



## Via Digital Motors

### Honda WR-V entra na disputa dos SUVs compactos

O novo Honda WR-V é um SUV compacto produzido em Itirapina (SP), com design mais quadrado e jovem, diferente do elegante HR-V. Equipado com um motor 1.5 flex aspirado de até 126 cv e câmbio CVT, destaca-se pelo bom consumo de combustível.

Oferece maior espaço interno e porta-malas maior em relação ao HR-V, além de duas versões, EX e EXL, com preços de R\$ 144.900 e R\$ 149.900, respectivamente. A garantia de 6 anos sem limite de quilometragem é uma novidade.

Sua segurança inclui o sistema Sensing, com controle de cruzeiro adaptativo, frenagem de colisão e assistência de permanência na faixa, além de câmera de ré e sensores traseiros. No interior, conta com painel digital de 7 polegadas, central multimídia de 10 polegadas, ar-condicionado digital e recursos adicionais na versão EXL, como faróis de neblina de LED, bancos e volante de couro, carregador por indução e barras no teto.

O WR-V busca competir no segmento de SUVs compactos, enfrentando modelos como Fiat Pulse, Renault Kardian, Volkswagen Tera e T-Cross e Hyundai Creta, além de futuros lançamentos de Jeep (Avenger) e Toyota (Yaris Cross).



Honda WR-V - EX.

### Renault anuncia preços do SUV Boreal

A Renault lançou a pré-venda do Boreal, SUV médio fabricado em São José dos Pinhais (PR), como parte de um novo plano estratégico que inclui também o Kardian.

Com preço inicial de R\$ 179.990, o Boreal está disponível em três versões: Evolution, Techno e Iconic, cujas

primeiras unidades serão entregues em 19 de novembro. Todas as versões possuem motor turbo TCe 1.3 flex de 163 cv, câmbio de dupla de embreagem e diferentes níveis de equipamentos.

O Boreal tem 4,56 m de comprimento, 2,70 m de entre-eixos e porta-malas de 522 litros. A versão Evolution (R\$ 179.990) traz rodas 18", faróis full LED, ar-condicionado digital dual zone, painel digital de 7", multimídia de 10" com conectividade sem fio e seis airbags, além de recursos de segurança como controle de velocidade adaptativo e frenagem automática.

A versão Techno (R\$ 199.990) acrescenta rodas pretas de 18", barras de teto, painel digital de 10", Google built-in, sistema Multi-sense com cinco modos, iluminação ambiente, bancos com ajuste elétrico e sensores de estacionamento.

A Iconic (R\$ 214.990) oferece a mais rodas 19", teto solar panorâmico, bancos com massagem e memória, sistema de som Harman Kardon, porta traseira elétrica, câmera 360 graus, visão 3D e estacionamento semi-autônomo.



Renault Boreal.

### Hyundai agrega segurança ao Creta de entrada

A Hyundai lançou o Creta Comfort Safety, uma nova versão de entrada do SUV produzido em Piracicaba (SP), que passa a incluir recursos de assistência ao condutor (Adas) como sistema de alerta e frenagem autônomo, assistente de manutenção de faixa, farol alto adaptativo e detector de fadiga, juntamente com itens tecnológicos e de segurança por R\$ 151.790, apenas R\$ 500 acima da Comfort (que não tem Adas).

Essa atualização acompanha novidades como o sistema Hyundai Bluelink, padrão em todas as versões desde abril,

com funções gratuitas por 5 anos, como monitoramento, rastreamento, assistência 24h e câmera 360°. As configurações superiores são a Limited, por R\$ 167.290, e Platinum, por R\$ 182.890, ambas com motor 1.0 turbo de até 120 cv, enquanto a topo de linha Ultimate, por R\$ 199.590, possui motor 1.6 turbo a gasolina com 193 cv.



Hyundai atualiza versão de entrada do SUV Creta com mais itens de segurança.

### Volkswagen mostra Taos e anuncia Jetta

A Volkswagen prepara a chegada de dois importantes modelos: o renovado SUV médio Taos e o esportivo Jetta GLI. O Taos 2026, que agora é importado do México, chega com visual atualizado, além de melhorias no acabamento e pacote tecnológico ampliado.

Com lançamento previsto para acontecer até o final de novembro, o SUV mantém o motor 1.4 TSI de 150 cv em duas versões. Preços ainda não foram divulgados.

Já o Jetta GLI, retorna em novembro por R\$ 269.990 em versão única, também vindo do México, com leve facelift, pacote completo de Adas e motor 2.0 turbo de 231 cv.



Novo Taos

Novo Jetta GLI

(\*) - É economista e jornalista especializada no setor automotivo, editora do portal [www.viadigital.com.br](http://www.viadigital.com.br) e do canal [@viadigitalmotors](https://www.youtube.com/viadigitalmotors) no YouTube. E-mail: [lucia@viadigital.com.br](mailto:lucia@viadigital.com.br)

## Como a conectividade impulsiona negócios e carreiras

O avanço da tecnologia e da sustentabilidade redefine empregos, amplia oportunidades e fortalece o trabalho remoto. As transformações digitais têm impactado o mercado de trabalho, tendência que deve se intensificar nos próximos anos. Conforme o Fórum Econômico Mundial, até 2027 serão criados cerca de 69 milhões de novos empregos, principalmente por conta da tecnologia e da sustentabilidade.

Nesse cenário, o home office segue em ascensão. No Brasil, o Datafolha aponta que 52% da população prefere esse formato, e especialistas destacam profissões em alta para 2026 com grande potencial de adaptação ao trabalho remoto.

### Profissões em destaque para o home office

O Fórum Econômico Mundial listou as carreiras que devem ganhar relevância nos próximos anos. Entre elas, algumas se adaptam com facilidade ao modelo remoto:

**Especialista em IA e Machine Learning:** desenvolve soluções de inteligência artificial e processa dados em plataformas na nuvem, de qualquer lugar.

**Especialista em Cibersegurança:** protege sistemas e informações contra ameaças digitais, atuando com segurança total no ambiente online.

**Desenvolvedor(a) de Software:** cria ferramentas e acompanha projetos de forma totalmente remota.

**Gestor(a) de Projetos Digitais:** coordena equipes e conduz projetos digitais usando plataformas de gestão online, sem necessidade de presença física.

**Analista de Dados:** interpreta grandes volumes de dados e gera insights estratégicos com acesso remoto a bases e sistemas.

Para muitos profissionais, trabalhar de casa se tornou sinônimo de produtividade. Um levantamento recente da consultoria Michael Page aponta que 48,6% dos brasileiros dizem render mais no home office.

Nesse contexto, a qualidade da conectividade se mostra essencial. Uma internet rápida e estável garante que atividades online ocorram sem interrupções, que o acesso a plataformas de trabalho seja contínuo e que tarefas colaborativas fluam de forma eficiente.

Além disso, especialistas destacam que a conectividade é fundamental para a segurança digital e a disciplina na rotina. Afinal, profissionais que dependem de ferramentas online precisam de acesso confiável para proteger informações sensíveis e cumprir prazos.

### Conectividade é peça-chave para o trabalho remoto

No Brasil, 38% dos trabalhadores empregados já atuam de forma remota, e 7 em cada 10 afirmam não ter interesse em voltar à rotina presencial. Mesmo com a retomada parcial dos escritórios,

o home office segue consolidado, e uma conexão de qualidade se tornou determinante para que esse modelo funcione de forma eficiente.

Especialistas em conectividade da Claro PME, que oferece soluções de internet para empresas, destacam que uma conexão rápida e estável ajuda a atender às demandas diárias e ainda apoia boas práticas de organização e segurança digital, incluindo:

**Investir em equipamentos adequados:** computador confiável, boa conexão de internet e acessórios ergonômicos aumentam a produtividade.

**Organizar o espaço de trabalho:** ambiente limpo e bem iluminado favorece o foco e reduz distrações.

**Priorizar a segurança digital:** utilize senhas fortes, mantenha sistemas atualizados e adote ferramentas de proteção contra ameaças.

**Manter disciplina e rotina:** horários definidos e pausas regulares ajudam a equilibrar bem-estar e eficiência.

Com conectividade adequada, profissionais podem inovar e manter alta performance em qualquer lugar, acompanhando as transformações do mercado. O home office, sobretudo em áreas ligadas à tecnologia, deve continuar ganhando espaço nos próximos anos.

## Acelerar inovações sustentáveis no agro da América Latina

Na segunda, 20/10, em Libertyville, Illinois (EUA), foi anunciada a formação da Sumitomo Biorational Company LLC (SBC) e o Centro Global de Excelência para Inovação em Bioracionais, resultado da integração das empresas Valent BioSciences LLC, MGK e Valent North America LLC, referências mundiais em pesquisa, desenvolvimento e comercialização de reguladores de crescimento e soluções de origem biológica e natural.

A nova empresa, subsidiária da Sumitomo Chemical, vai assumir a nova nomenclatura a partir de abril de 2026, e

Este documento foi assinado digitalmente por Jornal Empresas & Negócios Ltda. Para verificar as assinaturas vá ao site <https://assinaturas.certisign.com.br> e utilize o código 695D-B2E0-52E1-82D4.

## Proclamas de Casamentos

### CARTÓRIO DE REGISTRO CIVIL

#### 33º Subdistrito - Alto da Mooca

ILZETE VERDERAMO MARQUES - Oficial

Faço saber que os seguintes pretendentes apresentaram os documentos exigidos pelo Art. 1525, do Código Civil Atual Brasileiro e desejam se casar:

O pretendente: **JONATHAN MELO ANTONIOLI**, estado civil solteiro, filho de Cristiano Silva Antonioli e de Luci Clarice De Melo, residente e domiciliado neste Subdistrito, Alto da Mooca - São Paulo - SP. A pretendente: **RAÍSSA PORREDON REIG**, estado civil solteira, filha de Francisco Porredon Reig Junior e de Fabiana Matias Pereira, residente e domiciliada neste Subdistrito, Alto da Mooca - São Paulo - SP.

O pretendente: **RAFAEL FERRARINI ZAPALÁ**, estado civil solteiro, filho de Rinaldo Zapalá e de Nadia Iara Ferrarini Zapalá, residente e domiciliado neste Subdistrito, Alto da Mooca - São Paulo - SP. A pretendente: **MARIANA MACHADO ANSELMO**, estado civil divorciada, filha de Ibraim Damasceno Anselmo e de Ana Lucia Machado, residente e domiciliada neste Subdistrito, Alto da Mooca - São Paulo - SP.

O pretendente: **EDUARDO UNZER LADISLAU**, estado civil solteiro, filho de Robson Paulino Ladislau e de Ana Paula Almeida Unzer, residente e domiciliado neste Subdistrito, Alto da Mooca - São Paulo - SP. A pretendente: **GIULIA CAROLINE ALVES CASAES**, estado civil solteira, filha de Edson Roberto Casaes e de Margarete Alves, residente e domiciliada neste Subdistrito, Alto da Mooca - São Paulo - SP.

Se alguém souber de algum impedimento, oponha-se na forma da lei. Lavro o presente, para ser afixado no Oficial de Registro Civil e publicado na imprensa local Jornal Empresas & Negócios

## PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma Certisign Assinaturas. Para verificar as assinaturas clique no link: <https://assinaturas.certisign.com.br/Verificar/695D-B2E0-52E1-82D4> ou vá até o site <https://assinaturas.certisign.com.br:443> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código para verificação: 695D-B2E0-52E1-82D4



### Hash do Documento

D285D8111B70A1E459189C5BEBFFEC4B95B586A6F1DE7731AF5019796EB71117

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 22/10/2025 é(são) :

Lilian Regina Mancuso - 05.687.343/0001-90 em 22/10/2025 18:49 UTC-03:00

**Tipo:** Certificado Digital - JORNAL EMPRESAS E NEGOCIOS LTDA - 05.687.343/0001-90

