

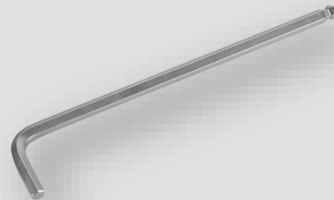
INSTALACIÓN BÁSICA DEL TÓTEM - KIOSK - ESCAPARATE

1. ELEMENTOS NECESARIOS
2. MONTAJE Y DESEMBALAJE
3. PROCEDIMIENTOS INICIALES PARA LA PUESTA EN MARCHA
4. USO DE LA APP LEDART
5. CARGA RÁPIDA DE PROGRAMAS CON APP LEDART
6. MENÚ DE CONFIGURACIONES GENERALES DE LA APP LEDART
7. USO DEL MANDO A DISTANCIA



1-ELEMENTOS NECESARIOS PARA LA CORRECTA INSTALACIÓN DE LOS DISPLAYS YOVISUAL

- Para realizar la instalación de las bases y ruedas de cualquiera de nuestros displays sólo es necesario la utilización de la llave de allen que viene con el producto para atornillar los pernos de la base en los Totems verticales, y un destornillador de estrella para atornillar las ruedas a la base.
- Aconsejamos utilizar un destornillador eléctrico con el seguro al mínimo para no deteriorar o pasar los tornillos, y para facilitar el atornillado de nuestros displays.
- En caso de no poder obtener un destornillador eléctrico, sólo será necesario un destornillador manual con punta de estrella y la citada llave allen.
- Para la instalación de un modelo Kiosk en pared también será necesario un taladro para instalar el soporte de fijación mediante el uso de tacos y tornillos standard del numero 6 (no entregador con el producto).
- Con los displays de tipo escaparate la herramienta a utilizar vendrá en función del techo donde vayan a ser colgados. Puede ser que el soporte vaya colgado, o atornillado
- Recomendamos por el peso de estos productos que participen al menos y si es posible 2 personas para su instalación, y una mesa con una superficie protegida como una manta o similar para evitar indeseables rayados del cristal o de la superficie del display al depositarlo en dicha superficie.



2-MONTAJE Y DESEMBALAJE DEL DISPLAY

- Nota: El desembalaje requiere de un cutter o similar para abrir los precintos de las cajas sin dañarlas.
- (A)-Abrir las cajas extrayendo los componentes de protección de poliestireno blanco superiores dejando visible el display. El **Tótem** se extrae entre 2 personas con cuidado de que no se resbale de nuevo al interior de la caja ya que podría golpear el armazón. También es posible poner la caja en vertical y extraerlo deslizándolo con cuidado al exterior para situarlo en una mesa o similar orientando el display con el cristal hacia arriba.
- (B)-Para extraer un **display Kiosk o de tipo escaparate** de su caja (sobre todo si es de un tamaño de 49 a 65 pulgadas) es necesario realizar la operación entre 2 personas para evitar golpearlo al manipular el display. Dejarlo en una superficie protegida siempre con el cristal hacia arriba. Para colocarlo en pared o en un pedestal de tipo "Z" es necesario quitar los 4 tornillos para liberar el soporte de pared. (Ver fotos adjuntas)





Instalación física de la base del Tótem vertical con instalación de la antena Wi-fi en zona posterior

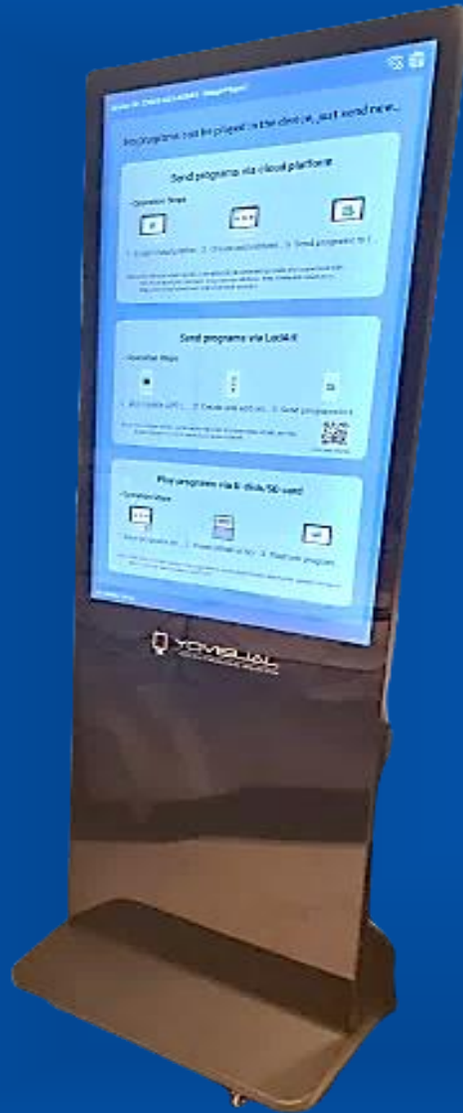


3-PROCEDIMIENTOS INICIALES DE PUESTA EN MARCHA DE LOS DISPLAYS YOVISUAL



- Para poner en marcha el **Totem** vertical, simplemente enchufe el cable a la red eléctrica y poner en “on” el interruptor posterior del display. En el modelo *Kiosk o Escaparate* basta con enchufar el cable para que este se ponga en marcha.
- Una vez accionado el interruptor , el sistema operativo Android o Windows según el modelo de display comenzará a cargarse en el dispositivo.
- La primera vez que se pone en marcha el dispositivo se activará una pantalla de bienvenida, especificando los tres tipos de introducción de contenidos en el display:
- Para descargar la aplicación LEDART puede escanear el código QR mostrado en la pantalla de bienvenida, o desde el QR que puede encontrar en la página web <https://yovisual.com/ledart/>
- Una vez descargada la app Ledart, procedemos a salir de la pantalla de bienvenida ya sea con el mando a distancia o si el display es de tipo táctil, pasando la mano por el borde superior de la pantalla hacia abajo para que aparezca la barra de Android en la parte inferior de la pantalla. Apretamos en la barra de Android el botón redondo con puntos en la posición central y nos aparecerá la pantalla del sistema Android.
- Ahora lo primero que haremos es conectar nuestro display, no importa el modelo, a la red Wifi de la ubicación de nuestro dispositivo, y por consiguiente a la misma red wifi que estemos utilizando en el teléfono donde hayamos descargado nuestra app LEDART. Este punto es importante ya que sino no seremos capaz de conectar con nuestro dispositivo.
- Su dispositivo ya está listo para el uso y carga de archivos con la app LEDART.

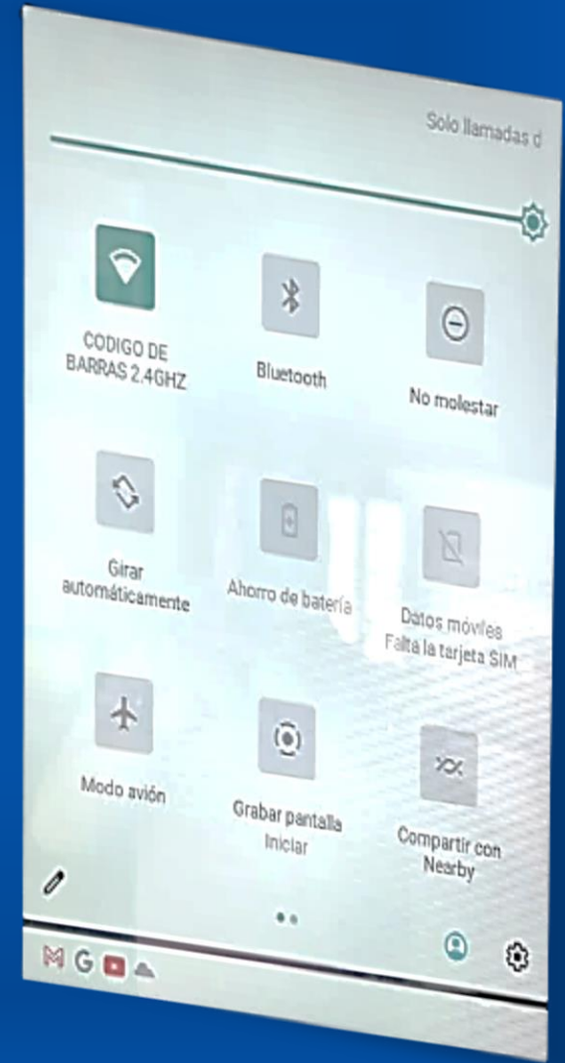




Pantalla de bienvenida



Menú Android



Menú de conexión a Wifi



4-USO BÁSICO DE LA APP LEDART

- Abrimos la app desde nuestro dispositivo Android o IOS. Si la conexión a la red WiFi es correcta y es la misma entre el display y nuestro dispositivo móvil, deberíamos de ver ya nuestra pantalla ya detectada en la app.
- Podemos entonces cambiar el nombre de la pantalla para identificarla mejor, ya que podríamos tener varias pantallas y podemos confundir de cual estamos intentando cargarle el contenido. Se realiza pinchando en el **lápiz de edición**.



Menú o Lista de dispositivos disponibles

Buscador de nuevos displays

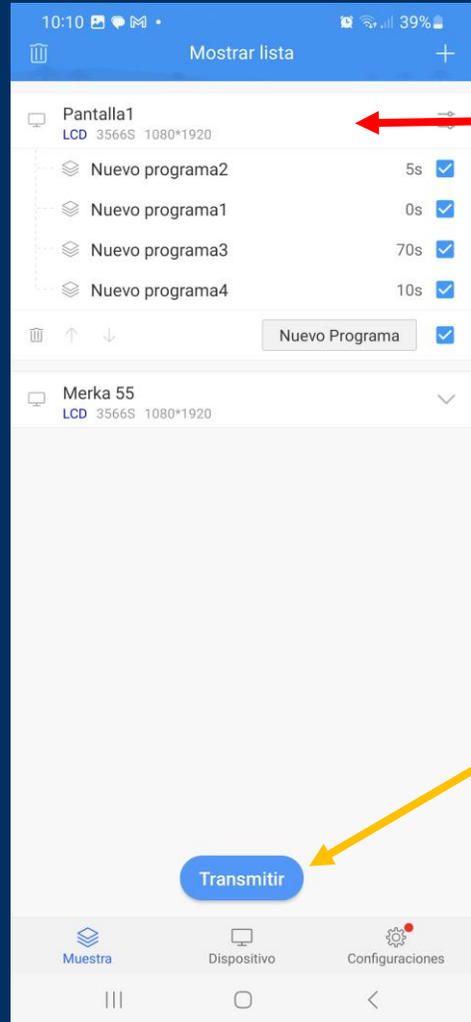
Dispositivo detectado
 Mostrando las características de nuestra pantalla

Panel de control del dispositivo para control a distancia, brillo, temporización, bloqueo de pantalla, uso horario, volumen, etc.

Menú Principal de Control Ledart

Esta es la pantalla que visualizaremos cuando tengamos seleccionado en el menú inferior la opción "Dispositivo"

- Para cargar nuestros contenidos en el dispositivo lo que haremos en pinchar en el menú inferior “Muestra” y nos aparecerá la pantalla indicada en la imagen inferior.
- Desde aquí podremos cargar cada uno de los programas o contenidos que queramos transmitir a la memoria del dispositivo (pantalla) para que se reproduzcan automáticamente a través de la aplicación ya integrada de fábrica “ Magic player”.



Nombre y tipo de la pantalla en uso

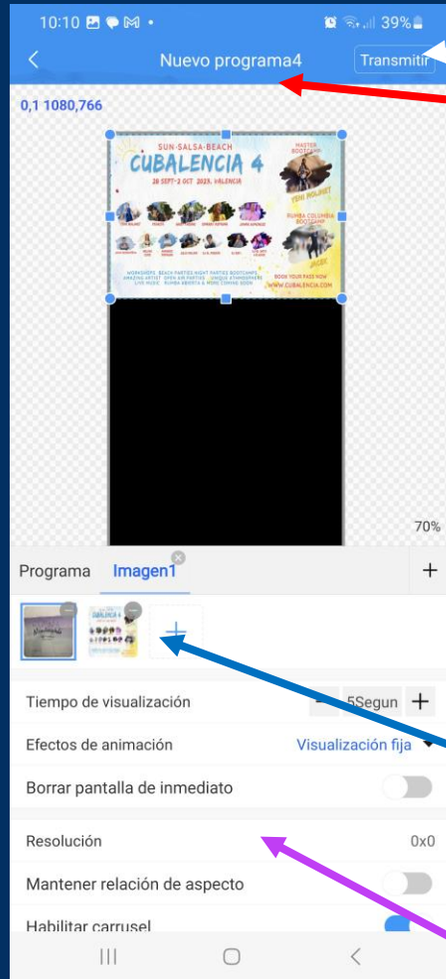
Lista de programas enumerados con posibilidad de reordenamiento o borrado según el “check box” derecho.

Botón de transmisión del programa

Menú Principal de Control Ledart

Ésta es la pantalla que visualizaremos cuando tengamos seleccionado en el menú principal la opción “Muestra”

5 - CARGA RÁPIDA DE PROGRAMAS CON APP LEDART



Botón de transmisión del programa

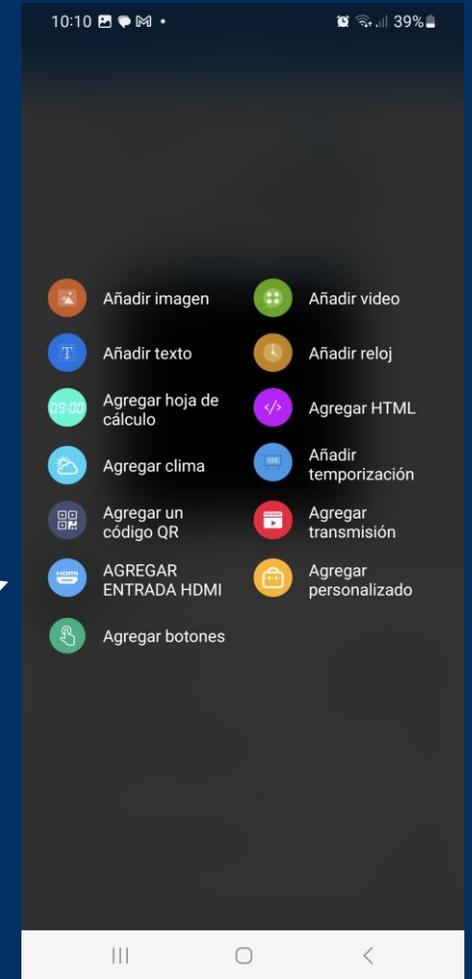
Nombre del programa en curso

Área del Tótem Virtual, donde podemos ver como quedará en nuestro display previamente, antes de transmitirlo definitivamente

Botón de añadido de área por tipos de contenido: imagen-video-html-widgets-QR-Botones Interactivos-etc

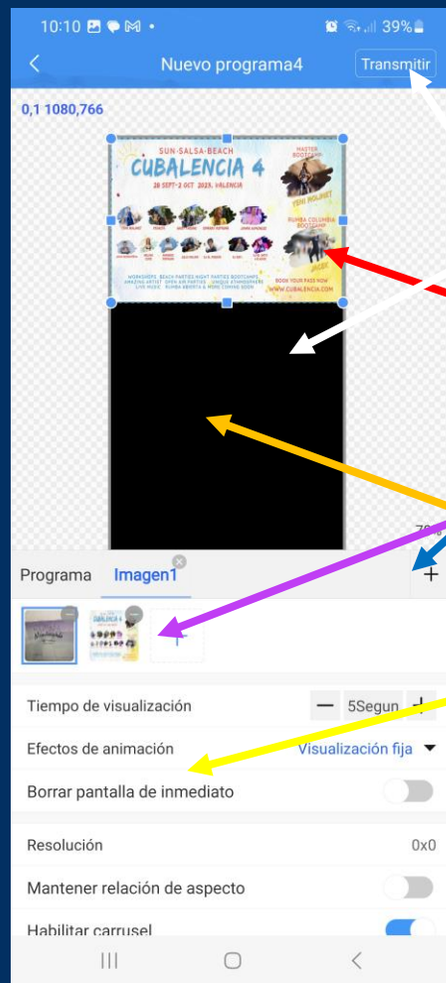
Botón de añadido de archivos según tipología del contenido

Área de opciones según el tipo de contenido que estemos añadiendo



Ésta es la pantalla que visualizaremos cuando tengamos seleccionado en el menú principal la opción "Muestra"

Cómo proceder en la confección de contenidos mediante el uso de la app LedArt

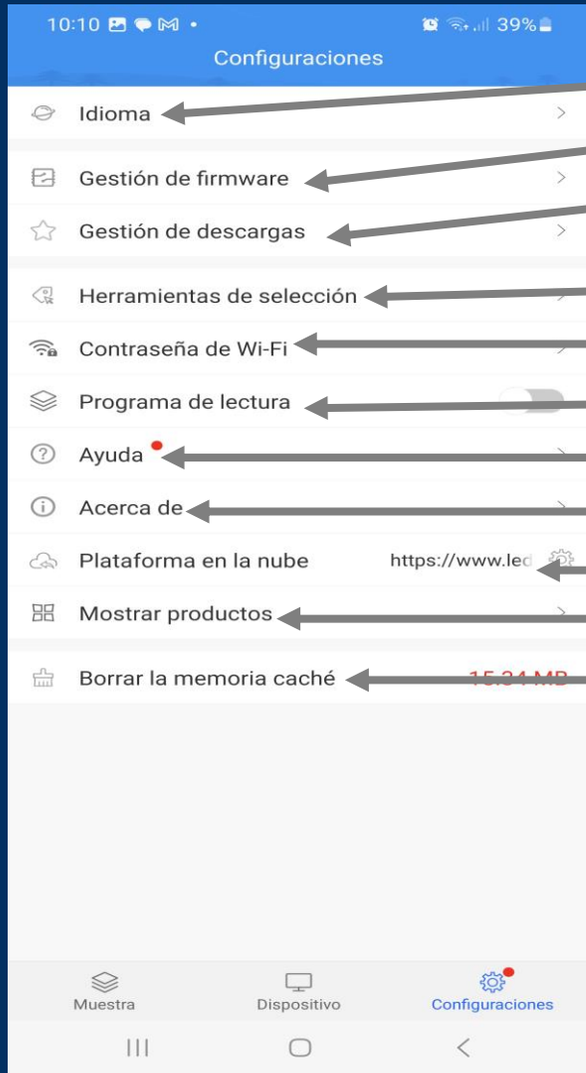


Área virtual de contenidos de nuestro tótem

- 1-Pichar en el signo “+” a la derecha de “programa”
- 2-Elegir tipo de contenido a insertar
- 3-Seleccionar el archivo/s desde el móvil dando a este signo “+”
- 4-Delimitar el área a mostrar del contenido y su posición
- 5-Ajustar las características disponibles según el contenido
- 6-Añadir el siguiente área de contenido y así sucesivamente hasta terminar el programa deseado
- 7-Pinchar en “Transmitir” al display para ejecución del programa
- 8-Visualizar en nuestro Display el programa creado

Ésta es la pantalla que visualizaremos cuando tengamos seleccionado en el menú principal la opción “Muestra”

6 - Menú de configuraciones generales de la app LedArt



- *Cambia el idioma de uso de la app
- *Posibilita realizar una actualización del firmware del dispositivo
- *Gestión de descargas de fuentes, emoticonos, parámetros de pantalla , imágenes de fondo, etc
- *Selecciona áreas o dispositivos matriciales o modulares LED
- *Ajustes de la clave wifi rápida
- *Selector de lectura de programa
- *Menú de ayuda (versión inglesa)
- *Información de versión de app
- *URL de la web cloud (nube) para carga de programas por red
- *Menú de muestra de producto por tipo de entrada
- *Limpiar o borrar la caché de la memoria

Generalmente estas opciones vienen predefinidas para el uso habitual de nuestro dispositivo, y sólo será necesario cambiar alguna configuración en determinados casos, aunque no es conveniente modificar ciertas configuraciones sin haber antes consultado con nuestro departamento técnico.

Esta es la pantalla que visualizaremos cuando tengamos seleccionado en el menú principal la opción "Configuraciones"

7-Botones principales del mando a distancia

- 
- * Botón de Reproducción de programa
 - * Ir a inicio del menú del totem
 - * Selector de entrada HDMI
 - * Botón acceso a menú del Sistema
 - * Botones de desplazamiento
 - * Desplazamiento entre iconos
 - * Apagado o encendido del Totem
 - * Mute-Volumen apagado
 - * Botón de ajustes del Tótem
 - * Volumen +/-
 - * "Video on Demand"
 - * Modo ratón on/off
 - * Botón Confirmar/cambiar Acción
 - * Botón de retroceder
 - * Teclado numérico

Nota: Para un mejor funcionamiento del mando, apuntar a la esquina inferior derecha de la pantalla donde se ubica el receptor del mando.