



## COMUNICADO DE IMPRENSA

São Paulo, 04 de Dezembro de 2024

### Valeo do Brasil está pronta para o a evolução tecnológica veicular

- *Empresa celebra 50 anos de operação no Brasil, comprometida com a descarbonização da indústria automobilística, do berço ao túmulo*
- *Tecnologias do Grupo Valeo atendem a todos os mercados, conforme o grau de evolução de cada um*

A Valeo, empresa de tecnologia, com amplo portfólio de soluções para todos os níveis de eletrificação, automação e segurança veicular, comemora cinco décadas de presença no Brasil, marcadas por avanços tecnológicos e transformações nos processos produtivos. Desde 1974, a empresa lidera a evolução do setor automotivo no país, redefinindo a experiência de mobilidade e se estabelecendo como referência em tecnologias inovadoras e sustentáveis.

A Valeo no Brasil se destaca pela produção local, e também por sua autonomia e criatividade frente aos desafios econômicos enfrentados no país. “A resiliência, a flexibilidade, o compromisso e as habilidades do time brasileiro são reconhecidas globalmente, que tem sido fundamental para o sucesso da empresa. Estamos orgulhosos dessa trajetória e prontos e motivados para os próximos 50 anos que estão por vir”, pontua Mauro Dias, presidente da Valeo América do Sul.

Entre os diversos desenvolvimentos que atestam a evolução tecnológica da Valeo no Brasil, estão os sistemas de climatização mais leves e eficientes, essenciais para o conforto e a economia dos veículos. “Antigamente, os sistemas de climatização eram pesados e dependentes de processos ultrapassados. Hoje, trabalhamos com componentes mais leves, de alta performance e alinhados às demandas de sustentabilidade”, relembra Daniel Antoniazzi, gerente de Engenharia Térmica, na Valeo desde 1999. “No início dos anos 2000, o ar-condicionado pesava em torno de 12,5kg. Ao longo dos anos, foi evoluindo, até chegar aos atuais 8,5kg, e com melhor performance”, exemplifica.

Carlos Chagas, que começou na empresa em 2003, como técnico de manutenção, e hoje é diretor de Engenharia da Valeo Divisão Power, reforça a adaptação da Valeo às transformações do mercado, citando o desenvolvimento de motores mais eficientes, sistemas de stop-start e alternadores de alto desempenho. “Essas tecnologias não apenas ajudaram a reduzir o impacto ambiental, mas também atenderam às demandas de fabricantes e consumidores por veículos mais



sustentáveis e econômicos.”

Com 35 anos de história na empresa, Sergio Noriega, diretor-geral da Valeo Divisão Power

Drive e limpadores, relembra a evolução estrutural e de gestão da Valeo. “Quando comecei, a fábrica era modesta. Hoje, somos um grande complexo industrial, com três unidades modernas, que atendem às necessidades dos mercados local.”

É um complexo industrial que passou por processos de modernização, integrando tecnologias de baixo consumo energético. Com uma abordagem baseada na economia circular, a empresa reduziu significativamente o uso de recursos naturais, aumentando a eficiência e diminuindo os resíduos gerados. Entre as mudanças mais notáveis, destaca-se a digitalização da cadeia produtiva e a automação avançada. Essas melhorias não apenas reduziram custos operacionais, mas também aumentaram a precisão e a qualidade dos produtos finais.

Os próximos passos da empresa incluem expandir sua atuação no mercado de veículos híbridos e elétricos, alinhando-se às tendências globais e às regulamentações ambientais. “Trabalhamos para desenvolver soluções que atendam ao presente, e que preparem o Brasil para o futuro da mobilidade sustentável”, diz Chagas.

### **Hibridização leve: o marco de 2024**

A celebração dos 50 anos de operação no país coincide com o lançamento do iBSG, primeiro sistema Belt Starter Generator 12V/48V para motor flex fuel, fabricado localmente. “Somos pioneiros ao trazer essa solução para o mercado nacional, um passo estratégico em direção à redução de emissões de CO<sub>2</sub> e à democratização da eletrificação automotiva no país”, continua Chagas.

Outra novidade que chegará ao Brasil em breve é o limpador de para-brisas AquaBlade™, que entrega limpeza precisa ao integrar a distribuição uniforme da água ou fluido de lavagem ao longo de toda a lâmina. Dentre os benefícios, a inovação melhora a visibilidade e reduz o consumo de água em aproximadamente 50%, por veículo, atendendo às exigências ambientais e de segurança.

Globalmente, são inúmeros os desenvolvimentos da Valeo, que estão prontos para serem adaptados às demandas locais, a exemplo dos sistemas térmicos que incluem o gerenciamento de baterias para veículos elétricos e híbridos. Dentre eles, destaca-se o Smart Heat Pump, que otimiza o uso de calor nos veículos, melhorando a eficiência energética.

### **Sobre a Valeo**

Como empresa de tecnologia e parceira de todas as montadoras e novos players de mobilidade, a Valeo está em constante inovação, para tornar a mobilidade mais limpa, segura e inteligente. A Valeo possui liderança tecnológica e industrial em eletrificação, sistemas de assistência à direção, reinvenção da experiência interior e iluminação em todos os lugares. Essas quatro áreas, essenciais para a transformação da mobilidade, são os motores de crescimento do Grupo. Valeo em números: 22 bilhões de euros em vendas em 2023, 109.600 funcionários, presente em 28 países, com 159 fábricas, 64 centros de pesquisa e desenvolvimento e 19



plataformas de distribuição em 30 de junho de 2024. A Valeo é listada na Bolsa de Valores de Paris.

**Contato VALEO**

**Cleide SEMENSATO**

[cleide.semensato@valeo.com](mailto:cleide.semensato@valeo.com)

**Assessoria de Imprensa**

**Grupo Printer**

**Juliana Cabrini**

(11) 97227-4668

[juliana.cabrini@grupoprinter.com.br](mailto:juliana.cabrini@grupoprinter.com.br)

**Amanda Themistocles**

(35) 99137 4515

[amanda.themistocles@grupoprinter.com.br](mailto:amanda.themistocles@grupoprinter.com.br)