



Equidad de género

Estefanía Capdeville, Directora de Cooperación Global,
Agencia de Transformación Digital y Telecomunicaciones
México

México: oportunidad histórica

100 compromisos para el Segundo Piso de la Cuarta Transformación:

- Compromiso 17:
Digitalización más grande de la historia (trámites y servicios).



México: oportunidad histórica

Agencia de Transformación Digital y Telecomunicaciones

Infraestructura Pública Digital

- Fábrica de Software.
- Infraestructura Tecnológica.
- Ciberseguridad.
- Escuela Pública de Código.
- Programa Espacial Mexicano.
- Dictaminación Tecnológica.

Transformación Digital

- Simplificación de trámites.
- Centro Nacional de Tecnología Pública.
- Gobierno Digital.
- Identidad Digital.
- Centro de Atención para el Bienestar.
- Inteligencia de Datos.
- Datos Abiertos.

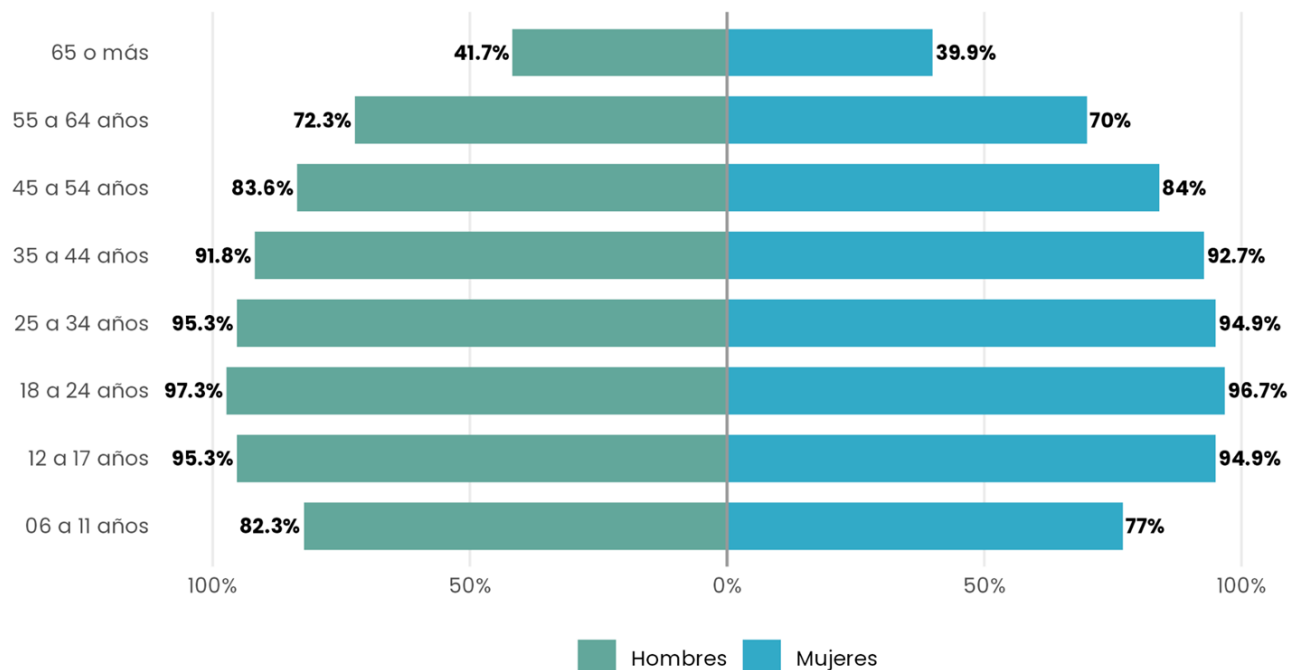
Telecomunicaciones

- Concesiones para que el Estado preste servicios a usuarios finales.
- Mejor asignación y aprovechamiento del espectro.
- Ordenamiento de cableado aéreo de telecom.

Brecha de género multidimensional

PERSONAS USUARIAS DE INTERNET, SEGÚN GRUPOS DE EDAD Y SEXO

Total: 83.2%
Hombres: 84.1% | Mujeres: 82.4%



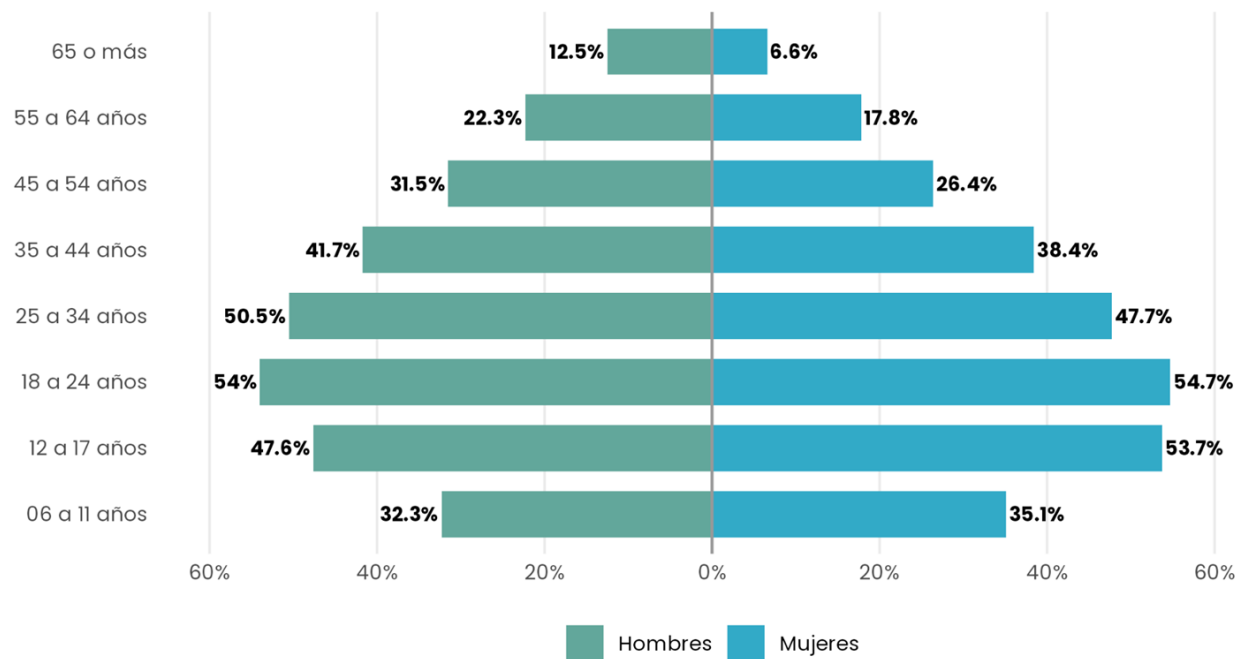
La brecha digital se amplía con la edad: mientras las mujeres jóvenes (12-24 años) incluso superan levemente a los hombres en conectividad, **a partir de los 45 años** la diferencia aumenta.

Fuente: INEGI - ENDUTIH 2024

Brecha de género multidimensional

PERSONAS USUARIAS DE COMPUTADORA, TABLET O LAPTOP, SEGÚN GRUPOS DE EDAD Y SEXO

Total: 36.6%
Hombres: 37.9% | Mujeres: 35.5%

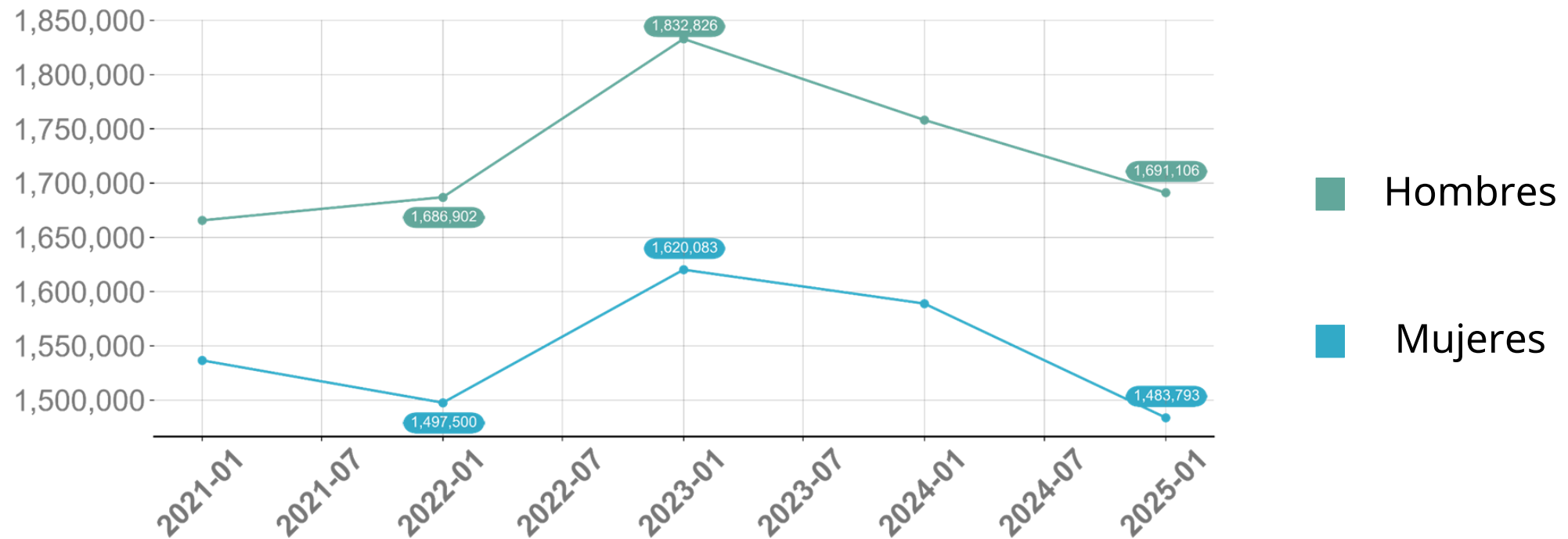


La brecha en el uso:
a partir de los **25 años**,
menos mujeres son
usuarias de computadora,
tableta o laptop.

Fuente: INEGI - ENDUTIH 2024

Brecha de género multidimensional

Participación laboral en ocupaciones TIC



Conectividad para el bienestar



**5 GB de conectividad +
1500 minutos de llamadas
+ 500 SMS**

Criterios de elegibilidad:

- Ser beneficiario de un programa social
- Residir en localidades de alto grado de marginación

Enfoque especial en personas adultas mayores (230 mil beneficiarios)

Capacitación con enfoque de género



La Escuela Pública de Código te invita al curso de:

Fundamentos de Desarrollo de Software

Modalidades
En línea con sesiones sincrónicas o presencial

¡Es gratuito!
Duración: 30 horas
Dirigido a: Personas con conocimientos básicos en computación interesadas en iniciar su formación en desarrollo de software

Regístrate del 2 al 13 de octubre en:
www.epc.gob.mx/jovenes

Cupo limitado

Transformación Digital | INFOTEC
Agencia de Transformación Digital y Telecomunicaciones

Escuela Pública de Código

Más de 22 mil personas capacitadas

Cursos gratuitos y en línea enfocados en:

- Personas servidoras públicas
- Jóvenes

Más de 5 mil personas en ruta de certificarse

36% de estudiantes mujeres

Laboratorio Nacional de Inteligencia Artificial

- Capacitación de IA, Datos y Programación
- Requisito 40% mujeres