

## Gráficas de línea

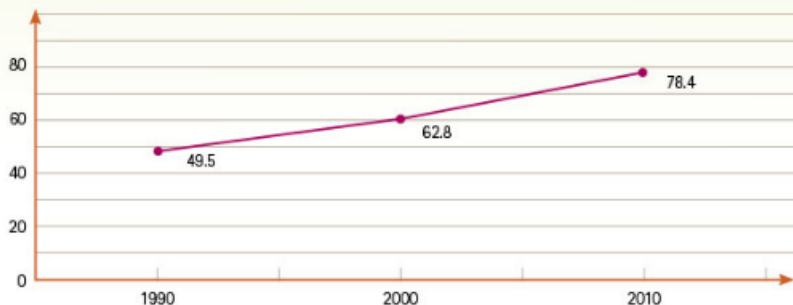
## Lección 24. Analfabetismo en México

**Aprendizaje esperado:** recolecta, registra y lee datos en histogramas, polígonos de frecuencia y gráficas de línea.



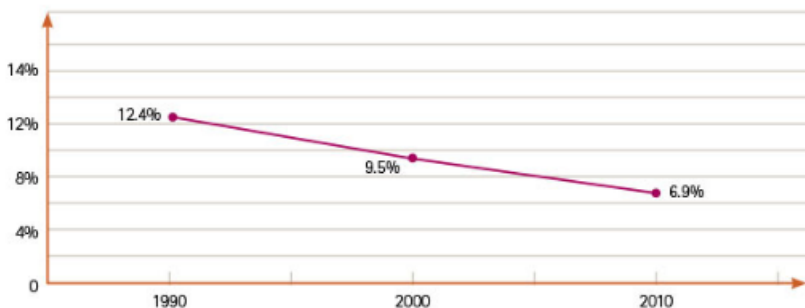
1. Trabaja en pareja. Analicen las gráficas y respondan. Pueden usar calculadora.

Población de 15 años o más en México de 1990 a 2010  
(millones de habitantes)



Elaboración propia con datos de [www.beta.inegi.org.mx/app/tabulados/pxweb](http://www.beta.inegi.org.mx/app/tabulados/pxweb).

Porcentaje de población analfabeta de 15 años o más en México  
de 1990 a 2010



Elaboración propia con datos de [www.beta.inegi.org.mx/app/tabulados/pxweb](http://www.beta.inegi.org.mx/app/tabulados/pxweb).

¿Cuál estimas que es el porcentaje de analfabetismo entre la población adulta de tu comunidad?

## DESCUBRO MÁS

Si el porcentaje de analfabetismo baja durante cierto periodo de tiempo, ¿el total de analfabetos forzosamente disminuye?

- a) ¿En cuántos millones aumentó la población de más de 15 años en la década de 1990 a 2000? 13.3m ¿Y en la década de 2000 a 2010? 15.6 m
- b) ¿Cuántos analfabetos de 15 años o más había, aproximadamente, en 1990? 6.138 m ¿Y en 2010? 5.409 m
- c) ¿Consideran que en esos 20 años ha disminuido el problema del analfabetismo? un poco Argumenten en el cuaderno su respuesta.



Comparen sus respuestas con las del resto del grupo y expliquen cómo las obtuvieron. Comenten la información del recuadro.