

[grupoprats.com](http://grupoprats.com) | [vimaxlens.com](http://vimaxlens.com) | [vimaxsun.com](http://vimaxsun.com)

[info@grupoprats.info](mailto:info@grupoprats.info)



# Lentes progresivas **WORK**

Las lentes progresivas  
para el entorno de trabajo



## Vimax PC

### La lente progresiva Vimax PC, inicia una nueva generación de lentes ocupacionales específicas.

Diseñada para aquellos usuarios que desempeñan su trabajo frente a pantallas. Ofrece mayor amplitud y confort de visión que otros progresivos Work, en la distancia de trabajo de un ordenador.



Con la finalidad de conseguir las máximas prestaciones para cada usuario, con la lente Vimax PC podemos definir las siguientes variables:

- Profundidad de campo (FWD). Puede variarse entre 1,33 y 10 metros.
- Distancia de lectura (NWD). Puede variarse entre 25 y 50 cm.

## Vimax Inside

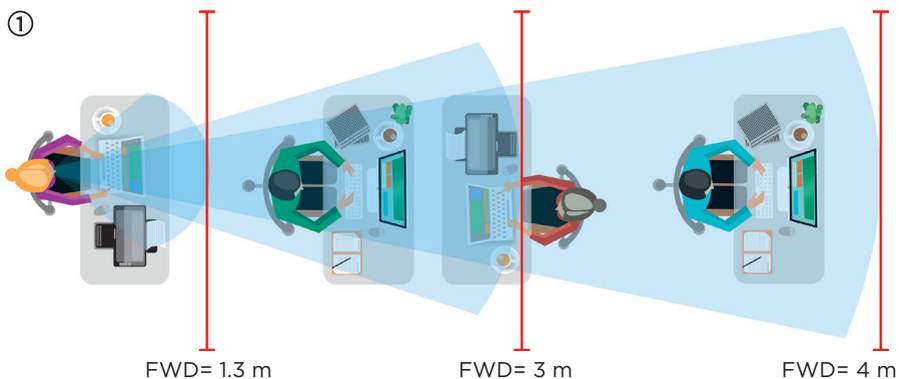
Es la lente ideal para presbítas que hacen un uso intensivo en visión intermedia y cerca, con elevadas prestaciones de amplitud de campo y ergonomía. La profundidad de hasta 10 m, permite total movilidad en el entorno de trabajo, si el usuario lo requiere.



## Vimax Zoom

Vimax Zoom es una lente ocupacional que permite ofrecer a cada usuario el equilibrio ideal entre profundidad y amplitud de campo. Con Vimax Zoom se ajusta la distancia de trabajo más lejana (FWD: de 1,33 a 4 metros) que cada usuario necesita, en función de sus prioridades.

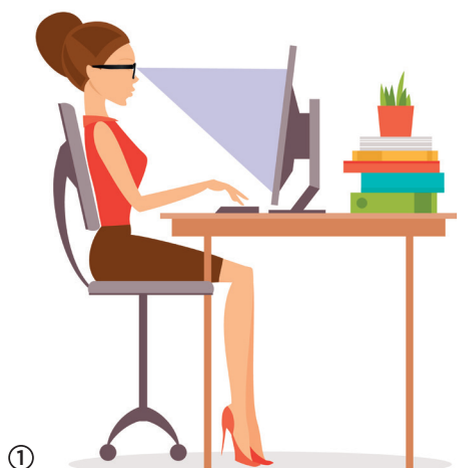
Hay que tener en cuenta que, a menor profundidad, mayor amplitud de campo en media distancia, tal y como se representa en el siguiente gráfico:



## Beneficio ergonómico de las lentes Work



Progresivo **UNIVERSAL**:  
postura incómoda durante  
largos periodos de tiempo.



Progresivo **WORK**:  
confort postural.

① Gráficas orientativas, los campos finales dependen de varios factores: Adición, FWD, NWD, ...