

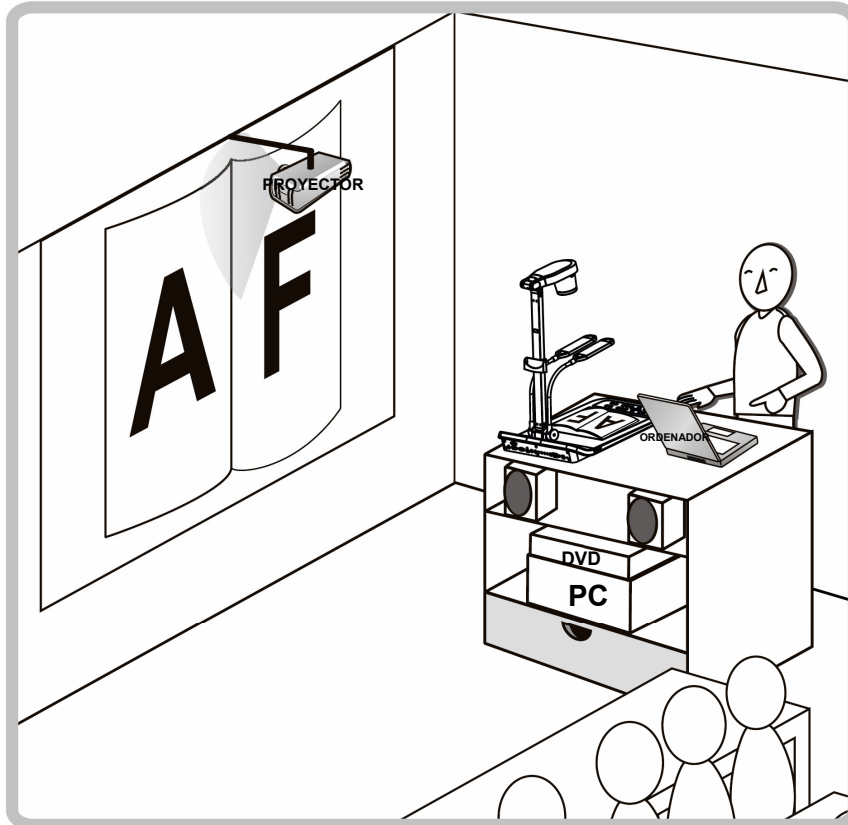
PS751 Guía de inicio rápido

⚠ Importante

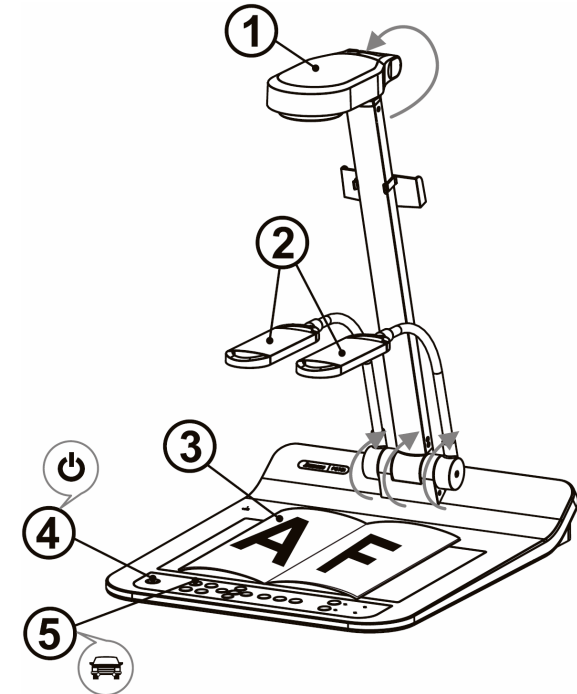
- * Active su garantía en www.MyLumens.com/reg
- * Visite nuestra página web www.MyLumens.com/goto.htm para descargarse la última versión del software, el manual multilingüe de usuario y la guía de inicio rápido.

Condiciones del usuario

- * Para las instrucciones de instalación, consulte [2. Instalación y Conexión](#) en la parte posterior.



1. Inicialización



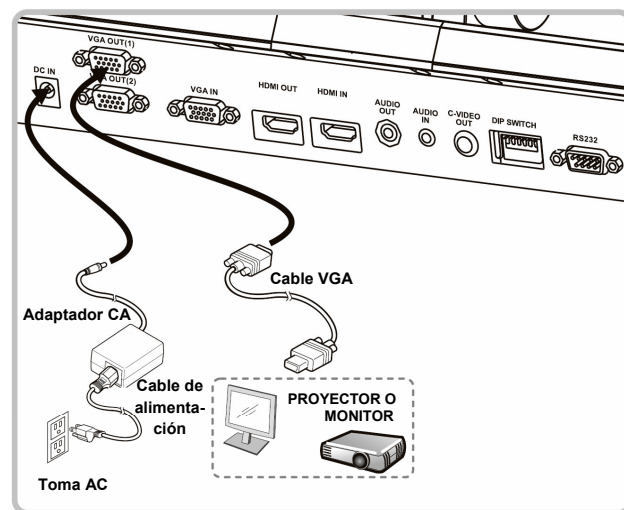
- * Confirme el voltaje y la frecuencia locales. Por ejemplo, los 60 Hz predeterminados se aplican en los EE.UU., Taiwán, Japón, etc., mientras que los 50 Hz se usan en Europa y otras zonas. Configure el Interruptor DIP tal y como se muestra a la derecha. Consulte el [documento adjunto 1 del manual de usuario de la PS751](#) para conocer la frecuencia realmente utilizada.

- ① Coloque la cámara y el brazo de la cámara. La cámara debería dirigirse al centro del presentador.
- ② Estire el brazo de la lámpara y ajústelo en la posición apropiada.
- ③ Coloque el objeto que desee visualizar debajo de la cámara.
- ④ Encienda el dispositivo.
- ⑤ Pulse el botón [AUTO TUNE] para mejorar la imagen. Ya está preparado para enseñar/realizar la presentación.

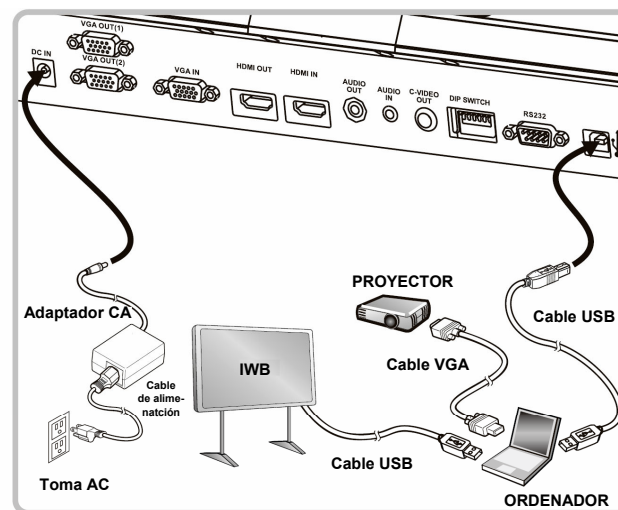
- * Según sus necesidades, puede ajustar ligeramente el cabezal de la cámara para dirigirlo hacia el centro de los documentos cuando se haya alcanzado el tope de las lentes.

2. Instalación y Conexión

▼ Conectar a un proyector o monitor

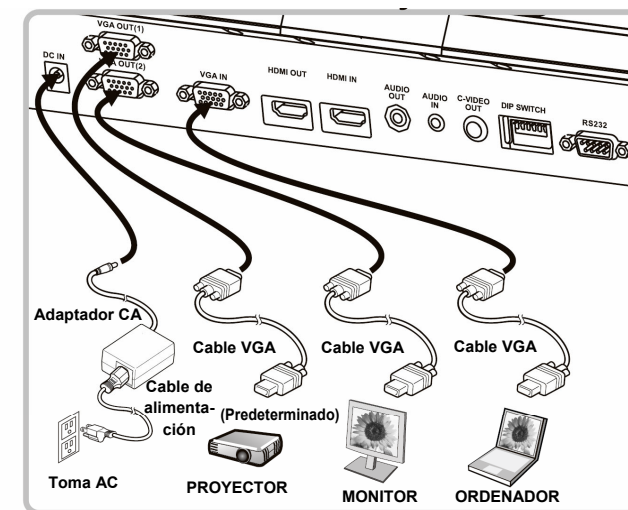


▼ Conectar a un ordenador y usar el software Lumens o conectar a una Pizarra Interactiva (IWB).

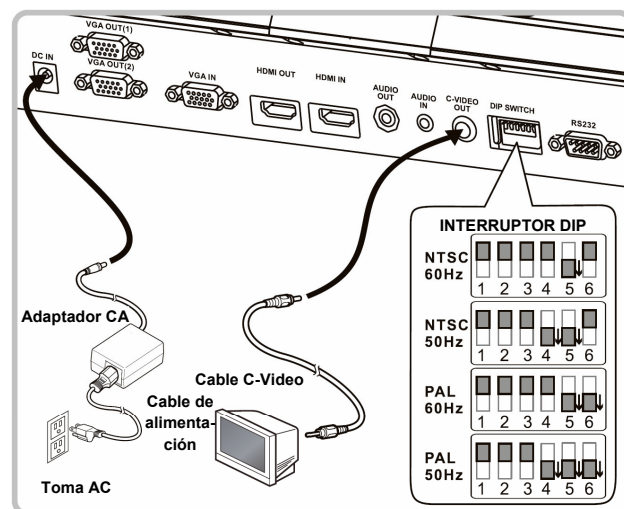


* Puede descargarse el controlador y el software desde la página web de Lumens.

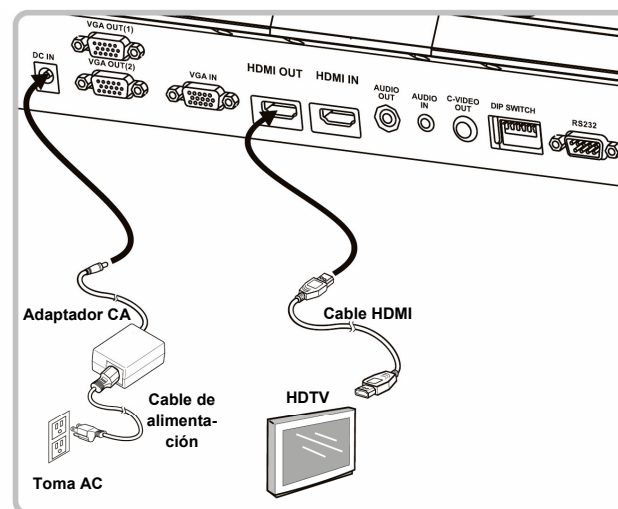
▼ Conectar a un proyector, ordenador y monitor simultáneamente



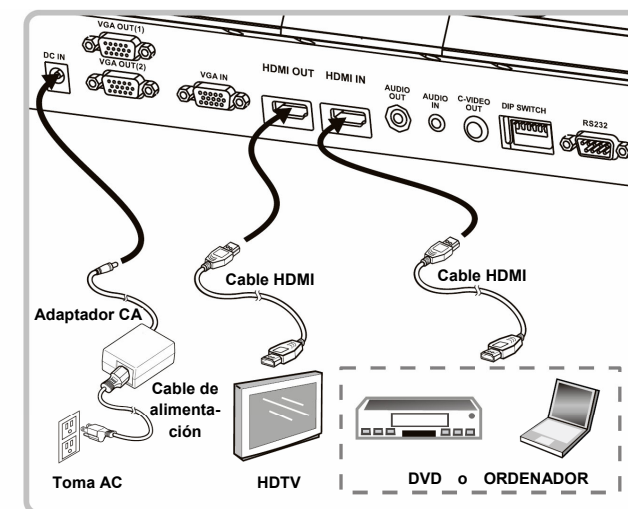
▼ Conectar a un televisor



▼ Conectar a una HDTV



▼ Conectar a un ordenador o DVD



* NTSC: EE.UU., CANADÁ, MÉXICO, PANAMÁ, CHILE, JAPÓN, TAIWÁN, COREA Y FILIPINAS.

* PAL: Para el resto de países/regiones no mencionados anteriormente.

* Confirme el voltaje y la frecuencia locales. Por ejemplo, los 60 Hz predeterminados se aplican en los EE.UU., Taiwán, Japón, etc., mientras que los 50 Hz se usan en Europa y otras zonas. Consulte el [documento adjunto 1 del manual de usuario de la PS751](#) para más información.

* La nueva configuración del interruptor DIP se hará efectiva cuando se haya reiniciado la unidad. Una vez esté activado el C-Vídeo, la VGA no será admitida.