



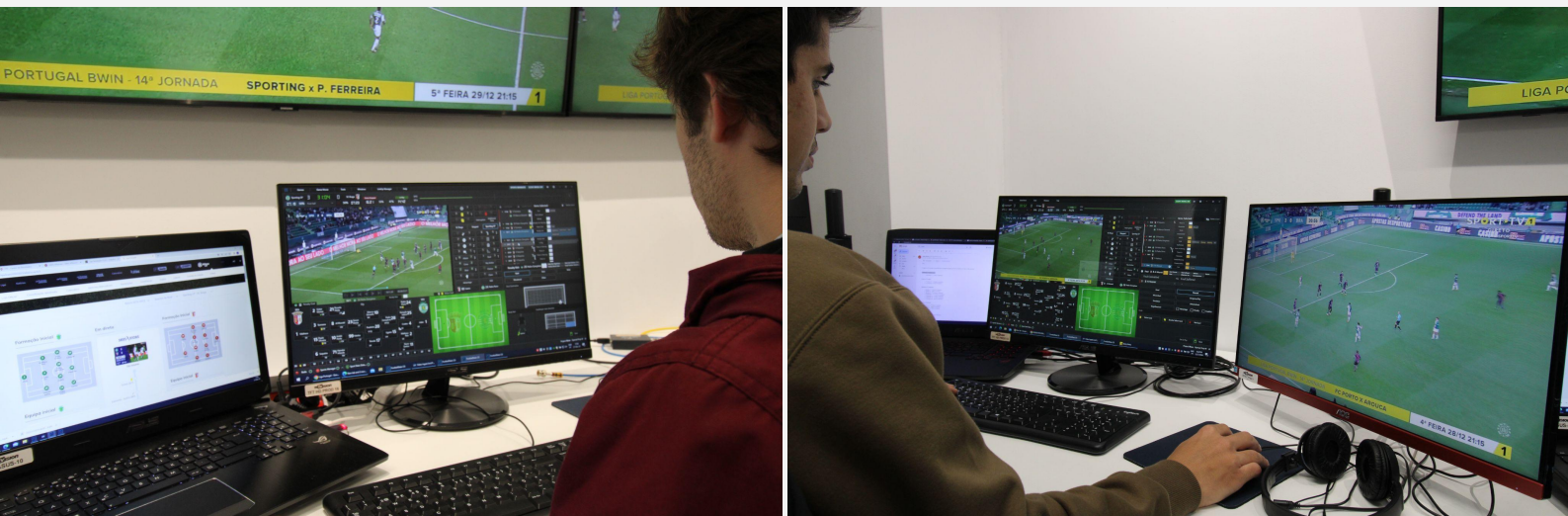
**wtvision**

**PRODUÇÕES REMOTAS**

# PRODUÇÕES REMOTAS

A wTVision fornece soluções de produção remota de alta qualidade para televisão. Os nossos serviços personalizáveis são concebidos para satisfazer as necessidades de transmissão exclusivas de cada projeto. A nossa equipa experiente garante uma produção sem falhas fora das instalações, desde o início até ao fim.

As nossas soluções de produção remota são concebidas para funcionar sem problemas, fornecendo conteúdo de alta qualidade dentro do prazo e do orçamento previstos. Trabalhamos em estreita colaboração com os nossos clientes para garantir que os seus projetos sejam entregues de acordo com os mais elevados padrões, satisfazendo as suas necessidades e requisitos específicos.



## VANTAGENS E BENEFÍCIOS PRINCIPAIS

- Ótima relação custo-benefício
- Pegada ambiental reduzida
- Escalabilidade
- Eficiência
- Altamente personalizável às necessidades logísticas



# PRODUÇÕES REMOTAS NA CLOUD

## O QUE SÃO PRODUÇÕES REMOTAS NA CLOUD?

As produções remotas na cloud são uma abordagem moderna para produzir conteúdo que utiliza tecnologia alojada na cloud para colaborar e produzir conteúdo de alta qualidade a partir de qualquer lugar do mundo.

A wTVision oferece acesso incomparável a soluções modernas de produção remota na cloud. Esta abordagem moderna elimina a necessidade de equipamento e pessoal no local, resultando num processo de produção eficiente e rentável. Com colaboração em tempo real entre os clientes e a nossa equipa de especialistas, a wTVision garante que a visão do cliente é concretizada precisamente como é idealizada.



# Futebol - Remotamente

Esta solução foi desenhada e planeada para jogos de futebol, onde é fácil criar e transmitir gráficos em tempo real para o jogo que escolher, enquanto toda a produção é realizada remotamente na cloud. Todas as configurações estão disponíveis remotamente para que a sua produção tenha tudo o que precisa.



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Os gráficos em HTML5 estarão disponíveis remotamente e serão acedidos através de um link que estará disponível ao criar a transmissão num wizard user friendly. Em alternativa, também é possível conectar-se a um R<sup>3</sup> Space Engine remoto para fornecer output NDI ou conectar-se a um R<sup>3</sup> Space Engine no local para fornecer o output SDI.

# 1

Crie o tipo de produção a transmitir. Neste caso, desde o momento em que escolhe "futebol", a interface sugere automaticamente uma configuração pré-definida onde pode adicionar dados.

# 2

Adicione as equipas do jogo. A partir daqui, poderá adicionar logótipos, jogadores e mais informação de jogo que deseje transmitir.

# 3

Depois, também poderá adicionar o seu próprio pacote gráfico. Está pronto para começar.

# ESPECIFICAÇÕES

---



## Fontes de Dados

Acesso a várias fontes de dados, incluindo STATS ou outros provedores de dados oficiais. Em acréscimo, os clientes podem conectar-se a outras fontes de dados, como CSV, Excel ou Google Sheets.



## Escalabilidade

As produções remotas na nuvem podem aumentar ou diminuir rapidamente, dependendo das necessidades do projecto.



## Acessibilidade

As produções na nuvem são acessíveis a partir de qualquer lugar com uma conexão à Internet, possibilitando que equipas remotas colaborem sem problemas.



## Latência Reduzida

Com latência reduzida, os broadcasters podem produzir eventos ao vivo sem delay, permitindo-lhes reagir rapidamente às mudanças e proporcionar uma experiência de alta qualidade ao seu público.



## Colaboração

As produções na nuvem facilitam a colaboração entre os membros da equipa, permitindo feedback, revisões e aprovações em tempo real.



## Integração

Estas produções podem integrar-se com outros serviços alojados na cloud, como armazenamento, análise e machine learning, para melhorar as capacidades de produção. Também são compatíveis com qualquer ambiente que possa render HTML, como OBS Studio, vMix, etc.

# VANTAGENS

---



## Relação Custo-Benefício

Ao utilizar soluções na nuvem, podemos reduzir significativamente os custos de produção, eliminando a necessidade de equipamentos e pessoal no local.



## Flexibilidade

As nossas soluções de produção remota na cloud permitem trabalhar com clientes de qualquer lugar do mundo, independentemente da localização ou fuso horário. Isto significa que pode colaborar com a nossa equipa de especialistas no conforto da sua própria casa ou escritório e ainda assim obter uma produção de alta qualidade. Outro aspecto importante é a flexibilidade de ter uma operação totalmente alojada na cloud ou uma solução híbrida, metade alojada na cloud e metade num local físico, por exemplo.



## Velocidade

Com produções remotas na cloud, podemos fornecer conteúdo de alta qualidade mais rapidamente do que nunca. A nossa tecnologia permite-nos trabalhar de forma eficiente e eficaz, o que significa que o seu conteúdo pode ser produzido muito mais rapidamente do que com os métodos tradicionais.



## Segurança

As nossas soluções na cloud são projetadas com os últimos protocolos de segurança para garantir que o seu conteúdo esteja sempre seguro e protegido. Levamos a proteção de dados a sério e estamos comprometidos em garantir que o seu conteúdo seja sempre confidencial.



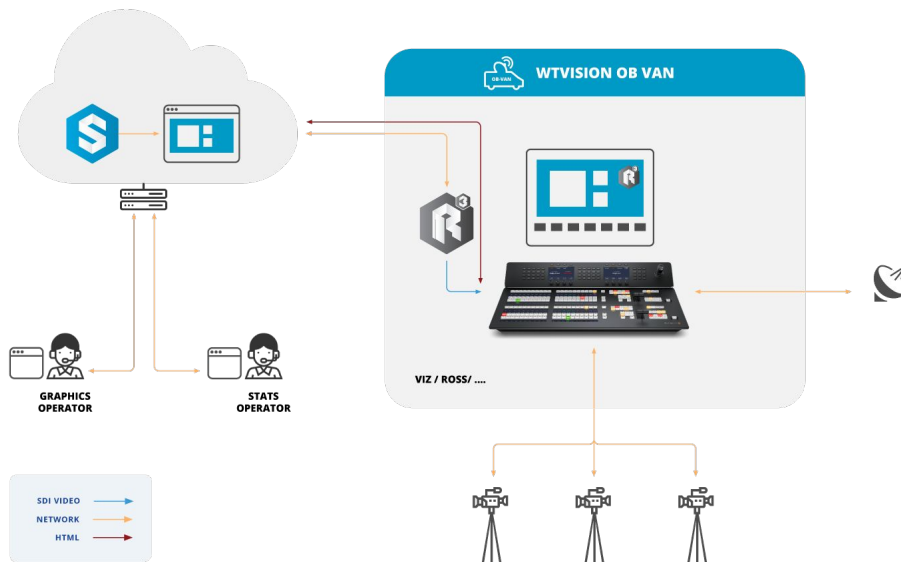
## Pegada Ecológica Reduzida

Também é muito importante enfatizar a sustentabilidade das produções remotas. Ao reduzir a necessidade de deslocamento de pessoal e máquinas, fica mais fácil reduzir a sua pegada ecológica e desempenhar um papel muito importante na proteção do meio ambiente.

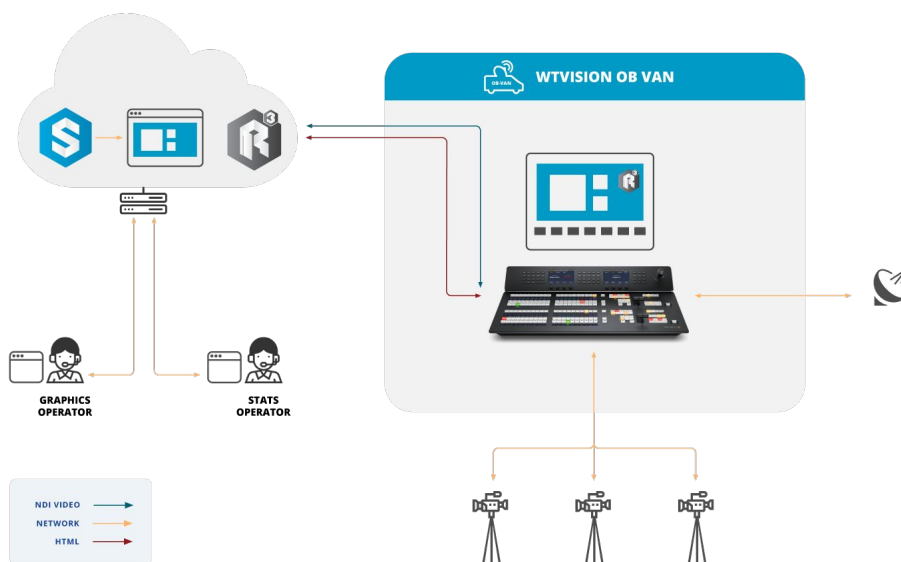


# WORKFLOW

## Cloud Operation -> Engine HTML + SDI

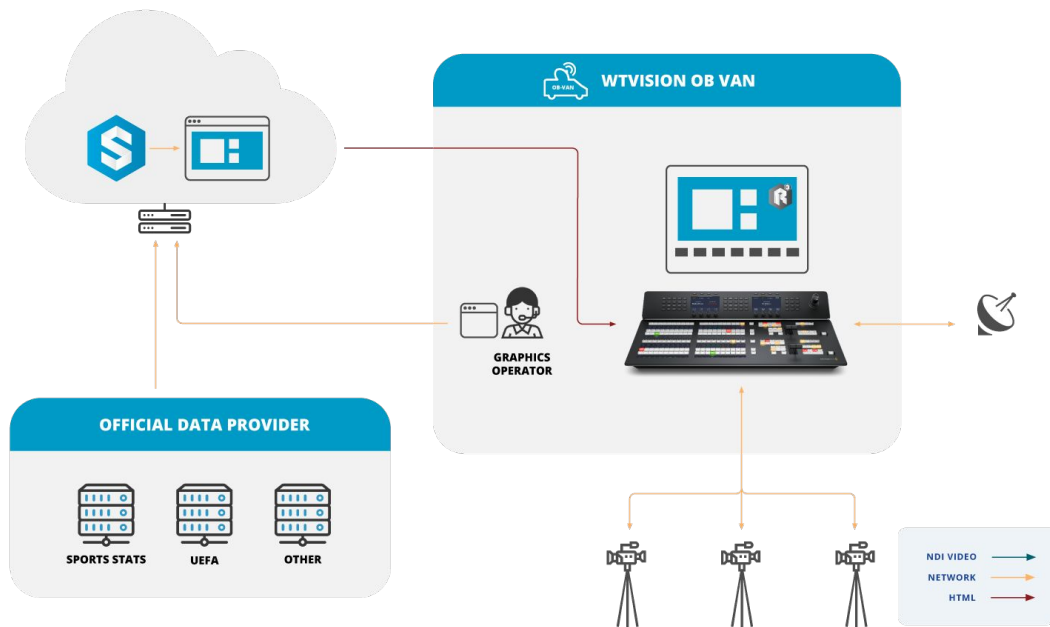


## Cloud Operation -> Engine HTML + NDI



# WORKFLOW

## Cloud Operation & Operator onsite





---

Leve a sua produção remota ao próximo nível!

**CONTACTE-NOS**

**wtvision**

sales@wtvision.com  
wtvision.com

