

## RESULTADOS CAN 2023 - BRASILIA - DF

ELEMENTAR							
CAVALEIRO	MONTARIA	ENTIDADE	CATEGORIA	1º DIA	2º DIA	GERAL	CLASS
SGT MARCELLE ETOILE BASÍLIO LEON	AGAMENON	1º RCG	ABERTA	65,577%	65,517%	65,547%	1º
MARIA EDUARDA TAVARES	CAMARADA DAS CATARATAS	PHBR	ABERTA	62,789%	67,586%	65,188%	2º
CATHERINE DRUMMMOND VIVAN	SARAH	CITTAC	MINI-MIRIM	68,077%	67,673%	67,875%	1º

  

PRELIMINAR							
CAVALEIRO	MONTARIA	ENTIDADE	CATEGORIA	1º DIA	2º DIA	GERAL	CLASS
MARILIA TURIBIO	RIHANNA XANGO	SHBR	ABERTA	64,938%	65,707%	65,323%	1º
TEN. FELIPE LURO SANTOS	CHAP CHIC DO RINCÃO	1ºRCG	ABERTA	58,827%	63,838%	61,333%	2º
SGT HIRÁ EDSON MACEDO DE MIRANDA	ASSIRIA DO RINCÃO	1ºRCG	ABERTA	60,185%	59,040%	59,613%	3º
ILARIA TOGNARINI	JACK	SHBR	ABERTA	57,654%	56,162%	56,908%	4º
SAMANTA RIEIRA CASTRO	IMPERADOR DMJ	SHBR	MIRIM	68,518%	67,525%	68,022%	1º

  

MEDIA I							
CAVALEIRO	MONTARIA	ENTIDADE	CATEGORIA	1º DIA	2º DIA	GERAL	CLASS
ANTONY RIEIRA CASTRO	IMPERADOR DMJ	SHBR	ABERTA	67,857%	64,786%	66,322%	1º
FABRICIO PEREIRA DE FARIAS	SL BIZARRO	SHBr	ABERTA	57,666%	61,624%	59,645%	2º
MAYARA LEÃO BARTHASSON	VETOR	SHBr	PROFISSIONAL	52,571%	51,581%	52,076%	1º

  

MEDIA II							
CAVALEIRO	MONTARIA	ENTIDADE	CATEGORIA	1º DIA	2º DIA	GERAL	CLASS
RAFAELLA GASPAROTTO ORLANDINI	VOLVO DOLCE VB	SHBR	ABERTA	66,937%	66,491%	66,714%	1º
MAJ. MARCO ANTONIO OSORIO GENOVA MATTOS	FANDANGO DA VISTA	2ºRCG	ABERTA	65,270%	67,018%	66,144%	2º
CEL. RENATO GOMES	NICARAGUA DO RINCÃO	2ºRCG	ABERTA	61,036%	RET	-	
DIMITRI DRUMMOND VIVAN	CONNOR JMEN	CITTAC	JUNIOR	60,090%	60,000%	60,045%	1º

  

FORTE I							
CAVALEIRO	MONTARIA	ENTIDADE	CATEGORIA	1º DIA	2º DIA	GERAL	CLASS
ALMIR VIEIRA	GESUALDO ROSEBUD	CHP	PROFISSIONAL	ELIM	58,904%	-	
CEL. MARCUS GERSON CORDEIRO VINHAS	SERENO DO RINCÃO	1ºRCG	ABERTA	68,728%	67,632%	68,180%	1º
MAJOR VERONICA CHAGAS	ULTIMATO DO RINCÃO	1ºRCG	ABERTA	64,781%	65,526%	65,154%	2º
CEL. PEDRO TEOPHILO GASPAR DE OLIVEIRA FILHO	SEIVAL DO RINCÃO	2ºRCG	ABERTA	64,605%	62,851%	63,728%	3º
RAFAELA GASPAROTTO ORLANDINI	AXEL VDL	SHBr	ABERTA	62,719%	60,614%	61,667%	4º