

Ministério da Justiça e Cidadania
Secretaria Especial dos Direitos da Pessoa com Deficiência

LAUDO / CHECK LIST DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE (CONFORME NBR 9050:2015)

**UNIDADE /
ÓRGÃO**

INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE -158461

4. EDIFICAÇÃO - CIRCULAÇÃO INTERNA

4.2.2 QUANTO ÀS ESCADAS:

Item da NBR9050		
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?
5.4.6.3	g)	Possui faixa de piso tátil de alerta no início e término da escada?
6.9.2.1	h)	O corrimão é duplo e contínuo nos dois lados da escada, com alturas de 0,70 m e 0,92 m na geratriz superior?
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?
4.6.5	k)	Respeita o afastamento mínimo de 40 mm entre a parede e o corrimão?
6.9.2.2	l)	O corrimão prolonga-se 0,30 m antes do início e após o término da escada?
6.9.2.3	m)	O corrimão possui extremidades curvadas com desenho contínuo e sem protuberâncias?
6.9.4	n)	Caso a escada possua largura igual ou superior a 2,40 m, existe corrimão intermediário ?
6.9.4.1	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 6.9.5 NBR 9077 item 4.8	p)	Na ausência de paredes, existe guarda-corpo associado, conforme NBR9077 item 4.8 (1,05 m ou 1,30 m dependendo da altura em relação ao solo adjacente)?
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?
6.4.5	r)	No caso de existirem escadas compondo as 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	t)	A porta de acesso à área de resgate é identificada com sinalização específica em material fotoluminescente ou retroiluminada e com placa de instruções de uso?

TÉRREO

ATENDE NBR9050-2015		NÃO SE APLICA	OBSERVAÇÕES
SIM	NÃO		
x			
x			
	x		não possui espelho vazado
x			
x			
x			
	x		
	x		
	x		
	x		
	x		
		x	
		x	
	x		
		x	
		x	
		x	

5.5.2.2	u)	A área de resgate possui sinalização horizontal 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?

		x	
	x		
x			
x			

NECESSITA PROJETO ?

SIM	NÃO	JUSTIFICATIVA
	x	