



NOTA OFICIAL Nº 04/2024
ALTERAÇÃO DE PROGRAMAÇÃO
Calendário Corridas de Rua Curitiba

Coordenação de Corridas de Rua, no uso de suas atribuições legais,

COMUNICA:

De acordo com o pedido de apoio para realização do Concurso Público Nacional Unificado “ENEM dos Concursos”, em referência ao ofício circular SEI nº 1275/2024/MGI do Ministério da Gestão e da Inovação em Serviços Públicos, visto a questões relativas à logística e à segurança, dada a elevada expectativa de público nas cidades, visto a realização do ENEM dia 18 de agosto, com previsão de abertura dos portões às 07h30 e término das provas às 18h00, horário de Brasília.

Solicita-se a transferência de grandes eventos, corridas da Secretaria Municipal do Esporte, Lazer e Juventude, para nova sugestão de data almejada, visando não conflitar com o Concurso Público citado anteriormente.

Desta forma, por meio da Coordenação de Corridas de Rua, juntamente com a Comissão de Grandes Eventos – CAGE, e ainda pelo Departamento de Esporte da SMELJ, informa-se abaixo possibilidade de novas datas para REPROGRAMAÇÃO DO CRONOGRAMA DE EVENTOS DO CIRCUITO CURITIBA DE CORRIDA DE RUA E CORRIDA ENTRE PARQUES.

1. Corrida Entre Parques de 18/08/2024 para 15/09/2024.
2. 3º Etapa Adulto de 15/09/2024 para 28/09/2024 noturna.
3. 4º Etapa Adulto mantida para 03/11/2024.



Prefeitura Municipal de Curitiba
Secretaria Municipal do Esporte,
Lazer e Juventude

Rua Trajano Reis, 282
São Francisco – CEP 80510-220
Curitiba/PR
Tel. (41)3350-8484
www.curitiba.pr.gov.br

Deste modo, importante destacar que as inscrições já efetuadas para a Prova de Revezamento Entre Parques permanecem efetivadas.

Assim, caso seja necessária alteração, na composição das equipes já inscritas nas categorias duplas e quartetos, a mesma deverá ser realizada através do e-mail corridasderua@curitiba.pr.gov.br até o dia 15/08/2024, às 16h.

Por fim, em caso de não comparecimento dos atletas para a prova, os mesmos não sofrerão penalidade.

Curitiba, 01 de agosto de 2024.

Coordenação de Corridas de Rua.