

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

Gabinete do Prefeito

ANEXO I

LISTA DE VERIFICAÇÃO EM ACESSIBILIDADE

	ITEM	DESCRIÇÃO		ATENDIMENTO	*	ETAF	A DE VERIFICAÇÃO				
			SIM	NÃO nesta etapa**	N/A - Justificar (não será verificado)	PELO CONCEDENTE OU MANDATÁRIA*** NO PROJETO DE ENGENHARIA	PELO CONVENENTE NO <u>PROJETO</u> EXECUTIVO DE ACESSIBILIDADE	PELO CONVENENTE NO <u>LAUDO DE</u> CONFORMIDADE	ITEM DA NBR 9050/15:	OBS.	
ROTA ACESSÍVEL	1	Há indicação em projeto do traçado da rota acessível na área de intervenção?				s	s	s	6.1		
	2	As calçadas novas ou reformadas possuem faixa livre com largura mínima de 1,20 m?				s	s	s	6.12.3.b)		
	3	As faixas livres não possuem obstáculos?				n	s	s	6.12.3.b)		
	4	As calçadas novas ou reformadas possuem faixa de serviço com largura mínima de 0,70 m?				n	s	s	6.12.3.a)		
Ο ∢	5	Em casos de calçadas novas ou reformadas com largura superior a 2,0m, há faixa de acesso?				n	s	s	6.12.1 6.12.3.c)		
	6	A faixa livre possui 2,10 m de altura livre nas calçadas novas ou reformadas?				n	s	s	6.12.3.b)		
	7	A sinalização suspensa está instalada acima de 2,10 m do piso nas calçadas novas ou reformadas?				n	s	s	5.2.8.2.3		
	8	A faixa livre ou passeio das calçadas novas ou reformadas possui inclinação transversal de até 3%?				n	s	s	6.12.3.b)		



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

	9	Nas calçadas novas ou reformadas há sinalização tátil direcional quando da ausência ou descontinuidade de linha- guia identificável?				n	\$	s	ABNT NBR 16537 - 7.8.1		
--	---	---	--	--	--	---	----	---	---------------------------	--	--





PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

Segunda-feira, 25 de agosto de 2025

	A sinalização visual					I	1	1
	possui contraste de							
10				_			F 4 C O	
10	luminância, em condições			n	s	s	5.4.6.2	
	secas e molhadas nas							
	calçadas novas?							
	Há sinalização tátil ou							
	piso tátil para informar a							
	existência de: desníveis,							
	objetos suspensos,						5.4.6.3	
	equipamentos, mudança						ABNT NBR	
11	de direção, travessia de			n	S	s	16537 - 6.6 -	
	pedestre, início e término						7.4	
	de rampas e escadas,						7.7	
	rebaixamentos de guia							
	nas calçadas novas ou							
	reformadas?							
	A faixa livre das calçadas							
	novas ou reformadas							
	possui piso com							
12	superfície regular, firme,			n	s	s	6.3.2	
12	estável, não trepidante e			"	5	5	0.3.2	
	anti derrapante, sob							
	condição seca ou							
	molhada?							
	O acesso de veículos aos							
	lotes cria degraus ou							
13	desníveis na faixa livre			n	S	s	6.12.4	
	nas calçadas novas ou							
	reformadas?							
	Os rebaixamentos de							
	calçadas ou faixas							
	elevadas para a travessia							
	das vias constantes da							
14	intervenção estão na			s	s	s	6.12.7	
14	direção do fluxo da			3	5	8	0.12.7	
	travessia de pedestres							
	em calçadas novas ou							
	reformadas ou							
	reformadas?							<u> </u>
	Os rebaixamentos de							
	calçadas possuem							
	inclinação igual ou inferior							
	a 8,33% (nas rampas						6.12.7.3	
15	laterais e central) ou igual			n	S	S	6.12.7.3.4	
	ou inferior a 5% para						0.12.7.3.4	
	rebaixamento total (nas							
	rampas laterais) em							
	calçadas novás?	Este d	ocumento foi assinado	digitalmente por GPM BAH	IA LTDA às 07:33:	3 do dia 25/08/202	5	
				verificar as assinaturas cliqu				



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

	Os rebaixamentos de						
16	calçadas novas ou		e	e	e	61273	
10	reformadas possuem		5	3	3	0.12.7.3	
	largura maior ou igual a						





PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

Segunda-feira, 25 de agosto de 2025

		1.50m, admitindo-se o mínimo de 1,20m?							
	17	Os rebaixamentos de calçadas são feitos de forma a não reduzir a largura da faixa livre ou passeio em medida inferior a 1,20m em calçadas novas ou reformadas?			n	s	s	6.12.7.3	
	18	Há desnível entre o término do rebaixamento da calçada e o leito carroçável em calçadas novas ou reformadas?			n	s	s	6.12.7.3.1	
	19	Há rebaixamento do canteiro divisor de pistas, com largura igual à da faixa de travessia?			s	s	s	6.12.7.3.5	
	20	Os semáforos para pedestres possuem dispositivos sincronizados com sinais visuais e sonoros?			n	s	s	8.2.2.3	
	21	Os semáforos, se acionados manualmente, possuem comando com altura entre 0,80 m e 1,20 m do piso?			n	s	s	5.6.4.3 8.2.2.1	
PASSARELAS	22	As passarelas de pedestres possuem uma das alternativas? a. rampas; b. rampas e escadas; c. rampas e elevadores; d. escadas e elevadores.			s	s	s	6.13.1	
SCADAS	23	As rampas em rota acessível possuem, no mínimo, 1,20 m de largura?			s	s	s	6.6.2.5	
RAMPAS E ESCADAS	24	Os patamares (intermediários, de início e término da rampa) possuem dimensão longitudinal mínima de 1,20 m e não invadem a área de circulação adjacente?			s	s	s	6.6.4	
		adjacente?	Este documer		gitalmente por GPM BAH rificar as assinaturas cliqu		3 do dia 25/08/202	5	
				raia vei	ilivai as assiliaturas Cilyu	e no min abaixo.			



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

25	Para segmento de rampa com desnível máximo de		n	s	s	6.6.2.1	





PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

Segunda-feira, 25 de agosto de 2025

	1,50 m, a inclinação é de 5%?							
26	Para segmento de rampa com desnível máximo de 1,00 m, a inclinação é de até 6,25%?			n	s	s	6.6.2.1	
27	Para segmento de rampa com desnível máximo de 0,80 m, sua inclinação é de até 8,33% e o número máximo de segmentos de rampa é 15?			n	s	s	6.6.2.1	
28	Em rampas, na ausência de paredes laterais, há guarda corpos e guias de balizamento?			n	s	s	6.9.5	
29	As escadas em rota acessível possuem no mínimo 1,20 m de largura?			s	s	s	6.8.3	
30	Nas escadas (exceto as de lances curvos ou mistos, as quais devem atender especificamente à NBR 9077) há patamar com dimensão longitudinal mínima de 1,20m a cada 3,20m de desnível e quando há mudança de direção?			o	s	S	6.8.7	
31	Os pisos dos degraus das escadas possuem dimensão entre 0,28 m e 0,32 m?			n	s	s	6.8.2	
32	Os espelhos dos degraus das escadas possuem dimensão entre 0,16 m e 0,18 m?			n	s	s	6.8.2	
33	Há sinalização visual aplicada nos pisos e espelhos dos degraus, contrastante com o revestimento adjacente?			n	s	s	5.4.4	
34	Em escadas, na ausência de paredes laterais, há guarda corpos e guias de balizamento?			s	s	s	6.9.5	
35	Nas rampas e escadas há corrimãos?	Este documer	ito foi assinado di Para ver	gitalmente por GPM BAH ificar as assinaturas cliqu	IA LTDA às 07:33:5 e no link abaixo:	3 do dia 25/08/202	6.9.2.1	



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

36	Em escadas e rampas os corrimãos são contínuos		n	s	s	6.9	
	com diâmetro entre 30			-	-		





PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

Segunda-feira, 25 de agosto de 2025

		mm a 45 mm, com altura de 0,92 m e a 0,70 m do piso e prolongamento						
		mínimo de 0,30 m nas extremidades e recurvados nas extremidades?						
	37	Em rampas ou escadas com largura igual ou superior a 2,40 m, há instalação de corrimão intermediário?		n	s	s	6.9.4	
	38	Em rampas ou escadas, se há corrimão intermediário e patamar com comprimento superior a 1,40 m, há espaçamento mínimo de 0,80 m?		n	s	S	6.9.4.1	
RES	39	Em plataforma de elevação vertical com percurso aberto, há fechamento contínuo com altura de 1,10 m e sem vãos laterais?		n	s	s	6.10	
ELEVADO	40	Em plataforma de elevação vertical com percurso superior a 2,00 m, o percurso é fechado?		n	s	s	6.10.3.2	
PLATAFORMAS E ELEVADORES	41	Em plataforma de elevação inclinada há parada programada no patamares ou pelo menos a cada 3,20 m de desnível?	 	n	s	s	6.10.4.2	
PLAT	42	Quando da utilização de plataformas ou elevadores, há dispositivos de comunicação para solicitação de auxílio?		n	s	s	6.10.1	
	43	Os elevadores, quando projetados para 1 cadeira de rodas e 1 outro usuário, possuem cabine com dimensões mínimas de 1,40 m x 1,10 m?		s	S	s	ABNT NBR NM 313 - Tabela 1	



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

44	Em elevadores, quando projetados para 1 cadeira de rodas e 1 outro usuário, as portas, quando abertas, possuem vão livre de 0,80 m x 2,10 m?			n	s	s	ABNT NBR NM 313 - Tabela 1		
----	---	--	--	---	---	---	----------------------------------	--	--



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

	45	A cor do piso da cabine contrasta com o da		n	s	s	ABNT NBR	
		circulação?					NM 313	
	46	Há sinalização com piso tátil de alerta junto à porta dos elevadores e plataformas de elevação vertical?		n	s	s	ABNT NBR 16537 - 6.9.1	
	47	Possui sinalização sonora informando o pavimento em equipamentos com mais de duas paradas?		n	s	s	6.10.1	
	48	Junto à porta do elevador há dispositivo entre 1,80 m e 2,50 m que emite sinais sonoro e visual, indicando o sentido em que a cabine se movimenta?		n	s	s	ABNT NBR NM 313	
	49	A botoeira do pavimento está localizada entre 0,90 m e 1,10 m do piso?		n	S	S	ABNT NBR NM 313	
	50	A botoeira da cabine está localizada entre 0,90 m e 1,30 m do piso?		n	S	S	ABNT NBR NM 313	
	51	O desnível entre o piso da cabine e o piso externo é de, no máximo, 15 mm?		n	S	s	ABNT NBR NM 313	
	52	A distância horizontal entre o piso da cabine e o piso externo é de, no máximo, 35 mm?		n	s	s	ABNT NBR NM 313	
	53	O número do pavimento está localizado nos batentes externos, indicando o andar, em relevo e em Braille?		n	s	s	5.4.5.2	
ESTACIONA MENT O DE VEÍCULOS	54	Há rota acessível interligando as vagas reservadas dos estacionamentos aos acessos?		n	s	s	6.2.4	
ESTAC! O DE V	55	Há vagas de estacionamento reservadas a veículos que transportem pessoas com deficiência?		s	s	s	Lei 13.146/2015	



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

56	O número de vagas de estacionamento reservadas a veículos que transportem pessoas com deficiência é de, no mínimo, 2% do total de vagas, assegurada, no		s	s	s	Lei 13.146/2015	
	de vagas, assegurada, no mínimo 1 vaga?						





PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

	57	As vagas destinadas a pessoas com deficiência localizam-se a, no máximo, 50m do acesso à edificação ou elevadores?		п	s	s	6.14.1.2	
	58	As vagas destinadas a pessoas com deficiência contam com espaço adicional de, no mínimo, 1,20 m de largura?		n	s	s	6.14.1.2	
	59	Há vagas de estacionamento reservadas a veículos que transportem pessoas idosas?		s	s	s	Lei 10.741/2003	
	60	O número de vagas destinadas a veículos que transportem pessoas idosas é de, no mínimo, 5% do total de vagas, com no mínimo uma vaga?		s	s	s	Lei 10.741/2003	
	61	As vagas destinadas a pessoas idosas estão posicionadas próximas das entradas do edifício?		n	S	S	6.14	
	62	As vagas reservadas contém sinalização vertical e horizontal?		n	s	s	5.5.2.3 6.14	
	63	Há indicação no projeto do traçado da rota acessível?		s	S	S	6.1.1	
	64	A rota acessível interliga as áreas de uso público e adaptadas da edificação e incorpora as circulações?		s	s	s	6.1.1	
ΑÜ	65	Todas as entradas da edificação de uso público ou comum são acessíveis?		n	s	s	6.2.1; 6.1.1.1	
	66	Se houver controle de acesso, tipo catracas ou cancelas, pelo menos um deles em cada conjunto é acessível?		n	s	s	6.2.5	
	67	Possui sinalização informativa e direcional nas entradas e saídas acessíveis?		n	S	s	6.2.8	



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

68	Há mapa acessível instalado imediatamente após a entrada principal com piso tátil associado, informando os principais pontos de distribuição no prédio ou locais de maior utilização?			n	s	s	Anexo B B.4			
----	---	--	--	---	---	---	----------------	--	--	--



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

	69	Há pelo menos duas formas de deslocamento vertical nas circulações verticais? (escadas, rampas, plataformas elevatórias ou elevador)			s	s	s	6.3	
	70	As superfícies de piso possuem revestimento regular, firme, estável, não trepidante e antiderrapante, estando secas ou molhadas?			n	s	s	6.3.2	
PISO	71	A rota acessível é nivelada ou possui desnível máximo de 0,5 cm ou quando o desnível foi maior que 0,5 cm e menor ou igual a 2 cm é chanfrado na proporção 1:2 (50%)?			n	s	s	6.3.4.1	
	72	Há rampa nos casos de desníveis maiores que 2 cm, em rota acessível?			n			6.1 6.1.1.2 6.3.4.1	
	73	Se houver grelhas e juntas de dilatação em rotas acessíveis, os vãos perpendiculares ao fluxo principal possuem dimensão máxima de 15mm?			n	s	s	6.3.5	
	74	Para corredores de uso comum com extensão de até 4,00 m, a largura é de, no mínimo, 0,90 m?			n	s	s	6.11.1	
	75	Para corredores de uso comum com extensão de até 10,00 m, a largura é de, no mínimo, 1,20 m?			n	S	S	6.11.1	
COR	76	Para corredores de uso comum com extensão acima de 10,00m, a largura é de, no mínimo, 1,50 m?			n	s	s	6.11.1	
	77	Para corredores de uso público, a largura é de, no mínimo, 1,50 m?			n	S	S	6.11.1	
	78	Para transposição de obstáculos com no máximo 0,40 m de extensão, a largura é de no mínimo 0,80 m?	Este docume	nto foi assinado di	n gitalmente por GPM BAH	s IA LTDA às 07:33:5	s 33 do dia 25/08/202	6.11.1.2 5	



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

79	Para transposição de obstáculos com extensão superior a 0,40 m, a largura é de no mínimo 0,90 m?				n	s	s	6.11.1.2		
----	---	--	--	--	---	---	---	----------	--	--



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

			 				1	
	80	As passagens possuem informação visual, associada		n	S	s	5.4.1	
	00	a sinalização tátil ou sonora?			Ü	Ü	0	
		Há placas de sinalização						
		informando sobre os						
	81	sanitários, acessos verticais e		n	S	S	5.2.8.1	
		horizontais, números de						
		pavimentos e rota de fuga?						
		Esta sinalização está disposta em locais acessíveis						
		para pessoa em cadeira de						
	82	rodas, com deficiência		n	S	s	5.2.8.1	
	02	visual, entre outros usuários,			3	3	0.2.0.1	
		de tal forma que possa ser						
		compreendida por todos?						
		Quando a rota de fuga						
		incorpora escadas de						
		emergência e elevadores de						
_		emergência, há área de						
Ď	83	resgate, para cada escada e		s	S	S	6.4.4	
모		elevador de emergência, com no mínimo um espaço						
DE		reservado a P.C.R. por						
[₹		pavimento?						
ROTA DE FUGA		As rotas de fuga e as saídas						
4		de emergência estão						
	84	sinalizadas, com		n	S	S	5.5.1	
		informações visuais, sonoras						
		e táteis?						
		As rampas possuem largura						
		mínima de 1,50 m? Sendo o						
AS	85	mínimo admissível de 1,20m (indicadas no projeto como		s	S	S	6.6.2.5	
ΑD		as pertencentes à rota						
SC		acessível)						
RAMPAS E ESCADAS		As escadas possuem largura						
4S		mínima de 1,20m?						
Æ,	86	(indicadas no projeto como		s	S	S	6.8.3	
I AN		as pertencentes à rota					0.0.5	
2		acessível)						
		Há guarda-corpos e guias de balizamento em rampas e						
		escadas, na ausência de					6.6.3	
	87	paredes laterais? (indicadas		s	S	S	6.9.5	
		no projeto como as					0.9.5	
		pertencentes à rota acessível)						
			 I					



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

88	Há corrimãos em escadas e rampas? (indicadas no		s	S	S	6.9.2.1	
00	projeto como as pertencentes		3	3	3	0.3.2.1	I
	à rota acessível)						ı



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

			-								
		Os corrimãos são contínuos,									
		com diâmetro entre 30 mm a									
		45 mm, em ambos os lados,									
	89	com altura de 0,92 m e a				n	s	S	6.9.2.1; 4.6.5		
		0,70 m do piso,					•		,		
		prolongamento mínimo de									
		0,30 m e recurvados nas extremidades ?									
		Em rampas ou escadas com									
	90	largura igual ou superior a				n	s	S	6.9.4		
		2,40 m, há instalação de corrimão intermediário?					-				
1											
		Em rampas ou escadas, se há corrimão intermediário e									
		patamar com comprimento									
	91	superior a 1,40 m, há				n	S	S	6.9.4.1		
		espaçamento mínimo de									
		0,80 m?									
1 1		Os patamares								1	
		(intermediários, de início e									
		término) das rampas							0.00		
	92	possuem dimensão				s	s	s	6.6.2		
	-	longitudinal mínima de 1,20					•	-	6.6.4		
		m e não invadem a área de									
		circulação adjacente?									
		Há patamar em escadas a									
		cada desnível de 3,20 m									
	93	(exceto escada de lances				s	s	S	6.8.7		
	73	curvos ou mistos), com				3	3	3	6.8.8		
		dimensão longitudinal de									
		1,20 m?									
		Os patamares de mudança de									
	94	direção em rampas e escadas possuem o mesmo				s	S	S	6.6.4; 6.8.3		
		comprimento da largura?							·		
\vdash		Para segmento de rampa								+	
8		com desnível máximo de									
DA	95	1,50 m, a inclinação é de				n	S	S	6.6.2.1		
[A]		5%?									
RAMPAS E ESCADAS		Para segmento de rampa									
ш	96	com desnível máximo de				_	_	_	0004		
AS	96	1,00 m, a inclinação é de até				n	S	S	6.6.2.1		
MP		6,25%?									
Z		Para segmento de rampa									
124		com desnível máximo de									
	97	0,80 m, sua inclinação é de				n	s	s	6.6.2.1		
	71	até 8,33% e o número	_			=	_	-			
		máximo de segmentos de	=	ste documer		gitalmente por GPM BAH		3 do dia 25/08/202	Þ		
		rampa é 15?			Para ver	ificar as assinaturas cliqu	e no link abaixo:				
			l- 44-	//		ov br/verifica-assinatura/F	-4 40 A FO A DEDEEOO	000004000004	0.7		



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

	Os pisos dos degraus das						
98	escadas possuem dimensão		s	S	S	6.8.2	
	entre 0,28 m e 0,32 m?						



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

	99	Os espelhos dos degraus das				6		6.8.2	
	99	escadas possuem dimensão entre 0,16 m e 0,18 m?			S	S	S	0.8.∠	ļ
-		O primeiro e o último degrau							
		de um lance de escada							
	100	distam 0,30m da circulação			s	S	S	6.8.4	
		adjacente?							
		As escadas que interligam os							
		pavimentos, possuem							
	101	sinalização tátil, visual e/ou			n	S	S	5.5.1.3	
		sonora?							
		Há sinalização visual de							
	102	degraus isolados?			n	S	S	5.4.4	
		Em plataforma de elevação							
		vertical com percurso aberto,							
	103	há fechamento contínuo com			n	S	s	6.10.3.1	
	103	altura de 1,10 m e sem vãos				3	3	0.10.0.1	
		laterais?							
1 1		Em plataforma de elevação	İ						
	404	vertical com percurso						0.4000	
	104	superior a 2,00 m, o percurso			n	S	S	6.10.3.2	
		é fechado?							
		Em plataforma de elevação							
		inclinada há parada							
	105	programada nos patamares			n	S	s	6.10.4.2	
		ou pelo menos a cada 3,20 m							
田		de desnível?							
PLATAFORMAS E EI EVADORES		Há dispositivos de				_			
M Z d	106	comunicação interno e			n	S	s	6.10.1	
ΘĀ	100	externo à caixa de corrida,			11	5	5	0.10.1	
Ę.		para solicitação de auxílio?							
LA.		Os elevadores, quando							
PL I		projetados para 1 cadeira de							
	107	rodas e 1 outro usuário,			s	S	s	ABNT NBR	
	107	possuem cabine com			3	3	3	NM 313	
		dimensões mínimas de 1,40							
		m x 1,10 m?							
		Em elevadores, quando							
		projetados para 1 cadeira de							
	108	rodas e 1 outro usuário, as			n	S	s	6.11.2.4	
		portas, quando abertas,			-	Ĭ	Ĭ	J <u>_</u>	
		possuem vão livre mínimo							
1 -		de 0,80 m x 2,10 m?							
	100	A cor do piso da cabine				_	_	ABNT NBR	
	109	contrasta com o da			n	S	S	NM 313	
ш		circulação?							



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

	110-A	Possui sinalização cromo diferenciada junto à plataforma inclinada?			n	s	s	6.10.4.4	
-	111	Possui sinalização sonora informando o pavimento em equipamentos com mais de duas paradas?			n	s	s	6.10.1	
	112	Junto à porta do elevador há dispositivo entre 1,80 m e 2,50 m que emite sinais sonoro e visual, indicando o sentido em que a cabine se movimenta?			n	s	s	ABNT NBR NM 313	
	113	A botoeira do pavimento está localizada entre 0,90 m e 1,10 m do piso?			n	s	s	ABNT NBR NM 313	
	114	A botoeira da cabine está localizada entre 0,90 m e 1,30 m do piso?			n	s	s	ABNT NBR NM 313	
SE	115	O desnível entre o piso da cabine e o piso externo é de, no máximo, 15 mm?			n	s	s	ABNT NBR NM 313	
PLATAFORMAS E ELEVADORES	116	A distância horizontal entre o piso da cabine e o piso externo é de, no máximo, 35 mm?			n	s	s	ABNT NBR NM 313	
PLA'	117	O número do pavimento está localizado nos batentes externos, indicando o andar, em relevo e em Braille?			n	s	s	5.4.5.2	
S	118	As portas, quando abertas, possuem vão livre de 0,80 m de largura e 2,10 m de altura?			s	s	s	6.11.2.4	
PORTAS E JANELAS	119	Nos locais de prática esportivas, as portas tem largura mínima de 1 m nas circulações destinada a praticantes?			s	s	s	6.11.2.4; 6.11.2.12; 10.11.1	
PORT≜	120	Em portas de duas ou mais folhas, pelo menos um delas possui vão livre de 0,80 m de largura?			n	S	s	6.11.2.4	
	121	Se houver portas em sequência, há espaço entre elas (abertas) de, no mínimo, 1,50 m de diâmetro e 0,60 m ao lado da maçaneta?	Este documer		ո igitalmente por GPM BAH		s 3 do dia 25/08/202	6.11.2	
		-		Para ve	rificar as assinaturas cliqu	e no link abaixo:		•	•



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

	A área de varredura das					6.6.4.1: 6.8.8:	i l
122	portas não interfere nas áreas		n	s	s	, ,	1
1	I *		=	l		6.11.2.1	i l
	de manobra, na dimensão						1





PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

		mínima dos patamares e no fluxo principal de						
	123	circulação? Se abertura da porta é no sentido do deslocamento do usuário, existe espaço livre de 0,30 m entre a porta e a parede e espaço frontal de 1,2 m ou acionamento automático?		n	s	s	6.11.2.2	
	124	Se abertura da porta é no sentido oposto ou lateral ao deslocamento do usuário, existe espaço livre de 0,60 m entre a porta e a parede e espaço frontal de 1,5m ou acionamento automático?		п	s	s	6.11.2.2; 6.11.2.3	
	125	Possui sinalização visual no centro da porta ou na parede ao lado da maçaneta (1,20 m - 1,60 m) no lado externo, informando o ambiente?		n	s	s	5.4.1	
	126	A sinalização visual está associada à sinalização tátil em relevo e Braille (instalada na parede adjacente ou batente em altura entre 0,90 m - 1,20 m) ou sonora?		п	s	ø	5.4.1	
	127	As maçanetas das portas são do tipo alavanca e estão instaladas entre 0,80 m e 1,10 m do piso?		n	s	o	6.11.2.6	
	128	A altura do peitoril respeita o cone visual de pessoa em cadeira rodas (aprox. 60 cm)?		n	s	s	6.11.3	
	129	As janelas possuem comando de abertura instalados entre 0,60 m e 1,20 m do piso?		n	s	s	6.11.3	
В	130	Existe sanitário acessível com entrada independente dos sanitários coletivos, de acordo com o uso da edificação?		s	s	s	7.4.3	



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

131	As superfícies de piso dos sanitários acessíveis não possuem desníveis e possuem revestimento		n	s	s	6.3.2 6.3.4	
	regular, firme, estável, não						





PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

				1		1	1	1	1	
		trepidante, e antiderrapante,	'							
		estando secas ou molhadas?								
		Pelo menos 5% das peças	1							
		sanitárias é destinado a	'							
	132	sanitário acessível com	'			n	S	S	7.4.3	
		entrada independente, sendo	'							
		no mínimo um?	'							
		O sanitário acessível ou								
		boxe sanitário acessível	'							
	133	possui circulação livre para	'			s	s	S	7.5.a)	
	133	giro de 360º (diâmetro 1,50	1			3	3	3	1.5.aj	
		m)?	1							
		Os sanitários, banheiros e								
			'							
		vestiários acessíveis	'							
		possuem dispositivo de	1							
		sinalização de emergência	1							
	134	(alarme sonoro e visual)	1			n	S	S	5.6.4.1	
		acionado através de pressão	'							
		ou alavanca, instalado a 40	'							
		cm do piso e com cor	1							
		contrastante?	1							
		Os interruptores foram								
	135	instalados em altura de	'			n	s	s	4.6.9	
		0,60m a 1,00 m do piso?	1			-	ŭ	ŭ		
		As portas, quando abertas,								
		possuem vão livre de 0,80 m	1							
	136		'			s	s	s	6.11.2.4	
		de largura e 2,10 m de altura?	1							
		Em caso de porta de eixo	'							
	137	vertical, a abertura é para o	'			s	s	s	7.5.f)	
		lado externo do sanitário ou	1				ŭ	ŭ	1.0,	
		boxe acessíveis?								
Ь		Nos locais de prática	1							
		esportivas, as portas tem	'						6.11.2.4;	
	138	largura mínima de 1m nas	'			S	S	S	6.11.2.12;	
		circulações destinada a	'						10.11.1	
		praticantes?	'							
		A porta possui puxador								
		horizontal, com diâmetro	1							
		entre 25 mm a 35 mm, com	1		1				04407	
		comprimento mínimo de	1		1				6.11.2.7	
	139	0,40 m, afixado no lado	1			n	S	S	Figura 84;	
		oposto da abertura da porta e	1		1				7.11.5	
		alinhado com a maçaneta	1		1					
		tipo alavanca?	1							
oxdot		upo aiavanca?	<u>. </u>	l	1	1	I	I	l .	



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

140	Há sinalização visual no centro da porta (exceto tátil) e sinalização complementar (tátil e/ou sonora) na parede		n	s	s	5.4.1	
	ao lado da maçaneta, no lado						
	externo, com altura entre 1,20m e 1,60m em plano						





PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

								1	1	
		vertical ou altura entre								
		0,90m e 1,20m em plano								
		inclinado, informando o								
		ambiente?								
		Há área de transferência								
	142	(0,80 m x 1,20 m) lateral,						7.5		
	142	diagonal e perpendicular			S	S	S	7.5		
		para a bacia sanitária?								
1 1		A bacia possui altura entre								
		0,43 m e 0,45 m, sem o								
	143	assento, e, no máximo, 46			n	S	S	7.7.2.1		
		cm de altura com assento?								
	144	A bacia NÃO possui abertura frontal?			n	S	S	7.7.2.1		
1 -										
		Há barras de apoio								
		horizontal com comprimento								
		mínimo de 0,80 m, fixadas						7.7.2.2		
	145	nas paredes de fundo e na			n	s	s	Figuras 103 e		
₹	143	lateral da bacia sanitária,			11	3	3			
3		distando 0,75 m do piso						104		
Ţ		acabado e a 0,50m da borda								
Z		frontal da bacia?								
BACIA SANITÁRIA		Há barra de apoio vertical								
< <		com comprimento mínimo								
D.		de 0,70 m, fixada na parede						7.0 (6)		
BA	145-A	lateral da bacia sanitária,			n	s	s	7.8 (figura		
	1.5.11	distando 0,85 m do piso				· ·	· ·	113)		
		acabado e a 0,30 m da borda								
		frontal da bacia?								
		O acionamento da válvula de	-							
	146				_			7.7.3.1		
	146	descarga está a no máximo			n	S	S	1.1.3.1		
-		1,00 m do piso?								
		No caso de caixa acoplada, a								
		barra de apoio horizontal								
	147	fixada na parede de fundo			n	S	S	7.7.2.3.3		
		possui altura máxima de								
		0,89 m?								
		O acionamento de descarga								
	148	em caixa acoplada é do tipo			n	S	S	7.7.3.2		
		alavanca ou sensores?		 						
F		O lavatório acessível é sem								
LAVAT ÓRIO		coluna ou com coluna								
λΆ		suspensa, com profundidade						7.5.d)		
1 5	149	máxima de 0,50m, altura			n	S	S	Figura 98		
		final entre 0,78 e 0,80m e						i iguia 50		
		distante 0,30 m do piso?								
ш		distante 0,50 m do piso:						l		



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

1		Nos banheiros coletivos há						
		pelo menos 1 lavatório,						
	150	quando instalado em		n	S	S	7.10.3	
		bancada, com altura superior						
		da cuba entre 78 e 80 cm, e						



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

		1. 1	1	1	T	1		1	1	-	1
		com altura livre inferior de,									
⊢		no mínimo, 73 cm?						 		-	
		Há barras de apoio de cada									
		lado dos lavatórios, distantes a, no máximo, 0,50m da									
		parede e do eixo da torneira							7.8.1		
	151	e no caso de barra					_	_			
	151	horizontal, o perfil superior				n	S	S	Figuras 113 e		
		de 0,78 a 0,80m do piso e no							114		
		caso de barra vertical com, no mínimo, 0,40m de									
		comprimento, a 0,90m do									
		piso?									
F		As torneiras, dos lavatórios								-	
		As torneiras, dos iavatorios acessíveis, são acionadas por									
	152	alavanca, sensor eletrônico				n			7.8.2		
		ou dispositivo equivalente?									
⊢				1				 	7.7.2.2		
		Existe área de aproximação							7.7.2.3		
	152-A	frontal para P.C.R. com				n	S	s			
		dimensões mínimas de 0,80							figuras 106 a		
		m x 1,20 m?							108 7.7.2.4		
		Existe área de aproximação									
	153	frontal para P.M.R. com				n	S	S	7.10.4		
F		diâmetro mínimo de 60 cm?									
		Para os mictórios suspensos,									
	154	a altura da borda frontal é				n	S	S	7.10.4.3		
-		entre 0,60 m e 0,65 m?									
8		Acionamento da descarga é do tipo alavanca ou									
ÓR	155	automática e possui altura de				n	S	s	7.10.4.3		
5											
MICTÓRIO		1,00 m do piso?								-	
_		O mictório possui barras de apoio em ambos os lados						1			
		com afastamento de 0,30 m									
	156	(a partir do eixo),				n	S	s	7.10.4.3		
	130	comprimento mínimo de				11	5	3	7.10.4.3		
		0,70 m e fixadas a altura de						1			
		0,75 m do piso acabado?									
-+		Se existir ducha higiênica,									
SC		está instalada ao lado da						1	l		
≅	157	bacia sanitária e dentro do				n			7.5. m)		
ŞĢ	137	alcance manual de uma				"		1	Figura 14		
ACESSÓRIOS		pessoa sentada?							-		
5		O espelho, quando instalado								-	
			1	1							
A		em parede sem pias, possui								l l	
¥	158	em parede sem pias, possui				n	s	s	7 11 1		
¥	158	em parede sem pias, possui borda inferior a, no máximo,		Este docume	nto foi assinado d	n	S I∆ I TD∆ às 07:33:	s 33 do dia 25/08/202	7.11.1		
A	158	em parede sem pias, possui		Este docume	nto foi assinado d	ո igitalmente por GPM BAH ificar as assinaturas cliqu	IA LTDA às 07:33:5				



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

	O espelho, quando instalado						
159	sobre o lavatório, possui		n	S	S	7.11.1	
	borda inferior a, no máximo,						



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

		. 0.00	1		I		I	1	
		a 0,90 m e a borda superior a, no mínimo, 1,80 m do							
		a, no minimo, 1,80 m do piso?		1					
		Se existir, a papeleira embutida está com altura de							
	160	0,55 m (eixo) do piso e dista 0,20 m da borda frontal da bacia?			n	S	S	7.11.2	
	161	A papeleira de sobrepor está alinhada com a borda frontal da bacia e o acesso ao papel está a 1,00 m do piso acabado?			n	s	s	7.11.2	
		O porta-objetos possui profundidade máxima de						7.11 7.11.3 7.11.4	
	161-A	0,25 m e está instalado a uma altura entre 0,80 m e 1,20 m do piso acabado?			n	s	s		
	162	Os acessórios (papeleira, cabide e porta-objetos) atendem à altura entre 0,80 m e 1,20 m?			n	s	s	7.11.3 7.11.4	
	163	As dimensões mínimas do boxe de chuveiro acessível são de 0,90 m x 0,95 m?			s	s	s	7.12.1.2	
	164	Caso exista porta no boxe, esta possui vão com largura livre mínima de 0,90 m confeccionada em material resistente a impacto?			n	s	s	7.12.1.1	
BOXE	165	O registro do chuveiro está a 1,00 m do piso acabado e a 0,45 m de distância do banco?			n	S	S	7.12.2 Figura 126	
	166	Há banco instalado na parede lateral ao chuveiro, com dimensões mínimas de 0,70 m x 0,45 m, e altura de 0,46 m do piso acabado?			n	s	s	7.12.3 Figura 126.b)	
	167	No boxe há barra de apoio de 90º na parede lateral ao banco e barra vertical na parede de fixação do banco?			n	s	s	7.12.3 Figura 126.a)	



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

168	O piso do boxe de chuveiro é antiderrapante, está nivelado com o piso adjacente e possui grelhas ou ralos fora da área de		n	s	s	7.12.4	
	ralos fora da área de						ľ
	manobra e transferência?						ľ





PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

	169	Há área de transferência lateral à banheira com dimensões mínimas de 0,80m x 1,20m?		n	s	s	7.13.2 Figuras 127 e 128	
IRA	170	A banheira possui altura máxima de 0,46 m?		n	s	s	7.13.2.1	
BANHEIRA	171	O acionamento do comando da banheira está a uma altura de 0,80 m do piso acabado?		n	s	S	7.13.2.3	
	172	A banheira possui duas barras de apoio horizontais na parede frontal e uma vertical na parede lateral?		n	S	S	7.13.2.4 Figura 129	
	173	Os vestiários acessíveis estão localizados em rotas acessíveis?		s	s	s	7.3.1	
	174	Existe vestiário acessível com entrada independente ?		s	s	s	7.4.2	
	175	As superfícies de piso dos vestiários acessíveis possuem revestimento regular, firme, estável, não trepidante e antiderrapante, estando secas ou molhadas?		n	s	s	7.12.4	
M DOS IOS	176	Há, no mínimo, 5% do total de cada peça instalada acessível, com no mínimo uma, consideradas separadamente, se houver divisão por sexo?		п	s	s	7.4.5	
ÁREA COMUM DOS VESTIÁRIOS	178	Os sanitários, banheiro e vestiários acessíveis possuem dispositivo de sinalização de emergência (alarme sonoro e visual) acionado através de pressão ou alavanca, instalado a 40 cm do piso e com cor contrastante?		n	s	s	5.6.4.1	
	179	Os interruptores foram instalados em altura de 0,60m a 1,00 m do piso?		n	s	s	4.6.9	
	180	A sinalização visual está associada à sinalização tátil em relevo e Braille (instalada na parede adjacente ou batente em altura entre 0,90 m - 1,20 m) ou sonora?	Este documer	ր gitalmente por GPM BAH ificar as assinaturas cliqu		s 3 do dia 25/08/202	5.4.1 5	
		*** *********	ottoo://www.bor	ov br/verifica-assinatura/F		25062642555504	107	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

181	As portas, quando abertas, possuem vão livre de 0,80 m				s	s	s	6.11.2.4		
-----	---	--	--	--	---	---	---	----------	--	--



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

		de largura e 2,10 m de altura?						
	182	A porta possui puxador horizontal, com diâmetro entre 25 mm a 35 mm, com comprimento mínimo de 0,40 m, afixado no lado oposto da abertura da porta e alinhado à maçaneta tipo alavanca?		n	s	s	6.11.2.7 Figura 84; 7.11.5	
	183	Nos locais de prática esportivas, as portas tem largura mínima de 1m nas circulações destinada a praticantes?		s	s	s	6.11.2.4; 6.11.2.12; 10.11.1	
	184	As cabinas individuais acessíveis possuem superfície para troca de roupas na posição deitada, de dimensões mínimas de 0,70 m de largura, 1,80 m de comprimento e altura de 0,46 m?		n	S	S	7.14.1	
CAB	185	Nas cabinas acessíveis, há duas barras de apoio horizontais junto à superfície de troca de roupas, com comprimento mínimo de 0,80 m, instaladas na parede da cabeceira a 0,30 m da parede lateral a 0,50 m da parede da cabeceira, ambas a 0,75 m de altura do piso acabado?		п	S	S	7.14.1	
	186	A porta da cabina, quando aberta, possui vão livre com largura de 0,80 m ou 1,00 m, em locais de pratica esportiva, com abertura para o lado externo da cabina?		s	s	s	7.14.1; 10.11.1	
	187	A porta da cabina possui puxador horizontal, com diâmetro entre 25 mm a 35 mm, com comprimento mínimo de 0,40 m, afixado no lado oposto da abertura da porta e alinhado à maçaneta tipo alavanca?	Este documei	n gitalmente por GPM BAH ificar as assinaturas cliqu		s 3 do dia 25/08/202:	7.5.f) Figura 84	



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

	O espelho, quando instalado, possui borda inferior a 0,30			n	s	s	7.14.1]
--	--	--	--	---	---	---	--------	--	--	---





ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

		m e a borda superior a, no mínimo, 1,80 m do piso?						
BANCOS	189	Os bancos para vestiários possuem encosto e profundidade mínima de 0,45 m, largura mínima de 0,70 m e altura de 0,46 m do piso, e possuem um espaço livre inferior com 0,30 m de profundidade?		n	s	s	7.14.2	
	190	Os bancos possuem área de transferência lateral com dimensões mínimas de 0,80 x 1,20 m?		n	S	S	7.14.2 Figura 131	
	191	A altura de utilização dos armários está entre 0,40 m e 1,20m do piso acabado?		n	s	s	7.14.3	
SC	192	A altura de fixação dos puxadores dos armários está entre 0,80 m e 1,20 m?		n	s	s	7.14.3	
ARMÁRIOS	193	As prateleiras possuem profundidade que atendem às faixas de alcance manual e visual de pessoa em cadeira de rodas?		п	s	s	7.14.3 4.6.2 Figura 14	
	194	As áreas de varredura das portas dos armários permitem área de circulação mínima de 0,90 m?		n	s	S	7.14.3	
ACESSÓRIOS	195	Os cabides e porta-objetos estão a uma altura entre 0,80 m e 1,20 m?		n	S	S	7.14.5	
ACESS	196	O porta-objetos possui profundidade máxima de 0,25 m?		n	s	s	7.14.5	
KTERNO	197	O mobiliário urbano está localizado junto a uma rota acessível e fora da faixa livre para circulação de pedestre?		s	s	S	4.3.3 8.1	
MOBILIÁRIO (EXTERNO E INTERNO)	198	Os assentos públicos possuem altura e profunidade entre 0,40 e 0,45 m, largura individual entre 0,45 e 0,50 m e encosto com ângulo entre 100° e 110°?		n initalmente por GPM RAH	s	S	8.9.1	



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

	199	Em locais de atentimento ao público, existe assento de uso preferencial sinalizado com o Símbolo Internacional de Acesso e com os				n	s	s	5.3.2 Figuras 31 e 32; 5.3.5.1			
--	-----	---	--	--	--	---	---	---	---	--	--	--



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

		símbolos de gestante, pessoa com criança de colo, pessoa idosa, pessoa obesa e pessoa					Figuras 35 a 39	
•	200	com mobilidade reduzida? Em locais de atendimento ao público, existe assento para pessoa obesa (5% com no mínimo um)?		n			10.19	
	201	O assento para pessoa obesa possui largura mínima de 0,75 m, profundidade entre 0,47 m e 0,51 m e altura do assento entre 0,41 m e 0,45 m e suporta carga de 250 Kg?		n	s	s	4.7	
	202	O mobiliário não interrrompe a livre passagem, nos espaços de circulação das rotas acessíveis?		n	s	s	4.3.3	
	203	Há M.R (0,80 x 1,20 m) ao lado dos assentos fixos e fora da faixa para circulação de pedestres?		s	s	s	8.9.3	
•	204	A circulação entre os móveis ou passagens internas é, no mínimo, de 0,90 m e possui áreas de giro para retorno?		n	s	s	4.3	
	205	As mesas possuem largura mínima de 0,90 m e altura da superfície de trabalho entre 0,75 m e 0,85 m?		n	s	s	9.3.1.3	
	206	As mesas ou superfícies de trabalho permitem aproximação frontal da cadeira de rodas, com uma altura livre mínima de 0,73 m embaixo da superfície de trabalho, garantindo largura mínima de 0,80 m e profundidade mínima de 0,50 m?		n	s	0	9.3.1.4	
TRANSPOR TE	207	Em pontos de embarque e desembarque de transporte público, se houver assentos fixos e/ou apoios isquiáticos, há também espaço para P.C.R com dimensões de 0,80 m x 1,20 m?	Este documer	s gitalmente por GPM BAH ificar as assinaturas cliqu		s 3 do dia 25/08/202	8.2.1.2 5	



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

208	A sinalização informativa referente às linhas		n	s	s	8.2.1.3	
	disponíveis nos pontos de					5.2.7	



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

		ônibus utiliza pelo menos duas formas (visual, sonora e/ou tátil)?						
	209	Em edificações de grande porte e equipamentos urbanos, há pelo menos um telefone que transmita mensagens de texto (TDD) ou tecnologia similar, instalado a uma altura entre 0,75 m e 0,80 m do piso acabado?		n	S	S	8.3.2	
TELEFONES	210	Pelo menos um telefone de cada conjunto assegura dimensão e espaço apropriado para aproximação, alcance, manipulação e uso, devidamente sinalizado?		n	s	s	8.3.1 8.1	
IT	211	Caso exista cabina telefônica, pelo menos uma é acessível e possui dimensões que garantem um M.R (0,80 m x 1,20 m) com aproximação frontal?		п	s	s	8.4.2	
	212	O telefone da cabina acessível está instalado suspenso, na parede oposta à entrada?		n	s	s	8.4.2	
	213	Em frente à cabina há espaço para rotação de 180° de cadeira de rodas (1,50 x 1,20 m)?		n	S	S	8.4.2	
VEGETAÇÃO	214	Se houver áreas drenantes de árvores invadindo as faixas livres do passeio, há grelhas de proteção, com vãos de no máximo 15 mm e niveladas em relação ao piso adjacente?		п	s	s	8.8.3	
B ALCÕ	215	O balcão de atendimento e/ou informações está facilmente identificado e localizado em rota acessível?		n	s	s	9.2.1.1	



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

	Os balcões de atendimento						
	e/ou informações acessíveis						
216	garantem um espaço de M.R			•		9.2.1.2	
210	frontal, e uma área de		S	5	5	9.2.1.2	
	circulação adjacente que						
	permita raio de giro de 180°?						



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

	218	O balcão de atendimento acessível possui superfície com largura mínima de 0,90 m, altura entre 0,75 m e 0,85 m do piso acabado, assegurando-se largura livre mínima sob a superfície de 0,80 m e altura livre mínima de 0,73 m, com		n	ş	ş	9.2.1.4	
	219	profundidade livre mínima de 0,30 m? Balcão de informações possui superfície com largura mínima de 0,90 m e altura entre 0,90 m a 1,05 m do piso, assegurando-se largura livre mínima sob a superfície de 0,80 m?		n	s	s	9.2.3.4	
	221	Os balcões possuem o Símbolo Internacional de Acesso próximo à parte rebaixada?		n	s	s	5.3.2.2	
	222	As máquinas de autoatendimento estão localizadas em área de piso nivelado e sem obstruções?		 n	s	S	9.4.3.2	
MENTO	223	Pelo menos uma máquina de autoatendimento possui um M. R. para aproximação frontal e alcance visual frontal ou lateral, que atenda ao P.C.R.?		 n	s	s	9.4.3.4	
AUTO-ATENDIMENTO	224	Os controles estão localizados entre 0,80 m e 1,20 m do piso, com profundidade máxima de 0,30 m em relação à face frontal externa da máquina de autoatendimento?		n	S	S	9.4.3.5	
	225	A máquina de autoatendimento acessível apresenta instruções, informações visuais e auditivas ou táteis dentro do alcance visual do P.C.R.?		n	s	s	9.4.3.8	



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

SC		Os bebedouros estão						
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		instalados com no mínimo						
1 20	227	duas alturas diferentes de		_			0.5.4.0	
Ä	221	bica: 0,90 m e outra entre		п	S	S	8.5.1.2	
BE		1,00 m e 1,10 m em relação						
BEBEC		ao piso acabado?						



ANEXO - CONCORRÊNCIA Nº CE-03-2025



ESTADO DA BAHIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

Gabinete do Prefeito

2	poss 0,7 N	O bebedouro de 0,90 m sui altura livre inferior de 73 m e está garantido um M.R. para aproximação frontal de P.C.R.?		n	s	s	8.5.1.3	
2		vendo copos descartáveis, stes estão entre 0,80 m e 1,20 m do piso?		n	s	s	8.5.2	
2	be filti área 231 est altu do p	Para os modelos de ebedouros tipo gararão, tro, etc., o acionamento e ca de manuscio dos copos stão posicionados a uma ura entre 0,80 m e 1,20 m piso acabado, e permitem a aproximação lateral de P.C.R.?		n	s	s	8.5.2	

^{*} A ser preenchido pelo Proponente na entrega de documentação para a Mandatária / Concedente, referente a 1ª etapa de verificação (análise do Projeto Engenharia)

N/A - Não se aplica; s-sim; n-não



^{**} Será verificado pelo Convenente no Projeto Executivo de Acessibilidade

^{***} A Mandatária verificará somente os itens inseridos na rota acessível (indicada no projeto) marcados com "SIM" nos instrumentos de transferência com valor de repasse acima de R\$ 5 milhões.



ESTADO DA BAHIA PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO MENDES

CNPJ/MF: 13.702.238/0001-00

Gabinete do Prefeito

Barra do Mendes, 19 de Março de 2024

CREA-BA: 051669417-0

Leonam Alves Custodio de Queiroz

Engenheiro Civil – CREA Nº

051669417-0

