

Lo anterior demuestra el nexo directo entre el cambio climático y el comercio internacional por dos razones manifestadas en: i) la variación de precios internacionales debido a los cambios en la oferta y la demanda, consecuencia del daño a las cosechas por un fenómeno medioambiental y ii) el impacto de las actividades vinculadas con el comercio sobre el cambio climático, específicamente, su contribución con las emisiones (esto desde los diferentes niveles de las cadenas productivas, que van desde la base productiva como puede ser el proceso de cultivo de un producto o la crianza de ganado hasta el transporte hacia el mercado meta).

En el caso de la seguridad, una vez reconocida la multidimensionalidad de este concepto, es posible identificar el cambio climático como una amenaza a la seguridad humana en diferentes áreas: i) incide en posibles conflictos con Estados vecinos por la demanda de bienes básicos como el agua y el incremento del estrés hídrico en zonas afectadas por sequías y con problemas vinculados con deforestación (ya sea por la ampliación de la frontera agrícola como consecuencia de la implementación de políticas productivas insostenibles y reactivas), ii) atenta contra la estabilidad interna al propiciar el desplazamiento forzoso y no planificado dentro o fuera del territorio nacional de las personas afectadas por desastres naturales y que se encuentran en búsqueda de zonas seguras para establecerse (migrantes ambientales) y iii) contribuye con la perpetuación del círculo de la pobreza y mina el desarrollo al limitar las capacidades productivas de los países y sus habitantes.

En el caso de Centroamérica, tal y como se analizó en el capítulo cuatro, la situación se torna compleja, ya que esta zona es una de las más vulnerables ante los efectos del cambio climático debido a su posición entre dos masas de agua, su dependencia en materia económica del sector agrícola y su posición geográfica en la región tropical, lo cual la expone con mayor frecuencia a los embates de fenómenos climatológicos como tormentas, huracanes y sequías. Además,