

Corredor Industrial / Los reyes

Por Corredor Industrial / Publicado 16/10/2015

Compartir

Tweet

Existen compañías que pese a su importancia y consolidación en el mercado, poco o nada se conoce acerca de los números que producen sus plantas.

Un ejemplo de ello es la unidad de Grupo Maseca -liderada por Juan González Moreno-, ubicada entre León y Silao. Es fácil ubicarla cada que tomamos carretera, sus dimensiones llaman la atención y siempre surge la duda de cuánta gente colaborará y cuánto producirán ahí.

Solicitamos conocer más detalles de la planta que llegó en 1992 y amablemente la gente de comunicación nos proporcionó en exclusiva datos que compartimos con nuestros lectores.

La planta atiende a 7 mil 900 negocios que producen la tortilla que a diario consumen unos 2, 250,000 hogares de Guanajuato y estados colindantes.

La planta de Gruma participa con el 20% de la materia prima necesaria para la elaboración de tortilla en la región, el resto se elabora con masa tradicional de nixtamal.

Destacados

Un dato interesante de la planta es que cuenta con tres unidades de producción con una capacidad de 243 mil toneladas de harina de maíz al año, genera empleo para 300 personas y atiende un mercado de 9 millones en los estados de su cobertura.

Su actividad principal es la producción y comercialización de harina de maíz nixtamalizada.

La planta de Molinos Azteca, S.A. de C.V. Sucursal Bajío. Es una empresa subsidiaria de Gruma, la compañía global de alimentos y líder mundial en la producción de harina de maíz y tortillas.

Esta unidad de negocio elabora y comercializa la harina de maíz nixtamalizado bajo las marcas Maseca y Agroinsa, las cuales son utilizadas para la elaboración de tortilla de maíz, frituras y antojitos mexicanos.

Además comercializa maquinaria de alta tecnología y eficiencia para la producción de tortilla y frituras, principalmente.

Consolidación

La zona de influencia para la comercialización y distribución de sus productos comprende los estados de Guanajuato, Querétaro, el Altiplano de San Luis Potosí, Aguascalientes, Zacatecas y la región de los Altos de Jalisco.

Por su infraestructura, cuando se requiere da soporte a la Ciudad de México, Tamaulipas, Chihuahua, Mexicali, Yucatán y Michoacán.

La planta de Gruma en Silao cuenta con certificaciones internacionales como la de Seguridad y Calidad en los Alimentos -SQF, por su siglas en inglés-, ISO 14000 que es un estándar a nivel mundial de gestión ambiental y certificación en inocuidad de los alimentos A&B.

La planta fue inaugurada en 1992 como Molinos Azteca del Bajío, S.A. de C.V. Planta Miguel Hidalgo.

Gruma es líder en la producción de harina de maíz en México desde hace más de 65 años.

Surgimiento

El turismo es el principal motor económico en San Miguel de Allende, pero quizá no sea el único.

En enero del próximo año se estaría anunciando la llegada de tres empresas de la industria automotriz para dar comienzo a un interesante objetivo que tiene la iniciativa privada y autoridades para crear un clúster de proveeduría para el automotivo.

El origen de las empresas sería alemán y para la formación de mano de obra se visualiza hacer alianza con institutos educativos de Celaya y Dolores Hidalgo.

De primera

En agosto se los adelantamos y ayer por la tarde se hizo una realidad la presencia de Huub van Beijeren, CEO de Stahl.

La multinacional presentó en León, con una inversión de 2.1 millones de euros, su Centro de Excelencia en León.

Se trata de un lugar con la más alta tecnología, especializado en productos químicos para el cuero usado en la industria del automotriz, muebles y moda con cobertura en el proceso desde el cuero crudo hasta el acabado y cuidado posterior.

Stahl es una firma líder en productos químicos para el cuero con presencia y laboratorios de aplicaciones y pruebas prácticamente en todo el mundo.

fhorta@am.com.mx