

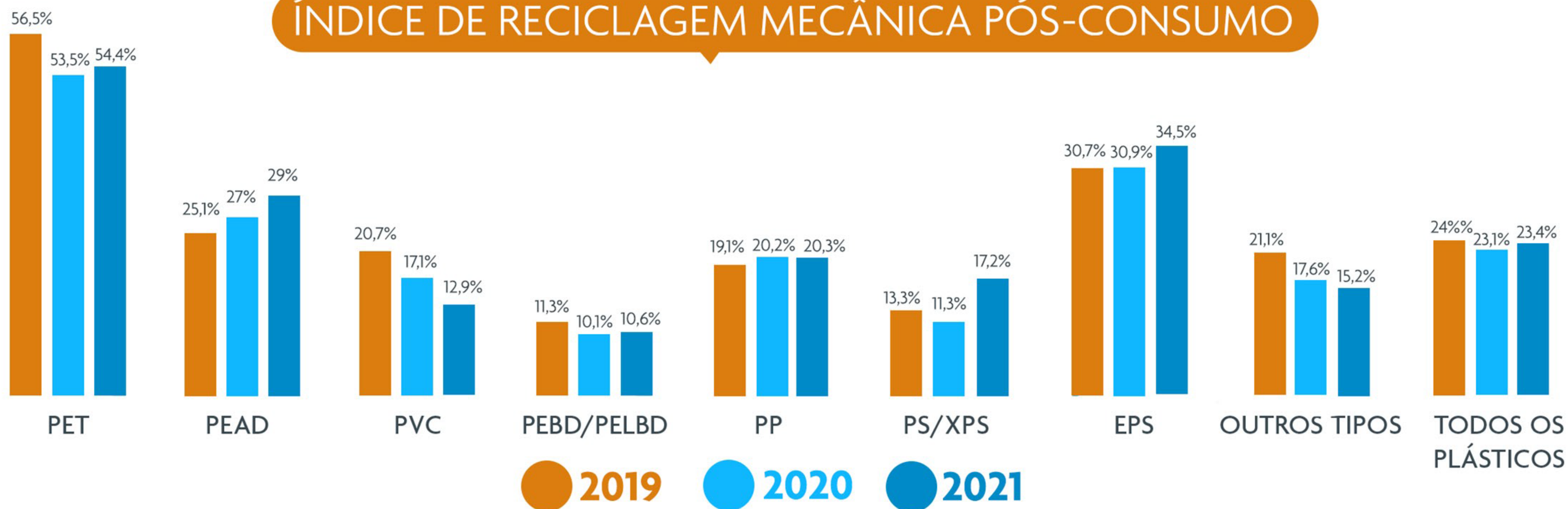
## 4ª PESQUISA ANUAL DE ÍNDICE DE RECICLAGEM NO BRASIL.

Uma iniciativa do Plano de Incentivo à Cadeia do Plástico (PICPlast) e realizada pela MaxiQuim.



**Produção de plásticos reciclados pós-consumo cresce 14,3% no Brasil, apresentando aumento significativo e índice de reciclagem mecânica se mantém estável.**

### ÍNDICE DE RECICLAGEM MECÂNICA PÓS-CONSUMO



### SOBRE EMPRESAS



**677**  
empresas

**AUMENTO DE 2,4%**

em relação a 2020

### SOBRE EMPREGOS



**16.883**  
empregos

**AUMENTO DE 6,3%**

em relação a 2020

# 1.014 MIL TONELADAS DE RESINA PÓS-CONSUMO PRODUZIDA

**AUMENTO DE 33,9% EM RELAÇÃO AO ANO DE 2018 (757 MIL T)**

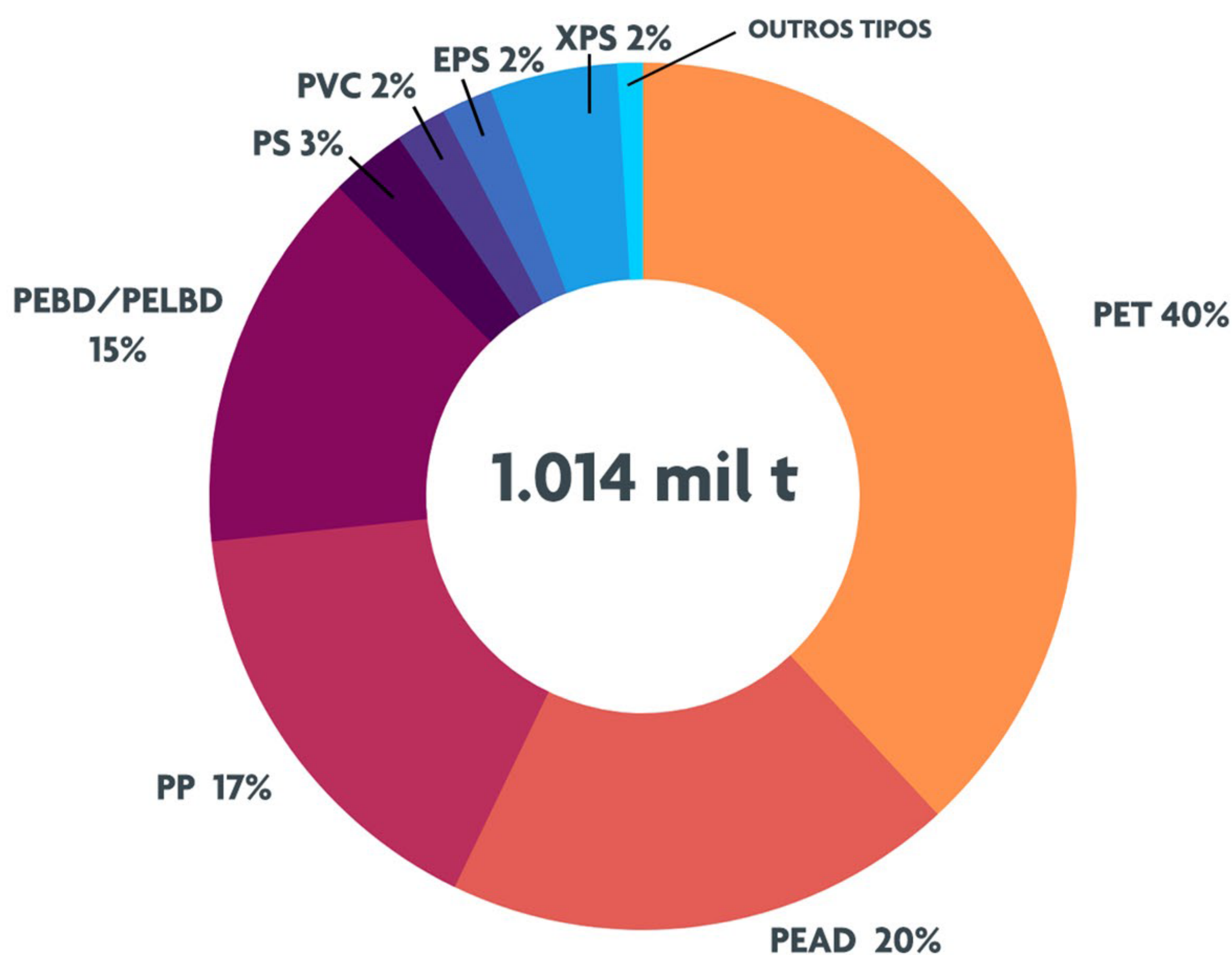
## OPINIÃO DE ESPECIALISTA



”Esse dado de crescimento da produção de plástico reciclado pós-consumo mostra uma **recuperação da indústria pós pandemia**, mas também uma maior utilização de PCR por parte das empresas. Acreditamos que esse percentual **deve continuar a subir nos próximos anos** ajudando também no crescimento do índice de reciclagem.”

Solange Stumpf, sócia da MaxiQuim.

### PRODUÇÃO DE RESINA RECICLADA POR TIPO DE MATERIAL



Das 1,5 milhão de toneladas de resíduo plástico consumidas na reciclagem:



**1 milhão de toneladas são de plástico pós-consumo**

Material descartado em domicílios e em locais como shoppings, estabelecimentos comerciais, escritórios, etc.



**405 mil toneladas de plástico pós-industrial**

Sobras dos processos da indústria petroquímica, de transformação de plásticos e da própria reciclagem.

### PRODUÇÃO DE RESINA RECICLADA POR REGIÃO em mil toneladas

