

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE (CONFORME NBR 9050:2020)**

<b>UNIDADE / ÓRGÃO</b>	ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO	<b>TOTAL DE PAVTOS</b>	2	
<b>CIDADE</b>	PORTO VELHO	<b>ESTADO</b>	RONDÔNIA	
<b>RUA / AV</b>	RUA BENJAMIN CONSTANT	<b>Nº</b>	810	
<b>BAIRRO</b>	OLARIA	<b>ÁREA TOTAL</b>	2.003,06	
<b>ATENDE PÚBLICO</b>	<b>SIM</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>ANO DE CONSTRUÇÃO</b>	2023
	<b>NÃO</b>	<input type="checkbox"/>	<b>DATA HABITE-SE</b>	23 de outubro de 2023
<b>SITUAÇÃO DO IMÓVEL</b>	<b>PRÓPRIO</b>	<input type="checkbox"/>	<b>DATA DO LAUDO</b>	18 DE DEZEMBRO DE 2025
	<b>LOCADO</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>PRÉDIO TOMBADO OU HISTÓRICO</b>	<b>SIM</b>
	<b>CEDIDO</b>	<input type="checkbox"/>	<b>NÃO</b>	X
<b>RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO</b>	MURILO CAVALLARI, ENG. CIVIL , CREA 6341 D/RO	<b>Nº DA ART OU RRT / DATA DE EMISSÃO</b>	23202585 00444576	

<b>Viabilidade de adaptação/implementação de acessibilidade</b>	<b>SIM</b>	<b>NÃO</b>	<b>Não se aplica</b>
Há viabilidade técnica	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
O percurso que une a edificação à via pública, às edificações e aos serviços anexos de uso comum e aos edifícios vizinhos é acessível?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Item da NBR9050	1. CALÇADA ou PASSEIO PÚBLICO	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO	Não se aplica	
6.12.3	a) Possui faixa livre para pedestre com largura mínima de 1,20 m, livre de conflitos de circulação (pedestres x serviço x automóveis)?	X			
6.12.2	b) A inclinação longitudinal acompanha a inclinação das vias lindeiras?	X			
6.12.1	c) Os desníveis entre o lote e o nível da calçada são vencidos sempre no interior do lote ou na faixa de acesso quando existente?	X			
4.3.3	d) Obstáculos aéreos, como marquises, placas, toldos e vegetação estão localizados a uma altura superior a 2,10 m?	X			
6.1.1.2	e) É livre de obstáculos (elementos de mobiliário urbano, como bancos, orelhões, postes, balizadores, canteiros etc.) no piso que comprometam a rota acessível?	X			
6.12.1	f) A inclinação transversal da faixa livre (passeio) é de no máximo 3%?	X			

		NECESSITA PROJETO ?		JUSTIFICATIVA	
		SIM	NÃO		
			X		

Item da NBR9050		1.1 QUANTO AO PISO UTILIZADO:			Observações
6.3.2	a)	É antiderrapante?	SIM	NÃO	A PREFEITURA LOCAL NÃO EXIGIU EM PROJETO A PREFEITURA E O CORPO DE BOMBEIROS LOCAL NÃO EXIGIU EM PROJETO
6.3.2	b)	É contínuo, regular, estável, sem ressaltos ou depressões?	X		
5.4.6 e NBR 16537 (Seção 6)	c)	Possui piso tátil de alerta onde necessário, próximo a desníveis, portas de acesso à edificação, elementos de mobiliário suspensos, escadas ou rampas, por exemplo?		X	
5.4.6 e NBR 16537 (Seção 7)	d)	Possui piso tátil direcional onde necessário (locais amplos e sem referência/balizamento), configurando uma rota acessível e conduzindo à entrada do edifício?		X	

		NECESSITA PROJETO ?		JUSTIFICATIVA	
		SIM	NÃO		
		X		CASO HAJA NECESSIDADE DE IMPLANTAÇÃO DE PISO TÁTIL, SERÁ NECESSÁRIO O PROJETO PARA LOCAÇÃO E INTALAÇÃO DOS MESMOS.	

Item da NBR9050		1.2 QUANTO ÀS GUIAS (MEIO-FIO) REBAIXADAS PARA PEDESTRES:			Observações
6.12.7.1	a)	Na existência de recuo para parada de veículos, o mesmo foi feito de maneira a não prejudicar ou interferir na faixa de circulação do pedestre (faixa livre mínima de 1,20 m)?	SIM	NÃO	
6.12.7.1	b)	Existe guia (meio-fio) rebaixada ou faixa de pedestres elevada?		X	
6.12.7.3	c)	O rebaixo de meio-fio está localizado em frente à faixa de pedestres ou nas esquinas onde houver travessia de pedestres?		X	
6.14.1.2	d)	Existe rebaixo de meio-fio associado à vaga para embarque e desembarque de pessoa com deficiência garantindo continuidade à rota acessível?		X	
6.12.7.3	e)	A rampa e as abas laterais têm inclinação máxima de 8,33%?		X	
6.12.7.3	f)	A rampa possui largura mínima de 1,50 m?		X	
6.12.7.3 e NBR16537	g)	A rampa é sinalizada com piso tátil de alerta?		X	
6.3.2	h)	O piso da rampa é em material antiderrapante?		X	

		NECESSITA PROJETO ?		JUSTIFICATIVA	
		SIM	NÃO		
			X	O imóvel encontra-se no meio da quadra e está dentro das normas exigidas pela prefeitura	

Item da NBR9050		1.3 QUANTO ÀS GUIAS REBAIXADAS PARA VEÍCULOS E ACESSOS A GARAGENS:			Observações
6.12.4	a)	Em caso de guia rebaixada para veículo, esta respeita a faixa livre exclusiva de pedestres, deixando essa calçada com inclinação transversal máxima de 3% e sem cortes?	SIM	NÃO	A PREFEITURA LOCAL NÃO EXIGIU EM PROJETO
6.15	b)	O portão de acesso à garagem, enquanto abre ou fecha, tem seu movimento limitado à faixa de acesso ou ao lote, sem invadir a faixa livre de circulação de pedestres?	X		
6.15 e 5.6.4.2	c)	Portão de acesso à garagem possui sistema de sinalização visual e sonora?		X	

		NECESSITA PROJETO ?		JUSTIFICATIVA	
		SIM	NÃO		
		X		CASO HAJA NECESSIDADE DE IMPLANTAÇÃO DE SINALIZAÇÃO SONORO E VISUAL, SERÁ NECESSÁRIO O PROJETO ELETRICO E LAYOUT PARA LOCAÇÃO E INTALAÇÃO DOS MESMOS.	

Item da NBR9050		1.4 QUANTO ÀS JUNTAS, GRELHAS E TAMPAS DE INSPEÇÃO EM ROTAS ACESSÍVEIS:			Observações
6.3.5, 6.3.6 e 6.3.4.1	a)	Grades, ralos, juntas de dilatação e tampas de inspeção estão niveladas com o piso (admite-se ressalto máximo de 5 mm)?	SIM	NÃO	AS GRELHAS NÃO FICAM NO CAMINHO DE ACESSIBILIDADE
6.3.5, 6.3.6	b)	Os vãos das grelhas têm distanciamento máximo de 15 mm e o sentido das aberturas é transversal ao deslocamento ou têm formato quadrangular/circular quando houver fluxos em mais de um sentido de circulação?		X	

		NECESSITA PROJETO ?		JUSTIFICATIVA	
		SIM	NÃO		
			X		

Item da NBR9050		1a. EDIFICAÇÃO EM OBRAS			Observações
6.12.5	a)	Em caso de obra, reforma em andamento no prédio, o tapume preserva a circulação na faixa livre de pedestre (1,20 m)?	SIM	NÃO	
		X			

6.12.5	b)	No caso do tapume ocupar a calçada, há uma circulação provisória com no mínimo 1,20 m de largura sobre o leito carroçável?	X			
6.12.5	c)	Essa circulação possui rampa para saída e retorno à calçada?	X			

**NECESSITA PROJETO ?**

<b>SIM</b>	<b>NÃO</b>	<b>JUSTIFICATIVA</b>
	X	

Item da NBR9050	2. ESTACIONAMENTO	
6.3.2 e 6.14.1.2	a)	O piso do estacionamento é antiderrapante, regular e estável?
6.14.3, Lei nº 13.146 /2015, Resolução nº 304/08 do Contran	b)	Possui 2% das vagas destinadas a veículos que transportem pessoa com deficiência com comprometimento de mobilidade, com no mínimo uma vaga?
6.14.1.2	c)	Estas vagas estão localizadas de forma a evitar a circulação entre veículos?
6.14.1.2	d)	Possui espaço adicional de circulação, vinculado à vaga, com no mínimo 1,20 m, sinalizado no piso conforme norma, quando afastadas da faixa de travessia de pedestres? (Esse espaço pode ser compartilhado por duas vagas, no caso de estacionamento paralelo, perpendicular ou oblíquo ao meio fio)
6.12.7.3 e 6.14.1.2	e)	Existe rebaixamento de guia junto à vaga acessível ligando-a à rota acessível?
5.5.2.3, 6.14.1.2 e Resolução nº 304/08 do Contran	f)	Em vaga para pessoa com deficiência existe placa de sinalização vertical com o Símbolo Internacional de Acesso e com identificação escrita conforme Resolução CONTRAN?
5.5.2.3, 6.14.1.2 e Resolução nº 236/07 do Contran	g)	As vagas reservadas possuem sinalização horizontal (no piso) com o Símbolo Internacional do Acesso?
6.14.1.2	h)	O percurso entre a vaga e o acesso à edificação ou elevadores é de no máximo 50 m?
6.14.3, Lei nº 10.741/03 e Resolução nº 303/08 do Contran	i)	Possui 5% das vagas destinadas a pessoas idosas, com no mínimo uma vaga?
6.14.1.1	j)	As vagas para as pessoas idosas estão localizadas próximas aos acessos da edificação?
6.14.1.1 e Resolução nº 303/08 do Contran	k)	Em vaga para pessoa idosa, existe placa de sinalização vertical conforme Resolução CONTRAN?
6.14.1.1 e Resolução nº 303/08 do Contran	l)	As vagas reservadas possuem sinalização horizontal com o nome IDOSO?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA
SIM	NÃO	Não se aplica
X		
X		
X		
X		
		X
X		
X		
X		
X		
X		
X		
X		

OBSERVAÇÕES
Observações
A ROTA ACESSIVEL ESTÁ NO MESMO NIVEL DO PISO
A contram alterou o símbolo removendo a escrita para mais 60

**NECESSITA PROJETO ?**

<b>SIM</b>	<b>NÃO</b>	<b>JUSTIFICATIVA</b>
	X	

Item da NBR9050	3. ACESSO À EDIFICAÇÃO (Portas / vãos principais ou secundários que permitem a entrada ao prédio pela calçada frontal, pátios ou acessos laterais)	
6.2.2	a)	Todas as entradas da edificação são acessíveis?
6.2.2	b)	Caso contrário, foram esgotadas todas as possibilidades de adequação das entradas?
5.3.2	c)	No acesso principal a edificação, se totalmente adaptado às exigências da lei, existe o Símbolo Internacional do Acesso - SIA?
6.2	d)	A entrada principal do prédio é visualmente acessível, ou seja, pode ser facilmente percebida?
6.2.8, Seção 5 e sub-itens	e)	Possui sinalização informativa e direcional da localização das entradas e saídas acessíveis?
5.2.8.1.7, 5.4.2 e Anexo B	f)	Possui 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?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA
SIM	NÃO	Não se aplica
	X	
	X	
	X	
X		
	X	
	X	

OBSERVAÇÕES
Observações
Uma das entradas foi recentemente criada e a outra fica localizada onde há o embarque e desembarque da copa, ambas não se enquadram em rota de fuga

**NECESSITA PROJETO ?**

<b>SIM</b>	<b>NÃO</b>	<b>JUSTIFICATIVA</b>
X		DEVE FAZER UM PROJETO DE LAYOUT MOSTRANDO A LOCAÇÃO PARA INSTALAÇÕES DAS SINALIZAÇÕES E MAPAS

**3.1 QUANTOS AOS PISOS NOS ACESSOS:**

<b>SIM</b>	<b>NÃO</b>	<b>Não se aplica</b>	<b>Observações</b>

6.3.2	a)	É antiderrapante?	X			
6.3.2	b)	É regular, estável e não trepidante?	X			
6.3.8, 5.4.6, NBR16537 (Seção 6)	c)	Possui piso tátil de alerta onde necessário (exemplos: próximo a desniveis, portas de acesso à edificação, elementos de mobiliário suspensos, escadas ou rampas)?		X		A PREFEITURA LOCAL NÃO EXIGIU EM PROJETO
6.3.8, 5.4.6 e NBR16537 (Seção 7)	d)	Possui piso tátil direcional onde necessário (loais amplos e sem referência/ balizamento)?		X		A PREFEITURA LOCAL NÃO EXIGIU EM PROJETO
9.2 e NBR16537 (Seção 7)	e)	Possui piso tátil direcional dos acessos da edificação até o balcão de informação?		X		A PREFEITURA LOCAL NÃO EXIGIU EM PROJETO

		<b>SIM</b>	<b>NÃO</b>	<b>JUSTIFICATIVA</b>
	<b>NECESSITA PROJETO ?</b>	X		CASO HAJA NECESSIDADE DE IMPLANTAÇÃO DE PISO TÁTIL, SERÁ NECESSÁRIO O PROJETO PARA LOCAÇÃO E INTALAÇÃO DOS MESMOS.

UNIDADE /  
ÓRGÃO

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**3. ACESSO À EDIFICAÇÃO**

Item da NBR9050	3.2 CARACTERÍSTICAS DAS ENTRADAS:
6.1, 6.1.1.2 e 6.3.4.1	a) Existe rampa em qualquer caso em que ocorra um desnível maior que 2 cm?
6.6.2.5	b) A rampa atende à largura mínima de 1,50 m, sendo admissível 1,20 m?
6.6.2.1	c) A rampa atende à inclinação máxima de 8,33%?
6.6.3, 6.6.4 e 6.9	d) Possui guia de balizamento, corrimão e guarda-corpos quando não houver paredes laterais e patamares nas dimensões requeridas?
6.3.4.1	e) A diferença entre o exterior e a soleira da porta de entrada tem no máximo 0,5 cm ou, quando maior que 0,5 cm e menor que 2 cm, é chanfrada na proporção 1:2 (50%)?
6.1.1.2	f) Se a entrada é alcançada por escada, existe a opção de rampa ou equipamento eletromecânico?
6.3.7	g) Na existência de capacho na entrada, está embutido no piso ou possui desnível máximo de 0,5 cm?
6.11.2.4	h) As portas de acesso atendem à largura livre mínima de 0,80 m e altura de 2,10 m?
6.11.2.13	i) Portas e paredes envidraçadas têm faixa de sinalização visual com no mínimo 50 mm de espessura, instalada a uma altura entre 0,90 m e 1,00 m ou elementos gráficos equivalentes?
6.11.2.13	j) Nas portas das paredes envidraçadas que façam parte de rotas acessíveis, existe faixa de sinalização visual emoldurando-as, com dimensão mínima de 50 mm de largura?
6.11.2.11	k) Na existência de portas de correr, os trilhos ficam na parte superior?
6.11.2.11	l) Em caso de estarem na parte inferior, os trilhos estão nivelados com a superfície do piso?
6.11.2.11	m) As frestas dos trilhos, na parte inferior das portas de correr, são inferiores a 1,5 cm?
6.2.5	n) Na existência de catracas ou cancelas, alguma delas possui acessibilidade?
6.2.7	o) Em caso de portas giratórias, há uma entrada alternativa acessível?
Anexo B	p) Os tons e/ou cores da parede e piso são diferentes?

ATENDE  
NBR9050-  
2020

SIM NÃO

	X
X	
X	
X	
	X
X	
	X
X	
X	
X	

NÃO SE  
APLICA

X
X
X
X

OBSERVAÇÕES

AS PORTAS DA COPA E DO NOVO ACESSO AO ESTACIONAMENTO NÃO CONTEMPLAM RAMPA
O CAPACHO ESTÁ COM SOBREPOSTO AO PISO E COM ALTURA SUPERIOR A 0,5 CM

SIM NÃO

X	
---	--

JUSTIFICATIVA

CASO HAJA NECESSIDADE DE SINALIZAÇÕES É NECESSARIO PROJETO DE LAYOUT E CORTES PARA INSTALAÇÕES E LOCAÇÃO DOS MESMOS

NECESSITA PROJETO ?





**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE (CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE / ÓRGÃO:** ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**TÉRREO**

<b>4. EDIFICAÇÃO - CIRCULAÇÃO INTERNA</b>		
<b>Item da NBR9050</b>		<b>4.1 CIRCULAÇÃO HORIZONTAL</b>
6.11.1	a)	Os corredores têm largura mínima de 0,90 m (uso comum com extensão até 4,00 m), 1,20 m (uso comum com extensão até 10,00 m), 1,50 m (para corredores com extensão superior a 10,00 m) e 1,50 m para corredores de uso público?
6.3.2	b)	O piso é antiderrapante, regular, estável e não trepidante?
5.4.6 e NBR 16537 (Seção 6)	c)	Possui piso tátil de alerta onde necessário, próximo a desníveis, elevadores, elementos de mobiliário suspensos, escadas ou rampas, por exemplo?
5.4.6 e NBR 16537 (Seção 7)	d)	Existe piso tátil direcional na rota acessível onde necessário (locais amplos e sem referência/ balizamento)?
4.3.3	e)	No espaço de circulação, há livre passagem sem interrupções por mobiliário, vaso de planta, elementos suspensos com mais de 10 cm de profundidade etc.?
4.3.3	f)	Quando da impossibilidade de um mobiliário ser instalado fora da rota acessível, ele é projetado com diferença mínima em valor de reflexão da luz (LRV) de 30 pontos, em relação ao plano de fundo e detectável com bengala longa?
6.1.2	g)	A rota acessível possui iluminação natural ou artificial com nível mínimo de iluminância de 150 lux medidos a 1,00 m do chão (exceto cinemas, teatros e similares)?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
X			
X			
	X		
	X		
X			
		X	
X			

**NECESSITA PROJETO ?**

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
X		Projeto de sinalização de rota acessível.

<b>Item da NBR9050</b>		<b>4.2 CIRCULAÇÃO VERTICAL</b>
6.3	a)	Existe circulação vertical acessível a pessoas em cadeira de rodas ligando todos os pavimentos? (A circulação vertical pode ser realizada por escadas, rampas ou equipamentos eletromecânicos e é considerada acessível quando atender no mínimo a duas formas de deslocamento vertical).

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
	X		A circulação vertical é feita somente pelo elevador vertical do prédio

**NECESSITA PROJETO ?**

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
x		Caso haja necessidade de atender a duas formas será necessário projeto arquitetônico e complementares para execução do mesmo

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE (CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE / ÓRGÃO:** ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**1º PAVTO**

<b>4. EDIFICAÇÃO - CIRCULAÇÃO INTERNA</b>		
<b>Item da NBR9050</b>		<b>4.1 CIRCULAÇÃO HORIZONTAL</b>
6.11.1	a)	Os corredores têm largura mínima de 0,90 m (uso comum com extensão até 4,00 m), 1,20 m (uso comum com extensão até 10,00 m), 1,50 m (para corredores com extensão superior a 10,00 m) e 1,50 m para corredores de uso público?
6.3.2	b)	O piso é antiderrapante, regular, estável e não trepidante?
5.4.6 e NBR 16537 (Seção 6)	c)	Possui piso tátil de alerta onde necessário, próximo a desníveis, elevadores, elementos de mobiliário suspensos, escadas ou rampas, por exemplo?
5.4.6 e NBR 16537 (Seção 7)	d)	Existe piso tátil direcional na rota acessível onde necessário (locais amplos e sem referência/ balizamento)?
4.3.3	e)	No espaço de circulação, há livre passagem sem interrupções por mobiliário, vaso de planta, elementos suspensos com mais de 10 cm de profundidade etc.?
4.3.3	f)	Quando da impossibilidade de um mobiliário ser instalado fora da rota acessível, ele é projetado com diferença mínima em valor de reflexão da luz (LRV) de 30 pontos, em relação ao plano de fundo e detectável com bengala longa?
6.1.2	g)	A rota acessível possui iluminação natural ou artificial com nível mínimo de iluminância de 150 lux medidos a 1,00 m do chão (exceto cinemas, teatros e similares)?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
X			
X			
	X		
	X		
X			
		X	
X			

**NECESSITA PROJETO ?**

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
X		Projeto de sinalização de rota acessível.

<b>Item da NBR9050</b>		<b>4.2 CIRCULAÇÃO VERTICAL</b>
6.3	a)	Existe circulação vertical acessível a pessoas em cadeira de rodas ligando todos os pavimentos? (A circulação vertical pode ser realizada por escadas, rampas ou equipamentos eletromecânicos e é considerada acessível quando atender no mínimo a duas formas de deslocamento vertical).

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
X			A circulação vertical é feita somente pelo elevador vertical do prédio

**NECESSITA PROJETO ?**

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
x		Caso haja necessidade de atender a duas formas será necessário projeto arquitetônico e complementares para execução do mesmo

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE (CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE / ÓRGÃO:** ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**2º PAVTO**

**4. EDIFICAÇÃO - CIRCULAÇÃO INTERNA**

Item da NBR9050		4.1 CIRCULAÇÃO HORIZONTAL
6.11.1	a)	Os corredores têm largura mínima de 0,90 m (uso comum com extensão até 4,00 m), 1,20 m (uso comum com extensão até 10,00 m), 1,50 m (para corredores com extensão superior a 10,00 m) e 1,50 m para corredores de uso público?
6.3.2	b)	O piso é antiderrapante, regular, estável e não trepidante?
5.4.6 e NBR 16537 (Seção 6)	c)	Possui piso tátil de alerta onde necessário, próximo a desníveis, elevadores, elementos de mobiliário suspensos, escadas ou rampas, por exemplo?
5.4.6 e NBR 16537 (Seção 7)	d)	Existe piso tátil direcional na rota acessível onde necessário (locais amplos e sem referência/ balizamento)?
4.3.3	e)	No espaço de circulação, há livre passagem sem interrupções por mobiliário, vaso de planta, elementos suspensos com mais de 10 cm de profundidade etc.?
4.3.3	f)	Quando da impossibilidade de um mobiliário ser instalado fora da rota acessível, ele é projetado com diferença mínima em valor de reflexão da luz (LRV) de 30 pontos, em relação ao plano de fundo e detectável com bengala longa?
6.1.2	g)	A rota acessível possui iluminação natural ou artificial com nível mínimo de iluminância de 150 lux medidos a 1,00 m do chão (exceto cinemas, teatros e similares)?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
X			
X			
		X	
		X	
X			
		X	
X			

**NECESSITA PROJETO ?**

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
X		Projeto de sinalização de rota acessível.

Item da NBR9050		4.2 CIRCULAÇÃO VERTICAL
6.3	a)	Existe circulação vertical acessível a pessoas em cadeira de rodas ligando todos os pavimentos? (A circulação vertical pode ser realizada por escadas, rampas ou equipamentos eletromecânicos e é considerada acessível quando atender no mínimo a duas formas de deslocamento vertical).

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
X			A circulação vertical é feita somente pelo elevador vertical do prédio

**NECESSITA PROJETO ?**

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
x		Caso haja necessidade de atender a duas formas será necessário projeto arquitetônico e complementares para execução do mesmo





**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE /  
ÓRGÃO**

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**2º PAVTO**

**4. EDIFICAÇÃO - CIRCULAÇÃO INTERNA**

Item da NBR9050	4.2.1 QUANTO ÀS RAMPAS:
6.1.1.2	a) Existe rampa interna?
6.6.2.5	b) A rampa atende à largura mínima de 1,20 m?
6.3.2	c) O piso da rampa e dos patamares é revestido com material antiderrapante?
6.6.2 (tabela 4 e 5)	d) A inclinação da rampa está em conformidade com a tabela de dimensionamento de rampas?
6.6.2.4	e) A inclinação transversal máxima é de 2% em rampa interna ou 3% em rampa externa?
6.6.4	f) Existe previsão de patamar com dimensão longitudinal mínima 1,20 m, no início e término da rampa, além da área de circulação adjacente?
6.6.4	g) Há, entre os segmentos de rampa, um patamar de no mínimo 1,20 m de comprimento, na direção do movimento?
5.4.6	h) Possui faixa de piso tátil de alerta no início e término da rampa?
6.9.1	i) Os corrimãos são construídos em materiais rígidos e resistente, firmemente fixados às paredes e oferecem condições de segurança na utilização?
4.6.5	j) O corrimão possui seção circular entre 30 mm e 45 mm?
6.9.3.2	k) O corrimão prolonga-se 0,30 m antes do início e após o término da rampa?
6.9.3.4	l) O corrimão possui extremidades curvadas com desenho contínuo e sem protuberâncias?
4.6.5	m) Respeita o afastamento mínimo de 40 mm entre a parede e o corrimão?
6.9.3.2	n) O corrimão é duplo e contínuo nos dois lados da rampa, com alturas de 0,70 m e 0,92 m na face superior?
6.9.3.5	o) Caso a rampa possua largura igual ou superior a 2,40 m, existe corrimão intermediário ?
6.6.2.8, 6.9.1, NBR 9077 (item 4.8) e NBR14718	p) Na ausência de paredes, existe guarda-corpo associado na altura exigida pelas normas?
6.6.2.8 e 6.6.3	q) Na ausência de paredes laterais, existe guia de balizamento com altura mínima de 5 cm?
5.4.3	r) Há sinalização em Braille, informando sobre os pavimentos, no início e no final das rampas fixas, instalada na geratriz superior do prolongamento horizontal do corrimão?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
	X		
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	

	SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
<b>NECESSITA PROJETO ?</b>		X	

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

<b>UNIDADE / ÓRGÃO</b>	ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO
------------------------	--------------------------

**TÉRREO**

<b>4. EDIFICAÇÃO - CIRCULAÇÃO INTERNA</b>	
<b>Item da NBR9050</b>	<b>4.2.2 QUANTO ÀS ESCADAS:</b>
6.1	a) Existe escada na edificação?
6.3.2	b) O piso dos degraus é antiderrapante e estável?
6.7.1	c) A escada integrante da rota acessível não possui espelho vazado?
6.7.2	d) Possui largura mínima de 1,20 m?
6.8.7	e) Possui, no mínimo, um patamar a cada 3,20 m de desnível ou onde houver mudança de direção?
6.8.8	f) Entre os lances existem patamares com dimensão longitudinal mínima de 1,20 m?
5.4.6 e	g) Possui faixa de piso tátil de alerta no início e no término da escada?
6.9.3.2	h) O corrimão é duplo e contínuo nos dois lados da escada, com alturas de 0,70 m e 0,92 m na face superior?
6.9.1	i) Os corrimãos são construídos em materiais rígidos e resistentes, firmemente fixados às paredes e oferecem condições de segurança na utilização?
4.6.5	j) O corrimão possui seção circular entre 30 mm e 45 mm?
4.6.5	k) Respeita o afastamento mínimo de 40 mm entre a parede e o corrimão?
6.9.3.2	l) O corrimão prolonga-se 0,30 m antes do início e após o término da escada?
6.9.3.4	m) O corrimão possui extremidades curvadas com desenho contínuo e sem protuberâncias?
6.9.3.5	n) Caso a escada possua largura igual ou superior a 2,40 m, existe corrimão intermediário?
6.9.3.6	o) Caso existam corrimãos intermediários, estes somente são interrompidos quando o comprimento do patamar for superior a 1,40 m, garantindo o espaçamento mínimo de 0,80 m entre o término de um segmento e o início do seguinte, conforme Figura 77 da norma?
6.6.2.8, 6.9.1 NBR 9077 (item 4.8) e NBR 14718	p) Na ausência de paredes, existe guarda-corpo associado na altura exigida pelas normas?
5.4.4.2	q) Possui sinalização visual aplicada aos pisos e espelhos em suas bordas laterais e/ou nas projeções dos corrimãos, contrastante com o piso adjacente, preferencialmente fotoluminescente ou retroiluminada?
6.4.2	r) No caso de existirem escadas com rotas de fuga, são previstas, fora do fluxo de circulação, áreas de resgate com espaço reservado e demarcado para o posicionamento de pessoas em cadeira de rodas?
5.5.1.3	s) Nas escadas interligando vários pavimentos há, junto às portas corta-fogo, sinalização tátil, visual e/ou sonora, informando o número do pavimento?
5.5.2.1 e NBR16820	t) O acesso às áreas de resgate está identificado conforme o disposto na ABNT NBR16820?
5.5.2.2	u) A área de resgate possui sinalização horizontal, com o SIA com dimensões mínimas de 15 x 15 cm, junto à demarcação da área de espera para cadeira de rodas, nas dimensões do M.R. (0,80 m x 1,20 m)?
5.4.3	v) Há sinalização em Braille, informando sobre os pavimentos, no início e no final das escadas, instalada na geratriz superior do prolongamento horizontal do corrimão?
6.8.2	w) As dimensões dos pisos e espelhos dos degraus são constantes em toda a escada ou degraus isolados, atendendo ao seguinte: a) 0,63 m ≤ p + 2e ≤ 0,65 m, b) pisos (p): 0,28 m ≤ p ≤ 0,32 m e c) espelhos (e): 0,16 m ≤ e ≤ 0,18 m
6.8.4	x) Em construções novas, o primeiro e o último degraus de um lance de escada distam no mínimo 0,30 m da área de circulação adjacente?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
X			Escada para saída de emergência
X			
		X	
X			
X			
X			
	X		
	X		O LADO DA PAREDE É CORRIMÃO SIMPLES
X			
X			
X			
X			
		X	
		X	
	X		O ESPAÇO EXISTE POREM NÃO ESTÁ DEMARCADO
X			
	X		
	X		
	X		
X			
X			

<b>NECESSITA PROJETO ?</b>	
----------------------------	--

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
X		instalação de sinalização em braille, piso tátil e sinalização correta de rota de fuga assim como demarcação de área de resgate

Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência

LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)

UNIDADE /  
ÓRGÃO  
ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

1º PAVTO

4. EDIFICAÇÃO - CIRCULAÇÃO INTERNA

Item da NBR9050	4.2.2 QUANTO ÀS ESCADAS:
6.1	a) Existe escada na edificação?
6.3.2	b) O piso dos degraus é antiderrapante e estável?
6.7.1	c) A escada integrante da rota acessível não possui espelho vazado?
6.7.2	d) Possui largura mínima de 1,20 m?
6.8.7	e) Possui, no mínimo, um patamar a cada 3,20 m de desnível ou onde houver mudança de direção?
6.8.8	f) Entre os lances existem patamares com dimensão longitudinal mínima de 1,20 m?
5.4.6 e	g) Possui faixa de piso tátil de alerta no início e no término da escada?
6.9.3.2	h) O corrimão é duplo e contínuo nos dois lados da escada, com alturas de 0,70 m e 0,92 m na face superior?
6.9.1	i) Os corrimãos são construídos em materiais rígidos e resistentes, firmemente fixados às paredes e oferecem condições de segurança na utilização?
4.6.5	j) O corrimão possui seção circular entre 30 mm e 45 mm?
4.6.5	k) Respeita o afastamento mínimo de 40 mm entre a parede e o corrimão?
6.9.3.2	l) O corrimão prolonga-se 0,30 m antes do início e após o término da escada?
6.9.3.4	m) O corrimão possui extremidades curvadas com desenho contínuo e sem protuberâncias?
6.9.3.5	n) Caso a escada possua largura igual ou superior a 2,40 m, existe corrimão intermediário?
6.9.3.6	o) Caso existam corrimãos intermediários, estes somente são interrompidos quando o comprimento do patamar for superior a 1,40 m, garantindo o espaçamento mínimo de 0,80 m entre o término de um segmento e o início do seguinte, conforme Figura 77 da norma?
6.6.2.8, 6.9.1 NBR 9077 (item 4.8) e NBR 14718	p) Na ausência de paredes, existe guarda-corpo associado na altura exigida pelas normas?
5.4.4.2	q) Possui sinalização visual aplicada aos pisos e espelhos em suas bordas laterais e/ou nas projeções dos corrimãos, contrastante com o piso adjacente, preferencialmente fotoluminescente ou retroiluminada?
6.4.2	r) No caso de existirem escadas com rotas de fuga, são previstas, fora do fluxo de circulação, áreas de resgate com espaço reservado e demarcado para o posicionamento de pessoas em cadeira de rodas?
5.5.1.3	s) Nas escadas interligando vários pavimentos há, junto às portas corta-fogo, sinalização tátil, visual e/ou sonora, informando o número do pavimento?
5.5.2.1 e NBR16820	t) O acesso às áreas de resgate está identificado conforme o disposto na ABNT NBR16820?
5.5.2.2	u) A área de resgate possui sinalização horizontal, com o SIA com dimensões mínimas de 15 x 15 cm, junto à demarcação da área de espera para cadeira de rodas, nas dimensões do M.R. (0,80 m x 1,20 m)?
5.4.3	v) Há sinalização em Braille, informando sobre os pavimentos, no início e no final das escadas, instalada na geratriz superior do prolongamento horizontal do corrimão?
6.8.2	w) As dimensões dos pisos e espelhos dos degraus são constantes em toda a escada ou degraus isolados, atendendo ao seguinte: a) $0,63\text{ m} \leq p + 2e \leq 0,65\text{ m}$ , b) pisos (p): $0,28\text{ m} \leq p \leq 0,32\text{ m}$ e c) espelhos (e): $0,16\text{ m} \leq e \leq 0,18\text{ m}$
6.8.4	x) Em construções novas, o primeiro e o último degraus de um lance de escada distam no mínimo 0,30 m da área de circulação adjacente?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
X			Escada para saída de emergência
X			
		X	
X			
X			
X			
	X		
X			O LADO DA PAREDE É CORRIMÃO SIMPLES
X			
X			
X			
		X	
		X	
		X	
	X		O ESPAÇO EXISTE POREM NÃO ESTÁ DEMARCADO
X			
	X		
	X		
	X		
X			
X			

NECESSITA PROJETO ?

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
X		instalação de sinalização em braille, piso tátil e sinalização correta de rota de fuga assim como demarcação de área de resgate

Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência

LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)

UNIDADE /  
ÓRGÃO  
ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

4. EDIFICAÇÃO - CIRCULAÇÃO INTERNA

Item da NBR9050	4.2.2 QUANTO ÀS ESCADAS:
6.1	a) Existe escada na edificação?
6.3.2	b) O piso dos degraus é antiderrapante e estável?
6.7.1	c) A escada integrante da rota acessível não possui espelho vazado?
6.7.2	d) Possui largura mínima de 1,20 m?
6.8.7	e) Possui, no mínimo, um patamar a cada 3,20 m de desnível ou onde houver mudança de direção?
6.8.8	f) Entre os lances existem patamares com dimensão longitudinal mínima de 1,20 m?
5.4.6 e	g) Possui faixa de piso tátil de alerta no início e no término da escada?
6.9.3.2	h) O corrimão é duplo e contínuo nos dois lados da escada, com alturas de 0,70 m e 0,92 m na face superior?
6.9.1	i) Os corrimãos são construídos em materiais rígidos e resistentes, firmemente fixados às paredes e oferecem condições de segurança na utilização?
4.6.5	j) O corrimão possui seção circular entre 30 mm e 45 mm?
4.6.5	k) Respeita o afastamento mínimo de 40 mm entre a parede e o corrimão?
6.9.3.2	l) O corrimão prolonga-se 0,30 m antes do início e após o término da escada?
6.9.3.4	m) O corrimão possui extremidades curvadas com desenho contínuo e sem protuberâncias?
6.9.3.5	n) Caso a escada possua largura igual ou superior a 2,40 m, existe corrimão intermediário?
6.9.3.6	o) Caso existam corrimãos intermediários, estes somente são interrompidos quando o comprimento do patamar for superior a 1,40 m, garantindo o espaçamento mínimo de 0,80 m entre o término de um segmento e o início do seguinte, conforme Figura 77 da norma?
6.6.2.8, 6.9.1 NBR 9077 (item 4.8) e NBR 14718	p) Na ausência de paredes, existe guarda-corpo associado na altura exigida pelas normas?
5.4.4.2	q) Possui sinalização visual aplicada aos pisos e espelhos em suas bordas laterais e/ou nas projeções dos corrimãos, contrastante com o piso adjacente, preferencialmente fotoluminescente ou retroiluminada?
6.4.2	r) No caso de existirem escadas com rotas de fuga, são previstas, fora do fluxo de circulação, áreas de resgate com espaço reservado e demarcado para o posicionamento de pessoas em cadeira de rodas?
5.5.1.3	s) Nas escadas interligando vários pavimentos há, junto às portas corta-fogo, sinalização tátil, visual e/ou sonora, informando o número do pavimento?
5.5.2.1 e NBR16820	t) O acesso às áreas de resgate está identificado conforme o disposto na ABNT NBR16820?
5.5.2.2	u) A área de resgate possui sinalização horizontal, com o SIA com dimensões mínimas de 15 x 15 cm, junto à demarcação da área de espera para cadeira de rodas, nas dimensões do M.R. (0,80 m x 1,20 m)?
5.4.3	v) Há sinalização em Braille, informando sobre os pavimentos, no início e no final das escadas, instalada na geratriz superior do prolongamento horizontal do corrimão?
6.8.2	w) As dimensões dos pisos e espelhos dos degraus são constantes em toda a escada ou degraus isolados, atendendo ao seguinte: a) $0,63\text{ m} \leq p + 2e \leq 0,65\text{ m}$ , b) pisos (p): $0,28\text{ m} \leq p \leq 0,32\text{ m}$ e c) espelhos (e): $0,16\text{ m} \leq e \leq 0,18\text{ m}$
6.8.4	x) Em construções novas, o primeiro e o último degraus de um lance de escada distam no mínimo 0,30 m da área de circulação adjacente?

NECESSITA PROJETO ?

2º PAVTO

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
X			Escada para saída de emergência
X			
		X	
X			
X			
X			
	X		
X			O LADO DA PAREDE É CORRIMÃO SIMPLES
X			
X			
X			
		X	
		X	
X			O ESPAÇO EXISTE POREM NÃO ESTÁ DEMARCADO
X			
	X		
	X		
	X		
X			
X			

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
X		instalação de sinalização em braille, piso tátil e sinalização correta de rota de fuga assim como demarcação de área de resgate

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE /  
ÓRGÃO**

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**TÉRREO**

<b>4. EDIFICAÇÃO - CIRCULAÇÃO INTERNA</b>	
<b>Item da NBR 9050</b>	<b>4.2.3 QUANTO AOS ELEVADORES (NBR9050 E ABNT NBR NM 313) :</b>
6.1.1.2	a) Existe elevador na edificação interligando todos os pavimentos?
6.3.1	b) O piso da cabine possui superfície rígida e antiderrapante?
Anexo B (informativo)	c) O piso da cabine contrasta com o da circulação?
Anexo B (informativo)	d) As portas do elevador contrastam com o acabamento da parede circundante?
NBR NM 313 (5.3.1)	e) 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?
NBR NM 313 (Tabela 1)	f) 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?
6.10.1 e NBR16537 (Seção 6)	g) Possui sinalização com piso tátil de alerta junto à porta do elevador?
NBR NM 313 (5.3.2.3)	h) Há espelho ou vidro que permita ao usuário de cadeira de rodas observar obstáculos enquanto se move para trás ao sair do elevador?
NBR NM 313 (5.3.2.1)	i) Possui corrimão fixado nos painéis laterais e de fundo atendendo a altura entre 0,85 m e 0,90 m da sua face superior ao piso?
6.10.1	j) Possui sinalização sonora informando o pavimento em equipamentos com mais de duas paradas?
NBR NM 313 (5.4.3)	k) 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?
NBR NM 313 (Tabela 2)	l) A botoeira do pavimento está localizada entre 0,90 m e 1,10 m do piso?
NBR NM 313 (Tabela 2)	m) A botoeira da cabine está localizada entre 0,90 m e 1,30 m do piso?
5.4.5.1	n) As botoeiras têm informações em relevo e em Braille de sua operação e estão compatíveis com a ABNT NM 313 e ABNT NBR ISO 9386-1?
NBR NM 313 (5.3.3.1)	o) O desnível entre o piso da cabine e o piso externo é de no máximo 15 mm?
NBR NM 313 (5.3.3.2)	p) A distância horizontal entre o piso da cabine e o piso externo é de no máximo 35 mm?
5.4.5.2	q) O número do pavimento está localizado nos batentes externos, indicando o andar, em relevo e em Braille e instalado a uma altura entre 1,20 m e 1,60 m medida do piso?
NBR NM 313 (5.4.4.3)	r) Há interfone ou outra forma de comunicação para solicitar auxílio?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
X			
X			
X			
X			
X			
	X		
X			
X			
X			
X			
X			
X			
X			
X			

**NECESSITA PROJETO ?**

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

UNIDADE /  
ÓRGÃO

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

1º PAVTO

4. EDIFICAÇÃO - CIRCULAÇÃO INTERNA	
Item da NBR 9050	4.2.3 QUANTO AOS ELEVADORES (NBR9050 E ABNT NBR NM 313) :
6.1.1.2	a) Existe elevador na edificação interligando todos os pavimentos?
6.3.1	b) O piso da cabine possui superfície rígida e antiderrapante?
Anexo B (informativo)	c) O piso da cabine contrasta com o da circulação?
Anexo B (informativo)	d) As portas do elevador contrastam com o acabamento da parede circundante?
NBR NM 313 (5.3.1)	e) 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?
NBR NM 313 (Tabela 1)	f) 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?
6.10.1 e NBR16537 (Seção 6)	g) Possui sinalização com piso tátil de alerta junto à porta do elevador?
NBR NM 313 (5.3.2.3)	h) Há espelho ou vidro que permita ao usuário de cadeira de rodas observar obstáculos enquanto se move para trás ao sair do elevador?
NBR NM 313 (5.3.2.1)	i) Possui corrimão fixado nos painéis laterais e de fundo atendendo a altura entre 0,85 m e 0,90 m da sua face superior ao piso?
6.10.1	j) Possui sinalização sonora informando o pavimento em equipamentos com mais de duas paradas?
NBR NM 313 (5.4.3)	k) 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?
NBR NM 313 (Tabela 2)	l) A botoeira do pavimento está localizada entre 0,90 m e 1,10 m do piso?
NBR NM 313 (Tabela 2)	m) A botoeira da cabine está localizada entre 0,90 m e 1,30 m do piso?
5.4.5.1	n) As botoeiras têm informações em relevo e em Braille de sua operação e estão compatíveis com a ABNT NM 313 e ABNT NBR ISO 9386-1?
NBR NM 313 (5.3.3.1)	o) O desnível entre o piso da cabine e o piso externo é de no máximo 15 mm?
NBR NM 313 (5.3.3.2)	p) A distância horizontal entre o piso da cabine e o piso externo é de no máximo 35 mm?
5.4.5.2	q) O número do pavimento está localizado nos batentes externos, indicando o andar, em relevo e em Braille e instalado a uma altura entre 1,20 m e 1,60 m medida do piso?
NBR NM 313 (5.4.4.3)	r) Há interfone ou outra forma de comunicação para solicitar auxílio?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
X			
X			
X			
X			
X			
	X		
X			
X			
X			
X			
X			
X			
X			
X			

NECESSITA PROJETO ?

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

UNIDADE /  
ÓRGÃO

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

2º PAVTO

4. EDIFICAÇÃO - CIRCULAÇÃO INTERNA	
Item da NBR 9050	4.2.3 QUANTO AOS ELEVADORES (NBR9050 E ABNT NBR NM 313) :
6.1.1.2	a) Existe elevador na edificação interligando todos os pavimentos?
6.3.1	b) O piso da cabine possui superfície rígida e antiderrapante?
Anexo B (informativo)	c) O piso da cabine contrasta com o da circulação?
Anexo B (informativo)	d) As portas do elevador contrastam com o acabamento da parede circundante?
NBR NM 313 (5.3.1)	e) 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?
NBR NM 313 (Tabela 1)	f) 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?
6.10.1 e NBR16537 (Seção 6)	g) Possui sinalização com piso tátil de alerta junto à porta do elevador?
NBR NM 313 (5.3.2.3)	h) Há espelho ou vidro que permita ao usuário de cadeira de rodas observar obstáculos enquanto se move para trás ao sair do elevador?
NBR NM 313 (5.3.2.1)	i) Possui corrimão fixado nos painéis laterais e de fundo atendendo a altura entre 0,85 m e 0,90 m da sua face superior ao piso?
6.10.1	j) Possui sinalização sonora informando o pavimento em equipamentos com mais de duas paradas?
NBR NM 313 (5.4.3)	k) 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?
NBR NM 313 (Tabela 2)	l) A botoeira do pavimento está localizada entre 0,90 m e 1,10 m do piso?
NBR NM 313 (Tabela 2)	m) A botoeira da cabine está localizada entre 0,90 m e 1,30 m do piso?
5.4.5.1	n) As botoeiras têm informações em relevo e em Braille de sua operação e estão compatíveis com a ABNT NM 313 e ABNT NBR ISO 9386-1?
NBR NM 313 (5.3.3.1)	o) O desnível entre o piso da cabine e o piso externo é de no máximo 15 mm?
NBR NM 313 (5.3.3.2)	p) A distância horizontal entre o piso da cabine e o piso externo é de no máximo 35 mm?
5.4.5.2	q) O número do pavimento está localizado nos batentes externos, indicando o andar, em relevo e em Braille e instalado a uma altura entre 1,20 m e 1,60 m medida do piso?
NBR NM 313 (5.4.4.3)	r) Há interfone ou outra forma de comunicação para solicitar auxílio?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
X			
X			
X			
X			
X			
	X		
X			
X			
X			
X			
X			
X			
X			
X			

NECESSITA PROJETO ?

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE /  
ÓRGÃO**

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**TÉRREO**

**4. EDIFICAÇÃO - CIRCULAÇÃO INTERNA**

**4.2.4 QUANTO ÀS PLATAFORMAS ELEVATÓRIAS ISO 9386:**

Item da NBR9050 ISO 9386		
NBR 9050 6.1.1.2	a)	Existe plataforma elevatória na edificação?
ISO 9386 9.1.1.4.3 (a)	b)	Possui entrada livre mínima de 0,90 m (Edificações com acesso público)?
ISO 9386 9.2.1.3 / 9.2.1.4	c)	A cabine tem dimensão mínima de 0,90 m x 1,40 m?
NBR9050 6.10.3.2	d)	Se a plataforma é vertical e de percurso aberto, o desnível a ser vencido é de até 2,00 m?
NBR9050 6.10.3.1	e)	Se a plataforma é vertical de percurso aberto, possui fechamento lateral até a altura de 1,10 m?
ISO 9386 seção 1 c	f)	Se a plataforma é vertical e de percurso fechado, o desnível a ser vencido é de até 4,00 m?
NBR9050 6.10.3.3	g)	Se a plataforma é vertical, possui dispositivo de comunicação para solicitação de auxílio nos equipamentos e nos pavimentos atendidos para utilização assistida?
NBR9050 6.2.5	h)	Se a plataforma é vertical, existe dispositivo de segurança (cancelas) isolando os locais de chegada e saída do equipamento?
NBR9050 6.10.4.2	i)	Se a plataforma é de percurso inclinado, existe assento escamoteável para uso de pessoa com mobilidade reduzida?
NBR9050	j)	Se a plataforma é de percurso inclinado, existe, na área de espera, sinalização tátil e visual informando a
NBR9050 6.10.4.4	k)	Se a plataforma é de percurso inclinado, a projeção do seu percurso está sinalizada no piso?
NBR9050 6.10.4.4 e	l)	Para qualquer tipo de plataforma: a área de espera de embarque está demarcada?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
	X		
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	

**NECESSITA PROJETO ?**

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE /  
ÓRGÃO**

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**1º PAVTO**

**4. EDIFICAÇÃO - CIRCULAÇÃO INTERNA**

**4.2.4 QUANTO ÀS PLATAFORMAS ELEVATÓRIAS ISO 9386:**

Item da NBR9050 ISO 9386		
NBR 9050 6.1.1.2	a)	Existe plataforma elevatória na edificação?
ISO 9386 9.1.1.4.3 (a)	b)	Possui entrada livre mínima de 0,90 m (Edificações com acesso público)?
ISO 9386 9.2.1.3 / 9.2.1.4	c)	A cabine tem dimensão mínima de 0,90 m x 1,40 m?
NBR9050 6.10.3.2	d)	Se a plataforma é vertical e de percurso aberto, o desnível a ser vencido é de até 2,00 m?
NBR9050 6.10.3.1	e)	Se a plataforma é vertical de percurso aberto, possui fechamento lateral até a altura de 1,10 m?
ISO 9386 seção 1 c	f)	Se a plataforma é vertical e de percurso fechado, o desnível a ser vencido é de até 4,00 m?
NBR9050 6.10.3.3	g)	Se a plataforma é vertical, possui dispositivo de comunicação para solicitação de auxílio nos equipamentos e nos pavimentos atendidos para utilização assistida?
NBR9050 6.2.5	h)	Se a plataforma é vertical, existe dispositivo de segurança (cancelas) isolando os locais de chegada e saída do equipamento?
NBR9050 6.10.4.2	i)	Se a plataforma é de percurso inclinado, existe assento escamoteável para uso de pessoa com mobilidade reduzida?
NBR9050	j)	Se a plataforma é de percurso inclinado, existe, na área de espera, sinalização tátil e visual informando a
NBR9050 6.10.4.4	k)	Se a plataforma é de percurso inclinado, a projeção do seu percurso está sinalizada no piso?
NBR9050 6.10.4.4 e	l)	Para qualquer tipo de plataforma: a área de espera de embarque está demarcada?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
	X		
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	

**NECESSITA PROJETO ?**

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

**UNIDADE /  
ÓRGÃO**

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**2º PAVTO**

**4. EDIFICAÇÃO - CIRCULAÇÃO INTERNA**

**4.2.4 QUANTO ÀS PLATAFORMAS ELEVATÓRIAS ISO 9386:**

Item da NBR9050 ISO 9386		
NBR 9050 6.1.1.2	a)	Existe plataforma elevatória na edificação?
ISO 9386 9.1.1.4.3 (a)	b)	Possui entrada livre mínima de 0,90 m (Edificações com acesso público)?
ISO 9386 9.2.1.3 / 9.2.1.4	c)	A cabine tem dimensão mínima de 0,90 m x 1,40 m?
NBR9050 6.10.3.2	d)	Se a plataforma é vertical e de percurso aberto, o desnível a ser vencido é de até 2,00 m?
NBR9050 6.10.3.1	e)	Se a plataforma é vertical de percurso aberto, possui fechamento lateral até a altura de 1,10 m?
ISO 9386 seção 1 c	f)	Se a plataforma é vertical e de percurso fechado, o desnível a ser vencido é de até 4,00 m?
NBR9050 6.10.3.3	g)	Se a plataforma é vertical, possui dispositivo de comunicação para solicitação de auxílio nos equipamentos e nos pavimentos atendidos para utilização assistida?
NBR9050 6.2.5	h)	Se a plataforma é vertical, existe dispositivo de segurança (cancelas) isolando os locais de chegada e saída do equipamento?
NBR9050 6.10.4.2	i)	Se a plataforma é de percurso inclinado, existe assento escamoteável para uso de pessoa com mobilidade reduzida?
NBR9050	j)	Se a plataforma é de percurso inclinado, existe, na área de espera, sinalização tátil e visual informando a
NBR9050 6.10.4.4	k)	Se a plataforma é de percurso inclinado, a projeção do seu percurso está sinalizada no piso?
NBR9050 6.10.4.4 e	l)	Para qualquer tipo de plataforma: a área de espera de embarque está demarcada?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	

**NECESSITA PROJETO ?**

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE /  
ÓRGÃO**

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**TÉRREO**

Item da NBR9050		5. ESQUADRIAS (identificar no campo observações os locais das portas inconformes e informar as quantidades a serem adaptadas ou instaladas)
6.11.2.4	a)	As portas atendem à largura livre mínima de 0,80 m e altura de 2,10 m?
6.11.2.4	b)	Nas portas com duas folhas, pelo menos uma delas possui o vão livre de 0,80 m?
6.11.2.8	c)	As portas do tipo vai e vem têm visor com largura mínima de 0,20 m, tendo sua face inferior situada entre 0,40 m e 0,90 m do piso, e a face superior no mínimo a 1,50 m do piso?
6.11.2.6	d)	Possui maçaneta tipo alavanca e com altura entre 0,80 m e 1,10 m?
4.6.6.1	e)	A maçaneta possui acabamento sem arestas e recurvado na extremidade?
6.11.2.2	f)	No deslocamento frontal do usuário, quando as portas abrirem no sentido do deslocamento do usuário, há um espaço livre de 0,30 m contíguo à maçaneta, com profundidade de 1,20 m?
6.11.2.2	g)	Nas portas que abrem no sentido oposto ao deslocamento do usuário, há espaço livre de 0,60 m, contíguo à maçaneta, com profundidade de 1,50 m?
6.11.2.3	h)	No deslocamento lateral do usuário, existe 0,60 m de espaço livre de cada um dos lados da porta?
5.4.1	i)	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?
5.4.1	j)	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?
6.11.2.13	k)	Portas e paredes envidraçadas têm faixa com no mínimo 50 mm de espessura, instalada a uma altura entre 0,90 m e 1,00 m ou elementos gráficos equivalentes?
6.11.2.13	l)	Nas portas das paredes envidraçadas que façam parte de rotas acessíveis, existe faixa de sinalização visual emoldurando-as, com dimensão mínima de 50 mm de largura?
6.11.3	m)	A altura do peitoril respeita o cone visual de pessoa em cadeira rodas (aprox. 60 cm)?
6.11.3	n)	Os comandos das janelas são entre 0,60 m e 1,20 m do piso?
6.11.2.6	o)	As portas podem ser abertas com um único movimento?
6.11.2.1	p)	No caso de portas em sequência, existe um espaço de transposição com um círculo de 1,50 m de diâmetro entre as portas abertas?
6.3.4	q)	A soleira da porta não apresenta desnível ou o desnível é chanfrado quando este estiver entre 5 a 20 mm?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
X			
X			
		X	
X			
X			
	X		ALGUMAS SALAS NÃO ATENDEM O ESPAÇAMENTO CONTÍGUO
X			
	X		A PORTAS ESTÃO SEMPRE PROXIMO A PAREDE LATERAL, ONDE SOMENTE HÁ ESPAÇO DE UM BONECA PEQUENA.
X			
	X		
	X		
	X		AS JANELAS ESTÃO COM PEITORIL PADRÃO APROXIMADO DE 1,00M.
X			
X			
		X	
X			

	<b>NECESSITA PROJETO ?</b>
--	----------------------------

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
X		Adaptação do espaço de circulação das portas, ajuste na sinalização incluindo sinalização tátil

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE /  
ÓRGÃO**

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**1º PAVTO**

Item da NBR9050		<b>5. ESQUADRIAS (identificar no campo observações os locais das portas inconformes e informar as quantidades a serem adaptadas ou instaladas)</b>
6.11.2.4	a)	As portas atendem à largura livre mínima de 0,80 m e altura de 2,10 m?
6.11.2.4	b)	Nas portas com duas folhas, pelo menos uma delas possui o vão livre de 0,80 m?
6.11.2.8	c)	As portas do tipo vai e vem têm visor com largura mínima de 0,20 m, tendo sua face inferior situada entre 0,40 m e 0,90 m do piso, e a face superior no mínimo a 1,50 m do piso?
6.11.2.6	d)	Possui maçaneta tipo alavanca e com altura entre 0,80 m e 1,10 m?
4.6.6.1	e)	A maçaneta possui acabamento sem arestas e recurvado na extremidade?
6.11.2.2	f)	No deslocamento frontal do usuário, quando as portas abrirem no sentido do deslocamento do usuário, há um espaço livre de 0,30 m contíguo à maçaneta, com profundidade de 1,20 m?
6.11.2.2	g)	Nas portas que abrem no sentido oposto ao deslocamento do usuário, há espaço livre de 0,60 m, contíguo à maçaneta, com profundidade de 1,50 m?
6.11.2.3	h)	No deslocamento lateral do usuário, existe 0,60 m de espaço livre de cada um dos lados da porta?
5.4.1	i)	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?
5.4.1	j)	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?
6.11.2.13	k)	Portas e paredes envidraçadas têm faixa com no mínimo 50 mm de espessura, instalada a uma altura entre 0,90 m e 1,00 m ou elementos gráficos equivalentes?
6.11.2.13	l)	Nas portas das paredes envidraçadas que façam parte de rotas acessíveis, existe faixa de sinalização visual emoldurando-as, com dimensão mínima de 50 mm de largura?
6.11.3	m)	A altura do peitoril respeita o cone visual de pessoa em cadeira rodas (aprox. 60 cm)?
6.11.3	n)	Os comandos das janelas são entre 0,60 m e 1,20 m do piso?
6.11.2.6	o)	As portas podem ser abertas com um único movimento?
6.11.2.1	p)	No caso de portas em sequência, existe um espaço de transposição com um círculo de 1,50 m de diâmetro entre as portas abertas?
6.3.4	q)	A soleira da porta não apresenta desnível ou o desnível é chanfrado quando este estiver entre 5 a 20 mm?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
X			
X			
		X	
X			
X			
	X		ALGUMAS SALAS NÃO ATENDEM O ESPAÇAMENTO CONTÍGUO
X			
	X		A PORTAS ESTÃO SEMPRE PROXIMO A PAREDE LATERAL, ONDE SOMENTE HÁ ESPAÇO DE UM BONECA PEQUENA.
X			
	X		
	X		
	X		AS JANELAS ESTÃO COM PEITORIL PADRÃO APROXIMADO DE 1,00M.
X			
X			
		X	
X			

	<b>NECESSITA PROJETO ?</b>
--	----------------------------

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
X		Adaptação do espaço de circulação das portas, ajuste na sinalização incluindo sinalização tátil

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE /  
ÓRGÃO**

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**2º PAVTO**

Item da NBR9050	5. ESQUADRIAS (identificar no campo observações os locais das portas inconformes e informar as quantidades a serem adaptadas ou instaladas)	
6.11.2.4	a)	As portas atendem à largura livre mínima de 0,80 m e altura de 2,10 m?
6.11.2.4	b)	Nas portas com duas folhas, pelo menos uma delas possui o vão livre de 0,80 m?
6.11.2.8	c)	As portas do tipo vai e vem têm visor com largura mínima de 0,20 m, tendo sua face inferior situada entre 0,40 m e 0,90 m do piso, e a face superior no mínimo a 1,50 m do piso?
6.11.2.6	d)	Possui maçaneta tipo alavanca e com altura entre 0,80 m e 1,10 m?
4.6.6.1	e)	A maçaneta possui acabamento sem arestas e recurvado na extremidade?
6.11.2.2	f)	No deslocamento frontal do usuário, quando as portas abrirem no sentido do deslocamento do usuário, há um espaço livre de 0,30 m contíguo à maçaneta, com profundidade de 1,20 m?
6.11.2.2	g)	Nas portas que abrem no sentido oposto ao deslocamento do usuário, há espaço livre de 0,60 m, contíguo à maçaneta, com profundidade de 1,50 m?
6.11.2.3	h)	No deslocamento lateral do usuário, existe 0,60 m de espaço livre de cada um dos lados da porta?
5.4.1	i)	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?
5.4.1	j)	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?
6.11.2.13	k)	Portas e paredes envidraçadas têm faixa com no mínimo 50 mm de espessura, instalada a uma altura entre 0,90 m e 1,00 m ou elementos gráficos equivalentes?
6.11.2.13	l)	Nas portas das paredes envidraçadas que façam parte de rotas acessíveis, existe faixa de sinalização visual emoldurando-as, com dimensão mínima de 50 mm de largura?
6.11.3	m)	A altura do peitoril respeita o cone visual de pessoa em cadeira rodas (aprox. 60 cm)?
6.11.3	n)	Os comandos das janelas são entre 0,60 m e 1,20 m do piso?
6.11.2.6	o)	As portas podem ser abertas com um único movimento?
6.11.2.1	p)	No caso de portas em sequência, existe um espaço de transposição com um círculo de 1,50 m de diâmetro entre as portas abertas?
6.3.4	q)	A soleira da porta não apresenta desnível ou o desnível é chanfrado quando este estiver entre 5 a 20 mm?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
X			
X			
		X	
X			
X			
	X		ALGUMAS SALAS NÃO ATENDEM O ESPAÇAMENTO CONTÍGUO
X			
	X		A PORTAS ESTÃO SEMPRE PROXIMO A PAREDE LATERAL, ONDE SOMENTE HÁ ESPAÇO DE UM BONECA PEQUENA.
X			
	X		
	X		
	X		AS JANELAS ESTÃO COM PEITORIL PADRÃO APROXIMADO DE 1,00M.
X			
X			
		X	
X			

	<b>NECESSITA PROJETO ?</b>
--	----------------------------

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
X		Adaptação do espaço de circulação das portas, ajuste na sinalização incluindo sinalização tátil

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE /  
ÓRGÃO**

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

Item da NBR9050		<b>6. SANITÁRIO ACESSÍVEL OU BOXE SANITÁRIO ACESSÍVEL</b>
7.4.3 e Decreto nº 5.296/04 (§1 do art. 22)	a)	Tratando-se de edificação nova, posterior a dezembro/2004 (identificar data do habite-se), existe sanitário acessível, para cada sexo, em todos os pavimentos, com entrada independente dos sanitários coletivos?
7.4.3 e Decreto nº 5.296/04 (§2 do art.22)	b)	Tratando-se de edificação antiga, anterior a dezembro/2004 (identificar data do habite-se), esta dispõe de pelo menos um sanitário acessível, por pavimento, com entrada independente dos sanitários coletivos?
7.3.1	c)	O sanitário está localizado em rota acessível?
7.3.1	d)	Os sanitários acessíveis estão próximos ou integrados às demais instalações sanitárias?
5.6.4.1	e)	Os sanitários acessíveis possuem dispositivo de sinalização de emergência (alarme sonoro e visual) próximo à bacia, acionado através de pressão ou alavanca, instalado à 40 cm do piso e com cor contrastante?
6.3.4.1	f)	A entrada é sem desnível ou possui desnível entre 5 mm e 20 mm tratado conforme Figura 68?
6.3.2	g)	O piso é antiderrapante?
7.5 e-Figura 100	h)	As dimensões mínimas do sanitário acessível permitem giro de 360° (diâmetro de 1,50 m), conforme Figura 100 da NBR9050?
7.5 e Figura 101	i)	Em caso de impossibilidade de atendimento das medidas mínimas, atende à Figura 101 da NBR9050?
6.11.2.4	j)	A porta possui um vão livre de 0,80 m?
7.5 (f)	k)	O sentido de abertura da porta é para fora?
6.11.2 e 7.5 (f)	l)	No caso de boxe acessível, a porta do sanitário no qual ele está inserido abre para fora ou possui espaço ao lado da porta para facilitar sua abertura?
4.6.6.1	m)	A maçaneta é do tipo alavanca, com pelo menos 100 mm de comprimento e acabamento sem arestas e recurvado na extremidade, apresentando uma distância mínima de 40 mm da superfície da porta e instalada a uma altura entre 0,80 m e 1,10 m do piso acabado?
7.5 (f), 6.11.2.7 e 4.6.6.3	n)	A porta possui puxador horizontal, com diâmetro entre 25 mm a 35 mm, com comprimento mínimo de 0,40 m, fixado na parte interna da porta, afastado 0,10 m do batente e instalado na altura da maçaneta conforme a Figura 86? Na inexistência de maçaneta, o puxador horizontal está instalado a uma altura entre 0,80 m a 1,10 m medida do eixo do puxador ao piso acabado?
5.4.1	o)	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?
5.4.1	p)	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?

**NECESSITA PROJETO ?**

**TÉRREO**

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
X			
		X	
X			
X			
	X		
X			SEM DESNIVEL
	X		
X			
		X	
	X		PORTA ABRE PARA DENTRO DO BANHEIRO
		X	
X			
X			
	X		

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
X		PROJETO DE LOCAÇÃO E MODELO DE SINALIZAÇÃO BRAILE

Item da NBR9050	6.1 QUANTO À BACIA SANITÁRIA:	
7.5	a)	Possui área de transferência (0,80 m x 1,20 m) lateral, diagonal e perpendicular para a bacia sanitária?
7.5 (o)	b)	Quando houver mais de um sanitário acessível, as bacias sanitárias, áreas de transferência e barras de apoio estão posicionadas simetricamente opostas, contemplando todas as formas de transferência para a bacia?
7.7.2.1	c)	Tem 43 cm a 45 cm de altura sem o assento (46 cm de altura com assento)?
7.7.2.1	d)	A bacia NÃO possui abertura frontal?
7.7.2.1	e)	Se a altura da bacia sanitária foi aumentada através de uma base (sóculo), ela ultrapassa no máximo 5 cm, acompanhando a base da bacia, e sem cantos vivos?
7.7.2.2	f)	Possui barras de apoio com comprimento mínimo de 80 cm, fixadas na parede de fundo e na lateral da bacia sanitária, distando 0,75 m do piso acabado ou outra configuração conforme item 7.7.2 ?
7.7.2.3.1	g)	A barra de apoio localizada na lateral do sanitário dista 0,50 m da borda frontal da bacia?
7.7.2.3.1	h)	Existe barra reta com comprimento mínimo de 0,70 m, posicionada verticalmente, a 0,10 m acima da barra horizontal e 0,30 m da borda frontal da bacia sanitária?
7.7.2.3.3	i)	O eixo de instalação da barra de apoio fixada na parede de fundo dista 0,30 m em relação ao eixo da bacia sanitária?
7.7.2.3.1	j)	A distância entre o eixo do vaso e a face da barra horizontal lateral é de 40 cm?
7.6.3	k)	As barras de apoio possuem seção circular entre 30 mm e 45 mm de diâmetro?
7.6.3	l)	As barras de apoio distam 40 mm da parede?
7.7.3.1	m)	O acionamento da válvula de descarga atende à altura máxima de 1,00 m e é de fácil acionamento?
7.7.2.3.3	n)	No caso de caixa acoplada, a barra sobre esta, possui altura máxima de 89 cm?
7.7.3.2	o)	O acionamento de descarga em caixa acoplada é do tipo alavanca ou sensores?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
X			
		X	
	X		0,4 sem assento e 0,44 com assento
X			
		X	
X			
X			
X			
		X	
X			
X			
	X		

NECESSITA PROJETO ?

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
X		Adequação das barras de apoio

Item da NBR9050	6.2 QUANTO AO LAVATÓRIO:	
7.5 (e)	a)	Está fixado a uma altura de 0,78 m a 0,80 m do piso?
7.8 e Figura 113	b)	O lavatório permite área de aproximação para pessoa com deficiência com no mínimo 0,30 m além da borda frontal sob a projeção do lavatório?
7.8.1	c)	O comando da torneira está no máximo a 0,50 m da face externa frontal do lavatório?
7.8.2	d)	As torneiras são acionadas por alavanca, sensor eletrônico ou dispositivo equivalente?
7.8.1	e)	Possui barra(s) de apoio(s) horizontal(is) instalada(s) na mesma altura do lavatório, com distância máxima de 50 cm do eixo do lavatório, mínima de 4 cm das bordas laterais e máxima de 20 cm da borda frontal?
7.8.1	f)	Possui barra(s) de apoio(s) vertical(is) com comprimento mínimo de 40 cm, instalada(s) a uma altura de 90 cm do piso e a uma distância máxima de 50 cm do eixo do lavatório?
7.5 e Figura 99	g)	O lavatório é sem coluna ou com coluna suspensa, respeitando as dimensões livres de acordo com a Figura 99 da NBR9050?
7.10.3	h)	No caso de lavatório instalado em bancada, a altura superior da cuba está entre 78 e 80 cm, e possui altura livre inferior de, no mínimo, 73 cm?
7.8	i)	Há uma área livre de aproximação do lavatório com dimensão de 1,20 m x 0,80 m frontal ao lavatório?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
	X		Não, está fixada a 86cm do piso a parte de cima acabada
X			
X			
	X		TORNEIRA DO TIPO PRESSMASTIC
	X		
X			SEM COLUNA E DE CANTO
		X	
X			

NECESSITA PROJETO ?

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

Item da NBR9050	6.3 QUANTO AO MICTÓRIO:	
7.10.4.1	a)	Existe área de aproximação frontal para pessoa com mobilidade reduzida (diâmetro de 0,60 m) e para pessoa em cadeira de rodas (0,80 m x 1,20 m)?
7.10.4.3	b)	Para os modelos suspensos, têm altura (na borda frontal) de 0,60 m a 0,65 m?
7.10.4.2	c)	Acionamento da descarga, tipo alavanca ou automática, com altura de 1,00 m do seu eixo?
7.10.4.3	d)	Possui barras de apoio em ambos os lados com afastamento de 0,30 m (a partir do eixo), comprimento mínimo de 0,70 m, fixadas com altura de 0,75 m do piso acabado?

	NECESSITA PROJETO ?
--	---------------------

Item da NBR9050	6.4 QUANTO AOS ACESSÓRIOS:	
7.11.1	a)	O espelho, quando instalado em parede sem pias, a borda inferior está no máximo a 0,50 m do piso e a borda superior a no mínimo 1,80 m?
7.11.1	b)	O espelho, quando instalado sobre o lavatório, a borda inferior está no máximo a 0,90 m do piso e a borda superior a no mínimo 1,80 m?
7.11.2	c)	A papelreira embutida está em altura mínima de 0,55 m do piso?
7.11.2	d)	A papelreira embutida dista no máximo 0,20 m da borda frontal do sanitário?
7.11.2	e)	A papelreira de sobrepor está alinhada com a borda frontal da bacia e o acesso ao papel está a 1,00 m do piso acabado?
7.11	f)	Os acessórios (cabide, saboneteira, toalheiro, porta-objeto) atendem à altura entre 0,80 m e 1,20 m?
7.5 e 4.6.2	g)	Se existir ducha higiênica, está instalada na área de alcance manual conforme Figuras 16 e 17 da NBR 9050:2020?

	NECESSITA PROJETO ?
--	---------------------

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
		X	NÃO TEMOS MICTORIOS NOS BANHEIROS ACESSIVEIS
		X	
		X	
		X	

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
		X	
	X		Não, borda inferior está a 1,03m
		X	
		X	
	X		A PAPELEIRA ENCONTRA-SE DESALINHADA COM A BACIA E COM ALTURA INFERIOR A 1,00 METRO
X			
	X		

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
X		FAZER UM NOVO PROJETO DEFININDO ALTURA E POSIÇÃO DOS ACESSORIOS

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE /  
ÓRGÃO**

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

Item da NBR9050	<b>6. SANITÁRIO ACESSÍVEL OU BOXE SANITÁRIO ACESSÍVEL</b>	
7.4.3 e Decreto nº 5.296/04 (§1 do art. 22)	a)	Tratando-se de edificação nova, posterior a dezembro/2004 (identificar data do habite-se), existe sanitário acessível, para cada sexo, em todos os pavimentos, com entrada independente dos sanitários coletivos?
7.4.3 e Decreto nº 5.296/04 (§2 do art.22)	b)	Tratando-se de edificação antiga, anterior a dezembro/2004 (identificar data do habite-se), esta dispõe de pelo menos um sanitário acessível, por pavimento, com entrada independente dos sanitários coletivos?
7.3.1	c)	O sanitário está localizado em rota acessível?
7.3.1	d)	Os sanitários acessíveis estão próximos ou integrados às demais instalações sanitárias?
5.6.4.1	e)	Os sanitários acessíveis possuem dispositivo de sinalização de emergência (alarme sonoro e visual) próximo à bacia, acionado através de pressão ou alavanca, instalado à 40 cm do piso e com cor contrastante?
6.3.4.1	f)	A entrada é sem desnível ou possui desnível entre 5 mm e 20 mm tratado conforme Figura 68?
6.3.2	g)	O piso é antiderrapante?
7.5 e-Figura 100	h)	As dimensões mínimas do sanitário acessível permitem giro de 360° (diâmetro de 1,50 m), conforme Figura 100 da NBR9050?
7.5 e Figura 101	i)	Em caso de impossibilidade de atendimento das medidas mínimas, atende à Figura 101 da NBR9050?
6.11.2.4	j)	A porta possui um vão livre de 0,80 m?
7.5 (f)	k)	O sentido de abertura da porta é para fora?
6.11.2 e 7.5 (f)	l)	No caso de boxe acessível, a porta do sanitário no qual ele está inserido abre para fora ou possui espaço ao lado da porta para facilitar sua abertura?
4.6.6.1	m)	A maçaneta é do tipo alavanca, com pelo menos 100 mm de comprimento e acabamento sem arestas e recurvado na extremidade, apresentando uma distância mínima de 40 mm da superfície da porta e instalada a uma altura entre 0,80 m e 1,10 m do piso acabado?
7.5 (f), 6.11.2.7 e 4.6.6.3	n)	A porta possui puxador horizontal, com diâmetro entre 25 mm a 35 mm, com comprimento mínimo de 0,40 m, fixado na parte interna da porta, afastado 0,10 m do batente e instalado na altura da maçaneta conforme a Figura 86? Na inexistência de maçaneta, o puxador horizontal está instalado a uma altura entre 0,80 m a 1,10 m medida do eixo do puxador ao piso acabado?
5.4.1	o)	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?
5.4.1	p)	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?

**NECESSITA PROJETO ?**

**1º PAVTO**

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
X			
X			
X			
X			
	X		
X			SEM DESNÍVEL
	X		
X			
X		X	
	X		PORTA ABRE PARA DENTRO DO BANHEIRO
		X	
X			
X			
	X		

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	PROJETO DE LOCAÇÃO E MODELO DE SINALIZAÇÃO BRAILE

Item da NBR9050	6.1 QUANTO À BACIA SANITÁRIA:	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO		
7.5	a) Possui área de transferência (0,80 m x 1,20 m) lateral, diagonal e perpendicular para a bacia sanitária?	X			
7.5 (o)	b) Quando houver mais de um sanitário acessível, as bacias sanitárias, áreas de transferência e barras de apoio estão posicionadas simetricamente opostas, contemplando todas as formas de transferência para a bacia?			X	
7.7.2.1	c) Tem 43 cm a 45 cm de altura sem o assento (46 cm de altura com assento)?		X		0,4 sem assento e 0,44 com assento
7.7.2.1	d) A bacia NÃO possui abertura frontal?	X			
7.7.2.1	e) Se a altura da bacia sanitária foi aumentada através de uma base (sóculo), ela ultrapassa no máximo 5 cm, acompanhando a base da bacia, e sem cantos vivos?			X	
7.7.2.2	f) Possui barras de apoio com comprimento mínimo de 80 cm, fixadas na parede de fundo e na lateral da bacia sanitária, distando 0,75 m do piso acabado ou outra configuração conforme item 7.7.2 ?	X			
7.7.2.3.1	g) A barra de apoio localizada na lateral do sanitário dista 0,50 m da borda frontal da bacia?	X			
7.7.2.3.1	h) Existe barra reta com comprimento mínimo de 0,70 m, posicionada verticalmente, a 0,10 m acima da barra horizontal e 0,30 m da borda frontal da bacia sanitária?	X			
7.7.2.3.3	i) O eixo de instalação da barra de apoio fixada na parede de fundo dista 0,30 m em relação ao eixo da bacia sanitária?	X			
7.7.2.3.1	j) A distância entre o eixo do vaso e a face da barra horizontal lateral é de 40 cm?	X			
7.6.3	k) As barras de apoio possuem seção circular entre 30 mm e 45 mm de diâmetro?	X			
7.6.3	l) As barras de apoio distam 40 mm da parede?		X		
7.7.3.1	m) O acionamento da válvula de descarga atende à altura máxima de 1,00 m e é de fácil acionamento?	X			
7.7.2.3.3	n) No caso de caixa acoplada, a barra sobre esta, possui altura máxima de 89 cm?	X			
7.7.3.2	o) O acionamento de descarga em caixa acoplada é do tipo alavanca ou sensores?		X		

	NECESSITA PROJETO ?	SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
		X		Adequação das barras de apoio

Item da NBR9050	6.2 QUANTO AO LAVATÓRIO:	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO		
7.5 (e)	a) Está fixado a uma altura de 0,78 m a 0,80 m do piso?		X		Não, está fixada á 86cm do piso á parte de cima acabada
7.8 e Figura 113	b) O lavatório permite área de aproximação para pessoa com deficiência com no mínimo 0,30 m além da borda frontal sob a projeção do lavatório?	X			
7.8.1	c) O comando da torneira está no máximo a 0,50 m da face externa frontal do lavatório?	X			
7.8.2	d) As torneiras são acionadas por alavanca, sensor eletrônico ou dispositivo equivalente?		X		TORNEIRA DO TIPO PRESSMASTIC
7.8.1	e) Possui barra(s) de apoio(s) horizontal(is) instalada(s) na mesma altura do lavatório, com distância máxima de 50 cm do eixo do lavatório, mínima de 4 cm das bordas laterais e máxima de 20 cm da borda frontal?		X		
7.8.1	f) Possui barra(s) de apoio(s) vertical(is) com comprimento mínimo de 40 cm, instalada(s) a uma altura de 90 cm do piso e a uma distância máxima de 50 cm do eixo do lavatório?		X		
7.5 e Figura 99	g) O lavatório é sem coluna ou com coluna suspensa, respeitando as dimensões livres de acordo com a Figura 99 da NBR9050?	X			SEM COLUNA E DE CANTO
7.10.3	h) No caso de lavatório instalado em bancada, a altura superior da cuba está entre 78 e 80 cm, e possui altura livre inferior de, no mínimo, 73 cm?			X	
7.8	i) Há uma área livre de aproximação do lavatório com dimensão de 1,20 m x 0,80 m frontal ao lavatório?	X			

	NECESSITA PROJETO ?	SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
			X	

Item da NBR9050	6.3 QUANTO AO MICTÓRIO:	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO		
7.10.4.1	a) Existe área de aproximação frontal para pessoa com mobilidade reduzida (diâmetro de 0,60 m) e para pessoa em cadeira de rodas (0,80 m x 1,20 m)?			X	NÃO TEMOS MICTORIOS NOS BANHEIROS ACESSIVEIS
7.10.4.3	b) Para os modelos suspensos, têm altura (na borda frontal) de 0,60 m a 0,65 m?			X	
7.10.4.2	c) Acionamento da descarga, tipo alavanca ou automática, com altura de 1,00 m do seu eixo?			X	
7.10.4.3	d) Possui barras de apoio em ambos os lados com afastamento de 0,30 m (a partir do eixo), comprimento mínimo de 0,70 m, fixadas com altura de 0,75 m do piso acabado?			X	

NECESSITA PROJETO ?		SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
			X	

Item da NBR9050	6.4 QUANTO AOS ACESSÓRIOS:	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO		
7.11.1	a) O espelho, quando instalado em parede sem pias, a borda inferior está no máximo a 0,50 m do piso e a borda superior a no mínimo 1,80 m?			X	
7.11.1	b) O espelho, quando instalado sobre o lavatório, a borda inferior está no máximo a 0,90 m do piso e a borda superior a no mínimo 1,80 m?				Não, borda inferior está a 1,03m
7.11.2	c) A papeleira embutida está em altura mínima de 0,55 m do piso?			X	
7.11.2	d) A papeleira embutida dista no máximo 0,20 m da borda frontal do sanitário?	X			
7.11.2	e) 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?		X		A PAPELEIRA ENCONTRA-SE DESALINHADA COM A BACIA E COM ALTURA INFERIOR A 1,00 METRO
7.11	f) Os acessórios (cabide, saboneteira, toalheiro, porta-objeto) atendem à altura entre 0,80 m e 1,20 m?	X			
7.5 e 4.6.2	g) Se existir ducha higiênica, está instalada na área de alcance manual conforme Figuras 16 e 17 da NBR 9050:2020?		X		

NECESSITA PROJETO ?		SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
		X		FAZER UM NOVO PROJETO DEFININDO ALTURA E POSIÇÃO DOS ACESSORIOS

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE /  
ÓRGÃO**

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**2º PAVTO**

Item da NBR9050	<b>6. SANITÁRIO ACESSÍVEL OU BOXE SANITÁRIO ACESSÍVEL</b>	
7.4.3 e Decreto nº 5.296/04 (§1 do art. 22)	a)	Tratando-se de edificação nova, posterior a dezembro/2004 (identificar data do habite-se), existe sanitário acessível, para cada sexo, em todos os pavimentos, com entrada independente dos sanitários coletivos?
7.4.3 e Decreto nº 5.296/04 (§2 do art.22)	b)	Tratando-se de edificação antiga, anterior a dezembro/2004 (identificar data do habite-se), esta dispõe de pelo menos um sanitário acessível, por pavimento, com entrada independente dos sanitários coletivos?
7.3.1	c)	O sanitário está localizado em rota acessível?
7.3.1	d)	Os sanitários acessíveis estão próximos ou integrados às demais instalações sanitárias?
5.6.4.1	e)	Os sanitários acessíveis possuem dispositivo de sinalização de emergência (alarme sonoro e visual) próximo à bacia, acionado através de pressão ou alavanca, instalado à 40 cm do piso e com cor contrastante?
6.3.4.1	f)	A entrada é sem desnível ou possui desnível entre 5 mm e 20 mm tratado conforme Figura 68?
6.3.2	g)	O piso é antiderrapante?
7.5 e-Figura 100	h)	As dimensões mínimas do sanitário acessível permitem giro de 360° (diâmetro de 1,50 m), conforme Figura 100 da NBR9050?
7.5 e Figura 101	i)	Em caso de impossibilidade de atendimento das medidas mínimas, atende à Figura 101 da NBR9050?
6.11.2.4	j)	A porta possui um vão livre de 0,80 m?
7.5 (f)	k)	O sentido de abertura da porta é para fora?
6.11.2 e 7.5 (f)	l)	No caso de boxe acessível, a porta do sanitário no qual ele está inserido abre para fora ou possui espaço ao lado da porta para facilitar sua abertura?
4.6.6.1	m)	A maçaneta é do tipo alavanca, com pelo menos 100 mm de comprimento e acabamento sem arestas e recurvado na extremidade, apresentando uma distância mínima de 40 mm da superfície da porta e instalada a uma altura entre 0,80 m e 1,10 m do piso acabado?
7.5 (f), 6.11.2.7 e 4.6.6.3	n)	A porta possui puxador horizontal, com diâmetro entre 25 mm a 35 mm, com comprimento mínimo de 0,40 m, fixado na parte interna da porta, afastado 0,10 m do batente e instalado na altura da maçaneta conforme a Figura 86? Na inexistência de maçaneta, o puxador horizontal está instalado a uma altura entre 0,80 m a 1,10 m medida do eixo do puxador ao piso acabado?
5.4.1	o)	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?
5.4.1	p)	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?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
X			
X			
X			
X			
	X		
X			SEM DESNÍVEL
	X		
X			
X		X	
	X		PORTA ABRE PARA DENTRO DO BANHEIRO
		X	
X			
X			
	X		

**NECESSITA PROJETO ?**

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	PROJETO DE LOCAÇÃO E MODELO DE SINALIZAÇÃO BRAILE

Item da NBR9050	6.1 QUANTO À BACIA SANITÁRIA:	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO		
7.5	a) Possui área de transferência (0,80 m x 1,20 m) lateral, diagonal e perpendicular para a bacia sanitária?	X			
7.5 (o)	b) Quando houver mais de um sanitário acessível, as bacias sanitárias, áreas de transferência e barras de apoio estão posicionadas simetricamente opostas, contemplando todas as formas de transferência para a bacia?			X	
7.7.2.1	c) Tem 43 cm a 45 cm de altura sem o assento (46 cm de altura com assento)?		X		0,4 sem assento e 0,44 com assento
7.7.2.1	d) A bacia NÃO possui abertura frontal?	X			
7.7.2.1	e) Se a altura da bacia sanitária foi aumentada através de uma base (sóculo), ela ultrapassa no máximo 5 cm, acompanhando a base da bacia, e sem cantos vivos?			X	
7.7.2.2	f) Possui barras de apoio com comprimento mínimo de 80 cm, fixadas na parede de fundo e na lateral da bacia sanitária, distando 0,75 m do piso acabado ou outra configuração conforme item 7.7.2 ?	X			
7.7.2.3.1	g) A barra de apoio localizada na lateral do sanitário dista 0,50 m da borda frontal da bacia?	X			
7.7.2.3.1	h) Existe barra reta com comprimento mínimo de 0,70 m, posicionada verticalmente, a 0,10 m acima da barra horizontal e 0,30 m da borda frontal da bacia sanitária?	X			
7.7.2.3.3	i) O eixo de instalação da barra de apoio fixada na parede de fundo dista 0,30 m em relação ao eixo da bacia sanitária?	X			
7.7.2.3.1	j) A distância entre o eixo do vaso e a face da barra horizontal lateral é de 40 cm?	X			
7.6.3	k) As barras de apoio possuem seção circular entre 30 mm e 45 mm de diâmetro?	X			
7.6.3	l) As barras de apoio distam 40 mm da parede?		X		
7.7.3.1	m) O acionamento da válvula de descarga atende à altura máxima de 1,00 m e é de fácil acionamento?	X			
7.7.2.3.3	n) No caso de caixa acoplada, a barra sobre esta, possui altura máxima de 89 cm?	X			
7.7.3.2	o) O acionamento de descarga em caixa acoplada é do tipo alavanca ou sensores?		X		

	NECESSITA PROJETO ?	SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
		X		Adequação das barras de apoio

Item da NBR9050	6.2 QUANTO AO LAVATÓRIO:	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO		
7.5 (e)	a) Está fixado a uma altura de 0,78 m a 0,80 m do piso?		X		Não, está fixada á 86cm do piso á parte de cima acabada
7.8 e Figura 113	b) O lavatório permite área de aproximação para pessoa com deficiência com no mínimo 0,30 m além da borda frontal sob a projeção do lavatório?	X			
7.8.1	c) O comando da torneira está no máximo a 0,50 m da face externa frontal do lavatório?				
7.8.2	d) As torneiras são acionadas por alavanca, sensor eletrônico ou dispositivo equivalente?		X		TORNEIRA DO TIPO PRESSMASTIC
7.8.1	e) Possui barra(s) de apoio(s) horizontal(is) instalada(s) na mesma altura do lavatório, com distância máxima de 50 cm do eixo do lavatório, mínima de 4 cm das bordas laterais e máxima de 20 cm da borda frontal?		X		
7.8.1	f) Possui barra(s) de apoio(s) vertical(is) com comprimento mínimo de 40 cm, instalada(s) a uma altura de 90 cm do piso e a uma distância máxima de 50 cm do eixo do lavatório?		X		
7.5 e Figura 99	g) O lavatório é sem coluna ou com coluna suspensa, respeitando as dimensões livres de acordo com a Figura 99 da NBR9050?	X			SEM COLUNA E DE CANTO
7.10.3	h) No caso de lavatório instalado em bancada, a altura superior da cuba está entre 78 e 80 cm, e possui altura livre inferior de, no mínimo, 73 cm?			X	
7.8	i) Há uma área livre de aproximação do lavatório com dimensão de 1,20 m x 0,80 m frontal ao lavatório?	X			

	NECESSITA PROJETO ?	SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
			X	

Item da NBR9050	6.3 QUANTO AO MICTÓRIO:	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO		
7.10.4.1	a) Existe área de aproximação frontal para pessoa com mobilidade reduzida (diâmetro de 0,60 m) e para pessoa em cadeira de rodas (0,80 m x 1,20 m)?			X	NÃO TEMOS MICTORIOS NOS BANHEIROS ACESSIVEIS
7.10.4.3	b) Para os modelos suspensos, têm altura (na borda frontal) de 0,60 m a 0,65 m?			X	
7.10.4.2	c) Acionamento da descarga, tipo alavanca ou automática, com altura de 1,00 m do seu eixo?			X	
7.10.4.3	d) Possui barras de apoio em ambos os lados com afastamento de 0,30 m (a partir do eixo), comprimento mínimo de 0,70 m, fixadas com altura de 0,75 m do piso acabado?			X	

NECESSITA PROJETO ?		SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
			X	

Item da NBR9050	6.4 QUANTO AOS ACESSÓRIOS:	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO		
7.11.1	a) O espelho, quando instalado em parede sem pias, a borda inferior está no máximo a 0,50 m do piso e a borda superior a no mínimo 1,80 m?			X	
7.11.1	b) O espelho, quando instalado sobre o lavatório, a borda inferior está no máximo a 0,90 m do piso e a borda superior a no mínimo 1,80 m?				Não, borda inferior está a 1,03m
7.11.2	c) A papeleira embutida está em altura mínima de 0,55 m do piso?			X	
7.11.2	d) A papeleira embutida dista no máximo 0,20 m da borda frontal do sanitário?	X			
7.11.2	e) 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?		X		A PAPELEIRA ENCONTRA-SE DESALINHADA COM A BACIA E COM ALTURA INFERIOR A 1,00 METRO
7.11	f) Os acessórios (cabide, saboneteira, toalheiro, porta-objeto) atendem à altura entre 0,80 m e 1,20 m?	X			
7.5 e 4.6.2	g) Se existir ducha higiênica, está instalada na área de alcance manual conforme Figuras 16 e 17 da NBR 9050:2020?		X		

NECESSITA PROJETO ?		SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
		X		FAZER UM NOVO PROJETO DEFININDO ALTURA E POSIÇÃO DOS ACESSORIOS

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

<b>UNIDADE / ÓRGÃO</b>	ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO
------------------------	--------------------------

**TÉRREO**

Item da NBR9050	6a. SANITÁRIOS COLETIVOS (caso haja boxe acessível, preencher a guia anterior para o boxe)		ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
			SIM	NÃO		
7.10.1	a)	Nos boxes comuns em edificações novas (posteriores a outubro de 2015), as portas têm vão livre mínimo de 0,80 m e contém área livre com no mínimo 0,60 m de diâmetro?		X		O Diâmetro atende porem as portas são de 60cm
7.10.1	b)	Nos boxes comuns em edificações existentes (anteriores a outubro de 2015), as portas têm vão livre mínimo de 0,60 m, abrindo para fora (recomendável)?			X	
7.10.2	c)	Existe pelo menos um boxe sanitário comum com barras de apoio para uso de pessoas com mobilidade reduzida?		X		
6.3.4.1	d)	A entrada do sanitário coletivo é sem desnível ou possui desnível entre 5 mm e 20 mm tratado conforme Figura 68?	X			Possui desnível de 20MM
6.3.2	e)	O piso é antiderrapante?		x		
6.11.2.4	f)	A porta possui um vão livre de 0,80 m?	X			
6.11.2.7, 7.11.5 e 4.6.6.3	g)	A porta possui puxador horizontal, com diâmetro entre 25 mm a 35 mm, com comprimento mínimo de 0,40 m, fixado na parte interna da porta, afastado 0,10 m do batente (do lado da dobradiça) e instalado na altura da maçaneta conforme Figura 86? Na inexistência de maçaneta, o puxador horizontal está instalado a uma altura entre 0,80 m a 1,10 m medidos do eixo do puxador ao piso acabado?		X		
4.6.6.1	h)	A maçaneta é do tipo alavanca, com pelo menos 100 mm de comprimento e acabamento sem arestas e recurvado na extremidade, apresentando uma distância mínima de 40 mm da superfície da porta e instaladas a uma altura entre 0,80 m e 1,10 m do piso acabado?	X			
5.4.1	i)	Possui sinalização visual no centro da porta ou na parede ao lado da maçaneta (altura entre 1,20 m e 1,60 m) no lado externo, informando o ambiente?	X			
5.4.1	j)	A sinalização visual está associada à sinalização tátil em relevo e Braille (instalada na parede adjacente ou batente em altura entre 0,90 m e 1,20 m) ou sonora?		X		

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
x		APRESENTAR PROJETO COM POSIÇÃO E MODELO DAS SINALIZAÇÕES

<b>NECESSITA PROJETO ?</b>	
----------------------------	--

Item da NBR9050	6.1A QUANTO AO LAVATÓRIO EM SANITÁRIOS COLETIVOS:		ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
			SIM	NÃO		
7.5	a)	Pelo menos um lavatório está fixado a uma altura de 78 cm a 80 cm do piso?			X	
7.10.3	b)	No caso de lavatório instalado em bancada, pelo menos uma cuba possui altura superior entre 78 e 80 cm e possui altura livre inferior de no mínimo 73 cm?		X		A CUBA ESTÁ COM 90CM
7.10.3	c)	Nesse caso, possui barras de apoio e está(ao) posicionada(s) na extremidade do conjunto?		X		
7.8.1	d)	O comando da torneira está no máximo a 50 cm da face externa frontal do lavatório?	X			
7.8.2	e)	As torneiras são acionadas por alavanca, sensor eletrônico ou dispositivo equivalente?		X		TORNEIRA DO TIPO PRESSMATIC
7.8.1	f)	Possui barra(s) de apoio(s) horizontal(is) instalada(s) na mesma altura do lavatório, com distância máxima de 50 cm do eixo do lavatório, mínima de 4 cm das bordas laterais e máxima de 20 cm da borda frontal?		X		
7.8.1	g)	Possui barra(s) de apoio(s) vertical(is) com comprimento mínimo de 40 cm, instalada(s) a uma altura de 90 cm do piso e a uma distância máxima de 50 cm do eixo do lavatório?		X		

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

<b>NECESSITA PROJETO ?</b>	
----------------------------	--

Item da NBR9050		6.2A QUANTO AO MICTÓRIO:	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
			SIM	NÃO		
7.10.4	a)	Pelo menos 01 (um) mictório é destinado ao uso por pessoa com deficiência ou mobilidade reduzida?		X		
7.10.4.1	b)	Existe área de aproximação frontal para pessoa com mobilidade reduzida (diâmetro de 60 cm) e para pessoa em cadeira de rodas (0,80 m x 1,20 m)?	X			
7.10.4.3	c)	Para os modelos suspensos, têm altura (na borda frontal) de 0,60 m a 0,65 m?	X			
7.10.4.2	d)	A válvula está instalada a uma altura de até 1,00 m do piso acabado? É preferível sensor eletrônico ou dispositivos equivalentes ou de fechamento automático.		X		Válvula a 1,15m do piso acabado
7.10.4.3	e)	Possui barras de apoio em ambos os lados com afastamento de 0,30 m (a partir do eixo), comprimento mínimo de 0,70 m, fixadas a altura de 0,75 m do piso acabado?		X		

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

NECESSITA PROJETO ?

Item da NBR9050		6.3A QUANTO AOS ACESSÓRIOS:	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
			SIM	NÃO		
7.11.1	a)	O espelho, quando instalado em parede sem pias, a borda inferior está no máximo a 0,50 m do piso e a borda superior a no mínimo 1,80 m?			X	
7.11.1	b)	O espelho, quando instalado sobre o lavatório, a borda inferior está no máximo a 0,90 m do piso e a borda superior a no mínimo 1,80 m?		X		Não, O espelho está com 1,17 no inferior
7.11	c)	Os acessórios (cabide, saboneteira, toalheiro, porta-objeto) atendem à altura entre 0,80 m e 1,20 m?	X			
7.11.3	d)	Possui cabides instalados junto a lavatórios, boxes de bacia sanitária e chuveiros?			X	
7.11.4	e)	Possui porta-objetos instalados junto a lavatórios, mictórios e bacias sanitárias, com profundidade máxima de 25 cm, sem interferir nas áreas de transferência e manobra e utilização das barras de apoio?		X		

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

NECESSITA PROJETO ?

Item da NBR9050		6.4A QUANTO AOS CHUVEIROS:	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
			SIM	NÃO		
7.12.1.2	a)	O box de chuveiro tem dimensões mínimas de 0,90 m x 0,95 m?			X	Um possui 0,82x1,18 e outro 0,8x1,00
7.12.4	b)	O piso do box é antiderrapante e está nivelado com o piso adjacente?			X	
7.12.4	c)	A grelha dentro do box está posicionada fora da área de manobra e transferência?			X	
7.12.1.1	d)	Caso exista porta no box, esta possui vão com largura livre mínima de 0,90 m, é confeccionada em material resistente a impacto e não interfere na área de transferência?			X	
7.12.1.1	e)	A entrada do box é livre de obstáculos, como trilhos não embutidos?			X	
7.12.1.1 e Figura 127	f)	Existe banco articulado ou removível, com cantos arredondados e superfície antiderrapante impermeável, com profundidade mínima de 0,45 m, altura de 0,46 m do piso acabado e comprimento mínimo de 0,70 m, instalados no eixo entre as barras, conforme Figura 127?			X	
7.12.3 e Figura 127	g)	No box existem barras de apoio horizontais e verticais conforme Figura 127 da NBR 9050?			X	
7.12.2 e 7.12.3	h)	O registro do chuveiro está a 1,00 m do piso acabado e a 0,45 m da parede onde o banco está instalado?			X	

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

NECESSITA PROJETO ?

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

<b>UNIDADE / ÓRGÃO</b>	ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO
------------------------	--------------------------

**1º PAVTO**

Item da NBR9050		6a. SANITÁRIOS COLETIVOS (caso haja boxe acessível, preencher a guia anterior para o boxe)	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
			SIM	NÃO		
7.10.1	a)	Nos boxes comuns em edificações novas (posteriores a outubro de 2015), as portas têm vão livre mínimo de 0,80 m e contém área livre com no mínimo 0,60 m de diâmetro?		X		O Diâmetro atende porem as portas são de 60cm
7.10.1	b)	Nos boxes comuns em edificações existentes (anteriores a outubro de 2015), as portas têm vão livre mínimo de 0,60 m, abrindo para fora (recomendável)?			X	
7.10.2	c)	Existe pelo menos um boxe sanitário comum com barras de apoio para uso de pessoas com mobilidade reduzida?		X		
6.3.4.1	d)	A entrada do sanitário coletivo é sem desnível ou possui desnível entre 5 mm e 20 mm tratado conforme Figura 68?	X			Possui desnível de 20MM
6.3.2	e)	O piso é antiderrapante?		X		
6.11.2.4	f)	A porta possui um vão livre de 0,80 m?	X			
6.11.2.7, 7.11.5 e 4.6.6.3	g)	A porta possui puxador horizontal, com diâmetro entre 25 mm a 35 mm, com comprimento mínimo de 0,40 m, fixado na parte interna da porta, afastado 0,10 m do batente (do lado da dobradiça) e instalado na altura da maçaneta conforme Figura 86? Na inexistência de maçaneta, o puxador horizontal está instalado a uma altura entre 0,80 m a 1,10 m medidos do eixo do puxador ao piso acabado?		X		
4.6.6.1	h)	A maçaneta é do tipo alavanca, com pelo menos 100 mm de comprimento e acabamento sem arestas e recurvado na extremidade, apresentando uma distância mínima de 40 mm da superfície da porta e instaladas a uma altura entre 0,80 m e 1,10 m do piso acabado?	X			
5.4.1	i)	Possui sinalização visual no centro da porta ou na parede ao lado da maçaneta (altura entre 1,20 m e 1,60 m) no lado externo, informando o ambiente?	X			
5.4.1	j)	A sinalização visual está associada à sinalização tátil em relevo e Braille (instalada na parede adjacente ou batente em altura entre 0,90 m e 1,20 m) ou sonora?		X		

		SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
NECESSITA PROJETO ?		x		APRESENTAR PROJETO COM POSIÇÃO E MODELO DAS SINALIZAÇÕES

Item da NBR9050		6.1A QUANTO AO LAVATÓRIO EM SANITÁRIOS COLETIVOS:	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
			SIM	NÃO		
7.5	a)	Pelo menos um lavatório está fixado a uma altura de 78 cm a 80 cm do piso?			X	
7.10.3	b)	No caso de lavatório instalado em bancada, pelo menos uma cuba possui altura superior entre 78 e 80 cm e possui altura livre inferior de no mínimo 73 cm?		X		A CUBA ESTÁ COM 90CM
7.10.3	c)	Nesse caso, possui barras de apoio e está(ao) posicionada(s) na extremidade do conjunto?		X		
7.8.1	d)	O comando da torneira está no máximo a 50 cm da face externa frontal do lavatório?	X			
7.8.2	e)	As torneiras são acionadas por alavanca, sensor eletrônico ou dispositivo equivalente?		X		TORNEIRA DO TIPO PRESSMATIC
7.8.1	f)	Possui barra(s) de apoio(s) horizontal(is) instalada(s) na mesma altura do lavatório, com distância máxima de 50 cm do eixo do lavatório, mínima de 4 cm das bordas laterais e máxima de 20 cm da borda frontal?		X		
7.8.1	g)	Possui barra(s) de apoio(s) vertical(is) com comprimento mínimo de 40 cm, instalada(s) a uma altura de 90 cm do piso e a uma distância máxima de 50 cm do eixo do lavatório?		X		

		SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
NECESSITA PROJETO ?			X	

Item da NBR9050	6.2A QUANTO AO MICTÓRIO:	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO		
7.10.4	a) Pelo menos 01 (um) mictório é destinado ao uso por pessoa com deficiência ou mobilidade reduzida?		X		
7.10.4.1	b) Existe área de aproximação frontal para pessoa com mobilidade reduzida (diâmetro de 60 cm) e para pessoa em cadeira de rodas (0,80 m x 1,20 m)?	X			
7.10.4.3	c) Para os modelos suspensos, têm altura (na borda frontal) de 0,60 m a 0,65 m?	X			
7.10.4.2	d) A válvula está instalada a uma altura de até 1,00 m do piso acabado? É preferível sensor eletrônico ou dispositivos equivalentes ou de fechamento automático.		X		Válvula a 1,15m do piso acabado
7.10.4.3	e) Possui barras de apoio em ambos os lados com afastamento de 0,30 m (a partir do eixo), comprimento mínimo de 0,70 m, fixadas a altura de 0,75 m do piso acabado?		X		

NECESSITA PROJETO ?		SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
			X	

Item da NBR9050	6.3A QUANTO AOS ACESSÓRIOS:	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO		
7.11.1	a) O espelho, quando instalado em parede sem pias, a borda inferior está no máximo a 0,50 m do piso e a borda superior a no mínimo 1,80 m?			X	
7.11.1	b) O espelho, quando instalado sobre o lavatório, a borda inferior está no máximo a 0,90 m do piso e a borda superior a no mínimo 1,80 m?		X		Não, O espelho está com 1,17 no inferior
7.11	c) Os acessórios (cabide, saboneteira, toalheiro, porta-objeto) atendem à altura entre 0,80 m e 1,20 m?	X			
7.11.3	d) Possui cabides instalados junto a lavatórios, boxes de bacia sanitária e chuveiros?			X	
7.11.4	e) Possui porta-objetos instalados junto a lavatórios, mictórios e bacias sanitárias, com profundidade máxima de 25 cm, sem interferir nas áreas de transferência e manobra e utilização das barras de apoio?		X		

NECESSITA PROJETO ?		SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
			X	

Item da NBR9050	6.4A QUANTO AOS CHUVEIROS:	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO		
7.12.1.2	a) O box de chuveiro tem dimensões mínimas de 0,90 m x 0,95 m?			X	
7.12.4	b) O piso do boxe é antiderrapante e está nivelado com o piso adjacente?			X	
7.12.4	c) A grelha dentro do boxe está posicionada fora da área de manobra e transferência?			X	
7.12.1.1	d) Caso exista porta no boxe, esta possui vão com largura livre mínima de 0,90 m, é confeccionada em material resistente a impacto e não interfere na área de transferência?			X	
7.12.1.1	e) A entrada do boxe é livre de obstáculos, como trilhos não embutidos?			X	
7.12.1.1 e Figura 127	f) Existe banco articulado ou removível, com cantos arredondados e superfície antiderrapante impermeável, com profundidade mínima de 0,45 m, altura de 0,46 m do piso acabado e comprimento mínimo de 0,70 m, instalados no eixo entre as barras, conforme Figura 127?			X	
7.12.3 e Figura 127	g) No boxe existem barras de apoio horizontais e verticais conforme Figura 127 da NBR 9050?			X	
7.12.2 e 7.12.3	h) O registro do chuveiro está a 1,00 m do piso acabado e a 0,45 m da parede onde o banco está instalado?			X	

NECESSITA PROJETO ?		SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
			X	

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

<b>UNIDADE / ÓRGÃO</b>	ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO
------------------------	--------------------------

**2º PAVTO**

Item da NBR9050		6a. SANITÁRIOS COLETIVOS (caso haja boxe acessível, preencher a guia anterior para o boxe)	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
			SIM	NÃO		
7.10.1	a)	Nos boxes comuns em edificações novas (posteriores a outubro de 2015), as portas têm vão livre mínimo de 0,80 m e contém área livre com no mínimo 0,60 m de diâmetro?		X		O Diâmetro atende porem as portas são de 60cm
7.10.1	b)	Nos boxes comuns em edificações existentes (anteriores a outubro de 2015), as portas têm vão livre mínimo de 0,60 m, abrindo para fora (recomendável)?			X	
7.10.2	c)	Existe pelo menos um boxe sanitário comum com barras de apoio para uso de pessoas com mobilidade reduzida?		X		
6.3.4.1	d)	A entrada do sanitário coletivo é sem desnível ou possui desnível entre 5 mm e 20 mm tratado conforme Figura 68?	X			Possui desnível de 20MM
6.3.2	e)	O piso é antiderrapante?		X		
6.11.2.4	f)	A porta possui um vão livre de 0,80 m?	X			
6.11.2.7, 7.11.5 e 4.6.6.3	g)	A porta possui puxador horizontal, com diâmetro entre 25 mm a 35 mm, com comprimento mínimo de 0,40 m, fixado na parte interna da porta, afastado 0,10 m do batente (do lado da dobradiça) e instalado na altura da maçaneta conforme Figura 86? Na inexistência de maçaneta, o puxador horizontal está instalado a uma altura entre 0,80 m a 1,10 m medidos do eixo do puxador ao piso acabado?		X		
4.6.6.1	h)	A maçaneta é do tipo alavanca, com pelo menos 100 mm de comprimento e acabamento sem arestas e recurvado na extremidade, apresentando uma distância mínima de 40 mm da superfície da porta e instaladas a uma altura entre 0,80 m e 1,10 m do piso acabado?	X			
5.4.1	i)	Possui sinalização visual no centro da porta ou na parede ao lado da maçaneta (altura entre 1,20 m e 1,60 m) no lado externo, informando o ambiente?	X			
5.4.1	j)	A sinalização visual está associada à sinalização tátil em relevo e Braille (instalada na parede adjacente ou batente em altura entre 0,90 m e 1,20 m) ou sonora?		X		

		SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
NECESSITA PROJETO ?		x		APRESENTAR PROJETO COM POSIÇÃO E MODELO DAS SINALIZAÇÕES

Item da NBR9050		6.1A QUANTO AO LAVATÓRIO EM SANITÁRIOS COLETIVOS:	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
			SIM	NÃO		
7.5	a)	Pelo menos um lavatório está fixado a uma altura de 78 cm a 80 cm do piso?			X	
7.10.3	b)	No caso de lavatório instalado em bancada, pelo menos uma cuba possui altura superior entre 78 e 80 cm e possui altura livre inferior de no mínimo 73 cm?		X		A CUBA ESTÁ COM 90CM
7.10.3	c)	Nesse caso, possui barras de apoio e está(ao) posicionada(s) na extremidade do conjunto?		X		
7.8.1	d)	O comando da torneira está no máximo a 50 cm da face externa frontal do lavatório?	X			
7.8.2	e)	As torneiras são acionadas por alavanca, sensor eletrônico ou dispositivo equivalente?		X		TORNEIRA DO TIPO PRESSAMASTIC
7.8.1	f)	Possui barra(s) de apoio(s) horizontal(is) instalada(s) na mesma altura do lavatório, com distância máxima de 50 cm do eixo do lavatório, mínima de 4 cm das bordas laterais e máxima de 20 cm da borda frontal?		X		
7.8.1	g)	Possui barra(s) de apoio(s) vertical(is) com comprimento mínimo de 40 cm, instalada(s) a uma altura de 90 cm do piso e a uma distância máxima de 50 cm do eixo do lavatório?		X		

		SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
NECESSITA PROJETO ?			X	

Item da NBR9050	6.2A QUANTO AO MICTÓRIO:	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO		
7.10.4	a) Pelo menos 01 (um) mictório é destinado ao uso por pessoa com deficiência ou mobilidade reduzida?		X		
7.10.4.1	b) Existe área de aproximação frontal para pessoa com mobilidade reduzida (diâmetro de 60 cm) e para pessoa em cadeira de rodas (0,80 m x 1,20 m)?	X			
7.10.4.3	c) Para os modelos suspensos, têm altura (na borda frontal) de 0,60 m a 0,65 m?	X			
7.10.4.2	d) A válvula está instalada a uma altura de até 1,00 m do piso acabado? É preferível sensor eletrônico ou dispositivos equivalentes ou de fechamento automático.		X		Válvula a 1,15m do piso acabado
7.10.4.3	e) Possui barras de apoio em ambos os lados com afastamento de 0,30 m (a partir do eixo), comprimento mínimo de 0,70 m, fixadas a altura de 0,75 m do piso acabado?		X		

NECESSITA PROJETO ?		SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
			X	

Item da NBR9050	6.3A QUANTO AOS ACESSÓRIOS:	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO		
7.11.1	a) O espelho, quando instalado em parede sem pias, a borda inferior está no máximo a 0,50 m do piso e a borda superior a no mínimo 1,80 m?			X	
7.11.1	b) O espelho, quando instalado sobre o lavatório, a borda inferior está no máximo a 0,90 m do piso e a borda superior a no mínimo 1,80 m?		X		Não, O espelho está com 1,17 no inferior
7.11	c) Os acessórios (cabide, saboneteira, toalheiro, porta-objeto) atendem à altura entre 0,80 m e 1,20 m?	X			
7.11.3	d) Possui cabides instalados junto a lavatórios, boxes de bacia sanitária e chuveiros?			X	
7.11.4	e) Possui porta-objetos instalados junto a lavatórios, mictórios e bacias sanitárias, com profundidade máxima de 25 cm, sem interferir nas áreas de transferência e manobra e utilização das barras de apoio?		X		

NECESSITA PROJETO ?		SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
			X	

Item da NBR9050	6.4A QUANTO AOS CHUVEIROS:	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO		
7.12.1.2	a) O box de chuveiro tem dimensões mínimas de 0,90 m x 0,95 m?			X	
7.12.4	b) O piso do boxe é antiderrapante e está nivelado com o piso adjacente?			X	
7.12.4	c) A grelha dentro do boxe está posicionada fora da área de manobra e transferência?			X	
7.12.1.1	d) Caso exista porta no boxe, esta possui vão com largura livre mínima de 0,90 m, é confeccionada em material resistente a impacto e não interfere na área de transferência?			X	
7.12.1.1	e) A entrada do boxe é livre de obstáculos, como trilhos não embutidos?			X	
7.12.1.1 e Figura 127	f) Existe banco articulado ou removível, com cantos arredondados e superfície antiderrapante impermeável, com profundidade mínima de 0,45 m, altura de 0,46 m do piso acabado e comprimento mínimo de 0,70 m, instalados no eixo entre as barras, conforme Figura 127?			X	
7.12.3 e Figura 127	g) No boxe existem barras de apoio horizontais e verticais conforme Figura 127 da NBR 9050?			X	
7.12.2 e 7.12.3	h) O registro do chuveiro está a 1,00 m do piso acabado e a 0,45 m da parede onde o banco está instalado?			X	

NECESSITA PROJETO ?		SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
			X	

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE /  
ÓRGÃO**

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

Item da NBR9050	<b>07. MOBILIÁRIO</b>	
	<b>7.1 BEBEDOUROS</b>	
8.5.1.1	a)	No caso de bebedouros de bica, esta é do tipo jato inclinado, localizada no lado frontal do bebedouro?
8.5.1.2	b)	Os bebedouros estão instalados com, no mínimo, duas alturas diferentes de bica: 0,90 m e outra entre 1,00 m e 1,10 m em relação ao piso acabado?
8.5.1.3	c)	O bebedouro de 0,90 m possui altura livre inferior de 0,73 m?
8.5.1.3	d)	Há possibilidade de aproximação frontal sob o equipamento, garantido um M.R.?
8.5.2	e)	Havendo copos descartáveis, estes estão entre 0,80 m e 1,20 m do piso acabado?
8.5.2	f)	Os outros modelos (garrafão, filtro etc.), assim como o manuseio dos copos, estão posicionados na altura entre 0,80 m e 1,20 m do piso acabado?
8.5.2	g)	Estes modelos permitem a aproximação lateral de uma Pessoa com Cadeira de Rodas?

	<b>NECESSITA PROJETO ?</b>
--	----------------------------

**TÉRREO**

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
		X	SÃO PURIFICADORES DE ÁGUA DE PAREDE
	X		TEM SOMENTE 1 BICA
	X		ESTÃO INSTALADOS COM A ALTURA DE 1 M inferior e 1,40 acabado
X			
		X	NÃO HÁ COPOS DISPONÍVEIS
		X	
X			

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE /  
ÓRGÃO**

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**1º PAVTO**

<b>07. MOBILIÁRIO</b>	
<b>7.1 BEBEDOUROS</b>	
8.5.1.1	a) No caso de bebedouros de bica, esta é do tipo jato inclinado, localizada no lado frontal do bebedouro?
8.5.1.2	b) Os bebedouros estão instalados com, no mínimo, duas alturas diferentes de bica: 0,90 m e outra entre 1,00 m e 1,10 m em relação ao piso acabado?
8.5.1.3	c) O bebedouro de 0,90 m possui altura livre inferior de 0,73 m?
8.5.1.3	d) Há possibilidade de aproximação frontal sob o equipamento, garantido um M.R.?
8.5.2	e) Havendo copos descartáveis, estes estão entre 0,80 m e 1,20 m do piso acabado?
8.5.2	f) Os outros modelos (garrafão, filtro etc.), assim como o manuseio dos copos, estão posicionados na altura entre 0,80 m e 1,20 m do piso acabado?
8.5.2	g) Estes modelos permitem a aproximação lateral de uma Pessoa com Cadeira de Rodas?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
		X	SÃO PURIFICADORES DE ÁGUA DE PAREDE
	X		TEM SOMENTE 1 BICA
	X		ESTÃO INSTALADOS COM A ALTURA LIVRE DE 1 M inferior e 1,40 acabado
X			
		X	NÃO HÁ COPOS DISPONÍVEIS
		X	
X			

**NECESSITA PROJETO ?**

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE /  
ÓRGÃO**

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**2º PAVTO**

Item da NBR9050	<b>07. MOBILIÁRIO</b>	
	<b>7.1 BEBEDOUROS</b>	
8.5.1.1	a)	No caso de bebedouros de bica, esta é do tipo jato inclinado, localizada no lado frontal do bebedouro?
8.5.1.2	b)	Os bebedouros estão instalados com, no mínimo, duas alturas diferentes de bica: 0,90 m e outra entre 1,00 m e 1,10 m em relação ao piso acabado?
8.5.1.3	c)	O bebedouro de 0,90 m possui altura livre inferior de 0,73 m?
8.5.1.3	d)	Há possibilidade de aproximação frontal sob o equipamento, garantido um M.R.?
8.5.2	e)	Havendo copos descartáveis, estes estão entre 0,80 m e 1,20 m do piso acabado?
8.5.2	f)	Os outros modelos (garrafão, filtro etc.), assim como o manuseio dos copos, estão posicionados na altura entre 0,80 m e 1,20 m do piso acabado?
8.5.2	g)	Estes modelos permitem a aproximação lateral de uma Pessoa com Cadeira de Rodas?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
		X	SÃO PURIFICADORES DE ÁGUA DE PAREDE
	X		TEM SOMENTE 1 BICA
	X		ESTÃO INSTALADOS COM A ALTURA LIVRE DE 1 M inferior e 1,40 acabado
X			
		X	NÃO HÁ COPOS DISPONÍVEIS
		X	
X			

**NECESSITA PROJETO ?**

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

<b>UNIDADE / ÓRGÃO</b>	ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO
------------------------	--------------------------

**TÉRREO**

Item da NBR9050	07. MOBILIÁRIO (Em recepções e áreas de atendimento) 7.2 BALCÃO DE ATENDIMENTO / INFORMAÇÕES / RECEPÇÕES 7.2.1 BALCÃO DE ATENDIMENTO	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO		
	a) Existe balcão de atendimento?	X			
9.2.1.1	b) Balcão de atendimento está facilmente identificado e localizado em rota acessível?	X			
9.2.1.4	c) Balcão de atendimento possui superfície com largura mínima de 0,90 m e altura entre 0,75 m a 0,85 m do piso, assegurando-se largura livre mínima sob a superfície de 0,80 m?	X			
9.2.1.5	d) Balcão de atendimento possui altura livre sob o tampo de no mínimo 0,73 m e profundidade livre mínima de 0,30 m, de modo que a pessoa em cadeira de rodas tenha a possibilidade de avançar sob o balcão?	X			
5.3.2.2	e) O balcão possui o Símbolo Internacional de Acesso próximo à parte rebaixada?		X		
5.3.4	f) O balcão possui o Símbolo Internacional de Pessoas com Deficiência Auditiva?		X		
9.2.1.3	g) No balcão de atendimento a face do atendente é uniformemente iluminada?	X			

NECESSITA PROJETO ?		SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
		x		O balcão de atendimento não apresenta símbolos de acessibilidade.

Item da NBR9050	7.2.2 BALCÃO DE INFORMAÇÕES	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO		
	a) Existe balcão de informações?		X		
9.2.3.1	b) Balcão de informações está facilmente identificado e localizado em rota acessível?			X	
9.2.3.4	c) Balcão de informações possui superfície com largura mínima de 0,90 m e altura entre 0,90 m a 1,05 m do piso?			X	
9.2.3.5	d) Balcão de informações garante aproximação lateral à pessoa em cadeira de rodas e circulação adjacente que			X	
5.3.2.2	e) O balcão possui o Símbolo Internacional de Acesso próximo à parte rebaixada?			X	
5.3.4	f) O balcão possui o Símbolo Internacional de Pessoas com Deficiência Auditiva?			X	
9.2.3.2	g) No balcão de informação a face do atendente é uniformemente iluminada?			X	

NECESSITA PROJETO ?		SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
			X	

Item da NBR9050	7.2.3 TOTENS DE AUTOATENDIMENTO	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO		
	a) Existe totem de autoatendimento?		X		
9.4.3.2	b) Em áreas de atendimento, no caso de dispensers de senha ou totens de autoatendimento, estes estão localizados em área de piso nivelado e sem obstruções?			X	
9.4.3.4	c) Pelo menos um desses equipamentos possui um M. R. para aproximação de pessoa em cadeira de rodas?			X	
9.4.3.5	d) Os controles estão localizados entre 0,80 m e 1,20 m do piso, com profundidade de no máximo 0,30 m em relação à face frontal externa do equipamento?			X	
9.4.3.8	e) O equipamento apresenta instruções e informações visuais e auditivas ou táteis em posição visível, conforme Seção 5?			X	
5.1.3	f) No caso de displays de senhas, a informação é compreensível por pessoas com deficiência, sendo apresentada de forma visual e sonora?			X	

NECESSITA PROJETO ?		SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
			X	

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE /  
ÓRGÃO** ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**1º PAVTO**

Item da NBR9050	07. MOBILIÁRIO (Em recepções e áreas de atendimento) 7.2 BALCÃO DE ATENDIMENTO / INFORMAÇÕES / RECEPÇÕES 7.2.1 BALCÃO DE ATENDIMENTO	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO		
	a) Existe balcão de atendimento?			X	
9.2.1.1	b) Balcão de atendimento está facilmente identificado e localizado em rota acessível?			X	
9.2.1.4	c) Balcão de atendimento possui superfície com largura mínima de 0,90 m e altura entre 0,75 m a 0,85 m do piso, assegurando-se largura livre mínima sob a superfície de 0,80 m?			X	
9.2.1.5	d) Balcão de atendimento possui altura livre sob o tampo de no mínimo 0,73 m e profundidade livre mínima de 0,30 m, de modo que a pessoa em cadeira de rodas tenha a possibilidade de avançar sob o balcão?			X	
5.3.2.2	e) O balcão possui o Símbolo Internacional de Acesso próximo à parte rebaixada?			X	
5.3.4	f) O balcão possui o Símbolo Internacional de Pessoas com Deficiência Auditiva?			X	
9.2.1.3	g) No balcão de atendimento a face do atendente é uniformemente iluminada?			X	

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

Item da NBR9050	7.2.2 BALCÃO DE INFORMAÇÕES	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO		
	a) Existe balcão de informações?		X		
9.2.3.1	b) Balcão de informações está facilmente identificado e localizado em rota acessível?			X	
9.2.3.4	c) Balcão de informações possui superfície com largura mínima de 0,90 m e altura entre 0,90 m a 1,05 m do piso?			X	
9.2.3.5	d) Balcão de informações garante aproximação lateral à pessoa em cadeira de rodas e circulação adjacente que			X	
5.3.2.2	e) O balcão possui o Símbolo Internacional de Acesso próximo à parte rebaixada?			X	
5.3.4	f) O balcão possui o Símbolo Internacional de Pessoas com Deficiência Auditiva?			X	
9.2.3.2	g) No balcão de informação a face do atendente é uniformemente iluminada?			X	

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

Item da NBR9050	7.2.3 TOTENS DE AUTOATENDIMENTO	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO		
	a) Existe totem de autoatendimento?		X		
9.4.3.2	b) Em áreas de atendimento, no caso de dispensers de senha ou totens de autoatendimento, estes estão localizados em área de piso nivelado e sem obstruções?			X	
9.4.3.4	c) Pelo menos um desses equipamentos possui um M. R. para aproximação de pessoa em cadeira de rodas?			X	
9.4.3.5	d) Os controles estão localizados entre 0,80 m e 1,20 m do piso, com profundidade de no máximo 0,30 m em relação à face frontal externa do equipamento?			X	
9.4.3.8	e) O equipamento apresenta instruções e informações visuais e auditivas ou táteis em posição visível, conforme Seção 5?			X	
5.1.3	f) No caso de displays de senhas, a informação é compreensível por pessoas com deficiência, sendo apresentada de forma visual e sonora?			X	

NECESSITA PROJETO ?		SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
			X	

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE /  
ÓRGÃO**

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**2º PAVTO**

Item da NBR9050	07. MOBILIÁRIO (Em recepções e áreas de atendimento) 7.2 BALCÃO DE ATENDIMENTO / INFORMAÇÕES / RECEPÇÕES 7.2.1 BALCÃO DE ATENDIMENTO	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO		
	a) Existe balcão de atendimento?			X	
9.2.1.1	b) Balcão de atendimento está facilmente identificado e localizado em rota acessível?			X	
9.2.1.4	c) Balcão de atendimento possui superfície com largura mínima de 0,90 m e altura entre 0,75 m a 0,85 m do piso, assegurando-se largura livre mínima sob a superfície de 0,80 m?			X	
9.2.1.5	d) Balcão de atendimento possui altura livre sob o tampo de no mínimo 0,73 m e profundidade livre mínima de 0,30 m, de modo que a pessoa em cadeira de rodas tenha a possibilidade de avançar sob o balcão?			X	
5.3.2.2	e) O balcão possui o Símbolo Internacional de Acesso próximo à parte rebaixada?			X	
5.3.4	f) O balcão possui o Símbolo Internacional de Pessoas com Deficiência Auditiva?			X	
9.2.1.3	g) No balcão de atendimento a face do atendente é uniformemente iluminada?			X	

NECESSITA PROJETO ?		SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
			X	

Item da NBR9050	7.2.2 BALCÃO DE INFORMAÇÕES	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO		
	a) Existe balcão de informações?		X		
9.2.3.1	b) Balcão de informações está facilmente identificado e localizado em rota acessível?			X	
9.2.3.4	c) Balcão de informações possui superfície com largura mínima de 0,90 m e altura entre 0,90 m a 1,05 m do piso?			X	
9.2.3.5	d) Balcão de informações garante aproximação lateral à pessoa em cadeira de rodas e circulação adjacente que			X	
5.3.2.2	e) O balcão possui o Símbolo Internacional de Acesso próximo à parte rebaixada?			X	
5.3.4	f) O balcão possui o Símbolo Internacional de Pessoas com Deficiência Auditiva?			X	
9.2.3.2	g) No balcão de informação a face do atendente é uniformemente iluminada?			X	

NECESSITA PROJETO ?		SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
			X	

Item da NBR9050	7.2.3 TOTENS DE AUTOATENDIMENTO	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO		
	a) Existe totem de autoatendimento?		X		
9.4.3.2	b) Em áreas de atendimento, no caso de dispensers de senha ou totens de autoatendimento, estes estão localizados em área de piso nivelado e sem obstruções?			X	
9.4.3.4	c) Pelo menos um desses equipamentos possui um M. R. para aproximação de pessoa em cadeira de rodas?			X	
9.4.3.5	d) Os controles estão localizados entre 0,80 m e 1,20 m do piso, com profundidade de no máximo 0,30 m em relação à face frontal externa do equipamento?			X	
9.4.3.8	e) O equipamento apresenta instruções e informações visuais e auditivas ou táteis em posição visível, conforme Seção 5?			X	
5.1.3	f) No caso de displays de senhas, a informação é compreensível por pessoas com deficiência, sendo apresentada de forma visual e sonora?			X	

NECESSITA PROJETO ?		SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
			X	

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

<b>UNIDADE / ÓRGÃO</b>	ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO
------------------------	--------------------------

**TÉRREO**

<b>07. MOBILIÁRIO</b>	
<b>7.3 ASSENTOS FIXOS - ESPERA ATENDIMENTO</b>	
8.9.3 e 6.1	a) Existe espaço (M.R.) ao lado dos assentos fixos em rotas acessíveis, sem interferir com a faixa livre de circulação e sinalização horizontal com o Símbolo Internacional de Acesso (SIA) medindo 0,80 x 1,20 m?
5.3.5.1 e Decreto nº 5.296/04	b) Existe assento de uso preferencial sinalizado com o Símbolo Internacional de Acesso e com as Figuras 38 a 42 da NBR 9050:2020?
10.19.3	c) Existe assento para pessoa obesa (5%, com no mínimo um)?
10.19.3	d) Existe espaços (sinalizados) para P.C.R. (5%, com no mínimo um)?
4.7.1	d) 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?
6.1	e) No espaço de circulação, há livre passagem sem interrupções por mobiliário, vaso de planta etc.?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
	x		
	X		
	X		
	X		
		X	
X			

<b>NECESSITA PROJETO ?</b>	
----------------------------	--

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
x		Projeto para locação e detalhes do tipo de assento

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE /  
ÓRGÃO**

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**1º PAVTO**

Item da NBR9050	<b>07. MOBILIÁRIO</b>	
	<b>7.3 ASSENTOS FIXOS - ESPERA ATENDIMENTO</b>	
8.9.3 e 6.1	a)	Existe espaço (M.R.) ao lado dos assentos fixos em rotas acessíveis, sem interferir com a faixa livre de circulação e sinalização horizontal com o Símbolo Internacional de Acesso (SIA) medindo 0,80 x 1,20 m?
5.3.5.1 e Decreto nº 5.296/04	b)	Existe assento de uso preferencial sinalizado com o Símbolo Internacional de Acesso e com as Figuras 38 a 42 da NBR 9050:2020?
10.19.3	c)	Existe assento para pessoa obesa (5%, com no mínimo um)?
10.19.3	d)	Existe espaços (sinalizados) para P.C.R. (5%, com no mínimo um)?
4.7.1	d)	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?
6.1	e)	No espaço de circulação, há livre passagem sem interrupções por mobiliário, vaso de planta etc.?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	

**NECESSITA PROJETO ?**

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE /  
ÓRGÃO**

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**2º PAVTO**

Item da NBR9050	<b>07. MOBILIÁRIO</b>	
	<b>7.3 ASSENTOS FIXOS - ESPERA ATENDIMENTO</b>	
8.9.3 e 6.1	a)	Existe espaço (M.R.) ao lado dos assentos fixos em rotas acessíveis, sem interferir com a faixa livre de circulação e sinalização horizontal com o Símbolo Internacional de Acesso (SIA) medindo 0,80 x 1,20 m?
5.3.5.1 e Decreto nº 5.296/04	b)	Existe assento de uso preferencial sinalizado com o Símbolo Internacional de Acesso e com as Figuras 38 a 42 da NBR 9050:2020?
10.19.3	c)	Existe assento para pessoa obesa (5%, com no mínimo um)?
10.19.3	d)	Existe espaços (sinalizados) para P.C.R. (5%, com no mínimo um)?
4.7.1	d)	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?
6.1	e)	No espaço de circulação, há livre passagem sem interrupções por mobiliário, vaso de planta etc.?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	

**NECESSITA PROJETO ?**

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE /  
ÓRGÃO**

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**TÉRREO**

<b>07. MOBILIÁRIO</b>	
<b>7.4 TELEFONES PÚBLICOS</b>	
	a) Existe telefone público?
8.1	b) Caso existam telefones públicos, pelo menos um permite o acesso de pessoas em cadeiras de rodas?
8.1	c) O telefone que permite o acesso de pessoas em cadeiras de rodas possui sinalização?
8.3.2	d) Em edificações de grande porte e equipamentos urbanos, pelo menos um dos telefones possui transmissão de mensagens de texto (TDD) ou tecnologia similar, instalado a uma altura entre 0,75 m e 0,80 m do piso acabado?
8.3.2	e) O telefone com amplificador de sinais ou com texto possui sinalização?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
	X		
		X	
		X	
		X	

	<b>NECESSITA PROJETO ?</b>
--	----------------------------

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE /  
ÓRGÃO**

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**1º PAVTO**

Item da NBR9050	07. MOBILIÁRIO 7.4 TELEFONES PÚBLICOS	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO		
	a) Existe telefone público?		X		
8.1	b) Caso existam telefones públicos, pelo menos um permite o acesso de pessoas em cadeiras de rodas?			X	
8.1	c) O telefone que permite o acesso de pessoas em cadeiras de rodas possui sinalização?			X	
8.3.2	d) Em edificações de grande porte e equipamentos urbanos, pelo menos um dos telefones possui transmissão de mensagens de texto (TDD) ou tecnologia similar, instalado a uma altura entre 0,75 m e 0,80 m do piso acabado?			X	
8.3.2	e) O telefone com amplificador de sinais ou com texto possui sinalização?			X	

	NECESSITA PROJETO ?	SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
			X	

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE /  
ÓRGÃO**

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**2º PAVTO**

Item da NBR9050	07. MOBILIÁRIO 7.4 TELEFONES PÚBLICOS	ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO		
	a) Existe telefone público?		X		
8.1	b) Caso existam telefones públicos, pelo menos um permite o acesso de pessoas em cadeiras de rodas?			X	
8.1	c) O telefone que permite o acesso de pessoas em cadeiras de rodas possui sinalização?			X	
8.3.2	d) Em edificações de grande porte e equipamentos urbanos, pelo menos um dos telefones possui transmissão de mensagens de texto (TDD) ou tecnologia similar, instalado a uma altura entre 0,75 m e 0,80 m do piso acabado?			X	
8.3.2	e) O telefone com amplificador de sinais ou com texto possui sinalização?			X	
	<b>NECESSITA PROJETO ?</b>				
		<b>SIM</b>	<b>NÃO</b>		<b>JUSTIFICATIVA</b>
			X		

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE /  
ÓRGÃO**

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**TÉRREO**

Item da NBR9050	<b>07. MOBILIÁRIO</b>		ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
	<b>7.5 INTERIOR DAS SALAS</b>		SIM	NÃO		
4.3	a)	A circulação entre os móveis ou passagens internas é no mínimo de 0,90 m e possui áreas de giro para retorno?		X		Em umas salas sim, em outras não como exemplo sala 104
9.3.1.3	b)	As mesas possuem largura mínima de 0,90 m e altura da superfície de trabalho entre 0,75 m e 0,85 m?	X			
9.3.1.4	c)	As mesas 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?	X			
		<b>NECESSITA PROJETO ?</b>	x			PRECISA DE ADEQUAÇÃO DE LAYOUT INTERNO

Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência

LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)

UNIDADE /  
ÓRGÃO

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

1º PAVTO

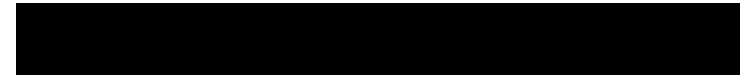
Item da NBR9050	07. MOBILIÁRIO	
	7.5 INTERIOR DAS SALAS	
4.3	a)	A circulação entre os móveis ou passagens internas é no mínimo de 0,90 m e possui áreas de giro para retorno?
9.3.1.3	b)	As mesas possuem largura mínima de 0,90 m e altura da superfície de trabalho entre 0,75 m e 0,85 m?
9.3.1.4	c)	As mesas 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?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
	X		Em umas salas sim, em outras não como exemplo sala 201 que está com corredor de
X			
X			

	NECESSITA PROJETO ?
--	---------------------

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	PRECISA DE ADEQUAÇÃO DE LAYOUT INTERNO

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**



**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**



**UNIDADE /  
ÓRGÃO**

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**2º PAVTO**

<b>Item da NBR9050</b>		<b>07. MOBILIÁRIO</b>	
		<b>7.5 INTERIOR DAS SALAS</b>	
4.3	a)	A circulação entre os móveis ou passagens internas é no mínimo de 0,90 m e possui áreas de giro para retorno?	
9.3.1.3	b)	As mesas possuem largura mínima de 0,90 m e altura da superfície de trabalho entre 0,75 m e 0,85 m?	
9.3.1.4	c)	As mesas 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?	

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
X			
X			
X			

<b>NECESSITA PROJETO ?</b>	

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

<b>UNIDADE / ÓRGÃO</b>	ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO
------------------------	--------------------------

**TÉRREO**

Item da NBR9050		8. VESTIÁRIOS		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		ATENDE NBR9050-2020			
		SIM	NÃO		
6.11.2.4	a) Existe vestiário?	X			
	b) A porta possui um vão livre de 0,80 m?	X			
6.11.2.7 / 7.11.5 4.6.6.3	c) A porta possui puxador horizontal, com diâmetro entre 25 mm a 35 mm, com comprimento mínimo de 0,40 m, afixado na parte interna da porta, afastado 0,10 m do batente (do lado da dobradiça) e instalado na altura da maçaneta conforme Figura 86? Na inexistência de maçaneta, o puxador horizontal está instalado a uma altura entre 0,80 m a 1,10 m medidos do eixo do puxador ao piso acabado?		X		
4.6.6.1	d) A maçaneta é do tipo alavanca, com pelo menos 100 mm de comprimento e acabamento sem arestas e recurvado na extremidade, apresentando uma distância mínima de 40 mm da superfície da porta e instalada a uma altura entre 0,80 m e 1,10 m do piso acabado?	X			
5.4.1	e) Possui sinalização visual no centro da porta ou na parede ao lado da maçaneta (altura entre 1,20 m e 1,60 m) no lado externo, informando o ambiente?	X			
5.4.1	f) A sinalização visual está associada à sinalização tátil em relevo e Braille (instalada na parede adjacente ou no batente em altura entre 0,90 m e 1,20 m) ou sonora?		X		
6.3.4.1	g) A entrada é sem desnível ou possui desnível entre 5 mm e 20 mm tratado conforme Figura 68?	X			SEM DESNIVEL
6.3.2	h) O piso é antiderrapante?		X		
7.14.2	i) Os bancos possuem encosto?			X	não há bancos no local
7.14.2 Figura 132	j) Os bancos possuem 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, com área de transferência lateral com dimensões mínimas de 0,80 x 1,20 m?			X	não há bancos no local
7.14.3	k) A altura de utilização dos armários está entre 0,40 m e 1,20 m do piso acabado?			X	não há armários no local
7.14.5	l) Os cabides e porta-objetos estão instalados em altura entre 0,80 m e 1,20 m do piso acabado?			X	não há cabides no local
7.14.5	m) Os porta-objetos possuem profundidade máxima de 0,25 m e são isentos de superfícies cortantes ou abrasivas?			X	não há porta objetos no local
7.11.1	n) O espelho, quando instalado em parede sem pia, a borda inferior está no máximo a 0,50 m do piso e a borda superior a no mínimo 1,80 m?			X	não há espelhos no local
7.11.1	o) O espelho, quando instalado sobre o lavatório, a borda inferior está no máximo a 0,90 m do piso e a borda superior a no mínimo 1,80 m?			X	não há espelhos no local

**Para cabines individuais:**

7.14.1	p) A cabine possui dimensão mínima de 1,80 x 1,80 m?		X		
7.14.1.2	q) A porta da cabine possui um vão livre mínimo de 0,80 m?		X		A PORTA ESTÁ COM 60CM DE LARGURA
7.14.1.2	r) O sentido de abertura da porta é para fora?		X		ABERTURA PARA DENTRO
7.14.1.2	s) A maçaneta é do tipo alavanca, com pelo menos 100 mm de comprimento e acabamento sem arestas e recurvado na extremidade, apresentando uma distância mínima de 40 mm da superfície da porta e instalada a uma altura entre 0,80 m e 1,10 m do piso acabado?			X	
7.14.1.2	t) A porta possui puxador horizontal, com diâmetro entre 25 mm a 35 mm, com comprimento mínimo de 0,40 m, fixado na parte interna da porta, afastado 0,10 m do batente (do lado da dobradiça) e instalada na altura da maçaneta, conforme a Figura 86? Na inexistência da maçaneta, o puxador está instalado a uma altura entre 0,80 m a 1,10 m medidos do eixo do puxador ao piso acabado?		X		
7.14.1	u) Possui 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?		X		
7.14.1.1	v) Há duas barras de apoio horizontais junto à superfície de troca de roupas, com comprimento mínimo de 0,80 m, ambas em altura de 0,75 m do piso acabado?		X		
7.14.1.1	w) Estas barras são fixadas, uma na parede da cabeceira a 0,30 m de distância da parede lateral e outra na parede lateral a 0,50 m da parede da cabeceira?			X	não há barra de apoio no local
7.14.1.1	x) Possui cabide instalado em altura entre 0,80 m e 1,20 m?		X		
7.14.1.1	y) Possui espelho instalado a 0,30 m do piso e com a borda superior a no mínimo 1,80 m?		X		

	NECESSITA PROJETO ?	SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
			X	

UNIDADE /  
ÓRGÃO

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

1º PAVTO

## 8. VESTIÁRIOS

Item da NBR9050		ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO		
	a) Existe vestiário?		X		
6.11.2.4	b) A porta possui um vão livre de 0,80 m?			X	
6.11.2.7 / 7.11.5 4.6.6.3	c) A porta possui puxador horizontal, com diâmetro entre 25 mm a 35 mm, com comprimento mínimo de 0,40 m, afixado na parte interna da porta, afastado 0,10 m do batente (do lado da dobradiça) e instalado na altura da maçaneta conforme Figura 86? Na inexistência de maçaneta, o puxador horizontal está instalado a uma altura entre 0,80 m a 1,10 m medidos do eixo do puxador ao piso acabado?			X	
4.6.6.1	d) A maçaneta é do tipo alavanca, com pelo menos 100 mm de comprimento e acabamento sem arestas e recurvado na extremidade, apresentando uma distância mínima de 40 mm da superfície da porta e instalada a uma altura entre 0,80 m e 1,10 m do piso acabado?			X	
5.4.1	e) Possui sinalização visual no centro da porta ou na parede ao lado da maçaneta (altura entre 1,20 m e 1,60 m) no lado externo, informando o ambiente?			X	
5.4.1	f) A sinalização visual está associada à sinalização tátil em relevo e Braille (instalada na parede adjacente ou no batente em altura entre 0,90 m e 1,20 m) ou sonora?			X	
6.3.4.1	g) A entrada é sem desnível ou possui desnível entre 5 mm e 20 mm tratado conforme Figura 68?			X	
6.3.2	h) O piso é antiderrapante?			X	
7.14.2	i) Os bancos possuem encosto?			X	
7.14.2 Figura 132	j) Os bancos possuem 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, com área de transferência lateral com dimensões mínimas de 0,80 x 1,20 m?			X	
7.14.3	k) A altura de utilização dos armários está entre 0,40 m e 1,20 m do piso acabado?			X	
7.14.5	l) Os cabides e porta-objetos estão instalados em altura entre 0,80 m e 1,20 m do piso acabado?			X	
7.14.5	m) Os porta-objetos possuem profundidade máxima de 0,25 m e são isentos de superfícies cortantes ou abrasivas?			X	
7.11.1	n) O espelho, quando instalado em parede sem pias, a borda inferior está no máximo a 0,50 m do piso e a borda superior a no mínimo 1,80 m?			X	
7.11.1	o) O espelho, quando instalado sobre o lavatório, a borda inferior está no máximo a 0,90 m do piso e a borda superior a no mínimo 1,80 m?			X	
<b>Para cabines individuais:</b>					
7.14.1	p) A cabine possui dimensão mínima de 1,80 x 1,80 m?			X	
7.14.1.2	q) A porta da cabine possui um vão livre mínimo de 0,80 m?			X	
7.14.1.2	r) O sentido de abertura da porta é para fora?			X	
7.14.1.2	s) A maçaneta é do tipo alavanca, com pelo menos 100 mm de comprimento e acabamento sem arestas e recurvado na extremidade, apresentando uma distância mínima de 40 mm da superfície da porta e instalada a uma altura entre 0,80 m e 1,10 m do piso acabado?			X	
7.14.1.2	t) A porta possui puxador horizontal, com diâmetro entre 25 mm a 35 mm, com comprimento mínimo de 0,40 m, fixado na parte interna da porta, afastado 0,10 m do batente (do lado da dobradiça) e instalada na altura da maçaneta, conforme a Figura 86? Na inexistência da maçaneta, o puxador está instalado a uma altura entre 0,80 m a 1,10 m medidos do eixo do puxador ao piso acabado?			X	
7.14.1	u) Possui 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?			X	
7.14.1.1	v) Há duas barras de apoio horizontais junto à superfície de troca de roupas, com comprimento mínimo de 0,80 m, ambas em altura de 0,75 m do piso acabado?			X	
7.14.1.1	w) Estas barras são fixadas, uma na parede da cabeceira a 0,30 m de distância da parede lateral e outra na parede lateral a 0,50 m da parede da cabeceira?			X	
7.14.1.1	x) Possui cabide instalado em altura entre 0,80 m e 1,20 m?			X	
7.14.1.1	y) Possui espelho instalado a 0,30 m do piso e com a borda superior a no mínimo 1,80 m?			X	
NECESSITA PROJETO ?					
		SIM	NÃO		JUSTIFICATIVA

UNIDADE /  
ÓRGÃO

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

2º PAVTO

## 8. VESTIÁRIOS

Item da NBR9050		ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
		SIM	NÃO		
	a) Existe vestiário?		X		
6.11.2.4	b) A porta possui um vão livre de 0,80 m?			X	
6.11.2.7 / 7.11.5 4.6.6.3	c) A porta possui puxador horizontal, com diâmetro entre 25 mm a 35 mm, com comprimento mínimo de 0,40 m, afixado na parte interna da porta, afastado 0,10 m do batente (do lado da dobradiça) e instalado na altura da maçaneta conforme Figura 86? Na inexistência de maçaneta, o puxador horizontal está instalado a uma altura entre 0,80 m a 1,10 m medidos do eixo do puxador ao piso acabado?			X	
4.6.6.1	d) A maçaneta é do tipo alavanca, com pelo menos 100 mm de comprimento e acabamento sem arestas e recurvado na extremidade, apresentando uma distância mínima de 40 mm da superfície da porta e instalada a uma altura entre 0,80 m e 1,10 m do piso acabado?			X	
5.4.1	e) Possui sinalização visual no centro da porta ou na parede ao lado da maçaneta (altura entre 1,20 m e 1,60 m) no lado externo, informando o ambiente?			X	
5.4.1	f) A sinalização visual está associada à sinalização tátil em relevo e Braille (instalada na parede adjacente ou no batente em altura entre 0,90 m e 1,20 m) ou sonora?			X	
6.3.4.1	g) A entrada é sem desnível ou possui desnível entre 5 mm e 20 mm tratado conforme Figura 68?			X	
6.3.2	h) O piso é antiderrapante?			X	
7.14.2	i) Os bancos possuem encosto?			X	
7.14.2 Figura 132	j) Os bancos possuem 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, com área de transferência lateral com dimensões mínimas de 0,80 x 1,20 m?			X	
7.14.3	k) A altura de utilização dos armários está entre 0,40 m e 1,20 m do piso acabado?			X	
7.14.5	l) Os cabides e porta-objetos estão instalados em altura entre 0,80 m e 1,20 m do piso acabado?			X	
7.14.5	m) Os porta-objetos possuem profundidade máxima de 0,25 m e são isentos de superfícies cortantes ou abrasivas?			X	
7.11.1	n) O espelho, quando instalado em parede sem pias, a borda inferior está no máximo a 0,50 m do piso e a borda superior a no mínimo 1,80 m?			X	
7.11.1	o) O espelho, quando instalado sobre o lavatório, a borda inferior está no máximo a 0,90 m do piso e a borda superior a no mínimo 1,80 m?			X	
<b>Para cabines individuais:</b>					
7.14.1	p) A cabine possui dimensão mínima de 1,80 x 1,80 m?			X	
7.14.1.2	q) A porta da cabine possui um vão livre mínimo de 0,80 m?			X	
7.14.1.2	r) O sentido de abertura da porta é para fora?			X	
7.14.1.2	s) A maçaneta é do tipo alavanca, com pelo menos 100 mm de comprimento e acabamento sem arestas e recurvado na extremidade, apresentando uma distância mínima de 40 mm da superfície da porta e instalada a uma altura entre 0,80 m e 1,10 m do piso acabado?			X	
7.14.1.2	t) A porta possui puxador horizontal, com diâmetro entre 25 mm a 35 mm, com comprimento mínimo de 0,40 m, fixado na parte interna da porta, afastado 0,10 m do batente (do lado da dobradiça) e instalada na altura da maçaneta, conforme a Figura 86? Na inexistência da maçaneta, o puxador está instalado a uma altura entre 0,80 m a 1,10 m medidos do eixo do puxador ao piso acabado?			X	
7.14.1	u) Possui 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?			X	
7.14.1.1	v) Há duas barras de apoio horizontais junto à superfície de troca de roupas, com comprimento mínimo de 0,80 m, ambas em altura de 0,75 m do piso acabado?			X	
7.14.1.1	w) Estas barras são fixadas, uma na parede da cabeceira a 0,30 m de distância da parede lateral e outra na parede lateral a 0,50 m da parede da cabeceira?			X	
7.14.1.1	x) Possui cabide instalado em altura entre 0,80 m e 1,20 m?			X	
7.14.1.1	y) Possui espelho instalado a 0,30 m do piso e com a borda superior a no mínimo 1,80 m?			X	
NECESSITA PROJETO ?					
		SIM	NÃO		JUSTIFICATIVA

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

<b>UNIDADE / ÓRGÃO</b>	ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO
----------------------------	--------------------------

Item da NBR9050	<b>9. BIBLIOTECAS</b>	
	a)	Existe Biblioteca?
10.16	b)	Os locais de pesquisa, salas de estudo e leitura, terminais de consulta são acessíveis?
4.3	c)	Possui largura mínima de circulação de 0,90 m?
10.16.2	d)	Possui 5% das mesas acessíveis, com no mínimo uma?
10.16.6	e)	Possui 5% dos terminais de consulta acessíveis?
10.16.3	f)	A distância entre as estantes possui, no mínimo, 0,90 m da largura?
10.16.3	g)	Nos corredores entre as estantes, existe, a cada 15 m, um local que permite giro de 360° (diâmetro de 1,50 m) para a cadeira de rodas?
10.16.4	h)	A altura de utilização das prateleiras está entre 0,40 m e 1,20 m do piso acabado?

	<b>NECESSITA PROJETO ?</b>
--	----------------------------

**TÉRREO**

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
	X		
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE /  
ÓRGÃO**

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**1º PAVTO**

**9. BIBLIOTECAS**

Item da NBR9050		
	a)	Existe Biblioteca?
10.16	b)	Os locais de pesquisa, salas de estudo e leitura, terminais de consulta são acessíveis?
4.3	c)	Possui largura mínima de circulação de 0,90 m?
10.16.2	d)	Possui 5% das mesas acessíveis, com no mínimo uma?
10.16.6	e)	Possui 5% dos terminais de consulta acessíveis?
10.16.3	f)	A distância entre as estantes possui, no mínimo, 0,90 m da largura?
10.16.3	g)	Nos corredores entre as estantes, existe, a cada 15 m, um local que permite giro de 360° (diâmetro de 1,50 m) para a cadeira de rodas?
10.16.4	h)	A altura de utilização das prateleiras está entre 0,40 m e 1,20 m do piso acabado?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
	X		
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	

**NECESSITA PROJETO ?**

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE /  
ÓRGÃO**

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**2º PAVTO**

**9. BIBLIOTECAS**

Item da NBR9050		
	a)	Existe Biblioteca?
10.16	b)	Os locais de pesquisa, salas de estudo e leitura, terminais de consulta são acessíveis?
4.3	c)	Possui largura mínima de circulação de 0,90 m?
10.16.2	d)	Possui 5% das mesas acessíveis, com no mínimo uma?
10.16.6	e)	Possui 5% dos terminais de consulta acessíveis?
10.16.3	f)	A distância entre as estantes possui, no mínimo, 0,90 m da largura?
10.16.3	g)	Nos corredores entre as estantes, existe, a cada 15 m, um local que permite giro de 360° (diâmetro de 1,50 m) para a cadeira de rodas?
10.16.4	h)	A altura de utilização das prateleiras está entre 0,40 m e 1,20 m do piso acabado?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
	X		
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	
		X	

**NECESSITA PROJETO ?**

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE /  
ÓRGÃO**

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**TÉRREO**

Item da NBR9050	10. AUDITÓRIOS E SIMILARES
	a) Existe auditório?
10.3.1 e Decreto nº 5.296/04	b) A quantidade de espaços reservados para pessoas em cadeira de rodas na área destinada ao público é de 2% ou 20 espaços mais 1% do que exceder mil lugares (a depender da capacidade de lotação conforme art. 23 do Decreto nº 5.296/04)?
10.3.4	c) Os espaços para pessoas com cadeira de rodas possuem dimensões mínimas de 0,80 m x 1,20 m, acrescidos de uma faixa de no mínimo 0,30 m de afastamento das fileiras de trás e da frente e estão instalados em piso plano horizontal?
10.3.1 e Decreto nº 5.296/04	d) A quantidade de assentos para pessoas com mobilidade reduzida na área destinada ao público atende é de 2% ou 20 assentos mais 1% do que exceder mil lugares (a depender da capacidade de lotação conforme art.23 do Decreto nº 5.296/04)?
10.3.4.2	e) O assento para pessoa com mobilidade reduzida possui um espaço livre frontal de no mínimo 0,60 m?
10.3.4.4	f) Existem assentos para pessoa obesa (1% do total ou 10 assentos, a depender da capacidade de lotação conforme
10.3.4.4	g) O assento para pessoa obesa possui um espaço livre frontal de no mínimo 0,60 m?
10.3.1	h) Os locais destinados a pessoa com cadeira de rodas e os assentos para pessoa com mobilidade reduzida e pessoa obesa estão distribuídos pelo recinto?
10.3.5	i) Existe espaço para cão-guia junto de um assento preferencial, com dimensões de 0,70 m de comprimento, 0,40 m de profundidade e 0,30 m de altura?
10.3.1	j) Esses espaços estão localizados junto a assento para acompanhante?
10.3.1	k) Esses locais estão indicados por sinalização?
10.3.2	l) Esses locais garantem a visualização da atividade desenvolvida no palco, ou seja, atendendo a um ângulo visual de no máximo 30° a partir do limite superior da tela ou boca de cena até a linha do horizonte visual (altura de 1,15 m) do usuário?
10.3.1	m) Estes locais estão localizados em uma rota acessível vinculada a uma rota de fuga?
5.5.1.2	n) Há sinalização visual e sonora nas saídas de emergência?
10.4.3 e 10.4.4	o) O palco possui acesso através de rampa ou equipamento eletromecânico para o usuário de cadeira de rodas?
10.4.3	p) A rampa para o palco possui largura mínima de 0,90 m, inclinação máxima de 16,66% para vencer uma altura máxima de 0,60 m ou inclinação máxima de 10% para vencer alturas superiores a 0,60 m?
10.4.3	q) A rampa possui guia de balizamento? (não é necessário guarda-corpo e corrimão)
5.4.6 e NBR 16537 (Seção 6)	r) O desnível entre o palco e a platéia está indicado com sinalização tátil de alerta no piso?
10.4.5 e 5.2.8.1.6	s) Há local, no palco, para posicionamento do intérprete de Libras identificado com o símbolo internacional de pessoas com deficiência auditiva (surdez)?
10.4.5 e 5.2.8.1.6	t) Há foco de luz posicionado de forma a iluminar o intérprete de Libras?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
X			
	X		Não há espaço reservado pra cadeirante, porém as cadeiras não são fixas e da pra movimentar
	X		Não há espaço pra cadeirante, porém as cadeiras não são fixas e da pra movimentar
	X		Não há assentos neste requisito
	X		Não há assentos neste requisito
	X		Não há assentos neste requisito
	X		Não há assentos neste requisito
	X		Não há assentos neste requisito
	X		Não há assentos neste requisito
	X		Não há assentos neste requisito
	X		Não há assentos neste requisito
	X		Apenas sinalização visual
		X	Não há palco no local
		X	
		X	
		X	
	X		

	<b>NECESSITA PROJETO ?</b>
--	----------------------------

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
X		Necessária elaboração de projeto de layout que inclua os assentos necessários e respeite as medidas mínimas de circulação de acordo com a nbr





**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

<b>UNIDADE / ÓRGÃO</b>	ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO
------------------------	--------------------------

Item da NBR9050		<b>11. RESTAURANTES, COPAS E SIMILARES</b>
9.3.3.1	a)	Nas superfícies de apoio para bandejas ou similares, as bandejas, talheres, pratos, copos, temperos, alimentos e bebidas estão dispostos dentro da faixa de alcance manual?
9.3.3.2	b)	Os alimentos e bebidas estão dispostos de forma a permitir o alcance visual?
9.3.3.3	c)	As superfícies de apoio para bandejas ou similares possuem altura entre 0,75 m e 0,85 m do piso acabado?
9.3.3.3	d)	É garantida a dimensão de no mínimo 0,90 m de circulação no entorno do balcão de autosserviço?
10.8.1	e)	Possui pelo menos 5% (com no mínimo uma do total) de mesas acessíveis para usuários de cadeira de rodas, sinalizadas com o SIA?
4.3	f)	É garantida uma faixa de circulação de 0,90 m entre as mesas e área de manobra para acesso?
9.3.2.3	g)	As mesas possuem altura de tampo entre 0,75 m e 0,85 m do piso acabado?
9.3.2.4	h)	As mesas permitem aproximação frontal da cadeira de rodas, com uma altura livre mínima de 0,73 m embaixo da superfície, garantindo largura mínima de 0,80 m e profundidade mínima de 0,50 m?
9.2.2.1	i)	Caixas de pagamento são facilmente identificados e localizados em rotas acessíveis?
9.2.2.2	j)	A altura do balcão do caixa está entre 0,80 m e 0,90 m do piso acabado?
9.2.2.2	k)	O caixa possui espaço para aproximação frontal ou lateral? (para aproximação frontal, deve haver recuo de 0,30 m de profundidade por, no mínimo, 0,73 m de altura e circulação que permita giro de 180°; para aproximação lateral, deve haver passagem livre de 0,90 m)
10.9.7	m)	As pias das copas possuem altura de no máximo 0,85 m, com altura livre inferior de no mínimo 0,73 m?

	<b>NECESSITA PROJETO ?</b>
--	----------------------------

**TÉRREO**

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
X			
		X	
X			
X			
	X		
X			
X			
	X		Apenas a altura da mesa que é 0,71
		X	
		X	
		X	
	X		ALTURA DE PIAS É DE 90CM

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE /  
ÓRGÃO**

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**11. RESTAURANTES, COPAS E SIMILARES**

Item da NBR9050		
9.3.3.1	a)	Nas superfícies de apoio para bandejas ou similares, as bandejas, talheres, pratos, copos, temperos, alimentos e bebidas estão dispostos dentro da faixa de alcance manual?
9.3.3.2	b)	Os alimentos e bebidas estão dispostos de forma a permitir o alcance visual?
9.3.3.3	c)	As superfícies de apoio para bandejas ou similares possuem altura entre 0,75 m e 0,85 m do piso acabado?
9.3.3.3	d)	É garantida a dimensão de no mínimo 0,90 m de circulação no entorno do balcão de autosserviço?
10.8.1	e)	Possui pelo menos 5% (com no mínimo uma do total) de mesas acessíveis para usuários de cadeira de rodas, sinalizadas com o SIA?
4.3	f)	É garantida uma faixa de circulação de 0,90 m entre as mesas e área de manobra para acesso?
9.3.2.3	g)	As mesas possuem altura de tampo entre 0,75 m e 0,85 m do piso acabado?
9.3.2.4	h)	As mesas permitem aproximação frontal da cadeira de rodas, com uma altura livre mínima de 0,73 m embaixo da superfície, garantindo largura mínima de 0,80 m e profundidade mínima de 0,50 m?
9.2.2.1	i)	Caixas de pagamento são facilmente identificados e localizados em rotas acessíveis?
9.2.2.2	j)	A altura do balcão do caixa está entre 0,80 m e 0,90 m do piso acabado?
9.2.2.2	k)	O caixa possui espaço para aproximação frontal ou lateral? (para aproximação frontal, deve haver recuo de 0,30 m de profundidade por, no mínimo, 0,73 m de altura e circulação que permita giro de 180°; para aproximação lateral, deve haver passagem livre de 0,90 m)
10.9.7	m)	As pias das copas possuem altura de no máximo 0,85 m, com altura livre inferior de no mínimo 0,73 m?

**NECESSITA PROJETO ?**

**1º PAVTO**

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
X			
		X	
X			
X			
	X		
X			
X			
			Apenas a altura da mesa que é 0,71 (mesa redonda)
		X	
		X	
		X	
	X		ALTURA DE PIAS É DE 90CM

**SIM NÃO JUSTIFICATIVA**

X

JUSTIFICATIVA

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

**UNIDADE /  
ÓRGÃO**

ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

**2º PAVTO**

**11. RESTAURANTES, COPAS E SIMILARES**

Item da NBR9050		
9.3.3.1	a)	Nas superfícies de apoio para bandejas ou similares, as bandejas, talheres, pratos, copos, temperos, alimentos e bebidas estão dispostos dentro da faixa de alcance manual?
9.3.3.2	b)	Os alimentos e bebidas estão dispostos de forma a permitir o alcance visual?
9.3.3.3	c)	As superfícies de apoio para bandejas ou similares possuem altura entre 0,75 m e 0,85 m do piso acabado?
9.3.3.3	d)	É garantida a dimensão de no mínimo 0,90 m de circulação no entorno do balcão de autosserviço?
10.8.1	e)	Possui pelo menos 5% (com no mínimo uma do total) de mesas acessíveis para usuários de cadeira de rodas, sinalizadas com o SIA?
4.3	f)	É garantida uma faixa de circulação de 0,90 m entre as mesas e área de manobra para acesso?
9.3.2.3	g)	As mesas possuem altura de tampo entre 0,75 m e 0,85 m do piso acabado?
9.3.2.4	h)	As mesas permitem aproximação frontal da cadeira de rodas, com uma altura livre mínima de 0,73 m embaixo da superfície, garantindo largura mínima de 0,80 m e profundidade mínima de 0,50 m?
9.2.2.1	i)	Caixas de pagamento são facilmente identificados e localizados em rotas acessíveis?
9.2.2.2	j)	A altura do balcão do caixa está entre 0,80 m e 0,90 m do piso acabado?
9.2.2.2	k)	O caixa possui espaço para aproximação frontal ou lateral? (para aproximação frontal, deve haver recuo de 0,30 m de profundidade por, no mínimo, 0,73 m de altura e circulação que permita giro de 180°; para aproximação lateral, deve haver passagem livre de 0,90 m)
10.9.7	m)	As pias das copas possuem altura de no máximo 0,85 m, com altura livre inferior de no mínimo 0,73 m?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
X			
		X	
X			
X			
	X		
X			
X			
			Apenas a altura da mesa que é 0,71 (mesa redonda)
		X	
		X	
		X	
	X		ALTURA DE PIAS É DE 90CM

**NECESSITA PROJETO ?**

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)**

<b>UNIDADE / ÓRGÃO</b>	ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO
------------------------	--------------------------

**TÉRREO**

Item da NBR9050	<b>12.ILUMINAÇÃO</b>	
6.1.2	a)	A rota acessível possui iluminação natural ou artificial com nível mínimo de iluminância de 150 lux medido a 1,00 m do chão?
6.11.2.13	b)	Portas e paredes envidraçadas em áreas de circulação possuem bom nível de iluminação de ambos os lados?
9.2.1.3	c)	No balcão de atendimento a face do atendente é uniformemente iluminada?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
X			
x			
x			

<b>NECESSITA PROJETO ?</b>
----------------------------

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

Item da NBR9050	<b>13. SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA</b>	
5.5.1.1	a)	Existem elementos de sinalização de emergência direcionando o usuário para as saídas de emergência ou rotas de fuga?
5.5.1.2	b)	As rotas de fuga e as saídas de emergência são sinalizadas, para localização, advertência e instruções, com informações visuais, sonoras e táteis?
5.5.1.3	c)	Nas escadas interligando vários pavimentos há, junto às portas corta-fogo, sinalização tátil, visual e/ou sonora, informando o número do pavimento?
5.5.2.1	d)	O acesso às áreas de resgate está identificado conforme o disposto na ABNT NBR 16820?
5.5.2.2	e)	Em área de resgate há sinalização de piso do espaço para pessoa em cadeira de rodas?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
x			
	x		Não há sinalização tátil
	x		Não há sinalização tátil
	x		
	x		Não há sinalização de área de resgate

<b>NECESSITA PROJETO ?</b>
----------------------------

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
X		sinalização tátil e de área de resgate

Item da NBR9050	<b>14. SINALIZAÇÃO</b>	
5.2.8.1.2	a)	Existem placas de sinalização informando sobre os sanitários, acessos verticais e horizontais e números de pavimentos?
5.2.8.1.4	b)	A sinalização está disposta em locais acessíveis para pessoa em cadeira de rodas, com deficiência visual, entre outros usuários, de tal forma que possa ser compreendida por todos?
5.3.5.1	c)	Há placas indicando os atendimentos preferenciais disponíveis (Símbolo Internacional de Acesso e Figuras 38 a 42)?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
x			
	X		
	x		

<b>NECESSITA PROJETO ?</b>
----------------------------

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
X		LOCAÇÃO E MODELO DAS SINALIZAÇÕES

Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência

LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)

UNIDADE /  
ÓRGÃO ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

1º PAVTO

Item da NBR9050	12.ILUMINAÇÃO	
6.1.2	a)	A rota acessível possui iluminação natural ou artificial com nível mínimo de iluminância de 150 lux medido a 1,00 m do chão?
6.11.2.13	b)	Portas e paredes envidraçadas em áreas de circulação possuem bom nível de iluminação de ambos os lados?
9.2.1.3	c)	No balcão de atendimento a face do atendente é uniformemente iluminada?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
X			
x			
		x	

NECESSITA PROJETO ?

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

Item da NBR9050	13. SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	
5.5.1.1	a)	Existem elementos de sinalização de emergência direcionando o usuário para as saídas de emergência ou rotas de fuga?
5.5.1.2	b)	As rotas de fuga e as saídas de emergência são sinalizadas, para localização, advertência e instruções, com informações visuais, sonoras e táteis?
5.5.1.3	c)	Nas escadas interligando vários pavimentos há, junto às portas corta-fogo, sinalização tátil, visual e/ou sonora, informando o número do pavimento?
5.5.2.1	d)	O acesso às áreas de resgate está identificado conforme o disposto na ABNT NBR 16820?
5.5.2.2	e)	Em área de resgate há sinalização de piso do espaço para pessoa em cadeira de rodas?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
x			
	x		Não há sinalização tátil
	x		Não há sinalização tátil
	x		
	x		Não há sinalização de área de resgate

NECESSITA PROJETO ?

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
X		sinalização tátil e de área de resgate

Item da NBR9050	14. SINALIZAÇÃO	
5.2.8.1.2	a)	Existem placas de sinalização informando sobre os sanitários, acessos verticais e horizontais e números de pavimentos?
5.2.8.1.4	b)	A sinalização está disposta em locais acessíveis para pessoa em cadeira de rodas, com deficiência visual, entre outros usuários, de tal forma que possa ser compreendida por todos?
5.3.5.1	c)	Há placas indicando os atendimentos preferenciais disponíveis (Símbolo Internacional de Acesso e Figuras 38 a 42)?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
x			
	X		
	x		

NECESSITA PROJETO ?

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
X		LOCAÇÃO E MODELO DAS SINALIZAÇÕES

Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência

LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE  
(CONFORME NBR 9050:2020)

UNIDADE / ÓRGÃO  
ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO

2º PAVTO

12. ILUMINAÇÃO

Item da NBR9050		
6.1.2	a)	A rota acessível possui iluminação natural ou artificial com nível mínimo de iluminância de 150 lux medido a 1,00 m do chão?
6.11.2.13	b)	Portas e paredes envidraçadas em áreas de circulação possuem bom nível de iluminação de ambos os lados?
9.2.1.3	c)	No balcão de atendimento a face do atendente é uniformemente iluminada?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
X			
x			
		x	

NECESSITA PROJETO ?

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	X	

13. SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA

Item da NBR9050		
5.5.1.1	a)	Existem elementos de sinalização de emergência direcionando o usuário para as saídas de emergência ou rotas de fuga?
5.5.1.2	b)	As rotas de fuga e as saídas de emergência são sinalizadas, para localização, advertência e instruções, com informações visuais, sonoras e táteis?
5.5.1.3	c)	Nas escadas interligando vários pavimentos há, junto às portas corta-fogo, sinalização tátil, visual e/ou sonora, informando o número do pavimento?
5.5.2.1	d)	O acesso às áreas de resgate está identificado conforme o disposto na ABNT NBR 16820?
5.5.2.2	e)	Em área de resgate há sinalização de piso do espaço para pessoa em cadeira de rodas?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
x			
	x		Não há sinalização tátil
	x		Não há sinalização tátil
	x		
	x		Não há sinalização de área de resgate

NECESSITA PROJETO ?

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
X		sinalização tátil e de área de resgate

14. SINALIZAÇÃO

Item da NBR9050		
5.2.8.1.2	a)	Existem placas de sinalização informando sobre os sanitários, acessos verticais e horizontais e números de pavimentos?
5.2.8.1.4	b)	A sinalização está disposta em locais acessíveis para pessoa em cadeira de rodas, com deficiência visual, entre outros usuários, de tal forma que possa ser compreendida por todos?
5.3.5.1	c)	Há placas indicando os atendimentos preferenciais disponíveis (Símbolo Internacional de Acesso e Figuras 38 a 42)?

ATENDE NBR9050-2020		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
x			
	X		
	x		

NECESSITA PROJETO ?

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
X		LOCAÇÃO E MODELO DAS SINALIZAÇÕES

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania**  
**Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

<b>Indicador de Acessibilidade</b>		<b>Presença do recurso na edificação (sim / não)</b>
1	Vagas para pessoa com deficiência sinalizadas e próximas do acesso à edificação (2% do total de vagas)	SIM
2	Vagas para pessoa idosa sinalizadas e próximas do acesso à edificação (5% do total de vagas)	SIM
3	Rebaixamento de calçadas	SIM
4	Calçadas sem barreiras nas proximidades da edificação	SIM
5	Entrada livre de barreiras (catracas, porta giratória, trilhos não embutidos, degraus, entre outros)	SIM
6	Balcão de informação acessível (com pelo menos um trecho rebaixado)	SIM
7	Acesso a todos os pavimentos por pessoa em cadeira de rodas	SIM
8	Corredores com largura adequada e sem obstáculos	SIM
9	Sanitário acessível com entrada independente em todos os pavimentos	SIM
10	Piso tátil (interno e externo)	NÃO
11	Sinalização visual e tátil junto a informações relevantes (sanitários, elevadores, saídas de emergência etc.)	NAO
12	Rotas de fuga acessíveis	SIM
13	Sistema de senhas com informação acessível (visual e sonora)	NÃO

**Ministério dos Direitos Humanos e da Cidadania  
Secretaria Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência**

**LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE (CONFORME NBR 9050:2020)**

<b>UNIDADE / ÓRGÃO</b>	ADVOCACIA GERAL DA UNIÃO		<b>TOTAL DE PAVTOS</b>	2
<b>CIDADE</b>	PORTO VELHO	<b>ESTADO</b>	RONDÔNIA	
<b>RUA / AV</b>	RUA BENJAMIN CONSTANT	<b>Nº</b>	810	<b>ÁREA TOTAL</b>
<b>BAIRRO</b>	OLARIA	<b>ANO DE CONSTRUÇÃO</b>	2023	<b>DATA DO LAUDO</b>
<b>ATENDE PÚBLICO</b>	<b>SIM</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>DATA HABITE-SE</b>	23 de outubro de 2023
<b>SITUAÇÃO DO IMÓVEL</b>	<b>NÃO</b>	<input type="checkbox"/>		
	<b>PRÓPRIO</b>	<input type="checkbox"/>	<b>PRÉDIO TOMBADO OU HISTÓRICO</b>	<b>SIM</b>
	<b>LOCADO</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>NÃO</b>	X
<b>CEDIDO</b>	<input type="checkbox"/>			
<b>RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO LAUDO (NOME, FORMAÇÃO (Arq. ou Eng.), CREA / CAU)</b>	MURILO CAVALLARI, ENG. CIVIL , CREA 6341 D/RO		<b>Nº DA ART OU RRT / DATA DE EMISSÃO</b>	2320258500444576

**RESUMO**

**PROJETOS NECESSÁRIOS**

<b>ESPECIALIDADES</b>	<b>JUSTIFICATIVA</b>
<b>LEVANTAMENTO CADASTRAL</b>	
<b>ARQUITETÔNICO</b>	O projeto de layout do prédio deverá ser atualizado atendendo as necessidades atuais visto que nas escadas de emergência não possuem área demarcada destinada ao resgate somente o espaço e nem suas devidas sinalizações tátil e em braille; nos banheiros acessíveis não existe barra vertical proxima ao lavatório, adequar layout dos moveis das salas para que as portas fiquem livres. Os projetos devem contemplar detalhes de instalação, dimensões, o tipo de material e as devidas locações de todos itens a serem acrescentados.
<b>SINALIZAÇÃO INTERNA / EXTERNA</b>	Projeto precisa apresentar as novas posições, tipo material e medidas, visto que não existe sinalização tátil direcional e de alerta nos pisos, não existem placas que indiquem o atendimento preferencial nos auditórios, balcões de atendimento ou bancos de espera.
<b>HIDROSSANITÁRIO</b>	
<b>ELÉTRICO / LÓGICO</b>	O projeto eletrico deverá apresentar uma nova adequação para atender algumas solicitações de equipamentos novos e de possiveis adequacoes nos mobiliarios, estando em concordancia do projeto arquitetônico.

	CFTV / ALARME		
	FUNDAÇÕES / ESTRUTURA		
	REFORÇO ESTRUTURAL		

**OBSERVAÇÕES E CONCLUSÕES**

--



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de RO



1. Responsável Técnico(a)

**MURILO CAVALLARI**

Título do Profissional: ENGENHEIRO CIVIL /

Empresas.: ENGECOM ENGENHARIA COMERCIO E INDUSTRIA LTDA

RNP: 2310088935

Registro: 6341D RO

Registro: 900EMRO

2. Dados do Contrato

Contratante: ADVOCACIA GERAL DA UNIAO

RUA Rua Benjamin Constant

Nº.: 0810 Comp.:

Contrato: 001

Valor: 1.000,00

Ação Institucional: Não informado

Bairro.: OLARIA

Cidade.: PORTO VELHO

Celebrado:

Tipo Contratante: PJ Direito Público

Forma de Registro: Inicial

Motivo: Novo Contrato

CPF/CNPJ: 26994558002096

Telefone.: 69999183169

País: BRA CEP.: 76801232

Vinculado à ART:

Substituição:

Participação Téc.: Individual

3. Dados da Obra/Serviço

Rua: Rua Benjamin Constant

Nº: 0810 Comp.:

Data de Inicio: 15/12/2025

Finalidade: Outro

Proprietário(a): ADVOCACIA GERAL DA UNIAO

Bairro: OLARIA

Cidade: PORTO VELHO

Previsão de término: 19/02/2026 Coordenadas Geográficas: ,

Telefone.: 69999183169

UF: RO CEP.: 76801232

CPF/CNPJ: 26994558002096

4. Atividade Técnica

Nível de atuação: ELABORAÇÃO  
Atividade técnica: LAUDO DE ACESSIBILIDADE DE EDIFICAÇÃO PARA FINS DIVERSOS

QTD: 2.003,06  
Unidade: m²

O registro da A.R.T. não obriga o CREA-RO a emitir a Certidão de Acervo Técnico (C.A.T.), a confecção e emissão do documento apenas ocorrerá se as atividades declaradas na A.R.T. forem condizentes com as atribuições do Profissional. As informações constantes desta A.R.T. são de responsabilidade do(a) profissional. Este documento poderá, a qualquer tempo, ter seus dados, preenchimento e atribuições profissionais conferidos pelo CREA-RO.

Após a conclusão das atividades técnicas o(a) profissional deverá proceder à baixa desta ART

5. Declarações

Acessibilidade:

Profissional

Contratante

Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Local \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_

MURILO CAVALLARI - 943.920.562-87

Nome do profissional - CPF:

ADVOCACIA GERAL DA UNIAO - 26.994.558/0020-96

Nome do contratante - CPF/CNPJ:

Informações

\* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.

\* A autenticidade deste documento pode ser verificada no site [www.crearo.org.br](http://www.crearo.org.br) ou [www.confear.org.br](http://www.confear.org.br)

\* A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do(a) profissional e do(a) contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.



CHAVE: **B7C97-83F3B-95323-E5E28-1A517**  
[www.crearo.org.br](http://www.crearo.org.br) atendimento@crearo.org.br  
tel: (69) 2181-1072



**CREA-RO**  
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Rondônia

Observações (Resumo do Contrato)

ELABORAÇÃO DE LAUDO TÉCNICO DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE

Nº da Foto	Pavimento	Discriminação	
1	GARAGEM	VISTA DAS VAGAS DA GARAGEM	
			
2	ENTRADA	ACESSO Á EDIFICAÇÃO	
			
3	TERREO	CIRCULAÇÃO INTERNA (CORREDORES)	
			

4	1ºPAV	CIRCULAÇÃO INTERNA (CORREDORES)
		
5	2ºPAV	CIRCULAÇÃO INTERNA (CORREDORES)
		
6	ESCADAS	LIGAÇÃO ENTRE OS PAVIMENTOS
		

<p>7</p>	<p><b>ELEVADOR</b></p> 	<p><b>ELEVADOR DE LIGAÇÃO ENTRE OS PAVIMENTOS</b></p> 
<p>8</p>	<p><b>TÉRREO</b></p> 	<p><b>SANITÁRIO ACESSÍVEL (FEM)</b></p> 
<p>9</p>	<p><b>TÉRREO</b></p> 	<p><b>SANITÁRIO ACESSÍVEL (MASC)</b></p> 

10	1ºPAV	SANITÁRIO ACESSÍVEL (FEM)
		
11	1ºPAV	SANITÁRIO ACESSÍVEL (MASC)
		
12	2ºPAV	SANITÁRIO ACESSÍVEL (FEM)
		

13	2ºPAV	SANITÁRIO ACESSÍVEL (MASC)
		
14	TÉRREO	SANITÁRIO COLETIVO (FEM)
		
15	TÉRREO	SANITÁRIO COLETIVO (MASC)
		

16	1ºPAV	SANITÁRIO COLETIVO (FEM)
		
17	1ºPAV	SANITÁRIO COLETIVO (MASC)
		
18	2ºPAV	SANITÁRIO COLETIVO (FEM)
		

19	2ºPAV	SANITÁRIO COLETIVO (MASC)
		
20	TÉRREO	RECEPÇÃO
		
21	TÉRREO	COPA
		

22 1ºPAV



COPA



23 2ºPAV



COPA



24 TÉRREO



AUDITÓRIO






25	TÉRREO	VESTIÁRIOS
		

**INCONFORMIDADES**

Nº da Foto	Pavimento	Discriminação
26	2ºPAV	Lavabo pessoal da sala 309 ( espaço contíguo da maçaneta não chega a 30cm por conta da bancada da pia)

		
--	--	--

27	2ºPAV	Porta 308- 2º pav ( não tem abertura completa pois há um armário impossibilitando)
		
28	2ºPAV	Vão livre pra entrar no wc de 70cm, porta do wc de 60cm (sala 309)
		
29	2ºPAV	Espaço ao lado da porta reduzido por conta de móvel (sala 310)
		
30	TODOS OS PAV	Vaso sanitário dos banheiros acessíveis com medidas de altura diferentes do solicitado.



31 TODOS OS PAV




Altura inferior do espelho não corresponde á solicitada em todos os banheiros acessíveis






32 TODOS OS PAV

Porta papel higiênico instalado fora das medidas solicitadas, tanto na altura quanto á posição horizontal



33	BANHEIRO COLETIVO FEM	Em todos os pav. abertura das portas não é completa, sendo assim o vão livre para entrada de 1,2 não se aplica.
		
34	1ºPAV	Porta interna do dml com armário atrapalhando a entrada do local.
		
35	1ºPAV	Porta interna do dml com armário bem ao lado da porta ( espaço de 30 contíguo da maçaneta não há) - porta de 60CM
		

36	1ºPAV	Mobiliário sem espaçamento necessário de 0,90m entre si. (sala201)
		
37	1ºPAV	Bancada do banheiro da sala 208 muito próxima da porta ( sem espaço contíguo de 0,30)
		
38	TÉRREO	Armário do dml muito próximo a porta ( não da a medida de 0,3 contíguo da porta)
		

39	TÉRREO	Um dos chuveiros do “vestiário” está sendo usado de depósito e tem uma estante atrapalhando a entrada
		
40	TÉRREO	Não há espaço contíguo de 30cm, por conta da parede.
		
41	TÉRREO	Distância de 30 contíguo fica livre se a cadeira for retirada da posição atual (Sala 108)
		

42	TÉRREO	bancada próxima á vista da porta, não da 30cm contíguo da
		
43	TÉRREO	Porta não abre completamente, atrapalhando a entrada e não seguindo a medida de 1,2m de vão livre para passagem.
		