



RESULTADOS GENERALES

INSTITUTO OAXAQUEÑO CONSTRUCTOR DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA (IOCIED)

La atención de infraestructura física educativa constituye una parte relevante para el impulso de la educación en nuestro Estado, ya que la construcción, reparación y mejoramiento de las instalaciones educativas aunado al equipamiento adecuado respaldan el aprendizaje de la población estudiantil con espacios educativos funcionales que respondan a las necesidades de los niños y las niñas, así como a las personas con capacidades diferentes y tengan en cuenta las cuestiones de género, que ofrezcan entornos de aprendizaje seguros y dignos a las niñas, niños y adolescentes.

En lo que va del presente ejercicio el IOCIED ha realizado la construcción, reparación y equipamiento en diversos planteles educativos que incluyen en el nivel escuelas preescolar, primarias, secundarias generales, telesecundarias y secundarias técnicas y en escuelas de nivel Medio superior como son COBAO, IEBO,BIC, TEBCEO, CBTA, CECYTE, CECYTE EMSAD y de nivel superior Tecnológicos, planteles establecidos en las ocho regiones del estado.

Con el objetivo de lograr espacios dignos y mejor equipados para incentivar una educación de calidad en el Estado de Oaxaca, durante el segundo trimestre del año se autorizaron acciones de la construcción, equipamiento y rehabilitación de espacios educativos en 236 planteles en las ocho regiones de nuestro estado con una inversión total de \$ 248,824,342.90 pesos.

Con las siguientes fuentes de financiamiento:

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA BÁSICA REMANENTES POTENCIACIÓN CAPITAL 2022: \$ 757,957.92

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA SUPERIOR REMANENTES POTENCIACIÓN PRODUCTOS FINANCIEROS 2022: \$ 239,618.88





FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA SUPERIOR REMANENTES POTENCIACIÓN CAPITAL 2023: \$ 9,596,602.28

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA MEDIA SUPERIOR REMANENTES POTENCIACIÓN CAPITAL 2023: \$ 123,744.55

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA SUPERIOR REMANENTES POTENCIACIÓN PRODUCTOS FINANCIEROS 2023: \$ 2,379,947.64

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA MEDIA SUPERIOR REMANENTES POTENCIACIÓN PRODUCTOS FINANCIEROS 2023: \$ 109,461.79

ASIGNACIÓN PARA FUNCIONAMIENTO 2024: con una inversión de \$17,546,644.00

ASIGNACIÓN ORDINARIA DE OPERACIÓN 2024: con una inversión de \$15,441,003.96

CONVENIOS E INCENTIVOS DERIVADOS DE LA COLABORACIÓN FISCAL PARA EL ESTADO 2024 con una inversión de \$25,156,494.47

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA BÁSICA REMANENTES POTENCIACIÓN CAPITAL 2024: \$ 25,603,009.50

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA BÁSICA REMANENTES POTENCIACIÓN PRODUCTOS FINANCIEROS 2024: \$263,304.09

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA MEDIA SUPERIOR REMANENTES POTENCIACIÓN CAPITAL 2024: \$ 3,884,953.89

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA MEDIO SUPERIOR REMANENTES POTENCIACIÓN PRODUCTOS FINANCIEROS 2024: \$ 49,622.59





ASIGNACIÓN PARA FUNCIONAMIENTO 2025: con una inversión de \$ 12,676,604.85

FAIS - FISE CAPITAL 2025 \$ 43,871,000.00

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA BÁSICA 2025 \$ 77,776,321.59

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA SUPERIOR FAM IES CAPITAL 2025 \$13,348,050.90

El déficit de espacios educativos de calidad y otros con alto grado de deterioro es una demanda de atención prioritaria, por ello en el presente ejercicio el gobierno del estado construyó una ludoteca, una dirección, una biblioteca, 2 comedores, 10 bardas perimetrales, 29 techados de cancha en área de uso múltiple, 12 canchas deportivas, construcción de 111 aulas didácticas, un aula de medios, 4 laboratorios, 26 sanitarios, 20 reparaciones generales en 236 planteles, la segunda etapa de la Unidad Académica Departamental tipo II edificio "B" y rehabilitación de La Unidad Académica Departamental tipo III edificio "A" en el INSTITUTO TECNOLÓGICO DEL VALLE DE ETLA, equipamiento en el INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SUCHILQUITONGO, equipamiento para el INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEPOSCOLULA, equipamiento para el INSTITUTO TECNOLÓGICO DEL ISTMO, equipamiento para el INSTITUTO TECNOLOGICO DEL POCHUTLA, PRIMERA ETAPA DE EQUIPAMIENTO DE LABORATORIO DE DEMETRIO VALLEJO. equipamiento para INGENIERÍA FERROVIARA EN INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SALINA CRUZ, equipamiento para LA IMPLEMENTACIÓN DEL PROGRAMA AHORRA TECNM EN EL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE OAXACA los cuales representan 62.06% al nivel básico y 27.36% en el nivel medio superior y 10.58% en el nivel superior.

En el presente ejercicio el número de alumnos y alumnas beneficiadas fue un total de 44,124 estudiantes de nivel básico, medio superior y superior de los cuales 21,017 son mujeres y 23,107 son hombres.