

# ANÁLISE DE MERCADOS DE MATÉRIAS-PRIMAS

Semanas: 43 a 45/2024

Período: 21/10 a 11/11

**SinplastRS**

**PLÁSTICO  
PRESERVA**

**Re  
peñse**

**Simplás**  
Associação Nacional de Mercado Plástico do Nordeste Brasileiro

**SINPLASTAL**

**SIMPLAVI**  
Associação Nacional de Mercado Plástico do Nordeste Brasileiro

**SIMPERJ**

**Simplago**  
Associação das Indústrias de Material Plástico no Estado de Goiás

**abief**  
Associação Brasileira de Indústrias de Avaliação Plástica Flúvia

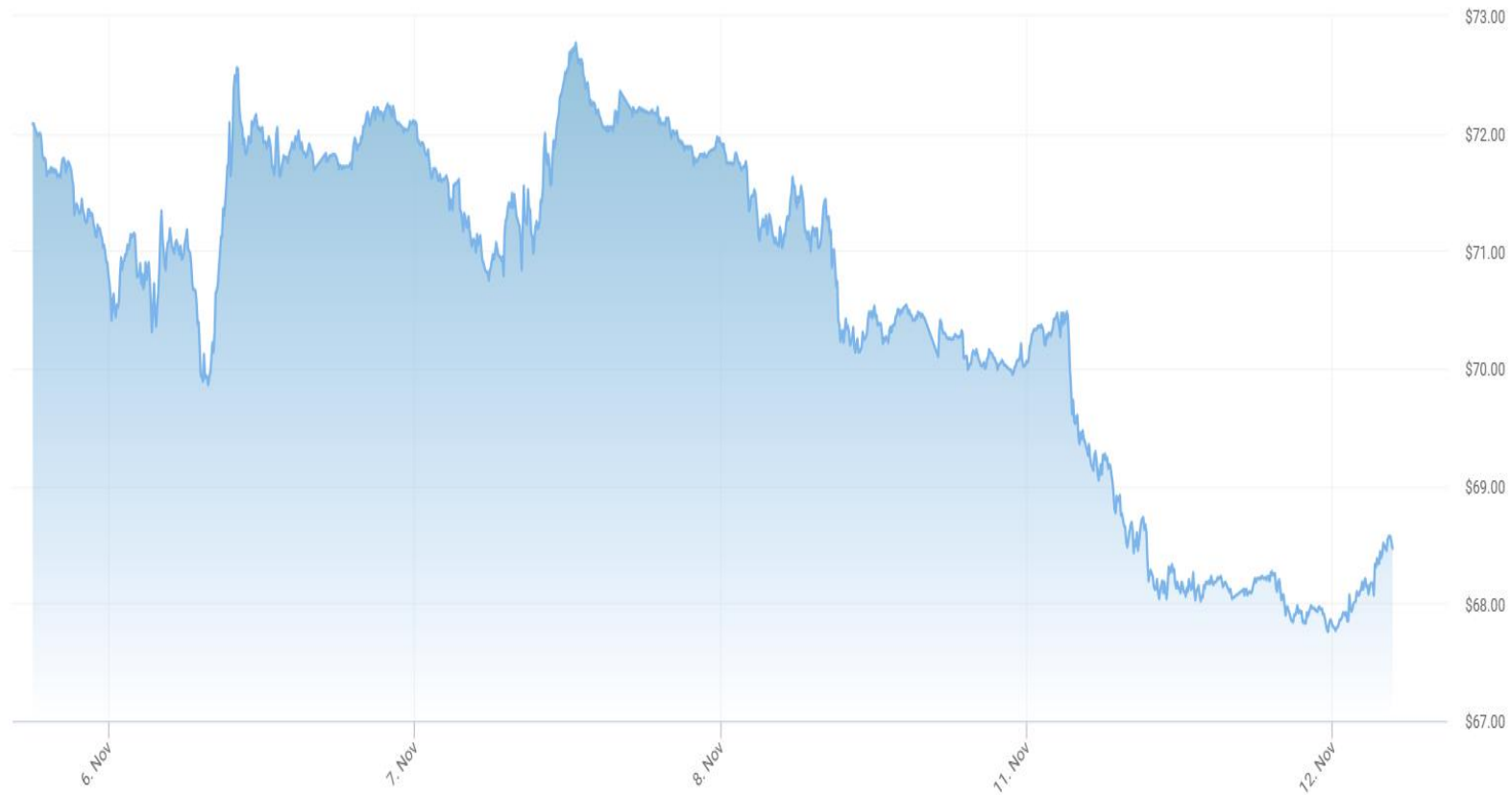
**SIMPEPE**  
Associação Nacional de Mercado Plástico do Nordeste Brasileiro

# DESTAQUES

- Cenário de resinas nacionais e internacionais continuam apontando para estabilidade, em alguns mercados alguns registros de queda nos preços. Essa condição internacional deve seguir nesta linha nas próximas semanas, se nenhum efeito externo modificar as variáveis de análise.
- O Petróleo mantém suas oscilações vinculadas a perspectiva econômica global, em baixa no momento, olhando para os indicadores de crescimento de China, Europa e EUA principalmente, que até então não trazem sinais claros de recuperação, deixando a linha de variação do Petróleo na faixa dos USD70,00/Barril
- A outra variável importante, a Nafta petroquímica tampouco dá sinais de elevação pois opera muito vinculada ao Petróleo, e a dinâmica de consumo das petroquímicas mundiais, as quais inclusive adotaram desativação de plantas para reequilíbrio da oferta.
- Os fatores sazonais que incidem nas cotações das resinas, como a temporada de furacões, ou as secas/inundações de grandes proporções, até este momento não trouxeram gargalos produtivos e de escoamento nos principais centros produtivos globais.
- A entrada em vigor do aumento das tarifas de importação no Brasil, de forma geral para 20%, também ainda não se refletiu na sua totalidade, pois foi compensada por preços menores nas ofertas externas.
- Os maiores riscos de alterações de preços/custos de resinas no Brasil, estão vinculados ao Dólar, em trajetória oscilante com viés de alta, a logística no País, como no caso de Manaus pelas secas, e custos nacionais de transporte, combustíveis, etc.
- O movimento de alta de taxas de juros no Brasil que busca conter a onda inflacionária, vai em direção contrária as quedas de juros em outros países, os desequilíbrios fiscais, a variação do dólar, a pressão inflacionária jogam contra as propostas de maiores investimentos e recuperação a mais curto prazo.

# Petróleo

Com poucas tendências que sustentem as últimas elevações, demanda mundial fraca, o Petróleo não se recupera para além dos níveis atuais.



# NAFTA

Sem suporte na demanda, Nafta em queda



# CENÁRIO GLOBAL

Fortalecimento do setor produtivo de energia: Petróleo-Carvão-Gás

## O que podemos esperar

- Menos favoráveis a regulamentações e intervenções estatais nos EUA
- Bandeira de Imigração (Ponto central de sua campanha)
- Maiores tarifas a produtos vindo do exterior
- Fortalecimento da economia americana (+juros e +inflação)





# CENÁRIO BRASIL

Maior pressão em Juros nos EUA, com a gestão Trump, deverá fortalecer o dólar frente outras moedas.

## Dólar comercial

Comportamento na semana - em R\$/US\$



# CENÁRIO BRASIL

## Selic: Copom acelera alta e eleva juros de 10,75% para 11,25% ao ano; nota cita 'incerteza' nos EUA

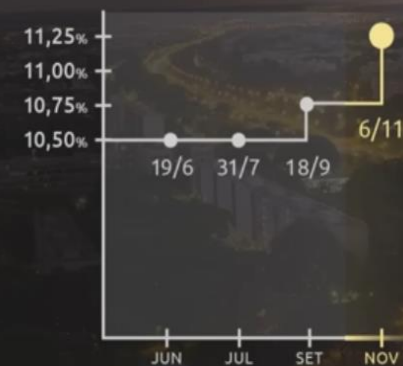
Comitê anunciou a segunda alta seguida; em setembro, havia subido a taxa básica de juros em 0,25 ponto percentual. Aumento de 0,5 ponto é o maior desde maio de 2022.

Por **Thiago Resende**, TV Globo — Brasília

06/11/2024 18h31 · Atualizado há 14 horas

## TAXA SELIC

REUNIÃO DO COPOM 6/11/2024



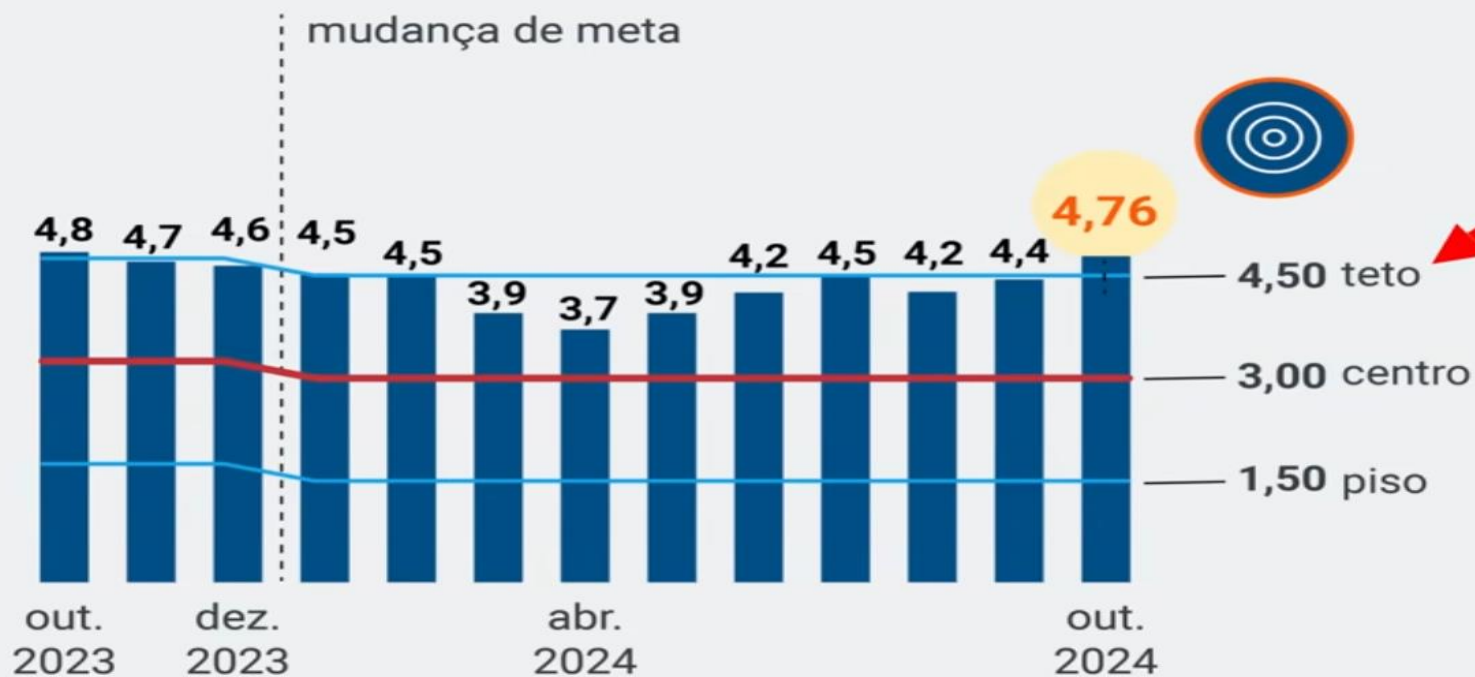
# 11,25%



# CENÁRIO BRASIL

## TAXA ANUALIZADA DA INFLAÇÃO ACELERA PARA 4,76% EM OUTUBRO

variação do IPCA no acumulado de 12 meses (em %)



fonte: IBGE

PODER  
360

8.nov.2024

# CENÁRIO BRASIL

Fatores de freio na demanda

Fatores de alta na demanda

## Cenário negativo

- Inflação explode
- Gastos continuam fora de controle
- Selic de volta aos 13,75%
- Ibovespa em 100.000 pontos

## Cenário positivo

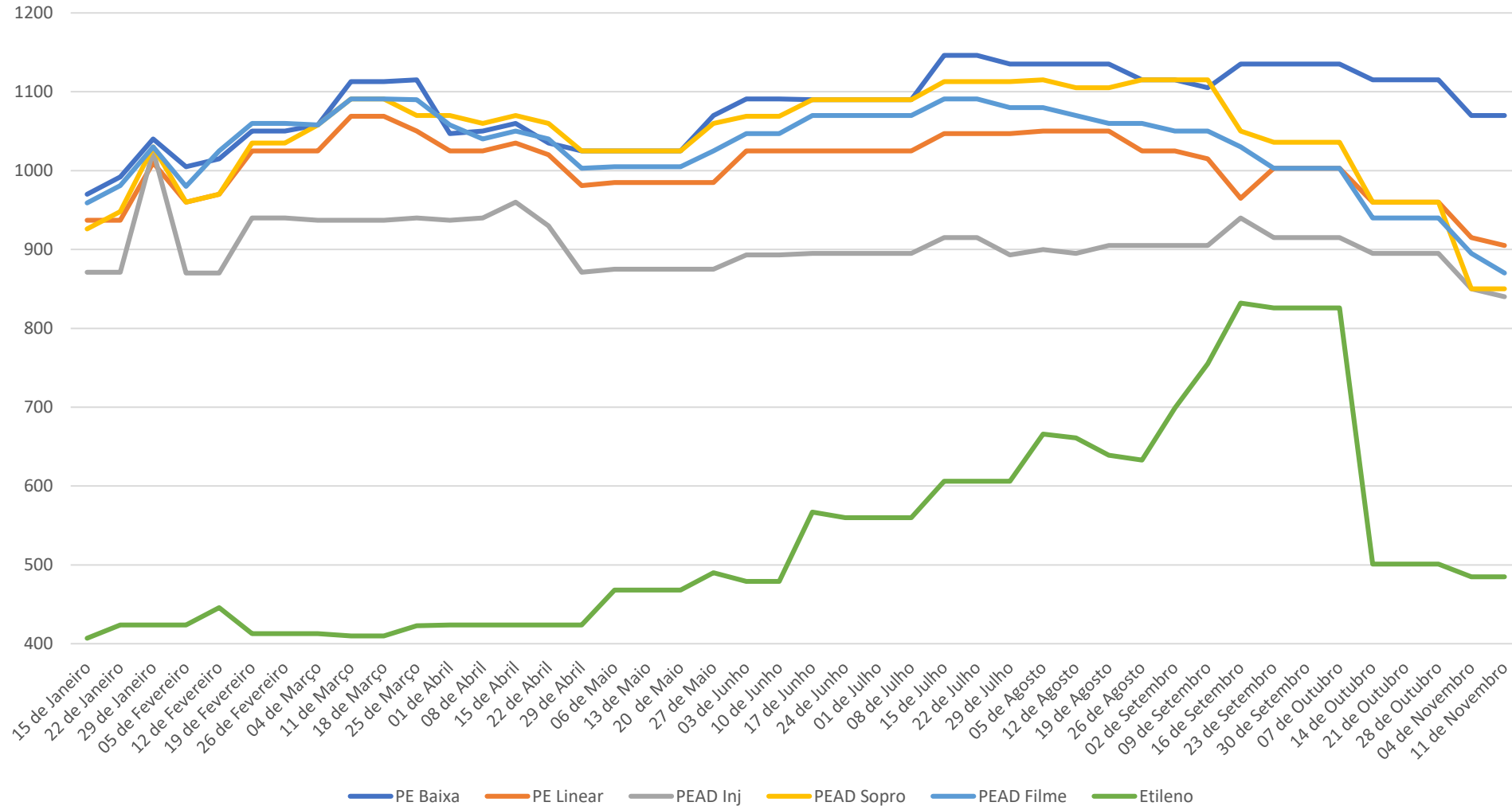
- Gastos públicos controlados
- Inflação na meta
- Redução dos juros
- Ibovespa em 150.000 pontos

# Resina Polietilenos Série EUA – 2024 YTD

DATA	PE Baixa	PE Linear	PEAD Inj	PEAD Sopro	PEAD Filme	Etileno
15 de Janeiro	970	937	871	926	959	407
22 de Janeiro	992	937	871	948	981	424
29 de Janeiro	1040	1010	1025	1030	1030	424
05 de Fevereiro	1005	960	870	960	980	424
12 de Fevereiro	1015	970	870	970	1025	446
19 de Fevereiro	1050	1025	940	1035	1060	413
26 de Fevereiro	1050	1025	940	1035	1060	413
04 de Março	1058	1025	937	1058	1058	413
11 de Março	1113	1069	937	1091	1091	410
18 de Março	1113	1069	937	1091	1091	410
25 de Março	1115	1050	940	1070	1090	423
01 de Abril	1047	1025	937	1070	1058	424
08 de Abril	1050	1025	940	1060	1040	424
15 de Abril	1060	1035	960	1070	1050	424
22 de Abril	1035	1020	930	1060	1040	424
29 de Abril	1025	981	871	1025	1003	424
06 de Maio	1025	985	875	1025	1005	468
13 de Maio	1025	985	875	1025	1005	468
20 de Maio	1025	985	875	1025	1005	468
27 de Maio	1070	985	875	1060	1025	490
03 de Junho	1091	1025	893	1069	1047	479
10 de Junho	1091	1025	893	1069	1047	479
17 de Junho	1090	1025	895	1090	1070	567
24 de Junho	1090	1025	895	1090	1070	560
01 de Julho	1090	1025	895	1090	1070	560
08 de Julho	1090	1025	895	1090	1070	560
15 de Julho	1146	1047	915	1113	1091	606
22 de Julho	1146	1047	915	1113	1091	606
29 de Julho	1135	1047	893	1113	1080	606
05 de Agosto	1135	1050	900	1115	1080	666
12 de Agosto	1135	1050	895	1105	1070	661
19 de Agosto	1135	1050	905	1105	1060	639
26 de Agosto	1115	1025	905	1115	1060	633
02 de Setembro	1115	1025	905	1115	1050	699
09 de Setembro	1105	1015	905	1115	1050	755
16 de Setembro	1135	965	940	1050	1030	832
23 de Setembro	1135	1003	915	1036	1003	826
30 de Setembro	1135	1003	915	1036	1003	826
07 de Outubro	1135	1003	915	1036	1003	826
14 de Outubro	1115	960	895	960	940	501
21 de Outubro	1115	960	895	960	940	501
28 de Outubro	1115	960	895	960	940	501
04 de Novembro	1070	915	850	850	895	485
11 de Novembro	1070	905	840	850	870	485

# Resina Polietilenos Gráfico EUA – 2024 YTD

Gráfico PE EUA

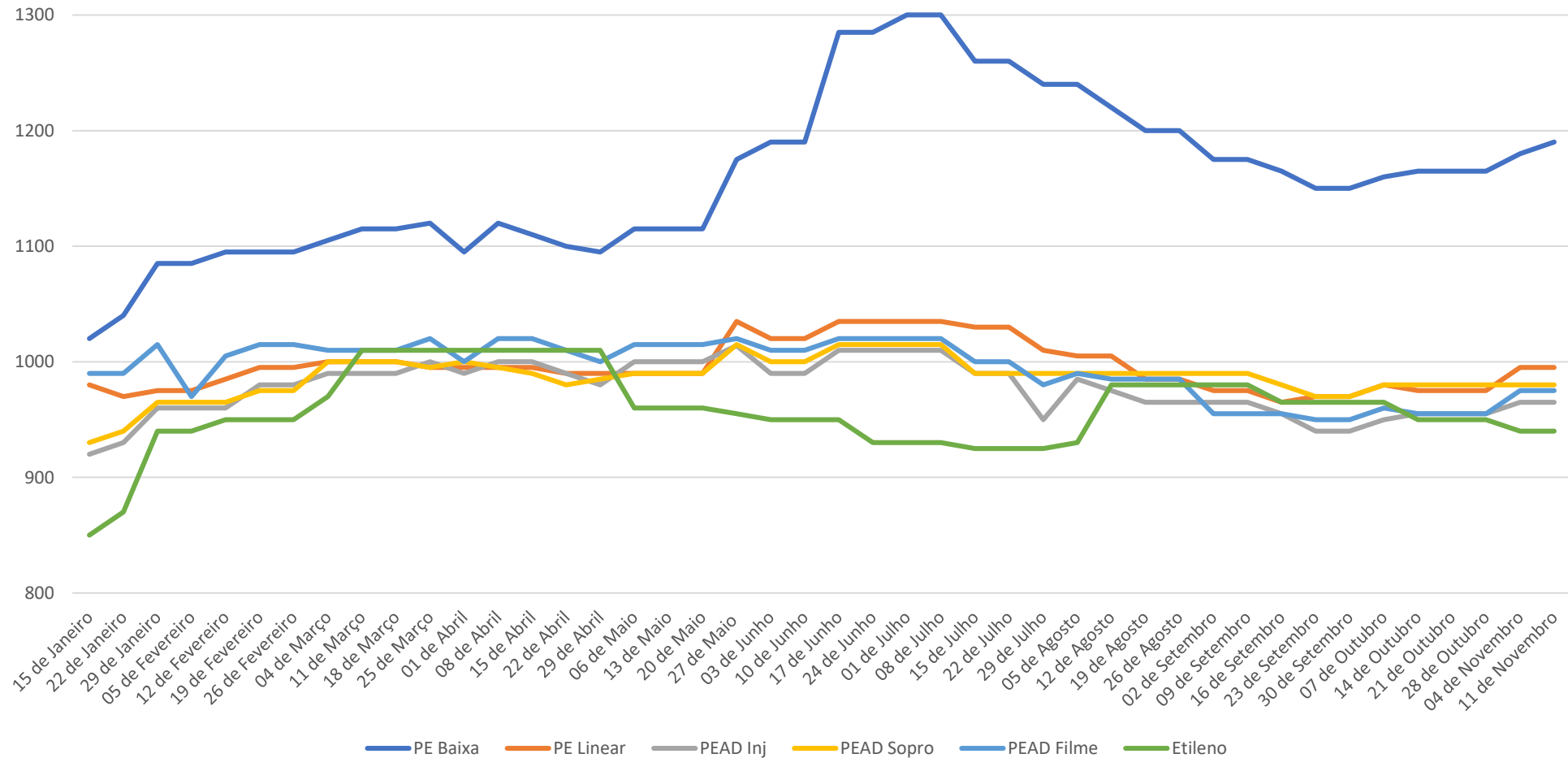


# Resina Polietilenos Série Ásia – 2024 YTD

DATA	PE Baixa	PE Linear	PEAD Inj	PEAD Sopros	PEAD Filme	Etileno
15 de Janeiro	1020	980	920	930	990	850
22 de Janeiro	1040	970	930	940	990	870
29 de Janeiro	1085	975	960	965	1015	940
05 de Fevereiro	1085	975	960	965	970	940
12 de Fevereiro	1095	985	960	965	1005	950
19 de Fevereiro	1095	995	980	975	1015	950
26 de Fevereiro	1095	995	980	975	1015	950
04 de Março	1105	1000	990	1000	1010	970
11 de Março	1115	1000	990	1000	1010	1010
18 de Março	1115	1000	990	1000	1010	1010
25 de Março	1120	995	1000	995	1020	1010
01 de Abril	1095	995	990	1000	1000	1010
08 de Abril	1120	995	1000	995	1020	1010
15 de Abril	1110	995	1000	990	1020	1010
22 de Abril	1100	990	990	980	1010	1010
29 de Abril	1095	990	980	985	1000	1010
06 de Maio	1115	990	1000	990	1015	960
13 de Maio	1115	990	1000	990	1015	960
20 de Maio	1115	990	1000	990	1015	960
27 de Maio	1175	1035	1014	1015	1020	955
03 de Junho	1190	1020	990	1000	1010	950
10 de Junho	1190	1020	990	1000	1010	950
17 de Junho	1285	1035	1010	1015	1020	950
24 de Junho	1285	1035	1010	1015	1020	930
01 de Julho	1300	1035	1010	1015	1020	930
08 de Julho	1300	1035	1010	1015	1020	930
15 de Julho	1260	1030	990	990	1000	925
22 de Julho	1260	1030	990	990	1000	925
29 de Julho	1240	1010	950	990	980	925
05 de Agosto	1240	1005	985	990	990	930
12 de Agosto	1220	1005	975	990	985	980
19 de Agosto	1200	985	965	990	985	980
26 de Agosto	1200	985	965	990	985	980
02 de Setembro	1175	975	965	990	955	980
09 de Setembro	1175	975	965	990	955	980
16 de Setembro	1165	965	955	980	955	965
23 de Setembro	1150	970	940	970	950	965
30 de Setembro	1150	970	940	970	950	965
07 de Outubro	1160	980	950	980	960	965
14 de Outubro	1165	975	955	980	955	950
21 de Outubro	1165	975	955	980	955	950
28 de Outubro	1165	975	955	980	955	950
04 de Novembro	1180	995	965	980	975	940
11 de Novembro	1190	995	965	980	975	940

# Resina Polietilenos Gráfico Ásia – 2024 YTD

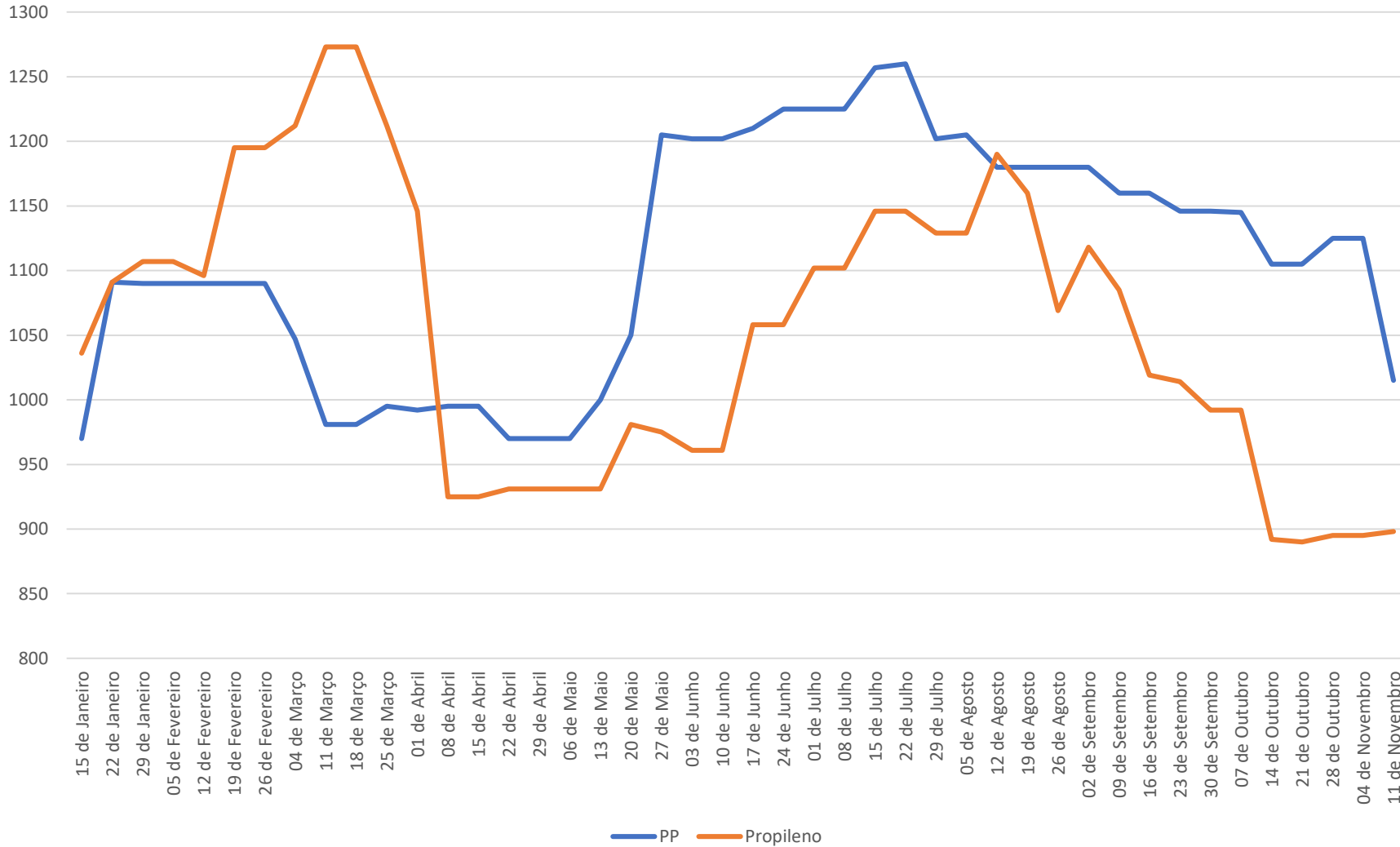
Gráfico PE Ásia



# Resina Polipropileno Série EUA – 2024 YTD

DATA	PP	Propileno
15 de Janeiro	970	1036
22 de Janeiro	1091	1091
29 de Janeiro	1090	1107
05 de Fevereiro	1090	1107
12 de Fevereiro	1090	1096
19 de Fevereiro	1090	1195
26 de Fevereiro	1090	1195
04 de Março	1047	1212
11 de Março	981	1273
18 de Março	981	1273
25 de Março	995	1212
01 de Abril	992	1146
08 de Abril	995	925
15 de Abril	995	925
22 de Abril	970	931
29 de Abril	970	931
06 de Maio	970	931
13 de Maio	1000	931
20 de Maio	1050	981
27 de Maio	1205	975
03 de Junho	1202	961
10 de Junho	1202	961
17 de Junho	1210	1058
24 de Junho	1225	1058
01 de Julho	1225	1102
08 de Julho	1225	1102
15 de Julho	1257	1146
22 de Julho	1260	1146
29 de Julho	1202	1129
05 de Agosto	1205	1129
12 de Agosto	1180	1190
19 de Agosto	1180	1160
26 de Agosto	1180	1069
02 de Setembro	1180	1118
09 de Setembro	1160	1085
16 de Setembro	1160	1019
23 de Setembro	1146	1014
30 de Setembro	1146	992
07 de Outubro	1145	992
14 de Outubro	1105	892
21 de Outubro	1105	890
28 de Outubro	1125	895
04 de Novembro	1125	895
11 de Novembro	1015	898

# Resina Polipropileno Gráfico EUA – 2024 YTD

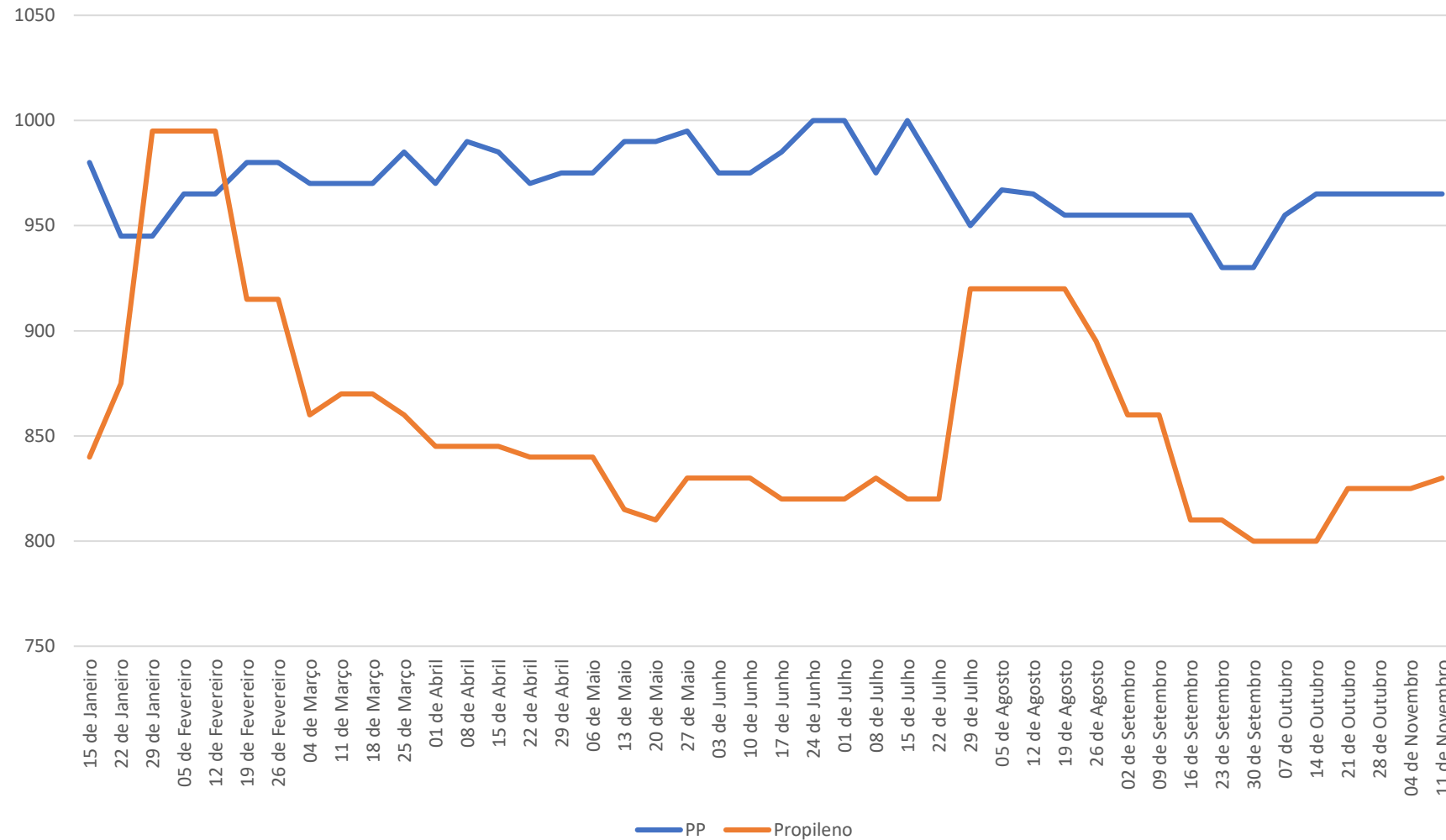




# Resina Polipropileno Série Ásia – 2024 YTD

DATA	PP	Propileno
15 de Janeiro	980	840
22 de Janeiro	945	875
29 de Janeiro	945	995
05 de Fevereiro	965	995
12 de Fevereiro	965	995
19 de Fevereiro	980	915
26 de Fevereiro	980	915
04 de Março	970	860
11 de Março	970	870
18 de Março	970	870
25 de Março	985	860
01 de Abril	970	845
08 de Abril	990	845
15 de Abril	985	845
22 de Abril	970	840
29 de Abril	975	840
06 de Maio	975	840
13 de Maio	990	815
20 de Maio	990	810
27 de Maio	995	830
03 de Junho	975	830
10 de Junho	975	830
17 de Junho	985	820
24 de Junho	1000	820
01 de Julho	1000	820
08 de Julho	975	830
15 de Julho	1000	820
22 de Julho	975	820
29 de Julho	950	920
05 de Agosto	967	920
12 de Agosto	965	920
19 de Agosto	955	920
26 de Agosto	955	895
02 de Setembro	955	860
09 de Setembro	955	860
16 de Setembro	955	810
23 de Setembro	930	810
30 de Setembro	930	800
07 de Outubro	955	800
14 de Outubro	965	800
21 de Outubro	965	825
28 de Outubro	965	825
04 de Novembro	965	825
11 de Novembro	965	830

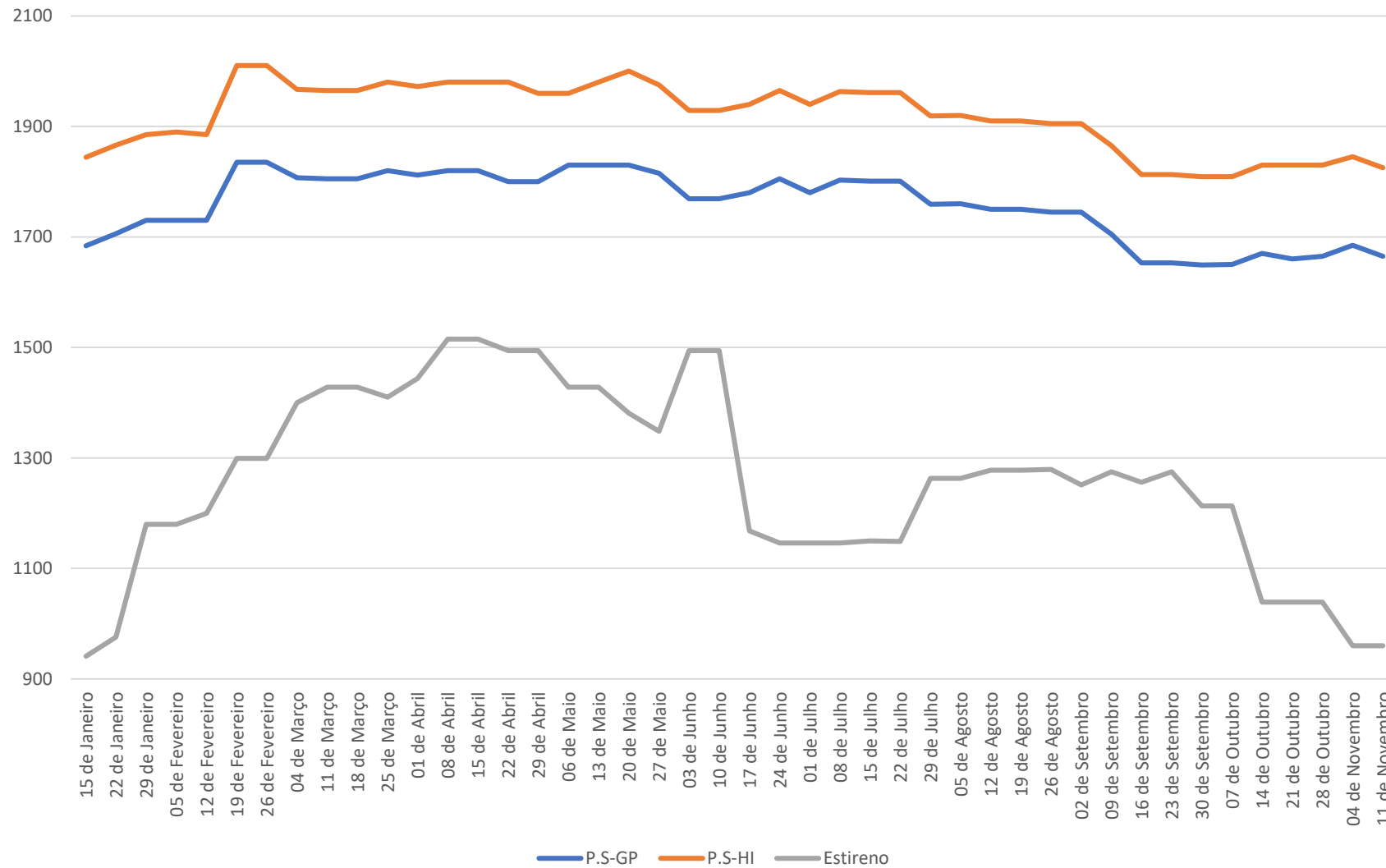
# Resina Polipropileno Gráfico Ásia – 2024 YTD



# Resina Poliestireno Série EUA – 2024 YTD

DATA	P.S-GP	P.S-HI	Estireno
15 de Janeiro	1684	1844	941
22 de Janeiro	1706	1866	976
29 de Janeiro	1730	1885	1180
05 de Fevereiro	1730	1890	1180
12 de Fevereiro	1730	1885	1200
19 de Fevereiro	1835	2010	1299
26 de Fevereiro	1835	2010	1299
04 de Março	1807	1967	1400
11 de Março	1805	1965	1428
18 de Março	1805	1965	1428
25 de Março	1820	1980	1410
01 de Abril	1812	1972	1444
08 de Abril	1820	1980	1515
15 de Abril	1820	1980	1515
22 de Abril	1800	1980	1494
29 de Abril	1800	1960	1494
06 de Maio	1830	1960	1428
13 de Maio	1830	1980	1428
20 de Maio	1830	2000	1381
27 de Maio	1815	1975	1348
03 de Junho	1769	1929	1494
10 de Junho	1769	1929	1494
17 de Junho	1780	1940	1168
24 de Junho	1805	1965	1146
01 de Julho	1780	1940	1146
08 de Julho	1803	1963	1146
15 de Julho	1801	1961	1150
22 de Julho	1801	1961	1149
29 de Julho	1759	1919	1263
05 de Agosto	1760	1920	1263
12 de Agosto	1750	1910	1278
19 de Agosto	1750	1910	1278
26 de Agosto	1745	1905	1279
02 de Setembro	1745	1905	1251
09 de Setembro	1705	1865	1275
16 de Setembro	1653	1813	1256
23 de Setembro	1653	1813	1275
30 de Setembro	1649	1809	1213
07 de Outubro	1650	1809	1213
14 de Outubro	1670	1830	1039
21 de Outubro	1660	1830	1039
28 de Outubro	1665	1830	1039
04 de Novembro	1685	1845	960
11 de Novembro	1665	1825	960

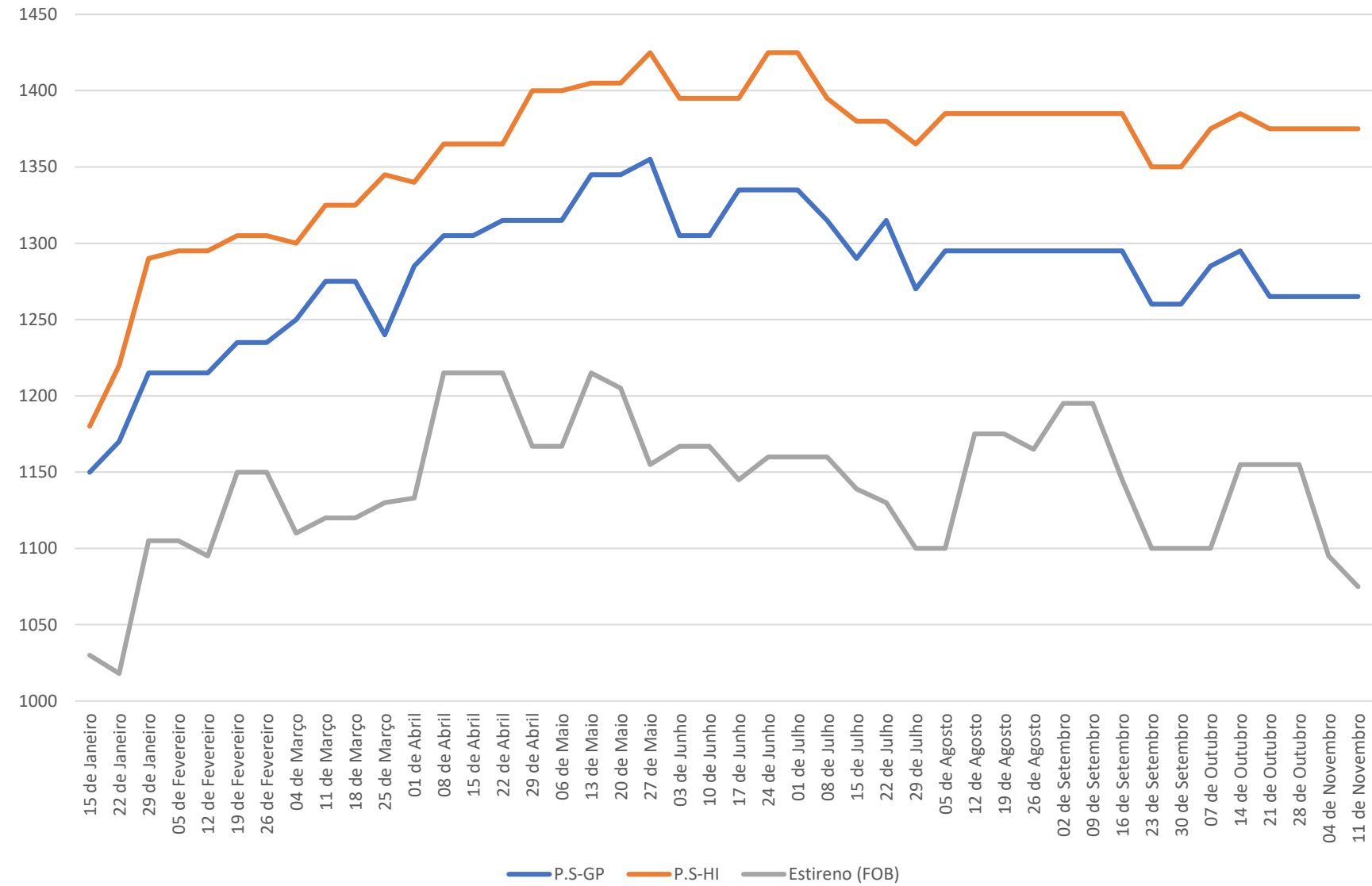
# Resina Poliestireno Gráfico EUA – 2024 YTD



# Resina Poliestireno Série Ásia – 2024 YTD

DATA	P.S-GP	P.S-HI	Estireno (FOB)
15 de Janeiro	1150	1180	1030
22 de Janeiro	1170	1220	1018
29 de Janeiro	1215	1290	1105
05 de Fevereiro	1215	1295	1105
12 de Fevereiro	1215	1295	1095
19 de Fevereiro	1235	1305	1150
26 de Fevereiro	1235	1305	1150
04 de Março	1250	1300	1110
11 de Março	1275	1325	1120
18 de Março	1275	1325	1120
25 de Março	1240	1345	1130
01 de Abril	1285	1340	1133
08 de Abril	1305	1365	1215
15 de Abril	1305	1365	1215
22 de Abril	1315	1365	1215
29 de Abril	1315	1400	1167
06 de Maio	1315	1400	1167
13 de Maio	1345	1405	1215
20 de Maio	1345	1405	1205
27 de Maio	1355	1425	1155
03 de Junho	1305	1395	1167
10 de Junho	1305	1395	1167
17 de Junho	1335	1395	1145
24 de Junho	1335	1425	1160
01 de Julho	1335	1425	1160
08 de Julho	1315	1395	1160
15 de Julho	1290	1380	1139
22 de Julho	1315	1380	1130
29 de Julho	1270	1365	1100
05 de Agosto	1295	1385	1100
12 de Agosto	1295	1385	1175
19 de Agosto	1295	1385	1175
26 de Agosto	1295	1385	1165
02 de Setembro	1295	1385	1195
09 de Setembro	1295	1385	1195
16 de Setembro	1295	1385	1145
23 de Setembro	1260	1350	1100
30 de Setembro	1260	1350	1100
07 de Outubro	1285	1375	1100
14 de Outubro	1295	1385	1155
21 de Outubro	1265	1375	1155
28 de Outubro	1265	1375	1155
04 de Novembro	1265	1375	1095
11 de Novembro	1265	1375	1075

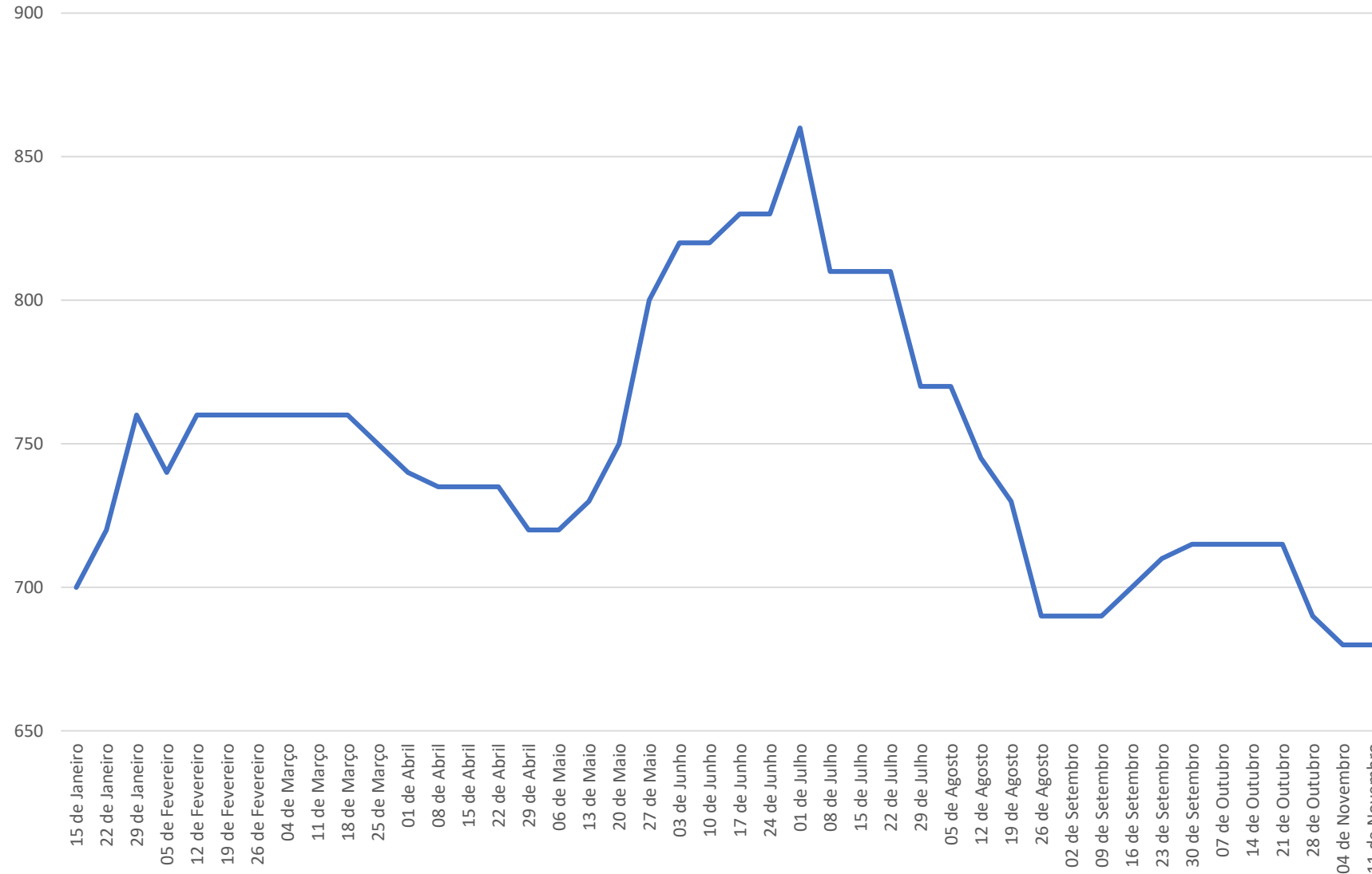
# Resina Poliestireno Gráfico Ásia – 2024 YTD



# RESINA PVC Série EUA – 2024 YTD

DATA	PVC
15 de Janeiro	700
22 de Janeiro	720
29 de Janeiro	760
05 de Fevereiro	740
12 de Fevereiro	760
19 de Fevereiro	760
26 de Fevereiro	760
04 de Março	760
11 de Março	760
18 de Março	760
25 de Março	750
01 de Abril	740
08 de Abril	735
15 de Abril	735
22 de Abril	735
29 de Abril	720
06 de Maio	720
13 de Maio	730
20 de Maio	750
27 de Maio	800
03 de Junho	820
10 de Junho	820
17 de Junho	830
24 de Junho	830
01 de Julho	860
08 de Julho	810
15 de Julho	810
22 de Julho	810
29 de Julho	770
05 de Agosto	770
12 de Agosto	745
19 de Agosto	730
26 de Agosto	690
02 de Setembro	690
09 de Setembro	690
16 de Setembro	700
23 de Setembro	710
30 de Setembro	715
07 de Outubro	715
14 de Outubro	715
21 de Outubro	715
28 de Outubro	690
04 de Novembro	680
11 de Novembro	680

# RESINA PVC Gráfico EUA – 2024 YTD

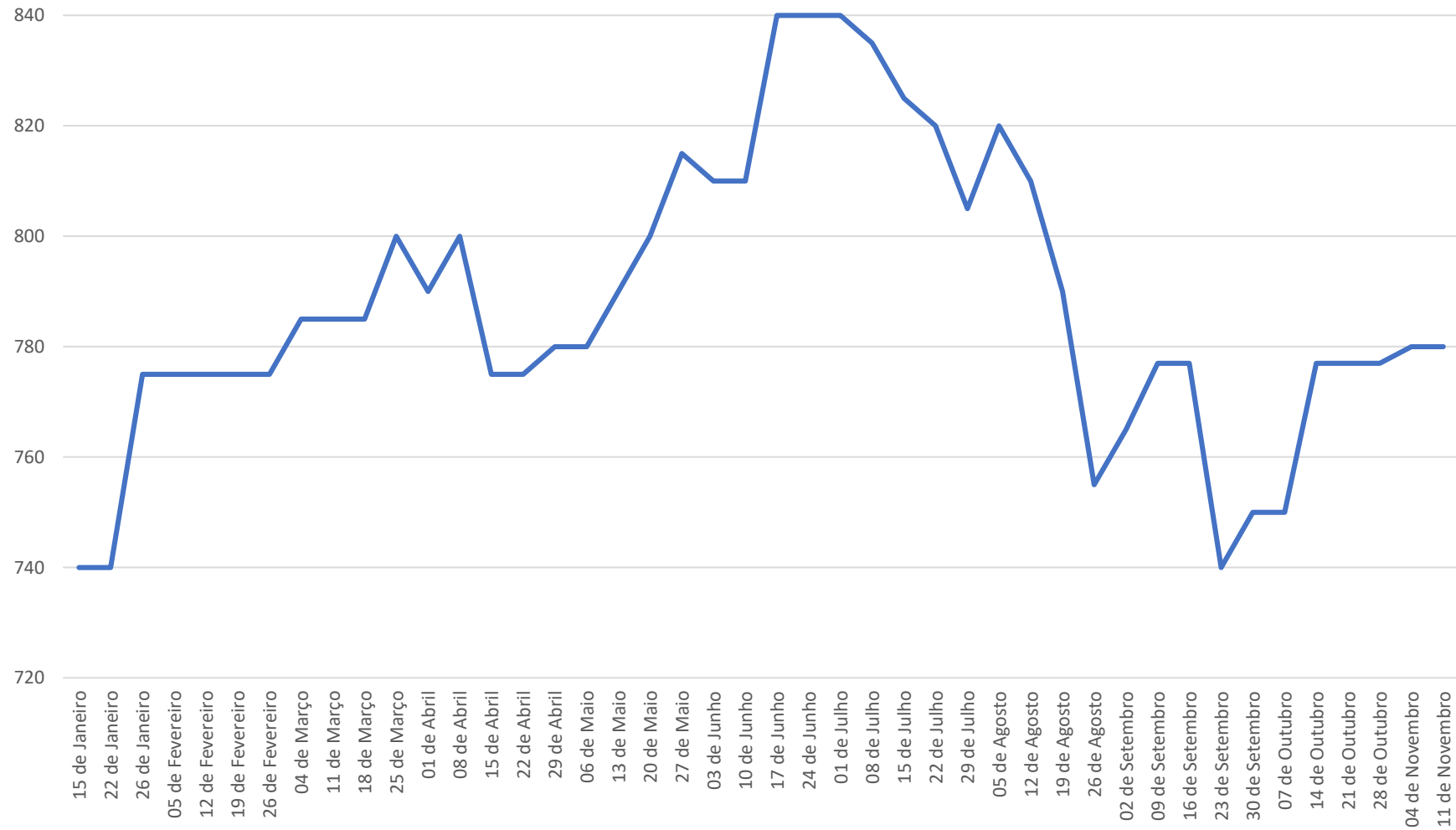




# RESINA PVC Série Ásia – 2024 YTD

DATA	PVC
15 de Janeiro	740
22 de Janeiro	740
26 de Janeiro	775
05 de Fevereiro	775
12 de Fevereiro	775
19 de Fevereiro	775
26 de Fevereiro	775
04 de Março	785
11 de Março	785
18 de Março	785
25 de Março	800
01 de Abril	790
08 de Abril	800
15 de Abril	775
22 de Abril	775
29 de Abril	780
06 de Maio	780
13 de Maio	790
20 de Maio	800
27 de Maio	815
03 de Junho	810
10 de Junho	810
17 de Junho	840
24 de Junho	840
01 de Julho	840
08 de Julho	835
15 de Julho	825
22 de Julho	820
29 de Julho	805
05 de Agosto	820
12 de Agosto	810
19 de Agosto	790
26 de Agosto	755
02 de Setembro	765
09 de Setembro	777
16 de Setembro	777
23 de Setembro	740
30 de Setembro	750
07 de Outubro	750
14 de Outubro	777
21 de Outubro	777
28 de Outubro	777
04 de Novembro	780
11 de Novembro	780

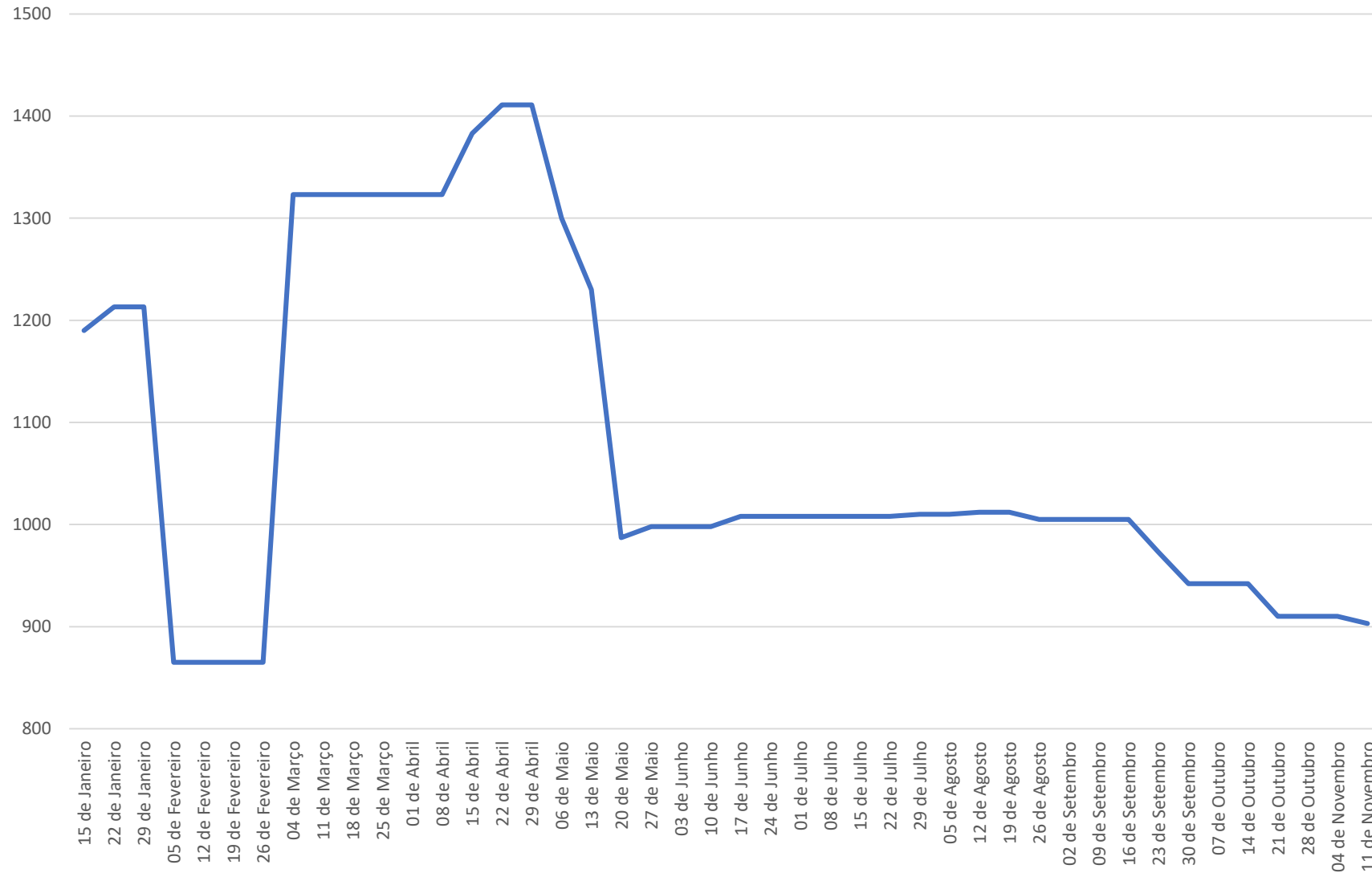
# RESINA PVC Gráfico Ásia – 2024 YTD



# Resinas PET Série EUA – 2024 YTD

DATA	
15 de Janeiro	1190
22 de Janeiro	1213
29 de Janeiro	1213
05 de Fevereiro	865
12 de Fevereiro	865
19 de Fevereiro	865
26 de Fevereiro	865
04 de Março	1323
11 de Março	1323
18 de Março	1323
25 de Março	1323
01 de Abril	1323
08 de Abril	1323
15 de Abril	1383
22 de Abril	1411
29 de Abril	1411
06 de Maio	1300
13 de Maio	1230
20 de Maio	987
27 de Maio	998
03 de Junho	998
10 de Junho	998
17 de Junho	1008
24 de Junho	1008
01 de Julho	1008
08 de Julho	1008
15 de Julho	1008
22 de Julho	1008
29 de Julho	1010
05 de Agosto	1010
12 de Agosto	1012
19 de Agosto	1012
26 de Agosto	1005
02 de Setembro	1005
09 de Setembro	1005
16 de Setembro	1005
23 de Setembro	973
30 de Setembro	942
07 de Outubro	942
14 de Outubro	942
21 de Outubro	910
28 de Outubro	910
04 de Novembro	910
11 de Novembro	903

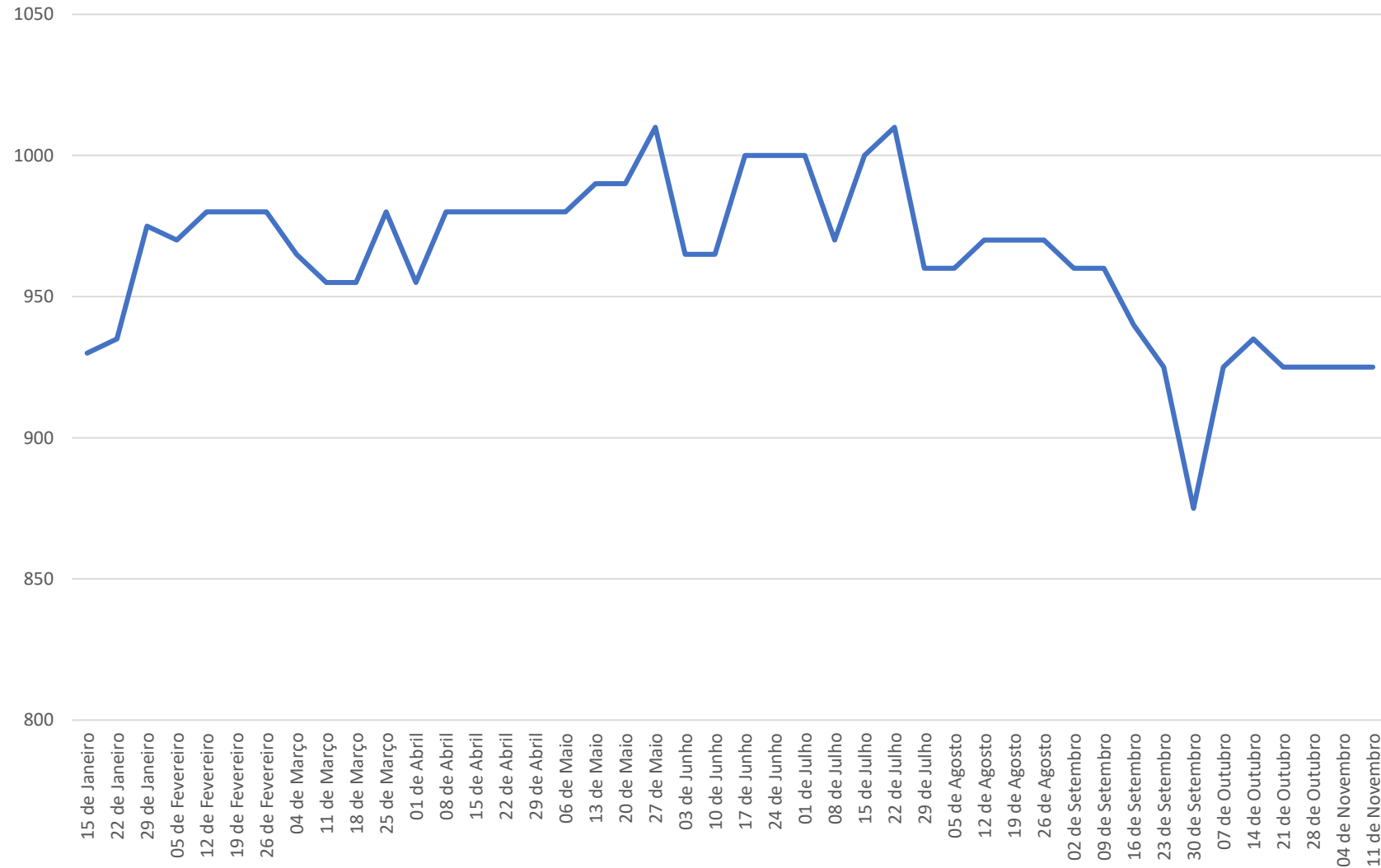
# Resinas PET Gráfico EUA – 2024 YTD



# Resinas PET Série Ásia – 2024 YTD

DATA	
15 de Janeiro	930
22 de Janeiro	935
29 de Janeiro	975
05 de Fevereiro	970
12 de Fevereiro	980
19 de Fevereiro	980
26 de Fevereiro	980
04 de Março	965
11 de Março	955
18 de Março	955
25 de Março	980
01 de Abril	955
08 de Abril	980
15 de Abril	980
22 de Abril	980
29 de Abril	980
06 de Maio	980
13 de Maio	990
20 de Maio	990
27 de Maio	1010
03 de Junho	965
10 de Junho	965
17 de Junho	1000
24 de Junho	1000
01 de Julho	1000
08 de Julho	970
15 de Julho	1000
22 de Julho	1010
29 de Julho	960
05 de Agosto	960
12 de Agosto	970
19 de Agosto	970
26 de Agosto	970
02 de Setembro	960
09 de Setembro	960
16 de Setembro	940
23 de Setembro	925
30 de Setembro	875
07 de Outubro	925
14 de Outubro	935
21 de Outubro	925
28 de Outubro	925
04 de Novembro	925
11 de Novembro	925

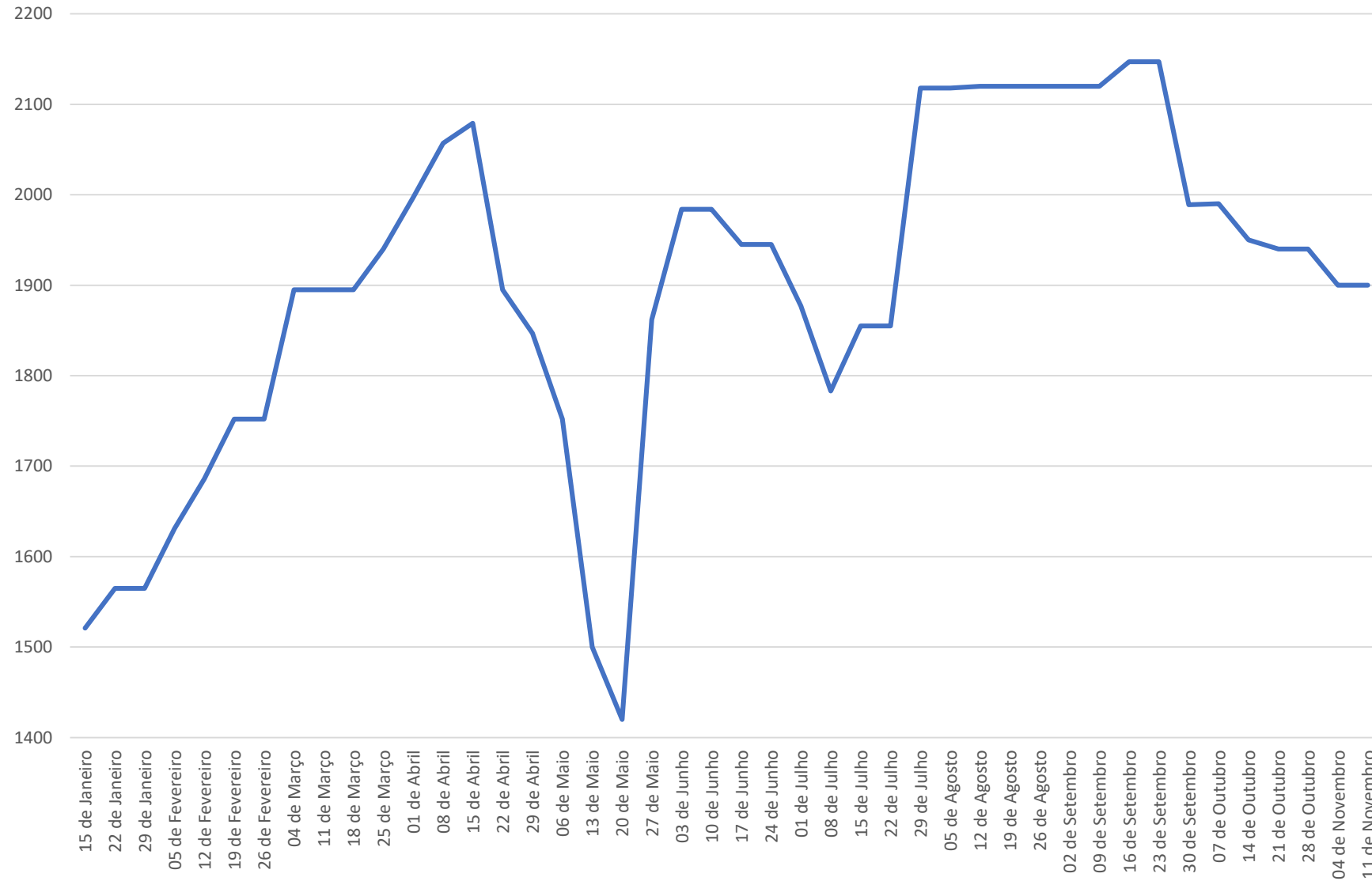
# Resinas PET Gráfico Ásia – 2024 YTD



# Resinas ABS Série EUA – 2024 YTD

DATA	ABS
15 de Janeiro	1521
22 de Janeiro	1565
29 de Janeiro	1565
05 de Fevereiro	1631
12 de Fevereiro	1686
19 de Fevereiro	1752
26 de Fevereiro	1752
04 de Março	1895
11 de Março	1895
18 de Março	1895
25 de Março	1940
01 de Abril	1997
08 de Abril	2057
15 de Abril	2079
22 de Abril	1895
29 de Abril	1847
06 de Maio	1752
13 de Maio	1500
20 de Maio	1420
27 de Maio	1862
03 de Junho	1984
10 de Junho	1984
17 de Junho	1945
24 de Junho	1945
01 de Julho	1877
08 de Julho	1783
15 de Julho	1855
22 de Julho	1855
29 de Julho	2118
05 de Agosto	2118
12 de Agosto	2120
19 de Agosto	2120
26 de Agosto	2120
02 de Setembro	2120
09 de Setembro	2120
16 de Setembro	2147
23 de Setembro	2147
30 de Setembro	1989
07 de Outubro	1990
14 de Outubro	1950
21 de Outubro	1940
28 de Outubro	1940
04 de Novembro	1900
11 de Novembro	1900

# Resinas ABS Gráfico EUA – 2024 YTD





# Resinas ABS Série Ásia – 2024 YTD

DATA	ABS
15 de Janeiro	1521
22 de Janeiro	1565
29 de Janeiro	1565
05 de Fevereiro	1631
12 de Fevereiro	1686
19 de Fevereiro	1752
26 de Fevereiro	1752
04 de Março	1895
11 de Março	1895
18 de Março	1895
25 de Março	1940
01 de Abril	1997
08 de Abril	2057
15 de Abril	2079
22 de Abril	1895
29 de Abril	1847
06 de Maio	1752
13 de Maio	1500
20 de Maio	1420
27 de Maio	1862
03 de Junho	1984
10 de Junho	1984
17 de Junho	1945
24 de Junho	1945
01 de Julho	1877
08 de Julho	1783
15 de Julho	1855
22 de Julho	1855
29 de Julho	2118
05 de Agosto	2118
12 de Agosto	2120
19 de Agosto	2120
26 de Agosto	2120
02 de Setembro	2120
09 de Setembro	2120
16 de Setembro	2147
23 de Setembro	2147
30 de Setembro	1989
07 de Outubro	1990
14 de Outubro	1950
21 de Outubro	1485
28 de Outubro	1485
04 de Novembro	1465
11 de Novembro	1465

# Resinas ABS Gráfico Ásia – 2024 YTD

