

## Teste de Visão Ocupacional

### Autor(res)

Rodrigo Martins Pereira  
Fernanda Santos Santana

### Categoria do Trabalho

1

### Instituição

FACULDADE ANHANGUERA

### Resumo

Como funciona ?

O teste visual pode ser feito por um oftalmologista, um técnico em ótica, ou um enfermeiro. No teste padrão, é usada a tabela de Snellen, a tabela é formada por diversas linhas com letras que vão reduzindo de tamanho, a pessoa deve conseguir ler a uma certa distância o que determinará a sua acuidade visual, em alguns casos o teste também pode ser a laser.

#### •Qual aparelho ?

O exame é feito de acordo com a situação presentes nas atividades do cargo de um trabalhador, em alguns são usados figuras contendo cores, e até uso de laser, os motoristas por exemplo o teste é mais focado em ofuscamento por luzes fortes.

#### •Para que serve?

A finalidade desse exame é identificar se o trabalhador possui o sentido da visão qualificado para exercer suas atividades, alguns cargos precisam que o trabalhador tenha uma boa visão do ambiente a sua volta.

#### •Quais os valores de referência?

Em uma tabela é marcada por dois números o primeiro indica a distância em pés entre o quadro e o paciente, já o segundo uma fileira menor de letras que podem ser lidas pelo paciente, convencionou-se que a distância será de 20 pés (seis metros). Quando o resultado do teste da visão ser 20/20 ou acima é considerado uma visão normal. Agradecemos à FUNADESP (#68-1210/2022) pelo indispensável suporte.