

Jalisco, líder mundial en producir globos

El sector de los juguetes en nuestro país crece a un ritmo anual de 8 por ciento.
Los montables de Mattel y accesorios de Barbie se fabrican en México.



Canicas, pelotas, globos, triciclos, juegos de mesa, peluches, contenedores para dulces y un sin número de juguetes “hechos en México”, ubican a este país como el segundo productor mundial apenas después de China y posicionan a la industria juguetera nacional como uno de los sectores de mayor crecimiento.

Con un valor de mercado de al menos dos mil millones de dólares y un crecimiento anual de 8 por ciento en los últimos tres años, la industria juguetera nacional “está viva y más sana que nunca”, manifestó el presidente de la Asociación Mexicana de la Industria del Juguete (Amiju), Miguel Ángel Martín González. En el contexto nacional, Jalisco juega un papel preponderante en esta industria al contar con la fábrica de globos más grande del mundo: Latex de Occidente, aunque su principal potencial se encuentra en la fabricación de pelotas, balones, canicas y pelotas de esponja, comentó por su parte el presidente de la sección Plásticos en la Cámara Regional de la Industria de la Transformación (Careintra), Javier Vergara Camarena.

Si bien es un hecho que la apertura comercial en la década de los noventa prácticamente desapareció a los fabricantes de juguetes mexicanos con la “invasión” de productos asiáticos, hoy día, las 78 empresas sobrevivientes afiliadas a la Amiju (hace 18 años eran 320), generan alrededor de 30 mil empleos directos y un estimado

de cinco indirectos por cada uno de ellos.

En la actualidad, 35 por ciento de los juguetes que se comercializan en México son fabricados en el país y 65 por ciento son importados, pero aun en éstos, interviene la mano de obra mexicana. ¿Sabía usted que todos los accesorios de Barbie se fabrican en México y que todos los autos montables de Mattel son hechos en este país? De acuerdo con el presidente de la Amiju, Miguel Ángel Martín, en China sólo se fabrican las muñecas rubias, pero el resto de los accesorios que las acompañan son de fabricación nacional, mientras que la totalidad de los vehículos para montar que Mattel vende en el mundo se elaboran en México y de China se importan sólo los componentes electrónicos.

Para Miguel Ángel Martín González, uno de los principales nichos de mercado que ha permitido el crecimiento de la industria juguetera nacional es el sector de los dulces donde alrededor de 35 por ciento de la industria depende de los contenedores de juguete.

Un ejemplo claro es su propia empresa, Industrias Martín, que anualmente fabrica 800 millones de piezas tanto para México como para América Latina. Se trata de juguetes pequeños con valor de de dos a tres centavos de dólar que se incluyen dentro de los dulces y chocolates “con sorpresa”, o en las cajas de cereal para niños.

Eliminan 78.6% de las cuotas contra China

México eliminará 78.6% de las cuotas compensatorias que actualmente aplica contra importaciones de productos originarios de China, de conformidad con un acuerdo que firmaron ambos países en Arequipa, Perú.

En un comunicado, la Secretaría de Economía (SE) informó que mantendrá cuotas compensatorias para 204 productos “sensibles” durante un periodo de cuatro años, que vencerá el 11 de diciembre del 2011.

México aplica cuotas a la importación de 953 productos chinos, las cuales van de 2.58 a 1,105 por ciento.

Están divididas en 16 grupos, entre los que destacan prendas de vestir, juguetes, textiles y calzado.

“Con el alcance de un acuerdo amistoso, México y China evitan tener que recurrir a largos y complicados procesos legales”, informó la SE. La totalidad de los sectores industriales comprendidos en la

negociación son: textiles, confección, calzado, juguetes, bicicletas, carriolas, herramientas, electrodomesticos, máquinas y aparatos eléctricos, productos químicos, encendedores, lápices, válvulas, balastos, cerraduras y velas.

En conjunto esos sectores representan alrededor de 9.5% del PIB manufacturero y generan cerca de un millón de empleos en todo el país.

La dependencia detalló que en el sector de confección quedó protegido 72% del valor de las importaciones; en calzado, 88%; en válvulas, 91%; en bicicletas, 84%; en químicos y juguetes, 67.4% cada uno; en candados y cerraduras, 47 por ciento. Mientras que para sectores como balastos, velas, lápices y encendedores se blindó 100% del valor de las importaciones. El Acuerdo será enviado al Senado de la República para su análisis y eventual ratificación.

Manual de instrucciones para fabricar juguetes

Niños de hoy aprenden a jugar como los de antes

Casi cualquier cosa puede convertirse en juguete si se emplea a fondo la imaginación. Buena muestra de ello dió Enrique Loscos, guía de la exposición “El juguete popular en Guadalajara” en la Sala Azul del Palacio del Infantado y gran conocedor de este campo. Ante la atenta mirada de una docena de pequeños, mostró lo fácil que puede ser tener un barquito de vela. Tan sólo se necesita una cascara de nuez y un trozo de cera donde clavar el mástil –un palillo– en el que ondeará nuestra bandera de papel, aunque las opciones son infinitas. Con una rama de carrizo verde, haciendo unos simples cortes, tendremos listo nuestro velero. “Normalmente los hacíamos cuando nos mandaban a regar el huerto”, añora

Enrique, “y nos entreteníamos haciendo carreras por las regueras”.

La prueba a los diseños de los nuevos “ingenieros navales” resultó definitiva, todos de mejor o peor manera flotaron en el barreño.

Otros fueron los juguetes que se les enseñó a construir a los pequeños. Quizá el más curioso resultó el conocido como kikirikí, una especie de carraca, construida con una cáscara de nuez, un trozo de plástico y un sedal. “A mí este juguete me lo enseñó un vecino de Renales”, explica Loscos.