



entidad mexicana de acreditación a.c.

APPLUS MÉXICO, S.A. DE C.V.

**BLVD. M. ÁVILA CAMACHO No. 184, 4º PISO, OFICINA A, COLONIA REFORMA SOCIAL,
ALCALDÍA MIGUEL HIDALGO, CIUDAD DE MÉXICO CP 11650.**

(55)9138-3838

nadia.contreras@applus.com

Ha sido acreditado como Organismo de Certificación de Sistemas de Gestión de la Inocuidad de los Alimentos (ISO/TS 22003:2013) bajo la norma NMX-EC-17021-1-IMNC-2016 Evaluación de la conformidad – Requisitos para los organismos que realizan la auditoría y la certificación de sistemas de gestión- Parte 1: Requisitos.

Acreditación Número: 32/10

Fecha de acreditación: 2010/04/13

Fecha de actualización: 2020/07/17

El alcance acreditado para realizar las certificaciones es de conformidad con la norma ISO 22000:2018 Food Safety Management Systems – Requirements for any organization in the Food Chain y la NMX-F-CC-22000-NORMEX-IMNC-2019 en las siguientes categorías:

Documento Normativo	Esquema de certificación				
	Clúster	La acreditación se concede con arreglo a ISO/TS 22003:2013			
ISO 22000:2018	Procesamiento de alimentos y piensos	C	Manufactura de Alimentos	CI	Procesamiento de productos perecederos de origen animal
				CIV	Procesamiento de productos estables a temperatura ambiente
	Catering	E	Catering		
	Ventas al por menor, transporte y almacenamiento	F	Distribución	FI	Menudeo y mayoreo
				FII	Corredores de alimentos / Comercialización
	Provisión de Transporte y Servicios de Almacenamiento	G	Prestación de servicios de transporte y almacenamiento	GI	Provisión de transporte y servicios de almacenamiento para alimentos perecederos y semillas
				GII	Provisión de transporte y servicios de almacenamiento para productos ambientalmente estables y semillas
Servicios auxiliares	I	Producción de empaques y de materiales de empaque para alimentos y piensos			
Bioquímicos	K	Fabricación de productos (bio)químicos (excluidos los pesticidas, medicamentos, fertilizantes y productos de limpieza)			

Por la entidad mexicana de acreditación, a.c.

María Isabel López Martínez
Directora Ejecutiva

