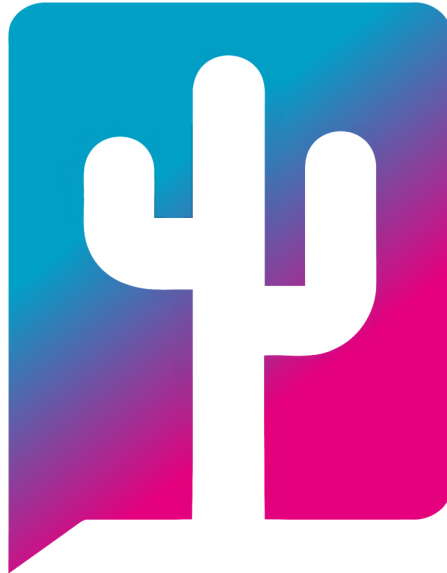


# CMS-CACTUS-LITE



## **Características**

---

Los sistemas de gestión de contenidos (CMS) en la nube permiten a los usuarios controlar la subida de contenido de forma remota desde cualquier lugar con conexión a Internet. Dependiendo del CMS utilizado, es posible subir imágenes, videos y contenido web, entre otros, e incluso diseñar elementos visuales. Además, estos contenidos pueden programarse para su emisión en distintos calendarios y, en algunos casos, permiten controlar ciertos parámetros de los monitores, como la orientación de la pantalla, el volumen o la fuente de entrada.

Los CMS se utilizan ampliamente en entornos donde se gestionan monitores de cartelería digital y se busca una solución completa y sencilla para su administración. Son comunes en tiendas, aeropuertos, empresas y otros espacios donde la comunicación visual es clave.

## Especificaciones

---

<b>Nombre</b>	Cactus LITE
<b>Tipo de licencia</b>	Anual
<b>Basado en la nube</b>	Sí (permite el acceso a la plataforma de gestión desde cualquier lugar a través de un navegador y conexión a Internet)
<b>Compatibilidad</b>	-Monitores Safire de cartelería digital (serie DS60)
<b>Características</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Creación y gestión de usuarios</li><li>- Subida de contenidos (imágenes y videos)</li><li>- Creación de programaciones para reproducción de contenidos</li><li>- Widgets meteorológicos y de hora</li><li>- Creación de etiquetas</li></ul>
<b>Modo de uso</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1 - Instalación de la APK en el monitor Safire DS60 (disponible en la sección "Descargas" del producto)</li><li>2 - Acceso a la plataforma de gestión de Cactus Lite</li><li>3 - Vinculación (mediante PIN) del monitor en la plataforma</li><li>4 - Subida de contenidos</li><li>5 - Creación de una lista de reproducción</li><li>6 - Programación de la reproducción del contenido</li></ol>