

# MODULO DE VISION CAV-010

Ficha Técnica

## APTITUD PSICOFISICO

Evaluación que comprenderá una constancia de aptitud física; de aptitud visual; de aptitud auditiva y de aptitud psíquica; con el fin de determinar la capacidad física y mental de una persona para la conducción de un vehículo automotor, y que la misma no se encuentre afectada por enfermedad o deficiencia alguna, que pueda determinar su incapacidad para conducir.

(Ley de Tránsito Título I artículo 1° inc. a).

## EVALUACIÓN SENSOMETRICA

Conjunto de test basada en un barrido general de las funciones visuales en diferentes áreas.

(Ley de Tránsito Título I artículo 1° inc. e).

## MODULO DE VISION CAV-010

Nos permite hacer una evaluación de la capacidad del sistema visual de acuerdo a lo exigido por las Leyes Nacionales y Provinciales.

## VENTAJAS:

La iluminación proviene de un grupo de led que permanece fijo y al cual es posible cambiar su potencia de emisión lumínica, optimizando y permitiendo calibrar al sistema la cantidad de luz para cada test y para cada ojo. Sin embargo, la innovación más importante radica en la incorporación de un tambor rotativo que posiciona correctamente las diferentes graficas mejorando su apreciación por parte del usuario quien no necesita cambiar el ángulo de observación para completar cada test.

## COMPOSICIÓN:

- a) Gabinete compuesto de PVC
- b) Plaqueta con comando electrónico de led
- c) Laminas especiales para los distintos exámenes
- d) Lentes de vidrio
- e) Motor de arrastre de 12 volt
- f) Conjunto de tambor rotativo
- g) Placas electrónicas según sistema Visión
- h) Pulsadores corte óptico. (Campimetría)
- i) Tambor metálico



## REALIZACIÓN DE TEST

- a) Test de agudeza visual. (Binocular - Monocular)
- b) Test de Ishihara
- c) Test de profundidad (tres planos)
- d) Test de Foria horizontal/vertical
- e) Test de visión nocturna
- f) Test de encandilamiento
- g) Test de recuperación al encandilamiento
- h) Test de visión foto cromática
- i) Test de campimetría

