

# 2023



EDUCACIÓN  
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO  
NACIONAL DE MÉXICO



# Informe de Rendición de Cuentas



“Educación, Ciencia y Tecnología”



## INDICE

GLOSARIO DE SIGLAS Y ACRÓNIMOS .....	3
MENSAJE INSTITUCIONAL.....	4
INTRODUCCIÓN .....	5
MARCO NORMATIVO .....	7
MISIÓN Y VISIÓN.....	11
DIAGNÓSTICO .....	12
PRINCIPALES PROBLEMAS Y RETOS .....	15
<b>EJES DE DESARROLLO E INDICADORES .....</b>	<b>17</b>
EVIDENCIA FOTOGRAFICA .....	32
CONCLUSIÓN .....	53



## GLOSARIO DE SIGLAS Y ACRÓNIMOS

CACEI	Consejo de Acreditación para la Enseñanza de la Ingeniería A.C.
ITL	Instituto Tecnológico de Linares
PDI	Programa de Desarrollo Institucional
PND	Plan Nacional de Desarrollo
PNPC	Programa Nacional de Posgrados de Calidad
SAC	Subdirección Académica
SAD	Subdirección de Servicios Administrativos
SEP	Secretaría de Educación Pública
SNI	Sistema Nacional de Investigadores
SPyV	Subdirección de Planeación y Vinculación
TecNM	Tecnológico Nacional de México
TIC	Tecnologías de la Información y la Comunicación



## MENSAJE INSTITUCIONAL

Si bien el crecimiento y desarrollo de las organizaciones en un cuidado constante crecen de manera natural, cuando marcamos un objetivo concreto su desarrollo será más acelerado y con ello llevamos un proceso adecuado de la administración de los recursos, definitivamente ese desarrollo llevará a la organización a un punto en el que no podrá detenerse para llegar a un buen puerto. En el transcurso del último año podremos observar en este informe como el adecuado manejo de los recursos humanos, financieros y materiales, el buscar fortalecer una identidad que era urgente atender nos llevó como consecuencia a un crecimiento en matrícula que sobrepasó un 11.7% en 2023 sobre su histórico en nuestro Instituto, el fortalecer la identidad nos dio como resultado precisar los indicadores más importantes que deben atenderse en el proceso académico, disminuir el índice de deserción, reprobación y aumentar el índice de eficiencia terminal, serán ese colofón aunado a la acreditación de IGEM, entre otras cosas materiales como compra de accesorios para alimentos, un vehículo para atención a estudiantes, la restauración de un autobús entre otros, definitivamente seguiremos llegando a ese horizonte que queremos de nuestro querido Instituto Tecnológico de Linares, así que si seguimos con esos preceptos marcados en nuestra política nacional de no mentir, no robar y no traicionar y además de hacer nuestro trabajo con amor y entrega llegaremos siempre a buen puerto. ¡¡Así que adelante HURONES!!

**Ing. Heriberto Herrera Colocía**

**Director**

## INTRODUCCIÓN

Elaborar un Informe de Rendición de Cuentas es una tarea que busca cumplir con los requisitos normativos de transparencia y, al mismo tiempo, informar a la comunidad tecnológica y a la sociedad en general sobre el grado de cumplimiento de la misión y objetivos de nuestra institución durante el periodo del informe que en esta ocasión corresponde al año 2023.

Este es un deber previsto en los distintos planes y programas de desarrollo, y es parte de la obligación de nuestra institución hacerlo y darlo a conocer a la Comunidad Tecnológica.

De acuerdo con el Programa Anual de Trabajo y el PDI 2019-2024 del TecNM, que basa su estructura primaria en tres ejes estratégicos y un eje transversal que sustenta el PDI del Instituto Tecnológico de Linares, este informe detalla las iniciativas y resultados que han tenido los mayores impactos en el 2023. Dentro de los tres ejes estratégicos se enmarcan seis objetivos entre líneas de acción, proyectos, impacto en indicadores, desafíos y estrategias que nos permitirán seguir logrando la mejora continua en todas las acciones realizadas.

El documento inicia con un mensaje de la dirección del plantel agradeciendo a toda la comunidad tecnológica su esfuerzo por cumplir con las distintas líneas de acción y proyectos que han permitido alcanzar importantes avances durante el 2023. La importante de reconocer el trabajo de los recursos humanos, financieros y materiales que han ayudado para el alcance de los objetivos planteados. El documento muestra a continuación las leyes vigentes que rigen la rendición de cuentas y la transparencia denominado marco normativo.

A continuación, se presenta la Misión y Visión actual del Instituto Tecnológico de Linares, lo que nos permite situar el informe dentro de un contexto amplio que orienta las iniciativas y proyectos de nuestra Institución hacia las metas y objetivos que se propone.

Se diagnostican los proyectos, programas e indicadores clave junto con la situación general del Tecnológico de Linares al 2023, identificando tres indicadores que se trabajaron principalmente para mejorar los resultados como es el índice de ingreso, de deserción y reprobación que durante años no fueron los adecuados.

En el siguiente apartado se localizan los ejes estratégicos y el eje transversal: 1. Calidad educativa, cobertura y formación integral 2. Fortalecimiento de la investigación, desarrollo tecnológico y la vinculación y el emprendimiento 3. Efectividad Organizacional 4. Eje transversal: Evolución con inclusión, igualdad y desarrollo sostenible.

Cabe destacar que en esta sección se dan a conocer los objetivos y resultados que presentaron los indicadores correspondientes a los diversos objetivos durante el 2023, agregando a cada objetivo una nota sobre el impacto que tuvieron estos indicadores durante un lapso de tiempo, asegurando la mejora continua dentro de los seis objetivos establecidos.

Finalmente, el Informe de Rendición de Cuentas presenta una sección de conclusiones que permiten sintetizar brevemente los resultados más relevantes alcanzados en 2023 por el Instituto Tecnológico de Linares.

## MARCO NORMATIVO

La Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública y la Ley de Planeación son los 2 documentos sobre los cuales está basado el presente ejercicio de Rendición de Cuentas del Instituto Tecnológico Linares, ya que son estos documentos, rectores de la Administración Pública Federal, los que dictan la normatividad y el cumplimiento de los planes estratégicos y metas. Además, se basa en el Programa Sectorial de Educación 2020-2024 en su Estrategia prioritaria 6.3 Fomentar la cultura de la transparencia y la rendición de cuentas, la integridad y la protección de datos personales, así como el conocimiento en los educandos de su derecho al acceso a la información pública gubernamental, a fin de contribuir a la consolidación de un gobierno abierto.

La Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública menciona lo siguiente:

Artículo 1. La presente Ley es de orden público y tiene por objeto proveer lo necesario en el ámbito federal, para garantizar el derecho de acceso a la Información Pública en posesión de cualquier autoridad, entidad, órgano y organismo de los poderes Legislativo, Ejecutivo y Judicial, órganos autónomos, partidos políticos, fideicomisos y fondos públicos, así como de cualquier persona física, moral o sindicato que reciba y ejerza recursos públicos federales o realice actos de autoridad, en los términos previstos por la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y la Ley General de Transparencia y Acceso a la Información Pública.

Artículo 2. Son objetivos de la presente Ley:

II. Transparentar la gestión pública mediante la difusión de la información oportuna, verificable, inteligible, relevante e integral.

III. Favorecer la rendición de cuentas a los ciudadanos, de manera que puedan valorar el desempeño de los sujetos obligados.

Para fines de este marco normativo citamos los siguientes artículos de la Ley de Planeación:

Artículo 1o.- Las disposiciones de esta Ley son de orden público e interés social y tienen por objeto establecer:

I.- Las normas y principios básicos conforme a los cuales se llevará a cabo la Planeación Nacional del Desarrollo y encauzar, en función de ésta, las actividades de la administración Pública Federal.

Artículo 2o.- La planeación deberá llevarse a cabo como un medio para el eficaz desempeño de la responsabilidad del Estado sobre el desarrollo integral y sustentable del país y deberá tender a la consecución de los fines y objetivos políticos, sociales, culturales y económicos contenidos en la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos. Para ello, estará basada en los siguientes principios:

I.- El fortalecimiento de la soberanía, la independencia y autodeterminación nacionales, en lo político, lo económico y lo cultural;

III.- La igualdad de derechos entre mujeres y hombres, la atención de las necesidades básicas de la población y la mejoría, en todos los aspectos de la calidad de la vida, para lograr una sociedad más igualitaria, garantizando un ambiente adecuado para el desarrollo de la población.

Artículo 3o.- Para los efectos de esta Ley se entiende por planeación nacional de desarrollo la ordenación racional y sistemática de acciones que, en base al ejercicio de las atribuciones del Ejecutivo Federal en materia de regulación y promoción de la actividad económica, social, política, cultural, de protección al ambiente y aprovechamiento racional de los recursos naturales así como de ordenamiento territorial de los asentamientos humanos y desarrollo urbano, tiene como propósito la transformación de la realidad del país, de conformidad con las normas, principios y objetivos que la propia Constitución y la ley establecen.

Mediante la planeación se fijarán objetivos, metas, estrategias y prioridades, así como criterios basados en estudios de factibilidad cultural; se asignarán recursos,



responsabilidades y tiempos de ejecución, se coordinarán acciones y se evaluarán resultados.

Artículo 6o.- El Presidente de la República, al informar ante el Congreso de la Unión sobre el estado general que guarda la administración pública del país, hará mención expresa de las decisiones adoptadas para la ejecución del Plan Nacional de Desarrollo y los Programas Sectoriales.

Artículo 8o.- Los Secretarios de Estado al dar cuenta anualmente al Congreso de la Unión del estado que guardan sus respectivos ramos, informarán del avance y grado de cumplimiento de los objetivos y prioridades fijados en la planeación nacional que, por razón de su competencia, les correspondan y de los resultados de las acciones previstas.

Así mismo, también podemos mencionar la LEY FEDERAL DE RESPONSABILIDADES ADMINISTRATIVAS DE LOS SERVIDORES PÚBLICOS que dice lo siguiente:

ARTICULO 6.- Cuando los actos u omisiones de los servidores públicos, materia de las quejas o denuncias, queden comprendidos en más de uno de los casos sujetos a sanción y previstos en el artículo 109 Constitucional, los procedimientos respectivos se desarrollarán en forma autónoma según su naturaleza y por la vía procesal que corresponda, debiendo las autoridades a que alude el artículo 3 turnar las quejas o denuncias a quien deba conocer de ellas. No podrán imponerse dos veces por una sola conducta sanciones de la misma naturaleza.

## **TITULO SEGUNDO**

Responsabilidades Administrativas CAPITULO I.

Principios que rigen la función pública, sujetos de responsabilidad administrativa y obligaciones en el servicio público.

ARTÍCULO 7.- Será responsabilidad de los sujetos de la Ley ajustarse, en el desempeño de sus empleos, cargos o comisiones, a las obligaciones previstas en ésta, a fin de

salvaguardar los principios de legalidad, honradez, lealtad, imparcialidad y eficiencia que rigen en el servicio público.

ARTÍCULO 8.- Todo servidor público tendrá las siguientes obligaciones:

I.- Cumplir el servicio que le sea encomendado y abstenerse de cualquier acto u omisión que cause la suspensión o deficiencia de dicho servicio o implique abuso o ejercicio indebido de un empleo, cargo o comisión;

II.- Formular y ejecutar los planes, programas y presupuestos correspondientes a su competencia, cumplir las leyes y la normatividad que determinen el manejo de recursos económicos públicos;

III.- Utilizar los recursos que tenga asignados y las facultades que le hayan sido atribuidas para el desempeño de su empleo, cargo o comisión, exclusivamente para los fines a que están afectos;

IV.- Rendir cuentas sobre el ejercicio de las funciones que tenga conferidas y coadyuvar en la rendición de cuentas de la gestión pública federal, proporcionando la documentación e información que le sea requerida en los términos que establezcan las disposiciones legales correspondientes;

V.- Custodiar y cuidar la documentación e información que, por razón de su empleo, cargo o comisión, tenga bajo su responsabilidad, e impedir o evitar su uso, sustracción, destrucción, ocultamiento o inutilización indebidos.

VI.- Observar buena conducta en su empleo, cargo o comisión, tratando con respeto, diligencia, imparcialidad y rectitud a las personas con las que tenga relación con motivo de éste.



## MISIÓN Y VISIÓN

### MISIÓN

Ser una institución educativa con personal altamente capacitado, comprometida en la formación de profesionistas de alto desempeño, íntegros e innovadores, con responsabilidad social y ambiental, capaces de integrarse en las diferentes organizaciones públicas y privadas, para lograr un avance competitivo a través de programas acreditados y un modelo educativo inclusivo, atendiendo las necesidades globales.

### VISIÓN

Somos la institución líder de reconocimiento social y educativo con certificación y acreditación en estándares internacionales que, por medio de la creatividad, la innovación y el emprendimiento representamos un pilar fundamental del desarrollo sostenido, sustentable y equitativo de la región citrícola de Nuevo León.



## DIAGNÓSTICO

En este apartado se incluye un diagnóstico de la situación que prevalecía en el Instituto Tecnológico de Linares en 2023, así como los principales problemas identificados acompañados de los retos que se propusieron para lograr avanzar en los rezagos y oportunidades presentes durante ese período.

En el año 2023 el servicio educativo que ofertó el Instituto Tecnológico de Linares continuó operando a través de clases presenciales y en línea en el caso de Ingeniería Industrial, cumpliendo con PE correspondientes a nuestra oferta educativa.

En el año escolar del 2023, la oferta educativa se encontró integrada por 5 programas educativos presenciales y 1 en la modalidad a distancia, presentándose una matrícula inicial de 597 estudiantes, de los cuales 176 cursan la carrera de Ingeniería Industrial, 89 Ingeniería Industrial a distancia, 73 Ingeniería en Sistemas Computacionales, 96 Ingeniería Electromecánica, 70 Ingeniería en Industrias Alimentarias, y 93 en Ingeniería en Gestión Empresarial.

Las acciones desarrolladas para la atención de las diferentes problemáticas que pudieran presentar los estudiantes en cuanto a deserción, reprobación y falta de identidad fueron atendidos a través de implementar de manera permanente, tutorías, asesorías académicas, becas, orientación psicológica, reuniones con docentes que imparten cátedra a estudiantes de primer semestre así como reunión con padres de familia, cursos propedéuticos, programa de promoción y difusión de la oferta educativa, entre otras.

Dentro de este contexto, se tiene como resultado que las tasas de variación de matrícula proyectadas en el último año en la modalidad presencial fueron alcanzadas en el Instituto Tecnológico de Linares, por lo que se tiene el reto de continuar emprendiendo acciones consistentes para seguir alcanzando dichas metas con un horizonte al 2024 donde en este año se busca llegar a una matrícula nunca antes obtenida en la historia de esta Institución de 1000 estudiantes.

En el 2023 egresaron del ITL un total de 93 estudiantes, 12 estudiantes de la carrera de Ingeniería Electromecánica, 19 de Ingeniería en Gestión Empresarial, 11 de Ingeniería en Industrias Alimentarias, 45 de Ingeniería Industrial en modalidad presencial y en línea y 6 en Ingeniería en Sistemas Computacionales.

El indicador de eficiencia terminal no se ha alcanzado en los diferentes PE de la institución, de manera global la eficiencia terminal registró un 40% en 2020 presentando una baja muy importante en 2022 al reportarse un 29%, por lo que



se requirió fortalecer de manera permanente las acciones que apoyen a los estudiantes en el trayecto de su preparación profesional en el 2023 con la finalidad de que concluyan exitosamente su carrera logrando en este año un 41.33%.

Uno de los programas que contribuyen significativamente tanto en la atención de las problemáticas de deserción, rezago, abandono, así como de eficiencia terminal, es el Programa Institucional de Tutorías, el cual se encuentra operando en todos los semestres que atiende el estudiante con el fin de que impacte positivamente en la permanencia del alumno en sus estudios.

Es importante mencionar que en 2023 se logró la acreditación de la carrera de Ingeniería en Gestión Empresarial por lo que ya se cuenta con un PE acreditado por el CACEI.

En el rubro de infraestructura y equipamiento, se resalta que a lo largo de 2023 se realizaron trabajos de mejora a laboratorios, infraestructuras, espacios académicos y administrativos, así como la adquisición de material para el laboratorio de Alimentos lo que ayudará a mejorar el desarrollo de las practicas de ese PE y se logró la adquisición de un vehículo URVAN 2023 con una capacidad para 14 pasajeros que apoyará en el traslado de personal y estudiantes de nuestra Institución a visitas académicas, culturales, deportivas y cívicas, así como la restauración del autobús que tenía varios años sin funcionar.

Las mejoras a los laboratorios incluyeron mantenimiento correctivo y preventivo a equipo e instalaciones en los Laboratorios de Electromecánica, Laboratorio de Alimentos, Cuarto de Bombas, áreas de esparcimiento para los estudiantes, así como impermeabilización de edificios diversos.

Con el fin de fortalecer la seguridad de la infraestructura y equipamiento del ITL, así como del personal que forma parte de la comunidad de la institución, se instalaron cámaras de seguridad que se ubican en lugares estratégicos dentro del Tecnológico.

Durante este año se realizaron las auditorías correspondientes a la Norma ISO:9001:2015 por parte de la Casa Certificadora QSC, logrando mejoras en los procesos y documentos que se implementan en el Sistema de Gestión de Calidad del Instituto.

El tema de investigación y desarrollo tecnológico es un reto que se planteó atender el ITL con el propósito de impulsar la investigación y la elaboración de proyectos tecnológicos por parte del personal docente y estudiantes del Tecnológico de Linares. En 2023 se logró un aumento en la participación de estudiantes y docentes en convocatorias para el desarrollo de proyectos de investigación obteniendo resultados positivos en este rubro, superando las metas registradas para este año, dato que pone en evidencia el interés creciente por las actividades de investigación en la planta docente.



Es importante destacar que, en este mismo año, se retomó la participación del personal docente en la convocatoria tanto de perfil deseable como de cuerpos académicos, participando 6 docentes para perfil deseable y un cuerpo académico.

En lo que respecta a la vinculación con el sector productivo, en 2023 el Instituto Tecnológico contaba con 190 convenios vigentes de los cuales 14 se firmaron en este año, debemos destacar el firmado con las empresas CIISA y SHARKSIA generando con ellos la instalación de un Centro de entrenamiento al interior del ITL el cual beneficia a los estudiantes de las diferentes carreras en especial ISIC por el rubro de fabricación de Software; el Consejo de Vinculación se encuentra en proceso de renovación ya que el anterior cumplió con el tiempo indicado por el lineamiento establecido por el TecNM, por lo que en el 2024 se realizará la renovación de los miembros del Consejo, continuando con los trabajos que se venían haciendo por parte de las empresas que forman parte de él. El número de estudiantes prestando su servicio social fue de 109 y 108 estudiantes iniciaron sus residencias profesionales en diversas empresas de la localidad y la región.

El diagnóstico de la situación del ITL en 2023 nos permite visualizar avances importantes en los diversos rubros e indicadores con respecto a los años anteriores, por lo que se visualiza que, en 2024, se estarán empezando a consolidar acciones y objetivos estratégicos que permitirán incrementar el posicionamiento de nuestra Institución a través del reconocimiento a la calidad de sus programas académicos, incremento de matrícula y permanencia de la comunidad estudiantil, disminución en los índices de deserción y reprobación y continuar con las mejoras en infraestructura y equipamiento de laboratorios.

## PRINCIPALES PROBLEMAS Y RETOS

El Instituto Tecnológico de Linares tuvo grandes retos para este 2023 los cuales nos ofrecen oportunidades de implementar medidas de mejoras en los diferentes rubros de la Institución, lo que será de gran beneficio para la Comunidad Estudiantil y personal del ITL

De acuerdo a los resultados obtenidos, los problemas y desafíos que enfrentamos fueron los siguientes:

PROBLEMAS	RETOS
Incrementar el índice de matrícula	Se realizaron estrategias de difusión y promoción en diversos medios, conferencias por parte del director del plantel hacia padres de familia de educación media superior, participación en ferias educativas, entre otras.
Mejorar índice de titulación	Se realizaron estrategias en el proceso de titulación con el objetivo de motivar y ayudar al egresado a lograr su titulación.
Disminuir el índice de deserción	Generar acciones con los docentes de los primeros semestres y estudiantes, logrando la identidad y permanencia en el ITL, dando seguimiento por parte de la alta dirección a las estadísticas a través de reuniones con los docentes.
Disminuir índice de reprobación	A través del seguimiento al Programa de Asesorías y canalización de estudiantes para apoyo, concientización a los docentes sobre la importancia de la labor docente y motivación a los estudiantes.
Aumentar programas educativos en línea	La programación y solicitud para la apertura de dos programas más de educación a distancia Ingeniería en Gestión Empresarial e Ingeniería en Sistemas Computacionales en el semestre enero – junio 2024.
Mejoras en Infraestructura y Equipo	Después de realizar un análisis de la infraestructura y equipamiento de los diferentes laboratorios, talleres y espacios educativos de las diferentes carreras, se gestionaron los recursos necesarios para dar mantenimiento adecuado a los



	espacios y adquisición de equipo y material para varios de los laboratorios del ITL.
Renovación de Autobús escolar y Adquisición de vehículo oficial	La buena administración y la gestión ayudaron a generar economías en los recursos para la renovación del autobús escolar que se tuvo por años sin uso además de la adquisición de un vehículo oficial para el 2024 el cual beneficiara a la comunidad estudiantil y personal del ITL.
Fortalecer la identidad de la Comunidad Tecnológica	Diversas estrategias de identidad como actividades extraescolares deportivas, y culturales, evento "Ponte la Camiseta", "IdiaxelTec" entre otras fueron las organizadas con el objetivo de lograr la identidad de la Comunidad hacia la institución con el compromiso de seguir generando acciones que ayuden a fortalecer la identidad.
Seguridad de la Comunidad por situaciones externas	Son factores externos lo que en ocasiones afectan la seguridad de la comunidad e instalaciones del ITL por lo que se realizaron acciones que fortalecerán la seguridad con la instalación de cámaras de vigilancia por la sustracción de activos.





## EJES DE DESARROLLO E INDICADORES

Eje Estratégico 1

**Calidad educativa, cobertura y formación integral.**

**Objetivo 1:** Fortalecer la calidad y cobertura de los servicios educativos.

INDICADOR	PROGRAMADO 2023	ALCANZADO 2023	PROGRAMADO 2024	CAUSAS DE CUMPLIMIENTO/ INCUMPLIMIENTO DE METAS
Propuesta de autoevaluación elaborada	3	2	2	Autoevaluación elaborada y presentada completa de los programas educativos de Ingeniería en Gestión Empresarial e Ingeniería Electromecánica, logrando alcanzar la Acreditación en IGEM el mes de noviembre 2023
Porcentaje de programas de licenciatura acreditados	60%	20%	60%	Autoevaluación completa de los programas educativos de Ingeniería en Gestión Empresarial logrando alcanzar la Acreditación en el mes de noviembre 2023
Porcentaje de estudiantes de licenciatura inscritos en programas acreditados	77%	17%	20%	Autoevaluación completa de los programas educativos de Ingeniería en Gestión Empresarial logrando alcanzar la Acreditación en el mes de noviembre 2023
Número de académicos	67	65	67	Docentes que por causas personales no



participantes en cursos de capacitación				podieron cumplir con esta encomienda.
Número de académicos con reconocimiento al perfil deseable vigente	4	6	6	Trabajo diario, planeación, programación, seguimiento y control de cada uno de los requisitos y criterios específicos solicitados para: <ul style="list-style-type: none"> <li>Participación en acreditación en Perfil deseable PRODEP</li> <li>Participación en acreditación en Cuerpo académico ante PRODEP</li> <li>Participación en acreditación del Sistema Nacional de Investigadores (SNI) ante el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)</li> <li>Guía para la preparación de solicitudes de apertura de un programa de posgrado (orientación profesional)</li> </ul>
Número de académicos con competencias digitales	5	8	8	Los docentes lograron entregar sus actividades en el diplomado DREAVA y así actualizarse en las competencias digitales
Número de personal de apoyo y asistencia a la educación y directivos que tomaron al menos un curso de capacitación	49	47	49	Se tomo en cuenta las necesidades de capacitación para cada área, pero hubo quienes no asistieron por problemas con el horario asignado



presencial o a distancia.				
Porcentaje de académicos con habilidad de comunicación en una segunda lengua	14.71%	2.94%	4%	Se encuentra en el proceso de Gestión de los cursos, diplomados, talleres e instrumentos de certificación, para poder ofrecerlos a nuestro personal académico.
Número de células de producción de materiales educativos y recursos digitales conformadas	1	1	1	Cedula de producción activa, los docentes pertenecientes a educación a distancia, generaron correctamente OVAS y videos educativos para el aprendizaje de los alumnos

**Objetivo 2: Ampliar la cobertura con un enfoque de equidad y justicia social.**

INDICADOR	PROGRAMADO 2023	ALCANZADO 2023	PROGRAMADO 2024	CAUSAS DE CUMPLIMIENTO DE METAS
Número de estudiantes beneficiados con una beca	60	90%	100	El ITL cuenta con un programa interno de Beca de Reinscripción por semestre el cual ayuda con un porcentaje del costo del semestre a estudiantes por aprovechamiento académico, vulnerabilidad y deportivo y/o cultural. Además, se difunden las becas de gobierno federal y programas articulares
Tasa de variación de la matrícula de licenciatura	12	13.47	12	Se cumple con el aumento de nuevas estrategias de promoción y de asesorías académicas e implementación de



				tutorías en todos los semestres
Tasa de variación de la matrícula no escolarizada, a distancia y mixta	30	47.97	30	Se cumple con el aumento de nuevas estrategias de promoción y de asesorías académicas e implementación de tutorías en todos los semestres
Número de tutores formados	35	28	-	En dos periodos escolares, el TecNM no ha ofertado el DFT.
Índice de eficiencia terminal	34.16	45.96	24.44	Seguimiento oportuno a los estudiantes de los diversos Programas Educativos que se encuentran en la parte final de su carrera, para tener presente el proceso de titulación y los requisitos para llevarla a cabo.
Porcentaje de talleres y laboratorios modernizados	12	15	47%	Se logró la adquisición de 92 licencias de software de inglés que apoyará al CLE en el proceso de enseñanza – aprendizaje hacia nuestros estudiantes de los diversos programas educativos, al igual, se logró la instalación de las cuestiones eléctricas y neumáticas solicitadas por el proveedor del centro de maquinado CNC, se adquirieron diversos insumos para el taller de alimentos, se adquirieron diversas refacciones para la actualización de algunos equipos para el centro de cómputo del área de sistemas, se está adecuando el área de laboratorio de ingeniería



				electromecánica y del laboratorio de manufactura, en cuanto a la instalación eléctrica y distribución de equipamiento; se logró la instalación eléctrica para la máquina universal de tensión y compresión ya que se cambió de lugar para brindar un mejor servicio a los estudiantes.
--	--	--	--	--

### Eje Transversal

#### Evolución con inclusión, igualdad y desarrollo sostenible

INDICADOR	PROGRAMA MADO 2023	ALCANZADO 2023	PROGRAMA MADO 2024	CAUSAS DE CUMPLIMIENTO DE METAS
Porcentaje de Institutos Tecnológicos que cuentan con espacios accesibles a personas con discapacidad y dan atención a grupos vulnerables	17	17	17	A través del SGIG con el requisito 13 accesibilidad se ha trabajado para mejorar la infraestructura para mejorar los espacios para personas con discapacidad y grupos vulnerables con el esfuerzo del depto. de mantenimiento se han ido mejorando varios espacios de la institución

Programa de Becas	Carreras	Total, de estudiantes beneficiados
<b>Becas de gobierno federal</b>	5	28
<b>Becas Internas (otorgadas por el ITL)</b>	5	23
<b>Total becas 2023</b>		<b>51</b>



**Objetivo 3: Impulsar la formación integral de los estudiantes para contribuir al desarrollo de todas sus potencialidades**

INDICADOR	PROGR A MADO 2023	ALCANZAD O 2023	PROGR A MADO 2024	CAUSAS DE CUMPLIMIENTO/INCUMPLIMIEN TO DE METAS
Porcentaje de la matrícula de nuevo ingreso que participa en alguno de los programas del primer nivel de atención	40	50	55	Se realizaron estrategias para la promoción de la oferta educativa que ayudaron al incremento de la matrícula, así como reuniones con docentes de primer semestre para dar seguimiento a su asignatura, evaluación, deserción y necesidades requeridas por el estudiante. Se realizaron conferencias en escuelas de nivel medias superior por parte del director del ITL sobre la importancia de estudiar una ingeniería, entre otras actividades
Porcentaje de la matrícula de los semestres 2 a 12 que participa en alguno de los equipos y grupos representativos o en alguno de los clubes cívico, cultural y deportivo	40	25	40	Se elabora un programa en actividades culturales, deportivas y cívicas invitando al inicio de semestre a todos los estudiantes que forman parte de la comunidad participando en las ligas municipales de cada disciplina y torneos con otras instituciones educativas
Porcentaje de instalaciones para el desarrollo de actividades cívicas, culturales y deportivas rehabilitadas para su uso	100	80	100	Se cuenta con un campo de fútbol acondicionado con espacio para beisbol, una cancha polivalente para la práctica de voleibol y basquetbol. Al no contar con instalaciones para la práctica de atletismo se solicitan a préstamo al municipio de linares y otras instituciones que si cuentan con la infraestructura



Número de promotores culturales, cívicos y deportivos incorporados y/o formados	5	6	8	Se logro la meta gracias al apoyo de docentes con formación en las diferentes disciplinas, se busca gestionar el apoyo para dos promotores más uno deportivo y cultural
Número de eventos culturales, cívicos y deportivos realizados	12	12	15	Se logro la meta ya que se participó en los eventos pre nacional deportivo del TecNM así como en las ligas municipal deportiva y actividades culturales
Número de estudiantes que prestan servicio social como actividad que incida en la atención de los problemas regionales o nacionales prioritarios	30	104	35	Difundir la convocatoria y el envío de solicitudes de servicio social en tiempo y forma.
Número de comunidades beneficiadas por el servicio social	3	5	3	Vinculación y gestión con nuevos programas para servicio social

ESTUDIANTES Y ACTIVIDADES PARTICIPANTES EN PROGRAMAS DEL PRIMER NIVEL DE ATENCIÓN	
Programa	Número de estudiantes participantes
Pintura y Dibujo 1	31
Música	21
Altar de muertos-música-dibujo	54
45 aniversario-conferencia-galería	58
Posada música-galería	0
Futbol 1	45
Beisbol-softbol	42
Volibol	33
Basquetbol	9
Atletismo	6
Ajedrez	12
Torneo deportivo	18
45 aniversario	58
<b>Total</b>	<b>356</b>



En el siguiente cuadro se dan a conocer las instancias y las habilidades en las que se fortalecieron los estudiantes:

Instancia	Número de estudiantes	Habilidad para fortalecer
1er Verano Nacional de Investigación en ciencia y tecnología del TecNM	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Habilidades para la investigación y desarrollo tecnológico</li> <li>•Habilidades científicas y tecnológicas, que fortalezcan el sector de Ciencia, Tecnología e Innovación.</li> <li>•Toma de decisiones y resolución de problemas</li> <li>•Habilidades de comunicación</li> <li>•Motivación y liderazgo</li> <li>•Trabajo en equipo</li> <li>•Integridad profesional</li> </ul>
Verano de investigación en el Parque de investigación e Innovación tecnológica (PIIT) / Tecnológico de Monterrey	3	
Estudiantes como Embajadores Representantes de la ONU en Nuevo León. QUIMISMUND 2023, Modelo de las Naciones Unidas, bajo el título "Milenio de Sustentabilidad" con sede en la Universidad de Guanajuato.	2	
Club de Liderazgo ITL (Programa Coaching)	46	

## Eje Estratégico 2

### 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.

INDICADOR	PROGR A MADO 2023	ALCANZA DO 2023	PROGR A MADO 2024	CAUSAS DE CUMPLIMIENTO/INCUMPLIMIENTO DE METAS
Número de cuerpos académicos conformados y en operación	1	1	1	Desarrollo de Proyectos de Investigación, Desarrollo de Proyectos de Prototipos, Publicaciones de Investigaciones, Trabajos de dirección de Tesis, Conferencias, Congresos, Colaboración con otros Cuerpos académicos, Trabajo de página de internet para Congreso, Participación como





				jurados, Participación en proyectos de vinculación, Olimpiada del conocimiento, Participación como Tutores, Asesores de Residencias, Desarrollo de proyectos para la línea de Investigación registrada (LGAC-2017-LINA-IEMC-02.- Desarrollo Sustentable y Energías Alternativas), 6 de 6 docentes Perfil Deseable del Cuerpo Académico en Formación (C.A.E.F.) acreditado (Clave: ITLIN-CA-1, Nombre: Ingeniería en procesos, innovación y sustentabilidad, Área: Ingeniería y Tecnología, Disciplina: Tecnología y Ciencias de la Ingeniería), 5 docentes para el Núcleo Académico Básico de los cuales 5 tienen el grado de maestría.
Número de artículos de investigación de académicos publicados en revistas nacionales e internacionales indexadas	3	5	3	Incremento del Desarrollo profesional continuo de los docentes, en cuanto a Publicación de Investigaciones.



**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.

INDICADOR	PROGRAMADO 2023	ALCANZADO 2023	PROGRAMADO 2024	CAUSAS DE CUMPLIMIENTO DE METAS
Consejo de Vinculación en operación	1	1	1	Continuar con la buena vinculación con el sector productivo de la Región.
Número de convenios o contratos vigentes de vinculación con los sectores público, social y privado	185	185	190	Continuar con la gestión y vinculación con los sectores público, social y privado de la región.
Número de convenios vigentes del ITL con otras instituciones de Educación Superior nacionales e internacionales	2	2	2	Continuar con la gestión y vinculación con otras instituciones de educación superior, tanto nacionales como internacionales.



### Eje estratégico 3

#### Efectividad Organizacional

**Objetivo 6: Mejorar la gestión institucional con austeridad, eficiencia, transparencia, rendición de cuentas a fin de optimizar el uso de los recursos.**

INDICADOR	PROGRAMADO 2023	ALCANZADO 2023	PROGRAMADO 2024	CAUSAS DE CUMPLIMIENTO DE METAS
Porcentaje de Institutos y centros que implementan la estrategia institucional de comunicación	1	1	1	Se realiza la difusión de eventos, convocatorias, avisos a través de los diferentes medios de comunicación interna y externa con los que cuenta el ITL
Número de registros de propiedad intelectual	1	0	1	No se han concretado y realizado actividades para dar a conocer, fomentar y motivar al registro de propiedad intelectual.
Porcentaje de egresados incorporados al mercado laboral en los primeros doce meses de su egreso (Licenciatura)	20	46.67	25	Aplicación de encuestas a egresados
Número de proyectos de emprendimiento con enfoque innovación y sustentabilidad	5	11	7	Realización de la etapa local y participación en la etapa regional de INNOVATECNM 2023
Porcentaje de institutos tecnológicos y centros que cuentan con sistemas de gestión de la calidad certificado	1	1	1	Se trabaja para mejorar los procesos a través del SGC
Porcentaje de institutos tecnológicos y centros que cuentan con sistemas de gestión ambiental certificado	0	0	1	Se iniciaron las gestiones para las actividades relacionadas al SGA buscando para el 2024 la certificación en esta norma



Porcentaje de institutos tecnológicos y centros que cuentan con el modelo de equidad de género certificado	1	1	1	Se busca fortalecer las acciones relacionadas al SGIG con la renovación del SEPCI
Número de sistemas de información creados, integrados y/o actualizados	1	1	1	
Porcentaje de institutos tecnológicos y centros con Comités de Ética y Previsión de Conflictos de Interés en Operación	1	1	1	En el 2024 se renueva el SEPCI ya que el anterior cumplió con el tiempo establecido
Porcentaje de institutos tecnológicos y centros con Programa de equidad, austeridad, eficiencia y racionalidad en el uso de los recursos implementado	100%	100%	100%	Se han generado estrategias que ayuden al buen manejo de los recursos para lograr racionalidad de los recursos
Porcentaje de institutos tecnológicos y centros con Informe de Rendición de Cuentas presentado	1	1	1	Se cumple con la elaboración y difusión del IRC correspondiente al año

## Eje Transversal

### Evolución con inclusión, igualdad y desarrollo sostenible

INDICADOR	PROGRAMADO 2023	ALCANZADO 2023	PROGRAMADO 2024	CAUSAS DE CUMPLIMIENTO DE METAS
Porcentaje de institutos tecnológicos y centros que operan el programa Institucional de	1	0	1	Se realizan las actividades programadas para la difusión, sensibilización y





Cero plásticos de un solo uso				cumplimiento de este programa
Porcentaje de institutos tecnológicos y centros que cuentan con un programa de utilización de energías renovables y del cuidado del medio ambiente en operación	1	1	1	A través del DEPI y del SGA se generarán actividades que promuevan e implementen el programa
Número de directivos que tomaron al menos un curso de capacitación presencial o a distancia	23	23	23	La gestión de los cursos se realizó en tiempo y forma
Estudiantes que participan en convocatorias en materia de investigación (Licenciatura)	5	19	5	Participación de 6 estudiantes de Ingeniería en Electromecánica y 2 estudiantes de Ingeniería en Industrias alimentarias en el 2º. Verano Nacional de Investigación en ciencia y tecnología del TecNM. (3 de estos estudiantes de Ingeniería en Electromecánica también participaron en el Verano Científico PIIIT y en el Innovactecnm Etapa Regional) Participación de 4 estudiantes de Ingeniería en Electromecánica y 5



				estudiantes de Ingeniería en Industrias alimentarias en Innovactecnm Etapa Regional
Porcentaje de alumnos con habilidad de comunicación en una segunda lengua	1.43%	13.15%	5%	Continuar ofreciendo los 10 módulos, el curso en línea y el examen de 4 habilidades de acuerdo al marco común europeo.
Número de estudiantes que participan en programas de intercambio académico nacional e internacional (Licenciatura)	5	4	3	2do Verano de Investigación Científica y Tecnológica del TecNM / CENIDET 2023 1 docente, 4 alumnos 19 junio al 25 julio 2023 Verano de investigación en el Parque de investigación e Innovación tecnológica (PIIT) / Tecnológico de Monterrey 1 docente, 3 alumnos 03 al 28 de julio 2023
Número de académicos que participan en redes de investigación, científica y tecnológica (Posgrado)	5	21	12	Docentes participando en la Red Internacional de Investigación e Innovación para Desarrollo Sostenible (RIIIDS), 1 Docente también está participando en la Red Internacional de investigación e innovación del nopal y otras cactáceas.



NOMBRE	RECURSOS
eLibro	<b>129,904 TÍTULOS</b>

**Cuadro 12.** Recursos Bibliográficos Virtuales 2023

INDICADOR	PROGRA MADO 2023	ALCANZADO 2023	PROGRA MADO 2024	ALCANZADO 2024	CAUSAS DE CUMPLIMIENTO DE METAS
Estudiantes participantes en convocatorias en materia académica (Licenciatura)	30.00	30.00	30.00	100.00	Se cumplió la meta gracias a la participación de los alumnos en el evento estudiantil de ciencias básicas 2023



## EVIDENCIA FOTOGRÁFICA



### Feria de la Salud ISSSTE-TEC LINARES

Informe de Rendición de Cuentas 2023



### Platica Servicio Social TEC LINARES

Informe de Rendición de Cuentas Enero 2023





## Inicio Liga Municipal Básquetbol

Informe de Rendición de Cuentas febrero 2023



## Conferencias para alumnos

Informe de Rendición de Cuentas marzo 2023



## Ceremonia de Graduación 2023

Informe de Rendición de Cuentas marzo 2023



## Donación de libros a Primarias

Informe de Rendición de Cuentas marzo 2023



## Ceremonia de Izamiento de bandera

Informe de Rendición de Cuentas marzo 2023



## Partidos ganados Futbol Tec

Informe de Rendición de Cuentas marzo 2023



## Conferencia Seguridad y Salud

Informe de Rendición de Cuentas marzo 2023



## XIV Olimpiada del Saber

Informe de Rendición de Cuentas marzo 2023



## Equipamiento Laboratorio de IEME

Informe de Rendición de Cuentas marzo 2023



## Donación a Huellitas al Rescate

Informe de Rendición de Cuentas marzo 2023



## CLUB DE LIDERAZGO

Informe de Rendición de Cuentas abril 2023



## Primer Simulacro Nacional

Informe de Rendición de Cuentas abril 2023



### Visitas de alumnos a empresas

Informe de Rendición de Cuentas abril 2023



### Brigadas ALFABETIZATECNM

Informe de Rendición de Cuentas abril 2023



### Refuerzo de vacuna del COVID-19

Informe de Rendición de Cuentas mayo 2023



## Conferencias para estudiantes

Informe de Rendición de Cuentas mayo 2023



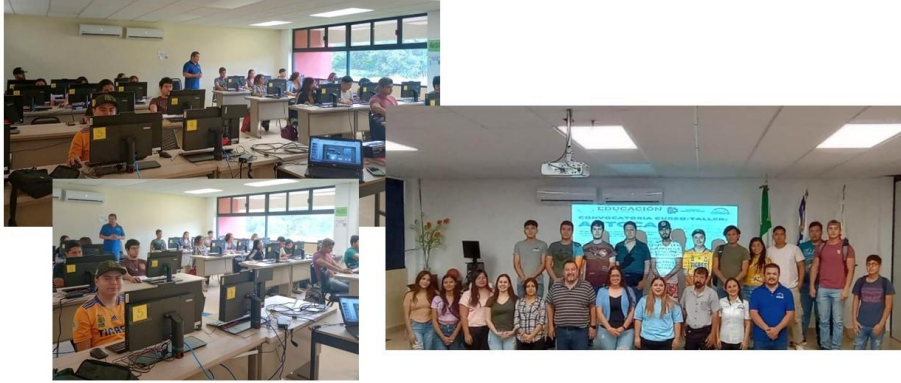
## INNOVA TecNM 2023 Etapa Local

Informe de Rendición de Cuentas mayo 2023



## Visita de Alumnos a Empresas

Informe de Rendición de Cuentas mayo 2023



## Curso Taller de AutoCAD

Informe de Rendición de Cuentas mayo 2023



## Certificados WHITE BELT LEAN SIX SIGMA

Informe de Rendición de Cuentas mayo 2023



## Día del Estudiante 2023

Informe de Rendición de Cuentas mayo 2023



### Día de la Secretaria 02/08/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



### Reunión con empresa DENES 02/08/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023

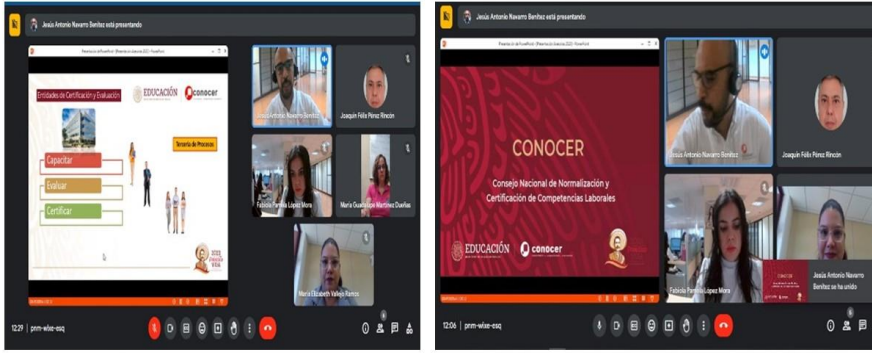
## Programa Institucional de Capacitación Docente



### CIERRE: HABILIDADES BLANDAS Y APLICACION DE SOFTWARE TINKERCARD

Informe de Rendición de Cuentas 2023





### Reunión CONOCER en Tec Linares 03/08/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



### CURSOS PROPEDÉUTICOS 2023 07/08/2023

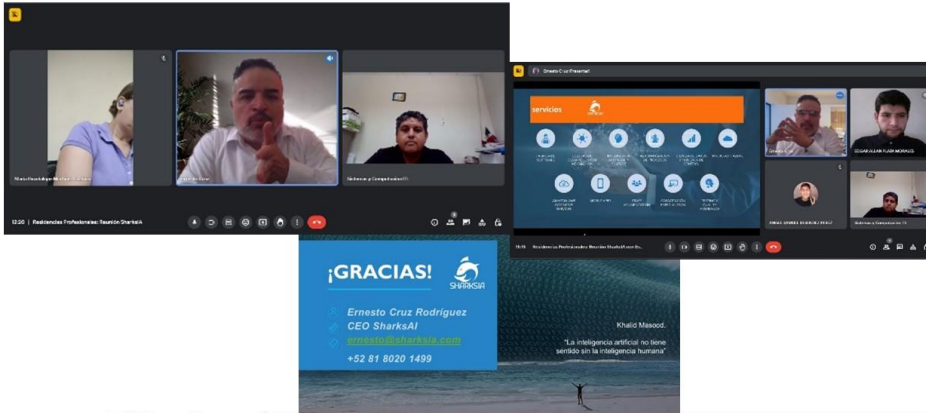
Informe de Rendición de Cuentas 2023



### Summer Camp TecLinares 08/08/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023





### Reunión con SHARKIA 9 de agosto 09/08/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



### Summer Camp CLE. 10/08/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



### ENTREGA DE NUEVAS HERRAMIENTAS AL DEPARTAMENTO DE MANTENIMIENTO. 11/08/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023





Entrega de herramienta a centro de cómputo. 16/08/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



ENTREGA DE EQUIPO Y HERRAMIENTAS. RESTAURACIÓN DEL AUTOBUS 17/08/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



Ceremonia de Inicio de clases. 21/08/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



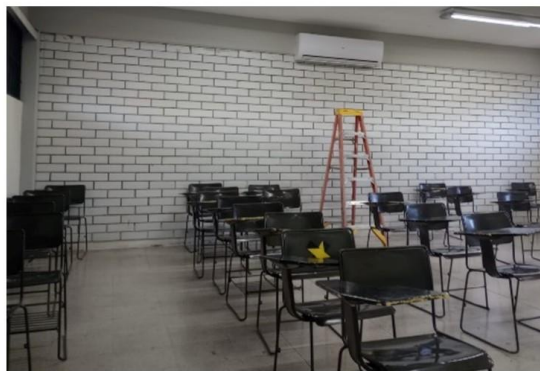
### Reunión con el personal docente. 22/08/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



### EXPO PyME MONTERREY 2023. 23/08/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



### MATERIALES & MANTENIMIENTO. 30/08/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



### Conferencia Magistral de Matemáticas. 30/08/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



### INNOVATECNM 2023. 30/08/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



### CURSO DE CAPACITACION 5S`s. 11/09/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



CIERRE INNOVATECNM & HACKATECKNM 2023. 11/09/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



ANDANDO POR EL TEC. 13/09/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



CEREMONIA DE IZAMIENTO DE BANDERA Y VERBENA MEXICANA. 14/09/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



Encuentro Nacional de los Sistemas de Gestión del TecNM. 18/09/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



SEGUNDO SIMULACRO NACIONAL 2023. 19/09/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



JORNADA "ECOS" PARA EL BIENESTAR - CMFE&Q ISSSTE LINARES. 20/09/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



1DÁXELTEC - UN TEC UNIDO ES UN TEC MAS FUERTE. 21/09/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



CONFERENCIA MI PRIMERA VEZ CON BRILLANTEZ. 22/09/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



EVENTO NACIONAL DE CIENCIAS BÁSICAS - ENCB2023. 26/09/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023





PANEL EGRESADOS "EL INGENIERO INDUSTRIAL Y LAS NUEVAS EXIGENCIAS". 26/09/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



PANEL DE EGRESADOS INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES 27/09/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



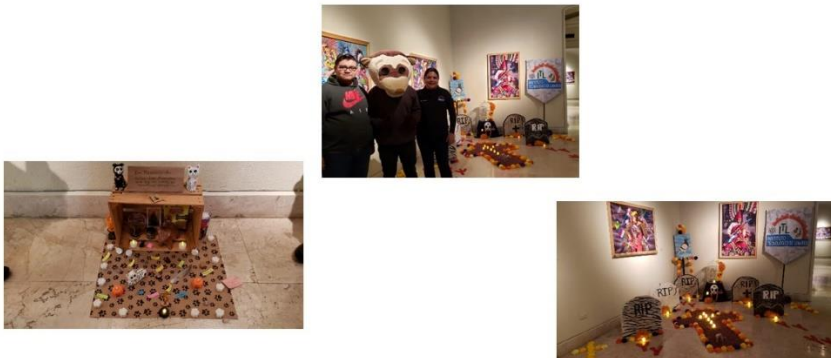
"PONTE LA CAMISETA" y "EL VALOR DE LA FAMILIA EN LA EDUCACIÓN". 29/09/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



INAUGURACIÓN \*CORREDOR DEL ARTE\* EXPO: "PAISAJES MEXICANOS" 30/09/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



IN MEMORIAM - PARTICIPACIÓN TEC LINARES - MEMORIAL A LOS ANIMALES.  
01/11/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



ENVÍO DE VIVERES A GUERRERO 01/11/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



REUNION RENUPS NOV 2023 EN TEC LINARES. 08/11/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023

MENÚ

SISTEMA DE ECUACIONES

OPERACIONES DE MATRICES

OPERACIONES DE DATOS



OPERACIONES DE MATRICES

- SUMA O RESTA
- PRODUCTO
- ESCALAR
- TRANSUESTA
- DETERMINANTE
- INVERSA



INGenioTEClinares \*Pablo Nacianceno ISIC\*. 27/11/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



ENCENDIDO DE PINO TEC LINARES - ¡FELIZ NAVIDAAAAD! 04/12/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



IX CONCURSO DE DISEÑO VIDEOJUEGOS. 06/12/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



Primera Edición del Concurso de Dispositivos Programables ISIC. 06/12/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



CUERPO ACADÉMICO ACREDITADO CUMPLIENDO OBJETIVOS 12/12/2023

Informe de Rendición de Cuentas 2023



## CONCLUSIÓN

El Instituto Tecnológico de Linares cierra el año 2023 de una manera extraordinaria llena de logros significativos, se firmaron cuatro convenios de colaboración institucionales con empresas los cuales corresponden a Servicio Social, Residencias Profesionales, Modelo de Educación Dual que de manera inédita en el Instituto Tecnológico, dos de ellas se han instalado al interior del Tecnológico como Centros de Entrenamiento, esto logrando que la dualidad se pueda dar desde el inicio de la formación de los estudiantes hasta el cierre de sus carreras con un salario aceptable, equipamiento y herramientas necesarias para el desarrollo de su trabajo, logrando con ello crear el interés de otras empresas para firmar convenios similares con nuestra Institución.

En el periodo Agosto-Diciembre 2023 se logró incrementar la matrícula en un 11.7% por encima de su histórico en los 46 años de creación del Instituto Tecnológico de Linares llegando a un total de 817 estudiantes y proyectando un crecimiento para el 2024 de 1000 estudiantes, agradeciendo el apoyo de nuestra Dirección General al ofertar dos Licenciaturas en Línea para la atención a la demanda y la pertinencia social.

En 2023 se realizó un programa de incrementar la eficiencia terminal de los egresados de esta institución, primero realizando un diagnóstico y en segundo la acción correctiva para la mejora de la misma obteniendo como resultado un incremento del 60% en la eficiencia terminal es decir logrando un 90% de eficiencia terminal total para los graduados en este periodo próximo a iniciar.

Se recibió en el 2023 la constancia de Nodos de Impulso a la Economía Social y Solidaria de Productor de Chorizo Artesanal Linares, actualmente se está colaborando con dos productores más para poder participar en la convocatoria 2024 y poder inscribirlos a este programa.

Es relevante mencionar que el manejo cuidadoso de los recursos económicos de la institución permeen en un mejor servicio educativo de nuestros estudiantes, con ello logramos adquirir en capítulo 5000 equipamiento para el Taller de Alimentos, Centro de Cómputo y la adquisición de un vehículo automotor que es urgentemente necesario ya que nuestros grupos son pequeños sobre todo en los semestres avanzados y no contaban con un elemento de movilidad para las visitas industriales o de extensionismo necesario para su movilidad, esto sin omitir el rescate de un autobús para 40 pasajeros, equipos de video proyección para aulas, climas, impermeabilización, mantenimiento general en



edificios y baños entre otros, agradecemos ampliamente el apoyo en gasto directo que en mucho se aprovechó al máximo en el ejercicio y creando muchos beneficios para nuestros estudiantes que participaron en todas las convocatorias emitidas por el TecNM, para lo cual seguiremos agradeciendo todo el apoyo en gasto directo que se nos siga asignando.

En el rubro de nuestro predio es importante decir que esta regularizado sin pendiente alguno.

Por primera vez en los últimos años nuestro Instituto participo con 3 equipos completos en las actividades deportivas y culturales del TecNM creando con ello el interés de los estudiantes de seguir participando en las siguientes convocatorias, es importante hacer notar que en el periodo de verano a los grupos de nuevo ingreso durante el curso de inducción se agregó una actividad extraescolar logrando un integración total de los estudiantes en el primer semestre obteniendo como resultado una mayor identidad hacia la institución disminuyendo con ello la deserción escolar, en 2024 se incrementó el presupuesto asignado a este departamento con la finalidad de fortalecer la identidad de los estudiantes hacia el tecnológico.

Dentro de los logros académicos destacados resalta la disminución de la deserción escolar y los índices de reprobación, en el primero de un 40% a un 15% y en el segundo en un 20%, observando con ello una mayor identidad y compromiso de los estudiantes hacia el tecnológico y una suma de esfuerzos de los maestros y personal en general motivando a los estudiantes a permanecer y formarse en la Institución, por otro lado se está fortaleciendo la investigación al obtener 6 perfiles deseables, 1 cuerpo académico en formación, 4 investigaciones registradas, la creación de una Red Internacional de Investigación e Innovación para el Desarrollo Sustentable (RIIIDS) con 21 integrantes.

Con el objetivo de fortalecer los perfiles de los profesores se está llevando a cabo un esfuerzo apoyar a profesores en su formación profesional para ello se están becando a 3 maestros para formarse como doctores, bajo un convenio con el CENIDET

Como cierre de este documento, es importante hacer mención que el Instituto Tecnológico de Linares ha despertado una inquietud de fortalecerse y trabajar fuertemente para el desarrollo de sus objetivos y lograr las metas programadas para así mismo y las propuestas del TecNM buscando con ello destacar el trabajo de una comunidad con mucho ímpetu para demostrar su grandeza en nuestra entidad, nuestro estado, nuestro país y nuestro sistema.