



Nombre:

Sección:

Fecha:

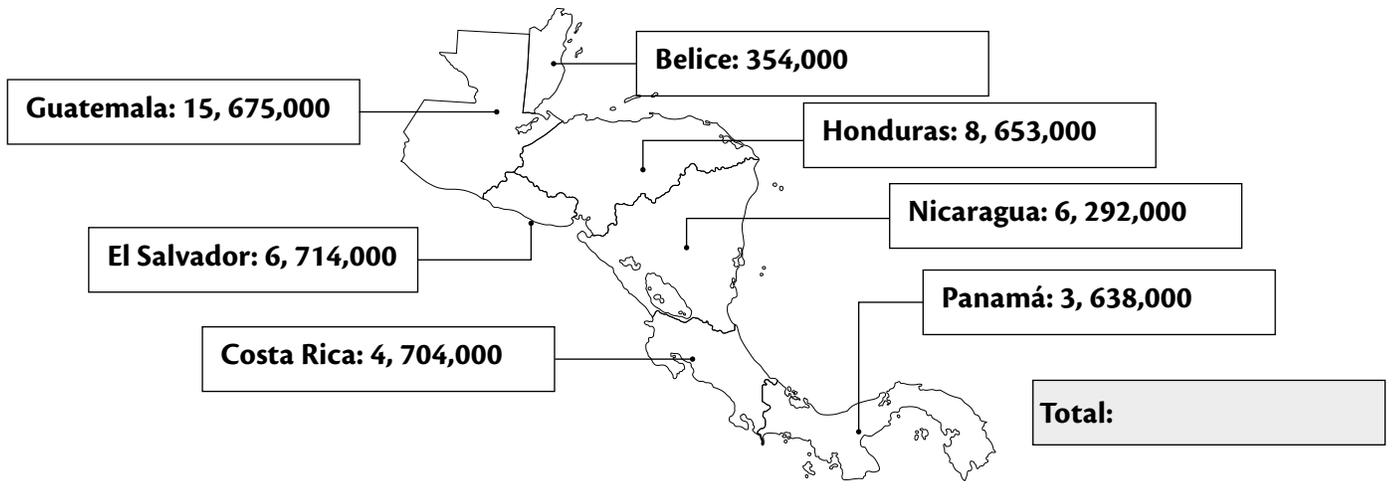
Taxonomía / Inteligencias múltiples  
recordar / lógico - matemático

## Valor relativo hasta centenas de millar

### Lectura y escritura de cantidades hasta centenas de millar

América Central, también llamada Centroamérica, es un subcontinente que conecta América del Norte con América del Sur. Geográficamente se sitúa entre la frontera sur de México y la frontera noroccidental de Colombia, rodeada por el océano Pacífico y el océano Atlántico. Su extensión territorial continental es de 523,780 km<sup>2</sup>. Es una región con un enorme potencial natural y humano. Cubre una superficie un poco mayor que la de España. Es una región rica en recursos

naturales, su suelo es sumamente fértil, apto para todo tipo de cultivos. El Canal de Panamá la convierte en paso obligado para los buques de todo el mundo que enlazan el Atlántico y el Pacífico. Además, lo tiene todo para atraer al turismo internacional: hermosas playas, exuberantes selvas, montañas, volcanes, apacibles lagos, construcciones de antiguas civilizaciones, entre otras. La población de Centroamérica alcanza los 44,000,000 de habitantes distribuidos de la siguiente manera:



1. Colorea de verde los dos países menos poblados de Centroamérica.
2. Ordena de mayor a menor los países de Centroamérica de acuerdo a la cantidad de habitantes.

país	cantidad de habitantes



Nombre: \_\_\_\_\_

Sección: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Taxonomía / Inteligencias múltiples  
recordar / lógico - matemático

3. Escribe la notación desarrollada y la cantidad de habitantes de cada país.

Guatemala: 15, 675,000									
forma desarrollada:	10,000,000								
en letras:									
El Salvador									
forma desarrollada:									
en letras:									
Honduras									
forma desarrollada:									
en letras:									
Nicaragua									
forma desarrollada:									
en letras:									
Belice									
forma desarrollada:									
en letras:									
Panamá									
forma desarrollada:									
en letras:									
Costa Rica									
forma desarrollada:									
en letras:									