

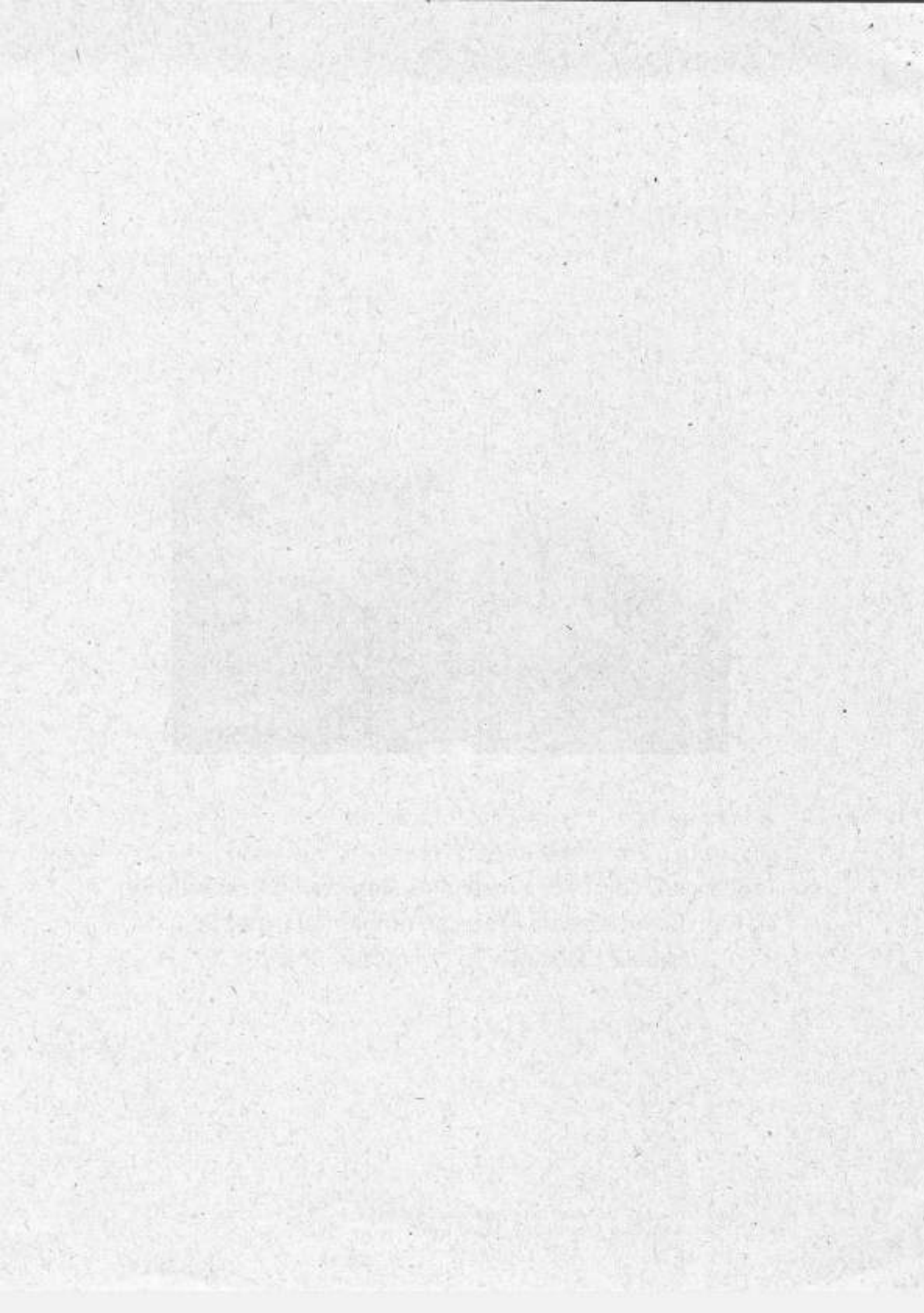


Plano de Trabalho para celebração de Termo de Parceria
com a Prefeitura da Estância de Atibaia visando a
**Prevenção, Combate a Incêndios Florestais e Restauração
Florestal na Área de Proteção Ambiental (APA) do Rio
Atibaia (Concurso de Projetos nº 001/2022)**

Junho de 2022

Serra do Itapetinga Movimento pela Biodiversidade e Organização dos Setores Ecológicos
Rua Lucas Siqueira Franco Neto, nº 170, Jardim Itaperi, Atibaia - SP
(11) 9 6425 3931

Time
CP 9
CP 9
CP 9





Atibaia, 06 de junho de 2022

O presente documento constitui PROPOSTA DE PLANO DE TRABALHO com INTERESSE de formalização de Termo de Parceria com a Prefeitura da Estância de Atibaia (PEA) para Prevenção, Combate a Incêndios Florestais e Restauração Florestal na Área de Proteção Ambiental (APA) do Rio Atibaia objetivando a execução e fomento de ações prevenção e combate a incêndios florestais, restauração florestal em área degradada, levantamento de fauna acidentada e de educação ambiental, em consonância com os objetivos da Unidade de Conservação.

As atividades a serem realizadas, bem como o objeto dos serviços, estão detalhadas no presente documento, construído como uma Proposta Técnica-Financeira, de acordo com o ANEXO I – Termo de Referência e ANEXO II – Cronograma de Execução das Atividades – que constam do EDITAL DE CONCURSO DE PROJETOS N° 001/2022, fornecido pela PEA.

Aguardamos esperançosos a apreciação deste, e destacamos nosso inteiro dispor para prestar quaisquer esclarecimentos adicionais que se julguem necessários.

Atenciosamente,

Vinicius Gaburro De Zorzi

Diretor Presidente da SIMBIOSE





1. INSTITUIÇÃO PROPONENTE

Nome Fantasia:

SIMBIOSE

Razão Social:

Associação Serra do Itapetinga Movimento pela Biodiversidade e Organização dos Setores Ecológicos

Endereço:

Rua Lucas Siqueira Franco Neto, 170 - Jardim Itaperi - CEP 12941-172 - Atibaia - São Paulo - Brasil

Tel.: 11-964253931 – simbiose2017@gmail.com

CNPJ: 07.291.769/0001-55

Inscr. Municipal: 31.221

Inscr. Estadual: Isenta

OSCIP: 08071.001265/2005-16

Domicílio Bancário:

Banco: Caixa Econômica Federal

Agência: 1527

Conta Corrente: 553-6

Operação: 003

Responsável:

Vinicius Gaburro De Zorzi - Diretor Presidente

viniciuszorzi@gmail.com / (11) 9 6425-3931

RG nº 35.004.371-1 / CPF nº 331.968.318-76



2. A SIMBIOSE

A Associação Serra do Itapetinga, Movimento pela Biodiversidade e Organização dos Setores Ecológicos (SIMBIOSE) é uma Organização Não Governamental (ONG), qualificada como Organização da Sociedade Civil de Interesse Público (OSCIP) pelo Ministério da Justiça, fundamentada na Proteção Ambiental, Ética, Cultura e Cidadania. A organização nasceu há 16 anos pelas mãos de atibaenses engajados na preservação e conservação da Serra do Itapetinga, um conjunto de morros com elevação máxima de 1.450 metros e com presença de espécies endêmicas de fauna e flora, além de notável beleza cênica e inestimável valor enquanto geradora de serviços ecossistêmicos à população. Para atingir seu objetivo inalterável de garantir a conservação da montanha, a SIMBIOSE acredita que sua atuação deva abranger geograficamente não apenas a Serra do Itapetinga, mas também seu entorno, conectando aquela paisagem ecológica, social e culturalmente, atingindo o meio ambiente e a sociedade não apenas com projetos pontuais. Neste sentido, torna-se essencial auxiliar o poder público a desenvolver políticas públicas duradouras no tempo e replicáveis no espaço, engajar a sociedade para solidificar cada vez mais a prática da conservação colaborativa, promover uma cultura de geração de bases técnico-científicas que pautem a tomada de decisão, valorizar as atividades e profissionais de campo, assim como o conhecimento tradicional.

Dirige



3. JUSTIFICATIVA

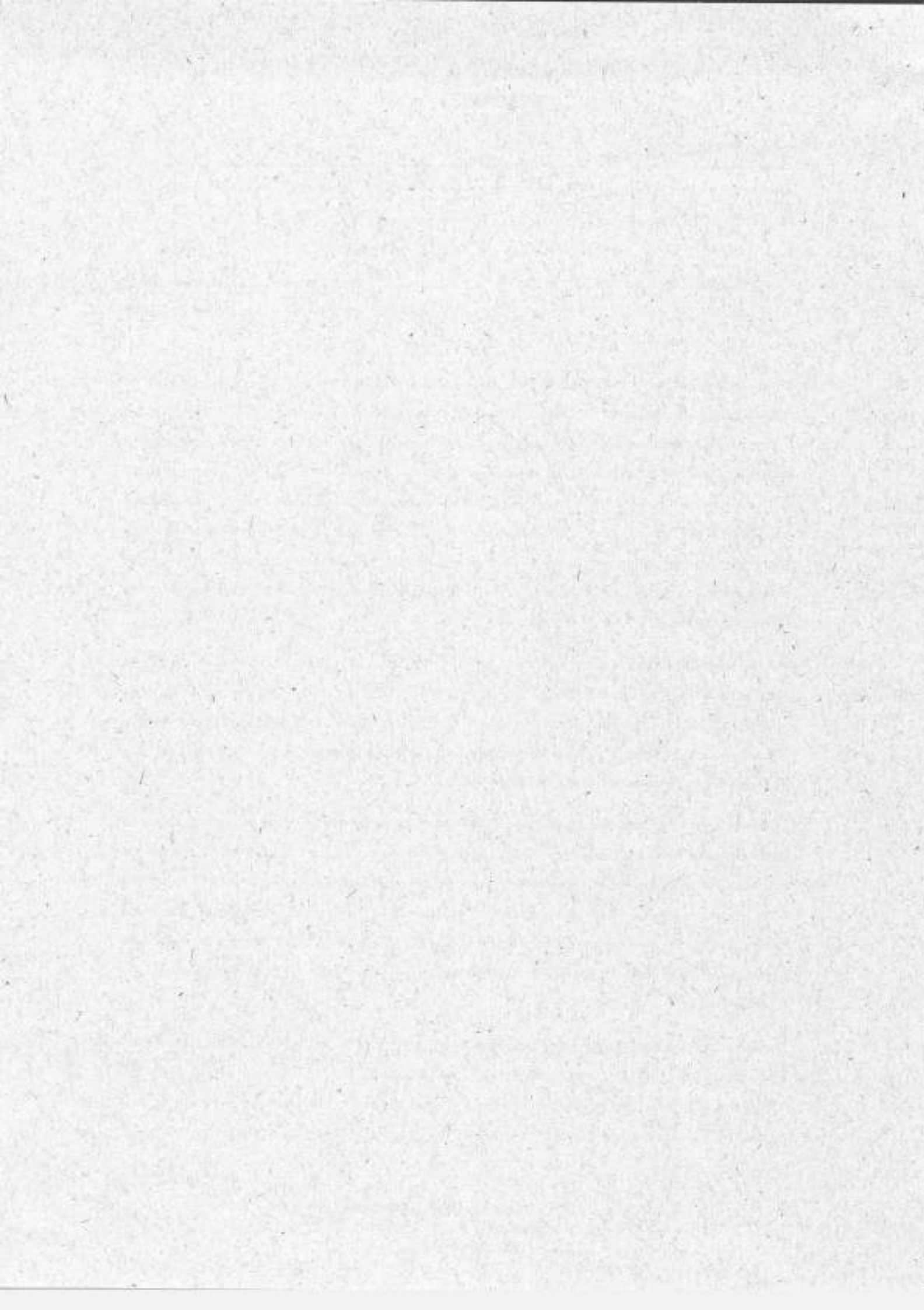
A Área de Proteção Ambiental do Rio Atibaia (APA Rio Atibaia), é uma Unidade de Conservação Municipal de Atibaia que foi instituída em 2008 através da Lei Municipal N° 3.705/2008. Ela tem como objetivos assegurar a conservação de ecossistemas úmidos associados à ordenação da ocupação territorial segura em áreas de risco, com objetivos específicos de preservar a biodiversidade, assegurar condições adequadas de vazão e recarga hídrica para o regime natural do Rio Atibaia e ordenar o uso e ocupação do solo na área objeto e seu entorno.

O Rio Atibaia, por sua vez, é formado pela confluência dos Rio Atibainha e Cachoeira, localizada no limite Leste do município de Atibaia junto a divisa com o município de Bom Jesus dos Perdões. No município de Atibaia, o rio assenta-se sobre uma planície aluvial cujo relevo de agradação possibilita acúmulos fluviais que ocasionam inundações periódicas. Além disso, há também o fato que mais de 90% do sistema de drenagem do município de Atibaia verte suas águas para o rio, além dos municípios de Bom Jesus dos Perdões, Piracaia, Nazaré Paulista e parcela do município de Joanópolis. Ainda, em decorrência das características do relevo incidente no local, uma das principais rodovias estaduais - a Rodovia Dom Pedro I -acompanha o curso do rio, que corta a cidade de Leste a Oeste sobre uma planície aluvial.

Por tais motivos, é natural que o ponto de captação de abastecimento de água para o município de Atibaia se localize no rio de mesmo nome, assim como boa parte do polo industrial em suas imediações. Essas características configuram para o município um grande desafio, e neste sentido, é fundamental que ocorra a compatibilidade entre a economia da cidade e conservação dos ecossistemas associados à planície do Rio Atibaia.

Uma outra característica tão importante quanto às destacadas acima se traduz pela localização desta Unidade de Conservação em relação à paisagem da região, em relação aos ecossistemas naturais e fragmentos florestais remanescentes do entorno. É nesse contexto que a APA do Rio Atibaia assume grande importância para a conectividade entre os fragmentos de vegetação da região, formando um corredor ecológico entre a Serra do Itapetinga e fragmentos de vegetação nativa nas zonas norte e oeste de Atibaia, permitindo assim a facilitação do fluxo de biodiversidade na região.

Mesmo com sua relevância ambiental intrínseca, seja pelos serviços ecossistêmicos prestados, bem como para a conservação da biodiversidade, as ações voltadas para a área em questão ainda são incipientes. Neste sentido, pretende-se resgatar a importância histórico-cultural da região para os municípios através do engajamento em ações de socioambientais, associados aos estudos e





atividades que fomentem a preservação e conservação da região, através do combate à degradação por incêndios florestais e recuperação de áreas degradadas, buscando compreender a dinâmica da ocupação antrópica neste local e pressões ambientais sobre a fauna e flora associadas.

Thini

CP
CP
CP
CP



4. EQUIPE RESPONSÁVEL

À SIMBIOSE possui um quadro multidisciplinar de associados formado por engenheiros, biólogos, ecólogos, advogados, gestores ambientais, guias de atrativos naturais, administradores de empresas e comunicadores, além de um escritório de contabilidade que fornece apoio à estrutura administrativa interna da OSCIP, assim como aos contratos por ela executados.

Para esta possibilidade de parceria com a PEA para desenvolvimento do projeto na Área de Proteção Ambiental do Rio Atibaia, a SIMBIOSE disporá 05 profissionais (**1 gestor de projeto, 3 monitores ambientais e 1 agente ambiental**), os quais atuarão *in loco* e, prioritariamente, durante o período diurno na área interesse. Além da atuação direta fixada em contrato, o quadro de associados voluntários da OSCIP está pronto para atuar como suporte a operações especiais que se façam necessárias, tais como o combate a incêndios florestais, operações estas realizadas em estreita parceria com a Fundação Florestal, o Corpo de Bombeiros, a Defesa Civil e proprietários de imóveis na APA do Rio Atibaia. A listagem a seguir apresenta os profissionais diretamente envolvidos bem como resume suas qualificações para exercerem as atividades descritas no Termo de Referência (TR):

- **Valentina E. Fragata (Gestora do projeto):** Graduada em Engenharia Ambiental e sanitária atuou em empresas de serviços ambientais desde 2015 como analista do meio ambiente. Aprimorou seus conhecimentos na área de licenciamento ambiental sendo responsável pela abertura, acompanhamento e atendimentos as exigências, até a emissão de Licenças para operação de empresas com atividades passíveis de licenciamento no âmbito municipal e federal. Possui facilidade na interface entre clientes e órgão ambientais responsáveis. Realizou monitoramento de plantios compensatórios e de áreas de restauração florestal, identificou e catalogou espécies nativas plantadas, realizou levantamentos florísticos e fitossociológicos para acompanhar o desenvolvimento do projeto de reflorestamento. Em 2019 executou seu primeiro serviço de forma autônoma, licenciando uma agroindústria em Terra Roxa - SP e se manteve responsável pelo controle de processos ambientais da empresa. Ingressou como auxiliar de qualidade, saúde, segurança e meio ambiente, seguindo o Sistema de Gestão Integrada de uma empresa atua na gestão de efluentes biológicos e não biológicos, participou de auditorias com base nas certificações ISO 14001 e 19001, deu treinamentos para colaboradores e suporte para assuntos administrativos internos. Ao longo de sua jornada, se voluntariou a ONGs realizando trabalhos sociais e se associou a OSCIP SIMBIOSE para adquirir conhecimento a ajudar na área de educação ambiental.



- **Ian Marcel Iordanu (Monitor Ambiental):** Voluntário da OSCIP SIMBIOSE desde agosto de 2020, atuou em operações de combate a incêndios florestais nas temporadas de 2020 e 2021, além de dirigir e produzir vídeos para ações da Brigada Florestal Itapetinga. Atualmente na SIMBIOSE exerce atividades de Monitor Ambiental Voluntário onde auxilia em atividades operacionais de combate e prevenção de incêndios florestais e dirige o documentário sobre a Brigada Florestal Itapetinga intitulado "Das Cinzas".
- **Filipe Pergola Chamma (Monitor Ambiental):** Pós-graduado em Treinamento Funcional pela Universidade Estácio de Sá e diplomado em Educação Física pelo FESB, voluntário da OSCIP SIMBIOSE desde maio de 2017, atuou em operações de combate a incêndios florestais nas temporadas de 2020 e 2021. Participou de operações de ordenamento, como o 1º de Maio em 2017, 2018 e 2019, e no ordenamento do Complexo de Visitação Laje da Pedra Grande (CVLPG). De 2007 até o momento, atuou como professor de Educação Física em diversas escolas, associações e centros de ginástica. Atualmente na SIMBIOSE exerce atividades de Monitor Ambiental Voluntário onde auxilia em atividades operacionais de manutenção de trilhas e combate e prevenção de incêndios florestais.
- **Marcelo Gaspar de Azevedo Junior (Monitor Ambiental):** Graduado em Gestão Ambiental pelo Centro Universitário Unifaat (UNIFAAT-Atibaia). Participou em operações de combate a incêndios florestais nas temporadas de estiagem de 2020 e 2021, sendo certificado pela OSCIP SIMBIOSE em 2020. Participou de operações de ordenamento, como o 1º de Maio, e de fiscalização, como prevenção de incêndios florestais e retirada de praticantes de motocross em áreas de Unidade de Conservação (UC). Entre 2021 e 2022, atuou no Termo de Parceria n°028/2020, entre Secretaria de Meio Ambiente de Atibaia e SIMBIOSE, como Agente de Ordenamento (Fiscal de Rampa), sendo responsável por fomentar implantações de ações inerentes ao Programa de Uso Público do Complexo de Visitação Laje da Pedra Grande.
- **Alessandra Kuchembuck Auricchio (Agente Ambiental):** Formada no Ensino Fundamental completo pelo Colégio Meta, voluntária da OSCIP SIMBIOSE desde abril de 2020, atuou em operações de combate a incêndios florestais nas temporadas de 2020 e 2021, sendo certificada pela OSCIP SIMBIOSE em 2020 e Moção de Congratulações pela Prefeitura da Estância de Atibaia em homenagem aos Brigadistas da SIMBIOSE em 2021. Atualmente na SIMBIOSE exerce atividades de Agente Ambiental Voluntário onde auxilia em atividades operacionais de manutenção de trilhas, ordenamento e combate e prevenção de incêndios florestais.

[Handwritten signatures and initials]
CP
P
P

5. PROPOSTA TÉCNICA

A SIMBIOSE, ao celebrar Termo de Parceria com a PEA, compromete-se a respeitar as legislações vigentes inerentes ao escopo do trabalho, todas as normas técnicas correspondentes em suas últimas versões devidamente citadas, além de seguir todas as recomendações que a CONTRATANTE, por meio do TR ou em caráter adicional no cumprimento do contrato, julgue necessárias para a execução dos serviços com qualidade e segurança.

A título de exemplo, sempre que for executada atividade que possa oferecer, a critério da PEA, a necessidade de interdição de acessos e áreas, a SIMBIOSE providenciará previamente, conforme o caso, sinalização que indique tal ocorrência e/ou seu adequado isolamento.

Nos custos propostos estão incluídos todos os gastos relativos ao fornecimento da mão-de-obra direta necessária à execução dos serviços, bem como todos os gastos relativos ao pagamento das taxas, ônus legais e demais encargos sociais e trabalhistas dessa mesma mão-de-obra, devidamente agrupados na respectiva taxa de Leis Sociais e Trabalhistas - LST.

Durante a execução dos trabalhos, a SIMBIOSE, enquanto CONTRATADA, atuará de forma integrada com os atores, direta ou indiretamente envolvidos no Área de Proteção Ambiental (APA) do Rio Atibaia, o que inclui agentes públicos municipais e estaduais, proprietários de terras, empresas de atuação no território, e a sociedade civil organizada. Sobretudo, planeja-se articulação direta com os fóruns de discussão legitimamente constituídos, como o Conselho Consultivo da APA do Rio Atibaia existentes no território deste projeto para tratar de temas afetos ao meio ambiente.

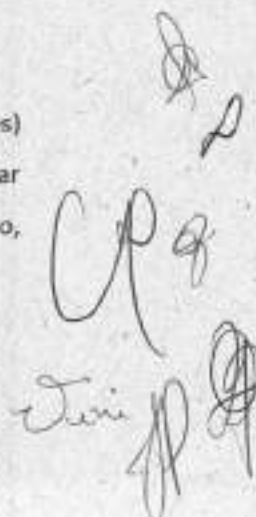
5.1. Objetivo Geral

Desenvolver ações para a execução e fomento de ações de prevenção, combate a incêndios florestais e restauração florestal na Área de Proteção Ambiental (APA) do Rio Atibaia, em consonância com os objetivos da Unidade de Conservação.

5.2. Objetivos específicos

Conforme TR do Concurso de Projetos n°.001/2022:

- a. Elaborar Projeto Executivo de Restauração Florestal (PERF) em área degradada de 03 (três) hectares a ser indicada pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente no qual deverão estar especificadas as atividades de diagnóstico, preparo, implantação, manutenção,

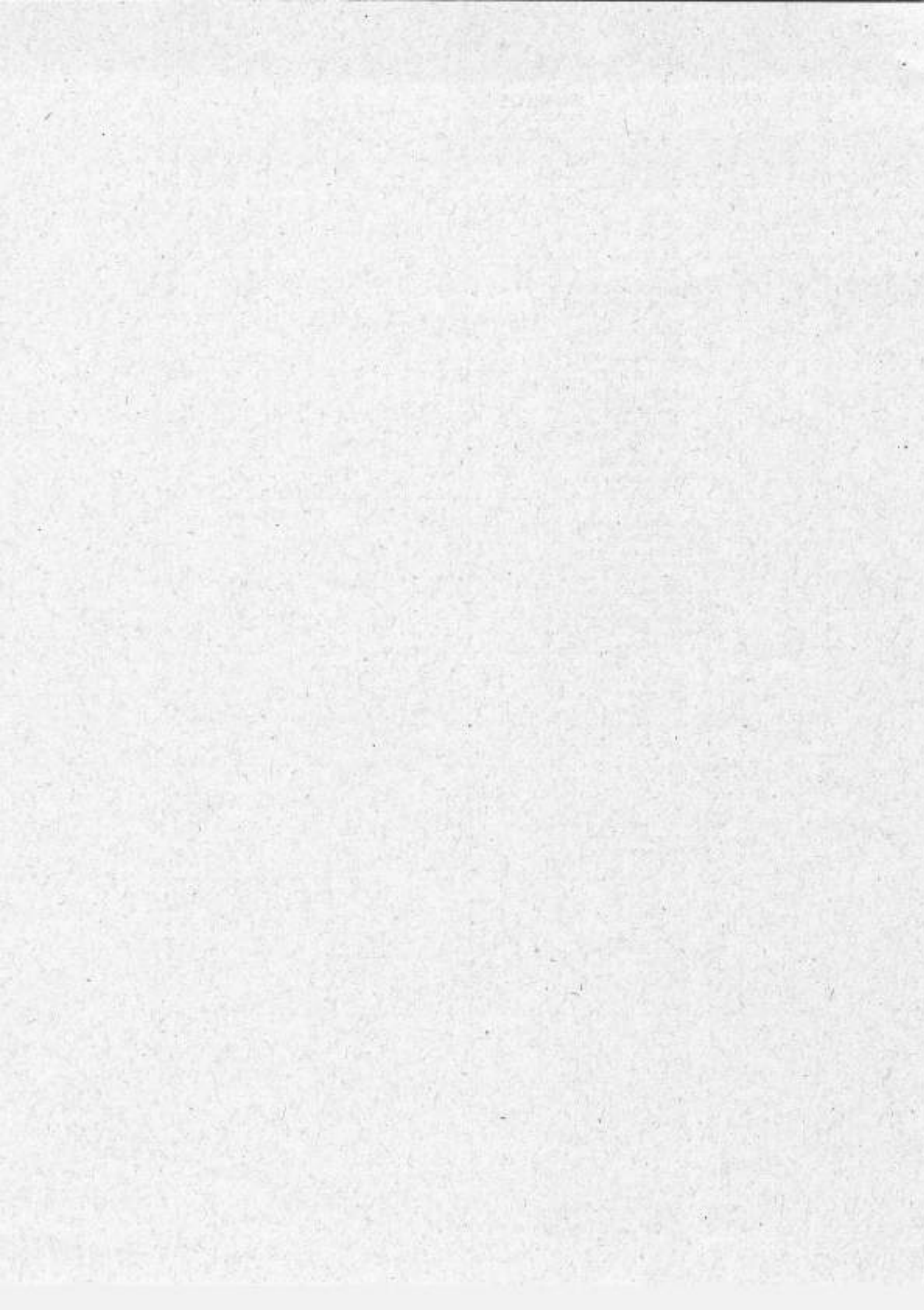




acompanhamento e monitoramento a serem desempenhadas visando restabelecer a estrutura florestal a fim de viabilizar processos ecológicos necessários para a recuperação da área degradada. Este documento contendo o planejamento das atividades a serem executadas deverá ser previamente aprovado pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente e poderá apresentar um prazo de cumprimento maior do que o prazo de vigência do Termo de Parceria, cabendo à Secretaria Municipal de Meio Ambiente, findo o contrato, continuar as atividades preconizadas no PERF.

- b. Iniciar atividades do Projeto Executivo de Restauração Florestal – PERF, conforme cronograma apresentado e aprovado pela Secretaria Municipal do Meio Ambiente;
- c. Monitorar semanalmente através de acompanhamento técnico a área em processo de restauração realizando manutenções e adaptações de manejo conforme necessidade;
- d. Elaborar relatórios técnicos bimestrais de acompanhamento de atividades e inserir informações nos relatórios apresentados à Secretaria Municipal de Meio Ambiente;
- e. Elaborar Plano de Prevenção e Combate a Incêndios Florestais para a região atibaiana do Rio Atibaia (PPCIF) em área a ser delimitada conjuntamente com a Secretaria Municipal de Meio Ambiente no qual deverão estar especificadas atividades de diagnóstico, prevenção, monitoramento, acionamento, combate, desmobilização e denúncia. O PPCIF precisará considerar a integração das atividades descritas com o sistema público (municipal e estadual) de prevenção e combate a incêndios de maneira a otimizar recursos e esforços.
- f. Iniciar atividades planejadas e descritas no PPCIF conforme cronograma apresentado e aprovado pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente;
- g. Elaborar relatórios técnicos bimestrais de acompanhamento de atividades e inserir informações nos relatórios oportunamente apresentados à Secretaria Municipal de Meio Ambiente;
- h. Divulgar periodicamente nos meios de comunicação informações sobre as atividades em realização na APA do Rio Atibaia, sua importância para conservação e os fatores de pressão sobre o local para a conservação da biodiversidade;
- i. Realizar ao menos 02 (duas) Transmissões ao Vivo (Lives) com temática relacionada diretamente à conservação da natureza e à APA Rio Atibaia.

Metas	Atividades	Etapas	Comprovação	Produtos	Qtde	Início	Término
Prevenção e Combate a Incêndios Florestais	Elaboração e aprovação de PPCIF	1	Documento Escrito	Documento	1	Mês 1	Mês 1
	Elaboração e divulgação de conteúdos educativos, por postagem, sobre a APA do Rio Atibaia, sobre prevenção e combate a incêndios e outros temas socio-ambientais	1,2 e 3	Publicações realizadas	Publicações	8	Mês 1	Mês 8
	Elaboração e divulgação de conteúdos educativos, por Transmissão ao Vivo (Live) ou evento presencial, sobre a APA do Rio Atibaia, sobre prevenção e combate a incêndios e outros temas sócio-ambientais	1,2 e 3	Lives ou eventos realizados	Live ou evento	2	Mês 4	Mês 8
	Realizar visitas técnicas a propriedades (sítios e fazendas), escolas, centros comunitários e outros pontos de encontro de pessoas na região da APA do Rio Atibaia para abordagem preventiva e cadastramento de proprietários interessados em participar de atividades	1,2 e 3	Registro fotográfico e descrição das ações	Relatório	4	Mês 1	Mês 8
	Efetuar ações de prevenção e combate a incêndios florestais	1,2 e 3	Registro fotográfico e descrição das ações	Relatórios	4	Mês 1	Mês 8
	Efetuar denúncias de incêndios combatidos e avistados mas não combatidos para a prefeitura de Atibaia	1,2 e 3	Registro fotográfico e descrição das ações	Relatórios	4	Mês 1	Mês 8
Restauração Florestal	Elaboração e aprovação de PERF	1	Documento escrito	Documento	1	1	1



	Elaboração e divulgação de conteúdos educativos, por postagem, sobre a APA do Rio Atibaia, sobre restauração florestal e outros temas sócio-ambientais	1, 2 e 3	Publicações realizadas	Publicações	8	Mês 1	Mês 8
	Realização de mutirão com população local e demais interessados para implementação de atividades previstas no PERF	1, 2 e 3	Lives ou eventos realizados	Evento	2	Mês 2	Mês 6
	Elaboração de mindocumentários sobre a importância ambiental, cultural e histórica do Rio Atibaia e as ameaças atuais decorrentes de habitats	1, 2 e 3	Publicação realizada	Publicação	1	Mês 1	Mês 8
	Execução de atividades de preparo, implantação e manutenção de área descritas no PERF	1, 2 e 3	Registro fotográfico e descrição das ações realizadas	Relatórios	4	Mês 1	Mês 8
	Mapeamento de matrizes para possíveis iniciativas de coleta e beneficiamento de sementes	1, 2 e 3	Registro fotográfico e descrição das ações realizadas	Relatórios	4	Mês 1	Mês 8
	Recolocação de plantas epífitas e outras formas de vida, identificação, cadastramento e reintrodução em fragmentos florestais de APA do Rio Atibaia	1, 2 e 3	Registro fotográfico e descrição das ações realizadas	Relatórios	4	Mês 1	Mês 8
Estudos ambientais	Realização de levantamento estimativo de fauna atropelada, vítima de predação por cães e gatos ferais ou eletrocutada (baseado em avistamento) durante realização do Termo de Parceria	1, 2 e 3	Registros fotográficos e relatórios	Estudo realizado	4	Mês 1	Mês 8

CP
8
MP



5.4. Comprovação de Cumprimento das Metas por Indicadores Qualitativos e Quantitativos do Projeto:

Seguindo o preconizado pelo Item 5 do Anexo I do TR do Concurso de Projeto nº 001/2022 cada atividade geradora de produtos deverá ter sua realização comprovada por meio de relatórios contendo registros fotográficos, listagens quantitativas de visitação, descrição de procedimentos de monitoramento, colagens de matérias veiculadas em meios de comunicação, dentre outros elementos gráficos que elucidem o progresso das atividades. A periodicidade de elaboração e apresentação destes documentos ao órgão gestor ocorrerá conforme quantidade estipulada (1, 2 ou 3 relatórios dependendo da atividade), sendo que estes serão sempre apresentados ao final da realização das atividades de acordo com sua fase (Fase 1, Fase 2, fase 3).

Para atingir os objetivos estabelecidos neste Termo de Referência, foram definidas as seguintes metas:

- 1) Prevenção e combate a incêndios florestais.
- 2) Restauração Florestal.
- 3) Estudos ambientais.

Para a elaboração dos relatórios, observar-se-á sempre quais são os indicadores de cumprimento de atividades pré-estabelecidos pela PEA para comprovação da realização. É possível que a SIMBIOSE utilize indicadores complementares aos preconizados no TR para incremento de análise do cumprimento de atividades, sobretudo nas atividades de monitoramento ambiental supracitadas.

De acordo com o TR são os Indicadores Qualitativos e Quantitativos do Projeto:

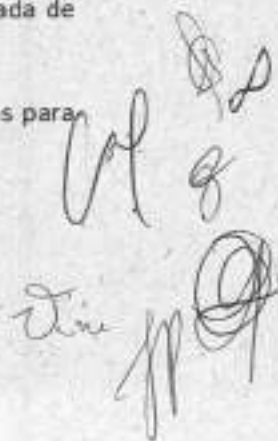
1. 2 (dois) planos (PPCIF e PERF) elaborados e aprovados pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente;
2. 16 (dezesesseis) conteúdos educativos sintéticos para postagem em redes sociais elaborados, aprovados pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente e publicados;
3. 2 (dois) eventos virtuais (Live) ou presenciais executados para abordagem preventiva sobre incêndios florestais realizados;
4. 2 (dois) mutirões para execução de atividades previstas no PERF, junto à comunidade local e demais interessados realizados;

5. Ao menos 8 (oito) visitas técnicas realizadas em propriedades, escolas e ou centros comunitários da região de atuação;
6. 1 (um) minidocumentário elaborado sobre o Rio Atibaia;
7. Boletins de risco de incêndio emitidos em períodos de risco alto e extremo de fogo;
8. Realização de ações mecânicas preventivas em áreas municipais inseridas na APA do Rio Atibaia;
9. Estimativa de ao menos 20 (vinte) operações de combate a incêndios florestais realizadas dentro da área de atuação do projeto;
10. Estimativa de ao menos 20 (vinte) denúncias realizadas sobre incêndios florestais ocorridos e outros possíveis crimes ambientais cometidos;
11. 3 (três) hectares de áreas degradadas com processo de restauração florestal iniciado;
12. Matrizes florestais mapeadas em área pública e privadas com anuência de proprietários;
13. Realocação para salvamento, identificação, cadastro e reintrodução de plantas epífitas e outras formas de vida em florestas dentro de domínio público ou privado com anuência de proprietários, quando necessário;
14. 1 (um) levantamento estimativo de fauna atropelada e predada por cães e gatos ferais (baseado em avistamento) realizado ao longo do tempo de duração do projeto;
15. 4 (quatro) relatórios técnicos e 2 (dois) relatórios financeiros que comprovem adequadamente a execução do projeto.

5.5. Estratégias de Ação (Memorial Descritivo)

A execução do termo de parceria irá contar com uma gestora de projeto e três monitores ambientais dedicados exclusivamente ao projeto, além de um agente ambiental com disponibilidade, para trabalhar cinco horas dias por semana ao longo dos oitos meses de duração. A equipe focada em atividades de campo – monitores e monitoras ambientais e, sempre que necessário, o agente ambiental – deverão implantar o PPCIF e o PERF, com jornada semanal distribuída entre:

- a) As atividades de visitas técnicas às propriedades privadas e espaços públicos para fins de cadastramento, ações de prevenção e combate a incêndios, implantação e manutenção de ações de restauração florestal, mapeamento de matrizes, levantamento de fauna atropelada e predada por animais domésticos / ferais ou eletrocutada pela rede pública e privada de transmissão de eletricidade;
- b) Coleta de dados, imagens e vídeos em campo, relacionados às atividades executadas para elaboração de materiais educacionais;



- c) Estruturar a Brigada de Prevenção e Combate e Incêndios Florestais com apoio da comunidade;
- d) Monitorar a área e reportar à PEA os fatores de pressão que incluem a caça, a coleta de plantas, o vandalismo e a especulação imobiliária clandestina e irregular em áreas da APA sempre que constatados. A gestora deverá orientar e auxiliar a equipe a executar as ações a serem desenvolvidas no campo, planejando-as conjuntamente, efetuar a prestação de contas, elaborar relatórios técnicos e financeiros comprovando a execução das atividades previstas e a correta utilização dos recursos empenhados. É também função da gestora atuar junto com o restante da equipe nas atividades de campo sempre que necessário, viabilizar a realização de eventos previstos e divulgar as ações do termo de parceria em meios de comunicação do município (jornais, sites, redes sociais).

A equipe deverá realizar manutenção nas áreas de restauração e orientar o órgão gestor na manutenção dos aceiros e estradas de acesso ao parque, de forma a evitar possíveis ocorrências de incêndios florestais. É atribuição da equipe estruturar a Brigada de Incêndios Florestais e efetuar ações de prevenção e combate ao fogo na área da APA e seu entorno.

5.6. Condições Gerais

Deverão ser observadas as seguintes condições gerais :

5.6.1. Anteriormente à apresentação da proposta, recomenda-se a realização de visita técnica in loco pela OSCIP interessada para reconhecimento da área objeto deste Termo de Referência.

5.6.2. Todos os equipamentos adquiridos com verba do Termo de Parceria deverão permanecer sob posse da Prefeitura ao término do projeto.

5.7. Cronograma de Execução de Atividades

Nº	ATIVIDADES	Mês	Mês	Mês	Mês	Mês	Mês	Mês	Mês
		1	2	3	4	5	6	7	8
1	Elaboração e aprovação de PPCIF								
2	Elaboração e divulgação de conteúdos educativos, por postagem, sobre a APA Rio Atibaia, sobre prevenção e combate a incêndios e outros temas socioambientais								
3	Elaboração e divulgação de conteúdos educativos, por Live ou evento presencial, sobre a APA do Rio Atibaia, sobre prevenção e combate a incêndios e outros temas socioambientais								
4	Realizar visitas técnicas a propriedades (sitios e fazendas), escolas, centros comunitários e outros pontos de encontro de pessoas na região da APA Rio Atibaia para abordagens preventivas e								



	cadastro de proprietários interessados em participar de atividades																			
5	Efetuar ações de prevenção e combate a incêndios florestais																			
6	Efetuar denúncias de incêndios combatidos e avistados, mas não combatidos para a prefeitura de Atibaia																			
7	Elaboração e aprovação de PERF																			
8	Elaboração e divulgação de conteúdos educativos, por postagem, sobre a APA do Rio Atibaia, sobre restauração florestal e outros temas socioambientais																			
9	Realização de mutirão com população local e demais interessados para implementação de atividades previstas no PERF																			
10	Elaboração de minidocumentário sobre a importância ambiental, cultural e histórica do Rio Atibaia e as ameaças atuais decorrentes da perda de habitats																			
11	Execução de atividades de preparo, implantação e manutenção de área descritas no PERF																			
12	Mapeamento de matrizes para possíveis iniciativas de coleta e beneficiamento de sementes																			
13	Resgate de plantas epífitas e outras formas de vida, identificação, cadastramento e reintrodução em fragmentos florestais da APA do Rio Atibaia																			
14	Realização de levantamento estimativo de fauna atropelada, vítima de predação por cães e gatos ferais ou eletrocutada (baseado em avistamento) durante realização do Termo de Parceria																			



Handwritten signatures and initials, including 'CP', 'Dini', and several other illegible marks.



6. PROPOSTA ORÇAMENTÁRIA

6.1. Cronograma de Desembolso

6.1.1. Previsão de Início: Data de assinatura do Termo de Parceria

6.1.2. Previsão de Término: 8 (oito) meses após a assinatura do Termo de Parceria

6.1.3. Número de parcelas: 3 (três) parcelas (meses um, quatro e sete), conforme cronograma de desembolso.

6.1.4. Condições de Pagamento: O pagamento da primeira parcela será efetuado após o início da parceria e as parcelas seguintes mediante a aprovação dos relatórios técnicos e financeiros entregues pela OSCIP referentes à etapa anterior. Após a entrega da nota fiscal de serviço pela OSCIP (referente a cada etapa) será efetuado o pagamento em até 10 (dez) dias úteis.

6.1.5. Total: R\$ 165.000,00 (cento e sessenta e cinco mil reais).

VALORES	Mês 1	Mês 2	Mês 3	Mês 4	Mês 5	Mês 6	Mês 7	Mês 8
R\$ 115.500,00								
R\$ 24.750,00								
R\$ 24.750,00								

6.2. Plano de Aplicação dos Recursos

NATUREZA DAS DESPESAS	PEA	OUTROS/R.P.	TOTAL
Equipe (remuneração + encargos)	R\$ 90.320,00	R\$ -	R\$ 90.320,00
Material de Consumo	R\$ 58.280,00	R\$ -	R\$ 58.280,00
Outros Serviços Pessoa Jurídica	R\$ 3.900,00	R\$ -	R\$ 3.900,00
Material Permanente	R\$ 12.500,00	R\$ -	R\$ 12.500,00
Emergencial	R\$ -	R\$ -	R\$ -
TOTAL GERAL	R\$ 165.000,00	R\$ -	R\$ 165.000,00

* Ressalta-se que todos os equipamentos adquiridos com verba do Termo de Referência permanecerão sob posse da Prefeitura ao término do projeto.

6.3. Resumo Fontes de Financiamento

FONTES	VALOR
Prefeitura da Estância de Atibaia	R\$ 165.000,00
Estado	R\$ 0,00
União	R\$ 0,00
Outras	R\$ 0,00
Total do Projeto	R\$ 165.000,00



6.4. Valor do Termo de Referência: R\$ 165.000,00 ((cento e sessenta e cinco mil reais).

6.5. Modo e Periodicidade das Prestações de Contas

O projeto será executado em 03 (três) etapas, conforme cronograma de atividades. As prestações de contas deverão ocorrer conforme o cronograma de desembolso, sendo que as parcelas seguintes somente serão repassadas após a entrega de todos os produtos pela OSCIP referentes à etapa anterior, e aprovação da Prefeitura Municipal.

6.6. Critérios de Avaliação e Pontuação

A execução física e financeira do projeto será analisada pela Comissão de Avaliação do Termo de Parceria e acompanhada pelo Conselho Consultivo da APA do Rio Atibaia.

Seguem anexados os diplomas, certificados e currículos da equipe.

Estamos à disposição para maiores esclarecimentos.

Atenciosamente,

Vinícius Gaburro De Zorzi

Diretor Presidente

Valentina Ertel Fragata

Brasileira, Solteira, 27 anos, CNH B
Rua Andrea Federzoni, nº 74 – Casa 08
CEP 12942-138 – Itapetinga, Atibaia, SP
(11) 97692-5454 – fragata.ambiental@gmail.com
CREA-SP nº: 5070444702

OBJETIVO

Desenvolver atividades como gestor de projeto pela Associação Serra do Itapetinga Movimento pela Biodiversidade e Organização dos Setores Ecológicos (SIMBIOSE) no edital de Concurso de Projeto nº 001/2022 do município de Atibaia-SP.

APRESENTAÇÃO

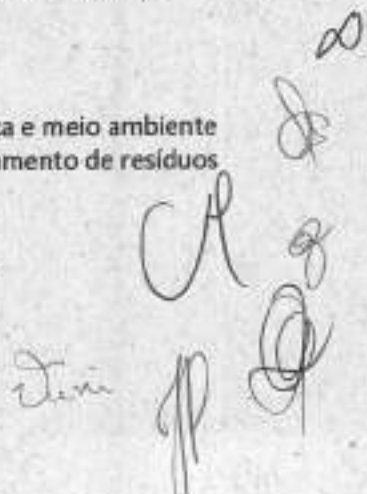
Graduada em Engenharia Ambiental e sanitária atuou em empresas de serviços ambientais desde 2015 como analista do meio ambiente. Aprimorou seus conhecimentos na área de licenciamento ambiental sendo responsável pela abertura, acompanhamento e atendimentos as exigências, até a emissão de Licenças para operação de empresas com atividades passíveis de licenciamento no âmbito municipal e federal. Possui facilidade na interface entre clientes e órgão ambientais responsáveis. Realizou monitoramento de plantios compensatórios e de áreas de restauração florestal, identificou e catalogou espécies nativas plantadas, fez análise de parcel dos indivíduos arbóreos para acompanhar o desenvolvimento do projeto de reflorestamento. Em 2019 executou seu primeiro serviço de forma autônoma, licenciando uma agroindústria em Terra Roxa - SP e se manteve responsável pelo controle de processos ambientais da empresa. Ingressou como auxiliar de qualidade, saúde, segurança e meio ambiente, seguindo o Sistema de Gestão Integrada de uma empresa atua na gestão de efluentes biológicos e não biológicos, participou de auditorias com base nas certificações ISO 14001 e 19001, deu treinamentos para colaboradores e suporte para assuntos administrativos internos. Ao longo de sua jornada, se voluntariou a ONGs realizando trabalhos sociais e se associou a OSCIP SIMBIOSE para adquirir conhecimento a ajudar na área de educação ambiental.

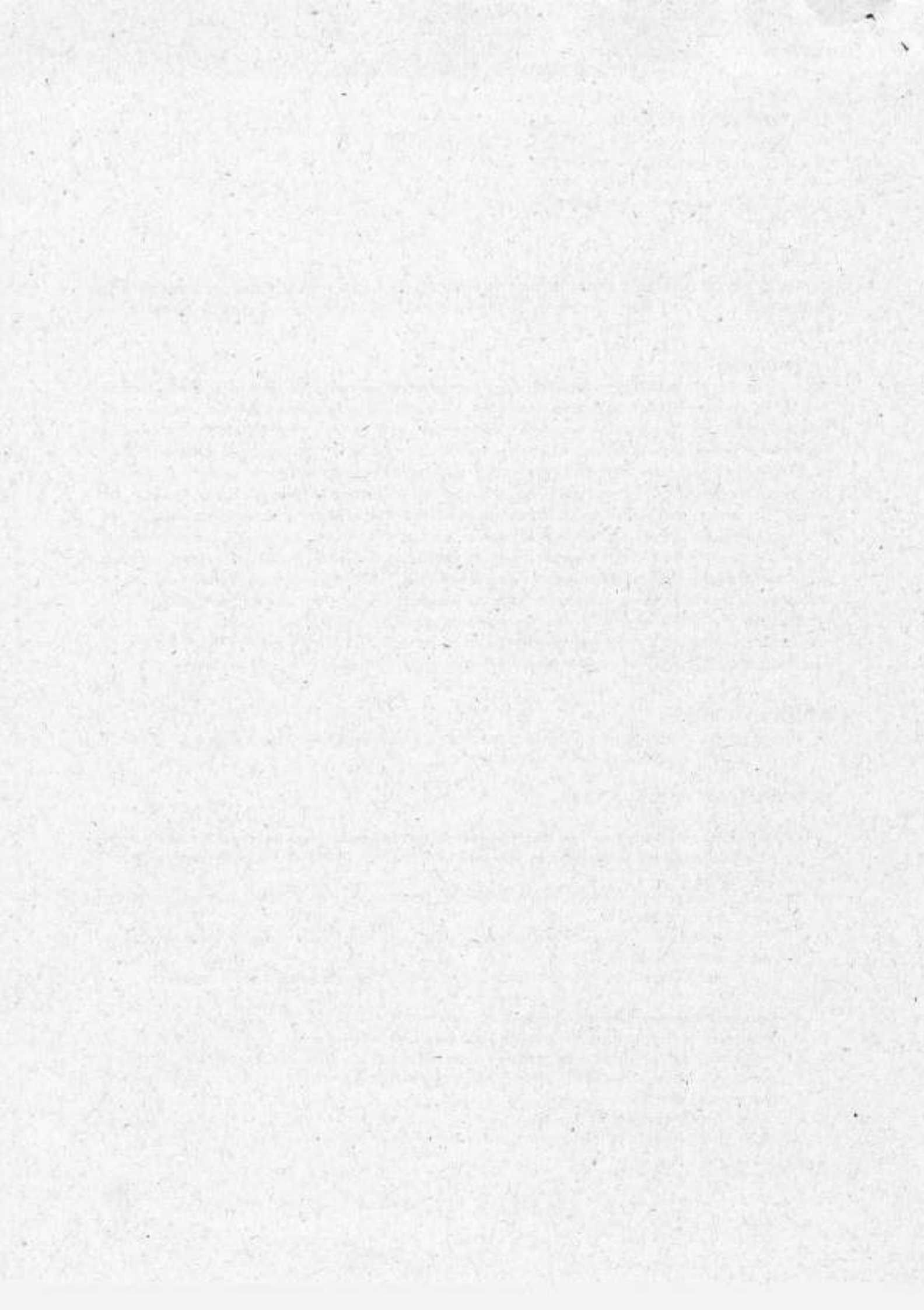
FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Engenheira Ambiental e Sanitarista formada pela Pontifícia Universidade Católica de Campinas (PUCCAMP), concluído em Dezembro/2018.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- Organização da Sociedade Civil de Interesse Público Associação Serra do Itapetinga Movimento pela Biodiversidade e Organização dos Setores Ecológicos (OSCIP SIMBIOSE) – Agosto/2020 - Junho/2022**
Serviço técnicos pontuais e de âmbito voluntário contribuindo com a gestão de áreas protegidas aliado à política pública.
 - Atuou em atividades de manejo em áreas naturais, restauração ecológica, monitoramento e elaboração de relatórios;
 - Participou como membro voluntário em atividades técnicas e de educação ambiental;
- Operan Resíduos Industriais – Junho/2021 - Março/2022**
Assistente de QSSMA (Qualidade Saúde Segurança e Meio Ambiente)
Aplicar e monitorar o sistema de gestão integrada de qualidade, saúde, segurança e meio ambiente atendendo as obrigações legais conforme atividade exercida recebimento e tratamento de resíduos biológicos e industriais.
 - Gerenciamento de resíduos;
 - Homologação de transportadoras e empresas destinadoras de resíduos;





- Estudos e relatórios ambientais;
 - Emissão e gestão de MTR (Manifesto de Transporte de Resíduos) através dos sistemas SINIR e SIGOR;
 - Abertura, acompanhamento de emissão e renovações de licenças ambientais realizando a interface com órgãos responsáveis, como CETESB, SAAE, IBAMA, DAEE e prefeitura;
 - Mapa e licenças para uso de produtos químicos controlados (Exército, Polícia Civil e Polícia Federal);
 - Treinamentos para colaboradores e terceiros;
 - Acompanhamento de Auditorias conforme as normas de certificações ISO 14001 e 19001;
- **Alpes Engenharia e Consultoria em Meio Ambiente – Janeiro/2018 - Julho/2019**
Auxiliar do Meio Ambiente
Experiência em serviços ambientais com foco na parte de Licenciamento ambiental.
 - Atuação na área de licenciamento ambiental de loteamentos e diversas indústrias, desde a interface entre o cliente e órgãos responsáveis até a emissão dos documentos;
 - Elaboração de estudos ambientais;
 - Abertura e acompanhamento de processos como: Usos e interferências em recursos hídricos; Intervenção em APP; Alteração de Documentos; Pareceres Técnicos; CTF/APP (Ibama), CAR e CADRI; Outorgas perante ao DAEE;
 - **EMA Engenharia do Meio Ambiente – Junho/2017 - Outubro/2017**
Estagiária
Participação de uma licitação para instalação de esgotamento sanitário e abastecimento de água no estado de Alagoas.
 - Levantamento de informações dos municípios para confecção de projetos de instalação de tratamento e distribuição de água.
 - **Global Ambiente – Abril/2015 – Abril/2017**
Experiência em consultoria ambiental.
 - Confecção de plantas para estudos de viabilidade ambiental como EIV; EIA/RIMA;
 - Identificação de espécies nativas para atendimento de TCRA;
 - Confecção de Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos;

CURSOS E ATIVIDADES PROFISSIONAIS

- Domínio em Word, Excel, Power Point e Outlook;
- Domínio dos softwares ArcGIS e AutoCAD 2D;
- Domínio em Inglês;

ATIVIDADES ADICIONAIS

- Presidente do Diretório Acadêmico CEAMB do curso de Engenharia Ambiental e Sanitária
- Experiência como Freelancer (2019/2022) – Licenciamento de uma agroindústria e retificação de Outorgas para uso de recursos hídricos no município de Terra Roxa - SP

Handwritten signatures and initials in the bottom right corner of the page, including a large signature and several smaller initials.

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

ESTADO DE SÃO PAULO 8200-8

SECRETARIA DA SEGURANÇA PÚBLICA

INSTITUTO DE IDENTIFICAÇÃO POLÍCIA ROBERTO MARIN



44774E53

Valentina Ertel Fragata

CRITÉRIO DE IDENTIDADE

VÁLIDA EM TODO O TERRITÓRIO NACIONAL

REGISTRO CIVIL 38.007.802-8 2 via DATA DE EMISSÃO 21/01/2019

NOME VALENTINA ERTEL FRAGATA

FUNÇÃO OSMAR DOS SANTOS FRAGATA MONICA ERTEL

NATURALIDADE S.PAULO - SP DATA DE NASCIMENTO 05/10/1994

LOCALIDADE SÃO PAULO-SP SANTA CECILIA CN:LV.A029/FLS.196V/Nº00702

CPF 420909108/10

[Signature]

ASSINATURA DO DIRETOR

LEI Nº 7.116 DE 2006/03

111104 de M

AUTENTICAÇÃO

AU0195AL0337149

02 JUN. 2022

VÁLIDO SOMENTE COM O SELO DE AUTENTICAÇÃO

Autentico a presente cópia reprográfica conforme original a mim apresentado, do que dou fé.

Em testemunho da verdade.

MAIO AROSSI BIRI/11

CR

[Handwritten marks]

NAO PLASTIFICAR

EMBRANCO
CALLE 100 N. 1000
BOGOTÁ, COLOMBIA

EMBRANCO



PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE CAMPINAS

O Reitor da Pontifícia Universidade Católica de Campinas,
no uso de suas atribuições, tendo em vista a conclusão do Curso de
Engenharia Ambiental e Sanitária - Bacharelado,

e a Colação de Grau realizada aos 29 de Janeiro de 2019, confere o título de

ENGENHEIRA AMBIENTAL E SANITARISTA a


Valentina Ertel Fragata,

brasileira, natural do Estado de São Paulo,
nascida a 5 de outubro de 1994, RG 38007802-8-SP,
e outorga-lhe o presente Diploma, de nº 76940,
podendo gozar de todos os direitos e prerrogativas legais.

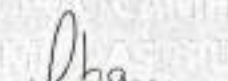



Campinas, 25 de fevereiro de 2019


Valentina Ertel Fragata
Diplomada


Prof. Dr. Jean Manuel Adão Cozza
Diretor do Centro de Ciências Exatas, Ambientais e de Tecnologia


Prof. Dr. Germano Rigacci Neto
Reitor


Prof. Dr. Rodrigo Custódio Urban
Diretor


Prof. Dr. Lair Afonso Moreira
Secretário Geral

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE
CATÓLICA DE CAMPINAS



DECLARAÇÃO

Opersan Resíduos Industriais S.A., inscrita no CNPJ/MF sob o nº 07.234.499/0016-27 vem, por meio desta declarar o (a) Sr (a) **Valentina Ertel Fragata** portador (a) da CTPS nº 77252 série 435 - SP, foi nosso (a) colaborador (a) no período de 19/07/2021 a 18/02/2022, o seu último cargo ocupado foi **Assistente de QSSMA**.

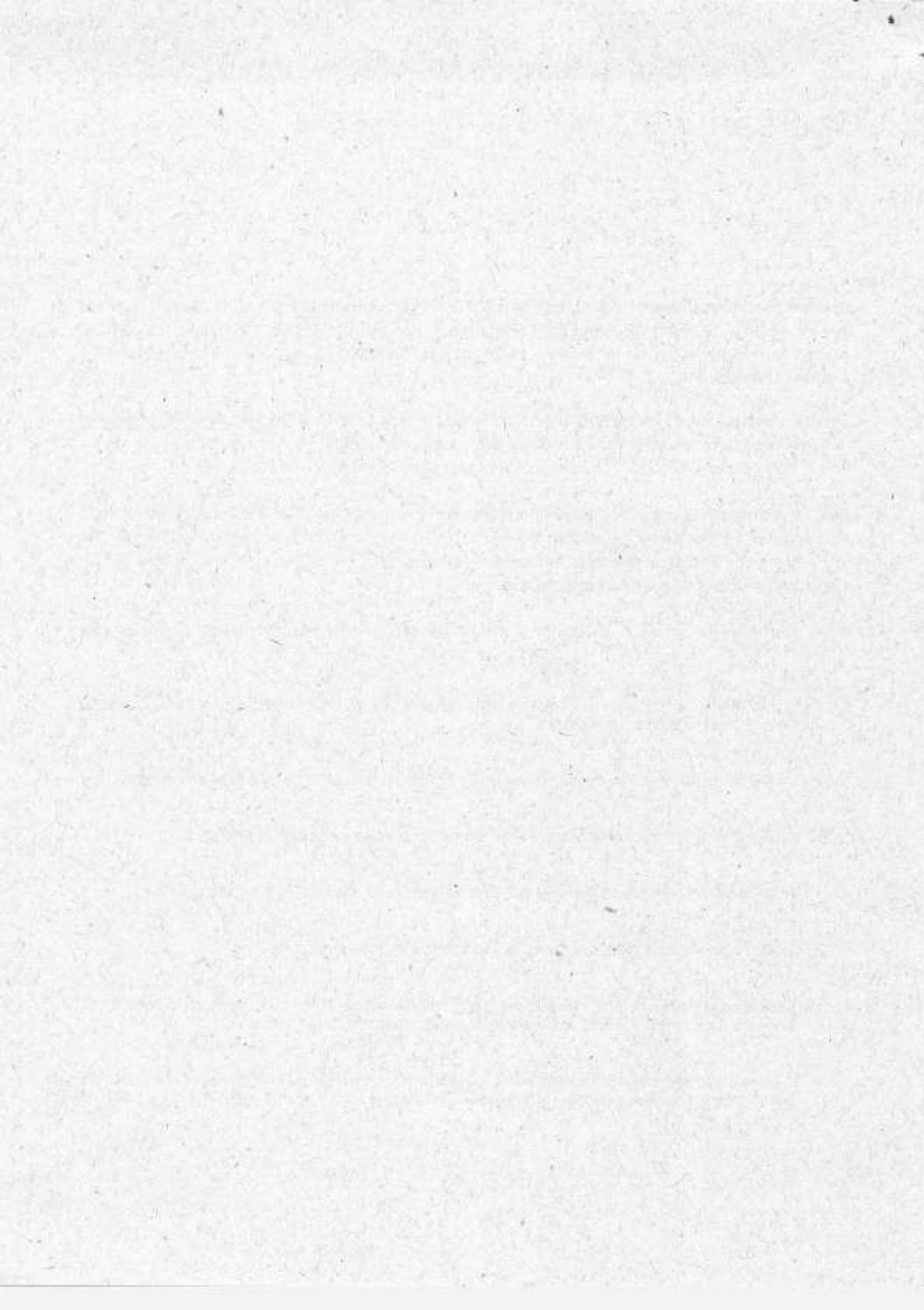
Declaramos, para fins de comprovação de experiência profissional, que Sr (a) **Valentina Ertel Fragata**, realizou suas atividades profissionais de segunda a quinta-feira, das 8h às 18h, com 1 hora de intervalo e na sexta-feira das 8h às 17h, com 1 hora de intervalo. Abaixo relacionamos suas atividades.

Realizar vistorias nas operações sugerindo práticas mais adequadas da qualidade e gerenciamento ambiental em harmonia com obrigações legais e procedimento internos, bem como apoiar as demais rotinas inerentes as atividades acerca da qualidade e dos desempenhos ambientais das operações nas etapas produtivas. Suas principais responsabilidades:

- Controlar os aspectos e impactos ambientais recorrentes das atividades produtivas das operações;
- Aplicar treinamentos junto as equipes próprias e terceiras, envolvendo educação ambiental e demais temas pertinentes a área;
- Participar do processo de coleta, segregação, acondicionamento e destino final dos resíduos;
- Avaliar e/ou proceder com o armazenamento e manuseio de produtos químicos;
- Acompanhar a operação e manutenção de tratamentos de água (ETA) e esgoto (ETE).
- Avaliar e/ou elaborar relatórios técnicos (diagnóstico ambiental da obra);
- Providenciar instrumentos de suporte aos procedimentos internos: coletores seletivos de resíduos, kits de emergência ambiental, placas sinalizadoras, entre outros;
- Contribuir para elaboração, planejamento, execução, acompanhamento, análise e avaliação de planos, programas, projetos e atividades voltadas à qualidade e gestão ambiental das

Matriz:
Alameda Madera, 222 - 11º Andar
Alphaville - Barueri - SP
CEP: 06454-010 | TEL: 11 3504-3200

Indaiatuba:
Rua Mafalda Bernabé Solina S/N Lt 19 Qd E
Vitória Martini - Indaiatuba - SP
CEP: 13347-610 | TEL: 11 3935-6615



operações, objetivando o atendimento às normas vigentes, a eficiência nos resultados e buscando inovações nos modelos de gestão ambiental adotados;

- Prestar suporte e apoio operacional às atividades de campo realizadas por empresas e profissionais contratados para execução de serviços técnicos especializados, assim como fiscalizar tais atividades, revisar relatórios e gerir contratos e medições de faturamento, visando a qualidade, e acompanhamento dos serviços prestados;
- Apoiar na implementação e manutenção das normas da ISO 9001 e 14001, Sistemas de Gestão Integrada disseminando seus preceitos;
- Participar da implementação de projetos de melhoria contínua nas operações visando o aumento da produtividade, redução de custos contribuindo para o alcance dos objetivos estratégicos;
- Participar das auditorias internas e externas visando o pleno atendimento as normas e práticas de segurança;
- Participar da elaboração de todos os procedimentos internos em consonância com as normas e legislações pertinentes e respeitando os termos contratuais estabelecidos junto aos clientes assegurando seu cumprimento;
- Atender a auditoria interna e externa;
- Ser um multiplicador do Código de Ética Empresarial;
- Aplicar nas rotinas as diretrizes de QSSMA (Qualidade, Saúde, Segurança e Meio Ambiente).

Indaiatuba, 03 de junho de 2022.

(Assinaturas eletrônicas via D4Sign, nos moldes da MP 2.200/01 em vigor no Brasil.)

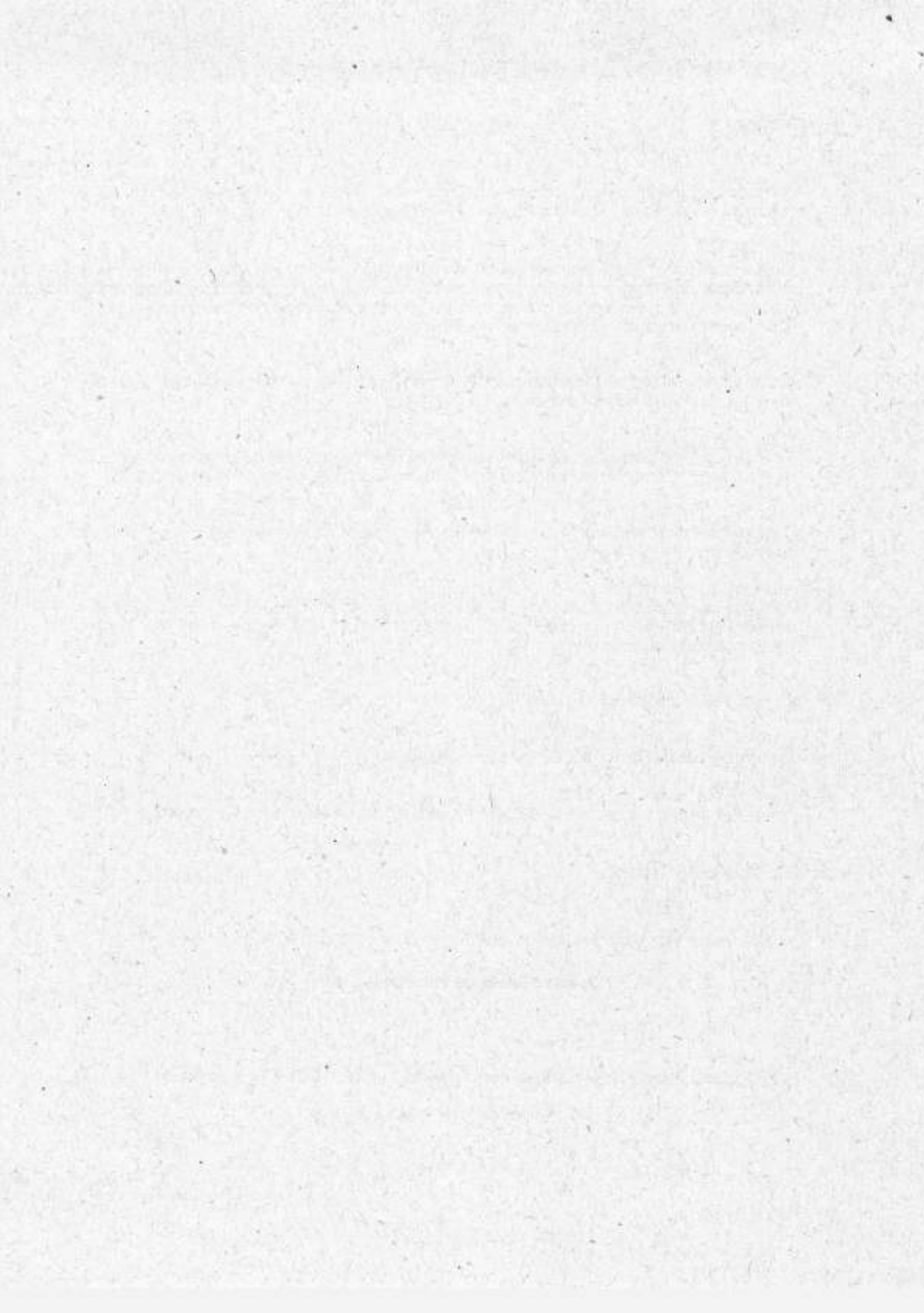
Opersan Resíduos Industriais S.A.

Assinaturas eletrônicas via D4Sign, nos moldes da MP 2.200/01 em vigor no Brasil.)

Valentina Ertel Fragata

Matriz:
Alameda Madera, 222 - 11º Andar
Alphaville - Barueri - SP
CEP: 06454-010 | TEL: 11 3504-3200

Indaiatuba:
Rua Mafalda Barnabé Solano S/N Lt 19 Qd E
Vitória Martini - Indaiatuba - SP
CEP: 13347-610 | TEL: 11 3935-6615



Declaração de Atividades para comprov experiência profissional - Valentina Ertel Fragata

Código do documento d8c8afcb-68d4-414c-a0c7-dfcda1316aab



Assinaturas



Ricardo Rodrigues de Sousa
ricardo.sousa@opersan.com.br
Assinou

Ricardo Rodrigues de Sousa



ANDRE LUIZ LOPES DA SILVA
andre.lopes@opersan.com.br
Assinou



Valentina Ertel Fragata
valentina.e.f@hotmail.com
Assinou

Valentina Ertel Fragata

Eventos do documento

03 Jun 2022, 18:16:11

Documento d8c8afcb-68d4-414c-a0c7-dfcda1316aab **criado** por RICARDO RODRIGUES DE SOUSA (92f091aa-8c7c-469d-9cdd-2cd974369872). Email: ricardo.sousa@opersan.com.br. - DATE_ATOM: 2022-06-03T18:16:11-03:00

03 Jun 2022, 18:17:34

Assinaturas **iniciadas** por RICARDO RODRIGUES DE SOUSA (92f091aa-8c7c-469d-9cdd-2cd974369872). Email: ricardo.sousa@opersan.com.br. - DATE_ATOM: 2022-06-03T18:17:34-03:00

03 Jun 2022, 18:17:43

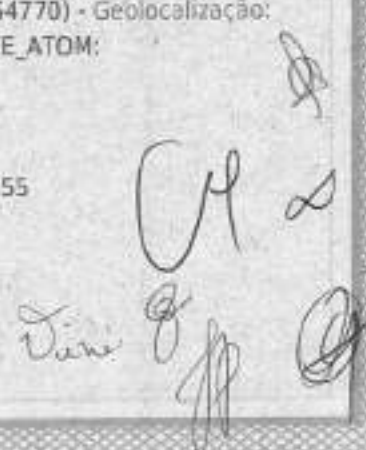
RICARDO RODRIGUES DE SOUSA **Assinou** (92f091aa-8c7c-469d-9cdd-2cd974369872) - Email: ricardo.sousa@opersan.com.br - IP: 177.50.142.11 (11.142.50.177.isp.timbrasil.com.br porta: 24502) - Geolocalização: -23.5324667 -46.5066452 - Documento de identificação informado: 116.363.638-06 - DATE_ATOM: 2022-06-03T18:17:43-03:00

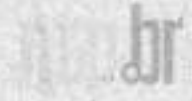
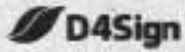
03 Jun 2022, 18:30:01

ANDRE LUIZ LOPES DA SILVA **Assinou** (f409f431-629a-49b3-8ce7-572c477c3c81) - Email: andre.lopes@opersan.com.br - IP: 179.98.33.131 (179-98-33-131.dsl.telesp.net.br porta: 64770) - Geolocalização: -23.5554093 -46.7381878 - Documento de identificação informado: 246.481.078-96 - DATE_ATOM: 2022-06-03T18:30:01-03:00

03 Jun 2022, 18:42:41

VALENTINA ERTEL FRAGATA **Assinou** - Email: valentina.e.f@hotmail.com - IP: 187.26.208.55





{187-26-208-55.3g.claro.net.br porta: 10078} - Geolocalização: -22.906294795558107 -47.05210981072772 -
Documento de identificação informado: 420.909.108-10 - DATE_ATOM: 2022-06-03T18:42:41-03:00

Hash do documento original

(SHA256): 1a21c5d46dde9c27d78f57e392bc101754e7e3c5fc3f9a11a60584ce89cfe8cf

(SHA512): 26a61d035ed5eb5082146a745fe97b4aebafccfcb8f1a6d6659aaa2a1fe6670298ec572b713086878e3f0d2e49f6bf0c8e451e9fe02d26119d7af667a430

Esse log pertence **única e exclusivamente** aos documentos de HASH acima

Esse documento está assinado e certificado pela D4Sign

Handwritten signatures and initials:
- "Dini" (written vertically)
- "CR" (written vertically)
- "g" (written vertically)
- "L" (written vertically)
- "P" (written vertically)
- "Q" (written vertically)

DECLARAÇÃO DE REFERÊNCIA PROFISSIONAL

Eu Caio Arantes Santilli, portador do CPF 342.605.78-02 e telefone (19) 99689 3239, na condição de sócio-diretor da empresa Alpes Engenharia e Consultoria em Meio Ambiente LTDA, sito a Rua Pedro Niceto Filho, nº 20, Jardim do Vovô, CEP 13033-253.

DECLARO que, Valentina Ertel Fragata, RG nº 38.007.802-8, expedido por SSP-SP, brasileira, solteira, Engenheira Ambiental e Sanitarista com registro no CREA-SP nº 5070444702, CPF nº: 420.909.108-10, residente em Rua Andrea Federzoni, nº 74 - Itapetinga, Atibaia, SP, exerceu junto a Alpes Meio Ambiente a função de estagiária, para os períodos compreendidos entre 09 de janeiro de 2018 até 21 de dezembro de 2018 (11 meses e 13 dias), com carga horária de 30 horas semanais. Após esse período, a colaboradora foi contratada para o cargo de Auxiliar de meio ambiente, e o exerceu entre o dia 17 de janeiro de 2019 e 28 de Julho de 2019, somando 6 meses e 11 dias. Ao todo, sua participação na empresa durou 17 meses e 24 dias.

Ao longo de sua participação, trabalhou com atividades de responsabilidade ambiental, desde a abertura de processo, interface entre cliente e órgãos responsáveis, acompanhamento de emissão da devida documentação para processos de licenciamento ambiental. Licenciou empresas que exerciam diferentes atividades, como loteamentos, indústrias diversas como metalúrgicas, fabricação de alimentos, empresas de concretagem, distribuidoras de combustíveis, dentre outras atividades. Realizou abertura e acompanhamento de processos como usos e Interferências em recursos hídricos, intervenção em APP (CETESB), alteração de documentos, solicitações de Pareceres Técnicos, CTF/APP (Ibama), Cadastro Ambiental Rural (CAR), CADRI e processos para obtenção de outorgas para uso de recursos hídricos junto ao DAEE.

Durante o período que trabalhou em nossa empresa, constatamos que a profissional possui conhecimento necessário para realização de tais atividades, constando nada em nossos registros que desabone a sua correta conduta profissional, fazemos-lhes a recomendação para a sua contratação para o Edital de Projeto de Concurso de Projeto nº 001/2022 do município de Atibaia-SP.

E por ser a expressão da verdade, firmamos a presente.

Campinas, 03 de junho de 2022



REPRESENTANTE LEGAL – Caio Arantes Santilli
Sócio-diretor Alpes Meio Ambiente
CNPJ: 15.376.612/0001-50.

