

Análisis del sector petrolero en el Ecuador durante la pandemia COVID-19

PROBLEMA

La industria petrolera ecuatoriana, a afrontado en los últimos años un cambio moderado de sus objetivos de negocio, eventos como la pandemia COVID-19, levanta interrogantes sobre la afectación a nivel macro del comportamiento del sector, así como la respuesta dinámica del sector petrolero, al afronta nuevos desafíos por la aparición de amenazas inminentes.

OBJETIVO GENERAL

Análisis del sector petrolero del Ecuador durante la pandemia por el COVID-19 desde enero hasta junio del 2020.

PROPUESTA

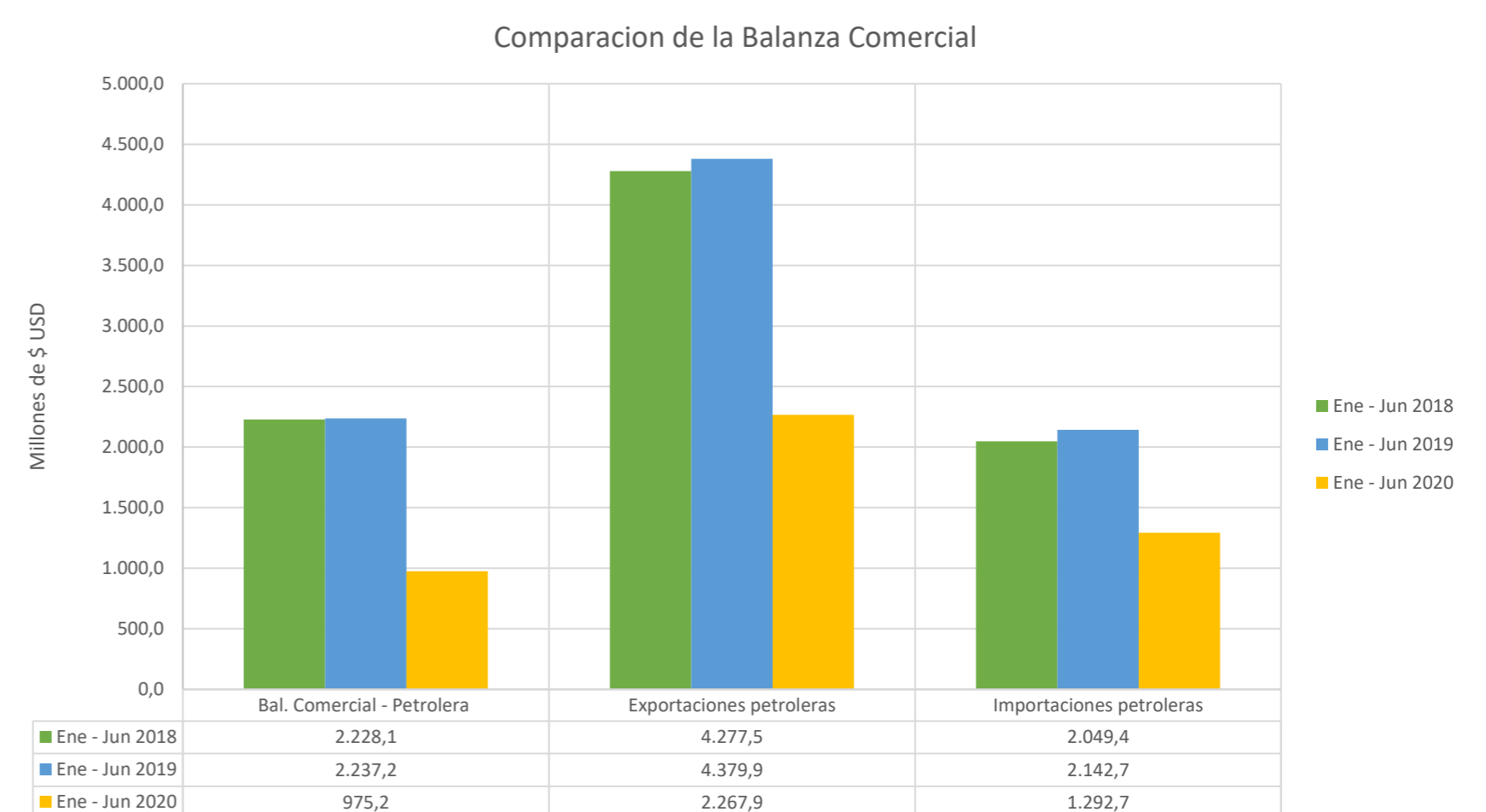
Realizar un análisis técnico-económico sobre los diversos impactos que la pandemia del COVID-19 ha causado sobre el sector petrolero en el Ecuador, a través de tres indicadores: balanza comercial petrolera, balanza de producción de crudo y blanca de producción de derivados

RESULTADOS

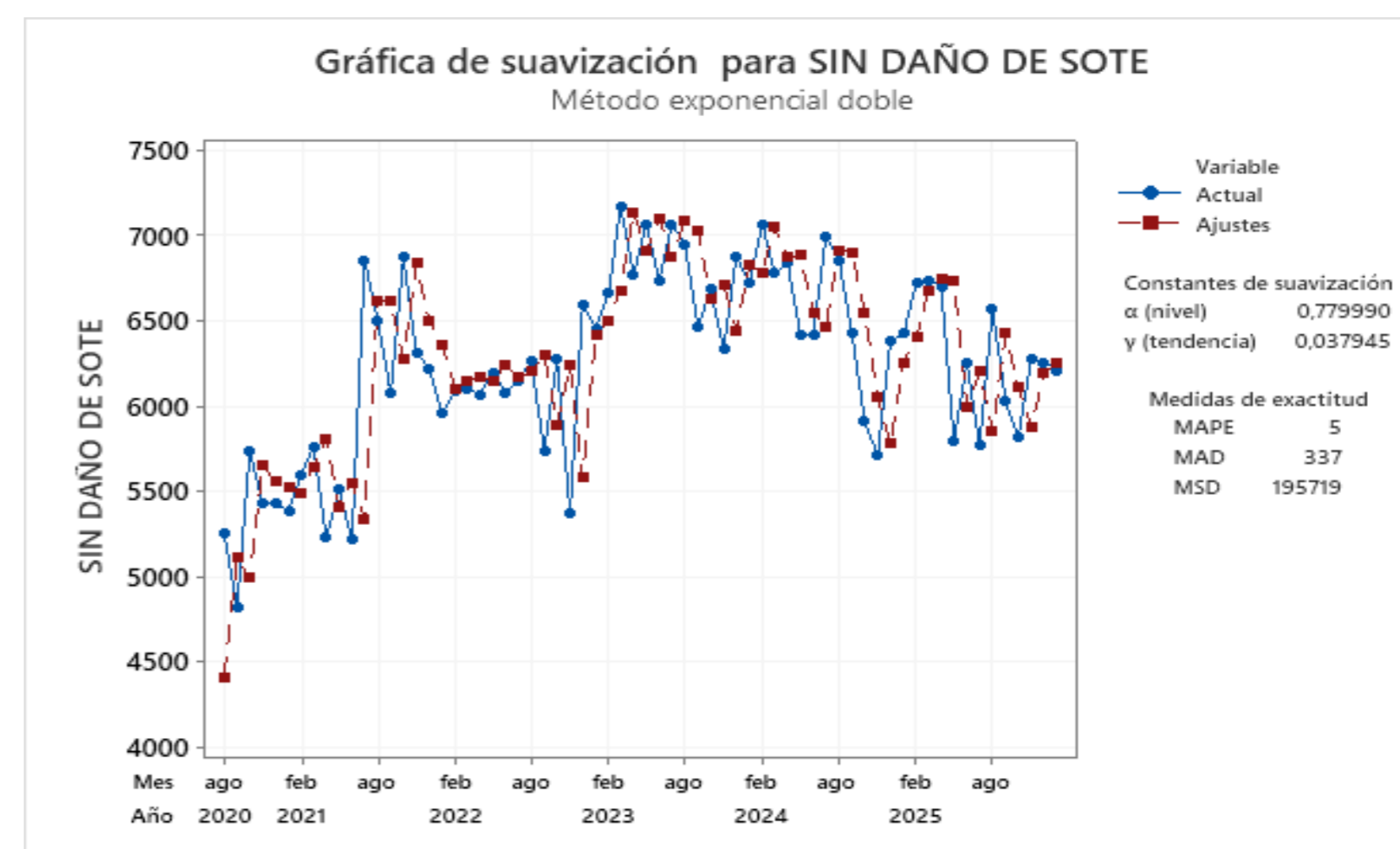
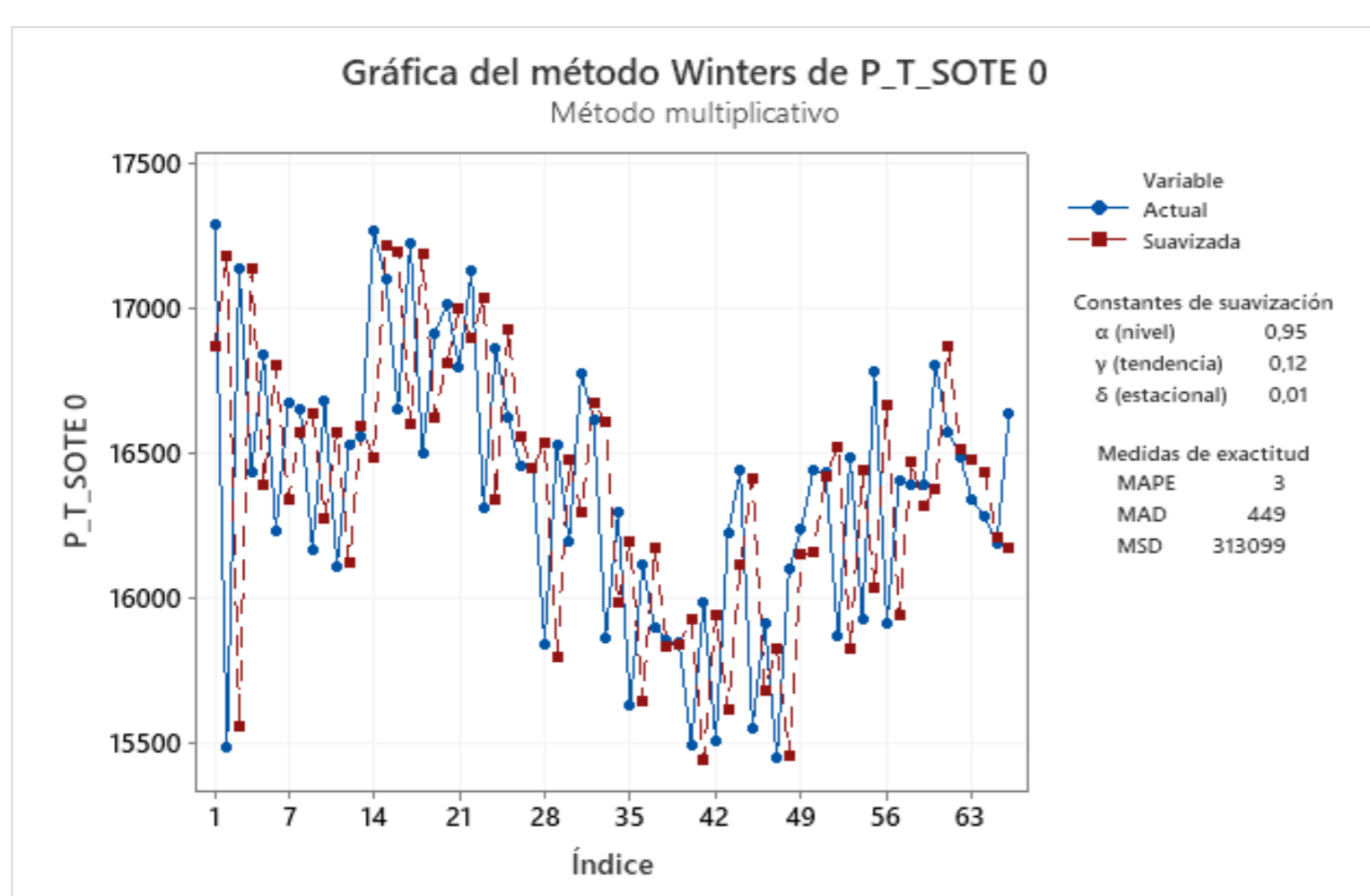
Se determinó que los contratos de participación petroleros, durante todo el periodo de estudio, son los contratos con mayor rentabilidad económica para el estado.

La Balanza Comercial con respecto al primer semestre del 2019 presenta un decremento del 56.4 %, debido a que disminuyo en un 48.2% las exportaciones petroleras y las importaciones petroleras disminuyeron en un 39.7%.

Periodo	Barriles EXPORTADOS	Comparación del modelo de contrato de Participación con y sin el factor de ajuste soberano		
		Prestación de Servicios \$ USD	Participación sin Ajuste Soberano \$ USD	Participación con Ajuste Soberano \$ USD
Enero-2019	1.972.567,55	\$ 4.369.136,40	\$ 21.684.027,85	\$ 60.028.833,67
Febrero-2019	1.579.504,25	\$ 3.985.301,28	\$ 21.512.192,88	\$ 55.449.472,78
Marzo-2019	1.595.165,27	\$ 2.906.318,06	\$ 25.736.354,81	\$ 62.852.412,98
Abril-2019	1.333.462,40	\$ 3.007.654,03	\$ 26.832.577,94	\$ 61.276.849,57
Mayo-2019	1.805.252,22	\$ 4.878.218,88	\$ 31.607.627,80	\$ 75.265.130,93
Junio-2019	1.379.133,10	\$ 2.934.456,02	\$ 19.750.081,84	\$ 50.088.573,48
Julio-2019	1.748.848,81	\$ 3.361.368,40	\$ 27.174.871,65	\$ 67.152.333,73
Agosto-2019	1.311.626,27	\$ 1.709.057,18	\$ 17.933.991,05	\$ 46.167.511,92
Septiembre-2019	1.852.624,11	\$ 5.411.313,39	\$ 25.392.332,86	\$ 65.316.331,18
Octubre-2019	1.371.326,68	\$ 1.671.586,61	\$ 16.067.172,76	\$ 43.528.411,67
Noviembre-2019	1.775.244,72	\$ 6.709.348,79	\$ 22.842.288,86	\$ 59.982.967,66
Diciembre-2019	1.159.228,41	\$ 2.172.897,04	\$ 15.878.766,49	\$ 40.852.888,86
Enero-2020	1.348.639,68	\$ 5.380.564,57	\$ 16.214.689,17	\$ 16.214.689,17
Febrero-2020	1.315.350,60	\$ 4.926.455,63	\$ 11.853.683,95	\$ 11.853.683,95
Marzo-2020	1.713.187,43	\$ 3.037.659,22	\$ 4.961.818,15	\$ 4.961.818,15
Abril-2020	359.708,18	\$ -963.223,30	\$ 631.172,11	\$ 631.172,11
Mayo-2020	1.459.718,00	\$ 8.020.520,88	\$ 4.628.950,22	\$ 4.628.950,22
Junio-2020	2.238.286,11	\$ 4.242.659,74	\$ 11.519.110,62	\$ 11.519.110,62



ANALISIS PROSPECTIVO DE LA INDICIDENCIA DEL PROYECCIÓN DE ESCENARIOS



La balanza de producción tuvo una mayor incidencia por la suspensión de actividades del SOTE y la disminución de la producción transportada por el OCP, que por el impacto del COVID-19 en los mercados locales e internacionales.

La balanza de producción de derivados se vio parcialmente afectada por el COVID-19, por el comportamiento de consumo de combustibles y por la parada de los oleoductos por los insuficientes recursos para la producción en las refinerías.

CONCLUSIONES

- Existen mayores beneficios en la modalidad de contrato de participación que en los de prestación de servicios, se sugiere que el estado ecuatoriano priorice la realización de más contratos bajo esta última modalidad.
- La producción de derivados debe de ser repotenciada para acelerar su desarrollo, disminuyendo la cantidad de importaciones de derivados, aumentando la exportación.
- La balanza de producción de crudo del sector, esta manteniendo sus parámetros operativos constantes, al mantenerse próxima a la producción meta de 600 Mbpd.
- La balanza comercial de los últimos cuatro años presenta un superávit. Sin embargo, se debe tomar medidas de prevención en caso de eventos como la pandemia del COVID-19, por medio de planes de acción prospectivos, disminuyendo los riesgos potenciales.