

# 306

**REVISTA** dirigida aos usuários da MS-306

**WAY**  
306

**Tecnologia que transforma estradas:  
Way-306 eleva o padrão de qualidade  
com o sistema MOBA**

Precisão, segurança e durabilidade em cada quilômetro da rodovia



## 2 sumário

### 03

**atendimento ao lindeiro**  
Way-306 lança o "Canal do Lindeiro"

### 04 a 06

#### obras e tecnologia

Way-306 utiliza tecnologia MOBA na produção de pavimento

### 07

#### Semana Nacional do Trânsito

Way-306 promove ações na Semana Nacional do Trânsito

### 08

#### segurança

confira as dicas em trechos com "Pare e Siga"

### 09

#### turismo regional

conheça o Parque Estadual das Nascentes do Rio Taquari

### 10

#### mapa

A concessão da Way-306 na MS-306

out./dez. // Nº 22

## editorial

A Way-306 segue avançando com inovação, responsabilidade e compromisso com os usuários e comunidades vizinhas às rodovias sob sua concessão.

Nesta edição, destacamos o lançamento do Canal do Lindeiro, que aproxima ainda mais a concessionária dos proprietários vizinhos, garantindo diálogo direto e transparente.

Trazemos também a inovação tecnológica aplicada à pavimentação com o sistema MOBA, que eleva a qualidade e durabilidade do asfalto.

Além disso, apresentamos nossas ações na Semana Nacional do Trânsito, reforçando a importância da educação e da conscientização viária.

Orientamos ainda sobre os cuidados em trechos com "Pare e Siga", fundamentais para a segurança de todos durante as obras.

E, para além da rodovia, convidamos você a conhecer as riquezas naturais e históricas do Parque Estadual das Nascentes do Rio Taquari, um patrimônio que inspira preservação e orgulho.

Boaleitura!

### Fale com a Way-306

Sua opinião é sempre bem-vinda e muito importante para nós. Envie seus comentários, dúvidas e sugestões de assuntos e reportagens que gostaria de ler em nossa revista para o e-mail: [comunicacao@way306.com.br](mailto:comunicacao@way306.com.br)

## expediente

A Revista 306 é uma publicação trimestral da Way-306 - Concessionária da Rodovia MS-306 S.A. dirigida aos usuários da MS-306

#### PRODUÇÃO

Assessoria de Comunicação Social Way-306  
[comunicacao@way306.com.br](mailto:comunicacao@way306.com.br)

#### JORNALISTA RESPONSÁVEL

Renata Pinarelli Cremaschi - MTb 0026103

**WAY-306 - SEDE ADMINISTRATIVA:**  
Av. Dois, 1947 - Centro - Chapadão do Sul - MS.  
CEP: 79.560-000 - (67) 3562-7650

Central de Atendimento: 0800 645 0306 (ligação gratuita)

**REPORTAGENS,  
REDAÇÃO E REVISÃO**  
Fabrício Rodrigues

#### FOTOS

Renata Pinarelli Cremaschi e banco de imagens Way-306

**EDIÇÃO E ARTE**  
Equipe Way-306

**SITE**  
[www.way306.com.br](http://www.way306.com.br)

**REDES SOCIAIS**  
Linkedin



## Way-306 lança Canal do Lindeiro para atendimento direto a proprietários vizinhos das rodovias concedidas



Com o objetivo de estreitar o relacionamento com os proprietários de áreas localizadas ao longo das rodovias sob sua concessão, a Way-306 criou o Canal do Lindeiro, um novo meio de comunicação dedicado exclusivamente aos lindeiros – como são chamados os moradores e produtores rurais cujas propriedades fazem divisa com as faixas de domínio das rodovias.

Por meio do número (67) 3329-0525, o Canal do Lindeiro oferece atendimento direto e personalizado para tratar de assuntos específicos do cotidiano desses usuários, como intervenções nas margens da rodovia, obras e melhorias programadas, além do esclarecimento de dúvidas sobre acessos, servidões, cercas, uso da faixa de domínio e demais situações que impactam diretamente a rotina das propriedades vizinhas.

A criação do canal é parte da política de transparência e diálogo aberto da Way-306, buscando garantir que os lindeiros tenham acesso rápido às informações e possam acompanhar o desenvolvimento das atividades da concessionária com mais clareza e segurança.

Esse atendimento especializado reforça o compromisso da Way-306 com o respeito às comunidades locais e a construção de uma convivência harmônica entre a infraestrutura rodoviária e as atividades econômicas e sociais dos proprietários vizinhos. O Canal do Lindeiro está disponível em horário comercial e é um passo importante para fortalecer a comunicação e o cuidado com quem vive ao lado da rodovia.

## Tecnologia MOBA eleva a qualidade da pavimentação na Way-306

Inovação na pavimentação: Way-306 adota sistema MOBA para garantir mais qualidade, segurança e durabilidade no asfalto da rodovia



Reciclagem no km 35 da MS-306

A Way-306 segue investindo em tecnologia e inovação para oferecer mais qualidade, segurança e durabilidade nas obras de pavimentação da rodovia. Entre as soluções aplicadas, destaca-se a utilização do sistema MOBA, um conjunto tecnológico que garante maior precisão no processo de produção e aplicação da massa asfáltica.

O uso da tecnologia MOBA representa um marco importante no setor rodoviário, pois possibilita a execução de obras mais eficientes, com resultados superiores tanto na uniformidade do pavimento quanto na sua vida útil. Esse avanço demonstra o compromisso da concessionária com os usuários, reforçando a busca por soluções que se alinham aos mais modernos padrões da engenharia viária.



Obras de acostamento

### O que é a tecnologia MOBA?

A MOBA é uma empresa alemã reconhecida mundialmente pela criação de sistemas de controle e automação para máquinas de pavimentação. Na Way-306, dois equipamentos principais vêm sendo utilizados: o Moba Matic-II e o Pave-IR.

O Moba Matic-II é responsável pelo controle automático da espessura e do nivelamento da camada de asfalto. Com sensores de alta precisão, o equipamento garante que a aplicação do material ocorra de forma uniforme, evitando ondulações, desniveis ou irregularidades que poderiam comprometer o conforto dos motoristas e a durabilidade da via.

Já o Pave-IR atua no monitoramento térmico da massa asfáltica durante o processo de aplicação. Por meio de sensores infravermelhos, ele registra em tempo real a temperatura do material em toda a largura da faixa pavimentada. Isso é essencial, pois a temperatura da massa asfáltica influencia diretamente na sua compactação e, consequentemente, na resistência final do pavimento.

A combinação entre esses dois sistemas garante um processo altamente controlado, que reduz falhas e assegura um padrão de qualidade elevado em cada trecho executado.

### Benefícios diretos para a rodovia e os usuários

A aplicação dessas tecnologias gera uma série de benefícios que se refletem diretamente na experiência dos motoristas e na economia para o setor público e privado. Entre os principais resultados estão:

- Maior durabilidade do pavimento: a uniformidade e o controle térmico reduzem riscos de fissuras e buracos prematuros.
- Mais segurança: pistas niveladas diminuem vibrações, promovem melhor aderência dos pneus e reduzem o risco de acidentes.
- Conforto para os usuários: uma rodovia com superfície regular proporciona viagens mais tranquilas e agradáveis.
- Redução de custos de manutenção: pavimentos de maior qualidade demandam menos intervenções futuras, economizando recursos financeiros e tempo de operação.
- Sustentabilidade: ao diminuir retrabalhos e aumentar a vida útil da via, a tecnologia contribui para a utilização mais racional dos recursos naturais e energéticos.



O superintendente de engenharia da Way Brasil, Antônio Augusto Brauna, destacou a importância da inovação no setor de concessões rodoviárias:

*"A aplicação da tecnologia MOBA é um grande diferencial nas obras da Way-306. O Moba Matic-II e o Pave-IR nos permitem atingir um nível de precisão e controle que antes era difícil de alcançar com métodos tradicionais. Isso se traduz em qualidade, durabilidade e segurança para todos os usuários da rodovia. Investir em tecnologia é investir no futuro da infraestrutura viária e na experiência do cidadão que trafega por nossas estradas."*

A adoção do sistema MOBA pela Way-306 faz parte de uma política de modernização contínua, que visa elevar os padrões de qualidade em todas as etapas da gestão da rodovia. A concessionária entende que a infraestrutura é um pilar essencial para o desenvolvimento econômico e social das regiões atendidas, e, por isso, investe constantemente em inovação e em práticas de engenharia de ponta.

Além da tecnologia aplicada na pavimentação, a Way-306 também mantém programas voltados para segurança viária, preservação ambiental e atendimento ao usuário, sempre com foco em entregar um serviço eficiente e de excelência.

Com o uso da tecnologia MOBA, a Way-306 reafirma seu compromisso em oferecer aos motoristas uma rodovia mais segura, moderna e durável. Essa inovação garante que cada quilômetro pavimentado seja construído com máxima eficiência, unindo qualidade técnica, sustentabilidade e foco no usuário.

A modernização das rodovias brasileiras é um desafio constante, mas a experiência da Way-306 com o Moba Matic-II e o Pave-IR mostra que o investimento em tecnologia é o caminho certo para construir estradas melhores e mais preparadas para o futuro.

## Way-306 promove ações na Semana Nacional do Trânsito

A Way-306 participou ativamente da Semana Nacional do Trânsito, reforçando seu compromisso com a segurança viária e a conscientização dos usuários das rodovias sob sua concessão.

Em Chapadão do Sul, a Concessionária marcou presença no evento "AGEMS Perto de Você", levando informações e orientações sobre a importância de um trânsito mais seguro e responsável. Além disso, foram realizadas ações de panfletagem em todas as praças de pedágio da Way-306, distribuindo materiais educativos a motoristas e passageiros.

A Concessionária também levou a mensagem de conscientização às escolas municipais de Chapadão do Sul. Em parceria com o DEMUTRAN, foram promovidas atividades voltadas para crianças e adolescentes, ressaltando a relevância da educação no trânsito desde cedo, preparando futuros condutores mais conscientes e responsáveis.

Com essas iniciativas, a Way-306 reafirma sua missão de promover segurança, cidadania e responsabilidade no trânsito, contribuindo para um ambiente rodoviário mais humano, seguro e comprometido com a vida.



## Cuidados redobrados nos trechos com “Pare e Siga” garantem segurança de todos nas rodovias da Way-306



Durante obras e intervenções nas rodovias, é comum a implantação do sistema de “Pare e Siga” – operação que regula o tráfego em apenas um sentido por vez, garantindo a segurança dos usuários e das equipes de trabalho. Na malha viária da Way-306, essas ações são cuidadosamente sinalizadas e monitoradas, mas também exigem atenção e colaboração dos motoristas para evitar riscos.

Ao se aproximar de um trecho com “Pare e Siga”, o condutor deve reduzir a velocidade gradualmente, manter distância segura do veículo à frente e respeitar rigorosamente a sinalização e a orientação dos agentes de tráfego. O desrespeito às ordens pode causar colisões, atropelamentos ou outros acidentes, além de atrasos para todos.

## Parque Estadual das Nascentes do Rio Taquari: um tesouro natural e histórico no coração do MS



Localizado entre os municípios de Alcinópolis e Costa Rica, o Parque Estadual das Nascentes do Rio Taquari é um dos destinos mais fascinantes do Mato Grosso do Sul. Com mais de 30 mil hectares de área preservada, o parque protege ecossistemas únicos, combinando florestas, cerrados, campos abertos, chapadas, nascentes e cânions que formam um cenário de beleza rara.

A fauna é um espetáculo à parte. Quem visita o parque pode se deparar com espécies emblemáticas da região, como antas, capivaras, tamanduás-bandeira, primatas, felinos e araras, que circulam livremente pelo território. Essa biodiversidade reforça a importância da unidade como área de conservação e corredor ecológico.

Mas não é apenas a natureza que impressiona. O Parque abriga também sítios arqueológicos que registram a presença humana há aproximadamente 11 mil anos, com pinturas rupestres e outros vestígios que revelam a relação ancestral do homem com o ambiente.

O acesso ao Parque é controlado, e as visitas são realizadas somente com o acompanhamento de guias turísticos autorizados, garantindo segurança, preservação ambiental e uma experiência ainda mais enriquecedora.

Mais do que um ponto turístico, o Parque Estadual das Nascentes do Rio Taquari é um patrimônio natural, histórico e cultural do Mato Grosso do Sul. Uma viagem que conecta o visitante às raízes mais profundas da nossa história e ao esplendor da natureza em seu estado mais puro.

Com toda a família reunida, a orientação é aproveitar as atrações com segurança e curtir cada momento desse espetáculo único e inesquecível.

Não perca! O Aéreo Show Cassilândia é uma oportunidade imperdível de viver momentos incríveis e conhecer mais sobre o universo da aviação.

**Entrada Gratuita** - Aeroporto Lourival Barbosa da Silveira à partir das 09h

MT

Km 0,0

DIVISA  
MS/MT

59

GO

NEIROS

BR-359

16

SAI

COSTA RICA

MS-306

CHAPADÃO  
DO CÉU

HAPADÃO  
DO SUL

MS

Ouvidoria AGEM  
ouvidoria@agems.ms.gov.br  
0800 600 05



Centro de Atendimento Way-300

**0800 645 0306**

**WAY  
306**

Praças de Pedágio

- P1 Praça Costa Rica – km 40+400
  - P2 Praça Chapadão do Sul – km 100+6
  - P3 Praça Cassilândia – km 184+500

Serviço de Atendimento  
ao Usuário - SAU\*

- SAU 1 SAU Costa Rica – km 38+266 / Sul
  - SAU 2 SAU Chapadão do Sul – km 110+320 / Norte
  - SAU 3 SAU Cassilândia – km 179+200 / Sul

Postos de Fiscalização

-  PMRv – km 133+500  
 AGEMS – km 110+320

Sede Way- 306 – km 117 + 000

A map of Brazil highlighting the state of Mato Grosso and the southern part of Mato Grosso do Sul. The Pantanal is shown as a blue area within the boundaries of these states.

Postos de Abastecimento e Servicos na MS-306

- Posto Baús – km 13+600 – Pista Sul – Costa Rica
  - Posto Mirante – km 115+600 – Pista Sul – Chapadão do Sul
  - Posto Chapadão – Km 117+600 – Marginal Pista Sul – Chapadão do Sul
  - Posto Avenida – km 118+200 – Marginal Pista Sul – Chapadão do Sul
  - Posto Novo Mato Grosso III – km 120+700 – Pista Norte – Chapadão do Sul
  - Posto Independência – km 217+800 – Pista Norte – Cassilândia



Mês de  
combate ao  
Câncer de  
Próstata.

# Novem bro azul

A prevenção é  
uma verdadeira  
atitude de Homem!



[way306.com.br](http://way306.com.br)

**way**  
306

