



**iTSSMT**

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR  
DE SAN MARTÍN TEXMELUCAN

# Programa Presupuestario 2026



**iTSSMT**  
INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR  
DE SAN MARTÍN TEXMELUCAN

# **Alineación del Programa Presupuestario**

Responsable del PP	Instancia(s) Ejecutora(s)
<b>Ramo:</b> 08 EDUCACIÓN	029 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CIUDAD SERDÁN
<b>Institución:</b> 035 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATlixco	034 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO
<b>Unidad Responsable:</b> DA1R INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATlixco	035 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATlixco
	036 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LA SIERRA NORTE DE PUEBLA
	037 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEPEXI DE RODRÍGUEZ
	038 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEZIUTLÁN
	039 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ZACAPOAXTLA
	048 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUAUCHINANGO
	049 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LIBRES
	050 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEPEACA
	062 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN MARTÍN TEXMELUCAN
	085 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LA SIERRA NEGRA DE AJALPAN
	086 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE VENUSTIANO CARRANZA
	109 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TLATLAUQUITEPEC

**Población Objetivo:** ESTUDIANTES DE FAMILIAS EN SITUACIÓN DE POBREZA DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DESCENTRALIZADOS DEL ESTADO DE PUEBLA, QUE INGRESARON EN LA GENERACIÓN 2021-2026 QUE PRESENTAN UN ALTO DÉFICIT DE GRADUACIÓN, DE ACUERDO CON EL LINEAMIENTO ACADÉMICO – ADMINISTRATIVO DEL TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO.

### Alineación al Plan Estatal de Desarrollo

#### Plan Estatal de Desarrollo

**Eje:** 01 HUMANISMO CON BIENESTAR

**Temática:** 03 EDUCACIÓN

**Objetivo:** 01 IMPULSAR LA EDUCACIÓN BAJO UN ENFOQUE DE INTERCULTURALIDAD CRÍTICA CON EQUIDAD, INCLUSIÓN Y PERSPECTIVA HUMANISTA.

**Estrategia:** 01 REFORZAMIENTO DEL SISTEMA EDUCATIVO ESTATAL HACIA LA INNOVACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA.

**Línea de Acción:** 02 AMPLIAR LA COBERTURA EDUCATIVA A TRAVÉS DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS.

**Línea de Acción:** 03 MEJORAR EL SISTEMA DE FORMACIÓN CONTINUA A TRAVÉS DE UNA VISIÓN HUMANISTA, CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA CON BASE EN CRITERIOS ESPECÍFICOS, PERTINENTES Y CONTEXTUALIZADOS.

**Línea de Acción:** 04 EFICIENTAR LA GESTIÓN ADMINISTRATIVA ESCOLAR EN TODO EL ESTADO DE PUEBLA.

**Estrategia:** 02 FORTALECIMIENTO DEL MODELO DE EDUCACIÓN INTEGRAL.

**Línea de Acción:** 02 FORTALECER LA ASESORÍA Y ACOMPAÑAMIENTO A LAS FIGURAS EDUCATIVAS.

**Línea de Acción:** 03 IMPULSAR LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA Y LA CIENCIA EN LA EDUCACIÓN.

**Estrategia:** 03 ESTABLECIMIENTO DE PROYECTOS DE ATENCIÓN A LAS NECESIDADES EDUCATIVAS DE CADA REGIÓN.

**Línea de Acción:** 04 IMPULSAR PROYECTOS ACADÉMICOS QUE RESPONDAN A LA NECESIDAD EDUCATIVA Y PRODUCTIVA REGIONAL.

**Estrategia:** 04 VINCULACIÓN ENTRE LA COMUNIDAD, GOBIERNO E INICIATIVA PRIVADA.

**Línea de Acción:** 02 FORTALECER LA VINCULACIÓN CON EL SECTOR PRIVADO EN MATERIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.

**Línea de Acción:** 03 IMPULSAR PROYECTOS DE RELEVANCIA SOCIAL CON INCLUSIÓN Y EQUIDAD.

**Estrategia:** 05 IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS EDUCATIVOS CON PERSPECTIVA INTERCULTURAL, HUMANISTA, IGUALDAD SUSTANTIVA Y SOSTENIBLE.

**Línea de Acción:** 01 IMPULSAR PROYECTOS EDUCATIVOS QUE FOMENTEN LOS VALORES CÍVICOS, CULTURALES, DEPORTIVOS Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE.

**Línea de Acción:** 02 FOMENTAR LA ADOPCIÓN DE HÁBITOS DE VIDA SALUDABLE EN LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS.

**Línea de Acción:** 03 PROMOVER PROYECTOS EDUCATIVOS CON ENFOQUE DE LA INCLUSIÓN Y EQUIDAD QUE ATIENDA LAS NECESIDADES DE GRUPOS EN SITUACIÓN DE VULNERABILIDAD.

**Línea de Acción:** 05 PROMOVER UNA CULTURA DE PREVENCIÓN, ATENCIÓN Y SOLUCIÓN EN EL DESARROLLO DE CONVIVENCIA ESCOLAR.

**Línea de Acción:** 06 IMPLEMENTAR PROYECTOS ACADÉMICOS DIRIGIDOS A NIÑAS, NIÑOS, JÓVENES Y ADOLESCENTES CON REZAGO EDUCATIVO QUE PROMUEVAN SU PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO.

**Eje Transversal:** POR AMOR A PUEBLA

**Temática:**01 MUJERES

**Objetivo:** 01 MEJORAR LAS CONDICIONES DE VIDA DIGNA Y SIN VIOLENCIA DE LAS MUJERES.

**Estrategia:** 01 FORTALECIMIENTO DE LA PERSPECTIVA DE GÉNERO.

**Línea de Acción:** 02 FORTALECER LA IGUALDAD SUSTANTIVA EN EL ESTADO.

**Línea de Acción:** 07 IMPULSAR EL ACCESO EQUITATIVO DE LAS NIÑAS, ADOLESCENTES Y MUJERES A LA SALUD, EDUCACIÓN, CULTURA, DEPORTE Y ESPACIOS PÚBLICOS.

**Temática:**02 TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

**Objetivo:** 01 IMPULSAR LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA Y LA CIENCIA DE FRONTERA EN EL ESTADO DE PUEBLA.

**Estrategia:** 01 CREACIÓN DE LA CAPITAL DE LA TECNOLOGÍA.

**Línea de Acción:** 02 PROMOVER PROGRAMAS DE CAPACITACIÓN EN MATERIA TECNOLÓGICA.

**Línea de Acción:** 06 PROMOVER LA FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO EN MATERIA TECNOLÓGICA Y CIENTÍFICA.

**Estrategia:** 04 FORTALECIMIENTO DE LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA CON UN ENFOQUE EDUCATIVO Y HUMANO.

**Línea de Acción:** 01 FOMENTAR EDUCACIÓN INTEGRAL EN CIENCIAS Y HUMANIDADES.

**Programa:** 002 PROGRAMA SECTORIAL DE DESARROLLO DE COMPETENCIAS EDUCATIVAS Y LABORALES CON HUMANISMO

**Eje:** 01 TRANSFORMACIÓN EDUCATIVA

**Temática:** 1 INNOVACIÓN Y FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA EDUCATIVO

**Objetivo:** 1 REFORZAR EL SISTEMA EDUCATIVO ESTATAL CON ENFOQUE CIENTÍFICO, TECNOLÓGICO Y HUMANISTA

**Estrategia:** 3 AMPLIACIÓN DE LA COBERTURA EDUCATIVA CON ÉNFASIS EN EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR Y SUPERIOR

**Línea de acción:** 1 IMPLEMENTAR PROGRAMAS REGIONALES DE VINCULACIÓN ENTRE LAS INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN SECUNDARIA, MEDIA SUPERIOR Y SUPERIOR QUE CON LA FINALIDAD DE INCREMENTAR LA ABSORCIÓN ESCOLAR

**Línea de acción:** 2 PROMOVER ESTUDIOS MICROREGIONALES DE FACTIBILIDAD ORIENTADOS A LA IDENTIFICACIÓN DE NECESIDADES DE OFERTA EDUCATIVA DE NIVEL MEDIA SUPERIOR Y SUPERIOR

**Temática:** 2 EDUCACIÓN CON INCLUSIÓN

**Objetivo:** 1 FORTALECER UN MODELO DE EDUCACIÓN INTEGRAL INCLUSIVO Y DE CALIDAD

**Estrategia:** 1 ACOMPAÑAMIENTO A LAS FIGURAS EDUCATIVAS PARA FORTALECER LOS PROYECTOS INCLUSIVOS DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA Y CIENCIA EN LA EDUCACIÓN

**Línea de acción:** 1 ESTABLECER UN SISTEMA DE TUTORÍA Y CAPACITACIÓN CONTINUA DIRIGIDO A FIGURAS EDUCATIVAS, ENFOCADO EN EL DESARROLLO DE PROYECTOS INNOVADORES DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

**Temática:** 4 ALIANZAS ESTRATÉGICAS PARA LA EDUCACIÓN

**Objetivo:** 1 PROMOVER LA VINCULACIÓN ENTRE COMUNIDAD, GOBIERNO E INICIATIVA PRIVADA EN LA EDUCACIÓN

**Estrategia:** 1 IMPULSO DE PROYECTOS DE RELEVANCIA SOCIAL CON INCLUSIÓN Y EQUIDAD

**Línea de acción:** 1 FOMENTAR LA VINCULACIÓN DE LA SOCIEDAD, AUTORIDADES DE GOBIERNO Y COMUNIDAD ESCOLAR CON EL SECTOR PRIVADO ENFOCADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA

**Temática:** 5 EDUCACIÓN, IDENTIDAD Y SOSTENIBILIDAD

**Objetivo:** 1 DESARROLLAR PROGRAMAS EDUCATIVOS CON ENFOQUE INTERCULTURAL, HUMANISTA Y SOSTENIBLE

**Estrategia:** 1 IMPULSO DE PROYECTOS EDUCATIVOS QUE FOMENTEN LA ADOPCIÓN DE HÁBITOS DE VIDA SALUDABLE, CON ENFOQUE SOSTENIBLE QUE PERMITA LA MEJORA EN EL DESARROLLO DE LA CONVIVENCIA Y EL DESEMPEÑO ESCOLAR

**Línea de acción:** 1 EJECUTAR PROGRAMAS EDUCATIVOS CON ENFOQUE INTEGRAL QUE FORTALEZCAN LA CONVIVENCIA ESCOLAR

**Programa:** 003 PROGRAMA SECTORIAL DE CALIDAD Y ARMONIA DE VIDA

**Eje:** 01 VIDA SALUDABLE Y PLENA

**Temática:** 2 JUVENTUD, DEPORTES Y PARTICIPACIÓN COMUNITARIA

**Objetivo:** 1 IMPULSAR EL DESARROLLO INTEGRAL DEL DEPORTE Y LA JUVENTUD CON UN ENFOQUE DE PARTICIPACIÓN COMUNITARIA

**Estrategia:** 2 FORTALECIMIENTO AL DEPORTE, LA JUVENTUD Y A LA COHESIÓN COMUNITARIA

**Línea de acción:** 1 REALIZAR TEQUIO Y/O FAENAS ENFOCADAS AL MEJORAMIENTO DE LOS ESPACIOS PÚBLICOS DEPORTIVOS

**Programa:** 005 BUEN GOBIERNO, HONESTO Y DE RESULTADOS

**Eje:** 02 BUEN GOBIERNO

**Temática:** 2 BUENAS PRÁCTICAS

**Objetivo:** 1 FORTALECER LAS BUENAS PRÁCTICAS DEL GOBIERNO

**Estrategia:** 2 PARTICIPACIÓN SOCIAL

**Línea de acción:** 4 PROMOVER LOS MECANISMOS DE PARTICIPACIÓN SOCIAL Y VINCULACIÓN CIUDADANA

**Eje:** 03 INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN

**Temática:** 1 INFORMACIÓN DEL QUEHACER GUBERNAMENTAL

**Objetivo:** 1 FORTALECER EL ACCESO A LA INFORMACIÓN DEL QUEHACER GUBERNAMENTAL

**Estrategia:** 1 DIFUSIÓN DE LA OFERTA INSTITUCIONAL

**Línea de acción:** 2 DIFUNDIR CAMPAÑAS INFORMATIVAS EN MEDIOS DIGITALES, IMPRESOS Y COMUNITARIOS

**Programa:** 006 PROGRAMA SECTORIAL DE BIENESTAR SOCIOAMBIENTAL

**Eje:** 01 ESTADO RESILIENTE

**Temática:** 2 APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS NATURALES

**Objetivo:** 1 GESTIONAR EL USO RESPONSABLE DE LOS RECURSOS NATURALES

**Estrategia:** 3 OPERACIÓN DE POLÍTICAS Y MEDIDAS QUE FOMENTEN LA CONSERVACIÓN, PROTECCIÓN Y APROVECHAMIENTO RESPONSABLE DE LOS RECURSOS NATURALES

**Línea de acción:** 2 PROMOVER LA EDUCACIÓN AMBIENTAL EN EL ESTADO

**Programa:** 007 PROGRAMA SECTORIAL BIENESTAR SOCIAL

**Eje:** 01 BIENESTAR SOCIAL

**Temática:** 2 REDUCCIÓN DEL REZAGO EDUCATIVO

**Objetivo:** 1 FORTALECER LOS SERVICIOS DE EXCELENCIA EDUCATIVA EN EL ESTADO

**Estrategia:** 1 PROMOCIÓN DE PROGRAMAS EN ATENCIÓN AL DERECHO DE LA EDUCACIÓN

**Línea de acción:** 4 PROMOVER MECANISMOS QUE PROPICIEN LA DISMINUCIÓN DEL REZAGO EDUCATIVO EN EL ESTADO

**Esfera:** 01 PERSONAS

**Objetivo:** 04 GARANTIZAR UNA EDUCACIÓN INCLUSIVA Y EQUITATIVA DE CALIDAD Y PROMOVER OPORTUNIDADES DE APRENDIZAJE PERMANENTE PARA TODOS

**Meta:** 03 DE AQUÍ A 2030, ASEGURAR EL ACCESO IGUALITARIO DE TODOS LOS HOMBRES Y LAS MUJERES A UNA FORMACIÓN TÉCNICA, PROFESIONAL Y SUPERIOR DE CALIDAD, INCLUIDA LA ENSEÑANZA UNIVERSITARIA

**Meta:** 05 DE AQUÍ A 2030, ELIMINAR LAS DISPARIDADES DE GÉNERO EN LA EDUCACIÓN Y ASEGURAR EL ACCESO IGUALITARIO A TODOS LOS NIVELES DE LA ENSEÑANZA Y LA FORMACIÓN PROFESIONAL PARA LAS PERSONAS VULNERABLES, INCLUIDAS LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD, LOS PUEBLOS INDÍGENAS Y LOS NIÑOS EN SITUACIONES DE VULNERABILIDAD

**Esfera:** 03 PROSPERIDAD

**Objetivo:** 09 CONSTRUIR INFRAESTRUCTURAS RESILIENTES, PROMOVER LA INDUSTRIALIZACIÓN INCLUSIVA Y SOSTENIBLE Y FOMENTAR LA INNOVACIÓN

**Meta:** 05 AUMENTAR LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y MEJORAR LA CAPACIDAD TECNOLÓGICA DE LOS SECTORES INDUSTRIALES DE TODOS LOS PAÍSES, EN PARTICULAR LOS PAÍSES EN DESARROLLO, ENTRE OTRAS COSAS FOMENTANDO LA INNOVACIÓN Y AUMENTANDO CONSIDERABLEMENTE, DE AQUÍ A 2030, EL NÚMERO DE PERSONAS QUE TRABAJAN EN INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO POR MILLÓN DE HABITANTES Y LOS GASTOS DE LOS SECTORES PÚBLICO Y PRIVADO EN INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

**PROGRAMAS ESPECIALES (TRANSVERSALES)**

**Programa Especial:** 001 PROGRAMA ESPECIAL DE MUJERES

**Eje:** 1 VIDA DIGNA Y SIN VIOLENCIA PARA LAS MUJERES

**Tématica:** 1 DESARROLLO INTEGRAL DE LAS MUJERES

**Objetivo:** 1 FORTALECER LA PERSPECTIVA DE GÉNERO

**Estrategia:** 6 INSTAURACIÓN DE UN SISTEMA ESTATAL DE CUIDADOS

**Línea de Acción:** 2 IMPULSAR LA FORMACIÓN DE LAS PERSONAS SERVIDORAS PÚBLICAS EN MATERIA DE DERECHOS HUMANOS CON PERSPECTIVA DE GÉNERO

**Programa Especial:** 002 PROGRAMA ESPECIAL DE TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

**Eje:** 1 CAPITAL DE LA TECNOLOGÍA

**Tématica:** 1 ECOSISTEMAS TECNOLÓGICOS

**Objetivo:** 1 CREAR LA CAPITAL DE LA TECNOLOGÍA

**Estrategia:** 1 DISEÑO DE MECANISMOS DE INTEGRACIÓN DE LAS DIFERENTES INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN SUPERIOR EN NUESTRA ENTIDAD

**Línea de Acción:** 2 ORGANIZAR TALLERES, SEMINARIOS Y COLOQUIOS PARA ESTUDIANTES, DOCENTES E INVESTIGADORES QUE FAVOREZCAN LA CONSTITUCIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE REDES DE COOPERACIÓN E INVESTIGACIÓN DE CARÁCTER ESTATAL, NACIONAL E INTERNACIONAL

**Estrategia:** 3 CREACIÓN DE CENTROS DE INVESTIGACIÓN

**Línea de Acción:** 3 FIRMAR CONVENIOS DE COLABORACIÓN CON INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN SUPERIOR, EMPRESAS Y CENTROS DE INVESTIGACIÓN NACIONALES E INTERNACIONALES

**Eje:** 4 EDUCACIÓN CON PERSPECTIVA CIENTÍFICA Y HUMANA

**Tématica:** 1 IMPULSO CIENTÍFICO

**Objetivo:** 1 FORTALECER LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA CON UN ENFOQUE EDUCATIVO Y HUMANO

**Estrategia:** 3 CREACIÓN DE PROGRAMAS Y EVENTOS DE CIENCIA Y HUMANIDADES

**Línea de Acción:** 2 FORTALECER LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA Y EL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO ENTRE LA COMUNIDAD EDUCATIVA Y DE INVESTIGACIÓN CON CONGRESOS, SEMINARIOS, SIMPOSIOS Y OTROS EVENTOS ACADÉMICOS EN PUEBLA



**iTSSMT**  
INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR  
DE SAN MARTÍN TEXMELUCAN

# **Matriz de indicadores para resultados del Programa Presupuestario**

Responsable del PP	Instancia(s) Ejecutora(s)
<b>Ramo:</b> 08 EDUCACIÓN	029 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CIUDAD SERDÁN 034 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO
<b>Institución:</b> 035 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATlixco	035 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATlixco 036 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LA SIERRA NORTE DE PUEBLA
<b>Unidad Responsable:</b> DA1R INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATlixco	037 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEPEXI DE RODRÍGUEZ 038 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEZIUTLÁN 039 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ZACAPOAXTLA 048 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUAUCHINANGO 049 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LIBRES 050 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEPEACA 062 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN MARTÍN TEXMELUCAN 085 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LA SIERRA NEGRA DE AJALPAN 086 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE VENUSTIANO CARRANZA 109 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TLATLAUQUITEPEC

**Población Objetivo:** ESTUDIANTES DE FAMILIAS EN SITUACIÓN DE POBREZA DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DESCENTRALIZADOS DEL ESTADO DE PUEBLA, QUE INGRESARON EN LA GENERACIÓN 2021-2026 QUE PRESENTAN UN ALTO DÉFICIT DE GRADUACIÓN, DE ACUERDO CON EL LINEAMIENTO ACADÉMICO – ADMINISTRATIVO DEL TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO.

**Alineación**

**Plan Estatal de Desarrollo**

**Eje:** 01 HUMANISMO CON BIENESTAR

**Temática:** 03 EDUCACIÓN

**Objetivo:** 01 IMPULSAR LA EDUCACIÓN BAJO UN ENFOQUE DE INTERCULTURALIDAD CRÍTICA CON EQUIDAD, INCLUSIÓN Y PERSPECTIVA HUMANISTA.

**Estrategia:** 01 REFORZAMIENTO DEL SISTEMA EDUCATIVO ESTATAL HACIA LA INNOVACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA.

**Línea de Acción:** 02 AMPLIAR LA COBERTURA EDUCATIVA A TRAVÉS DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS.

**Línea de Acción:** 03 MEJORAR EL SISTEMA DE FORMACIÓN CONTINUA A TRAVÉS DE UNA VISIÓN HUMANISTA, CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA CON BASE EN CRITERIOS ESPECÍFICOS, PERTINENTES Y CONTEXTUALIZADOS.

**Línea de Acción:** 04 EFICIENTAR LA GESTIÓN ADMINISTRATIVA ESCOLAR EN TODO EL ESTADO DE PUEBLA.

**Estrategia:** 02 FORTALECIMIENTO DEL MODELO DE EDUCACIÓN INTEGRAL.

**Línea de Acción:** 02 FORTALECER LA ASESORÍA Y ACOMPAÑAMIENTO A LAS FIGURAS EDUCATIVAS.

**Línea de Acción:** 03 IMPULSAR LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA Y LA CIENCIA EN LA EDUCACIÓN.

**Estrategia:** 03 ESTABLECIMIENTO DE PROYECTOS DE ATENCIÓN A LAS NECESIDADES EDUCATIVAS DE CADA REGIÓN.

**Línea de Acción:** 04 IMPULSAR PROYECTOS ACADÉMICOS QUE RESPONDAN A LA NECESIDAD EDUCATIVA Y PRODUCTIVA REGIONAL.

**Estrategia:** 04 VINCULACIÓN ENTRE LA COMUNIDAD, GOBIERNO E INICIATIVA PRIVADA.

**Línea de Acción:** 02 FORTALECER LA VINCULACIÓN CON EL SECTOR PRIVADO EN MATERIA DE CIENCIA Y TECNOLÓGIA.

**Línea de Acción:** 03 IMPULSAR PROYECTOS DE RELEVANCIA SOCIAL CON INCLUSIÓN Y EQUIDAD.

**Estrategia:** 05 IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS EDUCATIVOS CON PERSPECTIVA INTERCULTURAL, HUMANISTA, IGUALDAD SUSTANTIVA Y SOSTENIBLE.

**Línea de Acción:** 01 IMPULSAR PROYECTOS EDUCATIVOS QUE FOMENTEN LOS VALORES CÍVICOS, CULTURALES, DEPORTIVOS Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE.

**Línea de Acción:** 02 FOMENTAR LA ADOPCIÓN DE HÁBITOS DE VIDA SALUDABLE EN LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS.

**Línea de Acción:** 03 PROMOVER PROYECTOS EDUCATIVOS CON ENFOQUE DE LA INCLUSIÓN Y EQUIDAD QUE ATIENDA LAS NECESIDADES DE GRUPOS EN SITUACIÓN DE VULNERABILIDAD.

**Línea de Acción:** 05 PROMOVER UNA CULTURA DE PREVENCIÓN, ATENCIÓN Y SOLUCIÓN EN EL DESARROLLO DE CONVIVENCIA ESCOLAR.

**Línea de Acción:** 06 IMPLEMENTAR PROYECTOS ACADÉMICOS DIRIGIDOS A NIÑAS, NIÑOS, JÓVENES Y ADOLESCENTES CON REZAGO EDUCATIVO QUE PROMUEVAN SU PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO.

**Eje Transversal:** POR AMOR A PUEBLA

**Temática:** 01 MUJERES

**Objetivo:** 01 MEJORAR LAS CONDICIONES DE VIDA DIGNA Y SIN VIOLENCIA DE LAS MUJERES.

**Estrategia:** 01 FORTALECIMIENTO DE LA PERSPECTIVA DE GÉNERO.

**Línea de Acción:** 02 FORTALECER LA IGUALDAD SUSTANTIVA EN EL ESTADO.

**Línea de Acción:** 07 IMPULSAR EL ACCESO EQUITATIVO DE LAS NIÑAS, ADOLESCENTES Y MUJERES A LA SALUD, EDUCACIÓN, CULTURA, DEPORTE Y ESPACIOS PÚBLICOS.

**Temática:** 02 TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

**Objetivo:** 01 IMPULSAR LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA Y LA CIENCIA DE FRONTERA EN EL ESTADO DE PUEBLA.

**Estrategia:** 01 CREACIÓN DE LA CAPITAL DE LA TECNOLOGÍA.

**Línea de Acción:** 02 PROMOVER PROGRAMAS DE CAPACITACIÓN EN MATERIA TECNOLÓGICA.

**Línea de Acción:** 06 PROMOVER LA FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO EN MATERIA TECNOLÓGICA Y CIENTÍFICA.

**Estrategia:** 04 FORTALECIMIENTO DE LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA CON UN ENFOQUE EDUCATIVO Y HUMANO.

**Línea de Acción:** 01 FOMENTAR EDUCACIÓN INTEGRAL EN CIENCIAS Y HUMANIDADES.

**E028 EDUCACIÓN SUPERIOR EN INSTITUTOS TECNOLÓGICOS**

**PROGRAMAS DERIVADOS DEL PED**

**Programa Derivado:**002 PROGRAMA SECTORIAL DE DESARROLLO DE COMPETENCIAS EDUCATIVAS Y LABORALES CON HUMANIS

**Programa Derivado:**003 PROGRAMA SECTORIAL DE CALIDAD Y ARMONIA DE VIDA

**Programa Derivado:**005 BUEN GOBIERNO, HONESTO Y DE RESULTADOS

**Programa Derivado:**006 PROGRAMA SECTORIAL DE BIENESTAR SOCIOAMBIENTAL

**Programa Derivado:**007 PROGRAMA SECTORIAL BIENESTAR SOCIAL

**PROGRAMAS ESPECIALES (TRANSVERSALES)**

**Programa Especial:** 001 PROGRAMA ESPECIAL DE MUJERES

**Programa Especial:** 002 PROGRAMA ESPECIAL DE TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

**Objetivos, Indicadores y Metas de la MIR**

**FIN**

Resumen Narrativo	Indicador	Medios de Verificación		Supuesto
CONTRIBUIR A DISMINUIR LA DESIGUALDAD SOCIAL A TRAVÉS DE LA ACREDITACIÓN DE LOS PROGRAMAS EDUCATIVOS QUE FORMEN PROFESIONALES COMPROMETIDOS EN APORTAR SOLUCIONES A LAS NECESIDADES DE LA REGIÓN CON UN ENFOQUE DE DESARROLLO TECNOLÓGICO, INNOVACIÓN, INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN.	PORCENTAJE DE PROGRAMAS EDUCATIVOS ACREDITADOS POR ORGANISMOS RECONOCIDOS.	<p>NOMBRE DEL DOCUMENTO: CERTIFICADOS/REPORTES EMITIDOS POR LOS ORGANISMOS ACREDITADORES DE LOS PROGRAMAS EDUCATIVOS. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: ÁREA ACADÉMICA O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA FRECUENCIA DE MEDICIÓN: ANUAL LIGA-RUTA DE ACCESO: <a href="http://CUMPLIMIENTOPPE028.ITSTEPEAC.A.EDU.MX">HTTP://CUMPLIMIENTOPPE028.ITSTEPEAC.A.EDU.MX</a> SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023,2024, 2025</p>		LOS ORGANISMOS ACREDITADORES EVALÚAN LOS PROGRAMAS ACADÉMICOS DE ACUERDO CON SUS CICLOS DE ACREDITACIÓN Y EMITEN UN DICTAMEN CONFORME A SUS MARCOS DE REFERENCIA VIGENTES.
	<b>Tipo</b> ESTRATEGICO	<b>Dimensión</b> EFICACIA	<b>Frecuencia</b> ANUAL	<b>Meta</b> 60.49
				<b>Método de Cálculo</b> (V1/V2)*100

**PROPÓSITO**

Resumen Narrativo	Indicador	Medios de Verificación		Supuesto
ESTUDIANTES DE FAMILIAS EN SITUACIÓN DE POBREZA DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DESCENTRALIZADOS DEL ESTADO DE PUEBLA CONCLUYEN SUS ESTUDIOS DE FORMA INTEGRAL, HUMANISTA, CIENTÍFICA, SUSTENTABLE E INNOVADORA, DE ACUERDO CON LOS ESTÁNDARES DE CALIDAD EDUCATIVA Y VINCULADA CON LAS NECESIDADES DEL ENTORNO.	PORCENTAJE DE EGRESADOS TITULADOS.	<p>NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LAS VARIABLES, RELACIÓN DE EGRESADOS TITULADOS Y REPORTE DE ENCUESTA DE SATISFACCIÓN. /RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: DEPARTAMENTO DE CONTROL ESCOLAR O EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. /FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. /FRECUENCIA DE MEDICIÓN: ANUAL. / LIGA-RUTA DE ACCESO: <a href="http://CUMPLIMIENTOPPE028.ITSTEPEAC.A.EDU.MX">HTTP://CUMPLIMIENTOPPE028.ITSTEPEAC.A.EDU.MX</a> /SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025</p>		LAS CONDICIONES SOCIO-ECONÓMICAS DE LOS ESTUDIANTES LES PERMITEN PERMANECER, EGRESAR Y TITULARSE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DE MANERA SATISFACTORIA.
	<b>Tipo</b> ESTRATEGICO	<b>Dimensión</b> EFICACIA	<b>Frecuencia</b> ANUAL	<b>Meta</b> 75.79
				<b>Método de Cálculo</b> (V1/V2)*100

**COMPONENTE 1**

**E028 EDUCACIÓN SUPERIOR EN INSTITUTOS TECNOLÓGICOS**

Resumen Narrativo	Indicador	Medios de Verificación		Supuesto
CURSOS DE FORMACIÓN, ACTUALIZACIÓN Y CAPACITACIÓN PROFESIONAL Y EN TEMAS DE GÉNERO AL PERSONAL OTORGADOS.	PORCENTAJE DE PERSONAL DIRECTIVO, ADMINISTRATIVO Y DOCENTE QUE RECIBIERON CURSOS DE FORMACIÓN O DESARROLLO PROFESIONAL.	NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LAS VARIABLES, CON LISTADO DE CAPACITACIONES, DESAGREGADA POR SEXO CON EL NÚMERO DE PERSONAL DIRECTIVO, ADMINISTRATIVO Y DOCENTE QUE RECIBIÓ CURSOS DE FORMACIÓN O DESARROLLO PROFESIONAL, CON ENFOQUE DE GÉNERO; RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: DEPARTAMENTOS DE RECURSOS HUMANOS Y DESARROLLO ACADÉMICO O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: SEMESTRAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: <a href="http://cumplimentoppe028.itstepeac.a.edu.mx">HTTP://CUMPLIMENTOPPE028.ITSTEPEAC.A.EDU.MX</a> . SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025		LOS PROVEEDORES EXTERNOS DE LOS CURSOS DE FORMACIÓN Y ACTUALIZACIÓN CUENTAN CON LOS TEMAS REQUERIDOS POR LOS INSTITUTOS Y LOS IMPARTEN CONFORME AL PROGRAMA ANUAL DE CAPACITACIÓN.
	<b>Tipo</b> ESTRATEGICO	<b>Dimensión</b> EFICACIA	<b>Frecuencia</b> SEMESTRAL	<b>Meta</b> 98.33
				<b>Método de Cálculo</b> (V1/V2)*100

**COMPONENTE 2**

Resumen Narrativo	Indicador	Medios de Verificación		Supuesto
SERVICIOS DE FORMACIÓN INTEGRAL A ESTUDIANTES DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA BRINDADOS.	PORCENTAJE DE ESTUDIANTES QUE PARTICIPAN EN EVENTOS PARA LA FORMACIÓN INTEGRAL.	NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LAS VARIABLES. LISTADO CON EL NÚMERO DE ESTUDIANTES QUE PARTICIPARON EN ACTIVIDADES DE FORMACIÓN INTEGRAL, DESAGREGADA POR SEXO; CON RESPECTO DEL TOTAL DE LA MATRÍCULA DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA Y REPORTE DE UNA ENCUESTA QUE REFLEJA LA SATISFACCIÓN DE LOS ESTUDIANTES QUE PARTICIPARON EN DICHAS ACTIVIDADES. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: COORDINADOR (ES) /RESPONSABLE (S) DE ACTIVIDADES EXTRAESCOLARES, RESPONSABLES DEL PROGRAMA DE TUTORÍAS Y CONSULTORIO MÉDICO ESCOLAR O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: SEMESTRAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: <a href="http://cumplimentoppe028.itstepeac.a.edu.mx">HTTP://CUMPLIMENTOPPE028.ITSTEPEAC.A.EDU.MX</a> . SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025		EXISTEN LAS CONDICIONES ADECUADAS EN EL ENTORNO REGIONAL DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES PARA REALIZAR LAS ACTIVIDADES CULTURALES, DEPORTIVAS Y DE SALUD, QUE LES PERMITEN PROPORCIONAR LOS SERVICIOS DE FORMACIÓN INTEGRAL.
	<b>Tipo</b> ESTRATEGICO	<b>Dimensión</b> EFICACIA	<b>Frecuencia</b> SEMESTRAL	<b>Meta</b> 58.06
				<b>Método de Cálculo</b> (V1/V2)*100

**COMPONENTE 3**

**E028 EDUCACIÓN SUPERIOR EN INSTITUTOS TECNOLÓGICOS**

Resumen Narrativo	Indicador	Medios de Verificación		Supuesto
SERVICIOS DE VINCULACIÓN ACADÉMICA DE LOS ESTUDIANTES CON LOS SECTORES PÚBLICO, PRIVADO Y SOCIAL, PARA SU PROFESIONALIZACIÓN REALIZADA.	PORCENTAJE DE ESTUDIANTES BENEFICIADOS POR LA VINCULACIÓN ACADÉMICA CON LOS SECTORES PÚBLICO, PRIVADO Y SOCIAL.	NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LAS VARIABLES, LISTADO CON EL NÚMERO DE ESTUDIANTES BENEFICIADOS CON LOS SERVICIOS DE VINCULACIÓN ACADÉMICA CON LOS SECTORES PÚBLICO, PRIVADO Y SOCIAL Y REPORTE DE UNA ENCUESTA QUE REFLEJA LA SATISFACCIÓN DE LOS ESTUDIANTES QUE FUERON BENEFICIADOS CON LOS SERVICIOS DE DICHA VINCULACIÓN. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: ÁREA DE VINCULACIÓN DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: SEMESTRAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: <a href="http://cumplimentoppe028.itstepeac.a.edu.mx">HTTP://CUMPLIMENTOPPE028.ITSTEPEAC A.EDU.MX</a> . SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025		LOS SECTORES PÚBLICO, PRIVADO Y SOCIAL SE INTERESAN EN ESTABLECER COLABORACIONES CON LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES, PARA LA PROFESIONALIZACIÓN DE SUS ESTUDIANTES.
	<b>Tipo</b> ESTRATEGICO	<b>Dimensión</b> EFICACIA	<b>Frecuencia</b> SEMESTRAL	<b>Meta</b> 39.17
				<b>Método de Cálculo</b> (V1/V2)*100

**COMPONENTE 4**

Resumen Narrativo	Indicador	Medios de Verificación		Supuesto
SERVICIOS ACADÉMICOS PARA LA PREVENCIÓN DE LA DESERCIÓN DE LOS ESTUDIANTES OTORGADOS.	PORCENTAJE DE DESERCIÓN ESCOLAR.	NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LAS VARIABLES Y LISTADO DE ESTUDIANTES QUE TRAMITARON SU BAJA DEFINITIVA; RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: DEPARTAMENTO DE CONTROL ESCOLAR O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: ANUAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: <a href="http://cumplimentoppe028.itstepeac.a.edu.mx">HTTP://CUMPLIMENTOPPE028.ITSTEPEAC A.EDU.MX</a> . SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025		LAS CONDICIONES SOCIO - ECONÓMICAS SUFICIENTES DE LOS ESTUDIANTES LES PERMITEN PERMANECER Y CONCLUIR SUS ESTUDIOS EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.
	<b>Tipo</b> ESTRATEGICO	<b>Dimensión</b> EFICACIA	<b>Frecuencia</b> ANUAL	<b>Meta</b> 6.65
				<b>Método de Cálculo</b> (V1/V2)*100

**COMPONENTE 5**

Resumen Narrativo	Indicador	Medios de Verificación		Supuesto
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, DESARROLLO TECNOLÓGICO E INNOVACIÓN REALIZADOS.	PORCENTAJE DE PROYECTOS CONCLUIDOS O CON ETAPAS CONCLUIDAS.	NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LAS VARIABLES, LISTADO CON EL NÚMERO DE ESTUDIANTES Y DOCENTES DESAGREGADOS POR SEXO, QUE PARTICIPAN EN PROYECTOS CONCLUIDOS O CON ETAPAS CONCLUIDAS. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: ÁREA DE INVESTIGACIÓN DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: SEMESTRAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: <a href="http://cumplimentoppe028.itstepeac.a.edu.mx">HTTP://CUMPLIMENTOPPE028.ITSTEPEAC A.EDU.MX</a> . SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025		EXISTE APOYO POR PARTE DE LOS SECTORES SOCIALES, GUBERNAMENTALES Y PRIVADOS PARA EL DESARROLLO DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA Y DE INNOVACIÓN PARA LA GENERACIÓN Y APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO.
	<b>Tipo</b> ESTRATEGICO	<b>Dimensión</b> EFICACIA	<b>Frecuencia</b> SEMESTRAL	<b>Meta</b> 100.00
				<b>Método de Cálculo</b> (V1/V2)*100

**E028 EDUCACIÓN SUPERIOR EN INSTITUTOS TECNOLÓGICOS**  
**COMPONENTE 6**

Resumen Narrativo	Indicador	Medios de Verificación		Supuesto
SERVICIOS PARA LA ATENCIÓN DE LA DEMANDA Y COBERTURA DE LA MATRÍCULA DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA REALIZADOS.	VARIACIÓN PORCENTUAL DE LA MATRÍCULA.	<p>NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LAS VARIABLES QUE PERMITE MEDIR LA VARIACIÓN PORCENTUAL DE LA MATRÍCULA CON RESPECTO AL AÑO ANTERIOR, LISTA DE ESTUDIANTES MATRICULADOS EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DESAGREGADA POR SEXO Y REPORTE DE ENCUESTA DE SATISFACCIÓN. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: DEPARTAMENTO DE CONTROL ESCOLAR O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: ANUAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: <a href="http://cumplimentoppe028.itstepeac.a.edu.mx">HTTP://CUMPLIMENTOPPE028.ITSTEPEAC.A.EDU.MX</a>. SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025</p>		LAS CONDICIONES SOCIO-ECONÓMICAS DE LOS EGRESADOS DE EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR LES PERMITEN CONTINUAR SUS ESTUDIOS DE EDUCACIÓN SUPERIOR.
	<b>Tipo</b> ESTRATEGICO	<b>Dimensión</b> EFICACIA	<b>Frecuencia</b> ANUAL	<b>Meta</b> 3.29
				<b>Método de Cálculo</b> $((V2-V1)/V1)*100$



**iTSSMT**

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR  
DE SAN MARTÍN TEXMELUCAN

# Indicadores del Programa Presupuestario

**Datos de Identificación del Programa Presupuestario (PP)**

<p><b>Responsable del PP</b></p> <p><b>Ramo:</b> 08 EDUCACIÓN</p> <p><b>Institución:</b> 035 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATlixco</p> <p><b>Unidad Responsable:</b> DA1R INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATlixco</p>	<p><b>Instancia(s) Ejecutora(s)</b></p> <p>029 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CIUDAD SERDÁN</p> <p>034 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO</p> <p>035 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATlixco</p> <p>036 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LA SIERRA NORTE DE PUEBLA</p> <p>037 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEPEXI DE RODRÍGUEZ</p> <p>038 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEZIUTLÁN</p> <p>039 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ZACAPOAXTLA</p> <p>048 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUAUCHINANGO</p> <p>049 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LIBRES</p> <p>050 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEPEACA</p> <p>062 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN MARTÍN TEXMELUCAN</p> <p>085 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LA SIERRA NEGRA DE AJALPAN</p> <p>086 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE VENUSTIANO CARRANZA</p> <p>109 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TLATLAUQUITEPEC</p>
---	--

**Población Objetivo:** ESTUDIANTES DE FAMILIAS EN SITUACIÓN DE POBREZA DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DESCENTRALIZADOS DEL ESTADO DE PUEBLA, QUE INGRESARON EN LA GENERACIÓN 2021-2026 QUE PRESENTAN UN ALTO DÉFICIT DE GRADUACIÓN, DE ACUERDO CON EL LINEAMIENTO ACADÉMICO – ADMINISTRATIVO DEL TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO.

**Alineación**

**Plan Estatal de Desarrollo**

**Eje:** 01 HUMANISMO CON BIENESTAR

**Temática:** 03 EDUCACIÓN

**Objetivo:** 01 IMPULSAR LA EDUCACIÓN BAJO UN ENFOQUE DE INTERCULTURALIDAD CRÍTICA CON EQUIDAD, INCLUSIÓN Y PERSPECTIVA HUMANISTA.

**Estrategia:** 01 REFORZAMIENTO DEL SISTEMA EDUCATIVO ESTATAL HACIA LA INNOVACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA.

**Línea de Acción:** 02 AMPLIAR LA COBERTURA EDUCATIVA A TRAVÉS DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS.

**Línea de Acción:** 03 MEJORAR EL SISTEMA DE FORMACIÓN CONTINUA A TRAVÉS DE UNA VISIÓN HUMANISTA, CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA CON BASE EN CRITERIOS ESPECÍFICOS, PERTINENTES Y CONTEXTUALIZADOS.

**Línea de Acción:** 04 EFICIENTAR LA GESTIÓN ADMINISTRATIVA ESCOLAR EN TODO EL ESTADO DE PUEBLA.

**Estrategia:** 02 FORTALECIMIENTO DEL MODELO DE EDUCACIÓN INTEGRAL.

**Línea de Acción:** 02 FORTALECER LA ASESORÍA Y ACOMPAÑAMIENTO A LAS FIGURAS EDUCATIVAS.

**Línea de Acción:** 03 IMPULSAR LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA Y LA CIENCIA EN LA EDUCACIÓN.

**Estrategia:** 03 ESTABLECIMIENTO DE PROYECTOS DE ATENCIÓN A LAS NECESIDADES EDUCATIVAS DE CADA REGIÓN.

**Línea de Acción:** 04 IMPULSAR PROYECTOS ACADÉMICOS QUE RESPONDAN A LA NECESIDAD EDUCATIVA Y PRODUCTIVA REGIONAL.

**Estrategia:** 04 VINCULACIÓN ENTRE LA COMUNIDAD, GOBIERNO E INICIATIVA PRIVADA.

**Línea de Acción:** 02 FORTALECER LA VINCULACIÓN CON EL SECTOR PRIVADO EN MATERIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.

**Línea de Acción:** 03 IMPULSAR PROYECTOS DE RELEVANCIA SOCIAL CON INCLUSIÓN Y EQUIDAD.

**Estrategia:** 05 IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS EDUCATIVOS CON PERSPECTIVA INTERCULTURAL, HUMANISTA, IGUALDAD SUSTANTIVA Y SOSTENIBLE.

**Línea de Acción:** 01 IMPULSAR PROYECTOS EDUCATIVOS QUE FOMENTEN LOS VALORES CÍVICOS, CULTURALES, DEPORTIVOS Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE.

**Línea de Acción:** 02 FOMENTAR LA ADOPCIÓN DE HÁBITOS DE VIDA SALUDABLE EN LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS.

**Línea de Acción:** 03 PROMOVER PROYECTOS EDUCATIVOS CON ENFOQUE DE LA INCLUSIÓN Y EQUIDAD QUE ATIENDA LAS NECESIDADES DE GRUPOS EN SITUACIÓN DE VULNERABILIDAD.

**Línea de Acción:** 05 PROMOVER UNA CULTURA DE PREVENCIÓN, ATENCIÓN Y SOLUCIÓN EN EL DESARROLLO DE CONVIVENCIA ESCOLAR.

**Línea de Acción:** 06 IMPLEMENTAR PROYECTOS ACADÉMICOS DIRIGIDOS A NIÑAS, NIÑOS, JÓVENES Y ADOLESCENTES CON REZAGO EDUCATIVO QUE PROMUEVAN SU PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO.

**Resumen Narrativo**

CONTRIBUIR A DISMINUIR LA DESIGUALDAD SOCIAL A TRAVÉS DE LA ACREDITACIÓN DE LOS PROGRAMAS EDUCATIVOS QUE FORMEN PROFESIONALES COMPROMETIDOS EN APORTAR SOLUCIONES A LAS NECESIDADES DE LA REGIÓN CON UN ENFOQUE DE DESARROLLO TECNOLÓGICO, INNOVACIÓN, INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN.

**Datos de Identificación del Indicador**

**Indicador:** PORCENTAJE DE PROGRAMAS EDUCATIVOS ACREDITADOS POR ORGANISMOS RECONOCIDOS.

**Definición:** MIDE EL NÚMERO DE PROGRAMAS EDUCATIVOS EVALUADOS POR SU BUENA CALIDAD, EN RELACIÓN CON EL TOTAL DE PROGRAMAS EN CONDICIONES DE SER EVALUADOS.

<b>Tipo</b> ESTRATÉGICO	<b>Dimensión</b> EFICACIA	<b>Frecuencia de Medición</b> ANUAL	<b>Desagregación Geográfica</b> ESTATAL	<b>Tipo de Fórmula</b> PORCENTAJE
<b>Unidad de Medida</b> PORCENTAJE		<b>Método de Cálculo</b> (V1/V2)*100	<b>Área Responsable</b> ÁREA ACADÉMICA O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.	

**Características del Indicador**

<b>Claridad</b> CUMPLE	<b>Relevancia</b> CUMPLE	<b>Economía</b> CUMPLE	<b>Monitoreable</b> CUMPLE	<b>Adecuado</b> CUMPLE	<b>Aporte Marginal</b> CUMPLE
---------------------------	-----------------------------	---------------------------	-------------------------------	---------------------------	----------------------------------

**Justificación**

INDICA EL PORCENTAJE DE PROGRAMAS EVALUABLES RECONOCIDOS POR ORGANISMOS ACREDITADORES RECONOCIDOS.	PROGRAMAS EVALUABLES RECONOCIDOS POR SU CALIDAD.	LA INFORMACIÓN DEL INDICADOR SE GENERA CON LA INFORMACIÓN QUE PROPORCIONAN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES, POR LO QUE NO GENERA UN COSTO LA OBTENCIÓN DEL MISMO.	LA INFORMACIÓN LA PROPORCIONAN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES, A TRAVÉS DE UN INFORME EJECUTIVO.	EL INDICADOR ESTÁ ENFOCADO EN EL PORCENTAJE DE PROGRAMAS EVALUABLES Y QUE SON RECONOCIDOS POR SU CALIDAD.	EL OBJETIVO DEFINIDO SE MIDE CON UN SOLO INDICADOR.
--	--	--	--	---	---

**Serie de Información disponible:** 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025.

**Medios de Verificación**

NOMBRE DEL DOCUMENTO: CERTIFICADOS/REPORTES EMITIDOS POR LOS ORGANISMOS ACREDITADORES DE LOS PROGRAMAS EDUCATIVOS. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: ÁREA ACADÉMICA O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA FRECUENCIA DE MEDICIÓN: ANUAL LIGA-RUTA DE ACCESO: HTTP://CUMPLIMIENTOPPE028.ITSTEPEACA.EDU.MX SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025

**Fuentes de Información**

ÁREA ACADÉMICA O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**Determinación de Metas - Indicador**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento		Parámetros de Semaforización		
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo	> 57.46Y <= 69.56	>= 54.44Y <= 57.46	< 54.44Y > 69.56
64.47	2024	DICIEMBRE	60.49	DICIEMBRE			

**Comportamiento del Indicador hacia la meta:**REGULAR

**Factibilidad:** MEDIA

**Descripción de la Factibilidad:** DEPENDERÁ DE LOS REQUISITOS ESTABLECIDOS POR LOS ORGANISMOS EVALUADORES PARA LA OBTENCIÓN DE LAS ACREDITACIONES.

**Metas de la Administración**

Año	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Valor	67.95	60.49	80.07	85.84	86.54	92.50
Periodo	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
											60.49
										Annual:	60.49

Variable (1)

**Variable:** NÚMERO DE PROGRAMAS EDUCATIVOS EVALUADOS POR SU CALIDAD.

**Definición:** MIDE EL NÚMERO DE PROGRAMAS EDUCATIVOS DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES QUE SON EVALUADOS Y RECONOCIDOS POR SU BUENA CALIDAD POR ORGANISMOS EXTERNOS.

**Unidad de Medida:**

PROGRAMA

**Frecuencia de Medición:**

ANUAL

**Desagregación Geográfica:**

ESTATAL

**Disponibilidad de la Información:**

31/12/2026

Meta Anual

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
											49.00
											ANUAL: 49.00

Variable (2)

**Variable:** TOTAL DE PROGRAMAS EDUCATIVOS EVALUABLES.

**Definición:** MIDE EL TOTAL DE PROGRAMAS EDUCATIVOS DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES, QUE PUEDEN SER EVALUABLES.

**Unidad de Medida:**

PROGRAMA

**Frecuencia de Medición:**

ANUAL

**Desagregación Geográfica:**

ESTATAL

**Disponibilidad de la Información:**

31/12/2026

Meta Anual

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
											81.00
											ANUAL: 81.00

Datos de Identificación del Programa Presupuestario (PP)

Responsable del PP

Ramo: 08 EDUCACIÓN

Institución: 035 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATlixco

Unidad Responsable: DA1R INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATlixco

Instancia(s) Ejecutora(s)

029 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CIUDAD SERDÁN  
034 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO  
035 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATlixco  
036 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LA SIERRA NORTE DE PUEBLA  
037 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEPEXI DE RODRÍGUEZ  
038 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEZIUTLÁN  
039 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ZACAPOAXTLA  
048 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUAUCHINANGO  
049 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LIBRES  
050 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEPEACA  
062 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN MARTÍN TEXMELUCAN  
085 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LA SIERRA NEGRA DE AJALPAN  
086 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE VENUSTIANO CARRANZA  
109 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TLATLAUQUITEPEC

**Población Objetivo:** ESTUDIANTES DE FAMILIAS EN SITUACIÓN DE POBREZA DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DESCENTRALIZADOS DEL ESTADO DE PUEBLA, QUE INGRESARON EN LA GENERACIÓN 2021-2026 QUE PRESENTAN UN ALTO DÉFICIT DE GRADUACIÓN, DE ACUERDO CON EL LINEAMIENTO ACADÉMICO – ADMINISTRATIVO DEL TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO.

Alineación

Plan Estatal de Desarrollo

Eje: 01 HUMANISMO CON BIENESTAR

Temática: 03 EDUCACIÓN

**Objetivo:** 01 IMPULSAR LA EDUCACIÓN BAJO UN ENFOQUE DE INTERCULTURALIDAD CRÍTICA CON EQUIDAD, INCLUSIÓN Y PERSPECTIVA HUMANISTA.

**Estrategia:** 01 REFORZAMIENTO DEL SISTEMA EDUCATIVO ESTATAL HACIA LA INNOVACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA.

**Línea de Acción:** 02 AMPLIAR LA COBERTURA EDUCATIVA A TRAVÉS DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS.

**Línea de Acción:** 03 MEJORAR EL SISTEMA DE FORMACIÓN CONTINUA A TRAVÉS DE UNA VISIÓN HUMANISTA, CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA CON BASE EN CRITERIOS ESPECÍFICOS, PERTINENTES Y CONTEXTUALIZADOS.

**Línea de Acción:** 04 EFICIENTAR LA GESTIÓN ADMINISTRATIVA ESCOLAR EN TODO EL ESTADO DE PUEBLA.

**Estrategia:** 02 FORTALECIMIENTO DEL MODELO DE EDUCACIÓN INTEGRAL.

**Línea de Acción:** 02 FORTALECER LA ASESORÍA Y ACOMPAÑAMIENTO A LAS FIGURAS EDUCATIVAS.

**Línea de Acción:** 03 IMPULSAR LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA Y LA CIENCIA EN LA EDUCACIÓN.

**Estrategia:** 03 ESTABLECIMIENTO DE PROYECTOS DE ATENCIÓN A LAS NECESIDADES EDUCATIVAS DE CADA REGIÓN.

**Línea de Acción:** 04 IMPULSAR PROYECTOS ACADÉMICOS QUE RESPONDAN A LA NECESIDAD EDUCATIVA Y PRODUCTIVA REGIONAL.

**Estrategia:** 04 VINCULACIÓN ENTRE LA COMUNIDAD, GOBIERNO E INICIATIVA PRIVADA.

**Línea de Acción:** 02 FORTALECER LA VINCULACIÓN CON EL SECTOR PRIVADO EN MATERIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.

**Línea de Acción:** 03 IMPULSAR PROYECTOS DE RELEVANCIA SOCIAL CON INCLUSIÓN Y EQUIDAD.

**Estrategia:** 05 IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS EDUCATIVOS CON PERSPECTIVA INTERCULTURAL, HUMANISTA, IGUALDAD SUSTANTIVA Y SOSTENIBLE.

**Línea de Acción:** 01 IMPULSAR PROYECTOS EDUCATIVOS QUE FOMENTEN LOS VALORES CÍVICOS, CULTURALES, DEPORTIVOS Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE.

**Línea de Acción:** 02 FOMENTAR LA ADOPCIÓN DE HÁBITOS DE VIDA SALUDABLE EN LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS.

**Línea de Acción:** 03 PROMOVER PROYECTOS EDUCATIVOS CON ENFOQUE DE LA INCLUSIÓN Y EQUIDAD QUE ATIENDA LAS NECESIDADES DE GRUPOS EN SITUACIÓN DE VULNERABILIDAD.

**Línea de Acción:** 05 PROMOVER UNA CULTURA DE PREVENCIÓN, ATENCIÓN Y SOLUCIÓN EN EL DESARROLLO DE CONVIVENCIA ESCOLAR.

**Línea de Acción:** 06 IMPLEMENTAR PROYECTOS ACADÉMICOS DIRIGIDOS A NIÑAS, NIÑOS, JÓVENES Y ADOLESCENTES CON REZAGO EDUCATIVO QUE PROMUEVAN SU PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO.

Resumen Narrativo

ESTUDIANTES DE FAMILIAS EN SITUACIÓN DE POBREZA DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DESCENTRALIZADOS DEL ESTADO DE PUEBLA CONCLUYEN SUS ESTUDIOS DE FORMA INTEGRAL, HUMANISTA, CIENTÍFICA, SUSTENTABLE E INNOVADORA, DE ACUERDO CON LOS ESTÁNDARES DE CALIDAD EDUCATIVA Y VINCULADA CON LAS NECESIDADES DEL ENTORNO.

Datos de Identificación del Indicador

**Indicador:** PORCENTAJE DE EGRESADOS TITULADOS.

**Definición:** MIDE EL NÚMERO DE EGRESADOS TITULADOS DE LA GENERACIÓN 2021-2026.

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Desagregación Geográfica	Tipo de Fórmula
ESTRATEGICO	EFICACIA	ANUAL	ESTATAL	PORCENTAJE
Unidad de Medida		Método de Cálculo	Área Responsable	
PORCENTAJE		(V1/V2)*100	DEPARTAMENTOS DE CONTROL ESCOLAR O EQUIVALENTES DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.	

**Características del Indicador**

<b>Claridad</b> CUMPLE	<b>Relevancia</b> CUMPLE	<b>Economía</b> CUMPLE	<b>Monitoreable</b> CUMPLE	<b>Adecuado</b> CUMPLE	<b>Aporte Marginal</b> CUMPLE
---------------------------	-----------------------------	---------------------------	-------------------------------	---------------------------	----------------------------------

**Justificación**

SE IDENTIFICA EL OBJETIVO DE MEDICIÓN Y ESTÁ ACORDE CON LA DEFINICIÓN DEL INDICADOR Y SU MEDICIÓN.	PROPORCIONA INFORMACIÓN SOBRE LA PROPORCIÓN DE EGRESADOS QUE SE TITULA EN UN COHORTE GENERACIONAL.	LA INFORMACIÓN DEL INDICADOR SE OBTIENE DE LOS DATOS ESTADÍSTICOS DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.	EL REPORTE DE LA META ES POR COHORTE GENERACIONAL; ASÍ MISMO, SE IDENTIFICA AL ÁREA RESPONSABLE DE ESTA INFORMACIÓN.	EL INDICADOR ESTÁ ENFOCADO A MEDIR EL PORCENTAJE DE EGRESADOS QUE OBTIENE SU TÍTULO PROFESIONAL.	EL OBJETIVO DEFINIDO SE MIDE CON UN SOLO INDICADOR.
--	--	--	--	--	---

**Serie de Información disponible:** 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025.

**Medios de Verificación**

NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LAS VARIABLES, RELACIÓN DE EGRESADOS TITULADOS Y REPORTE DE ENCUESTA DE SATISFACCIÓN. /RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: DEPARTAMENTO DE CONTROL ESCOLAR O EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. /FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. /FRECUENCIA DE MEDICIÓN: ANUAL. / LIGA-RUTA DE ACCESO: HTTP://CUMPLIMIENTOPPE028.ITSTEPEACA.EDU.MX./SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025

**Fuentes de Información**

DEPARTAMENTO DE CONTROL ESCOLAR O EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES

**Determinación de Metas - Indicador**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento		Parámetros de Semafización		
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo	>=72.00Y<=87.15	>=68.21Y<=72.00	<=68.21Y > 87.15
67.62	2024	DICIEMBRE	75.79	DICIEMBRE			

**Comportamiento del Indicador hacia la meta:** ASCENDENTE

**Factibilidad:** MEDIA

**Descripción de la Factibilidad:** DEPENDE DEL INTERÉS DE LOS EGRESADOS EN OBTENER SU TÍTULO PROFESIONAL.

**Metas de la Administración**

Año	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Valor	73.03	75.79	71.18	71.69	72.23	73.07
Periodo	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
										Annual:	75.79

**Variable (1)**

**Variable:** EGRESADOS TITULADOS DE LA GENERACIÓN 2021-2026

**Definición:** MIDE EL NÚMERO DE ESTUDIANTES QUE OBTIENEN SU TITULO UNIVERSITARIO DE LA GENERACIÓN 2021-2026

<b>Unidad de Medida:</b> PERSONA	<b>Frecuencia de Medición:</b> ANUAL	<b>Desagregación Geográfica:</b> ESTATAL	<b>Disponibilidad de la Información:</b> 31/12/2026
-------------------------------------	---	---	--

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
										Annual:	1,440.00

**Variable (2)**

**Variable:** EGRESADOS DE LA GENERACIÓN 2021-2026 DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**Definición:** MIDE EL NÚMERO DE ESTUDIANTES QUE CONCLUYEN UN PROGRAMA DE ESTUDIOS DE LA GENERACIÓN 2021-2026.

<b>Unidad de Medida:</b> PERSONA	<b>Frecuencia de Medición:</b> ANUAL	<b>Desagregación Geográfica:</b> ESTATAL	<b>Disponibilidad de la Información:</b> 31/12/2026
-------------------------------------	---	---	--

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
										Annual:	1,900.00

**Datos de Identificación del Programa Presupuestario (PP)**

**Responsable del PP**

**Ramo:** 08 EDUCACIÓN

**Institución:** 035 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATLIXCO

**Unidad Responsable:** DA1R INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATLIXCO

**Instancia(s) Ejecutora(s)**

029 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CIUDAD SERDÁN  
034 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO  
035 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATLIXCO  
036 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LA SIERRA NORTE DE PUEBLA  
037 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEPEXI DE RODRÍGUEZ  
038 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEZIUTLÁN  
039 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ZACAPOAXTLA  
048 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUAUCHINANGO  
049 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LIBRES  
050 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEPEACA  
062 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN MARTÍN TEXMELUCAN  
085 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LA SIERRA NEGRA DE AJALPAN  
086 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE VENUSTIANO CARRANZA  
109 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TLATLAUQUITEPEC

**Población Objetivo:** ESTUDIANTES DE FAMILIAS EN SITUACIÓN DE POBREZA DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DESCENTRALIZADOS DEL ESTADO DE PUEBLA, QUE INGRESARON EN LA GENERACIÓN 2021-2026 QUE PRESENTAN UN ALTO DÉFICIT DE GRADUACIÓN, DE ACUERDO CON EL LINEAMIENTO ACADÉMICO – ADMINISTRATIVO DEL TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO.

**Alineación**

**Plan Estatal de Desarrollo**

**Eje:** 01 HUMANISMO CON BIENESTAR

**Temática:** 03 EDUCACIÓN

**Objetivo:** 01 IMPULSAR LA EDUCACIÓN BAJO UN ENFOQUE DE INTERCULTURALIDAD CRÍTICA CON EQUIDAD, INCLUSIÓN Y PERSPECTIVA HUMANISTA.

**Estrategia:** 01 REFORZAMIENTO DEL SISTEMA EDUCATIVO ESTATAL HACIA LA INNOVACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA.

**Línea de Acción:** 02 AMPLIAR LA COBERTURA EDUCATIVA A TRAVÉS DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS.

**Línea de Acción:** 03 MEJORAR EL SISTEMA DE FORMACIÓN CONTINUA A TRAVÉS DE UNA VISIÓN HUMANISTA, CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA CON BASE EN CRITERIOS ESPECÍFICOS, PERTINENTES Y CONTEXTUALIZADOS.

**Línea de Acción:** 04 EFICIENTAR LA GESTIÓN ADMINISTRATIVA ESCOLAR EN TODO EL ESTADO DE PUEBLA.

**Estrategia:** 02 FORTALECIMIENTO DEL MODELO DE EDUCACIÓN INTEGRAL.

**Línea de Acción:** 02 FORTALECER LA ASESORÍA Y ACOMPAÑAMIENTO A LAS FIGURAS EDUCATIVAS.

**Línea de Acción:** 03 IMPULSAR LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA Y LA CIENCIA EN LA EDUCACIÓN.

**Estrategia:** 03 ESTABLECIMIENTO DE PROYECTOS DE ATENCIÓN A LAS NECESIDADES EDUCATIVAS DE CADA REGIÓN.

**Línea de Acción:** 04 IMPULSAR PROYECTOS ACADÉMICOS QUE RESPONDAN A LA NECESIDAD EDUCATIVA Y PRODUCTIVA REGIONAL.

**Estrategia:** 04 VINCULACIÓN ENTRE LA COMUNIDAD, GOBIERNO E INICIATIVA PRIVADA.

**Línea de Acción:** 02 FORTALECER LA VINCULACIÓN CON EL SECTOR PRIVADO EN MATERIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.

**Línea de Acción:** 03 IMPULSAR PROYECTOS DE RELEVANCIA SOCIAL CON INCLUSIÓN Y EQUIDAD.

**Estrategia:** 05 IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS EDUCATIVOS CON PERSPECTIVA INTERCULTURAL, HUMANISTA, IGUALDAD SUSTANTIVA Y SOSTENIBLE.

**Línea de Acción:** 01 IMPULSAR PROYECTOS EDUCATIVOS QUE FOMENTEN LOS VALORES CÍVICOS, CULTURALES, DEPORTIVOS Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE.

**Línea de Acción:** 02 FOMENTAR LA ADOPCIÓN DE HÁBITOS DE VIDA SALUDABLE EN LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS.

**Línea de Acción:** 03 PROMOVER PROYECTOS EDUCATIVOS CON ENFOQUE DE LA INCLUSIÓN Y EQUIDAD QUE ATIENDA LAS NECESIDADES DE GRUPOS EN SITUACIÓN DE VULNERABILIDAD.

**Línea de Acción:** 05 PROMOVER UNA CULTURA DE PREVENCIÓN, ATENCIÓN Y SOLUCIÓN EN EL DESARROLLO DE CONVIVENCIA ESCOLAR.

**Línea de Acción:** 06 IMPLEMENTAR PROYECTOS ACADÉMICOS DIRIGIDOS A NIÑAS, NIÑOS, JÓVENES Y ADOLESCENTES CON REZAGO EDUCATIVO QUE PROMUEVAN SU PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO.

**Resumen Narrativo**

CURSOS DE FORMACIÓN, ACTUALIZACIÓN Y CAPACITACIÓN PROFESIONAL Y EN TEMAS DE GÉNERO AL PERSONAL OTORGADOS.

**Datos de Identificación del Indicador**

**Indicador:** PORCENTAJE DE PERSONAL DIRECTIVO, ADMINISTRATIVO Y DOCENTE QUE RECIBIERON CURSOS DE FORMACIÓN O DESARROLLO PROFESIONAL.

**Definición:** MIDE EL NÚMERO DE PERSONAS QUE RECIBEN CURSOS DE FORMACIÓN O DESARROLLO PROFESIONAL ACUMULADOS AL PERIODO, EN RELACIÓN CON EL TOTAL DE LA PLANTILLA DEL PERSONAL QUE INTEGRA LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Desagregación Geográfica	Tipo de Fórmula
ESTRATEGICO	EFICACIA	SEMESTRAL	ESTATAL	PORCENTAJE
<b>Unidad de Medida</b>		<b>Método de Cálculo</b>	<b>Área Responsable</b>	
PORCENTAJE		(V1/V2)*100	DEPARTAMENTO DE PERSONAL Y DESARROLLO ACADÉMICO DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.	

Características del Indicador

Claridad	Relevancia	Economía	Monitoreable	Adecuado	Aporte Marginal
CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE

Justificación

SE IDENTIFICA EL OBJETIVO DE MEDICIÓN Y ESTÁ ACORDE CON LA DEFINICIÓN DEL INDICADOR Y LA FÓRMULA DE MEDICIÓN.	PROPORCIONA INFORMACIÓN SOBRE EL PERSONAL CAPACITADO QUE MEJORAN SUS COMPETENCIAS Y ELEVAN LA CALIDAD DE LOS SERVICIOS EDUCATIVOS OFERTADOS POR LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.	LA INFORMACIÓN DEL INDICADOR SE GENERA CON DATOS INTERNOS PROPORCIONADOS POR LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES RESPONSABLES DEL INDICADOR POR LO QUE NO GENERA UN COSTO.	SE CUENTA CON LOS REPORTES DE CAPACITACIONES QUE PERMITE CONOCER LA META REALIZADA, ASÍ MISMO SE IDENTIFICA AL ÁREA RESPONSABLE DE ESTA INFORMACIÓN.	EL INDICADOR ESTÁ ENFOCADO EN LA MEJORA DE LOS SERVICIOS EDUCATIVOS OFERTADOS MEDIANTE EL PERSONAL QUE LABORAN EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.	EL OBJETIVO DEFINIDO SE MIDE CON UN SOLO INDICADOR.
---	---	---	--	---	---

Serie de Información disponible: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025.

Medios de Verificación

NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LAS VARIABLES, CON LISTADO DE CAPACITACIONES, DESAGREGADA POR SEXO CON EL NÚMERO DE PERSONAL DIRECTIVO, ADMINISTRATIVO Y DOCENTE QUE RECIBIÓ CURSOS DE FORMACIÓN O DESARROLLO PROFESIONAL, CON ENFOQUE DE GÉNERO; RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: DEPARTAMENTOS DE RECURSOS HUMANOS Y DESARROLLO ACADÉMICO O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: SEMESTRAL. L I G A - R U T A D E A C C E S O : HTTP://CUMPLIMIENTOPPE028.ITSTEPEACA.EDU.MX. SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025

Fuentes de Información

DEPARTAMENTOS DE RECURSOS HUMANOS O SU EQUIVALENTE Y DESARROLLO ACADÉMICO DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

Determinación de Metas - Indicador

Línea Base

Valor	Año	Periodo
98.13	2024	DICIEMBRE

Meta y Periodo de Cumplimiento

Valor	Periodo
98.33	DICIEMBRE

Parámetros de Semaforización

>=93.41Y<=113.07	>=88.49Y<=93.41	<88.49Y>113.07
------------------	-----------------	----------------

Comportamiento del Indicador hacia la meta: ASCENDENTE

Factibilidad: MEDIA

Descripción de la Factibilidad: DEPENDERÁ DEL INTERÉS DE LAS PERSONAS EN PARTICIPAR EN LAS ACTIVIDADES QUE PROMUEVAN SU FORMACIÓN.

Metas de la Administración

Año	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Valor	98.28	98.33	98.38	98.43	98.48	98.53
Periodo	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE

Meta Anual

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					50.05						
										Anual:	48.28 98.33

**Variable (1)**

**Variable:** NÚMERO DE PERSONAL DIRECTIVO, ADMINISTRATIVO Y DOCENTE QUE RECIBIÓ CURSOS DE FORMACIÓN O DESARROLLO PROFESIONAL.

**Definición:** MIDE EL NÚMERO DE PERSONAL DIRECTIVO, ADMINISTRATIVO Y DOCENTE QUE RECIBIÓ ACTIVIDADES DE FORMACIÓN O DESARROLLO PROFESIONAL.

**Unidad de Medida:**

PERSONA

**Frecuencia de Medición:**

SEMESTRAL

**Desagregación Geográfica:**

ESTATAL

**Disponibilidad de la Información:**

31/12/2026

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	
					1,021.00							
											ANUAL:	985.00 2,006.00

**Variable (2)**

**Variable:** TOTAL DE PERSONAS QUE INTEGRAN LA PLANTILLA LABORAL DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**Definición:** MIDE EL NÚMERO TOTAL DE PERSONAS QUE LABORAN EN LOS ITS, QUE RECIBIERON ACTIVIDADES DE FORMACIÓN O DESARROLLO PROFESIONAL.

**Unidad de Medida:**

PERSONA

**Frecuencia de Medición:**

SEMESTRAL

**Desagregación Geográfica:**

ESTATAL

**Disponibilidad de la Información:**

31/12/2026

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	
					2,040.00							
											ANUAL:	2,040.00 2,040.00

**Datos de Identificación del Programa Presupuestario (PP)**

<p><b>Responsable del PP</b></p> <p><b>Ramo:</b> 08 EDUCACIÓN</p> <p><b>Institución:</b> 035 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATlixco</p> <p><b>Unidad Responsable:</b> DA1R INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATlixco</p>	<p><b>Instancia(s) Ejecutora(s)</b></p> <p>029 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CIUDAD SERDÁN</p> <p>034 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO</p> <p>035 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATlixco</p> <p>036 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LA SIERRA NORTE DE PUEBLA</p> <p>037 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEPEXI DE RODRÍGUEZ</p> <p>038 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEZIUTLÁN</p> <p>039 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ZACAPOAXTLA</p> <p>048 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUAUCHINANGO</p> <p>049 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LIBRES</p> <p>050 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEPEACA</p> <p>062 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN MARTÍN TEXMELUCAN</p> <p>085 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LA SIERRA NEGRA DE AJALPAN</p> <p>086 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE VENUSTIANO CARRANZA</p> <p>109 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TLATLAUQUITEPEC</p>
---	--

**Población Objetivo:** ESTUDIANTES DE FAMILIAS EN SITUACIÓN DE POBREZA DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DESCENTRALIZADOS DEL ESTADO DE PUEBLA, QUE INGRESARON EN LA GENERACIÓN 2021-2026 QUE PRESENTAN UN ALTO DÉFICIT DE GRADUACIÓN, DE ACUERDO CON EL LINEAMIENTO ACADÉMICO – ADMINISTRATIVO DEL TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO.

**Alineación**

**Plan Estatal de Desarrollo**

**Eje:** 01 HUMANISMO CON BIENESTAR

**Temática:** 03 EDUCACIÓN

**Objetivo:** 01 IMPULSAR LA EDUCACIÓN BAJO UN ENFOQUE DE INTERCULTURALIDAD CRÍTICA CON EQUIDAD, INCLUSIÓN Y PERSPECTIVA HUMANISTA.

**Estrategia:** 01 REFORZAMIENTO DEL SISTEMA EDUCATIVO ESTATAL HACIA LA INNOVACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA.

**Línea de Acción:** 02 AMPLIAR LA COBERTURA EDUCATIVA A TRAVÉS DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS.

**Línea de Acción:** 03 MEJORAR EL SISTEMA DE FORMACIÓN CONTINUA A TRAVÉS DE UNA VISIÓN HUMANISTA, CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA CON BASE EN CRITERIOS ESPECÍFICOS, PERTINENTES Y CONTEXTUALIZADOS.

**Línea de Acción:** 04 EFICIENTAR LA GESTIÓN ADMINISTRATIVA ESCOLAR EN TODO EL ESTADO DE PUEBLA.

**Estrategia:** 02 FORTALECIMIENTO DEL MODELO DE EDUCACIÓN INTEGRAL.

**Línea de Acción:** 02 FORTALECER LA ASESORÍA Y ACOMPAÑAMIENTO A LAS FIGURAS EDUCATIVAS.

**Línea de Acción:** 03 IMPULSAR LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA Y LA CIENCIA EN LA EDUCACIÓN.

**Estrategia:** 03 ESTABLECIMIENTO DE PROYECTOS DE ATENCIÓN A LAS NECESIDADES EDUCATIVAS DE CADA REGIÓN.

**Línea de Acción:** 04 IMPULSAR PROYECTOS ACADÉMICOS QUE RESPONDAN A LA NECESIDAD EDUCATIVA Y PRODUCTIVA REGIONAL.

**Estrategia:** 04 VINCULACIÓN ENTRE LA COMUNIDAD, GOBIERNO E INICIATIVA PRIVADA.

**Línea de Acción:** 02 FORTALECER LA VINCULACIÓN CON EL SECTOR PRIVADO EN MATERIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.

**Línea de Acción:** 03 IMPULSAR PROYECTOS DE RELEVANCIA SOCIAL CON INCLUSIÓN Y EQUIDAD.

**Estrategia:** 05 IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS EDUCATIVOS CON PERSPECTIVA INTERCULTURAL, HUMANISTA, IGUALDAD SUSTANTIVA Y SOSTENIBLE.

**Línea de Acción:** 01 IMPULSAR PROYECTOS EDUCATIVOS QUE FOMENTEN LOS VALORES CÍVICOS, CULTURALES, DEPORTIVOS Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE.

**Línea de Acción:** 02 FOMENTAR LA ADOPCIÓN DE HÁBITOS DE VIDA SALUDABLE EN LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS.

**Línea de Acción:** 03 PROMOVER PROYECTOS EDUCATIVOS CON ENFOQUE DE LA INCLUSIÓN Y EQUIDAD QUE ATIENDA LAS NECESIDADES DE GRUPOS EN SITUACIÓN DE VULNERABILIDAD.

**Línea de Acción:** 05 PROMOVER UNA CULTURA DE PREVENCIÓN, ATENCIÓN Y SOLUCIÓN EN EL DESARROLLO DE CONVIVENCIA ESCOLAR.

**Línea de Acción:** 06 IMPLEMENTAR PROYECTOS ACADÉMICOS DIRIGIDOS A NIÑAS, NIÑOS, JÓVENES Y ADOLESCENTES CON REZAGO EDUCATIVO QUE PROMUEVAN SU PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO.

**Resumen Narrativo**

SERVICIOS DE FORMACIÓN INTEGRAL A ESTUDIANTES DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA BRINDADOS.

**Datos de Identificación del Indicador**

**Indicador:** PORCENTAJE DE ESTUDIANTES QUE PARTICIPAN EN EVENTOS PARA LA FORMACIÓN INTEGRAL.

**Definición:** MIDE EL TOTAL DE ESTUDIANTES QUE PARTICIPAN EN LOS EVENTOS CULTURALES, DEPORTIVOS Y DE PROMOCIÓN DE LA SALUD REALIZADOS POR LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES, CON EL FIN DE LOGRAR UNA EDUCACIÓN INTEGRAL, EN RELACIÓN CON EL TOTAL DE LA MATRÍCULA.

<b>Tipo</b>	<b>Dimensión</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Desagregación Geográfica</b>	<b>Tipo de Fórmula</b>
ESTRATEGICO	EFICACIA	SEMESTRAL	ESTATAL	PORCENTAJE
<b>Unidad de Medida</b>		<b>Método de Cálculo</b>	<b>Área Responsable</b>	
PORCENTAJE		(V1/V2)*100	RESPONSABLE DE ACTIVIDADES EXTRAESCOLARES O SU EQUIVALENTE Y RESPONSABLES DEL PROGRAMA DE TUTORÍAS DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.	

**Características del Indicador**

<b>Claridad</b> CUMPLE	<b>Relevancia</b> CUMPLE	<b>Economía</b> CUMPLE	<b>Monitoreable</b> CUMPLE	<b>Adecuado</b> CUMPLE	<b>Aporte Marginal</b> CUMPLE
---------------------------	-----------------------------	---------------------------	-------------------------------	---------------------------	----------------------------------

**Justificación**

SE IDENTIFICA EL OBJETIVO DE MEDICIÓN Y ESTÁ ACORDE CON LA DEFINICIÓN DEL INDICADOR Y LA FORMULA DE MEDICIÓN.	PROPORCIONA INFORMACIÓN SOBRE LOS ESTUDIANTES QUE PARTICIPAN EN LOS EVENTOS REALIZADOS POR LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DONDE SE FOMENTA LA FORMACIÓN INTEGRAL DE LOS ALUMNOS.	LA INFORMACIÓN DEL INDICADOR SE GENERA CON DATOS INTERNOS DE CADA INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR, PROPORCIONADOS POR EL ÁREA ENCARGADA DEL INDICADOR Y NO GENERA UN COSTO.	SE CUENTA CON LOS REPORTES DE LOS ESTUDIANTES QUE PARTICIPAN EN LOS EVENTOS REALIZADOS POR LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES, PERMITIENDO CONOCER LA META REALIZADA, ASÍ MISMO SE IDENTIFICA AL ÁREA RESPONSABLE DE ESTA INFORMACIÓN.	EL INDICADOR ESTÁ ENFOCADO EN EL DESARROLLO INTEGRAL DE LOS ALUMNOS PERTENECIENTES A LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.	EL OBJETIVO DEFINIDO SE MIDE CON UN SOLO INDICADOR.
---	--	--	--	--	---

**Serie de Información disponible:** 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025.

**Medios de Verificación**

NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LAS VARIABLES. LISTADO CON EL NÚMERO DE ESTUDIANTES QUE PARTICIPARON EN ACTIVIDADES DE FORMACIÓN INTEGRAL, DESAGREGADA POR SEXO; CON RESPECTO DEL TOTAL DE LA MATRÍCULA DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA Y REPORTE DE UNA ENCUESTA QUE REFLEJA LA SATISFACCIÓN DE LOS ESTUDIANTES QUE PARTICIPARON EN DICHAS ACTIVIDADES. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: COORDINADOR (ES) /RESPONSABLE (S) DE ACTIVIDADES EXTRAESCOLARES, RESPONSABLES DEL PROGRAMA DE TUTORÍAS Y CONSULTORIO MÉDICO ESCOLAR O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: SEMESTRAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: HTTP://CUMPLIMIENTOPPE028.ITSTEPEACA.EDU.MX. SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025

**Fuentes de Información**

RESPONSABLE DE ACTIVIDADES EXTRAESCOLARES O SU EQUIVALENTE Y RESPONSABLES DEL PROGRAMA DE TUTORÍAS DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**Determinación de Metas - Indicador**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento		Parámetros de Semaforzación		
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo	>= 55.15Y <= 58.76	>= 52.25Y <= 55.15	< 52.25Y > 58.76
56.51	2024	DICIEMBRE	58.06	DICIEMBRE			

**Comportamiento del Indicador hacia la meta:** ASCENDENTE

**Factibilidad:** MEDIA

**Descripción de la Factibilidad:** DEPENDE DEL INTERÉS DE LOS ESTUDIANTES POR PARTICIPAR EN LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS.

**Metas de la Administración**

Año	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Valor	57.91	58.06	58.21	58.36	58.51	58.66
Periodo	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					28.47						
										Anual:	29.59 58.06

Variable (1)

**Variable:** NÚMERO DE ESTUDIANTES QUE PARTICIPAN EN ACTIVIDADES DE FORMACIÓN INTEGRAL.

**Definición:** MIDE EL TOTAL DE ESTUDIANTES QUE PARTICIPAN EN ACTIVIDADES DE FORMACIÓN INTEGRAL.

**Unidad de Medida:**

PERSONA

**Frecuencia de Medición:**

SEMESTRAL

**Desagregación Geográfica:**

ESTATAL

**Disponibilidad de la Información:**

31/12/2026

Meta Anual

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					5,323.00						
										ANUAL:	10,855.00

Variable (2)

**Variable:** MATRÍCULA TOTAL A NIVEL SUPERIOR EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**Definición:** MATRICULA TOTAL EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**Unidad de Medida:**

PERSONA

**Frecuencia de Medición:**

SEMESTRAL

**Desagregación Geográfica:**

ESTATAL

**Disponibilidad de la Información:**

31/12/2026

Meta Anual

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					18,696.00						
										ANUAL:	18,696.00

**Datos de Identificación del Programa Presupuestario (PP)**

**Responsable del PP**

**Ramo:** 08 EDUCACIÓN

**Institución:** 035 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATlixco

**Unidad Responsable:** DA1R INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATlixco

**Instancia(s) Ejecutora(s)**

029 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CIUDAD SERDÁN  
034 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO  
035 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATlixco  
036 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LA SIERRA NORTE DE PUEBLA  
037 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEPEXI DE RODRÍGUEZ  
038 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEZIUTLÁN  
039 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ZACAPOAXTLA  
048 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUAUCHINANGO  
049 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LIBRES  
050 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEPEACA  
062 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN MARTÍN TEXMELUCAN  
085 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LA SIERRA NEGRA DE AJALPAN  
086 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE VENUSTIANO CARRANZA  
109 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TLATLAUQUITEPEC

**Población Objetivo:** ESTUDIANTES DE FAMILIAS EN SITUACIÓN DE POBREZA DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DESCENTRALIZADOS DEL ESTADO DE PUEBLA, QUE INGRESARON EN LA GENERACIÓN 2021-2026 QUE PRESENTAN UN ALTO DÉFICIT DE GRADUACIÓN, DE ACUERDO CON EL LINEAMIENTO ACADÉMICO – ADMINISTRATIVO DEL TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO.

**Alineación**

**Plan Estatal de Desarrollo**

**Eje:** 01 HUMANISMO CON BIENESTAR

**Temática:** 03 EDUCACIÓN

**Objetivo:** 01 IMPULSAR LA EDUCACIÓN BAJO UN ENFOQUE DE INTERCULTURALIDAD CRÍTICA CON EQUIDAD, INCLUSIÓN Y PERSPECTIVA HUMANISTA.

**Estrategia:** 01 REFORZAMIENTO DEL SISTEMA EDUCATIVO ESTATAL HACIA LA INNOVACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA.

**Línea de Acción:** 02 AMPLIAR LA COBERTURA EDUCATIVA A TRAVÉS DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS.

**Línea de Acción:** 03 MEJORAR EL SISTEMA DE FORMACIÓN CONTINUA A TRAVÉS DE UNA VISIÓN HUMANISTA, CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA CON BASE EN CRITERIOS ESPECÍFICOS, PERTINENTES Y CONTEXTUALIZADOS.

**Línea de Acción:** 04 EFICIENTAR LA GESTIÓN ADMINISTRATIVA ESCOLAR EN TODO EL ESTADO DE PUEBLA.

**Estrategia:** 02 FORTALECIMIENTO DEL MODELO DE EDUCACIÓN INTEGRAL.

**Línea de Acción:** 02 FORTALECER LA ASESORÍA Y ACOMPAÑAMIENTO A LAS FIGURAS EDUCATIVAS.

**Línea de Acción:** 03 IMPULSAR LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA Y LA CIENCIA EN LA EDUCACIÓN.

**Estrategia:** 03 ESTABLECIMIENTO DE PROYECTOS DE ATENCIÓN A LAS NECESIDADES EDUCATIVAS DE CADA REGIÓN.

**Línea de Acción:** 04 IMPULSAR PROYECTOS ACADÉMICOS QUE RESPONDAN A LA NECESIDAD EDUCATIVA Y PRODUCTIVA REGIONAL.

**Estrategia:** 04 VINCULACIÓN ENTRE LA COMUNIDAD, GOBIERNO E INICIATIVA PRIVADA.

**Línea de Acción:** 02 FORTALECER LA VINCULACIÓN CON EL SECTOR PRIVADO EN MATERIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.

**Línea de Acción:** 03 IMPULSAR PROYECTOS DE RELEVANCIA SOCIAL CON INCLUSIÓN Y EQUIDAD.

**Estrategia:** 05 IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS EDUCATIVOS CON PERSPECTIVA INTERCULTURAL, HUMANISTA, IGUALDAD SUSTANTIVA Y SOSTENIBLE.

**Línea de Acción:** 01 IMPULSAR PROYECTOS EDUCATIVOS QUE FOMENTEN LOS VALORES CÍVICOS, CULTURALES, DEPORTIVOS Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE.

**Línea de Acción:** 02 FOMENTAR LA ADOPCIÓN DE HÁBITOS DE VIDA SALUDABLE EN LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS.

**Línea de Acción:** 03 PROMOVER PROYECTOS EDUCATIVOS CON ENFOQUE DE LA INCLUSIÓN Y EQUIDAD QUE ATIENDA LAS NECESIDADES DE GRUPOS EN SITUACIÓN DE VULNERABILIDAD.

**Línea de Acción:** 05 PROMOVER UNA CULTURA DE PREVENCIÓN, ATENCIÓN Y SOLUCIÓN EN EL DESARROLLO DE CONVIVENCIA ESCOLAR.

**Línea de Acción:** 06 IMPLEMENTAR PROYECTOS ACADÉMICOS DIRIGIDOS A NIÑAS, NIÑOS, JÓVENES Y ADOLESCENTES CON REZAGO EDUCATIVO QUE PROMUEVAN SU PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO.

**Resumen Narrativo**

SERVICIOS DE VINCULACIÓN ACADÉMICA DE LOS ESTUDIANTES CON LOS SECTORES PÚBLICO, PRIVADO Y SOCIAL, PARA SU PROFESIONALIZACIÓN REALIZADA.

**Datos de Identificación del Indicador**

**Indicador:** PORCENTAJE DE ESTUDIANTES BENEFICIADOS POR LA VINCULACIÓN ACADÉMICA CON LOS SECTORES PÚBLICO, PRIVADO Y SOCIAL.

**Definición:** MIDE EL PORCENTAJE DE ESTUDIANTES QUE SON BENEFICIADOS MEDIANTE LAS ACTIVIDADES DE VINCULACIÓN ACADÉMICA REALIZADAS POR LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES CON LOS SECTORES, PÚBLICO, PRIVADO Y SOCIAL, CON RELACIÓN A LA MATRÍCULA TOTAL.

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Desagregación Geográfica	Tipo de Fórmula
ESTRATEGICO	EFICACIA	SEMESTRAL	ESTATAL	PORCENTAJE
<b>Unidad de Medida</b>		<b>Método de Cálculo</b>	<b>Área Responsable</b>	
PORCENTAJE		(V1/V2)*100	ÁREA DE VINCULACIÓN DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.	

**Características del Indicador**

Claridad	Relevancia	Economía	Monitoreable	Adecuado	Aporte Marginal
CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE

**Justificación**

SE IDENTIFICA EL OBJETIVO DE MEDICIÓN Y ESTÁ ACORDE CON LA DEFINICIÓN DEL INDICADOR Y LA FORMULA DE MEDICIÓN.	PROPORCIONA INFORMACIÓN SOBRE LOS ALUMNOS QUE SON BENEFICIADOS CON CUALQUIER CONVENIO O ACTIVIDAD REALIZADA POR LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES CON LOS SECTORES PÚBLICO, PRIVADO Y SOCIAL.	LA INFORMACIÓN DEL INDICADOR SE GENERA CON DATOS INTERNOS PROPORCIONADOS POR EL ÁREA ENCARGADA DEL INDICADOR POR LO QUE NO GENERA UN COSTO PARA LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.	SE CUENTA CON UN REPORTE QUE PERMITE MEDIR EL RESULTADO DEL INDICADOR Y ESTA ES ACTUALIZADA POR EL ÁREA ENCARGADA DEL INDICADOR.	EL INDICADOR ESTÁ ENFOCADO EN EL BENEFICIO DE LOS ESTUDIANTES DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES MEDIANTE LOS CONVENIOS O ACTIVIDADES CON LOS SECTORES PÚBLICO, PRIVADO Y SOCIAL, SE IDENTIFICA UNA LÍNEA BASE DE MEDICIÓN, ASÍ COMO EL COMPORTAMIENTO DE LA META HACIA EL RESULTADO DEL INDICADOR.	EL OBJETIVO DEFINIDO SE MIDE CON UN SOLO INDICADOR.
---	--	---	--	--	---

**Serie de Información disponible:** 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025.

**Medios de Verificación**

NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LAS VARIABLES, LISTADO CON EL NÚMERO DE ESTUDIANTES BENEFICIADOS CON LOS SERVICIOS DE VINCULACIÓN ACADÉMICA CON LOS SECTORES PÚBLICO, PRIVADO Y SOCIAL Y REPORTE DE UNA ENCUESTA QUE REFLEJA LA SATISFACCIÓN DE LOS ESTUDIANTES QUE FUERON BENEFICIADOS CON LOS SERVICIOS DE DICHA VINCULACIÓN. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: ÁREA DE VINCULACIÓN DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: SEMESTRAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: HTTP://CUMPLIMIENTOPPE028.ITSTEPEACA.EDU.MX. SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025

**Fuentes de Información**

ÁREA DE VINCULACIÓN DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**Determinación de Metas - Indicador**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento		Parámetros de Semaforización		
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo	> 37.21Y <= 45.04	>= 35.25Y <= 37.21	< 35.25Y > 45.04
33.85	2024	DICIEMBRE	39.17	DICIEMBRE			

**Comportamiento del Indicador hacia la meta:** ASCENDENTE

**Factibilidad:** MEDIA

**Descripción de la Factibilidad:** DEPENDERÁ DE QUE LOS ESTUDIANTES CUMPLAN CON LOS REQUISITOS PARA PODER SER BENEFICIADOS CON LOS ACUERDOS O CONVENIOS REALIZADOS.

**Metas de la Administración**

Año	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Valor	33.85	39.17	39.32	39.47	39.62	39.77
Periodo	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					17.22						
											21.95
											39.17

**Variable (1)**

**Variable:** NÚMERO DE ESTUDIANTES BENEFICIADOS POR LA VINCULACIÓN ACADÉMICA CON LOS SECTORES PÚBLICO, PRIVADO Y SOCIAL

**Definición:** REPRESENTA A LOS ESTUDIANTES CUMPLIERON CON TODOS LOS REQUISITOS PARA PODER SER BENEFICIADOS CON LOS CONVENIOS O ACUERDOS REALIZADOS POR LOS ITS.

**Unidad de Medida:**

PERSONA

**Frecuencia de Medición:**

SEMESTRAL

**Desagregación Geográfica:**

ESTATAL

**Disponibilidad de la Información:**

31/12/2026

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					3,220.00						
											4,103.00
											ANUAL: 7,323.00

**Variable (2)**

**Variable:** TOTAL DE LA MATRÍCULA DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**Definición:** SE REFIERE AL TOTAL DE ALUMNOS MATRICULADOS EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**Unidad de Medida:**

PERSONA

**Frecuencia de Medición:**

SEMESTRAL

**Desagregación Geográfica:**

ESTATAL

**Disponibilidad de la Información:**

31/12/2026

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					18,696.00						
											18,696.00
											ANUAL: 18,696.00

**Datos de Identificación del Programa Presupuestario (PP)**

<p><b>Responsable del PP</b></p> <p><b>Ramo:</b> 08 EDUCACIÓN</p> <p><b>Institución:</b> 035 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATLIXCO</p> <p><b>Unidad Responsable:</b> DA1R INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATLIXCO</p>	<p><b>Instancia(s) Ejecutora(s)</b></p> <p>029 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CIUDAD SERDÁN</p> <p>034 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO</p> <p>035 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATLIXCO</p> <p>036 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LA SIERRA NORTE DE PUEBLA</p> <p>037 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEPEXI DE RODRÍGUEZ</p> <p>038 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEZIUTLÁN</p> <p>039 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ZACAPOAXTLA</p> <p>048 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUAUCHINANGO</p> <p>049 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LIBRES</p> <p>050 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEPEACA</p> <p>062 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN MARTÍN TEXMELUCAN</p> <p>085 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LA SIERRA NEGRA DE AJALPAN</p> <p>086 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE VENUSTIANO CARRANZA</p> <p>109 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TLATLAUQUITEPEC</p>
---	--

**Población Objetivo:** ESTUDIANTES DE FAMILIAS EN SITUACIÓN DE POBREZA DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DESCENTRALIZADOS DEL ESTADO DE PUEBLA, QUE INGRESARON EN LA GENERACIÓN 2021-2026 QUE PRESENTAN UN ALTO DÉFICIT DE GRADUACIÓN, DE ACUERDO CON EL LINEAMIENTO ACADÉMICO – ADMINISTRATIVO DEL TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO.

**Alineación**

**Plan Estatal de Desarrollo**

**Eje:** 01 HUMANISMO CON BIENESTAR

**Temática:** 03 EDUCACIÓN

**Objetivo:** 01 IMPULSAR LA EDUCACIÓN BAJO UN ENFOQUE DE INTERCULTURALIDAD CRÍTICA CON EQUIDAD, INCLUSIÓN Y PERSPECTIVA HUMANISTA.

**Estrategia:** 01 REFORZAMIENTO DEL SISTEMA EDUCATIVO ESTATAL HACIA LA INNOVACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA.

**Línea de Acción:** 02 AMPLIAR LA COBERTURA EDUCATIVA A TRAVÉS DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS.

**Línea de Acción:** 03 MEJORAR EL SISTEMA DE FORMACIÓN CONTINUA A TRAVÉS DE UNA VISIÓN HUMANISTA, CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA CON BASE EN CRITERIOS ESPECÍFICOS, PERTINENTES Y CONTEXTUALIZADOS.

**Línea de Acción:** 04 EFICIENTAR LA GESTIÓN ADMINISTRATIVA ESCOLAR EN TODO EL ESTADO DE PUEBLA.

**Estrategia:** 02 FORTALECIMIENTO DEL MODELO DE EDUCACIÓN INTEGRAL.

**Línea de Acción:** 02 FORTALECER LA ASESORÍA Y ACOMPAÑAMIENTO A LAS FIGURAS EDUCATIVAS.

**Línea de Acción:** 03 IMPULSAR LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA Y LA CIENCIA EN LA EDUCACIÓN.

**Estrategia:** 03 ESTABLECIMIENTO DE PROYECTOS DE ATENCIÓN A LAS NECESIDADES EDUCATIVAS DE CADA REGIÓN.

**Línea de Acción:** 04 IMPULSAR PROYECTOS ACADÉMICOS QUE RESPONDAN A LA NECESIDAD EDUCATIVA Y PRODUCTIVA REGIONAL.

**Estrategia:** 04 VINCULACIÓN ENTRE LA COMUNIDAD, GOBIERNO E INICIATIVA PRIVADA.

**Línea de Acción:** 02 FORTALECER LA VINCULACIÓN CON EL SECTOR PRIVADO EN MATERIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.

**Línea de Acción:** 03 IMPULSAR PROYECTOS DE RELEVANCIA SOCIAL CON INCLUSIÓN Y EQUIDAD.

**Estrategia:** 05 IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS EDUCATIVOS CON PERSPECTIVA INTERCULTURAL, HUMANISTA, IGUALDAD SUSTANTIVA Y SOSTENIBLE.

**Línea de Acción:** 01 IMPULSAR PROYECTOS EDUCATIVOS QUE FOMENTEN LOS VALORES CÍVICOS, CULTURALES, DEPORTIVOS Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE.

**Línea de Acción:** 02 FOMENTAR LA ADOPCIÓN DE HÁBITOS DE VIDA SALUDABLE EN LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS.

**Línea de Acción:** 03 PROMOVER PROYECTOS EDUCATIVOS CON ENFOQUE DE LA INCLUSIÓN Y EQUIDAD QUE ATIENDA LAS NECESIDADES DE GRUPOS EN SITUACIÓN DE VULNERABILIDAD.

**Línea de Acción:** 05 PROMOVER UNA CULTURA DE PREVENCIÓN, ATENCIÓN Y SOLUCIÓN EN EL DESARROLLO DE CONVIVENCIA ESCOLAR.

**Línea de Acción:** 06 IMPLEMENTAR PROYECTOS ACADÉMICOS DIRIGIDOS A NIÑAS, NIÑOS, JÓVENES Y ADOLESCENTES CON REZAGO EDUCATIVO QUE PROMUEVAN SU PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO.

**Resumen Narrativo**

SERVICIOS ACADÉMICOS PARA LA PREVENCIÓN DE LA DESERCIÓN DE LOS ESTUDIANTES OTORGADOS.

**Datos de Identificación del Indicador**

**Indicador:** PORCENTAJE DE DESERCIÓN ESCOLAR.

**Definición:** MIDE EL NÚMERO TOTAL DE ESTUDIANTES QUE SE DIERON DE BAJA DEFINITIVA EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES, EN RELACIÓN CON LA MATRÍCULA TOTAL DURANTE EL PERIODO.

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Desagregación Geográfica	Tipo de Fórmula
ESTRATEGICO	EFICACIA	ANUAL	ESTATAL	PORCENTAJE
<b>Unidad de Medida</b>		<b>Método de Cálculo</b>	<b>Área Responsable</b>	
PORCENTAJE		(V1/V2)*100	DEPARTAMENTO DE CONTROL ESCOLAR O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.	

**Características del Indicador**

<b>Claridad</b> CUMPLE	<b>Relevancia</b> CUMPLE	<b>Economía</b> CUMPLE	<b>Monitoreable</b> CUMPLE	<b>Adecuado</b> CUMPLE	<b>Aporte Marginal</b> CUMPLE
---------------------------	-----------------------------	---------------------------	-------------------------------	---------------------------	----------------------------------

**Justificación**

SE IDENTIFICA EL OBJETIVO DE MEDICIÓN Y ESTÁ ACORDE CON LA DEFINICIÓN DEL INDICADOR Y LA FORMULA DE MEDICIÓN.	PROPORCIONA INFORMACIÓN SOBRE ESTUDIANTES QUE ABANDONAN DEFINITIVAMENTE SUS ESTUDIOS DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA.	LA INFORMACIÓN DEL INDICADOR SE GENERA CON DATOS INTERNOS PROPORCIONADOS POR EL ÁREA ENCARGADA DEL INDICADOR POR LO QUE NO GENERA UN COSTO PARA LOS INSTITUTOS.	SE CUENTA CON LOS REPORTES DE ESTUDIANTES QUE ABANDONAN SUS ESTUDIOS, ASÍ MISMO SE IDENTIFICA AL ÁREA RESPONSABLE DE ESTA INFORMACIÓN.	EL INDICADOR ESTÁ ENFOCADO EN CUANTIFICAR EL PORCENTAJE DE ESTUDIANTES QUE ABANDONA SUS ESTUDIOS EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.	EL OBJETIVO DEFINIDO SE MIDE CON UN SOLO INDICADOR.
---	---	---	--	---	---

**Serie de Información disponible:** 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025.

**Medios de Verificación**

NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LAS VARIABLES Y LISTADO DE ESTUDIANTES QUE TRAMITARON SU BAJA DEFINITIVA; RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: DEPARTAMENTO DE CONTROL ESCOLAR O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: ANUAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: [HTTP://CUMPLIMIENTOPE028.ITSTEPEACA.EDU.MX](http://CUMPLIMIENTOPE028.ITSTEPEACA.EDU.MX). SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025

**Fuentes de Información**

DEPARTAMENTO DE CONTROL ESCOLAR O EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**Determinación de Metas - Indicador**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento		Parámetros de Semaforización		
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo	>5.05Y<=6.31	>6.31Y<=7.64	<5.05Y > 7.64
7.05	2024	DICIEMBRE	6.65	DICIEMBRE			

**Comportamiento del Indicador hacia la meta:** DESCENDENTE

**Factibilidad:** MEDIA

**Descripción de la Factibilidad:** DEPENDERÁ DEL NIVEL DE PERMANENCIA DE LOS ESTUDIANTES EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**Metas de la Administración**

Año	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Valor	7.04	6.65	6.30	5.91	5.52	5.13
Periodo	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
											6.65
											Anual: 6.65

**Variable (1)**

**Variable:** TOTAL DE ESTUDIANTES DADOS DE BAJA DEFINITIVA EN LOS ITS EN EL EJERCICIO FISCAL 2026.

**Definición:** MIDE EL NÚMERO DE LOS ESTUDIANTES QUE ABANDONAN DEFINITIVAMENTE SUS ESTUDIOS DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA EN EL EJERCICIO FISCAL 2026.

**Unidad de Medida:**

PERSONA

**Frecuencia de Medición:**

ANUAL

**Desagregación Geográfica:**

ESTATAL

**Disponibilidad de la Información:**

31/12/2026

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
											1,244.00
											ANUAL: 1,244.00

**Variable (2)**

**Variable:** MATRÍCULA TOTAL A NIVEL SUPERIOR EN LOS ITS DEL SEMESTRE AGOSTO-DICIEMBRE 2026.

**Definición:** REPRESENTA EL TOTAL DE LOS ESTUDIANTES INSCRITOS Y RE-INSCRITOS EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES, DEL SEMESTRE AGOSTO-DICIEMBRE 2026.

**Unidad de Medida:**

PERSONA

**Frecuencia de Medición:**

ANUAL

**Desagregación Geográfica:**

ESTATAL

**Disponibilidad de la Información:**

31/12/2026

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
											18,696.00
											ANUAL: 18,696.00

**Datos de Identificación del Programa Presupuestario (PP)**

<p><b>Responsable del PP</b></p> <p><b>Ramo:</b> 08 EDUCACIÓN</p> <p><b>Institución:</b> 035 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATlixco</p> <p><b>Unidad Responsable:</b> DA1R INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATlixco</p>	<p><b>Instancia(s) Ejecutora(s)</b></p> <p>029 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CIUDAD SERDÁN</p> <p>034 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO</p> <p>035 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATlixco</p> <p>036 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LA SIERRA NORTE DE PUEBLA</p> <p>037 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEPEXI DE RODRÍGUEZ</p> <p>038 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEZIUTLÁN</p> <p>039 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ZACAPOAXTLA</p> <p>048 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUAUCHINANGO</p> <p>049 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LIBRES</p> <p>050 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEPEACA</p> <p>062 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN MARTÍN TEXMELUCAN</p> <p>085 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LA SIERRA NEGRA DE AJALPAN</p> <p>086 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE VENUSTIANO CARRANZA</p> <p>109 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TLATLAUQUITEPEC</p>
---	--

**Población Objetivo:** ESTUDIANTES DE FAMILIAS EN SITUACIÓN DE POBREZA DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DESCENTRALIZADOS DEL ESTADO DE PUEBLA, QUE INGRESARON EN LA GENERACIÓN 2021-2026 QUE PRESENTAN UN ALTO DÉFICIT DE GRADUACIÓN, DE ACUERDO CON EL LINEAMIENTO ACADÉMICO – ADMINISTRATIVO DEL TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO.

**Alineación**

**Plan Estatal de Desarrollo**

**Eje:** 01 HUMANISMO CON BIENESTAR

**Temática:** 03 EDUCACIÓN

**Objetivo:** 01 IMPULSAR LA EDUCACIÓN BAJO UN ENFOQUE DE INTERCULTURALIDAD CRÍTICA CON EQUIDAD, INCLUSIÓN Y PERSPECTIVA HUMANISTA.

**Estrategia:** 01 REFORZAMIENTO DEL SISTEMA EDUCATIVO ESTATAL HACIA LA INNOVACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA.

**Línea de Acción:** 02 AMPLIAR LA COBERTURA EDUCATIVA A TRAVÉS DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS.

**Línea de Acción:** 03 MEJORAR EL SISTEMA DE FORMACIÓN CONTINUA A TRAVÉS DE UNA VISIÓN HUMANISTA, CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA CON BASE EN CRITERIOS ESPECÍFICOS, PERTINENTES Y CONTEXTUALIZADOS.

**Línea de Acción:** 04 EFICIENTAR LA GESTIÓN ADMINISTRATIVA ESCOLAR EN TODO EL ESTADO DE PUEBLA.

**Estrategia:** 02 FORTALECIMIENTO DEL MODELO DE EDUCACIÓN INTEGRAL.

**Línea de Acción:** 02 FORTALECER LA ASESORÍA Y ACOMPAÑAMIENTO A LAS FIGURAS EDUCATIVAS.

**Línea de Acción:** 03 IMPULSAR LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA Y LA CIENCIA EN LA EDUCACIÓN.

**Estrategia:** 03 ESTABLECIMIENTO DE PROYECTOS DE ATENCIÓN A LAS NECESIDADES EDUCATIVAS DE CADA REGIÓN.

**Línea de Acción:** 04 IMPULSAR PROYECTOS ACADÉMICOS QUE RESPONDAN A LA NECESIDAD EDUCATIVA Y PRODUCTIVA REGIONAL.

**Estrategia:** 04 VINCULACIÓN ENTRE LA COMUNIDAD, GOBIERNO E INICIATIVA PRIVADA.

**Línea de Acción:** 02 FORTALECER LA VINCULACIÓN CON EL SECTOR PRIVADO EN MATERIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.

**Línea de Acción:** 03 IMPULSAR PROYECTOS DE RELEVANCIA SOCIAL CON INCLUSIÓN Y EQUIDAD.

**Estrategia:** 05 IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS EDUCATIVOS CON PERSPECTIVA INTERCULTURAL, HUMANISTA, IGUALDAD SUSTANTIVA Y SOSTENIBLE.

**Línea de Acción:** 01 IMPULSAR PROYECTOS EDUCATIVOS QUE FOMENTEN LOS VALORES CÍVICOS, CULTURALES, DEPORTIVOS Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE.

**Línea de Acción:** 02 FOMENTAR LA ADOPCIÓN DE HÁBITOS DE VIDA SALUDABLE EN LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS.

**Línea de Acción:** 03 PROMOVER PROYECTOS EDUCATIVOS CON ENFOQUE DE LA INCLUSIÓN Y EQUIDAD QUE ATIENDA LAS NECESIDADES DE GRUPOS EN SITUACIÓN DE VULNERABILIDAD.

**Línea de Acción:** 05 PROMOVER UNA CULTURA DE PREVENCIÓN, ATENCIÓN Y SOLUCIÓN EN EL DESARROLLO DE CONVIVENCIA ESCOLAR.

**Línea de Acción:** 06 IMPLEMENTAR PROYECTOS ACADÉMICOS DIRIGIDOS A NIÑAS, NIÑOS, JÓVENES Y ADOLESCENTES CON REZAGO EDUCATIVO QUE PROMUEVAN SU PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO.

**Resumen Narrativo**

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, DESARROLLO TECNOLÓGICO E INNOVACIÓN REALIZADOS.

**Datos de Identificación del Indicador**

**Indicador:** PORCENTAJE DE PROYECTOS CONCLUIDOS O CON ETAPAS CONCLUIDAS.

**Definición:** MIDE LOS PROYECTOS DESARROLLADOS DE INVESTIGACIÓN Y/O DESARROLLO TECNOLÓGICO CONCLUIDOS O CON ETAPAS CONCLUIDAS, CON RESPECTO A LOS PROYECTOS PROGRAMADOS POR LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Desagregación Geográfica	Tipo de Fórmula
ESTRATEGICO	EFICACIA	SEMESTRAL	ESTATAL	PORCENTAJE
<b>Unidad de Medida</b>		<b>Método de Cálculo</b>	<b>Área Responsable</b>	
PORCENTAJE		(V1/V2)*100	ÁREA DE INVESTIGACIÓN O SU EQUIVALENTE EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.	

**Características del Indicador**

<b>Claridad</b> CUMPLE	<b>Relevancia</b> CUMPLE	<b>Economía</b> CUMPLE	<b>Monitoreable</b> CUMPLE	<b>Adecuado</b> CUMPLE	<b>Aporte Marginal</b> CUMPLE
---------------------------	-----------------------------	---------------------------	-------------------------------	---------------------------	----------------------------------

**Justificación**

SE IDENTIFICA EL OBJETIVO DE MEDICIÓN Y ESTÁ ACORDE CON LA DEFINICIÓN DEL INDICADOR Y LA FORMULA DE MEDICIÓN	PROPORCIONA INFORMACIÓN SOBRE LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y/O DESARROLLO TECNOLÓGICO.	LA INFORMACIÓN DEL INDICADOR SE GENERA CON DATOS INTERNOS PROPORCIONADOS POR EL ÁREA ENCARGADA DEL INDICADOR POR LO QUE NO GENERA UN COSTO.	SE CUENTA CON LOS REPORTES DE LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y/O DESARROLLO TECNOLÓGICO POR EL ÁREA ENCARGADA DEL INDICADOR.	EL INDICADOR ESTÁ ENFOCADO EN IMPULSAR EL DESARROLLO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y/O DESARROLLO TECNOLÓGICO.	EL OBJETIVO DEFINIDO SE MIDE CON UN SOLO INDICADOR.
--	--	---	--	--	---

**Serie de Información disponible:** 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024.

**Medios de Verificación**

NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LAS VARIABLES, LISTADO CON EL NÚMERO DE ESTUDIANTES Y DOCENTES DESAGREGADOS POR SEXO, QUE PARTICIPAN EN PROYECTOS CONCLUIDOS O CON ETAPAS CONCLUIDAS. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: ÁREA DE INVESTIGACIÓN DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: SEMESTRAL. L I G A - R U T A D E A C C E S O : HTTP://CUMPLIMIENTOPPE028.ITSTEPEACA.EDU.MX. SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025

**Fuentes de Información**

ÁREA DE INVESTIGACIÓN O SU EQUIVALENTE EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**Determinación de Metas - Indicador**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento		Parámetros de Semaforización		
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo	>=90.00Y<=115.00	>=90.00Y<=95.00	< 90.00Y > 115.00
100.00	2024	DICIEMBRE	100.00	DICIEMBRE			

**Comportamiento del Indicador hacia la meta:**ASCENDENTE

**Factibilidad:** MEDIA

**Descripción de la Factibilidad:** DEPENDERÁ DE QUE LOS ESTUDIANTES Y DOCENTES SE INTERESEN EN PARTICIPAR Y CUMPLAN CON LOS REQUERIMIENTOS NECESARIOS DE LOS PROYECTOS DE DESARROLLADOS.

**Metas de la Administración**

Año	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Valor	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Periodo	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					50.19						
<b>Anual:</b>											49.81
											100.00

**Variable (1)**

**Variable:** NÚMERO DE PROYECTOS CONCLUIDOS O CON ETAPAS CONCLUIDAS EN EL PERIODO.

**Definición:** REPRESENTA LOS PROYECTOS DE DESARROLLO DE INVESTIGACIÓN Y/O DESARROLLO TECNOLÓGICO E INNOVACIÓN CONCLUIDOS Y/O CON ETAPAS CONCLUIDAS DE LOS INSTITUTOS.

**Unidad de Medida:**

PROYECTO

**Frecuencia de Medición:**

SEMESTRAL

**Desagregación Geográfica:**

ESTATAL

**Disponibilidad de la Información:**

31/12/2026

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					130.00						
<b>ANUAL:</b>											129.00 259.00

**Variable (2)**

**Variable:** TOTAL DE PROYECTOS A REALIZAR EN EL PERIODO.

**Definición:** REPRESENTA LOS PROYECTOS PROGRAMADOS DE INVESTIGACIÓN Y/O DESARROLLO TECNOLÓGICO E INNOVACIÓN.

**Unidad de Medida:**

PROYECTO

**Frecuencia de Medición:**

SEMESTRAL

**Desagregación Geográfica:**

ESTATAL

**Disponibilidad de la Información:**

31/12/2026

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					259.00						
<b>ANUAL:</b>											259.00 259.00

**Datos de Identificación del Programa Presupuestario (PP)**

<p><b>Responsable del PP</b></p> <p><b>Ramo:</b> 08 EDUCACIÓN</p> <p><b>Institución:</b> 035 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATlixco</p> <p><b>Unidad Responsable:</b> DA1R INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATlixco</p>	<p><b>Instancia(s) Ejecutora(s)</b></p> <p>029 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CIUDAD SERDÁN</p> <p>034 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO</p> <p>035 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATlixco</p> <p>036 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LA SIERRA NORTE DE PUEBLA</p> <p>037 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEPEXI DE RODRÍGUEZ</p> <p>038 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEZIUTLÁN</p> <p>039 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ZACAPOAXTLA</p> <p>048 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUAUCHINANGO</p> <p>049 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LIBRES</p> <p>050 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEPEACA</p> <p>062 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN MARTÍN TEXMELUCAN</p> <p>085 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LA SIERRA NEGRA DE AJALPAN</p> <p>086 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE VENUSTIANO CARRANZA</p> <p>109 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TLATLAUQUITEPEC</p>
---	--

**Población Objetivo:** ESTUDIANTES DE FAMILIAS EN SITUACIÓN DE POBREZA DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DESCENTRALIZADOS DEL ESTADO DE PUEBLA, QUE INGRESARON EN LA GENERACIÓN 2021-2026 QUE PRESENTAN UN ALTO DÉFICIT DE GRADUACIÓN, DE ACUERDO CON EL LINEAMIENTO ACADÉMICO – ADMINISTRATIVO DEL TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO.

**Alineación**

**Plan Estatal de Desarrollo**

**Eje:** 01 HUMANISMO CON BIENESTAR

**Temática:** 03 EDUCACIÓN

**Objetivo:** 01 IMPULSAR LA EDUCACIÓN BAJO UN ENFOQUE DE INTERCULTURALIDAD CRÍTICA CON EQUIDAD, INCLUSIÓN Y PERSPECTIVA HUMANISTA.

**Estrategia:** 01 REFORZAMIENTO DEL SISTEMA EDUCATIVO ESTATAL HACIA LA INNOVACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA.

**Línea de Acción:** 02 AMPLIAR LA COBERTURA EDUCATIVA A TRAVÉS DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS.

**Línea de Acción:** 03 MEJORAR EL SISTEMA DE FORMACIÓN CONTINUA A TRAVÉS DE UNA VISIÓN HUMANISTA, CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA CON BASE EN CRITERIOS ESPECÍFICOS, PERTINENTES Y CONTEXTUALIZADOS.

**Línea de Acción:** 04 EFICIENTAR LA GESTIÓN ADMINISTRATIVA ESCOLAR EN TODO EL ESTADO DE PUEBLA.

**Estrategia:** 02 FORTALECIMIENTO DEL MODELO DE EDUCACIÓN INTEGRAL.

**Línea de Acción:** 02 FORTALECER LA ASESORÍA Y ACOMPAÑAMIENTO A LAS FIGURAS EDUCATIVAS.

**Línea de Acción:** 03 IMPULSAR LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA Y LA CIENCIA EN LA EDUCACIÓN.

**Estrategia:** 03 ESTABLECIMIENTO DE PROYECTOS DE ATENCIÓN A LAS NECESIDADES EDUCATIVAS DE CADA REGIÓN.

**Línea de Acción:** 04 IMPULSAR PROYECTOS ACADÉMICOS QUE RESPONDAN A LA NECESIDAD EDUCATIVA Y PRODUCTIVA REGIONAL.

**Estrategia:** 04 VINCULACIÓN ENTRE LA COMUNIDAD, GOBIERNO E INICIATIVA PRIVADA.

**Línea de Acción:** 02 FORTALECER LA VINCULACIÓN CON EL SECTOR PRIVADO EN MATERIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.

**Línea de Acción:** 03 IMPULSAR PROYECTOS DE RELEVANCIA SOCIAL CON INCLUSIÓN Y EQUIDAD.

**Estrategia:** 05 IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS EDUCATIVOS CON PERSPECTIVA INTERCULTURAL, HUMANISTA, IGUALDAD SUSTANTIVA Y SOSTENIBLE.

**Línea de Acción:** 01 IMPULSAR PROYECTOS EDUCATIVOS QUE FOMENTEN LOS VALORES CÍVICOS, CULTURALES, DEPORTIVOS Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE.

**Línea de Acción:** 02 FOMENTAR LA ADOPCIÓN DE HÁBITOS DE VIDA SALUDABLE EN LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS.

**Línea de Acción:** 03 PROMOVER PROYECTOS EDUCATIVOS CON ENFOQUE DE LA INCLUSIÓN Y EQUIDAD QUE ATIENDA LAS NECESIDADES DE GRUPOS EN SITUACIÓN DE VULNERABILIDAD.

**Línea de Acción:** 05 PROMOVER UNA CULTURA DE PREVENCIÓN, ATENCIÓN Y SOLUCIÓN EN EL DESARROLLO DE CONVIVENCIA ESCOLAR.

**Línea de Acción:** 06 IMPLEMENTAR PROYECTOS ACADÉMICOS DIRIGIDOS A NIÑAS, NIÑOS, JÓVENES Y ADOLESCENTES CON REZAGO EDUCATIVO QUE PROMUEVAN SU PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO.

**Resumen Narrativo**

SERVICIOS PARA LA ATENCIÓN DE LA DEMANDA Y COBERTURA DE LA MATRÍCULA DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA REALIZADOS.

**Datos de Identificación del Indicador**

**Indicador:** VARIACIÓN PORCENTUAL DE LA MATRÍCULA.

**Definición:** MIDE LA VARIACIÓN PORCENTUAL DE LA MATRÍCULA DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES, CON RESPECTO AL AÑO ANTERIOR.

<b>Tipo</b> ESTRATEGICO	<b>Dimensión</b> EFICACIA	<b>Frecuencia de Medición</b> ANUAL	<b>Desagregación Geográfica</b> ESTATAL	<b>Tipo de Fórmula</b> VARIACIÓN PORCENTUAL
<b>Unidad de Medida</b> VARIACIÓN		<b>Método de Cálculo</b> $((V2-V1)/V1)*100$	<b>Área Responsable</b> DEPARTAMENTO DE SERVICIOS ESCOLARES O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.	

**Características del Indicador**

<b>Claridad</b> CUMPLE	<b>Relevancia</b> CUMPLE	<b>Economía</b> CUMPLE	<b>Monitoreable</b> CUMPLE	<b>Adecuado</b> CUMPLE	<b>Aporte Marginal</b> CUMPLE
---------------------------	-----------------------------	---------------------------	-------------------------------	---------------------------	----------------------------------

**Justificación**

SE IDENTIFICA EL OBJETIVO DE MEDICIÓN Y ESTÁ ACORDE CON LA DEFINICIÓN DEL INDICADOR Y LA FORMULA DE MEDICIÓN.	PROPORCIONA INFORMACIÓN SOBRE LA VARIACIÓN PORCENTUAL DE LA MATRÍCULA EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.	LA INFORMACIÓN DEL INDICADOR SE GENERA CON DATOS INTERNOS PROPORCIONADOS POR EL ÁREA ENCARGADA DEL INDICADOR POR LO QUE NO GENERA UN COSTO PARA LOS INSTITUTOS.	SE CUENTA CON LOS REPORTES DE LA VARIACIÓN PORCENTUAL DE LA MATRÍCULA, ASÍ MISMO SE IDENTIFICA AL ÁREA RESPONSABLE DE ESTA INFORMACIÓN.	EL INDICADOR ESTÁ ENFOCADO EN CUANTIFICAR LA VARIACIÓN PORCENTUAL DE LA MATRÍCULA EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.	EL OBJETIVO DEFINIDO SE MIDE CON UN SOLO INDICADOR.
---	--	---	---	--	---

**Serie de Información disponible:** 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025.

**Medios de Verificación**

NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LAS VARIABLES QUE PERMITE MEDIR LA VARIACIÓN PORCENTUAL DE LA MATRÍCULA CON RESPECTO AL AÑO ANTERIOR. LISTA DE ESTUDIANTES MATRICULADOS EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DESAGREGADA POR SEXO Y REPORTE DE ENCUESTA DE SATISFACCIÓN. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: DEPARTAMENTO DE CONTROL ESCOLAR O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: ANUAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: [HTTP://CUMPLIMIENTOPPE028.ITSTEPEACA.EDU.MX](http://CUMPLIMIENTOPPE028.ITSTEPEACA.EDU.MX). SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025

**Fuentes de Información**

DEPARTAMENTO DE CONTROL ESCOLAR O SU EQUIVALENTE EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES

**Determinación de Metas - Indicador**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento		Parámetros de Semaforización		
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo	>=3.12Y<=3.12	>=2.96Y<=3.12	<2.96Y > 3.12
5.03	2024	DICIEMBRE	3.29	DICIEMBRE			

**Comportamiento del Indicador hacia la meta:**REGULAR

**Factibilidad:** MEDIA

**Descripción de la Factibilidad:** DEPENDE DEL INTERÉS DE LAS PERSONAS POR MATRICULARSE EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIOR EN ALGÚN PROGRAMA DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA.

**Metas de la Administración**

Año	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Valor	5.28	3.29	3.34	3.39	3.44	3.49
Periodo	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE	DICIEMBRE

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
											3.29
										Anual:	3.29

**Variable (1)**

**Variable:** MATRÍCULA DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL SEMESTRE AGOSTO-DICIEMBRE 2025.

**Definición:** MATRÍCULA NIVEL SUPERIOR DEL SEMESTRE AGOSTO-DICIEMBRE 2025 EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**Unidad de Medida:**

PORCENTAJE

**Frecuencia de Medición:**

ANUAL

**Desagregación Geográfica:**

ESTATAL

**Disponibilidad de la Información:**

31/12/2026

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
											18,100.00
											ANUAL: 18,100.00

**Variable (2)**

**Variable:** MATRÍCULA A NIVEL SUPERIOR DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL SEMESTRE AGOSTO-DICIEMBRE 2026.

**Definición:** REPRESENTA LAS PERSONAS QUE SE INTERESAN EN CONTINUAR CON SUS ESTUDIOS EN EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA DEL SEMESTRE AGOSTO-DICIEMBRE 2026.

**Unidad de Medida:**

PORCENTAJE

**Frecuencia de Medición:**

ANUAL

**Desagregación Geográfica:**

ESTATAL

**Disponibilidad de la Información:**

31/12/2026

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
											18,696.00
											ANUAL: 18,696.00



**iTSSMT**  
INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR  
DE SAN MARTÍN TEXMELUCAN

# **Actividades del Programa Presupuestario**

**E028 EDUCACIÓN SUPERIOR EN INSTITUTOS  
TECNOLÓGICOS**

**Datos de Identificación del Programa Presupuestario (PP)**

**Responsable del PP**

**Ramo:** 08 EDUCACIÓN

**Institución:** 035 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATlixco

**Unidad Responsable:** DA1R INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATlixco

**Instancia(s) Ejecutora(s)**

- 029 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CIUDAD SERDÁN
- 034 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO
- 035 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ATlixco
- 036 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LA SIERRA NORTE DE PUEBLA
- 037 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEPEXI DE RODRÍGUEZ
- 038 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEZIUTLÁN
- 039 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ZACAPOAXTLA
- 048 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUAUCHINANGO
- 049 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LIBRES
- 050 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEPEACA
- 062 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN MARTÍN TEXMELUCAN
- 085 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LA SIERRA NEGRA DE AJALPAN
- 086 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE VENUSTIANO CARRANZA
- 109 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TLATLAUQUITEPEC

**Población Objetivo:** ESTUDIANTES DE FAMILIAS EN SITUACIÓN DE POBREZA DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DESCENTRALIZADOS DEL ESTADO DE PUEBLA, QUE INGRESARON EN LA GENERACIÓN 2021-2026 QUE PRESENTAN UN ALTO DÉFICIT DE GRADUACIÓN, DE ACUERDO CON EL LINEAMIENTO ACADÉMICO – ADMINISTRATIVO DEL TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO.

**Alineación**

**Plan Estatal de Desarrollo**

**Eje:** 01 HUMANISMO CON BIENESTAR

**Temática:** 03 EDUCACIÓN

**Objetivo:** 01 IMPULSAR LA EDUCACIÓN BAJO UN ENFOQUE DE INTERCULTURALIDAD CRÍTICA CON EQUIDAD, INCLUSIÓN Y PERSPECTIVA HUMANISTA.

**Estrategia:** 01 REFORZAMIENTO DEL SISTEMA EDUCATIVO ESTATAL HACIA LA INNOVACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA.

**Línea de Acción:** 02 AMPLIAR LA COBERTURA EDUCATIVA A TRAVÉS DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS.

**Línea de Acción:** 03 MEJORAR EL SISTEMA DE FORMACIÓN CONTINUA A TRAVÉS DE UNA VISIÓN HUMANISTA, CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA CON BASE EN CRITERIOS ESPECÍFICOS, PERTINENTES Y CONTEXTUALIZADOS.

**Línea de Acción:** 04 EFICIENTAR LA GESTIÓN ADMINISTRATIVA ESCOLAR EN TODO EL ESTADO DE PUEBLA.

**Estrategia:** 02 FORTALECIMIENTO DEL MODELO DE EDUCACIÓN INTEGRAL.

**Línea de Acción:** 02 FORTALECER LA ASESORÍA Y ACOMPAÑAMIENTO A LAS FIGURAS EDUCATIVAS.

**Línea de Acción:** 03 IMPULSAR LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA Y LA CIENCIA EN LA EDUCACIÓN.

**Estrategia:** 03 ESTABLECIMIENTO DE PROYECTOS DE ATENCIÓN A LAS NECESIDADES EDUCATIVAS DE CADA REGIÓN.

**Línea de Acción:** 04 IMPULSAR PROYECTOS ACADÉMICOS QUE RESPONDAN A LA NECESIDAD EDUCATIVA Y PRODUCTIVA REGIONAL.

**Estrategia:** 04 VINCULACIÓN ENTRE LA COMUNIDAD, GOBIERNO E INICIATIVA PRIVADA.

**Línea de Acción:** 02 FORTALECER LA VINCULACIÓN CON EL SECTOR PRIVADO EN MATERIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.

**Línea de Acción:** 03 IMPULSAR PROYECTOS DE RELEVANCIA SOCIAL CON INCLUSIÓN Y EQUIDAD.

**Estrategia:** 05 IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS EDUCATIVOS CON PERSPECTIVA INTERCULTURAL, HUMANISTA, IGUALDAD SUSTANTIVA Y SOSTENIBLE.

**Línea de Acción:** 01 IMPULSAR PROYECTOS EDUCATIVOS QUE FOMENTEN LOS VALORES CÍVICOS, CULTURALES, DEPORTIVOS Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE.

**Línea de Acción:** 02 FOMENTAR LA ADOPCIÓN DE HÁBITOS DE VIDA SALUDABLE EN LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS.

**Línea de Acción:** 03 PROMOVER PROYECTOS EDUCATIVOS CON ENFOQUE DE LA INCLUSIÓN Y EQUIDAD QUE ATIENDA LAS NECESIDADES DE GRUPOS EN SITUACIÓN DE VULNERABILIDAD.

**Línea de Acción:** 05 PROMOVER UNA CULTURA DE PREVENCIÓN, ATENCIÓN Y SOLUCIÓN EN EL DESARROLLO DE CONVIVENCIA ESCOLAR.

**Línea de Acción:** 06 IMPLEMENTAR PROYECTOS ACADÉMICOS DIRIGIDOS A NIÑAS, NIÑOS, JÓVENES Y ADOLESCENTES CON REZAGO EDUCATIVO QUE PROMUEVAN SU PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO.

**Componente 1**

CURSOS DE FORMACIÓN, ACTUALIZACIÓN Y CAPACITACIÓN PROFESIONAL Y EN TEMAS DE GÉNERO AL PERSONAL OTORGADOS.

**E028 EDUCACIÓN SUPERIOR EN INSTITUTOS  
TECNOLÓGICOS**

**Actividad: 1.1**

REALIZACIÓN DE CURSOS DE CAPACITACIÓN DIRIGIDOS AL PERSONAL DIRECTIVO Y ADMINISTRATIVO PARA FORTALECER EL DESARROLLO PROFESIONAL.

**UNIDAD RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: DA1Q - INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO**

Indicador	Definición	Medios de Verificación	Supuesto
NÚMERO DE CURSOS DE CAPACITACIÓN DIRIGIDOS AL PERSONAL DIRECTIVO Y ADMINISTRATIVO PARA FORTALECER EL DESARROLLO PROFESIONAL.	MIDE EL NÚMERO DE CURSOS DE CAPACITACIÓN DIRIGIDOS AL PERSONAL DIRECTIVO Y ADMINISTRATIVO PARA FORTALECER EL DESARROLLO PROFESIONAL.	NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LA VARIABLE, LISTAS DE ASISTENCIA Y CONSTANCIAS DEL PERSONAL CAPACITADO. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: DEPARTAMENTO DE RECURSOS HUMANOS O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: TRIMESTRAL LIGA-RUTA DE ACCESO: <a href="https://cumplimiento028.itstepea.ca.edu.mx">HTTPS://CUMPLIMIENTO028.ITSTEPEA.CA.EDU.MX</a> . SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022., 2023, 2024, 2025	LOS PROVEEDORES EXTERNOS DE LOS CURSOS DE CAPACITACIÓN CUENTAN CON LOS TEMAS REQUERIDOS PARA FORTALECER EL DESARROLLO PROFESIONAL DEL PERSONAL DIRECTIVO Y ADMINISTRATIVO, LOS IMPARTEN CONFORME AL PROGRAMA ANUAL DE CAPACITACIÓN.

**Información Complementaria del Indicador**

**Datos de Identificación del Indicador**

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Meta
GESTION	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	CURSO	ABSOLUTA

**Fuentes de Información:** EXPLOTACIÓN DE REGISTROS ADMINISTRATIVOS.

**Determinación de Metas**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento	
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo
189.00	2024	DICIEMBRE	200.00	DICIEMBRE

**Comportamiento del Indicador hacia la Meta:** ASCENDENTE

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
		42.00			58.00			55.00			45.00
<b>Anual:</b>											200.00

**Características de las Variables - Indicador**

**Variable (1)**

**Variable:** CURSOS DE CAPACITACIÓN DIRIGIDOS AL PERSONAL DIRECTIVO Y ADMINISTRATIVO DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES, PARA FORTALECER EL DESARROLLO PROFESIONAL

**Definición:** MIDE EL NÚMERO DE LOS CURSOS DE CAPACITACIÓN DIRIGIDOS AL PERSONAL DIRECTIVO Y ADMINISTRATIVO PARA FORTALECER EL DESARROLLO PROFESIONAL.

Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Desagregación Geográfica	Disponibilidad de la Información
CURSO	TRIMESTRAL	ESTATAL	31/12/2026

**Calendarización**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
		42.00			58.00			55.00			45.00
<b>Anual:</b>											200.00

**E028 EDUCACIÓN SUPERIOR EN INSTITUTOS  
TECNOLÓGICOS**

Actividad: 1.2

REALIZACIÓN DE CURSOS DE CAPACITACIÓN DIRIGIDOS AL PERSONAL DOCENTE DE FORMACIÓN Y ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL.

UNIDAD RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: DA1Q - INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO

Indicador	Definición	Medios de Verificación	Supuesto
NÚMERO DE CURSOS DE CAPACITACIÓN DIRIGIDOS AL PERSONAL DOCENTE.	MIDE EL NÚMERO DE CURSOS DE CAPACITACIÓN DIRIGIDOS AL PERSONAL DOCENTE.	NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LA VARIABLE, LISTAS DE ASISTENCIA Y CONSTANCIAS DEL PERSONAL CAPACITADO. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: DEPARTAMENTO DE DESARROLLO ACADÉMICO DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: TRIMESTRAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: <a href="https://cumplimientoppe028.itstepea.ca.edu.mx">HTTPS://CUMPLIMIENTOPPE028.ITSTEPEA.CA.EDU.MX</a> . SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025	LOS PROVEEDORES EXTERNOS DE LOS CURSOS DE FORMACIÓN Y ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL CUENTAN CON LOS TEMAS REQUERIDOS PARA EL PERSONAL DOCENTE Y LOS IMPARTEN CONFORME AL PROGRAMA ANUAL DE CAPACITACIÓN.

**Información Complementaria del Indicador**

**Datos de Identificación del Indicador**

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Meta
GESTION	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	CURSO	ABSOLUTA
<b>Fuentes de Información:</b> DEPARTAMENTO DE RECURSOS HUMANOS O SU EQUIVALENTE Y DESARROLLO ACADÉMICO EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.				

**Determinación de Metas**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento	
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo
167.00	2024	DICIEMBRE	171.00	DICIEMBRE
<b>Comportamiento del Indicador hacia la Meta:</b> ASCENDENTE				

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
		43.00			44.00			51.00			33.00
											<b>Anual:</b> 171.00

**Características de las Variables - Indicador**

**Variable (1)**

**Variable:** CURSOS DE CAPACITACIÓN DIRIGIDOS AL PERSONAL DOCENTE EN CURSOS DE FORMACIÓN Y ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL.

**Definición:** MIDE EL NÚMERO DE LOS CURSOS DE CAPACITACIÓN QUE SE DIRIGEN AL PERSONAL DOCENTE PARA LA FORMACIÓN Y ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL.

Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Desagregación Geográfica	Disponibilidad de la Información								
CURSO	TRIMESTRAL	ESTATAL	31/12/2026								
<b>Calendarización</b>											
ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
		43.00			44.00			51.00			33.00
											<b>Anual:</b> 171.00

**E028 EDUCACIÓN SUPERIOR EN INSTITUTOS  
TECNOLÓGICOS**

**Actividad: 1.3**

CAPACITACIÓN DIRIGIDA AL PERSONAL PARA FORTALECER SU DESARROLLO INTEGRAL EN TEMAS CON ENFOQUE DE GÉNERO Y DISMINUCIÓN DE LAS DESIGUALDADES.

**UNIDAD RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: DA1Q - INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO**

Indicador	Definición	Medios de Verificación	Supuesto
NÚMERO DE CURSOS DE CAPACITACIÓN EN TEMAS CON ENFOQUE DE GÉNERO Y DISMINUCIÓN DE LAS DESIGUALDADES, OTORGADOS.	MIDE EL NÚMERO DE CURSOS DE CAPACITACIÓN EN TEMAS DE DISMINUCIÓN DE LAS DESIGUALDADES ACUMULADOS AL PERIODO.	NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LA VARIABLE, LISTAS DE ASISTENCIA Y CONSTANCIAS DEL PERSONAL CAPACITADO. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: DEPARTAMENTOS DE RECURSOS HUMANOS, DESARROLLO ACADÉMICO Y/O COORDINACIÓN DEL SISTEMA DE IGUALDAD DE GÉNERO O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: TRIMESTRAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: <a href="https://cumplimientoppe028.itstepea.ca.edu.mx">HTTPS://CUMPLIMIENTOPPE028.ITSTEPEA.CA.EDU.MX</a> . SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025	LOS PROVEEDORES EXTERNOS DE LOS CURSOS DE CAPACITACIÓN CUENTAN CON LOS TEMAS CON ENFOQUE DE GÉNERO Y DISMINUCIÓN DE LAS DESIGUALDADES PARA EL PERSONAL CONFORME AL PROGRAMA ANUAL DE CAPACITACIÓN.

**Información Complementaria del Indicador**

**Datos de Identificación del Indicador**

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Meta
GESTION	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	CURSO	ABSOLUTA

**Fuentes de Información:** DEPARTAMENTO DE RECURSOS HUMANOS O SU EQUIVALENTE Y/O COORDINACIÓN DEL SISTEMA DE IGUALDAD DE GÉNERO DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**Determinación de Metas**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento	
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo
90.00	2024	DICIEMBRE	101.00	DICIEMBRE

**Comportamiento del Indicador hacia la Meta:** ASCENDENTE

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
		23.00			29.00			27.00			22.00
											<b>Anual:</b> 101.00

**Características de las Variables - Indicador**

**Variable (1)**

**Variable:** NÚMERO DE CURSOS OTORGADOS ACUMULADOS AL PERIODO.

**Definición:** MIDE EL NÚMERO DE CURSOS OTORGADOS ACUMULADOS AL PERIODO.

Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Desagregación Geográfica	Disponibilidad de la Información
CURSO	TRIMESTRAL	ESTATAL	31/12/2026

**Calendarización**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
		23.00			29.00			27.00			22.00
											<b>Anual:</b> 101.00

**Componente 2**

SERVICIOS DE FORMACIÓN INTEGRAL A ESTUDIANTES DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA BRINDADOS.

**E028 EDUCACIÓN SUPERIOR EN INSTITUTOS  
TECNOLÓGICOS**

**Actividad: 2.1**

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS QUE PROMUEVAN LA CULTURA Y EL ARTE EN LA COMUNIDAD ESTUDIANTIL.

**UNIDAD RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: DA1Q - INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO**

Indicador	Definición	Medios de Verificación	Supuesto
NÚMERO DE EVENTOS CULTURALES Y ARTÍSTICOS EN LOS QUE SE PARTICIPA.	MIDE EL NÚMERO DE EVENTOS CULTURALES Y ARTÍSTICOS EN LOS QUE PARTICIPAN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES	NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LA VARIABLE, INFORME DE LOS EVENTOS CULTURALES Y ARTÍSTICOS EN LOS QUE SE PARTICIPA. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: RESPONSABLE DE ACTIVIDADES EXTRAESCOLARES O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: TRIMESTRAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: <a href="https://cumplimiento028.itstepeca.edu.mx">HTTPS://CUMPLIMIENTO028.ITSTEPECA.EDU.MX</a> . SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025	EXISTE EN EL ENTORNO REGIONAL DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES LAS CONDICIONES SOCIALES Y CULTURALES APROPIADAS, QUE LE PERMITEN A LA COMUNIDAD ESTUDIANTIL PARTICIPAR EN LOS EVENTOS QUE PROMUEVEN LA CULTURA Y EL ARTE.

**Información Complementaria del Indicador**

**Datos de Identificación del Indicador**

Tipo GESTIÓN	Dimensión EFICIENCIA	Frecuencia de Medición TRIMESTRAL	Unidad de Medida EVENTO	Tipo de Meta ABSOLUTA
<b>Fuentes de Información:</b> RESPONSABLE DE ACTIVIDADES EXTRAESCOLARES O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA.				

**Determinación de Metas**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento	
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo
107.00	2024	DICIEMBRE	118.00	DICIEMBRE
<b>Comportamiento del Indicador hacia la Meta:</b> ASCENDENTE				

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
		25.00			29.00			31.00			33.00
<b>Anual:</b>											118.00

**Características de las Variables - Indicador**

**Variable (1)**

**Variable:** NÚMERO DE EVENTOS CULTURALES Y ARTÍSTICOS QUE PROMUEVEN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**Definición:** MIDE EL NÚMERO DE EVENTOS CULTURALES Y ARTÍSTICOS EN LOS QUE SE PARTICIPA.

Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Desagregación Geográfica	Disponibilidad de la Información								
EVENO	TRIMESTRAL	ESTATAL	31/12/2026								
Calendarización											
ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
		25.00			29.00			31.00			33.00
<b>Anual:</b>											118.00

**E028 EDUCACIÓN SUPERIOR EN INSTITUTOS  
TECNOLÓGICOS**

**Actividad: 2.2**

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS DEPORTIVOS PARA LA COMUNIDAD ESTUDIANTIL.

**UNIDAD RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: DA1Q - INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO**

Indicador	Definición	Medios de Verificación	Supuesto
NÚMERO DE EVENTOS DEPORTIVOS EN LOS QUE PARTICIPA LA COMUNIDAD ESTUDIANTIL.	MIDE EL NÚMERO DE EVENTOS DEPORTIVOS EN LOS QUE PARTICIPA LA COMUNIDAD ESTUDIANTIL	NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LA VARIABLE, INFORME DE LOS EVENTOS DEPORTIVOS EN LOS QUE SE PARTICIPA RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: RESPONSABLE DE ACTIVIDADES EXTRAESCOLARES O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: TRIMESTRAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: <a href="https://cumplimientoppe028.itstepeca.edu.mx">HTTPS://CUMPLIMIENTOPPE028.ITSTEPECA.EDU.MX</a> . SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025	EXISTE EN EL ENTORNO REGIONAL DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES LAS CONDICIONES DE INFRAESTRUCTURA DEPORTIVA Y DE SALUD APROPIADAS, QUE LE PERMITEN A LA COMUNIDAD ESTUDIANTIL PARTICIPAR EN LOS EVENTOS DEPORTIVOS.

**Información Complementaria del Indicador**

**Datos de Identificación del Indicador**

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Meta
GESTION	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	EVENTO	ABSOLUTA

**Fuentes de Información:** RESPONSABLE DE ACTIVIDADES EXTRAESCOLARES O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA

**Determinación de Metas**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento	
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo
131.00	2024	DICIEMBRE	138.00	DICIEMBRE

**Comportamiento del Indicador hacia la Meta:** ASCENDENTE

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
		34.00			36.00			34.00			34.00
											<b>Anual:</b> 138.00

**Características de las Variables - Indicador**

**Variable (1)**

**Variable:** NÚMERO DE EVENTOS DEPORTIVOS EN LOS QUE PARTICIPA LA COMUNIDAD ESTUDIANTIL.

**Definición:** MIDE EL NÚMERO DE EVENTOS DEPORTIVOS EN LOS QUE PARTICIPA LA COMUNIDAD ESTUDIANTIL.

Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Desagregación Geográfica	Disponibilidad de la Información
EVENTO	TRIMESTRAL	ESTATAL	31/12/2026

**Calendarización**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
		34.00			36.00			34.00			34.00
											<b>Anual:</b> 138.00

**E028 EDUCACIÓN SUPERIOR EN INSTITUTOS  
TECNOLÓGICOS**

**Actividad: 2.3**

IMPLEMENTACIÓN DE CAMPAÑAS PARA PREVENIR LA VIOLENCIA, DISCRIMINACIÓN, PROMOCIÓN DE LA IGUALDAD DE GÉNERO, DERECHOS HUMANOS Y ANTICORRUPCIÓN CON LA PARTICIPACIÓN DE LA COMUNIDAD ESTUDIANTIL.

**UNIDAD RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: DA1Q - INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO**

Indicador	Definición	Medios de Verificación	Supuesto
NÚMERO DE CAMPAÑAS DE PREVENCIÓN DE LA VIOLENCIA, DISCRIMINACIÓN, PROMOCIÓN DE IGUALDAD DE GÉNERO, DERECHOS HUMANOS Y ANTICORRUPCIÓN IMPLEMENTADAS.	MIDE EL NÚMERO DE CAMPAÑAS IMPLEMENTADAS POR LOS ITS	NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LA VARIABLE, INFORME DE LAS CAMPAÑAS IMPLEMENTADAS. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: COORDINACIÓN DE TUTORÍAS Y/O CONSULTORIO PSICOLÓGICO O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: TRIMESTRAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: <a href="http://cumplimentoppe028.itstepeac.a.edu.mx">HTTP://CUMPLIMENTOPPE028.ITSTEPEAC.A.EDU.MX</a> . SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025	EXISTE LA DISPONIBILIDAD DE LOS ORGANISMOS PÚBLICOS, PRIVADOS Y SOCIALES DE COLABORAR EN LA IMPLEMENTACIÓN DE CAMPAÑAS PARA PREVENIR LA VIOLENCIA, DISCRIMINACIÓN, PROMOCIÓN DE LA IGUALDAD DE GÉNERO, DERECHOS HUMANOS Y ANTICORRUPCIÓN ENFOCADOS A LA COMUNIDAD ESTUDIANTIL.

**Información Complementaria del Indicador**

**Datos de Identificación del Indicador**

Tipo GESTIÓN	Dimensión EFICIENCIA	Frecuencia de Medición TRIMESTRAL	Unidad de Medida CAMPAÑA	Tipo de Meta ABSOLUTA
<b>Fuentes de Información:</b> COORDINACIÓN DE TUTORÍAS Y/O CONSULTORIO PSICOLÓGICO O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES				

**Determinación de Metas**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento	
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo
103.00	2024	DICIEMBRE	111.00	DICIEMBRE
<b>Comportamiento del Indicador hacia la Meta:</b> ASCENDENTE				

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
		25.00			30.00			26.00			30.00
											<b>Anual:</b> 111.00

**Características de las Variables - Indicador**

**Variable (1)**

**Variable:** NÚMERO DE CAMPAÑAS IMPLEMENTADAS POR LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES

**Definición:** MIDE EL NÚMERO DE CAMPAÑAS QUE SE IMPLEMENTAN EN LOS ITS

Unidad de Medida CAMPAÑA	Frecuencia de Medición TRIMESTRAL	Desagregación Geográfica ESTATAL	Disponibilidad de la Información 31/12/2026								
<b>Calendarización</b>											
ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
		25.00			30.00			26.00			30.00
											<b>Anual:</b> 111.00

**E028 EDUCACIÓN SUPERIOR EN INSTITUTOS TECNOLÓGICOS**

**Actividad: 2.4**

EJECUCIÓN DE CAMPAÑAS DE PROMOCIÓN A LA SALUD Y PREVENCIÓN DE LAS ADICCIONES ENFOCADO A LA COMUNIDAD ESTUDIANTIL.

UNIDAD RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: DA1Q - INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO

Indicador	Definición	Medios de Verificación	Supuesto
NÚMERO DE CAMPAÑAS DE PROMOCIÓN DE LA SALUD Y PREVENCIÓN DE LAS ADICCIONES, EJECUTADAS.	MIDE EL NÚMERO DE CAMPAÑAS DE PROMOCIÓN A LA SALUD Y PREVENCIÓN DE LAS ADICCIONES ENFOCADO A LA COMUNIDAD ESTUDIANTIL.	NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LA VARIABLE, INFORME DE LAS CAMPAÑAS DE PROMOCIÓN DE LA SALUD Y PREVENCIÓN DE LAS ADICCIONES EJECUTADAS. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: CONSULTORIO ESCOLAR O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: TRIMESTRAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: <a href="http://cumplimentoppe028.itstepeac.a.edu.mx">HTTP://CUMPLIMENTOPPE028.ITSTEPEAC.A.EDU.MX</a> . SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2023, 2024, 2025	EXISTE LA DISPONIBILIDAD DE LOS SECTORES PÚBLICOS Y PRIVADOS DE SALUD DE COLABORAR EN LA IMPLEMENTACIÓN DE CAMPAÑAS DE PROMOCIÓN A LA SALUD Y PREVENCIÓN DE LAS ADICCIONES ENFOCADOS A LA COMUNIDAD ESTUDIANTIL.

**Información Complementaria del Indicador**

**Datos de Identificación del Indicador**

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Meta
GESTION	EFICACIA	TRIMESTRAL	CAMPAÑA	ABSOLUTA

**Fuentes de Información:** CONSULTORIO ESCOLAR O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA

**Determinación de Metas**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento	
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo
88.00	2024	DICIEMBRE	107.00	DICIEMBRE

**Comportamiento del Indicador hacia la Meta:** ASCENDENTE

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
		26.00			27.00			26.00			28.00
											<b>Anual:</b> 107.00

**Características de las Variables - Indicador**

**Variable (1)**

**Variable:** NÚMERO DE CAMPAÑAS DE PROMOCIÓN DE LA SALUD Y PREVENCIÓN DE LAS ADICCIONES, EJECUTADAS POR LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES

**Definición:** NÚMERO DE CAMPAÑAS DE PROMOCIÓN DE LA SALUD Y PREVENCIÓN DE LAS ADICCIONES EJECUTADAS.

Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Desagregación Geográfica	Disponibilidad de la Información
CAMPAÑA	TRIMESTRAL	ESTATAL	31/12/2026

**Calendarización**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
		26.00			27.00			26.00			28.00
											<b>Anual:</b> 107.00

**Componente 3**

SERVICIOS DE VINCULACIÓN ACADÉMICA DE LOS ESTUDIANTES CON LOS SECTORES PÚBLICO, PRIVADO Y SOCIAL, PARA SU PROFESIONALIZACIÓN REALIZADA.

**E028 EDUCACIÓN SUPERIOR EN INSTITUTOS  
TECNOLÓGICOS**

**Actividad: 3.1**

CONCERTACIÓN DE CONVENIOS DE COLABORACIÓN CON LOS SECTORES PÚBLICO, PRIVADO Y SOCIAL PARA LA PROFESIONALIZACIÓN DE LOS ESTUDIANTES.

**UNIDAD RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: DA1Q - INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO**

Indicador	Definición	Medios de Verificación	Supuesto
NÚMERO DE CONVENIOS CONCERTADOS.	MIDE EL NÚMERO DE CONVENIOS FIRMADOS CON LOS SECTORES PÚBLICO, PRIVADO Y SOCIAL.	NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LA VARIABLE, REPORTE DE CONVENIOS FIRMADOS. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: ÁREA DE VINCULACIÓN DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: TRIMESTRAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: HTTP://CUMPLIMIENTOPPE028.ITSTEPEAC.A.EDU.MX. SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025	LOS SECTORES PÚBLICO, PRIVADO Y SOCIAL SE INTERESAN EN CONCERTAR CONVENIOS DE COLABORACIÓN PARA LA PROFESIONALIZACIÓN DE LOS ESTUDIANTES.

**Información Complementaria del Indicador**

**Datos de Identificación del Indicador**

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Meta
GESTION	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	CONVENIO	ABSOLUTA
<b>Fuentes de Información:</b> ÁREA DE VINCULACIÓN DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.				

**Determinación de Metas**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento	
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo
204.00	2024	DICIEMBRE	222.00	DICIEMBRE
<b>Comportamiento del Indicador hacia la Meta:</b> REGULAR				

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
		50.00			68.00			53.00			51.00
											<b>Anual:</b> 222.00

**Características de las Variables - Indicador**

**Variable (1)**

**Variable:** NÚMERO DE CONVENIOS FIRMADOS.

**Definición:** TOTAL DE CONVENIOS FIRMADOS CON LOS DIFERENTES SECTORES.

Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Desagregación Geográfica	Disponibilidad de la Información
CONVENIO	TRIMESTRAL	ESTATAL	31/12/2026

**Calendarización**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
		50.00			68.00			53.00			51.00
											<b>Anual:</b> 222.00

**E028 EDUCACIÓN SUPERIOR EN INSTITUTOS  
TECNOLÓGICOS**

**Actividad: 3.2**

REALIZACIÓN DE VISITAS INDUSTRIALES VIRTUALES Y/O PRESENCIALES QUE CONTRIBUYAN A UNA FORMACIÓN COMPLEMENTARIA EN LOS ESTUDIANTES.

**UNIDAD RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: DA1Q - INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO**

Indicador	Definición	Medios de Verificación	Supuesto
NÚMERO DE VISITAS INDUSTRIALES VIRTUALES Y/O PRESENCIALES REALIZADAS.	MIDE EL NÚMERO DE VISITAS INDUSTRIALES, VIRTUALES Y/O PRESENCIALES REALIZADAS.	NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LA VARIABLE, REPORTE DE VISITAS INDUSTRIALES, VIRTUALES Y/O PRESENCIALES REALIZADAS. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: ÁREA DE VINCULACIÓN DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: TRIMESTRAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: HTTP://CUMPLIMIENTOPPE028.ITSTEPEAC.A.EDU.MX. SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025	LOS SECTORES PÚBLICO, PRIVADO Y SOCIAL MUESTRAN DISPONIBILIDAD PARA REALIZAR VISITAS INDUSTRIALES VIRTUALES Y/O PRESENCIALES QUE PERMITEN A LOS ESTUDIANTES CONOCER LOS PROCESOS PRODUCTIVOS DE BIENES Y SERVICIOS.

**Información Complementaria del Indicador**

**Datos de Identificación del Indicador**

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Meta
GESTION	EFICACIA	TRIMESTRAL	VISITA	ABSOLUTA

**Fuentes de Información:** ÁREA DE VINCULACIÓN DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**Determinación de Metas**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento	
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo
468.00	2024	DICIEMBRE	466.00	DICIEMBRE

**Comportamiento del Indicador hacia la Meta:** ASCENDENTE

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
		90.00			135.00			82.00			159.00
											<b>Anual:</b> 466.00

**Características de las Variables - Indicador**

**Variable (1)**

**Variable:** NÚMERO DE VISITAS INDUSTRIALES, VIRTUALES Y/O PRESENCIALES REALIZADAS POR LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES

**Definición:** MIDE EL TOTAL DE VISITAS INDUSTRIALES, VIRTUALES Y/O PRESENCIALES REALIZADAS.

Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Desagregación Geográfica	Disponibilidad de la Información
VISITA	TRIMESTRAL	ESTATAL	31/12/2026

**Calendarización**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
		90.00			135.00			82.00			159.00
											<b>Anual:</b> 466.00

**E028 EDUCACIÓN SUPERIOR EN INSTITUTOS  
TECNOLÓGICOS**

**Actividad: 3.3**

REALIZACIÓN DE EVENTOS QUE PERMITAN DAR SEGUIMIENTO A LAS Y LOS EGRESADOS.

UNIDAD RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: DA1Q - INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO

Indicador	Definición	Medios de Verificación	Supuesto
NÚMERO DE EVENTOS DE SEGUIMIENTO DE EGRESADOS (AS) REALIZADOS.	MIDE EL NÚMERO DE EVENTOS DE SEGUIMIENTO DE EGRESADOS QUE SE IMPLEMENTAN EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES	NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LA VARIABLE, REPORTE DE LOS EVENTOS DE SEGUIMIENTO DE EGRESADOS/AS REALIZADOS. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: ÁREA DE VINCULACIÓN DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: SEMESTRAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: <a href="http://cumplimentoppe028.itstepeac.a.edu.mx">HTTP://CUMPLIMENTOPPE028.ITSTEPEAC.A.EDU.MX</a> . SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025	LA SITUACIÓN LABORAL Y FAMILIAR DE LOS Y LAS EGRESADOS /AS LES PERMITEN PARTICIPAR EN LOS EVENTOS DE SEGUIMIENTO IMPLEMENTADOS.

**Información Complementaria del Indicador**

**Datos de Identificación del Indicador**

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Meta
GESTION	EFICIENCIA	SEMESTRAL	EVENTO	ABSOLUTA

Fuentes de Información: ÁREA DE VINCULACIÓN DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**Determinación de Metas**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento	
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo
48.00	2024	2019	56.00	DICIEMBRE

Comportamiento del Indicador hacia la Meta: ASCENDENTE

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					26.00						30.00
											Anual: 56.00

**Características de las Variables - Indicador**

**Variable (1)**

Variable: NÚMERO DE EVENTOS REALIZADOS POR LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES PARA EL SEGUIMIENTO DE EGRESADOS

Definición: MIDE EL NÚMERO DE EVENTOS PARA EL SEGUIMIENTO DE EGRESADOS

Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Desagregación Geográfica	Disponibilidad de la Información
EVENTO	SEMESTRAL	ESTATAL	31/12/2026

**Calendarización**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					26.00						30.00
											Anual: 56.00

**E028 EDUCACIÓN SUPERIOR EN INSTITUTOS  
TECNOLÓGICOS**

**Actividad: 3.4**

ASIGNACIÓN DE RESIDENCIAS PROFESIONALES A LA POBLACIÓN ESCOLAR QUE CUMPLA CON LA NORMATIVIDAD VIGENTE.

UNIDAD RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: DA1Q - INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO

Indicador	Definición	Medios de Verificación	Supuesto
NÚMERO DE ESTUDIANTES CON RESIDENCIA PROFESIONAL ASIGNADA.	MIDE EL NÚMERO DE ESTUDIANTES QUE CURSAN RESIDENCIA PROFESIONAL EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES	NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LA VARIABLE, LISTA DE ESTUDIANTES ASIGNADOS A RESIDENCIA PROFESIONAL. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: ÁREA DE VINCULACIÓN O EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: SEMESTRAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: <a href="http://cumplimentoppe028.itstepeac.a.edu.mx">HTTP://CUMPLIMENTOPPE028.ITSTEPEAC.A.EDU.MX</a> . SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025	LOS SECTORES PÚBLICO, PRIVADO Y SOCIAL MUESTRAN DISPOSICIÓN PARA ACEPTAR LOS PROYECTOS DE RESIDENCIA PROFESIONAL PROPUESTOS POR LOS ESTUDIANTES QUE CUMPLEN CON LA NORMATIVIDAD VIGENTE Y LES PERMITEN REALIZAR EL PROCESO EN SUS ORGANIZACIONES.

**Información Complementaria del Indicador**

**Datos de Identificación del Indicador**

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Meta
GESTION	EFICACIA	SEMESTRAL	ALUMNO	ABSOLUTA

**Fuentes de Información:** ÁREA DE VINCULACIÓN O EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA

**Determinación de Metas**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento	
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo
2,085.00	2024	DICIEMBRE	2,171.00	DICIEMBRE

**Comportamiento del Indicador hacia la Meta:** REGULAR

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					645.00						1,526.00
											<b>Anual:</b> 2,171.00

**Características de las Variables - Indicador**

**Variable (1)**

**Variable:** NÚMERO DE ESTUDIANTES CON RESIDENCIA PROFESIONAL ASIGNADA POR LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES PARA EL SEGUIMIENTO DE EGRESADOS

**Definición:** MIDE EL NÚMERO DE ESTUDIANTES QUE CURSAN RESIDENCIA PROFESIONAL

Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Desagregación Geográfica	Disponibilidad de la Información
ALUMNO	SEMESTRAL	ESTATAL	31/12/2026

**Calendarización**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					645.00						1,526.00
											<b>Anual:</b> 2,171.00

**Componente 4**

SERVICIOS ACADÉMICOS PARA LA PREVENCIÓN DE LA DESERCIÓN DE LOS ESTUDIANTES OTORGADOS.

**E028 EDUCACIÓN SUPERIOR EN INSTITUTOS  
TECNOLÓGICOS**

**Actividad: 4.1**

EJECUCIÓN DE PROGRAMAS INSTITUCIONALES DE TUTORÍAS PARA DAR SEGUIMIENTO A LA PERMANENCIA DE LOS ESTUDIANTES.

**UNIDAD RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: DA1Q - INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO**

Indicador	Definición	Medios de Verificación	Supuesto
NÚMERO DE PROGRAMAS INSTITUCIONALES DE TUTORÍAS IMPLEMENTADOS.	MIDE EL NÚMERO DE PROGRAMAS INSTITUCIONALES DE TUTORÍAS IMPLEMENTADOS PARA DAR SEGUIMIENTO A LA PERMANENCIA DE LOS ESTUDIANTES.	NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LA VARIABLE, INFORME DE RESULTADOS DE PROGRAMAS INSTITUCIONALES DE TUTORÍAS IMPLEMENTADOS. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: DEPARTAMENTO DE DESARROLLO ACADÉMICO / RESPONSABLE DEL PROGRAMA DE TUTORÍAS DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: SEMESTRAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: HTTP://CUMPLIMIENTOPPE028.ITSTEPEAC.A.EDU.MX. SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022., 2023, 2024, 2025	LAS CONDICIONES ACADÉMICAS, SOCIOECONÓMICAS Y EMOCIONALES DE LOS ESTUDIANTES FAVORECEN QUE NO ABANDONEN SUS ESTUDIOS.

**Información Complementaria del Indicador**

**Datos de Identificación del Indicador**

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Meta
GESTION	EFICIENCIA	SEMESTRAL	PROGRAMA	ABSOLUTA
<b>Fuentes de Información:</b> RESPONSABLE DEL PROGRAMA DE TUTORÍAS DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.				

**Determinación de Metas**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento	
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo
38.00	2024	DICIEMBRE	38.00	DICIEMBRE
<b>Comportamiento del Indicador hacia la Meta:</b> ASCENDENTE				

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					19.00						19.00
											<b>Anual:</b> 38.00

**Características de las Variables - Indicador**

**Variable (1)**

**Variable:** NÚMERO DE PROGRAMAS INSTITUCIONALES IMPLEMENTADOS.

**Definición:** MIDE EL NÚMERO DE PROGRAMAS INSTITUCIONALES IMPLEMENTADOS PARA DAR SEGUIMIENTO A LOS ESTUDIANTES.

Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Desagregación Geográfica	Disponibilidad de la Información								
PROGRAMA	SEMESTRAL	ESTATAL	31/12/2026								
Calendarización											
ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					19.00						19.00
											<b>Anual:</b> 38.00

**E028 EDUCACIÓN SUPERIOR EN INSTITUTOS  
TECNOLÓGICOS**

**Actividad: 4.2**

GESTIÓN DE BECAS PARA LOS ESTUDIANTES MATRICULADOS.

UNIDAD RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: DA1Q - INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO

Indicador	Definición	Medios de Verificación	Supuesto
NÚMERO DE ESTUDIANTES CON BECAS GESTIONADAS.	MIDE EL NÚMERO ESTUDIANTES CON BECAS GESTIONADAS	NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LA VARIABLE, RELACIÓN DE ESTUDIANTES CON BECAS GESTIONADAS. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: COORDINACIÓN DE BECAS O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: SEMESTRAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: <a href="http://cumplimentoppe028.itstepeac.a.edu.mx">HTTP://CUMPLIMENTOPPE028.ITSTEPEAC.A.EDU.MX</a> . SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025	LOS ORGANISMOS GUBERNAMENTALES Y PRIVADOS, PUBLICAN LAS CONVOCATORIAS DE BECAS QUE PERMITEN BENEFICIAR A LOS ESTUDIANTES PARA CONTINUAR SUS ESTUDIOS.

**Información Complementaria del Indicador**

**Datos de Identificación del Indicador**

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Meta
GESTION	EFICIENCIA	SEMESTRAL	PERSONA	ABSOLUTA

**Fuentes de Información:** COORDINACIÓN DE BECAS O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA

**Determinación de Metas**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento	
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo
8,635.00	2024	DICIEMBRE	9,764.00	DICIEMBRE

**Comportamiento del Indicador hacia la Meta:** ASCENDENTE

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					4,502.00						5,262.00
											<b>Anual:</b> 9,764.00

**Características de las Variables - Indicador**

**Variable (1)**

**Variable:** NÚMERO DE ESTUDIANTES CON BECAS GESTIONADAS

**Definición:** MIDE EL NÚMERO ESTUDIANTES CON BECAS GESTIONADAS.

Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Desagregación Geográfica	Disponibilidad de la Información
PERSONA	SEMESTRAL	ESTATAL	31/12/2026

**Calendarización**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					4,502.00						5,262.00
											<b>Anual:</b> 9,764.00

**E028 EDUCACIÓN SUPERIOR EN INSTITUTOS  
TECNOLÓGICOS**

**Actividad: 4.3**

IMPLEMENTACIÓN DEL PROGRAMA DE RECUPERACIÓN, PERMANENCIA E INCREMENTO DE LA MATRÍCULA ESCOLAR.

UNIDAD RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: DA1Q - INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO

Indicador	Definición	Medios de Verificación	Supuesto
NÚMERO DE PROGRAMAS DE RECUPERACIÓN, PERMANENCIA E INCREMENTO DE LA MATRÍCULA ESCOLAR IMPLEMENTADOS.	MIDE EL NÚMERO DE PROGRAMAS IMPLEMENTADOS EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES	NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LA VARIABLE, INFORME DE PROGRAMAS DE RECUPERACIÓN, PERMANENCIA E INCREMENTO DE LA MATRÍCULA ESCOLAR IMPLEMENTADOS. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: ÁREA ACADÉMICA DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: SEMESTRAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: <a href="http://cumplimentoppe028.itstepeac.a.edu.mx">HTTP://CUMPLIMENTOPPE028.ITSTEPEAC.A.EDU.MX</a> . SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2023, 2024, 2025	LAS CONDICIONES ACADÉMICAS Y SOCIO-ECONÓMICAS DE LOS ESTUDIANTES DE LOS ITS LES PERMITEN CONTINUAR CON SUS ESTUDIOS DE NIVEL SUPERIOR.

**Información Complementaria del Indicador**

**Datos de Identificación del Indicador**

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Meta
GESTION	EFICIENCIA	SEMESTRAL	PROGRAMA	ABSOLUTA

**Fuentes de Información:** ÁREA ACADÉMICA DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA

**Determinación de Metas**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento	
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo
28.00	2024	DICIEMBRE	28.00	DICIEMBRE

**Comportamiento del Indicador hacia la Meta:** ASCENDENTE

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					14.00						14.00
											<b>Anual:</b> 28.00

**Características de las Variables - Indicador**

**Variable (1)**

**Variable:** NÚMERO DE PROGRAMAS IMPLEMENTADOS EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES

**Definición:** MIDE EL NÚMERO PROGRAMAS DE RECUPERACIÓN, PERMANENCIA E INCREMENTO DE LA MATRÍCULA ESCOLAR IMPLEMENTADOS.

Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Desagregación Geográfica	Disponibilidad de la Información
PROGRAMA	SEMESTRAL	ESTATAL	31/12/2026

**Calendarización**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					14.00						14.00
											<b>Anual:</b> 28.00

**Componente 5**

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, DESARROLLO TECNOLÓGICO E INNOVACIÓN REALIZADOS.

**E028 EDUCACIÓN SUPERIOR EN INSTITUTOS  
TECNOLÓGICOS**

**Actividad: 5.1**

REALIZACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN Y/O DESARROLLO TECNOLÓGICO.

UNIDAD RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: DA1Q - INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO

Indicador	Definición	Medios de Verificación	Supuesto
NÚMERO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN Y/O DESARROLLO TECNOLÓGICO, DESARROLLADOS.	MIDE EL NÚMERO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN Y/O DESARROLLO TECNOLÓGICO, CONCLUIDOS O CON ETAPAS CONCLUIDAS.	NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LA VARIABLE, LISTADO DE PROYECTOS CONCLUIDOS Y/O CON ETAPAS CONCLUIDAS. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: ÁREA DE INVESTIGACIÓN DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: SEMESTRAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: HTTP://CUMPLIMIENTOPPE028.ITSTEPEAC.A.EDU.MX. SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025	EXISTE INTERÉS DE LOS SECTORES PÚBLICO, PRIVADO Y SOCIAL POR PARTICIPAR EN LOS PROYECTOS ENFOCADOS A LA INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN Y/O DESARROLLO TECNOLÓGICO.

**Información Complementaria del Indicador**

**Datos de Identificación del Indicador**

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Meta
GESTION	EFICACIA	SEMESTRAL	PROYECTO	ABSOLUTA

**Fuentes de Información:** ÁREA DE INVESTIGACIÓN O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**Determinación de Metas**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento	
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo
257.00	2024	DICIEMBRE	259.00	DICIEMBRE

**Comportamiento del Indicador hacia la Meta:** ASCENDENTE

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					130.00						129.00
											<b>Anual:</b> 259.00

**Características de las Variables - Indicador**

**Variable (1)**

**Variable:** NÚMERO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN Y/O DESARROLLO TECNOLÓGICO QUE REALIZAN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**Definición:** MIDE EL NÚMERO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y/O DESARROLLO TECNOLÓGICO E INNOVACIÓN QUE REALIZAN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Desagregación Geográfica	Disponibilidad de la Información
PROYECTO	SEMESTRAL	ESTATAL	31/12/2026

**Calendarización**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					130.00						129.00
											<b>Anual:</b> 259.00

**E028 EDUCACIÓN SUPERIOR EN INSTITUTOS  
TECNOLÓGICOS**

**Actividad: 5.2**

PARTICIPACIÓN EN LOS EVENTOS QUE PROMUEVAN EL DESARROLLO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA Y DE INNOVACIÓN.

UNIDAD RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: DA1Q - INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO

Indicador	Definición	Medios de Verificación	Supuesto
NÚMERO DE EVENTOS QUE PROMUEVEN EL DESARROLLO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA Y DE INNOVACIÓN, IMPLEMENTADOS.	MIDE EL NÚMERO DE EVENTOS QUE PROMUEVEN EL DESARROLLO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA Y DE INNOVACIÓN. .	NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LA VARIABLE, INFORME DE LOS EVENTOS QUE PROMUEVEN EL DESARROLLO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA Y DE INNOVACIÓN IMPLEMENTADOS. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: ÁREA DE INVESTIGACIÓN O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: SEMESTRAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: HTTP://CUMPLIMIENTOPPE028.ITSTEPEAC.A.EDU.MX. SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025	LAS INSTITUCIONES Y ORGANISMOS SE INTERESAN EN COLABORAR CON LOS INSTITUTOS EN EL DESARROLLO DE EVENTOS QUE PROMUEVAN EL DESARROLLO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA Y DE INNOVACIÓN.

**Información Complementaria del Indicador**

**Datos de Identificación del Indicador**

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Meta
GESTION	EFICACIA	SEMESTRAL	EVENTO	ABSOLUTA
<b>Fuentes de Información:</b> ÁREA DE INVESTIGACIÓN O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.				

**Determinación de Metas**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento	
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo
116.00	2024	DICIEMBRE	114.00	DICIEMBRE
<b>Comportamiento del Indicador hacia la Meta:</b> ASCENDENTE				

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					52.00						62.00
											<b>Anual:</b> 114.00

**Características de las Variables - Indicador**

**Variable (1)**

**Variable:** NÚMERO DE EVENTOS QUE PROMUEVEN EL DESARROLLO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA Y DE INNOVACIÓN EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**Definición:** MIDE EL NÚMERO DE EVENTOS QUE PROMUEVEN EL DESARROLLO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO TECNOLÓGICO E INNOVACIÓN IMPLEMENTADOS.

Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Desagregación Geográfica	Disponibilidad de la Información								
EVENTO	SEMESTRAL	ESTATAL	31/12/2026								
Calendarización											
ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					52.00						62.00
											<b>Anual:</b> 114.00

**E028 EDUCACIÓN SUPERIOR EN INSTITUTOS  
TECNOLÓGICOS**

**Actividad: 5.3**

COLABORACIÓN EN REDES INTERINSTITUCIONALES PARA FORTALECER LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA.

**UNIDAD RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: DA1Q - INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO**

Indicador	Definición	Medios de Verificación	Supuesto
NÚMERO DE REDES DE COLABORACIÓN INTERINSTITUCIONAL ESTABLECIDAS.	MIDE EL NÚMERO DE REDES DE COLABORACIÓN INTERINSTITUCIONAL, QUE FORTALECEN LA INVESTIGACIÓN EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.	NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LA VARIABLE, INFORME DE LOS PRODUCTOS OBTENIDOS POR LAS REDES DE COLABORACIÓN ESTABLECIDAS. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: ÁREA DE INVESTIGACIÓN O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: SEMESTRAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: HTTP://CUMPLIMIENTOPPE028.ITSTEPEAC.A.EDU.MX. SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025	LAS INSTITUCIONES Y LOS ORGANISMOS SE INTERESAN EN ESTABLECER COLABORACIÓN INTERINSTITUCIONAL PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN.

**Información Complementaria del Indicador**

**Datos de Identificación del Indicador**

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Meta
GESTION	EFICACIA	SEMESTRAL	RED	ABSOLUTA

**Fuentes de Información:** ÁREA DE INVESTIGACIÓN O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**Determinación de Metas**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento	
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo
46.00	2024	DICIEMBRE	44.00	DICIEMBRE

**Comportamiento del Indicador hacia la Meta:** ASCENDENTE

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					20.00						24.00
											<b>Anual:</b> 44.00

**Características de las Variables - Indicador**

**Variable (1)**

**Variable:** NÚMERO DE REDES DE COLABORACIÓN INTERINSTITUCIONAL PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN.

**Definición:** MIDE EL NÚMERO DE REDES DE COLABORACIÓN INTERINSTITUCIONAL QUE FORTALECEN LA INVESTIGACIÓN.

Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Desagregación Geográfica	Disponibilidad de la Información
RED	SEMESTRAL	ESTATAL	31/12/2026

**Calendarización**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					20.00						24.00
											<b>Anual:</b> 44.00

**E028 EDUCACIÓN SUPERIOR EN INSTITUTOS  
TECNOLÓGICOS**

**Actividad: 5.4**

PUBLICACIÓN DE ARTÍCULOS EN REVISTAS ARBITRADAS O CON ÍNDICE JOURNAL CITATION REPORTS (JCR).

**UNIDAD RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: DA1Q - INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO**

Indicador	Definición	Medios de Verificación	Supuesto
NÚMERO DE ARTÍCULOS PUBLICADOS EN REVISTAS ARBITRADAS O CON ÍNDICE JOURNAL CITATION REPORTS (JCR).	MIDE EL NÚMERO DE ARTÍCULOS ELABORADOS POR LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES QUE CUMPLEN CON LOS REQUISITOS PARA SER PUBLICADOS POR LAS REVISTAS ESPECIALIZADAS.	NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LA VARIABLE, INFORME DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS PUBLICADOS. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: ÁREA DE INVESTIGACIÓN O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: SEMESTRAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: <a href="http://cumplimentoppe028.itstepeac.aedu.mx">HTTP://CUMPLIMENTOPPE028.ITSTEPEAC.AEDU.MX</a> . SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025	LAS REVISTAS ARBITRADAS O CON ÍNDICE JOURNAL CITATION REPORTS (JCR) VALIDAN Y PUBLICAN LOS ARTÍCULOS.

**Información Complementaria del Indicador**

**Datos de Identificación del Indicador**

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Meta
GESTION	EFICACIA	SEMESTRAL	PUBLICACIÓN	ABSOLUTA

**Fuentes de Información:** ÁREA DE INVESTIGACIÓN O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**Determinación de Metas**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento	
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo
115.00	2024	DICIEMBRE	101.00	DICIEMBRE

**Comportamiento del Indicador hacia la Meta:** ASCENDENTE

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					32.00						69.00
											<b>Anual:</b> 101.00

**Características de las Variables - Indicador**

**Variable (1)**

**Variable:** NÚMERO DE ARTÍCULOS REALIZADOS Y PUBLICADOS EN REVISTAS ESPECIALIZADAS.

**Definición:** MIDE EL NÚMERO DE ARTÍCULOS DE INVESTIGACIÓN QUE SE PUBLICAN.

Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Desagregación Geográfica	Disponibilidad de la Información
PUBLICACIÓN	SEMESTRAL	ESTATAL	31/12/2026

**Calendarización**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
					32.00						69.00
											<b>Anual:</b> 101.00

**Componente 6**

SERVICIOS PARA LA ATENCIÓN DE LA DEMANDA Y COBERTURA DE LA MATRÍCULA DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA REALIZADOS.

**E028 EDUCACIÓN SUPERIOR EN INSTITUTOS  
TECNOLÓGICOS**

**Actividad: 6.1**

REALIZACIÓN DE ACTIVIDADES DE PROMOCIÓN DE LA OFERTA EDUCATIVA PARA LA CAPTACIÓN DE EGRESADOS DE NIVEL MEDIO SUPERIOR.

**UNIDAD RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: DA1Q - INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO**

Indicador	Definición	Medios de Verificación	Supuesto
NÚMERO DE ACTIVIDADES DE PROMOCIÓN DE LA OFERTA EDUCATIVA IMPLEMENTADAS.	MIDE EL NÚMERO DE ACTIVIDADES DE PROMOCIÓN DE LA OFERTA EDUCATIVA QUE IMPLEMENTAN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.	NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LA VARIABLE, INFORME DE ACTIVIDADES DE PROMOCIÓN DE LA OFERTA EDUCATIVA IMPLEMENTADAS. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: DEPARTAMENTO DE DIFUSIÓN O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: TRIMESTRAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: HTTP://CUMPLIMIENTOPPE028.ITSTEPEAC.A.EDU.MX. SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022., 2023, 2024, 2025	LOS EGRESADOS DE EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR SE INTERESAN EN LOS PROGRAMAS EDUCATIVOS OFERTADOS POR LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**Información Complementaria del Indicador**

**Datos de Identificación del Indicador**

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Meta
GESTION	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	ACTIVIDAD	ABSOLUTA
<b>Fuentes de Información:</b> DEPARTAMENTO DE DIFUSIÓN O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.				

**Determinación de Metas**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento	
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo
1,444.00	2024	DICIEMBRE	1,497.00	DICIEMBRE
<b>Comportamiento del Indicador hacia la Meta:</b> ASCENDENTE				

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
		431.00			626.00			271.00			169.00
											<b>Anual:</b> 1,497.00

**Características de las Variables - Indicador**

**Variable (1)**

**Variable:** NÚMERO DE ACTIVIDADES DE PROMOCIÓN DE LA OFERTA EDUCATIVA IMPLEMENTADAS EN EL ÁREA DE INFLUENCIA DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS.

**Definición:** REPRESENTA LAS ACTIVIDADES PARA PROMOVER LA OFERTA EDUCATIVA DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Desagregación Geográfica	Disponibilidad de la Información								
ESTRATEGIA	TRIMESTRAL	ESTATAL	31/12/2026								
Calendarización											
ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
		431.00			626.00			271.00			169.00
											<b>Anual:</b> 1,497.00

**E028 EDUCACIÓN SUPERIOR EN INSTITUTOS  
TECNOLÓGICOS**

**Actividad: 6.2**

ATENCIÓN A LA DEMANDA DE ASPIRANTES DE NUEVO INGRESO QUE SOLICITAN FICHAS DE ADMISIÓN.

**UNIDAD RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: DA1Q - INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO**

Indicador	Definición	Medios de Verificación	Supuesto
NÚMERO DE FICHAS DE ADMISIÓN OTORGADAS A ASPIRANTES DE NUEVO INGRESO.	MIDE EL NÚMERO DE FICHAS DE ADMISIÓN OTORGADAS A ASPIRANTES DE NUEVO INGRESO.	NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LA VARIABLE, RELACIÓN DE FICHAS DE ADMISIÓN OTORGADAS A ASPIRANTES DE NUEVO INGRESO. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: DEPARTAMENTO DE CONTROL ESCOLAR O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: ANUAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: HTTP://CUMPLIMIENTOPPE028.ITSTEPEAC.A.EDU.MX. SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025	LOS ASPIRANTES CUENTAN CON LAS CONDICIONES ACADÉMICAS Y SOCIO-ECONÓMICAS PARA SOLICITAR UNA FICHA DE ADMISIÓN.

**Información Complementaria del Indicador**

**Datos de Identificación del Indicador**

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Meta
GESTION	EFICIENCIA	ANUAL	FICHAS	ABSOLUTA

**Fuentes de Información:** DEPARTAMENTO DE CONTROL ESCOLAR O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**Determinación de Metas**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento	
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo
6,059.00	2024	DICIEMBRE	6,593.00	DICIEMBRE

**Comportamiento del Indicador hacia la Meta:** REGULAR

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
											6,593.00
											<b>Anual:</b> 6,593.00

**Características de las Variables - Indicador**

**Variable (1)**

**Variable:** NÚMERO DE FICHAS OTORGADAS.

**Definición:** REPRESENTA LAS FICHAS QUE OTORGA EL DEPARTAMENTO DE CONTROL ESCOLAR O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Desagregación Geográfica	Disponibilidad de la Información
FICHAS	ANUAL	ESTATAL	31/12/2026

**Calendarización**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
											6,593.00
											<b>Anual:</b> 6,593.00

**E028 EDUCACIÓN SUPERIOR EN INSTITUTOS  
TECNOLÓGICOS**

**Actividad: 6.3**

INSCRIPCIÓN Y RE INSCRIPCIÓN DE ESTUDIANTES EN LOS PROGRAMAS EDUCATIVOS DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**UNIDAD RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: DA1Q - INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO**

Indicador	Definición	Medios de Verificación	Supuesto
NÚMERO DE ESTUDIANTES INSCRITOS Y RE INSCRITOS.	MIDE EL NÚMERO DE ESTUDIANTES QUE SE INSCRIBIERON Y RE-INSCRIBIERON EN EL CICLO ESCOLAR EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.	NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LA VARIABLE, REPORTE DE ESTUDIANTES MATRICULADOS EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: DEPARTAMENTO DE CONTROL ESCOLAR O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: ANUAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: HTTP://CUMPLIMIENTOPPE028.ITSTEPEAC.A.EDU.MX. SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025	LAS CONDICIONES ACADÉMICAS Y SOCIO-ECONÓMICAS DE LOS ESTUDIANTES DE NUEVO INGRESO Y REINGRESO PERMITEN CONTINUAR Y CONCLUIR SATISFACTORIAMENTE SUS ESTUDIOS EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**Información Complementaria del Indicador**

**Datos de Identificación del Indicador**

Tipo GESTIÓN	Dimensión EFICIENCIA	Frecuencia de Medición ANUAL	Unidad de Medida ALUMNO	Tipo de Meta ABSOLUTA
<b>Fuentes de Información:</b> DEPARTAMENTO DE CONTROL ESCOLAR O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.				

**Determinación de Metas**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento	
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo
17,136.00	2024	DICIEMBRE	18,696.00	DICIEMBRE
<b>Comportamiento del Indicador hacia la Meta:</b> REGULAR				

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
											18,696.00
											<b>Anual:</b> 18,696.00

**Características de las Variables - Indicador**

**Variable (1)**

**Variable:** NÚMERO DE ESTUDIANTES MATRICULADOS AL INICIO DEL CICLO ESCOLAR 2024-2025.

**Definición:** SE REFIERE AL NÚMERO DE ESTUDIANTES INSCRITOS Y RE INSCRITOS EN EL PERIODO.

Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Desagregación Geográfica	Disponibilidad de la Información								
ALUMNO	ANUAL	ESTATAL	31/12/2026								
Calendarización											
ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
											18,696.00
											<b>Anual:</b> 18,696.00

**E028 EDUCACIÓN SUPERIOR EN INSTITUTOS  
TECNOLÓGICOS**

**Actividad: 6.4**

CERTIFICACIÓN Y/O RECERTIFICACIÓN DE LOS SISTEMAS DE GESTIÓN PARA LA MEJORA CONTINUA.

**UNIDAD RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: DA1Q - INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACATLÁN DE OSORIO**

Indicador	Definición	Medios de Verificación	Supuesto
NÚMERO DE SISTEMAS DE GESTIÓN CON CERTIFICACIONES O RE CERTIFICACIONES VIGENTES.	MIDE EL NÚMERO DE SISTEMAS DE GESTIÓN CON CERTIFICACIONES VIGENTES EN LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.	NOMBRE DEL DOCUMENTO: CARÁTULA CON REPORTE DE CUMPLIMIENTO DE LA VARIABLE, LISTADO DE CERTIFICADOS O INFORMES DE AUDITORÍA DE LOS SISTEMAS DE GESTIÓN VIGENTES. RESPONSABLE Y A RESGUARDO DE: ÁREA DE CALIDAD O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FUENTE DE INFORMACIÓN: INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES DEL ESTADO DE PUEBLA. FRECUENCIA DE MEDICIÓN: ANUAL. LIGA-RUTA DE ACCESO: HTTP://CUMPLIMIENTOPPE028.ITSTEPEAC.A.EDU.MX. SERIE DE INFORMACIÓN DISPONIBLE: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025	LOS ORGANISMOS CERTIFICADORES EXTERNOS REALIZAN LAS AUDITORÍAS EN LAS FECHAS PROGRAMADAS Y ENTREGAN LOS INFORMES DE AUDITORÍA Y/O CERTIFICADOS CORRESPONDIENTES CONFORME AL CONTRATO.

**Información Complementaria del Indicador**

**Datos de Identificación del Indicador**

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Meta
GESTION	EFICACIA	ANUAL	CERTIFICADOS	ABSOLUTA

**Fuentes de Información:** ÁREA DE CALIDAD O SU EQUIVALENTE DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**Determinación de Metas**

Línea Base			Meta y Periodo de Cumplimiento	
Valor	Año	Periodo	Valor	Periodo
49.00	2024	DICIEMBRE	50.00	DICIEMBRE

**Comportamiento del Indicador hacia la Meta:** ASCENDENTE

**Meta Anual**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
											50.00
											<b>Anual:</b> 50.00

**Características de las Variables - Indicador**

**Variable (1)**

**Variable:** NÚMERO DE SISTEMAS DE GESTIÓN CON CERTIFICACIONES O RE CERTIFICACIONES VIGENTES ALCANZADAS POR LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS SUPERIORES.

**Definición:** MIDE EL NÚMERO DE SISTEMAS DE GESTIÓN CON CERTIFICACIONES O RE CERTIFICACIONES VIGENTES.

Unidad de Medida	Frecuencia de Medición	Desagregación Geográfica	Disponibilidad de la Información
CERTIFICADOS	ANUAL	ESTATAL	31/12/2026

**Calendarización**

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
											50.00
											<b>Anual:</b> 50.00



**iTSSMT**  
INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR  
DE SAN MARTÍN TEXMELUCAN

# **Metas institucionales del Programa Presupuestario**



**Instituto Tecnológico Superior de San Martín Texmelucan**  
Subdirección de Planeación

**INDICADORES DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO 2026**

Nivel: Fin			Proyección 2026					
Resumen narrativo	Nombre del Indicador	Unidad de medida	Mar.	Jun.	Sep.	Dic.	Total	Anual
Contribuir a disminuir la desigualdad social a través de la acreditación de los programas educativos que formen profesionales comprometidos en aportar soluciones a las necesidades de la región, con un enfoque de desarrollo tecnológico, innovación, investigación y vinculación.	Porcentaje de programas educativos acreditados por organismos reconocidos.	Porcentaje				5	5	<b>83.33%</b>
						6	6	
Nivel: Propósito			Proyección 2026					
Resumen narrativo	Nombre del Indicador	Unidad de medida	Mar.	Jun.	Sep.	Dic.	Total	Anual
Estudiantes de familias en situación de pobreza de los Institutos Tecnológicos Superiores Descentralizados del Estado de Puebla concluyen sus estudios de forma integral, humanista, científica, sustentable e innovadora de acuerdo con los estándares de calidad educativa y vinculada con las necesidades del entorno.	Porcentaje de egresados titulados.	Porcentaje				148	148	<b>86.55%</b>
						171	171	
Nivel: Componente			Proyección 2026					
Resumen narrativo	Nombre del Indicador	Unidad de medida	Mar.	Jun.	Sep.	Dic.	Total	Anual
1. Cursos de formación, actualización y capacitación profesional y en temas de género al personal otorgados.	Porcentaje de personal directivo, administrativo y docente que recibieron cursos de formación o desarrollo profesional.	Porcentaje		111		50	161	<b>94.71%</b>
				170		170	170	

\* Componente 1: Primer semestre, personal no docente capacitado 42 personas, personal docente 69 personas.  
Segundo semestre, personal no docente capacitado 37 personas, personal docente 13 personas.



**2026**  
año de  
**Margarita Maza**



MEJOR  
EDUCACIÓN  
SUPERIOR

Ing. Industrial  
Ing. Ambiental  
Ing. Electromecánica  
Ing. en Gestión Empresarial  
Ing. en Sistemas Computacionales





**Instituto Tecnológico Superior de San Martín Texmelucan**  
Subdirección de Planeación

Nivel: Componente			Proyección 2026					
Resumen narrativo	Nombre del Indicador	Unidad de medida	Mar.	Jun.	Sep.	Dic.	Total	Anual
2. Servicios de formación integral a estudiantes de educación superior tecnológica, brindados.	Porcentaje de estudiantes que participan en eventos para la formación integral.	Porcentaje		545		590	1135	<b>63.94%</b>
				1775		1775	1775	
3. Servicios de vinculación académica de los estudiantes con los sectores público, privado y social, para su profesionalización realizada.	Porcentaje de estudiantes beneficiados por la vinculación, académica con los sectores público, privado y social.	Porcentaje		239		364	603	<b>33.97%</b>
				1775		1775	1775	
4. Servicios académicos para la prevención de la deserción otorgados.	Porcentaje de deserción escolar	Porcentaje				80	80	<b>4.51%</b>
						1775	1775	
5. Proyectos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación realizados.	Porcentaje de proyectos concluidos o con etapas concluidas.	Porcentaje		10		10	20	<b>100%</b>
				20		20	20	
6. Servicios para la atención de la demanda y cobertura de la matrícula de educación superior tecnológica realizados.	Variación porcentual de la matrícula.	Variación				1770	1770	<b>0.28%</b>
						1775	1775	



**2026**  
año de  
**Margarita Maza**



MEJOR  
EDUCACIÓN  
SUPERIOR

Ing. Industrial  
Ing. Ambiental  
Ing. Electromecánica  
Ing. en Gestión Empresarial  
Ing. en Sistemas Computacionales





**Instituto Tecnológico Superior de San Martín Texmelucan**  
Subdirección de Planeación

**ACTIVIDADES DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO 2026**

Objetivo	Actividades	Indicador	Proyección 2026					
			Mar.	Jun.	Sep.	Dic.	Anual	
<b>Componente 1</b> Cursos de formación, actualización y capacitación profesional y en temas de género al personal otorgados.	1.1	Realización de cursos de capacitación dirigidos al personal directivo y administrativo para fortalecer el desarrollo profesional.	Número de cursos de capacitación dirigidos al personal directivo y administrativo para fortalecer el desarrollo profesional.	5	10	7	9	31
	1.2	Realización de cursos de capacitación dirigidos al personal docente de formación y actualización profesional.	Número de cursos de capacitación dirigidos al personal docente.	4	0	5	2	11
	1.3	Capacitación dirigida al personal para fortalecer su desarrollo integral en temas con enfoque de género y disminución de las desigualdades.	Número de cursos de capacitación en temas con enfoque de género y disminución de las desigualdades, otorgados.	3	5	5	4	17
<b>Componente 2</b> Servicios de formación integral a estudiantes de educación superior tecnológica, brindados.	2.1	Participación en eventos que promuevan la cultura y el arte en la comunidad estudiantil.	Número de eventos culturales y artísticos en los que se participan.	4	5	5	6	20
	2.2	Participación en eventos deportivos para la comunidad estudiantil.	Número de eventos deportivos en los que participa la comunidad estudiantil.	4	5	5	6	20
	2.3	Implementación de campañas para prevenir la violencia, discriminación, promoción de la igualdad de género, derechos humanos y anticorrupción con la participación de la comunidad estudiantil.	Número de campañas de prevención de la violencia, discriminación, promoción de igualdad de género, derechos humanos y anticorrupción implementadas.	2	3	2	3	10



**2026**  
año de  
**Margarita Maza**



MEJOR EDUCACIÓN SUPERIOR

Ing. Industrial  
Ing. Ambiental  
Ing. Electromecánica  
Ing. en Gestión Empresarial  
Ing. en Sistemas Computacionales





**Instituto Tecnológico Superior de San Martín Texmelucan**  
Subdirección de Planeación

Objetivo	Actividades	Indicador	Proyección 2026					
			Mar.	Jun.	Sep.	Dic.	Anual	
<b>Componente 2</b> Servicios de formación integral a estudiantes de educación superior tecnológica, brindados.	2.4	Ejecución de campañas de promoción a la salud y prevención de las adicciones enfocado a la comunidad estudiantil.	Número de campañas de promoción de la salud y prevención de las adicciones, ejecutadas.	1	1	1	1	4
	3.1	Concertación de convenios de colaboración con los sectores público, privado y social para la profesionalización de los estudiantes.	Número de convenios concertados.	4	6	6	2	18
<b>Componente 3</b> Servicios de vinculación académica de los estudiantes con los sectores público, privado y social, para su profesionalización realizada.	3.2	Realización de visitas industriales virtuales y/o presenciales que contribuyan a una formación complementaria en los estudiantes.	Número de visitas industriales virtuales y/o presenciales realizadas.	15	10	15	25	65
	3.3	Realización de eventos que permitan dar seguimiento a las y los egresados.	Número de eventos de seguimiento de egresados (as) realizados.		4		5	9
	3.4	Asignación de Residencias Profesionales a la población escolar que cumpla con la normatividad vigente.	Número de estudiantes con residencia profesional asignada.		130		105	235
<b>Componente 4</b> Servicios académicos para la prevención de la deserción de los estudiantes otorgados.	4.1	Ejecución de programas institucionales de tutorías para dar seguimiento a la permanencia de los estudiantes.	Número de Programas Institucionales de tutorías implementados.		1		1	2



**2026**  
año de  
**Margarita Maza**



MEJOR  
EDUCACIÓN  
SUPERIOR

Ing. Industrial  
Ing. Ambiental  
Ing. Electromecánica  
Ing. en Gestión Empresarial  
Ing. en Sistemas Computacionales





**Instituto Tecnológico Superior de San Martín Texmelucan**  
Subdirección de Planeación

Objetivo	Actividades	Indicador	Proyección 2026					
			Mar.	Jun.	Sep.	Dic.	Anual	
<b>Componente 4</b> Servicios académicos para la prevención de la deserción de los estudiantes otorgados.	4.2	Gestión de becas para los estudiantes matriculados.		600		700	<b>1350</b>	
	4.3	Implementación del programa de recuperación, permanencia e incremento de la matrícula escolar	Número de programas de recuperación, permanencia e incremento de la matrícula escolar implementados.		1		1	<b>2</b>
<b>Componente 5</b> Proyectos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación realizados.	5.1	Realización de proyectos de investigación, innovación y/o desarrollo tecnológico.	Número de proyectos de investigación y/o desarrollo tecnológico e innovación desarrollados.		10		10	<b>20</b>
	5.2	Participación en los eventos que promuevan el desarrollo de proyectos de investigación científica, tecnológica y de innovación.	Número de eventos que promueven el desarrollo de proyectos de investigación científica, tecnológica y de innovación implementados.		2		2	<b>4</b>
	5.3	Colaboración en redes de interinstitucionales para fortalecer la investigación científica.	Número de redes de colaboración interinstitucional establecidas.		1		1	<b>2</b>
	5.4	Publicación de artículos en revistas arbitradas o con Índice Journal Citation Reports (JCR).	Número de artículos publicados en revistas arbitradas o con Índice Journal Citation Reports (JCR).		8		10	<b>18</b>



**2026**  
año de  
**Margarita Maza**



MEJOR  
EDUCACIÓN  
SUPERIOR

Ing. Industrial  
Ing. Ambiental  
Ing. Electromecánica  
Ing. en Gestión Empresarial  
Ing. en Sistemas Computacionales





**Instituto Tecnológico Superior de San Martín Texmelucan**  
Subdirección de Planeación

Objetivo	Actividades	Indicador	Proyección 2026					
			Mar.	Jun.	Sep.	Dic.	Anual	
<b>Componente 6</b> Servicios para la atención de la demanda y cobertura de la matrícula de educación superior tecnológica realizados.	6.1	Realización de actividades de promoción de la oferta educativa para la captación de egresados de nivel medio superior.	Número de actividades de promoción de la oferta educativa implementadas.	34	33	25	7	<b>99</b>
	6.2	Atención a la demanda de aspirantes de nuevo ingreso que solicitan fichas de admisión.	Número de fichas de admisión otorgadas a aspirantes de nuevo ingreso.				697	<b>697</b>
	6.3	Inscripción y reinscripción de estudiantes en los programas educativos de los Institutos Tecnológicos Superiores.	Número de estudiantes inscritos y reinscritos.				1775	<b>1775</b>
	6.4	Certificación y/o Recertificación de los Sistemas de Gestión para la mejora continua.	Número de sistemas de gestión con certificaciones o recertificaciones vigentes.				4	<b>4</b>



**2026**  
año de  
**Margarita Maza**



MEJOR  
EDUCACIÓN  
SUPERIOR

Ing. Industrial  
Ing. Ambiental  
Ing. Electromecánica  
Ing. en Gestión Empresarial  
Ing. en Sistemas Computacionales



100%  
LIBRE  
PLÁSTICO

