

DICCIONARIO DE ESPECIALIDADES PARA LA INDUSTRIA ALIMENTARIA

**Siempre a su
servicio**

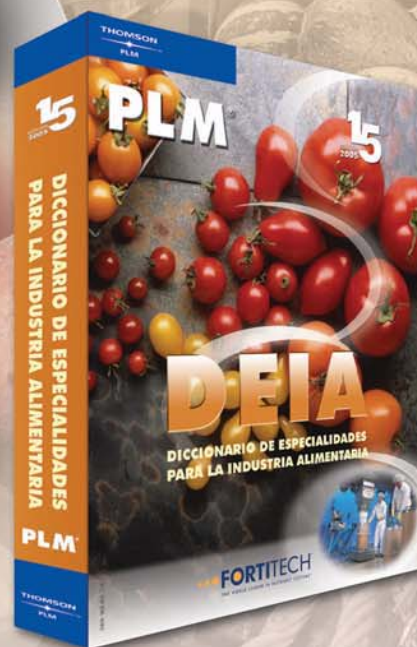
OFRECIÉNDOLE

- ▶ 15 años de experiencia trabajando con la Industria de Alimentos.
- ▶ Certeza de que más del 85% de los usuarios de la obra la consultan.
- ▶ Herramienta indispensable para el fabricante de alimentos.

**Lo invitamos a ser parte del grupo
de anunciantes de PLM,
publique su información**



**Adquiera
su ejemplar actualizado**



Barranca del Muerto Núm. 8 Col. Crédito Constructor 03640 México, D.F.
Tels.: 5480 7800, 5480 7881 Fax ventas: 5662 8746
e-mail: teresa.fandino@plmlatina.com

THOMSON
PLM™



En Memoria del Ing. Alejandro Garduño Torres en su tercer Aniversario Luctuoso

Maestro infatigable de espíritu emprendedor. Fundador de asignaturas, carreras profesionales y empresas. Fuente de inspiración inagotable para la fundación y realización de Mundo Alimentario

El 5 de febrero del año en curso, se cumplirán tres años del sensible fallecimiento del Ing. Alejandro Garduño Torres, quien ha sido el motor y motivo de inspiración de Delta Enfoque, S.A. de C.V. para su fundación y la creación de servicios especializados de comunicación para la industria alimentaria. Por ello, aprovechamos este espacio para presentarles esta breve semblanza del Ing. Garduño Torres y de su labor.

El Ing. Alejandro Garduño Torres:

Nació en la Cd. de México el 18 de octubre de 1938. Realizó sus estudios profesionales en la UNAM y obtuvo el título de Ing. Químico (1956-1960). Al término de su licenciatura, de manera paralela a sus demás actividades profesionales, inició su labor como profesor de asignatura en la Escuela Nacional Preparatoria, primeramente en el Plantel 5 y luego en el Plantel 4, por un período global de 30 años.

Realizó su prácticas profesionales en la Refinería «Francisco I. Madero» de Petróleos Mexicanos en Cd. Madero, Tamaulipas (1960). Sin embargo, desde su egreso de la Universidad ya tenía gran claridad sobre su vocación profesional: El campo de la Industria Alimentaria.

Ingresó a la empresa Pan American Standard Brands, Inc. Como Jefe de Laboratorio de Control de Calidad (1961-1962). Esta empresa se dedicaba a la fabricación de polvos para hornear, postres y aditivos para panificación.

Para 1963 ingresó a la empresa Anderson Clayton & Co., S.A. de C.V. como Jefe de Producción. Esta empresa producía en ese entonces postres, jaraibes y harinas preparadas para pasteles.

En Noviembre de 1963 contrajo nupcias con la Q. Amelia Laguna Orduña, quien le apoyó con gran entusiasmo en

El Ing. Alejandro Garduño Torres y su esposa Q. Amelia Laguna Orduña recién casados en 1963



todos sus proyectos hasta la muerte de ella en 1988. De esta unión nacieron dos hijos: Alejandro y Juan Carlos.

Le vuelven a buscar de Pan American Standard Brands, Inc. y desempeñó el cargo de Asistente de Gerente de Producción en 1964.

En el periodo 1967-1968, trabajó en Productos de Leche, S.A. como Supervisor de Producción. Durante 1969 desempeñó el cargo de Superintendente de Planta en Derivados de Cacao, S.A.

A partir de septiembre de 1969 y hasta marzo de 1978 desempeñó el cargo de Investigador Industrial dentro del Departamento de Investigaciones Industriales, Sección Industrias de Alimentos, del Banco de México. Durante este tiempo realizó estudios Técnico-Económicos de la Industria Alimentaria en México.

Simultáneamente a su labor en el Banco de México, impartía su cátedra en la Escuela Nacional Preparatoria y realizó estudios, respaldados por la Asociación Nacional de Tecnólogos en Alimentos de México, A.C. (ATAM), sobre Actualización de Sanidad en la Industria Alimentaria (Ene-Feb 1971). Y posteriormente efectuó estudios a nivel maestría sobre Tecnología de Ali-

20^a

Exposición Internacional
de la Industria del Envase
y Embalaje

El empaque es básico...



2005

México



Junio 21 - 24

Centro



Banamex

Ciudad de México

www.expopack.com.mx

Desde el origen del proceso del producto hasta su entrega al consumidor final, el envase juega un papel básico.

En EXPO PACK México más de 700 expositores cuentan con la solución ideal para el correcto procesamiento, envasado, almacenaje y distribución de su producción.

Participe en el mejor evento de envase y embalaje para el mercado latino.

... es básico para su empresa.

Organización y Producción



Con el apoyo de



Con la colaboración de



mentos (1970-1971) en la Escuela Nacional de Ciencias Biológicas de IPN impartidos por profesores de la UNESCO.

A partir de 1971 y hasta 1983 participó como profesor definitivo de asignatura nivel «A» de la Facultad de Química UNAM para el curso «Desarrollo de Alimentos» para QFB especialidad Tecnología de Alimentos (9º Semestre): Participó en la creación del programa curricular y fundó la asignatura ya mencionada.

Participó como conferencista invitado a la Maestría de Ciencia y Tecnología de Alimentos. División Graduados. Escuela Nacional de Ciencias Biológicas, IPN (1976-1977).

Comenzó también a participar activamente con la ATAM, desempeñando diversos cargos durante 6 años, desempeñando entre ellos el de director de la revista de esta Asociación.

De abril y hasta julio de 1974 fue comisionado por el Banco de México, a la Secretaría de la Presidencia como asesor del Programa Nacional de Capacitación Técnico-económica en áreas tecnológicas agroindustriales.

Su inquietud por la educación lo llevó a fundar también la carrera de Químico de Alimentos en la Escuela de Química de la Universidad del Estado de México e impartió la cátedra de Desarrollo de Alimentos como parte del programa curricular de la misma, de 1974 a 1984.

Como resultado de su interés docente y como apoyo a esta labor, publicó en 1977 el libro «Desarrollo de Alimentos: Texto para Tecnólogos»

En el año de 1979 fundó Alfa Editores Técnicos, S.A. de C.V. a través de la cual desarrolló su interés y deseo de apoyar la difusión de la tecnología alimentaria mediante la edición de publicaciones para esta rama industrial.

Durante todos estos años fungió como Director General y Editor en Jefe de las 7 ediciones cuyos títulos son: «Industria Alimentaria»; «Lácteos y Cárnicos Mexicanos»; «Bebidas Mexicanas»; «Directorio de la Industria Cárnica»; «Directorio de la Industria Mexicana de Bebidas»; «Directorio de Lácteos Mexicanos» y «Directorio Internacional de la Industria Pesquera y la Acuicultura», hasta su muerte.

Esta labor editorial siempre contó con el apoyo incondicional de su esposa Amelia, hasta el fallecimiento de ésta en julio de 1988, y de sus hijos Alejandro y Juan Carlos quienes de manera continua apoyaron las labores de la empresa en actividades de índole muy diversa, incluso aun después de la muerte del Ing. Garduño Torres ocurrida en el año 2002.

En 1980 y hasta 1990, fungió como socio fundador y director de Alfa Consultores Alimentarios, S.C. Sociedad abocada al desarrollo de productos y capacitación en higiene y sanidad para la industria de los alimentos, y en especial para las empresas medianas y pequeñas en México de este ramo.

Al año siguiente, se jubiló de su puesto de profesor de la Escuela Nacional Preparatoria Plantel 4.

Desempeñó el cargo de Director Técnico en Helados Holanda de 1983 a 1986 cuando esta empresa era dirigida por el Ing. Carlos Pérez Correa. Esta compañía está ubicada en el centro de la Cd. de México. Durante el terremoto de 1985 esta área de la metrópoli se vio muy afectada y sin embargo, el Ing. Alejandro Garduño Torres continuó su labor diaria con grandes dificultades de desplazamiento y condiciones de trabajo, durante esos peligrosos y aciagos días.

Después de tres años de viudez, en el año 1991, conoció a la Lic. Elsa Ramírez-Zamorano con quien se casó al año siguiente.

Siempre siguiendo la línea de la educación y la difusión de la tecnología alimentaria, en 1996 fundó Alfa Promoeventos, S.C. con el objetivo de realizar eventos de enlace entre los proveedores y los fabricantes de la industria alimentaria. Las labores de esta sociedad le llevaron a la organización de diversos seminarios y cursos, apoyado con académicos renombrados y profesionales prestigiados de la industria. De esta iniciativa nacieron también los seminarios sobre Tecnología y producción del yogur, Seminario sobre tecnología y Producción de Helado, Seminario sobre tecnología del agua para usos farmacéuticos; Curso taller de Fabricación de Helado; También lanzó las exposiciones: Expo Tecno Agua; Expo Bebidas; Exposición Internacional del Helado; Exposición sobre Aditivos e Ingredientes para Alimentos y Bebidas Funcionales.

Participó de manera activa en Conocer, era conferencista invitado a congresos y seminarios realizados en México y en muchas ocasiones como participante en este tipo de eventos en el ámbito internacional. Asistía también, con cierta frecuencia a eventos internacionales de talla mundial como Anuga y Alimentaria – Barcelona; y de manera inesperada falleció el 5 de febrero de 2002 en el aeropuerto de la ciudad de Colonia, en Alemania, después de una corta estancia en Europa en la cual cubrió el evento ISM, precisamente en la urbe antes mencionada. Sus restos fueron traídos a México para colocarlos precisamente en el lugar que él había elegido de antemano para este propósito.

El Ing. Alejandro Garduño Torres tuvo gran prolijidad y fecundidad en sus iniciativas a favor de la educación, la capacitación y la difusión de la tecnología alimentaria en México. Por esta gran labor, los que lo conocimos, quienes tuvimos la fortuna de convivir con él, le rendimos un sentido homenaje. Descanse en paz.

Alimentaria México 2005

Salón Internacional de Alimentos y Bebidas



1-3 JUNIO

Centro
Banamex
CIUDAD DE MÉXICO

*El centro de reunión para hacer negocios
para la industria alimenticia y de bebidas*

Organizado por:

Alimentaria Exhibitions

FIRA DE BARCELONA & REED EXHIBITIONS JOINT VENTURE



E.J. KRAUSE DE MÉXICO

Única forma de registro

www.alimentaria-mexico.com

Mundo Alimentario