

Costa Rica	Puntarenas
	Limón
	Quepos
	Golfoito
Nicaragua	Costa comprendida entre Salinas Grandes y el Golfo de Fonseca

**Fuente:** elaboración propia a partir de diversas fuentes

Este elemento tendría, a su vez, otra consecuencia de gran importancia: el desplazamiento de población de las costas al interior de cada uno de los países. Lo anterior afectaría los flujos migratorios internos de cada país; o bien, el flujo regional, pues las personas podrían decidir migrar hacia otro país en busca de mejores condiciones de vida. Según estudios de la CEPAL (2014), algunas de las principales consecuencias del cambio son las siguientes:

**Tabla 4.3**  
**Posibles impactos del cambio climático en Centroamérica**

	Impactos
Agua	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mayor disponibilidad de agua en los trópicos húmedos y en las altitudes altas.</li><li>• Menor disponibilidad de agua y aumento de sequías en las altitudes medias y bajas semiáridas.</li><li>• Centenares de millones de personas expuestas a un mayor estrés hídrico.</li></ul>
Ecosistemas	<ul style="list-style-type: none"><li>• Aumento de hasta un 30% de especies en mayor riesgo de extinción.</li><li>• Aumento de decoloración de corales (inclusive mortalidad).</li><li>• Aumento del desplazamiento geográfico de especies.</li><li>• Riesgo de incendios incontrolados.</li><li>• Cambios considerables en los ecosistemas.</li></ul>