

Cadena de suministro del azúcar proveniente de la República Dominicana (elaborado con azúcar de la República Dominicana)

- **República Dominicana, azúcar en bruto (elaborado con azúcar de la República Dominicana, trabajo forzoso)**
- **República Dominicana, azúcar refinado (elaborado con azúcar de la República Dominicana, trabajo forzoso)**
- **República Dominicana, melaza (elaborada con azúcar de la República Dominicana, trabajo forzoso)**
- **República Dominicana, ron (elaborado con azúcar de la República Dominicana, trabajo forzoso)**
- **República Dominicana, bagazo (elaborado con azúcar de la República Dominicana, trabajo forzoso)**
- **República Dominicana, furfural (elaborado con azúcar de la República Dominicana, trabajo forzoso)**

La ILAB tiene motivos para creer que el azúcar en bruto, el azúcar refinado, la melaza, el ron, el bagazo y el furfural elaborados en la República Dominicana incluyen un ingrediente producido con trabajo forzoso, específicamente la caña de azúcar que se produce en la República Dominicana.

La caña de azúcar de la República Dominicana producida con trabajo forzoso fue introducida en la *Lista de productos producidos por trabajo infantil o trabajo forzoso* de la ILAB en 2009. En varios informes se indica la presencia generalizada del trabajo forzoso en todo el sector de la caña de azúcar en la República Dominicana, incluso en plantaciones propiedad de empresas privadas, entidades públicas y pequeños productores independientes o colonos. Los trabajadores de la caña de azúcar en la República Dominicana, en especial los trabajadores de ascendencia u origen haitiano, trabajan y viven en condiciones de trabajo forzoso. Los EE. UU. importan prácticamente todo el azúcar en bruto y gran parte de la melaza que exporta la República Dominicana, mientras que la Unión Europea importa todo el furfural que se produce. En 2023, los EE. UU. importaron más de US \$131 millones en azúcar en bruto de la República Dominicana.

En la investigación realizada se sugiere que otros productos de la caña de azúcar en las etapas de distribución y comercialización, como bebidas, bebidas alcohólicas, golosinas, productos de panadería, productos alimenticios procesados, piensos, papel, pasta, materiales para la construcción, biocombustibles, sustancias químicas industriales, medicamentos y alcohol para uso médico podrían producirse con un ingrediente elaborado con trabajo forzoso.