



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTOS DUMONT

ESTADO DE MINAS GERAIS

CNPJ: 17.747.924/0001-59

“Terra do Pai da Aviação”



ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

1 - Indicação do objeto que se pretende contratar

1.1 - REGISTRO DE PREÇO visando futura e eventual aquisição de Equipamentos de Proteção Individual (EPI), conforme especificações e quantitativos estabelecidos neste documento.

1.2 - Justificativa da utilização do SRP

A opção de utilizar o Sistema de Registro de Preços (SRP) justifica-se pela impossibilidade de prever o real quantitativo a ser demandado, bem como pela necessidade de contratações frequentes e conveniência de entregas parceladas, solicitadas de acordo com a demanda do contratante, estando em concordância com o disposto no Art. 82 da Lei nº 14.133, de 2021

2 - Descrição da necessidade

A necessidade da contratação de equipamentos de proteção individual (EPIs) decorre da obrigação da Administração Pública em garantir condições adequadas de segurança e saúde aos seus servidores no desempenho de suas funções. A demanda originou-se da identificação de riscos ocupacionais presentes nas atividades desenvolvidas, que exigem a adoção de medidas preventivas eficazes para evitar acidentes e doenças relacionadas ao trabalho. A natureza dessa necessidade está vinculada à proteção física dos trabalhadores, assegurando a integridade e a preservação da capacidade laborativa, conforme normativas vigentes de segurança do trabalho.

3 - Área(s) requisitante(s)

3.1 - Secretaria Municipal de Administração

4 - Descrição dos Requisitos da Contratação

4.1 - Da natureza da Contratação

4.1.1 - A natureza do objeto deste ETP dadas suas características, enquadra-se em bens comuns nos termos da Lei nº 14.133/2021, cujos padrões de desempenho e qualidade podem ser objetivamente definidos pelo edital, por meio de especificações usuais de mercado, devendo, portanto, ser licitado por meio do Pregão, preferencialmente na forma Eletrônica.





PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTOS DUMONT

ESTADO DE MINAS GERAIS

CNPJ: 17.747.924/0001-59

“Terra do Pai da Aviação”



4.2 - Prazo de vigência da Ata de Registro de Preço

4.2.1 - O prazo de vigência da Ata de Registro de Preços será de 01 ano, contado a partir do primeiro dia útil subsequente à sua assinatura, podendo ser prorrogada por igual período, mediante a anuência do fornecedor, desde que comprovado o preço vantajoso.

4.2.2 - O contrato decorrente da ata de registro de preços terá sua vigência estabelecida no próprio instrumento contratual e observará no momento da contratação e a cada exercício financeiro a disponibilidade de créditos orçamentários, bem como a previsão no plano plurianual, quando ultrapassar 1 (um) exercício financeiro.

4.3 - Sustentabilidade

4.3.1 - Além dos critérios de sustentabilidade eventualmente inseridos na descrição do objeto, devem ser atendidos os requisitos exigidos neste tópico.

4.3.2 - A CONTRATADA deve conduzir suas ações em conformidade com os requisitos legais aplicáveis, observando também a legislação ambiental para a prevenção de adversidades ao meio ambiente.

4.3.3 - Com relação aos critérios de sustentabilidade, os produtos deverão respeitar as normas e os princípios ambientais, minimizando ou mitigando os efeitos dos danos ao meio ambiente, utilizando, sempre que possível e disponível, tecnologias e materiais ecologicamente corretos, bem como promovendo a racionalização de recursos naturais.

4.3.4 - Registre-se que eventuais impactos ambientais e suas respectivas medidas mitigadoras, quando aplicáveis, serão tratados no tópico 14 deste estudo, de modo que sua inclusão aqui seria redundante.

5 - Levantamento de Mercado

Após levantamento, não identificamos alternativas de solução no mercado para o problema apresentado que não seja a contratação na forma descrita neste estudo. Para a contratação em tela, verificaram-se contratações similares feitas por outros órgãos e entidades da Administração, no intuito de identificar melhores práticas, metodologias e soluções que melhor se adequassem à nossa necessidade. Na oportunidade, constatamos que a forma de contratação é similar aos modelos adotados em outras contratações no âmbito da Administração Pública. Salienta-se, ainda, que esta é a forma atual adotada, atendendo perfeitamente às necessidades da administração.



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTOS DUMONT

ESTADO DE MINAS GERAIS

CNPJ: 17.747.924/0001-59

“Terra do Pai da Aviação”



6 - Descrição da solução como um todo

6.1 - Registre-se que, todos os elementos necessários para gerar os resultados que atendam à necessidade que ocasionou a contratação estão detalhados em tópicos específicos deste instrumento, sendo redundante incluí-los aqui.

6.2 - Diante da natureza e das peculiaridades do objeto NÃO haverá exigências relacionadas à manutenção e à assistência técnica.

7 - Estimativa das Quantidades a serem contratadas

Item	Descrição	Unid.	Quant.
01	Avental de segurança confeccionado em PVC com forro de poliéster, tiras soldadas eletronicamente, sendo uma no pescoço e duas na cintura com fivela plástica para fechamento e acabamento nas laterais por solda eletrônica. CA 21.075	UND	400
02	Avental de segurança confeccionado em raspa, tiras em raspa e fivelas metálicas no pescoço e na cintura para ajustes CA 38.789.	UND	100
03	Bonés (australiano) com proteção pescoço nuca pescador confeccionado em rip stop contendo 70% de poliéster e 30% de algodão, cor a escolher, a aplicação na parte da frente da logo da secretaria municipal de saúde com os dizeres vigilância epidemiológica ou agente de endemias e na parte de trás os dizeres: Secretaria Municipal de Saúde, em silkscreen na parte da frente e trás do chapéu, medidas: veste 55 a 58 cm. - circunferência: 58 cm. - largura da aba: 8,5 cm. - profundidade: 9 cm	UND	150
04	Bota de segurança em couro, ideal para profissionais da construção civil ou prestadores de serviços. Estas botas apresentam fechos laterais elásticos, biqueira de polipropileno ou aço, sola de PU dupla densidade isolante injetada diretamente na parte superior e palmilha de poliéster	PAR	1.000



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTOS DUMONT

ESTADO DE MINAS GERAIS

CNPJ: 17.747.924/0001-59

“Terra do Pai da Aviação”



Item	Descrição	Unid.	Quant.
	revestida a resina. CA 41.429		
05	Botina Branca, NR32, CA 39213 - sapato ocupacional impermeável, confeccionado em material polimérico (EVA). Solado fullgrip antiderrapante constituído de uma camada de borracha, colada diretamente no cabedal, com densidade 1,0g/cm ³ , sendo mais resistente a objetos cortantes perfurantes e a abrasão pelo fato de ser a mais compacta, além de ser resistente à absorção de energia no calcanhar, ao óleo combustível e ao escorregamento em piso cerâmico e piso de aço (Categoria SRC). Palmilha de limpeza em EVA antifungo antibactericida, acabamento em tecido não tecido 3 mm de espessura. Cabedal confeccionado em material polimérico (EVA - Etil Vinil Acetato). Altura do cano: 7,5 cm	PAR	100
06	Calçado ocupacional tipo bota, meio cano impermeável, forrado, confeccionado em PVC injetado, solado em PVC, cor preta e amarela, CA 42.291 Setor: Serviços Gerais.	PAR	400
07	Calçado ocupacional tipo botina, fechamento em cadaço, confeccionado em couro nobuck, na cor café, cano acolchoado em tecido, forro da gáspea em não tecido, forro lateral em tecido, sem peças metálicas, palmilha de montagem em não tecido resinado fixada pelo sistema strobel, palmilha interna em EVA com tecido, biqueira de polipropileno para conformação, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, resistente à absorção de energia no salto e à passagem de corrente elétrica com CA 13808	PAR	320
08	Capa De Chuva Tipo Poncho; CA de referência nº 28449 ou equivalente com nível de proteção igual ou superior;	UND	400



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTOS DUMONT

ESTADO DE MINAS GERAIS

CNPJ: 17.747.924/0001-59

"Terra do Pai da Aviação"



Item	Descrição	Unid.	Quant.
	Ponchos de chuva para adultos, capas de chuva de EVA reutilizáveis à prova d'água com capuz e mangas com cordão."		
09	Capacete de Segurança Tipo I, Classe E, sem ventilação, com casco de aba frontal, moldado em polietileno de alta densidade, uso opcional do casco invertido. Suspensão com quatro ou seis pontos de fixação, confeccionada com duas ou três tiras de tecido, carneira em polietileno de alta densidade, com regulagem modelos "Ajuste Fácil", "Catraca" ou "SecureFit". Possui tira de absorção de suor removível, lavável e substituível, fixada à carneira. O casco possui duas fendas laterais, podendo acomodar abafadores e viseiras. O capacete possui a opção de utilizar uma tira jugular acoplada ao casco, através de dois ou três orifícios nas versões elástica ou em tecido. O casco possui a opção da tira refletiva, impressão de logo, suporte para lanterna/lâmpada e indicador de vida útil.CA 29.638	UND	100
10	Capuz de segurança confeccionada em tecido de algodão, modelo árabe, fechamento frontal por meio de velcro.CA 49.731	UND	100
11	Cinto de Segurança estilo paraquedista, dispõe de 5 pontos de ancoragem, sendo 1 ponto frontal para retenção de queda, 1 ponto dorsal, 1 ponto de posicionamento e 1 ponto espaço confinado para resgate. Equipamento desenvolvido para trabalhos com acesso por corda, suspensão e retenção de queda. Ideal para trabalhos prolongados em suspensão, possui acolchoamento na região lombar para garantir o conforto necessário durante todo o período. O LIFE 2013 é uma versão do LIFE 2010, sendo a única diferença é que não	UND	10



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTOS DUMONT

ESTADO DE MINAS GERAIS

CNPJ: 17.747.924/0001-59

“Terra do Pai da Aviação”



Item	Descrição	Unid.	Quant.
	possui acolchoado nas pernas. Aprovado para até 140 kg com laudo.CA 48.798		
12	FILTRO QUÍMICO VO/GA: Contra vapores orgânicos e gases ácidos de até 100ppm, cloro até 10ppm e ácido clorídrico ou dióxido de enxofre até 50ppm ou 10 vezes o seu limite de tolerância ou até a concentração IPVS (Imediatamente Perigosa à Vida e Saúde), o que for menor. (é necessário que esse item seja compatível ao item 8). Código: BHS0337	UND	30
13	Luva Avançada de proteção química que traz proteção e confiança sem precedentes aos trabalhadores, aderência avançada, conforto e flexibilidade, em designs de luvas resistentes a produtos químicos que abrangem polímeros de proteção de barreira. Seu comprimento de 60cm é ideal para proteção de todo antebraço, a principal função da luva em pvc é manter as mãos limpas e sua pele protegida do contato nocivo com óleos, produtos químicos e outros líquidos.	PAR	100
14	Luva de Látex Natural e Neoprene Bicolor Slim Volk, é uma excelente escolha para quem deseja conforto e agilidade ao fazer o uso em diversas atividades do dia a dia. Além do mais ela possui um revestimento interno em flocos de algodão.Se trata também de uma luva resistente, já que a mesma é confeccionada em látex natural e Neoprene, sendo este segundo um excelente material por conta da sua impermeabilidade, proteção térmica e elasticidade.CA 37.900	PAR	600
15	Luva de segurança confeccionada em borracha natural, revestida internamente com flocos de algodão, antiderrapante na face palmar e nos dedos, lista na face dorsal e punho, uso reutilizável, formato anatômico,	PAR	3.000



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTOS DUMONT

ESTADO DE MINAS GERAIS

CNPJ: 17.747.924/0001-59

“Terra do Pai da Aviação”



Item	Descrição	Unid.	Quant.
	estrutura sem suporte têxtil, acabamento interno flocado, punho reto e Grip colmeia. CA 10695 , resistência química - EM 374 - tipo B - desempenho A1K5L2P6, comprimento: 30 cm		
16	Luva de segurança confeccionada em fibras sintéticas e HPPE, 13 gauge, com banho nitrílico tipo Sandy na região palmar e ponta dos dedos, com reforço em nitrílico na região entre os dedos polegares e indicador, com aplicação de protetores de impacto TPR na região dorsal, punho com inserção de fibras elásticas e acabamento final em fibras sintéticas.CA 42.941	PAR	50
17	Luva de segurança confeccionada em fibras sintéticas, 13 "gauge", revestida em nitrila na face palmar e ponta dos dedos, punho com fibras elásticas e acabamento com fibras sintéticas.CA 38.932	PAR	100
18	Luva de segurança confeccionada em vaqueta, cano curto, com reforço palmar interno, tipo petroleira, com elástico embutido no dorso, costurada com linha de nylon CA 35693	PAR	500
19	Luva de segurança confeccionadas em fibras sintéticas, fios de aço, fios de HPPE (polietileno de alta performance), revestimento da face palmar e ponta dos dedos em poliuretano (PU), punho com inserções de fibras elásticas e acabamento em fibras sintéticas.CA 39.416	PAR	50
20	Luva nitrílica, com punho com acabamento enrolado, descartável ,Ambidestra, não estéril, sem pó, material em borracha sintética (nitrilo);CA 12.598	PAR	300
21	Luva nitrílica, com punho com acabamento enrolado, descartável ,Ambidestra, não estéril, sem pó, material em borracha sintética (nitrilo);Tamanhos disponíveis: caixa com 100 und P, M, G; CA 44.528	CAIXA	160



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTOS DUMONT

ESTADO DE MINAS GERAIS

CNPJ: 17.747.924/0001-59

“Terra do Pai da Aviação”



Item	Descrição	Unid.	Quant.
22	Luva térmica desenvolvida para atender às demandas rigorosas da cozinha profissional, é a escolha ideal para chefs, cozinheiros e profissionais que buscam proteção eficaz em ambientes de alta temperatura. Certificada conforme o padrão CA 28689, ela proporciona tranquilidade ao usuário, garantindo uma experiência segura e confortável durante o manuseio de utensílios quentes. Design ergonômico que oferece um ajuste confortável, permitindo a liberdade de movimento necessária para atividades culinárias. CA 28.689	PAR	10
23	Luva térmica desenvolvida para atender às demandas rigorosas da cozinha profissional, é a escolha ideal para chefs, cozinheiros e profissionais que buscam proteção eficaz em ambientes de alta temperatura. Certificada conforme o padrão CA 28689, ela proporciona tranquilidade ao usuário, garantindo uma experiência segura e confortável durante o manuseio de utensílios quentes. Design ergonômico que oferece um ajuste confortável, permitindo a liberdade de movimento necessária para atividades culinárias. CA 28.689	PAR	100
24	Mascara N95 Respirador purificador de ar, tipo peça semi facial filtrante para partículas, classe PFF2(S), dobrável, sem válvula de exalação. Confeccionado em camadas de tecido não-tecido, manta estruturante de fibra sintética e elemento filtrante composto por não tecido com a finalidade de retenção de partículas. Possui um clipe nasal maleável e um elástico para melhor ajuste com CA 38504	UND	2.000
25	Óculos de segurança constituídos de arco confeccionado em náilon preto com borda superior em meia-proteção na parte frontal e nas bordas, um	UND	150



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTOS DUMONT

ESTADO DE MINAS GERAIS

CNPJ: 17.747.924/0001-59

“Terra do Pai da Aviação”



Item	Descrição	Unid.	Quant.
	pino central e uma fenda em cada extremidade utilizados para o encaixe de visor confeccionado em policarbonato disponível nas cores incolor, verde e cinza com apoio nasal e proteção lateral injetada na mesma peça com um orifício na parte frontal superior e uma fenda em cada extremidade para encaixe no arco, hastes confeccionadas do mesmo material do arco compostas de duas peças: semi-haste vazada com uma das extremidade fixadas ao arco por meio de parafuso metálico e semi-haste com pino plástico em uma das extremidades da semi-haste anterior que permite o ajuste do tamanho. CA 9.722		
26	Perneira de segurança confeccionada em material sintético com três talas de proteção, fechamento em velcro e presilhas.	PAR	150
27	Protetor auditivo tipo plug composto de três flanges, confeccionado em silicone. Cordão de fixação, confeccionado em algodão. CA 5.745	PAR	300
28	Protetor auditivo, do tipo concha, constituído por duas conchas em plásticos, apresentando almofadas de espuma em suas laterais e em seu interior, possui uma haste em plástico rígido almofadado e metal que mantém as conchas seladas contra a região das orelhas do usuário e que sustenta as conchas. CA 14.235	UND	50
29	Protetor Solar sem óleo, resistente a água, Proteção UVB: FPS 60, Proteção UVA: FP - UVA 24, Proteção por 6 horas contra radiação UVA/UVB, Hipoalergênico. Testado dermatologicamente. 120gr	UND	2.000
30	Respirador Purificador de Ar, tipo Peça Facial Inteira, não motorizado. Confeccionado: Visor: Policarbonato. Corpo, tirante, anéis de vedação:	UND	10



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTOS DUMONT

ESTADO DE MINAS GERAIS

CNPJ: 17.747.924/0001-59

“Terra do Pai da Aviação”



Item	Descrição	Unid.	Quant.
	Silicone. Parafusos e porcas: metal. Passadores: Plástico rígido preto e Metal. Válvula de exalação e Inalação: Plástico rígido preto. Membranas: Silicone. Diafragma: Metal. Haste do visor: Plástico rígido cinza. Ajuste na cabeça. Características de funcionamento: Com filtros químicos. O respirador é utilizado com os seguintes filtros: Filtros Químicos- Classe 1:A1 (VO)- contra inalação de vapores orgânicos; E1 (GA)- contra inalação de gases ácidos; A1E1 (VOGA)- contra inalação de vapores orgânicos e gases ácidos; K1 (AM)- contra inalação de amônia e metilamina; ABEK1 (Multigases)- contra inalação de vapores orgânicos e gases ácidos, amônia e metilamina. amônia e metilamina; ABEK1 (Multigases) vapores orgânicos e gases ácidos, amônia e metilamina Setor: Agente de Endemias com CA		
31	Suporte Facial com Catraca Constituído de coroa e carneira de material plástico, com regulagem de tamanho através de catraca. Malha de Aço 8"x 12" OBS: Este equipamento é isento de C.A, pois não é configurado como EPI não constando na lista de EPI do Ministério do Trabalho e sua resistência é de responsabilidade do fabricante. Aprovado conforme norma ANSI Z87 Fabricado em tela de aço com cerca de 310 mm de largura e 195 mm de altura. A malha é fixada à coroa por meio de pinos plásticos.	UND	50
OBSERVAÇÃO:	Os CA's acima servem de demonstração do objeto, mas poderão ser similares.		

7.1 - Metodologia de cálculo dos quantitativos



Praça Cesário Alvim, 02, Centro, Santos Dumont - MG
E-mail: licitacao@santosdumont.mg.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTOS DUMONT

ESTADO DE MINAS GERAIS

CNPJ: 17.747.924/0001-59

“Terra do Pai da Aviação”



O dimensionamento do quantitativo foi obtido com base no histórico das aquisições realizadas, nos últimos anos.

7.2 - Por se tratar de Registro de Preços, não se obriga a contratante a cumprir os quantitativos previstos neste Estudo Técnico Preliminar, sendo certo que, para efeito de pagamento, somente serão considerados os itens efetivamente entregues pela fornecedora e aceitos pela fiscalização.

8 - Estimativa do Valor da Contratação

8.1 - O valor estimado da contratação é de R\$ 317.830,07.

8.2 - O valor estimado da contratação foi elaborado seguindo as regras previstas no art. 23 da Lei Federal nº 14.133/2021, acompanhados dos preços unitários referenciais, das memórias de cálculo e dos documentos que lhe dão suporte, com os parâmetros utilizados para a obtenção dos preços e para os respectivos cálculos, os quais foram utilizados para elaboração do orçamento estimativo.

9 - Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

Nos termos do §2º, inciso II e III do art. 40 da Lei Federal nº 14.133/2021, a presente contratação será por ITENS visando o aproveitamento das peculiaridades do mercado local, ampliação da competição com vistas à economicidade, considerando que o objeto é divisível.

10 - Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

10.1 - Entendemos não haver para o objeto em questão a previsão de contratação correlata e nem interdependente.

11 - Demonstração da previsão da contratação no plano de contratações anual, quando elaborado

11.1 - A contratação pretendida está alinhada com o Planejamento previsto para o atual exercício, porém, o Plano de Contratações Anual ainda NÃO foi adotado pelo(a) Município de Santos Dumont.

12 - Demonstrativo dos resultados pretendidos em termos de economicidade e de melhor aproveitamento dos recursos humanos, materiais e financeiros disponíveis;

12.1 - Pretende-se com esta contratação atingir os seguintes resultados:

A aquisição de Equipamentos de Proteção Individual (EPI) visa, primordialmente, garantir a integridade física e a saúde dos trabalhadores. Os principais resultados pretendidos são:



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTOS DUMONT

ESTADO DE MINAS GERAIS

CNPJ: 17.747.924/0001-59

“Terra do Pai da Aviação”



Prevenção de Acidentes e Doenças: Reduzir a zero ou minimizar o risco de acidentes de trabalho e o surgimento de doenças ocupacionais causadas pela exposição a agentes agressivos.

Conformidade Legal: Garantir o cumprimento da Norma Regulamentadora nº 6 (NR-6) e outras legislações trabalhistas, assegurando que os EPIs possuam o Certificado de Aprovação (CA) válido e sejam adequados ao risco de cada atividade.

Proteção Individual: Atuar como barreira física final, preservando a saúde do colaborador, inclusive contra riscos que não puderam ser totalmente eliminados por medidas de proteção coletiva.

Qualidade e Eficiência: Receber materiais de alta qualidade, com durabilidade e confortáveis, garantindo que a proteção seja eficiente sem prejudicar o desempenho do colaborador.

Eficiência Econômica: Obter os melhores preços (especialmente através de Sistemas de Registro de Preço - SRP), garantindo a melhor relação custo-benefício e a disponibilidade contínua dos itens.

Redução de Custos Operacionais: Diminuir gastos com afastamentos, indenizações e paralisações, resultando em maior produtividade e menor taxa de absenteísmo.

Conscientização: Fomentar uma cultura de segurança no ambiente de trabalho

13 - Providências a serem Adotadas

Não há providências a serem adotadas pela administração previamente à celebração do contrato, visto que não há necessidade de capacitação de fiscais e/ou gestores de contrato ou de adequação do ambiente da organização.

14 - Possíveis Impactos Ambientais e respectivas medidas mitigadoras

14.1 - Não se vislumbra a ocorrência de possíveis impactos ambientais gerados pela contratação em estudo, contudo, a contratada deverá conduzir suas ações em conformidade com os requisitos legais e regulamentos aplicáveis, observando também a legislação ambiental para a prevenção de adversidades ao meio ambiente e a saúde dos trabalhadores e envolvidos na execução do objeto.

15 - Análise de Risco

15.1 - Conforme entendimento do TCU[1] “(...) o estudo técnico preliminar já serve, naturalmente, ao gerenciamento de riscos da futura contratação”. Cada elemento do ETP permite de certa



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTOS DUMONT

ESTADO DE MINAS GERAIS

CNPJ: 17.747.924/0001-59

“Terra do Pai da Aviação”



forma antecipar problemas e prever oportunidades, orientando a tomada de decisão na fase de elaboração dos demais documentos, especialmente o termo de referência.

15.2 - Posto isso, no presente caso, por se tratar de contratação de baixa complexidade já conhecida da administração, em que os próprios elementos do ETP já serviram ao gerenciamento de risco, não havendo necessidade de elaboração do Mapa de risco na fase preparatória.

16 - Declaração de Viabilidade

16.1 - Declaro(amos) viável esta contratação.

16.1.1 - Justificativa da Viabilidade

Pelo constatado nos estudos preliminares considera-se que a contratação é viável em termos de disponibilidade, competitividade de mercado e forma de contratação, não se observando óbices ao seu prosseguimento.

Santos Dumont, 03/03/2026

Ernane Luiz de Andrade
Secretário(a) Municipal de Administração

DESPACHO

Aprovo o Estudo Técnico Preliminar, considerando a importância da contratação, em face das justificativas técnica apresentadas.

Santos Dumont, 03/03/2026

Pacífico Estites Rodrigues Júnior
Prefeito(a)



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTOS DUMONT

ESTADO DE MINAS GERAIS

CNPJ: 17.747.924/0001-59

"Terra do Pai da Aviação"

