

# Fiação de Servo

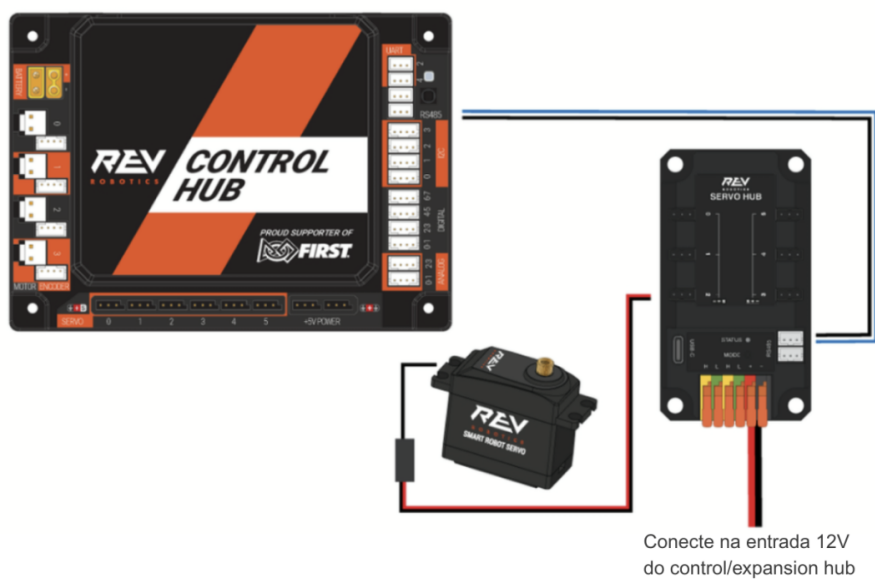
Este documento foi desenvolvido em parceria com a equipe JUSTICE FTC TEAM #21036

## Diagramas de fiação

### FTC/RS485

#### Conectando o Servo Hub em uma Control Hub

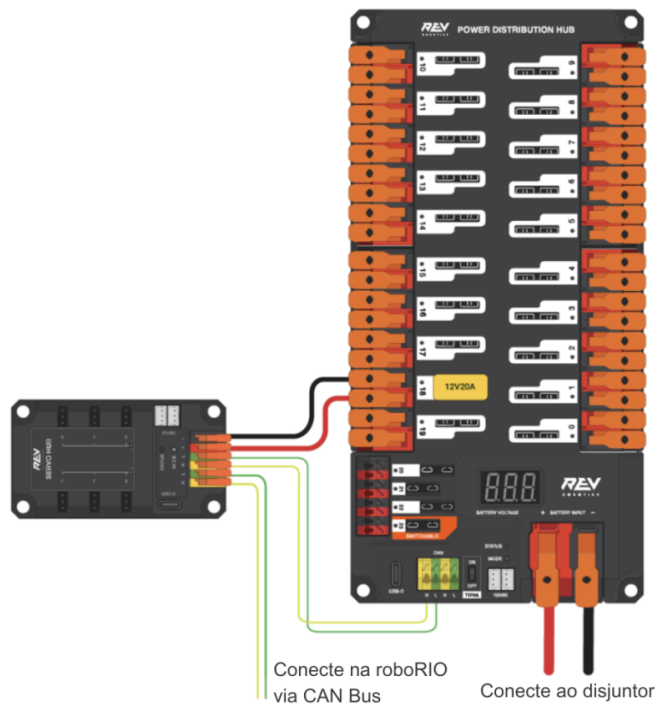
Observe que o pino de aterramento de cada motor servo ficará voltado para a borda externa do Servo Hub e o pino de sinal ficará mais próximo do centro. Os servos conectados às portas 0, 1 e 2 serão espelhados pelos servos conectados às portas 3, 4 e 5.



### FRC/CAN

#### Conectando o Servo Hub para controle via CAN

Observe que o pino de aterramento de cada motor servo ficará voltado para a borda externa do Servo Hub e o pino de sinal ficará mais próximo do centro. Os servos conectados às portas 0, 1 e 2 serão espelhados pelos servos conectados às portas 3, 4 e 5.



Revisão #5

Criado 7 maio 2025 21:47:44 por Team stemOS

Atualizado 13 maio 2025 17:31:34 por Team stemOS