



Especialista em você.

**DIGIPAD MATRIX COM TABLET
(SEM REALIDADE VIRTUAL)**

Ramos Mejia Comércio Importação e Exportação Ltda.
Rua Estela, 515 - Bloco C - Conj. 31 - Bairro Vila Mariana
São Paulo - SP - CEP: 04011-904



Digipad Matrix com Tablet (sem Realidade Virtual)

Assistente de vendas PORTÁTIL e DINÂMICO.

RECURSOS E BENEFÍCIOS

Marca:



Garantia:

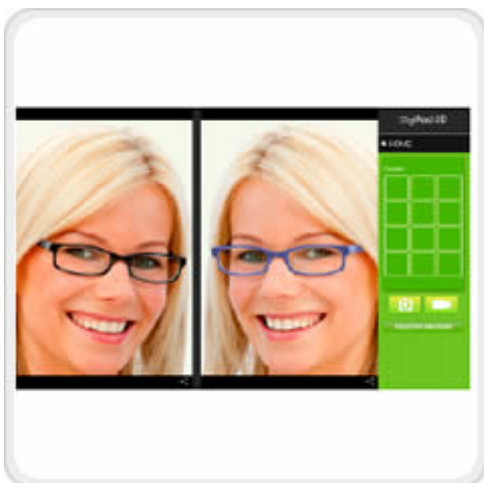


DADOS TÉCNICOS

- Neste caso, o tablet já é enviado atendendo as configurações necessárias.

Principais Características:

ESPELHO VIRTUAL

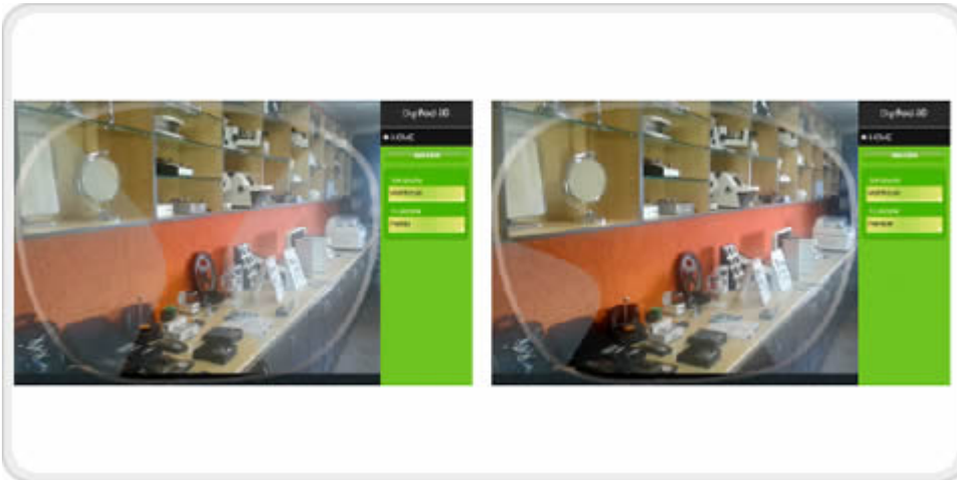


Espelho Virtual Perca menos tempo em cada venda. Esta função permite tirar fotos ou vídeos do cliente em diversos ângulos com uma ou várias armações. Sendo inclusive possível fazer a comparação entre as fotos, para que o cliente possa decidir de forma mais rápida e segura.



Completo Digipad é uma solução de alta tecnologia e completa! Possui vários módulos para as mais diversas situações de venda em sua loja.

REALIDADE AUMENTADA



Chega de explicar com desenhos as diferentes qualidades de lentes progressivas. Imagine poder mostrar AO VIVO na sua própria ótica essas diferenças. Uma inovação de interatividade que vai criar um diferencial para seu negócio e facilitar as vendas de progressivas de maior valor.

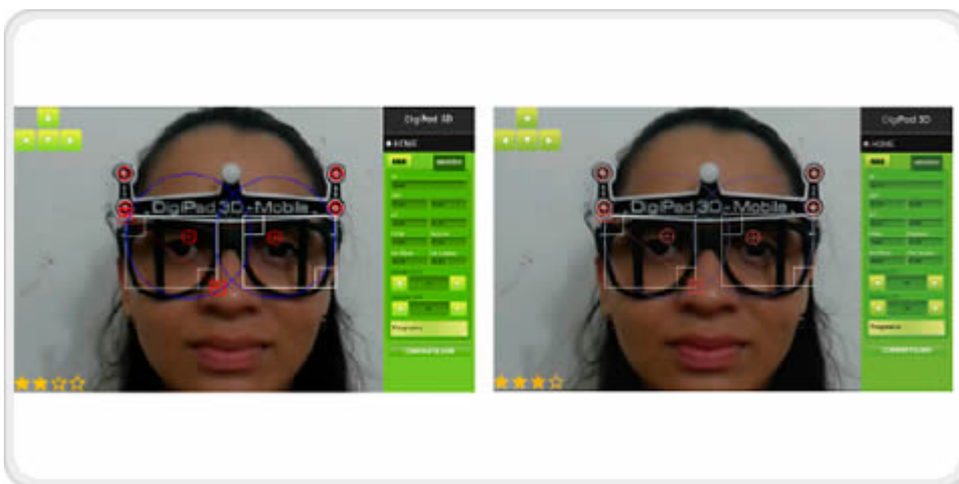


Mostre para seu cliente na PRÁTICA as vantagens entre lente solares convencionais ou com tratamento. Ao ver AO VIVO o cliente entenderá de forma clara as diferenças. o que facilitará a venda!



Leve o cliente a entender o funcionamento e as vantagens da lente fotossensível. Dentro de sua loja é só apontar o tablet para uma fonte de luz para que a lente comece AO VIVO a escurecer.

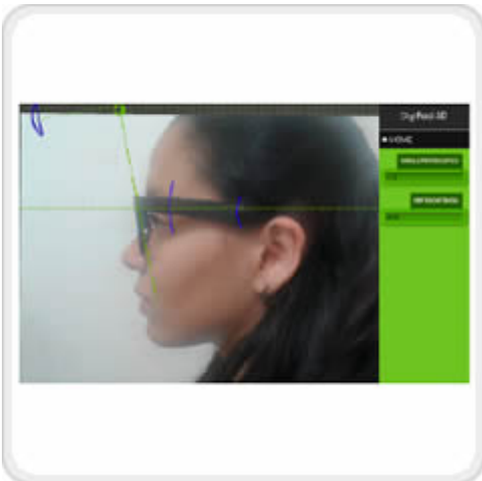
MEDIÇÕES



Nesta parte do módulo através da RÉGUA de CENTRALIZAÇÃO é possível em uma ÚNICA medição obter: DP, DNP e Altura; além de medidas Ponte, Aro, Diagonal, entre outras. Nova função que auxilia na tirada das medidas, através de uma escala de estrelas. O Digipad informa se o vendedor fez uma medida de boa qualidade ou não, para que você sempre tenha uma medição precisa.

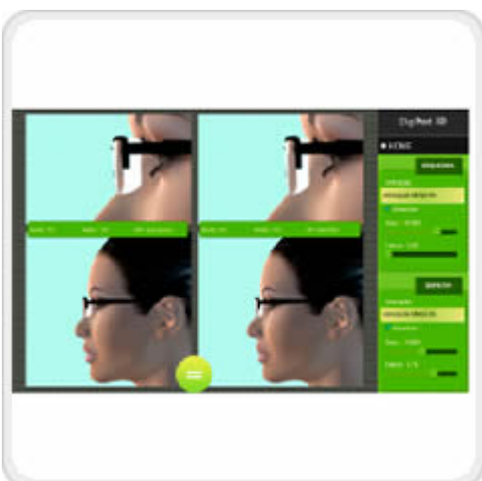


Calcule o ângulo panorâmico da armação de maneira simples e prática.

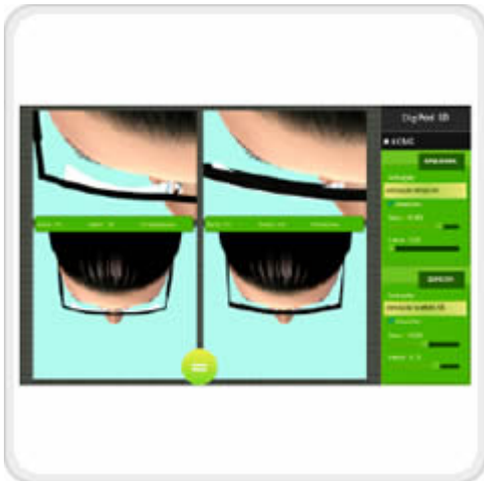


Através do módulo de medições é possível calcular o Ângulo Pantoscópico e Vertex

SIMULAÇÕES 3D

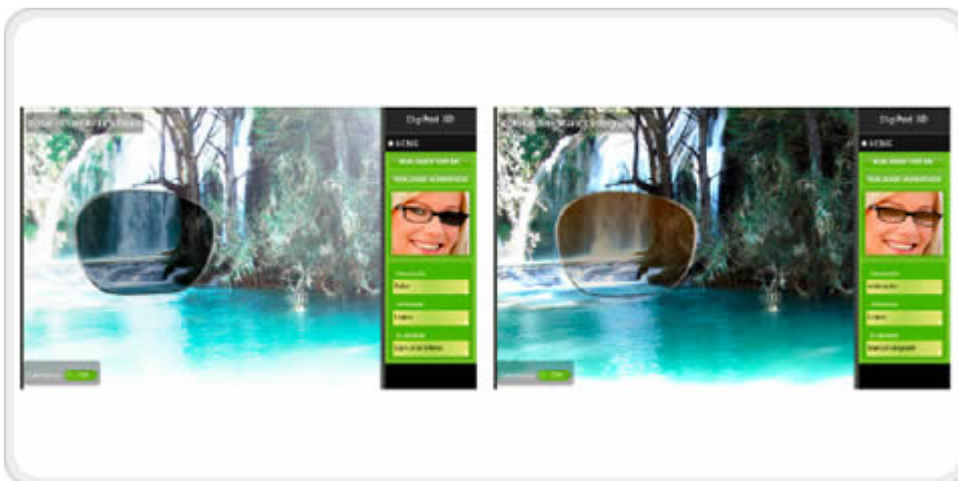


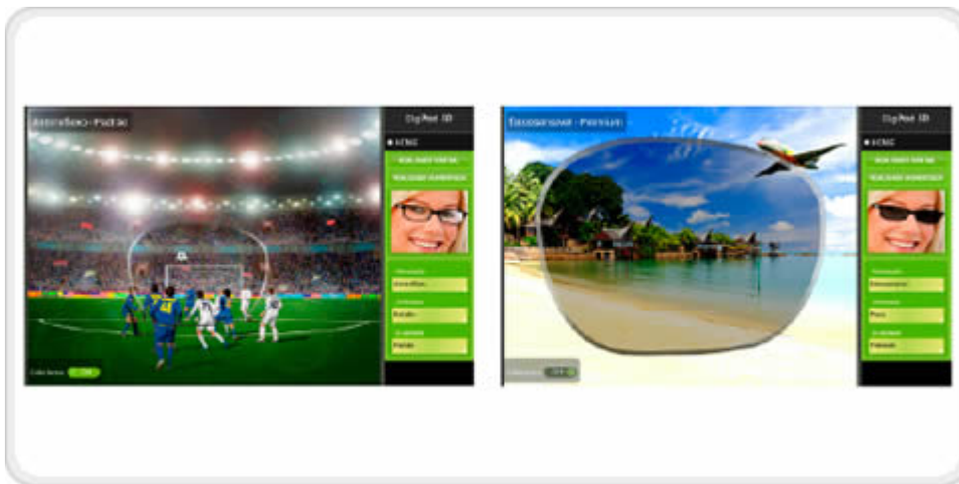
Esta função permite que o vendedor possa vender mais facilmente Lentes de Alto Índice. Ao comparar entre uma lente normal e uma lente alto índice o cliente verá de forma clara as vantagens estéticas e de conforto para investir um maior valor na lente de alto índice.



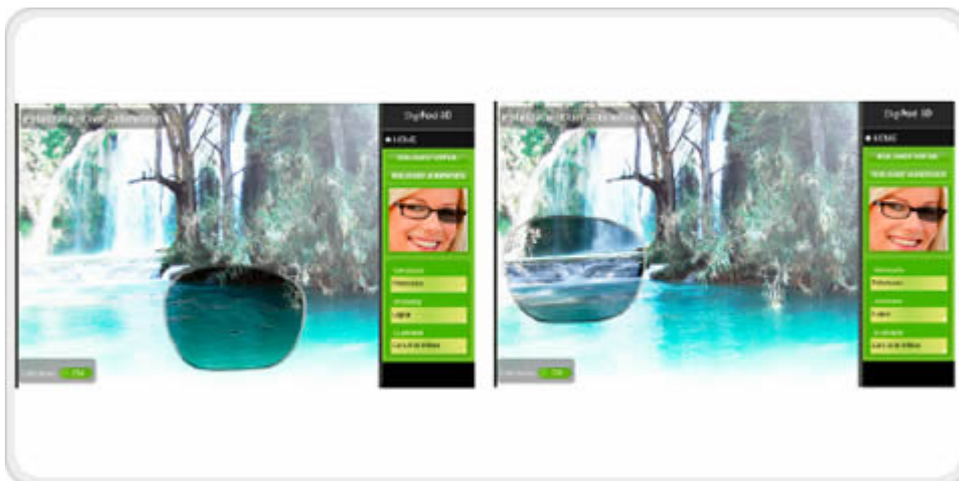
É possível fazer as simulações de várias perspectivas e também colocar as dioptrias das lentes para criar uma simulação próxima de como sairiam as lentes.

TRATAMENTOS





Simule e mostre para seu cliente diversos tratamentos como: Anti-Reflexos, Lentes Coloridas, Lentes Fotossensíveis, Lentes Polarizadas, Lentes Progressivas, Bifocais entre outras



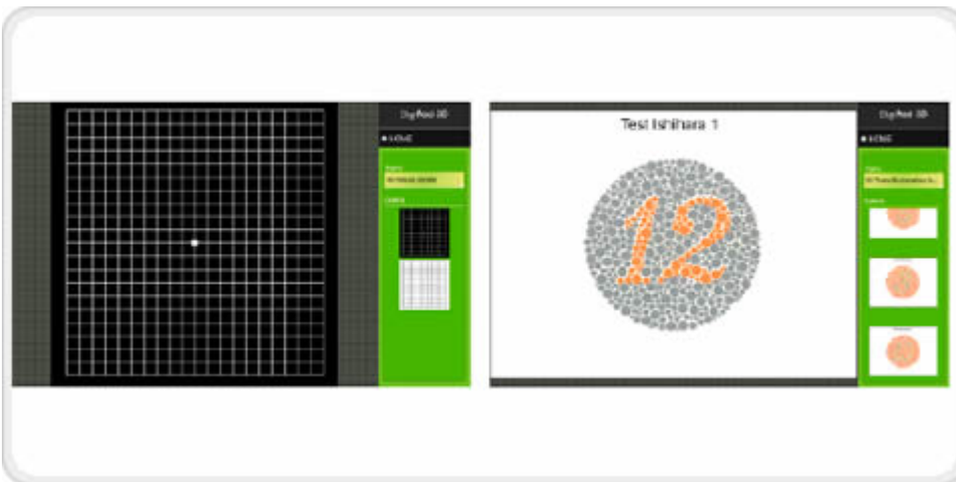
No módulo de tratamentos é possível movimentar a lente por todo o ambiente, mos-trando assim para o cliente os detalhes e como o tratamento em questão é vantajoso para o cliente.

LENTE DE CONTATO



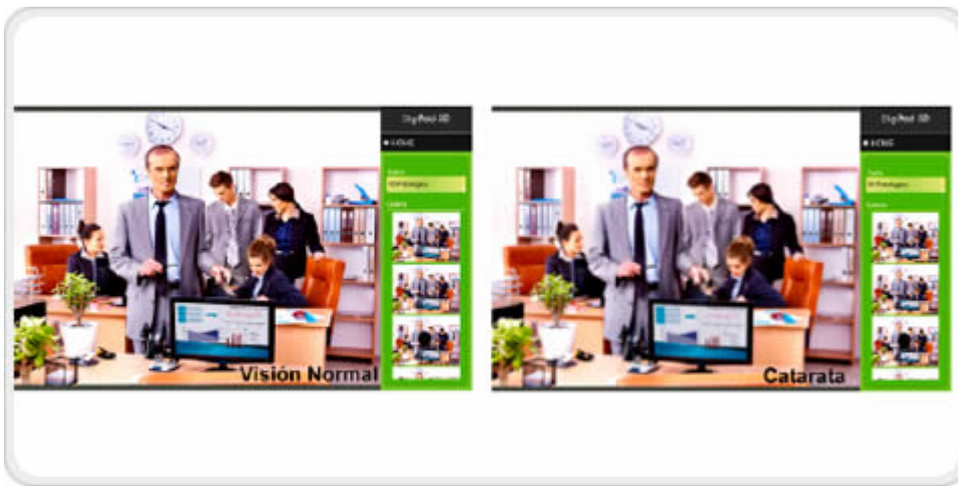
Sistema de simulação de lentes de conta-to dos principais fabricantes do mercado. Simule as lentes de contato no rosto do cliente, sem a necessidade dele colocar as lentes.

TESTES VISUAIS



Módulo de acuidade visual com os mais diversos testes visuais para perto.

PATOLOGIA



Este módulo permite que você explique de forma mais dinâmica as diversas patologias.



Para mais informações:

(11) 5572-5219

(11) 2649-1809

(11) 99675-3874

www.ramosmejia.com.br