



NAVEGAÇÃO DE PRECISÃO

N2 **PF1f**

Data	27/08/2022
Realizada	SIM
Válida	SIM

OFICIAL

Pontuação Final do Piloto = (Q / Qmax)x 1000

Serão definidos 5 TG conhecidos, e vários HD não conhecidos

Qh (HD - Hidden Gates) = H / Nh x 1500

Nh = Número de Gates de checagem na prova

H = Número de Gates corretamente cruzados pelo piloto

Qt (TG – Timing Gates) = Σ HI (Soma dos pontos de cada gate, de zero a 1500, 5 TG x 300 pts).

Hi = 300 – Ei (valor vai de 0 a 300)

Ei = Erro absoluto em segundos em cada gate com tolerância de 5 seg e um máximo de 300 seg (5 min).

Diferença entre o tempo declarado (ETA) e aquele considerado no cruzamento do ponto. Gates não cruzados o score é zero

HH:MM:SS

Abertura da janela 7:00:00

Fechamento da janela 11:00:00

Nh = Número de Gates de checagem na prova 24

Qv (Velocidade) = Tmin / T x 750

T = Tfin – Tstart (tempo da prova)

Tfin =Tempo de cruzamento do FP

T start = Tempo de cruzamento do SP

T min = Menor tempo de prova de um piloto

Q=Qh+Qt+Qv (Valor Maximo de 3750)

Qh varia de 0 a 1500 (40% da prova)

Qt varia de 0 a 1500 (40% da prova)

Qv varia de 0 a 750 (20% da prova)

Inscritos	Iniciaram	Completaram
3	3	2
	100%	67%

Atleta	Apelido	Total
--------	---------	-------

Tempos declarados (segundos)					
SP	B	C	D	E	FP = Total

Horários Medidos nos TG (hh:mm:ss)					
T (SP)	T (B)	T (C)	T (D)	T (E)	T (FP)

HG coletados

Qh

T mim 1748

Qv

Q max 1852

Penalidades					
Voar em direção contrária ao circuito definido	Não cruzar o SP ou FP ou cruzar em direção errada a definida	Decolar fora da janela da prova	Voar em local proibido	Pousar fora do aeródromo	Outras previstas no regulamento, inclusive com desclassificação

4	Prycilla	1000
8	Marcia	0
19	Celia	

SP	B	C	D	E	FP = Total	Qt
Hi	222	184	265	273	158	1102
Hi	177	45	0	0	0	222
Hi	242	225	0	0	0	467

T (SP)	T (B)	T (C)	T (D)	T (E)	T (FP)
7:27:24	7:33:12	7:38:35	7:48:14	7:52:12	7:56:32
7:37:10	7:42:13	7:47:25		8:12:22	
7:49:31	7:55:59	8:02:16			
	348	671	1250	1488	1748
	303	615		2112	
	388	765			

HG coletados	Qh	T mim 1748	Qv	Q max 1852
	0	1748	750	1852
	0		621	
	0			

				X	