

IU da Web	Descrição
Utilização da cor	A cor não é utilizada como o único meio visual de transmissão de informações, indicação de uma ação, solicitação de uma resposta ou distinção de um elemento visual.
Contraste	A IU da Web proporciona contraste suficiente entre o texto e o respetivo fundo, permitindo a leitura por pessoas com visão subnormal moderada ou perceção de contraste reduzida, sem a utilização de tecnologia de apoio de otimização do contraste.
Redimensionamento do texto	Garantir que o texto renderizado visualmente, incluindo controlos e etiquetas que utilizam texto, pode ser ampliado para facilitar a leitura por pessoas com deficiências visuais mais leves, sem a necessidade de tecnologias de apoio (como a lupa de um ecrã)
Contraste em elementos de não texto	Garantir que os componentes da interface de utilizador (ou seja, os controlos) e os elementos gráficos relevantes são facilmente distinguíveis por pessoas com visão subnormal moderada.
Conteúdo ao pairar ou focar	Ao receber e, em seguida, remover o pairar do cursor ou o foco do teclado, conteúdo adicional torna-se visível e, posteriormente, oculto. Os utilizadores com visão subnormal ou incapacidades cognitivas terão tempo suficiente para perceber o conteúdo adicional que aparece ao pairar o cursor ou ao focar para ver o conteúdo acionado com menos distrações.
Tempo ajustável	O limite de tempo das definições de conteúdo pode ser ajustado. Garantir que os utilizadores com incapacidades têm tempo suficiente para interagir com o conteúdo da web sempre que possível. As pessoas com incapacidades, como cegueira, visão subnormal, dificuldades de destreza e limitações cognitivas podem precisar de mais tempo para ler conteúdos ou para executar funções como preencher formulários online.
Limiar de três conteúdos intermitentes ou menos	As páginas web não contêm nada que pisque mais de três vezes num período de um segundo ou o número de conteúdos intermitentes está abaixo dos limiares de conteúdos intermitentes gerais e vermelhos. O objetivo deste critério de sucesso é permitir que os utilizadores acedam a todo o conteúdo de um site sem induzir convulsões devido à fotossensibilidade.