

Comunicado de Prensa No. 20/2019
Banco Central de Reserva de El Salvador

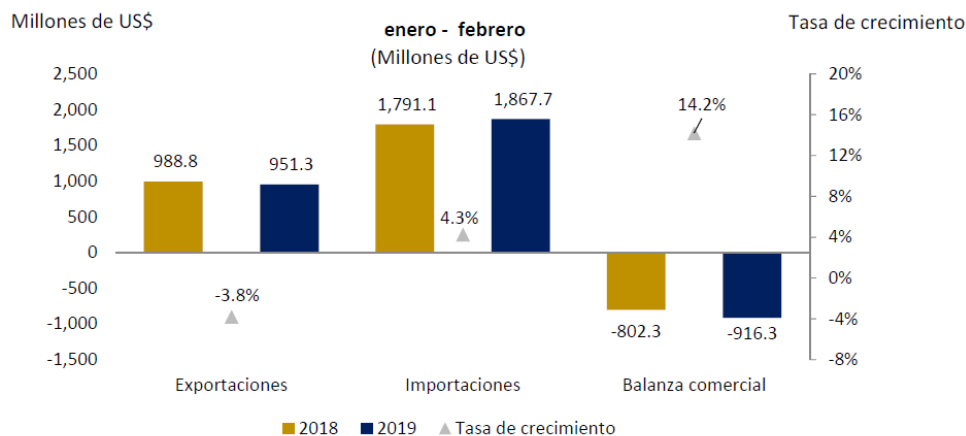
Las exportaciones de El Salvador acumularon US\$951.3 millones a febrero 2019

Las exportaciones salvadoreñas de bienes acumularon US\$951.3 millones a febrero de 2019, US\$37.5 millones menos en comparación con el mismo período de 2018 (-3.8%). Las exportaciones de la industria manufacturera (incluyendo maquila) alcanzaron US\$918.6 millones al mismo mes del corriente año. La disminución de exportaciones se explica principalmente por las actividades de elaboración de productos alimenticios, principalmente azúcar, cuyas ventas se redujeron US\$20.1 millones y la fabricación de prendas de vestir, fabricación de artículos de punto y ganchillo, que disminuyó US\$20.2 millones.

Estadísticas de comercio exterior

Período acumulado de enero – febrero 2019

Gráfico 1: Resumen de exportaciones, importaciones y balanza comercial



Fuente: BCR con datos suministrados por la DGA con tratamiento según metodología de Balanza de Pagos

La exportación de bienes agrícolas aumentó 21.5% (US\$5.3 millones adicionales). Las actividades económicas que contribuyeron a ese resultado fueron principalmente el cultivo de plantas para elaborar bebidas, específicamente café con US\$17.8 millones (US\$3.4 millones adicionales); además, las ventas al exterior de plantas de esquejes para fines reproductivos con US\$7.4 millones y un aumento de US\$2.5 millones. La exportación de productos provenientes del cultivo de hortalizas y melones, raíces y tubérculos contribuyó con US\$1.8 millones, superando en US\$0.3 millones al mismo período de 2017.

Las cinco actividades económicas con mayor participación en las exportaciones fueron: fabricación de artículos de punto y ganchillo (US\$169 millones); elaboración de azúcar (US\$61.9 millones); fabricación de productos de plástico (US\$55.5 millones); fabricación de otros artículos de papel y cartón (US\$49 millones) y tejeduría de productos textiles con US\$40.6 millones. Este bloque de actividades representa el 39.5% del total de las exportaciones acumuladas a febrero 2019.

El principal destino comercial de los bienes salvadoreños fue EE.UU., con el 40.9% del total exportado, es decir US\$389.3 millones, inferior en US\$42 millones en comparación con el mismo período del año anterior, lo cual implica una disminución interanual de -9.7%. El segundo socio comercial es Honduras (US\$155.2 millones, 9.8% de crecimiento), Guatemala (US\$141 millones, 9.7% más), Nicaragua (US\$67.4 millones, -9.7% de disminución) y Costa Rica con (US\$43.8 millones, 3.5% adicionales). Este grupo representa el 83.7% del total de las exportaciones.



Las exportaciones del sector maquila ascendieron a US\$175.5 millones a febrero de 2019, con una reducción de US\$15.4 millones (decrecimiento interanual de 8.1%). El principal destino de la maquila fue Estados Unidos que adquirió estos bienes por valor de US\$147.8 millones, US\$20.6 millones menos que en igual período de año anterior.

El país exportó bienes de tecnología de información y comunicación (TIC) por US\$2.3 millones, US\$0.3 millones más que a febrero 2018, equivalente a un crecimiento interanual de 17.6%. Los principales destinos fueron Guatemala, EEUU, Nicaragua, Colombia y Honduras. Por otra parte, las importaciones de Bienes TIC fueron de US\$98.1 millones principalmente provenientes de República Popular China con US\$73.63 millones (74.7% del total). Le sigue México y EE.UU. con US\$8.7 y 5.8 millones, respectivamente. Las mayores importaciones de bienes TIC fueron de equipo de comunicación (celulares, computadores y periféricos, entre otros).

Las importaciones totales ascendieron a US\$1,867.7 millones, mayor en US\$76.6 millones (4.3% más respecto de 2018). Dichas importaciones tienen origen en las siguientes actividades económicas: fabricación de productos de la refinación del petróleo (US\$213.1 millones), preparación e hilatura de fibras textiles (US\$86.1 millones), elaboración de otros productos alimenticios n.c.p. (US\$61.2 millones), fabricación de productos farmacéuticos, sustancias químicas medicinales y productos botánicos de uso farmacéutico (US\$61 millones) y fabricación de vehículos automotores (US\$60.5 millones).

Las importaciones provenientes de la agricultura crecieron en 19.7% (US\$14.2 millones más); los bienes industriales importados, incluyendo bienes para la maquila, crecieron 4.9% (US\$81.4 millones adicionales).

Los cinco principales orígenes de los bienes que compra (importa) El Salvador fueron: EE.UU. con US\$570.7 millones, República Popular China (US\$283.3 millones), Guatemala (US\$183.6 millones), México (US\$135.3 millones) y Honduras con US\$134.2 millones. Estos 5 países representa el 70% del total de las importaciones.

El Salvador importó bienes de consumo por US\$680 millones, bienes intermedios (US\$800.9 millones) y bienes de capital (US\$269.1 millones). Los de consumo crecieron interanualmente 7.6%, mientras que los intermedios y capital 3.2% y -0.4%, respectivamente. En bienes intermedios, fue la industria de la construcción la que reportó mayor crecimiento con un 17.8%, pasando de US\$95.3 millones hasta febrero 2018 a US\$112.3 millones en el mismo período de 2019.

La factura petrolera acumuló US\$209.9 millones, US\$30.7 millones menos que lo importado a febrero 2018, lo cual implica un decrecimiento interanual de -12.7%. En el caso de la gasolina, diésel, gases licuados y gas propano, tuvieron en conjunto una reducción de US\$40.6 millones. La importación de Fuel Oil (Bunker C) acumuló US\$16.8 millones, superior en US\$4.9 millones a lo comprado en el 2018 en el mismo período.

El saldo de la balanza comercial fue de -US\$916.3 millones aumentándose el déficit en 14.2% anual, equivalente a US\$114 millones.

A partir de este mes, el BCR pone a disposición del público una nueva plataforma de consulta dinámica en el sitio web <https://www.bcr.gob.sv/comex/>, que facilitará a los usuarios la búsqueda y análisis de las estadísticas de comercio de El Salvador.

San Salvador, 01 de abril de 2019

DEPARTAMENTO DE COMUNICACIONES