# DECLARAÇÃO DA CONFEDERAÇÃO BRASILEIRA DE WRESTLING

A Confederação Brasileira de Wrestling, inscrita sob o CNPJ nº 04.428.657/0001-05;

Declara para fins de PRESTAÇÃO DE CONTAS, que o (a) atleta CARLOS HENRIQUE NUNES DE ARAUJO, inscrito(a) sob o CPF nº 147.676.934-62, beneficiado com a Bolsa Atleta na categoria Atleta Estudantil.

1. Manteve-se regularmente inscrito (a) junto à entidade;

2. Participou de competições promovidas por essa Entidade no período de recebimento da Bolsa Atleta, tais como:

• CAMPEONATO BRASILEIRO INTERCLUBES SUB-20 DE WRESTLING® – CBI – 2023 , 18º colocado(a) na categoria Freestyle - U20 - 57 kg, realizado no dia 07 de maio de 2023, na cidade de Rio de Janeiro - RJ.  
• CAMPEONATO BRASILEIRO INTERCLUBES SUB-20 DE WRESTLING® – CBI – 2023 , 8º colocado(a) na categoria Greco-Roman - U20 - 55 kg, realizado no dia 07 de maio de 2023, na cidade de Rio de Janeiro - RJ.  
• CAMPEONATO BRASILEIRO INTERCLUBES SUB17 DE WRESTLING® – CBI – 2023, 2º colocado(a) na categoria Freestyle - U17 - 55 kg, realizado no dia 28 de maio de 2023, na cidade de Campina Grande - PB.  
• CAMPEONATO BRASILEIRO INTERCLUBES SUB17 DE WRESTLING® – CBI – 2023, 2º colocado(a) na categoria Greco-Roman - U17 - 55 kg, realizado no dia 28 de maio de 2023, na cidade de Campina Grande - PB.  
• Circuito Nacional Norte-Nordeste 2023, 1º colocado(a) na categoria Freestyle - U17 - 55 kg, realizado no dia 17 de setembro de 2023, na cidade de João Pessoa - PB.  
• Circuito Nacional Norte-Nordeste 2023, 6º colocado(a) na categoria Greco-Roman - U17 - 55 kg, realizado no dia 17 de setembro de 2023, na cidade de João Pessoa - PB.  
• Campeonato Brasileiro Interclubes U20 - 2024, 7º colocado(a) na categoria Freestyle - U20 - 57 kg, realizado no dia 05 de maio de 2024, na cidade de Serra - ES.  
• Campeonato Brasileiro Interclubes U20 - 2024, 3º colocado(a) na categoria Greco-Roman - U20 - 55 kg, realizado no dia 05 de maio de 2024, na cidade de Serra - ES.

Niterói/RJ, 13 de maio de 2024



Flavio Cabral Neves  
Presidente da CBW