

GUIA



comércio
acessível



Abrace as diferenças.

Fecomércio  **AP**

DADOS ESTATÍSTICOS SOBRE AS PESSOAS COM DEFICIÊNCIA NO AMAPÁ



Deficiência Físico-motora

São condições que causam dificuldade ou impossibilidade de realizar algum movimento específico

- ✖ 1.998 pessoas com total deficiência motora
- ✖ 9.849 pessoas possuem grande dificuldade motora
- ✖ 26.205 pessoas apresentam alguma dificuldade motora



Deficiência Auditiva

- ✖ 830 pessoas não conseguem ouvir de modo algum
- ✖ 4.829 pessoas possuem grande dificuldade



Deficiência Visual

- ✖ 1.325 pessoas não conseguem enxergar de modo algum
- ✖ 24.781 pessoas possuem grande dificuldade
- ✖ 106.529 pessoas apresentam alguma dificuldade

Fonte: Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) - Censo 2010



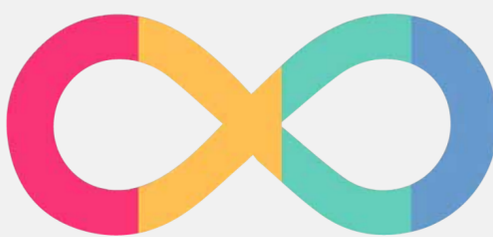
Deficiência Mental e Intelectual:

Em relação a deficiência Mental e intelectual a pesquisa apresentou resultado em 6.343 pessoas

O Transtorno do Espectro Autista - TEA

É caracterizado por algum grau de comprometimento no comportamento social, na comunicação e na linguagem. No Amapá 28 mil pessoas foram diagnosticadas com TEA.

Alguns símbolos do TEA





TORNE SUA EMPRESA ACESSÍVEL

- ✘ Incentivar a acessibilidade e inclusão social
- ✘ Valorização do cumprimento das leis e normas vigentes
- ✘ Reconhecimento do PCD como segmento de alto consumo
- ✘ Redução de barreiras para o público PCD



RECOMENDAÇÕES ARQUITETÔNICAS PARA TORNAR SUA EMPRESA ACESSÍVEL

*(A recomendação não exclui a necessidade
de um Projeto).*



ESTACIONAMENTO



As vagas devem ser preferencialmente próximas das entradas principais;
Possuir uma área livre de circulação:

- ✘ Largura mínima: 1,20m
- ✘ Sinalização horizontal e vertical



Estar conectada uma rota acessível:

- ✘ Ligação até o acesso principal
- ✘ Livre da circulação de veículos

Ilustração de uma faixa adicional à vaga para circulação de cadeiras de rodas;



Possuir piso regular, nivelado, firme e estável;

Área para embarque e desembarque com segurança:

- ✘ Estar identificada com o Símbolo
- ✘ Internacional de Acesso (SIA)



Exigência de identificação dos veículos:

- ✘ Facultado ao estabelecimento e ao PCD



- ✖ Os autistas têm direito à vaga especial no estacionamento público, privado e na área azul, mesmo que não sejam os condutores do veículo. Essas vagas ficam localizadas em áreas estratégicas, bem próximas à porta de entrada de shoppings, lojas e supermercados.



CALÇADAS



Atender aos rebaixamentos ou rampas para a rua;



Largura mínima de 1,20m para a circulação de pedestres, nos rebaixamentos ou rampas existentes;



Faixas de pedestres:

- ✘ Pintadas e iluminadas;
- ✘ Livres de obstáculos como marquises, árvores, placas, lixos e entulhos.

ABNT/ NBR 9050.



RAMPAS DE ACESSO



- ✖ As rampas e rotas acessíveis não devem possuir ressaltos ou degraus em seu trajeto
- ✖ Largura mínima admissível de 1,20m. Deve-se instalar piso tátil de alerta, distando-se até 0,32m antes do início e após o final da rampa, para orientação de pessoas com deficiência visual
- ✖ Área livre de 1,50m de comprimento antes e no final da rampa para a livre circulação do cadeirante, sendo a largura mínima admissível de 1,20m
- ✖ A inclinação transversal deve ser de, no máximo, 2% em rampas internas e 3% em rampas externas. (Consulte um arquiteto)

ABNT/ NBR 9050.



BALCÕES DE ATENDIMENTO



Disponer de pelo menos uma parte da superfície acessível para atender PCDs

Situado em local de livre acesso de cadeirantes e demais clientes em locais de pagamento ou retirada de produtos



Respeitar desníveis no piso:

- ✘ Havendo, deverão ter rampa com inclinação leve, não superiores a 5mm de altura
- ✘ Superfície entre 80 e 90 centímetros do piso
- ✘ Espaço entre cada estrutura deve ser o suficiente para permitir um giro de 180 graus
- ✘ Altura livre inferior no mínimo, de 0,73m do piso, permitindo uma aproximação frontal livre inferior, no mínimo, de 0,30m - quando for prevista a aproximação frontal

ABNT/ NBR 9050.



- ✖ Possuir piso tátil de alerta e direcional
- ✖ Ter pessoas nos balcões com noções mínimas de Libras
- ✖ Se possível, dispor de informativos em Braille

ABNT/ NBR 9050.



PORTAS



As portas devem atender os seguintes critérios:



- ✘ Ter vão livre mínimo de 0,90m e altura mínima de 2,10m, inclusive portas de elevadores
- ✘ Em portas de duas ou mais folhas, pelo menos uma delas deve ter vão livre de 0,80m
- ✘ Serem abertas com um único movimento
- ✘ Maçanetas do tipo alavanca ou puxador, com altura de 0,90m a 1,10m
- ✘ Ter na sua parte inferior - até a altura de 0,40m a partir do piso, inclusive no batente:
- ✘ Revestimento resistente à impactos provocados por bengalas, muletas e cadeiras de rodas – se localizadas em rotas acessíveis

ABNT/ NBR 9050.



Se as portas forem providas de mola:

- ✘ A mesma deve ser de tipo leve, com efeito lento

Se as portas foremacionadas por sensores ópticos:

- ✘ Estes devem estar ajustados para detectar pessoas de baixa estatura, crianças, usuários de cadeiras de rodas
- ✘ Dispositivo de segurança que impeça o fechamento da porta sobre a pessoa
- Trilhos na sua parte superior, considerando que sejam de correr
- ✘ Os trilhos ou as guias inferiores devem estar nivelados com a superfície do piso.



ELEVADORES



Os elevadores devem:

- ✘ Possuir as dimensões mínimas de 1,40m x 1,10m
- ✘ Ter entrada mínima livre de 0,80m
- ✘ Ter sinalização tátil de alerta e direcional no piso que fica em frente à porta
- ✘ Possuir comandos sonoros e em Braille
- ✘ Ter corrimão nos painéis laterais e de fundo, com altura de 0,90m
- ✘ Ter o piso da cabine contrastando com o da circulação externa
- ✘ Possuir placa de identificação do pavimento em ambos os lados dos batentes, na mesma altura da botoeira.

ABNT/ NBR 9050.



SANITÁRIOS



Ter no mínimo 5% do total de peças acessíveis para uso comum ou uso público
Quando houver divisão por sexo, as peças deverão ser consideradas separadamente para efeito de cálculo

Além disso os sanitários devem:

- ✘ Estar localizados em rotas acessíveis e próximas à circulação principal
- ✘ Dispor do Símbolo Internacional de Acesso (SIA) na porta
- ✘ Possuir piso antiderrapante



As portas devem:

- ✘ Serem no mínimo, com 0,80m de largura, abrindo para fora



As maçanetas:

- ✘ Tipo alavanca e/ou puxador
- ✘ Altura entre 0,80m e 1,00m

Lavatórios:

- ✘ Suspenso, com altura máxima de 0,80m e sem coluna

ABNT/ NBR 9050.



- ✘ Torneira do tipo alavanca, sensor ou dispositivo equivalente
- ✘ Ter a bacia com altura entre 0,43m e 0,45m do piso
- ✘ Contemplar áreas de aproximação (1,20m) e circulação (0,65m) com alcance para a utilização das peças sanitárias por pessoas usuárias de cadeira de rodas;

No espaço deve conter:

- ✘ Barras de apoio
- ✘ Acessórios e espelhos com 10° de inclinação ou altura adequada
- ✘ Papeleira e saboneteira com altura entre 0,50m e 1,20m do piso
- ✘ O acionamento da descarga deve ser feito por alavanca ou dispositivo equivalente.

SINALIZAÇÕES

Os símbolos apresentados devem ser colocados em fácil visualização, tais como:

- ✖ Entradas
- ✖ Áreas e vagas reservadas a estacionamento de veículos
- ✖ Áreas de embarque e desembarque
- ✖ Sanitários
- ✖ Áreas de resgate, refúgio e saídas de emergência
- ✖ Áreas reservadas a pessoas com cadeira de rodas
- ✖ Equipamentos de uso exclusivo de pessoas com deficiência



Símbolo Internacional de Acesso (SIA)



Para pessoas com deficiência visual



Para pessoas com deficiência auditiva



Para pessoas com deficiência intelectual



Para pessoas com Transtorno do Espectro Autista - TEA



Abrace as diferenças.

Realização:



Apoio:



Contato: (96) 98802-0835