

## COMENTARIOS DE CLIENTES ACTUALES

"Su equipo vino a nuestra planta y trabajo muy bien con nuestros empleados. El proyecto termino a la satisfacción de nuestro cliente. Por supuesto, cuando nuestro cliente esta satisfecho, nosotros estamos satisfechos. ¡Es mas, el sistema de posición que ustedes completaron sobrepasó las expectativas de nuestro cliente!"

Robert L. Rhoden  
President  
Spar-Tek Industries, Inc.

"Applied Motion Systems ha hecho un trabajo excepcional para mantenernos adelantados de nuestra competencia. Han proveído buenas ideas, excelente servicio y soporte y lo más importante ganancias. Confiamos en ellos para todas nuestras aplicaciones de automatización."

Bill Molt  
President  
Pacific Paper

"Excelente soporte a cualquier hora del día o noche. Han creado adelantos técnicos que solo eran soñados en la industria. Nuestra empresa ha obtenido mejores niveles de producción debido a los sistemas de AMS."

Clay Casarez  
Sr. Project Engineer  
Research and Development  
Saint-Gobain Containers

"Hemos colaborado con Applied Motion en cuatro de los centros de fabricación mas grandes en Norte América. Esto sistemas han establecido nuevos estándares en velocidad y precisión. Nosotros no dudaría-mos en recomendar Applied Motion a cualquier compañía que este buscando por soluciones de sistemas de control de alto rendimiento."

Peter Janicki  
CEO  
Janicki Industries

Para obtener más información, o para pedir una cotización de un sistema de control, póngase en contacto con nosotros hoy.

12000 NE 60th Way  
Vancouver, WA 98682  
Phone: 360.253.4810  
Fax: 360.253.4818  
Web: [www.appliedmotionsystems.com](http://www.appliedmotionsystems.com)  
Email: [sales@appliedmotionsystems.com](mailto:sales@appliedmotionsystems.com)



Applied Motion Systems, AMS, and Genesys are trademarks or registered trademarks of Applied Motion Systems, Inc. in the United States and other countries. Other names and brands may be claimed as the property of others. Copyright © 2008, Applied Motion Systems, Inc. All rights reserved.



COLABORAMOS EN HACER PRODUCTOS SUPERIORES EN

# SIMPLIFICANDO LA COMPLEJIDAD DEL MOVIMIENTO



# PRECISIÓN

Desde el concepto y a través la implementación y soporte técnico, Applied Motion Systems diseña soluciones para el control de movimiento que le ofrecen un nivel más alto de competitividad.

Usted necesita un sistema de control flexible y con seguridad para sus operaciones de fabricación. AMS entrega soluciones que han sido demostradas en ser más eficientes. Desde la fabricación robótica, rebobinado de papel o procesamiento de madera diseñamos sistemas de control que explotan las leyes de la física y mejoran su nivel de competitividad.

## Soluciones personalizadas que entregan una ventaja competitiva

Nuestras soluciones crean el estándar de comparación de productividad, velocidad, y eficiencia de algunos de los fabricantes más grandes del mundo. Nuestro equipo de ingenieros prospera en la complejidad del mundo de electro-mecánica, tecnología, control de moción, y desarrollo de programas.

El portafolio de AMS incluye:

- ✓ Control preciso de tensión y registro en los procesos de impresión, manipulación de papel, y el proceso de bobinado de papel
- ✓ Control robusto de posición de capas finas de madera, sierras automáticas, y una gama de otras aplicaciones en la industria de productos de madera
- ✓ Coordinación suave y precisa de múltiples axis de movimiento ha alta velocidad para la fabricación y manipulación robótica

Desde una escala microscópica hasta maquinas de fabricación gigantes, proveemos sistemas precisos de control de posición para una gama de industrias diversa. AMS le ayuda a satisfacer las demandas de fabricación de hoy y a prepararse para las del futuro.



## Aplicaciones de alto rendimiento

Nuestros sistemas de control y accionamiento están entre los mejores en el mundo.

Hemos demostrado maestría en una gama de industrias diversas:

- ✓ En las industrias del convertido de papel, manipulación de materiales y productos de madera, ofrecemos soluciones de automatización de alto rendimiento.
- ✓ En la producción de envases de vidrio, proveemos soluciones de control que han demostrado su éxito. AMS ha comisionado más de 600 axis de movimiento de alto rendimiento en líneas de producción de envases de vidrio.

# RENDIMIENTO

Los sistemas de readaptación de AMS dan nueva vida a su equipo existente y proveen un nivel de control que usted nunca pensó era posible.

Con un sistema de readaptación de AMS, usted podrá:

- ✓ Aumentar la velocidad de producción mientras reduce la cantidad de producto rechazado
- ✓ Mejorar la utilización de su maquinaria con cambios de producción instantáneos
- ✓ Reducir tiempo fuera de servicio y de mantenimiento
- ✓ Adquirir data del proceso que usted necesita para analizar y mejorar sus operaciones de producción

## Diseñado para durabilidad

Nuestros sistemas son diseñados para correr excelentemente y mantener corriendo. Diseñamos soluciones con los componentes de alta calidad y fiabilidad, los cuales son ubicados con el mantenimiento en mente para simplificar el proceso de intercambio. Nuestros clientes expresan que los sistemas de AMS son los mas eficientes y fiables que han operado.

## Somos sus asociados en producción

Nosotros creamos una relación profesional con su equipo de producción. Observamos sus operaciones cuidadosamente y completamente entendemos sus requerimientos, y enfocamos nuestros talentos y experiencia para crear soluciones que proveen años de servicio fiable.

Desde el momento de contacto inicial, hasta después de la integración del sistema, AMS estará con usted. Estamos disponibles si usted tiene una idea la cual quisiera sugerir, o si necesita un ingeniero en su planta inmediatamente.

Nuestra meta es el darle control preciso sobre el rendimiento de su línea de producción, trabajamos duro en obtener esa meta.