

# TABELAS [UL123]

Luís Augusto Spranger

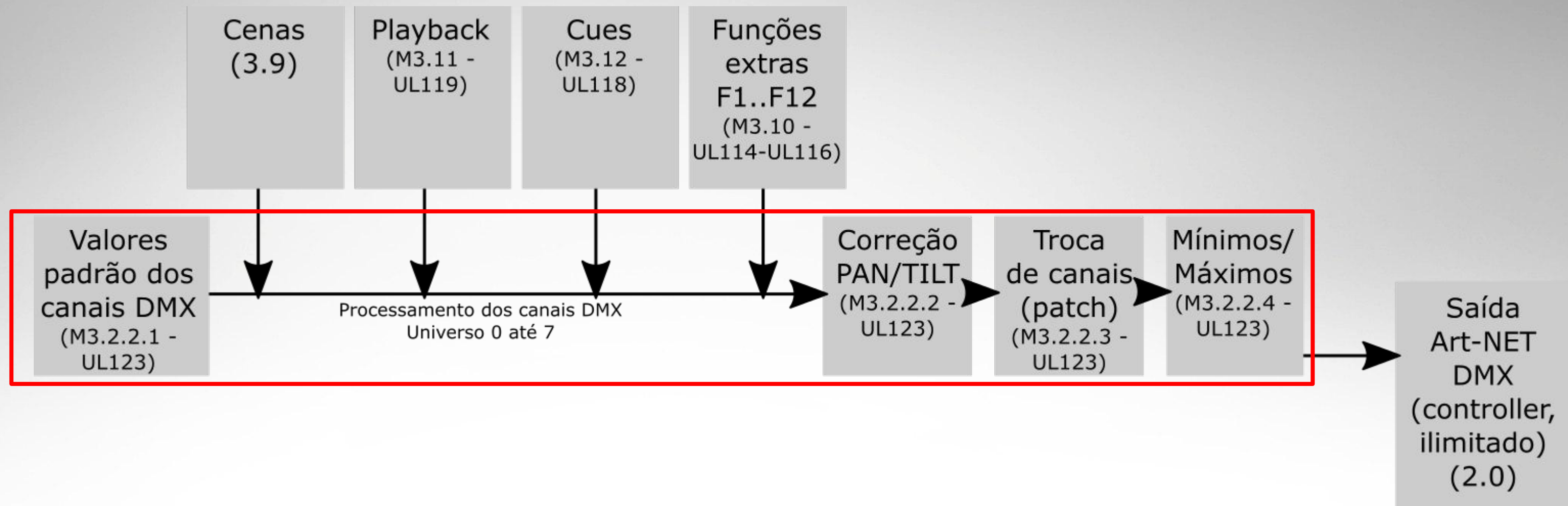
<http://www.lumikit.com.br>

# O QUE VOCÊ VAI APRENDER

- Entender para que servem e em que momentos usar as tabelas do Lumikit SHOW:
  - Valores padrão dos canais DMX;
  - Correção PAN/TILT;
  - Troca de canais;
  - Mínimos e máximos.

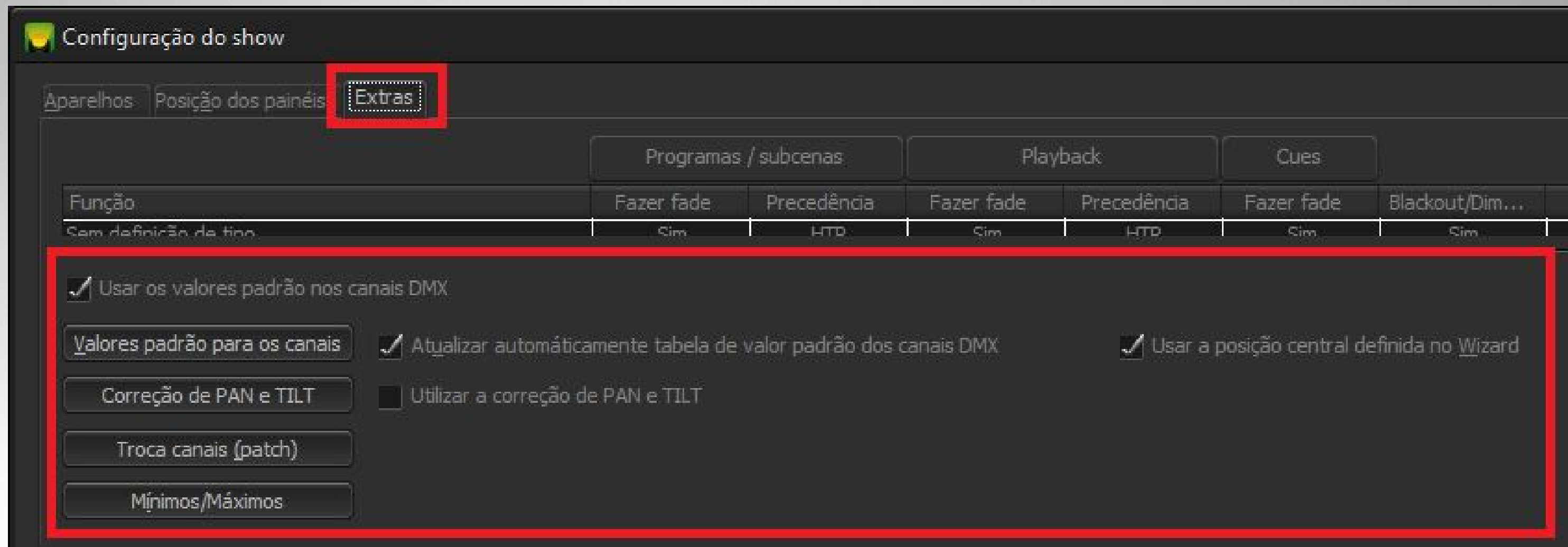
# ANTES DE COMEÇAR!

- As tabelas atuam diretamente sobre os canais DMX:



# ONDE CONFIGURAR AS TABELAS

- SHow > Extras:





# VALORES PADRÃO DOS CANAIS DMX

- Usar quando um canal DMX deve ter um determinado valor padrão, por exemplo para deixar moving heads centralizados ou canais CMY de LEDs;
  - Habilitar o Checkbox na configuração do show “Usar os valores padrão nos canais DMX”;



# VALORES PADRÃO DOS CANAIS DMX

- . Usar os valores PAN/TILT padrão do Wizard;

Usar os valores padrão nos canais DMX

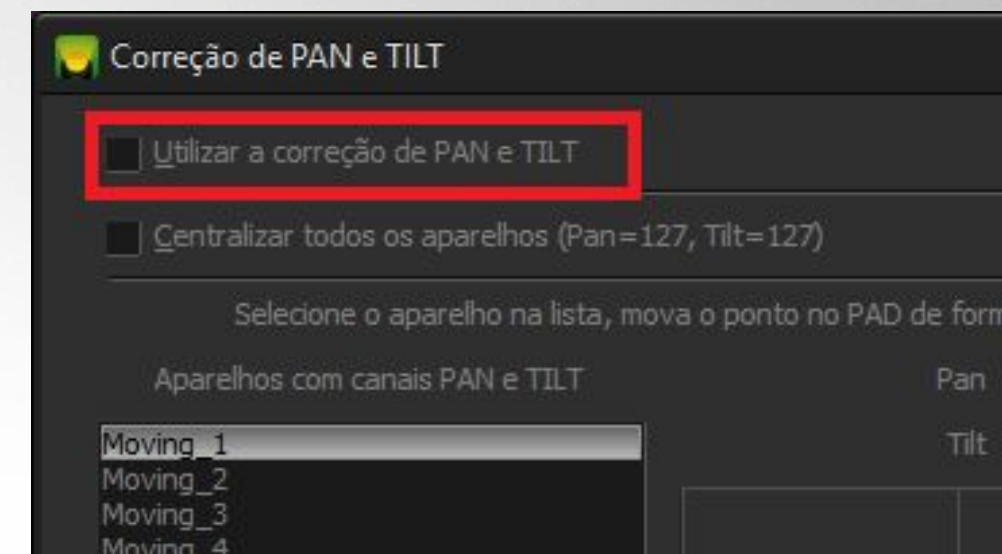
Usar a posição central definida no Wizard

Atualizar automaticamente tabela de valor padrão dos canais DMX

Valores padrão para os canais

# CORREÇÃO PAN/TILT

- Usar quando aparelhos DMX com PAN e TILT foram montados na posição errada ou apresentam problemas mecânicos;
- Fazem um ajuste fino em movings BEAM;



# TROCA DE CANAIS (PATCH)

- Usar quando for necessário copiar valores DMX para outros canais DMX, exemplo de uso:
  - Teatros geralmente já tem as lampadas e LEDs em canais DMX pré definidos, mas um teatro é diferente do outro. Usando a troca de canais é possível fazer essa configuração, sem precisar alterar os canais DMX nas cenas. Todas as cenas podem ser criadas em um universo DMX e depois apenas copiado para outro universo nos canais corretos.



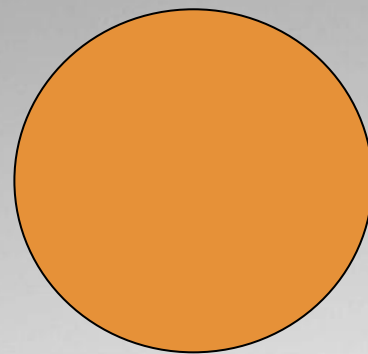
# TROCA DE CANAIS (PATCH)

- Sugestão de uso:
  - Fazer todas as cenas em algum universo “livre”, por exemplo o universo 7;
  - Fazer o patch para outro universo, organizando os canais;

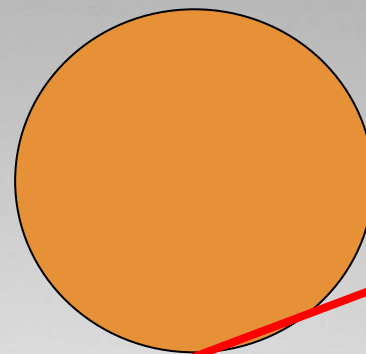
# MINIMOS E MÁXIMOS

- Permite definir a faixa de valores DMX de um determinado canal DMX. Aplicações:
  - Pode ser usado para limitar a tensão em um dimmer que recebe 220V em 50% para lâmpadas de 110V ou mesmo apenas limitar o valor máximo;
  - Corrige eventuais problemas mecânicos em aparelhos DMX;
  - Ajusta diferenças de intensidade/luminosidade;

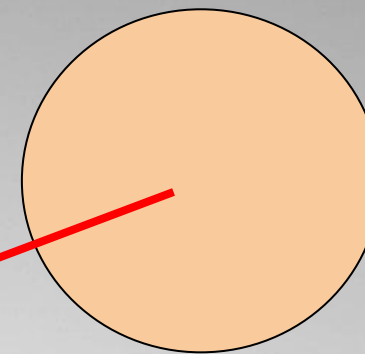
# MINIMOS E MÁXIMOS



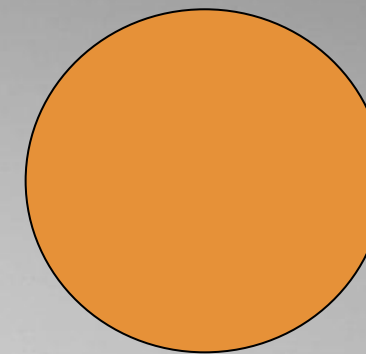
Canal 1



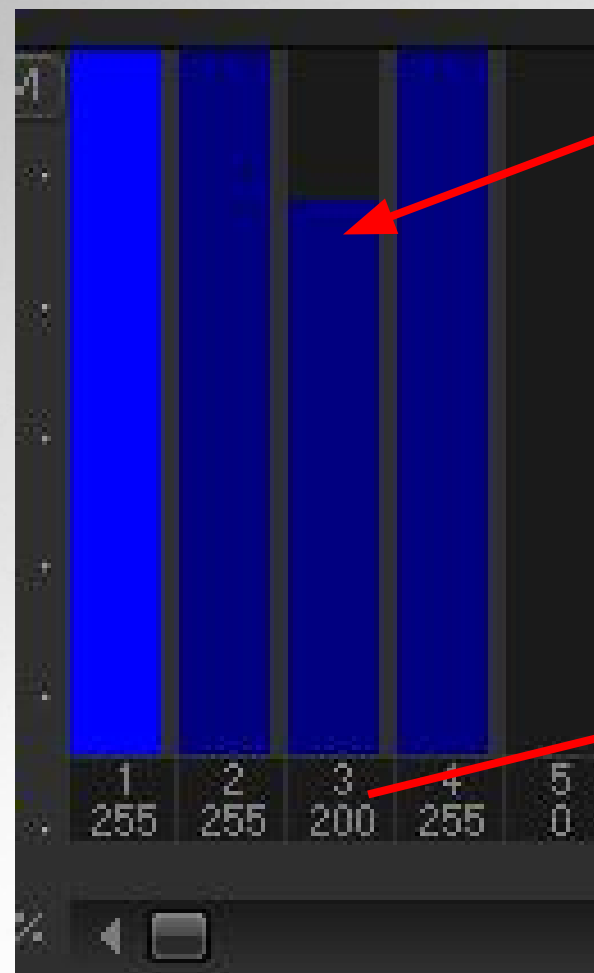
Canal 2



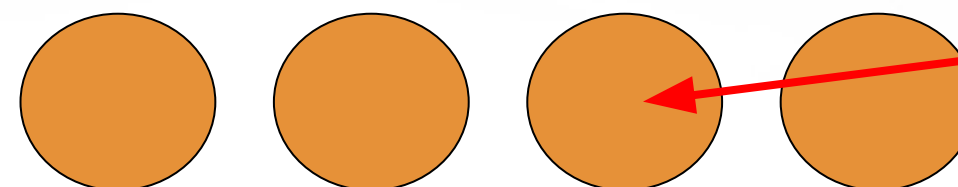
Canal 3



Canal 4



| Canal | Mínimo | Máximo |
|-------|--------|--------|
| 001   | 0      | 255    |
| 002   | 0      | 255    |
| 003   | 0      | 200    |
| 004   | 0      | 255    |
| 005   | 0      | 255    |



Obrigado!

Dúvidas:

[suporte@lumikit.com.br](mailto:suporte@lumikit.com.br)