

Resultados de la dictaminación de los proyectos participantes en la convocatoria del Pp U079 "Expansión de la Educación Media Superior y Superior" (Educación Superior). Vertientes A y C, 2023
Subsecretaría de Educación Superior

Cons	Nombre de la Institución	Nombre del proyecto	Tipo IPES: UF, UPE, UPEAS, UIC, UT, UP, IT, Normal y UUPN	CCT (Institución)	Descripción breve del Proyecto	Entidad Federativa	Incremento total de matrícula	Tipo de proyecto: CNE, NPE, E, DTA	Dictamen Puntos
1	Universidad Intercultural de Chiapas	Ampliación, diversificación y consolidación de la oferta educativa de la Universidad Intercultural de Chiapas. Estrategias que promuevan la reducción del abandono escolar del estudiantado inscrito en la Universidad Intercultural de Chiapas	UIC	07MSU0098J	Expandir espacios educativos con la construcción y equipamiento en la Unidad Multimodal de el Porvenir. Impulsar acciones que reduzcan el índice de abandono escolar e incrementen la permanencia en la Universidad Intercultural de Chiapas	Chiapas	838	CNE	15
2	Universidad Intercultural del Estado de Guerrero	Equipamiento de Aulas y Laboratorios en la Universidad Intercultural del Estado de Guerrero	UIC	12MSU0072N	Aplicar el uso de la tecnología en los laboratorios de Ingeniería Ambiental y Licenciatura en Desarrollo Sustentable así como los laboratorios de Licenciatura en Turismo Alternativo	Guerrero	620	E	10.5
3	Universidad Intercultural del Estado de Hidalgo	Proyecto de Expansión de Matrícula 2023-2025 en el marco del Programa de Expansión de la Educación Media Superior y Superior (U079) 2023	UIC	13MSU0326Y	Incrementar la matrícula de la Universidad Intercultural del Estado de Hidalgo en un 97%, a través de la reducción de la deserción escolar y el fortalecimiento en la continuidad educativa	Hidalgo	736	DTA	18
4	Universidad Intercultural Maya de Quintana Roo	Equipamiento del Laboratorio del Centro de Cómputo de la Universidad Intercultural Maya de Quintana Roo	UIC	23MSU0024J	Fortacer el equipamiento del Laboratorio del Centro de Cómputo de la Universidad Intercultural Maya de Quintana Roo para brindar una me educación de calidad a los estudiantes.	Quintana Roo	161	E	20
5	Universidad Autónoma Indígena de México	Construcción del Laboratorio de Biotecnología 2da etapa	UIC	25MSU0034O	Diversificar la oferta educativa mediante la creación de los PE de Ingeniería en Biotecnología y la Licenciatura en Energías Renovables cumpliendo las expectativas de formación profesional con instalaciones de calidad adecuadas por su formación integral	Sinaloa	400	NPE	23
6	Universidad Intercultural del Estado de Tabasco	Programa Integral de atención a través de la adecuación de la villa estudiantil que benefician a estudiantes que provienen de comunidades de alta marginación de Chiapas y Tabasco en la Sede Oxolotán de la Universidad Intercultural del Estado de Tabasco	UIC	27MSU0009N	Programa Integral de atención a través de la adecuación de la villa estudiantil que benefician a estudiantes que provienen de comunidades de alta marginación de Chiapas y Tabasco en la Sede Oxolotán de la Universidad Intercultural del Estado de Tabasco	Tabasco	2,056	DTA	21
7	Universidad Autónoma de Baja California	Por una conclusión oportuna de las trayectorias educativas en la UABC	UPE	02MSU0020A	Asegurar la permanencia y continuidad escolar de los estudiantes que les permita concluir su trayectoria educativa de manera oportuna, a través del fortalecimiento de programas, servicios y apoyos institucionales de tipo académico y psicológico que impacten en la reducción de la tasa de abandono escolar.	Baja California	2,571	DTA	24
8	Universidad Autónoma de Baja California Sur	Primera etapa de la Construcción de la Extensión Académica de Ciudad Insurgentes, Comondú de la UABC para atender zonas marginadas y ampliar la cobertura con base en ambientes virtuales de aprendizaje	UPE	03MSU0064X	Contribuir a la cobertura e incremento de la matrícula de educación superior en zonas rurales y/o marginadas de Baja California Sur, a través de la construcción y equipamiento de una nueva sede para la educación híbrida en ciudad Insurgentes eb el municipio de Comondú	Baja California Sur	1,060	CNE, E	23
9	Universidad Autónoma de Campeche	Fortalecimiento de la competitividad tecnológica y académica de los programas educativos de la Universidad Autónoma de Campeche.	UPE	04MSU0018K	Actualizar la infraestructura de red que contribuye a la eficiencia de la gestión administrativa y la mejora de la calidad educativa, la formación integral con responsabilidad social, el acompañamiento personalizado y la utilización de las Tecnologías de la Información, Comunicación, Conocimiento y Aprendizaje Digital (TICCAD) en los procesos académicos con el fin de incrementar la matrícula y disminuir la deserción escolar.	Campeche	394	E	22
10	Universidad Autónoma del Carmen	Equipamiento de espacios educativos y actualización de infraestructura tecnológica en Facultades de la Universidad Autónoma del Carmen.	UPE	04MSU0238W	Contar con laboratorios equipados y profesores que dispongan de equipos de cómputo que contribuyan en ampliar y diversificar la oferta educativa de la UNACAR para incrementar la matrícula en los programas educativos de las facultades: Química, Ingeniería, Ciencias Económicas Administrativas, Ciencias Naturales, Ciencias Educativas y Ciencias de la Salud.	Campeche	322	E	16
11	Universidad Autónoma de Chiapas	Proyecto de expansión de la matrícula 2023-2025 en el marco del Programa de Expansión de la Educación Media Superior y Superior 2023 (PROEXES 2023)	UPE	07MSU0001H	Apoyar la política nacional de incremento de la cobertura en educación superior a través de estrategias que permitan el acceso a un mayor número de estudiantes a los servicios educativos en modalidad escolarizada y mixta	Chiapas	1,588	CNE, E	18.5
12	Universidad Autónoma de Ciudad Juárez	Fortalecimiento de la infraestructura académica para incrementar la permanencia y continuidad educativa, así como la disminución de las tasas de abandono escolar en la UACJ.	UPE	08MSU0245B	Disminuir la tasa de abandono escolar e incrementar la matrícula de programas educativos del nivel pregrado, identificados con esta tendencia en la UACJ, mediante el fortalecimiento de los espacios académicos y científicos que faciliten la permanencia, formación y	Chihuahua	367	DTA	18
13	Universidad Autónoma de Coahuila	Proyecto integral para el combate al abandono escolar en la Universidad Autónoma de Coahuila	UPE	05MSU0010R	Combatir la deserción en la UAdC a través del correcto equipamiento de aulas, laboratorios y centros de cómputo de los Programas Educativos con mayor riesgo de abandono y la mejora en las estrategias de seguimiento académico.	Coahuila	1,000	DTA	20.5

Resultados de la dictaminación de los proyectos participantes en la convocatoria del Pp U079 "Expansión de la Educación Media Superior y Superior" (Educación Superior), Vertientes A y C, 2023
Subsecretaría de Educación Superior

14	Universidad de Colima	Prevención del abandono escolar para incentivar la permanencia del estudiantado en los programas educativos de Licenciatura del Campus Tecmán de la Universidad de Colima	UPE	06MSU0012O	Incrementar y Asegurar la permanencia del estudiantado y su tránsito regular hasta el egreso de los PE del campus Tecmán de la UCOL	Colima	286	DTA	18
15	Universidad de Guanajuato	Expansión de la Oferta Educativa con programas de nueva creación en el área de ingenierías y Arquitectura	UPE	11MSU0013Z	Incrementar la matrícula de la Universidad de Guanajuato mediante la diversificación de la oferta educativa y el incremento de matrícula en un programa de nueva creación	Guanajuato	175	E	23
16	Universidad Autónoma de Guerrero	"Expansión de la Cobertura de Educación Superior de la UAGro, Ejercicio Fiscal 2023"	UPE	12MSU0015W	Apoyar la política de incremento de la matrícula y la cobertura en programas de educación superior, mejorando la distribución territorial de la oferta educativa, así como avanzar gradualmente en la gratuidad de los servicios educativos que ofrece la institución, en los términos planteados por la reforma al artículo 3° de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y la Ley General de Educación superior, para el ejercicio fiscal 2023	Guerrero	2,820	NPE,E, DTA	0
17	Universidad de Guadalajara	Incremento de la matrícula en programas educativos de pregrado en la Universidad de Guadalajara	UPE	14MSU0010Z	A través del programa, se apoyarán 68 programas educativos, por lo que para el ciclo 2024-2025 la institución incrementará su matrícula en 3,843 estudiantes; esto es, la institución pasará de 27,251 estudiantes del ciclo escolar 2022-2023 a 29,269 en el ciclo escolar 2023-2024 y 31,074 estudiantes en el ciclo escolar 2024-2025, sólo en el(los) PE para los que se solicita apoyo.	Jalisco	3,843	E	20
18	Universidad Autónoma del Estado de México	Incrementar la matrícula en programas educativos pertinentes y relevantes de las áreas de ciencias de la salud y de ciencias agropecuarias, para formar profesionistas mexicanos de excelencia que contribuyan a la <u>disminución de brechas sociales</u> .	UPE	15MSU0012W	Incrementar la matrícula de programas educativos con alta demanda y limitada capacidad de absorción, para contribuir a la disminución de las desigualdades sociales.	México	240	E	22
19	Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo	Proyecto para la ampliación de la matrícula de la UMSNH, mediante la consolidación de sus programas educativos y la mejora de condiciones en programas de reciente creación 2023.	UPE	16MSU0014T	Incrementar la matrícula en 9 PE de licenciatura institucionales y 2 de reciente creación, así como en 35 PE de licenciatura de diversas Facultades universitarias.	Michoacán	1,202	E	22
20	Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca	"Fortalecimiento de la infraestructura académica para programas educativos de educación superior de la UABJO, en atención el incremento de la matrícula". Vertiente A modalidad 3.	UPE	20MSU0011I	Garantizar las condiciones de calidad que coadyuvan al incremento de la matrícula, así como, mejorar los indicadores asociados al proceso de ingreso y permanencia en los PE para elevar la cobertura con calidad y pertinencia de educación superior en el Estado, consolidando las unidades académicas con el fin de ofrecer la mayor cobertura en los espacios.	Oaxaca	1,409	E	14
21	Universidad Autónoma de Querétaro	Programa institucional para la permanencia de las y los estudiantes de la UAQ	UPE	22MSU0016B	Contribuir e incrementar el índice de permanencia de los alumnos y así aumentar la matrícula inscrita 202-2023 2023-2024 mediante acciones que disminuyan el abandono escolar.	Querétaro	643	DTA	19.5
22	Universidad Autónoma del Estado de Quintana Roo	Construcción y equipamiento del nuevo campus en el municipio de Felipe Carrillo Puerto de la Universidad Autónoma del Estado de Quintana Roo	UPE	23MSU0140Z	Aperturar el campus con enfoque intercultural en el municipio de Felipe Carrillo Puerto de la Universidad Autónoma del Estado de Quintana Roo mediante la construcción de los escenarios de aprendizaje, su habilitación y equipamiento para una oferta inicial de dos nuevos programas educativos.	Quintana Roo	144	CNE,NPE	14
23	Universidad Autónoma de San Luis Potosí	Proyecto integral de transversalidad, colaboración y mejora continua con impacto en la retención y matrícula de pregrado	UPE	24MSU0011E	Incrementar la matrícula y disminuir la deserción del estudiantado en los PE de licenciatura y TSU, a través de dos vertientes: a) fortalecer a la nueva oferta educativa de la UASLP autorizada por el H. Consejo Directivo Universitario, en el marco de la Estrategia de Ampliación y Diversificación de la Oferta Educativa y b) por medio de una estrategia integral de mejora de los programas educativos en la dimensión curricular, de la práctica docente, del acompañamiento estudiantil, de la adecuación y mejora de laboratorios y talleres y de la mejora continua.	San Luis Potosí	1,913	NPE, E	25
24	Universidad Autónoma de Tlaxcala	Impulso a la expansión de la matrícula en la Universidad Autónoma de Tlaxcala: un modelo educativo para la justicia social.	UPE	29MSU0013Y	Mejorar la infraestructura física y el equipamiento para la ampliación y cobertura integral de la oferta educativa de la UAIX.	Tlaxcala	3,370	CNE,E	9
25	Universidad Veracruzana	Cobertura educativa con equidad, inclusión, interculturalidad y de excelencia	UPE	30MSU0940B	Ampliar y diversificar la oferta educativa a través de programas educativos de técnico superior universitario y licenciatura, en las diferentes modalidades de estudio, con el propósito de incrementar la matrícula en 4,124 alumnos; coadyuvando a una mayor disponibilidad de la educación superior en el estado de Veracruz y el país, con 31 programas educativos inclusivos, pertinentes, de excelencia y en respuesta a las vocaciones regionales universitarias.	Veracruz	4,124	NPE,E	12.5
26	Universidad Autónoma de Zacatecas	MEJORAMIENTO DE LOS ENTORNOS DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE PARA CONTRIBUIR A LA AMPLIACIÓN DE LA COBERTURA EN EDUCACIÓN SUPERIOR EN LA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE ZACATECAS	UPE	32MSU0017H	A través del programa, se apoyarán 41 programas educativos, por lo que para el ciclo 2024-2025 la institución incrementará su matrícula en 2,090 estudiantes; esto es, la institución pasará de 22,255 estudiantes del ciclo escolar 2022-2023 a 23,525 en el ciclo escolar 2023-20	Zacatecas	2,090	NPE,E	16

Resultados de la dictaminación de los proyectos participantes en la convocatoria del Pp U079 "Expansión de la Educación Media Superior y Superior" (Educación Superior). Vertientes A y C, 2023
Subsecretaría de Educación Superior

27	Instituto Campechano	Creando escenarios óptimos para el desarrollo del proceso enseñanza- aprendizaje en el Instituto Campechano a través del fortalecimiento de la infraestructura educativa.	UPEAS	04MSU0030F	Asegurar que los entornos de enseñanza y aprendizaje de los Programas Educativos de los Campus I (Ciencias de la Comunicación y Artes Visuales), Campus III (Educación Artística), Campus IV (Trabajo Social y Educación Artística) y Campus V (Turismo, Gastronomía, Mercadotecnia y Trabajo Social) con una matrícula actual de 967 estudiantes, sean equipados con infraestructura educativa moderna y acorde a las necesidades de práctica de conocimientos y desarrollo de las actividades al interior y exterior del aula.	Campeche	177	E	10.5
28	Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas	Equipamiento para facilitar el incremento de la matrícula escolar de la UNICACH	UPEAS	07MSU002C	Ampliar el equipamiento tecnológico, audiovisual, didáctico y mobiliario de 19 PE de licenciatura para facilitar el incremento de la matrícula escolar y el óptimo desarrollo de las actividades académicas	Chiapas	1,245	E	15
29	Universidad Estatal del Valle de Ecatepec	Equipamiento del espacio Clínica Universitaria Integral. Equipamiento de Laboratorio de Metrología. Equipamiento del nuevo edificio de cómputo y actualización de equipos de impresión y video proyección del área académica de la Universidad Estatal del Valle de Ecatepec	UPEAS	15MSU0923T	Generar un espacio en la Clínica Escuela Universitaria, con un equipo de análisis de marcha y equilibrio que apoye en el proceso de enseñanza-aprendizaje de los programas educativos. Proporcionar las herramientas e instrumentos de electrónica digital para el programa educativo en Ingeniería en Logística Aeroportuaria. Equipar el nuevo edificio de cómputo con el software y hardware necesario para la enseñanza de las carreras de Ingeniería en Comunicación Multimedia, Ingeniería en Logística Aeroportuaria y la Licenciatura en Humanidades Empresa, además de equipo de uso académico general, impresión y video proyección.	México	34	E	12
30	Universidad Mexiquense del Bicentenario	FORTALECIMIENTO A LA INFRESTRUCTURA FÍSICA PARA UNIDADES DE ESTUDIOS SUPERIORES Y EQUIPAMIENTO DE PROGRAMAS EDUCATIVOS QUE NO CUENTAN CON EGRESADOS DE LA UNIVERSIDAD MEXIQUENSE DEL BICENTENARIO.	UPEAS	15MSU0945E	A través del programa, se apoyarán a 15 programas educativos, por lo que para el ciclo 2024-2025 la institución incrementará su matrícula en 1,133 estudiantes; esto es, la institución pasará de 1,206 estudiantes del ciclo escolar 2022-2023 a 2,080 en el ciclo escolar 2023-2024 y 2,427 estudiantes en el ciclo escolar 2024-2025, sólo en los PE para los que se solicita apoyo.	México	1,445	CNE,E	21.5
31	Universidad del Istmo	Fortalecimiento de los espacios educativos de Energías Renovables, Enfermería y Derecho, con equipamiento actualizado y especializado para coadyuvar en el incremento de matrícula y cobertura en la Universidad del Istmo	UPEAS	20MSU0021P	Garantizar el incremento de la matrícula y cobertura nacional, a través del equipamiento actualizado y especializado, que asegure las condiciones de infraestructura física educativa óptima para el desarrollo efectivo de las actividades académicas en los estudiantes adscritos a los programas educativos de Licenciatura en Ingeniería en Energías Renovables, Licenciatura en Enfermería y Licenciatura en Derecho, pertenecientes a la Universidad del Istmo.	Oaxaca	836	E	16
32	Universidad de la Sierra Sur	Incremento de matrícula de las Licenciaturas en Medicina, Odontología y Enfermería de la Universidad de la Sierra Sur, a través de la construcción y equipamiento de espacios educativos	UPEAS	20MSU0023N	Incrementar la matrícula de los Programas Educativos de Medicina, Odontología y Enfermería para el ciclo escolar 2024-2025, a través de la construcción y equipamiento de espacios educativos en la Universidad de la Sierra Sur, con el fin de contribuir al incremento de la cobertura de nivel superior, con equidad e inclusión en el estado de Oaxaca.	Oaxaca	364	CNE, E	24.5
33	Universidad del Papaloapan	Atención a las necesidades inmediatas de la Universidad del Papaloapan de equipamiento y materiales que permitan incrementar su matrícula de nuevo ingreso y mantener la ya existente con un enfoque de inclusión, equidad y calidad educativa	UPEAS	20MSU0020Q	Atención a las necesidades inmediatas de la Universidad del Papaloapan de equipamiento y materiales que permitan incrementar su matrícula de nuevo ingreso y mantener la ya existente con un enfoque de inclusión, equidad y calidad educativa	Oaxaca	636	E	23.5
34	Universidad de la Sierra Juárez	"Programas Educativos descentralizados territorialmente para ampliar la cobertura y fomentar la inclusividad y la calidad"	UPEAS	20MSU0029H	Fortalecer los Programas Educativos descentralizados territorialmente para ampliar la cobertura y fomentar la educación superior inclusiva, equitativa y de calidad, en la región Sierra Juárez, en el estado de Oaxaca y en el país.	Oaxaca	72	E	23.5
35	Universidad de la Cañada	Fortalecimiento a los seis programas educativos de la Universidad de la Cañada mediante el equipamiento del laboratorio de tecnologías de información para coadyuvar a la ampliación de la comunidad estudiantil.	UPEAS	20MSU0032V	Fortalecer a los seis programas educativos de la Universidad de la Cañada mediante el equipamiento de infraestructura académica de las tecnologías de la información y comunicación, para coadyuvar a la ampliación de la comunidad estudiantil hacia los grupos vulnerables.	Oaxaca	38	E	23.5
36	Universidad Tecnológica de la Mixteca	Incremento de la matrícula escolar y fortalecimiento académico en la Universidad Tecnológica de la Mixteca 2023-2025	UPEAS	20MSU0060R	Incrementar la matrícula escolar ampliando el ingreso y reforzar la permanencia de estudiantes en la Universidad Tecnológica de la Mixteca, mejorando el proceso de oferta educativa con egresados de educación media superior y promoviendo igualdad de acceso al desarrollo de la ciencia y la innovación tecnológica a través de la modernización de los equipos de aulas, talleres y laboratorios, para la formación de profesionistas competitivos y comprometidos con el desarrollo regional, estatal y nacional.	Oaxaca	438	E	23.5

Resultados de la dictaminación de los proyectos participantes en la convocatoria del Pp U079 "Expansión de la Educación Media Superior y Superior" (Educación Superior), Vertientes A y C, 2023
Subsecretaría de Educación Superior

37	Universidad del Mar	Habilitación y equipamiento de espacios educativos que permitan el incremento de la matrícula de nuevo ingreso y su permanencia en los programas educativos de Licenciatura de la Universidad del Mar con el fin de fortalecer la inclusión, equidad y calidad educativa.	UPEAS	20MSU0580Z	Incrementar la matrícula de nuevo ingreso y apoyar su permanencia en los Programas Educativos de Licenciatura de la Universidad del Mar altamente pertinentes para la región, el estado y el país, a través del aseguramiento de entornos favorables al proceso de enseñanza aprendizaje.	Oaxaca	217	E	15.5
38	Universidad Estatal de Sonora	Incremento en la matrícula en Programas de Calidad	UPEAS	26MSU0430N	Mejorar la operación del modelo educativo basado en competencia por medio del equipamiento estratégico en los programas educativos de ciencias de la salud	Sonora	260	DTA	7
39	Universidad de Oriente	Programa de tutoría grupal entre iguales (TGI) como estrategia para la permanencia y trayectoria del estudiantado	UPEAS	31MSU0200C	Programa de tutoría grupal entre iguales (TGI) como estrategia para la permanencia y trayectoria del estudiantado	Yucatán	106	DTA	20
40	Universidad Tecnológica de Candelaria	Apertura del programa de licenciatura en contaduría (como continuidad del TSU en contaduría de la ut-candelaria)	UT	04EUT0002Q	Contribuir al aumento y permanencia de la matrícula en la UT-Candelaria a través de una oferta educativa pertinente y concordante con las necesidades del entorno, tal es el caso del programa de licenciatura en contaduría como parte de la continuidad del TSU en Contaduría.	Campeche	332	NPE	6
41	Universidad Tecnológica de Calakmul	Adquisición de equipamiento especializado para Programas Educativos de la Universidad Tecnológica de Calakmul con proyección de incremento de Matrícula	UT	04EUT0003P	Incrementar la matrícula de los programas educativos de gastronomía y contaduría, así como de los nuevos programas educativos en T16 estudiantes, brindando las mejores condiciones en equipamiento que coadyuve al proceso de enseñanza-aprendizaje, para seguir ofreciendo educación de calidad en la región.	Campeche	225	NPE y E	14.5
42	Universidad Tecnológica de La Selva	Programa de actualización de equipamiento e infraestructura tecnológica como iniciativa para incrementar la permanencia de estudiantes inscritos en la Universidad Tecnológica de la Selva	UT	07EUT0001O	El proyecto tiene como objetivo fomentar el mejoramiento del proceso de enseñanza aprendizaje de las diversas divisiones académicas de la Universidad Tecnológica de la Selva.	Chiapas	146	E	21.5
43	Universidad Politécnica de Chiapas	Incremento de matrícula de los programas educativos de Licenciatura de la Universidad Politécnica de Chiapas, para ampliar la cobertura de educación superior en Chiapas.	UP	07EPO0001R	Incrementar la matrícula de licenciatura y la cobertura en educación superior, con equidad, inclusión e interculturalidad en un 12% de estudiantes de nuevo ingreso para el ciclo escolar 2023-2024	Chiapas	887	E	5
44	Universidad Politécnica de Tapachula	Incremento de la matrícula y permanencia escolar en los programas educativos de la Universidad Politécnica de Tapachula a través del fortalecimiento de equipamiento de la infraestructura educativa de laboratorios, talleres, biblioteca y servicios de atención integral al estudiante	UP	07EPO0002Q	Coadyuvar a la política nacional para incrementar la matrícula a través del fortalecimiento de equipamiento especializado y acondicionamiento de los espacios dedicados a la docencia, investigación y servicios de atención integral al estudiante en los Programas Educativos de la Universidad Politécnica de Tapachula.	Chiapas	480	E	19.5
45	Universidad Tecnológica de Parral	Disminución de la tasa de abandono escolar e incremento de la permanencia de los Estudiantes de los programas Educativos de TSU en Mantenimiento área Maquinaria Pesada e Ingeniería en Mantenimiento Industrial, a través del desarrollo del Taller de Diagnóstico y Reparación de Maquinaria Pesada de la Universidad Tecnológica de Parral.	UT	08EUT0004K	El presente proyecto tiene como propósito disminuir la tasa de abandono escolar e incrementar la permanencia de estudiantes de los Programas Educativos de TSU en Mantenimiento área Maquinaria Pesada e Ingeniería en Mantenimiento Industrial, a través de la instalación y puesta en marcha del taller de diagnóstico y reparación de maquinaria pesada de la Universidad Tecnológica de Parral para promover de manera directa a la permanencia en la institución <u>logrando tener un plan de vida</u>	Chihuahua	67	DTA	23
46	Universidad Tecnológica de Torreón	Retención de matrícula a través del fortalecimiento de la enseñanza práctica en asignaturas que orienten hacia el desarrollo de industria 4.0	UT	05EUT0002P	El presente proyecto tiene como propósito disminuir la deserción por bajo rendimiento académico a través de incrementar el uso de los laboratorios para lograr una mejora significativa en el desarrollo de la competencia de los PE de TSU.	Coahuila	236	DTA	24
47	Universidad Tecnológica Parras de La Fuente	Incremento de la matrícula de la Universidad Tecnológica de Parras de la Fuente mediante una oferta atractiva e incluyente que se basa en el otorgamiento de becas, equipamiento modernización de los talleres y laboratorios para fortalecer las habilidades técnicas, tecnológicas de los estudiantes y para la disminución de la tasa de abandono escolar.	UT	05EUT0009I	Reducir los índices de abandono escolar mediante el fortalecimiento de los conocimientos y las habilidades de las y los alumnos actualizando y manteniendo el equipo informático de los laboratorios, las máquinas y herramientas donde se realiza aplicación del conocimiento y con ello privilegiar la dimensión práctica en la Universidad Tecnológica Parras de la Fuente.	Coahuila	126	DTA	13
48	Universidad Tecnológica de Durango	Mejorar la capacidad y competitividad académica del TSU en Procesos Industriales y en Diseño Digital	UT	10EUT0001B	El presente proyecto tiene como finalidad fortalecer las aptitudes, conocimientos y capacidades tecnológicas de las y los estudiantes de la institución	Durango	816	E	18
49	Universidad Tecnológica de La Laguna Durango	Incremento de matrícula de los Programas Educativos de La Universidad Tecnológica de La Laguna Durango, Modelo Bilingüe, Internacional, Inclusiva y Sustentable.	UT	10EUT0002A	Aumentar la matrícula de los Programas Educativos a nivel de TSU y Licenciatura de La Universidad Tecnológica de La Laguna Durango, a través de la provisión de instalaciones educativas de alta calidad, para promover la formación de profesionales capacitados con una retroalimentación constante establecidos por los órganos evaluadores y por el sector industrial que permitan contribuir al crecimiento económico de la Región.	Durango	147	E	19
50	Universidad Tecnológica de Rodeo	Incremento de matrícula mediante el transporte escolar para alumnos e Impartir Educación a Distancia una alternativa para aumentar la matrícula escolar en la Universidad Tecnológica de Rodeo	UT	10EUT0005Y	Incrementar la matrícula de la universidad garantizando la educación inclusiva, equitativa e integral.	Durango	207	E	7
51	Universidad Tecnológica del Norte de Guanajuato	Ampliación de la matrícula educativa y atención de la deserción en la Universidad Tecnológica del Norte de Guanajuato. Ampliación de la matrícula educativa y atención de la deserción en la Universidad Tecnológica del Norte de Guanajuato	UT	11EUT0001A	El presente proyecto tiene como finalidad ampliar la matrícula institucional mediante el equipamiento y creación de laboratorios especializados, así como la atención a la deserción. El presente proyecto tiene como finalidad ampliar la matrícula institucional mediante el equipamiento y creación de laboratorios especializados, así como la atención a la deserción.	Guanajuato	87	E	6.5

Resultados de la dictaminación de los proyectos participantes en la convocatoria del Pp U079 "Expansión de la Educación Media Superior y Superior" (Educación Superior). Vertientes A y C, 2023
Subsecretaría de Educación Superior

52	Universidad Tecnológica de León	Incremento y permanencia de la matrícula a través del fortalecimiento de Laboratorios Especializados. Fortalecimiento de los niveles de conocimiento y formación vocacional del estudiantado de nuevo ingreso, así como la mejora del entorno en el proceso enseñanza aprendizaje, a través de los distintos espacios de consulta y apoyo, encaminados hacia el incremento de la permanencia y continuidad de los estudiantes en la UTL.	UT	11EUT0002Z	Incrementar el número de estudiantes (matrícula) y su permanencia, a través del impulso a la competitividad de los programas educativos de Técnico Superior Universitario, Licenciaturas e Ingenierías, fortaleciendo los laboratorios especializados para las prácticas del estudiantado, así como las aulas para impartición de clase, lo que nos permitirá mantener la calidad y atender las recomendaciones de las casas acreditadoras. Incrementar la permanencia y continuidad de los estudiantes de la Universidad Tecnológica de León, a través de la implementación de un curso propedéutico para el total de la población estudiantil de nuevo ingreso del nivel Técnico Superior Universitario, además de generar entornos favorables para el proceso enseñanza aprendizaje fortaleciendo los servicios del Centro de Información, Laboratorio de Idiomas y desarrollando el Laboratorio de Matemáticas.	Guanajuato	1,131	E	21
53	Universidad Tecnológica de San Miguel de Allende	Equipamiento de laboratorios diversos para el Programa Educativo de TSU en Agricultura Sustentable área Vitivinicultura de nueva creación	UT	11EUT0006W	El proyecto tiene como fin asegurar el desarrollo de las competencias profesionales requeridas en el perfil de egreso del Programa Educativo de TSU en Agricultura Sustentable área Vitivinicultura, mediante el equipamiento mínimo necesario en laboratorios y talleres del programa educativo de nueva creación, para atender las necesidades prácticas especificadas en los contenidos temáticos de las asignaturas del plan de estudios vigente.	Guanajuato	81	NPE y E	18.5
54	Universidad Politécnica de Juventino Rosas	Fortalecimiento del equipamiento de laboratorios y talleres de la UPJR	UP	11EPO0002C	Fortalecer el equipamiento de laboratorios y talleres de la UPJR, para reducir el abandono escolar de una matrícula total de 1427 estudiantes, distribuidos en los siguientes programas educativos: Ingeniería Financiera, 206 estudiantes; Licenciatura en Administración y Gestión Empresarial, 238 estudiantes; Ingeniería en Manufactura Avanzada, 125; Ingeniería en Metalúrgica, 119; Ingeniería en Plásticos, 178 estudiantes; Ingeniería en Redes y Telecomunicaciones, 159; Ingeniería en Sistemas Automotrices, 390; y Maestría en Ingeniería, 12 estudiantes.	Guanajuato	660	E y DTA	16
55	Universidad Politécnica de Pénjamo	Equipamiento transversal a laboratorios especializados de la Universidad Politécnica de Pénjamo	UP	11EPO0004A	Incrementar la matrícula y disminuir la deserción de los programas educativos de Ingeniería en Mecatrónica (IME), Ingeniería Automotriz (INA), Ingeniería en Logística y Transporte (ILT), Ingeniería en Software (ISW), Ingeniería Industrial (IND), Ingeniería en Biotecnología (IBT), Ingeniería en Agroindustrial (IAG) y Licenciatura en Administración y Gestión Empresarial (LAG), a través de la adquisición de equipamiento de vanguardia que de cumplimiento al plan de estudios y permita que el estudiante desarrolle las competencias que le serán requeridas en su inserción laboral.	Guanajuato	367	DTA	0
56	Universidad Tecnológica de la Costa Grande de Guerrero	Fortalecimiento del equipo de aulas, talleres y laboratorios para incrementar la cobertura educativa de la Universidad Tecnológica de la Costa Grande de Guerrero	UT	12EUT0001Z	El presente proyecto tiene como finalidad fortalecer el equipamiento tecnológico y especializado de las aulas, talleres y laboratorios para atender el incremento de la matrícula y mejorar el proceso de enseñanza aprendizaje.	Guerrero	331	E	19
57	Universidad Tecnológica de la Región Norte de Guerrero	Estrategia para el incremento de la matrícula atendida y mejoramiento de la comunidad educativa en la Universidad Tecnológica región Norte de Guerrero	UT	12EUT0002Z	El presente proyecto tiene como fin incrementar la matrícula atendida y la continuidad educativa por medio del mejoramiento de la calidad del proceso educativo en la Universidad Tecnológica de la Región Norte de Guerrero.	Guerrero	88	DTA	12.5
58	Universidad Tecnológica de Acapulco	Incremento de la matrícula con base en el equipamiento especializado de los 4 programas educativos de la Universidad Tecnológica de Acapulco para consolidar la excelencia del proceso educativo.	UT	12EUP0003Y	El presente proyecto tiene como fin suministrar los talleres y laboratorios de los cuatro Programas Educativos con equipo de primer nivel que provea la confianza para visualizar a la UT Acapulco como una universidad consolidada y reconocida, la cual pueda ofrecer las herramientas adecuadas para el desarrollo integral de los estudiantes, buscando con ello, un incremento de matrícula mayor al que se tiene en la actualidad que es de 1234 estudiantes.	Guerrero	216	E	18
59	Universidad Tecnológica de la Tierra Caliente	Fortalecimiento tecnológico y especializado de talleres, laboratorios y aulas para la mejora institucional.	UT	12EUT0005W	Fortalecer el equipamiento tecnológico y especializado de talleres, laboratorios y aulas de Programas Educativos, mejorar las condiciones en las que se desarrolla el proceso de enseñanza- aprendizaje, con base en competencias profesionales del subsistema de Universidades Tecnológicas y Politécnicas con el objetivo de lograr los estándares de calidad señalados por organismos acreditadores, así como el compromiso social de nuestros estudiantes y profesores.	Guerrero	132	E	9
60	Universidad Tecnológica del Mar del Estado de Guerrero	Fortalecimiento al Equipamiento de laboratorios de los programas educativos de la Universidad Tecnológica del mar 2023	UT	12EUT00004X	El presente proyecto tiene como finalidad contribuir a atender la demanda educativa de la Universidad Tecnológica del Mar formada de un importante porcentaje de población afroamericana e indígena que se encuentra en esta región, a través de mayor equipamiento en laboratorios de los programas educativos únicos en la región, para formar Técnicos Superior Universitario, Licenciados e Ingenieros con mayor grado de competitividad en el mercado laboral, cumpliendo con lo que marca el modelo del Subsistema de Universidades Tecnológicas 70 %practico y 30% teórico.	Guerrero	210	E	16

Resultados de la dictaminación de los proyectos participantes en la convocatoria del Pp U079 "Expansión de la Educación Media Superior y Superior" (Educación Superior), Vertientes A y C, 2023
Subsecretaría de Educación Superior

61	Universidad Politécnica del Estado de Guerrero	Fortalecimiento mediante la innovación de infraestructura de calidad y equipamiento tecnológico especializado de laboratorio y talleres para la práctica de los estudiantes.	UP	12EPO0001C	Contribuir a la disminución de la deserción escolar a través del fortalecimiento de la infraestructura física y tecnológica de la Universidad Politécnica del Estado de Guerrero, específicamente de laboratorios, talleres, centros de cómputo, cafetería y transporte escolar que utilizan los estudiantes para realizar prácticas.	Guerrero	849	E y DTA	12
62	Universidad Tecnológica de Tula-Tepeji	Fortalecimiento de la infraestructura educativa para la disminución del abandono escolar y el incremento en la permanencia de los estudiantes en la Universidad Tecnológica de Tula -Tepeji.	UT	13EUT0001Z	El presente proyecto tiene como finalidad incrementar la retención escolar y eficiencia terminal de los 24 programas educativos de técnico superior universitario y los 17 de la continuidad de estudios (ingeniería) a través de la aplicación de estrategias integrales con criterios de excelencia académica, vanguardia educativa e innovación tecnológica, responsabilidad y equidad social, género e inclusión para el cumplimiento de las competencias del perfil de egreso.	Hidalgo	563	DTA	17.5
63	Universidad Tecnológica de la Sierra Hidalguense	Fortalecimiento a la cobertura educativa en la sierra hidalguense	UT	13EUT0005V	El proyecto tiene como fin brindar educación de calidad a estudiantes con equipamiento e infraestructura, contribuyendo al incremento de cobertura con la oferta educativa, logrando así el beneficio de todos los Programas Educativos con los que cuenta la institución.	Hidalgo	585	DTA	16
64	Universidad Politécnica de Tulancingo	Programa de Fortalecimiento de equipamiento de la Universidad Politécnica de Pachuca	UP	13EPO0001B	Fortalcer el equipamiento de la oferta educativa de la Universidad Politécnica de Tulancingo para disminuir la tasa de abandono escolar.	Hidalgo	279	E y DTA	12
65	Universidad Politécnica de Francisco I. Madero	"Equipamiento para los laboratorios de cómputo y extensión de la cobertura de internet en las instalaciones de la Universidad Politécnica de Francisco I. Madero"	UP	13EPO0003Z	Dotar de infraestructura de telecomunicaciones, equipos de cómputo y software especializado a los laboratorios de los ocho programas educativos, con la finalidad de fortalecer el proceso de enseñanza aprendizaje de nuestros estudiantes.	Hidalgo	292	DTA	6
66	Universidad Politécnica de la Energía	¡No abandones, la UPE te acompaña!	UP	13EPO0006X	Ofrecer una educación superior pública de calidad, igualitaria e inclusiva, así como dar un acompañamiento académico, emocional y social a los estudiantes para asegurar la permanencia y conclusión de su formación.	Hidalgo	298	DTA	11
67	Universidad Tecnológica de Nezahualcōyotl	Renovación y modernización de la infraestructura tecnológica utilizada en el proceso Enseñanza-Aprendizaje de los programas educativos de la UTN	UT	15EUT0002W	Mejorar la infraestructura educativa-tecnológica de laboratorios y aulas a través del fortalecimiento y modernización del equipamiento para reducir el abandono escolar y a la vez preservar la permanencia de estudiantes inscritos de los diferentes PE que ofrece la Universidad Tecnológica de Nezahualcōyotl.	Estado De México	1,152	E y DTA	5.5
68	Universidad Tecnológica "Fidel Velázquez"	Proyecto integral para fortalecer la capacidad instalada y promover la igualdad de oportunidades de acceso y equidad educativa en la Universidad Tecnológica Fidel Velázquez. Proyecto integral para fortalecer la capacidad instalada y promover la igualdad de oportunidades de acceso y equidad educativa en la Universidad Tecnológica Fidel Velázquez	UT	15EUT0100X	El proyecto tiene como finalidad impulsar la igualdad de oportunidades de acceso a los egresados de la educación media superior en la zona de influencia de la Universidad Tecnológica Fidel Velázquez. El proyecto tiene como finalidad impulsar la igualdad de oportunidades de acceso a los egresados de la educación media superior en la zona de influencia de la Universidad Tecnológica Fidel Velázquez.	Estado De México	1,340	NPE y E	5
69	Universidad Tecnológica de Tecámac	Proyecto integral de modernización del equipamiento de cómputo y servicios de red institucional para mejorar la atención y retención estudiantil en los PE de la Universidad Tecnológica de Tecámac (UTTEC), considerando la ampliación y actualización de laboratorios de cómputo, espacios educativos y de atención al alumnado, que apoyan los procesos académicos y de enseñanza aprendizaje en la Universidad.	UT	15EUT0101W	Modernizar y ampliar los recursos de tecnología de la información y comunicación (TIC) así como su cobertura para apoyar los procesos de enseñanza y aprendizaje, beneficiando los 23 programas educativos impartidos en la Universidad Tecnológica de Tecámac, a fin de garantizar que los estudiantes tengan acceso a las herramientas y tecnologías necesarias para su formación y desarrollo profesional.	Estado de México	464	E	8.5
70	Universidad Tecnológica de Morelia	Consolidación del ecosistema 4.0 en conjunto con la creación de nuevos espacios educativos, así como la rehabilitación de espacios existentes en beneficios de los programas educativos desarrollo, coadyuvando a la operatividad del centro de innovación y tecnología que facilitará la interacción global del alumno con su medio de desarrollo académico coadyuvando en consecuencia al continuo incremento de la matrícula de la institución, aumentando su cobertura, garantizando la seguridad de los alumnos a través de medios digitales de videovigilancia y acceso.	UT	16EUT0001W	Contar con condiciones tecnológicas idóneas e innovadoras para el desarrollo del proceso educativo integral.	Michoacán	858	NPE y E	11.5
71	Universidad Politécnica de Uruapan, Michoacán	Equipamiento de mobiliario y de los sistemas integrados de gestión del centro de formación de la Universidad Politécnica de Uruapan, Michoacán.	UP	16ESU0008Z	Reducir la tasa de abandono escolar de la comunidad estudiantil de la Universidad Politécnica de Uruapan, Michoacán, mediante el equipamiento de un centro de información que cuente con los espacios y sistemas integrados de gestión, que permitan desarrollar en los estudiantes las competencias y habilidades como potencias profesionales humanistas, con énfasis en la educación científica y tecnológica que impacte en el desarrollo económico y social de la región y del país.	Michoacán	174	DTA	20.5
72	Universidad Tecnológica de Nayarit	Programa integral para la retención y permanencia universitaria	UT	18EUT0001U	Incrementar la retención de estudiantes en los programas educativos a través de la implementación de estrategias integrales e innovadoras enfocadas en el estudiantes, actualización docente e infraestructura, para garantizar la permanencia, tránsito y egreso de los y las alumnas, además de contribuir en el bienestar y desarrollo de la comunidad universitaria.	Nayarit	386	DTA	21

Resultados de la dictaminación de los proyectos participantes en la convocatoria del Pp U079 "Expansión de la Educación Media Superior y Superior" (Educación Superior). Vertientes A y C, 2023
Subsecretaría de Educación Superior

73	Universidad Tecnológica de la Costa	Retención e incremento de la matrícula en programas educativos de la Universidad Tecnológica de la Costa.	UT	18EUT0002T	El presente proyecto tiene el fin de incrementar un 18% la matrícula y disminuir en dos puntos porcentuales el índice de deserción de los estudiantes de los programas educativos de la Universidad Tecnológica de la Costa mediante la implementación de viajes de prácticas, el equipamiento de talleres y laboratorios, la adecuación de espacios y fortalecimiento didáctico de los docentes.	Nayarit	150	DTA	18
74	Universidad Tecnológica de la Sierra	Proyecto para el fortalecimiento, mejoramiento y actualización del equipamiento especializado de talleres y laboratorios de los programas educativos de TSU y Licenciatura de la Universidad Tecnológica de la Sierra. Proyecto preventivo para la disminución de la deserción escolar, el incremento de la retención estudiantil y la ampliación de la cobertura de estudiantes de nuevo ingreso de la Universidad Tecnológica de la Sierra.	UT	18EUT0004R	El proyecto busca fortalecer las actividades prácticas para garantizar las competencias de los estudiantes, así como coadyuvar en el mejoramiento de los índices de deserción, retención y captación de nuevos ingresos. Mediante este proyecto se busca impulsar la continuidad educativa a partir de la prevención de la deserción escolar, el incremento en la retención y la ampliación de la cobertura de los estudiantes de nuevo ingreso mediante estrategias que favorezcan la permanencia y conclusión de la trayectoria educativa de la población estudiantil	Nayarit	180	E	22
75	Universidad Politécnica de Apodaca	Expansión de matrícula e incremento de la oferta educativa de la Universidad Politécnica de Apodaca	UP	19EPO0001W	Este proyecto pretende contribuir principalmente al incremento de matrícula, consolidación de la nueva oferta educativa, reducción del abandono escolar y en la permanencia de estudiantes inscritos para los próximos ciclos escolares.	Nuevo León	282		12.5
76	Universidad Tecnológica de los Valles Centrales de Oaxaca	Equipamiento de laboratorios y Talleres de la carrera de diseño de moda industrial, para el incremento de la matrícula	UT	20EUT0001I	El proyecto tiene como finalidad fortalecer la enseñanza de las materias en el programa diseño de moda industrial.	Oaxaca	170	E	21.5
77	Universidad Tecnológica de la Sierra Sur de Oaxaca	Fomentar el incremento y la permanencia de la matrícula de la UTSSO a través del equipamiento de laboratorios, talleres y aulas, fortaleciendo el proceso de enseñanza aprendizaje de calidad permitiendo la mejora de capacidades científico tecnológicas para el desarrollo de proyectos vinculados con el sector productivo	UT	20EUT0002H	El proyecto tiene como finalidad fomentar el incremento y la permanencia de la matrícula para el ciclo escolar 2024-2025 ofertando educación de calidad.	Oaxaca	99	E	17.5
78	Universidad Tecnológica de Huejotzingo	Entornos favorables para el proceso de enseñanza-aprendizaje y esquemas de acompañamiento a estudiantes, para disminuir la deserción escolar de la Universidad Tecnológica de Huejotzingo.	UT	21EUT0003F	El presente proyecto tiene como fin crear un entorno favorable para el proceso de aprendizaje y los programas de apoyo a los estudiantes mediante la mejora de aulas, actualización de centros de cómputo, laboratorios y talleres así como fortalecer el programa de tutorías a través de capacitaciones para brindar mejores servicios a los estudiantes por medio de herramientas digitales y del acompañamiento a estudiantes de manera individual y grupal para detectar, orientar, canalizar, dar seguimiento y con esto reducir las casas de abandono escolar	Puebla	334	E y DTA	16.5
79	Universidad Politécnica de Quintana Roo	Financiamiento de servicios e infraestructura educativo para el incremento, permanencia y recuperación de la matrícula escolar en la Universidad Politécnica de Quintana Roo. Financiamiento de servicios e infraestructura educativo para el incremento, permanencia y recuperación de la matrícula escolar en la Universidad Politécnica de Quintana Roo.	UP	23EPO0001I	El presente proyecto tiene como fin fortalecer la infraestructura institucional de aulas, talleres y laboratorios con la finalidad de incrementar la matrícula escolar, minimizar el abandono escolar, maximizar el aprovechamiento y permanencia de nuestros estudiantes, en un ambiente de respeto, inclusión y tolerancia, involucrando aspectos claves de la industria 4.0, tripe hélice, educación dual y educación continua con calidad. El presente proyecto tiene como fin fortalecer la infraestructura institucional de aulas, talleres y laboratorios con la finalidad de incrementar la matrícula escolar, minimizar el abandono escolar, maximizar el aprovechamiento y permanencia de nuestros estudiantes, en un ambiente de respeto, inclusión y tolerancia, involucrando aspectos claves de la industria 4.0, tripe hélice, educación dual y educación continua con calidad	Quintana Roo	414	E	18.5
80	Universidad Politécnica de Bacalar	Afianzar la permanencia de la matrícula en la universidad politécnica de bacalar a través del fortalecimiento y desarrollo de las actividades académicas, deportivas y culturales*	UP	23EPO0002H	Incrementar de manera importante la conservación de la matrícula captada y disminuir significativamente el índice de deserción escolar.	Quintana Roo	90	E y DTA	17.5
81	Universidad Tecnológica de San Luis Potosí	Ampliación de la matrícula en redes digitales, ciberseguridad y tecnologías afines en San Luis Potosí	UT	24EUT0001E	El proyección tiene como fin generar desarrollo económico y tecnológico en la industria de la manufactura avanzada en el Estado de San Luis Potosí a través del fortalecimiento de habilidades laborales	San Luis Potosí	161	E	20.5
82	Universidad Tecnológica de Escuinapa	Programa estratégico de transporte incluyente para disminuir la tasa de abandono escolar	UT	25EUT0005Z	El presente proyecto tiene como fin reducir el abandono escolar facilitando transporte de la institución a precios bajos a las y los estudiantes que acuden diariamente a la UTESC	Sinaloa	536	DTA	20
83	Universidad Politécnica del Golfo de México	Proyecto Integral para disminuir la tasa de deserción escolar en la Universidad Politécnica del Golfo de México.	UP	27EPO0001E	Reducir la deserción y/o abandono escolar que ha tenido la Universidad Politécnica del Golfo de México, en los últimos años, principalmente en el primer ciclo de formación de los Programas Educativos que actualmente se imparten.	Tabasco	294	E y DTA	17.5
84	Universidad Tecnológica del Sureste de Veracruz	Rehabilitación y equipamiento de aulas, talleres y laboratorios a través del programa U079 para el incremento de la matrícula y diversificación de la oferta educativa de los Programas Educativos de Técnico Superior Universitario (TSU) y Licenciatura de la Universidad Tecnológica del Sureste de Veracruz (UTSV).	UT	30EUT0001P	El proyecto tiene como finalidad incrementar la matrícula escolarizada en el periodo 2024-2025, a través de la diversificación de los Servicios de Educación Superior con la creación y fortalecimiento de la infraestructura de los Programas Educativos (PE) de la Universidad Tecnológica del Sureste de Veracruz (UTSV).	Veracruz	589	E y NPE	6.5

Resultados de la dictaminación de los proyectos participantes en la convocatoria del Pp U079 "Expansión de la Educación Media Superior y Superior" (Educación Superior). Vertientes A y C, 2023
Subsecretaría de Educación Superior

85	Universidad Tecnológica del Centro de Veracruz	Actualización de la Infraestructura de Laboratorio de Química y de Suelos de la Universidad Tecnológica del Centro de Veracruz	UT	30EUT0002O	El presente proyecto tiene como fin modernizar y ampliar la disponibilidad de equipo de análisis de laboratorios para la mejora de las actividades de capacitación y formación profesional del estudiantado, a través de la modernización y renovación de equipos de laboratorio que garantice una mejor calidad en la formación práctica del alumnado de los programas educativos de Agricultura Sustentable y Protegida, Energías Renovables, Nanotecnología y Procesos Alimentarios, asegurando la adquisición de sus competencias y mejorando con ello la retención y el aumento de la matrícula.	Veracruz	184	E	13.5
86	Universidad Tecnológica de Gutiérrez Zamora, Ver.	Mejora de la infraestructura académica de la Universidad Tecnológica de Gutiérrez Zamora para el incremento de la cobertura en la educación superior.	UT	30EUT0003N	Incrementar la cobertura de la educación en la Universidad Tecnológica de Gutiérrez Zamora, a través del establecimiento de laboratorios con equipo especializado para asegurar el alcance de las competencias de los programas educativos y la formación de profesionistas que contribuyan en el crecimiento y desarrollo económico de la región.	Veracruz	150	E	21
87	Universidad Tecnológica del Estado de Zacatecas	Mitigar la deserción y reprobación escolar fortaleciendo la permanencia del estudiantado mediante la implementación de programas incluyentes y de calidad	UT	32EUT0001N	Mitigar el abandono escolar mediante el fortalecimiento del programa de tutoría que permita contar con la implementación de tecnología educativa suficiente y pertinente con fines de mejora del proceso de enseñanza-aprendizaje.	Zacatecas	400	E y DTA	19.5
88	Universidad Politécnica del Sur de Zacatecas	Equipamiento de laboratorios para el incremento de la calidad estudiantil a través de la profesionalización.	UP	32EPO0001Q	Equipar los laboratorios del programa educativo, Ingeniería mecánica automotriz para desarrollar las prácticas e investigación a partir de casos reales orientados a la industria con el propósito de especializar a los alumnos en sus diversos ciclos de formación a través de la pertinencia y calidad académica, contribuyendo con una oferta educativa de mayor interés del estado de Zacatecas y evitando la deserción infantil.	Zacatecas	106	E y DTA	7.5
89	Instituto Tecnológico de Mexicali	Conclusión de obra y equipamiento de áreas del edificio NCIE (Nodo de creatividad innovación y emprendimiento) y adquisición de autobús para uso en ruta escolar, actividades académicas, culturales y deportivas de estudiantes del Instituto Tecnológico de Mexicali	IT Federal	02DIT0022L	Habilitar espacios inconclusos del edificio del Nodo de Creatividad para la Innovación Tecnológica y el Emprendimiento (NCIE) para la atención de estudiantes en asesorías y prácticas académicas, proyectos de vinculación con el sector productivo y con los sectores de gobierno de los 3 niveles, apoyando la educación con énfasis en la metodología STEM (por sus siglas en inglés), así como la adquisición de un autobús con aire acondicionado para traslados locales y servicio de baños para las salidas foráneas.	Baja California	204	DTA	11
90	Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Los Cabos	Proyecto de Fortalecimiento Institucional para el Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Los Cabos	IT Descentralizado	03EIT0002W	Proveer la infraestructura necesaria para la formación profesional de sus estudiantes al construir y equipar los laboratorios y espacios educativos, indispensables en la formación de los ingenieros que habrán de desarrollar las tecnologías que darán respuesta a la demanda del sector productivo, así como a las líneas de investigación básica y aplicada de la región.	Baja California Sur	269	CNE	11
91	Instituto Tecnológico de La Paz	Fortalecimiento de Espacios Académicos para Promover el Aprendizaje Significativo y Reducir la Tasa de Abandono Escolar en el Instituto Tecnológico de La Paz	IT Federal	03DIT0002X	Incrementar la matrícula estudiantil y disminuir la tasa de abandono escolar mediante el fortalecimiento de los espacios institucionales y la mejora de la calidad del servicio educativo que ofrece el Instituto, mediante la ampliación de las capacidades de laboratorios e infraestructura de servicios, el uso de las TIC's y la promoción del aprendizaje significativo en el entorno académico.	Baja California Sur	410	DTA	17
92	Instituto Tecnológico Superior de Ciudad Constitución	Fortalecimiento a la Calidad y Oferta Educativa del ITSCC	IT Descentralizado	03EIT0001X	Fortalecer la infraestructura educativa del Instituto Tecnológico Superior de Cd. Constitución, para ofrecer un servicio educativo digno y de calidad, que permita ampliar la cobertura y asegurar la formación integral de los estudiantes sudcalifornianos.	Baja California Sur	113	CNE, E	11
93	Instituto Tecnológico de Campeche	Fortalecimiento del equipamiento en la infraestructura educativa del Instituto Tecnológico de Campeche	IT Federal	04DIT0001X	Fortalecer el equipamiento del Instituto Tecnológico de Campeche para incrementar la matrícula escolar de los diez programas académicos que se ofertan.	Campeche	140	E	
94	Instituto Tecnológico de Chiná	Crecimiento y Desarrollo Institucional: Incremento de matrícula y cobertura de los programas educativos	IT Federal	04DIT0002W	Incrementar la matrícula escolar mediante la obtención del equipamiento necesario para el desarrollo de prácticas académicas para que los estudiantes adquieran las competencias y habilidades necesarias en los laboratorios, talleres e áreas de producción e investigación que apoyan a los programas educativos de Ingenierías en Agronomía, Forestal, Informática, Industrias Alimentarias, Gestión Empresarial, Administración, Licenciatura en Biología.	Campeche	600	E	19
95	Instituto Tecnológico de Lerma	Equipamiento educativo para el fortalecimiento de la competitividad tecnológica de los programas educativos del Instituto Tecnológico de Lerma	IT Federal	04DIT0003V	Fortalecer la calidad de los programas educativos mediante el equipamiento de espacios académicos para ofrecer a los estudiantes las competencias tecnológicas para el desarrollo de su profesión.	Campeche	183	E	19
96	Instituto Tecnológico Superior de Champotón	Centro de Investigación, Innovación y Operación Turística para el Fortalecimiento del Tren Maya	IT Descentralizado	04EIT0003U	Construir y Operar el Centro de Investigación, Innovación y Servicios Turísticos para el Fortalecimiento del Tren Maya.	Campeche	400	DTA	14.5
97	Instituto Tecnológico Superior de Escárcega	Proyecto de equipamiento especializado del Edificio Multifuncional de Talleres y laboratorios, así como del parque Ecoturístico que coadyuve al incremento de la matrícula, cobertura, permanencia y conclusión a través de un servicio educativo de calidad en el Instituto Tecnológico Superior de Escárcega	IT Descentralizado	04EIT0002V	Proveer un servicio educativo integral de calidad que coadyuve al incremento de la matrícula y cobertura a través del fortalecimiento del equipamiento especializado del edificio multifuncional de talleres y laboratorios de los programas educativos de Ingeniería y Licenciatura que oferta el ITSE y del Parque ecoturístico permitiendo adquirir las competencias necesarias en el proceso de enseñanza aprendizaje para enfrentar los retos en el ámbito laboral.	Campeche	389	E, DTA	20.5

**Resultados de la dictaminación de los proyectos participantes en la convocatoria del Pp U079 "Expansión de la Educación Media Superior y Superior" (Educación Superior), Vertientes A y C, 2023
Subsecretaría de Educación Superior**

98	Instituto Tecnológico Superior de Hopelchén	Proyecto de equipamiento de talleres, laboratorios y paneles solares del Instituto Tecnológico Superior de Hopelchén.	IT Descentralizado	04EIT0004T	Contar con el equipamiento mínimo necesario, para realizar prácticas en los laboratorios que permitan impactar en el conocimiento de los estudiantes de nuestra institución, cumpliendo así con el modelo basado en competencias del Tecnológico Nacional de México, para que al egresar y sumarse al campo laboral sean profesionales competentes y sean agentes de cambio en sus comunidades generando con ello el desarrollo de nuestra región maya, tomando en cuenta que nuestra matrícula general de estudiantes pertenecen a una población INDICENA en mas 80%, de un total de 557 estudiantes, al propio tiempo contribuir a liberar recursos económicos con la disminución del costo de la energía eléctrica lo cual permitirá asignarlos a actividades que inciden en los perfiles de egreso de todos los programas educativos ofertados por nuestra institución.	Campeche	103	E	24.5
99	Instituto Tecnológico de Comitán	Fortalecimiento al equipamiento de la 2da. etapa de la unidad multifuncional de talleres y laboratorios	IT Federal	07DIT0030P	Consolidar el equipamiento del Laboratorio de Innovación Tecnológica en Agricultura, mediante la construcción y equipamiento de la 2ª etapa de una unidad multifuncional de talleres y laboratorios para fortalecer los procesos de formación académica, investigación y extensión; en apoyo al desarrollo de los proyectos estratégicos del gobierno federal en el sur sureste de México.	Chiapas	209	CNE	10
100	Instituto Tecnológico de Frontera Comalapa	Fortalecimiento de la infraestructura Física Educativa para brindar educación de calidad, integral e incluyente	IT Federal	07DIT0031O	Asegurar la existencia de espacios dignos que favorezcan el desarrollo de las actividades del proceso educativo para garantizar una educación de acuerdo a las diferencias, donde las condiciones geográficas, económicas o de género no sean impedimento para el acceso a una educación de calidad y pertinencia en la formación profesional.	Chiapas	400	DTA	10
101	Instituto Tecnológico de Tapachula	Equipamiento de Talleres, Aulas y Laboratorios del Instituto Tecnológico de Tapachula en el marco de la atención a la demanda de educación superior tecnológica en la frontera sur de México.	IT Federal	07DIT0028A	Equipar Talleres, Aulas y Laboratorios del Instituto Tecnológico de Tapachula, para incrementar la matrícula escolar.	Chiapas	263	DTA	17
102	Instituto Tecnológico de Tuxtla Gutiérrez	Fortalecimiento de la cobertura e inclusión de los servicios Educativos del Tecnológico Nacional de México Campus Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.	IT Federal	07DIT0029Z	Incrementar la matrícula educativa del TecNM Campus Tuxtla Gutiérrez para garantizar el derecho de las y los jóvenes Chipanechos a una educación superior tecnológica de excelencia.	Chiapas	540	E	16
103	Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa	Equipamiento y habilitación de espacios para el incremento de matrícula y fortalecimiento académico en el Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa.	IT Descentralizado	07EIT0001T	Incrementar el número de estudiantes matriculados aumentando el número de solicitudes de nuevo ingreso, disminuyendo los índices de deserción a través del fortalecimiento de la vinculación con los sectores productivos y gubernamentales en beneficio de los estudiantes del Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa.	Chiapas	178	E	14.5
104	Instituto Tecnológico de Chihuahua	Equipamiento del Laboratorio de Materiales y Laboratorio de Electrónica	IT Federal	08DIT0002S	El objetivo del presente proyecto es abatir el rezago y obsolescencia de la infraestructura física y equipo, que, sin duda alguna, representa un requisito indispensable para realizar con calidad el proceso de enseñanza-aprendizaje, atendiendo los programas educativos de ingeniería electromecánica, electrónica, eléctrica, mecánica, química y materiales.	Chihuahua	1,068	E	6
105	Instituto Tecnológico de Ciudad Cuauhtémoc	De la Infraestructura a la Permanencia: Reduciendo el abandono escolar a través del Fortalecimiento de la Infraestructura del TecNM campus Cd. Cuauhtémoc	IT Federal	08DIT0013Y	Generar un ambiente de aprendizaje inclusivo y participativo que promueva la formación integral de los estudiantes a través del fortalecimiento de los espacios institucionales para las enseñanzas académicas y la implementación de prácticas pedagógicas innovadoras, con el propósito de disminuir la tasa de abandono escolar y aumentar la permanencia y éxito académico de los estudiantes.	Chihuahua	831	DTA	5
106	Instituto Tecnológico de Delicias	Equipamiento de Laboratorio de Ciencias Básicas del Instituto Tecnológico de Delicias	IT Federal	08DIT0004Q	Disminuir el índice de reprobación a través de la implementación de exámenes departamentales virtuales (plataforma MOODLE) y el desarrollo de clases para las materias del área de ciencias básicas.	Chihuahua	234	DTA	15
107	Instituto Tecnológico de Gustavo A. Madero	Aula Multimedia para el Fortalecimiento en las Áreas de Ciencias Básicas e Ingenierías	IT Federal	09DIT0004P	Reducir la deserción escolar en un 40% del indicador actual, innovando entornos de enseñanza-aprendizaje, a través de un aula con espacios provistos de tecnologías de la información y comunicaciones así como de multimedia y recursos necesarios para potenciar el desarrollo de habilidades, valores y actitudes, buscando la equidad y calidad educativa.	Ciudad de México	264	DTA	10
108	Instituto Tecnológico Superior de La Región Carbonífera	Aula Comunitaria del Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de la Región Carbonífera: atendiendo necesidades sociales a través de proyectos de pedagogía ingenieril, ciencia y tecnología como estrategia de motivación para abatir el abandono escolar, fomentar el aprendizaje autónomo y el sentido de pertenencia.	IT Descentralizado	05EIT0001V	Construir y equipar un aula comunitaria donde converjan alumnos de licenciatura de todas las especialidades para participar de manera colaborativa en proyectos con impacto social en la comunidad fortaleciendo su sentido de pertenencia y su perspectiva holística en la resolución de retos reales. Estructurar cursos de capacitación para el trabajo técnico-ingenieril por parte de estudiantes atendiendo al contexto inclusivo e intercultural representado por la comunidad en general así como la población flotante.	Coahuila de Zaragoza	310	DTA	0
109	Instituto Tecnológico Superior de Región de Los Llanos	Fortalecimiento de la Infraestructura Académica del ITSRL como estrategia para la ampliación de Cobertura Educativa	IT Descentralizado	10EIT0003E	Mantener los programas educativos acreditados y la certificación de los procesos, a través del fortalecimiento de la infraestructura académica de la totalidad de los Programas Educativos ofertados y el mejoramiento de los servicios complementarios para lograr el incremento de la cobertura de educación superior.	Durango	86	E	9

Resultados de la dictaminación de los proyectos participantes en la convocatoria del Pp U079 "Expansión de la Educación Media Superior y Superior" (Educación Superior). Vertientes A y C, 2023
Subsecretaría de Educación Superior

110	Instituto Tecnológico Superior de Santa María de El Oro	Equipamiento de laboratorios utilizados dentro del proceso enseñanza aprendizaje de las carreras de ingeniería impartidas por el TecNM Campus Santa María de El Oro	IT Descentralizado	10EIT0004D	Mejorar el equipamiento del TecNM Campus Santa María de El Oro, para con ello brindar una educación de calidad y pertinente a la actualidad, logrando mayor demanda educativa para el Campus, obteniendo un aumento dentro de la cobertura.	Durango	33	E	14
111	Instituto Tecnológico Superior de Santiago Papasquiaro	Ampliación de la Oferta de Educación Superior Tecnológica en la Región Noroeste del Estado de Durango	IT Descentralizado	10EIT0001G	Liar la oferta de educación superior tecnológica en la región noroeste del estado de Durango para el crecimiento sostenido de la matrícula del ITSSP durante los próximos cinco ciclos escolares, a través de la incorporación de estrategias que permitan el fortalecimiento de la promoción de las carreras en modalidad mixta, así como la incorporación de un nuevo programa de ingeniería en modalidad escolarizada y la construcción de la tercera etapa de la unidad académica departamental tipo II.	Durango	294	NPE, DTA	19
112	Instituto Tecnológico de El Salto	Fortalecimiento del aprendizaje, mediante la modernización de instalaciones y equipamiento en el Tecnológico Nacional de México campus El Salto	IT Federal	10DIT0002G	Incrementar la matrícula de manera gradual y sostenida en el tecnológico de El Salto, a través de la mejora de los espacios de aprendizaje en aulas, talleres, laboratorios y campo, que por un lado incentive el ingreso de estudiantes y además que propicie su permanencia.	Durango	127	E	14
113	Instituto Tecnológico Superior de Lerdo	Aumento y retención de matrícula escolar a través de la adecuación y mejoramiento de infraestructura y equipamiento que impacte en la generación de nuevas competencias de todas las carreras de modalidad escolarizada y no escolarizada dentro del Instituto Tecnológico Superior de Lerdo	IT Descentralizado	10EIT0002F	Aumentar y retener la matrícula escolar a través de la adecuación y actualización masiva del equipo tecnológico que permita disminuir los índices de deserción y abandono, a través de la generación de nuevas competencias en estudiantes de todos los programas educativos del Instituto Tecnológico Superior de Lerdo.	Durango	237	DTA	22
114	Instituto Tecnológico de Tlalnepantla	Programa Institucional de incremento de la matrícula de Licenciatura y Posgrado del Instituto Tecnológico de Tlalnepantla	IT Federal	15DIT0025M	Incrementar la matrícula en un 4% anual al 2025, para garantizar el acceso a la educación de más jóvenes de la región y así atender las necesidades demandadas por los empleadores del sector ingenieril, mediante la actualización y remplazo de equipos de los diversos laboratorios que atienden los programas educativos del ITTLA y cumplir con los estándares establecidos por el organismo acreditador CACEI.	Estado de México	415	E	11.5
115	Tecnológico de Estudios Superiores de Chicoloapan	Ampliación del equipo de los laboratorios e infraestructura del TES Chicoloapan, para fortalecimiento de su oferta educativa	IT Descentralizado	15EIT0017C	Ampliar el Equipamiento de los Laboratorios del TES Chicoloapan y la Infraestructura Física para Fortalecimiento de su Oferta Educativa en el desarrollo de prácticas de asignaturas de la retícula de cada programa educativo y la operación de actividades administrativas.	Estado de México	233	E	10
116	Tecnológico de Estudios Superiores de Chimalhuacán	Equipamiento para incrementar el desarrollo interdisciplinario de competencias y habilidades profesionales.	IT Descentralizado	15EIT0015E	Potencializar el desarrollo de las habilidades, destrezas y conocimientos prácticos de los estudiantes para mejorar sus perfiles educacionales y desarrollar las Líneas de Generación Innovadora y Aplicación del Conocimiento de nuestros Cuerpos Académicos para formar egresados competitivos preparados para cubrir las necesidades del sector laboral de la región, del estado y del país.	Estado de México	496	E	16.5
117	Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec	Fortalecimiento de la infraestructura y equipamiento para el incremento de la matrícula en programas educativos pertinentes del Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec	IT Descentralizado	15EIT0001B	Aeronáutica para la formación de profesionales que satisfagan en cantidad y calidad las demandas de los distintos sectores públicos y privados a través de la creación de infraestructura escolar, obra y equipamiento de los laboratorios. Con matrícula de 200 para el programa de Ingeniería en Sistemas Computacionales Modalidad No Escolarizada a Distancia y de 750 para el programa de Ingeniería en Aeronáutica.	Estado de México	274	E,DTA	17
118	Tecnológico de Estudios Superiores de Jilotepec	Equipamiento para instalar el Laboratorio Interdisciplinario de Innovación Logística, Cadenas de Suministro y Fortalecimiento del Laboratorio de Química Pesada	IT Descentralizado	5EIT0007W	Garantizar el derecho de la población estudiantil a una educación pertinente y de excelencia, mediante la adquisición de equipamiento para un Laboratorio de Innovación Logística, Cadenas de Suministro y Laboratorio de Química Pesada, que permita ampliar la cobertura de atención para estudiantes de nivel superior de los Programas Educativos de Ingeniería en Logística con matrícula de 433, Ingeniería Industrial con matrícula de 346 y Licenciatura en Administración con matrícula de 399 estudiantes e Ingeniería Química con matrícula de 219 estudiantes respectivamente; fortaleciendo acciones, para la reducción del abandono escolar e incremento de tasa de egreso e inserción laboral de profesionistas contribuyendo en la continuidad del servicio educativo.	Estado de México	310	E	16
119	Tecnológico de Estudios Superiores de Jocotitán	Incremento de la matrícula en el Tecnológico de Estudios Superiores de Jocotitán mediante la diversificación de la oferta educativa con la apertura del Programa de Ingeniería Industrial en la Modalidad No Escolarizada y el incremento de matrícula de la Licenciatura de Turismo con especialidad en Gastronomía	IT Descentralizado	15EIT0001I	Incrementar la matrícula de los programas educativos de ingeniería Industrial modalidad No Escolarizada 100% en línea y la Licenciatura en Turismo mediante el equipamiento de un Estudio de producción audiovisual para la generación de entornos virtuales de aprendizaje y el equipamiento del Taller de Gastronomía, respectivamente.	Estado de México	492	NPE, DTA	19
120	Tecnológico de Estudios Superiores de San Felipe del Progreso	Fortalecimiento del Proceso Enseñanza Aprendizaje, Mediante la Modernización de Aulas y Laboratorios para el Incremento y Mantenimiento de la Matrícula del Tecnológico de Estudios Superiores de San Felipe del Progreso.	IT Descentralizado	15EIT0016D	Contar con aulas y laboratorios modernizados, con equipo material y tecnológico suficiente y adecuado, llevando a cabo las gestiones necesarias para obtener el recurso económico, con el fin de aplicar estrategias didácticas constantes de última generación, mejorando el aprovechamiento escolar, motivando para que los estudiantes del Tecnológico de Estudios Superiores de San Felipe del Progreso no abandonen sus estudios y a su vez atraer estudiantes de nivel medio superior que buscan una formación profesional de vanguardia y calidad.	Estado de México	331	E	12.5

Resultados de la dictaminación de los proyectos participantes en la convocatoria del Pp U079 "Expansión de la Educación Media Superior y Superior" (Educación Superior). Vertientes A y C, 2023
Subsecretaría de Educación Superior

121	Tecnológico de Estudios Superiores de Tianguistenco	Innovación del equipamiento de laboratorios y taller para los programas educativos de; Ingeniería Mecánica, Sistemas Computacionales, Industrial, Ambiental y Mecatrónica del Tecnológico de Estudios Superiores de Tianguistenco.	IT Descentralizado	15EIT0008V	Actualizar y fortalecer el equipamiento de laboratorios y taller que dan atención a los programas educativos de; Ingeniería Mecánica, Sistemas Computacionales, Industrial, Ambiental y Mecatrónica, mediante la adquisición de equipos robustos, equipos de tecnologías de la información y comunicación, software especializados y modernos, con la finalidad de disminuir el rezago en equipamiento educativo, para proporcionar servicios de educación superior tecnológica pertinente, incluyente y con la más alta calidad a los estudiantes de este Tecnológico.	Estado de México	345	E	15.5
122	Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo	"Adquisición de Laboratorio de desarrollo de software y tecnologías emergentes, para la disminución del abandono escolar y el fortalecimiento académico de los estudiantes de Ingeniería en Sistemas Computacionales del Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo". Equipamiento del Laboratorio de Análisis y Procesamiento de Productos Forestales Maderables y No Maderables para el Programa Educativo de Ingeniería Forestal en el Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo que permitirá la disminución de la tasa de abandono escolar y el mejoramiento del servicio educativo y "Equipamiento del Laboratorio calidad en construcción y mecánica de suelos para el Programa de Ingeniería Civil que permitirá la disminución de la tasa de abandono escolar y el mejoramiento del servicio educativo en el Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo".	IT Descentralizado	15EIT0013G	Incrementar y retener la matrícula del programa de Ingeniería en sistemas computacionales a través de la adquisición del equipamiento de un laboratorio de desarrollo de software y tecnologías emergentes, el cual es un equipo de última generación para la enseñanza práctica y la capacitación de los estudiantes que se encuentran en formación, lo que favorecerá su trayectoria académica y su posterior incorporación al campo laboral. Aumentar la retención y continuidad de los estudiantes a través de la disminución del abandono escolar generando mayor seguridad e interés y permanencia de los estudiantes del programa educativo de Ingeniería Forestal, esto mediante la adquisición de material y equipamiento del Laboratorio de Análisis y Procesamiento de Productos Forestales Maderables y No Maderables, permitiendo desarrollar las habilidades blandas y técnicas necesarias para los estudiantes de esta casa de estudios, los cuales en un futuro se incorporaran al campo laboral con las competencias y habilidades requeridas por las unidades económicas del sector forestal. Retener e incrementar la matrícula en el Programa de Ingeniería Civil, mediante la adquisición de los accesorios del laboratorio de calidad en construcción y mecánica de suelos, para el Programa de Ingeniería Civil, el cual es un equipo especializado y relacionado con la especialidad del programa de estudios utilizado también para la enseñanza práctica en el entrenamiento de los estudiantes que se encuentran en formación y para su posterior incorporación al campo laboral.	Estado de México	169	DTA	16.5
123	Tecnológico de Estudios Superiores del Oriente del Estado de México	Proyecto de fortalecimiento y equipamiento de la infraestructura de los programas educativos de Energías Renovables y Sistemas Automotrices	IT Descentralizado	15EIT0005Y	Fortalecer y equipar los espacios especializados de los programas educativos en energías renovables y sistemas automotrices.	Estado de México	600	E	11
124	Instituto Tecnológico de Celaya	Construcción del campus Apaseo el Grande para el TecNM en Celaya	IT Federal	11DIT0003E	Ampliar la cobertura de educación superior en la ciudad de Apaseo el Grande y localidades del municipio a través de la construcción de un campus que permita brindar una educación de calidad, justa y equitativa a la población, aumentando la matrícula de la sede en un 145% para el ciclo escolar 2024-2025, y así contribuir en el eje estratégico "Calidad educativa, cobertura y formación integral" del Programa de Desarrollo Institucional 2019-2024 del TecNM.	Guanajuato	130	CNE, E	9.5
125	Instituto Tecnológico de León	Equipamiento de los laboratorios de las carreras de Ingeniería del Instituto Tecnológico de León 2023	IT Federal	11DIT0026P	Avanzar en el cumplimiento de los compromisos establecidos en el PIID 2019-2024, participando de manera activa en el Programa de Expansión en la Educación Media Superior y Superior Ejercicio Fiscal 2023, mediante el Proyecto Institucional de Equipamiento de los laboratorios de las carreras de Ingeniería del Instituto Tecnológico de León. El cual representa una excelente oportunidad para lograr la Expansión de la Oferta Educativa de licenciatura y posgrado, consolidar la Calidad del Proceso Educativo, y fortalecer las Competencias Profesionales, fortaleciendo con ello el quehacer educativo del Instituto Tecnológico de León.	Guanajuato	328	DTA	18
126	Instituto Tecnológico de Roque	Renovación tecnológica de aulas y laboratorios para garantizar el desarrollo de las competencias específicas en los seis programas educativos del Tecnológico Nacional de México en Roque	IT Federal	11DIT0002F	Incrementar la matrícula de estudiantes en los seis programas académicos mediante la renovación y equipamiento de tecnologías de la información para contribuir con los objetivos del Programa Sectorial de Educación 2020-2024, así como con la ley general de educación.	Guanajuato	529	E	21
127	Instituto Tecnológico Superior de Abasolo	Conclusión de la Construcción y Equipamiento de la Unidad Académica Departamental y Obras Complementarias en el Instituto Tecnológico Superior de Abasolo	IT Descentralizado	11EIT0005B	Ampliar la cobertura educativa en el suroeste del Estado de Guanajuato, aunado al crecimiento sostenido de la matrícula, incrementando la infraestructura física respecto a la capacidad instalada del Instituto en atención al alumnado inscrito del Programa de Ingeniería en Mecatrónica y demás programas educativos.	Guanajuato	527	DTA	19.5

Resultados de la dictaminación de los proyectos participantes en la convocatoria del Pp U079 "Expansión de la Educación Media Superior y Superior" (Educación Superior). Vertientes A y C, 2023
Subsecretaría de Educación Superior

128	Instituto Tecnológico Superior de Guanajuato	Mejora de la cobertura e incremento de la matrícula de los programas educativos del Instituto Tecnológico Superior de Guanajuato [ITESG]	IT Descentralizado	11EIT0003D	Mejorar la cobertura y la calidad educativa con pertinencia a través de la actualización de espacios académicos con el equipamiento científico y tecnológico que sea adecuado para la formación y fortalecimiento de las competencias técnicas de los estudiantes, que permitan la diversificación disciplinaria de la oferta educativa del ITESG a través de ambientes pedagógicos innovadores y propicios para la impartición de programas educativos de ingeniería así como programas de educación continua.	Guanajuato	246	E, DTA	19.5
129	Instituto Tecnológico Superior de Purísima del Rincón	Proyecto Institucional para Equipamiento de Laboratorios del ITSPR	IT Descentralizado	11EIT0006A	Fortalecer el equipamiento disponible para el desarrollo de prácticas de laboratorio que permitan asegurar a los y las estudiantes adquirir las competencias necesarias y demandadas en la región por el sector productivo.	Guanajuato	259	E	0
130	Instituto Tecnológico Superior de Salvatierra	Incremento de la cobertura educativa en el Instituto Tecnológico Superior de Salvatierra por medio un equipamiento de un Laboratorio de Aromática en beneficio de seis programas académicos ofertados: Ingeniería Industrial, Ingeniería en Innovación Agrícola Sustentable, Ingeniería en Gestión Empresarial, Ingeniería en Mecatrónica, Ingeniería en Sistemas Automotrices, Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicaciones	IT Descentralizado	11EIT8888A	Incrementar la cobertura del Instituto Tecnológico Superior de Salvatierra por medio del equipamiento de un Laboratorio de Aromática en el ciclo 2023 - 2024, en beneficio de 1821 estudiantes de seis programas educativos: Ingeniería Industrial, Ingeniería en Gestión Empresarial, Ingeniería en Innovación Agrícola Sustentable, Ingeniería en Mecatrónica, Ingeniería en Sistemas Automotrices, así como en Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicaciones.	Guanajuato	190	E	10
131	Instituto Tecnológico Superior de Sur de Guanajuato	Equipamiento de Laboratorios de los Programas Académicos del Campus Sur de Guanajuato del Tecnológico Nacional de México	IT Descentralizado	11EIT0002E	Equipar los talleres y laboratorios de los Programas Educativos del TecNM campus Sur del Estado de Guanajuato, para continuar ofertando programas de Calidad en el marco del Modelo Educativo de Competencias Profesionales del Tecnológico Nacional de México.	Guanajuato	175	E	6
132	Instituto Tecnológico Superior Irapuato	Mejorar la infraestructura Educativa a través del equipamiento y obra de los programas educativos del TecNM plantel Irapuato, con el objetivo de aumentar la cobertura y disminuir el abandono escolar asegurando la excelencia académica	IT Descentralizado	11EIT0001F	El objetivo del proyecto es incrementar de la cobertura educativa y asegurar la excelencia académica en el TecNM campus Irapuato, por medio de la construcción de la primera etapa de la unidad académica departamental tipo II para la extensión Cuernámaro, el equipamiento para el laboratorio de simulación de procesos de Ingeniería Química, así como los laboratorios de Ingeniería Aeronáutica e Ingeniería Automotriz, por otra parte el disminuir el abandono escolar en los estudiantes, a través del equipamiento para la mejora del aprendizaje STEM, creando entornos favorables para el desarrollo de las competencias transversales.	Guanajuato	891	CNE, NPE, E, DTA	11.5
133	Instituto Tecnológico de Acapulco	Fortalecimiento de la formación de los perfiles de egreso a través del equipamiento de taller de ingeniería de producción	IT Federal	12DIT0001F	Fortalecer la formación práctica del estudiante de ingeniería via el equipamiento del taller de ingeniería de producción para el desarrollo del proceso enseñanza-aprendizaje por competencias en atención al incremento de matrícula en los programas de ingeniería del Instituto Tecnológico de Acapulco, coadyuvando con ello al logro de los indicadores establecidos en el proyecto 1.2.1. Incremento de matrícula con enfoque de equidad y justicia social y en el proyecto 2.1.3. Educación de calidad en el incremento de número de estudiantes en Programas Acreditados establecidos en el PDI 2019-2024.	Guerrero	195	E	14
134	Instituto Tecnológico de Chilpancingo	El aprendizaje significativo a través de una educación de excelencia, en el contexto de ambientes de aprendizaje pertinentes y relevantes para la población estudiantil del Tecnológico Nacional de México campus Chilpancingo	IT Federal	12DIT0002E	Atender el programa sectorial en educación superior generando ambientes de aprendizaje, mediante el equipamiento de los laboratorios de física y electrónica, bases de datos y de negocios, que nos permita brindarle a la población estudiantil una educación de excelencia.	Guerrero	320	DTA	12.5
135	Instituto Tecnológico de Ciudad Altamirano	Permanencia y continuidad escolar de estudiantes en el Instituto Tecnológico de Ciudad Altamirano 2023-2025	IT Federal	12DIT0005B	Combatir el abandono escolar y aumentar la permanencia a través del fortalecimiento de la calidad del servicio educativo, el apego e identidad institucional, el reforzamiento de los programas tutorías, actividades extraescolares y el apoyo de aprendizajes en temas de asignaturas de alto índice de reprobación a través del uso de TICs, educación a distancia y el equipamiento de la Unidad Académica Departamental Tipo III (Edificio 500) y el equipamiento de la extensión académica para estudios Agrícolas y Ambientales "Dr. Gustavo Adolfo Ballesteros Patrón.	Guerrero	98	DTA	10
136	Instituto Tecnológico de Costa Grande	Fortalecimiento de la infraestructura para el desarrollo de prácticas académicas que permitan alcanzar las competencias del saber hacer en los programas educativos de Licenciatura en Arquitectura, Ingeniería Electromecánica, Ingeniería de Gestión Empresarial, Ingeniería en Sistemas Computacionales, Licenciatura en Administración y Contador Público del Tecnológico Nacional de México campus Costa Grande	IT Federal	12DIT0003D	Fortalecimiento de la infraestructura para el desarrollo de prácticas académicas que permitan alcanzar las competencias del saber hacer en los programas educativos de Licenciatura en Arquitectura, Ingeniería Electromecánica, Ingeniería en Gestión Empresarial, Ingeniería en Sistemas Computacionales, Licenciatura en Administración, Contador Público e Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicaciones del Tecnológico Nacional de México campus Costa Grande.	Guerrero	324	E	10
137	Instituto Tecnológico de Iguala	Proyecto para abatir el abandono escolar en los estudiantes del Instituto Tecnológico de Iguala	IT Federal	12DIT0004C	Aumentar la matrícula escolar y disminuir la deserción escolar aumentando la captación de estudiantes cada ciclo escolar, fortaleciendo las acciones de los indicadores institucionales para alcanzar las metas del PTA y de los Programas Educativos del Instituto Tecnológico de Iguala.	Guerrero	495	DTA, E	3

Resultados de la dictaminación de los proyectos participantes en la convocatoria del Pp U079 "Expansión de la Educación Media Superior y Superior" (Educación Superior), Vertientes A y C, 2023
Subsecretaría de Educación Superior

138	Instituto Tecnológico de San Marcos	Integración de espacios que contribuyan al fortalecimiento de la permanencia estudiantil y el desarrollo competencias de los tres programas educativos de licenciatura del Tecnológico Nacional de México Campus San Marcos.	IT Federal	12DIT0006A	Fortalecer el desarrollo social y bienestar de los estudiantes ofreciendo un espacio digno donde les permita la posibilidad de concluir sus estudios universitarios.	Guerrero	231	DTA	12.5
139	Instituto Tecnológico Superior de Costa Chica	Fortalecimiento de los talleres y laboratorios para mejorar la capacidad instalada, competitividad académica y vinculación con el sector productivo de los programas educativos del Instituto Tecnológico Superior de la Costa Chica	IT Descentralizado	2EIT0001E	Equipar los talleres y laboratorios del Instituto Tecnológico Superior de la Costa Chica para incrementar la capacidad instalada y mejorar las condiciones para su formación profesional que permita elevar la tasa de absorción de los jóvenes que demanda el acceso a la educación superior en la región de la costa chica, su permanencia, egreso y en consecuencia con ello incrementar la matrícula escolar.	Guerrero	147	E	21.5
140	Instituto Tecnológico Superior de La Montaña	Fortalecimiento integral de laboratorios para el incremento y permanencia de la matrícula escolar de los seis Programas educativos del Instituto Tecnológico Superior de la Montaña	IT Descentralizado	12EIT0002D	Disminuir la tasa de abandono escolar a través del equipamiento de laboratorios y centros de cómputo, fortaleciendo las prácticas escolares que permitan el incremento y permanencia de la matrícula escolar del estudiantado inscrito.	Guerrero	389	E, DTA	20
141	Instituto Tecnológico de Atitalaquia	Construcción de un Gimnasio Auditorio para el TecNM Campus Instituto Tecnológico de Atitalaquia	IT Federal	13DIT0002D	Contar con un Gimnasio Auditorio que permita el desarrollo digno de actividades complementarias y de formación integral para los estudiantes del Instituto Tecnológico de Atitalaquia.	Hidalgo	183	DTA	9
142	Instituto Tecnológico de Huejutla	Programa de Equipamiento de Espacios Académicos de los Cuatro Programas Educativos del Instituto Tecnológico de Huejutla.	IT Federal	13DIT0001E	Fortalecer los Programas Educativos con mobiliario y equipamiento especializado para mejorar las condiciones de los espacios académicos que permitan mejorar los ambientes en los que conviven los estudiantes para el desarrollo de actividades académicas, de vinculación, deportivas, culturales y cívicas, el cual permitirá la permanencia de los estudiantes en el Instituto Tecnológico de Huejutla.	Hidalgo	362	DTA	21
143	Instituto Tecnológico de Pachuca	Unidad Académica de Energías Renovables del Instituto Tecnológico de Pachuca	IT Federal	13DIT0020T	Creación de una nueva unidad académica de Energías Renovables que permita incrementar la matrícula de las 11 carreras (Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Mecánica, Ingeniería Industrial, Ingeniería en Diseño Industrial, Ingeniería en Sistemas Computacionales, Ingeniería en Tecnologías de la Información y comunicaciones, Ingeniería Química y Bioquímica, Administración, Ingeniería en Gestión Empresarial, Ingeniería Mecánica y los 2 Posgrados del Instituto Tecnológico de Pachuca y así poder beneficiar a más estudiantes.	Hidalgo	817	DTA	12.5
144	Instituto Tecnológico de Tlajomulco	Fortalecimiento de laboratorios y áreas destinadas para las prácticas académicas e investigación que permitan el desarrollo óptimo de las capacidades y competencias de las y los estudiantes de nivel licenciatura del Instituto Tecnológico de Tlajomulco	IT Federal	14DIT0003B	Incrementar la calidad educativa, cobertura y formación integral de las y los estudiantes promoviendo el aprendizaje significativo mediante el equipamiento de la infraestructura en los laboratorios y áreas destinadas para las prácticas académicas e investigación con equipo de vanguardia para prácticas e investigaciones educativas en el Instituto Tecnológico de Tlajomulco.	Jalisco	139	E	14
145	Instituto Tecnológico Superior de Lagos de Moreno	Equipamiento, reforzamiento y modernización de los laboratorios de topografía, resistencia de materiales, estructuras, suelos y asfaltos de la Carrera de ingeniería Civil, Ingeniería en Sistemas Automotrices, Ingeniería en Electromecánica e Ingeniería Industrial de la Unidad Académica Lagos de Moreno. Académica Lagos de Moreno.	IT Descentralizado	14EIT0005Z	Implementar los equipos necesarios para las prácticas orientadas al comportamiento físico de cada una de las áreas de conocimiento, los estudiantes y los docentes podrán experimentar con cargas máximas, flechas, esfuerzos, que les permitirá obtener experiencias a través del ensayo. al contar con laboratorios actualizados se podrá complementar el proceso de enseñanza de los estudiantes de las carreras además que se podrá brindar en el futuro servicios que podrán ayudar a los sectores de la construcción, mecánicos, industriales y otros. Al brindar a la comunidad universitaria un ambiente propicio para la redacción de trabajos académicos en geografía, proyectos docentes y trabajos de investigación científica, y brindar apoyo técnico profesional a la industria externa de la región.	Jalisco	280	E	11.5
146	Instituto Tecnológico Superior de Zapopan	Equipamiento, reforzamiento y modernización de los laboratorios de topografía, estructuras, suelos y asfaltos la Carrera de ingeniería Civil, Equipamiento y reforzamiento de los laboratorios Internacional, Humo y Panadería de la carrera de Licenciatura en Gastronomía de la Unidad Académica Zapopan	IT Descentralizado	14EIT0001C	Implementar los equipos necesarios para las prácticas orientadas al comportamiento físico de cada una de las áreas de conocimiento, los estudiantes y los docentes podrán experimentar con cargas máximas, flechas, esfuerzos, que les permitirá obtener experiencias a través del ensayo. al contar con laboratorios actualizados se podrá complementar el proceso de enseñanza de los estudiantes de las carreras además que se podrá brindar en el futuro servicios que podrán ayudar a los sectores de la construcción, mecánicos, industriales y otros. Al brindar a la comunidad universitaria un ambiente propicio para la redacción de trabajos académicos en geografía, proyectos docentes y trabajos de investigación científica, y brindar apoyo técnico profesional a la industria externa de la región.	Jalisco	140	E	19

Resultados de la dictaminación de los proyectos participantes en la convocatoria del Pp U079 "Expansión de la Educación Media Superior y Superior" (Educación Superior). Vertientes A y C, 2023
Subsecretaría de Educación Superior

147	Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Zamora	Fortalecimiento y Consolidación de la Infraestructura y Equipamiento Institucional	IT Descentralizado	16EIT0001A	La creación del ITESZ en el año de 1994, cubrió una necesidad que la población demandaba de educación superior tecnológica en la zona poniente del Estado. La ubicación geográfica estratégica del plantel, atiende a la región de la ciénaga colindante con la cañada de los once pueblos, ciudades importantes entre ellas Zamora, Jacona y Tangancicuaro, el incremento permanente de la matrícula se encuentra por encima del indicador promedio que nos señala el Tecnológico Nacional de México. En IT de Estudios Superiores de Zamora en la actualidad se ha convertido en una institución educativa, promotora del desarrollo de la región, ya que ofrece oportunidades factibles e incluyentes para los hijos de las familias de comunidades marginadas, no solo por sus raquíticos ingresos, sino por su difícil ubicación geográfica; la Institución atiende jóvenes provenientes de familias ciudadinas promoviendo al interior del aula un espacio de equidad. Es imprescindible ampliar la capacidad instalada del instituto, incrementando el número de aulas, así como contar con recursos en materia de infraestructura y equipamiento. Finalmente es relevante referir que en el ITESZ se considera que en Michoacán es importante contribuir al resarcimiento del tejido social a través de la educación integral de sus estudiantes, principalmente en Zamora.	Michoacán	569	DTA, E	18
148	Instituto Tecnológico de Jiquilpan	Equipamiento de talleres y laboratorios que favorecen la captación de nuevos estudiantes de nivel superior en los programas educativos del Tecnológico Nacional de México campus Jiquilpan.	IT Federal	16DIT0013G	Ampliar la matrícula estudiantil y elevar la calidad de los programas educativos del Instituto Tecnológico de Jiquilpan a través del mejoramiento del equipamiento de los talleres y laboratorios con que cuenta la institución para ofrecer una educación acorde a las necesidades regionales y nacionales, y que además contribuya al cumplimiento de los estándares de calidad marcados por los diferentes organismos acreditadores.	Michoacán	171	E	11
149	Instituto Tecnológico de La Piedad	Equipamiento para la recuperación de la matrícula escolar, modernización y fomento para la educación integral con apoyo a la sociedad.	IT Federal	16DIT0015E	Elevar la matrícula educativa y la cobertura en programas de educación superior, a través del equipamiento y mejoramiento de la infraestructura, cubriendo la demanda educativa y formación integral, ofreciendo servicios de calidad para nuestra comunidad y sociedad en general.	Michoacán	250	E	16
150	Instituto Tecnológico de Lázaro Cárdenas	Educación de calidad, ampliación de la cobertura con inclusión y equidad educativa a través de la diversificación de la oferta educativa, el fortalecimiento de la infraestructura y adecuación de los laboratorios de las carreras de ingeniería del instituto tecnológico de Lázaro Cárdenas.	IT Federal	16DIT0014F	Incrementar la capacidad de atención a estudiantes de nivel superior, mediante la adecuación y habilitación de espacios para laboratorios, talleres y aulas, para dar servicio a los Programas Educativos de Ingeniería Electrónica, Sistemas Computacionales, Química, Industrial, Gestión Empresarial, Electromecánica y Logística, pasando de una matrícula de 2,198 estudiantes para el ciclo escolar 2022-2023, a 2,458 para el ciclo escolar 2024-2025.	Michoacán	196	DTA	17.5
151	Instituto Tecnológico de Morelia	Fortalecimiento de Infraestructura para el incremento de matrícula en el Programa Educativo de modalidad no escolarizada creando un Centro de Educación a Distancia	IT Federal	16DIT0012H	Tener un espacio adecuado en sistema no escolarizado que cubra las necesidades que se requieren para el buen desempeño de los profesores y el aprendizaje de los alumnos.	Michoacán	357	DTA	15
152	Instituto Tecnológico de Zitácuaro	Fortalecimiento de los laboratorios y talleres del I.T. Zitácuaro	IT Federal	16DIT0016D	El objetivo del proyecto es abatir la deserción escolar de jóvenes entre 18 y 22 años en el Estado de Michoacán y contribuir a la cobertura de la educación superior en el país mediante la mejora del equipamiento en los laboratorios y talleres del Instituto Tecnológico de Zitácuaro.	Michoacán	776	E	19
153	Instituto Tecnológico Superior de Apatzingán	Fortalecimiento del Tecnológico Nacional de México Campus Apatzingán	IT Descentralizado	16EIT0002Z	Contar con equipamiento para talleres y laboratorios para apoyar y complementar el aprendizaje del conocimiento de las asignaturas teórico- prácticas mediante actividades experimentales que permitan a la comunidad estudiantil conocer sus bases empíricas, sin inhibir el desarrollo de su creatividad.	Michoacán	378	E, DTA	16
154	Instituto Tecnológico Superior de Ciudad Hidalgo	Programa de infraestructura y equipamiento para el fortalecimiento de laboratorios	IT Descentralizado	16EIT0003Z	Fortalecer los programas educativos que se ofertan a través de la adquisición y/o actualización de los equipos de laboratorio que motive la permanencia del estudiante por medio de la mejora de la calidad del proceso de enseñanza aprendizaje.	Michoacán	361	E, DTA	8
155	Instituto Tecnológico Superior de Huetamo	Fortalecimiento de los programas educativos y de apoyo existentes para la permanencia de la matrícula del ITSH	IT Descentralizado	16EIT0007V	Mejorar los espacios educativos de nuestra Institución, laboratorios y centro de información mediante la actualización y adquisición de equipamiento que permita brindar un servicio de mayor calidad, mejorando la retención y conformidad con el servicio de nuestros estudiantes de todos los programas educativos.	Michoacán	195	DTA, E	17
156	Instituto Tecnológico Superior de Los Reyes	Equipamiento de Laboratorios	IT Descentralizado	16EIT0006W	Equipar o modernizar los laboratorios con los que cuenta nuestra institución, así como la creación del laboratorio de impresión 3D.	Michoacán	150	E	10
157	Instituto Tecnológico Superior de Puhépecha	Equipamiento de espacios educativos y diversificación de la oferta educativa para el incremento de la matrícula en el Instituto Tecnológico Superior de Puhépecha	IT Descentralizado	16EIT0005X	Incrementar la matrícula mejor el proceso de enseñanza-aprendizaje, mediante el equipamiento de espacios educativos y diversificación de la oferta educativa en el instituto tecnológico superior Puhépecha	Michoacán		E	7
158	Instituto Tecnológico Superior de Tacámbaro	Impulsar el incremento de la matrícula implementando entornos favorables para el proceso enseñanza-aprendizaje	IT Descentralizado	16EIT0008U	Contribuir en la creación de entornos favorables para los procesos de enseñanza - aprendizaje de los programas académicos ofertados por el Instituto Tecnológico y fortalecer las condiciones de vinculación con el sector productivo de la región, para aportar en el cumplimiento de la meta estratégica de cobertura en educación superior.	Michoacán	313	DTA, E	18.5

Resultados de la dictaminación de los proyectos participantes en la convocatoria del Pp U079 "Expansión de la Educación Media Superior y Superior" (Educación Superior). Vertientes A y C, 2023
Subsecretaría de Educación Superior

159	Instituto Tecnológico Superior de Uruapan	Fortalecimiento de la competitividad tecnológica para el logro de la excelencia educativa integral en el ITSU	IT Descentralizado	16EIT0004Y	Fortalecer la competitividad tecnológica de los programas educativos del ITSU, mediante la modernización y ampliación del equipamiento de laboratorios y talleres para crear entornos favorables que coadyuven a alcanzar la excelencia educativa integral mejorando el bienestar de sus estudiantes.	Michoacán	390	DTA	22
160	Instituto Tecnológico del Valle de Morelia	Equipamiento para la mejora de la Calidad del Servicio Educativo del Instituto Tecnológico del Valle de Morelia	IT Federal	16DIT0001B	Equipar las aulas, Talleres, Laboratorios, invernaderos, módulos pecuarios que atienden prácticas y actividades académicas de las carreras de Ingeniería en Agronomía, modalidad escolarizada y mixta, ingeniería en innovación agrícola sustentable, ingeniería ambiental, ingeniería forestal, ingeniería en administración, modalidad mixta, licenciatura en administración, para mejorar la calidad educativa para 1312 estudiantes que integran la población estudiantil, así como 76 docentes y 57 administrativos del Tecnológico del Valle de Morelia para fortalecer las actividades correspondientes y mejorar el servicio educativo y de esta manera disminuir la deserción escolar, con la finalidad de aportar a la Seguridad y soberanía alimentaria y a la conservación forestal y del medio ambiente, a través de la vinculación con los diversos sectores productivos.	Michoacán	188	E	12
161	Instituto Tecnológico Superior de Pátzcuaro	Mejora de la calidad de los servicios educativos, así como las capacidades de innovación tecnológica del Instituto en materia de creación de prototipos de salud.	IT Descentralizado	16EIT0009T	Fortalecer la competitividad y calidad del servicio educativo de los programas académicos ofertados mediante la modernización y ampliación de equipo de laboratorios, así como, ampliar las posibilidades del desarrollo de innovación tecnológica del Instituto en la creación de prototipos de salud.	Michoacán	166	E	15.5
162	Instituto Tecnológico de Cuautla	Incremento de la eficiencia terminal de estudiantes matriculados en el Instituto Tecnológico de Cuautla, enfocado a la calidad del servicio educativo	IT Federal	17DIT0005X	Incrementar la eficiencia terminal y la calidad del servicio educativo de los 3224 estudiantes inscritos en los seis PE del Instituto Tecnológico de Cuautla con especial atención en la disminución de los índices de deserción y reprobación.	Morelos	526	DTA	14
163	Instituto Tecnológico de Zacatepec	Fortalecimiento de la infraestructura para el acceso a la información impresa y electrónica en la biblioteca de 600 lectores para reducir la deserción del estudiantado del Instituto Tecnológico de Zacatepec	IT Federal	17DIT0009T	Fortalecer la infraestructura física mediante la conclusión, equipamiento y habilitación de la Biblioteca de 600 lectores para atender y apoyar algunas de las estrategias para la continuidad académica del estudiantado y con ello minimizar la deserción escolar.	Morelos	488	DTA	20
164	Instituto Tecnológico del Norte de Nayarit	Fortalecimiento de espacios académicos para el desarrollo de prácticas y proyectos de innovación tecnológica del sector agroalimentario en el Tecnológico Nacional de México campus Norte de Nayarit	IT Federal	18DIT0005W	Aumentar la matrícula estudiantil y disminuir la tasa de deserción en el Instituto Tecnológico del Norte de Nayarit mediante la creación de espacios para el desarrollo e innovación de tecnologías agroalimentarias que permitan a los estudiantes desarrollar habilidades técnicas necesarias para su formación profesional y, al largo plazo, contribuir al desarrollo económico sustentable de la región.	Nayarit	100	DTA	20
165	Instituto Tecnológico de Linares	Fortalecimiento de infraestructura y equipamiento de Laboratorios para el aseguramiento de la pertinencia de los programas educativos	IT Federal	19DIT0002Y	Mejorar el servicio educativo de calidad a través de la ampliación de la infraestructura física y equipamiento que brindan soporte a los diversos programas educativos con la finalidad disminuir la tasa de abandono escolar promoviendo el aprendizaje significativo mediante el fortalecimiento de los espacios institucionales destinados a las prácticas escolares que permita, además, la permanencia de estudiantes inscritos y asegurar la pertinencia acorde a los requerimientos y necesidades del desarrollo productivo del entorno	Nuevo León	110	DTA	15
166	Instituto Tecnológico de Comitancillo	Rehabilitación y equipamiento de espacios académicos del Instituto Tecnológico de Comitancillo	IT Federal	20DIT0006J	Realizar la rehabilitación y equipamiento de espacios académicos para las diferentes carreras que se ofertan en el Instituto Tecnológico de Comitancillo, buscando potenciar las capacidades de competitividad académica, dotando a nuestros estudiantes de espacios adecuados y herramientas que brinden un servicio educativo en beneficio de la sociedad, incrementado con esto la matrícula escolar.	Oaxaca	293	DTA	21
167	Instituto Tecnológico de Istmo	Fortalecimiento de la infraestructura Educativa- Equipamiento del TecNM- Instituto Tecnológico del Istmo para fomentar la Permanencia e incremento de la matrícula escolar 2023-2024	IT Federal	20DIT0003M	Incidir en los índices de permanencia y aumento de la matrícula escolar con el fortalecimiento de la infraestructura física a través del equipamiento de talleres y laboratorios para el desarrollo efectivo de las actividades académicas y escolares a fin de fortalecer los programas educativos y garantizar la eficiencia terminal de los estudiantes a partir del ciclo 2023-2024 en el TecNM- Instituto Tecnológico del Istmo.	Oaxaca	264	DTA	20
168	Instituto Tecnológico de La Cuenca del Papaloapan	Mejoramiento de la Calidad educativa, atención a la demanda e incremento y diversificación de la matrícula, mediante equipamiento de Laboratorio de Biotecnología en los programas que oferta el Instituto Tecnológico de la Cuenca del Papaloapan.	IT Federal	20DIT0008H	Mejorar la calidad de los servicios educativos mediante la culminación de obra y equipamiento de los laboratorios de biotecnología, genética molecular y bioprocesos para cubrir la demanda, e incrementar la matrícula de los programas de Ingeniería en Agronomía y Licenciatura en Biología.	Oaxaca	141	DTA, E	22
169	Instituto Tecnológico de Oaxaca	Equipamiento para el programa educativo de reciente creación de Contador Público del Instituto Tecnológico de Oaxaca	IT Federal	20DIT0002N	Ampliar y diversificar la oferta de Educación Superior en Oaxaca para atender la demanda de la población estudiantil con el programa educativo de reciente creación de Contador Público, garantizando la calidad educativa de nuestra población, promoviendo la formación de capital humano de alto nivel con una Educación Superior de calidad y pertinencia para el estado contribuyendo en los Programas Nacionales y Regionales Estratégicos.	Oaxaca	700	NPE	19.5

Resultados de la dictaminación de los proyectos participantes en la convocatoria del Pp U079 "Expansión de la Educación Media Superior y Superior" (Educación Superior). Vertientes A y C, 2023
Subsecretaría de Educación Superior

170	Instituto Tecnológico de Pinotepa	Fortalecimiento de la cobertura y absorción académica del Tecnológico Nacional de México Campus Instituto Tecnológico de Pinotepa, mediante el equipamiento de centro de cómputo y laboratorios especializados.	IT Federal	20DIT0005K	Coadyuvar a la inclusión de estudiantes en la Educación Superior de personas hablantes de lenguas indígenas (grupos vulnerables) y estudiantes con escasos recursos económicos, así como fortalecer la cobertura de absorción, retención escolar y elevar el índice de eficiencia terminal, a través de equipamiento de laboratorios y centro de cómputo, con la finalidad de que los alumnos puedan realizar actividades académicas, investigación científica y tecnológica, y con ello lograr la incorporación y la permanencia de los mismos en la educación superior tecnológica, quienes al egresar sean profesionistas altamente competitivos en el ámbito del emprendurismo y laboral.	Oaxaca	392	DTA	21
171	Instituto Tecnológico de Pochutla	Equipamiento del Laboratorio de Industrias Alimentarias	IT Federal	20DIT0011V	Alcanzar en el año 2025 una cobertura de atención de 176 estudiantes en el programa educativo de nueva creación: Ingeniería en Industrias Alimentarias, mediante el equipamiento de un laboratorio de alimentos.	Oaxaca	176	NPE	16.5
172	Instituto Tecnológico de Salina Cruz	Incremento de la matrícula de 2 programas educativos del Instituto Tecnológico de Salina Cruz	IT Federal	20DIT0010W	Consolidar el equipamiento de los laboratorios y talleres de las carreras de Ing. Electrónica e Ing. en Gestión Empresarial para incrementar la matrícula	Oaxaca	175	E	20
173	Instituto Tecnológico de Tlaxiaco	Fortalecimiento de talleres y laboratorios del Instituto Tecnológico de Tlaxiaco a través de equipamiento y mobiliario	IT Federal	20DIT0004L	Contribuir en la formación profesional de los estudiantes del Instituto Tecnológico de Tlaxiaco para que cuenten con las condiciones de equipamiento adecuadas para el desarrollo de sus actividades académicas.	Oaxaca	177	E	22
174	Instituto Tecnológico de Tuxtepec	Fortalecimiento a laboratorios de los programas educativos ofertados en el TecNM campus Tuxtepec	IT Federal	20DIT0001O	Fortalecer los conocimientos adquiridos en el aula mediante las prácticas de laboratorio y en ese mismo orden de ideas poder generar entornos favorables para el proceso de enseñanza - aprendizaje logrando una formación de calidad en los estudiantes de la región de la cuenca del Papaloapan, seguir incrementando la matrícula y generar la disminución del índice de deserción.	Oaxaca	148	DTA	14.5
175	Instituto Tecnológico del Valle de Etla	Equipamiento de Talleres y Laboratorios del Instituto Tecnológico de Valle de Etla para el incremento de la matrícula de los programas educativos.	IT Federal	20DIT0007I	Equipar los talleres y laboratorios del Instituto Tecnológico del Valle de Etla, para incrementar la matrícula escolar y garantizar el derecho a la educación superior e incrementar las capacidades académicas y de investigación en pro del desarrollo científico, tecnológico, regional y contribuir en los polos de desarrollo del bienestar del corredor interoceánico del Istmo de Tehuantepec.	Oaxaca	208	DTA	20.5
176	Instituto Tecnológico Superior de San Miguel el Grande	Equipamiento de Laboratorio de Tecnologías de la Información y Comunicación	IT Descentralizado	20EIT0002M	El fin que busca el ITSMICRA mediante la presentación de este proyecto es poder dotar a nuestros estudiantes de los espacios y herramientas necesarias para brindar un servicio educativo pertinente, buscando potenciar sus capacidades de organización, de competitividad académica, logrando con esto desarrollar sus habilidades y conocimientos, para que puedan poner en práctica los mismos y con esto formar profesionistas que contribuyan a la productividad y el logro de los objetivos estratégicos de las organizaciones y de la sociedad en general, esto dará como resultado que nuestros egresados puedan incorporarse al campo laboral de una manera rápida y lograr la eficiente participación de los mismos en diferentes organizaciones, lo que impactara en la buena imagen de esta Institución, y lo que a mediano plazo ayudara para ser uno de los Tecnológicos mejor posicionados a nivel regional, estatal y nacional, logrando así atraer a jóvenes de diferentes partes de nuestro estado y de los diferentes estados que conforman nuestro país.	Oaxaca	61	E	16
177	Instituto Tecnológico Superior de Acatlán de Osorio	Fortalecimiento de la infraestructura menor y equipamiento para mitigar el abandono escolar y deserción del ITSAO	IT Descentralizado	21EIT0006H	Implementar un proyecto de actualización de equipos de laboratorios, construcción infraestructura menor y cambio de servicios complementarios, esto con la finalidad de incrementar la matrícula general en un 25.41% y reducir el abandono en un 7% para el ciclo escolar 2023-2024 en el Instituto Tecnológico Superior de Acatlán de Osorio	Puebla	268	DTA	18
178	Instituto Tecnológico Superior de Atlixco	Dignificación del equipamiento en el entorno educativo para el proceso enseñanza aprendizaje.	IT Descentralizado	21EIT0007C	Dignificar el Equipamiento en el Entorno Educativo para fortalecer el proceso de enseñanza aprendizaje para el estudiantado del Instituto Tecnológico Superior de Atlixco	Puebla	222	DTA	7
179	Instituto Tecnológico Superior de Tepexi de Rodríguez	Equipamiento de infraestructura académica y Creación de Unidad académica departamental tipo II del ITSTR	IT Descentralizado	21EIT1002S	Mejorar la infraestructura para una atención pertinente al estudiantado e incrementar nuestra matrícula.	Puebla	200	DTA	6.5
180	Instituto Tecnológico Superior de Zacapoaxtla	Fortalecimiento de los espacios educativos y laboratorios de los 9 programas de licenciatura del Instituto Tecnológico Superior de Zacapoaxtla, para lograr la permanencia estudiantil.	IT Descentralizado	21EIT0009E	Fortalecer los espacios educativos y laboratorios de los 9 programas de licenciatura con equipamiento actualizado, encaminado a incrementar la matrícula y lograr la disminución de la deserción escolar de los estudiantes, provenientes de los 38 municipios que comprende la zona de influencia del Instituto Tecnológico Superior de Zacapoaxtla, al mismo tiempo garantizar la formación de capital humano competente en el sector laboral, a través del desarrollo de aprendizajes significativos vinculados con la práctica profesional.	Puebla	194	DTA	12.5
181	Instituto Tecnológico de Cancún	Incremento de la Matrícula a través de la Modernización de Aulas y Laboratorios del Instituto Tecnológico de Cancún	IT Federal	23DIT0002K	El Instituto Tecnológico de Cancún, requiere contar con aulas y laboratorios modernizados para otorgar un servicio de calidad educativa e incrementar nuestra matrícula estudiantil en un 21.38%, así como diversificar la oferta educativa con nuestros Programas Educativos de recién apertura como <u>Arquitectura</u> .	Quintana Roo	811	E	21

Resultados de la dictaminación de los proyectos participantes en la convocatoria del Pp U079 "Expansión de la Educación Media Superior y Superior" (Educación Superior). Vertientes A y C, 2023
Subsecretaría de Educación Superior

182	Instituto Tecnológico de Chetumal	Diversificación de la oferta educativa para aumentar la matrícula y fortalecer la operación del Tren Maya y la economía social solidaria	IT Federal	23DIT0001L	El Propósito del proyecto será diversificar la oferta educativa de excelencia en sus diferentes modalidades, aumentar el ingreso y permanencia de las y los estudiantes al Instituto Tecnológico de Chetumal, fortalecer la operación del Tren Maya y la economía social solidaria. A través del programa se apoyarán 12 programas educativos, por lo que para el ciclo 2024-2025 la institución incrementará su matrícula de licenciatura en 531 estudiantes, se pasará de 3339 estudiantes en el ciclo escolar 2022-2023 a 3615 en el 2023-2024 y 3870 en el 2024-2025.	Quintana Roo	531	NPE, E	22
183	Instituto Tecnológico de La Zona Maya	Proyecto para el incremento de la matrícula mediante el fortalecimiento de la infraestructura académica que permita elevar la tasa de absorción y la cobertura de los programas educativos del Instituto Tecnológico de la Zona Maya	IT Federal	23DIT0003J	La presente propuesta tiene como propósito contribuir a fortalecer la infraestructura física educativa del Instituto Tecnológico de la Zona Maya a través del reacondicionamiento de las aulas, laboratorios de usos múltiples, laboratorios de cómputo, áreas de prácticas; mediante la actualización del mobiliario, equipos instrumentales y de laboratorio especializados básicos que permitan tener una mayor tasa de absorción y ampliar la cobertura de los programas educativos que oferta el Instituto.	Quintana Roo	114	NPE, E	15
184	Instituto Tecnológico de Matehuala	Fortalecimiento a los espacios educativos a través del equipamiento del Instituto Tecnológico de Matehuala	IT Federal	24DIT0019J	Asegurar las competencias teóricas y prácticas de los estudiantes para el éxito de los egresados, gestionando los recursos necesarios para fortalecer los espacios educativos que coadyuvan a elevar el nivel de competitividad e innovación en la región y el país, ampliando la cobertura de acceso al tecnológico en catorce punto veintinueve por ciento para el 2024.	San Luis Potosí	222	E	16.5
185	Instituto Tecnológico del Ciudad Valles	Ampliación de la Infraestructura Educativa para el incremento y Permanencia de la Matrícula Escolar del Instituto Tecnológico de Ciudad Valles	IT Federal	24DIT0020Z	Ampliar la infraestructura educativa a través de un laboratorio de ciencias bioquímicas que permita el incremento y permanencia de la matrícula escolar, así como la diversificación de la cobertura de atención del TecNM Campus Ciudad Valles.	San Luis Potosí	168	DTA	18
186	Instituto Tecnológico Superior de San Luis Potosí Capital	Unidad Académica Departamental Administración y Sistemas (UADAS)	IT Descentralizado	24EIT0003H	El proyecto busca incrementar la matrícula en un 12% del ITSSLP, C., en sus 4 programas de estudio y 2 modalidades, para impartir Educación Superior Tecnológica de calidad a los Estudiantes. El incremento a la cobertura de Educación Superior requiere fortalecer la infraestructura del ITSSLP, C., para las modalidades escolarizadas y mixta, mediante la construcción de la Unidad Académica Departamental Tipo V de 3 niveles.	San Luis Potosí	618	DTA	17.5
187	Instituto Tecnológico de San Luis Potosí	Fortalecimiento de la Modalidad Educativa Mixta-Abierta y a Distancia en el Instituto Tecnológico de San Luis Potosí y de sus Unidades a Distancia (Centro Estatal de Educación a Distancia)	IT Federal	24DIT0018K	Fortalecer la calidad de la oferta educativa en Educación a Distancia y Mixta a fin de contar con profesionistas mejor preparados y que tengan las herramientas necesarias para construir una trayectoria profesional exitosa.	San Luis Potosí	875	DTA, E	23
188	Instituto Tecnológico Superior de Tamazunchale	Rehabilitación de la Infraestructura Académica y Equipamiento a Programas de Estudio para Impulsar el Incremento de Matrícula y la Continuidad Educativa en el Instituto Tecnológico Superior de Tamazunchale, S.L.P.	IT Descentralizado	24EIT0001J	Contar con espacios rehabilitados y equipamiento básico de los cuatro programas de estudio que se imparten en el Instituto: Ingeniería Industrial, Ingeniería en Sistemas Computacionales, Ingeniería en Gestión Empresarial e Ingeniería en Ambiental, logrando una adecuada vinculación teórico - práctica, impulsando la continuidad educativa y beneficiando a 1300 estudiantes que se tienen proyectados para el ciclo escolar 2023-2024.	San Luis Potosí	263	DTA, E	17
189	Instituto Tecnológico de Mazatlán	Actualización del equipamiento de laboratorios y talleres del Instituto Tecnológico de Mazatlán	IT Federal	25DIT0003H	Renovar el equipamiento obsoleto con el que cuentan los laboratorios y talleres y de esta manera cumplir con el total de prácticas propuestas en los planes y programas de estudio de las ingeniería bioquímica, ingeniería electrónica, ingeniería en gestión empresarial, ingeniería mecánica, ingeniería naval e ingeniería en sistemas computacionales.	Sinaloa	252	DTA	15
190	Instituto Tecnológico Superior de Guasave	Disminución de la deserción e incremento significativo de la permanencia de los estudiantes en el ciclo 2023-2024, contando con infraestructura física de calidad	IT Descentralizado	25EIT0002H	Ampliar y diversificar los programas educativos de licenciatura, con el propósito de coadyuvar a una mayor disponibilidad de la educación superior, con programas educativos inclusivos, pertinentes, de calidad y que respondan a las necesidades del sector productivo y la sociedad en general.	Sinaloa	207	DTA	17.5
191	Instituto Tecnológico de Agua Prieta	Adquisición e instalación de red de Media Tensión y continuidad a Unidad Académica tres niveles	IT Federal	26DIT0012Z	Electrificar mediante la adquisición e instalación de red de Media Tensión y continuidad a Unidad Académica tres niveles para contar con instalaciones óptimas que permitan disminuir la tasa de abandono escolar en el Instituto Tecnológico de Agua Prieta.	Sonora	235	DTA	12.5
192	Instituto Tecnológico de Hermosillo	Equipo de Laboratorio conjunto de Aeronáutica-Biomédica-Electrónica del Instituto Tecnológico de Hermosillo	IT Federal	23DIT0030D	Contar con las capacidades mínimas de un laboratorio adecuado para los planes de estudio de las Ingenierías en Aeronáutica, Biomédica y Electrónica, logrando incrementar el número de estudiantes realizando prácticas de laboratorio, así como el número de prácticas realizadas por cada uno de ellos.	Sonora	170	DTA	20.5
193	Instituto Tecnológico del Valle del Yaqui	Equipamiento, innovación y aplicaciones de la ciencia de datos, elementos de una educación de excelencia, pertinente, inclusiva y relevante que propicie la permanencia y continuidad de los estudiantes en el Instituto Tecnológico del Valle del Yaqui	IT Federal	26DIR0001I	Fortalecer la permanencia y continuidad de los estudiantes del IT Valle del Yaqui en un ambiente sustentado en una formación integral, incluyente y equitativa que coadyuve al desarrollo de competencias y habilidades, pertinentes e innovadoras al desarrollo del sector productivo y social regional.	Sonora	172	DTA	23.5

Resultados de la dictaminación de los proyectos participantes en la convocatoria del Pp U079 "Expansión de la Educación Media Superior y Superior" (Educación Superior). Vertientes A y C, 2023
Subsecretaría de Educación Superior

194	Instituto Tecnológico de Huimanguillo	Construcción de 50 metros lineales perimetral en el Instituto Tecnológico de Huimanguillo	IT Federal	27DIT0004E	El Instituto cuenta con cinco programas educativos de licenciatura: Ingeniería Petrolera, Ingeniería en Logística, Ingeniería en Innovación Agrícola Sustentable, Ingeniería Petrolera en Modalidad Mixta e Ingeniería en Logística Mixta, tiene actualmente una matrícula de 236 estudiantes, el objetivo general es la SEGURIDAD para la comunidad estudiantil, docentes, administrativos y de apoyo a la educación y resguardo de los bienes inmuebles del plantel.	Tabasco	296	DTA	13
195	Instituto Tecnológico de La Chontalpa	Conclusión del Centro de Investigación y adiestramiento en el Sector Energético, Innovación Tecnológica y Desarrollo Sustentable	IT Federal	27DIT0003F	Fortalecer la calidad de los servicios educativos, a través de una mejor infraestructura y equipamiento que promueva la investigación, innovación tecnológica y el Desarrollo Sustentable, así como la incorporación de los recursos tecnológicos en el proceso de enseñanza, para el desarrollo de capacidades propias de la sociedad del conocimiento, a través del desarrollo de proyectos académicos, que coadyuben en la reducción del abandono escolar por la falta de espacios educativos necesarios y redunde en el incremento de la matrícula estudiantil, en los cuatro programas educativos de nivel licenciatura que oferta el Instituto Tecnológico de la Chontalpa, Ingeniería Petrolera, Industrial, en Geociencias y Gestión empresarial.	Tabasco	215	DTA	21
196	Instituto Tecnológico de Villahermosa	Equipamiento que fortalezca la enseñanza de las Ciencias Básicas, aulas y laboratorios del Instituto Tecnológico de Villahermosa para reducir la deserción escolar y garantizar la continuidad educativa.	IT Federal	27DIT0001H	Dotar de equipamiento que fortalezca la enseñanza de las Ciencias Básicas, aulas y laboratorios del Instituto Tecnológico de Villahermosa para reducir la deserción escolar, garantizar la continuidad educativa e incrementar su matrícula en todos los programas de estudio	Tabasco	473	DTA	23
197	Instituto Tecnológico Superior de Centla	Equipamiento de Computo, Mobiliario, Aires Acondicionados y Equipo para el mantenimiento de áreas verdes, para la mejora de la calidad educativa en el TecNM Campus Centla	IT Descentralizado	27EIT0005C	Con estas acciones se beneficiarán a una población de 1234 estudiantes, 184 empleados entre docentes, administrativos y personal operativo, de la misma forma se atiende a instituciones de nivel media y superior, dependencias de Gobierno Municipal y estatal y empresas del sector productivo, de manera indirecta a una población de 2,836.	Tabasco	500	E	0
198	Instituto Tecnológico Superior de La Región Sierra	Modernización académica para generar entornos favorables para la Educación Superior Tecnológica que se imparte en el Tecnológico Nacional de México Campus de la Región Sierra.	IT Descentralizado	27EIT0003E	Modernizar el área académica generando entornos favorables para la Educación Superior Tecnológica, mediante la adquisición de mobiliario para aulas y equipos tanto de laboratorios como talleres, impulsando el modelo dual, impactando en la reducción del abandono escolar.	Tabasco	61	DTA	14
199	Instituto Tecnológico Superior de El Mante	Equipamiento de laboratorios y talleres de los programas educativos del ITSM	IT Descentralizado	28EIT0001F	Disminuir a 6 % la deserción escolar de la matrícula del ciclo escolar 2023 - 2024 con relación a la matrícula del ciclo escolar 2022- 2023 a través del equipamiento de los laboratorios y talleres de los cinco programas educativos durante el ejercicio fiscal 2023 para impactar el proceso de enseñanza aprendizaje.	Tamaulipas	179	DTA	19.5
200	Instituto Tecnológico de Altiplano de Tlaxcala	Fortalecimiento de espacios que favorecen el desarrollo de prácticas académicas de cuatro programas educativos de licenciatura del Tecnológico Nacional de México campus Altiplano de Tlaxcala.	IT Federal	29DIT0001F	Disminuir la tasa de abandono escolar fortaleciendo los espacios institucionales para crear entornos favorables para el proceso de enseñanza de aprendizaje mejorando la calidad educativa de la comunidad tecnológica.	Tlaxcala	276	DTA	18.5
201	Instituto Tecnológico de Apizaco	Fortalecimiento de espacios comunes que impulsan la Competitividad Tecnológica de los Programas Educativos del Instituto Tecnológico de Apizaco	IT Federal	29DIT0037U	Disminuir la tasa de abandono escolar mediante la generación de espacios y equipamiento de laboratorios que fomenten la formación de ciudadanos del mundo, con capacidad de generar soluciones disruptivas innovando en la ciencia y la tecnología con responsabilidad social.	Tlaxcala	403	DTA	23
202	Instituto Tecnológico Superior de Tlaxco	Equipamiento de aula tecnológica interactiva, para garantizar la continuidad educativa, disminuyendo la tasa de abandono	IT Descentralizado	29EIT0001E	El proyecto es desarrollar un programa de prevención de la deserción escolar, y equipamiento para incrementar la calidad educativa Instituto.	Tlaxcala	115	DTA y C	24
203	Instituto Tecnológico de Boca del Rio	Fortalecimiento del equipamiento del laboratorio de acuicultura para el cultivo de un ciclo completo para elevar las competencias específicas de los estudiantes y mejorar la matrícula escolar de la carrera de ingeniería en acuicultura	IT Federal	30DIT0005R	Fortalecer el equipamiento acuícola de la carrera de ingeniería en acuicultura que permita mejorar las competencias específicas, así como el desarrollo de actividades prácticas en las instalaciones acuícolas, lo que permitirá elevar la matrícula escolar.	Veracruz	121	E	6
204	Instituto Tecnológico de Cerro Azul	Proyecto Académico para minimizar el impacto de la deserción en la Matrícula del Instituto Tecnológico de Cerro Azul	IT Federal	30DIT0004S	Ofrecer un servicio de calidad en el Proceso Educativo incorporando equipamiento de vanguardia y tecnologías de última generación que permita garantizar el incremento en la matrícula, reduciendo el abandono escolar en el Instituto Tecnológico de Cerro Azul.	Veracruz	321	E, DTA	14
205	Instituto Tecnológico de Minatitlán	Modernización de laboratorios, aulas y espacios comunes del Instituto Tecnológico de Minatitlán como plan para disminuir el abandono y la deserción escolar.	IT Federal	30DIT0023G	Disminuir las tasas de abandono y deserción escolar a través del fortalecimiento de los escenarios de enseñanza aprendizaje mediante la modernización de laboratorios, aulas y espacios comunes.	Veracruz	400	DTA	19

Resultados de la dictaminación de los proyectos participantes en la convocatoria del Pp U079 "Expansión de la Educación Media Superior y Superior" (Educación Superior), Vertientes A y C, 2023
Subsecretaría de Educación Superior

206	Instituto Tecnológico de Orizaba	Fortalecimiento de la capacidad y la competitividad del Tecnológico Nacional de México campus Orizaba para el incremento de su matrícula en sus programas educativos.	IT Federal	30DIT0001V	Impulsar la calidad de la educación en el Instituto Tecnológico de Orizaba a través de la actualización y fortalecimiento de la competitividad tecnológica en los diferentes programas educativos que ofrece la institución. Con el fin de crear entornos favorables para el proceso de enseñanza y aprendizaje, se busca impulsar el uso de herramientas tecnológicas avanzadas y otros recursos digitales que permitan a los estudiantes tener acceso a información actualizada y relevante de manera ágil y efectiva. Esto se traducirá en una mejora significativa en el bienestar de los estudiantes, ya que tendrán una formación más completa y actualizada, lo que les permitirá estar mejor preparados para enfrentar los retos del mercado laboral actual.	Veracruz	785	E	20.5
207	Instituto Tecnológico de Úrsulo Galván	Equipamiento de Laboratorios de Biología Molecular, Anatomía y Fisiología Animal, Suelos, Biotecnología Vegetal II, Biotecnología I, del Instituto Tecnológico Nacional de México Campus Úrsulo Galván.	IT Federal	30DIT0003T	Fortalecer el desarrollo de las asignaturas con prácticas en los laboratorios de Biología Molecular, Anatomía, Fisiología Animal y Entomología, Agua, Suelo y Planta, Biotecnología Vegetal II, Biotecnología I, del Instituto Tecnológico Nacional de México Campus Úrsulo Galván.	Veracruz	452	E	11.5
208	Instituto Tecnológico Superior de Acayucan	Fortalecimiento a la Permanencia y Continuidad Educativa de los Programas Educativos del TecNM Campus Acayucan	IT Descentralizado	30EIT0010B	Ampliar la capacidad de laboratorios de los nueve programas educativos que se ofertan en el TecNM Campus Acayucan, a través de la adquisición de equipos de laboratorio y cómputo para resolver la problemática de la cobertura de atención a la demanda, continuidad educativa, incremento de matrícula, para lograr una educación tecnológica y científica de calidad.	Veracruz	480	E	20.5
209	Instituto Tecnológico Superior de Álamo Temapache	Construcción de UNIDAD ACADÉMICA DEPARTAMENTAL TIPO III para el nuevo Programa Educativo Ingeniería en Innovación Agrícola Sustentable y equipamiento para el Fortalecimiento de los Programas Educativos del ITSAT.	IT Descentralizado	30EIT0012Z	Proveer de infraestructura a través de la construcción de 1 edificio para atender el nuevo PE Ingeniería en Innovación Agrícola Sustentable mediante el Programa Presupuestario Expansión de la Educación Media Superior y Superior (Tipo Superior) 2023, así como contar con el equipamiento necesario para dar cumplimiento a las prácticas requeridas por los Programas Educativos, atender las recomendaciones de los organismos acreditadores CACEI y CACECA.	Veracruz	129	NPE, E	17
210	Instituto Tecnológico Superior de Alvarado	Programa de Equipamiento de un Laboratorio de Automatización, Control e Internet de las Cosas, en el Instituto Tecnológico Superior de Alvarado Veracruz para disminuir la deserción escolar.	IT Descentralizado	30EIT0014Y	Adaptar un Laboratorio de Automatización, Control y Análisis de Datos en el Instituto Tecnológico Superior de Alvarado que contribuya de manera significativa a la formación especializada de estudiantes de los programas educativos Ingeniería en Electrónica, Mecánica, Industrial y Sistemas Computacionales, mediante la adaptación de un laboratorio que contenga maquinaria y equipos de última generación para la realización de proyectos de investigación aplicada y desarrollo tecnológico por parte de los docentes y alumnos del Instituto. Por su parte, la formación de cada estudiante estará basada en el aprendizaje práctico y aplicación de los conocimientos en proyectos de investigación.	Veracruz	670	DTA	16.5
211	Instituto Tecnológico Superior de Coatzacoalcos	"Equipamiento de Laboratorios para los programas educativos de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Química del Instituto Tecnológico Superior de Coatzacoalcos"	IT Descentralizado	30EIT0009M	Incrementar la matrícula escolar 20% mediante la dotación de equipamiento tecnológico para el fortalecimiento de las carreras de ingeniería eléctrica e ingeniería química en el campus central de Instituto Tecnológico Superior de las Coatzacoalcos, con el fin de lograr una mayor cobertura en los programas educativos de ingeniería eléctrica, química, electrónica, mecatrónica, mecánica, sistemas computacionales, industrial y petrolera, logrando la permanencia de estudiantes en los programas educativos, así como fortalecer el equipamiento de los laboratorios de nuestra institución y brindar servicios educativos en beneficio de las comunidades y población escolar vulnerable.	Veracruz	1,036	E	18
212	Instituto Tecnológico Superior de Huatusco	Proyecto de infraestructura y equipamiento	IT Descentralizado	30EIT0013Z	El Proyecto de infraestructura que en este acto se gestiona ante la Subsecretaría de Educación Superior (SES), a través de su línea de acción, correspondiente a "Programa U079 de expansión de la educación media superior y superior (tipo superior)", es enfocado al fortalecimiento de la infraestructura y el refuerzo de la capacidad instalada del Instituto Tecnológico Superior de Huatusco. Con ello se pretende sentar las bases necesarias para convertirse en pionero de la innovación tecnológica en la región de las Altas Montañas del Estado de Veracruz, a través de los principios de eficacia, responsabilidad y auto sustentabilidad.	Veracruz	710	DTA	21
213	Instituto Tecnológico Superior de Jesús Carranza	Fábrica de Bio-Productos	IT Descentralizado	30EIT0018U	Facilitar a todos los veracruzanos y veracruzanas las oportunidades de acceso y permanencia a los servicios educativos, contribuyendo a su bienestar con la mejora de sus aprendizajes.	Veracruz	146	E	15.5
214	Instituto Tecnológico Superior de Las Choapas	Equipamiento de Laboratorios para el Desarrollo Tecnológico e Innovación de las Ingenierías del Instituto Tecnológico Superior de las Choapas	IT Descentralizado	30EIT0011A	Incrementar la matrícula escolar en un 35%, mediante el equipamiento de laboratorios, para el fortalecimiento de los 10 Programas Educativos que se ofertan en el Instituto Tecnológico Superior de las Choapas.	Veracruz	769	E	20
215	Instituto Tecnológico Superior de Martínez de la Torre	Seguimiento Integral de Tutorías con el uso de las tecnologías de la información para la permanencia, continuidad y eficiencia terminal de los estudiantes en el ITSMT	IT Descentralizado	30EIT0020I	Ejecutar el Sistema Integral de Tutorías con el uso de las tecnologías de la información, actualizando los laboratorios de los cinco Programas Educativos para mejorar la competitividad académica, contribuyendo al incremento, la permanencia, continuidad de los estudiantes y disminuir la tasa de abandono escolar.	Veracruz	700	DTA	17

Resultados de la dictaminación de los proyectos participantes en la convocatoria del Pp U079 "Expansión de la Educación Media Superior y Superior" (Educación Superior). Vertientes A y C, 2023
Subsecretaría de Educación Superior

216	Instituto Tecnológico Superior de Misantla	Incremento de la matrícula y cobertura del Tecnológico Nacional de México Campus Misantla, mediante el equipamiento y modernización de los laboratorios del centro de cómputo, consolidando así la excelencia educativa de la institución.	IT Descentralizado	30EIT0002T	Incrementar la matrícula del TecNM Campus Misantla mediante el equipamiento y modernización del Centro de Cómputo, el cual brinda atención a 1995 alumnos de diversos programas educativos, tales como Ingeniería Industrial, Ingeniería en Sistemas Computacionales, Ingeniería Electromecánica, Ingeniería Bioquímica, Ingeniería Civil, Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicaciones, Ingeniería Ambiental, Ingeniería en Gestión Empresarial e Ingeniería Petrolera.	Veracruz	685	E	23.5
217	Instituto Tecnológico Superior de Naranjos	Espacios multidisciplinarios	IT Descentralizado	30EIT0021H	Incrementar la cobertura a través de la expansión de espacios multidisciplinarios, que den atención a los 1095 estudiantes a través de los cinco programas educativos de las ingeniería, estableciendo condiciones idóneas para el incremento de matrícula, permanencia y continuidad escolar para cumplimiento a la formación de profesionistas e investigadores aptos para la aplicación y generación de conocimientos científicos y tecnológicos, de acuerdo con los requerimientos del desarrollo económico y social de la región, del Estado y del país y con ellos consolidar el Programa de Desarrollo de Educación Superior Tecnológica en el Estado.	Veracruz	1,095	DTA	24.5
218	Instituto Tecnológico Superior de Pánuco	Acondicionamiento de área para tutorías y asesorías académicas personalizadas	IT Descentralizado	30EIT0004R	Realizar el acondicionamiento del área para tutorías y asesorías académicas personalizadas en el Instituto Tecnológico de Pánuco con el propósito de disminuir los índices de reprobación y deserción (abandono escolar) durante el ciclo escolar 2023-2024.	Veracruz	105	DTA	23.5
219	Instituto Tecnológico Superior de Perote	Prevención de la interrupción de estudios y promoción en la continuidad de la educación en el Instituto Tecnológico Superior de Perote	IT Descentralizado	30EIT0015X	Prevenir la interrupción de estudios y promover la continuidad de la educación de la matrícula de 1,320 estudiantes de los programas educativos de ingenierías en: Industrias Alimentarias, Industrial, Forestal, Informática, Gestión Empresarial, Energías Renovables y Electromecánica del Instituto Tecnológico Superior de Perote, a través de mecanismos de identificación, evaluación y seguimiento que alerten de manera temprana el abandono escolar en el ejercicio 2023.	Veracruz	176	DTA	17
220	Instituto Tecnológico Superior de Poza Rica	Actualización y ampliación de los servicios informáticos y multimedia de laboratorios y aulas presenciales y a distancia	IT Descentralizado	30EIT0006P	Ofrecer servicios informáticos de calidad a los alumnos de los 13 programas educativos que ofrece el ITS de Poza Rica.	Veracruz	576	E	22.5
221	Instituto Tecnológico Superior de Tantoyuca	Equipamiento para el Laboratorio de Ingeniería Industrial del ITS Tantoyuca	IT Descentralizado	30EIT0003S	Equipar los laboratorios de diseño asistido por computadora y simulación, procesos y diseños de prototipos, modeladora de plástico y seguridad e higiene industrial, para brindar un servicio educativo de calidad de nivel superior en el instituto tecnológico superior de Tantoyuca.	Veracruz	315	DTA	14.5
222	Instituto Tecnológico Superior de Tierra Blanca	Proyecto de equipamiento de Laboratorios y Talleres Especializados en el ITSTB 2023	IT Descentralizado	30EIT0008N	Equipar diferentes laboratorios que permitan a los y las estudiantes cumplir con sus actividades académicas establecidas en los planes y programas de estudio, así como aumentar en los próximos tres ciclos escolares, además de cumplir con las recomendaciones del organismo acreditador CIEES de algunas carreras acreditadas, que tienen que ver directamente con el equipamiento de laboratorios y/o talleres, cumpliendo con el Plan de Desarrollo Institucional 2019-2024.	Veracruz	104	E	12.5
223	Instituto Tecnológico de Zacatecas	Fortalecimiento y Equipamiento de la Infraestructura Educativa para el incremento y permanencia de la matrícula escolar en el Instituto Tecnológico de Zacatecas	IT Federal	32DIT0001T	Ampliar la cobertura educativa y disminuir la tasa de abandono escolar de la región con un enfoque de equidad y justicia social, a través del fortalecimiento y equipamiento de la infraestructura educativa para el incremento y permanencia de la matrícula escolar en el Instituto Tecnológico de Zacatecas.	Zacatecas	1,831	CNE, E	12
224	Instituto Tecnológico Superior de Fresnillo	Equipamiento para Laboratorios del Instituto Tecnológico Superior de Fresnillo	IT Descentralizado	32EIT0003Q	Fortalecer el equipamiento de los laboratorios del Instituto Tecnológico Superior de Fresnillo, para ofrecer educación de calidad en todos los programas que conforman la oferta educativa.	Zacatecas	178	E	22.5
225	Instituto Tecnológico Superior de Loreto	Ampliación de cancha de usos múltiples, rehabilitación y equipamiento de comedor	IT Descentralizado	32EIT0006N	Mejorar y cambiar los espacios físicos de la infraestructura y del equipamiento existente por la renovación de una cancha para usos múltiples, del comedor estudiantil y adquirir el mobiliario para el consumo de alimentos de la comunidad estudiantil. Con las mejoras descritas se fortalecerá en gran medida los programas educativos de las carreras de ingeniería mecatrónica, ingeniería en gestión empresarial, ingeniería industrial e ingeniería en sistemas computacionales.	Zacatecas	47	DTA, E	10.5
226	Instituto Tecnológico Superior de Nochistlán	Fortalecimiento de la infraestructura de redes y equipamiento de aulas académicas para disminuir la deserción escolar con sesiones híbridas para los estudiantes.	IT Descentralizado	32EIT0004P	Disminuir en un 20% el abandono escolar de la matrícula de todos los programas de estudio que oferta el Instituto (Ingeniería Industrial en modalidad escolarizada y mixta, Ingeniería en Administración, Ingeniería en Innovación Agrícola Sustentable, Ingeniería en Sistemas Computacionales y Arquitectura) mediante la implementación de aulas híbridas que permitan al alumnado la permanencia y continuidad de sus estudios a nivel superior, coadyuvando a los procesos de enseñanza-aprendizaje para el 2024.	Zacatecas	322	DTA	18
227	Instituto Tecnológico Superior de Zacatecas Norte	Gimnasio Auditorio ITSZN	IT Descentralizado	32EIT0001S	El presente proyecto tiene como propósito la segunda etapa del auditorio-gimnasio escolar mediante la construcción de su infraestructura y equipamiento; que represente un espacio cómodo, agradable, funcional y moderno, que propicie la interacción con sus pares, la sana convivencia, fomente el compañerismo y potencie su crecimiento integral.	Zacatecas	268	DTA, E	18

Resultados de la dictaminación de los proyectos participantes en la convocatoria del Pp U079 "Expansión de la Educación Media Superior y Superior" (Educación Superior). Vertientes A y C, 2023
Subsecretaría de Educación Superior

228	Instituto Tecnológico Superior de Zacatecas Occidente	Proyecto de fortalecimiento y consolidación institucional, del Instituto Tecnológico Superior Zacatecas Occidente	IT Descentralizado	32EIT0005O	Ampliar la cobertura del servicio educativo de nivel superior mediante la mejora de la calidad y pertinencia de los programas educativos, dotándolos de la infraestructura requerida, para impactar en la formación integral de nuestros alumnos.	Zacatecas	209	NPE, E	16
229	Instituto Tecnológico Superior de Zacatecas Sur	Fortalecimiento y equipamiento de la infraestructura educativa del ITSZaS	IT Descentralizado	32EIT0002R	Generar entornos favorables para el proceso de enseñanza-aprendizaje con equipamiento a la infraestructura educativa, que permita atender con calidad a 631 estudiantes de 6 programas educativos.	Zacatecas	150	E	15.5
230	Universidad Pedagógica Nacional, Unidad 153 Ecatepec	Hacia una universidad con oportunidades para todos	UUPN	15DUP0003J	Adquisición de estrategias didácticas que tiendan a la mejora de los aprendizajes en ámbitos de solidaridad y por ende de colaboración, así como el trabajo con las emociones de las y los estudiantes	Ecatepec Estado de México	15	DTA	12
231	Universidad Pedagógica Nacional, Unidad 231 Chetumal	Incremento de la matrícula para los periodos 2023-2024, 2024-2025 mediante el equipamiento de la UPN Unidad 231 Chetumal.	UUPN	23DUP0001U	"Incremento de Matrícula y diversificación de la oferta educativa" e "Incremento de Matrícula y diversificación de la oferta educativa"	Quintana Roo	270	E	17.5
232	Universidad Pedagógica Nacional, Unidad 201 Oaxaca	Equipamiento e interconectividad de aulas y entornos de enseñanza y aprendizaje en los programas de licenciatura escolarizados de la UPN Unidad 201 Oaxaca, para la inclusión de jóvenes egresados de la Educación Media Superior en condiciones de vulnerabilidad.	UUPN	20DUP0004U	Ampliar la matrícula de la Universidad Pedagógica Nacional Unidad 201 Oaxaca en los programas de licenciatura escolarizados a través del equipamiento, distribución de tecnología de cómputo e implementación de aulas y entornos virtuales para la inclusión de jóvenes en situación de vulnerabilidad.	Oaxaca	150	E	22
233	Universidad Pedagógica Nacional, Unidad UPN 213 Tehuacán	Infraestructura educativa para el incremento de la matrícula en la Universidad Pedagógica Nacional Unidad UPN 213 Tehuacán	UUPN	21DUP0002V	Fortalecer la formación de profesionales de la educación en la Universidad Pedagógica Nacional Unidad UPN 213 Tehuacán, través de la construcción de un edificio académico y equipamiento tecnológico que permita incrementar la matrícula en el nivel de licenciatura	Puebla	208	E	23.5
234	UNAM	Creación de la ENES Oaxaca	UF	09MSU0019E	Crear y fortalecer los esfuerzos educativos en el nivel de licenciatura y posgrado del Estado, ofreciendo un espacio académico público, laico y gratuito de excelencia, con planes de estudio pertinentes, vinculados al entorno social de la región.	Oaxaca	1,500	CNE	18
235	Normal Superior del Valle de México en Tlalnepantla	Esculpiendo una Escuela de Excelencia	Normal	15DNL0002E	Proporcionar una formación inicial integral de excelencia a los futuros docentes, incrementando la matrícula y licenciaturas, en instalaciones que cumplan con los requisitos necesario para generar entornos pedagógicos favorables que impacten en su proceso de enseñanza-aprendizaje y en su desempeño profesional al egresar.	México	182	DTA	16.5
236	C.R.E.N. RAFAEL RAMÍREZ CASTAÑEDA	Construcción de ambientes de aprendizaje inclusivos	Normal	26DNL0001L	Fortalecer lo saberes profesionales de los docentes en formación generalo ambientes de aprendizaje inclusivos, con la construcción y equipamiento de aulas para las licenciaturas de preescolar y primaria intercultural plurilingüe y comunitaria (plan 2022).	Sonora	96	DTA	19
237	Benemérita y Centenaria Escuela Normal del Estado	Integrados de aulas STEAM para disminuir el abandono	Normal	26ENL0001K	Fortalecer la formación docente y los procesos de inclusión educativa a través de integrar la ciencia, la tecnología, la ingeniería, las matemáticas en conexión con las artes y humanidades, en la búsqueda del desarrollo de saberes básicos, transversales y disciplinares, para así empoderar a la comunidad normalista al enfrentarse de manera responsable a los retos de la educación actual.	Sonora	96	DTA	17
238	Escuela Normal Estatal de Especialización	Fomento a la permanencia, la enseñanza, aprendizaje de otras lenguas para la inclusión y vinculación comunitaria.	Normal	26ENL0002J	Fortalecer la institución a través de distintos proyectos tales como infraestructura, capacitación equipamiento para fortalecer el desarrollo educativo integral de los docentes en formación de acuerdo al perfil de egreso de las licenciaturas ofertadas.	Sonora	90	DTA	18