
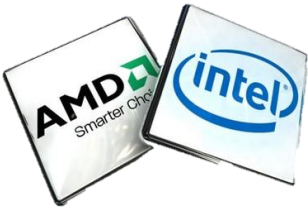





## REQUERIMIENTOS PARA INSTALACIÓN DE SOFTWARE MICROVISION

El software Microvision Classic y Advance es compatible con todos los arcos en c que posean señal de video compuesto de 525/625 líneas y 50Hz/60Hz.

**Para evitar fallas de hardware a corto plazo, recomendamos utilizar hardware completamente nuevo y sin usar.**

| Monitor   |   |
|---|---|
|    | TV Led - Monitor Led 32" compatible con resolución HD 1366x768p   |
| Computadora   |   |
|  | <b>Procesador Intel</b><br>Desde 2º a 7º generación Intel Core I5<br>Desde 8º generación en adelante Intel Core I3<br>Desde 10º generación en adelante Intel Pentium Gold G6400 |
|   | <b>Procesador AMD</b><br>AMD Ryzen 3 3200 en adelante   |
|  | Memoria Ram 4 GB en adelante  |
|  | Disco SSD 240GB en adelante   |
|  | S.O Windows 10 64 bit   |

## Capturador de Video – Opciones Recomendadas

|   |   |
|---|---|
|  | <p>Tarjeta PCIe AVerMedia C725 o CE310B<br/><a href="#">Enlace de muestra 1</a><br/><a href="#">Enlace de muestra 2</a></p> |
|  | <p>Capturador de video USB EZCAP172<br/><a href="#">Enlace de muestra 1</a></p>   |
|  | <p>Capturador de video USB "Easycap" o similar con chipset UTV007</p>   |

## INSTALACIÓN DEL SOFTWARE MICROVISION

Nuestro objetivo es que usted logre la mejor experiencia y obtenga los mejores resultados en el proceso de prueba, es por esto que la instalación del software será realizada exclusivamente por nosotros de forma remota a través de Teamviewer o Anydesk.

Desde nuestro lugar les brindaremos total soporte para realizar los ajustes y configuraciones necesarias en la adaptación del Software Microvision con su Arco en C, por este motivo solicito amablemente que nos contacten via Whatsapp o al Email [contacto@microvision-software.com](mailto:contacto@microvision-software.com) y trabajaremos en conjunto el día y horario a acordado.

## EJEMPLO DE CONEXIÓN PARA PRUEBA CON SIREMOBIL COMPACT

**Paso 1: Abra el carro de monitores y detecte la señal de video de la cámara**



**Paso 2: Utilice un cable para conectar el video de la cámara al capturador USB.**



**Paso 3: Conecte el cable de video al capturador USB y enchúfelo en la PC**



**Paso 4: Contácteme por TeamViewer y Whatsapp para configurar el software.**

