



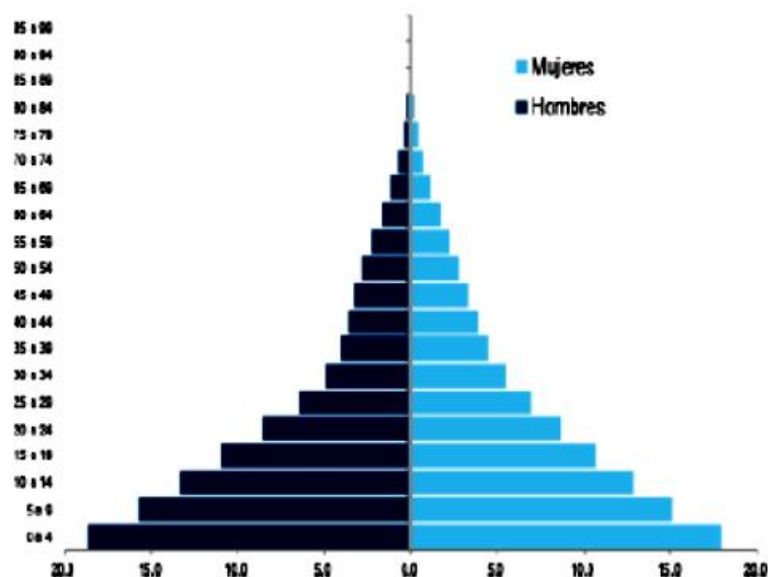
ANÁLISIS SOCIO- ECONÓMICO DEL EMBARAZO ADOLESCENTE

Guatemala
2020

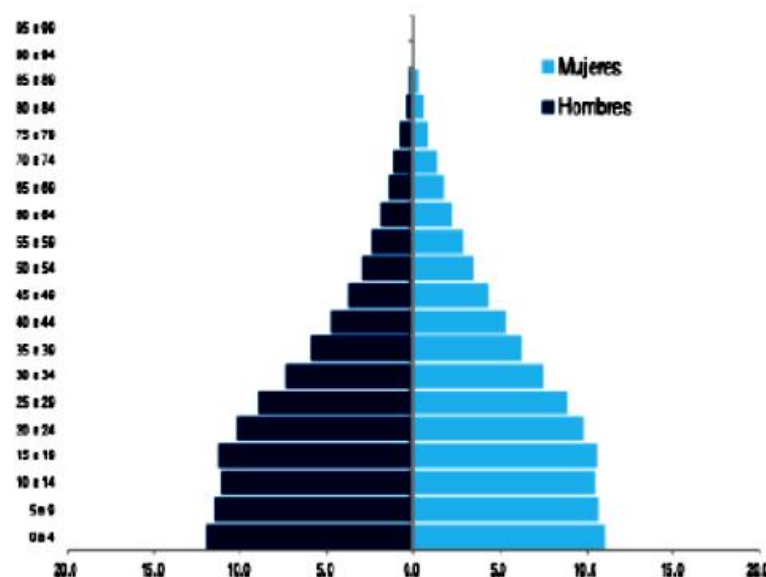


Estimación y proyección de la estructura poblacional

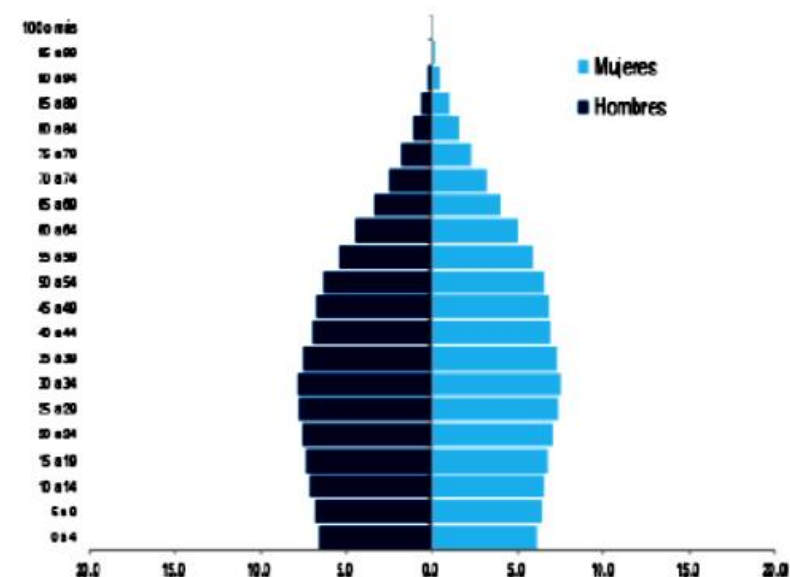
1985



2018



2050

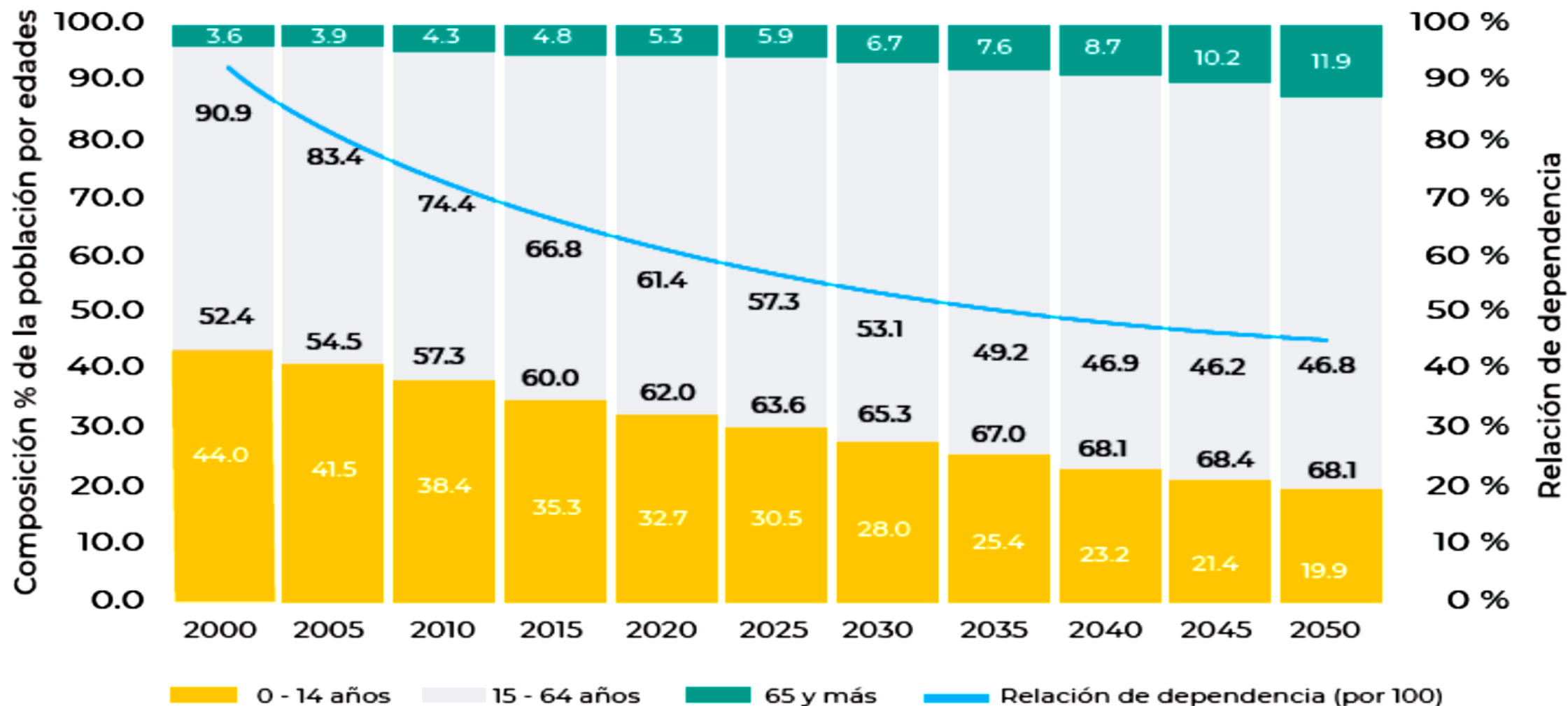


1985: población joven, alta proporción de niños, demandas en: salud materno infantil y educación primaria.

2018: período de bono demográfico, aumento de proporción de jóvenes, demanda de empleo y educación superior.

2050: población envejecida, demandas en seguridad social, salud y sistema de cuidados.

Bono demográfico en Guatemala



Contexto de Adolescentes y Embarazo en Guatemala



3,296,926

Adolescentes y Jóvenes
entre 10 y 19 años
(Hombres y Mujeres)



797,455
Niñas entre
10 y 14 años



841,905
Adolescentes mujeres entre
15 y 19 años



Nacimientos de madres de 10 a 19 años

2017: **74,373** (2,021 de menores de 14 años)
2018: **74,619** (2,004 de menores de 14 años)



Cobertura Educativa

4 de cada 10 adolescentes en educación básica
2 de cada 10 Jóvenes en educación diversificado



Tasa de Fecundidad en Adolescentes (15 a 19 años)

País: 92 por cada 1,000
Urbano: 65 por cada 1,000
Rural: 112 por cada 1,000



Embarazo en adolescentes por departamento

Escuintla, Petén, Santa Rosa, San Marcos, Huehuetenango, Alta Verapaz, y Jalapa, más del 20% de las mujeres entre 15 y 19 años tienen un hijo vivo.

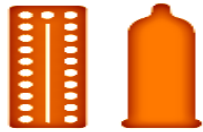


Nacimientos de madres de 10 a 19 años

2016: 74,041 (2,138 de niñas de 10 a 14 años)
2017: 74,373 (2,021 de niñas de 10 a 14 años)
2018: 74,619 (2,004 de niñas de 10 a 14 años)

Impacto de la Covid-19 en el embarazo en adolescentes - América Latina y el Caribe

- El impacto de la pandemia puede ser mayor para las niñas y adolescentes, que para las mujeres adultas.



Dificultades y barreras en el acceso a los anticonceptivos y servicios de salud sexual y reproductiva



Mayor exposición a situaciones de violencia sexual y abuso en el ámbito intrafamiliar

Podrían aumentar la tasa de embarazo y maternidad adolescente en América Latina y el Caribe, principalmente entre:



Grupos étnicos



Poblaciones rurales



Contextos humanitarios



Menor nivel socioeconómico



Con discapacidad

- Se estima que la Covid-19 puede representar un retroceso en los logros de reducción del embarazo adolescente de América Latina y el Caribe



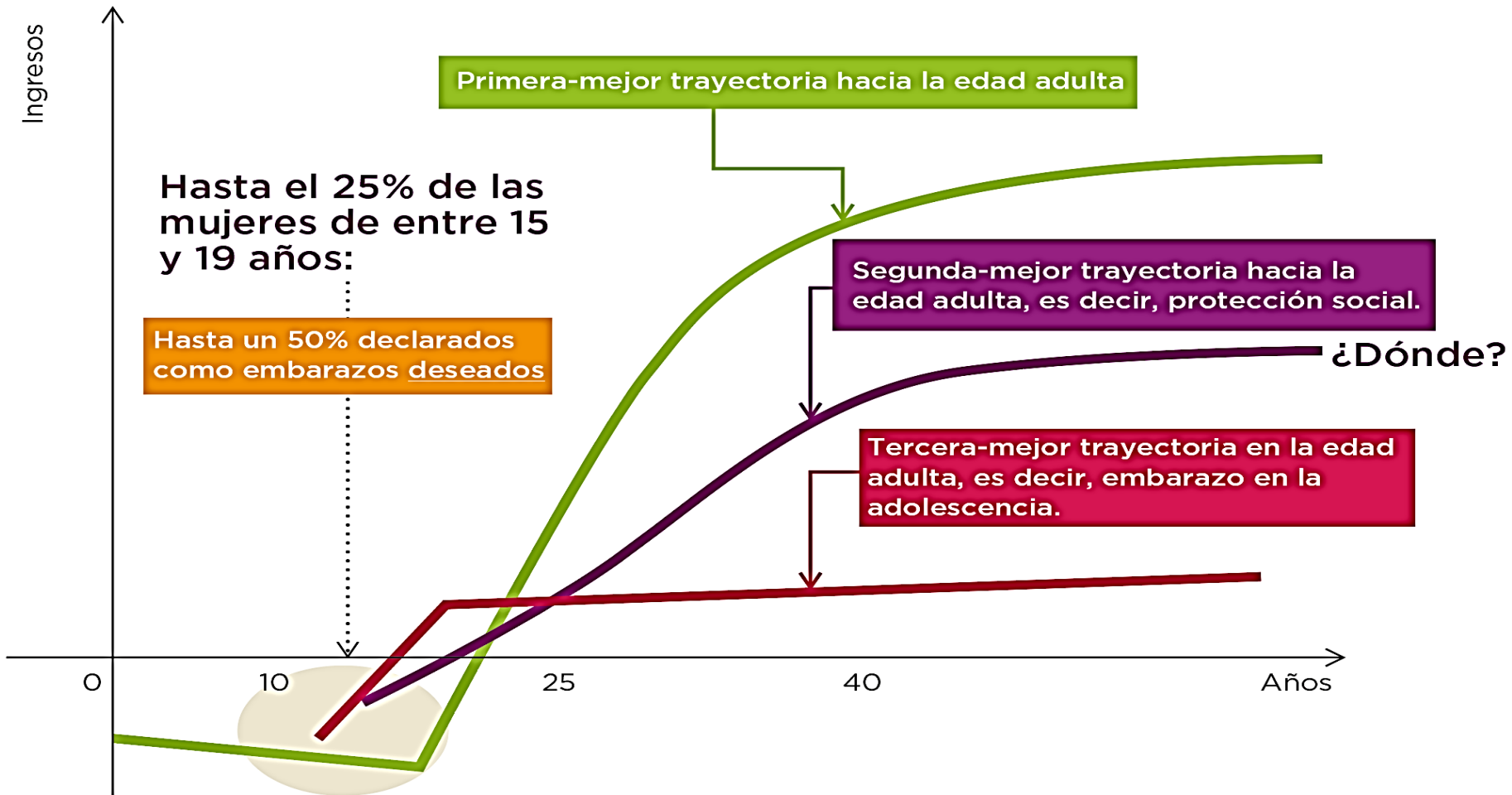
Aumento en la Tasa Específica de Fecundidad Adolescente de

61 nacidos vivos

por cada mil adolescentes de 15 a 19 años

(proyectado para 2020) a 65 por mil

El modelo de Capital Humano: iconocimiento para la acción!



**¿EL EMBARAZO ADOLESCENTE
ES UN PROBLEMA QUE AFECTA A
LA NIÑA O A TODA LA SOCIEDAD?**






Consecuencias del embarazo en la adolescencia

¿Para quién?

Consecuencias con impacto económico



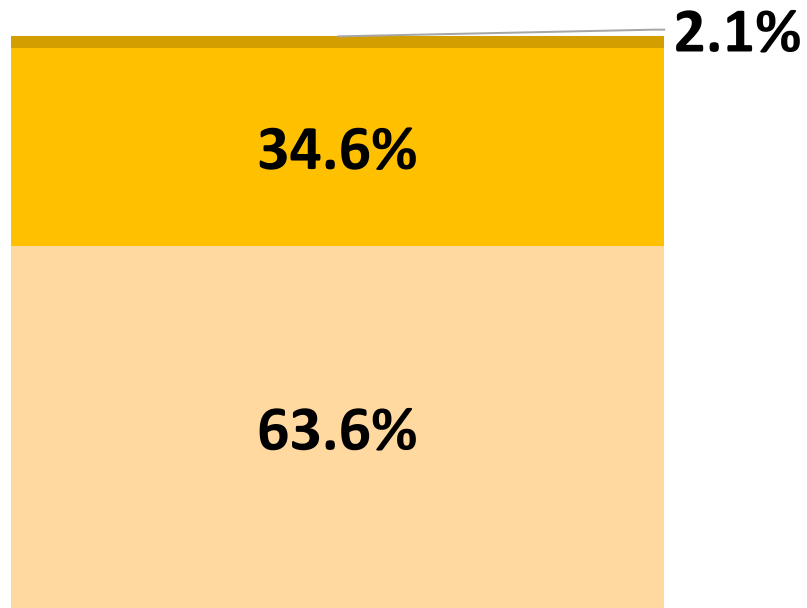
Dimensiones para análisis socio-económico del embarazo adolescente (Metodología MILENA)

	Dimensión	¿Sobre quién impacta?
	Nivel educativo alcanzado	Sociedad
	Participación laboral	
	Ingresos individuales	
	Atención médica de la gestación el parto y el puerperio	Estado
	Ingresos fiscales percibidos por el Estado a través de impuestos	

Nivel educativo según la edad en la que tuvo el primer hijo o hija

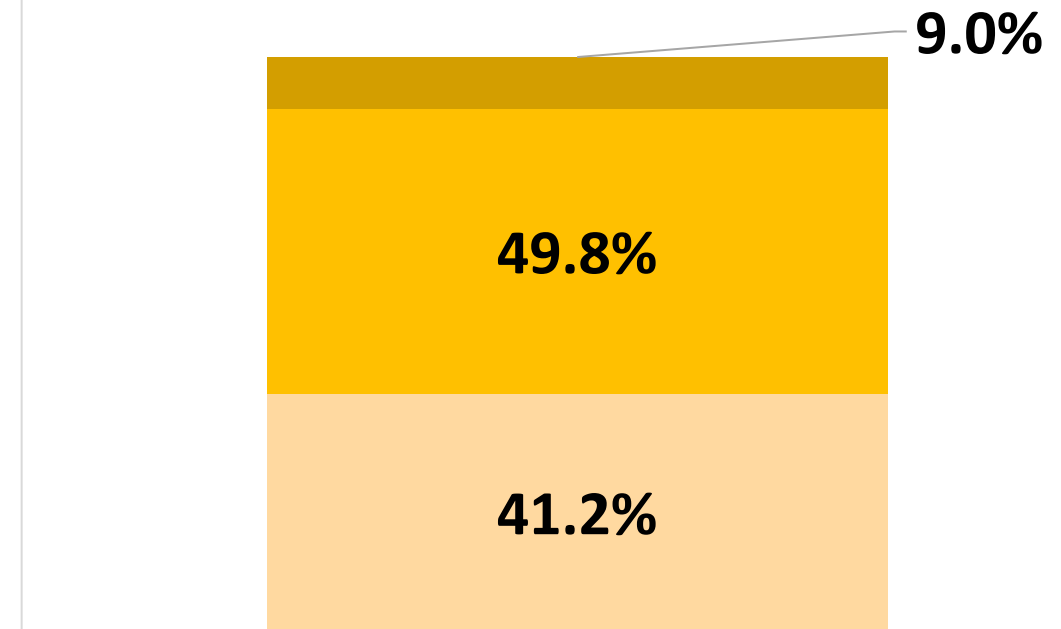
Nivel educativo de las mujeres que fueron madres entre 10 y 19 años

primaria secundaria universitaria



Nivel educativo de las mujeres que fueron madres entre 20 y 29 años

primaria secundaria universitaria



El abandono y el rezago educativo Pérdida anual: Q426.1 millones¹

Fuente: Elaboración propia con cifras de Encovi 2014. INE





Niveles de empleo y desempleo femenino desagregados por condición de maternidad temprana o adulta en Guatemala

Mujeres que tuvieron hijos en la adolescencia

1.6%

De las mujeres que fueron madres en la adolescencia, están en situación de desempleo



Madres adultas

1.4%

De las mujeres que fueron madres en la adolescencia, están en situación de desempleo

Fuente: UNFPA en base a ENCOVI 2014.





Pérdida anual estimada de ingresos por desempleo o costo de oportunidad del empleo debido al embarazo adolescente y a la maternidad temprana

Q4.7 millones de Quetzales
US\$ 0.6 millones

Para calcularlo se considera el diferencial de desempleo entre las mujeres que fueron madres en la adolescencia y quienes lo fueron en edad adulta.

Se toma como referencia el ingreso laboral promedio anual.





Las madres tempranas permanecen más en el hogar realizando tareas domésticas no remuneradas

El Costo de oportunidad total de la participación laboral es

Q450 millones de Quetzales
US\$ 58 millones

Para calcularlo se consideran la perdidas en actividad laboral y empleo que enfrentan las madres tempranas



Fuente: Encuesta de Condiciones de Vida (Encovi, 2014) adaptado a precios del 2018.



Pérdida anual de ingresos debido a la brecha salarial entre la maternidad temprana y la maternidad adulta sobre el país

Q1,177,485.02



Los ingresos de las mujeres podrían aumentar más de 152 millones de dólares si se invirtiera en prevenir los embarazos en adolescentes.

El cálculo surge de comparar los ingresos que las mujeres que tuvieron hijos en la adolescencia registran a lo largo de su vida, con los que hubieran obtenido si la formación del capital humano no se hubiera visto interrumpida por la maternidad temprana.





Gasto público en salud por la atención del embarazo y parto en adolescentes en Guatemala

En el 2018 se destinaron a servicios públicos de salud para atender la gestación y el parto de embarazos adolescentes

Q.166,695.51 millones

Los que equivale a

US\$ 21,545.39 millones



2.01% del
Presupuesto
de Salud Pública y
Asistencia Social



0.028%
del PIB



Impacto fiscal del embarazo adolescente en términos de la renuncia sobre los ingresos nacionales en Guatemala

El Estado deja de recaudar anualmente por concepto de Impuesto al **Valor Agregado (IVA)** e **Impuesto Sobre la Renta (ISR)**, debido a la disminución de ingresos que implican el embarazo en la adolescencia y la maternidad temprana



Q145.05 millones
US\$19.1 millones

Las disminuciones en participación laboral e ingresos por el embarazo en la adolescencia generan una reducción en el recaudo fiscal, debido a los impuestos no percibidos por el Estado. Así, al no invertir en la prevención del embarazo adolescente ni en atenuar las consecuencias adversas de la maternidad temprana, el Estado renuncia a un ingreso fiscal por impuestos no percibidos.



Impacto total del embarazo adolescente en la actividad productiva del país

El impacto económico total del embarazo en la adolescencia y de la maternidad temprana en Guatemala sobre la actividad productiva se cuantifica en torno a los **US\$ 210.3 millones**.

De esto que el impacto agregado debido a la pérdida de ingresos, empleo y actividad laboral que representan los costos económicos del embarazo en la adolescencia y de la maternidad temprana para el país es de:

Q 1,627.5 millones, el equivalente al 0.28% del Producto Interno Bruto (PIB).



El embarazo en la adolescencia acentúa las inequidades sociales en el país, aumentando las brechas entre quienes fueron adolescentes madres y quienes lo fueron en la edad adulta en ámbitos como la **educación**, el **empleo**, los **ingresos laborales** y la **salud**.

- Mientras una mujer que fue madre en edad adulta tiene un 9.04% de probabilidad de alcanzar el nivel universitario (al menos un año o grado universitario) una mujer que fue madre en la adolescencia tiene un 2.1% de probabilidad de hacerlo.
- El mayor impacto económico lo registran las mismas mujeres, sus hijos y su grupo familiar cercano. Según los datos obtenidos, una mujer que fue madre en la adolescencia tiene un ingreso medio anual de Q22,608.0 (USD 2,922.1), mientras que una mujer que fue madre en edad adulta percibe en promedio Q 29,214.8 (USD 3,776.0) anuales.

El embarazo en la adolescencia acentúa las inequidades sociales en el país, aumentando las brechas entre quienes fueron adolescentes madres y quienes lo fueron en la edad adulta en ámbitos como la **educación**, el **empleo**, los **ingresos laborales** y la **salud**.

- Mientras que 67.2 de cada 100 mujeres que fueron madres en edad adulta son inactivas, unas 76.2 de cada 100 mujeres que fueron madres en la adolescencia son inactivas.
- En 2018 el ingreso promedio anual registrado por quienes han sido madres en la adolescencia fue de Q 22,608, mientras que el costo de la canasta básica alimentaria (CBA) anual representó Q39,037 (INE).

¿Qué Se propone?

1. El desarrollo de destrezas y habilidades para vida que permitan a las niñas y adolescentes el alcance de un mayor nivel educativo.
2. La creación de servicios Integrales y diferenciados para adolescentes según estándares de calidad que permitan un mayor acceso a anticoncepción informada y voluntaria.
3. Atención calificada de los embarazos y partos, así como la prevención de embarazos futuros.
4. Educación Integral en Sexualidad (EIS) como eje fundamental para el desarrollo de los planes de vida.
5. Participación juvenil, ciudadana y multisectorial, sensibilizando a todos los actores sociales y garantizando el apoyo de estos para lograr la desnormalización de los EA y MT.
6. A su vez, se plantea seguir desarrollando acciones que permitan:
 - Prevenir el matrimonio infantil
 - Lograr el empoderamiento de las niñas para que puedan tomar decisiones sobre su vida
 - Rectificar la desigualdad de Género
 - Respetar los Derechos Humanos
 - Reducir los altos niveles de pobreza



Prevenir los Embarazos en Niñas y Adolescentes es una urgencia nacional y necesita de la participación de todos y todas

**!!!! No mas Niñas y Adolescentes embarazadas
iiii**

Video MILENA

- <https://youtu.be/5TjKTIZhgIQ>