



2 1 1 2 1 190

## INDICE

MISIÓN Y VISIÓN.....	2
2.5 EDUCACIÓN	
2.5.1 EDUCACIÓN BÁSICA.....	4
2.5.2 EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR.....	6
2.5.3 EDUCACIÓN SUPERIOR .....	8
2.5.6 OTROS SERVICIOS EDUCATIVOS Y ACTIVIDADES INHERENTES.....	
CUADRO DE INDICADORES DE RESULTADOS.....	12
PRINCIPALES ACCIONES DE LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE.....	44
PRINCIPALES ADECUACIONES AL PRESUPUESTO DE EGRESOS.....	45

2 1 1 2 1 190

ALINEACIÓN DEL PRESUPUESTO DE EGRESOS POR CLASIFICACIÓN FUNCIONAL Y EJES DEL PLAN ESTATAL ...46

COMPARATIVO DEL PRESUPUESTO DEVENGADO .....47

AVANCE DE CUMPLIMIENTO DE INDICADORES ESTRATÉGICOS

AVANCE DE CUMPLIMIENTO DE INDICADORES POR PROYECTO DE GASTO CORRIENTE

AVANCE DE CUMPLIMIENTO DE INDICADORES POR PROYECTO DE INVERSIÓN

AVANCE DE BENEFICIARIOS POR PROYECTOS DE INVERSIÓN

AVANCE DE CUMPLIMIENTO DE INDICADORES POR PROGRAMA PRESUPUESTARIO



GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS  
INSTITUTO DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA  
DEL ESTADO DE CHIAPAS  
ANÁLISIS FUNCIONAL DEL CUARTO TRIMESTRE DE 2024

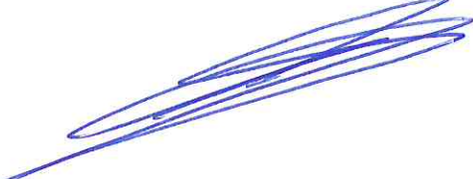
2 1 1 2 1 190

## MISIÓN

Ser el organismo público responsable de programar, proyectar, construir, mantener, equipar, rehabilitar, reforzar, reconstruir, reubicar, reconvertir y certificar los espacios destinados a la educación que imparte el Estado; actuando con eficiencia, eficacia, calidad, honradez, y compromiso, apegándose a las disposiciones legales y lineamientos normativos; así como cumplir en tiempo y forma con las metas de los programas de inversión de las instituciones del sector educativo

## VISIÓN

Consolidarse y de prestigio en el ámbito educativo, que contribuye al desarrollo y fortalecimiento del Estado de Chiapas, al proveer de más y mejores espacios de infraestructura física, logrando con ello elevar el nivel educativo en el Estado.



3 de 47

2 1 1 2 1 190

FUNCIÓN: 2.5 - EDUCACIÓN

SUBFUNCIÓN: 2.5.1- EDUCACIÓN BÁSICA

**OBJETIVOS Y PRINCIPALES COMENTARIOS DE LOS PROYECTOS INMERSOS EN ESTA SUBFUNCIÓN**

PROYECTOS DE INVERSIÓN:

EJE	TEMA	POLÍTICA PÚBLICA	PROGRAMA PRESUPUESTARIO
3. Educación, Ciencia y Cultura	2. Educación para todos	5. Atención al rezago en Infraestructura Física Educativa	006. Programa de Infraestructura Física Educativa. 007. Programa Rehabilitación de Espacios Educativos.

Con una inversión de \$ 747,606,072.16 (setecientos cuarenta y siete millones seis cientos seis mil setenta y dos pesos 16/100 MN) del Fondo de aportaciones múltiples certificados 2023, Fondo de aportaciones múltiples certificados 2024 y el Fondo de aportaciones múltiples 2024, se concluyeron: 410 espacios educativos (**249** aulas, **6** laboratorios, **7** talleres, **44** anexos y **104** sanitarios), equivalentes a: **102** aulas didácticas, **una** biblioteca, **un** taller, **27** servicios sanitarios, **3** canchas de usos múltiples, **2** salas de usos múltiples, **311** rehabilitaciones, **10** plazas cívicas, **94** obras exteriores, **7** cocinas, **una** dirección y **un** aula de medios; Con estas acciones se beneficiaron a un total de **17,044** estudiantes de educación básica (**8,144** mujeres y **8,900** hombres). Destacando los siguientes proyectos:

**Construcción de 7 aulas didácticas, servicios sanitarios, demolición de los edificios a, b, c, f, pasillos y escaleras, obra exterior, en la Primaria Restauramiento de la República, ubicada en la cabecera municipal de Tuxtla Gutiérrez, Chiapas. Beneficiando a 272 estudiantes (141 mujeres y 131 hombres).**



GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS  
INSTITUTO DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA  
DEL ESTADO DE CHIAPAS  
ANÁLISIS FUNCIONAL DEL CUARTO TRIMESTRE DE 2024

**2 1 1 2 1 190**

**Construcción de 3 aulas didácticas, servicios sanitarios y obra exterior**, en la Telesecundaria 1498 *Nueva Morelia*, ubicada en la localidad de Nueva Morelia municipio de Ocosingo, Chiapas. Beneficiando a **107** estudiantes (57 mujeres y 50 hombres).

**Construcción de 2 aulas didácticas, laboratorio - taller, rehabilitación de 3 aulas didácticas, servicios sanitarios y biblioteca, obra exterior**, en la Telesecundaria 443 *Vicente Ramon Guerrero Saldaña*, ubicada en la localidad de Vicente Guerrero, municipio de Salto de Agua, Chiapas. Beneficiando a **211** estudiantes (111 mujeres y 100 hombres).

**Construcción de 2 aulas didácticas, biblioteca, laboratorio polifuncional y obra exterior**, en la Secundaria *Guadalupe Victoria*, ubicada en la localidad de Jardines del Grijalva, municipio de Chiapa de Corzo, Chiapas. Beneficiando a **335** estudiantes (152 mujeres y 183 hombres).

**Rehabilitación de 13 aulas didácticas, taller de danza, servicios sanitarios y obra exterior**, en la Escuela Secundaria Técnica No. 31, ubicada en la cabecera municipal de Oxchuc, Chiapas. Beneficiando a **638** estudiantes (291 mujeres y 347 hombres).

Asimismo, con recurso del Fondo de aportaciones múltiples certificados 2024 se tienen en proceso de ejecución: **61** aulas didácticas, **14** servicio sanitario, **una** cancha de usos múltiples, **un** domo, **una** sala de usos múltiples, **257** rehabilitaciones, **2** plazas cívicas, **57** obras exteriores, **6** cocinas, **un** aula de medios y **un** laboratorio.

2 1 1 2 1 190

FUNCIÓN: 2.5 – EDUCACIÓN

SUBFUNCIÓN: 2.5.2 - EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR

**OBJETIVOS Y PRINCIPALES COMENTARIOS DE LOS PROYECTOS INMERSOS EN ESTA SUBFUNCIÓN**

PROYECTOS DE INVERSIÓN:

EJE	TEMA	POLÍTICA PÚBLICA	PROGRAMA PRESUPUESTARIO
3. Educación, Ciencia y Cultura	2. Educación para todos	5. Atención al rezago en Infraestructura Física Educativa	006. Programa de Infraestructura Física Educativa.

Con una inversión de \$ 41,329,891.98 (cuarenta y un millones trescientos veintinueve mil ochocientos noventa y un pesos 98/100 MN) del Fondo de aportaciones múltiples certificados 2023, el Fondo de aportaciones múltiples certificados 2024 y el Fondo de aportaciones múltiples 2024, se concluyeron: 20 espacios educativos (17 aulas, 2 laboratorios y un anexo), equivalentes a: 8 aulas didácticas, una cancha de usos múltiples, 25 rehabilitaciones, 7 obras exteriores y 2 laboratorios; Con estas acciones se beneficiaron a un total de 2,607 estudiantes de educación media superior (1,213 mujeres y 1,394 hombres). Destacando los siguientes proyectos:

Rehabilitación de 4 aulas didácticas, administración, 2 anexos, taller de dibujo, salón de usos múltiples, 3 servicios sanitarios, laboratorio de cómputo, sala de lectura, laboratorio y obra exterior, en la Escuela Preparatoria *Villaflores*, ubicada en la cabecera municipal de Villaflores, Chiapas. Beneficiando a 706 estudiantes (373 mujeres y 333 hombres).



GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS  
INSTITUTO DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA  
DEL ESTADO DE CHIAPAS  
ANÁLISIS FUNCIONAL DEL CUARTO TRIMESTRE DE 2024

2 1 1 2 1 190

**Construcción de laboratorio polifuncional y obra exterior**, en la Escuela Preparatoria *Cuauhtémoc.*, ubicada en la localidad de Nueva Tenochtitlán, municipio de Tuzantán, Chiapas. Beneficiando a **176** estudiantes (78 mujeres y 98 hombres).

**Construcción de laboratorio polifuncional y obra exterior**, en la Escuela Preparatoria *Manuel Velasco Suarez*, ubicada en la localidad de Vicente Guerrero, municipio de Tuxtla Chico, Chiapas. Beneficiando a **223** estudiantes (103 mujeres y 120 hombres).

Asimismo, con recurso del Fondo de aportaciones múltiples certificados 2024 se tienen en proceso de ejecución: **17** aulas didácticas, **una** biblioteca, **3** servicios sanitarios, **2** canchas de usos múltiples, **un** domo, **una** rehabilitación, **2** terminaciones de obra, **9** obras exteriores y **3** laboratorios.



GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS  
INSTITUTO DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA  
DEL ESTADO DE CHIAPAS  
ANÁLISIS FUNCIONAL DEL CUARTO TRIMESTRE DE 2024

**2 1 1 2 1 190**

**FUNCIÓN: 2.5 – EDUCACIÓN**

**SUBFUNCIÓN: 2.5.3 - EDUCACIÓN SUPERIOR**

**OBJETIVOS Y PRINCIPALES COMENTARIOS DE LOS PROYECTOS INMERSOS EN ESTA SUBFUNCIÓN**

**PROYECTOS DE INVERSIÓN:**

EJE	TEMA	POLÍTICA PÚBLICA	PROGRAMA PRESUPUESTARIO
3. Educación, Ciencia y Cultura	2. Educación para todos	5. Atención al rezago en Infraestructura Física Educativa	006. Programa de Infraestructura Física Educativa.

Con una inversión de \$ 158,449,149.99 (ciento cincuenta y ocho millones cuatrocientos cuarenta y nueve mil ciento cuarenta y nueve pesos 99/100 MN) del Fondo de aportaciones múltiples certificados 2023, el Fondo de aportaciones múltiples certificados 2024 y el Fondo de aportaciones múltiples 2024, se concluyeron: 92 espacios educativos (**24** aulas, **32** laboratorios, **4** talleres, **16** anexos y **16** sanitarios) estos espacios constan de; la construcción en obra exterior y edificio de 2 niveles de la Universidad Politécnica de Tapachula, beneficiando a **2,639** estudiantes (1,349 mujeres y 1,290 hombres); las terminaciones de los edificios del campus universitario con sede en Tuxtla Gutiérrez de la Universidad, de Ciencias y Artes de Chiapas beneficiando a **767** estudiantes (499 mujeres y 268 hombres); construcción de la primera etapa de los edificios en las sedes de Oxchuc y Yajalón de la Universidad Intercultural de Chiapas beneficiando a **769** estudiantes (410 mujeres y 359 hombres); terminación del edificio de talleres y laboratorios con sede en Suchiapa de la Universidad Politécnica de Chiapas beneficiando a **6,172** estudiantes (1,870 mujeres y 4,302 hombres); construcción de un edificio de dormitorios de la Escuela Normal Rural Mactumactza beneficiando a **563** estudiantes (270 mujeres y 293 hombres); y la adquisición de mobiliario y equipamiento del Instituto Tecnológico Nacional de México con sedes en: Frontera Comalapa, Tapachula, Comitán y Tuxtla Gutiérrez y la terminación del edificio del laboratorio de ingeniería civil sede Cintalapa beneficiando a **14,996** estudiantes (8,238 mujeres y 6,758 hombres); y la terminación del edificio de la facultad de arquitectura de la Universidad Autónoma de Chiapas beneficiando



GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS  
INSTITUTO DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA  
DEL ESTADO DE CHIAPAS  
ANÁLISIS FUNCIONAL DEL CUARTO TRIMESTRE DE 2024

**2 1 1 2 1 190**

a **1,633** estudiantes (734 mujeres y 899 hombres). Con estas acciones se beneficiaron a un total de **27,539** estudiantes universitarios (13,370 mujeres y 14,169 hombres).

**FUNCIÓN: 2.5 – EDUCACIÓN**

**SUBFUNCIÓN: 2.5.6 - OTROS SERVICIOS EDUCATIVOS Y ACTIVIDADES INHERENTES**

**OBJETIVOS Y PRINCIPALES COMENTARIOS DE LOS PROYECTOS INMERSOS EN ESTA SUBFUNCIÓN**

**PROYECTOS DE GASTO CORRIENTE:**

EJE	TEMA	POLÍTICA PÚBLICA	PROGRAMA PRESUPUESTARIO
3. Educación, Ciencia y Cultura	2. Educación para todos	5. Atención al rezago en Infraestructura Física Educativa	006. Programa de Infraestructura Física Educativa.

Como parte de garantizar una educación inclusiva, equitativa y de calidad y promover oportunidades de aprendizaje durante toda la vida para todos, el Instituto de la Infraestructura Física Educativa del Estado de Chiapas tiene la encomienda de normar y certificar la calidad de la infraestructura física en todos los niveles educativos.

**Proyecto: Levantamiento de cédulas de factibilidad, proyectos ejecutivos y digitalización de planos**

En el cuarto trimestre de 2024, se elaboraron **195** expedientes, proyectos, cuantificación y catálogo de conceptos en todos los niveles educativos; beneficiando a **30** servidores públicos (**12** mujeres y **18** hombres).



GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS  
INSTITUTO DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA  
DEL ESTADO DE CHIAPAS  
ANÁLISIS FUNCIONAL DEL CUARTO TRIMESTRE DE 2024

2 1 1 2 1 190

**Proyecto: Contrato de obra de infraestructura educativa.**

En el cuarto trimestre de 2024, se ejecutó la elaboración de presupuestos, revisión de estimaciones, así como de 97 contratos de obra pública; beneficiando a 22 servidores públicos (11 mujeres y 11 hombres).

**Proyecto: Supervisión de la obra pública, vigilando que ésta se ejecute en tiempo, costo y calidad en apego a las normas.**

En el cuarto trimestre de 2024, se realizaron 613 supervisiones de obra en los diversos niveles educativos; beneficiando a 31 servidores públicos (11 mujeres y 20 hombres).



GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS  
INSTITUTO DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA  
DEL ESTADO DE CHIAPAS  
ANÁLISIS FUNCIONAL DEL CUARTO TRIMESTRE DE 2024

2 1 1 2 1 190

EJE	TEMA	POLÍTICA PÚBLICA	PROGRAMA PRESUPUESTARIO
3. Educación, Ciencia y Cultura	2. Educación para todos	5. Atención al rezago en Infraestructura Física Educativa	020. Programa de igualdad, inclusión y transversalidad de género.

**Proyecto:** Igualdad profesional y laboral entre mujeres y hombres.

**Objetivo:** Lograr la igualdad entre los géneros y empoderar a todas la mujeres y niñas.

Este proyecto fue concluido al tercer trimestre de 2024



---

Lic. Elmer Nicolás Noriega Zavala  
Director de Planeación y Programación