

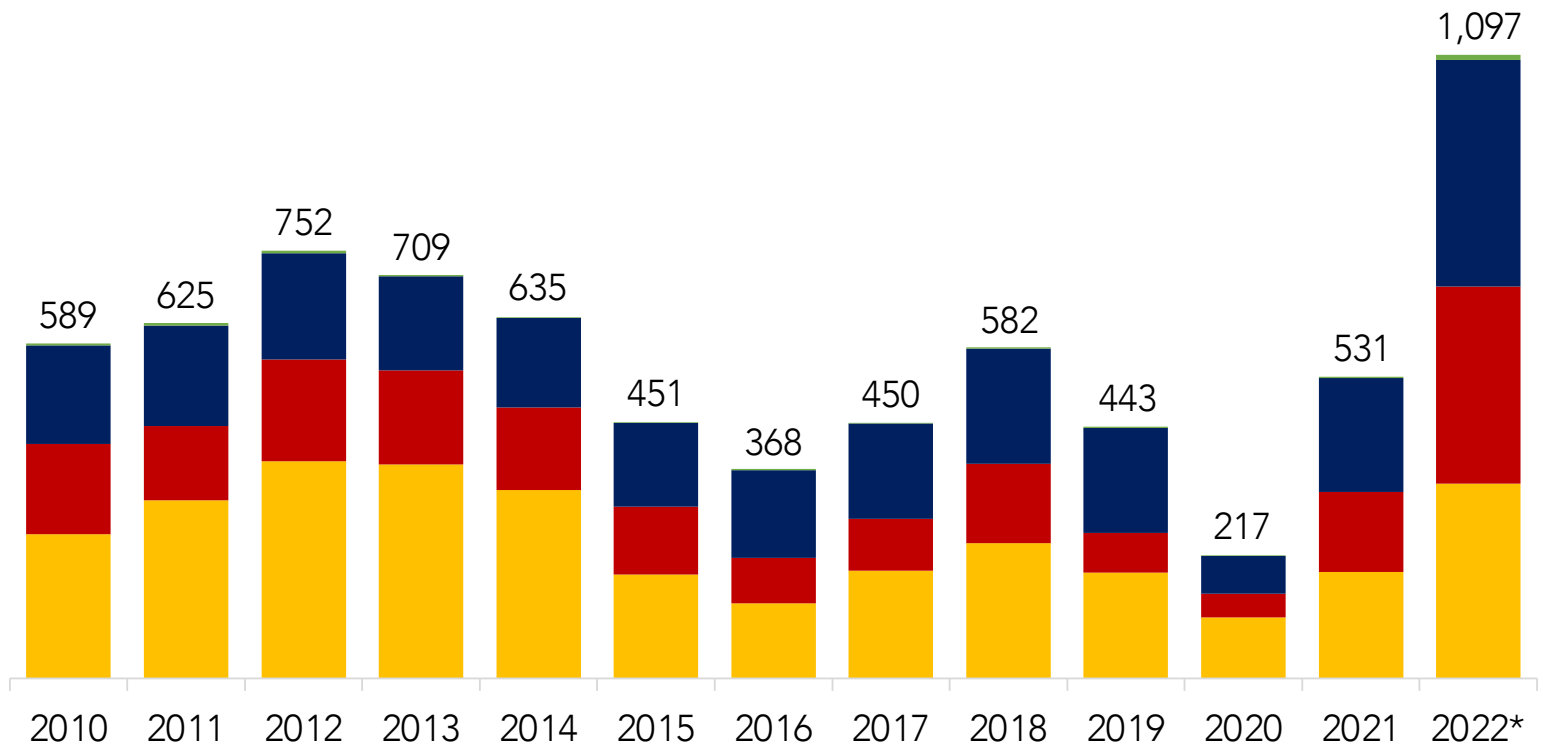
AUMENTOS HISTÓRICOS

Por Danibel Soto

SUBSIDIOS MUNDIALES AL CONSUMO DE COMBUSTIBLES FÓSILES

(Anual, en miles de millones de dólares, por tipo de combustible)

■ Petróleo ■ Gas Natural ■ Electricidad ■ Carbón



*Estimación realizada por EIA.

Fuente: Energy Information Administration (EIA).

En el 2022, los precios de los combustibles fósiles fueron sumamente altos y volátiles debido a las tensiones causadas por la invasión rusa a Ucrania y, en consecuencia, las sanciones a la venta de gas natural ruso a Europa. A pesar de esto, en muchos países los precios de los consumidores finales de combustibles permanecieron relativamente bajos. Las intervenciones políticas aislaron parcialmente a los consumidores de los precios inflados que sufría el resto del mundo. En nuestro país, por ejemplo, en el 2022 se destinaron casi RD\$35,000 millones para este fin. A nivel mundial estas subvenciones se duplicaron respecto a 2021, alcanzando un nivel histórico. De acuerdo con las estimaciones de la EIA, los subsidios mundiales al consumo de petróleo y derivados ascendieron a US\$343,000 millones en el 2022, representando un aumento de 83.4% respecto al 2021; también se gastaron US\$399,000 millones en electricidad y US\$346,000 millones en gas natural. Por su parte, los subsidios al carbón (que se han mantenido rezagados desde el 2010) alcanzaron su cifra más alta, ascendiendo a US\$9,000 millones. La EIA destaca que estos desembolsos récord contradicen el Pacto Climático de Glasgow, que animó a los países a eliminar de manera gradual los subsidios ineficientes a los combustibles por su impacto sobre el medio ambiente. Lo anterior refleja que entre la reducción de la inflación y la protección del clima, los políticos optaron por la primera.