Mecatrónica	31	4	35
Total	350	105	455

Reingreso		
Hombre	Mujer	Total
170	102	272
19	38	57
35	90	125
117	25	142
101	13	114
352	51	403
-	-	-
-	-	-
794	319	1,113

Programa Educativo (Licenciatura)	Total de matrícula		
	Hombre	Mujer	Total
Ingeniería Industrial	216	128	344
Ingeniería en Industrias Alimentarias	22	46	68
Ingeniería en Gestión Empresarial	48	116	164
Ingeniería en Sistemas Computacionales	152	31	183
Ingeniería Mecánica	122	14	136
Ingeniería en Innovación Agrícola Sustentable	546	79	625
Ingeniería Bioquímica	7	6	13
Ingeniería Mecatrónica	31	4	35
Total	1,144	424	1568
Posgrado			
Maestría en Ciencias en Desarrollo Regional y Tecnológico	6	4	10

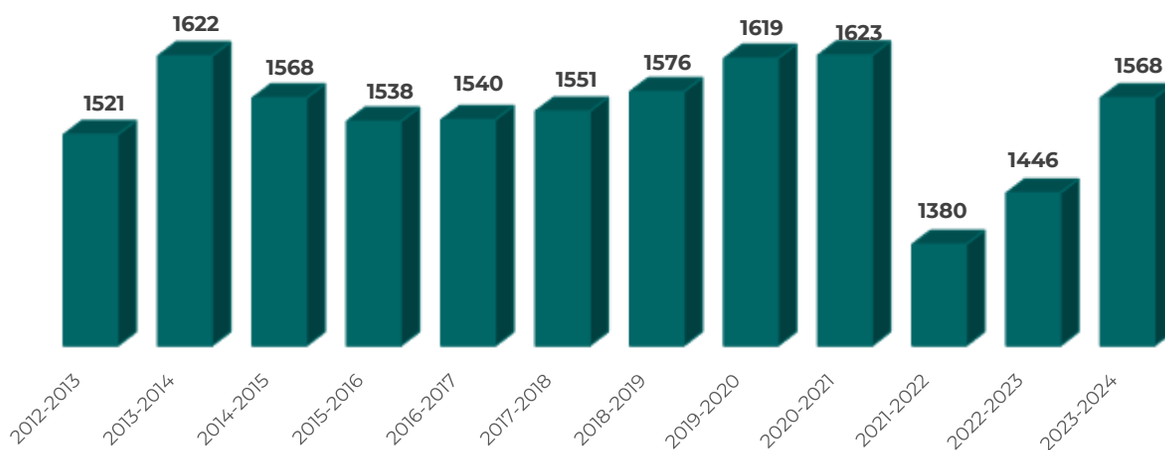
Matrícula



Histórico matrícula.

Indicador	2012-2013	2013-2014	2014-2015	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024
Matrícula de nivel Licenciatura ITSG.	1521	1622	1568	1538	1540	1551	1576	1619	1623	1380	1446	1568

Histórico matrícula ITSG



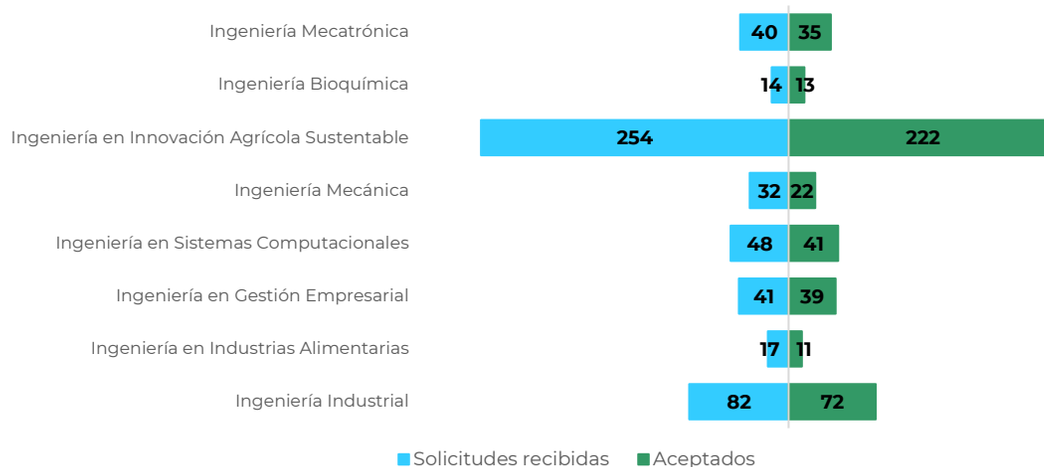
COBERTURA.

Indicador	2012-2013	2013-2014	2014-2015	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024
Cobertura en el entorno	6.18%	5.19%	4.02%	5.06%	5.27%	5.46%	5.61%	4.92%	18.3%	16.86%	17.66%	18.22%



ABSORCIÓN.

Programa Educativo (Licenciatura)	Solicitud de nuevo ingreso		
	Hombre	Mujer	Total
Ingeniería Industrial	50	32	82
Ingeniería en Industrias Alimentarias	8	9	17
Ingeniería en Gestión Empresarial	14	27	41
Ingeniería en Sistemas Computacionales	41	7	48
Ingeniería Mecánica	31	1	32
Ingeniería en Innovación Agrícola Sustentable	219	35	254
Ingeniería Bioquímica	7	7	14
Ingeniería Mecatrónica	34	6	40
Total	404	124	528
Posgrado			
Maestría en Ciencias en Desarrollo Regional y Tecnológico	9	10	19



Histórico absorción.

Indicador	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024
Absorción	81.15%	82.68%	82.51%	78.67%	80.63%	86.71%	81.42%	87.14%	86.17%



ÍNDICE DE DESERCIÓN.

Periodo 2023			
Programa educativo	Matrícula	Bajas definitivas	Porcentaje de deserción
Ingeniería Industrial	344	5	1.45
Ingeniería en Industrias Alimentarias	68	2	2.94
Ingeniería en Gestión Empresarial	164	0	0
Ingeniería en Sistemas Computacionales	183	1	0.55
Ingeniería Mecánica	136	5	3.68
Ingeniería en Innovación Agrícola Sustentable	625	3	0.48
Ingeniería Bioquímica	13	0	0
Ingeniería Mecnatrónica	35	1	2.86
Total	1568	17	1.08

Histórico índice de deserción

Indicador	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Deserción	3.43%	2.04%	1.60%	1.96%	1.18%	1.08%



ÍNDICE DE REPROBACIÓN.

Programa educativo	Periodo Agosto-diciembre 2022			Periodo Enero-junio 2023		
	No acreditados	Inscritos (as) en la asignatura	Reprobación %	No acreditados	Inscritos (as) en la asignatura	Reprobación %
Ingeniería Industrial	100	2003	4.99%	121	1864	6.49%
Ingeniería en Industrias Alimentarias	22	404	5.45%	21	320	6.56%
Ingeniería en Gestión Empresarial	84	862	9.74%	77	813	9.47%
Ingeniería en Sistemas Computacionales	141	983	14.34%	83	926	8.96%
Ingeniería Mecánica	114	820	13.90%	99	699	14.16%
Ingeniería en Innovación Agrícola Sustentable	324	3028	10.70%	235	2380	9.87%
Reprobación semestre	785	8100	9.69%	636	7002	9.08%
Índice de reprobación ciclo 2022-2023:			9.39%			

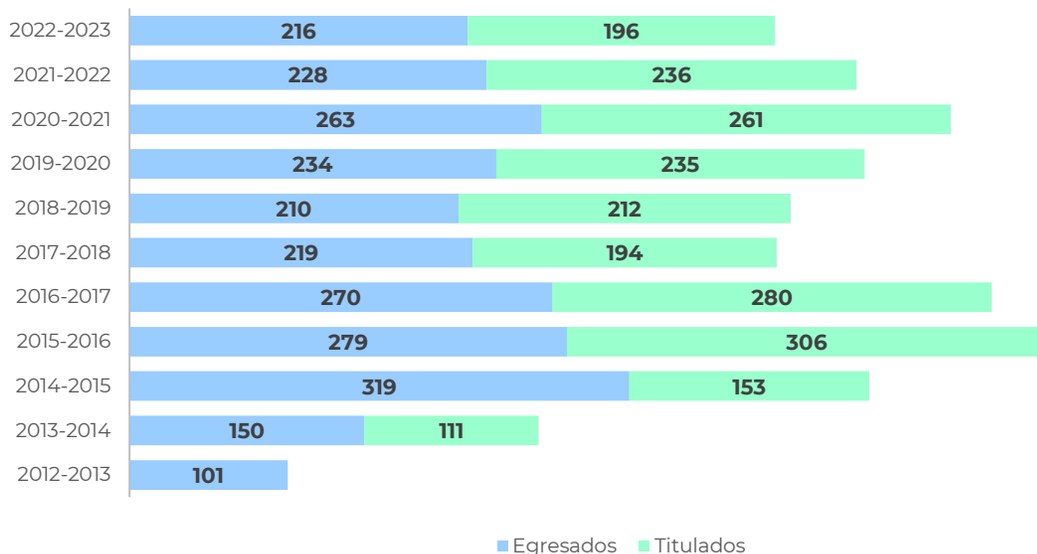
SERVICIO SOCIAL Y RESIDENCIAS PROFESIONALES 2022-2023.

Programas educativos	Servicio Social			Residencias Profesionales		
	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total
Ingeniería Industrial	41	27	68	44	27	71
Ingeniería en Industrias Alimentarias	1	10	11	6	10	16
Ingeniería en Gestión Empresarial	13	31	44	12	31	43
Ingeniería en Sistema Computacionales	23	5	28	19	4	23
Ingeniería Mecánica	21	1	22	15	1	16
Ingeniería en Innovación Agrícola Sustentable	64	3	67	51	9	60
Total	163	77	240	147	82	229

Histórico de alumnos que realizaron servicio social y residencia profesional.

Indicador	2014-2015	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023
Servicio Social	273	247	222	232	240	301	219	242	240
Residencia profesional	340	265	224	223	215	235	270	231	229





EGRESADOS Y TITULADOS 2022-2023.

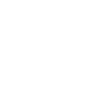
Programas educativos	Egresados			Titulados		
	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total
Ingeniería Industrial	57	25	82	49	28	77
Ingeniería en Industrias Alimentarias	6	9	15	4	8	12
Ingeniería en Gestión Empresarial	7	23	30	7	17	24
Ingeniería en Sistema Computacionales	13	3	16	15	3	18
Ingeniería Mecánica	15	1	16	10	2	12
Ingeniería en Innovación Agrícola Sustentable	49	8	57	45	8	53
Total	147	69	216	130	66	196

Histórico egresados y titulados.

Indicador	2012-2013	2013-2014	2014-2015	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023
Egresados	101	150	319	279	270	219	210	234	263	228	216
Titulados		11	153	306	280	194	212	235	251	236	196

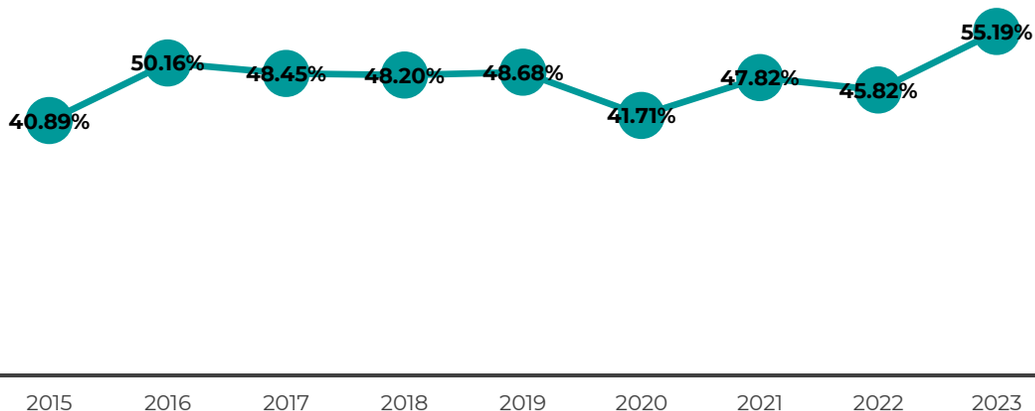
ÍNDICE DE EFICIENCIA TERMINAL.

Indicador	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Eficiencia terminal de licenciatura	40.89%	50.16%	48.45%	48.20%	48.68%	41.71%	47.82%	45.82%	55.19%





Eficiencia terminal



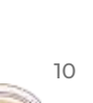
ESTRUCTURA LABORAL.

	Personal Docente					
	Total			Nivel estudio		
	Hombre	Mujer	Total	Licenciatura	Maestría	Doctorado
Personal de Tiempo Completo	29	18	47	9	32	6
Personal por Hora o Asignatura	15	11	26	17	9	-
Total	44	29	73	26	41	6

Nota: Del total de la plantilla docente, 67 son docentes frente a grupo y 6 son de apoyo a actividades extraescolares.

	Personal Docente que realiza investigación		
	Hombre	Mujer	Total
Personal de Tiempo Completo	18	12	30
Personal por Hora o Asignatura	5	3	8
Total	23	15	38

SNI		
Hombre	Mujer	Total
4	1	5
4	1	5



	Personal No Docente					
	Total			Nivel estudio		
	Hombre	Mujer	Total	Licenciatura	Maestría	Doctorado
Directivo	11	14	25	19	4	2
Administrativo	8	34	42	30		
Otros	15	5	20	2	-	-
Total	34	53	87	51	4	2

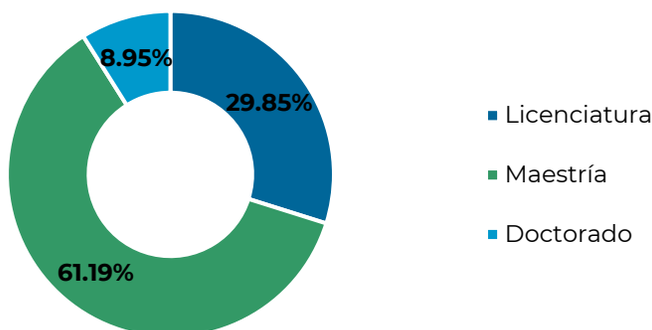
Histórico personal docente frente a grupo.

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Tiempo completo		11	15	30	27	32	39	42	45	46	47	47
Por hora o asignatura	61	52	37	24	30	27	16	23	20	17	17	20
Total	61	63	52	54	57	59	55	65	65	63	64	67

Histórico grado académico personal docente.

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Licenciatura	49	52	42	37	39	40	23	29	28	24	23	20
Maestría	10	10	9	16	17	17	30	33	33	35	35	41
Doctorado	2	1	1	1	1	2	2	3	4	4	6	6
Total	61	63	52	54	57	59	55	65	65	63	64	67

Grado académico personal docente 2023





INDICADORES PDI



	Actualización de la planta académica con competencias digitales	Numero de académicos con competencias digitales	Personal Académico	Número de académicos con competencias digitales en el año N	47	56	12
1.3. Promover el uso de las tecnologías de información y comunicación en los servicios educativos	Incremento del uso de las TICs en el proceso de enseñanza-aprendizaje.	Numero de académicos formados en recursos educativos digitales, en ambientes virtuales de aprendizaje	Personal Académico	Número de académicos que acreditan el DREAVA	12	12	13
	Incremento de los niveles de competencias del personal de apoyo y asistencia a la educación y personal directivo	Número de personal de apoyo y asistencia a la educación y directivos que tomaron al menos un curso de capacitación presencial o a distancia	Personal	Número personal de apoyo y asistencia a la educación y directivos que tomaron al menos un curso de capacitación presencial o a distancia	88	66	93
	Incremento de la participación de académicos y estudiantes en las convocatorias nacionales e internacionales.	Académicos y estudiantes participantes en convocatorias en materia académica y/o investigación	Personal Docente / Estudiante	Número de académicos y estudiantes participantes en convocatorias en materia académica y/o de investigación en el año N	670	24	413
1.4. Mejorar el posicionamiento del tecnológico Nacional de México e nivel nacional e internacional	Incremento del número de académicos y de estudiantes que adquieran la habilidad de comunicación en una segunda lengua.	Porcentaje de académicos y alumnos con habilidad de comunicación en una segunda lengua.	Porcentaje	(Número de académicos y alumnos con habilidad de comunicación en una segunda lengua en el año N/Número total de académicos y alumnos en el año N) *100	8.61 %	8.57 %	16.78%
	Movilidad de académicos y estudiantes a nivel nacional e internacional.	Numero de académicos y estudiantes que participen en programas de intercambio nacional e internacional	Personal Docente / Estudiante	Número de académicos y estudiantes que participan en programas de intercambio académico nacional e internacional en el año N	2	2	10
	Incremento de los planes y programas de estudio impartidos en una segunda lengua.	Número de asignaturas, planes o programas académicos impartidos en una segunda lengua	Asignatura, plan, programa	Número de asignaturas, planes o programas académicos impartidos en una segunda lengua en el año N	1	2	1

OBJETIVO 2.- Ampliar la cobertura con un enfoque de equidad y justicia social.

LINEAS DE ACCIÓN	PROYECTO	INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	FORMULA	LINEA BASE 2022	PROYECCIÓN PDI 2023	RESULTADO OBTENIDO
2.2. Incrementar la atención a la demanda	Incremento de la participación de estudiantes en programas oficiales de becas.	Número de estudiantes beneficiados con una beca	Estudiante	Número de estudiantes beneficiados con beca en el año N	747	694	1102
	Incremento de la matrícula de licenciatura.	Tasa de variación de la matrícula de licenciatura.	Porcentaje	$\frac{[(\text{Matrícula de licenciatura en el año N} - \text{Matrícula de licenciatura en el año N-1})]}{\text{Matrícula de licenciatura en el año N-1}} * 100$	4.78 %	2 %	9.13%



Carretera a Brecha Sin Número, Ejido Buenavista, Guasave, Sinaloa, C.P. 81149
 Teléfonos: (687) 871 45 81, 876 03 06 y 876 03 04 | guasave.tecnm.mx



	Fortalecimiento de los programas de tutorías.	Número de tutores formados	Tutor	Personal académico formados como tutores en el año N	18	18	24
	Mejora de la eficiencia terminal.	Índice de eficiencia terminal de licenciatura.	Porcentaje	(Número de estudiantes de licenciatura egresados del IT en el año N/Número de estudiantes de nuevo ingreso en el año N-5) *100	45.81 %	65.97 % META AJUSTADA POA 2023 45%	55.19%
2.4 Fortalecer la Infraestructura física y el equipamiento del Instituto	Fortalecimiento de talleres y laboratorios del ITSG	Porcentaje de talleres y laboratorios	Porcentaje	(Número talleres y laboratorios de los institutos tecnológicos y centros modernizados en el año N/Total de talleres y laboratorios de los institutos tecnológicos y centros en el año N) *100	6 %	6 %	-
ET. 2. Establecer mecanismos que fomenten la igualdad, la no discriminación y la inclusión en el TecNM.	Atención y ampliación de cobertura de grupos vulnerables y en regiones de alta marginación	Porcentaje de espacios accesibles a personas con discapacidad y dan atención a grupos vulnerables	Porcentaje	(Números de espacios adaptados expofeso en el año N/Total de espacios del ITSG) *100	-	8 %	-

OBJETIVO 3.-Impulsar la formación integral de los estudiantes a fin de contribuir al desarrollo de todas sus potencialidades.

LINEAS DE ACCIÓN	PROYECTO	INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	FORMULA	LINEA BASE 2022	PROYECCIÓN PDI 2023	RESULTADO OBTENIDO
3.1. Contribuir al desarrollo humano de los estudiantes en las esferas físico-corporal, social, emocional e intelectual cognitivo	Atención de primer nivel o de prevención.	Porcentaje de la matrícula de nuevo ingreso que participa en alguno de los programas de primer nivel de atención.	Porcentaje	(Total de estudiantes de nuevo ingreso que participan en alguno de los programas de primer nivel de atención en el año N/Matrícula total de estudiantes de nuevo ingreso en el año N) *100	84.6 %	80 %	97.80%
	Atención de segundo nivel o de competición y exhibición.	Porcentaje de matrícula de los semestres 2 al 12 que participan en alguno de los clubes cívico, cultural y deportivo	Porcentaje	(Total de estudiantes de los semestres 2 a 12 que participan en alguno de los grupos o equipos representativos del segundo nivel de atención en el año N/Matrícula total de estudiantes de los semestres 2 a 12 en el año N) *100	13.06 %	10 %	11.56%
3.2. Fortalecer las actividades culturales, artísticas, cívicas, deportivas y recreativas	Fortalecimiento de la infraestructura física para el desarrollo de actividades de compromiso cívico, culturales, artísticas, deportivas y recreativas	Porcentaje de instalaciones para el desarrollo de actividades cívicas, culturales y deportivas rehabilitados para su uso	Porcentaje	(Número espacios de infraestructura para el desarrollo de actividades cívicas, culturales, deportivas y recreativas renovadas en el año N/Total de espacios de infraestructura para el desarrollo de actividades cívicas, culturales,	-	10 %	-



				deportivas y recreativas existentes en el año N) *100			
	Incorporación y formación de promotores para el desarrollo de actividades del compromiso cívico, culturales-artísticas y deportivas	Numero de promotores culturales, cívicos y deportivos incorporados y/o formados	Porcentaje	Número de promotores culturales, cívicos y deportivos incorporados y/o formados en el año N/ Número de promotores culturales, cívicos y deportivos programados para incorporación y/o formación en el año N) *100	66 %	50 %	100%
	Eventos intra y extra muros, de compromiso cívico, culturales, artísticos, deportivos y recreativos	Número de eventos culturales, cívicos y deportivos	Evento	Número de eventos culturales, cívicos, deportivos y recreativos realizados intra o extra muros en el año N/ Número de eventos culturales, cívicos, deportivos y recreativos programados para su realización intra o extra muros en el año N) *100	166 %	87.5 %	333.33%
	Difusión y preservación del patrimonio artístico cultural y la memoria histórica del Tecnológico Nacional de México.	Proyecto de difusión y preservación de patrimonio artístico cultural y la memoria histórica	Proyecto	Proyecto de difusión y preservación del patrimonio artístico cultural y la memoria histórica en el año N	-	1	1
	Atención de tercer nivel o de especialización.	Número de estudiantes detectados y canalizados a las instancias correspondientes para el fortalecimiento de sus habilidades	Estudiante	Número de estudiantes detectados y canalizados en el año N	2	2	4
3.3 Fomentar la cultura de la prevención, la seguridad y la solidaridad	Cultura de la prevención mediante las Comisiones de Seguridad e Higiene en el Trabajo	Comisión de seguridad e higiene en el trabajo instaladas y en operación	Comisión	Comisiones de Seguridad e Higiene en el Trabajo instaladas y en operación en el año N	1	1	1
	Promoción del servicio social como actividad que incide en la atención de los problemas regionales y/o nacionales prioritarios	Número de estudiantes que prestan servicio social como actividad que incide en la atención de los problemas regionales o nacionales prioritarios.	Estudiante	Número de prestantes de servicio social que de acuerdo a reglamento realizan actividades que inciden en la atención de los problemas regionales o nacionales prioritarios en el año N	242	229	240
		Numero de comunidades beneficiadas por el servicio social	Comunidad	Número de comunidades beneficiadas con prestantes de servicio social en el año N		30	
		Número de personas beneficiadas por los prestantes de servicio social	Personas	Número de personas beneficiadas por los prestantes de servicio social en el año N	714	687	710
ET.3. Fomentar entre los estudiantes la cultura de la igualdad, la discriminación, la inclusión y el desarrollo sostenible y sustentable	Implementación de un programa para eliminar el lenguaje sexista y excluyente entre los estudiantes.	Programa de código de conducta dirigido a la comunidad estudiantil	Código	Número de programa de código de conducta dirigido a la comunidad estudiantil en el año N	-	1	-
	Difusión del código de conducta del ITS de Guasave entre su comunidad.	Número de veces que se difundieron el código de conducta del TecNM entre la comunidad	Código	Número de veces que se difundido el código de conducta del TecNM entre la comunidad	365	365	-

II. Fortalecimiento de la Investigación, el Desarrollo Tecnológico, la Vinculación y el Emprendimiento.

OBJETIVO 4.- Robustecer la investigación científica, el desarrollo tecnológico y la innovación a fin de contribuir al desarrollo del país y a mejorar el bienestar de la sociedad.

LINEAS DE ACCIÓN	PROYECTO	INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	FORMULA	LINEA BASE 2022	PROYECCIÓN PDI 2023	RESULTADO OBTENIDO
4.1. Impulsar la formación de capital humano de alta especialización para generar investigación y desarrollo tecnológico, innovación y emprendimiento	Impulso a la conformación, el desarrollo y consolidación de Cuerpos Académico	Números de cuerpos académicos conformados y la operación	Cuerpo Académico	Número de cuerpos académicos conformados y operando en el año N	1	1	5
	Conformación de grupos de trabajo interdisciplinario para la innovación y emprendimiento.	Número de grupos de trabajo interdisciplinario para la innovación y emprendimiento integrados y en operación	Grupo	Número de grupos de trabajo interdisciplinario integrados y operando en el año N	2	3	25
	Formación de estudiantes de licenciatura como investigadores	Número de estudiantes de licenciatura que participan en proyectos de investigación.	Estudiante	Número de estudiantes de licenciatura que participan en proyectos de investigación en el año N	110	22	31
4.2. Propiciar el incremento de los productos de la investigación científica, el desarrollo tecnológico y la innovación	Impulso al desarrollo de proyectos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación con enfoque a la solución de problemas regionales y nacionales	Número de proyectos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación financiados.	Documento	Número de proyectos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación financiados en el año N	11	4 META AJUSTADA POA 2023 2	2
	Alianzas para el desarrollo.	Numero de alianzas con los diferentes sectores regionales para desarrollar proyectos de ciencia, tecnología e innovación	Alianzas	Número de alianzas establecidas con los diferentes sectores regionales para desarrollo de proyectos de ciencia, tecnología e innovación en el año N	7	5	-
	Participación de académicos en redes de investigación científica y tecnológica.	Numero de académicos que participan en redes de investigación, científica y tecnológica	Personal Académico	Número de académicos que participan en redes de investigación, científica y tecnológica en el año N	8	2	12
	Impulso a la publicación de resultados de la investigación en revistas nacionales e internacionales indexadas	Número de artículos de investigación de académicos publicados en revistas indexadas nacionales e internacionales como parte del ITSG	Artículos	Número de artículos de investigación de académicos publicados en revistas indexadas nacionales e internacionales como parte del ITSG en el año N	3	5 META AJUSTADA POA 2023 3	10



Carretera a Brecha Sin Número, Ejido Buenavista, Guasave, Sinaloa, C.P. 81149
 Teléfonos: (687) 871 45 81, 876 03 06 y 876 03 04 | guasave.tecnm.mx



OBJETIVO 5.- Fortalecer la vinculación con los sectores público, social y privado; así como la cultura del emprendimiento a fin de apoyar el desarrollo de las regiones del país, y acercar a los estudiantes y egresados al mercado laboral.

LINEAS DE ACCIÓN	PROYECTO	INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	FORMULA	LINEA BASE 2022	PROYECCIÓN PDI 2023	RESULTADO OBTENIDO
5.1. Optimizar los mecanismos de vinculación institucional	Consolidación del Consejo de Vinculación	Numero de consejo de vinculación	Consejo	Consejos de Vinculación en operación en el año N	1	1	1
	Actualización y fortalecimiento del marco normativo en materia de vinculación	Marco normativo de vinculación actualizado	Marco Normativo	Marco normativo de vinculación actualizado y fortalecido en el año N	0	1	-
	Vinculación y cooperación entre institutos tecnológicos y centros en todas las áreas del quehacer institucional que contribuyan a la solución de problemas regionales y nacionales	Número de convenios vigentes de vinculación entre institutos tecnológicos y centros	Consejos Vigentes	Número de convenios de vinculación entre institutos tecnológicos y centros vigentes en el año N	3	1	-
	Fortalecimiento de la vinculación de los Institutos tecnológicos y centros con otras instituciones de educación superior nacionales e internacionales que contribuyan a la solución de problemas regionales y nacionales	Número de convenios vigentes de vinculación con otras instituciones de educación superior nacionales e internacionales	Consejos Vigentes	Número de convenios de vinculación de los institutos tecnológicos y centros con otras instituciones de educación superior nacionales e internacionales vigentes en el año N	4	1	1
	Impulso de la oferta de servicios de capacitación, consultoría, desarrollo, investigación e innovación a las micro, pequeñas, medianas y grandes empresas como medios de desarrollo, competitividad, sustentabilidad y generación de recursos	Número de convenios o contratos vigentes de vinculación con los sectores público, social y privado	Convenios o contratos vigentes	Número de convenios o contratos de vinculación con los sectores público, social y privado vigentes en el año N	27	5 META AJUSTADA POA 2023 8	17
	Incremento en el número de estudiantes que participan en proyectos de vinculación con los sectores público, social y privado	Estudiantes que participan en proyectos vinculados con los sectores público, social y privado que realiza el ITSG (no incluir proyectos de servicio social y residencias profesionales)	Estudiante	Número de estudiantes que participan en proyectos de vinculación con los sectores público, social y privado en el año N	37	7	13
5.2. Fomentar la gestión de la propiedad intelectual	Promoción de la protección de la propiedad intelectual.	Número de registros de propiedad intelectual.	Propiedad Intelectual	Número de registros de propiedad intelectual en el año N	0	1	1
5.3. Desarrollo del talento emprendedor y la creación de empresas de base tecnológica	Vinculación del TecNM a través de sus egresados	Porcentaje de egresados incorporados al mercado laboral en los primeros doce meses de su egreso.	Porcentaje	(Número de egresados incorporados al mercado laboral en los primeros doce meses de su egreso/Total de egresados) *100	46.33 %	48.92 %	64.29%



ET.5. Fortalecer la inclusión, igualdad y sustentabilidad en los temas de vinculación y emprendimiento.	Fortalecimiento del emprendimiento con enfoque en la innovación y sustentabilidad.	Número de proyectos de emprendimiento con enfoque innovación y sustentabilidad	Documento	Número de proyectos de emprendimiento con enfoque de innovación y sustentabilidad en el año N	0	3	-
	Promoción del servicio social en programas de inclusión e igualdad.	Número de estudiantes de servicio social que participan en actividades de inclusión e igualdad		Número de estudiantes de servicio social que participan en actividades de inclusión e igualdad en el año N	8	7	10

III. Efectividad Organizacional.

OBJETIVO 6.- Modernizar la gestión Institucional, fortalecer la transparencia y la rendición de cuentas.

LINEAS DE ACCIÓN	PROYECTO	INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	FORMULA	LINEA BASE 2022	PROYECCIÓN PDI 2023	RESULTADO OBTENIDO
6.2 Fortalecer los mecanismos para la gobernanza y mejora de la gestión institucional	Implementación de una estrategia institucional de comunicación.	Estrategia institucional de comunicación.	Programa	Número de estrategia Institucional de Comunicación implementada en el año N	1	1	1
	Consolidación del sistema Integral de Gestión, de igualdad de género, de salud y seguridad, y de responsabilidad social	Certificaciones del ITSG	Certificado	Numero de certificados obtenidos en el año N	6	6	7
6.4 Fortalecer mecanismos para garantizar la transparencia, rendición de cuentas y el combate a la corrupción	Fomento de la cultura de la ética, rectitud, honestidad, congruencia y transparencia.	Comités de ética y previsión de conflictos de interés en operación	Comité	Comités de Ética y Previsión de Conflictos de Interés en operación en el año N	1	1	1
	Consolidación de la cultura de rendición de cuentas y de acceso a la información pública el ITSG	Evaluación de procesos y nivel de transparencia alcanzados por la institución	Porcentaje	Evaluación de procesos y nivel de transparencia alcanzados por la institución	97.55 %	96 %	97.57%
ET. 6. Fortalecer la inclusión, igualdad y sustentabilidad en los y cuidado del medio ambiente.	Disminuir de manera sustancial la generación de desechos mediante políticas de prevención, reducción, reciclaje y reutilización	Programa institucional de cero plásticos de un solo uso	Programa	programa institucional de cero plásticos de un solo uso en el año N	1	1	1
	Ahorro y utilización de energías alternas y renovables, así como el cuidado del medio ambiente.	Programa de utilización de energías renovables y del cuidado del medio ambiente en operación	Programa	programa de utilización de energías renovables y del cuidado del medio ambiente en el año N	0	1	-



Carretera a Brecha Sin Número, Ejido Buenavista, Guasave, Sinaloa, C.P. 81149
 Teléfonos: (687) 871 45 81, 876 03 06 y 876 03 04 | guasave.tecnm.mx

