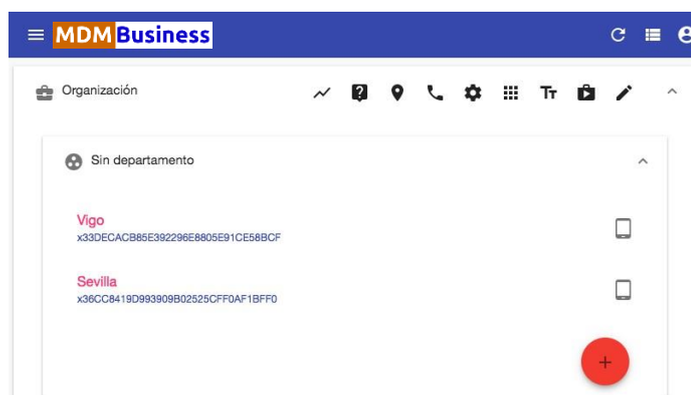


# MDM Business

*secure digital environments*

MDMBusiness es una herramienta de gestión diseñada para que el administrador TIC de una empresa pueda tener control y realizar seguimiento de los dispositivos Android de su organización.



## Vinculación o enrolamiento

Los dispositivos son dados de alta en el sistema a través de la aplicación SmartLink (disponible de forma gratuita en Play Store). El proceso es tan simple como escanear el código QR del dispositivo e introducir el código de vinculación de la organización. En pocos segundos, todos los dispositivos estarán vinculados a la organización y serán visibles en el Dashboard.



## Gestor de dispositivos

El administrador TIC gestiona, sin necesidad de manipular los dispositivos, todo el sistema desde el Dashboard. Esta sencilla aplicación web puede ser utilizada desde cualquier equipo que disponga de conexión a Internet y un navegador. Podrá organizar los dispositivos como desee y enviar diferentes configuraciones a un solo dispositivo o a una selección de ellos, con unos pocos clics.

## Gestión de aplicaciones

La organización puede gestionar su propio repositorio de aplicaciones para ordenar la instalación y desinstalación de las que desee. Pero, además puede decidir qué aplicaciones permite o no utilizar en cada uno de los dispositivos.

## Modos predeterminado y kiosko



Existe la posibilidad de que el dispositivo muestre de forma predeterminada una aplicación que queremos que se abra al encenderse (modo predeterminado), pero también de que esa aplicación no se pueda cerrar y esté siempre activa (modo kiosko).

## Gestión de redes Wi-Fi

A través del Dashboard se pueden configurar las redes Wi-Fi a las que podrán conectarse los dispositivos. La función On-Wifi, permite forzar la conexión a una red Wi-Fi de entre todas las disponibles, para evitar la conexión fortuita a redes abiertas que se encuentren cercanas, pero que pueden resultar inseguras o de mala calidad.



## Geolocalización

Permite conocer la ubicación de los dispositivos Android de una organización. Esta función está disponible para el administrador TIC.

## Emergencia SOS

Gracias a esta opción, es posible configurar el teléfono de contacto de emergencia en caso de accidente, incendio o cualquier tipo de emergencia sanitaria o de seguridad. También, hasta tres correos donde recibir la ubicación del dispositivo en el momento de la alerta. La emergencia se activará desde el dispositivo, gracias al botón SOS.

## Configuración del dispositivo



Es posible permitir, configurar o bloquear el uso de funciones básicas de los dispositivos de tu organización; tales como el acceso a Internet, la cámara, el brillo, el volumen, el bluetooth, hasta hacerlo con los propios ajustes de Android o el Play Store. Existe incluso la posibilidad de bloquear el dispositivo en caso de pérdida o robo.

## Gestión de llamadas

El administrador TIC puede gestionar las llamadas de los dispositivos, pudiendo restringir o no las llamadas entrantes y salientes de forma general. O bien, puede definir los números de teléfono permitidos o no, según el caso.

## Business chat

El administrador TIC puede configurar las salas de chat que necesite la organización; a través de estas salas, los usuarios de los dispositivos se podrán comunicar entre si de una forma segura y directa. Así evitamos el uso de aplicaciones de terceros que pueden ser peligrosas o simplemente distraer la atención.

## Monitorización

En todo momento es posible consultar el historial de las llamadas entrantes y salientes, las páginas web visitadas y las aplicaciones instaladas de cada uno de los dispositivos de la organización. Pero también dispone de gráficos que ayudan a analizar el uso que se hace de los dispositivos en estos aspectos.



## Filtro de Internet

Existe la posibilidad de filtrar contenido durante la navegación desde los dispositivos, bloqueando y permitiendo el acceso a determinadas páginas o contenidos, por medio del uso de nuestro navegador seguro.