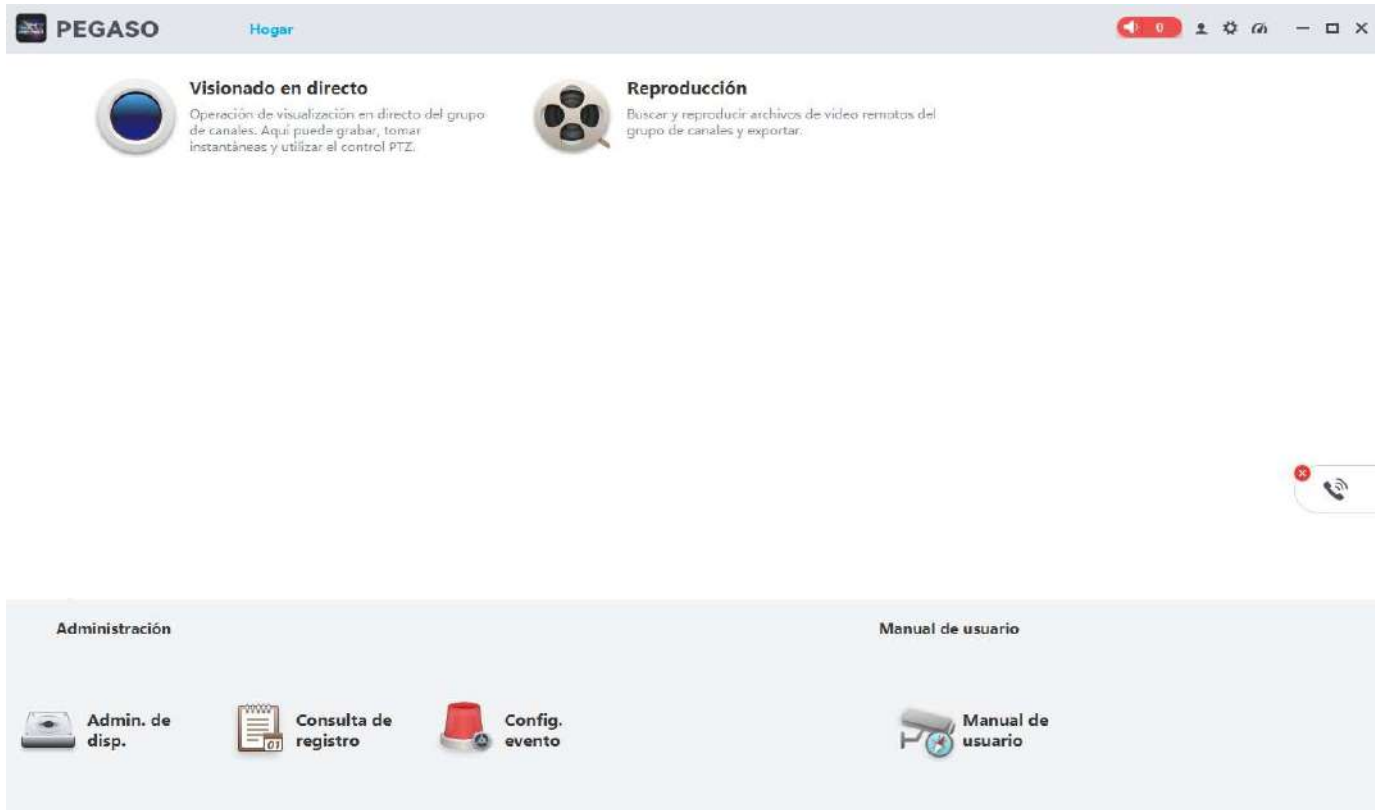




# Pegaso Mac





## Introducción

El software Pegaso Mac Client está diseñado para configurar y gestionar dispositivos Dahua como cámaras IP, grabadores (NVR, XVR). Proporciona múltiples funcionalidades, incluyendo visualización en directo, búsqueda y reproducción inteligente, recepción de múltiples eventos y alarmas....

## Características



### Video

Permite personalizar y controlar la forma de ver los vídeos en tiempo real, por ejemplo, dando prioridad a las zonas importantes colocándolas en ventanas más grandes. También se pueden controlar a distancia distintos dispositivos para realizar diversas acciones, como hablar con las personas a través de la cámara. Además, si se produce una emergencia, la grabación manual está a un solo clic para guardar rápidamente esa parte concreta del vídeo como prueba.



### Eventos

Se pueden supervisar y procesar múltiples alarmas directamente desde la página de configuración de eventos, mientras se generan estadísticas continuamente. La interfaz admite varios tipos de alarmas predefinidas, la toma manual de instantáneas y el envío de correos electrónicos para eventos importantes.

## ■ Requisitos del sistema

CPU	Apple M1 and Apple M2
Memoria	8 GB
HDD	256 GB
Sistema Operativo	MacOS Sonoma MacOS Ventura
Resolución	1920 × 1080 o superior

\* Los parámetros anteriores son valores recomendados para el buen funcionamiento del software.

## ■ Especificaciones

Item	
Idioma	English, European Spanish, Latin American Spanish, French, Italian, European Portuguese, Brazilian Portuguese, Russian, Thai, Turkish, Korean, Traditional Chinese, Japanese, Arabic, Hungarian, Indonesian, Polish, Hebrew, Czech, Slovak ,Ukrainian, Vietnamese, German, Malay, Bulgarian
Tipos de equipos	Network camera (including fixed-focal, vari-focal and Fisheye), PTZ camera and Thermal camera Network Recorder(NVR), HDCVI Recorder (XVR)
<b>Vídeo</b>	
Canales de Video	64
Resolución	8 MP, 4 MP, 3 MP, 1080p, 720p, D1
Capacidad de decodificación	64-canales D1(720 × 576)(CPU: Intel Core i5-6500@3.20GHz, Memory: 8 GB)
Vista directo Multi-canal	División personalizada, vista previa de hasta 64 canales
Reproducción Multi-canal	36-canales D1 (720 × 576)(CPU: Intel Core i5-6500@3.20GHz, Memory: 8 GB)
Modos de grabación	Grabación general, grabación de alarmas, grabación de detección de movimiento, grabación inteligente
<b>Eventos</b>	
Eventos AI	Cruce de línea, Intrusión, Cambio de Escena, Objeto Abandonado, Objeto Perdido, Deambular, Reunión de Multitudes, Movimiento Rápido, Aparcamiento Ilegal, Detección de Caras
Eventos de dispositivo	Sin dispositivos de almacenamiento, error de disco, disco lleno, advertencia de durabilidad de SSD, acceso no válido, dispositivo fuera de línea
Eventos de alarma	Pérdida de vídeo, manipulación de vídeo, detección de movimiento, SMD, excepción de audio, cambio de intensidad, detección de desenfoco, alarma externa IPC, IPC fuera de línea, alarma externa HDCVI, alarma térmica de punto de incendio