



**GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA**  
Superintendência dos Desportos do Estado da Bahia

## RELATÓRIO

### ANEXO V

#### RELATÓRIO DE VISITA TÉCNICA IN LOCO

##### 1. DADOS PRINCIPAIS:

<b>Instrumento da Parceria, número e ano:</b> <b>Termo de Fomento nº 65/2023</b>
<b>Nome do Órgão ou Entidade da Administração Pública:</b> <b>Superintendência dos Desportos do Estado da Bahia- SUDESB</b>
<b>Nome da OSC celebrante:</b> <b>Federação Baiana de Ciclismo</b>
<b>Objeto da Parceria:</b> <b>Bahia Open de Mountainbike</b>
<b>Período da visita técnica:</b> <b>16 e 17/09/2023 – 2ª Etapa “Desafio Arara de Lear”</b>
<b>Responsável pela visita técnica:</b> <b>Maria de Fátima C. de Santana</b>
<b>Local visitado:</b> <b>Euclides da Cunha/BA</b>

##### 2. PROCEDIMENTOS REALIZADOS:

O monitoramento da execução do Termo de Fomento nº 65/2023, formalizado entre a SUDESB e a **Federação Baiana de Ciclismo** para a promoção do **Bahia Open de Mountainbike**, realizada nos municípios de Caetité; Euclides da Cunha; Capim Grosso e Feira de Santana no período de 09/09/2023 a 14/01 do ano corrente, sob expectativa de um público em 5.000 pessoas durante todo evento.

A visita técnica foi realizada no dia 16 e 17/09, pela responsável a servidora Maria de Fátima C. de Santana; onde foi identificado o regulamento da competição; número de participantes; etapa realizada; súmula; material de comunicação do Projeto e toda estrutura para realização do evento em conformidade com o plano de trabalho.

A segunda etapa do **Circuito Baiano de MTB 2023 - XCO** aconteceu no dia 16 e 17 de setembro no município de Euclides da Cunha.

O Desafio Arara de Lear contou com três categorias: Pro, Sport e Iniciante; para os participantes da categoria pro, o percurso foi de 75 Km; a categoria Sport teve percurso de 52 Km. Já a volta para os iniciantes, teve um percurso leve, com 25 Km; o evento e reuniu 177 atletas de várias regiões da Bahia.

O pódio da categoria Elite masculina, o euclidense Daniel Oliveira conseguiu conquistar o primeiro lugar, batendo o tempo de 2h56'57, seguido por Rômulo de Souza, de tanquinho com 3h04'20, Flavio Ernandes de Uauá ficou respectivamente em 3º lugar, com o tempo de 3h07'28, Edmilson dos Santos da cidade de Alagoinhas ficou em 4º, com o tempo de 3h08'59 e por fim Felipe de Souza de Euclides da Cunha em 5º lugar com o tempo de 3h22'40.

Já na categoria Elite Feminino, Adriana Santana de Iará se consagrou vencedora entre as mulheres, com o tempo de 4h46'26 de prova, seguida com a segunda colocada, a tucanense Camila dos Santos com o tempo de 4h50'17.

O Congresso Técnico foi realizado na praça Duque de Caxias, dia 16/11, a partir das 19:00 com entrega de kits para os atletas e orientações sobre a competição.

A divulgação do evento foi realizada através de site, rede social, banners, camisas promocionais com logomarcas do evento, Estado da Bahia, SETRE e da SUDESB.

A etapa cumpriu integralmente com as metas e objetivos, conforme estabelecido no Plano de Trabalho, além de garantir bons resultados a modalidade.

A **Circuito Baiano de MTB 2023 - XCO** é um projeto executado pela Federação Baiana de Ciclismo, onde foram encontrados e cumpridos os resultados em premiação; infraestrutura; comunicação; premiação; dentre outros, com o patrocínio do Governo do Estado através da Superintendência de Esportes da Bahia – SUDESB e da Secretaria do Trabalho, Emprego, Renda e Esporte – SETRE.

### 3. ANEXOS

## II etapa

## Box truss



## Batedor



## Placa de numeração



## Largada



## Toldo



## Percurso



## Premiação



## Premiação



## Pódio



## Local prova



Documento assinado eletronicamente por **Maria de Fátima Conceição de Santana, Analista Técnico**, em 19/02/2024, às 09:48, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 13º, Incisos I e II, do [Decreto nº 15.805, de 30 de dezembro de 2014](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://seibahia.ba.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://seibahia.ba.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **00083817806** e o código CRC **C4A8A4C1**.