

Fecha 18.04.2016	Sección Finanzas	Página 7
----------------------------	----------------------------	--------------------

Consigue **Gruma** fallo histórico de la FDA

■ Aprueba adicionar ácido fólico a la harina de maíz para combatir malformaciones

POR YAZMÍN ZARAGOZA

En beneficio de la población mexicana e hispana radicada en Estados Unidos, la Food and Drug Administration de Estados Unidos (FDA, por su sigla en inglés) aprobó la adición de ácido fólico a la harina de maíz, con el objetivo de reducir el número de nacimientos con malformaciones en la columna vertebral del feto, mejor conocidas como padecimientos de espina bífida, afirmó **Gruma**, la empresa global de alimentos.

Relató que es el logro más importante en la historia de la alimentación para los latinos en Estados Unidos y se consiguió gracias al trabajo conjunto realizado desde 2012 por **Gruma** y las asociaciones civiles Spina Bifida Associatios, American Academy of Pediatrics, National Council of la Raza (NCLR) y March of Dimes, quienes respaldaron toda la investigación para lograr la autorización.

Cabe destacar que **Gruma**, líder en la elaboración de tortillas y harina, participó activamente

con estas organizaciones que formaron la coalición para solicitar ante FDA la adición del ácido fólico como un aditivo nutricional en la harina de maíz. También suministró harina para los estudios de estabilidad, así como apoyo técnico en las propuestas de dosificación en los procesos de elaboración de harina de maíz nixtamalizada, pues cuenta con la tecnología más avanzada en la materia.

Al respecto, el **presidente** y **director** general de **Gruma**, **Juan González Moreno**, explicó que “es una decisión muy importante por parte de la FDA en beneficio tanto de la salud de las mujeres mexicanas y de origen hispano en Estados Unidos, como de niños y adultos que al consumir alimentos elaborados con harina fortificada mejorarán su alimentación”.

Agregó que en **Gruma** estarán listos para ofrecer la harina adicionada con ácido fólico a finales del segundo semestre del año, “una vez que hayamos implementado los ajustes técnicos en nuestras plantas”.

