



VI OLIMPIADAS DOS SERVIDORES FEDERAIS DO AMAPÁ - 2018

Ficha de Inscrição por Modalidades (**Retificação 01 UNIFAP**)

Modalidade: **FIFA 2018 - VÍDEO GAME;**

* Apenas Servidores Categoria A do Regulamento Geral e filhos.

ORD	Nome do Atleta	RG ou CPF	Nº de Inscrição. (Conforme Ficha Individual).
01	HUANN CARLLO GENTIL VASCONCELOS	794.417.342-68	A
02	GUILHERME MOTA RODRIGUES	415.697.092-20	B
03	GUSTAVO MOTA RODRIGUES	033.289.322-75	B
04	HUANN CARLLO GENTIL VASCONCELOS	794.417.342-68	A

Declaramos que as informações aqui prestadas são verdadeiras e que estamos cientes de que a Comissão Organizadora não se responsabilizará por qualquer dano físico ou material que venha a ocorrer com os atletas durante as partidas, ficando a própria equipe responsável pela prestação de socorro a quem por ventura se acidentar durante os jogos.

Macapá, 4 de novembro de 2018.


Marcos Silva Albuquerque
Chefe da Divisão de Esporte – UNIFAP

Nome/Assinatura do Responsável pela equipe e/ou chefe de delegação,
Telefone do Resp.: _____ E-mail do Resp.: _____



VI OLIMPÍADAS DOS SERVIDORES FEDERAIS DO AMAPÁ - 2018

Modalidade: **PES 2018 - VÍDEO GAME (UNIFAP – Retificação 01);**

* Apenas Servidores Categoria A do Regulamento Geral e filhos.

ORD	Nome do Atleta	RG ou CPF	Nº de Inscrição. (Conforme Ficha Individual).
01	ALESSANDRO MONTE DE OLIVEIRA	867.625.082-00	A
02	GUSTAVO MOTA RODRIGUES	190937/AP	B
03	GUILHERME MOTA RODRIGUES	033.289.322-75	-
04	GEISON CARLOS XISTOS DA SILVA		A

Declaramos que as informações aqui prestadas são verdadeiras e que estamos cientes de que a Comissão Organizadora não se responsabilizará por qualquer dano físico ou material que venha a ocorrer com os atletas durante as partidas, ficando a própria equipe responsável pela prestação de socorro a quem por ventura se acidentar durante os jogos.

Macapá, 4 de novembro de 2018.


Marcos Silva Albuquerque
Chefe da Divisão de Esporte – UNIFAP

Nome/Assinatura do Responsável pela equipe e/ou chefe de delegação,

Telefone do Resp.: _____ E-mail do Resp.: _____