



La imagen del concreto decorativo

REPETIMOS NUESTRA participación en WOCM 2005 pues resulta muy importante tener presencia en este tipo de muestras tan especializadas, ya que estamos 100% involucrados en el negocio del concreto decorativo, cambiando la imagen de este material mediante la aplicación de ácidos y de iones metálicos. No importa la forma, la textura ni la edad del concreto, siempre podemos variar el tono por medio de una reacción química permanente, a ocho colores diferentes.

Muy pocos conocen estas opciones, a pesar de tratarse de productos con 50 años de existencia en Estados Unidos, donde se fabrican, aunque como PROCONSA somos sus distribuidores exclusivos con una red de instaladores en todo el país y tratamos por todos los medios de promover estas

aplicaciones para embellecer el concreto. Incluso, impartimos conferencias a nuestros potenciales usuarios, para mantenerlos al tanto de las novedades.

Tenemos la particularidad de adaptarnos a cualquier tipo de tráfico, con recubrimientos de uso rudo, peatonal, vehicular, para interiores y exteriores, mates, semimates, brillantes, en fin, contamos con innumerables variantes, y cada día aprendemos algo nuevo en las obras para darle a los clientes un servicio eficaz tanto estética como funcionalmente.

Sabemos que aún nos falta difundir más las ricas posibilidades del concreto decorativo y sin dudas buscaremos establecer vínculos efectivos con el IMCYC, pues como institución la consideramos idónea para informar con seriedad acerca de estos productos. También, necesitamos de más normas para regular el buen nivel de las instalaciones, al estilo de Consejo del Concreto Decorativo de EU, que aglutina a los industriales del sector y controla los niveles de calidad.

Lic. Mauricio Zambrano
Director de KEMIKO México/
Servicios PROCONSA

Equipos de primer orden

ESTA ES NUESTRA SEGUNDA participación en WOC México y sí hay buenas expectativas para seguir exponiendo nuestros equipos, para entrar más al mercado. No sólo trabajamos con el sector del concreto, pero esta es una de nuestras principales áreas, en la que contamos con novedades como los equipos para pruebas no destructivas en el concreto, así como nuestras máquinas con alta capacidad, hasta 200 toneladas para resistencia del concreto.

Somos proveedores del IMCYC para las pruebas de laboratorio y cada vez confiamos en tener mayor presencia en la industria del concreto.

CP Matías Baños Hernández
Director de ELVEC

Equipos de Laboratorio para Verificación de la Calidad



Una cimbra innovadora



Ing. Enrique Coronado
Subdirector Comercial
PERI

POR PRIMERA VEZ ESTAMOS en WOC México 2005, motivados por la sólida trayectoria de este evento en Estados Unidos, donde es la principal feria del concreto. Y cuando nos enteramos de que estaban aquí por supuesto decidimos montar nuestro stand pues en otras muestras se mezcla todo lo de la construcción, y nos interesa más centrarnos en los especialistas que acuden a este encuentro.

PERI es una empresa de cimbras de matriz alemana, con más de 50 filiales en todo el mundo y a México llegamos hace dos años, con mucho éxito, pues hacemos desde vivienda hasta construcción civil.

La mayoría de nuestros productos son muy innovadores y poco conocidos en el país, como el sistema Multiflex para losas, el Skydeck o las cimbras trepadoras, así como la autotropa. Incluso, somos proveedores en la actualidad de la torre más alta en construcción en Latinoamérica, llamada «Torrena», en Guadalajara, Jalisco, que tendrá más de 300 metros y que se convertirá en un edificio emblemático a escala continental. Ahí se utilizará la cimbra autotrepante, donde no se requieren grúas, pues es motorizado y es algo absolutamente innovador.

Una positiva interacción con los clientes



VENIMOS DESDE el año pasado a WOC México, pues COMEX tiene muchas innovaciones en el sector del concreto, con múltiples ventajas para los usuarios, con polvos para darle color a ese material, tintas para colorear grandes espacios en casa-habitación o todo tipo de edificio, y además el Antigraffiti, un producto que una vez colocado en la pared durante cinco o seis años se puede lavar con agua y no se impregna pintura alguna, lo cual representa un enorme ahorro para los constructores.

También, tenemos el área de laboratorio, que muestra pisos especiales para instalaciones alimenticias, gracias a lo cual se protege el ambiente de impurezas. Y además contamos con diversos productos muy novedosos para aplicaciones distintas, pero todas con tecnología de punta.

Por otra parte, nos interesa mucho la interacción los clientes de WOCM 2005, a donde asisten grandes contratistas, arquitectos o ingenieros, muy conocedores del medio, que saben valorar lo que aquí se les presenta y que son quienes toman las decisiones a la hora de especificar. Y eso, sin duda, redundó en el cierre de mayores ventas.

Nos parece muy interesante, igualmente, la participación de instancias como el IMCYC, con quienes tenemos una larga relación de intercambio de experiencias y conocimientos, en la organización de eventos tan importantes para México como WOCM 2005. 🌐

✓ **Silvia Contreras Palacios**
Gerente de Marca en el Área Industrial y Encargada de Imagen de División Industrial COMEX

Aprovechando oportunidades

POR SEGUNDA OCASIÓN estamos en WOCM y nuestras expectativas como ACERO-CENTRO consisten en aprovechar las posibilidades de una feria tan especializada, mucho más de lo habitual, para dialogar con sus asistentes. Incluso, desde el año pasado establecimos contactos muy centrados, de los cuales se dieron ventas sumamente atractivas.

En esencia, estamos enfocados en el desarrollo de productos de alta tecnología y por eso resulta tan importante la especialización de los potenciales clientes. Por ejemplo, promovemos la malla de ingeniería, que no es totalmente nueva, pero sigue siendo de vanguardia y cada vez más sustituye a los armados tradicionales de varilla normal, la grado 42. Y esa malla la mandamos a la obra ya cortada y habilitada, lista para su utilización, lo cual elimina desperdicio, con un tiempo de ejecución 69% inferior y un ahorro sustancial en mano de obra. Y la calidad de un producto hecho en planta es superior, con mayores ventajas estructurales por el electrosoldado, eliminando tanta supervisión. Así mismo, suministramos nuestros productos a todo el país y al sur de Estados Unidos. 🌐



Ing. Rocío Pavón Suárez
Encargada del Departamento Técnico de ACEROCENTRO

Presencia en el mercado del concreto

SIN DUDA, PRESENTARNOS con un stand en este evento significa mostrar cómo vamos en el desarrollo de nuevos productos, la innovación, la tecnología y así promoverlos encontrando algo más actual y proyectarnos de la manera más eficaz.

Lo más importante sucedido hasta ahora, durante el segundo día, ha sido la captación de clientes atraídos por nuestras propuestas, llegados incluso de diferentes lugares de la república, que buscan información acerca de las soluciones más contemporáneas, y de ese modo aumentamos nuestra cartera de prospectos de manera directa, dándonos la opción de explicarles en detalle lo que ofrecemos y cómo pueden conocerlos más a fondo.

Cabe destacar que la mayoría de nuestros productos están dirigidos a las premezcladoras, y también a las constructoras, con reductores de agua, todo lo necesario para lograr una óptima calidad en el uso del concreto.

En específico, manejamos los aditivos de línea, los retardantes, los acelerantes, los impermeabilizantes, las membranas de curado, los inclusores de aire, entre otros productos relevantes, con los cuales estamos incursionando cada vez más en este mercado.

Por supuesto, no es la primera vez que participamos en eventos organizados por el IMCYC, en diversas exposiciones y seminarios, por lo que la idea es seguir creciendo y atentos a las acciones del instituto, que tiene en sus manos las riendas del conocimiento sobre este material tan multifacético como es el concreto. 🌐



Ing. Rosa Angélica Pardo E.
Gerente técnico comercial, Admixture Technologies de México, SA de CV, ADMIX TECH

Si de aditivos se trata...



ESTA ES NUESTRA SEGUNDA participación en World of Concrete México, y tenemos muchas expectativas, aunque nos parece que ha faltado un poco de promoción en comparación con el evento del año pasado, e incluso aunque hay mucha asistencia, quizá hubo más en el 2004.

Y por supuesto nos interesa mucho el tipo de visitantes, pues somos una empresa altamente especializada en productos para el sector del concreto.

Entre nuestra gama de propuestas destacan los sellos preformados para juntas frías, cuya función primordial consiste en sellar el concreto cuando hay dos colados diferentes.

Por otra parte, nos parece atractivo aparecer en su revista, pues tenemos mucha relación con el IMCYC, dentro de su Comité de Aditivos y somos patrocinadores del II Seminario de Aditivos en Monterrey, además de participar en otros anteriores, tanto en el de reparación de pisos como el de reparación de concreto. Así, confiamos en que WOCM siga ocupando un lugar significativo en el medio concretero. 📍

✓ **Ing. Francisco Ortega**
Gerente técnico,
Recubrimientos Texturizados, SA de CV,
RETEX

Cemento y agregados

↳ **Ing. Erik Arévalo Gil**
Gerente de Mercado LAFARGE
Aluminates de México, SA de CV



HEMOS PARTICIPADO en WOCM desde sus inicios en México y notamos que cada vez crece más, se fortalece el evento, con mayor asistencia y competencia, pues no sólo se trata de quienes nos visitan, sino de la cantidad de stands. Y así resulta más interesante cada año pues captamos potenciales clientes, obviamente conocedores en el segmento del concreto, que sin duda es muy exigente, por lo cual demanda productos con tecnología avanzada como los que ofrecemos al mercado.

Por ejemplo, traemos diversos productos de gran novedad, como un cemento llamado Fondú, para aplicaciones civiles especializadas, uso industrial, en donde se requiere resistencia a la corrosión, temperatura, choque térmico y para una muy rápida puesta en servicio, con $f'c=300 \text{ kg/cm}^2$ en cuatro horas. También, tenemos un cemento claro para aplicaciones en aeropuertos o reparación de pavimentos con servicio rápido, además de algunos productos para minería, en específico para minería, todo para el concreto, y básicamente promovemos cemento y agregados sintéticos para agregados especiales.

Incluso, el IMCYC nos ha evaluado algunos de nuestros productos y consideramos que su presencia como uno de los organizadores de WOCM respalda la seriedad de este encuentro donde se divulga lo mejor del concreto en el país, tanto de fabricantes nacionales como provenientes del extranjero. 📍

Productos 100% mexicanos

ANTES DE LAS EDICIONES de México, ya habíamos exhibido nuestros productos en World of Concrete de Estados Unidos, y por supuesto conocíamos ampliamente las posibilidades de la muestra, aunque con otra dimensión. Así que no bien comenzó en México nos incorporamos como expositores y de inmediato nos dimos cuenta que preferiblemente asistían profesionales o directivos con capacidad de decisión de compra, ya que poca gente viene por simple curiosidad como sucede con otras ferias de la construcción. Y ésto es muy importante, pues implica dedicarle tiempo y atención, estableciendo una relación estrecha con los posibles clientes, gente con los que podemos hablar sobre temas tecnológicos. Por eso, nos funciona muy bien esta participación.

Por otra parte, productos como los nuestros no existían hasta hace unos cinco años cuando entramos al mercado, aunque había importaciones esporádicas de algunas grandes empresas, pero ya los estamos volviendo populares y necesarios. Somos una empresa 100% mexicana, y fabricamos separadores para el acero de

refuerzo, de muchos tipos, e incluso decimos que tenemos un diseño específico para cada aplicación. Y en cada exposición presentamos nuevos productos, y en ésta ya mostramos lo que estamos exportando.

Además, disponemos de un precio muy competitivo, adecuado a nuestros requerimientos, pues precisamente la escasa popularidad de estos elementos tan convenientes se debía a su alto costo. Y todas nuestras pruebas de laboratorio las hacemos en el IMCYC.

Nuestra planta de diseño, inyección y elaboración de moldes está ubicada en Lerma, Estado de México, mientras en Toluca se encuentra la recicladora de plástico, además de contar con tres centros propios de distribución, uno en la ciudad de México, otro en Guadalajara y el tercero en Monterrey, así como dos compartidas en Tijuana y en León, y estamos a punto de abrir una distribuidora en el sureste, en Mérida. 📍



↳ **Lic. Antonio Ferro**
Director,
Accesorios
Plásticos para la
Construcción, SA
de CV/FTP