

PLENO
RESULTADO DE JULGAMENTO

O Secretário do tribunal de justiça desportiva do futebol torna público o RESULTADO DE JULGAMENTO, realizado no dia 19.11.2024, às 18 horas, pelo Pleno do TJD/RN, conforme o processo abaixo discriminado:

Processo N° 083/2024 - Recurso Voluntário – Recorrente: Michel Ângelo Dias de Lima (primário), atleta profissional do Alecrim Futebol Clube - Recorrido: 3° Comissão Disciplinar do TJD/RN -

- Auditor Presidente do Pleno: Dr. Murilo Mariz de Faria Neto.
- Auditores do Pleno: Dr. Marcelo Maranhão Alves Cardoso, Dra. Dina Emmanuelle Perez Mendes, Dr. Maurício Carrilho Barreto Filho, Dr. George Antônio de Oliveira Veras, Dr. Luis Henrique Saldanha Ramos, Dr. Glaydson Soares da Silva e o Dr. Jônatas Gonçalves Brandão.
- Auditora Relatora: Dra. Dina Emmanuelle Perez Mendes;

RECORRENTE: Michel Ângelo Dias de Lima (primário), atleta profissional do Alecrim Futebol Clube.

- **Resultado:** O Pleno do TJD RN, O Pleno do TJD RN, à unanimidade dos votos decide pela aplicabilidade de 01 partida de suspensão. O Dr. Luís Henrique Saldanha Ramos se absteve do voto, por questão de foro íntimo.

Processo Nº 088/2024 - Impugnação de Partida apresentado pelo Clube Laguna SAF – Partida: LAGUNA SAF X QFC SAF.

- Auditor Presidente do Pleno: Dr. Murilo Mariz de Faria Neto.
- Auditores do Pleno: Dr. Marcelo Maranhão Alves Cardoso, Dra. Dina Emmanuelle Perez Mendes, Dr. Maurício Carrilho Barreto Filho, Dr. George Antônio de Oliveira Veras, Dr. Luis Henrique Saldanha Ramos, Dr. Glaydson Soares da Silva e o Dr. Jônatas Gonçalves Brandão.
- Auditor Relator: Dr. Maurício Carrilho Barreto Filho;

IMPUGNANTE: CLUBE LAGUNA SAF, clube profissional.

Resultado: O Pleno do TJD RN, à unanimidade dos votos decide pelo não acolhimento da impugnação apresentada pelo Laguna SAF, devendo permanecer inalterado o resultado da partida que aplicou o WO. O Dr. Luís Henrique Saldanha Ramos se absteve do voto, por questão de foro íntimo.

Natal-RN, 19 de novembro de 2024.

Rubem Martins Neto.
Secretário Geral – TJD/RN