



International Powered
Access Federation

www.ipaf.org

DECLARAÇÃO DE SAÚDE E APTIDÃO DA IPAF

Para operar o equipamento de acesso motorizado com segurança, os operadores devem ser capazes de ler e compreender os sinais de segurança, os avisos de advertência e as informações contidas no manual de instruções do fabricante que é fornecido com o equipamento. Isso significa que boas habilidades de leitura e linguagem são essenciais para qualquer pessoa que utilize o equipamento. Empregadores e aqueles com responsabilidades de supervisão devem identificar as necessidades e desafios individuais relacionados à leitura ou linguagem e apresentar essas informações de maneira clara e compreensível.

Da mesma forma, como a montagem e a utilização de equipamentos de acesso motorizado podem ser fisicamente exigentes, o empregador deve determinar a aptidão física dos potenciais operadores e quaisquer riscos específicos para cada indivíduo. Os empregadores devem estar cientes do seguinte, que pode exigir controlos/controles adicionais para permitir que os funcionários trabalhem com segurança: leitura, linguagem, visão, audição, doenças cardíacas, hipertensão arterial, epilepsia, medo de alturas/vertigens, tonturas/dificuldade de equilíbrio, função deficiente dos membros, dependência de álcool ou drogas ou doenças psiquiátricas.

Se os indivíduos tiverem problemas com alfabetização ou compreensão de linguagem ou tiverem dúvidas sobre sua aptidão para usar equipamento de acesso motorizado com segurança, devem informar seu Empregador. Ao realizar a formação/treinamento de Acesso motorizado, o indivíduo deve informar seu Instrutor/Facilitador. Os empregadores e/ou instrutores/facilitadores devem então avaliar as capacidades individuais e, quando relevante, introduzir medidas adequadas para gerir com segurança a utilização de equipamentos de acesso motorizado por parte das pessoas – muitas circunstâncias são comuns e, desde que sejam implementadas medidas adequadas, não devem impedir a utilização de equipamentos de acesso motorizado.