

**Semana 36 - 2022**

Período: 05 de Setembro a 09 de Setembro -22

*análise de mercados de*  
**MATÉRIAS - PRIMAS**  
(Clique e leia)



# Destques

Os mercados operam de forma volátil acompanhando as variáveis de impacto que ocupam a cena mundial:

- EUA com aumento nas taxas de juros para enfrentar a forte inflação que eleva os preços de serviços e produtos a patamares inéditos. A força de trabalho e a robustez do consumo não aliviaram, e a trajetória de capturar liquidez pagando mais juros segue firme. Por outro lado, uma provável greve dos trabalhadores nas ferrovias norte-americanas, em uma disputa dos sindicatos x empresas, pode paralisar várias atividades no País, e soma combustível ao interminável problema logístico, que parecia estar tendo algumas melhoras.
- EUA, por outro lado a liquefação do Gás Natural, tão abundante nos EUA, pode estar sendo o início da solução energética para países da Europa por exemplo. De fato as exportações americanas do Gás Liquefeito aumentaram significativamente nas últimas semanas. O que falta são investimentos mais rápidos em plantas desgaseificadoras ( a Lituânia tem uma das maiores ), para tornar o Gás distribuível no território Europeu, aliviando a pressão sobre os cortes que a Rússia promoveu.
- Na China os números da crise imobiliária/financeira são, por hora, desanimadoras. Os estímulos como a baixa taxa de juros, e acesso ao crédito, não estão surtindo o efeito necessário, e o PIB não reage como esperado.
- Na Europa as previsões para a crise energética produz fatos como grandes grupos multinacionais interrompendo produções no aço, na química, na indústria automotiva e outros. Os consumidores estão tendo que lidar com altos valores nas contas de energia, e uma grande seca impede a normalização nos transportes, nas principais artérias de navegação em países como Alemanha.

Diante destes fatos, vemos uma variação quase diária nos valores de Petróleo e Nafta, assim como uma constante alta nos preços do Gás. Também as variações do Dólar que pagandom um juros maior, leva a desvalorização em várias moedas.

Um aspect deve ser observado de perto: O valor do Etileno na Ásia supera o da Resina Polietileno em alguns grades. Isso pode provocar corte de produção para recuperação de preços.

De forma geral, atualmente é muito difícil estabelecer uma correlação de causa-efeito para traçar tendências confiáveis, mas é indiscutível que pelo lado da demanda, com Europa e China consumindo menos, há menor pressão em toda a cadeia. Porém pelo lado da oferta, ao interromper várias operações diretamente vinculadas aos processos de refino, distribuição e químicos, também a oferta está com dificuldades em algumas regiões. Isto deve trazer para o médio prazo uma visão de poucas mudanças no cenário nos próximos meses.

No Brasil também estamos afetados pelo cenário internacional, e há que considerar que dois dos nossos principais parceiros comerciais, destino de grande parte de nossas exportações, Argentina e China, estão atravessando crises de longa duração.

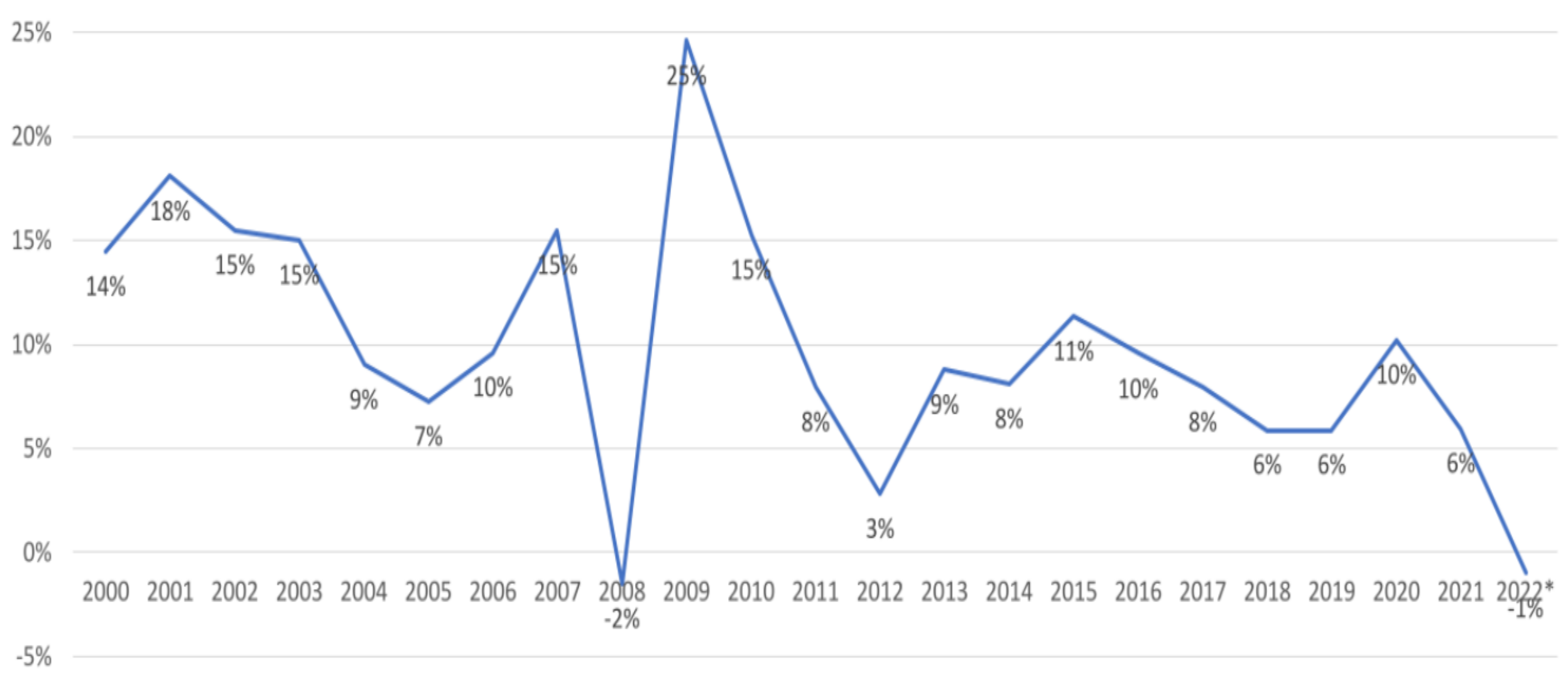
# Os preços do Petróleo caem na semana com preocupações sobre uma possível queda na demanda



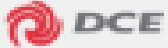



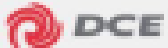







# Nafta subiu pelo shutdown de operações na Europa, reduzindo a oferta



# Variações percentuais da evolução da demanda de PP na China, refletem a queda nos consumos.



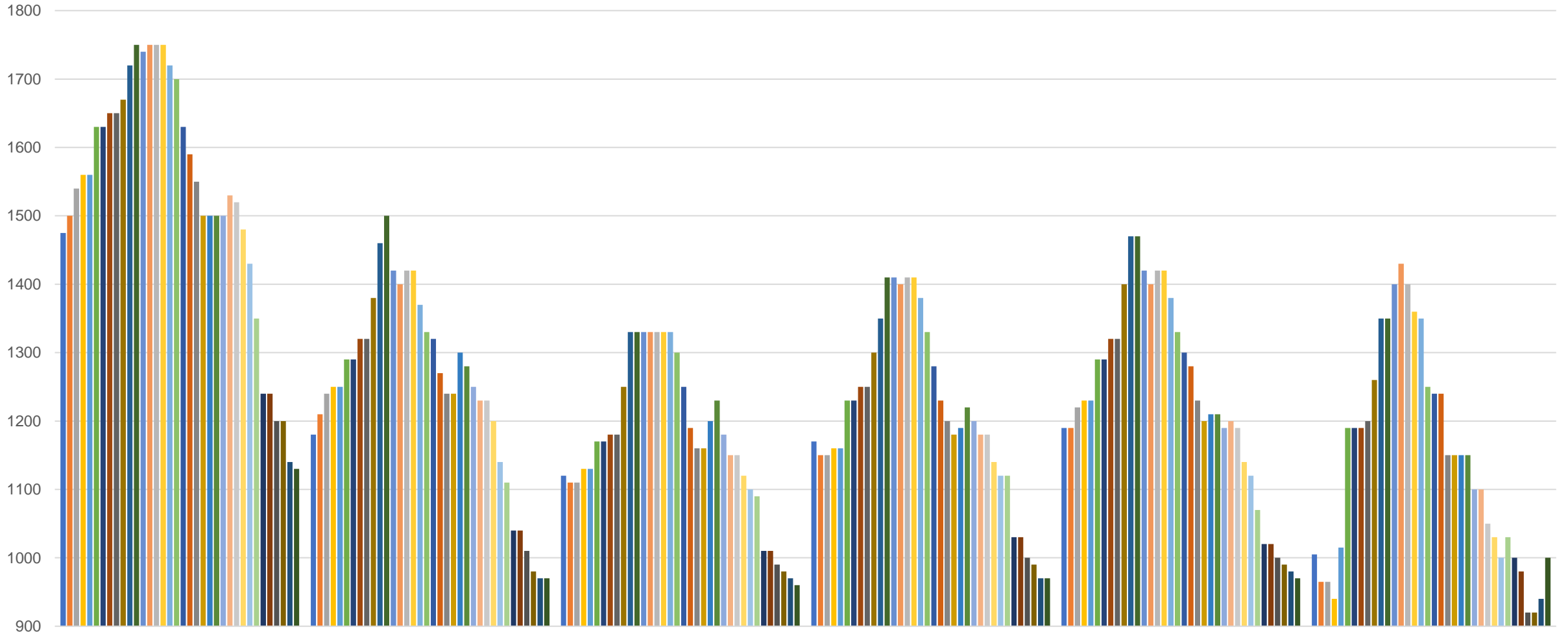
## Os índices da Bolsa de Mercadoria Dalian na China, operam muito voláteis seguindo expectativas sobre demanda no mercado local (preços em Yuan)

	<b>Material</b>	<b>Bolsa</b>	<b>Preço</b>	<b>Variação em um mês</b>	<b>%DIA</b>	<b>%MÊS</b>
1	<b>PP</b> <i>Polipropileno</i>		<b>\$961.8</b>	955.4  961.8	-0.95%	+0.66%
2	<b>LLDPE</b> <i>Polietileno</i>		<b>\$971.8</b>	940.6  971.8	-0.65%	+3.31%
3	<b>PVC</b> <i>Policloreto de Vinila</i>		<b>\$757.9</b>	797.4  757.9	-1.37%	-4.96%
4	<b>MEG</b> <i>Etilenoglicol</i>		<b>\$537.2</b>	482.1  537.2	-1.28%	+11.43%
5	<b>PTA</b> <i>Ácido Tereftálico</i>		<b>\$690.2</b>	671.1  690.2	+0.32%	+2.85%
6	<b>PET</b> <i>Fibra poliéster</i>		<b>\$906.0</b>	876.5  906.0	+0.49%	+3.37%



# Polietilenos – Ásia

Polietilenos Ásia



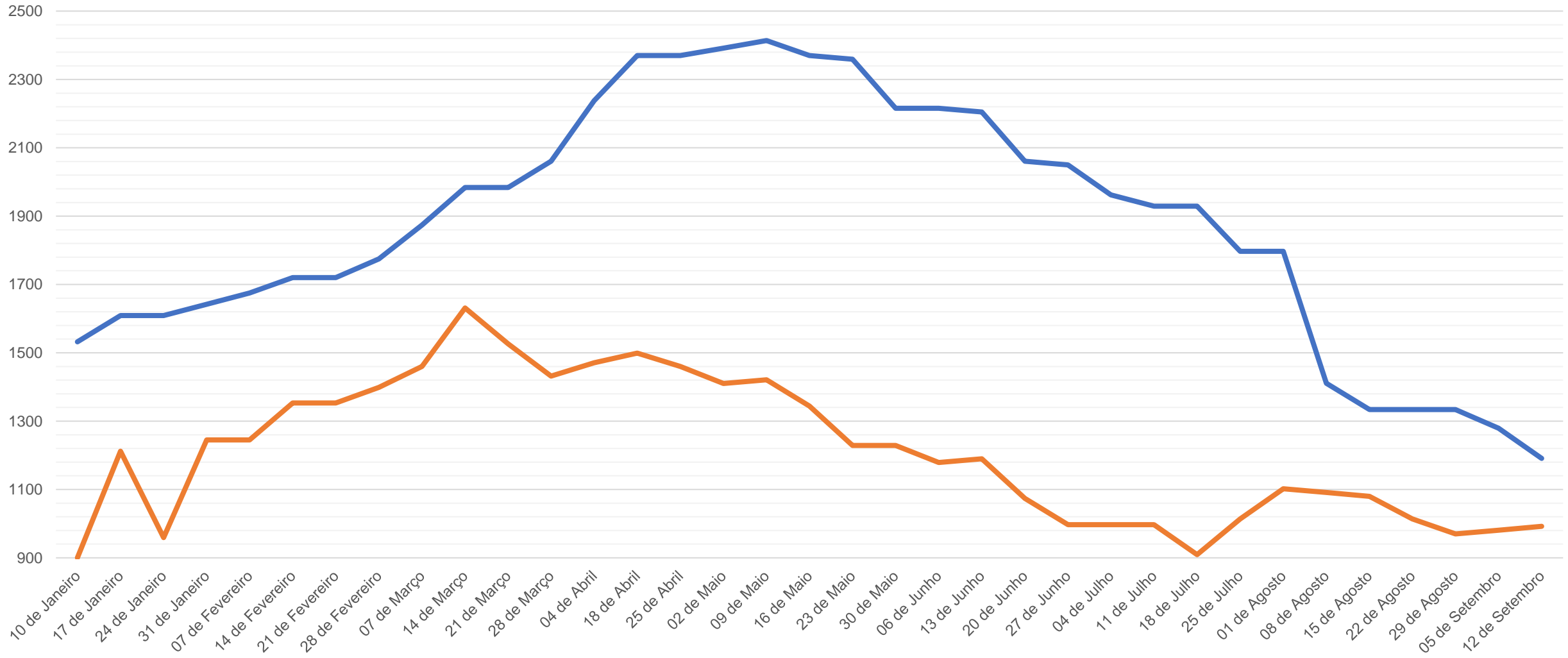
- 10 de Janeiro
- 17 de Janeiro
- 24 de Janeiro
- 31 de Janeiro
- 07 de Fevereiro
- 14 de Fevereiro
- 21 de Fevereiro
- 28 de Fevereiro
- 07 de Março
- 14 de Março
- 21 de Março
- 28 de Março
- 04 de Abril
- 11 de Abril
- 18 de Abril
- 25 de Abril
- 02 de Maio
- 09 de Maio
- 16 de Maio
- 23 de Maio
- 30 de Maio
- 06 de Junho
- 13 de Junho
- 20 de Junho
- 27 de Junho
- 04 de Julho
- 11 de Julho
- 18 de Julho
- 25 de Julho
- 01 de Agosto
- 08 de Agosto
- 15 de Agosto
- 22 de Agosto
- 29 de Agosto
- 05 de Setembro
- 12 de Setembro



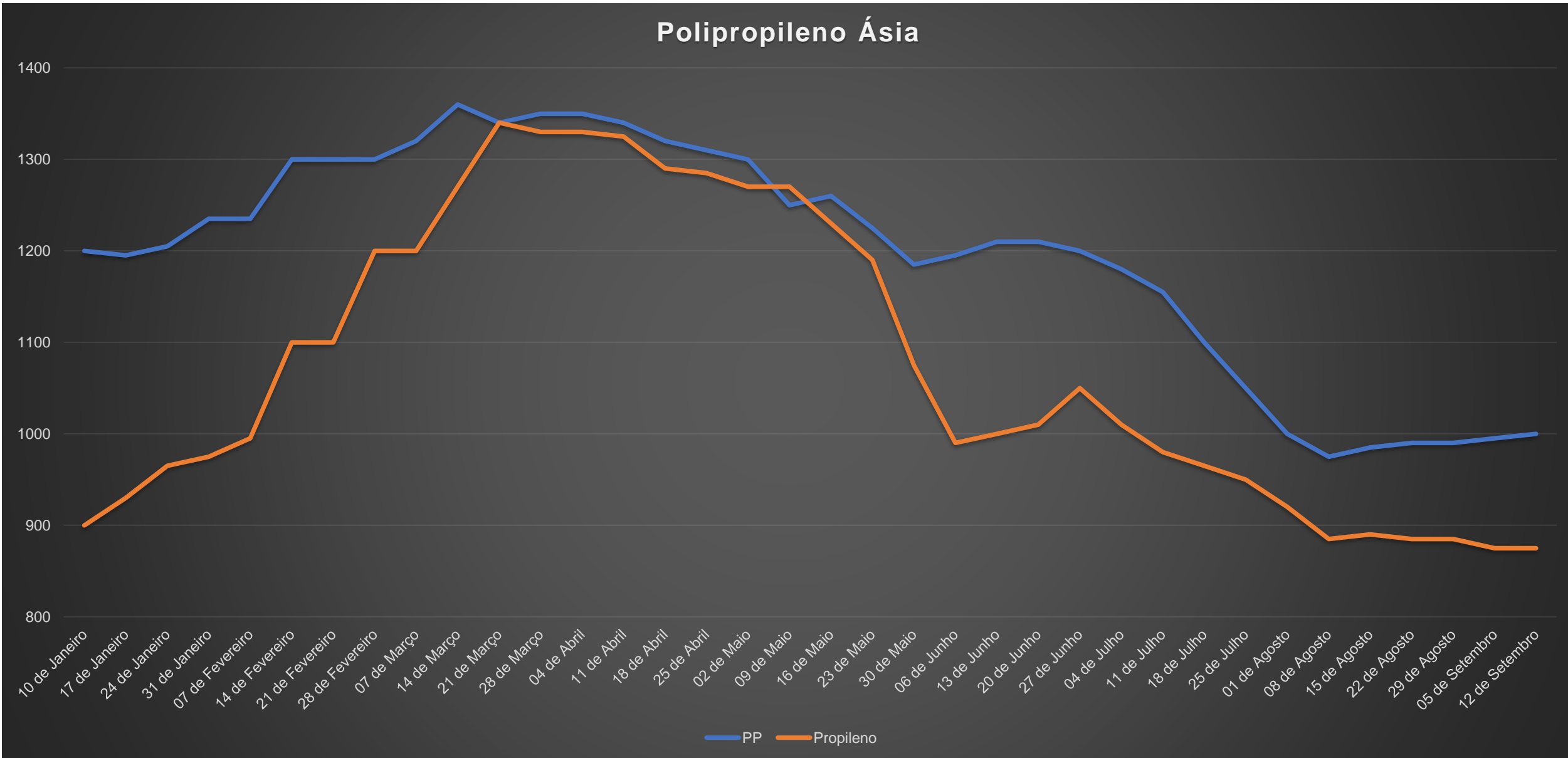
# Polipropileno – EUA

## Polipropileno EUA

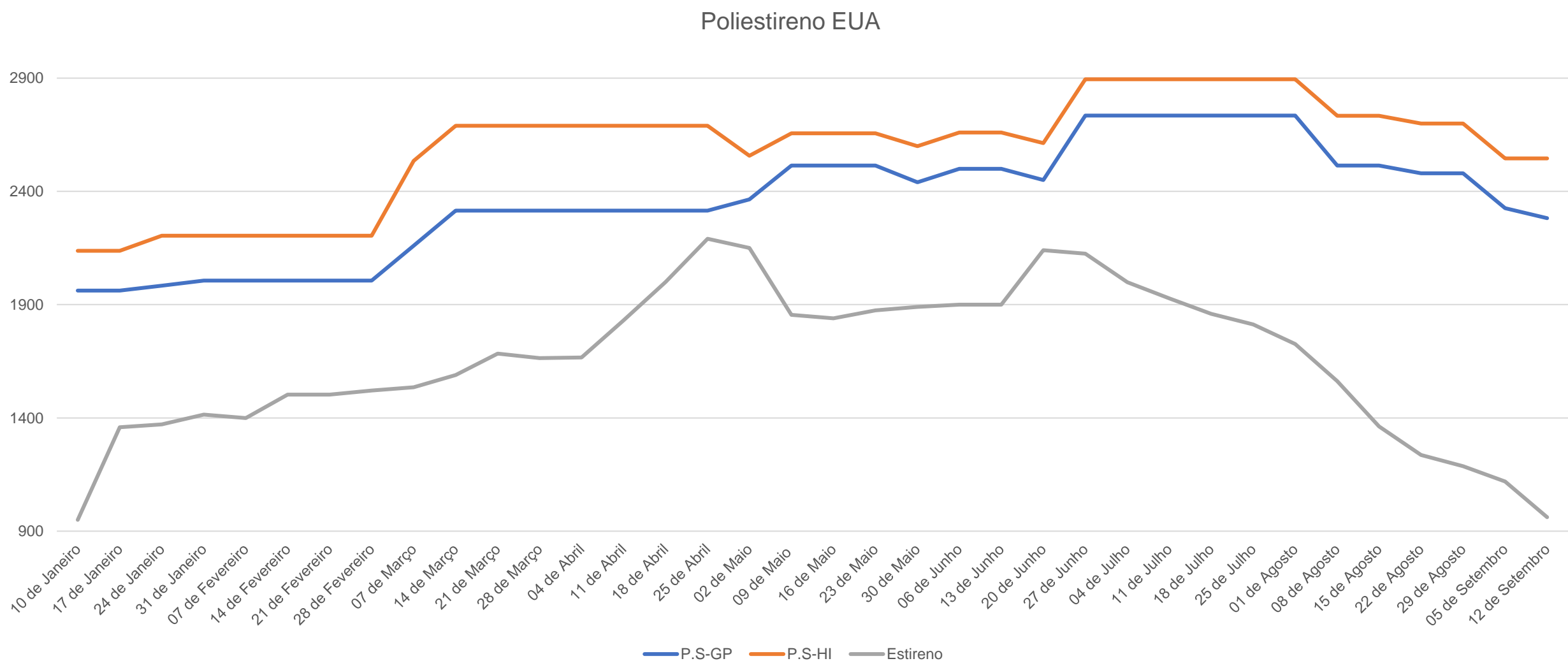
— PP — Propileno



# Polipropileno – Ásia

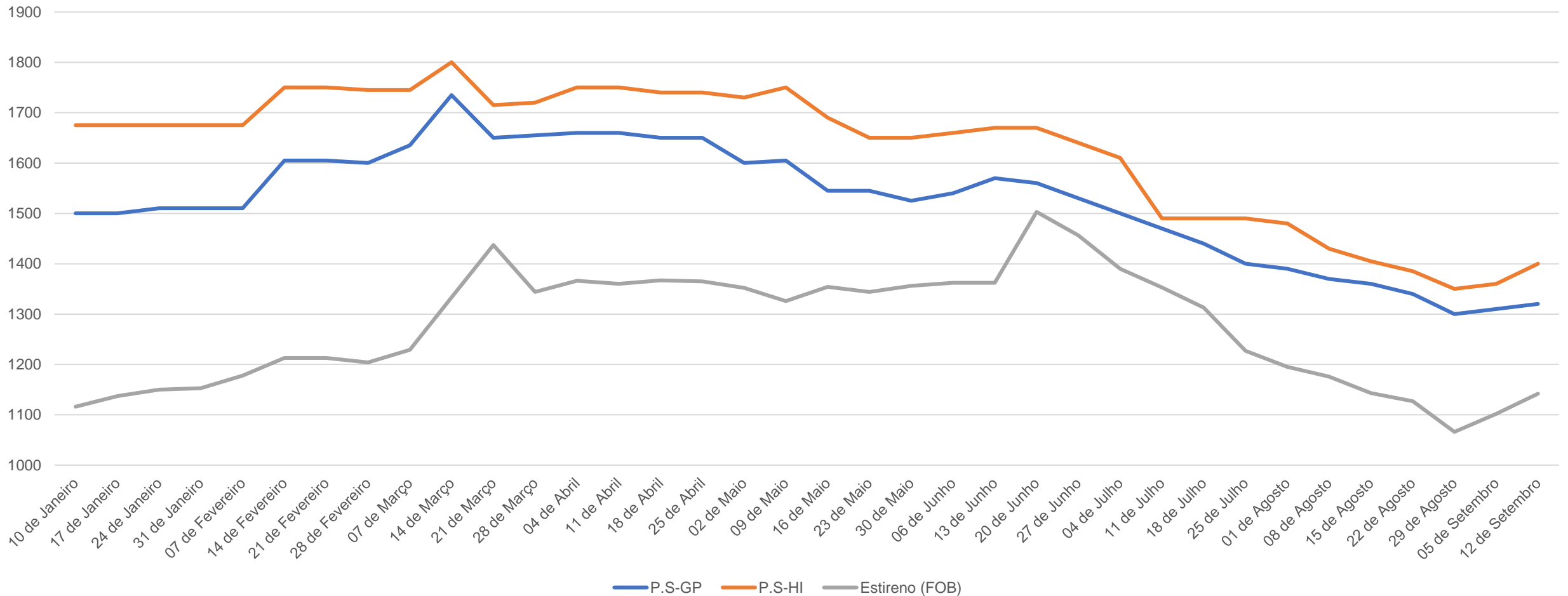


# Poliestireno – EUA

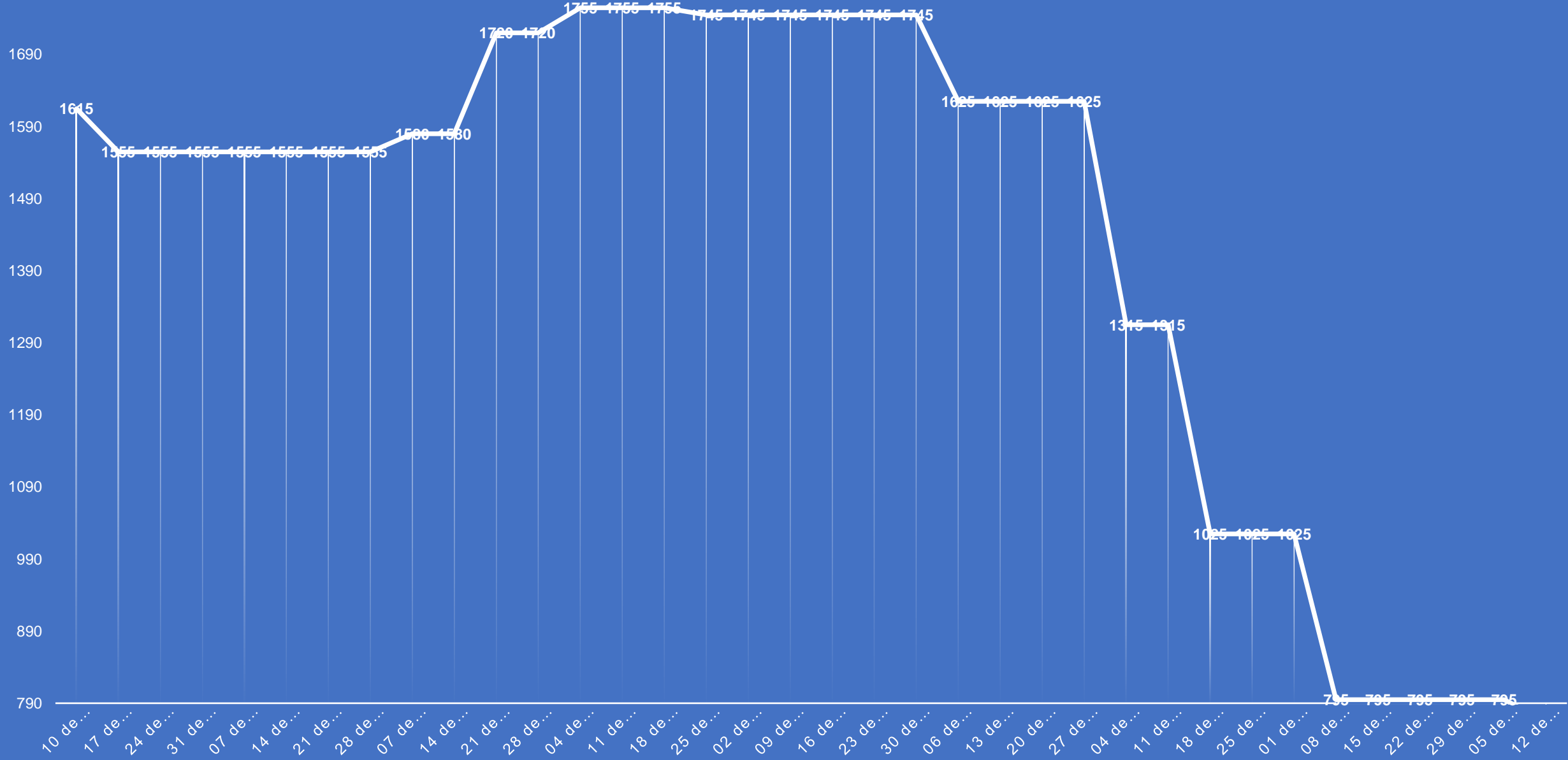


# Poliestireno – Ásia

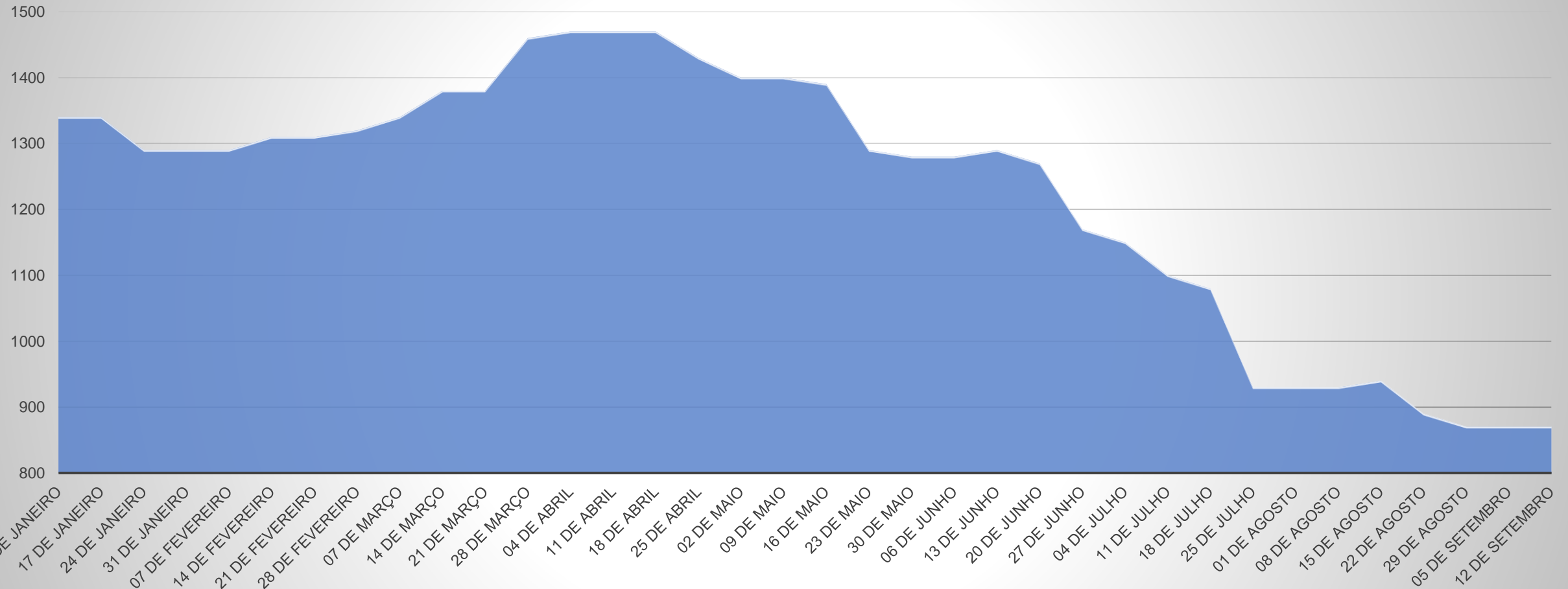
Poliestireno Ásia



# PVC – EUA

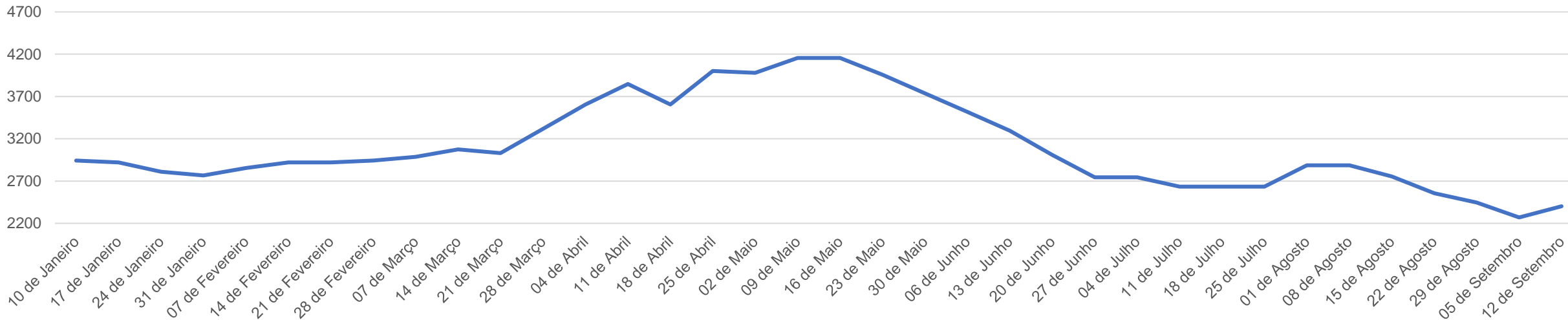


# PVC – Ásia

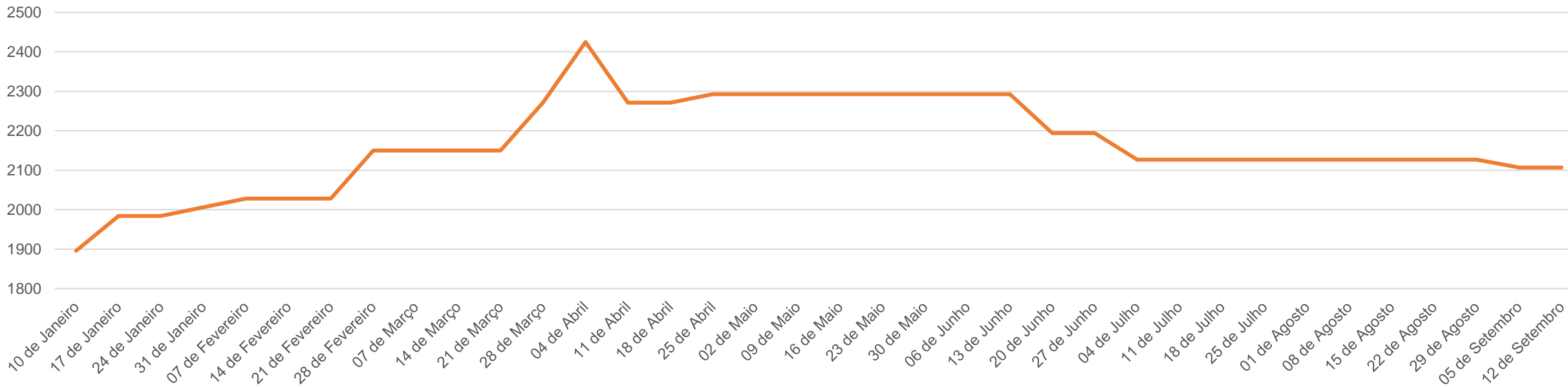


# ABS e PET – EUA

## ABS - EUA

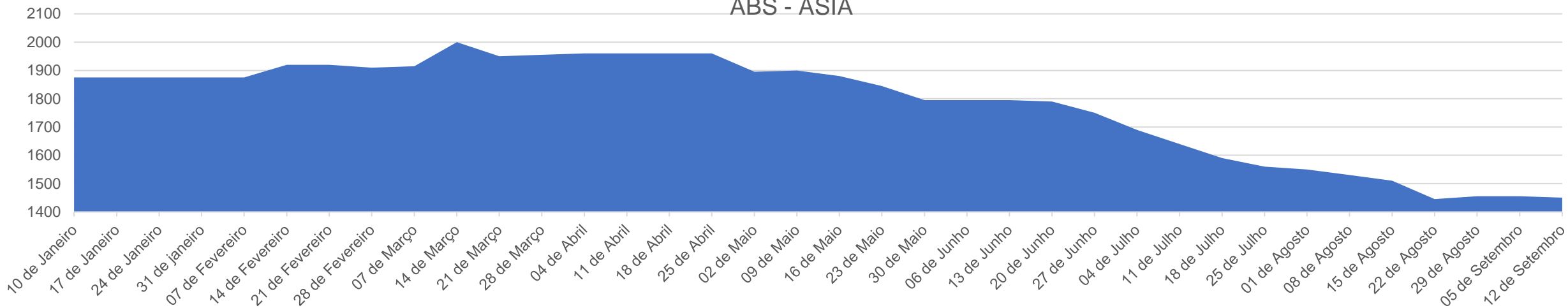


## PET - EUA

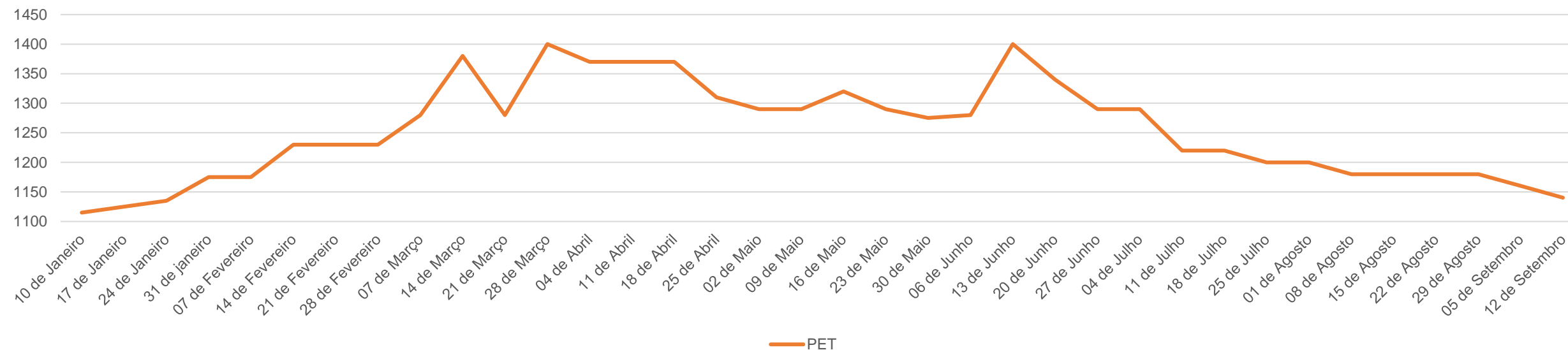


# ABS e PET – Ásia

## ABS - ÁSIA



## PET - ÁSIA



PET