



ALMACENADORA MÉXICO, S.A. DE C.V.

Cda. De Acalotenco Núm.5 Col. San Sebastián Deleg. Azcapotzalco, C.P.02040

ESTADO DE RESULTADOS

DEL 01 DE ENERO AL 30 DE SEPTIEMBRE DE 2018

(Cifras en miles de pesos)

Ingresos por servicios		19,256
Ingresos por intereses		127
Gastos por maniobras		2,062
Gastos por intereses		63
Resultado por posesión monetaria neto (margen financiero)		0
MARGEN FINANCIERO		17,258
Estimación preventiva para riesgos crediticios		0
MARGEN FINANCIERO AJUSTADO POR RIESGOS CREDITICIOS		17,258
Comisiones y tarifas cobradas		0
Comisiones y tarifas pagadas		131
Resultado por intermediación		-53
Otros ingresos (egresos) de la operación		2,761
Gastos de administración		20,539
RESULTADO DE LA OPERACIÓN		-704
Participación en el resultado de subsidiarias no consolidadas y asociadas		0
RESULTADO ANTES DE IMPUESTOS A LA UTILIDAD		-704
Impuestos a la utilidad causados	0	
Impuestos a la utilidad diferidos (neto)	1,547	1,547
RESULTADO ANTES DE OPERACIONES DISCONTINUADAS		842
Operaciones discontinuadas		0
RESULTADO NETO		<u>842</u>

EL PRESENTE ESTADO DE RESULTADOS, SE FORMULÓ DE CONFORMIDAD CON LOS CRITERIOS DE CONTABILIDAD PARA LOS ALMACENES GENERALES DE DEPOSITO, EMITIDOS POR LA COMISIÓN NACIONAL BANCARIA Y DE VALORES CON FUNDAMENTO EN LO DISPUESTO POR LOS ARTÍCULOS 52 Y 53 DE LA LEY GENERAL DE ORGANIZACIONES Y ACTIVIDADES AUXILIARES DEL CRÉDITO, DE OBSERVANCIA GENERAL Y OBLIGATORIA, APLICADOS DE MANERA CONSISTENTE, ENCONTRÁNDOSE REFLEJADOS TODOS LOS INGRESOS Y EGRESOS DERIVADOS DE LAS OPERACIONES EFECTUADAS POR LA ORGANIZACION AUXILIAR DURANTE EL PERIODO ARRIBA MENCIONADO, LAS CUALES SE REALIZARON Y VALUARON CON APEGO A SANAS PRACTICAS Y A LAS DISPOSICIONES APLICABLES

EL PRESENTE ESTADO DE RESULTADOS FUE APROBADO POR EL CONSEJO DE ADMINISTRACIÓN BAJO LA RESPONSABILIDAD DE LOS DIRECTIVOS QUE LO SUSCRIBEN

<http://www.cnbv.gob.mx>

<http://www.grupoalmex.mx>

Lic.Raúl Ruíz de Velasco Loperena
Director General

C.P.Esteban Lucario Quijada
Auditor Interno

L.C.Sara Quiroz Serrano
Contadora General