

# Press release

## Grupo Hyundai Motor assina memorando de entendimento com a Korea Aerospace Industries para desenvolver o futuro da Mobilidade Aérea

- Grupo Hyundai Motor irá alavancar suas capacidades em sistemas de propulsão eletrificada em sinergia com a expertise da Korea Aerospace Industries (KAI) no desenvolvimento de aeronaves
- Colaboração vai além do compartilhamento de tecnologia e talentos, abrangendo cadeias de suprimentos, processos de certificação e redes globais de clientes
- Desenvolvimento conjunto de aeronaves de mobilidade aérea avançada, pela Supernal e pela KAI, também envolverá a colaboração dentro do Grupo Hyundai para a comercialização de motores eletrificados para a aviação
- Grupo Hyundai Motor, por meio da Supernal, será responsável por liderar o design e a engenharia das aeronaves, aplicando sua experiência em veículos elétricos (EVs) para desenvolver soluções de propulsão aeronáutica eletrificada
- KAI expandirá seu portfólio de aeronaves militares para mobilidade aérea civil, reforçando a liderança na indústria aeroespacial da Coreia

### 현대자동차그룹 - 한국항공우주산업 AAM기체 공동 개발 MOU 체결식



**SEUL, 12 de maio de 2026** – O Grupo Hyundai Motor e a Korea Aerospace Industries (KAI) anunciaram a assinatura de um Memorando de Entendimento (MoU) para desenvolver soluções futuras de Mobilidade Aérea Avançada.

O acordo foi assinado na presença de executivos-chave, incluindo Jaehoon Chang, Vice-Presidente do Grupo Hyundai Motor; e Jong-chool Kim, Presidente e CEO da KAI. A colaboração entre as duas partes terá como foco o desenvolvimento conjunto de uma aeronave de mobilidade aérea avançada, baseada em sistemas de propulsão aeronáutica eletrificada.

*"Nossa parceria com a Korea Aerospace Industries, líder na indústria aeroespacial da Coreia, representa um passo significativo em nossos esforços para desenvolver soluções para o futuro da mobilidade aérea. Ao introduzir ofertas de mobilidade aérea avançada, seguras e eficientes, pretendemos expandir as fronteiras da mobilidade para os céus"* — **Gang Hyun Seo, Presidente e Head do Escritório de Planejamento Corporativo do Grupo Hyundai Motor.**

*"Ao combinar as capacidades integradas da Korea Aerospace Industries em sistemas de aeronaves de asa fixa e helicópteros com a experiência para fabricação em larga escala e o ecossistema de mobilidade abrangente do Grupo Hyundai Motor, esperamos desenvolver soluções de mobilidade aérea avançada coreanas capazes de competir globalmente. Esta colaboração representa um marco importante em nossa ambição de emergir como um divisor de águas no mercado global de mobilidade civil e de contribuir para a ascensão da Coreia como uma nação líder no setor aeroespacial."* — **Jong-chool Kim, Presidente e CEO da Korea Aerospace Industries.**

### **Quais são os principais pontos da colaboração?**

Segundo o acordo, as duas partes combinarão a experiência do Grupo Hyundai Motor no desenvolvimento de sistemas de propulsão aeronáutica eletrificada com as capacidades da KAI no desenvolvimento de estruturas de aeronaves, para desenvolver e produzir em massa modelos competitivos de mobilidade aérea.

A colaboração vai além do compartilhamento de recursos tecnológicos e humanos, incluindo uma ampla cooperação em cadeias de suprimentos, processos de certificação e redes globais de clientes.

A Supernal, afiliada de mobilidade aérea avançada do Grupo Hyundai Motor, sediada nos Estados Unidos, e a KAI desenvolverão conjuntamente a aeronave de mobilidade aérea avançada. Separadamente, o Grupo Hyundai Motor e a KAI colaborarão na comercialização de motorizações eletrificadas de aviação, que estão sendo desenvolvidos pela Subdivisão de Sistemas de Propulsão de Aviação do Grupo Hyundai Motor. Além disso, as duas empresas planejam identificar novas áreas de cooperação em toda a indústria de aviação e expandir ainda mais sua colaboração.

No início deste mês, a [Supernal nomeou o Dr. Farhan Gandhi](#) como o novo Diretor de Tecnologia (CTO) da empresa. Com mais de 30 anos de liderança em pesquisa de helicópteros, Gandhi traz histórico destacado em tecnologias de veículos de decolagem vertical e deve desempenhar papel fundamental na próxima fase de avanço tecnológico da Supernal.

Desde sua fundação em 1999, a KAI tem exercido papel central no desenvolvimento da indústria aeroespacial da Coreia do Sul, entregando plataformas essenciais como a aeronave de treinamento

básico KT-1 e o veículo aéreo não tripulado Songgolmae (RQ-101). A empresa também está expandindo seus negócios para o setor de mobilidade aérea civil, reforçando sua liderança na indústria aeroespacial da Coreia.

Juntos, o Grupo Hyundai Motor e a KAI aproveitarão suas respectivas experiências em eletrificação e mobilidade aeroespacial para acelerar soluções de aviação de próxima geração seguras e inovadoras.

#### **Sobre a Hyundai Motor Brasil/ Hyundai Motor Central & South Americas**

A Hyundai Motor Brasil está presente no país desde 2012, quando inaugurou sua fábrica em Piracicaba (SP). Com 3,2 mil colaboradores, é responsável pela fabricação e comercialização da linha de veículos compactos HB20 e do SUV compacto Creta. Recentemente, passou a coordenar desde a importação até a distribuição final do portfólio completo de veículos da marca no Brasil. A partir do Brasil, a Hyundai administra as operações comerciais para a região das Américas Central e do Sul, exportando para países vizinhos como Argentina, Colômbia, Paraguai e Uruguai. Para saber mais sobre a Hyundai e seus produtos no Brasil, acesse [hyundai.com.br](http://hyundai.com.br). Acompanhe também o dia a dia da marca nas redes: Facebook ([facebook.com/hyundaibr](https://facebook.com/hyundaibr)), Instagram ([instagram.com/hyundaibr](https://instagram.com/hyundaibr)), LinkedIn ([linkedin.com/company/hyundai-motor-brasil](https://linkedin.com/company/hyundai-motor-brasil)), TikTok ([tiktok.com/@hyundaibr](https://tiktok.com/@hyundaibr)) e YouTube ([youtube.com/hyundaibr](https://youtube.com/hyundaibr)).

#### **Sobre a Hyundai Motor Company**

Fundada em 1967, a Hyundai Motor Company está presente em mais de 200 países com cerca de 120 mil funcionários dedicados a enfrentar os desafios de mobilidade em todo o mundo. Com base na visão da marca “Progresso para a Humanidade”, a Hyundai Motor está acelerando sua transformação em um provedor de soluções de mobilidade inteligente. A empresa investe em tecnologias avançadas, como robótica e Mobilidade Aérea Avançada (AAM) para trazer soluções revolucionárias, enquanto busca por inovação aberta para desenvolver futuros serviços de mobilidade. À procura de um futuro sustentável para o mundo, a Hyundai continuará empregando seus esforços para introduzir veículos de emissão zero equipados com a mais alta tecnologia em eletrificação, liderando a indústria de células de combustível de hidrogênio. Mais informações sobre a Hyundai Motor e seus produtos podem ser encontradas em: [hyundai.com/worldwide/en](http://hyundai.com/worldwide/en) ou [hyundai.com/worldwide/en/newsroom](http://hyundai.com/worldwide/en/newsroom).