

# **Lote 03**

**Autorização de Poda e Supressão**

**Agosto/2020 a Fevereiro/2023**

**Volume aproximado: 582 m<sup>3</sup>**



## Relatório fotográfico de lenha para leilão

Lote	Quant. m³	Local de Armazenamento	Especificação	Valor Aprox. R\$
3	582	CTE	Lenha diversa picada e empilhada	27.936,00

### Lote 3









UNIDADE ADMINISTRATIVA:			LAUDO DE VISTORIA TÉCNICA PARA PODA, SUPRESSÃO E DESTOCA DE ÁRVORES			PREFEITURA MUNICIPAL DE BELO HORIZONTE		
Espécie			SMMA/GERJAV DAV			AUTORIZAÇÃO PBH		
Quantidade	Nome Popular	Nome Científico	Porte	LOCALIZAÇÃO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO/JUSTIFICATIVA	SUPRESSÃO	SEÇÃO	OBSERVAÇÃO
1	Angico Cangalha	<i>Peltophorum dubium</i>	GG	REITORIA	Supressão. Árvore já em idade avançada apresentando comprometimentos no tronco e copa já estiolada em decorrência do adensamento quando do plantio. Área de estacionamento e grande circulação de pessoas, inclusive assembleias do Sindicato e afins.	X		Escadarias da Reitoria
1	Sacambu	<i>Platymiscium floribundum</i>	M	RUA 14	Supressão. Árvore em adiantado estado de senescência, com risco de queda sobre via com intenso trânsito de veículos.	X		Canteiro central. Acesso E.E.F.T.O.
1	Sacambu	<i>Platymiscium floribundum</i>	M	RUA 14	Supressão. Árvore apresenta lesão na base e copa com projeção sobre pista de rolamento com tráfego intenso de veículos.	X		Portaria 5 / Av. Carlos Luz. Próximo ao portão de acesso ao campus
1	Sacambu	<i>Platymiscium floribundum</i>	G	RUA 14 / R. PROF. MOACIR FREITAS	Supressão. Árvore em monitoramento desde maio/2019, cujo colo apresenta ocorrência constante de fungos saprófitas (orelha de pau). Indivíduo de grande porte com risco de queda sobre via com trânsito intenso.	X		Acesso frontal de pedestres da Faculdade de Odontologia
1	Chorão	<i>Salix babylonica</i>	M	PRAÇA DE SERVIÇOS	Supressão. Árvore em adiantado estado de senescência, apresentando comprometimento da base e que tombou sobre área de circulação de pedestres da referida praça.	X		Escadarias frontais da Praça de Serviços
1	Calisteno	<i>Callistemon viminalis</i>	M/P	PRAÇA DE SERVIÇOS	Supressão. Árvore em adiantado estado de senescência sem perspectivas de recuperação.	X		Bancos da praça, próximo ao XEROX.
2	Pata de vaca	<i>Bauhinia variegata</i>	M	BOSQUE DLO	Supressão. Árvores comprometidas em decorrência do adensamento de plantio no local.	X		Próximo ao estacionamento frontal DLO / Tamarindeiros
8	Calistemos	<i>Callistemon viminalis</i>	M/P	CRECHE	Supressão. Avoretas raquíticas, com desenvolvimento insatisfatório, necessidade de nova proposta paisagística no local.	X		Rampa de acesso à unidade.
1	Sibipiruna	<i>Caesalpinia pluviosa</i>	M	UA III	Supressão. Árvore em senescência sem perspectivas de recuperação e com risco de queda sobre veículos estacionados no local.	X		Estacionamento frontal da Unidade
4	Quaresmeira	<i>Tibouchina granulosa</i>	M	HORTO	Supressão. Árvores em senescência, já no fim do estágio vegetativo, apresentando copas estioladas em decorrência das constantes quebras de galhos por ocasião de chuvas e ventos, além de alto risco de atingir veículos e funcionários desta DAV.	X		Acesso frontal DAV/HORTO
1	Crindiúva	<i>Trema micrantha</i>	M	E.E.F.T.O.	Supressão. Árvore em fim de estágio vegetativo, apresentando copa já comprometida e projetada sobre rede elétrica de alta tensão, representando risco de acidente/curto-circuito.	X		Gramado frontal. Acesso pedestres Terapia Ocupacional
1º VIA - UFMG/ 2º VIA - PBH			RESP. TÉCNICO DA PBH/CREA/DATA			RESP. TÉCNICO DA UFMG/CREA/DATA		
RELATÓRIO 07 (AGOSTO 2020)			Agente Vinicius A. Pereira ENGENHEIRO AGRÔNOMO CREA-MG: 90515/D			10/08/2020		
			GERJAV-P			2		





LAUDO DE VISTORIA TÉCNICA PARA PODA, SUPRESSÃO E DESTOCA DE ÁRVORES





UNIDADE ADMINISTRATIVA:				SMA/GERJAV		DAV	AUTORIZAÇÃO PBH		OBSERVAÇÃO
Quantidade	Nome Popular	Nome Científico	Porte	LOCALIZAÇÃO		DESCRIÇÃO DO SERVIÇO/JUSTIFICATIVA	SUPRESSÃO	DATA	
1	Peroba de Lagoa Santa	<i>Aspidosperma cylindrocarpum</i>	M	RUA PROF. EDUARDO GUIMARÃES		Supressão. Árvore em adiantado processo de senescência localizada em calçada de via com trânsito intenso de veículos e pedestres	X		Próximo à rotatória Reitoria
1	Peroba de Lagoa Santa	<i>Aspidosperma cylindrocarpum</i>	M	RUA PROF. EDUARDO GUIMARÃES		Supressão. Árvore em senescência localizada em calçada de via com trânsito intenso de veículos e pedestres.	X		Próximo à rotatória Reitoria
1	Mulungu	<i>Erythrina verna</i>	M/P	PRAÇA DE SERVIÇOS		Supressão. Árvore em adiantado processo de senescência sem perspectivas de recuperação.	X		Rotatória estacionamento Praça/ICEX
1	Guatambu	<i>Aspidosperma parvifolium</i>	M	ICEX		Supressão. Árvore em processo de senescência localizada em calçada de acesso à portaria principal do ICEX com fluxo intenso de pessoas.	X		Acesso ICEX, rua Reitor Pires de Albuquerque
1	Sibipiruna	<i>Caesalpinia pluviosa</i>	M	ENGENHARIA		Supressão. Árvore em senescência sem perspectivas de recuperação.	X		Estacionamento frontal PCA / rua Reitor Pires de Albuquerque
4	Pau Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	G	ACEIRO AV. ABRAÃO CARAM (UA II)		Supressão. Árvores com grande porte e com risco de queda podendo atingir a calçada e a pista de rolamento da avenida lindeira.	X		Fundos da UA II
2	Sacambus	<i>Platymiscium floribundum</i>	G	RUA PROF. MÁRIO WERNECK		Supressão. Árvores com grande porte, apresentando comprometimento no cerne e raízes. Um dos espécimes apresenta oco ocupado por abelhas.	X		CDTN / ROTATORIA CPH (próximo aos bambus)
5	Pau Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	M / G	ACEIRO AV. ABRAÃO CARAM		Supressão. Árvores de médio a grande porte e com risco de queda podendo atingir a calçada e a pista de rolamento da avenida lindeira.	X		Fundos da UA III / Imprensa
1	Guapuruvu	<i>Schizolobium parahyba</i>	G	BOSQUE DLO		Supressão. Árvore de grande porte com copa estiolada em decorrência do adensamento no plantio, lesões no tronco e quebra recorrente de galhos por ocasião de chuvas e ventos.	X		Área frontal próxima ao perímetro da Av. Antônio Carlos.
2	Flamboyant	<i>Delonix regia</i>	M	FAE		Supressão. Árvores já em processo de senescência, com ocorrência constante de fungos saprófitas (orelha de pau) na base dos indivíduos.	X		Estacionamento frontal do prédio antigo da FAE
2	Flamboyant	<i>Delonix regia</i>	M	BOSQUE REITORIA		Supressão. Árvores com copas comprometidas em decorrência do adensamento local, sem perspectivas de desenvolvimento pleno e apresentando ocorrências constantes de quebra de galhos no período chuvoso.	X		Rotatória ECI
				RESP. TÉCNICO DA PBH/CREA/DATA		RESP. TÉCNICO DA UFMG/CREA/DATA			
1º VIA - UFMG/ 2º VIA - PBH				Agente Vitorino A. Pereira ENGENHEIRO AGRÔNOMO CREA-MG: 90515/D GERJAV-P		10/08/2020			
RELATÓRIO 07 (AGOSTO 2020)								1	



RELATÓRIO DE VISTORIA TÉCNICA PARA SUPRESSÃO DE ÁRVORES							
QTDE	NOME POPULAR	NOME CIENTÍFICO	PORTE	LOCALIZAÇÃO		JUSTIFICATIVA	OBS.
1	INGA DO BREJO	<i>Inga vera</i>	M	R. BAETA VIANA	REITORIA	Indivíduo arbóreo apresentando infestação de formigas em cavidade do tronco comprometendo seriamente a estabilidade da mesma e sem condições de regeneração; copa desestabilizada havendo risco de queda em calçada com trânsito constante de pessoas.	
1	SABONETEIRA	<i>Sapindus saponaria</i>	M	ICB	Interior do prédio entre os blocos C,F,G e J.	Indivíduo arbóreo inadequado para o local apresentando crescimento estiolado e copa frágil, sofrendo quebra de galhos constantes, o que vem comprometendo ainda mais a copa do mesmo e potencializando os riscos de queda sobre área de intensa circulação de pessoas. Ver também solicitação e justificativas da Unidade, em anexo.	
1	JACARANDÁ MIMOSO	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	G	HORTO	Setor de mudas ornamentais	Base bastante comprometida e tronco inclinado com sinais de deslocamento recente e risco de queda iminente em área com circulação constante dos postos desta unidade.	
1	JACARANDÁ MIMOSO	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	M	HORTO	Setor de mudas ornamentais	Base bastante comprometida sem condições de regeneração apresentando oco que ameaça a estabilidade do indivíduo arbóreo, havendo risco de queda em área com circulação constante dos postos desta unidade.	
1	JACARANDÁ-TÁ	<i>Machaerium sp.</i>	M	Aceiro Av. Ant <sup>o</sup> Carlos	Próximo à Portaria 1	Indivíduo arbóreo com tronco bastante inclinado e projetado sobre a área de trânsito dos veículos de ronda e recolhimento de materiais, tendo havido deslocamento recente do sistema radicular e risco de atingir a pista de rolamento da Av. Ant <sup>o</sup> Carlos.	
1	SACAMBU	<i>Platymiscium floribundum</i>	M	Rua 14	Portaria Av. Carlos Luz, próximo à guarita de segurança.	Indivíduo arbóreo em senescência, com alta incidência de fungos saprófitas na região do colo. Risco de queda sobre via com trânsito intenso de veículos e pedestres.	
1	TIPUANA	<i>Tipuana tipu</i>	M	Estacionamento Mineirão	Guarita de acesso ao estacionamento, junto a tela da Escola de Farmácia	Indivíduo arbóreo tombou sobre rede elétrica sendo necessária sua supressão em decorrência de sua estabilidade precária e o alto risco de queda sobre local com trânsito de veículos e pedestres.	
10	PAU JACARÉ	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	M	Aceiro Av. Abraão Caram	Borda dos fragmentos florestais ao longo da Av. Abraão Caram.	Indivíduos arbóreos com crescimento prejudicado pela fototropia, resultando em árvores que se projetam sobre a rede elétrica e pista de rolamento da referida avenida.	
RESPONSÁVEL TÉCNICO UFMG				RESPONSÁVEL TÉCNICO PBH			
<div> Luciano Oliveira Matta Engenheiro Agrônomo Inscrição 095737</div>				<div> Agénor Vinícius A. Pereira ENGENHEIRO AGRÔNOMO CREA-MG: 90515/D</div>			

CONTROLE DE MANUTENÇÃO DE ARBORIZAÇÃO

SUPRESSÕES TÉCNICAS

RELATÓRIO DE VISTORIA TÉCNICA PARA SUPRESSÃO DE ÁRVORES						
QTDE	NOME POPULAR	NOME CIENTÍFICO	PORTE	LOCALIZAÇÃO		OBS.
1	ANGICO CANGALHA	<i>Peltophorum dubium</i>	G	REITORIA	Escadaria	Indivíduo arbóreo com copa desestabilizada, crescimento estiado devido a concorrência resultante do plantio muito próximo dos demais exemplares e do prédio. Diversas lesões no tronco resultante de cicatrização precária de galhos quebrados. Ocorrência de quebra de galho com risco para pedestres que circulam no local.
1	ANGICO CANGALHA	<i>Peltophorum dubium</i>	G	REITORIA	Escadaria	Indivíduo arbóreo com copa desestabilizada, crescimento estiado devido a concorrência resultante do plantio muito próximo dos demais exemplares. Diversas lesões no tronco resultante de cicatrização precária de galhos quebrados. Risco de queda ou quebra de galhos ficou potencializado com a retirada do espécime elencado acima.
1	PAU MULATO	<i>Calycophyllum spruceanum</i>	G	FAFICH	Gramado frontal	Indivíduo arbóreo com bifurcação em "V" apresentando rachadura com cicatrização deficiente e risco de queda sobre local de trânsito intenso de pedestres.
1	ESPATÓDEA	<i>Spatodea campanulata</i>	P	LACQUA	Tanques	Indivíduo arbóreo se desenvolveu a partir de germinação espontânea em local incompatível com o tamanho e características da espécie.
1	FLAMBOYANT	<i>Delonix regia</i>	G	CEU	Talude abaixo da piscina	Indivíduo arbóreo com grande oco na base, sem condições de regeneração, estabilidade ameaçada e risco de queda em terreno com declividade acentuada e trânsito intenso de usuários do clube.
2	PAU JACARÉ	<i>Piptadenia gonocantha</i>	G	CANIL	Área interna	Copas comprometidas por crescimento estiado e histórico de galhos quebrados por intempéries e brotações excessivas, apresentando alto risco de queda sobre telhados do canil.
1	BICO DE ANDORINHA	<i>Machaerium hirtum</i>	G	CANIL	Área interna	Indivíduo arbóreo com tronco comprometido por grande oco e infestação de formigas, apresentando alto risco de queda sobre telhado do canil.
RESPONSÁVEL TÉCNICO UFMG				RESPONSÁVEL TÉCNICO PBH		
<div><div><div>Sérgio Luiz de Oliveira Modica Engenheiro Agrônomo Inscrição 095737</div></div><div><div><div>Agnir Vinicius A. Pereira ENGENHEIRO AGRÔNOMO CREA-MG: 80515/D GERJAV-P</div></div></div></div>						



ARBORIZAÇÃO / DIVISÃO DE ÁREAS VERDES (DAV)

LEVANTAMENTO DE SUPRESSÕES TÉCNICAS - 2023/02

HORTO / DAV	1	ARARIBÁ	<i>Centrobium tomentosum</i>	Indivíduo arbóreo de médio porte, desenvolvimento estiolado acentuado e copa bastante comprometida e projeções sobre rede elétrica, pista de rolamento, passeio com trânsito intenso de veículos e pedestres.	
HORTO / DAV	1	PAINEIRA	<i>Ceiba speciosa</i>	Indivíduo arbóreo de médio porte, desenvolvimento estiolado acentuado e copa bastante comprometida e rala. Sua condição de estiolamento e instabilidade ficará ainda mais evidente com a retirada dos indivíduos arbóreos do seu entorno.	
CRECHE	2	IPÊ ROSADO	<i>Tabeuia pentaphylla</i>	Indivíduos arbóreos de grande porte, com desenvolvimento beneficiado pelo conflito do sistema radicular com tubuações pluviais e esgoto. Plantio muito próximo do prédio e desenvolvimento radicular comprometendo pisos, paredes e estruturas hidráulicas. Área de circulação constante e intensa de crianças e profissionais da educação básica.	
TOTAL		15			



Geraldo Lúcio Oliveira Motta  
Engenheiro Agrônomo  
Inscrição 095737



20 JAN 2023




ARBORIZAÇÃO / DIVISÃO DE ÁREAS VERDES (DAV)

LEVANTAMENTO DE SUPRESSÕES TÉCNICAS - 2023/01

DATA	LOCALIZAÇÃO		NOME COMUM	NOME CIENTÍFICO	JUSTIFICATIVA	INÍCIO MONIT
	RUA PIRES DE ALBUQUERQUE (ACESS. ENGENHARIA)	2	SACAMBU	<i>Platymiscium floribundum</i>	Indivíduos arbóreos com desenvolvimento comprometido, sistema radicular possivelmente atingido pelas obras no local. Um dos indivíduos já apresenta podridão severa no colo e infestação de formigas constantes na base do tronco.	
	FAE (ESTACIONAMENTO FRONTAL ANTIGO)	2	JACARANDÁ CAVIÚNA	<i>Dalbergia nigra</i>	Indivíduos arbóreos de grande porte apresentando copas instáveis devido ao crescimento estiolado em concorrência e podas frequentes de galhos secos e/ou quebrados por intempéries.	
	RUA 14 (PORTARIA 5 / EEFTTO)	2	SACAMBU	<i>Platymiscium floribundum</i>	Indivíduos arbóreos em estado avançado de senescência, apresentando seca rápida e constante de galhos e presença de fungos no colo. Copas instáveis projetadas sobre a pista de rolamento, guarita de segurança, ponto de ônibus e passeio, sendo estas áreas de intenso tráfego de veículos e pedestres.	
	RUA 14 (ODONTOLOGIA)	1	SACAMBU	<i>Platymiscium floribundum</i>	Indivíduos arbóreos em estado inicial de senescência, apresentando seca constante de galhos e presença de fungos no colo. Apresenta cavidade decorrente de poda sem cicatrização adequada e podridão que favorece acúmulo de água. Copa projetada sobre a pista de rolamento e passeio com intenso tráfego de veículos e pedestres.	
	HORTO / DAV	1	CARNE DE VACA	<i>Roupala brasiliensis</i>	Indivíduo arbóreo de grande porte, desenvolvimento estiolado e copa instável projetada sobre rede elétrica, pista de rolamento, passeio com trânsito intenso de veículos e pedestres.	
	HORTO / DAV	1	JABORANDI	N.L.	Indivíduo arbóreo de porte médio, desenvolvimento estiolado e copa instável projetada sobre rede elétrica, pista de rolamento, passeio com trânsito intenso de veículos e pedestres.	
	HORTO / DAV	1	JACARANDÁ CAVIÚNA	<i>Dalbergia nigra</i>	Indivíduo arbóreo de grande porte, bifurcação em "v" próximo da base decorrente de codominância apical e casca inclusa. Copa instável, estando um dos galhos codominantes projetado sobre a rede elétrica, pista de rolamento e passeio com trânsito intenso de veículos e pedestres.	
	HORTO / DAV	1	GUATAMBU	<i>Aspidosperma parvifolium</i>	Indivíduo arbóreo de grande porte, desenvolvimento estiolado e copa projetada sobre rede elétrica, pista de rolamento, passeio com trânsito intenso de veículos e pedestres.	


20 JAN 2023

 305151D

  
Gerardo Lúcio Oliveira Motta  
Engenheiro Agrônomo  
Inscrição 095737



ARBORIZAÇÃO / DIVISÃO DE ÁREAS VERDES (DAV)					
LEVANTAMENTO DE SUPRESSÕES TÉCNICAS - 2023/02					
HORTO / DAV	1	ARARIBÁ	<i>Centrolobium tomentosum</i>	Indivíduo arbóreo de médio porte, desenvolvimento estiolado acentuado e copa bastante comprometida e projeções sobre rede elétrica, pista de rolamento, passeio com trânsito intenso de veículos e pedestres.	
HORTO / DAV	1	PAINEIRA	<i>Ceiba speciosa</i>	Indivíduo arbóreo de médio porte, desenvolvimento estiolado acentuado e copa bastante comprometida e rala. Sua condição de estiolamento e instabilidade ficará ainda mais evidente com a retirada dos indivíduos arbóreos do seu entorno.	
CRECHE	2	IPÊ ROSADO	<i>Tabebuia pentaphylla</i>	Indivíduos arbóreos de grande porte, com desenvolvimento beneficiado pelo conflito do sistema radicular com tubulações pluviais e esgoto. Plantio muito próximo do prédio e desenvolvimento radicular comprometendo pisos, paredes e estruturas hidráulicas. Área de circulação constante e intensa de crianças e profissionais da educação básica.	
TOTAL				15	

  
 Jeraldo Lúcio Oliveira Motta  
 Engenheiro Agrônomo  
 Inscrição 095737

20 JAN 2023

30515/D