

En esta lista sólo se tendrán en cuenta monitores que tengan, al menos, una entrada HDMI. Los monitores sin HDMI no interesan, porque muchos monitores con solo DVI no tienen altavoces o audio passthru a través de un jack. Con lo que tendremos que conectar el audio a través de la salida del ordenador, y la verdad es que no es muy cómodo.

## 21-22 Pulgadas

### Asus VS229HR

Pros: -

Contras: -

Comprar: -

### Asus ML229H

Pros: -

Contras: -

Comprar: -

### Dell S2240L

Pros: -

Contras: -

Comprar: [Amazon](#)

## 23-24 pulgadas

### Asus VG23AH

Pros: Altavoces

Contras: -

Comprar: [Amazon](#)

### Asus VS239HR

Pros: -

Contras: -

Comprar: -

### Asus PB238Q

Pros: -

Contras: -

Comprar: [Amazon](#)

### EIZO Foris FS2333

Pros: Altavoces, Control remoto, 3,5ms para un IPS

Contras: -

Comprar: -

### HP ZR2240w

Pros: DisplayPort, USB x2

Contras: 8ms,

Comprar: -

### LG M2382D

Pros: TV, Altavoces, entrada por componentes, etc

Contras: Input lag alto.

Comprar: -

### Nec MultiSync P232W

Pros: 2 colores, opción de poner barra de sonido

Contras: 8ms

Comprar: [Amazon](#)

### Philips 234E5QHSB

Pros: -

**Contras:** -  
**Comprar:** -

### Philips 238G4DHSD

**Pros:** -  
**Contras:** Sin montaje VESA .Transformador externo  
**Comprar:** -

## 27 pulgadas

### Asus MX279H

**Pros:** Altavoces Bang & Olufsen  
**Contras:** -  
**Comprar:** [Amazon](#)

### Asus VG27AH

**Pros:** Altavoces  
**Contras:** -  
**Comprar:** -

### LG M2752D

**Pros:** TV, Altavoces, etc  
**Contras:** -  
**Comprar:** -

### Philips 278G4DHSD

**Pros:** 3D, 4 USBs 3.0, HDMI x3  
**Contras:** Sin montaje VESA .Transformador externo  
**Comprar:** [Amazon](#)

### Philips 274E5QHSB

**Pros:** -  
**Contras:** -  
**Comprar:** -

Si tienes algún detalle, como puede ser algún pro o algún contra que se me haya escapado en algún monitor, o quieres añadir cualquier otra cosa al artículo, no dudes en escribirlo en los comentarios así podemos analizarlo y actualizar el artículo con esos datos. Gracias!

