

PLANO DE TRABALHO

(Decreto Municipal nº 16.314 de 17 de agosto de 2012, art. 2º, § 1º e § 2º)

Termo de Parceria nº 001/2017

(06/04/2020 a 05/04/2021)

OBJETO: projeto pedagógico complementar para gerenciamento e operacionalização do Planetário e Teatro Digital Johannes Kepler e do Núcleo de Observação do Céu, visando o atendimento de estudantes da Educação Básica e professores da Rede Municipal de Santo André e da comunidade escolar, incluindo: realização de aulas complementares; produção de material de apoio pedagógico; oficinas experimentais; cursos de capacitação e atualização sobre astronomia e ciências correlatas; comunicação visual do planetário; plano de ação para sessões na cúpula de projeção e no laboratório científico-pedagógico, com preservação e renovação do acervo de experimentos e logística de atendimentos.

IDENTIFICAÇÃO DA ENTIDADE		
INSTITUTO IPRODESC		
CNPJ: 04.464.148/0001-38		
ENDEREÇO: Rua Leopoldo Couto de Magalhães Junior, 758, São Paulo - SP		
COMPLEMENTO: 11º andar	BAIRRO: Itaim Bibi	CEP: 04542-000
TELEFONE: (DDD): 11 4249-3426	TELEFONE: (DDD):	
E-MAIL INSTITUCIONAL: instituto@iprodesc.org.br	SITE: www.iprodesc.org.br	

IDENTIFICAÇÃO DO REPRESENTANTE LEGAL			
NOME Carlos Armando de Oliveira Machado			
CPF: 029.420.658 - 26	RG nº 12.891.358-7	DATA DE EMISSÃO 19/08/2011	ÓRGÃO EXPEDIDOR: SSP - SP
CARGO: presidente		PERÍODO DE MANDATO: 17/01/2017 até 16/01/2023	
ENDEREÇO: Rua Bela Cintra, 71			
COMPLEMENTO: apto 94		BAIRRO: Consolação	MUNICÍPIO: São Paulo
CEP: 01415-000	TELEFONE: (DDD)	TELEFONE: (DDD)	CELULAR: 11 992463905
E-MAIL PARTICULAR: carlinhosmachado@hotmail.com		E-MAIL PESSOAL INSTITUCIONAL: carlosmachado@iprodesc.org.br	



QUALIFICAÇÃO DA ENTIDADE EXECUTORA

O Instituto IPRODESC desenvolve serviços e projetos de educação, cultura e entretenimento visando à popularização do conhecimento científico. Desde a sua fundação, em janeiro de 2001, foram beneficiadas mais de 500 mil pessoas, entre educadores, alunos e público espontâneo.

Durante esses anos de existência, o instituto prestou serviços para instituições de ensino e espaços de ciência e cultura. Desenvolveu projetos em regimes de parceria e colaboração com o setor público e privado, viabilizando ações como: criação e exibição de filmes imersivos 360°, curso de capacitação para professores com certificação internacional, eventos de observação do céu, exposições com curadoria educativa e mais de 700 m² de instalações interativas.

Em 2005, o INSTITUTO adquiriu o título de OSCIP (Organização da Sociedade Civil de Interesse Público) sendo pioneiro na criação e gestão operacional de planetários e teatros digitais através de parceria com a administração pública nesta modalidade, se especializando em:

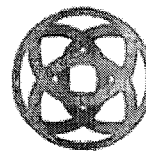
- Estudos e pesquisas, desenvolvimento de tecnologias alternativas, produção e divulgação de informações e conhecimentos técnicos e científicos;
- Promoção da educação através de projetos educacionais com ênfase na popularização do conhecimento científico;
- Produção de filmes educativos e artísticos em formato full dome, produção de equipamentos científicos e desenvolvimento de softwares educativos;
- Gestão de Parques, Centros de Ciências, Espaços de promoção à Educação e à Cultura;
- Promover cursos, seminários, palestras, debates, oficinas, pesquisas e exposições inerentes à área de atuação do instituto.

A MISSÃO do IPRODESC é divulgar o conhecimento científico através da educação, da cultura e do entretenimento. Temos como VISÃO ser referência nacional no desenvolvimento de tecnologias aplicadas ao conhecimento, contribuindo para a alfabetização científica da população.

O IPRODESC possui estrutura organizacional composta de Conselho Administrativo, Conselho Fiscal e a Assembleia Geral, composta pelos associados.

Para a execução de projetos o IPRODESC possui equipe técnica especializada nas áreas de desenvolvimento. Estes profissionais se reportam para o Conselho Administrativo periodicamente, sobre o cumprimento de metas e cronogramas de desenvolvimento.





JUSTIFICATIVA

Considerando as orientações do Ministério da Saúde, Governo do Estado de São Paulo e da Prefeitura de Santo André, para contenção dos avanços da COVID-19; Considerando o disposto no artigo 78 da Lei Federal no 8.666/93; Considerando ainda as determinações do Decreto Municipal no 17.343, de 03 de abril de 2020, que dispõe sobre a suspensão temporária dos contratos administrativos firmados com o Município de Santo André e a notificação quanto à redução temporária do termo de parceria celebrado com esta Secretaria, apresentamos novo plano de trabalho.

Como apoio às ações da Secretaria de Educação em meio à suspensão de atendimentos escolares, o termo de parceria foi adequado quanto às ações e repactuação de valores durante a vigência do termo.

Quanto ao valor de repasses, foi aplicada uma redução de 50% no valor de repasses previstos para os meses de abril, maio, junho/2020. Com a continuidade da pandemia, a redução foi prorrogada por mais 180 dias, de julho até dezembro/2020, visando a manutenção de atividades essenciais de educação, na forma de produção de videoaulas para acesso remoto dos alunos e professores, em apoio às ações da Secretaria Municipal de Educação junto à rede municipal de ensino.

A manutenção das atividades essenciais prevê a limpeza, operação de equipamentos e acervo para garantir o funcionamento e a criação do "Programa Astronomia em Casa", projeto de educação à distância que compreende a produção de conteúdos para acesso on-line, gravação e edição de videoaulas sobre os conteúdos desenvolvidos na BNCC sobre a área "Terra e Universo" e ciências correlatas, possibilitando o apoio didático no fornecimento de materiais pedagógicos, com propostas de aulas e atividades para que os alunos desenvolvam em casa durante a quarentena.

A adequação de atividades compreende a readequação da equipe de trabalho no período, com suspensão temporária de contratos de trabalho, antecipação de férias, a suspensão de renovações em acervos expositivos e cancelamento de exposição temporária, suspensão na produção de materiais gráficos e a suspensão de atendimentos presenciais.

O workshop para professores referente à Olimpíada Brasileira de Astronomia (OBA), em 2020, terá formato de cinco videoaulas. O curso Cientista Mirim também será realizado através de 10 videoaulas. Foi cancelado o Programa Formação de Professores Galileu (Galileo Teacher Training Program - GTTP), pois o mesmo é realizado através de parceria externa e o conteúdo não pode ser desenvolvido de forma on-line (remota).

Com o exposto, salientamos que todo o projeto aqui apresentado atende às necessidades da Secretaria de Educação, colaborando para a manutenção da qualidade do ensino básico, através de ações de ensino híbrido, no município.



PREFEITURA DE
SANTO ANDRÉ



IPRODESC

OBJETIVO GERAL: Complementar o currículo da Rede Municipal de Ensino através de ações adicionais que contribuam no processo de aprendizagem no que se refere às Ciências Naturais, beneficiando 7 mil alunos de EMEIEFs de Santo André e 2 mil alunos de outras redes, ao ano, oferta de 460 vagas para professores em processo de formação continuada, renovar, gerir e operar as instalações do Planetário e Cineodome de Santo André, desenvolvendo estratégias de implementação e fortalecimento das políticas públicas de educação, visando à melhoria dos indicadores de desenvolvimento social e educacional do município de Santo André, além de popularizar o conhecimento científico em ações voltadas para a comunidade escolar, beneficiando cerca de 8 mil pessoas ao ano.

METAS QUANTITATIVAS		MÉDIA MENSAL*	(TOTAL POR PERÍODO DE EXECUÇÃO)
Alunos e professores atendidos		900	9.000
Vagas para professores em cursos de formação		460	460
Atendimentos Gerais		1.000	8.000
TOTAL		2.360	17.460

*Nota: a média mensal foi calculada dividindo o total de atendimento pela quantidade de meses em que a ação será realizada. O atendimento de alunos será realizada em meses letivos, e atendimentos via acesso remoto, considerando a suspensão de atendimentos visando a prevenção à Covid-19. O atendimento de professores em cursos de capacitação ocorre em meses específicos. Em verde e azul os meses com suspensão de atendimentos determinados pelo gestor público e consequente redução nos valores de repasses.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS	METAS	RESULTADOS ESPERADOS	ATIVIDADES	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	JAN	FEV	MAR
1. Complementar os conteúdos escolares relacionados a Astronomia, Astronáutica e Ciências correlatas, por meio de sessões, laboratório astronômico e NOC para 02 mil alunos da educação básica.	1.1 - AULAS REDE PSA Aulas complementares sobre temas relacionados a Astronomia para Rede Municipal de Ensino de Santo André. 1.2 - AULAS OUTRAS REDES Aulas complementares sobre temas relacionados a Astronomia para outras redes de ensino, com agendamento esporádico.	Atendimento de 1.000 alunos/ano, da Rede Municipal de Ensino de Santo André em aulas complementares presenciais, com ao menos 80% das avaliações de aulas satisfatórias. Atendimento 1.000 alunos/ano, de outras redes do Ensino Fundamental, Médio e Superior, além de grupos filantrópicos em aulas complementares, com ao menos 80% das avaliações de aulas satisfatórias.	1.1.1 ROTEIRO DIDÁTICO + SESSÃO 1.2.1 ROTEIRO DIDÁTICO + SESSÃO											X	X
2. Acompanhamento, orientação e capacitação dos monitores e equipe de projeção, promovendo discussão e reflexão pedagógica, de acessibilidade e desenvolvendo pesquisa.	2.1 - TREINAMENTO EQUIPE PESQUISA, formações mensais para equipe educativa. Participação em ao menos um congresso acadêmico. Submissão de um artigo científico.	04 horas de formação/planejamento por mês para equipe. Participação em ao menos um congresso acadêmico representando o Planetário. Submissão de um artigo científico.	2.1.1 TREINAMENTOS EQUIPE					X	X		X	X			
3. Aprimorar a qualificação dos professores no desenvolvimento de aulas através da realização de cursos de formação continuada beneficiando até 460 professores.	3.1 WORKSHOP OBA workshop preparatório para professores participantes da Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica (OBA) com 2 horas de carga horária, disponibilizando 460 vagas. 4.1 Exibição de sessões educativas de planetários em finais de semana, feriados, períodos de férias escolares e programações especiais para a comunidade escolar e municípios beneficiando 4 mil pessoas ao ano.	Auxiliar a prática de professores quanto aos conteúdos de astronomia como multiplicadores junto aos alunos participantes da Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica (OBA) 2021. Beneficiar cerca de 4 mil pessoas anualmente, para que atuem como multiplicadoras do conhecimento científico. Satisfação se atender ao menos 70% do total de beneficiários previstos.	3.2.1 WORKSHOP OBA 2021 4.1.1 EXIBIÇÃO SESSÕES COMUNIDADE 4.1.2 PROGRAMAÇÃO FERIAS 4.1.3 EVENTOS CIENTÍFICOS												X

[Handwritten signatures]

<p>5. Manter os equipamentos e o local em condições máximas de funcionamento, higiene e limpeza, realizando reparos, aquisições e e renovações em instalações e acervos do Laboratório Astronômico e do Núcleo de Observação do Céu.</p>	<p>5.1 Reparos cenográficos e técnicos nas instalações científico-pedagógicas e produção de Materiais Gráficos com divulgação de ações e conteúdos pedagógicos</p>	<p>Executar plano de manutenção dos equipamentos e limpá-los em acervos, conforme escopo na descrição de atividades.</p>	<p>5.1.1 REPAROS TÉCNICOS EM ACERVOS</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>
<p>6. Renovar sessões de filmes full-dome, atendendo as diretrizes da Base Nacional Comum Curricular (BNCC), incluindo recurso acessível e atualizações nas sessões existentes em exibição.</p>	<p>6.1.1 Elaboração, roteirização e produção de sessão especial com conteúdos científico-pedagógicos com recursos de acessibilidade.</p>	<p>Produção de materiais de comunicação visual educativa, digitais e impressos, para materiais pedagógicos, banners, adesivos, painéis, flyers, folders, placas indicativas</p>	<p>5.2 MATERIAIS DE COMUNICAÇÃO VISUAL EDUCATIVA</p>	<p>X</p>	<p>P</p>	<p>X</p>	<p>X</p>
<p>6.1.2 Produção de sessão personalizada para atendimento escolar em tecnologia full-dome.</p>	<p>6.1.1 Elaboração, roteirização e produção de sessão especial com conteúdos científico-pedagógicos com recursos de acessibilidade.</p>	<p>Aquisição de novos equipamentos e tecnologias necessárias para apoio aos programas pedagógicos, formação de professores e eventos astronômicos.</p>	<p>5.4 AQUISIÇÃO DE NOVOS EQUIPAMENTOS</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>
<p>6.1.3 Atualizações nas sessões existentes em cartaz.</p>	<p>6.1.2 Produção de sessão personalizada para atendimento escolar em tecnologia full-dome.</p>	<p>Estrea e exibição de uma sessão de planetário em programação.</p>	<p>6.1.1 SESSÃO CIENTÍFICA ESPECIAL</p>	<p>X</p>	<p>P</p>	<p>X</p>	<p>X</p>
<p>7. Programa de educação a distância que possibilite o acesso aos alunos da comunidade escolar e municípios de Santo André aos conteúdos de Astronomia e suas relações correlatas</p>	<p>7.1 Elaboração, roteirização e produção de conteúdos em plataforma on-line, através de videoaulas, cursos e oficina, com conteúdos científico-pedagógicos beneficiando 7000 alunos e 100 professores em exercício e 4000 municipais.</p>	<p>Atualização das imagens do céu da estação nas sessões em exibição</p>	<p>6.1.3 ATUALIZAÇÃO DE SESSÕES</p>	<p>X</p>	<p>P</p>	<p>X</p>	<p>X</p>
<p>7.1.1 Produção de vídeoaulas para o curso de 1º a 5º anos. 01 vídeoaula para alunos da EJA e 02 vídeoaulas com recurso de acessibilidade (LIBRAS).</p>	<p>7.1.2 Produção de vídeoaulas para o curso "Cientista Mirim" com conteúdos sobre Astrobiologia.</p>	<p>Produção de 25 vídeoaulas com os conteúdos científico-pedagógicos para alunos de 1º a 5º anos. 01 vídeoaula para alunos da EJA e 02 vídeoaulas com recurso de acessibilidade (LIBRAS).</p>	<p>7.1.1 VIDEO AULAS PARA O ENSINO FUNDAMENTAL</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>
<p>7.1.3 Produção de vídeos de oficinas "Astrolúdis" e "Astrolúdis" com materiais acessíveis aos alunos da Rede Municipal de Santo André e comunidade escolar.</p>	<p>7.1.3 Produção de vídeoaulas para o curso "Cientista Mirim" com conteúdos sobre Astrobiologia.</p>	<p>Produção de 06 vídeos de oficinas "Astrolúdis" e "Astrolúdis" com materiais acessíveis aos alunos da Rede Municipal de Santo André e comunidade escolar.</p>	<p>7.1.2 CURSO CIENTISTA MIRIM</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>
<p>7.1.4 Produção de vídeoaulas de formação de professores com conteúdos específicos sobre a OBA (Olimpiada Brasileira de Astronomia).</p>	<p>7.1.4 Produção de vídeoaulas de formação de professores com conteúdos específicos sobre a OBA (Olimpiada Brasileira de Astronomia).</p>	<p>Produção de 05 vídeoaulas de formação de professores com conteúdos específicos sobre a OBA (Olimpiada Brasileira de Astronomia).</p>	<p>7.1.4 CURSO DE FORMAÇÃO PARA PROFESSORES (OBA) 2020</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>	<p>X</p>

X = EXECUÇÃO
P = PLANEJAMENTO
= NÃO PREVISTA A EXECUÇÃO NO MÊS

Handwritten signatures and initials.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES

1.1 - AULAS REDE PMSA

O número total de sessões para cada tipo de atendimento poderá sofrer alterações, baseadas no calendário letivo, número de feriados e tipo de sessão apresentada (se concêntrica ou unidirecional). Desta forma, estes números foram calculados considerando os referenciais de atendimento apresentados no termo de referência, os dias de atendimento escolares, a quantidade de assentos na cúpula de projeções e ônibus disponibilizados pela PMSA.

Os atendimentos escolares estão previstos para ocorrerem a partir de fevereiro de 2021, até 02 abril de 2021 (dada a suspensão de atendimentos presenciais devido à Covid-19, entre 16/03/2020 e 30/09/2020). Os atendimentos serão retomados após o retorno do funcionamento das escolas.

O agendamento e avaliação são realizados através de sistema informatizado personalizado ao fluxo e registro de informações necessárias à eficiência do projeto, atualizado mensalmente. Para todos os anos escolares, as aulas duram entre 2 e 3 horas.

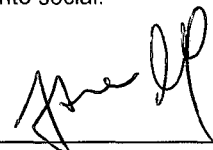
A equipe do projeto também produzirá materiais com conteúdos pedagógicos para apoio aos conteúdos desenvolvidos sobre Ciências do Universo. A meta total de atendimentos para alunos da rede municipal de Santo André foi dividida entre atendimentos presenciais e remotos (on-line, por videoaulas). A meta para atendimentos presenciais é de 1000 mil alunos, sendo o total de vagas disponibilizadas, com meta satisfatória o atendimento mínimo de 80% das vagas.

Realização de roteiros didáticos para alunos dos 1º, 2º, 3º, 4º e 5º anos, da Educação Básica da Rede Municipal de Santo André, com exibição de sessões de planetário e interação com acervo científico-pedagógico.

Para os atendimentos, o Planetário e Núcleo de Observação do Céu (NOC) terão à sua disposição transporte fornecidos pela Secretaria de Educação de Santo André. A divulgação do programa de aulas será realizada com o auxílio da PMSA.

Nos meses de fevereiro e março de 2021, para os alunos da rede municipal de Santo André participantes da XXIII Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica (OBA) será disponibilizado um atendimento especial. O atendimento será dividido por ano de escolaridade.

Interferências externas: variação na quantidade de veículos fornecida pela Secretaria de Educação para transporte dos alunos das escolas municipais ao planetário; danos temporários em equipamentos que inviabilizem o atendimento, suspensão de atendimentos determinada pelo gestor público, redução da capacidade de atendimentos dado o distanciamento social.



1.2- AULAS OUTRAS REDES

O número total de atendimentos para alunos de outras redes (particulares, estaduais, municipais de outros municípios, grupos filantrópicos e servidores públicos) foi previsto conforme a capacidade de atendimento, entretanto o agendamento de aulas é realizado de forma espontânea e pode sofrer alterações. O agendamento e avaliação são realizados através de sistema informatizado. Para todos os anos escolares, as aulas duram entre 2 e 3 horas. A meta de atendimento será de 1000 mil alunos, sendo satisfatório o atendimento mínimo de 80% do total de vagas.

Interferências externas: danos temporários em equipamentos que inviabilizem o atendimento, suspensão de atendimentos determinada pelo gestor público e redução da capacidade de atendimentos dado ao distanciamento social.

2. - TREINAMENTO EQUIPE E PESQUISA

Através de encontros de formação entre a equipe de coordenadores, educadores, monitoria, equipe de atendimento e operação técnica, serão realizadas capacitações quanto aos processos de trabalho. Os encontros ocorrerão 4 horas por mês conforme a demanda.

A equipe educativa também é responsável pela criação de conteúdos de materiais para aulas, videoaulas, apresentação de aulas nas gravações, desenvolvimento de cursos, sessões e instalações pedagógicas, além de realizar pesquisas e apresentar trabalhos relacionados às práticas pedagógicas desenvolvidas através do projeto em espaço de educação não formal.

Dada a pandemia, o encontro VI Simpósio Nacional de Educação em Astronomia (SNEA) foi cancelado, inviabilizando a participação de nossa equipe pedagógica.

3. - CURSOS PROFESSORES

No ano de 2020 o curso de reconhecimento internacional "Galileo Teacher Training Program (GTTP)" com 30 horas de formação foi cancelado devido à pandemia. Pois este curso é realizado presencialmente.

Além das aulas direcionadas para Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica (OBA) nas escolas competidoras, serão realizados dois workshops, com 2 horas de capacitação, no mês de março de 2021, objetivando questões relativas à Observação do Céu para os professores e conteúdos abordados na Olimpíada. A oferta de vagas para o workshop, com possibilidade de duas datas para participação, totalizando 460 vagas nos dois dias. A seguir a ementa do workshop.

3.1 CURSO PREPRATÓRIO PARA PROFESSORES PARTICIPANTES OBA

WORKSHOP DIRECIONADO PARA PROFESSORES PARTICIPANTES DA XXIV OLIMPÍADA BRASILEIRA DE ASTRONOMIA E ASTRONÁUTICA

Público alvo: professores da Educação Básica. Cronograma de aulas presenciais fevereiro e/ou março de 2021.

Horário de aulas presenciais: dois sábados, das 8h às 10h.

Carga horária: 2 horas.

Número total de vagas: 230 (duzentas e trinta) por dia de curso (dois dias).

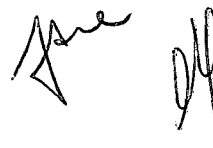
Material Didático: Todos os participantes receberão, gratuitamente, uma carta celeste impressa para ser utilizada durante o workshop.

Interferência externa: visando evitar concorrências com outras formações oferecidas pela Secretaria de Educação, as datas poderão ser alteradas.

4. - EXIBIÇÃO SESSÕES E EVENTOS

Conforme a LDB, Art. 1º, "A educação abrange os processos formativos que se desenvolvem na vida familiar, na convivência humana, no trabalho, nas instituições de ensino e pesquisa, nos movimentos sociais e organizações da sociedade civil e nas manifestações culturais." Levando isso em conta, entendemos que é necessário oferecer uma programação durante o recesso escolar, aos finais de semana e feriados, permitindo à comunidade o acesso às dependências escolares do Planetário e Cinedome de Santo André e do Núcleo de Observação do Céu.

Essa programação irá contar com variadas atividades, levando a uma aproximação às instâncias formadoras dos jovens, contribuindo assim para a construção de vínculos, que venham a se traduzir em participação na vida escolar diária, para além das paredes das salas de aula.



4.1.1 SESSÕES AOS FINAIS DE SEMANA E FERIADOS

Durante os finais de semana e feriados (excetos nas emendas de feriados) serão desenvolvidas atividades pedagógicas:

- Exibição de duas sessões ao dia, sendo: infantil às 11 horas e; infanto-juvenil e adulta às 15 horas;
- Laboratório Astronômico aberto ao público, das 10h às 17h30min, com exceção no momento em que são exibidas as sessões;
- Observação diurna no Núcleo de Observação do Céu.
- Sessão Efemérides: sessão narrada ao vivo que ocorrerá sempre nos últimos sábados de cada mês, informando para o público quais os principais eventos astronômicos que irão ocorrer durante o mês vindouro com publicação mensal e;
- Sessões adaptativas: sempre, no último domingo de cada mês serão oferecidas sessões com áudio descrição e/ou LIBRAS [Língua Brasileira de Sinais] para beneficiar o público que necessitam desses recursos.

As informações apresentadas nas sessões infantil, infanto-juvenil e adulta poderão abordar temas relativos a Astronomia, Astronáutica e Ciências Afins, podendo ser gravadas, narradas ao vivo ou mescladas (parte gravada e parte narrada ao vivo). O Laboratório Astronômico estará disponível para visitação da comunidade com acesso à SABINA. Serão realizadas observações diretas do Sol através de telescópios ou indiretas do Sol utilizando os diversos equipamentos existentes no complexo como, por exemplo, as Rosas dos Ventos, o Observatório Indígena e o Relógio de Sol Analemático.

Interferências externas: dias que as condições climáticas forem desfavoráveis e inviabilizem os atendimentos no acervo externo (NOC), suspensão de atendimentos motivado pelo Gestor Público e/ou força maior.

4.1.2 PROGRAMAÇÃO DE FÉRIAS

Durante o período de férias escolares, em janeiro/2021, o Planetário e o Núcleo de Observação do Céu irão oferecer diversas atividades, sendo:

- Laboratório Astronômico aberto para o público;
- Observação do Sol com telescópio no Núcleo de Observação do Sol;
- Oficinas ASTROKIDS e atividades ASTROLÚDICAS direcionadas para o público infantil e infanto-juvenil;
- Exibições de sessões de planetário e Laboratório Astronômico aberto ao público, com exceção no momento em que são exibidas as sessões. Os dias e horários serão definidos mediante reuniões periódicas com a coordenação da SABINA.

Além da programação oferecida durante a semana, também serão oferecidos minicursos, que poderão ser cursados pelo público em geral ou pelos professores que desejarem expandir os seus conhecimentos de forma presencial ou on-line.

Interferências externas: para as atividades realizadas no Núcleo de Observação do Céu, em caso de chuva ou condições meteorológicas desfavoráveis as atividades serão suspensas. Suspensão dos atendimentos motivado pelo gestor público e força maior.



4.1.3 EVENTOS

Durante o ano, diversos eventos nacionais e internacionais são oferecidos para alunos, professores e público em geral. Aproveitando desses momentos o Planetário e Núcleo de Observação do Céu irão desenvolver atividades direcionadas e abertas para alunos, professores e público em geral. As ações podem ocorrer em formato de transmissão ao vivo, on-line, ou presencialmente, conforme a possibilidade devido à pandemia. Durante o período vigente prevemos a participação e organização dos seguintes eventos:

- Eclipse solar parcial: 14 de dezembro de 2020; Transmissão ao vivo do eclipse solar, pelo canal de vídeos do IPRODESC, com divulgação em mídias sociais.
- Observações do Céu com telescópios. As datas serão definidas de acordo com os principais eventos astronômicos no período.

Interferências externas: para as atividades realizadas no Núcleo de Observação do Céu, em caso de chuva ou condições meteorológicas desfavoráveis as atividades serão suspensas. Suspensão dos eventos e atendimentos motivado pelo gestor público e força maior.

5.1 - REPAROS E RENOVAÇÃO DE ACERVOS

Cabe a este termo de parceria preservar o acervo e os equipamentos científico-pedagógicos do Planetário e Cinedome de Santo André e do Núcleo de Observação do Céu (NOC), os quais se encontram, principalmente, no Laboratório Astronômico que o circunda e nas áreas interna e externa do NOC.

As ações são realizadas principalmente as segundas-feiras e sextas-feiras, podendo ser realizadas em outros dias da semana, ou períodos noturnos, conforme a necessidade.

5.1.1 - REPAROS EM ACERVOS E AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA PROJEÇÃO

Cabe ao IPRODESC somente a operação dos equipamentos da Sala de Projeção e a aquisição de lâmpadas de consumo para os projetores e insumos referentes à reposição de lâmpadas, além de reportar possíveis instabilidades no sistema de projeção e a preservação de equipamentos e instalações pedagógicas.

Serão realizadas ações de limpeza, regulagens e reparos nesses equipamentos, rotinas de vistoria em instalações elétricas, de forma a garantir o bom funcionamento durante as aulas e as demais atividades. O cronograma de serviços técnicos será registrado em Ordens de Serviço, registros fotográficos e relatórios.

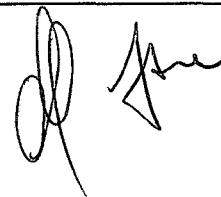
Reparos cenográficos e técnicos nas instalações científico-pedagógicas, incluem: equipamentos audiovisuais, poltronas, substituição de painéis e adesivos; aquisição de lâmpadas para os sistemas de projeção óptico e digital. Podem ser adquiridos materiais permanentes em substituição de equipamentos existentes, para viabilizar as atividades pedagógicas.

Durante a semana, principalmente as segundas e sextas-feiras, dias em que o Planetário e o NOC não realizam atendimentos presenciais, serão realizadas ações de limpeza, regulagens e reparos nesses equipamentos, rotinas de vistoria em instalações elétricas, de forma a garantir o bom funcionamento durante as aulas e as demais atividades.

A manutenção dos equipamentos de projeção Zeiss e Sony, internos à cúpula, não faz parte do escopo de serviços desta parceria.

5.1.2 MATERIAIS DE COMUNICAÇÃO VISUAL

Uma ferramenta necessária e importante de divulgação, e que precisa ser constantemente produzida, são os materiais de comunicação visual educativa, que auxiliam tanto em processos de ensino-aprendizagem quando na divulgação de programações especiais. Dentre esses materiais, destacam-se, principalmente, materiais de divulgação on-line. Faz parte do escopo de trabalho a substituição de materiais deteriorados.



5.1.4 AQUISIÇÃO DE NOVOS EQUIPAMENTOS

Para que as atividades em andamento, as atividades que envolvam as transmissões ao vivo via YouTube ou Hangout e as novas atividades possam ser trabalhadas serão necessárias as aquisições dos seguintes equipamentos:

ARMAZENAGEM DE ACERVOS PEDAGÓGICOS AUDIOVISUAIS - Prevemos a aquisição de equipamentos necessários à armazenagem segura dos conteúdos de sessões full dome de planetário, além de vídeos de aulas e cursos que serão disponibilizados para alunos e professores. Dentre os materiais necessários para a manutenção das atividades, destacamos:

- 01 Switch não Gerenciável 8 Portas;
- 01 Roteador 4 Antenas;
- 01 Rack de parede;
- Canaletas, conectores e cabos de dados;
- 01 microfone lapela para uso em sessões e gravação de áudio;
- Cartão de memória SD
- 01 servidor de arquivos NAS Pro, com 03 HDs de 3Tb.

6.1 - RENOVAÇÃO DE SESSÕES

Para garantir a atualização dos conteúdos dos filmes educativos exibidos no Planetário e Cinedome de Santo André, serão realizadas três ações:

6.1.1 SESSÃO CIENTÍFICA ESPECIAL

Sendo o planetário um espaço de divulgação científica e formação ao longo do ano se faz necessário a criação de sessões. Para tanto, a equipe realiza pesquisas audiovisuais, de conteúdo e elabora roteiros das sessões do planetário. De posse desse material é criada a sessão.

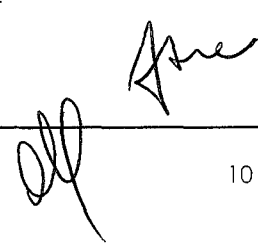
6.1.2 – SESSÃO PERSONALIZADA CURRÍCULO ESCOLAR

O processo de produção requer pesquisa de demanda (necessidades existente perante a comunidade escolar e/ou público em geral), pesquisa do tema, pesquisa pedagógica junto aos documentos oficiais como as Leis de Diretrizes e Bases (LDB) e Base Nacional Comum Curricular (BNCC), roteirização, produção inédita de modelagem em animação 3D, revisão da equipe científico-pedagógica, programação técnica do exibidor, divulgação na mídia, elaboração de programa de atendimentos pedagógicos, entre outras etapas de produções técnicas, pedagógicas e logísticas.

6.1.3 ATUALIZAÇÕES NAS SESSÕES EXISTENTES

Para as sessões que possuem narrações ao vivo e para a Sessão Efemérides (exibidas no último sábado do mês), são necessárias atualizações que envolvem a programação do céu a ser abordado. Essa programação consiste em atualizar o céu de acordo com a(s) data(s) que serão exibidas as sessões e, conseqüentemente, explicadas para os alunos, professores e público em geral.

As atualizações ocorrerão a partir da retomada dos atendimentos presenciais na cúpula de projeções.



7.1 PROGRAMA DE EDUCAÇÃO À DISTÂNCIA

Devido a pandemia gerada pelo coronavírus e a orientação da Organização Mundial da Saúde (OMS), Ministério da Saúde e das Secretarias Estadual e Municipal da Saúde para o isolamento social, foi necessário encontrar soluções para dar continuidade ao atendimento realizado pelo "Planetário e Cinedome de Santo André" e o "Núcleo de Observação do Céu" aos alunos e professores da rede municipal.

Para isso, a equipe técnica pedagógica do Instituto IPRODESC adaptou seu material de uso presencial para mídias digitais. Uma iniciativa que vai beneficiar aos alunos e professores em sala de aula e que, no atual momento, corrobora os benefícios do uso de tecnologias que contribuem com a continuidade de seu aprendizado em domicílio.

Após a realização e conclusão de pesquisas e estudos, uma plataforma online é criada para receber o material adaptado. Todo o conteúdo abordado está ancorado na Base Nacional Comum Curricular (BNCC), documento normativo definido na Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional (LDB, Lei nº 9.394/1996) para educação básica brasileira. Optou-se por apresentar as aulas de Astronomia e suas ciências correlatas, aos alunos em formato de videoaulas relacionadas com os conteúdos vistos em sala de aula. As videoaulas possuem formato dinâmico, com linguagem e abordagem lúdicas, oferecendo uma experiência didática e ao mesmo tempo prazerosa para alunos da educação básica da rede municipal de Santo André, alunos da Educação de Jovens e Adultos (EJA) e professores e educadores do município.

Para os alunos da educação básica, o atendimento no formato presencial é realizado considerando o ano escolar e as recomendações da Base Nacional Comum Curricular (BNCC). Esse formato foi mantido através da plataforma.

7.1.1 VIDEOAULAS PARA O ENSINO FUNDAMENTAL

As videoaulas serão produzidas utilizando os espaços que compõem o polo astronômico de Santo André, sendo eles o Laboratório Astronômico e o NOC – Núcleo de Observação do Céu.

1º ANO

Para o 1º ano, a BNCC sugere que as aulas relacionadas à Ciências, dentro da unidade temática "Terra e Universo", sejam trabalhados conteúdos referentes à escala de tempo e, na unidade temática "Conexões e Escalas", pertencentes ao conteúdo de Geografia, a sugestão é de trabalhar com ciclos naturais e vida cotidiana.

A proposta é trabalhar com a observação do céu, discutindo características e composição do céu diurno e noturno para compreender o ciclo "dia e noite". Iniciando esse atendimento via plataforma, realizou-se a produção de uma videoaula sobre a Lua ressaltando suas principais fases, seus movimentos e as missões Apollo.

2º ANO

Para o 2º ano, a sugestão da BNCC para as aulas de Ciências dentro da unidade temática "Terra e Universo", corresponde aos conteúdos referentes ao Sol. A proposta na unidade temática "Natureza, ambientes e qualidade de vida" pertencentes ao conteúdo de Geografia, é trabalhar a importância da água".

O Sol é o tema gerador para os alunos do 2º ano, propiciando uma visão astronômica trabalhando com conteúdos relacionados ao movimento aparente do Sol no céu, além de uma visão energética ambiental, mostrando a participação da nossa estrela no ciclo da água e fotossíntese. A videoaula inicial para esse ano escolar aborda as características gerais de nossa estrela e sua importância para a vida na Terra.

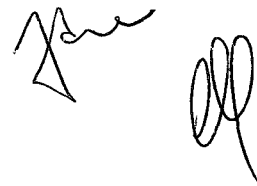
3º ANO

Para o 3º ano, a BNCC recomenda que para as aulas de Ciências dentro da temática "Terra e Universo", sejam trabalhados os conteúdos referentes à Terra destacando suas características orbitais e físicas.

O planeta Terra é o objeto de conhecimento trabalhado junto aos alunos do 3º ano. O objetivo é apresentar as características que fazem do nosso planeta um lugar diferente se comparado com os nossos vizinhos do Sistema Solar, proporcionando-lhes uma visão "cósmica" da Terra e descobrindo novas perspectivas mediante discussões astronômicas. A primeira videoaula apresenta características gerais do nosso planeta, seus principais movimentos e suas consequências.

4º ANO

A BNCC incentiva a divulgação das diversas culturas que compõem a sociedade brasileira. Por este motivo, para o 4º ano da



educação básica, nas disciplinas de Ciências, História, Artes e Geografia, de maneira interdisciplinar, é apresentado a mecânica celeste de diversos povos do Brasil, enfatizando a população indígena.

As raízes indígenas, africanas e europeias formadoras do povo brasileiro e a valorização de seu patrimônio cultural é o tema gerador do 4º ano. Para isso é importante conhecer o céu brasileiro de maneira plural, dando ênfase à algumas das diversas visões cosmológicas dos povos indígenas do Brasil. A primeira vídeoaula mostra a relação dos povos indígenas com a astronomia e aborda o uso do Observatório Solar Indígena.

5º ANO

Para o 5º ano, a BNCC propõe para as aulas de Ciências dentro da unidade temática "Terra e Universo" os conteúdos referentes a constelações, mapas celestes, movimentos da Terra e equipamentos de observações astronômicas para serem desenvolvidos com os alunos.

Constelações observadas no hemisfério sul, movimento aparente do Sol no céu, eclipses solar e lunar e equipamentos ópticos são os temas trabalhados junto aos alunos do 5º ano, possibilitando o entendimento da dinâmica da esfera celeste assim como o sistema Sol-Terra-Lua. A vídeoaula preparada abrange o Telescópio Espacial Hubble e nela são abordadas características gerais do equipamento, suas descobertas e contribuições para a Astronomia.

Além desses conteúdos, serão produzidas mais vinte vídeoaulas, visando ampliar a oferta de conteúdos de Terra e Universo e complementar as ações pedagógicas para o desenvolvimento de habilidades previstas na BNCC para os anos iniciais do Ensino Fundamental no município de Santo André.

7.1.2 CURSO ON-LINE CIENTISTA MIRIM

O Curso Cientista Mirim tem como objetivo estimular crianças dos 4º e 5º anos da Educação Básica realizarem pesquisa científica. Entendemos que diversos aspectos pedagógicos e metodológicos são transmitidos para a criança enquanto desenvolve o processo de "fazer" pesquisa científica. O Programa Cientista Mirim vem ao encontro com essa perspectiva. Para que esse programa possa ocorrer serão realizadas vídeoaulas online.

O Programa Cientista Mirim irá acontecer através de 10 vídeoaulas com o tema "ASTROBIOLOGIA", sendo 01 aula de oficina para realização com materiais acessíveis aos alunos da Rede Municipal de Santo André. As aulas tem duração média de 10 a 13 minutos cada e estarão disponíveis nas plataformas digitais do projeto.

7.1.3 OFICINAS ON-LINE - ASTROKIDS E ATIVIDADES ASTROLÚDICAS

Para entreter as crianças nada melhor do que colocar a "mão na massa". Para isso, as oficinas ASTROKIDS estão em formato de vídeoaula. Nesses vídeos o passo a passo da oficina é mostrado para a criança e os materiais utilizados são fáceis de adquirir e baseados no "kit escolar" disponibilizados pela prefeitura de Santo André. A maioria destes materiais, são objetos dos quais já se dispõe em casa. As oficinas ASTROKIDS são pautadas em conteúdos referentes à Astronomia. Dessa maneira, o aprendizado é realizado de forma lúdica.

As atividades ASTROLÚDICAS, são jogos com conteúdo de Astronomia e suas ciências correlatas e também estão sendo adaptados para a plataforma. Produziremos vídeos sobre curiosidades em Astronomia e dicas de como realizar a observação do céu, permitindo que a experiência da sala de projeção seja vivenciada também no céu da nossa cidade.



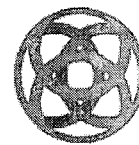
7.1.4 CURSO ON-LINE DE FORMAÇÃO PARA PROFESSORES (OBA 2020)

Desde 2013, o Planetário e Cinedome de Santo André realiza um atendimento voltado à preparação de alunos e professores da rede municipal para a Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica (OBA).

Nos últimos anos, a cidade de Santo André alcançou a marca de 1500 medalhas, sendo que o município é o único no Brasil em que o número de medalhistas da rede pública é superior aos medalhistas da rede privada de ensino.

Aos professores será ofertado um curso preparatório que aborda a proposta temática da OBA. O curso será através de videoaulas divididas em temas específicos para os conteúdos abordados na OBA, proporcionando conteúdo para seu futuro desenvolvimento em sala de aula.





DESCRIÇÃO DE FUNÇÕES DOS PROFISSIONAIS ENVOLVIDOS NO PROJETO

COORDENADOR CIENTÍFICO

Função/ Atribuição: Atuar juntamente com a equipe administrativa, técnica e pedagógica no desenvolvimento das atividades, atuando em parceria com os demais coordenadores no desenvolvimento de objetivos e cronograma; realizar capacitações com a equipe de trabalho; ministrar cursos; formular relatórios; atuar no desenvolvimento de novas ações e pesquisa; participar de eventos acadêmicos representando o Planetário; fornecer entrevistas; produzir conteúdos para publicações, artigos científicos e divulgações de comunicação; escrever e revisar materiais de apoio didático; orientar a confecção de novas instalações cenográficas e conteúdo de painéis; atua em eventos e programações especiais.

Perfil: Professor, doutor na área de Astronomia e Física, com experiência comprovada na gestão de Planetários e Teatros Digitais de Ensino.

COORDENADOR TÉCNICO

Função/ Atribuição: responde pela operação dos equipamentos da cúpula de projeção do Planetário, zelando para que as sessões ocorram na sua mais perfeita ordem, e por todos os acervos científico-pedagógicos do laboratório de ciências astronômicas; realiza vistorias semanais em equipamentos de projeção; coordena a criação de imagens para novas sessões; realiza encontros de capacitação com equipe de trabalho e opera equipamentos ópticos; apoio na produção de videoaulas e cursos.

Perfil: Superior completo na área do projeto ou ciências correlatas, experiência comprovada na operação de sistema de projeção óptico e digital.

OPERADOR AUDIOVISUAL

Função/ Atribuição: profissional técnico que executará a edição, configuração, operação, monitoramento de sistemas de sonorização e projeção de sessões de planetário e apoio na produção de videoaulas e cursos.

Perfil: Ensino Superior Completo, com conhecimento em softwares de criação e edição e desejável experiência em operação de sistema de projeção óptico e digital.

SUPERVISOR DE PROGRAMAÇÃO

Função/Atribuição: profissional técnico de amplo conhecimento de software, elétrico, eletrônico que realizará a supervisão técnica na programação de software e equipamentos; apoio e supervisão aos fornecedores e prestadores de serviços que executarem ações nas dependências do Planetário e NOC, e apoio na produção de videoaulas e cursos.

Perfil: Ensino superior completo e conhecimentos em T.I., elétrica, eletrônica e audiovisual.

COORDENADOR ADMINISTRATIVO

Função/ Atribuição: responderá pelas ações administrativas e operacionais do projeto, integrando as equipes pedagógica, logística/ comunicação e técnica, participando ativamente das decisões junto aos demais coordenadores sobre as ações desenvolvidas; responsável do projeto como membro da comissão de avaliação.

Perfil: Superior Completo em administração e experiência com projetos junto ao terceiro setor.

ASSISTENTE ADMINISTRATIVO

Função/ Atribuição: auxiliará o coordenador administrativos em suas atividades rotineiras, administração, organização de arquivos, gerência de informações, rotinas de compras e gestão de recursos humanos, revisões de documentos entre outras atividades; auxiliará a equipe de agendamento; realizará registros fotográficos das ações. Auxiliar no processo de compra de materiais e produção de gravação de videoaulas.

Perfil: Ensino superior e experiência em na área de recursos humanos e rotinas administrativas.

ASSISTENTE DE RECURSOS HUMANOS

Função/ Atribuição: Auxiliará o coordenador administrativo em suas atividades quanto aos documentos de contratação/demissão, PPRA, PCMSO, solicitação de benefícios, gozo de férias e licenças de funcionários e escalas de trabalho.

Perfil: Ensino médio completo e conhecimento em rotinas de RH.

COORDENADOR PEDAGÓGICO

Função/Atribuição: Responderá pelas questões pedagógicas incluindo: programação e realização dos cursos de Astronomia e ciências afins; coordenação e capacitação de equipe para realização de aulas complementares; produção de materiais de apoio para aulas e cursos; ministrará cursos; emitirá relatórios de suas atividades; acompanhará a avaliações de atendimentos escolares e fará os encaminhamentos necessários junto à equipe. Produzir e revisar conteúdos para videoaulas e materiais de educação à distância.

Perfil: Mestrado em Educação e/ou em área do objeto do projeto.

EDUCADOR

Função/ Atribuição: profissional da educação que fará os planejamentos de aula e orientará os monitores quanto às atividades relacionadas ao acervo científico-pedagógico, devendo apresentar a capacidade de desenvolver o processo de ensino de forma estratégica, estabelecendo relações entre os conteúdos e conhecimentos prévios dos alunos, através da relação dialógica.

Perfil: Superior completo na área do objeto do projeto ou ciências correlatas e desejável pós-graduação. Produzir conteúdos para videoaulas e materiais de educação à distância.

MONITOR

Função/Atribuição: conduzir os educandos pelo laboratório pedagógico, com a orientação dos educadores estimulando as crianças ao aprendizado interdisciplinar, de forma lúdica, atrativa e divertida, promovendo o ensino significativo. Produzir conteúdos para videoaulas e materiais de educação à distância.

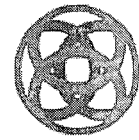
Perfil: profissional com nível superior em curso ou concluído, capacitado a realizar aulas, oficinas lúdico-experimentais e atividades educacionais.

GERENTE DE PLANEJAMENTO E PROJETO

Função/Atribuição: responde pela área de planejamento, processos e indicadores, coordenando equipes responsáveis pela consolidação de informações, planejando sua execução, acompanhando o cronograma estabelecido e rotinas. Acompanha e auxilia o processo de prestação de contas do termo de parceria.

Perfil: Superior Completo, pós-graduado, com experiência em gerência de projetos em parcerias (OSCIP).





AUXILIAR OPERACIONAL

Função/Atribuição: Profissional treinado para realizar os agendamentos via telefone e atendimentos na bilheteria, utilizando software de gestão de dados. Auxiliar na produção de gravação de videoaulas.

Perfil: profissional formado no Ensino Médio, cursando ou concluído Superior, com boa dicção e experiência em atendimento.

BILHETEIRO

Função/Atribuição: Profissional responsável pelo controle de acesso de alunos e visitantes, controle de caixa se reportando ao coordenador administrativo e à coordenação da SABINA para fechamentos diários; fornecer informações ao público.

Perfil: Ensino médio completo, conhecimentos em informática, experiência em função similar e atendimento ao público.

ASSISTENTE CONTÁBIL - CONTADOR

Função/Atribuição: Profissional encarregado de trabalhar na área financeira, econômica e patrimonial do projeto, emissão de folhas de pagamento, controle de pagamento de impostos, balanço financeiro.

Perfil: Contador registrado no conselho de classe e com experiência em terceiro setor.

CONTADOR (AUDITORIA INDEPENDENTE)

Função/Atribuição: Profissional encarregado de realizar a auditoria independente de contas vinculado ao termo de parceria.

Perfil: Contador com registro em conselho de classe e experiência em terceiro setor.

QUADRO DE DESPESAS MENSIS COM RECURSOS HUMANOS EXECUTADA EM ABRIL/2020

VALOR REFERENCIAL INDIVIDUAL POR FUNÇÃO COM DISSÍDIO 5% (CONTRATOS POR REGIME CELETESTA)						
Cargo/Função	CHIMÊS	Salário Base Individual	Encargos Sociais (FGTS 8%)	Encargos Sociais (PIS 1%)	INSS Patronal (26,93%)	
COORDENADOR(ES) CIENTÍFICO(S)	19 h/mês	R\$ 1.153,90	R\$ 92,31	R\$ 11,54	R\$ 310,75	310,75
COORDENADOR(ES) TÉCNICO(S)	144 h/mês	R\$ 5.075,91	R\$ 406,07	R\$ 50,76	R\$ 1.366,94	1.366,94
OPERADOR(ES) AUDIOVISUAL(ES)	176 h/mês	R\$ 2.487,24	R\$ 198,98	R\$ 24,87	R\$ 669,81	669,81
COORDENADOR(ES) PEDAGÓGICO(S)	43 h/mês	R\$ 1.082,88	R\$ 86,63	R\$ 10,83	R\$ 291,82	291,82
ASSISTENTE(S) ADMINISTRATIVO(S)	176 h/mês	R\$ 3.160,32	R\$ 252,83	R\$ 31,60	R\$ 851,07	851,07
AUXILIAR(ES) OPERACIONAL(ES)	176 h/mês	R\$ 2.056,00	R\$ 164,48	R\$ 20,56	R\$ 553,68	553,68
BILHETEIRO(S)	176 h/mês	R\$ 1.389,07	R\$ 111,93	R\$ 13,99	R\$ 376,77	376,77
EDUCADOR(ES)	176 h/mês	R\$ 2.820,20	R\$ 225,62	R\$ 28,20	R\$ 759,48	759,48
MONITOR(ES)	176 h/mês	R\$ 1.692,34	R\$ 135,39	R\$ 16,92	R\$ 455,75	455,75
COORDENADOR(ES) ADMINISTRATIVO(S)	176 h/mês	R\$ 5.800,00	R\$ 464,00	R\$ 58,00	R\$ 1.561,94	1.561,94

Nela Os valores descontados dos funcionários em Folha de Pagamento (ex.: INSS, IRRF, contribuição sindical, etc.) compõem o valor de Salário Base.

VALORES (POR GRUPO DE FUNÇÕES) - CONTRATOS POR REGIME CELETESTA						
Qt.	Cargo/Função	Salário Base	Encargos Sociais - FGTS	Encargos Sociais - PIS	INSS Patronal	SUBTOTAL MENSAL
1	COORDENADOR(ES) CIENTÍFICO(S)	R\$ 1.153,90	R\$ 92,31	R\$ 11,54	R\$ 310,75	R\$ 1.568,50
1	COORDENADOR(ES) TÉCNICO(S)	R\$ 5.075,91	R\$ 406,07	R\$ 50,76	R\$ 1.366,94	R\$ 6.899,68
3	OPERADOR(ES) AUDIOVISUAL(ES)	R\$ 7.461,72	R\$ 596,94	R\$ 74,62	R\$ 2.009,44	R\$ 10.142,72
1	COORDENADOR(ES) PEDAGÓGICO(S)	R\$ 1.082,88	R\$ 86,63	R\$ 10,83	R\$ 291,82	R\$ 1.471,95
1	ASSISTENTE(S) ADMINISTRATIVO(S)	R\$ 3.160,32	R\$ 252,83	R\$ 31,60	R\$ 851,07	R\$ 4.295,82
1	AUXILIAR(ES) OPERACIONAL(ES)	R\$ 2.056,00	R\$ 164,48	R\$ 20,56	R\$ 553,68	R\$ 2.794,72
2	BILHETEIRO(S)	R\$ 2.798,14	R\$ 223,85	R\$ 27,98	R\$ 753,54	R\$ 3.803,51
2	EDUCADOR(ES)	R\$ 5.640,40	R\$ 451,23	R\$ 56,40	R\$ 1.518,96	R\$ 7.667,00
3	MONITOR(ES)	R\$ 5.077,02	R\$ 406,16	R\$ 50,77	R\$ 1.367,24	R\$ 6.901,19
1	COORDENADOR(ES) ADMINISTRATIVO(S)	R\$ 5.800,00	R\$ 464,00	R\$ 58,00	R\$ 1.561,94	R\$ 7.883,94
16		R\$ 39.306,29	R\$ 3.144,60	R\$ 393,06	R\$ 10.585,18	R\$ 53.429,04

Nota: As funções de coordenador científico e coordenadora pedagógica tiveram redução de carga horária e salário. Os colaboradores suspensos nesse período de 60 dias receberam auxílio, conforme MP 936/20, que não é base de cálculo para tributos: férias, décimo terceiro e contribuições.

COMPOSIÇÃO MENSAL DE VALORES - RH (Regime Celetista)	
FOLHA DE PAGAMENTO MENSAL + ENCARGOS	R\$ 53.429,04
VALOR RESERVADO PARA UTILIZAÇÃO COM BENEFÍCIOS	R\$ 3.952,00
RECOLHIMENTO REFERENTE A 13º SALÁRIO	R\$ 4.452,42
RECOLHIMENTO REFERENTE A 1/3 DE FÉRIAS	R\$ 1.484,14
4,00 % DE PROVISIONAMENTO PARA RESCISÕES	R\$ 2.137,16
TOTAL MENSAL	R\$ 63.317,50

VALORES DEFINIDOS PARA CADA PRESTADOR - AUTÔNOMO/MEI					
Qt.	Função	Período de Contratação	Valor	INSS (Patronal)	Valor Mensal
1	CONTADOR	1 MES/MEI	R\$ 6.500,00	-	R\$ 6.500,00
1	GERENTE DE PROJETO	1 MES/MEI	R\$ 6.615,00	-	R\$ 6.615,00
1	ASSISTENTE DE RECURSOS HUMANOS	1 MES/IRPA	R\$ 3.150,00	R\$ 787,50	R\$ 3.937,50
3			R\$ 16.265,00	R\$ 787,50	R\$ 17.052,50

[Handwritten signatures]

QUADRO DE DESPESAS MENSIS COM RECURSOS HUMANOS EXECUTADA NOS MESES DE MAIO E JUNHO/2020

VALOR REFERENCIAL INDIVIDUAL POR FUNÇÃO COM DISSÍDIO 5% (CONTRATOS POR REGIME CELETISTA)

Cargo/Função	CHIMÉS	Salário Base Individual	Encargos Sociais (FGTS 8 %)	Encargos Sociais (PIF 1%)	INSS Patronal (26,93%)
COORDENADOR(ES) CIENTIFICO(S)	15 h/mês	R\$ 1.153,90	R\$ 92,31	R\$ 11,54	R\$ 310,75
COORDENADOR(ES) TÉCNICO(S)	144 h/mês	R\$ 5.075,91	R\$ 406,07	R\$ 50,76	R\$ 1.366,94
OPERADOR(ES) AUDIOVISUAL(IS)	176 h/mês	R\$ 2.487,24	R\$ 198,98	R\$ 24,87	R\$ 669,61
COORDENADOR(ES) PEDAGÓGICO(S)	43 h/mês	R\$ 1.082,88	R\$ 86,63	R\$ 10,83	R\$ 291,62
ASSISTENTE(S) ADMINISTRATIVO(S)	176 h/mês	R\$ 3.160,32	R\$ 252,63	R\$ 31,60	R\$ 851,07
AUXILIAR(ES) OPERACIONAL(IS)	176 h/mês	R\$ 2.056,00	R\$ 164,48	R\$ 20,56	R\$ 553,68
BILHETEIRO(S)	176 h/mês	R\$ 1.399,07	R\$ 111,93	R\$ 13,99	R\$ 376,77
EDUCADOR(ES)	176 h/mês	R\$ 2.820,20	R\$ 225,62	R\$ 28,20	R\$ 759,48
MONITOR(ES)	176 h/mês	R\$ 1.692,34	R\$ 135,39	R\$ 16,92	R\$ 455,75
COORDENADOR(ES) ADMINISTRATIVO(S)	176 h/mês	R\$ 5.600,00	R\$ 464,00	R\$ 58,00	R\$ 1.561,94

Nota: Os valores descontados dos funcionários em Folha de Pagamento (ex.: INSS, IRRF, contribuição sindical, etc.) completam o valor de Salário Base. Redução de carga horária de coordenador científico e pedagógico. Os colaboradores suspensos nesse período de 60 dias receberam auxílio, conforme MP 936/20, que não é base de cálculo para tributos, férias, décimo terceiro e contribuições.

VALORES (POR GRUPO DE FUNÇÕES) - CONTRATOS POR REGIME CELETISTA

Qt.	Cargo/Função	Salário Base	Encargos Sociais - FGTS	Encargos Sociais - PIS	INSS Patronal	SUBTOTAL MENSAL
1	COORDENADOR(ES) CIENTIFICO(S)	R\$ 1.153,90	R\$ 92,31	R\$ 11,54	R\$ 310,75	R\$ 1.568,50
1	COORDENADOR(ES) TÉCNICO(S)	R\$ 5.075,91	R\$ 406,07	R\$ 50,76	R\$ 1.366,94	R\$ 6.899,68
3	OPERADOR(ES) AUDIOVISUAL(IS)	R\$ 7.461,72	R\$ 596,94	R\$ 74,62	R\$ 2.009,44	R\$ 10.142,72
1	COORDENADOR(ES) PEDAGÓGICO(S)	R\$ 1.082,88	R\$ 86,63	R\$ 10,83	R\$ 291,62	R\$ 1.471,95
0	ASSISTENTE(S) ADMINISTRATIVO(S)	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -
0	AUXILIAR(ES) OPERACIONAL(IS)	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -
1	BILHETEIRO(S)	R\$ 1.399,07	R\$ 111,93	R\$ 13,99	R\$ 376,77	R\$ 1.901,76
2	EDUCADOR(ES)	R\$ 5.640,40	R\$ 451,23	R\$ 56,40	R\$ 1.518,96	R\$ 7.667,00
0	MONITOR(ES)	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -
10	COORDENADOR(ES) ADMINISTRATIVO(S)	R\$ 5.600,00	R\$ 464,00	R\$ 58,00	R\$ 1.561,94	R\$ 7.683,94
		R\$ 27.613,88	R\$ 2.209,11	R\$ 276,14	R\$ 7.436,42	R\$ 37.535,54

* As funções de coordenador científico e pedagógico tiveram redução de carga horária e salário. Os colaboradores suspensos nesse período de 60 dias receberam auxílio, conforme MP 936/20, que não é base de cálculo para tributos, férias, décimo terceiro e contribuições.

COMPOSIÇÃO MENSAL DE VALORES - RH (Regime Celetista)

FOLHA DE PAGAMENTO MENSAL + ENCARGOS	R\$
FOLHA DE PAGAMENTO MENSAL + ENCARGOS	R\$ 37.535,54
VALOR RESERVADO PARA UTILIZAÇÃO COM BENEFÍCIOS	R\$ 2.470,00
RECOLHIMENTO REFERENTE A 13º SALÁRIO	R\$ 3.127,96
RECOLHIMENTO REFERENTE A 1/3 DE FÉRIAS	R\$ 1.042,65
4,00 % DE PROVISIONAMENTO PARA RESCISÕES	R\$ 1.501,42
TOTAL MENSAL	R\$ 44.176,15

VALORES DEFINIDOS PARA CADA PRESTADOR/AUTÔNOMO/MEI

Qt.	Função	Período de Contratação	Valor	INSS (Patronal)	Valor Mensal	VALOR TOTAL PERÍODO DE 60 DIAS
1	CONTADOR	2 meses /MEI	R\$ 6.500,00	R\$ -	R\$ 6.500,00	R\$ 13.000,00
1	GERENTE DE PROJETO	2 meses /MEI	R\$ 6.615,00	R\$ -	R\$ 6.615,00	R\$ 13.230,00
1	ASSISTENTE DE RECURSOS HUMANOS	2 meses/ RPA	R\$ 3.150,00	R\$ 787,50	R\$ 3.937,50	R\$ 7.875,00
3			R\$ 16.265,00	R\$ 787,50	R\$ 17.052,50	R\$ 34.105,00

QUADRO DE DESPESAS MENSIS COM RECURSOS HUMANOS EXECUTADA EM JULHO/2020

VALOR REFERENCIAL INDIVIDUAL POR FUNÇÃO COM DISSÍDIO 5% (CONTRATOS POR REGIME CELETESTA)						
Cargofunção	CH/MÊS	Salário Base Individual	Encargos Sociais (FGTS 8 %)	Encargos Sociais (PIS 1%)	INSS Patronal (26,93%)	
COORDENADOR(ES) CIENTÍFICO(S)	20 h/mês	R\$ 1.538,54	R\$ 123,08	R\$ 15,39	R\$ 414,33	
COORDENADOR(ES) TÉCNICO(S)	144 h/mês	R\$ 5.075,91	R\$ 405,07	R\$ 50,76	R\$ 1.366,94	
OPERADOR(ES) AUDIOVISUAL(S)	176 h/mês	R\$ 2.487,24	R\$ 198,98	R\$ 24,87	R\$ 669,81	
COORDENADOR(ES) PEDAGÓGICO(S)	176 h/mês	R\$ 4.963,18	R\$ 397,05	R\$ 49,63	R\$ 1.336,58	
ASSISTENTE(S) ADMINISTRATIVO(S)	176 h/mês	R\$ 3.160,32	R\$ 252,83	R\$ 31,60	R\$ 851,07	
AUXILIAR(ES) OPERACIONAL(ES)	176 h/mês	R\$ 2.056,00	R\$ 164,48	R\$ 20,56	R\$ 563,68	
BILHETEIRO(S)	176 h/mês	R\$ 1.999,07	R\$ 111,93	R\$ 13,99	R\$ 376,77	
EDUCADOR(ES)	176 h/mês	R\$ 2.020,20	R\$ 225,62	R\$ 28,20	R\$ 759,48	
MONITOR(ES)	176 h/mês	R\$ 1.692,34	R\$ 135,39	R\$ 16,92	R\$ 455,76	
COORDENADOR(ES) ADMINISTRATIVO(S)	176 h/mês	R\$ 5.800,00	R\$ 464,00	R\$ 58,00	R\$ 1.561,94	

Nota: Os valores descontados dos funcionários em Folha de Pagamento (ex.: INSS, IRRF, contribuição sindical, etc.) compõem o valor de Salário Base. Mantida a redução de carga horária do coordenador científico.

VALORES (POR GRUPO DE FUNÇÕES) - CONTRATOS POR REGIME CELETESTA						
Qt.	Cargofunção	Salário Base	Encargos Sociais - FGTS	Encargos Sociais - PIS	INSS Patronal	SUBTOTAL MENSAL
1	COORDENADOR(ES) CIENTÍFICO(S)	R\$ 1.538,54	R\$ 123,08	R\$ 15,39	R\$ 414,33	R\$ 2.091,34
1	COORDENADOR(ES) TÉCNICO(S)	R\$ 5.075,91	R\$ 405,07	R\$ 50,76	R\$ 1.366,94	R\$ 6.899,68
3	OPERADOR(ES) AUDIOVISUAL(ES)	R\$ 7.461,72	R\$ 595,94	R\$ 74,62	R\$ 2.009,44	R\$ 10.142,72
1	COORDENADOR(ES) PEDAGÓGICO(S)	R\$ 4.963,18	R\$ 397,05	R\$ 49,63	R\$ 1.336,58	R\$ 6.746,45
1	ASSISTENTE(S) ADMINISTRATIVO(S)	R\$ 3.160,32	R\$ 252,83	R\$ 31,60	R\$ 851,07	R\$ 4.295,82
1	AUXILIAR(ES) OPERACIONAL(ES)	R\$ 2.056,00	R\$ 164,48	R\$ 20,56	R\$ 563,68	R\$ 2.794,72
2	BILHETEIRO(S)	R\$ 2.796,14	R\$ 223,85	R\$ 27,98	R\$ 753,54	R\$ 3.803,51
2	EDUCADOR(ES)	R\$ 5.640,40	R\$ 451,23	R\$ 56,40	R\$ 1.518,96	R\$ 7.667,00
3	MONITOR(ES)	R\$ 5.077,02	R\$ 406,16	R\$ 50,77	R\$ 1.367,24	R\$ 6.901,19
1	COORDENADOR(ES) ADMINISTRATIVO(S)	R\$ 5.800,00	R\$ 464,00	R\$ 58,00	R\$ 1.561,94	R\$ 7.883,94
16		R\$ 43.571,23	R\$ 3.485,70	R\$ 435,71	R\$ 11.733,73	R\$ 59.226,37

* As funções de coordenador científico e coordenadora pedagógica tiveram carga horária e salários ajustados para a produção das videoaulas.

COMPOSIÇÃO MENSAL DE VALORES - RH (Regime Celetista)	
FOLHA DE PAGAMENTO MENSAL + ENCARGOS	R\$ 59.226,37
VALOR RESERVADO PARA UTILIZAÇÃO COM BENEFÍCIOS	R\$ 3.952,00
RECOLHIMENTO REFERENTE A 13º SALÁRIO	R\$ 4.335,53
RECOLHIMENTO REFERENTE A 1/3 DE FÉRIAS	R\$ 1.645,18
4,00 % DE PROVISIONAMENTO PARA RESCISÕES	R\$ 2.369,05
TOTAL MENSAL	R\$ 69.759,08

VALORES DEFINIDOS PARA CADA PRESTADOR/AUTÔNOMO/IMEI					
Qt.	Função	Período de Contratação	Valor	INSS (Patronal)	VALOR TOTAL
1	CONTADOR	1 mes /MEI	R\$ 6.500,00	R\$ -	R\$ 6.500,00
1	GERENTE DE PROJETO	1 mes /MEI	R\$ 6.615,00	R\$ -	R\$ 6.615,00
1	ASSISTENTE DE RECURSOS HUMANOS	1 mes /RPA	R\$ 3.150,00	R\$ 787,50	R\$ 3.937,50
3			R\$ 16.285,00	R\$ 787,50	R\$ 17.052,50

[Assinaturas manuscritas]

QUADRO DE DESPESAS MENSIS COM RECURSOS HUMANOS EXECUTADA EM AGOSTO/2020

VALOR REFERENCIAL INDIVIDUAL POR FUNÇÃO COM DISSÍDIO 5% (CONTRATOS POR REGIME CELETISTA)						
Cargo/Função	CHIMÊS	Salário Base Individual	Encargos Sociais (FGTS 8%)	Encargos Sociais (PIS 1%)	INSS Patronal (26,65%)	
COORDENADOR(ES) CIENTÍFICO(S)	20 b/mês	R\$ 1.538,54	R\$ 123,08	R\$ 15,39	R\$ 414,33	R\$ 414,33
COORDENADOR(ES) TÉCNICO(S)	144 b/mês	R\$ 5.075,91	R\$ 406,07	R\$ 50,76	R\$ 1.366,94	R\$ 1.366,94
OPERADOR(ES) AUDIOVISUAL(ES)	176 b/mês	R\$ 2.487,24	R\$ 198,98	R\$ 24,87	R\$ 660,81	R\$ 660,81
COORDENADOR(ES) PEDAGÓGICO(S)	176 b/mês	R\$ 4.963,18	R\$ 397,05	R\$ 49,63	R\$ 1.336,58	R\$ 1.336,58
ASSISTENTE(S) ADMINISTRATIVO(S)	176 b/mês	R\$ 3.160,32	R\$ 252,83	R\$ 31,60	R\$ 851,07	R\$ 851,07
AUXILIAR(ES) OPERACIONAL(ES)	176 b/mês	R\$ 2.056,00	R\$ 164,48	R\$ 20,56	R\$ 553,68	R\$ 553,68
BILHETEIRO(S)	176 b/mês	R\$ 1.399,07	R\$ 111,93	R\$ 13,99	R\$ 376,77	R\$ 376,77
EDUCADOR(ES)	176 b/mês	R\$ 2.820,20	R\$ 225,62	R\$ 28,20	R\$ 769,48	R\$ 769,48
MONITOR(ES)	176 b/mês	R\$ 1.692,34	R\$ 135,39	R\$ 16,92	R\$ 465,75	R\$ 465,75
COORDENADOR(ES) ADMINISTRATIVO(S)	176 b/mês	R\$ 5.800,00	R\$ 464,00	R\$ 58,00	R\$ 1.561,94	R\$ 1.561,94

Nota: Os valores descontados dos funcionários em Folha de Pagamento (ex. INSS, IRRF, contribuição sindical, etc.) compõem o valor de Salário Base. Um educador com contrato de trabalho suspenso. Nesse período o profissional receberá auxílio, conforme MP 936/20, que não é base de cálculo para INSS, férias, décimo terceiro e contribuições.

VALORES (POR GRUPO DE FUNÇÕES) - CONTRATOS POR REGIME CELETISTA

Qt.	Cargo/Função	Salário Base	Encargos Sociais - FGTS	Encargos Sociais - PIS	INSS Patronal	SUBTOTAL MENSAL
1	COORDENADOR(ES) CIENTÍFICO(S)	R\$ 1.538,54	R\$ 123,08	R\$ 15,39	R\$ 414,33	R\$ 2.091,34
1	COORDENADOR(ES) TÉCNICO(S)	R\$ 5.075,91	R\$ 406,07	R\$ 50,76	R\$ 1.366,94	R\$ 6.899,68
3	OPERADOR(ES) AUDIOVISUAL(ES)	R\$ 7.461,72	R\$ 596,94	R\$ 74,62	R\$ 2.009,44	R\$ 10.142,72
1	COORDENADOR(ES) PEDAGÓGICO(S)	R\$ 4.963,18	R\$ 397,05	R\$ 49,63	R\$ 1.336,58	R\$ 6.746,45
1	ASSISTENTE(S) ADMINISTRATIVO(S)	R\$ 3.160,32	R\$ 252,83	R\$ 31,60	R\$ 851,07	R\$ 4.295,82
1	AUXILIAR(ES) OPERACIONAL(ES)	R\$ 2.056,00	R\$ 164,48	R\$ 20,56	R\$ 553,68	R\$ 2.794,72
2	BILHETEIRO(S)	R\$ 2.796,14	R\$ 223,85	R\$ 27,96	R\$ 753,54	R\$ 3.803,51
1	EDUCADOR(ES)	R\$ 2.820,20	R\$ 225,62	R\$ 28,20	R\$ 759,48	R\$ 3.833,50
3	MONITOR(ES)	R\$ 5.077,02	R\$ 406,16	R\$ 50,77	R\$ 1.367,24	R\$ 6.901,19
1	COORDENADOR(ES) ADMINISTRATIVO(S)	R\$ 5.800,00	R\$ 464,00	R\$ 58,00	R\$ 1.561,94	R\$ 7.883,94
15		R\$ 40.751,03	R\$ 3.260,08	R\$ 407,51	R\$ 10.974,25	R\$ 55.392,88

* Um educador teve seu contrato suspenso no mês de agosto/2020 conforme MP 936/20.

COMPOSIÇÃO MENSAL DE VALORES - RH (Regime Celetista)

FOLHA DE PAGAMENTO MENSAL + ENCARGOS		Valor	R\$
VALOR RESERVADO PARA UTILIZAÇÃO COM BENEFÍCIOS			R\$ 3.705,00
RECOLHIMENTO REFERENTE A 13º SALÁRIO			R\$ 4.616,07
RECOLHIMENTO REFERENTE A 1/3 DE FÉRIAS			R\$ 1.538,69
4.00 % DE PROVISIONAMENTO PARA RESCISÕES			R\$ 2.215,72
TOTAL MENSAL		R\$	65.252,64

VALORES DEFINIDOS PARA CADA PRESTADOR/AUTÔNOMO/MEI

Qt.	Função	Período de Contratação	Valor	INSS (Patronal)	Valor Mensal	VALOR TOTAL
1	CONTADOR	1 mes/MEI	R\$ 6.500,00	R\$ -	R\$ 6.500,00	R\$ 6.500,00
1	GERENTE DE PROJETO	1 mes/MEI	R\$ 6.615,00	R\$ -	R\$ 6.615,00	R\$ 6.615,00
1	ASSISTENTE DE RECURSOS HUMANOS	1 mes/RPA	R\$ 3.160,00	R\$ 787,50	R\$ 3.937,50	R\$ 3.937,50
3			R\$ 16.265,00	R\$ 787,50	R\$ 17.052,50	R\$ 17.052,50



QUADRO DE DESPESAS MENSIS COM RECURSOS HUMANOS EXECUTADA EM SETEMBRO/2020

VALOR REFERENCIAL INDIVIDUAL POR FUNÇÃO COM DISSÍDIO 5% (CONTRATOS POR REGIME CELETISTA)						
Cargo/Função	CHIMES	Salário Base Individual	Encargos Sociais (FGTS 8%)	Encargos Sociais (PIS 1%)	INSS Patronal (26,93%)	
COORDENADOR(ES) CIENTÍFICO(S)	20 h/mês	R\$ 1.538,54	R\$ 123,08	R\$ 15,39	R\$ 414,33	
COORDENADOR(ES) TÉCNICO(S)	144 h/mês	R\$ 5.075,91	R\$ 406,07	R\$ 50,76	R\$ 1.366,94	
OPERADOR(ES) AUDIOVISUAL(IS)	176 h/mês	R\$ 2.487,24	R\$ 198,98	R\$ 24,87	R\$ 669,81	
COORDENADOR(ES) PEDAGÓGICO(S)	176 h/mês	R\$ 4.963,18	R\$ 397,05	R\$ 49,63	R\$ 1.336,58	
ASSISTENTE(S) ADMINISTRATIVO(S)	176 h/mês	R\$ 3.160,32	R\$ 252,83	R\$ 31,60	R\$ 851,07	
AUXILIAR(ES) OPERACIONAL(IS)	176 h/mês	R\$ 2.056,00	R\$ 164,48	R\$ 20,56	R\$ 553,68	
BILHETEIRO(S)	176 h/mês	R\$ 1.399,07	R\$ 111,93	R\$ 13,99	R\$ 376,77	
EDUCADOR(ES)	176 h/mês	R\$ 2.820,20	R\$ 225,62	R\$ 28,20	R\$ 759,48	
MONITOR(ES)	176 h/mês	R\$ 1.692,34	R\$ 135,39	R\$ 16,92	R\$ 455,75	
COORDENADOR(ES) ADMINISTRATIVO(S)	176 h/mês	R\$ 5.800,00	R\$ 464,00	R\$ 58,00	R\$ 1.561,94	

Nota: Os valores descontados dos funcionários em Folha de Pagamento (ex.: INSS, IRRF, contribuição sindical, etc.) compõem o valor de Salário Base. Um educador com contrato de trabalho suspenso. Nesse período o profissional receberá auxílio, conforme MP 936/20, que não é base de cálculo para tributos, férias, décimo terceiro e contribuições.

VALORES (POR GRUPO DE FUNÇÕES) - CONTRATOS POR REGIME CELETISTA						
Qt.	Cargo/Função	Salário Base	Encargos Sociais - FGTS	Encargos Sociais - PIS	INSS Patronal	SUBTOTAL MENSAL
1	COORDENADOR(ES) CIENTÍFICO(S)	R\$ 1.538,54	R\$ 123,08	R\$ 15,39	R\$ 414,33	R\$ 2.091,34
1	COORDENADOR(ES) TÉCNICO(S)	R\$ 5.075,91	R\$ 406,07	R\$ 50,76	R\$ 1.366,94	R\$ 6.899,68
3	OPERADOR(ES) AUDIOVISUAL(IS)	R\$ 7.461,72	R\$ 596,94	R\$ 74,62	R\$ 2.009,44	R\$ 10.142,72
1	COORDENADOR(ES) PEDAGÓGICO(S)	R\$ 4.963,18	R\$ 397,05	R\$ 49,63	R\$ 1.336,56	R\$ 6.746,45
1	ASSISTENTE(S) ADMINISTRATIVO(S)	R\$ 3.160,32	R\$ 252,83	R\$ 31,60	R\$ 851,07	R\$ 4.295,82
1	AUXILIAR(ES) OPERACIONAL(IS)	R\$ 2.056,00	R\$ 164,48	R\$ 20,56	R\$ 553,68	R\$ 2.794,72
1	BILHETEIRO(S)	R\$ 1.399,07	R\$ 111,93	R\$ 13,99	R\$ 376,77	R\$ 1.901,76
3	EDUCADOR(ES)	R\$ 2.820,20	R\$ 225,62	R\$ 28,20	R\$ 759,48	R\$ 3.833,50
1	MONITOR(ES)	R\$ 5.077,02	R\$ 406,16	R\$ 50,77	R\$ 1.367,24	R\$ 6.901,19
1	COORDENADOR(ES) ADMINISTRATIVO(S)	R\$ 5.800,00	R\$ 464,00	R\$ 58,00	R\$ 1.561,94	R\$ 7.883,94
14	TOTAIS	R\$ 39.351,96	R\$ 3.148,16	R\$ 393,52	R\$ 10.597,48	R\$ 53.491,12

* Um bilheteiro teve contrato encerrado e um educador teve seu contrato suspenso no mês de setembro/2020, conforme MP 936/20.

COMPOSIÇÃO MENSAL DE VALORES - RH (Regime Celetista)

FOLHA DE PAGAMENTO MENSAL + ENCARGOS	R\$	53.491,12
VALOR RESERVADO PARA UTILIZAÇÃO COM BENEFÍCIOS	R\$	3.456,00
RECOLHIMENTO REFERENTE A 13º SALÁRIO	R\$	4.457,59
RECOLHIMENTO REFERENTE A 1/3 DE FÉRIAS	R\$	1.485,86
4,00 % DE PROVISIONAMENTO PARA RESCISÕES	R\$	2.139,64
TOTAL MENSAL	R\$	62.892,57

VALORES DEFINIDOS PARA CADA PRESTADOR/AUTÔNOMO/MEI

Qt.	Função	Período de Contratação	Valor	INSS (Patronal)	Valor Mensal	VALOR TOTAL
1	CONTADOR	1 mes/MEI	R\$ 6.500,00	-	R\$ 6.500,00	R\$ 6.500,00
1	GERENTE DE PROJETO	1 mes/MEI	R\$ 6.615,00	-	R\$ 6.615,00	R\$ 6.615,00
1	ASSISTENTE DE RECURSOS HUMANOS	1 mes/RPA	R\$ 3.150,00	R\$ 787,50	R\$ 3.937,50	R\$ 3.937,50
3			R\$ 16.265,00	R\$ 787,50	R\$ 17.052,50	R\$ 17.052,50



QUADRO DE DESPESAS MENSIS COM RECURSOS HUMANOS EXECUTADA NO MÊS DE OUTUBRO/2020

VALOR REFERENCIAL INDIVIDUAL POR FUNÇÃO COM DISSÍDIO 5% (CONTRATOS POR REGIME CELETISTA)						
Cargo/Função	CHIMÊS	Salário Base Individual	Encargos Sociais (FGTS 8%)	Encargos Sociais (PIS 1%)	INSS Patronal (26,93%)	
COORDENADOR(ES) CIENTÍFICO(S)	20 h/mês	R\$ 1.538,54	R\$ 123,08	R\$ 15,39	R\$ 414,33	R\$ 414,33
COORDENADOR(ES) TÉCNICO(S)	144 h/mês	R\$ 5.075,91	R\$ 406,07	R\$ 50,76	R\$ 1.366,94	R\$ 1.366,94
OPERADOR(ES) AUDIOVISUAL(ES)	176 h/mês	R\$ 2.487,24	R\$ 198,98	R\$ 24,87	R\$ 669,81	R\$ 669,81
COORDENADOR(ES) PEDAGÓGICO(S)	176 h/mês	R\$ 4.963,18	R\$ 397,05	R\$ 49,63	R\$ 1.336,58	R\$ 1.336,58
ASSISTENTE(S) ADMINISTRATIVO(S)	176 h/mês	R\$ 3.160,32	R\$ 252,83	R\$ 31,60	R\$ 851,07	R\$ 851,07
AUXILIAR(ES) OPERACIONAL(ES)	176 h/mês	R\$ 2.056,00	R\$ 164,48	R\$ 20,56	R\$ 553,68	R\$ 553,68
BILHETEIRO(S)	176 h/mês	R\$ 1.399,07	R\$ 111,93	R\$ 13,99	R\$ 376,77	R\$ 376,77
EDUCADOR(ES)	176 h/mês	R\$ 2.820,20	R\$ 225,62	R\$ 28,20	R\$ 759,48	R\$ 759,48
MONITOR(ES)	176 h/mês	R\$ 1.692,34	R\$ 135,39	R\$ 16,92	R\$ 455,75	R\$ 455,75
COORDENADOR(ES) ADMINISTRATIVO(S)	176 h/mês	R\$ 5.800,00	R\$ 464,00	R\$ 58,00	R\$ 1.561,94	R\$ 1.561,94

Nota: Os valores descontados dos funcionários em Folha de Pagamento (ex.: INSS, IRRF, contribuição sindical, etc.) compõem o valor de Salário Base.

VALORES (POR GRUPO DE FUNÇÕES) - CONTRATOS POR REGIME CELETISTA

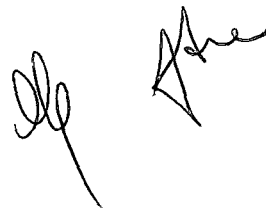
Qt.	Cargo/Função	Salário Base	Encargos Sociais - FGTS	Encargos Sociais - PIS	INSS Patronal	SUBTOTAL MENSAL
1	COORDENADOR(ES) CIENTÍFICO(S)	R\$ 1.538,54	R\$ 123,08	R\$ 15,39	R\$ 414,33	R\$ 2.091,34
1	COORDENADOR(ES) TÉCNICO(S)	R\$ 5.075,91	R\$ 406,07	R\$ 50,76	R\$ 1.366,94	R\$ 6.899,68
3	OPERADOR(ES) AUDIOVISUAL(ES)	R\$ 7.461,72	R\$ 596,94	R\$ 74,62	R\$ 2.009,44	R\$ 10.142,72
1	COORDENADOR(ES) PEDAGÓGICO(S)	R\$ 4.963,18	R\$ 397,05	R\$ 49,63	R\$ 1.336,58	R\$ 6.746,45
1	ASSISTENTE(S) ADMINISTRATIVO(S)	R\$ 3.160,32	R\$ 252,83	R\$ 31,60	R\$ 851,07	R\$ 4.295,82
1	AUXILIAR(ES) OPERACIONAL(ES)	R\$ 2.056,00	R\$ 164,48	R\$ 20,56	R\$ 553,68	R\$ 2.794,72
1	BILHETEIRO(S)	R\$ 1.399,07	R\$ 111,93	R\$ 13,99	R\$ 376,77	R\$ 1.901,76
2	EDUCADOR(ES)	R\$ 5.640,40	R\$ 451,23	R\$ 56,40	R\$ 1.518,96	R\$ 7.667,00
3	MONITORES	R\$ 5.077,02	R\$ 406,16	R\$ 50,77	R\$ 1.367,24	R\$ 6.901,19
1	COORDENADOR(ES) ADMINISTRATIVO(S)	R\$ 5.800,00	R\$ 464,00	R\$ 58,00	R\$ 1.561,94	R\$ 7.883,94
15		R\$ 42.172,16	R\$ 3.373,77	R\$ 421,72	R\$ 11.356,96	R\$ 57.324,62

COMPOSIÇÃO MENSAL DE VALORES - RH (Regime Celetista)

FOLHA DE PAGAMENTO MENSAL + ENCARGOS	R\$	57.324,62
VALOR RESERVADO PARA UTILIZAÇÃO COM BENEFÍCIOS	R\$	7.200,00
RECOLHIMENTO REFERENTE A 13º SALÁRIO	R\$	4.777,05
RECOLHIMENTO REFERENTE A 1/3 DE FÉRIAS	R\$	1.592,35
4,00 % DE PROVISIONAMENTO PARA RESCISÕES	R\$	2.292,98
TOTAL MENSAL	R\$	70.894,02

VALORES DEFINIDOS PARA CADA PRESTADOR/AUTÔNOMO/MEI

Qt.	Função	Período de Contratação	Valor	INSS (Patronal)	Valor Mensal	TOTAL PERÍODO DE 6 MESES
1	CONTADOR	1 mês /MEI	R\$ 6.500,00	-	R\$ 6.500,00	R\$ 6.500,00
1	GERENTE DE PROJETO	1 mês /MEI	R\$ 6.615,00	-	R\$ 6.615,00	R\$ 6.615,00
1	ASSISTENTE DE RECURSOS HUMANOS	1 mês/ RPA	R\$ 3.150,00	R\$ 787,50	R\$ 3.937,50	R\$ 3.937,50
3			R\$ 16.285,00	R\$ 787,50	R\$ 17.052,50	R\$ 17.052,50





IPRODESC

**QUADRO DE DESPESAS MENSAS COM RECURSOS HUMANOS
EXECUTADA NOS MESES DE NOVEMBRO/2020 ATÉ MARÇO/2021**

VALOR REFERENCIAL INDIVIDUAL POR FUNÇÃO COM DISSÍDIO 5% (CONTRATOS POR REGIME CELESTISTA)						
Cargo/Função	CH/MÊS	Salário Base Individual	Encargos Sociais (FGTS 8%)	Encargos Sociais (PIS 1%)	INSS Patronal (26,93%)	
COORDENADOR(ES) CIENTÍFICO(S)	15 h/mês	R\$ 1.131,30	R\$ 90,50	R\$ 11,31	R\$ 304,66	
COORDENADOR(ES) TÉCNICO(S)	144 h/mês	R\$ 5.075,91	R\$ 406,07	R\$ 50,76	R\$ 1.366,94	
OPERADOR(ES) AUDIOVISUAL(ES)	176 h/mês	R\$ 2.487,24	R\$ 198,98	R\$ 24,87	R\$ 669,81	
COORDENADOR(ES) PEDAGÓGICO(S)	176 h/mês	R\$ 4.963,18	R\$ 397,05	R\$ 49,63	R\$ 1.336,58	
ASSISTENTE(S) ADMINISTRATIVO(S)	176 h/mês	R\$ 3.160,32	R\$ 252,83	R\$ 31,60	R\$ 851,07	
AUXILIAR(ES) OPERACIONAL(ES)	176 h/mês	R\$ 2.056,00	R\$ 164,48	R\$ 20,56	R\$ 553,68	
BILHETEIRO(S)	176 h/mês	R\$ 1.399,07	R\$ 111,93	R\$ 13,99	R\$ 376,77	
EDUCADOR(ES)	176 h/mês	R\$ 2.820,20	R\$ 225,62	R\$ 28,20	R\$ 759,48	
MONITOR(ES)	176 h/mês	R\$ 1.692,34	R\$ 135,39	R\$ 16,92	R\$ 455,75	
COORDENADOR(ES) ADMINISTRATIVO(S)	176 h/mês	R\$ 5.800,00	R\$ 464,00	R\$ 58,00	R\$ 1.561,94	

Nota: Os valores descontados dos funcionários em Folha de Pagamento (ex.: INSS, IRRF, contribuição sindical, etc.) compõem o valor de Salário Base.

VALORES (POR GRUPO DE FUNÇÕES) - CONTRATOS POR REGIME CELESTISTA

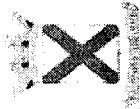
Qt.	Cargo/Função	Salário Base	Encargos Sociais - FGTS	Encargos Sociais - PIS	INSS Patronal	SUBTOTAL MENSAL
1	COORDENADOR(ES) CIENTÍFICO(S)	R\$ 1.131,30	R\$ 90,50	R\$ 11,31	R\$ 304,66	R\$ 1.537,78
1	COORDENADOR(ES) TÉCNICO(S)	R\$ 5.075,91	R\$ 406,07	R\$ 50,76	R\$ 1.366,94	R\$ 6.899,68
3	OPERADOR(ES) AUDIOVISUAL(ES)	R\$ 7.461,72	R\$ 596,94	R\$ 74,62	R\$ 2.009,44	R\$ 10.142,72
1	COORDENADOR(ES) PEDAGÓGICO(S)	R\$ 4.963,18	R\$ 397,05	R\$ 49,63	R\$ 1.336,58	R\$ 6.746,45
1	ASSISTENTE(S) ADMINISTRATIVO(S)	R\$ 3.160,32	R\$ 252,83	R\$ 31,60	R\$ 851,07	R\$ 4.295,82
1	AUXILIAR(ES) OPERACIONAL(ES)	R\$ 2.056,00	R\$ 164,48	R\$ 20,56	R\$ 553,68	R\$ 2.794,72
1	BILHETEIRO(S)	R\$ 1.399,07	R\$ 111,93	R\$ 13,99	R\$ 376,77	R\$ 1.901,76
2	EDUCADOR(ES)	R\$ 5.640,40	R\$ 451,23	R\$ 56,40	R\$ 1.518,96	R\$ 7.667,00
3	MONITOR(ES)	R\$ 5.077,02	R\$ 406,16	R\$ 50,77	R\$ 1.367,24	R\$ 6.901,19
1	COORDENADOR(ES) ADMINISTRATIVO(S)	R\$ 5.800,00	R\$ 464,00	R\$ 58,00	R\$ 1.561,94	R\$ 7.883,94
15		R\$ 41.764,92	R\$ 3.341,19	R\$ 417,65	R\$ 11.247,29	R\$ 56.771,06

COMPOSIÇÃO MENSAL DE VALORES - RH (Regime Celetista)

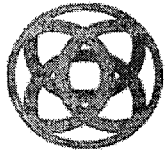
FOLHA DE PAGAMENTO MENSAL + ENCARGOS	R\$	56.771,06
VALOR RESERVADO PARA UTILIZAÇÃO COM BENEFÍCIOS	R\$	6.750,00
RECOLHIMENTO REFERENTE A 13º SALÁRIO	R\$	4.730,92
RECOLHIMENTO REFERENTE A 1/3 DE FÉRIAS	R\$	1.576,97
4,00 % DE PROVISIONAMENTO PARA RESCISÕES	R\$	2.270,84
	TOTAL MENSAL	R\$ 69.828,95

VALORES DEFINIDOS PARA CADA PRESTADOR/AUTÔNOMO/ MEI

Qt.	Função	Período de Contratação	Valor	INSS (Patronal)	Valor Mensal	TOTAL PERÍODO DE 5 MESES
1	CONTADOR	5 meses /MEI	R\$ 6.500,00	R\$ -	R\$ 6.500,00	R\$ 32.500,00
1	GERENTE DE PROJETO	5 meses /MEI	R\$ 6.615,00	R\$ -	R\$ 6.615,00	R\$ 33.075,00
1	CONTADOR (auditoria independente)	1 mês /RPA	R\$ 8.000,00	R\$ 2.000,00	R\$ 10.000,00	R\$ 10.000,00
3			R\$ 21.115,00	R\$ 2.000,00	R\$ 23.115,00	R\$ 75.575,00



PREFEITURA DE
SANTO ANDRÉ



IPRODESC
INSTITUTO DE PROJEÇÃO DE RECURSOS

PREVISÃO DE DESPESAS GERAIS (ANUAL)		
DESPESAS ORÇAMENTÁRIAS		
Despesas para a execução do projeto		Valor Previsto (R\$)
Recursos Humanos (incluindo: benefícios, 13º Salário e Férias)	R\$	769.612,94
Autônimos	R\$	194.942,50
Materiais de Consumo	R\$	668.856,06
Serviços de Terceiros ^{1,2}	R\$	195.979,76
Locações Diversas ¹	R\$	-
Locação de Imóveis ¹	R\$	-
Combustível	R\$	-
Utilidades Públicas	R\$	-
Materiais Permanentes	R\$	19.200,00
Total de Despesas	R\$	1.848.591,26
Provisão para rescisões trabalhistas	R\$	25.511,59
TOTAL PREVISTO		R\$ 1.874.102,85


1. Devendo constar a apresentação do contrato para locações ou serviços contínuos
2. Somente para equipamentos e afins utilizados para execução do objeto.

CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO	
MÊS / ANO PARA REPASSE	VALOR
Abril/2020	R\$ 124.940,19
Mai/2020	R\$ 124.940,19
Junho/2020	R\$ 124.940,19
Julho/2020	R\$ 124.940,19
Agosto/2020	R\$ 124.940,19
Setembro/2020	R\$ 124.940,19
Outubro/2020	R\$ 124.940,19
Novembro/2020*	R\$ 124.940,19
Dezembro/2020*	R\$ 124.940,19
Janeiro/2021	R\$ 249.880,38
Fevereiro/2021	R\$ 249.880,38
Março/2021	R\$ 249.880,38
TOTAL	R\$ 1.874.102,85

*Redução de 50% aplicada sobre as parcelas de abril a dezembro/2020, devido ao Decreto Municipal no 17.343, de 03/04/2020, que suspende parcialmente as atividades e a notificação quanto à redução temporária do termo de parceria até 31/12/2020.

VIGÊNCIA DO PLANO DE TRABALHO
O presente instrumento vigorará entre: 06 de abril de 2020 a 05 de abril de 2021.

Santo André, 5 de outubro de 2020.

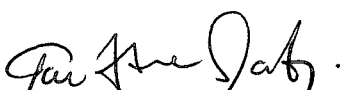

Gilzane Santos Machi
 Secretária de Educação
 (em substituição)


Carlos Armando de Oliveira Machado
 Presidente
 Instituto IPRODESC

APROVAÇÃO DO PLANO DE TRABALHO

No uso das atribuições a mim conferidas e nos termos do artigo 2º, inciso III do Decreto Municipal nº 9.135 de 03 de julho de 2009 e do artigo 156, inciso V das Instruções Normativas nº 002/2016 (TC-A-011476/026/16) do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, **APROVO NA ÍNTEGRA** o Plano de Trabalho apresentado pelo **Instituto IPRODESC** e juntado as fls. 2462 até 2486 do processo administrativo nº 9734/2017, para firmada do 5º Termo Aditivo ao Termo de Parceria nº 001/2017.

Santo André, 05 de novembro de 2020.



Gilzane Santos Machi
Secretária da Educação
(em substituição)