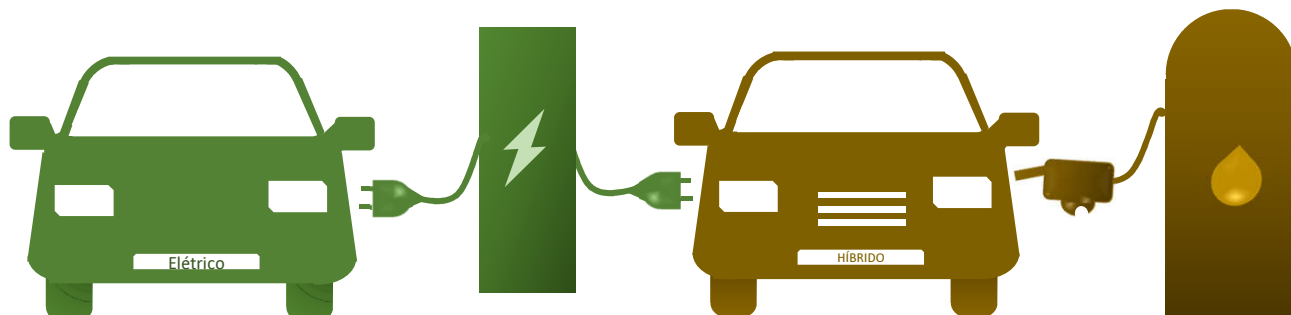


## O que são veículos elétricos e híbridos



**Veículo elétrico**  
Movido apenas por motor(es) elétrico(s)

**Veículo híbrido movido por motor de combustão interna e motor(es) elétrico(s)**

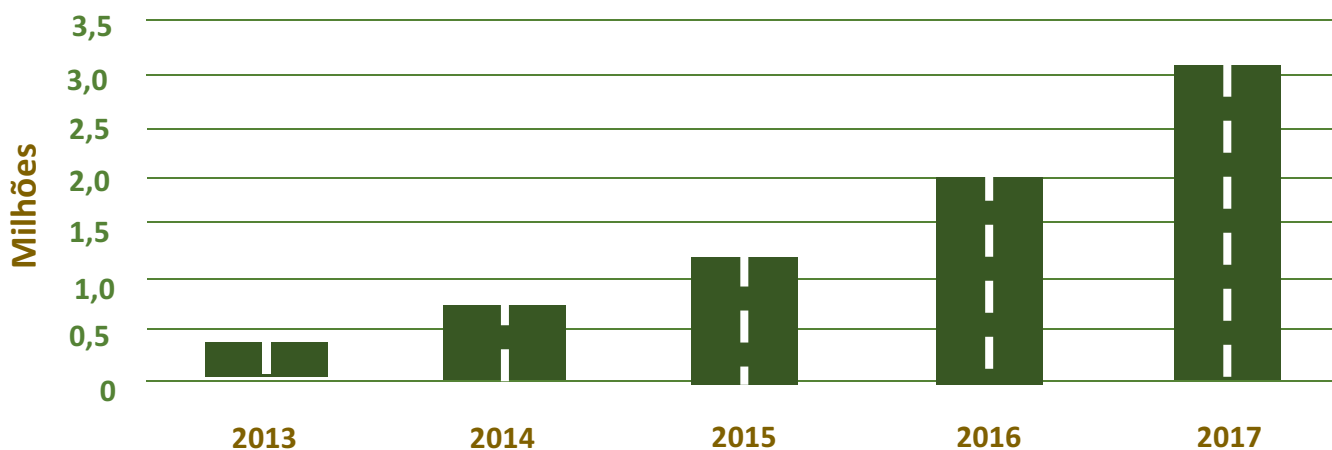
## Principais vantagens



- 1 - Redução da poluição atmosférica e sonora
- 2 - Maior eficiência do motor / eficiência energética
- 3- Menor custo por quilômetro percorrido
- 4 – Mais conforto ao dirigir

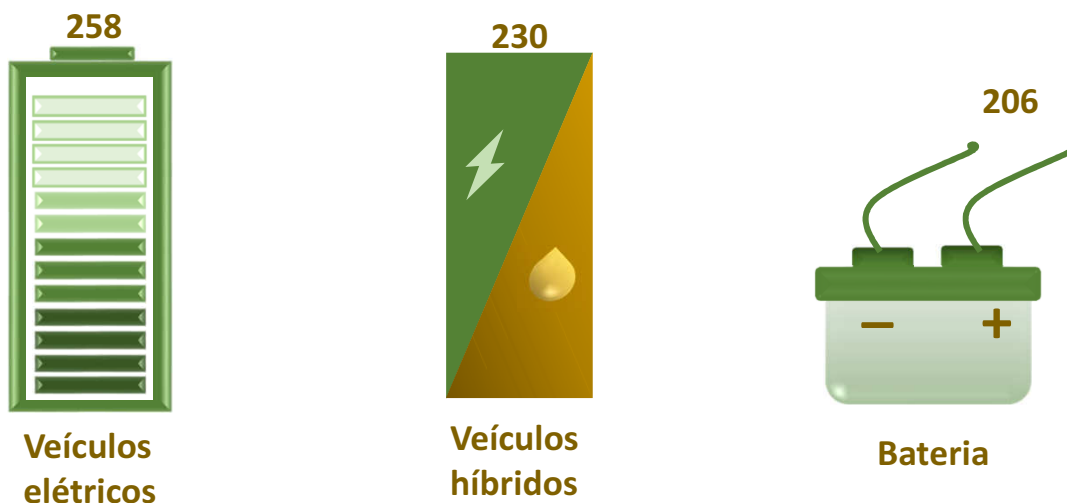


## Veículos elétricos/híbridos circulando no mundo\*

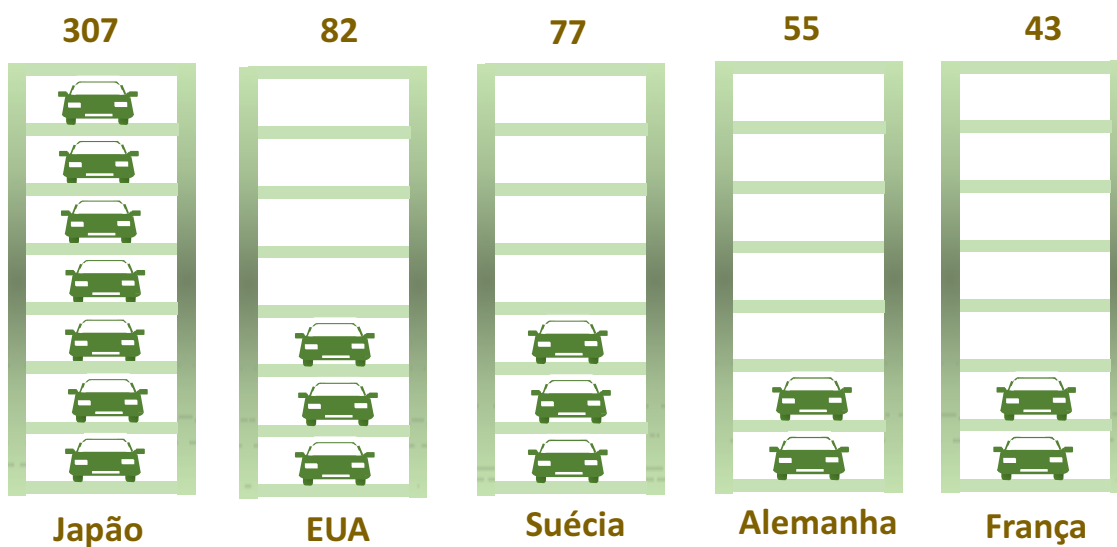


\*- Fonte IEA 2018

## Categorização dos pedidos de patente depositados no Brasil



## Origem da tecnologia dos depósitos no Brasil: Cinco principais



## Cinco principais depositantes no Brasil

