



CONFEDERAÇÃO BRASILEIRA DE PÁRA-QUEDISMO

2024

REGULAMENTO ESPECÍFICO BRASILEIRO PARA EVENTOS ARTÍSTICOS

Tradução e compilação (adaptação às necessidades e possibilidades brasileiras), do Regulamento Específico FAI para Eventos Artísticos Edição 2024 - Válida a partir de 1º de Março de 2024

CONFEDERAÇÃO BRASILEIRA DE PÁRA-QUEDISMO-CBPq

COMITÊ DE ARBITRAGEM – CARBI CBPq

2

Este documento foi compilado com base no Regulamento Específico para Eventos Artísticos da ISC / FAI e do Código Desportivo da ISC / FAI (Seção V, Classe G – Paraquedismo). Juntamente com o Regulamento Brasileiro do Paraquedismo Desportivo, se constitui na base regulamentar dos Campeonatos Brasileiros de Eventos Artísticos.

INDICE GERAL

CAPITULO	CONTEÚDO	PAGINA
<i>1</i>	<i>AUTORIDADE DA CBPq</i> 1.1 condução dos campeonatos brasileiros 1.2 campeonatos das federações	4
<i>2</i>	<i>DEFINIÇÕES DE PALAVRAS E FRASES USADAS NESTE REGULAMENTO</i> 2.1 times 2.2 encabeçamento 2.3 movimentos 2.4 grips e docks 2.5 rotinas 2.6 tempo de trabalho	4 a 5
<i>3</i>	<i>AS PROVAS</i> 3.1 disciplinas 3.2 objetivo das provas 3.3 altura de saída 3.4 Campeões Brasileiros	5
<i>4</i>	<i>REGRAS GERAIS</i> 4.1 procedimentos de saída 4.2 ordem de salto (saída) 4.3 abortagem de saída 4.4 gravação do vídeo ar-ar 4.5 ressaltos 4.6 túnel de vento	5 a 7
<i>5</i>	<i>REGRAS ESPECIFICAS PARA AS PROVAS</i> 5.1 equipes 5.2 rotinas 5.3 número de rodadas 5.4 ordem das rotinas nos saltos 5.5 finais	7 a 8
<i>6</i>	<i>JULGAMENTO E PONTUAÇÃO</i> 6.1 geral 6.2 pontuação das rotinas livres 6.3 pontuação das rotinas obrigatórias 6.4 cálculo da pontuação 6.5 regras de julgamento 6.6 saltos de treinamento	9 a 12
<i>7-8</i>	<i>REGRAS ESPECIFICAS PARA AS COMPETIÇÕES</i> 7.1 composição das delegações 7.2 cronograma de competição 8.1 objetivos da competição 8.2 taxas de protesto 8.3 campeões brasileiros 8.4 premios	13 a 14
<i>o</i>	<i>ANEXOS</i> A1 – A2 – B – C e D	15 a 37

1. AUTORIDADE DA CBPq

A competição será conduzida sob a autoridade concedida pela CBPq ao Controlador CBPq de conformidade com o contido nos Regulamento Brasileiro do Paraquedismo Desportivo, neste Regulamento Específico e nas Regras particulares estabelecidas nos Boletins 1 e 2 dos Campeonatos Brasileiros de Eventos Artísticos. Todos os participantes, ao se inscreverem na competição aceitam estas regras e os regulamentos citados, como obrigatórios.

1.1 Este Regulamento determina a condução dos Campeonatos Brasileiros de Eventos Artísticos, nas condições ideais de pessoal e material. Para cada Campeonato deverá ser elaborado um Regulamento Particular adaptando-o as condições ideais de pessoal e material, que constarão do enunciado dos Boletins Informativos 1 e 2 de cada Campeonato Brasileiro, os quais deverão ser divulgados na página do Comitê de EA existente no Portal da CBPq na internet, o número um, com 60 (sessenta) dias de antecedência e, o número dois, com pelo menos 20 (vinte) dias de antecedência à Competição. Também deverá constar do Boletim 1 ou 2, qual dos regulamentos aqui citados, terá preferência em razão de itens conflitantes.

1.2 Este Regulamento tem por finalidade, também, orientar as Federações na condução de seus Campeonatos Estaduais que, a exemplo do Campeonato Brasileiro, deverão elaborar um Regulamento Particular (Boletins 1 e 2), para cada Campeonato que organizarem, sempre referenciando estes regulamentos aqui citados.

2. DEFINIÇÕES DE PALAVRAS E FRASES USADAS NESTAS REGRAS

2.1 Equipe: uma equipe de “freeStyle” é composta por um artista intérprete ou executante e um câmera. Uma Equipe de “Freeflying” é composta por dois (2) executantes e um câmera.

2.2 “Heading”: a direção na qual se encontra a frente do tronco do executante.

2.3 Movimento: uma mudança na posição do corpo e/ou uma rotação em torno de um ou mais dos três (3) eixos do corpo, ou uma pose estática. Ver anexo B.

2.4 “Grips e Docks”

2.4.1 Grip: um contato estacionário reconhecível da (s) mão (s) de um executante em uma parte especificada do corpo do outro executante, realizada de forma controlada.

2.4.2 Dock: um contato estacionário reconhecível do pé (pés) de um executante em uma parte especificada do corpo do outro executante, executado de forma controlada.

2.5 Rotina: uma seqüência de movimentos realizados durante o tempo de trabalho.

2.5.1 Rotina obrigatória: uma rotina composta por seqüências obrigatórias e movimentos escolhidos pela equipe.

2.5.2 Rotina livre: uma rotina composta de movimentos escolhidos inteiramente pela equipe.

2.6 Tempo de trabalho: período de tempo durante o qual as equipes podem realizar uma rotina durante um salto. O tempo de trabalho começa no instante em que qualquer membro da equipe se separa da aeronave, conforme determinado pelos juízes, e termina 43 segundos depois para o Freefly e 45 segundos depois para o Freestyle.

3. AS PROVAS

3.1 Disciplina: a disciplina compreende “Freestyle Skydiving e Freeflying”. Não há separação de gênero.

3.2 Objetivo dos eventos: o objetivo da Equipe é registrar uma seqüência de movimentos na queda livre com o mérito mais alto possível.

3.3 Altitude de saída: 13 000 pés (3,960 m.) AGL.

3.4 Campeões brasileiros:

3.4.1 Após todas as rodadas completas, os Campeões brasileiros em “Freestyle Skydiving” e no “Freeflying” serão declarados.

3.4.2 Os Campeões brasileiros em “Freestyle Skydiving” e no “Freeflying” serão as equipes com a pontuação total mais alta para todas as rodadas completas. Se duas (2) ou mais equipes tiverem pontuações iguais, então, se o tempo permitir, os primeiros três (3) lugares serão determinados por uma rodada livre de desempate.

3.4.2.1 Se um empate ainda existir, o seguinte procedimento será aplicado até que uma colocação clara seja determinada:

l) a melhor pontuação, então a segunda melhor pontuação, a terceira melhor pontuação, etc., de todas as rodadas livres concluídas.

li) a melhor pontuação, então a segunda melhor pontuação, de todas as rodadas obrigatórias completadas.

3.4.3 Os prêmios: prêmios são concedidos da seguinte forma:

- Todos os membros da equipe nos eventos receberão medalhas se estiverem em primeiro, segundo ou terceiro colocados.
- As bandeiras dos estados das Equipes colocadas no Primeiro, Segundo e Terceiro colocadas nos eventos serão hasteadas e os hinos estaduais das Equipes colocadas em primeiro lugar, serão executados.

4. REGRAS GERAIS

4.1 Procedimento de saída: Não há limitações na saída além das impostas pelo piloto-chefe por razões de segurança.

4.2. ORDEM DE JULGAMENTO: A ordem de julgamento para a primeira rodada de competição de cada evento será na ordem inversa das colocações naquele evento no mais recente Campeonato Brasileiro ou Copa Brasileira de Eventos Artísticos sancionada pela CBPq. Todas as equipes não contempladas por este procedimento serão julgadas no início da rodada, com sua ordem de julgamento determinada por sorteio.

Após a quinta (5) rodada, as rodadas finais começarão. As rodadas finais serão julgadas, por uma ordem reversa atualizada que será implementada após as rodadas cinco (5) e seis (6). A ordem de julgamento relevante será mantida durante toda a competição, exceto por quaisquer mudanças logísticas consideradas necessárias pelo Juiz Chefe e pelo Diretor da Competição.

4.3 Abortagem de salto: a equipe pode optar por abortar um salto por qualquer motivo pertinente e pode descer com a aeronave. Se um salto é abortado e o Diretor do campeonato decide que o motivo é pertinente, o salto deve ser feito na primeira oportunidade. (Código Esportivo, parágrafo 5.2.8.)

4.4 Gravação de vídeo ar-ar. Os detalhes da gravação e transmissão do vídeo, podem ser encontrados no SC5 5.2.6 elas são regras comuns para varias disciplinas.

4.5 Ressaltos:

4.5 Em uma situação em que a evidência de vídeo é considerada insuficiente para fins de julgamento por uma maioria do Painel de Julgamento, o equipamento de vídeo de queda livre será entregue diretamente ao VRP para avaliar as condições e circunstâncias dessa ocorrência. Neste caso, uma situação de reequilíbrio será tratada da seguinte maneira;

4.5.1.1 No caso da VRP determinar que houve um abuso intencional das regras pela equipe, não será concedido nenhum ressalto e a pontuação da equipe para esse salto será zero (0).

4.5.1.2 No caso da VRP determinar, que a insuficiência de evidência do vídeo é devido a condições climáticas ou a qualquer outra causa não controlável pela equipe, um ressalto será concedido.

4.5.1.3 No caso da VRP determinar que a insuficiência de evidências do vídeo deve-se a um fator que poderia ser controlado pela equipe, não será concedido nenhum ressalto e a equipe receberá uma pontuação baseada na evidência de vídeo disponível.

4.5.2 O contato ou outros meios de interferência entre (a) o(s) competidor(es) e/ou o Câmera em uma Equipe, não devem ser motivo para um ressalto.

4.5.3 Problemas com o equipamento de um competidor não devem ser motivo para um ressalto.

4.5.4 As condições meteorológicas adversas durante um salto não são motivo de protesto. No entanto, um ressalto pode ser concedido a critério do Juiz Chefe.

4.6. Túnel de vento: os concorrentes podem usar um túnel de vento (simulador de queda livre) após o início da competição.

5. REGRAS ESPECÍFICAS PARA AS PROVAS

5.1 Equipes:

5.1.1 As equipas podem ser compostas por um ou ambos os sexos.

5.1.2 Os membros da equipe podem mudar sua posição na equipe.

5.1.3 Uma equipe só pode representar um Clube ou Estado afiliado.

5.1.4 Cada Membro de Equipe pode competir no máximo de duas (2) Equipes por Evento de Primeira Categoria, apenas em eventos diferentes (“Freestyle Skydiving” ou “Freeflying”), como competidor ou como Câmera.

5.2 Rotinas: A disciplina é composta de rotinas obrigatórias e rotinas livres.

5.2.1 Rotina obrigatória: As Rotinas Obrigatórias consistem em quatro (4) Sequências Obrigatórias, conforme descrito na Anexo A correspondente, e outros movimentos à discrição das Equipes. A ordem em que essas Sequências Obrigatórias e outros movimentos podem ser realizadas é determinada pela Equipe.

5.2.2 rotina livre: O conteúdo da (s) Rotina (s) livre (s) é escolhido inteiramente pela equipe.

5.2.3 Envio de Sequências Obrigatórias com Valores Máximos e Vídeos de Rotina Livre :

5.2.3.1 As equipes devem entregar a ordem das Sequências Obrigatórias e seus Valores Máximos escolhidos (para ambas as Rodadas Obrigatórias) ao Juiz Chefe antes do início da competição.

5.2.3.2 O não fornecimento da ordem das Sequências Obrigatórias e seus Valores Máximos acarretará a pontuação de zero (0) pontos para aquela rodada.

5.2.3.3 A execução de Sequências Obrigatórias em ordem diferente da apresentada, acarretará pontuação zero (0) para as sequências fora de ordem.

5.2.3.4 As equipes devem entregar um vídeo de sua(s) Rotina(s) Livre(s) ao Juiz Chefe pelo menos 48 horas antes do início da competição. (As equipas podem opcionalmente incluir uma lista escrita de elementos e/ou apresentar e explicar o seu Rotina Livre ao júri). Cada Equipe pode enviar vários Esquemas Livres, mas, durante a competição, pode enviar uma alteração, apenas uma vez. As equipes devem declarar qual rotina Livre realizarão em cada Rodada Livre.

5.2.3.5 A não apresentação do vídeo do(s) Esquema(s) Livre(s) acarretará a pontuação de zero (0) pontos na pontuação Técnica Inicial para todos os Esquemas Livres.

5.2.3.6 Para esse fim, consulte o Adendo D.

5.3 Número de rodadas:

5.3.1 Total de rotinas obrigatórias na competição são 2 rodadas;
Rotinas livres são 5 rodadas;

Rodadas mínimas na competição = 1 rodada.

5.4 A ordem de salto das rotinas deve ser: F - C - F - F - C - F - F (onde C = rotina obrigatória, F = rotina livre)

5.5 Finais: a 6ª e a 7ª rodada serão as rodadas finais, e devem ser julgadas em uma ordem inversa de colocação.

6. JULGAMENTO E PONTUAÇÃO

6.1 Geral: Uma vez que algum membro da equipe deixou a aeronave, o salto deve ser avaliado e marcado.

6.2 Pontuação de Rotinas Livres.

Antes do início da competição, os Juízes irão visualizar os vídeos enviados e determinar a pontuação Técnica Inicial, entre 0,0 e 10,0 expressa como um número até uma (1) casa decimal, levando em consideração as seguintes orientações;

Pontuação técnica inicial:

- Variedade de orientações utilizadas (head up, head down, belly, back fly, side fly, diagonal, ângulo, etc.)
- Variedade de movimentos e estilos (carving, eagle, manobras, acrobacias, etc.)
- O grau de dificuldade de todos os movimentos e transições (por exemplo, movimentos e giros em ambas as direções, múltiplas rotações simultâneas, movimentos combinados, movimentos originais, etc)
- Técnica geral do voo: segurar o corpo, orientação, confiança no voo e nas manobras, controle, etc..
- Trabalho em equipe: capacidade de combinar habilidades técnicas e criar efeitos complexos de movimento, incluindo o grau de envolvimento do câmera na rotina.
- Veja o Adendo C

Durante a competição, três (3) Juízes determinam as deduções de Execução, de acordo com a tabela a seguir:

Freestyle:

Até 1,0 ponto de dedução	Para cada elemento ausente (por exemplo, twist simples em vez de duplo twist)
Dedução de 0,1 a 0,3 pontos	Para cada caso onde, um elemento foi executado incorretamente ou o executante está fora do heading, fora do nível, oscila ou tem uma forma corporal ruim.

Freeflying:

Dedução de até 1,0 ponto	Para cada elemento ausente
Dedução de até 0,5 pontos	Para cada caso onde, um elemento foi executado incorretamente, ou um ou ambos os executores estão fora do heading / fora do nível / oscilando
Dedução de até 0,5 pontos	Trabalho em equipe: Nível entre os artistas / sincronização entre os membros (incluindo câmera) / proximidade entre os artistas (excluindo câmera)

Cada um dos três (3) juízes totalizará todas as suas deduções de execução

Apresentação:

Durante a competição, os Juízes darão uma nota de apresentação, entre 0,0 e 10,0, expressa em número de até 1 (uma) casa decimal, observando as seguintes orientações;

Criatividade e composição da rotina:

- A rotina é esteticamente agradável de se observar e tem um bom fluxo.
- Coreografia criativa (composição de rotina original)
- Novos movimentos bem executados (e/ou nova apresentação de movimentos antigos)
- Há um começo definido e um fim definido.

Trabalho de câmera:

- Bom uso do(s) ângulo(s) de vídeo
- interatividade criativa
- Imagem limpa e foco nítido exibidos

Durante a competição, dois (2) juízes determinam as deduções da câmera, de acordo com as seguintes diretrizes:

Até -2,0 pontos	Proximidade geral dos competidores: Executor (es) muito longe do câmera
-----------------	---

- 2,0 pontos	Para cada caso, os dois Performer (s) estão completamente fora do quadro
- 1,0 pontos	Para cada caso, um Performer está completamente fora do quadro.

- 0,1 a - 0,5 pontos	Para cada caso onde, o (s) artista (s) está/estão fora do centro do quadro.
----------------------	---

- 0,1 a - 0,5 pontos	Para cada caso onde, corte não intencional de parte (s) do corpo fora do quadro
----------------------	---

- 0,1 pontos	Para cada caso onde, qualquer parte do corpo / equipamento do câmera está no quadro
--------------	---

● Para incentivar o vídeo aprimorado, quando o vídeo em close "full frame" do (s) artista (s) for mostrado, não haverá nenhuma dedução por cortar as mãos, pés ou parte do capacete fora do quadro.

● Cada um dos dois (2) juízes totalizará todas as deduções das câmeras.

6.3 Pontuação das Rotinas Obrigatórias:

Os Juízes dão uma pontuação para a Equipe (entre 0,0 e 10,0, até uma casa decimal) para Apresentação (conforme a Rotina Livre) e para cada uma das quatro (4) Sequências

Obrigatórias relativas à Valor máximo das sequências obrigatórias selecionadas pela equipe usando as seguintes diretrizes:

Acontecimento	Dedução até:	Explicação:	Exemplo:
A maior parte do compulsório	Até 50%	A parte que define a sequência	O twist no lopp twist; Posição angular, orientação do corpo, etc
Configurações	Até 10%	Com a face na direção correta; Na posição correta do corpo. Câmera no lugar.	Tudo o que é descrito como "no início .." para orientação, posição do corpo e lugar do câmera
Trabalho do câmera estático: (no topo da configuração)	Até 50% Até 20%	Quando o câmera está muito longe para julgar o movimento O câmera está se movendo quando a imagem estática é necessária.	Quando não está no nível especificado ou não está no ângulo correto
Requer movimento do câmera	Até 30%	Quando o câmera está fazendo o movimento errado	direção de rotação errada, sincronização, carving, etc
Orientação da imagem	30%	A imagem do vídeo deve estar vertical, com o céu na parte superior do quadro ao longo de cada Sequência Obrigatória, exceto onde a descrição da Sequência prescrever especificamente	
Requisitos específicos de posição corporal	até 30%	Quando o movimento exigia uma posição corporal específica ou um nível específico entre os artistas	Posição do layout Posição de straddle Face to face, Split
Grips específicos	Até 30%	Quando grip / docs específicos estão errados	Mão a mão / pés no ombro / pernas baixa no Cat Barrel roll
Erros de execução	Até 30%	Fluxo, oscilação, Fora do heading, fora do centro	
Diretrizes Específicas de Julgamento	Veja o Adendo A	Conforme especificado para cada compulsório	Veja o Adendo A

Apresentação nas rotinas obrigatórias, como transições extras entre movimentos, movimentos extras no início, final e entre os obrigatórios são pontuados. Caso os Juízes não consigam identificar algum elemento da Apresentação a pontuação da apresentação será de 0,0 pontos.

6.3.1 Se os juízes determinarem que a equipe executou um valor máximo de uma sequência obrigatória inferior ao valor máximo declarado, a pontuação máxima será 0,5 pontos a menos do que o valor máximo realmente executado.

6.3.2 Os Juízes irão pontuar apenas as Sequências Obrigatórias que eles reconhecerem. Se uma tentativa for feita para uma sequência obrigatória e os juízes reconhecerem isso como tal, a pontuação para aquela sequência começará. O julgamento de cada sequência começa quando os

juízes veem a equipe começando a sequência da posição inicial descrita (após uma transição do movimento anterior com ou sem uma parada momentânea).

O julgamento de cada sequência termina quando os juízes veem que a equipe completa ou abandona os requisitos de desempenho daquela sequência.

6.4 Cálculo da pontuação: A pontuação de cada rodada é calculada da seguinte forma:

- **Rodadas obrigatórias:** as pontuações mais altas e mais baixas dos juízes de cada sequência e apresentação obrigatória serão descartadas e, em seguida, as três (3) pontuações restantes serão calculadas em média sem nenhum arredondamento aplicado. Cada nota média de uma Sequência Obrigatória será multiplicada por 0,225, a nota média de Apresentação será multiplicada por 0,1, e então a soma desses 5 (cinco) valores será arredondada para a primeira casa decimal.

- **Rodadas Livres:** serão somadas as três (3) pontuações do critério de Execução, e o resultado será dividido por três (3), não sendo aplicado nenhum arredondamento. As duas (2) pontuações totais para as deduções das câmeras serão somadas e o resultado será dividido por duas (2), sem arredondamento aplicado. As pontuações mais altas e mais baixas dos Juízes para o critério de Apresentação serão descartadas, as três (3) pontuações restantes para a Apresentação serão calculadas separadamente, sem arredondamento aplicado.

- Para determinar a pontuação técnica, a pontuação **média de execução** será **deduzida da pontuação de dificuldade**. A pontuação mínima possível para Técnico é zero (0) pontos.

- Para determinar a pontuação final da apresentação, a pontuação **média do câmera** será **deduzida** da pontuação **média da apresentação**, sem arredondamento aplicado. A pontuação mínima possível para Apresentação é zero (0) pontos.

- As pontuações técnicas e de apresentação serão **somadas**, e o resultado será dividido por dois (2), depois arredondado para a primeira casa decimal.

6.4.1 O arredondamento deve ser feito da seguinte forma: os valores intermediários devem ser convertidos de duas casas decimais para uma, por arredondamento para o décimo mais próximo, exceto quando o segundo dígito decimal estiver exatamente na metade entre os dois valores, onde deve ser arredondado para o mais alto dos dois.

6.4.2 As pontuações totais para os eventos são calculadas somando as pontuações oficiais da equipe de todas as rodadas concluídas.

6.4.3 Todas as pontuações de cada Juiz serão publicadas.

6.4.3.1 As pontuações de dificuldade técnica Inicial serão publicadas antes do início da competição.

6.5. Regras de julgamento:

6.5.1 Os saltos devem ser julgados usando as provas de vídeo fornecidas pelo Câmera.

6.5.2 Um painel composto por cinco (5) juízes deve avaliar o desempenho de cada equipe. Sempre que possível, uma rodada completa deve ser julgada pelo mesmo painel.

6.5.2.1 Rotinas obrigatórias: os cinco (5) juízes avaliarão as rotinas.

6.5.2.2 Rotinas Livres: três (3) juízes avaliarão o critério de Execução. Dois (2) juízes irão avaliar o critério da câmera. Todos os cinco (5) juízes avaliarão o critério de apresentação.

12

6.5.3 Os juízes verão cada salto uma vez com uma segunda visualização opcional.

6.5.4 Todas as visualizações devem estar em velocidade normal. A critério do Juiz do Evento, é permitida uma terceira visualização de um salto da Rodada Obrigatória, ou parte dela, em velocidade normal ou reduzida (70%) e/ou usar pausas no vídeo.

6.5.5 Os juízes usarão o sistema de pontuação eletrônica para registrar a avaliação do desempenho. No final do tempo de trabalho, o quadro de congelamento será aplicado em cada visualização, com base no tempo escolhido apenas na primeira visualização. Os juízes podem corrigir seu registro de avaliação após o salto ter sido julgado. As correções para o registro de avaliação só podem ser feitas antes que o juiz chefe assine a folha de resultado.

6.5.6 A cronômetro será operada pelos Juízes ou por (a) pessoa (s) nomeada (s) pelo Juiz Chefe, e será iniciada quando um membro da equipe deixar a aeronave. Se os juízes não puderem determinar o início do tempo de trabalho, o seguinte procedimento será seguido: O tempo de trabalho começará à medida que o Câmera se separar da aeronave e uma penalidade igual a 20% (arredondado) da pontuação para esse salto será deduzida da pontuação para esse salto. (Working time will start as the Videographer separates from the aircraft and a penalty equal to 20% (rounded down) of the score for that jump will be deducted from the score for that jump.)

6.6 Saltos de treinamento:

Cada equipe em cada evento receberá a opção de dois (2) saltos oficiais de treinamento antes da competição. O tipo e a configuração da aeronave mais os sistemas de avaliação e avaliação que serão utilizados na competição serão usados para os saltos oficiais de treinamento.

7. REGRAS ESPECÍFICAS PARA A COMPETIÇÃO

7.1 Composição das delegações: cada delegação pode ser composta por:

- Um (1) Chefe de Delegação
- Um (1) Chefe de Equipe
- Um máximo de duas (2) equipes para cada evento em um Campeonato Brasileiro ou Competição estadual ou regional.
- O número de equipes para uma Copa do Mundo será determinado pelo organizador.

7.2 Cronograma da competição: A competição será organizada de acordo com até dois (2) dias oficiais de treinamento e um período máximo de quatro (4) dias consecutivos de competição. Um

tempo deve ser reservado antes do final da competição para permitir a conclusão das rodadas finais

8. TÍTULO DA COMPETIÇÃO

“CAMPEONATO BRASILEIRO DE EVENTOS ARTÍSTICOS (inserir o ano)” ou “ O ___ Copa do brasileira de Eventos Artísticos, (inserir local e inserir ano) ”.

13

8.1 OBJETIVOS DA COMPETIÇÃO

8.1.1 Determinar os Campeões de Eventos Artísticos. (Freestyle e Freefly)

8.1.2 Promover e desenvolver treinamentos e competições de Eventos Artísticos.

8.1.3 Estabelecer novos recordes de competição de Eventos Artísticos brasileiros e Regionais.

8.1.4 Trocar idéias e fortalecer relações amistosas entre paraquedistas, juízes e pessoal de apoio de todas os estados brasileiros..

8.1.5 Permitir que os participantes compartilhem e troquem experiências, conhecimentos e informações.

8.1.6 Melhorar os métodos e práticas de julgamento.

8.2 TAXAS DE PROTESTO

Uma taxa de R\$ 150,00 (cento e cinquenta reais) acompanhará cada protesto.

8.3 CAMPEÕES BRASILEIROS

O título de Campeão Brasileiro é atribuído ao primeiro competidor colocado em cada classificação.

8.4 PRÊMIOS

8.4.1 Medalhas e troféus serão concedidas aos três competidores melhores colocados em cada prova.

ESTE REGULAMENTO É COMPOSTO, AINDA, PELOS SEGUINTE ANEXOS:

ANEXO A1	Seqüências obrigatórias de “FreeStyle”
ANEXO A2	Sequências obrigatórias de “FreeFlying”
ANEXO B	Posições básicas do corpo, orientações e rotações
ANEXO C	Dificuldade
ANEXO D	Descrição da Rotina

ANEXO A1

REQUISITOS DE DESEMPENHO E CRITÉRIOS DE REALIZAÇÃO DE SEQUÊNCIAS COMPLEMENTARES NO “FREESTYLE SKYDIVING”

- A ordem em que essas Sequências Obrigatórias podem ser realizadas é determinada pela Equipe.
- A equipe deve enviar ao Juiz Chefe antes do início da competição, a ordem das seqüências obrigatórias e seus valores máximos escolhidos (Ver 5.2.3 e Anexo D)
- Se os juízes determinarem que a equipe executou um valor máximo de uma sequência obrigatória inferior ao valor máximo declarado, a pontuação máxima será 0,5 pontos a menos do que o valor máximo realmente executado.
- As Sequências Obrigatórias devem ser realizadas na ordem fornecida.
- O julgamento de cada sequência começa quando os Juízes veem a Equipe iniciando a sequência, da posição inicial descrita (após uma transição do movimento anterior com ou sem um parada momentânea).
- O julgamento de cada sequência termina quando os Juízes veem a Equipe concluir ou abandonar os requisitos de desempenho dessa sequência.
- O Cinegrafista deve manter proximidade com o Artista ao longo de cada compulsório, exceto quando a descrição da Sequência prescrever especificamente o contrário.
- A imagem do vídeo deve estar na vertical com o céu na parte superior do quadro ao longo de cada Sequência Obrigatória, exceto quando a descrição da Sequência prescrever especificamente o contrário. Caso contrário, a pontuação máxima possível para a Sequência Obrigatória é de 70% do Valor Máximo.
- A definição de cada posição do corpo é descrita no Adendo B.
- Lista de reprodução do Youtube para movimentos obrigatórios:
<https://youtube.com/playlist?list=PLSLmrmjmQczovnpv8e3NngzAgK1LFeaMa>.

14

PRIMEIRA RODADA OBRIGATÓRIA (RODADA 2)

FR-1 “Eagle Sequence”

Half Eagle

- No início, o executante está em uma orientação “head-down” (cabeça para baixo).
- As pernas devem estar alinhadas com o tronco (quando visto de lado).
- O executante vai abaixo do Câmera enquanto o Câmera passa por cima, movendo-se em torno de um centro imaginário entre eles para que ambos acabem em posições e orientações opostas do que começaram originalmente.
- O Eagle deve ser realizado como um movimento contínuo.
- O Eagle deve permanecer no mesmo Heading.

Requisitos do Câmera

- O Câmera deve mostrar o executante em sua frente durante toda a sequência.

Valor máximo 3 pts: Half Eagle é realizado como descrito acima.

Valor máximo 7,5 pts: Full Eagle

- “Half Eagle” é executado como descrito acima, então:
- O movimento continua até que o executante e o câmara acabem em suas posições iniciais relativas.

Valor máximo 10 pts: Full Eagle with Trick

- Half Eagle é executado como descrito acima, então:
- O movimento continua até que o o executante e o câmera acabem em suas posições iniciais relativas.
- O executante deve executar um front loop “tuck” (truque) no meio da segunda parte do Eagle (quando ele está acima do Câmera).
- O câmera deve mostrar o executante em sua frente durante toda a seqüência, com exceção do front loop totalmente fechado.

Diretrizes de julgamento

- Quando a dobra não é justa para o front loop, 15% será deduzido da pontuação.
- Quando a frente do Artista não é mostrada ao longo de toda a seqüência (exceto para o front loop), 20% serão deduzidos.
- Quando o front loop não for executado acima do câmera no meio da segunda parte do Eagle, será deduzido 15%.

FR-2 Mixed Carve Carve

- No início, o Performer deve estar de cabeça para baixo, de frente para o câmera.
- O Artista e o câmera devem orbitar (carving) 180° em torno de um centro imaginário, parar e apresentar o lado para o câmera, fazer uma transição para a orientação de Head Up, através da orientação de barriga para baixo (durante a parada, o Artista faz uma pirueta de ¼ antes e depois da transição para a orientação de barriga para baixo..
- Na orientação de Head Up, voltada para fora (outface), o Artista então faz carving de 180° na direção oposta.

Requisitos do cinegrafista

- O câmera deve mostrar a frente do artista enquanto ele está no carving inface, e as costas do artista enquanto no carving outface externa.
- No carving, o câmera deve mostrar a imagem como se o Artista permanecesse estático com apenas o fundo se movendo.
- O Camera deve estar no mesmo nível do Artista (e mostrar o Artista no horizonte) ao longo da seqüência.
- O Camera deve manter a mesma distância do Artista durante toda a seqüência.

Valor máximo 5 pts: Inface Carve com mudança de direção.

No início, o Artista deve estar de cabeça para baixo, de frente para o Camera.

- O Artista e o Camera devem fazer um carving 180° em torno de um centro imaginário, parar e em seguida, inface carving 180° na direção oposta.

Valor máximo 7,5 pts: Layout Mixed Carve

- O Mixed Carve é realizado conforme descrito acima.

Valor máximo 10 pts: Layout Mixed Carve

- O Layout Mixed Carve é realizado conforme descrito acima
- O Artista deve manter a posição de layout durante toda a sequência..

Diretrizes de julgamento

- Quando o Artista não estiver em posição de layout quando for necessário, serão deduzidos 30%.
- Se o Artista, durante o carving outface, voar em linha reta ao invés de carving, 30% serão deduzidos.
 - Quando o câmera estiver girando na direção errada, 30% serão deduzidos

16

FR-3 - REBOUND

Rebound

- O Executor está em uma orientação de cabeça para baixo ou em ângulo de back fly. De frente para o camera.
- O Artista passa sobre o Camera até a orientação de barriga para baixo.
- Após uma parada momentânea, o Artista passa por cima do Camera e retorna na posição inicial. (Termina de volta nas posições iniciais).
- O Artista deve manter contato visual com o camera durante todo o movimento.

Requisitos do cinegrafista

- A câmera mostra o performer no horizonte no início, meio e fim do movimento.

Valor máximo 7,5 pts: Rebound

- O movimento é realizado conforme descrito acima.

Valor máximo 10 pts: Rebote com um rolo

- O movimento é executado conforme descrito em 7,5 pontos, mas:
- Já de barriga para baixo, o Performer faz um barrel roll de 360° no meio da sequência, no horizonte. (“Back Layout” - Roll de 360° - “Front Layout”)

Diretrizes de julgamento

- Quando o artista perder o contato visual, sera deduzido até 10%.

FR-4 Sequência de Loops

Back Layout Loops

O início é de uma posição de layout na orientação de Head Up.

- Devem ser executadas três (3) rotações completas de 360° back layout, sem paradas.
- O movimento de loop deve permanecer sobre um eixo horizontal, sem inclinação ou mudança de Heading (direção).
- O tronco deve estar reto e as pernas alinhadas com o tronco, sem nenhuma curvatura na cintura/quadril.

Diretrizes de julgamento

- O camera deve estar no mesmo nível do artista e mostrar o artista de lado no início da sequência e deve permanecer no lugar.

Valor máximo 3 pts:

Layout Back Loops são executados conforme descrito acima.

Valor Máximo 7,5 pts:

Layout Loops com Half Twist

- O primeiro back loop é executado conforme descrito acima.
- Um Half Twist deve ser realizada dentro do segundo loop.
- Após uma parada momentânea na orientação de Head Up, um front loop completo deve ser executado.

Valor Máximo 10 pts:

Layout Back Loops com Full Twist

- Layout Back Loops são executados conforme descrito acima, mas:
- Um Twist completa deve ser realizado dentro do segundo loop.
- O movimento circular deve ser suave.
- A sequência deve terminar com uma parada momentânea, em posição de layout em orientação head-up, no mesmo Heading do início.

Diretrizes de julgamento

- Quando as Half ou Full Twists não forem executados na segunda volta, serão descontados 30% a 50%.
- Se houver parada entre os Loops serão descontados 15%.
- Se não for apresentada nenhuma parada momentânea no final, a pontuação máxima será de 9,5 pontos.

SEGUNDA RODA OBRIGATÓRIA (RODA 5)

FR-5 Sequência de Reverse Eagle

Half Reverse Eagle

- No início, o Artista está em uma orientação de Head Up, de frente para a câmera;
- O Artista vai abaixo do camera enquanto o camera vai por cima, movendo-se em torno de um centro imaginário entre eles, de modo que ambos acabem em posições e orientações opostas do que originalmente começaram.
- O Half Reverse Eagle deve ser executada em um movimento contínuo.
- O Half Reverse Eagle deve permanecer no mesmo Heading.

Valor máximo 3 pts:

O "Half Reverse Eagle" é executado como descrito acima.

Valor máximo 7,5 pts:

Half Reverse Eagle é executado conforme descrito acima, então:

- O movimento continua até que o Artista e o Camera terminem em suas respectivas posições iniciais.

Valor máximo 10 pts:

Full Reverse Eagle in Layout Position.

Half Reverse Eagle é realizado como descrito acima, então:

- O movimento continua até que o Artista e o camera terminem em suas respectivas posições iniciais.
- As pernas devem estar alinhadas com o tronco (quando vistas de lado), com os joelhos retos, ao longo da sequência. (As pernas podem ser separadas.)

FR-6 “Angle Flying”

18

ESTA SEQUÊNCIA OBRIGATÓRIA NÃO DEVE SER A PRIMEIRA REALIZADA!

- O performer está voando a um mínimo de 20° diagonalmente da vertical e horizontal em relação ao horizonte com a cabeça baixa.
- O cinegrafista deve demonstrar uma posição no nível.

Valor máximo 3 pts:

Angle Flying Pose

- O performer está virado para cima.
- Este ângulo de vôo deve ser mantido por um mínimo de três (3) segundos.
- O camera deve mostrar o performer do seu lado durante toda a sequência.

Valor Máximo 5 pts:

Angle Flying Roll

- O movimento é realizado conforme descrito acima.
- Após 3 segundos de vôo em ângulo, o Artista fará uma rotação de 180° no eixo Cabeça-Cauda (half barrel roll para baixo) mantendo a direção(heading) e o ângulo.
- O camera mantém a posição e deve mostrar o artista de lado no início e no final do movimento.

Valor máximo 7,5 pts:

Angle Flying with a Loop

- O artista está voando ângulado de barriga, com a cabeça baixa por no mínimo 2 (dois) segundos.
- O artista faz um “front flip” e para angulado de barriga, com cabeça pra cima, na direção oposta.
- O executante mantém o ângulo de barriga, com cabeça para cima por no mínimo dois (2) segundos.
- O camera deve mostrar o artista de lado durante toda a sequência.

Valor máximo 10 pts:

Layout Angle Flying with a Loop

- O movimento é realizado conforme descrito em 7.5, mas o artista deve manter uma posição layout durante toda a sequência.

Diretrizes de julgamento

- Quando esta Sequência Obrigatória for realizada primeiro na rotina obrigatória, serão descontados 70%.

FR-7 Side Flying

Rotating Side Pose

- No início, o performer está de lado, com as pernas juntas, de frente para a câmera.
- De lado, realizando uma rotação de 360° (para frente ou para trás).

Requisitos do Camera

- O camera deve estar no mesmo nível do artista
- O camera deve manter a mesma distância do artista durante toda a sequência.

Valor máximo 5 pts:

Rotation Side Pose

- O movimento é realizado conforme descrito acima.

Valor máximo 7,5 pts:

Rotation Layout Side Pose

- O movimento é realizado conforme descrito acima.
- O artista deve estar em posição Layout, sem dobras na cintura/quadril/joelhos, com as pernas juntas.

Valor máximo 10 pts:

Rotation Layout Side Pose with a Stop

- Uma rotação lateral layout é executada conforme descrito acima.
- Ao final da rotação, o artista deve manter em Side Position, em posição de layout por 2 (dois) segundos

Diretrizes de julgamento

- Se a pose lateral não for mantida por no mínimo 2 segundos com o câmera no lugar no final, serão deduzidos 15%.

FR-8 HEAD-UP STRADDLE SPINS.

- O Artista está em posição de straddle, sem nenhuma curva na cintura, na orientação de cabeça para cima, com os dedos apontados e joelhos retos.
- Os giros podem ser em qualquer direção.
- No início e no final, o Artista deve mostrar uma parada momentânea no Head-up Straddle.
- No início e no final, o camera deve mostrar a frente do Performer.

Valor máximo 3 pts: “Head-Up Straddle Spins”

- O “straddle” deve girar rapidamente, com três (3) rotações de piruetas realizadas dentro de cinco (5) segundos desde o início da primeira rotação.
- O câmera deve estar no mesmo nível durante toda a sequência.

Valor máximo 5 pts: “Head-Up Straddle Spins with Synchronized Carve”

- O “straddle” deve girar rapidamente, com rotações de piruetas de três e meio (3,5) realizadas dentro de cinco (5) segundos desde o início da primeira rotação.
- Sincronizado com a rotação do artista, o câmera deve fazer um “carve” 180° em direção oposta à rotação do artista.
- O câmera deve estar no mesmo nível durante toda a sequência.

Valor máximo 10 pts: “Head-Up Straddle Spins with Half Eagle”

20

- O “straddle” deve girar rapidamente, com piruetas de três giros e meio (3,5) realizadas dentro de cinco (5) segundos desde o início da primeira rotação.
- Sincronizado com as rotações do artista, o câmera deve executar uma “Half Eagle” passando sob o artista com meio roll(180°) do câmera por baixo, o roll na direção oposta com a rotação do executante.
- No final, o câmera deve estar no mesmo nível.

Diretrizes de julgamento

- Quando o Camera passando por baixo do Artista, durante o Half Eagle, o câmera fizer roll na direção errada, serão descontados 30%.
- Quando as pernas claramente não estiverem separadas em pelo menos 90°, então 30% - 50% serão deduzidos.
- Se houver uma curva na cintura/quadril, será deduzido 50%.
- se nenhuma parada momentânea for mostrada no início **ou** no final, será deduzido 5%.
- Se a parada não for mostrada no início **e** no final, serão deduzidos 10%.
- Quando os dedos dos pés não estiverem apontados e/ou os joelhos não estiverem retos, serão deduzidos 10%.

ANEXO A2

SEQUÊNCIAS OBRIGATÓRIAS DE “FREEFLYING” REQUISITOS DE DESEMPENHO E CRITÉRIOS DE JULGAMENTO

- A ordem em que essas Sequências Obrigatórias podem ser realizadas é determinada pela Equipe.
- A equipe deve enviar a ordem das seqüências obrigatórias e seus valores máximos escolhidos antes do início da competição ao juiz principal. (Ver 5.2.3. e Anexo D)
- Se os juízes determinarem que a equipe executou um valor máximo de uma seqüência obrigatória inferior ao valor máximo declarado, a pontuação máxima será 0,5 pontos a menos do que o valor máximo realmente executado.
- As Sequências Obrigatórias devem ser realizadas na ordem fornecida.
- Quando a posição do layout é especificada, ambas as pernas devem estar juntas, com os joelhos esticados, sem nenhuma dobra na cintura/quadril.
- O requisito **face to face** significa que os artistas devem estar com as cabeças no mesmo nível e se olhar uns aos outros.
- Estar no mesmo nível significa que os centros dos corpos estão no mesmo nível.
- O julgamento de cada seqüência começa quando os juízes vêem a equipe começando a seqüência da posição inicial descrita (após uma transição do movimento anterior com ou sem uma parada momentânea).
- O julgamento de cada seqüência termina quando os juízes vêem a equipe completar ou abandonar os requisitos de desempenho dessa seqüência.
- O câmara deve manter uma distância consistente do ponto central dos Intérpretes em cada Sequência Obrigatória, exceto quando a descrição da Sequência especificamente descreve o contrário.
- A imagem do vídeo deve estar na posição vertical com o céu na parte superior do quadro em cada Sequência Compulsória, exceto quando a descrição da Sequência prescrever especificamente o contrário. Caso contrário, a pontuação máxima possível para a seqüência obrigatória é de 70% do valor máximo.
- A definição de cada posição do corpo é descrita no Anexo B.

PRIMEIRA RODADA OBRIGATÓRIA (RODADA 2)

FF-1. 2-way Eagle

Half Eagle

- Um artista está em uma orientação de Head Up, o outro em uma orientação de HD, no nível.
- O artista de HD vai abaixo do Performer de HU, assim como o artista de HU vai por cima, movendo-se em torno de um centro imaginário entre eles para que eles acabem em posições e orientações opostas do que originalmente começaram.
- O Half Eagle deve ser executado em um movimento contínuo.
- O Half Eagle deve permanecer no mesmo heading.

Requisitos do camera

- O camera deve mostrar os artistas de lado.
- O camera deve estar no mesmo nível do ponto central dos artistas, ao longo a sequência.

Valor Máximo 5 pts: Half Eagle 2way

- O movimento é executado conforme descrito acima.

Valor Máximo 7,5 pts: Full Eagle 2 way

- O movimento é executado conforme descrito acima, então:
- O movimento continua até que os performers terminem em suas posições iniciais relativas.
- O Full Eagle deve ser executado como um movimento contínuo.
- O Full Eagle deve permanecer no mesmo heading.

Se os Juízes determinarem que a Equipe realizou um Valor Máximo menor de uma Rotina Obrigatória do que o Valor Máximo declarado, a pontuação máxima será 0,5 pontos menor que a menor Valor Maximo realmente realizado.

Valor Máximo 10 pts: Full Eagle 2 way with Synchronised Roll

- O movimento é executado conforme descrito para 7,5 pontos e:
- O Camera deve fazer um rolamento sincronizado com os Performers, mostrando uma imagem como se os artistas permanecem estáticos com apenas o movimento do fundo.

Diretrizes de julgamento

- Quando o Camera fizer o roll na direção errada, 30% serão deduzidos.
- Quando o Full Eagle não for executado como um movimento contínuo, 20% serão deduzidos.

FF-2. “Cat Barrel Roll”

Cat Position

- Ambos os artistas estão na orientação de barriga para baixo.
- Um Artista tem gripes na parte inferior das pernas ou pés do outro Artista, a mão direita na parte inferior da perna / pé direita e a mão esquerda na parte inferior esquerda da perna / pé.
- As coxas devem estar alinhadas com o tronco.
- Ambos Artistas executam simultaneamente um (1) barrel roll ao longo do mesmo eixo, mantendo o mesmo heading.
- O Barrel Roll pode ser em qualquer direção.

Requisitos do câmera:

- No início, o câmera deve estar alinhado com os eixos esquerdo-direito do corpo dos artistas mostrando um lado deles.
- O câmera deve estar no mesmo nível que o ponto central dos artistas e permanecer no local durante toda a sequência.

Valor máximo 5 pts: O (Single) Cat Barrel Roll é realizado como descrito acima.

Valor máximo 7,5 pts: Double Cat Barrel Roll

- “Cat Barrel Roll” é executado como descrito, mas com dois (2) rolls.
- Ambos os artistas executam simultaneamente dois (2) Barrel Rolls consecutivos, sem parar, ao longo do mesmo eixo, mantendo o mesmo heading.

Valor máximo 10 pts: Double Cat Barrel Roll Layout Position.

- “Cat Barrel Roll” é executado como descrito, mas com dois (2) rolls.
- Ambos os artistas executam simultaneamente dois (2) Barrel Rolls consecutivos, sem parar, ao longo do mesmo eixo, mantendo o mesmo Heading.
- Os Artistas devem manter uma posição Layout, sem qualquer curva na cintura/quadril, com os joelhos retos, durante toda a sequência.

Diretrizes de julgamento:

- Um ou ambos os gripes no local errado (ou seja, não na perna / pés inferiores), será deduzido 30% da nota.
- Se os dois (2) Barrel Rolls não forem consecutivos e suaves, será deduzido até 20% da nota.
- Quando um Artista não estiver na posição de layout quando for necessário, será deduzido 25% da nota.
- Quando ambos artistas não estiverem na posição de layout quando for necessário, será deduzido 40% da nota.

FF-3. Sequência Grip HU

- Ambos os artistas estão em orientação Head Up.
- Depois de fazer o(s) grip(s) necessário(s), ambos os artistas soltam o(s) grip(s) simultaneamente.
- A distância entre os Artistas deve permanecer a mesma durante a sequência.

Valor Máximo 3 pts: HU Side-by-Side Grip 360°

- No início, os dois artistas estão lado a lado. (A posição “Sit” é permitida.)
- É feita um grip mão-a-mão (mão esquerda para direita ou mão direita para esquerda).
- Após a liberação do grip, ambos os artistas executam simultaneamente uma pirueta de 360o enquanto permanecem no mesmo nível e refazem o Grip.
- O camera deve mostrar a frente dos artistas no início, no mesmo nível, ficar no nível e permanecer no lugar.

Valor Máximo 5 pts: Face a Face Head-Up Grips 360°

- No início, ambos os artistas estão frente a frente. (A posição “Sit” é permitida.)
- É realizado um grip mão-a-mão dupla (mão da esquerda para a direita e mão da direita para a esquerda).
- Após a liberação do grip, ambos os artistas executam simultaneamente uma pirueta de 360o enquanto permanecem no mesmo nível.
- Ambos os artistas retomam os grips ao mesmo tempo.
- O camera deve mostrar o lado dos artistas no início, no mesmo nível, ficar no nível e permanecer no lugar.

Valor Máximo 7,5 pts: Stand-up Side-by-Side Grip 360° - Layout Position

- Ambos os artistas devem manter a posição de layout durante toda a sequência.

Valor Máximo 10 pts: Stand-up Face-to-Face Grips 360° - Layout Position

- Ambos os artistas devem manter a posição layout durante toda a sequência.

Diretrizes de julgamento

- Posição errada do corpo (quando não estiver na posição layout quando for necessário), 50% serão deduzidos.
- Quando os grips duplos não forem realizadas simultaneamente, serão deduzidos 20%.

- Quando for feito apenas um (1) grip, quando deveriam ser feitos dois (2), será descontado 30%.
- Quando algum(s) grip(s) não for mão-a-mão, 30% serão deduzidos.

FF- 4 Side-by-side Mixed Carve

Valor Máximo 5 pts: Inface Mixed Carve

Head Up Carve

- No início, ambos os Artistas devem estar em uma orientação de cabeça para cima, lado a lado, de frente para o Camera. Um Grip mão a mão (da esquerda para a direita ou da direita para a esquerda) deve ser feito e mantida durante toda a sequência.
- Ambos os Artistas começam o inface carving ao redor do Camera.
- Um mínimo de 180° de head-up inface carving deve ser executado.
- As órbitas do carving devem ser circulares (não elípticas).

24

Transição para o Carve de Cabeça para Baixo

- Enquanto mantém o grip, os Artistas fazem uma Half Reverse Eagle sob o Camera, para uma orientação de Cabeça para Baixo.
- Sincronizado com Half Reverse Eagle dos Artistas, o Camera deve executar um Half Eagle passando sobre os Artistas com um giro do câmera de meio círculo(180°) no ponto mais alto para mostrar uma imagem vertical após a transição.

Carving de cabeça para baixo

- Sem parar, ambos os artistas continuam o carving em uma orientação de cabeça para baixo, lado a lado, de frente para o cinegrafista.
 - Se os artistas estavam de cabeça para cima em carving para a direita, eles devem estar de cabeça para baixo em carving para a direita, ou vice-versa.
- Um mínimo de 180° de carving de cabeça para baixo **inface** deve ser executado.

Requisitos do cinegrafista

- O cinegrafista deve mostrar a frente dos artistas durante toda a sequência.
- Durante o carving, o cinegrafista deve mostrar uma imagem vertical como se os artistas permanecessem estáticos com apenas o fundo se movendo.
- O cinegrafista deve estar no mesmo nível que os artistas (e mostrar os artistas no horizonte) durante toda a sequência, exceto na transição.
- O cinegrafista deve manter a mesma distância dos artistas durante toda a sequência.

Valor Máximo 7,5 pts: Inface/Outface Mixed Carve

O Mixed Carve é executado conforme descrito acima, mas:

- Um Artista deve mostrar suas costas para o Camera durante toda a sequência.
- o grip será da esquerda para a esquerda ou da direita para a direita.
- Se o Artista inface estava de cabeça para cima em carving para sua direita, esse Artista inface deve estar de cabeça para baixo em carving para sua direita, ou vice-versa.

Valor Máximo 10 pts: Outface Mixed Carve

O Mixed Carve é executado conforme descrito para a versão Max Value 5 pts, mas:

- Ambos os Artistas devem estar de **Outface**, mostrando suas costas para o Camera, com seus joelhos retos, durante toda a sequência.

Diretriz de julgamento

- Se os joelhos não estiverem retos, até 20% serão deduzidos.

SEGUNDA RODADA OBRIGATÓRIA (RODADA 5)

FF-5. Head Down Carve

Head Down Carve

- Ambos os artistas estão em orientação de Head Down, um de frente para o outro no mesmo nível.
- Ambos os artistas começam um Carving em torno de um centro imaginário entre eles.
- Um mínimo de 360° de carving deve ser realizado pelos Artistas.
- As órbitas do carving devem ser circulares (não elípticas).
- Os Artistas devem manter a mesma distância entre si e permanecer frente a frente com outro durante a sequência.

25

Requisitos do Câmera

- O Camera deve estar fazendo um carving na direção oposta dos artistas, mantendo a mesma distância e o mesmo nível.
- Um mínimo de 360° de carving deve ser realizado pelo Camera, no mesmo ângulo velocidade como os artistas.
- O Camera deve ficar no mesmo nível dos artistas.

Valor máximo 3 pts: Head Down Carve

- O movimento é executado conforme descrito acima.

Valor Máximo 5 pts: Head Down Carve with Carrossel

- O Head-Down Carve é executado conforme descrito acima e, em seguida, um carrossel.
- Ao completar 360° de carving, os Performers, cada um executa um carrossel (rotação) individual de 360° enquanto arqueado nos quadris.
- O Camera deve estar parado, mostrando os lados dos artistas no início e final do Carrossel.

Valor Máximo 7,5 pts: Outface Head-Down Carve com Videographer Carving

- Head-Down Carve é executado conforme descrito acima, mas voando Outfacing (sem carrossel).
- Ambos os artistas estão de Head Down, Outfacing (de costas um para o outro), e no mesmo nível.
- Um mínimo de 720° de carving deve ser executado pelos Artistas.
- Um mínimo de 360° de carving deve ser realizado pelo Camera.

Valor máximo 10 pts: Outface Head Down Layout Carve with Videographer Carving

- Outface Head-Down Carve é executado conforme descrito acima mais o seguinte:
- Ambos os Artistas devem estar em posição Layout, sem nenhuma curvatura na cintura/quadril, com o joelhos retos durante toda a sequência.

FF-6. Angle Flying

Voo em ângulo

ESTA SEQUÊNCIA OBRIGATÓRIA NÃO DEVE SER A PRIMEIRA A SER REALIZADA!

- Ambos os artistas estão voando a um mínimo de 20° diagonalmente da vertical e horizontal em comparação com o horizonte com suas cabeças baixas.
- Sem Grips
- O cinegrafista deve demonstrar uma posição nivelada.

Valor máximo 3 pontos: Posição de voo em ângulo

- Um artista está voltado para cima, e o outro artista está voltado para baixo, cara a cara, com suas cabeças baixas.
- Este voo em ângulo deve ser mantido por um mínimo de três (3) segundos.
- O cinegrafista deve mostrar os artistas de lado.
- O cinegrafista deve mostrar o horizonte em um ângulo diagonal de aproximadamente 45°.

Valor Máximo 5 pts: Voo em Ângulo com Loops Sincronizados para Trás

- No início e no final, ambos os Artistas estão lado a lado, virados para cima, com suas cabeças baixas.
- Ambos os artistas devem executar simultaneamente um loop completo para trás.
- O camera deve mostrar a frente dos artistas de cima.

26

Valor Máximo 7,5 pts: Voo em Ângulo com um Loop (vídeo na frente)

- No início, ambos os artistas estão voando em ângulo lado a lado na barriga, com suas cabeças baixas por no mínimo dois (2) segundos, de frente para o camera. O camera está voando de back na mesma direção que os artistas.
- Os artistas fazem um loop frontal sincronizado para voar em ângulo com cabeças levantadas na barriga passando na direção oposta. Sincronizado com o loop frontal dos artistas, o camera deve passar por baixo dos artistas.
- No final, ambos os artistas estão voando em ângulo lado a lado na barriga, com a cabeça alta por um mínimo de dois (2) segundos, de frente para o camera. O camera está voando de back na mesma direção que os artistas.
- O camera deve mostrar os artistas de frente no início e no final.

Valor máximo 10 pts: Voo em ângulo com um loop (vídeo ao lado)

- No início, ambos os artistas estão voando em ângulo lado a lado na barriga, com suas cabeças baixas por um mínimo de dois (2) segundos.
- Os artistas fazem um loop frontal sincronizado para voar em ângulo cabeça levantada, na barriga passando na direção oposta.
- No final, ambos os artistas estão voando em ângulo lado a lado na barriga, com a cabeça alta por um mínimo de dois (2) segundos.
- O camera deve mostrar ambos os artistas de lado durante toda a sequência.

Diretrizes de julgamento

- Quando esta Sequência Obrigatória for realizada primeiro na rotina obrigatória, 70% serão deduzidos.
- Se algum grip for feito, 30% serão deduzidos.
- Se o ângulo de voo não for mantido por um mínimo de dois (2) segundos no início ou no fim, 10% serão deduzidos. Se não for mantido por dois (2) segundos no início e no fim, 20% serão deduzidos..

FF-7. “Synchronised Back Layouts”

“Back Layouts”

- Ambos artistas começam na posição Layout e na orientação “head-up”, lado a lado, no mesmo nível e heading.
- Ambos artistas executam simultaneamente um “Full Layout Back Loop”.
- O movimento de “loop” deve ser suave, em torno do mesmo eixo horizontal, sem oscilação.
- Ambos artistas terminam simultaneamente na orientação “head-up”, lado a lado, ambos voltados para o câmera.

- Ambos os artistas devem estar em uma posição layout durante toda a sequência.

Requisitos do câmera:

- No início, o câmera deve estar na frente de ambos artistas.
- O câmera deve permanecer no mesmo nível do ponto central dos artistas e permanecer no local durante toda a sequência.

Valor máximo 3 pts: “Back Layouts” é feito como descrito acima.

Valor máximo 7.5 pts: “Two Back Layouts”.

- Sem parar, ambos artistas executam simultaneamente um segundo loop layout completo.

Valor máximo 10 pts: “Two Back Layouts with Half Twist”

- desenhos posteriores executados conforme descrito acima.
- Sem parar, ambos executantes realizam simultaneamente um segundo “full layout back loop with a half twist.”
- O “Half Twist” deve ser executada dentro e uniformemente ao longo do “loop” e na mesma direção (heading).
- Ambos artistas terminam simultaneamente na orientação “head-up”, lado a lado, ambos de costas para o câmera.

Diretrizes de julgamento:

- Quando cada executante fizer “twist” em uma direção diferente, Será deduzido um valor de 30%.

FF-8. REBOUND

Valor Máximo 5 pts: Half Linked Rebound

- *Ambos os artistas estão lado a lado em uma orientação de Head Down ou Angle Back Fly, de frente para o camera.*
- *Um grip mão-a-mão (mão esquerda de um artista com a mão direita do outro artista ou vice-versa) é feito.*
- *Mantendo o grip, os artistas passam sobre o Camera (“back layout”) até a barriga e solta o grip.*
- *Os artistas então fazem passar sobre o camera para uma orientação head-down ou Angle back-flying, terminando no heading original em sua posição inicial.*
- *Os artistas devem manter contato visual com o camera durante toda a sequência.*

Requisitos do camera

- *O camera está de frente para os artistas e os mostra no horizonte no início, meio e fim da sequência.*

Valor Máximo 7,5 pts: Linked Rebound

O movimento é realizado conforme descrito acima, mas os artistas mantêm a pegada durante toda a sequência.

Valor máximo 10 pts: Linked Rebound with a Tucked Loop

- Ambos os artistas estão lado a lado em uma orientação de Head Down ou Back fly Angle, de frente para o camera.
- Um grip mão-a-mão (mão esquerda de um artista com a mão direita do outro artista ou vice-versa) é feito e **mantido ao longo da sequência.**
- Mantendo o Grip, os artistas passam sobre o câmera para a barriga.

- após uma parada momentânea na orientação barriga pra baixo, os artistas devem manter o grip enquanto retornam as suas posições iniciais.
- No final, ambos os artistas devem estar na sua posição inicial original.

Diretrizes de julgamento

- Quando os Performers perdem o contato visual (exceto para o truque), 20% serão deduzidos.
- Quando a dobra não estiver firme para o front loop, 15% serão deduzidos. (para ser consistente com outras diretrizes de julgamento sobre o truque)

ANEXO B

POSIÇÕES, ORIENTAÇÃO E ROTAÇÕES BÁSICAS DO CORPO

A. DEFINIÇÃO DAS PARTES DO CORPO

Um corpo é composto por todo o executante e seu equipamento.

O corpo do pára-quedista é definido em partes especificadas, da seguinte forma:

- **cabeça:** a parte do corpo acima do pescoço.
- **ombro:** a parte superior do corpo entre o pescoço e a parte superior do braço.
- **torso:** o corpo, incluindo o ombro e o pára-quedas, mas excluindo os braços, pernas, cabeça e pescoço.
- **braço:** todo o braço, desde o tirante do pára-quedas, incluindo o braço, o braço inferior, o pulso e a mão (o ombro está excluído).
- **braço superior:** a parte do braço entre o ombro e o cotovelo.
- **braço inferior:** a parte do braço entre o cotovelo e o pulso.
- **mão:** a parte do braço após o pulso.
- **perna:** toda a perna, desde o tirante do pára-quedas, incluindo a parte superior da perna, joelho, perna e pé.
- **parte superior da perna (coxa):** a parte da perna entre a alça do tirante da perna do paraquedas e o joelho.
- **joelho:** a parte da perna entre a parte superior da perna e a perna.
- **perna:** a parte da perna entre o joelho e o tornozelo.
- **pé:** a parte da perna após o tornozelo.
- **sola:** a parte do pé em que se apoia/ sustenta uma pessoa.

Grips podem ser feitos e os “docks” podem ser colocadas nessas partes.

B. POSIÇÃO DO CORPO

O corpo pode estar em uma posição de arco, layout ou “Pike” com os membros em qualquer uma das várias posições. Isso define a quantidade de curvatura na cintura / quadris e o ângulo das pernas superiores (coxas) em relação ao tronco. Posições adicionais do corpo definem posições das pernas. Os braços são livres para controlar a posição. Para fins de descrição no Heading, o torso significa a frente do tronco.

B-1. Posição do arco

- O tronco é arqueado na cintura / quadris, de modo que o ângulo entre a frente do tronco e as coxas seja superior a 180 ° (se visto de lado).
- Se ambas as pernas estiverem juntas com os joelhos retos, o ângulo entre a frente do tronco e as duas coxas deve ser superior a 180 ° (se visto a partir do lado).
- Se as pernas estiverem em uma posição criativa, pelo menos uma coxa deve mostrar um ângulo maior do que 180 ° da frente do tronco (se visto de lado).
- A cabeça pode ser arqueada para tras.

B-2. Posição de “layout” (entrada)

- O tronco é reto, sem curvatura na cintura / quadris (se visto de lado).

- Se ambas as pernas estão juntas com os joelhos retos, ambas as pernas devem estar alinhadas com o tronco (se visto de lado).
- Se as pernas estão em uma posição criativa, pelo menos uma coxa deve estar alinhada com o tronco (se visto de lado).

B-3. Pike Position

- O torso é curvado para a frente na cintura / quadris, de modo que o ângulo entre a frente do tronco e as coxas seja inferior a 180 ° (se visto de lado).
- Se as pernas estão juntas e retas nos joelhos ou em uma posição criativa, o ângulo entre a frente do tronco e as coxas deve ser inferior a 180 ° (se visto a partir do lado).
- Para uma “Pike Loose”, o ângulo entre a frente do tronco e as coxas está entre 90 ° e 180 ° (se visto a partir do lado).
- Para um “Pike” apertado (tight), o ângulo entre a frente do tronco e as coxas é inferior a 90 ° (se visto de lado).

B-4. Posição “Tight Tuck”

- O torso é curvado para a frente na cintura / quadris, de modo que o ângulo entre a frente do tronco e as coxas seja inferior a 90 ° (se visto de lado).
- Os joelhos estão dobrados, de modo que o ângulo entre as pernas superior e inferior seja inferior a 90 °. Os joelhos não são necessariamente todo o caminho contra o peito.
- Os joelhos podem estar juntos ou espalhados.
- Para uma “Loose Tuck”, os dois ângulos descritos estão entre 90 ° e 180 ° (se visto a partir do lado).

B-5. Posição “Sit” (sentado)

- O tronco está vertical em uma orientação de Head Up.
- O ângulo entre a frente do tronco e as coxas está entre 90° e 145° (se visto de lado).
- Os joelhos estão dobrados de modo que o ângulo entre as pernas superior e inferior esteja entre 90° e 145°.
- As pernas estão paralelas ao torso.
- Os joelhos podem estar juntos ou espalhados.

B-6. Posição “Stag” (veado)

- Uma perna é completamente reta no joelho.
- A outra perna é flexionada para a frente no quadril e o joelho é flexionado para colocar o dedo no joelho da perna reta. O joelho é flexionado pelo menos 90 °.
- Um Stag aberto é quando a parte inferior da perna dobrada é paralela com a parte superior da perna reta. (O dedo não é colocado no joelho da perna reta).
- O joelho da perna colocada no Stag avança.
- O corpo pode estar em uma posição arqueada, layout ou piked enquanto estiver em uma Posição de Stag.

B-7. “Posição em Straddle”

- As pernas são divididas, de um lado para o outro, com pelo menos um ângulo de 90 ° entre elas (se visto de frente).
- Os dois joelhos são retos.

- O corpo pode ser arqueado (“Arched Straddle Position”), em um “layout” (“Layout Straddle Position”) ou “piked (Piked Straddle Position)” com as pernas em uma posição “Straddle”.

B-8. Posição dividida

- As pernas são divididas de frente e de trás, com pelo menos um ângulo de 90 ° entre elas (se visto de lado).
- Os dois joelhos são retos.

31

B-9. Posição do Tê

- O tronco pode ser reto, sem curvatura na cintura ou arqueado.
- Uma perna é estendida na frente do tronco, com um ângulo de 90 ° entre a frente do tronco e a coxa (se visto a partir do lado).
- A outra coxa está em linha com o tronco ou tem um ângulo maior que 180 ° do torso (se visto a partir do lado).
- Os dois joelhos são retos.

B-10. Posição “Compass”

- O torso está na orientação “head-up”.
- Uma perna está em linha com o tronco.
- Para uma “Compass” paralela, a outra perna é levantada para a frente, de modo que o ângulo entre a coxa e o tronco seja de 90 ° ou menos.
- Para um Compass voltado para fora, a outra perna é dividida em um lado com o joelho apontado para cima, de modo que o ângulo entre a coxa e o tronco seja de 90 ° ou menos.
- Os dois joelhos são retos.
- O corpo pode estar em uma posição arqueada ou de disposição com as pernas em “Compass”.

C. ORIENTAÇÃO

Existem seis (6) orientações básicas diferentes (não incluindo as orientações diagonais) que um corpo pode ter ao vento relativo (ou terra quando na velocidade do terminal sem movimento horizontal). Eles definem de que forma o tronco está orientado.

C-1. Orientação de “Belly-down” (barriga)

O tronco é horizontal, em frente, virado para baixo em direção ao vento relativo.

C-2. Orientação “Back-down” (back fly)

O tronco é horizontal, voo nas costas, face voltada pra cima longe do vento relativo.

C-3. Orientação Sideways (laterais)

O tronco é horizontal, ao lado, com os lados virados para o vento relativo. À velocidade terminal sem movimento horizontal, o peitoral fica de frente para o horizonte.

C-4. Orientação “Head UP”

O tronco é vertical com a cabeça para cima, diretamente longe do vento relativo.

C-5. Orientação “Head-Down”

O tronco é vertical com a cabeça apontando diretamente para o vento relativo.

C-6. Orientação “Angle Flying” (Diagonal)

A orientação diagonal é em relação à linha do horizonte e ao solo na velocidade do terminal. O tronco está em uma diagonal em relação à linha do horizonte e ao solo, em um ângulo entre as seis (6) orientações básicas. O torso pode ser alto ou baixo. A frente do tronco pode ser apontada para o chão, em direção ao céu ou qualquer direção sobre o eixo da Cabeça-Cauda do Corpo.

32

D. EIXOS DE ROTAÇÃO

A maioria dos movimentos envolve algum tipo de movimento rotacional do corpo. Um total de cinco (5) eixos são usados para descrever os seis (6) possíveis movimentos de rotação básicos.

D-1. Eixos de vento

Existem dois (2) eixos inerciais que permanecem fixos em relação ao vento relativo (ou terra quando na velocidade do terminal sem movimento horizontal):

Eixo vertical O eixo vertical permanece paralelo ao vento relativo, (apontando do céu para o chão quando na velocidade do terminal sem movimento horizontal).

Eixo horizontal O eixo horizontal é qualquer eixo perpendicular (90 °) ao vento relativo, (apontando para o horizonte quando na velocidade do terminal sem movimento horizontal). Pode ter qualquer título (apontando para qualquer ponto desejado no horizonte).

D-2. Eixos do corpo

Existem três (3) eixos corporais que permanecem fixos em relação ao corpo do Performer.

Eixo Cabeça-Cauda do Corpo. O eixo da cabeça e cauda do corpo está orientado longitudinalmente, apontando da cabeça para cauda, normalmente através do torso do Artista. (Em uma posição layout, a cabeça e os pés estão na mesma linha. Quando o corpo está dobrado nos quadris, este eixo está alinhado com a espinha não inclui as pernas).

Eixo “Front-Back da Corpo”. O eixo dianteiro do corpo está orientado para a frente e para trás, apontando de frente para trás, normalmente através da barriga do executante.

Eixo Esquerdo-Direito do Corpo. O eixo do corpo esquerdo-direito é orientado lateralmente, apontando da esquerda para a direita, normalmente através dos quadris do executante.

E. AÇÕES BÁSICAS DE ROTAÇÃO

Existem seis (6) ações rotacionais básicas. “Twisting”, combina as ações rotacionais, adicionando uma rotação sobre o eixo da cabeça-cauda do corpo durante uma rotação sobre o eixo do corpo esquerdo-direito ou posterior.

E-1 “Flat Turns”

Flat Turns envolvem uma rotação em torno do eixo da frente e do verso do corpo quando esse eixo está alinhado com o eixo vertical. O Heading do Artista está mudando. O corpo pode ficar de barriga para baixo ou para baixo cima enquanto executa uma Flat Turn. Durante um Flat Turn à direita, a parte superior do corpo está se movendo em direção ao ombro direito ou vice-versa.

E-2 Piruetas

As piruetas envolvem uma rotação em torno do eixo da cabeça e cauda do corpo quando esse eixo está alinhado com o eixo vertical. O Heading do Artista está mudando. O corpo pode estar de Head Down ou Head Up enquanto executa uma pirueta. Durante uma pirueta para direita, a frente (peito) está girando para a direita, ou vice-versa.

33

E-3 “Barrel Rolls”

Um Barrel Roll é uma rotação em torno do eixo da cabeça-cauda do corpo quando esse eixo está alinhado com o eixo horizontal. Um Barrel Roll pode começar e terminar em uma orientação barriga para baixo ou para cima, ou orientação lateral. Durante um rolamento para direita, a frente (peito) está girando para a direita, ou vice-versa.

E-4 “Cartwheels”

Uma “roda de Cart” é uma rotação de cabeça sobre os calcanhares em torno do eixo da frente e do verso do corpo quando esse eixo está alinhado com o eixo horizontal. O corpo passa por uma orientação de cabeça para cima, lateral e / ou de cabeça para baixo durante o curso de uma CartWheel. Um CartWheel não precisa ser iniciado e nem terminada em uma orientação exata para cima, para os lados ou para baixo. Um CartWheel é considerada uma cartwheel completa quando a cabeça percorreu 360 ° em torno do eixo horizontal a partir do ponto em que ela começou. Durante um CartWheel a direita, a parte superior do corpo está se movendo em direção ao ombro direito ou vice-versa.

E-5. Loops (rotações)

Um “loop” é uma rotação de saltos sobre o eixo esquerdo - direito do corpo quando esse eixo está alinhado com o eixo horizontal. O corpo passa por uma orientação de Head Up, Belly, Head Down e / ou orientação back fly. Um “loop” pode começar e terminar em uma orientação “head-up, belly-down, head-down” e / ou “back-down”. Um “loop” não precisa começar nem terminar com uma orientação exata de head up, belly, head down e / ou backfly. Um “loop” é considerado um “loop” completo quando a cabeça percorreu 360 ° em torno do eixo horizontal a partir do ponto em que é iniciado.

Existem dois (2) tipos de “loops” . (Os “Loops” são considerados pela direção em que o loop é iniciado, uma vez que, no caso de twist loop, a direção em que o loop se completa pode ser diferente da direção no início)

“Back Loop”

Um “Back loop” é uma rotação de “loop” iniciada com o torso girando para trás.

“Front Loop”

Um “Front loop” é uma rotação de “loop” iniciada com o torso girando para a frente.

E-6 “Side Loops” (Loops na orientação lateral)

Um “loop” na orientação lateral é uma rotação sobre o eixo esquerdo / direito do corpo quando esse eixo está alinhado com o eixo vertical. Por exemplo, um “Pinwheel” é um “loop” verdadeiro para o lado.

E-7. Twists

“Twisting” combina as ações de rotação, adicionando uma rotação sobre o eixo cabeça-cauda do corpo durante uma rotação do eixo do corpo esquerdo-direito ou frontal, alinhado com o eixo horizontal ou vertical. Existem duas (2) categorias básicas de twists.

34

“Twists” verticais

Um twist vertical é uma rotação dos saltos sobre o eixo horizontal (loop ou roda do carro) combinada com uma rotação em torno do eixo da cabeça-cauda do corpo. Um twist único ou “full” é definida como uma rotação de 360 ° em torno do eixo da cabeça-cauda do corpo ao longo de um loop de 360 ° ou Cartwheel. A quantidade de twist contido dentro de um loop ou Cartwheel é a quantidade de rotação de twists completada após um looping de 360 ° ou rotação de Cartwheel foi realizada, quando medido a partir do ponto no loop ou Cartwheel em que a twist foi iniciado pela primeira vez. Os Twists podem ser iniciadas em qualquer posição no Loop ou na Cartwheel e em qualquer direção.

Twists horizontais

Um Twist horizontal é uma rotação em torno do eixo vertical (flat turn ou side loop) combinada com um twist em torno do eixo da cabeça-cauda do corpo. Um twist único ou “full” é definida como uma rotação de 360 ° sobre o eixo da cabeça-cauda do corpo ao longo de uma Flat turn ou side loop 360 °. Por exemplo, um “Flip Through” é um twist horizontal.

F. CIRCULAR PATHWAYS (caminho circular)

Existem dois (2) tipos básicos de “caminhos” circulares que um executante pode seguir em relação a outro membro da equipe, que pode ser executado tanto **Inface**, quanto **Outface**. As “Circular Pathways” podem ter movimentos embutidos (por exemplo, Carrousel).

“Inface”

A frente do torso está voltada para o lado côncavo do percurso, movendo-se sobre um centro imaginário.

“Out-face” (Blind)

A frente do torso está voltada para fora do lado côncavo do percurso, enquanto se desloca sobre um centro imaginário.

F-1. Carving

O corpo do Artista traça um caminho circular sobre um centro imaginário aproximadamente em um plano horizontal. O Carving é realizado com a cabeça para baixo, para cima ou outras orientações.

F-2. Órbitas verticais

O corpo do artista traça um caminho circular sobre um centro imaginário em um plano vertical. “Eagles and Reverse Eagles” são duas (2) formas comuns de Órbitas verticais que envolvem também rotação sobre o Eixo Esquerdo-Direito do Corpo.

35

Eagle

Um Eagle começa com cada membro da equipe na orientação oposta, voltados para o outro lado ou um para o outro. Um Eagle pode ser realizado por um (s) Artista (s) com seu camera ou por dois artistas entre si. Os membros da equipe passam em uma órbita vertical enquanto conduzem continuamente com a cabeça, passando pela orientação Backfly, Head Up, Belly e / ou Head Down (nessa ordem, se for Inface, mantendo contato contínuo com os olhos). Um Eagle pode começar a partir de qualquer orientação nesta progressão. A “Half Eagle” é quando 180 ° de órbita vertical são completados. Um Full Eagle é quando 360° de órbita vertical estão completos.

“Reverse” Eagle

A “Reverse Eagle” começa com cada membro da equipe na orientação oposta, voltados para o outro lado ou um para o outro. A “Reverse Eagle” pode ser realizada por um (s) Artista (s) com seu Camera ou por dois Artistas entre si. Os membros da equipe passam em uma órbita vertical enquanto conduzem continuamente com os pés (ou o osso da cauda), passando pela orientação Back Fly, Head Down, Belly e / ou head Up (nessa ordem, “inface”, mantendo contato visual contínuo). A “Reverse Eagle” pode começar a partir de qualquer orientação nesta progressão. A “Half Reverse Eagle” é quando 180 ° de órbita vertical estão completos. A “Full Reverse Eagle” é quando 360 ° de órbita vertical está completo.

ANEXO – C

PONTUAÇÃO TÉCNICA INICIAL

	MAIS FACIL	MAIS DIFICIL
posicao do corpo	Grande base de apoio Posição do corpo quebrada	Pequena base de apoio Posição layout do corpo
orientacao	head down movimento vertical	head up movimento itinerante
movimentos	Mínimo ou nenhuma Variedade de movimentos e estilo Rotações em 1 eixo Transições entre movimentos com o mesmo eixo Rotação única Movimento único Nenhuma mudança de direção Sem mudanças de velocidade	Variedade de movimentos e estilos (Carving, Eagles, Tricks, Acrobatics, etc) Rotações em >1 eixo (em que o uso de 3 eixos é mais difícil do que o uso de 2 eixos) Transições entre movimentos com eixos diferentes Múltiplas rotações Movimentos consecutivos com configuração mínima de sequencias Movimentos combinados (um movimento dentro de um movimento) Inversão de direção Muitas mudanças de velocidade
trabalho de equipe	Sem sincronização com o camera Membros da equipe se olhando (inface) “Enquadramento estático”	Movimentos sincronizados com o Câmera Membros da equipe outface para o outro (Blind) A câmera continuamente se move em todos os eixos

ANEXO - D DESCRIÇÃO DA ROTINA

Instruções de uso: Arquivo do Word (recomendado):

- Faça o download do anexo - D como word.doc em um PC e salve-o, de preferência sob o nome e número da equipe.
- Preencha os dados necessários. Se uma seleção tiver que ser feita, elimine os dados que não precisa e deixe os necessários.
- Adicione linhas na descrição de rotina grátis, se necessário.
- Quando terminar, guarde-o novamente sob um nome relacionado à equipe e evento.
- Imprima o documento e entregue-o ao Juiz Chefe.

37

Ficheiro PDF:

- Imprima a página do anexo - D.
- Preencha os dados necessários com a caneta (apenas preto ou azul). Se você precisa selecionar, **circule** o evento / rodada apropriada.
- Imprima a última página com caixas somente se precisar de mais linhas na descrição de Rotina Livre.
- Quando terminar, entregue-o ao Juiz Chefe.
- **Não escreva para fora das caixas, ou nas margens ou bordas do papel**

Nº DA EQUIPE	TIME / EQUIPE			
INDIQUE O EVENTO	SKYDIVING FREESTYLE		FREEFLYING	
INDIQUE A ORDEM EM QUE AS SEQÜÊNCIAS OBRIGATORIAS SERÃO REALIZADAS. AS SEQÜÊNCIAS VÁLIDAS ESTÃO EM: HTTP://WWW.FAI.ORG/IPC-DOCUMENTS, ENTÃO PROCURE "EVENTOS ARTÍSTICOS"				
PRIMEIRA RODADA OBRIGATÓRIA, RODADA 2: (FR-1 A FR-4 OU FF -1 A FF-4)				
VALOR MÁXIMO DA SEQÜÊNCIA OBRIGATÓRIA:				
SEGUNDA RODADA OBRIGATÓRIA, RODADA 5: (FR-5 A FR-8 OU FF -5 A FF-8)				
VALOR MÁXIMO DA SEQÜÊNCIA OBRIGATÓRIA:				
A LISTA DE ELEMENTOS DE ROTINA GRÁTIS ABRANGE AS SEGUINTE RODADAS	<i>Todas - 1 - 3 - 4 - 6 - 7</i>			

Nº	NOME DO MOVIMENTO / SEQÜÊNCIA	DETALHES DO CAMERA
01		
02		
03		
04		
05		
06		
07		
08		
09		