

## **Ato Presidencial nº 04 /2022**

O Presidente da CONFEDERAÇÃO BRASILEIRA DE SURF (“CBSurf”), Sr. Flávio Padaratz, no uso de suas atribuições legais e estatutárias, notadamente o disposto nos incisos IV e VII do artigo 42 do Estatuto Social da entidade, **RESOLVE**: Constituir o “COMITÊ TÉCNICO” para elaborar e aprovar as regras e regulamentos que regerão as competições e eventos organizados pela CBSurf. As regras e regulamentos de competições deverão ser observadas e respeitadas por todos os atletas que porventura vierem a competir e/ou participar dos eventos e campeonatos organizados pela entidade.

Seguindo as recomendações tipificadas no inciso V do artigo 18-A da Lei 9.615/1998 (Lei Pelé), o COMITÊ TÉCNICO da CBSurf será composto por 5 (cinco) membros, a saber: **1)** Presidente em exercício da CBSurf; **2)** Vice-Presidente em exercício da CBSurf; **3)** Head Judge das competições profissionais da CBSurf; **4)** Atleta do gênero masculino integrante da Comissão de Atletas da CBSurf; e **5)** Atleta do gênero feminino integrante da Comissão de Atletas da CBSurf.

Atenciosamente,

Florianópolis, 13 de junho de 2022



ASSINATURA ELETRÔNICA

**Flávio Padaratz**

**Presidente**

Ato Presidencial Criação Comitê Técnico pdf  
Código do documento 96101ff4-ef6e-44f9-83be-6ca505a4eb05



## Assinaturas



Flávio Padaratz  
teco@tecopadaratz.com.br  
Assinou



## Eventos do documento

### 15 Jun 2022, 12:10:05

Documento 96101ff4-ef6e-44f9-83be-6ca505a4eb05 **criado** por MATHEUS ZANON GONÇALVES CARLOS (cc28a504-1936-4c43-ab4a-3f97bb7a95c9). Email: matheus.zanon@tgadvogados.com. - DATE\_ATOM: 2022-06-15T12:10:05-03:00

### 15 Jun 2022, 12:10:32

Assinaturas **iniciadas** por MATHEUS ZANON GONÇALVES CARLOS (cc28a504-1936-4c43-ab4a-3f97bb7a95c9). Email: matheus.zanon@tgadvogados.com. - DATE\_ATOM: 2022-06-15T12:10:32-03:00

### 15 Jun 2022, 13:16:05

FLÁVIO PADARATZ **Assinou** (f85f33ce-d656-4d52-a668-12f8e1c2f84e) - Email: teco@tecopadaratz.com.br - IP: 189.4.77.15 (bd044d0f.virtua.com.br porta: 19382) - Documento de identificação informado: 813.341.419-91 - DATE\_ATOM: 2022-06-15T13:16:05-03:00

## Hash do documento original

(SHA256):e0137665e06884b69ebbe246545c87e5440c879581aa3dd687360b7efeb9681f

(SHA512):bbdf684e3a17b964b5414cef75a560d62a461e0f3f23dcc44239d29c0e5bcf07a88afc78f5b28eb544f4f32e98db072ef5c8754a92b845f9d46602b8cf648702

Esse log pertence **única e exclusivamente** aos documentos de HASH acima

**Esse documento está assinado e certificado pela D4Sign**