



TECNOLÓGICO  
NACIONAL DE MÉXICO

ENERO 2026



# 2025

# INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS

DIRECTOR: ARMANDO MONTES RIVERA



55-56 70 41 73



[WWW.IZTAPALAPA3.TECNM.MX](http://WWW.IZTAPALAPA3.TECNM.MX)



ORQUIDEA 71. SAN MIGUEL TEOTONGO IZTAPALAPA  
CDMX

## **DIRECTORIO**

**DIRECTOR ARMANDO MONTES RIVERA**

dir\_iztapalapa3@tecnm.mx

**SUBDIRECTOR DE PLANEACIÓN Y VINCULACION ELIGIO MARTÍNEZ CARRILLO**

plan\_iztapalapa3@tecnm.mx

**SUBDIRECTORA DE SERVICIOS ADMINISTRATIVOS ANGELICA HORTENCIA PACHECO ROJAS**

admon\_iztapalapa3@tecnm.mx

**SUBDIRECTOR ACADÉMICO MARIO ALEJANDRO GÓMEZ JIMÉNEZ**

acad\_iztapalapa3@tecnm.mx

**JEFE DE DESARROLLO ACADÉMICO LAYONET SALVADOR BUENROSTRO PÉREZ**

dda\_iztapalapa3@tecnm.mx

**JEFE DE CIENCIAS ECONOMICO ADMINISTRATIVAS SERGIO ALEJANDRO SÁNCHEZ  
RODRÍGUEZ**

cead\_iztapalapa3@tecnm.mx

**JEFE DE CIENCIAS BÁSICAS JOSÉ LUNA HERRERA**

cbas\_iztapalapa3@tecnm.mx

**JEFA DE DIVISIÓN DE ESTUDIOS PROFESIONALES SANDRA VALERIA ARENAS  
ROBLES**

dep\_iztapalapa3@tecnm.mx

**JEFE DE INGENIERÍAS DAVID ORTÍZ SOTO**

ing\_iztapalapa3@tecnm.mx

**JEFA DE RECURSOS FINANCIEROS KARINA LÓPEZ ANDRES**

rf\_iztapalapa3@tecnm.mx

**JEFA DE RECURSOS HUMANOS EUNICE PAOLA GALLEGOS ORTIZ**

rh\_iztapalapa3@tecnm.mx

**JEFE DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS RAFAEL MORA MONTES**

rm\_iztapalapa3@tecnm.mx

**JEFE DE COMUNICACIÓN Y DIFUSIÓN NÉSTOR JOSUÉ BELTRÁN ESPINOZA**

cyd\_iztapalapa3@tecnm.mx

**JEFA DE GESTIÓN TECNOLÓGICA Y VINCULACIÓN DULCE CARINA BARAJAS VILLEDA**

vin\_iztapalapa3@tecnm.mx

**JEFA DE SERVICIOS ESCOLARES DIANA IRELY AGUILAR PINEDA**

se\_iztapalapa3@tecnm.mx

**JEFA DE CENTRO DE INFORMACIÓN MIRIAM TERREROS MORALES**

ci\_iztapalapa3@tecnm.mx

**JEFE DE ACTIVIDADES EXTRAESCOLARES CARLOS ISAAC SILVA BATALLA**

ext\_iztapalapa3@tecnm.mx

**JEFE DE PLANEACIÓN, PROGRAMACIÓN Y PRESUPUESTACIÓN JOSUÉ JOSAFAT MORENO BREÑA**

pl\_iztapalapa3@tecnm.mx



## INDÍCE

|  |           |
|--|-----------|
| MENSAJE INSTITUCIONAL .....  | 6         |
| INTRODUCCIÓN.....  | 7         |
| MARCO NORMATIVO .....  | 8         |
| MISIÓN .....   | 10        |
| DIAGNÓSTICO.....   | 11        |
| ANÁLISIS COMPARATIVO DEL ALCANCE DE RESULTADOS 2025 RESPECTO A 2024 .....  | 13        |
| RESULTADOS ALCANZADOS.....   | 15        |
| PROYECTO 1.1.1.1.1 Difundir el modelo educativo en las instituciones de nivel Medio Superior.....  | 16        |
| <b>PROYECTO 1.1.1.2.2 Llevar a cabo un diagnóstico de todas las áreas .....</b>  | <b>17</b> |
| PROYECTO 1.1.2.2.1-1 Gestionar diferentes cursos que aportan a la formación y actualización docente..  | 19        |
| PROYECTO 1.1.2.3.15 Difundir y promover la participación del personal docente para realizar un grado de especialidad.....                      | 19        |
| PROYECTO 1.1.2.3.16 Difundir y promover las diferentes ofertas educativas para obtener un grado de maestría.....                               | 20        |
| PROYECTO 1.1.2.5.19 Difundir y promover los diferentes cursos digitales.....   | 20        |
| PROYECTO 1.1.3.2.23 Difusión y promover la participación para el personal de apoyo en los cursos de capacitación presencial o a distancia..... | 21        |
| PROYECTO 1.1.4.3.35 Promover la participación de personal docente con habilidades de comunicación en una segunda lengua .....                  | 22        |
| PROYECTO 1.1.4.3.36 Promover y difundir a los estudiantes con habilidades de comunicación en una segunda lengua .....                          | 22        |
| PROYECTO ET.0.1.1.4 3 Promover y difundir las diferentes campañas de concientización del cuidado del medio ambiente.....                       | 23        |
| PROYECTO 1.2.2.1.2 Promover, difundir y gestionar los diferentes programas de becas .....  | 23        |
| PROYECTO -1.2.2.5.9 1 Promover y difundir los cursos para formación de tutores.....  | 24        |
| PROYECTO 1.2.2.6.11 Realizar los trámites de certificado y expedición de título en el menor tiempo posible.....                                | 25        |
| PROYECTO ET.0.2.1.1 9 Continuar actualizando y promoviendo los programas de equidad y justicia social .....                                    | 25        |
| PROYECTO ET.0.3.2.1 3 Difundir el código de conducta del TecNM entre su comunidad. ....  | 26        |
| PROYECTO ET.0.4.2.1 5 Implementación de acciones afirmativas para la equidad de género. ....   | 27        |

|   |    |
|---|----|
| PROYECTO E010-2.5.1.2.2, Fortalecimiento de la vinculación interinstitucional del instituto tecnológico o centro, 2 5 1 3 3 1 Fortalecer los convenios de vinculación con otras instituciones de educación superior nacionales e internacionales..... | 28 |
| PROYECTO 3.6.4.3.19 Consolidar la cultura de rendición de cuentas y de acceso a la información pública en el instituto tecnológico.....   | 30 |
| PROYECTO 3.6.4.3.20 Consolidar la cultura de rendición de cuentas y de acceso a la información pública en el instituto tecnológico.....   | 30 |
| PROYECTO 3.6.2.3.7 Consolidar el sistema de gestión de la calidad .....   | 31 |
| PROYECTO ET.0.6.1.2 1 Disminuir de manera sustancial la generación de desechos mediante políticas de prevención, reducción, reciclaje y reutilización.....  | 31 |
| Rehabilitar y dar el mantenimiento oportuno a las instalaciones que se utilizan para actividades cívicas, culturales y deportivas.....  | 34 |
| 4.2 Acondicionamiento de Salones en Aulas Prefabricadas .....   | 38 |
| 4.3 Adecuación de un Espacio para Atención Psicológica .....  | 38 |
| 4.4 Infraestructura Cultural y Deportiva .....  | 38 |
| 4.5 Infraestructura para Servicios Comunitarios y Sustentabilidad.....  | 39 |
| Instalación de una Planta Purificadora de Agua .....  | 40 |
| Impacto Institucional.....  | 40 |
| Construcción del Humedal Institucional .....  | 41 |
| Reubicación y Mejora de la Reja Principal .....   | 41 |
| 5. Actividades Institucionales Relevantes .....   | 42 |
| 6. Conclusión .....   | 43 |
| Memorias fotográficas .....   | 43 |
| Implementación del Comedor Comunitario .....  | 45 |
| Mejora Integral de las Canchas de Fútbol.....   | 47 |
| Construcción de un Humedal Artificial .....   | 49 |
| Acondicionamiento de Espacios para Deportes.....  | 51 |
| Reubicación y Mejora de la Reja Principal para el Fortalecimiento de la Imagen Institucional .....  | 52 |
| Perspectivas y Retos para el IRC en 2026.....   | 55 |
| Conclusión .....  | 60 |

## MENSAJE INSTITUCIONAL

A tres años de haber asumido la responsabilidad de dirigir nuestra institución, me es grato compartir con toda la comunidad los avances significativos que, gracias al trabajo conjunto, hemos logrado consolidar.

En este periodo, alcanzamos un incremento del 431.11% en titulación, reflejo del fortalecimiento académico, el acompañamiento permanente a nuestros estudiantes y la eficiencia en nuestros procesos administrativos. Asimismo, registramos un crecimiento del 39.72% en la matrícula, indicador claro de la confianza que la sociedad deposita en nuestra oferta educativa y en la calidad de nuestros programas.

En materia de infraestructura y sustentabilidad, concretamos la implementación y construcción del primer humedal en la Ciudad de México, un proyecto innovador que nos posiciona como referente en responsabilidad ambiental y gestión sostenible. De igual manera, continuamos avanzando con el proyecto de la purificadora de agua, iniciativa que contribuirá al bienestar de nuestra comunidad y al uso responsable de los recursos.

Hemos trabajado también en el reacondicionamiento de aulas de recreación, generando espacios dignos, funcionales y adecuados para el desarrollo integral de nuestros estudiantes. Además, implementamos un comedor comunitario, acción que favorece directamente a nuestra comunidad estudiantil, apoyando su economía y fortaleciendo el sentido de pertenencia.

Estos logros son resultado del compromiso, la dedicación y la suma de esfuerzos de docentes, personal administrativo y estudiantes. Sigamos construyendo juntos una institución más fuerte, incluyente y comprometida con la transformación social. Con orgullo y responsabilidad, reafirmo mi compromiso de continuar impulsando acciones que eleven la calidad académica y el bienestar de nuestra comunidad.

Reciban un cordial saludo.

Mtro. Armando Montes Rivera

Director



## INTRODUCCIÓN

En cumplimiento con los principios de transparencia, legalidad y responsabilidad institucional que rigen el servicio público, presentamos a la comunidad académica y a la sociedad el Informe de Rendición de Cuentas 2025, documento que da cuenta de las acciones, resultados y avances alcanzados durante el presente ejercicio.

Este informe refleja el compromiso permanente con la mejora continua, la calidad académica y el fortalecimiento institucional. Durante este periodo se consolidaron logros significativos en materia de crecimiento de matrícula, incremento en la titulación, fortalecimiento de la infraestructura educativa y desarrollo de proyectos estratégicos con impacto social y ambiental.

Cada resultado expuesto en este documento es producto del trabajo coordinado entre directivos, personal docente, administrativo y, especialmente, de nuestros estudiantes, quienes constituyen la razón de ser de nuestra institución. La suma de esfuerzos ha permitido avanzar con firmeza hacia el cumplimiento de nuestros objetivos y metas establecidas en el plan de desarrollo institucional.

El informe de rendición de cuentas no solo representa una obligación normativa, sino también un ejercicio de apertura y diálogo con la comunidad, orientado a fortalecer la confianza y reafirmar nuestro compromiso con una educación pública de calidad, incluyente y con visión de futuro.

Este informe es, por tanto, testimonio del trabajo realizado y punto de partida para continuar construyendo una institución más sólida, innovadora y socialmente responsable

## MARCO NORMATIVO

El Informe de Rendición de Cuentas constituye, por mandato legal, una obligación fundamental de toda Institución de Educación Pública, orientada a garantizar la transparencia, legalidad y eficiencia en el ejercicio de los recursos públicos, así como a fortalecer la confianza de la sociedad en sus instituciones.

En cumplimiento a lo establecido en la Ley Federal de Responsabilidades Administrativas de los Servidores Públicos, particularmente en su Artículo 8, fracción IV, que señala: "Todo servidor público tendrá la obligación de rendir cuentas sobre el ejercicio de las funciones que tenga conferidas proporcionando la documentación e información que le sea requerida en los términos que establezcan las disposiciones legales correspondientes", el Instituto Tecnológico de Iztapalapa III presenta el Informe de Rendición de Cuentas correspondiente al ejercicio fiscal 2025.

Este documento da cuenta del manejo responsable y transparente de los recursos federales y propios asignados al Instituto, destacando no solo su correcta aplicación conforme a la normatividad vigente, sino también el impacto generado en el fortalecimiento académico, la ampliación de la cobertura educativa, la infraestructura institucional, la vinculación estratégica y la mejora continua de los servicios educativos.

El informe integra un análisis cuantitativo y cualitativo de los resultados alcanzados durante el ejercicio 2025, alineados con los objetivos institucionales del Tecnológico Nacional de México y con las políticas públicas en materia de educación superior tecnológica, contribuyendo al desarrollo social, científico y tecnológico de la región oriente de la Ciudad de México.

Asimismo, se establecen las bases para la planeación estratégica 2026, consolidando proyectos prioritarios orientados a:

- Incremento de matrícula y fortalecimiento del nuevo ingreso Modernización de infraestructura y equipamiento académico.
- Impulso a la investigación aplicada e innovación tecnológica.
- Consolidación de la vinculación con sectores productivos y sociales.
- Optimización de procesos administrativos bajo criterios de eficiencia y austeridad republicana.
- Fortalecimiento de la cultura de transparencia y rendición de cuentas.

El presente Informe se sustenta en el marco jurídico y normativo aplicable, entre los que destacan:

- Ley Federal de Responsabilidades Administrativas de los Servidores Público.
- Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública
- Plan de desarrollo 2019-2024 y sus actualizaciones programáticas vigentes
- Programa sectorial de educación 2020-2024 y lineamientos subsecuentes.
- Manual de Organización Institucional del Tecnológico Nacional de México.
- Programa de Trabajo Anual (PTA) 2025.
- Programa Operativo Anual (POA) 2025.
- Lineamientos internos de control, evaluación y seguimiento institucional.

Con este ejercicio de transparencia, el Instituto Tecnológico de Iztapalapa III refrenda su compromiso con la legalidad, la eficiencia administrativa y la formación de profesionales altamente competentes, consolidándose como una institución estratégica para el desarrollo educativo y tecnológico de la Ciudad de México y del país.



## MISIÓN

Ser la mejor Institución de Educación Superior Tecnológica de la Zona Metropolitana que forme profesionistas en ingeniería con equidad, inclusión y sustentabilidad

## VISIÓN

Formar ingenieros con visión competitiva y humanista capaces de resolver necesidades de servicios, sustentabilidad e infraestructura.

## VALORES

- El ser humano: Como elemento en el que se enfoca todo nuestro objetivo de vida.
- Honestidad: Características indispensable del grupo de trabajo del Instituto.
- Trabajo en Equipo: Herramienta primordial en la comunidad Tecnológica.
- Espíritu de Servicio: Sentimiento generalizado por parte del cuerpo administrativo y docente.
- Calidad Integral: Ingrediente adicional al objetivo de vida de nuestra institución

## DIAGNÓSTICO

Durante el ejercicio 2024, el Instituto Tecnológico de Iztapalapa III mantuvo un impulso sostenido hacia la consolidación académica, administrativa y social, orientando sus esfuerzos al fortalecimiento integral de su comunidad educativa y al posicionamiento institucional en la zona oriente de la Ciudad de México. Este proceso se desarrolló en un contexto de transformación educativa, mayores exigencias tecnológicas y creciente demanda de educación superior pública, lo que implicó una adaptación estratégica y permanente mejora en sus procesos sustantivos.

En el ámbito académico, se avanzó en la actualización de los métodos de enseñanza mediante la incorporación de herramientas digitales, estrategias didácticas centradas en competencias y el impulso a proyectos integradores vinculados con problemáticas reales del entorno. El compromiso docente fue un factor determinante para fortalecer la calidad educativa, promoviendo la capacitación continua.

El Instituto Tecnológico de Iztapalapa III (ITI III) registró avances relevantes en diversos ámbitos institucionales, destacando el fortalecimiento de la cobertura educativa y el crecimiento de la matrícula en licenciatura, Y modalidades no escolarizadas. Asimismo, además de impulsarse la vinculación institucional con los sectores público, social y privado.

De manera articulada, la comunidad estudiantil mostró un papel activo en el fortalecimiento del ambiente institucional, participando en actividades académicas, culturales, deportivas y de integración que contribuyeron a consolidar el sentido de pertenencia. La interacción entre docentes y estudiantes favoreció un entorno colaborativo, aunque el análisis institucional identifica como prioridad estratégica el reforzamiento de programas de acompañamiento académico y tutoría, con el objetivo de disminuir la deserción y fortalecer la permanencia y eficiencia terminal. En materia administrativa y financiera, el Instituto operó bajo criterios de austeridad, eficiencia y transparencia, garantizando la correcta aplicación de los recursos federales y propios. Se mantuvo una gestión responsable orientada a asegurar la continuidad de los servicios educativos, el mantenimiento institucional y el apoyo a estudiantes mediante programas de becas y facilidades administrativas. No obstante, el diagnóstico refleja la necesidad de ampliar las fuentes de

financiamiento a través de proyectos de vinculación, convenios estratégicos y participación en convocatorias externas que permitan potenciar el crecimiento institucional.

Paralelamente, se realizaron acciones de mantenimiento y adecuación de espacios académicos y tecnológicos, reconociendo que la infraestructura constituye un elemento clave para la calidad educativa. Si bien se lograron mejoras progresivas en laboratorios, aulas y conectividad, se identifica como área prioritaria la modernización integral de equipamiento especializado y la ampliación de espacios que respondan al crecimiento proyectado de la matrícula



## ANÁLISIS COMPARATIVO DEL ALCANCE DE RESULTADOS 2025 RESPECTO A 2024

El presente análisis tiene como objetivo comparar los resultados obtenidos durante el ejercicio 2025 en relación con 2024, con la finalidad de evaluar el nivel de cumplimiento de los objetivos institucionales e identificar los factores que influyeron en los avances y áreas de oportunidad.

En 2024 se programaron diversos indicadores institucionales, alcanzando un cumplimiento general del 72%, lo que evidenció avances importantes, aunque también la necesidad de fortalecer los procesos de planeación, seguimiento y ejecución. Para 2025, se realizó un ajuste estratégico en la programación de indicadores, logrando un cumplimiento aproximado del 85%, lo que representa una mejora significativa derivada de una mejor focalización de objetivos y un seguimiento más eficiente.

### 1. Calidad educativa, cobertura y formación integral

Durante 2024, el Instituto Tecnológico de Iztapalapa III centró sus esfuerzos en la estabilización de la matrícula, el fortalecimiento de sus programas educativos (Ingeniería Civil, Informática y Gestión Empresarial) y la consolidación de procesos académicos.

En 2025, estos esfuerzos se reflejaron en:

- Cumplimiento total en metas de matrícula, tanto en licenciatura como en otras modalidades, y nuevas carreras.
- Mejores estrategias de promoción y permanencia escolar.
- Mayor acceso a la educación con enfoque de inclusión.
- Reducir la deserción en la matrícula

En cuanto a la planta docente:

En 2024 se registraron avances parciales en formación y actualización.

En 2025 se logró una consolidación significativa, con mayor número de docentes con posgrado y perfil deseable.

Respecto a:

Competencias digitales y segunda lengua: se mantienen avances parciales en ambos años, aunque con mayor participación en 2025.

Formación integral: en 2025 se incrementó la participación estudiantil en actividades culturales, deportivas y cívicas, fortaleciendo el desarrollo integral y el sentido de pertenencia.

### 3. Efectividad organizacional

Durante 2024, el Instituto operó bajo condiciones normales en cuanto a normatividad, transparencia y gestión.

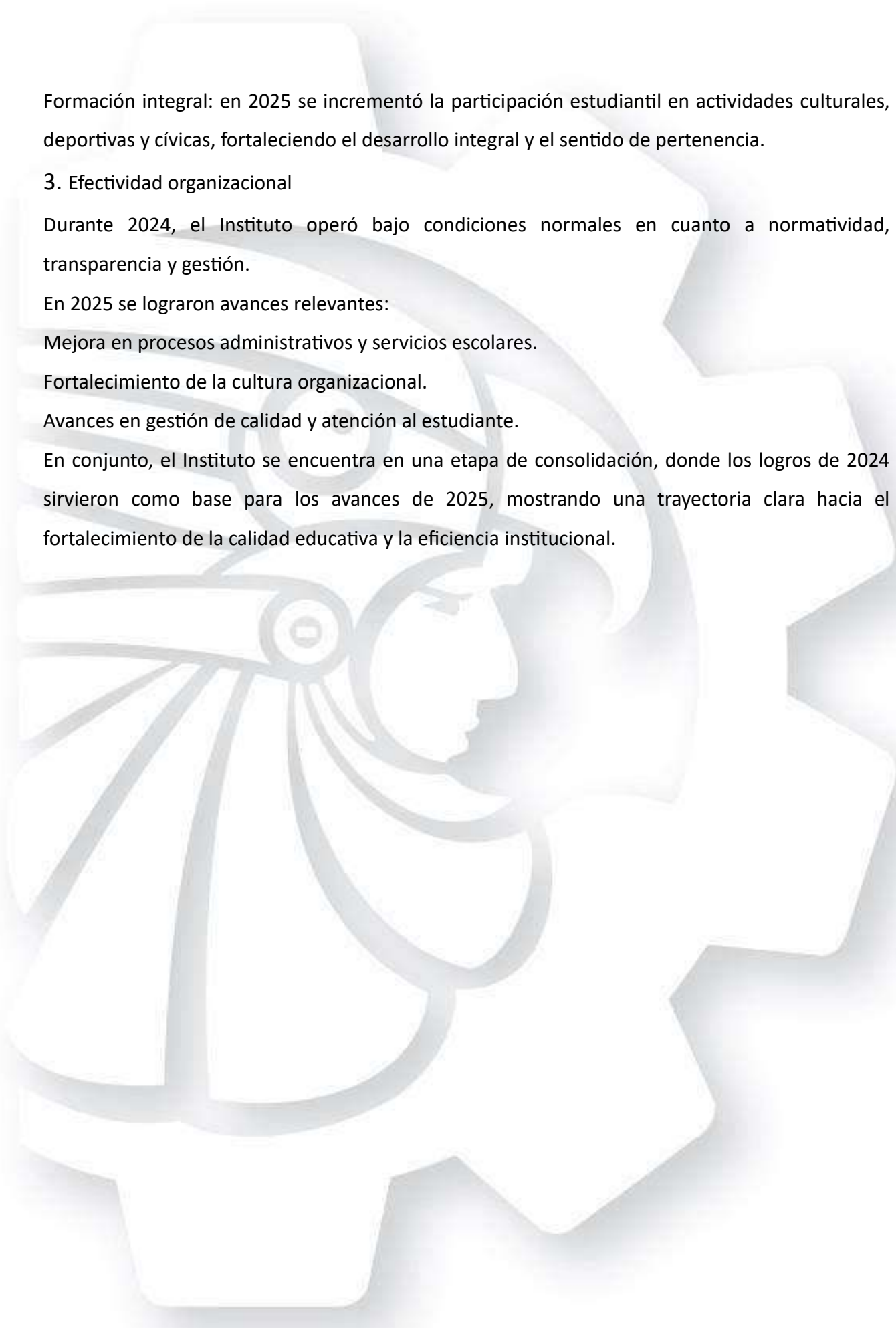
En 2025 se lograron avances relevantes:

Mejora en procesos administrativos y servicios escolares.

Fortalecimiento de la cultura organizacional.

Avances en gestión de calidad y atención al estudiante.

En conjunto, el Instituto se encuentra en una etapa de consolidación, donde los logros de 2024 sirvieron como base para los avances de 2025, mostrando una trayectoria clara hacia el fortalecimiento de la calidad educativa y la eficiencia institucional.



## RESULTADOS ALCANZADOS

Calidad educativa, cobertura y formación integral.

De acuerdo con el Informe de Rendición de Cuentas previo, en relación con las metas establecidas para el año 2025 en materia de calidad educativa, cobertura y formación integral, el Instituto Tecnológico de Iztapalapa III logró avances significativos al incrementar la atención a un mayor número de estudiantes.

Este crecimiento permitió ampliar el acceso a la educación superior, particularmente en sus programas de Ingeniería Civil, Ingeniería Informática e Ingeniería en Gestión Empresarial, garantizando servicios educativos con criterios de calidad, equidad e inclusión, especialmente para sectores en situación de vulnerabilidad.

Asimismo, dichos resultados son reflejo de la implementación de estrategias institucionales orientadas a la mejora continua de los procesos académicos, el fortalecimiento de la permanencia escolar y la promoción activa de la oferta educativa.

En este contexto, el Instituto Tecnológico de Iztapalapa III desarrolló e implementó diversos proyectos académicos y de formación integral, enfocados en fortalecer las competencias profesionales, digitales y sociales del estudiantado, cuyos resultados se presentan a continuación.

### PROYECTO 1.1.1.1.1 Difundir el modelo educativo en las instituciones de nivel Medio Superior **DIFUSIÓN.**

- Se implementó una base de datos centros educativos y sociales, para la divulgación del plantel.
- Personal docente y administrativo participó en ferias y exposiciones académicas.
- Se colocó un módulo en la explanada de la alcaldía Iztapalapa, durante 50 días.
- Estuvo presente un módulo en los eventos “Día del Pueblo” por parte de la alcaldía Iztapalapa.
- Más de 300 estudiantes de las Ingenierías participaron activamente en los distintos eventos, ya sea integrando las mesas directivas o en calidad de afiliados.
- Se realizaron actividades académicas, incluyendo congresos, ponencias, conferencias, cursos, talleres, visitas a empresas, prácticas académicas, entre otras, con participación de más de 300 estudiantes.



Las siguientes gráficas nos muestran datos obtenidos a partir de encuestas aplicadas, con la intención de crear estrategias para una mayor difusión e impacto en beneficio de los estudiantes, y al mismo tiempo lograr una mayor captación de aspirantes.



|                                  |     |
|----------------------------------|-----|
| PORQUE TIENE LA OPCIÓN QUE BUSCO | 163 |
| POR PRESTIGIO                    | 60  |
| POR CERCANÍA                     | 61  |
| OTRO MOTIVO                      | 6   |
|                                  | 290 |

El indicador se cumplió al 100%

#### **PROYECTO 1.1.1.2.2 Llevar a cabo un diagnóstico de todas las áreas**

1. Actualizar las especialidades de los programas de estudio
2. Ofrecer nuevos programas de estudio en modalidad No Escolarizada
3. Fomentar el desarrollo del personal docente de tiempo completo (PTC)
4. Realizar el seguimiento al Sistema de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior (SEAES).
5. Participación en eventos del Tecnológico Nacional de México

Para el año 2025, se plantearon una serie de actividades y resultados alcanzados por parte de la Subdirección Académica. Se desarrollaron tres nuevas especialidades para cada uno de los

programas educativos, y de manera adicional para Ingeniería en Gestión Empresarial se desarrolló una nueva especialidad (Gestión de Procesos Inteligentes a Sistemas de Calidad), en conjunto con otros institutos tecnológicos de la Ciudad de México para su oferta en 2025. A continuación, el oficio de autorización y la especialidad relacionada a cada programa educativo:



El indicador se cumplió al 100%

A través del TecNM Virtual, que es una plataforma educativa innovadora y una modalidad de estudio 100% en línea lanzada por el Tecnológico Nacional de México (TecNM). Cuyo objetivo es transformar la educación superior tecnológica al ofrecer programas de calidad, accesibles a distancia desde cualquier lugar, eliminando barreras geográfica. Ofrecer nuevos programas de estudio en modalidad No Escolarizada



#### PROYECTO 1.1.2.2.1-1 Gestionar diferentes cursos que aportan a la formación y actualización docente

Este proceso permite incorporar nuevas metodologías de enseñanza, herramientas tecnológicas y enfoques innovadores que responden a las necesidades actuales del entorno educativo.

Asimismo, la capacitación continua fomenta la reflexión sobre la práctica docente, promoviendo una mejora constante en la calidad de la enseñanza. De esta manera, se busca impactar de forma positiva en el aprendizaje de los estudiantes, garantizando una formación más integral, actualizada y pertinente, alineada con los retos y exigencias del contexto profesional y social.

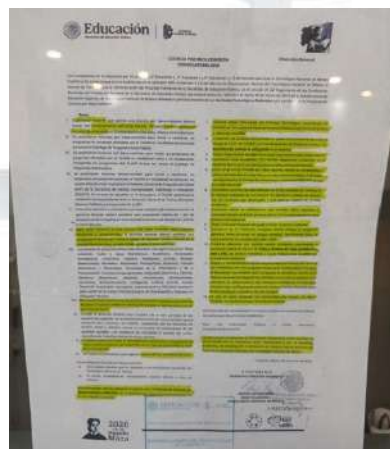


El indicador se cumplió al 100%

#### PROYECTO 1.1.2.3.15 Difundir y promover la participación del personal docente para realizar un grado de especialidad

Difusión de la convocatoria de la Beca Comisión para incentivar a los maestros a realizar una especialidad, orientada al fortalecimiento de las capacidades técnicas y académicas del instituto.

Se publicó oficialmente la Beca Comisión y se realizó una campaña de comunicación directa con los docentes del Tecnológico.



### PROYECTO 1.1.2.3.16 Difundir y promover las diferentes ofertas educativas para obtener un grado de maestría

Publicación y difusión de la convocatoria de la Beca Comisión, vinculándola directamente con los programas de posgrado que se encuentran alineados a las necesidades académicas del Tecnológico para la obtención del grado de maestría.

Se emitió la convocatoria oficial Esta difusión permitió que los maestros identificaran las opciones académicas válidas para postularse y obtener el beneficio de la Beca Comisión, teniendo un 100% en la difusión con el personal docente.



Se cumple al 100% el indicador

### PROYECTO 1.1.2.5.19 Difundir y promover los diferentes cursos digitales

Se convocó formalmente al personal docente mediante la emisión de un oficio institucional, en el cual se detallaron los diferentes cursos digitales ofertados por el TecNM. Esta acción aseguró que todos los maestros tuvieran conocimiento de las opciones de formación continua, facilitando su inscripción y participación en los programas de actualización pedagógica y tecnológica, teniendo un 100% en la difusión con el personal docente.



Se cumple al 100% el indicador

### PROYECTO 1.1.3.2.23 Difusión y promover la participación para el personal de apoyo en los cursos de capacitación presencial o a distancia

Durante 2025, se realizaron 8 programas formativos, todos con cobertura del 100% en personal directivo y de apoyo.

Temáticas clave:

- Derechos Humanos
- Ética e Integridad Pública
- Administración Pública Federal
- Medio ambiente y sustentabilidad
- Inclusión y lenguaje no sexista
- Taller SIRH
- Sensibilización e inclusión (1ra y 2da parte)

Análisis:

- La institución cumplió en su totalidad con las disposiciones de la Administración Pública Federal.
- Se fortalecieron competencias estratégicas para la mejora del clima organizacional.
- Se consolidó la cultura de inclusión y derechos humanos.

Oportunidades:

- Ampliar la oferta hacia habilidades tecnológicas y liderazgo.
- Implementar evaluaciones de aprendizaje para medir impacto real.



El indicador se cumple al 100%

### PROYECTO 1.1.4.3.35 Promover la participación de personal docente con habilidades de comunicación en una segunda lengua

El Instituto Tecnológico de Iztapalapa III, **no se cumple**, debido a que el personal docente no ha mostrado el interés necesario para participar en este proceso. Entre las principales causas se identifican la **carga laboral existente** y la **falta de flexibilidad en sus horarios**, lo cual limita la posibilidad de que puedan dedicar tiempo para la liberación de habilidades en una segunda lengua. Se muestra un RECONOCIMIENTO solo de un docente.



El indicador se cumple al 100%

### PROYECTO 1.1.4.3.36 Promover y difundir a los estudiantes con habilidades de comunicación en una segunda lengua.

El Instituto Tecnológico de Iztapalapa III, cumple al **100%**, ya que se llevó a cabo la difusión correspondiente de manera oportuna y efectiva. Como resultado de estas acciones, se logró la **liberación de habilidades en una segunda lengua de 128 estudiantes**, evidenciando el alcance y cumplimiento total del indicador establecido.



El indicador se cumple al 100%

### PROYECTO ET.0.1.1.4 3 Promover y difundir las diferentes campañas de concientización del cuidado del medio ambiente

En el Instituto Tecnológico de Iztapalapa III se ha instalado contenedores exclusivos para el reciclaje de plástico. Con esta medida se promueve la separación de residuos y se fomenta una cultura ambiental entre la comunidad estudiantil.



El indicador se cumple al 100%

### PROYECTO 1.2.2.1.2 Promover, difundir y gestionar los diferentes programas de becas

Se publican las fechas de convocatoria de la beca Benito Juárez y Beca de transporte



El indicador se cumple al 100%

#### PROYECTO -1.2.2.5.9 1 Promover y difundir los cursos para formación de tutores

Brindar acompañamiento mediante el programa de Atención Integral a la comunidad tecnológica a través del área de tutorías, que permita identificar y canalizar a estudiantes y comunidad en general que requieran o soliciten acompañamiento psicológico mediante sesiones individuales. Lo anterior con la finalidad de brindar un espacio para generar un impacto positivo en el desempeño y aprovechamiento no solo académico, sino de forma integral en todos los ámbitos de su formación y sus relaciones interpersonales.

Se llevó a cabo un seguimiento psicológico al alumnado que lo solicitó. Al mismo tiempo se realizaron las asignaciones de tutorados con el objetivo de apoyar en el desarrollo formativo de los estudiantes.

El siguiente cuadro muestra los alumnos atendidos en el servicio de acompañamientos psicológico, durante el año 2025.

| Ingeniería:                 | Mujeres | Hombres | Total | Semestre      |
|-----------------------------|---------|---------|-------|---------------|
| Ing. Civil                  | 6       | 12      | 18    | Entre 1° y 8° |
| Ing. Gestión Empresarial    | 12      | 8       | 20    | Entre 1° y 6° |
| Ing. en Informática         | 6       | 7       | 13    | Entre 1° y 9° |
| Tutores / padres de familia | 5       | 1       | 6     | Entre 1° y 5° |

El indicador se cumple al 100%

### PROYECTO 1.2.2.6.11 Realizar los trámites de certificado y expedición de título en el menor tiempo posible

Se realizó convocatoria en redes sociales para los egresados del 2025, para la emisión de certificado y título.



El indicador se cumple al 100%

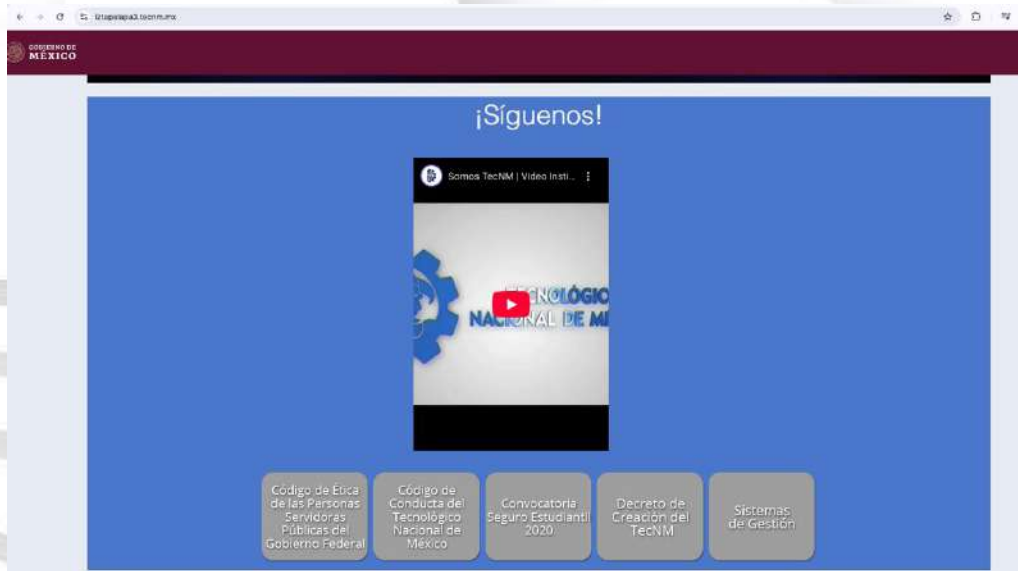
### PROYECTO ET.0.2.1.1 9 Continuar actualizando y promoviendo los programas de equidad y justicia social

Durante estos 16 días, se organizan diversas actividades en el Instituto Tecnológico de Iztapalapa III, como conferencias, talleres y campañas de sensibilización. Se anima a toda la comunidad a participar en eventos que promuevan la igualdad y la justicia para las mujeres y niñas.



El indicador se cumple al 100%

PROYECTO ET.0.3.2.1 3 Difundir el código de conducta del TecNM entre su comunidad.



El indicador se cumple al 100%

**PROYECTO E021-2.4.2.2.7 Promover la colaboración para realizar convenios**

CONVENIOS DE COLABORACIÓN

|                                     |    |
|-------------------------------------|----|
| RESIDENCIAS                         | 17 |
| ACADÉMICA, CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA | 6  |



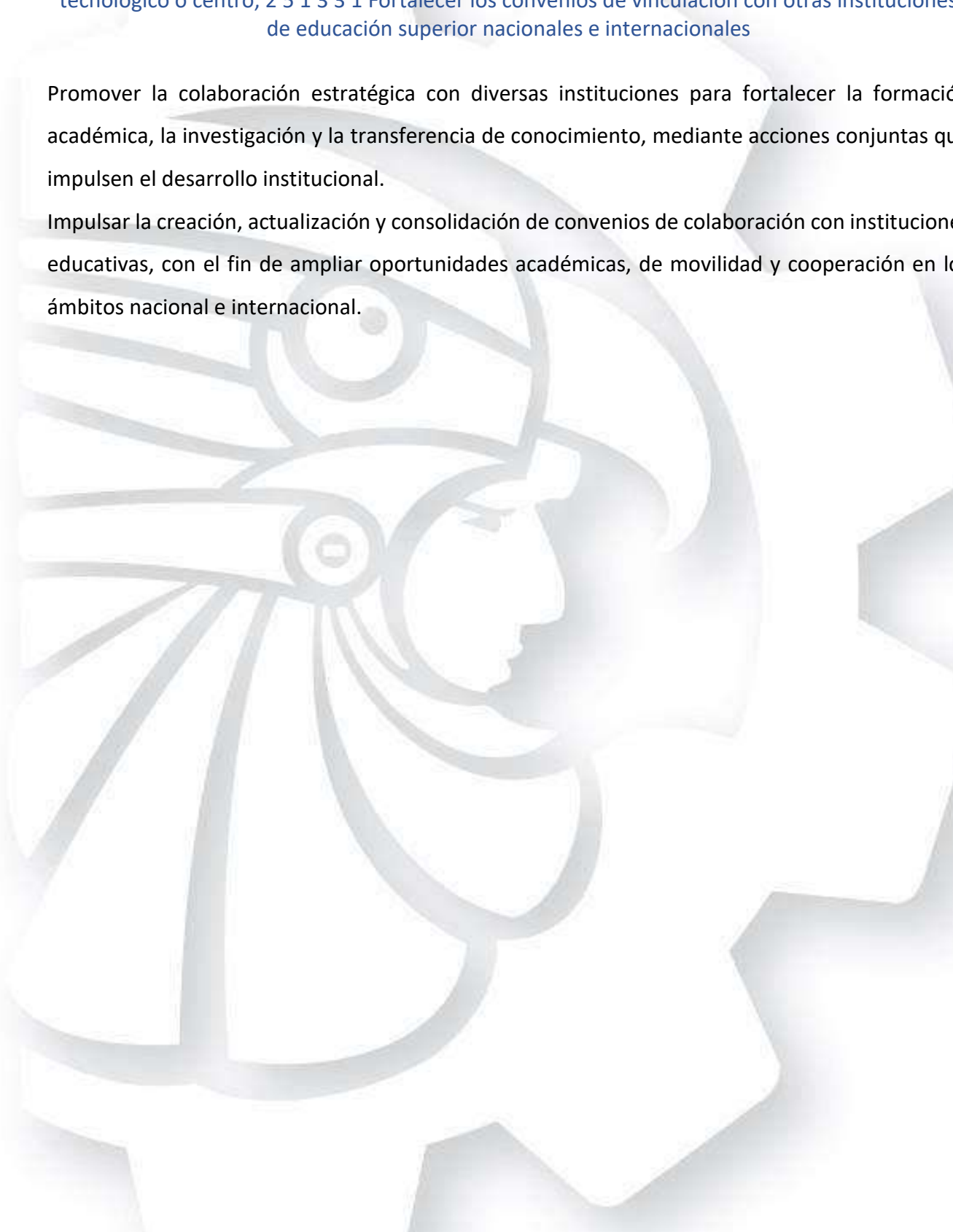
El indicador se cumple al 100%



PROYECTO E010-2.5.1.2.2, Fortalecimiento de la vinculación interinstitucional del instituto tecnológico o centro, 2 5 1 3 3 1 Fortalecer los convenios de vinculación con otras instituciones de educación superior nacionales e internacionales

Promover la colaboración estratégica con diversas instituciones para fortalecer la formación académica, la investigación y la transferencia de conocimiento, mediante acciones conjuntas que impulsen el desarrollo institucional.

Impulsar la creación, actualización y consolidación de convenios de colaboración con instituciones educativas, con el fin de ampliar oportunidades académicas, de movilidad y cooperación en los ámbitos nacional e internacional.



| NOMBRE   | VIGENCIA                    | DOMICILIO   | TELÉFONO  | CORREO   |
|--|-----------------------------|---|---|--|
| DESARROLLO INTEGRAL DYC S.A. de C.V.                                       | 28/01/25-2027               | San Antonio Abad 232 Col. Vista Alegre Alc. Cuauhtémoc, CDMX, C.P. 06860  | 55 56501027. EXT. 0987  | galindo@mejorandociudad.mx. bryan.juarez@mejorando ciudad.mx. administracion@mejorando ciudad.mx   |
| LA SOCIEDAD MEXICANA DE INGENIERIA ESTRUCTURAL (DELEGACIÓN CHIAPAS A.V.C.) | 16/01/25-26                 | 11ª Av. Sur s/n Col. Los Llanes del Municipio Tapachula, Chiapas  | 962 118 2976 cel. 962 133 1668                                    | smiechiapa@hotmail.com. jorgedeleon10@hotmail.com  |
| FERRERO DE MÉXICO S.A de C.V.  | 31/01/25-26                 | Av. México 2892 Piso 7 Nelson Napoleón, Juan Manuel Residencia C.P. 44680 Guadalajara Jalisco                             | 333 121 3242 962 1184197 962 11 0498. cel:962 637 8303            | Sin datos  |
| COLEGIO DE INGENIEROS CIVILES DE LA COSTA DE CHIAPAS                       | 15/01/25-27                 | Once Avenida Sur s/n Fraccionamiento Los Llanes C.P. 30784 Tapachula Chiapas México                                       |   | cicccch@gmail.com. cicccch@hotmail.com   |
| CENIDET  | 31/05/24-29                 | Interior Internado Palmira s/n Col. Palmira Cuernavaca Morelos C.P. 62490   | 7773627770  | vinculacion@cenidet tecnm.mx   |
| UNIEM  | INDEFINIDO                  | Av. Tláhuac 4761 Col. El Vergel Alcaldía Iztapalapa C.P. 06580 CDMX   | 50370100. EXT. 3034   | www.uniem.edu.mx   |
| ALCALDÍA TLÁHUAC   | INDEFINIDO                  | Av. Tláhuac esq. Nicolás Bravo, La Asunción Tláhuac C.P. 13000 CDMX   | sin información   | sin información  |
| GOBIERNO SECRETARÍA DE SEGURIDAD CIUDADANA                                 | INDEFINIDO                  | Clz. San Antonio Abad #130 Piso 3 Col. Tránsito Alcaldía Cuauhtémoc C.P. 06080 CDMX                                       | 5551325400 ext.1314   | sscserviciosocial@gmail.com  |
| TECNOLOGÍO DE TLÁHUAC  | INDEFINIDO                  | Av. Estanislao Ramirez #301 Col. Ampliación Selene Alc. Tláhuac CDMX  | 5573125616 ext. 142   | sin información  |
| CLUSTER-ITMX   | 12/10/2022                  | Rincón de Icoates #30 Fraccionamiento Bosque Residencial del Sur Alc. Xochimilco, CDMX                                    | 5568542005. 9931173634  | liliagv10@hotmail.com. rort1956@hotmail.com  |
| INVOLVE  | 5/09/22-27                  | Río Lerma 196 Bis Col. Cuauhtémoc Alc. Cuauhtémoc CDMX C.P. 06500   | sin información   | sin información  |
| UNIVERSIDAD AZTECA   | INDEFINIDO                  | Plama y 3 Mayo #61, Barrio San Antonio, Municipio de Chalco Estado de México C.P. 56600                                   | 59752161. 50290850  | depto_serviciosocial@universidadazteca.edu.mx  |
| CETIS 6  | INDEFINIDO                  | Cuitláhuac #50 Col. Los Reyes Culhuacán Iztapalapa C.P. 09840   | 5555819191  |  |
| FES ARAGÓN   | INDEFINIDO                  | Av. Universidad Nacional S/N, Bosques de Aragón, 57171 Cdad. Nezahualcóyotl, Méx.   | 55 5623 0845  |  |
| SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA, COMUNICACIONES Y TRANSPORTES                | INDEFINIDO                  |   |   | lidice.garcia@sct.gob.mx. edith.sanchez@sct.gob.mx http://www.sct.gob.mx/informacion-general/recursos-humanos/servicio-social-y-practicas-profesionales-sict |
| RELACIONES EXTERIORES  | INDEFINIDO                  | Plaza Juárez #20 Piso 9 Col. Centro Dermacación Territorial Cuauhtémoc C.P. 06010 CDMX                                    | 36865440. 36865436. Gabriela Barrera Chavarría                    | www.gob.mx/ser   |
| EURO ESTUDIOS S.A de C.V   | 31/1023-2026                | Gauss #9 Int. 202 Col. Nueva Anzures Alc. Miguel Hidalgo, C.P. 11590 CDMX   | 5552508750  | direccion@aeuroestudios.com.mx   |
| SISTEMA DE TRANSPORTE COLECTIVO METRO                                      | 2023-2026                   | Calz. Ignacio Zaragoza #241 Col. Jardín Balbuena Alc. Venustiano Zaragoza C.P. 15900                                      | 5556274588 ext. 2814, 2546, 2547 5522312018 5522313204 5524663914 |  |
| TECNOLOGÍO DE IZTAPALAPA 2   | 2023-2026                   | Av Valle de México #47 Col. Miravalle Alc. Iztapalapa C.P. 09696 CDMX   |   | vin_iztapalapa2@tecnm.mx   |
| FUNDACIÓN PERSISTE   | 2023-2026                   | Mariano Escobedo 748 Piso 10 Anzures Miguel Hidalgo C.P. 11590 CDMX   | 5552546405  | carlos.balderas@flinschools.com.mx communication@persiste.org  |
| COMERCIALIZADORA PATA NEGRA S.A de C.V COGRUME SAS                         | 2023-2025 2023-2026         | José Mireles Natividad #40 Guadalupe del Moral Iztapalapa C.P. 09300 CDMX   | 5582334450 EXT. 206 5559919511                                    | capitalhumano@sabadell.com.mx reclutamiento@tdtsolutions.com.mx  |
| INSTITUTO NACIONAL DE MIGRACIÓN "INM"                                      | 07/JUN/23 INDEFINIDO        | Río Rhu #56 Piso 1 Col. Cuauhtémoc CDMX   |   |  |
| INSTITUTO NACIONAL DE CARDIOLOGÍA  | 18/10/2023 INDEFINIDO       | Av. Ejército Nacional #862 1er piso, Col. Polanco, Sección Palmas, Alcaldía Miguel Hidalgo, C.P. 11540                    | 55 53872400 EXT. 32420  | abarrerac@inami.gob.mx oxochiapa@inami.gob.mx lizardi@cardiologia.org.mx jessica.gutierrez@cardiologia.org.mx  |
| APOYO PARLAMENTARIO "CAMARA DE DIPUTADOS"                                  | 2023 INDEFINIDO             | S/N Miguel E. Schultz #6 PTT San Rafael Cuauhtémoc  | 5550360000 EXT. 51063 5571625484 5518358462                       | servicio.social@cardiologia.org.mx   |
| SISTEMAS INTELIGENTE ISMA SAS  | 2023 INDEFINIDO             | Av. Universidad #1200 quinto piso Col. Xoco Alca. Benito Juárez CP. 03330   |   | sadra.olicon@gmail.com   |
| TALENT LAND A.C  | 2023 INDEFINIDO             |   | 55 55935255 55 55935490 EXT. 115 55 56511684 55 56518953          | talent.education@talent-network.org.mx   |
| INDUSTRIALIZADORA BEMIS S.A DE C.V   | 2025 - 2026                 | Miguel Ocaraza #107, Col. Merced Gomez, Alc. Alvaro Obregon C.P. 01600 CDMX   |   | karen@fiorentini.com.mx  |
| MUNICIPIO CHIMALHUACÁN   | 2025-2027                   | Av. Chimalhuacán sin numero, entre calles de caballo bayo y faison, Col. Aurora, Municipio de Nezahualcóyotl              | 57169070 EXT.1910   |  |
| "SEPOMEX" CORREOS DE MÉXICO  | INDEFINIDO                  | Vicente García Torres #235 Col. El Rosedal Alca. Coyoacán C.P. 04330 CDMX   | 55 53368900 EXT. 35126  | serviciosocial@correosdemexico.gob.mx  |
| ING. CIVIL INFRAESTRUCTURA EN CONSTRUCCION S.R.L DE C.V "LA EMPRESA"       | 28/ENE/2025 28/ENE/2028     | San antonio Abad #232 Int. 10 Col. Vista alegre, Alca. Cuauhtémoc CDMX CP.06860   | 55 56501027 55 47750987   | marisol.martinez@ingestructura.com david.espinoza@ingestructura.com coordinacion@ingestructura.com   |
| "LA UIN" UNIVERSIDAD INSURGENTES   | INDEFINIDO                  | Viaducto Miguel Alemán #155 Col. Alamos, Alca. Benito Juárez CP.03400 CDMX  | 55 55121212   | bolsa.trabajo5@insurgentes.mx  |
| INSTITUTO TECNOLOGICO DE BOCA DEL RÍO                                      | 2025-2028                   | Km. 12 de la carretera veracruz-cordoba del Municipio Boca del río, veracruz México CP. 94290                             | 229 6965010   | plan-bdelrio@tecnm.mx  |
| CECYTEM PLANTEL VALLE DE CHALCO I  | INDEFINIDO                  | Av. San Isidro Fabela s/n Maria Isabel CP.56625 Valle de Chalco Solidaridad México  |   |  |
| CECYTEM PLANTEL CHALCO   | INDEFINIDO                  | Portal del sol, villas chalco 56600 chalco Diaz Covarrubias México.   |   |  |
| CENTRO DE BACHILLERATO TECNOLOGICO AGROPECUARIO #35                        | INDEFINIDO                  | Km. 22.5 Carretera Federal México Puebla San Juan Tlapizahuac, Valle de Chalco Solidaridad Estado De México               |   |  |
| CETIS 42 "IGNACIO LOPEZ RAYON"   | INDEFINIDO                  | Av. Mexico sin numero Esquina Lima Col. Ixtlahuacan Alca. Iztapalapa CP.09690 CDMX  |   |  |
| ESTUDIOS SUPERIORES DE IXTAPALUCA "EL TESI"                                | 19/ENE/2022 19/ENE/2027     | Km.7 de la carretera Ixtapalaca-Coatepec Col. San Juan en el poblado de coatepec municipio de Ixtapalaca Estado de México | 55 13148150 Ext 115   | depto.gestiontec@tes.edu.mx  |
| PLARIONE S.A DE C.V "DEVELOP"  | 11/MAYO/2021 11/MAYO/2026   | Calle puebla 46, Col Roma Norte Deleg. Cuauhtémoc CP. 06700 CDMX  |   |  |
| ALCALDIA IZTAPALAPA  | 26/AGO/2022 26/AGO/2025     | Aldama #63 Esq. Ayuntamiento Barrio San Lucas CP. 09000 Delg. Iztapalapa  | 58044140  | serviciosocial_iztapalapa@hotmail.com  |
| INGENIERO CIVIL CON FUNCIÓN COMO PERSONA FÍSICA CON ACTIVIDAD EMPRESARIAL  | 11/FEB/2021 11/FEB/2026     | 3 cda. De Solidaridad It 45 Mza 96 Col.LaUnidad Municipio de Huixquilucan Estado de México CP. 52776                      |   |  |
| DEPENDENCIA TECOMEX GRUPO MINERO SA DE C.V                                 | 10/SEP/2020 10/SEP/2025     | Prolongación porfirio diaz #41 Local 1ª Planta Baja, Col. Centro Tlaxcala México CP. 90100                                |   |  |
| SISTEMA DE TRANSPORTE COLECTIVO  | 08/SEP/2022 08/SEP/2025     | Delicias 67 Col.Centro Alcaldía Cuauhtémoc CP. 06070  | 55 15606430   | serviciosocial.gestion@metro.cdmx.gob.mx   |
| LICONSA SA DE CV   | INDEFINIDO                  | Santa catarina #2 Col. Santa Catarina Valle de chalco solidaridad Estado De Mexico CP.56619                               |   |  |
| ECONS GRUPO S.A.C  | 30/ABRIL/2024 30/ABRIL/2029 | Jr. Loreto No. 814, Distrito y provincia de Huancayo Depto. De Junin  | 51927565690   | econsgroup@gmail.com gerenciatecnica@anippac.org.mx direccion@anippac.org.mx   |
| A.N.I.P.P.A.C.   | 20/JUN/2024 20/JUN/2028     | Av. Benjamín Hill No. 1 piso 1, col: Hipódromo Condesa, alca: Cuauhtémoc, C. P: 06170, CDMX                               | 5541225194 7223184718, 7223184719, 7293092470                     | precidenciaeomac@gmail.com coleaqrdeomac@gmail.com   |
| EL COLEGIO DE ARQUITECTOS DEL ESTADO DE MÉXICO                             | 19/ABRIL/2024 19/ABRIL/20   | Calle Tepanecas No. 102, Colonia Unión, C.P. 50040, Toluca de Lerdo, Estado de México.                                    |   |  |
| INSTITUTO TECNOLOGICO DE IZTAPALAPA III                                    | 10/OCT/2024 10/OCT/2027     | Cda.Orquidea 71, San Miguel Teotongo, Iztapalapa, C.P. 09630, Ciudad de México, México                                    | 55551355151 ext: 107  | vin_iztapalapa3@tecnm.mx   |
| INGENIERIA MULTIDICIPLINARIA Y CONSTRUCCIÓN BRAGAZA                        | 26/ABRIL/2024 26/OCT/2025   | Zona Central, Av. Washinthon entre Adolfo Mier y Junin, No. 1490,   | 59172319838   | ingenieria.construccion.braganza@gmail.com   |
| SISTEMA DE TRANSPORTE COLECTIVO S.T.C.                                     | 22/SEP/2023 22/SEP/2026     | Calle Delicias No. 67, Colonia Centro, Alca. Cuauhtémoc, C.P. 06070, CDMX   |   |  |

El indicador se cumple al 100%

### PROYECTO 3.6.4.3.19 Consolidar la cultura de rendición de cuentas y de acceso a la información pública en el instituto tecnológico

Fortalecer los mecanismos institucionales de transparencia, acceso a la información y rendición de cuentas, mediante la implementación de prácticas claras, oportunas y verificables que fomenten la confianza, la participación y el uso responsable de los recursos en la comunidad tecnológica.



El indicador se cumple al 100%

### PROYECTO 3.6.4.3.20 Consolidar la cultura de rendición de cuentas y de acceso a la información pública en el instituto tecnológico

Fortalecer la transparencia institucional mediante la implementación y mejora continua de procesos de rendición de cuentas y acceso a la información, garantizando la disponibilidad, claridad y oportunidad de los datos, así como fomentando una cultura de responsabilidad, legalidad y participación en la comunidad tecnológica.



El indicador se cumple al 100%

### PROYECTO 3.6.2.3.7 Consolidar el sistema de gestión de la calidad

Asegurar la implementación, mantenimiento y mejora continua del sistema de gestión de la calidad, mediante el cumplimiento de normas y procesos establecidos, la evaluación periódica de resultados y la adopción de acciones correctivas, con el fin de fortalecer la eficiencia institucional y la satisfacción de la comunidad.



El ind

| ACERCA DE LA AGENTÍA. |                 |                         |                      |
|-----------------------|-----------------|-------------------------|----------------------|
| NO.                   | ACTIVO ALBERADO | CUANTO DE ACTIVO        |                      |
| 1                     |                 | Plantel(s)              | del Agente alberado  |
| 2                     |                 | Servicio(s) brindado(s) | T, S, A, S, S, S, S. |
| 3                     |                 |                         |                      |
| 4                     |                 |                         |                      |
| 5                     |                 |                         |                      |
| 6                     |                 |                         |                      |
| 7                     |                 |                         |                      |
| 8                     |                 |                         |                      |
| 9                     |                 |                         |                      |
| 10                    |                 |                         |                      |
| 11                    |                 |                         |                      |
| 12                    |                 |                         |                      |

| 5. RESULTADOS DE AUDITORIA.  |  |
|--|--|
| 5.1. Portafolio del Sistema de Gestión.  |  |
| 5.2. Tabla de Hallazgos.   |  |
| No.  | DESCRIPCIÓN DEL HALLAZGO   |
| 1  | HALLAZGO:<br>No se presenta evidencia del Registro para Programa de Vigilancia Periodica a Empresa. <a href="#">Verificar el cumplimiento del procedimiento</a>  |
| Criterio de auditoría:<br>a) <b>Indicador de que se cumple la no conformidad:</b><br>Registros para Vigilancia de Vigilancia a Empresa con dentro 30 meses del 2023, que se le está presentando evidencia en Oficina de Gestión de la Calidad de Ing. S&A, en el sistema de Vigilancia que se debe actualizar manualmente cada vez que se actualice. <a href="#">Verificar el cumplimiento del procedimiento</a> |  |
| b) <b>Indicador de que se cumple la no conformidad:</b><br>Registros para Oficina de Gestión de Vigilancia a Empresa con fecha 17 de febrero del 2023 que se debe actualizar. <a href="#">Verificar el cumplimiento del procedimiento</a>  |  |
| c) <b>Indicador de que se cumple la no conformidad:</b><br>Registros para Vigilancia a Empresa. También se debe actualizar. <a href="#">Verificar el cumplimiento del procedimiento</a>  |  |
| 2  | Hallazgo: El formato de registro de las acciones correctivas no tiene un número de control de versiones, además de que está formatado en el sistema que está en la plataforma documental de ESE. Ambos con revisión 0. |



El indicador se cumple al 100%

PROYECTO ET.0.6.1.2 1 Disminuir de manera sustancial la generación de desechos mediante políticas de prevención, reducción, reciclaje y reutilización.

### Actividades de Difusión para la Sensibilización y Concientización

1. Se llevaron a cabo campañas de limpieza dentro del Instituto Tecnológico de Iztapalapa III, en las cuales participaron activamente los alumnos del plantel. Estas campañas tuvieron como objetivo fomentar la conciencia ambiental.



Imagen 1 TEQUIO (EN LAS ÁREAS VERDES DEL PLANTEL)



Imagen 2 TEQUIO (EN LAS ÁREAS COMUNES DEL PLANTEL)

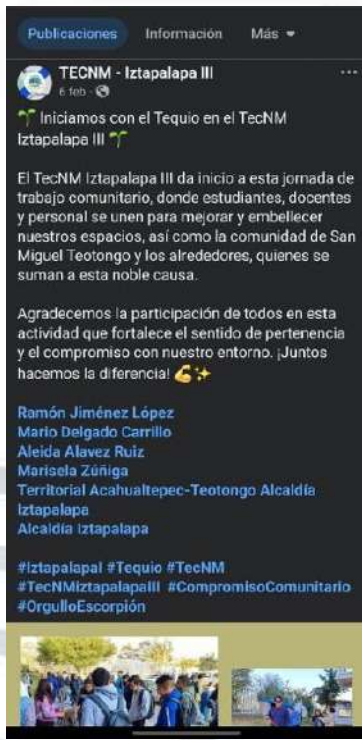


Imagen 3 TEQUIO (EN EL EXTERIOR DEL PLANTEL)

Rehabilitar y dar el mantenimiento oportuno a las instalaciones que se utilizan para actividades cívicas, culturales y deportivas.

### **LOGROS DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE IZTAPALAPA III**

Población beneficiada: 946 Estudiantes, 45 Docentes y 6 Administrativos.

El Departamento de Recursos Materiales y Servicios del Tecnológico Nacional de México, Campus Iztapalapa III, desempeña un papel estratégico en la operación cotidiana, la imagen institucional y el fortalecimiento continuo de la infraestructura del campus. Durante el año 2025, este departamento ejecutó acciones de mantenimiento, rehabilitación, acondicionamiento y mejora que han contribuido significativamente al desarrollo académico, humano y comunitario de las más de **997 personas** que conforman la comunidad tecnológica.

El presente informe integra todas las acciones realizadas, destacando tanto los trabajos operativos cotidianos como los proyectos de gran impacto institucional.

### **Objetivos y Metas Programadas para el Ejercicio 2025**

#### **Objetivo General**

Garantizar el mantenimiento, mejora y fortalecimiento de la infraestructura física, operativa y de servicios del campus, asegurando condiciones óptimas para el desarrollo académico y administrativo.

#### **Objetivos Específicos**

1. Ejecutar mantenimiento preventivo y correctivo en infraestructura eléctrica, hidráulica y estructural.
2. Modernizar espacios sanitarios y aulas prefabricadas.
3. Fortalecer infraestructura deportiva, cultural y comunitaria.
4. Implementar proyectos de sustentabilidad institucional.

Mantener estándares de limpieza, seguridad y vigilancia permanente

## Metas 2025

| Meta   | Programado          | Cumplimiento |
|--|---------------------|--------------|
| Remodelación total de sanitarios prefabricados | 1 proyecto          | 100%         |
| Instalación de planta purificadora             | 1 sistema           | 100%         |
| Construcción de humedal institucional          | 1 sistema           | 100%         |
| Implementación de comedor comunitario          | 1 proyecto          | 100%         |
| Rehabilitación de canchas deportivas           | 1 proyecto integral | 100%         |
| Mantenimiento general mensual                  | 12 intervenciones   | 100%         |

## 2. Resultados Alcanzados y Porcentaje de Cumplimiento

Durante 2025 se logró un cumplimiento global del **100% de las metas programadas**, destacando:

- Modernización integral de sanitarios.
- Acondicionamiento de aulas por incremento de matrícula.
- Creación de espacios culturales y deportivos.
- Implementación de infraestructura verde.
- Reducción de consumo de plástico mediante purificadora institucional.

## Indicadores Estratégicos y Operativos

| Indicador                                | Resultado 2025 |
|--|----------------|
| % de mantenimiento preventivo ejecutado  | 100%           |
| % de incidencias eléctricas resueltas    | 98%            |
| % de sanitarios rehabilitados            | 100%           |
| Reducción estimada de botellas plásticas | 60%            |
| Espacios nuevos habilitados              | 6 áreas        |
| Beneficiarios directos                   | 997 personas   |

## 4. Estadísticas Relevantes del Área

- Más de 120 intervenciones técnicas realizadas.

- 12 supervisiones generales programadas.
- 2 tequios institucionales ejecutados.
- 6 espacios deportivos y culturales rehabilitados o creados.
- 1 comedor comunitario beneficiando a más de 900 estudiantes.
- 1 sistema de tratamiento natural de aguas grises (humedal).
- 1 planta purificadora institucional operando.

## **Acciones Implementadas y Principales Logros**

### **1. Mantenimiento Correctivo y Preventivo**

A lo largo del año se realizaron acciones técnicas de alto impacto, orientadas a garantizar la continuidad operativa del plantel:

- **Reparación estructural de bancas**, fortalecimiento de soportes, soldadura y sustitución de elementos deteriorados.
- **Reparación y ajuste de puertas**, incluyendo alineación, cambio de bisagras, cerraduras y reforzamientos.
- **Corrección de fallas eléctricas** en salones y laboratorios, reemplazo de líneas dañadas y rehabilitación de conexiones.
- **Revisión, reemplazo y redistribución de luminarias**, instalación de lámparas LED de alta eficiencia.
- **Acondicionamiento integral de laboratorios de cómputo**, con mejoras eléctricas, cableado y limpieza técnica.
- **Restauración de pintura** en aulas, oficinas, pasillos y laboratorios para mantener espacios dignos.
- **Reparación de tomas de agua**, tuberías, llaves, sanitarios y sistemas hidráulicos.
- **Sustitución de fluxómetros**, lavabos, espejos y accesorios sanitarios.
- **Revisión, mantenimiento y calibración de proyectores**, pantallas y cableado.
- **Reparación y redistribución de contactos eléctricos** para garantizar seguridad y funcionalidad.
- **Acondicionamiento general de salones**, con mobiliario, señalización y limpieza profunda.
- **Supervisión constante de áreas verdes, jardinería y control del entorno.**

Cada una de estas acciones se realizó con el objetivo de mantener un ambiente seguro, funcional y óptimo para el desarrollo de las actividades educativas.

## **2. Limpieza Institucional**

El departamento ejecutó acciones diarias y periódicas de limpieza:

3. Limpieza diaria de aulas, laboratorios, pasillos, oficinas, sanitarios y áreas comunes.
4. Limpieza general programada de pisos, cristales, techos y mobiliario.
5. Desinfección de espacios críticos para mantener condiciones sanitarias adecuadas.
6. Limpieza de áreas deportivas, culturales y administrativas.

## **3. Vigilancia y Control Institucional**

Como parte de la seguridad interna del campus, se efectuaron labores permanentes de vigilancia:

- Revisión de credenciales en acceso escolar.
- Revisión preventiva de mochilas, pertenencias y cajuelas de vehículos.
- Control de accesos peatonales y vehiculares.
- Monitoreo constante de instalaciones y recorridos preventivos.
- Apoyo en eventos masivos y actividades institucionales.
- Actividades preventivas para mantener un ambiente seguro y ordenado.

Estas labores garantizan la integridad y bienestar de toda la comunidad tecnológica.

## **4. Mejoras de Infraestructura Realizadas en 2025**

Durante el año se llevaron a cabo mejoras de infraestructura de alto impacto institucional.

### **4.1 Remodelación Total de Sanitarios en Aulas Prefabricadas**

Se realizó una renovación profunda, moderna y completa de los sanitarios ubicados en módulos prefabricados:

- **Cambio total de todas las tazas sanitarias.**
- **Instalación de nuevos lavabos y espejos.**
- **Rehabilitación completa de iluminación, instalación de luminarias LED.**
- **Renovación total de instalaciones hidráulicas y sanitarias.**
- **Sustitución de mobiliario, accesorios y acabados interiores.**

**Beneficio institucional:** instalaciones modernas, seguras, higiénicas y funcionales para **997 personas aproximadamente.**

#### 4.2 Acondicionamiento de Salones en Aulas Prefabricadas

Debido al crecimiento significativo de la matrícula, se habilitaron y acondicionaron nuevos espacios educativos:

- Instalación de butacas nuevas.
- Mejoras eléctricas, instalación de lámparas y contactos nuevos.
- Pintura, limpieza profunda y reparación de acabados.
- Recuperación de ventilación natural e iluminación adecuada.

Estos espacios permiten atender el aumento de estudiantes con calidad y funcionalidad.

#### 4.3 Adecuación de un Espacio para Atención Psicológica

Con el fin de ampliar el apoyo integral al alumnado, se habilitó un espacio dedicado a la atención psicológica:

- Adecuación del aula con pintura, iluminación y mobiliario funcional.
- Creación de un entorno seguro, cómodo y privado para sesiones individuales.

Este espacio contribuye directamente al bienestar emocional y mental de la comunidad tecnológica.

#### 4.4 Infraestructura Cultural y Deportiva

##### **Espacios Culturales**

- Creación de un aula cultural multifuncional para disciplinas artísticas.
- **Instalación de piso especializado para Taekwondo.**
- **Habilitación de un área para box,** con equipo adecuado.
- **Habilitación de un aula para talleres de música y artes.**

### **Espacios Deportivos**

- Renovación de cancha deportiva:
  - Cambio de porterías de futbol y tableros de basquetbol.
  - Colocación techo en espacio destinado a gradas.
  - Limpieza profunda y mejora del perímetro.

Estas mejoras impulsan el desarrollo físico, cultural y social de los estudiantes.

## **4.5 Infraestructura para Servicios Comunitarios y Sustentabilidad**

### **Adecuación del Comedor Comunitario**

Con el propósito de fortalecer la infraestructura social del campus y ofrecer un servicio alimentario digno, accesible y seguro para la comunidad estudiantil, se llevó a cabo la **adecuación integral del Comedor Comunitario**, un proyecto de alto impacto institucional.

Las acciones ejecutadas incluyeron:

- **Selección estratégica del espacio** que permitiera cumplir con las condiciones estructurales, sanitarias y operativas necesarias para brindar un entorno adecuado para la preparación y consumo de alimentos.
- **Ampliación y acondicionamiento físico**, con trabajos de obra ligera, nivelación de piso, aplicación de pintura, limpieza profunda.
- **Instalación de mobiliario**, incluyendo mesas, área de servicio y barra de apoyo, garantizando funcionalidad y comodidad para los usuarios.

- **Implementación de un área de cocina**, con mobiliario resistente, superficies adecuadas para manipulación de alimentos y espacio seguro para almacenamiento y colocación de piso.

### **Impacto Institucional**

El comedor comunitario beneficia de forma directa a más de **900 estudiantes**, promoviendo bienestar alimenticio, permanencia escolar, igualdad de oportunidades y fortaleciendo la infraestructura de apoyo estudiantil del TecNM Campus Iztapalapa III.

### **Instalación de una Planta Purificadora de Agua**

En cumplimiento con los objetivos de sostenibilidad, bienestar y acceso a servicios esenciales, se instaló una **planta purificadora institucional**, garantizando el suministro de agua potable de calidad dentro del campus.

Las actividades realizadas fueron:

- **Instalación especializada de sistemas de filtración y purificación**, incluyendo filtros de carbón activado, membranas y sistemas osmóticos, que permiten el tratamiento integral del agua.
- **Adecuación del espacio asignado** con trabajos eléctricos, hidráulicos y de seguridad para asegurar un funcionamiento continuo, higiénico y confiable.
- **Revisión y reforzamiento de conexiones y tuberías**, garantizando la correcta distribución del agua purificada.
- **Verificación permanente de calidad**, mediante pruebas internas y monitoreo constante del funcionamiento del equipo.

### **Impacto Institucional**

La planta purificadora reduce significativamente el consumo de botellas de plástico desechables, disminuyendo la generación de residuos y alineándose con los principios de sustentabilidad

institucional. Beneficia a **toda la comunidad educativa** al ofrecer acceso a agua potable gratuita, segura y de calidad.

### Construcción del Humedal Institucional

Para reforzar el compromiso ambiental del Instituto y promover acciones reales de educación ecológica, se construyó un **humedal institucional**, diseñado como un sistema natural de filtración y tratamiento de aguas grises.

Las actividades desarrolladas fueron:

- **Selección del área de construcción**, considerando factores topográficos, accesibilidad y viabilidad ecológica.
- **Excavación del terreno y formación de la base**, permitiendo la correcta retención y circulación del agua.
- **Colocación de capas filtrantes**, utilizando gravas, sustratos especiales y materiales biológicos que favorecen la filtración natural.
- **Integración de plantas acuáticas y vegetación filtrante**, esenciales para la purificación biológica del agua.
- **Acondicionamiento del sistema hidráulico**, garantizando que el flujo de agua tenga la presión, dirección y tiempos adecuados para su tratamiento.

### Impacto Institucional

Este proyecto impulsa la educación ambiental, fomenta prácticas sustentables, fortalece la investigación académica y contribuye al cumplimiento de los **ODS 13 y 15**, consolidándose como un referente de infraestructura verde dentro del TecNM.

### Reubicación y Mejora de la Reja Principal

con Implementación de Nueva Imagen Institucional

Uno de los proyectos relevantes en términos de identidad visual y ordenamiento de accesos fue la **reubicación y mejora de la reja principal del campus**, acción que pretende transformar la imagen exterior del Tecnológico.

Las actividades realizadas fueron:

- **Desmontaje planificado de la reja original**, evaluando su estado, estructura y logística de movimiento.
- **Reubicación estratégica de la reja.**
- **Adecuación del área perimetral**, mediante pintura, limpieza, mejora de banquetas, nivelación y ordenamiento del espacio.

## 5. Actividades Institucionales Relevantes

### **Tequio Institucional**

Dos veces al año se organiza y ejecuta el **Tequio Institucional**, donde estudiantes, docentes, administrativos y personal de apoyo colaboran en:

- Limpieza general del campus
- Jardinería
- Embellecimiento de áreas comunes
- Rehabilitación de espacios

Este evento fortalece la identidad institucional y el sentido de pertenencia.

### **Supervisiones Permanentes**

El departamento realiza supervisiones constantes para asegurar:

- Mobiliario en óptimas condiciones
- Espacios limpios y funcionales
- Áreas verdes mantenidas
- Imagen institucional ordenada y profesional

Estas acciones garantizan estándares de calidad en todas las áreas del plantel.

## 6. Conclusión

El trabajo realizado por el Departamento de Recursos Materiales y Servicios durante el año 2025 ha sido fundamental para fortalecer la infraestructura, mejorar la calidad de vida institucional y garantizar espacios dignos para el desarrollo académico, cultural, deportivo y humano de la comunidad del Tecnológico Nacional de México, Campus Iztapalapa III.

Gracias a estas acciones, el campus continúa consolidándose como un espacio moderno, seguro, funcional y en constante crecimiento, beneficiando directamente a **946 personas** que forman parte del día a día del instituto.

### Memorias fotográficas

#### **Remodelación de Sanitarios Aulas prefabricadas.**

Para mejorar las condiciones de higiene, seguridad y funcionalidad, se renovaron los baños ubicados en los módulos prefabricados. Las acciones ejecutadas incluyeron:

- Rehabilitación de instalaciones hidráulicas y sanitarias.
- Sustitución de sanitarios y mobiliario deteriorado.
- Optimización de iluminación e instalaciones eléctricas.

Adecuaciones generales para garantizar espacios más limpios, seguros y funcionales.

#### Impacto Institucional

- Se elevaron los estándares de limpieza, seguridad y accesibilidad.
- Se mejoró significativamente la experiencia diaria de estudiantes y personal docente.
- Se redujeron fallas funcionales que afectaban el uso de los espacios académicos.
- Se reforzó la imagen institucional mediante instalaciones modernas y adecuadas.





Esta acción forma parte del compromiso institucional de fortalecer dentro del campus, contribuyendo instalaciones adecuadas que favorecen el desarrollo académico y humano del estudiantado, así como del personal docente y administrativo.

La renovación de estos sanitarios beneficia de manera directa a más de estudiantes y trabajadores, quienes diariamente utilizan estas áreas. Los trabajos realizados incluyeron:

- Rehabilitación de instalaciones hidráulicas y sanitarias.
- Colocación de nuevos sanitarios.
- Ajustes eléctricos y de iluminación.



#### Integración de Lámparas Nuevas

Como parte de estas mejoras, se instalaron lámparas LED de alta eficiencia, lo que permitió:

- Aumentar la visibilidad y seguridad dentro de los sanitarios.
- Optimizar el consumo energético del campus.
- Proporcionar al estudiantado un entorno más seguro e higiénico.
- Garantizar el uso adecuado de los espacios durante todo el horario escolar.

Impacto Institucional

- Condiciones sanitarias más dignas, seguras y funcionales.
- Reducción de fallas e interrupciones en el uso de sanitarios.
- Respuesta eficiente a una necesidad urgente de la zona de prefabricados.



#### Implementación del Comedor Comunitario

Con el compromiso de fortalecer la infraestructura, mejorar la calidad de vida académica y promover espacios dignos para el desarrollo integral de la comunidad tecnológica, el Tecnológico Nacional de México, Campus Iztapalapa III, llevó a cabo una serie de proyectos estratégicos

El Comedor Comunitario fue desarrollado como una iniciativa orientada a proporcionar alimentos nutritivos, accesibles y en condiciones higiénicas adecuadas a la comunidad educativa. Entre las acciones realizadas destacan:

- Selección, ampliación y adecuación del espacio asignado al comedor.
- Acondicionamiento estructural y aplicación de pintura.
- Instalación de mesas, mobiliario, estantería y área de cocina equipada.
- Organización del inventario y limpieza general previa a su operación

#### Impacto Institucional

- Benefició directamente a más de 900 estudiantes y 50 trabajadores.
- Contribuyó al bienestar y permanencia escolar al ofrecer alimentos accesibles dentro del campus.

- Mejoró el rendimiento académico al cubrir una necesidad básica del alumnado.
- Fortaleció la infraestructura social y académica del campus.
- Impulsó el cumplimiento del ODS 2: Hambre Cero.

La apertura del comedor comunitario representa un avance significativo en la consolidación de la infraestructura de apoyo estudiantil del TecNM Campus Iztapalapa III, reafirmando el compromiso institucional de promover proyectos que atiendan de manera directa las necesidades de la comunidad educativa y fortalezcan su desarrollo académico y humano.

Selección de lugar del comedor comunitario:

Con el objetivo de garantizar el adecuado funcionamiento y la correcta operación del comedor comunitario dentro de las instalaciones del Tecnológico Nacional de México, Campus Iztapalapa III, se llevaron a cabo diversas actividades orientadas a la selección, adecuación y acondicionamiento del espacio destinado para su implementación.

El área seleccionada fue cuidadosamente intervenida con la finalidad de cumplir con las condiciones estructurales, sanitarias y de funcionalidad necesarias para brindar un entorno limpio, seguro y confortable para la comunidad escolar.



## Mejora Integral de las Canchas de Fútbol

Como parte del fortalecimiento de los espacios deportivos, se llevó a cabo la mejora de las canchas de fútbol, con el propósito de impulsar la actividad física, promover la convivencia y ofrecer instalaciones seguras para el desarrollo de eventos deportivos internos y externos. Entre las actividades realizadas se incluyeron:

- Nivelación y reacondicionamiento del terreno para garantizar un espacio uniforme y apto para el juego.
- Rehabilitación de la superficie de juego, dependiendo del material de la cancha.
- Reparación y reforzamiento de porterías, redes y delimitación de campo.
- Mantenimiento del perímetro, como limpieza, retiro de maleza y terreno en mal estado.
- Mejoras en accesos y zonas de seguridad para prevenir accidentes durante entrenamientos y partidos.

### Impacto Institucional

La rehabilitación de las canchas de fútbol contribuyó directamente al desarrollo integral de la comunidad al:

- Ofrecer espacios deportivos seguros, en mejores condiciones y aptos para el uso constante.
- Favorecer la actividad física, recreativa y la salud del estudiantado.
- Promover la convivencia, el trabajo en equipo y el sentido de pertenencia institucional.
- Permitir el desarrollo de torneos internos, actividades recreativas e iniciativas deportivas estudiantiles.
- Fortalecer el prestigio del campus al contar con instalaciones deportivas adecuadas para prácticas oficiales.

Para los estudiantes, este proyecto representa una oportunidad para complementar su formación académica con valores como la disciplina, el respeto y la cooperación, Asimismo, fomenta la participación activa en actividades deportivas que fortalecen el sentido de pertenencia y la identidad institucional.

La rehabilitación de las canchas de futbol dentro del **TecNM Campus Iztapalapa III** no solo mejora la infraestructura física del plantel, sino también contribuye al desarrollo integral de estudiantes de estudiantes comprometidos con su bienestar físico, académico y social.



## Construcción de un Humedal Artificial

En atención a la creciente necesidad de promover la sustentabilidad dentro del campus, se construyó un humedal artificial, diseñado como sistema natural para mejorar la gestión del agua y fomentar la educación ambiental. Las actividades incluyeron:

- Selección del área y excavación para la base del humedal.
  - Colocación de capas filtrantes, gravas y sustratos naturales.
  - Integración de plantas acuáticas que permiten la filtración biológica.
  - Acondicionamiento del flujo de agua para garantizar su funcionamiento.
- Impacto Institucional
- Contribución al tratamiento natural de aguas grises.
  - Fomento de prácticas ambientales responsables.
  - Creación de un espacio didáctico para estudiantes de diversas carreras.
  - Avance en la infraestructura verde del campus y cumplimiento del ODS 13: Acción por el clima y ODS 15: Vida de ecosistemas terrestres

- **Instalación de una Purificadora de Agua**

Con el objetivo de garantizar el acceso a agua potable segura y de calidad, se implementó una purificadora de agua dentro del campus. Las actividades realizadas fueron:

- Instalación de filtros de carbón activado, membranas y sistemas de purificación.
- Adecuación del espacio destinado para su operación.
- Revisión de tuberías y conexiones para asegurar el funcionamiento continuo.
- Verificación de calidad y monitoreo del sistema.

Impacto Institucional

- Acceso permanente a agua potable para toda la comunidad educativa.
- Reducción del consumo de agua embotellada y disminución de residuos plásticos.
- Ahorro económico para estudiantes y personal del Tecnológico.
- Contribución a prácticas sostenibles alineadas al ODS 6: Agua limpia y saneamiento.



### Acondicionamiento de Espacios para Deportes

Con el propósito de promover la actividad física, mejorar las condiciones para la práctica deportiva y fortalecer la formación integral del alumnado, se realizó el acondicionamiento de diversos espacios destinados al deporte dentro del campus. Estas acciones fueron fundamentales para complementar la mejora de las canchas, ampliar la oferta de actividades recreativas y garantizar espacios seguros y funcionales.

Entre los trabajos realizados se incluyen:

- Limpieza, nivelación y adecuación del terreno en áreas destinadas a actividades deportivas múltiples.
- Delimitación de zonas recreativas, áreas para ejercicios y espacios para prácticas físicas.
- Colocación o rehabilitación de superficies de uso deportivo, según las condiciones de cada zona.
- Retiro de materiales en desuso, maleza y obstáculos, con el fin de garantizar la seguridad de los estudiantes.
- Optimización de accesos y rutas de circulación, permitiendo un tránsito más cómodo hacia las áreas deportivas.
- Acondicionamiento de áreas perimetrales, para asegurar un entorno limpio, seguro y visualmente adecuado.



## Impacto Institucional

El acondicionamiento de espacios deportivos generó beneficios directos como:

- Mayor disponibilidad de áreas para educación física, recreación y actividades extracurriculares.
- Incremento en la participación estudiantil en actividades deportivas formales e informales.
- Fomento de hábitos saludables y mejora del bienestar físico y emocional del alumnado.
- Promoción de la integración, convivencia y trabajo en equipo.
- Optimización de la infraestructura deportiva del Tecnológico, permitiendo su uso eficiente y seguro.

## Reubicación y Mejora de la Reja Principal para el Fortalecimiento de la Imagen Institucional

Con el objetivo de consolidar una identidad visual sólida y proyectar una imagen institucional acorde con los valores del Tecnológico Nacional de México —Campus Iztapalapa III— se llevó a cabo la **reubicación estratégica y mejora integral de la reja principal de acceso**. Esta acción estuvo orientada a transformar la percepción inicial de quienes ingresan al campus, reforzando el sentido de pertenencia y el orgullo institucional.

Para lograr este efecto visual e institucional, se realizaron las siguientes acciones:

- **Recolocación de la estructura metálica** en un punto estratégico que permite una visibilidad frontal de los emblemas institucionales.
- **Adecuación estética del entorno**, con pintura institucional, limpieza profunda, nivelación del terreno y ordenamiento de banquetas y accesos.

## Impacto Institucional

La nueva ubicación de la reja no solo cumple con una función operativa, sino que se convierte en un **elemento simbólico que representa identidad, orgullo y pertenencia**. Al visualizar de forma clara y prominente los **logotipos institucionales**, la comunidad reconoce su integración al TecNM y fortalece su sentido de pertenencia a una institución que crece, se moderniza y se transforma.





## Perspectivas y Retos para el IRC en 2026

Para el ejercicio 2026, el Instituto Tecnológico de Iztapalapa III se proyecta como una institución en proceso de consolidación, orientada a fortalecer la calidad educativa, la innovación académica y la vinculación estratégica, en congruencia con las políticas del Tecnológico Nacional de México

Entre las principales **perspectivas**, se contempla el fortalecimiento del sistema de gestión de la calidad, la ampliación de la cobertura educativa con enfoque en inclusión y equidad, así como el impulso a la transformación digital de los procesos académicos y administrativos. Asimismo, se prevé consolidar la vinculación con sectores productivos y sociales, promoviendo proyectos de impacto regional, así como incrementar la movilidad académica nacional e internacional.

En cuanto a los **retos**, destaca la necesidad de diversificar las fuentes de financiamiento que permitan mejorar la infraestructura y equipamiento institucional, así como fortalecer la formación docente, particularmente en el dominio de una segunda lengua y en el uso de tecnologías educativas. De igual forma, será fundamental continuar promoviendo la cultura de la transparencia, la rendición de cuentas y la participación activa de la comunidad.

Otro desafío relevante será mantener y mejorar los niveles de eficiencia terminal y titulación, así como consolidar programas orientados al bienestar estudiantil, la igualdad de género y la sustentabilidad.

En este contexto, el IRC 2026 representará una oportunidad para dar continuidad a los logros alcanzados, atender las áreas de oportunidad identificadas y reafirmar el compromiso institucional con una educación superior de excelencia, incluyente y socialmente responsable.

Con base en el contenido del **Informe de Rendición de Cuentas 2025**, se pueden proyectar de manera clara los **principales retos y ventajas para 2026**, considerando el crecimiento institucional, las áreas de oportunidad detectadas y los logros alcanzados.

- Retos y ventajas para 2026 *Instituto Tecnológico de Iztapalapa III*)

#### Principales retos para 2026

##### 1. Disminución de la deserción escolar

Aunque hubo crecimiento en matrícula, el diagnóstico señala la necesidad de fortalecer:

- Programas de tutoría
- Acompañamiento académico y psicológico

Reto: mejorar la **permanencia y eficiencia terminal**.

##### 2. Fortalecimiento de competencias docentes

Se identificó baja participación en:

- Segunda lengua
- Algunas áreas de actualización

Reto: impulsar la **formación continua del profesorado**, especialmente en idiomas y tecnología.

##### 3. Modernización de infraestructura

Aunque hubo avances, aún se requiere:

- Equipamiento especializado
- Ampliación de espacios

Reto: responder al crecimiento de matrícula con **infraestructura suficiente y moderna**.

#### 4. Ampliación de fuentes de financiamiento

El informe menciona la necesidad de:

- Más convenios
- Participación en convocatorias externas

Reto: lograr **autosuficiencia parcial y sostenibilidad financiera**.

#### 5. Desarrollo de habilidades tecnológicas y liderazgo

En capacitación se detecta oportunidad en:

- Habilidades digitales avanzadas
- Liderazgo institucional

Reto: preparar a la comunidad para un entorno **más competitivo y digitalizado**.

#### 6. Consolidación de la inclusión y equidad

Aunque hay avances, es necesario reforzar:

- Igualdad de género
- Inclusión real en todos los niveles

Reto: consolidar una **cultura institucional totalmente inclusiva**.

### Principales ventajas para 2026

#### 1. Crecimiento institucional sostenido

- Aumento de matrícula
- Incremento en titulación

Ventaja: base sólida para seguir expandiendo la **oferta educativa**.

## 2. Infraestructura ya fortalecida

Proyectos como:

- Comedor comunitario
- Humedal
- Purificadora de agua

Ventaja: contar con una **infraestructura funcional, social y sustentable.**

## 3. Cultura de responsabilidad social consolidada

Acciones en:

- Medio ambiente
- Apoyo estudiantil
- Inclusión

Ventaja: posicionamiento como institución **socialmente responsable.**

## 4. Alta eficiencia en cumplimiento de metas

La mayoría de indicadores alcanzaron el **100%**.

Ventaja: capacidad de **planeación y ejecución efectiva.**

## 5. Vinculación institucional activa

- Convenios académicos
- Relación con sectores externos

Ventaja: oportunidades para **proyectos, investigación y empleo para estudiantes.**

## 6. Participación activa de la comunidad

- Estudiantes

- Docentes
- Personal administrativo

Ventaja: fuerte **sentido de pertenencia e identidad institucional**.

Conclusión

Para 2026, el Instituto Tecnológico de Iztapalapa III enfrenta retos principalmente enfocados en la **consolidación académica, modernización y fortalecimiento institucional**, mientras que sus ventajas radican en una base sólida de crecimiento, infraestructura y compromiso social.

El éxito dependerá de **aprovechar estas ventajas para superar los retos**, especialmente en áreas como innovación educativa, inclusión y sostenibilidad.



## Conclusión

El Informe de Rendición de Cuentas 2025 del Instituto Tecnológico de Iztapalapa III refleja un avance sólido y sostenido en el cumplimiento de sus objetivos institucionales, evidenciado por un alto nivel de cumplimiento en los indicadores y metas programadas, alcanzando en su mayoría el 100%. Estos resultados son producto del trabajo coordinado entre las distintas áreas académicas, administrativas y de apoyo, así como del compromiso de la comunidad estudiantil.

Durante el periodo evaluado, se consolidaron acciones estratégicas en materia de calidad educativa, cobertura, formación integral, vinculación institucional, equidad, sustentabilidad y mejora de la infraestructura. Destacan particularmente el crecimiento de la matrícula, el incremento en la titulación, la implementación de proyectos de alto impacto social y ambiental, así como el fortalecimiento de la cultura de transparencia y rendición de cuentas.

Asimismo, la institución avanzó en la consolidación de su sistema de gestión de la calidad y en el fortalecimiento de procesos administrativos más eficientes, lo que ha permitido mejorar los servicios educativos y responder de manera oportuna a las necesidades de la comunidad.

No obstante, el análisis también permite identificar áreas de oportunidad, como el impulso a la participación docente en el desarrollo de competencias en una segunda lengua y la diversificación de fuentes de financiamiento, lo cual representa un reto importante para continuar con el crecimiento institucional.

En conjunto, los resultados obtenidos posicionan al Instituto Tecnológico de Iztapalapa III como una institución en proceso de consolidación, con bases sólidas para enfrentar los desafíos futuros, reafirmando su compromiso con la educación superior de calidad, la inclusión social y el desarrollo sostenible.