

IMPACTO

Incremento en el acceso y uso de los servicios de telecomunicaciones y mejora de la educación (Brecha Digital)

EFECTOS

Centros educativos cuentan con acceso a Internet de alta velocidad para su operación

Centros educativos con Internet de alta velocidad para la alfabetización digital y la formación educativa

Personal y estudiantes de los centros educativos con acceso a Internet de alta velocidad para su uso diario

Personas con acceso a información y contenidos, así como la posibilidad de realizar actividades virtuales

Personal y estudiantes mejoran sus competencias en el uso de las tecnologías de la información

PRODUCTOS

Extensión de infraestructura de telecomunicaciones (torres y redes), para el desarrollo de otros proyectos y ampliar la oferta de servicios de telecomunicaciones

Centros educativos con conexión a Internet de alta velocidad (incluye red inalámbrica en todo el centro)

Subsidio para el pago mensual de las facturas de los servicios de telecomunicaciones

Centros educativos interconectados

PROCESOS

FASE DE INICIACIÓN
(diseño de la intervención y definición del alcance)

FASE DE PLANIFICACIÓN
Diagnóstico (condiciones de los centros educativos por atender)
Formulación (desarrollo del alcance)
Licitación y contratación de proveedores de servicios

FASE DE EJECUCIÓN
Desarrollo de infraestructura para la provisión de servicios de telecomunicaciones
Instalación del servicio en el centro educativo
Administración del subsidio
Soporte, atención averías, mantenimiento y garantía

FASE DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN
Pruebas en campo
Seguimiento mensual (indicadores y reportes)
Evaluaciones de procesos, efectos e impactos