

# LA REVISTA DE PepeVINILO

**Inter  
Sign®**

## Editorial

En los años 90 creamos nuestra propia revista, Pepe Vinilo, personaje muy identificado con el sector de la rotulación en aquéllos años. Transcurrido un tiempo, aparecieron dos nuevos personajes, también con nombres divertidos, su hija Fina Bobina y su hijo Juan Perfil.

Nos gusta escribir estas líneas y recordar aquellos tiempos. Muchos de nuestros clientes coleccionaban nuestras revistas Pepe Vinilo, incluso había quien nos reclamaba algún número no llegado. Eran revistas divertidas, y al desayunar, siempre había un momento para hojearlas. También hacíamos promociones con nuestros personajes, como camisetas (seguro que todavía hay quien tiene alguna guardada), pins, bolsas, etc... Toda una época, esos años 90, aunque tampoco quiero que nos recuerden como a la serie Cuéntame. No ha pasado tanto tiempo!

El sector ha cambiado, como también ha cambiado nuestro personaje Pepe Vinilo. Hoy los sectores se están mezclando. Rotulistas, pintores, serigrafos, imprentas, copisterías, cristalleros, tolderos, etc... Cuesta encontrar al rotulista de toda la vida, ése que hacía vallas y camiones a pincel, luego con máscara (papel del abuelo) y finalmente con vinilo. Eran rotulistas y pintores, generalmente bohemios, que no tenían horario para empezar ni para acabar. Podían estar desaparecidos un par de días, sin posibilidad de contactar con ellos. No existía el móvil, ni Internet. Para ellos, era un placer ir a su aire.

Naturalmente todo ha cambiado. Hoy, todo o casi todo es para ayer. Cualquier pequeño error no es tolerable y nuestra competencia acecha para pisarnos al mínimo error.

Bueno, de todo esto hay mucho de que hablar, pero no es nuestra intención criticar a nadie. Es simplemente una visión de cómo vemos que ha cambiado nuestro sector, que ahora está más compartido.

Hoy el mercado es muy competitivo, y sólo hay un camino: "hacerlo bien".

## NEWS

### → Rotul MICROSAT

La empresa Cobega, distribuidora de Coca Cola, encarga su nueva rotulación a Rotul MICROSAT.



### → BICING, Pronto Rótulo

El Bicing es un servicio de alquiler de bicicletas a tiempo parcial, promovido por el Ayuntamiento de Barcelona...



### → F1 Honda

Parte del artículo de prensa publicado en varias revistas de nuestro sector, coincidiendo con VISCOM-07.



## → Rotul MICROSAT

La empresa Cobega, distribuidora de Coca Cola, encarga su nueva rotulación a Rotul MICROSAT. Su flota se empezó a rotular a finales de 2006 y en este 2007 continúa, con una rotulación integral de más de 100 unidades hasta la fecha.

Todos estos vehículos han sido impresos con plotter de tinta solvente DGI, vinilo KPMF VWS I 88011 y laminado con KPMF 50001, cuyo ancho de 1,52 m nos permite aplicar vehículos integrales sin necesidad de empalmes.



Rotulación: Rotul MICROSAT (Barcelona).  
Foto cedida por: Rotul MICROSAT (Barcelona).  
Vinilo de impresión: KPMF VWSI (88011).  
Laminado: KPMF Serie 50000 (50001).  
Distribuido en España por: Comercial Intersign. S.A.

## → BICING, Pronto Rótulo

El Bicing es un servicio de alquiler de bicicletas a tiempo parcial, promovido por el Ayuntamiento de Barcelona, cuya demanda ha ido incrementando y con previsiones de llegar a las 196 estaciones y 3.000 bicicletas a finales del año 2007.

Este sistema que complementa al transporte público, ya funciona con éxito en países como Suiza, Alemania, Bélgica, Holanda, Estados Unidos y Canadá.



Rotulación: PRONTO RÓTULO BCN (Barcelona).  
Foto cedida por: PRONTO RÓTULO BCN (Barcelona).  
Vinilos de corte: KPMF Serie 50000.  
Distribuido en España por: Comercial Intersign S.A.

## → F1 Honda

Parte del artículo de prensa publicado en la revista Viscom UP (Nr. 11-Oct. 07, [www.viscomupmagazine.com](http://www.viscomupmagazine.com)) del comunicado de prensa de Honda/KPMF.

“KPMF ha ayudado al equipo de F1 Honda Racing a hacer una gran impresión con su colaboración en el tema de Medio Ambiente 2007, suministrando el tipo de vinilo especial (VWS II) para aplicaciones integrales (wrapping) de los coches de carreras del equipo RA107 de F1... conducido por Jenson Button y Rubens Barrichello...”

“...la transferencia está impresa en vinilo KPMF 50 micras VWS II cast wrapping por el taller de Pinturas Gráficas del equipo de Honda Racing F1...” “...su director Andrew Moody dice que la protección ofrecida por el sobrelaminado de 30 micras hizo que el VWS II fuera la perfecta elección para el wrappeado (aplicación integral con vinilo) de sus coches, ya que suministra un escudo esencial contra la combinación de fluidos del motor y residuos arenosos de gravilla del circuito, de lo contrario las imágenes se degradarían rápidamente”... “el hecho de que los dos coches hayan regresado de los Grand Prix de Australia, Malasia y Bahrain sin necesitar sustitución de ningún componente gráfico ... muestra realmente qué efectivos son.”

“Al equipo de Andrew Moody le recomendaron usar el VWS II debido a su éxito en los pasados 4 años usando el VWS I, el vinilo híbrido 100 micras que KPMF había desarrollado hacía ya una década, al inicio para wrapping de los taxis.”

“...el jefe del departamento de Gráficos de Honda, Mark Sales, ... explica que en 2004 ya usaron una transferencia previa de KPMF que funcionó brillantemente ... usando el VWS I ...”.

“... aprendimos a hacer el wrapping del coche en pocas horas ... y ser capaces de quitarlo en minutos. Descubrimos que el vinilo VWS I se pegaba fácilmente a los componentes pintados del cuerpo del armazón de carbono y después se retiraba limpiamente, sin dejar residuo ...”.

“Ahora que la temporada está ya en marcha y ha comenzado el Campeonato Mundial, y la valía de sus wrappings VWS II ha sido probada en términos de impacto visual y funcionalidad, Mark Sales y su equipo dirigen su atención a los vehículos de soporte del equipo de F1 Honda Racing” “... han completado 6 vehículos ... 2 camiones de 13 metros de doble piso, que han requerido 6m de alto por 1,1m de ancho ...”

“... siendo tan críticos los factores peso y rendimiento aerodinámico, es imperativo que los materiales usados se rijan a las especificaciones ... Hemos descubierto los vinilos KPMF como los más fiables en este aspecto”.



Rotulación: Taller pintura gráfica HONDA F1.  
Foto cedida y realizada en stand KPMF, durante FESPA Exhibition, Berlín Junio 07.  
Vinilos de impresión: KPMF VWS II (75211).  
Laminado: KPMF fundición 30 micras (75202).  
Distribuido en España por: Comercial Intersign S.A.

# APLICACIONES

Señalización de polígonos industriales. Tótem en Girona, instalado sobre base de hormigón con platina y espigas de 12mm, tiene un alto de 6m y un ancho de 1,5m.



Rotulación: Elements ANDRI Girona.  
Fotos cedidas: Elements ANDRI Girona.  
Tótem MBS Serie West Elipoo ORIGEN.  
Distribuido en España por: Comercial Intersign, S.A.

Jesús Carrasco (Rotulos Carrasco) desde Málaga nos confirma su confianza en nuestros vinilos KPMF. Después de analizar en la actualidad los trabajos efectuados hace algunos años de vehículos integrales, se confirma que siguen perfectamente.

Las impresiones se efectuaron con plotter Harizona y vinilo KPMF serie 50000 (50011) en 1,52m de ancho.

En la actualidad imprime con plotter de tinta solvente DGI y vinilo KPMF 50000 (50011) suministradas las bobinas al revés para evitar el tacto por la zona de impresión.



Rotulación: Rótulos Carrasco Málaga.  
Fotos cedidas por: Rótulos Carrasco Málaga.  
Vinilo Impresión. KPMF Serie 50000 (50011).  
Laminado: Polimérico.  
Distribuido en España por: Comercial Intersign, S.A.

Nuestro cliente Pronto Rótulo BCN, nos remite la secuencia en la aplicación de nuestro vinilo KPMF VWSI 88011 a 1,52m en un Renault MEGANE y la imagen integral de los helados FARGGI.



Rotulación: Pronto Rótulo BCN (Barcelona).  
Fotos cedidas por: Pronto Rótulo BCN (Barcelona).  
Vinilo Impresión. KPMF VWSI (88011).  
Laminado: KPMF Serie 50000 (50001).  
Distribuido en España por: Comercial Intersign, S.A.

## Vinilos KPMF-VWS I 88011

“Comercial Intersign S.A. en el año 2005 (Sign 05, Madrid) presenta en su stand el vehículo integral, que en nuestro argot lo llamamos Corolla Spaghetti...”

Hoy hace dos años de aquella presentación, y los resultados ya están demostrados. Después de 60.000 km en estos dos años, y sufridas todas las inclemencias que ello representa, a excepción de alguna rascadita, podemos decir que “todo sigue estando igual”... KPMF hace ya una década que fabrica el vinilo VWS I, que en sus inicios fue desarrollado especialmente para los taxis, sirva como ejemplo los característicos taxis alemanes de color beige, de nuestra carta de colores el VWS I Ref. 88823 y VWS II.

La impresión digital marca la línea a seguir en nuestro sector, y KPMF adapta su VWS I y VWS II a las necesidades del mercado. Existen varias ventajas con relación a los otros vinilos. El VWS I 88011 tiene 100 micras, y es totalmente moldeable.

generalmente promocionan sus vinilos de poco micraje. A diferencia de ellos, nosotros no necesitamos trasera negra para tapar el color original de la carrocería del vehículo, que puede transparentar si se utilizan vinilos de poco micraje sin trasera negra. La opacidad de los nuestros vinilos de 100 micras es más que suficiente para que esto no ocurra.

Otra de las ventajas del VWS I 88011 para impresión digital, es la “no transmisión” de las tintas solventes o Eco solventes al adhesivo del vinilo que estemos imprimiendo. Con nuestras 100 micras, esto no ocurre usando el vinilo VWS I 88011. Esto no le afecta y su comportamiento sigue siendo el mismo.

Sobre el tema de la emanación de gases de las tintas solventes sobre el adhesivo, naturalmente esto puede influir más o menos dependiendo del micraje del vinilo. Sabemos que con el transcurso del tiempo, las tintas, el vinilo y el laminado, erosionan cada uno individualmente, por lo que no es fácil obtener un gran resultado; nosotros seguiríamos igual con nuestro coche Corolla Spaghetti.

Generalmente, nuestros competidores siguen con sus vinilos de poco micraje. Con las tintas solventes, al ser los vinilos de poco micraje, éstos se vuelven demasiado flexibles y elásticos, son difíciles de adaptar sin que se deforme la imagen. Esto no pasa tanto cuando se imprime con Eco solvente.

A diferencia, el vinilo KPMF VWS I 88011, siempre se comporta igual, tanto para las tintas solventes como para las Eco solventes.

Otra de sus ventajas, es que no existe problema para quitar el vinilo KPMF VWS I de un vehículo integral transcurrido un tiempo. Utilizamos un adhesivo semi permanente, que en el momento de quitarlo no deja residuos de adhesivo pegado en la carrocería. Esto no ocurre con otros vinilos, ya que al utilizar adhesivo permanente, es todo un drama, ya que queda adhesivo pegado a la carrocería, y no es nada fácil limpiarlo, como muchos de ustedes ya habrán experimentado...



Solicite muestra en nuestro fax gratuito 900 146 837.

# Ofertas **VISCOM 07** válidas hasta 31 de Octubre o fin de existencias

<b>Plotter de impresión UV YaseLAN UV</b> Cabezales 4 (Konica Minolta)	Colores C,M,Y,K	Ancho impresión 1,60 m	<b>PVP</b> 59.500€ Modo Draft 13m <sup>2</sup> /hora	<b>10% Descuento</b> Modo Producción 7m <sup>2</sup> /hora	<b>Neto 53.550€</b> Modo Calidad -----
<b>Plotter de impresión UV YaseLAN UV</b> Cabezales 8 (Konica Minolta)	Colores C,M,Y,K	Ancho impresión 1,60 m	<b>PVP</b> 69.500€ Modo Draft 22,5m <sup>2</sup> /hora	<b>10% Descuento</b> Modo Producción 13,5m <sup>2</sup> /hora	<b>Neto 62.500€</b> Modo Calidad 7,5m <sup>2</sup> /hora
<b>Plotter de impresión Solvente DGI Polajet PS-3206</b> Cabezales 6 (Spectra)	Colores C,M,Y,K,Lc,Lm	Ancho impresión 3,20 m	<b>PVP</b> 84.935€ Modo Draft 68/72m <sup>2</sup> /hora	<b>5% Descuento</b> Modo Producción 37/45m <sup>2</sup> /hora	<b>Neto 80.688€</b> Modo Calidad 21/25m <sup>2</sup> /hora
<b>Plotter impresión Solvente DGI XP-3204T</b> Cabezales 12 (Spectra)	Colores C,M,Y,K,Lc,Lm	Ancho impresión 3,20 m	<b>PVP</b> 47.478€ Modo Draft 21/25m <sup>2</sup> /hora	<b>5% Descuento</b> Modo Producción 15/18m <sup>2</sup> /hora	<b>Neto 45.104€</b> Modo Calidad 10/27m <sup>2</sup> /hora
<b>Plotter de impresión Solvente DGI XP-2506D</b> Cabezales 12 (Xaar 360)	Colores C,M,Y,K	Ancho impresión 2,50 m	<b>PVP</b> 32.831€ Modo Draft 28/32m <sup>2</sup> /hora	<b>10% Descuento</b> Modo Producción 10/14m <sup>2</sup> /hora	<b>Neto 29.547€</b> Modo Calidad 5/9m <sup>2</sup> /hora
<b>Plotter de impresión ECO Solvente DGI Saturnjet ST-1806</b> Cabezales 6 (Konica)	Colores C,M,Y,K,Lc,Lm	Ancho impresión 1,80 m	<b>PVP</b> 32.000€ Modo Draft 30/35m <sup>2</sup> /hora	<b>10% Descuento</b> Modo Producción 13/17m <sup>2</sup> /hora	<b>Neto 28.800€</b> Modo Calidad 6/10m <sup>2</sup> /hora
<b>Plotter de corte plano Aristomat TL 1310-8 Mult.</b> Conveyor Transfer	Ancho útil 1.220x1.000	Multicabezal Corte total/Parcial	<b>PVP</b> 62.000€ Velocidad 1400mm/s*	<b>10% Descuento</b> Corte Flexi/Semi Rig.	<b>Neto 55.800€</b> Lector marcas Preimpresas
*Dependiendo del material					
<b>Plotter de corte Graphtec Serie CE 5000</b> Modelo	Ancho útil	Incl. Pie	<b>PVP</b>	<b>30% Descuento</b>	<b>Neto</b>
CE 5000-40	375 mm	No	1.685€		1.180€
CE 5000-60	603 mm	Sí	2.500€		1.750€
CE 5000-120	1.213 mm	Sí	4.990€		3.493€
<b>Plotter de corte Graphtec Serie FC 7000</b> Modelo	Ancho útil	Incl. Pie	<b>PVP</b>	<b>30% Descuento</b>	<b>Neto</b>
FC 7000-75	762 mm	Sí	4.990€		3.493€
FC 7000-100	1.067 mm	Sí	6.590€		4.613€
FC 7000-130	1.372 mm	Sí	7.680€		5.376€
FC 7000-160	1.626 mm	Sí	8.600€		6.020€
<b>Promoción especial:</b> Con la compra del modelo FC 7000-160, se entregará sin cargo: recogedor de vinilo anterior y posterior (FC7000MK2 160).					
<b>Laminadora SO.NI Minimaster M1C 110</b>	Ancho útil 1.100 mm	Grosor de laminado 35 mm	<b>PVP</b> 8.729€	<b>10% Descuento</b> En frío	<b>Neto 7.856€</b> Velocidad: 5 m/min.
<b>Laminadora SO.NI Minimaster M6P 160</b>	Ancho útil 1.670 mm	Grosor de laminado 35 mm	<b>PVP</b> 10.798€	<b>10% Descuento</b> Temperatura: 50°	<b>Neto 9.718€</b> Velocidad: 5 m/min.
<b>Laminadora SO.NI Serie IDEA R 160</b>	Ancho útil 1.670 mm	Grosor de laminado 35 mm	<b>PVP</b> 20.500€	<b>10% Descuento</b> Temperatura: 135°	<b>Neto 18.450€</b> Velocidad: 5 m/min.

## 5% Descuento adicional en consumibles y señalética

Para pedidos superiores a 1.000€ descuento adicional del 5% adicional para los clientes habituales de la compañía con precios pactados.

Nuevos clientes pueden solicitar la oferta al teléf. 902 406 806 o bien al fax gratuito 900 146 837.



**Comercial Intersign S.A.**  
Complex Industrial Gelida - Nave 15  
P.O. Box 242  
08790 Gelida (Barcelona) SPAIN  
Tels. +34 937 793 500  
Fax +34 937 790 050  
e-mail: comercial@intersign.es  
www.intersign.es