

BALANÇA COMERCIAL DO DISTRITO FEDERAL - COMEX/DF

Fevereiro/2020

- **A balança comercial do Distrito Federal fechou o mês de fevereiro com déficit de US\$ 132,47 milhões**, com as exportações totalizando US\$ 10,21 milhões e as importações US\$ 142,69 milhões.
- Em relação a janeiro, as exportações registraram um crescimento de 5,67%. **Também foi observado crescimento na comparação com o mesmo mês do ano anterior, elevação de 3,99%.**
- Em fevereiro, registra-se **contração acumulada em 12 meses de -25,84% das exportações.**
- Em relação às importações, houve redução de 22,12% em relação a janeiro e de 51,54% frente a fevereiro de 2019. **Em 12 meses, as importações variaram 20,75%.**
- O acumulado em 12 meses da balança comercial registrou uma variação de 33,47% no déficit da balança comercial, recuo frente ao valor registrado em janeiro - 35,55%.

Tabela - Resumo Balança Comercial - Distrito Federal - Fevereiro de 2020

	Valor US\$ FOB milhões		Variação %		
	mês	acum. em 12 meses	mês anterior	mesmo mês do ano anterior	acum. em 12 meses
	fev/20	fev/20	fev/20	fev/20	fev/20
Exportações	10.21	164.26	5.67	3.99	-25.84
Importações	142.69	1,247.52	-22.12	51.54	20.75
Saldo (Exportações - Importações)	-132.47	-1,083.26	-22.12	57.08	33.47

Fonte: ComexStat – Elaboração: Gecon/DIEPS/Codeplan

As exportações do Distrito Federal totalizaram US\$ 10,21 milhões em fevereiro de 2020. Em relação a janeiro, isso significa uma alta de 5,67% e, na comparação com o mesmo mês do ano anterior, um crescimento de 3,99% (em fevereiro de 2019, as exportações haviam totalizado US\$ 9,82 milhões).

O crescimento das exportações mostra uma maior estabilidade e recuperação após as quedas registradas em 2019. Com isso, o acumulado em 12 meses até janeiro registrou queda de -33,47%, menor do que o verificado em janeiro, quando resultou em -35,55%.

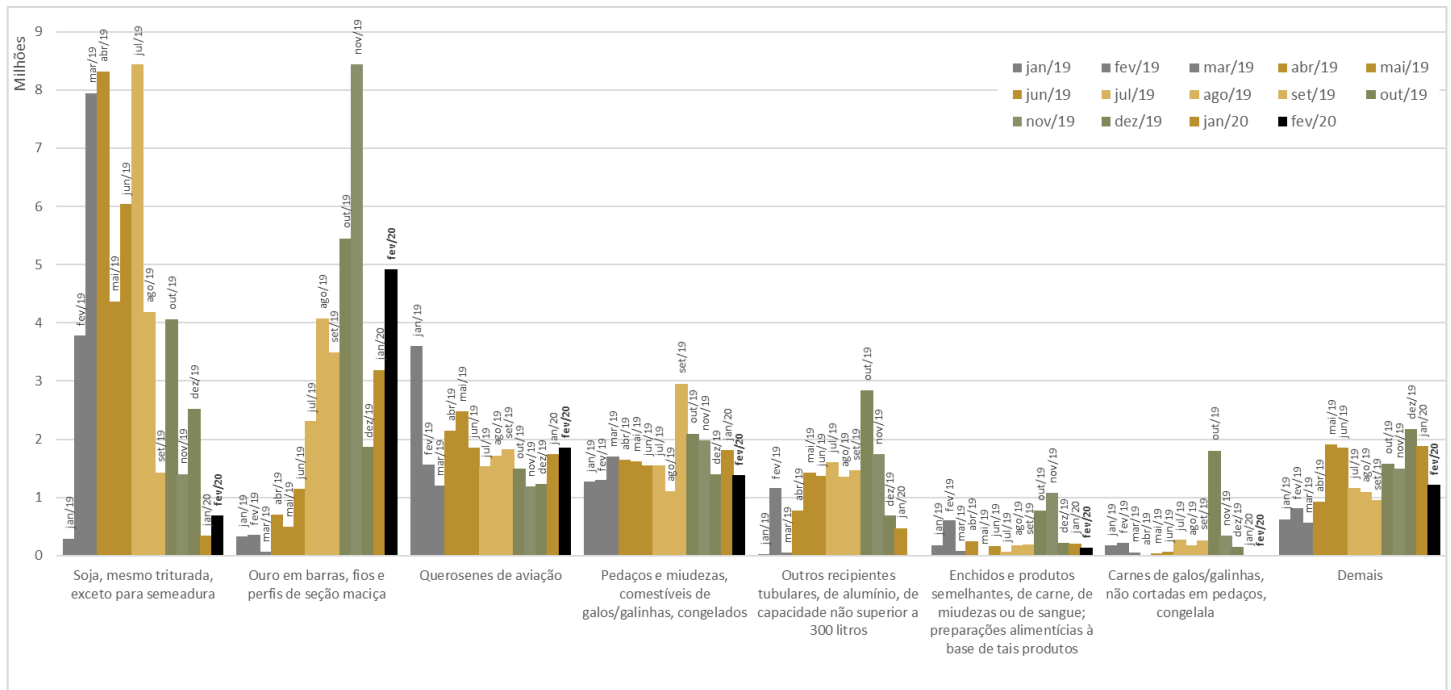
A principal redução entre as mercadorias é a de exportação de *Outros recipientes tubulares, de alumínio* que não contabilizou nenhuma exportação no mês de fevereiro, outro produto que apresentou redução em suas exportações foi *Carnes de galos/galinhas* que encolheu aproximadamente metade de seu valor e registra o quarto mês de diminuições em suas exportações. O comportamento mensal dos principais produtos exportados pode ser visto no Gráfico 01. Os destaque positivos se dão pela exportação de *Ouro*, com elevação de 54,31% em relação a janeiro de 2020, segundo

mês de crescimento após uma queda de -77,91% em dezembro e para a exportação de *Soja, mesmo triturada, exceto para semeadura* que dobrou de valor exportado em relação ao mês anterior.

Já as importações do Distrito Federal totalizaram US\$ 142,69 milhões em fevereiro de 2020. Em relação a janeiro, esse número apresentou uma queda após um número atípico de US\$ 179,76 milhões no período anterior. Já em relação a fevereiro de 2019, houve um crescimento de 51% nas importações. Este resultado de redução de importações em relação ao mês anterior apresenta um retorno à média, porém um crescimento em relação ao ano de 2019. No acumulado em 12 meses, as importações mostram alta de 33,47%, totalizando US\$ 1.247,52 milhões.

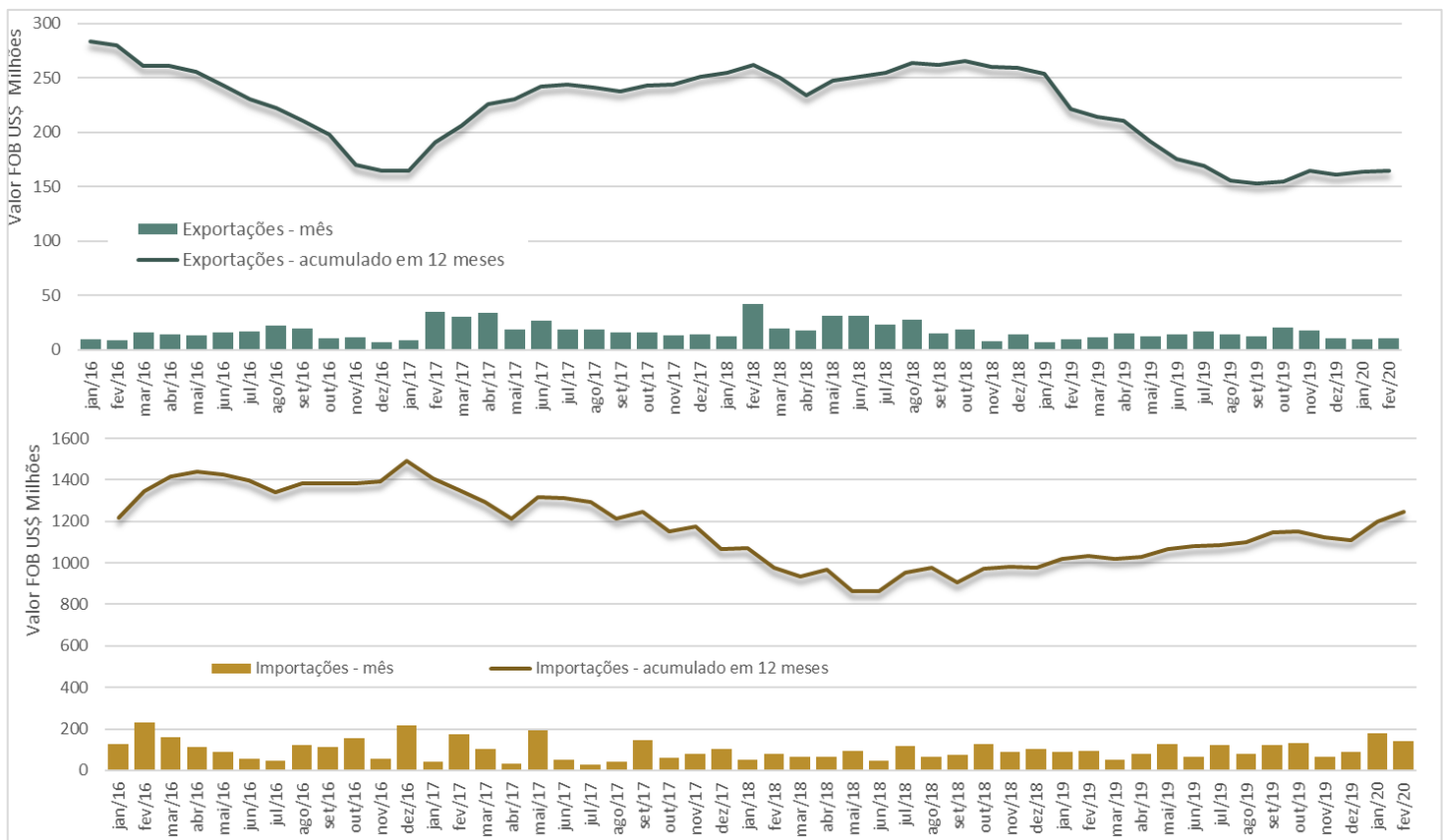
O Gráfico 02 mostra a evolução das exportações e das importações acumuladas em 12 meses. Como já fora notado anteriormente, a trajetória descendente das exportações no DF começou no início de 2019 e, em meados do ano, se estabilizou em novo patamar abaixo do registrado nos três anos anteriores. Já o comportamento das importações é de trajetória positiva gradual a partir meados de 2018.

Gráfico - Exportações - Principais posições do Distrito Federal - UF do Produto - Valor US\$ FOB - NCM - fevereiro 2019 a fevereiro de 2020



Fonte: ComexStat – Elaboração: Gecon/DIEPS/Codeplan. *Nomenclatura Comum do Mercosul (NCM) é a classificação de produtos utilizadas no âmbito do Mercosul.

Gráfico 02 – Exportações e importações do Distrito Federal – Valor no mês e acumulado em 12 meses – Valor US\$ FOB milhões – fevereiro de 2016 a fevereiro de 2020



Fonte: ComexStat – Elaboração: Gecon/DIEPS/Codeplan