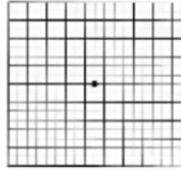


SAMSUNG

Inicio 01:02 PM



Agudeza Visual



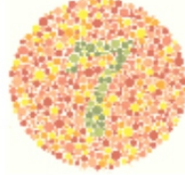
Amsler



Astigmatismo



Bicromatico



Colores



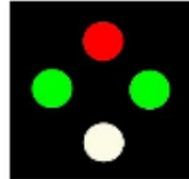
Farnsworth



Sens. Contraste



Foria



Lucas Worth



Estereopsis



Campimetria



Base de datos



El balance perfecto entre
ECONOMIA, CALIDAD Y TECNOLOGIA



PROMOVISIO es un equipo (hardware y software) concebido para centros de reconocimiento médico, diseñado para la realización de tamizaje visual (sensibilidad, especificidad y bajo costo) de interacción amigable con el usuario (Médicos generales, del trabajo y salud ocupacional, optómetras y oftalmólogos) y de comprensión de las pruebas por parte del paciente.



Contacto:
Promosalud Web S.A.S
Colombia, Santa Marta, Carrera 11 No. 18 – 90
Centro Médico Pablo García Infante.



direccioncientifica@promosalud.org
ingpedronarvaez@gmail.com



Cel: 301 380 8928
300 811 3037

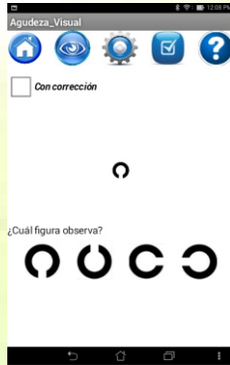
Ahora usted puede monitorear, dirigir, verificar, y guardar la calidad de las pruebas, a través de una sencilla aplicación o desde un computador.

App

Control de optotipo



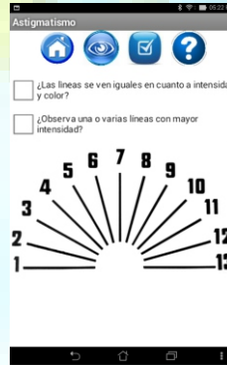
Agudeza Visual Próxima



Rejilla de Amsle



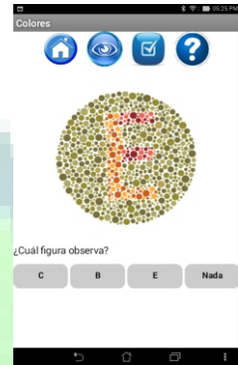
Reloj Astigmático



Bicromático



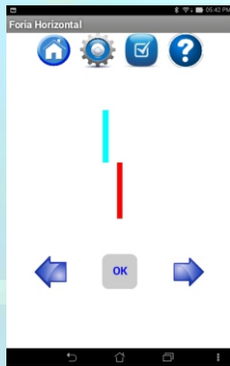
Test de colores



Sensibilidad Contraste



Foria



Luces de Worth



Estereopsis



Campimetría

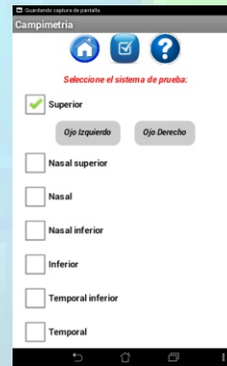


Tabla de Resultados



Software de escritorio:

Control de Optotipo



Prueba de visión próxima



Datos personales



Datos personales



Ventajas de Promovisio:

- Disminución de errores de uso e interpretación por parte del operador.
- Mayor interacción entre el equipo, el paciente y el evaluador.
- Oferta económica con alta tecnología.
- Filosofía EasyWork: Migración de resultados directamente al sistema.
- Menos tiempo de consulta, menos errores de interpretación o digitación, más tranquilidad para usted.

Características:

- Control inalámbrico de la iluminación e intensidad de cada línea del optotipo mediante una App o desde un computador.
- Permite realizar pruebas de visión nocturna
- Test de estereopsis
- Prueba de fusión con luces de Worth
- Registrar y guardar datos personales y resultados del paciente.
- Generar reporte
- Diversidad de pruebas de visión realizadas desde una aplicación.
- Comunicación entra App y software de escritorio, para envío de resultados.
- Interface o migración de PromoVisio a Software HistoClinic.
- Modelos de optotipos a 3 metros, 4 metros, 6 metros y logarítmicos.
- Accesorios: láminas de optotipos, ocluser, filtros Rojo/Verde, cartilla de visión próxima, maletín, linterna de mano.



Datos Técnicos:

Aplicación desarrollada para tablets Android de 8 pulgadas, con comunicación bluetooth y resolución mínima de 1240x800.