

Centro de Pensamiento Universidad EIA Balance de exportaciones Atlántico 2023 - 2024

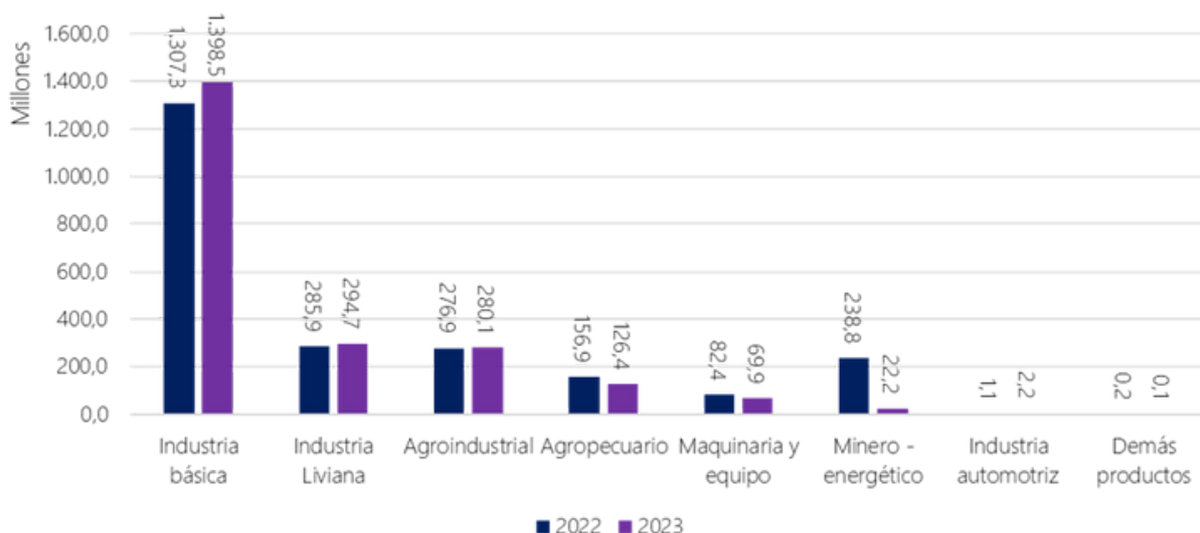
Mercados internacionales: un “carnaval” de oportunidades que debe ser aprovechado

Para el año 2023 las exportaciones totales del departamento del Atlántico alcanzaron los 2.194 millones de dólares, con una caída del 6,6% en relación con el año anterior.

Al desagregar el análisis por sectores es posible establecer que las exportaciones minero – energéticas, que solo representaron un total de **22 millones de dólares** en productos derivados del petróleo, **decrecieron** en un **90,7%**, **mientras que las exportaciones no minero – energéticas, que ascendieron a los 2.172 millones de dólares, crecieron** en un **2,9%** en comparación con igual período del año anterior. **Aunque el crecimiento de estas últimas fue moderado, debe destacarse que este tipo de exportaciones son las que realmente “juegan” en los tratados de libre comercio del país y representan la casi totalidad de las ventas externas del departamento.**

Las exportaciones agropecuarias, que llegaron a los **407 millones de dólares**, presentaron una caída del 19,4%. En consecuencia, el **desempeño exportador** de la región durante el último año se sustentó en las ventas externas del **sector industrial, que crecieron un 5,3%, para llegar a los 1.765 millones de dólares**, con variaciones positivas en las exportaciones de la industria automotriz (103,2%), la industria básica (7%) y la industria liviana (3,1%), aunque con excepción de las ventas externas de la maquinaria y equipo que cayeron en 15,1%.

Gráfica 1. Exportaciones según actividad económica, Atlántico (2022-2023)

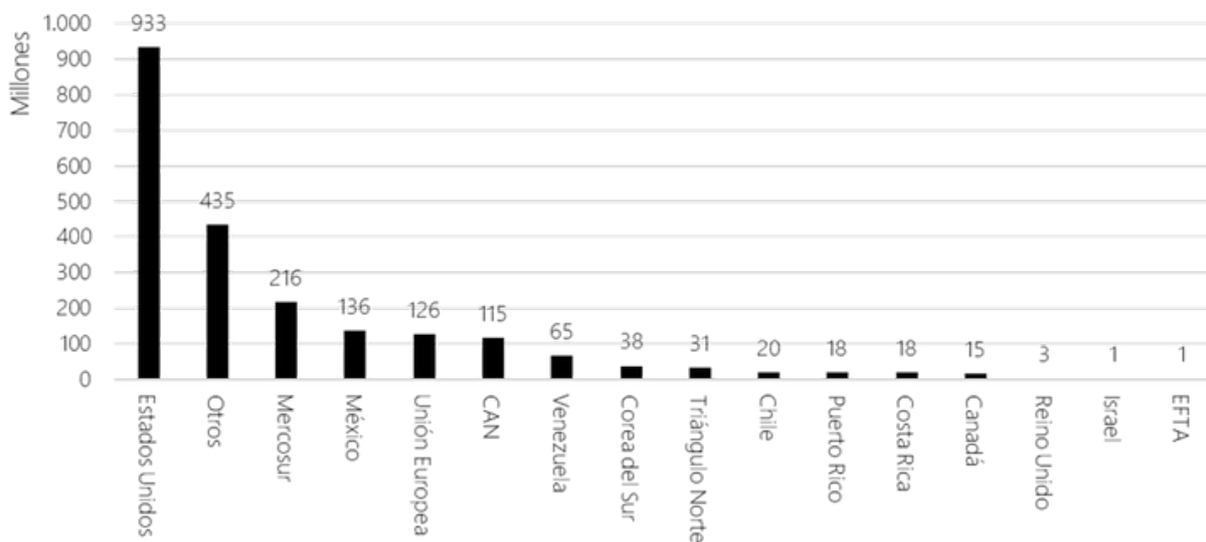


Fuente: DANE (2023)

Entre los destinos de las exportaciones regionales destacan: Estados Unidos (42,9%), Mercosur (9,9%), México (6,3%), Unión Europea (5,8%) y CAN (5,3%) como principales destinos de las exportaciones no minero energéticas de la región.

La concentración de las exportaciones regionales en los Estados Unidos resulta evidente.

Gráfica 2. Exportaciones según destino, Atlántico (2022-2023)



Fuente: DANE (2023)

De acuerdo con **Saúl Pineda Hoyos, Director del Centro de Pensamiento de la Universidad EIA**, “en un año que volverá a ser de lento crecimiento en el mercado interno, Barranquilla y Atlántico deberían sacar el mayor beneficio de la política de reindustrialización liderada por el Ministerio de Comercio, Industria y Comercio para

hacer de los mercados internacionales una real oportunidad de crecimiento de su plataforma productiva y de servicios”.

Análisis por grupos de productos

Entre las exportaciones no minero energéticas se destacaron por su buen desempeño grupos de productos de **alta participación y alto crecimiento**, como los fungicidas, que presentaron un crecimiento anual del 46,4% en el 2023 respecto al año anterior. Una tendencia similar siguen las puertas, ventanas y sus marcos de aluminio cuya tasa de crecimiento fue del orden del 32,0%.

Por otra parte, llaman la atención grupos de productos de **alta participación[1] y de bajo crecimiento** como el aceite de palma en bruto, y los desperdicios y desechos, de cobre, que decrecieron 6,5% y 25,1%, respectivamente, durante el año anterior; así como las exportaciones de bovinos que cayeron en un 30,3%.

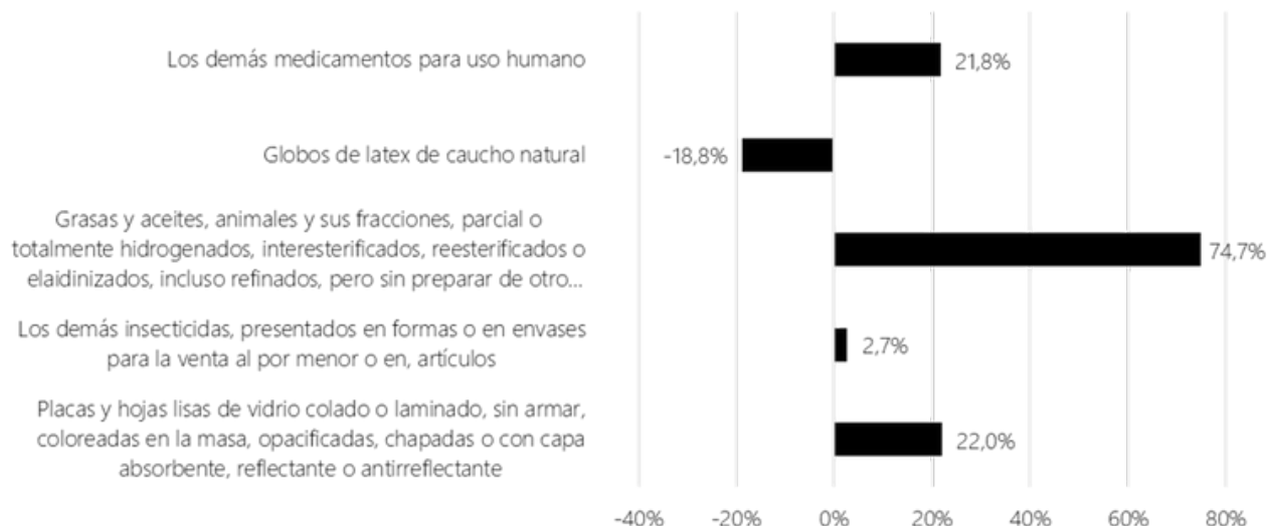
Gráfica 3. Crecimiento de productos no minero-energético con participación alta en las exportaciones (2023)



Fuente: DANE (2023)

Entre los productos de **mediana participación**, sobresalen por su desempeño durante 2023 las grasas y aceites, las placas y hojas lisas de vidrio, los demás medicamentos para uso humano, y los demás insecticidas, con crecimientos del 74,7%, 22,0%, 21,8% y 2,7%, respectivamente.

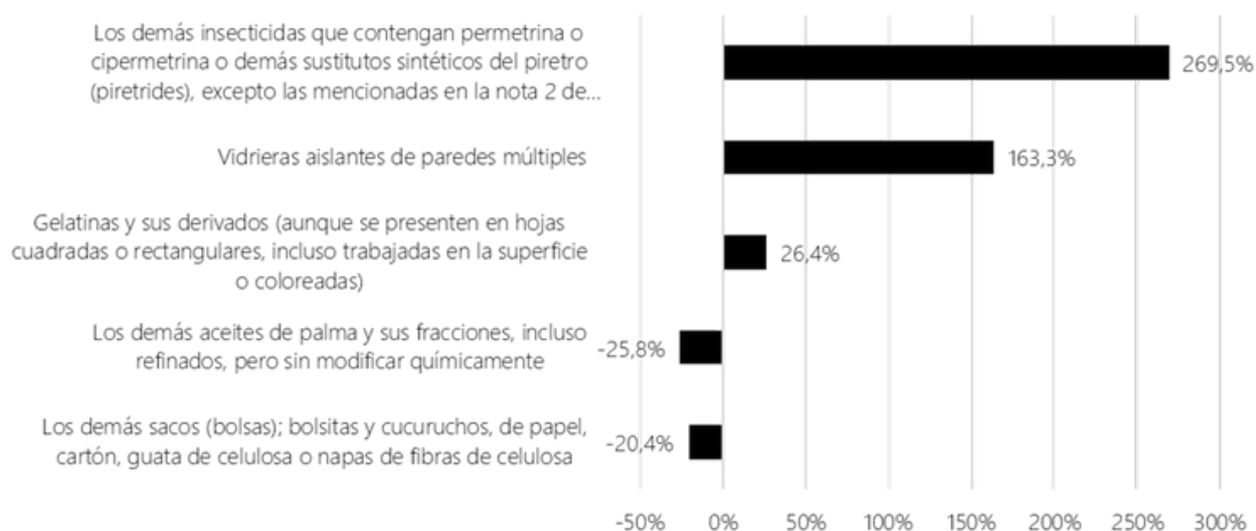
Gráfica 4. Crecimiento de productos no minero-energético con participación media en las exportaciones (2023)



Fuente: DANE (2023)

Finalmente, cabe destacar el comportamiento dentro del grupo de productos de **baja participación**, pero de alto crecimiento, el auspicioso crecimiento de los demás insecticidas, con un crecimiento notable de 269,5%, así como las vidrieras aislantes de paredes múltiples, que lo hicieron un 163,3%.

Gráfica 5. Crecimiento de productos no minero-energético con participación baja en las exportaciones (2023)



Perspectivas de las exportaciones no minero energéticas del Atlántico para 2024

Para el presente año el Fondo Monetario Internacional proyecta un crecimiento de la economía mundial apenas similar al del año anterior, alrededor del 3,1%, que reflejaría un magro crecimiento de las economías avanzadas, del orden del 1,5%; una reducción en las expectativas de crecimiento de China, de 5,2% en

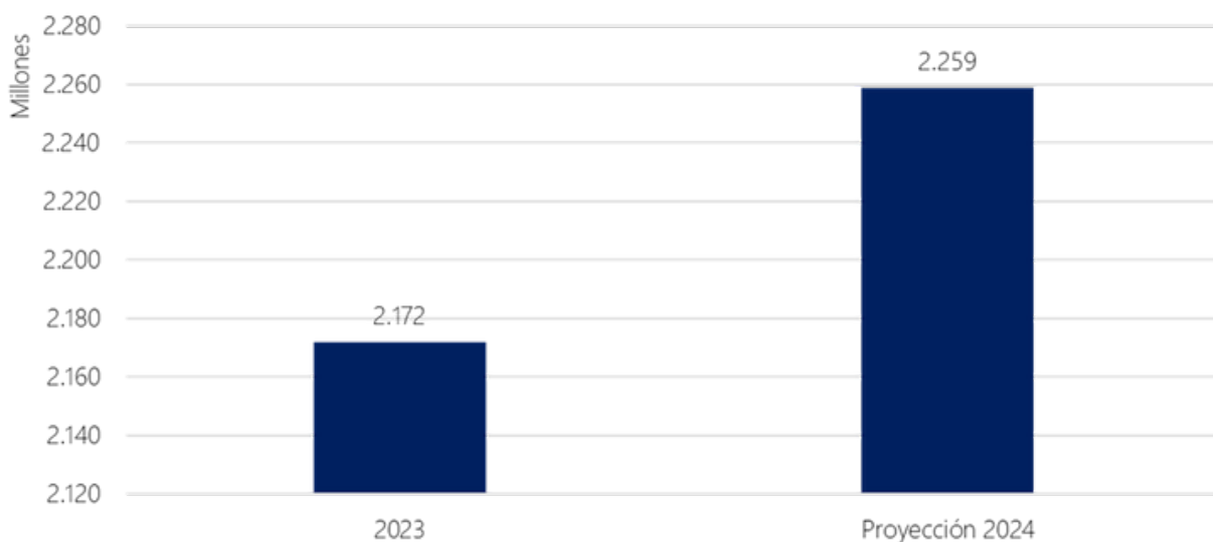
2023 a 4,6% en 2024; y una nueva previsión de bajo crecimiento promedio para ALC, de 2,5% a 1,9%. Este desempeño proyectado de la economía global se verá parcialmente balanceado por el desempeño notable de India, con crecimiento de 6,5% por segundo año consecutivo y de las economías emergentes de Asia que en conjunto crecerían al 5,2%.

En medio de este panorama, la Organización Mundial del Comercio apuesta por una proyección más optimista del intercambio global, que para este año se situaría en un crecimiento del 3% después del virtual estancamiento del año anterior, aún a pesar de los factores de incertidumbre que siguen gravitando sobre los flujos del comercio internacional.

De esta manera, el Centro de Pensamiento de la **Universidad EIA** estima que las ventas externas de bienes no minero energéticos del departamento estarían por el orden de los **2.258 millones de dólares** al final del año bajo el supuesto moderado de un crecimiento del 4% de este tipo de exportaciones.

No obstante, “este crecimiento de las exportaciones no minero energéticas del departamento del Atlántico debería ser mucho más ambicioso, no solo para superar los 2.500 millones de dólares del 2022, sino para avanzar a una cifra que realmente impacte el crecimiento económico regional, a través de la posible y necesaria exploración de nuevos productos y mercados”, concluyó, Saúl Pineda.

Gráfica 6. Escenario moderado de crecimiento de las exportaciones no minero-energéticas de Atlántico, 2024



Fuente: DANE (2023)