GARANTIZAR LO BÁSICO EN LAS ESCUELAS PÚBLICAS

LA INVERSIÓN NECESARIA 273,080 MILLONES DE PESOS

EQUIVALENTE AL 0.80% DEL PIB



Total de escuelas de preescolar, primaria, secundaria y media superior:

205,766

(Ciclo escolar 2021-2022)

INFRAESTRUCTURA SERVICIOS BÁSICOS (*) (*)









Escuelas:

Sin electricidad: 25,890

Sin agua potable: 54,662

Sin lavamanos: 42,474

Sin sanitarios independientes: 50.996

¿Cuánto hace falta invertir? 51,932 millones de pesos*

- · Para rehabilitar las instalaciones eléctricas: 10,294 mdp
- · Para rehabilitar las instalaciones hidráulicas: 7,970 mdp
- · Para rehabilitar las instalaciones sanitarias y lavamanos: 33,668 mdp
- *Equivale al 15.6% del costo total de la cancelación del Nuevo Aeropuerto Internacional de la Ciudad de México (NAIM); al 1% del costo estimado del Tren Maya o al 5% del presupuesto del INSABI.

MANTENIMIENTO DE LAS ESCUELAS

Inversión anual estimada de mantenimiento preventivo y correctivo: 46,552 millones al año.



226 mil pesos anuales por plantel.

1,809 pesos anuales por estudiante.

181 pesos por estudiante al mes.

INFRAESTRUCTURA INCLUSIVA

Escuelas sin infraestructura adaptada para estudiantes con discapacidad: 157,617.

¿Cuánto hace falta invertir?

Inversión estimada para adaptar las escuelas: 7,571 millones de pesos.



INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA

Escuelas sin computadoras para uso pedagógico:

110,496



Escuelas sin conexión ni servicio de internet:

145,476



¿Cuánto hace falta invertir?

Inversión para que cada escuela cuente con al menos un salón de cómputo y mobiliario: 165,700 millones de pesos.

Inversión anual para servicio de internet y equipamiento satelital para las zonas rurales: 1,325 millones de pesos.











