

Diseño e información para el ciudadano

SISTEMAS DE INFORMACION MUNICIPAL

MP ELECTRONICS | 



PARA UNA CIUDAD LLENA DE VIDA

LED DE ALTA LUMINOSIDAD
Y GRAN FIABILIDAD

AYUNTAMIENTOS CON TECNOLOGIA
PUNTA

COMBINA RESISTENCIA CON
ELEGANCIA

FACIL MANTENIMIENTO
Y ALTA SEGURIDAD

SABINA



DEFINICIÓN DE SISTEMA DE INFORMACIÓN MUNICIPAL

QUE ES EL S.I.M Y PARA QUE SIRVE

El sistema de Información Municipal (S.I.M.) se resume fundamentalmente en la emisión de la información que cada Ayuntamiento determine, realizando la ejecución de mensajes de una forma continuada y dinámica para captar la atención de los ciudadanos.

La optimización y mejora de este sistema de información, se consigue a través de las pantallas **SABINA**, que combinan un diseño elegante y sofisticado con la emisión de información de gran interés, logrando así un efectivo impacto visual.

BENEFICIOS PARA EL MUNICIPIO Y LOS CIUDADANOS

Es indudable que al proveer de todo tipo de información de interés al alcance de la vista de todos los viandantes, se les estará prestando un gran servicio municipal.

Los habitantes de cualquier municipio se ven beneficiados así de la facilidad y continuidad con la que pueden recibir información de utilidad e interés.

Por otra parte, los Ayuntamientos que disponen de un sistema de información municipal, con varias pantallas **SABINA** distribuidas en puntos estratégicos del ayuntamiento, se beneficiarán de la enorme comodidad que ofrece la gestión remota de las pantallas.

Simplemente con un **PC** convencional y un modem **GSM**, podemos comunicarnos con cualquier pantalla para dictaminar que información deberá mostrar, enviar mensajes concretos, gráficos y animaciones, anuncios e incluso programar la hora de encendido y apagado de la luz de la cabecera superior.

Otro gran beneficio resulta de la disponibilidad de un espacio dinámico para mostrar mensajes uno tras otro sin necesitar de una superficie específica para cada uno.



A través de las pantallas SABINA, se puede presentar gran cantidad de información municipal, horaria, medioambiental y cualquier otro tipo de mensaje puntual al ciudadano.

Ofrecer al instante toda esta información actualizada, es lo que distingue a un sistema de información activo y dinámico de un simple letrero luminoso.

MODELOS DE PANTALLAS

Existen dos tipos de pantallas de información municipal:

PANTALLAS GRAFICAS:

Estas pantallas permiten mostrar la información en diferentes tamaños de letra, así como combinar la aparición de textos, gráficos fijos y animaciones.

Existen dos modelos **PGM-15.10** y **PGM-12.08**, las cuales ofrecen iguales prestaciones pero con diferente definición y tamaño.

PANTALLAS MULTILINEAS:

Este tipo de paneles solo pueden mostrar información de texto, existen dos modelos con el mismo número de líneas y de caracteres por línea y diferente altura de carácter de 8 y 12 cm.

COMPONENTES DEL S.I.M.

ZONA DE VISUALIZACIÓN

La zona de visualización de la pantalla está compuesta de dos partes:

Zona de información dinámica: Compuesta por LEDs de alta visibilidad y ángulo de apertura con control de luminosidad programable, permitiendo la legibilidad de los mensajes ofrecidos con amplia visibilidad y luminosidad.

Zona de información estática: Espacio ubicado en la parte superior de la pantalla y destinado a la personalización de la pantalla, con los logotipos y colores corporativos e iluminación regulada.

GRAFICAS

SABINA PGM.15.10

Resolución de 96x64 pix en 69.

SABINA PGM.12.08

Resolución de 96x64 pix en 54.



MULTILINEAS

SABINA ML.5.8.16

5 líneas de 8 cm. y 16 caracteres.

SABINA ML.5.12.16

5 líneas de 12 cm. y 16 caracteres.

