

**RELATORIO FINAL PLANO DE PARCERIA 149/17 – GESTÃO
COMPARTILHADA DO PARQUE NATURAL MUNICIPAL GROTA FUNDA**

07 de agosto de 2018

A SIMBIOSE, uma Organização da Sociedade Civil de Interesse Público, fundamentada sob os princípios da paz, da justiça e que possui a missão de garantir a preservação e a conservação da Serra do Itapetinga, no uso de suas atribuições, entrega segundo relatório Geral do Plano de Parceria nº 149/17 referente a Gestão Compartilhada do Parque Natural Municipal Grota Funda no período de 01 de abril a 28 de junho de 2018.

Considerando a Tabela 1 como guia, apresentada inicialmente em nosso plano de trabalho temos 5 programas de gestão numerados de I a V, suas respectivas metas e 29 atividades, no qual, integram este relatório.


Vale lembrar que, todos os arquivos, fotos e documentos gerados neste contrato serão entregues em dispositivo de armazenamento de dados (cd ou *pen-drive*) ao final deste contrato.

Sem mais,



Luiz Claudio Netto Gonçalves
Técnico Administrativo
Diretor Adm. Financeiro

RECEBI EM 08/08/18



Felipe Peroniani
Engº Civil CREA 5062941892
C.E.M.A.

| Programa de Gestão | Meta | Atividades | Etapa |
|---------------------------|--|--|-------|
| I. Obras Civas | a) Reforma do Centro de Apoio ao Visitante da Grota Funda | Acompanhar obras de reforma do centro sob responsabilidade da SUMA, fornecendo suporte logístico e elaborando relatórios fotográficos para secretaria. | 1 |
| | a) Controle administrativo financeiro, contábil, recursos humanos e secretariado | Elaboração de relatórios, administração de contratos com colaboradores, elaboração de atas, organização de eventos, relacionamento com escritórios de contabilidade e contabilidade contratados | 1 e 2 |
| II. Gestão Organizacional | b) Gestão do patrimônio estrutural e natural da unidade de conservação | Inventariar e organizar os equipamentos e materiais; instalar internet e telefone; instalar sistema de alarme do Parque; acompanhar funcionalidade do sistema de alarme, bem como acionar empresa e SUMA em caso de sinistro ou por razões de manutenção | 1 e 2 |
| | c) Atendimento a ouvidorias e outras demandas encaminhadas ao parque | Auxiliar respostas de ouvidorias encaminhadas à SUMA (relacionadas à gestão da unidade), assim como outras demandas encaminhadas pela sociedade. | 1 e 2 |
| | d) Marketing e Comunicação das ações | Divulgar ações realizadas nos meios de comunicação, assim como diagnósticos de uso e resultados de monitoramento | 1 e 2 |

| | | |
|-----------------------|--|-------|
| | <p>Adquirir equipamento mínimo de segurança e de combate a incêndios florestais, promover treinamento para voluntários envolvendo comunidade do entorno e parceiros institucionais; efetuar ações de monitoramento do risco de incêndio delimitando áreas mais suscetíveis à propagação de incêndios bem como emitindo boletins de risco de incêndio com base em dados meteorológicos; efetuar ações preventivas de interação socioambiental no entorno do parque; combater incêndios no parque e em suas imediações; definição de um heliporto para suporte aéreo às ações de combate a incêndios florestais na unidade, além do Parque Estadual Itapetinga e Monumento Natural Estadual da Pedra Grande; elaboração e repasse para SUMA de plano de manutenção de aceiros e estradas no parque e suas imediações</p> | 1 e 2 |
| III. Proteção | <p>a) Estruturação de Grupo de Prevenção e Combate a Incêndios Florestais</p> <p>b) Definição de agenda conjunta com a Guarda Civil Municipal, a Polícia Militar Ambiental, a Polícia Militar, a Defesa Civil, o Corpo de Bombeiros, a chefia do Monumento Natural Estadual da Pedra Grande e o Ministério Público</p> | 1 e 2 |
| IV. Manejo e Pesquisa | <p>Articular apoio institucional com diversos órgãos para operações de rotina e operações especiais na unidade visando diminuição de atividades humanas nocivas e maior segurança para o desenvolvimento de ações preconizadas pelo Programa de Uso Público da unidade; implantar programa de fiscalização e monitoramento da unidade em assonância com o zoneamento da unidade proposto no relatório do IPT e nos estudos científicos realizados</p> <p>Atendimento à demanda por cursos de instituições de ensino; incentivo à pesquisa e manejo de espécies sinantrópicas na unidade; convite para realização de para realização de pesquisas no parque oferecendo o centro de visitantes como ponto logístico de estada</p> | 1 e 2 |

| | | | |
|-----------------------|---|---|--------------|
| | <p>b) Implantação de parâmetros e rotinas de monitoramento ambiental na unidade</p> | <p>Elaboração e implantação de protocolo para monitoramento de água, de áreas de restauração, pluviometria, umidade do ar, temperatura máxima e mínima, de visitação, de fauna</p> | <p>1 e 2</p> |
| | <p>c) Realização de ações de restauração ecológica no parque</p> | <p>Cadastro de Matrizes para coleta e beneficiamento de propágulos visando à produção de essências florestais nativas; formalização de parceria com atores capazes de captar recursos para execução de projetos de restauração ecológica no parque e entorno; Contenção e manutenção de cursos d'água visando diminuição de processos erosivos, melhoria da qualidade da água e aumento da possibilidade de aproveitamento de certos trechos para a execução do Programa de Uso Público; Remoção de criações de animais ruminantes e domésticos da área pública do parque</p> | <p>1 e 2</p> |
| | <p>d) Manutenção de trilhas</p> | <p>Manutenção permanente de trilhas e acessos ao Centro de Visitantes e outros acordados diretamente com o órgão gestor e o Conselho Consultivo do parque; fechamento de acessos cujo zoneamento do parque não considera como zonas permitidas (a menos se com acesso restrito a funcionários e pesquisadores)</p> | <p>1 e 2</p> |
| <p>V. Uso Público</p> | <p>a) Criação de roteiros</p> | <p>Levantamento de atrativos turísticos naturais e culturais do parque; desenvolvimento de percursos conforme possibilidade garantida pelos estudos técnicos já realizados no parque; desenvolvimento de roteiros de turismo ecológico, considerando as atrações do parque e a possibilidade de parcerias com proprietários e empreendedores vizinhos</p> | <p>1</p> |



| | | | |
|--|--------------------------------------|---|-------|
| | <p>b) Ordenamento Socioambiental</p> | <p>Estabelecer locais, horários, atividades permitidas e quantitativos nos pontos em que o acesso à visitação seja permitido (visita autoguiada e visita guiada); controlar acessos do parque e desenvolver questionário qualitativo de abordagem, além de contagem do número de visitantes; planejar e coordenar em parceria com o poder público e a Paróquia de Stº Antônio a tradicional festa realizada no mês de julho</p> | 1 e 2 |
| | <p>c) Estudos do Meio</p> | <p>Firmar parcerias com a rede de ensino público e privado para realização de estudos do meio, plantios de árvores e outras atividades no parque; firmar parcerias com outras organizações do terceiro setor para desenvolvimento de atividades semelhantes</p> | 1 e 2 |

Tabela 1 – Programa de Gestão, metas e atividades

I. Obras Civis

a) Reforma do Centro de Apoio ao Visitante da Grota Funda

1. *Acompanhar obras de reforma do centro sob responsabilidade da CEMA**

As obras civis não foram contempladas devido aos serviços externos (SAAE e ELEKTRO), pois, foi dado um prazo que excedia o tempo do contrato, mas nós, os contratados e o órgão público gestor, nos mobilizamos para tentar viabilizar essas pendências.

No caso da SAAE, houve a necessidade de realizar estudos de como seria religado o sistema de abastecimento de água, já que o mesmo se encontra ultrapassado e danificado. Para tanto, foi empregue visita técnica a UC, para realização de análise do antigo sistema utilizado no abastecimento, constatando que este, não mais serviria para atender à necessidade cotidiana. Para um pleno funcionamento, será necessário, se realizar nova captação, de fontes mais próximas a Sede Ambiental, utilizando de planejamento e baixa intervenção para realização de tal feito.

Devido à ausência de gestão permanente no Parque, antes a gestão do contrato vigente, houveram roubos dentro da unidade, tais como: Transformador, cabos de energia, medidor de energia, móveis.

Também houve, a depredação: Vidros quebrados, portas arrombadas, decks danificados, lâmpadas roubadas, interruptores quebrados.

Outro agente influenciador nestes problemas, foram as causas naturais: A invasão de marimbondos ao entorno e dentro da Sede Ambiental – Centro de Visitantes/Pesquisadores, e a deterioração dos materiais externos, tais como placas das paredes e deck.

Ainda referente ao empecilho dos marimbondos, fomos atrás de soluções para sanar o problema, mas não o executamos, devido aos serviços externos que não corresponderam ao prazo (reforma da Sede Ambiental, Elektro), sendo possível que a execução pudesse gerar mais que uma (1) aplicação de solução, devido ao longo prazo de espera.

A reforma da Sede Ambiental – Centro De Visitantes/Pesquisadores, será realizada em conjunto com a Secretária De Turismo, onde serão contemplados novos espaços físicos, (área predial), aprovado através do recurso DADETUR (para os novos espaços a serem criados e as melhorias nas vias de acesso), e utilizada a verba da UC, (valor anual de recurso da UC), para a reforma do espaço da Sede Ambiental – Centro de Visitantes/Pesquisadores.

II. Organizacional

a) Controle administrativo financeiro, contábil, recursos humanos e secretariado

2. *Elaboração de relatórios, administração de contratos com colaboradores, elaboração de atas, organização de eventos, relacionamento com escritórios de contabilidade e contabilidade contratados*

Entregue através de ofícios endereçados ao Fiscal do contrato, Felipe Pernomian.

b) Gestão do patrimônio estrutural e natural da unidade de conservação

3. *Inventariar e organizar os equipamentos e materiais; instalar internet e telefone; instalar sistema de alarme do Parque**

INVENTARIO FINAL PARQUE NATURAL MUNICIPAL GROTA FUNDA

1. Local e Área de inventário

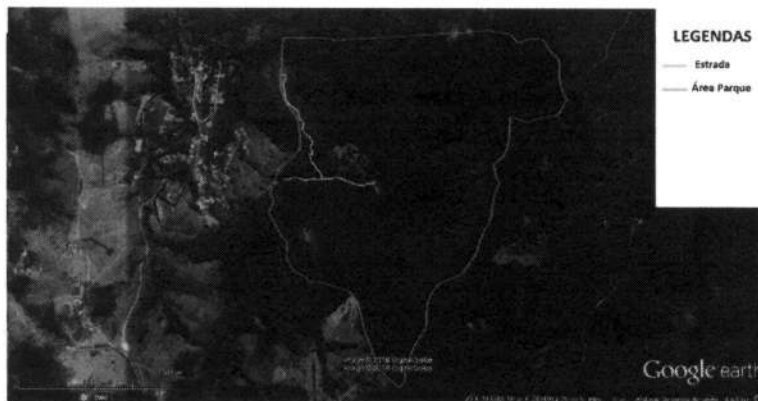


Figura 1 – Imagem Google – Perímetro do Parque

2. Metodologia

Percorremos os locais, fotografamos e contabilizamos itens e decidimos dividir o inventário em 6 pontos demarcados, a saber:

- 1- Entrada do parque até a porteira de acesso à porteira da Sede/Centro de Apoio a Visitantes e Pesquisadores;
- 2- Porteira da Sede/Centro de Apoio a Visitantes e Pesquisadores;
- 3- Estrada que leva até Sede/Centro de Apoio a Visitantes e Pesquisadores;
- 4- Sede/Centro de Apoio a Visitantes e Pesquisadores, Playground, Biodigestor e Trilha Da Gruta Do Saci;
- 5- Estrada que leva até à Capela e à Capitação D'água;
- 6- Área do Estacionamento e Capela e à Capitação D'água.

3. Percurso Inventariado

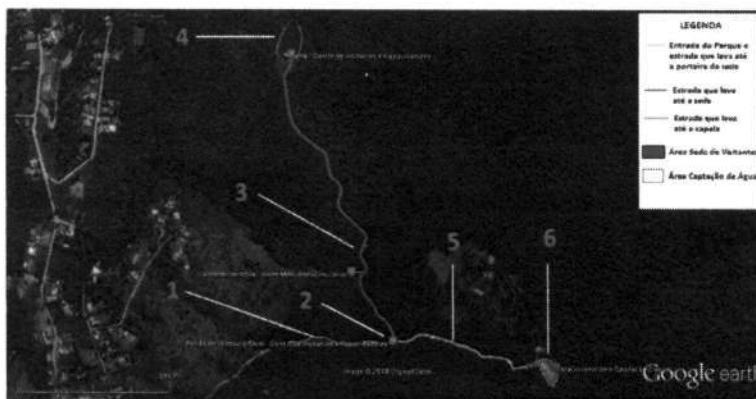


Figura 2 – Imagem Google – Rotas e Trajetos

4. Tabela de Inventário

4.1 Entrada do parque até a porteira de acesso à porteira da Sede/Centro de Apoio a Visitantes e Pesquisadores;

| Quantidade | Material | Estado Físico | Observação |
|------------|--------------------------------|---------------|-------------|
| 2 | Porteira | Bom | |
| 2 | Dormente Para Porteira | Regular | Desgastadas |
| 4 | Dobradiça Solda | Ruim | Quebradas |
| 1 | Trava | Bom | |
| 1 | Totem | Regular | Manutenção |
| 1 | Suporte Placa | Regular | Manutenção |
| 0 | Placa Madeira | - | Roubada |
| 7 | Poste De Energia | Bom | |
| 1 | Placa de Madeira de Informação | Regular | Manutenção |

Tabela 2.1

4.2 Porteira da Sede/Centro de Apoio a Visitantes e Pesquisadores

| Quantidade | Material | Estado Físico | Observação |
|------------|--------------------------------|---------------|--------------|
| 2 | Porteira | Ruim | Podre |
| 2 | Dormente Para Porteira | Ruim | Podre |
| 4 | Dobradiça Solda | Ruim | Quebrada |
| 1 | Tramela Grande P/ Porteira | Ruim | Quebrada |
| 2 | Correntes | Bom | |
| 2 | Cadeados | Bom | |
| 2 | Placa de Madeira de Informação | Bom | Retiradas |
| 1 | Poste De Energia | Ruim | Substituição |
| 1 | Placa de Cimento Informação | Regular | Manutenção* |
| 1 | Banco madeira | Regular | Solto |

Tabela 2.2 (*Substituir para regramento de UCs)

4.3 Estrada que leva até Sede/Centro de Apoio a Visitantes e Pesquisadores

| Quantidade | Material | Estado Físico | Observação |
|------------|--------------------------------|---------------|------------|
| 19 | Poste de Energia | Bom | |
| 1 | Dormente Para Porteira | Bom | |
| 3 | Placa de Madeira de Informação | Bom | * |
| 1 | Suporte com 6 Placas | Bom | |

Tabela 2.3 (* duas placa estão em bom estado e uma necessita manutenção)

4.4 Sede/Centro de Apoio a Visitantes e Pesquisadores, Playground, Biodigestor e Trilha Da Gruta Do Saci

4.4.1 Sede/Centro de Apoio a Visitantes e Pesquisadores;

| Quantidade | Material | Estado Físico | Observação |
|------------|---------------------------------------|---------------|--|
| 1 | Banco | Regular | Manutenção |
| 1 | Escada de Acesso ao Primeiro Andar | Regular | Manutenção |
| 1 | Corrimão Grande | Regular | Manutenção |
| 1 | Corrimão Médio | Regular | Manutenção |
| 1 | Corrimão Pequeno | Regular | Manutenção |
| 8 | Arandelas Tartaruga | Regular | Manutenção |
| 1 | Poste Com Iluminação | Regular | Manutenção |
| 1 | Poste Com Caixa De Padrão | Regular | Manutenção |
| 2 | Caixa Para Padrão | Regular | Manutenção |
| 1 | Padrão de Energia | - | Não consta |
| 2 | Quadro de Energia | Ruim | Quebrado (Sem Disjuntores) |
| 1 | Fio telefônico | Ruim | Fiação Roubada |
| 12 | Interruptores | Ruim | Quebrado |
| 4 | Tomadas Externas | Ruim | Quebrado |
| 12 | Tomadas Internas | Ruim | Quebrado |
| 19 | Conjunto Plafon e Bocal Para Lâmpadas | Ruim | Quebrado |
| 1 | Lousa (Quadro Branco) | Bom | |
| 1 | Mesa Plástica Quadrada | Ruim | Quebrado |
| 1 | Mesa Plástica Retangular | Ruim | Quebrado |
| 3 | Porta Madeira 90cmX210cm | Regular | 1 (Uma) Porta Roubada |
| 1 | Vaso Sanitário | - | Sem averiguação devido a impossibilidade de acessar o 1º Andar, por causa de enxame de Marimbondo |

| | | | |
|----|---|---------|---|
| 1 | Pia Banheiro | - | Sem averiguação devido a impossibilidade de acessar o 1º Andar, por causa de enxame de Marimbondo |
| 1 | Chuveiro | - | Sem averiguação devido a impossibilidade de acessar o 1º Andar, por causa de enxame de Marimbondo |
| 1 | Gabinete P/ Cozinha | - | Sem averiguação devido a impossibilidade de acessar o 1º Andar, por causa de enxame de Marimbondo |
| 1 | Pia de Granito P/ Gabinete Cozinha | - | Sem averiguação devido a impossibilidade de acessar o 1º Andar, por causa de enxame de Marimbondo |
| 2 | Beliche | - | Sem averiguação devido a impossibilidade de acessar o 1º Andar, por causa de enxame de Marimbondo |
| 6 | Linguetas | Ruim | Arrombada |
| 6 | Puxador Porta | Bom | |
| 4 | Cadeados | Regular | Necessita das Chaves |
| 1 | Corrente Plástica | Ruim | Quebrado |
| 2 | Grades | Bom | |
| 32 | Suporte Ponta Giro P/ Vidro Basculantes | Bom | |
| 16 | Trava Limitadora P/ Vidro Basculante | Bom | 1 Faltando |
| 92 | Vidros transparentes 6mm aprox... 43cm x 90cm | Regular | 2 Vidros Quebrados |

| | | | |
|----|-------------------------------------|------|---------------------------|
| 50 | Tapumes Pequenos P/ Revestir a Sede | Ruim | Deteriorando ou Estufando |
| 37 | Tapumes Grandes P/ Revestir a Sede | Ruim | Deteriorando ou Estufando |
| 1 | Cabo De Aço Poste | Bom | |

Tabela 2.4

4.4.2 Playground;

| Quantidade | Material | Estado Físico | Observação |
|------------|----------------------|---------------|---------------|
| 3 | Escadas Verde | Bom | |
| 20 | Arcos Metálicos | Bom | |
| 14 | Túnel Madeira | Bom | |
| 62 | Corrente Galvanizada | Bom | |
| 1 | Arandela Tartaruga | Regular | |
| 1 | Ponte Suspensa | Regular | Oferece Risco |

Tabela 2.5

4.4.3 Biodigestor e Trilha Da Gruta Do Saci;

| Quantidade | Material | Estado Físico | Observação |
|------------|---------------------------------|---------------|-----------------|
| 1 | Biodigestor | Regular | Manutenção |
| 2 | Moto Bomba | - | Averiguar* |
| 1 | Cavalete de Água | - | Roubado |
| 5 | Placa De Sinalização De Madeira | Bom | |
| 2 | Porteiras | Ruim | Deteriorando |
| 2 | Dormentes | Ruim | Deteriorando |
| 2 | Dobradiça Solda | Bom | |
| 1 | Tramela Grande P/ Porteira | Bom | |
| 1 | Corrente Galvanizada | Bom | |
| 1 | Cadeado | Regular | Necessita Chave |
| 2 | Cabo De Aço Porteira | Bom | |

Tabela 2.6 (*Aguardando religar a energia elétrica)

4.5 Estrada que leva até a Capela e a Capitação D'água;

| Quantidade | Material | Estado Físico | Observação |
|------------|---------------------------------|---------------|--------------|
| 3 | Placa De Sinalização De Madeira | Bom | |
| 2 | Porteiras | Ruim | Deteriorando |
| 2 | Dobradiça Solda | Ruim | Deteriorando |
| 2 | Dormentes | Ruim | Deteriorando |
| 1 | Tramela Grande P/ Porteira | Regular | Torta |
| 1 | Tranca Vertical | Bom | |

Tabela 2.7

4.6 Área do Estacionamento e Capela e a Capitação D'água.

| Quantidade | Material | Estado Físico | Observação |
|------------|---------------------------------|---------------|------------|
| 2 | Placa De Sinalização De Madeira | Bom | |

Tabela 2.8

FOTOS



Foto 1 – Porteira principal



Foto 2 – Mapa em Placa de Cimento

197
RP



Foto 3 e 4 – Face Sul e Sala Interna

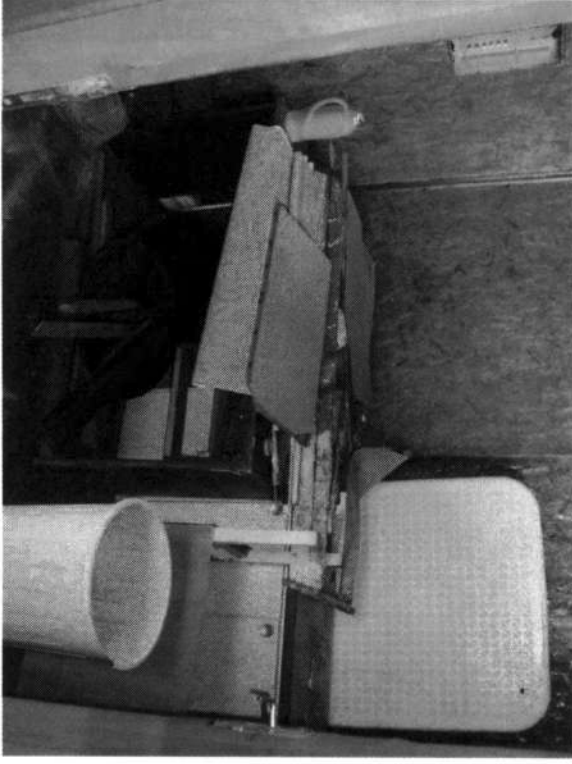
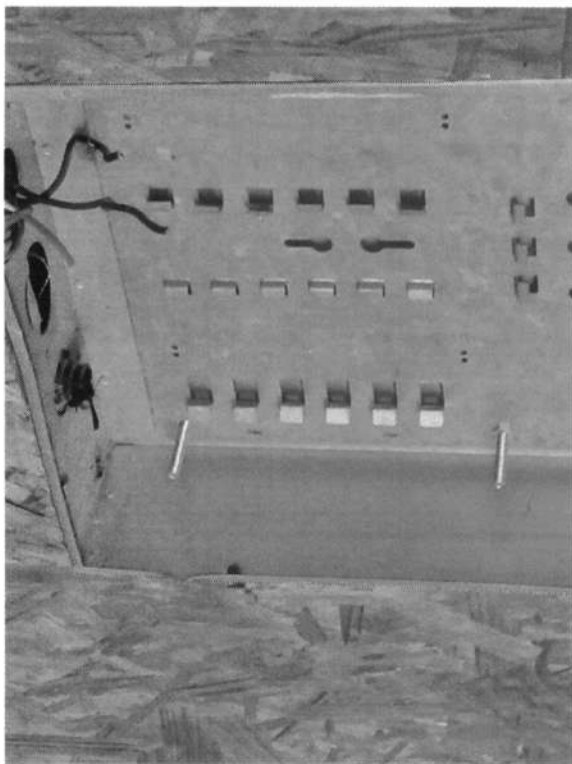


Foto 5 e 6 – Face Oeste superior e Quadro de luz interno



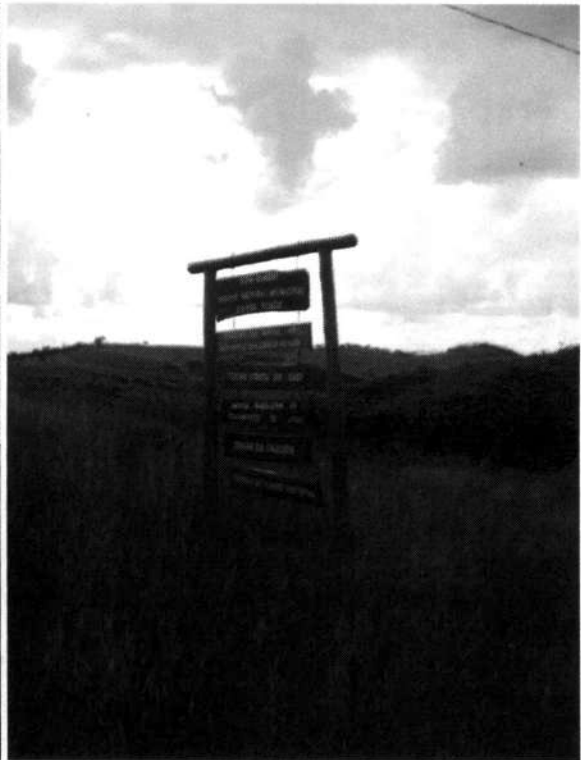
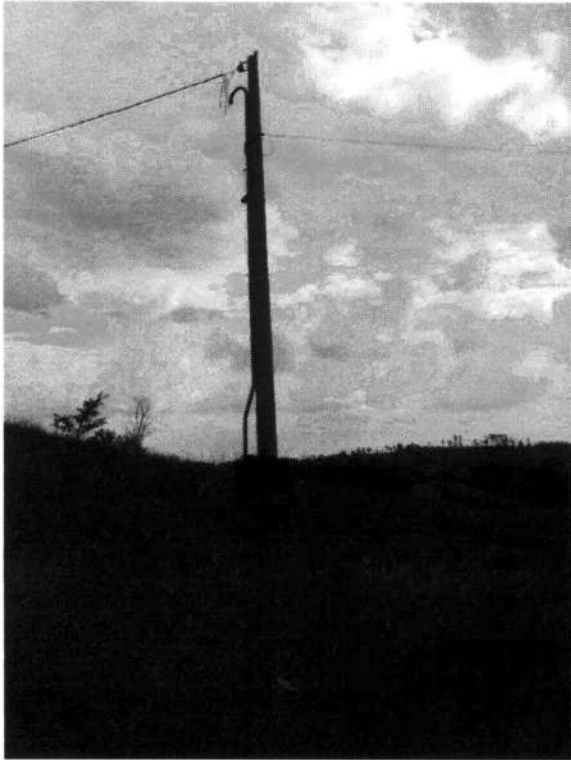


Foto 7 e 8 – Quadro Externo e placas de madeira indicativas



Foto 9 e 10 – Biodigestor e Face Oeste

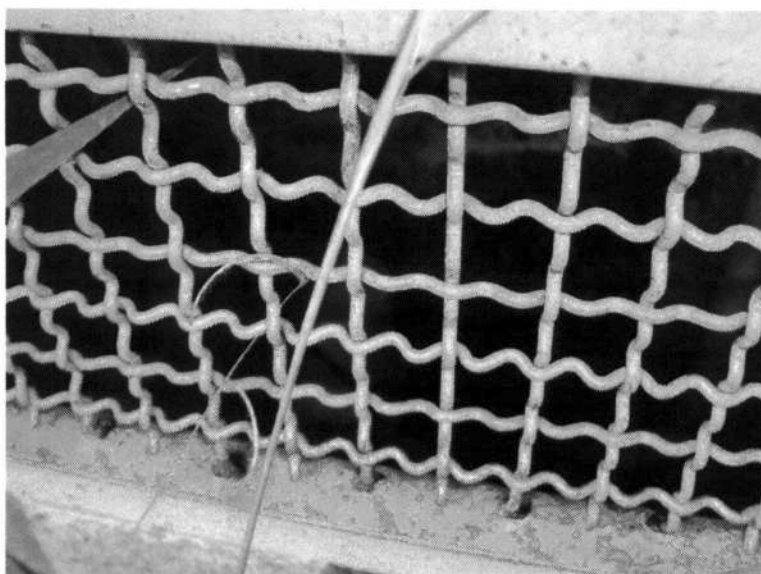


Foto 11 – Moto Bomba

A instalação de Internet, telefone e alarme não foi contemplada devido à ausência de energia.

4. *Acompanhar funcionalidade do sistema de alarme, bem como acionar empresa e CEMA em caso de sinistro ou por razões de manutenção*

Não contemplada devido à falta de energia ocasionada pelo atraso na reforma do parque.

- c) Atendimento a ouvidorias e outras demandas encaminhadas ao parque
 5. *Auxiliar respostas de ouvidorias encaminhadas à CEMA (relacionadas à gestão da unidade), assim como outras demandas encaminhadas pela sociedade.*

Não houve chamadas abertas na ouvidoria durante o período de 01 de abril à 28 de junho de 2018, que nos fosse comunicada através da CEMA.

- d) Marketing e Comunicação das ações
 6. *Divulgar ações realizadas nos meios de comunicação, assim como diagnósticos de uso e resultados de monitoramento*

Foi criada a identidade visual do parque, pela Secretaria de Comunicação da Prefeitura de Atibaia, solicitado pelo contratado, em conversas com Sec. De Comunicação Lincoln Xavier, para idealizarmos a logomarca do Parque, chegando ao seguinte resultado:

199
JP



200
JP



Figura 3 – Logo Parque Grota Funda

Além da criação do logo, foi veiculado em imprensa local, o CURSO DE COMBATE À INCÊNDIOS FLORESTAIS realizado no dia 25 de maio de 2018.



Figura 4 – Print Screen Facebook – Atibaia tv

<https://www.facebook.com/AtibaiaTv/videos/1935176569828553/>

Em imprensa nacional, foi veiculado a atividade realizada com ICMbio, Google, entre outros atores no dia 28 de junho de 2018.



Figura 5 – Print Screen Youtube – Tv Cultura

<https://www.youtube.com/watch?v=Ms5cKSjTvxo>

III. **Proteção**

a) Estruturação de Grupo de Prevenção e Combate a Incêndios Florestais

7. *Adquirir equipamento mínimo de segurança e de combate a incêndios florestais**



Foto 12 – Macacões vermelhos em aramida



Foto 13 – Macacões verde Aviator

202
R



Foto 14 e 15 – Calça e Gandola; Capuz Balalaivas antichamas

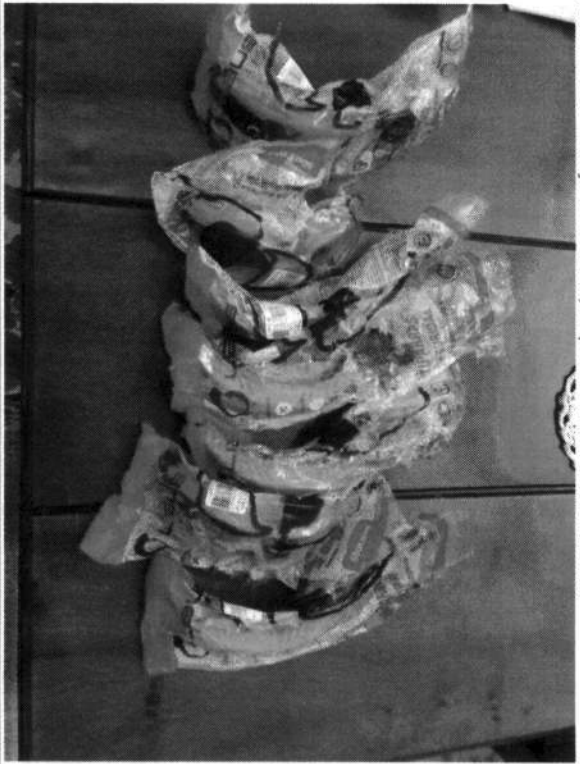


Foto 16 e 17 – Óculos de proteção e Bandana



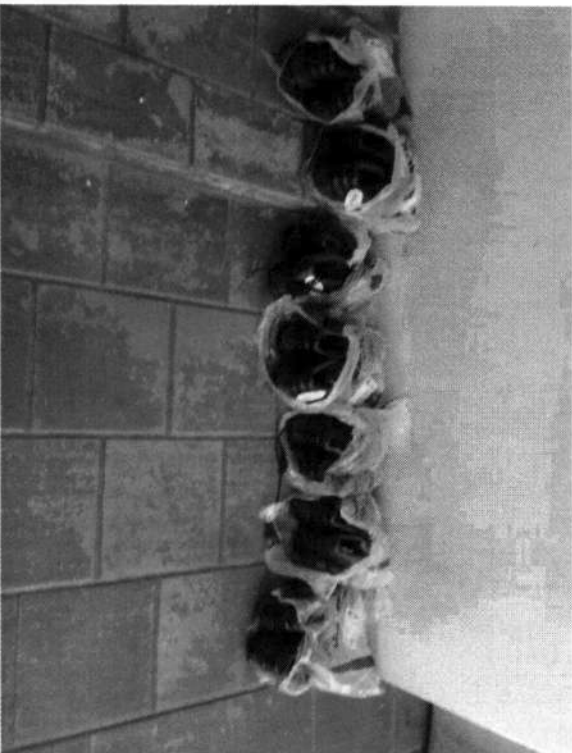


Foto 18 e 19 – botas de PVC; Capuz Balacavos de malha

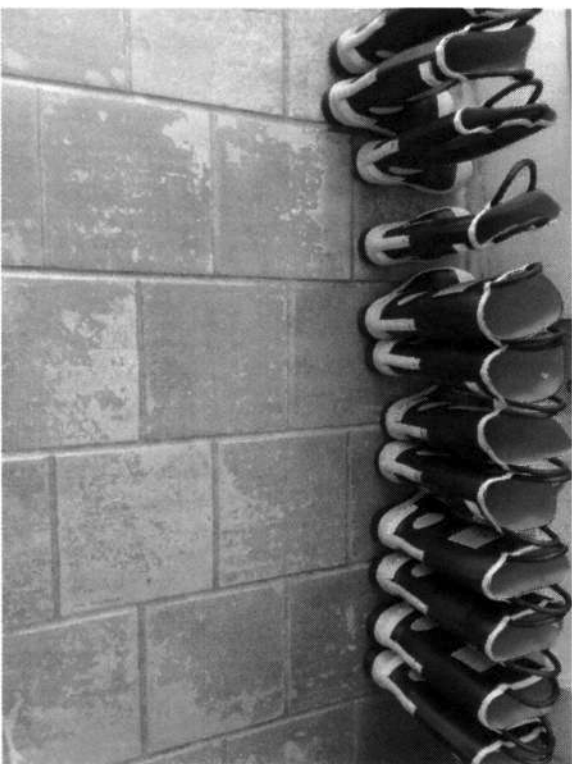


Foto 20 e 21 – Botas de Bombeiros; Bombas costais e Rasteiro de Combate a incêndios



| ITEM | QUANTIDADE |
|--|------------|
| Mochila EcoFire Anti-Incêndio Guarany | 4 |
| Rastelo com Cabo em Fibra Guarany | 1 |
| Balaclavas Preta | 7 |
| Bandana Rip Stop | 7 |
| Macacão Aviador Rip Stop Verde | 7 |
| Capuz Balaclavas Antichamas 250° | 7 |
| Luva de Raspa 20 cm | 7 |
| Macacão Com Refletivo Antichamas | 7 |
| Bota P/ Bombeiros | 6 |
| Óculos de Proteção incolor C/ Elástico | 7 |
| Fardamento Calça Tática + Gandola Uniforme ACU Camo Tiger Jungle | 7 |
| Botina em couro sintético e biqueira | 7 |

Tabela 3 – Lista de Itens Equipamentos de Brigada

8. Promover treinamento para voluntários envolvendo comunidade do entorno e parceiros institucionais*

Treinamento realizado no dia 25 de maio de 2018, contando com o apoio dos Bombeiros, Fundação Florestal, Defesa Civil, CEMA, proprietários e empresas do setor. O treinamento contou com cerca de 80 participantes de diversas cidades, englobando diversos tópicos, entre eles, os principais foram primeiros socorros e pronto atendimento, Workshop de produção de abafadores e treinamento prático de combate a incêndios. A divulgação do curso, buscou também atender as áreas ao entorno das UCs, bem como as glebas internas destas, comparecendo baixo número de proprietários no dia do evento.



CONVOCAÇÃO Treinamento para Combate a Incêndios Florestais no Parque Natural Municipal da Grota Funda, PEI, MONA Pedra Grande e Áreas de Amortecimento – ESTIAGEM 2018

Data: 25/05/2018
 Período: 09:00 – 15:00
 Público: brigadistas voluntários, moradores de Serra e do bairro em sua entorno, estudantes, funcionários da Defesa Civil, do Corpo de Bombeiros e da Fundação Florestal
 Local: Moras das Cascatas, Estrada Municipal da Pedra Grande, 2955, Atibaia - SP
 Informações: (11) 97167-7652 MARCELO / (11) 97432-0278 GUILHERME simbiose2017@gmail.com

Programação:
 09:00 – 09:30 Recepção e café
 09:30 – 09:30 Noções sobre a ecologia do fogo e o combate voluntário na Serra (SIMBIOSE)
 09:30 – 10:00 A Operação Carta Fogo no PEI e MONA Pedra Grande (Fundação Florestal)
 10:00 – 10:30 Noções sobre pronto socorro (Bombeiros)
 10:30 – 10:45 Intervalo
 10:45 – 11:30 Combate a Incêndios Florestais (Bombeiros)
 11:30 – 12:00 Alinhamento de procedimentos entre o poder público e sociedade civil
 12:00 – 12:45 Oficina de produção e manuseio de abafadores e manutenção de bombas cestas
 12:45 – 13:30 Prática de combate a incêndio
 13:30 – 15:00 Almoço e encerramento

BRIGADA VOLUNTÁRIA ITAPEATINGA
 SIMBIOSE

Organização:
 Realização:
 Apoio:

Figura 6 – Flyer Eletrônico – Treinamento para Combate à Incêndios

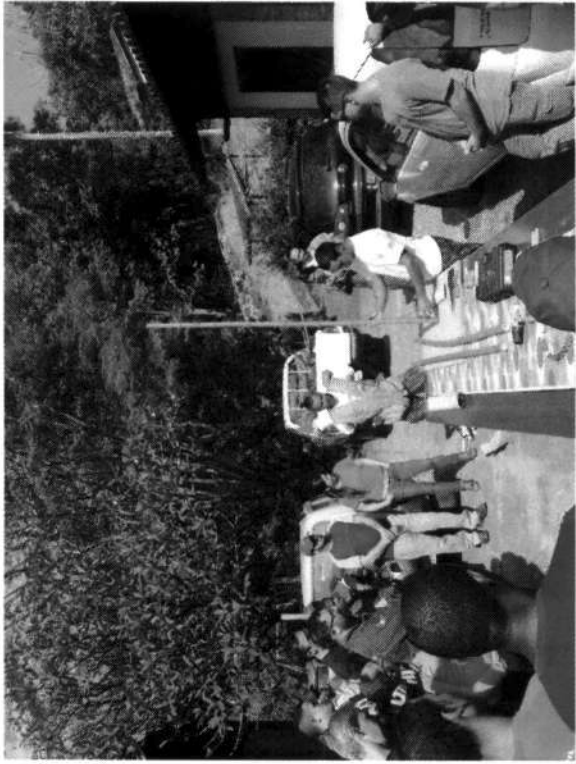


Foto 22 e 23 – Apresentação FF e Workshop de abajfadores

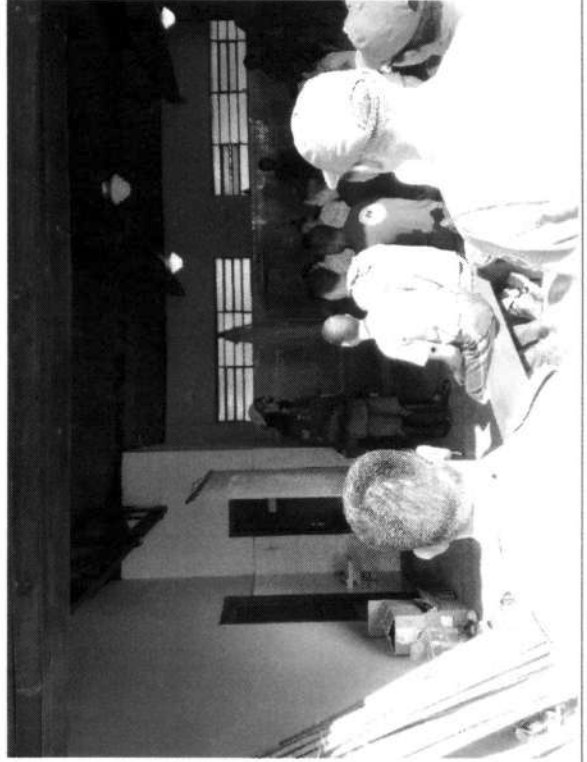


Foto 25 e 26 – Apresentação Bombeiros



Foto 27 e 28 – Workshop Abafadores

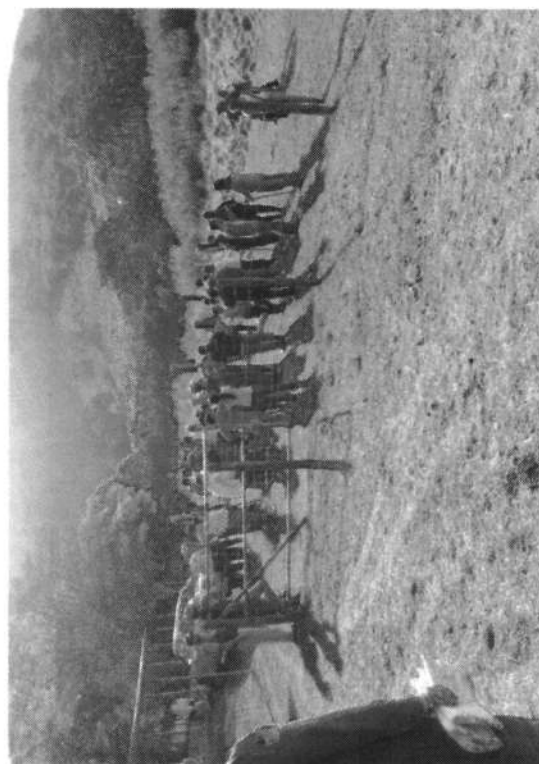
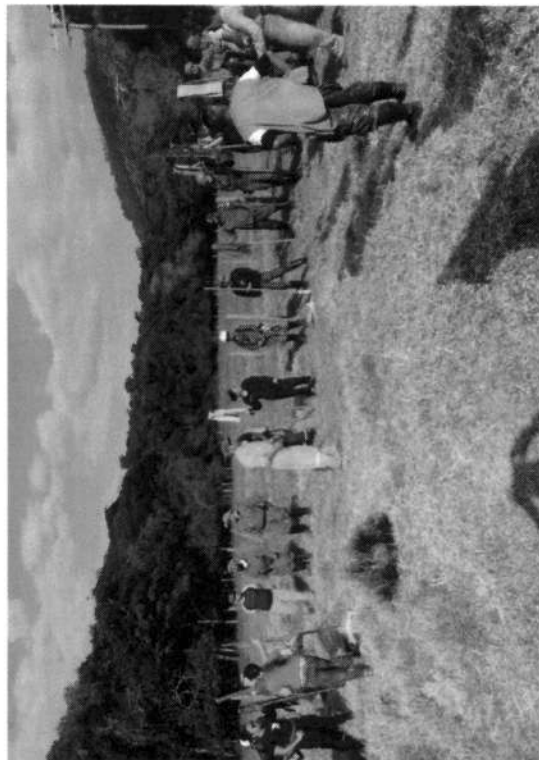


Foto 29 e 30 – Treinamento de Combate à incêndios