

Asociación Mexicana de Estadística, A.C.
A.P. 20-126 Admón. 20
Col. San Ángel
Del. Alvaro Obregón. 01000 México, D.F.
Tel: 5622-3583

RFC: AME911108MEA amestad@amestad.mx Web: http://amestad.mx

Febrero 2018.

Estimado Colega:

El motivo de la presente es invitarte a renovar tu membresía anual a la Asociación Mexicana de Estadística. El pago puede hacerse depositando directamente el monto de \$550 para miembros regulares y \$275 para estudiantes (con credencial vigente), en la Cuenta de BBVA-Bancomer a nombre de la *Asociación Mexicana de Estadística, A.C.* No. 0442647087 o realizando una transferencia bancaria CLABE 012 180 00442647087-2. Una vez realizado el pago, te agradeceremos nos envíes el comprobante así como este formato a la cuenta amestad@amestad.mx, de esta manera podremos mandarte el recibo y actualizarte como socio activo. Asimismo, te solicitamos anotar tus datos fiscales para poder realizar el recibo de pago correspondiente.

Te recordamos que tu pago mantendrá vigente tu membresía por un año. De igual manera te pedimos nos envíes comentarios o sugerencias, que nos ayuden a mejorar el funcionamiento de nuestra Asociación.

Atentamente.

Dra. Luz Judith Rodríguez Esparza Tesorera

Datos fiscales

ASOCIACIÓN MEXICANA DE ESTADÍSTICA, A.C. NOMBRE: APELLIDO PATERNO APELLIDO MATERNO NOMBRE(S) INSTITUCIÓN: DIRECCIÓN FISCAL: RFC: DIRECCION POSTAL: TELEFONO / FAX: E-MAIL: GRADO MÁXIMO DE ESTUDIOS: O LICENCIATURA O MAESTRÍA O DOCTORADO CUOTA: O \$550 O \$275

Áreas de interés (Marque tres en cada columna).

AP	<u>LICACIONES</u>	IN	TERESES ESPECIALES
A.	Agricultura y Pesca	a.	Asociación, correlación
B.	Industria Productiva	b.	Modelado y ajuste
C.	Comunicaciones (excepto transportes)		Censos, encuestas
	Transportes		Diseño de Experimentos
	Educación	e.	Estimación
	Alimentos, bebidas, tabaco	f.	
_	Gobierno		Pruebas de significancia
	Ingeniería (excepto producción)		Optimización
	Seguros		Inferencia (Bayesiana o no)
	Mercadotecnia (incluye publicidad)	-	
	Computación		Combinatoria
	Derecho	I.	
	Medicina		Análisis Multivariado
	Finanzas		Métodos No Paramétricos
O.	Meteorología	Ο.	Observaciones atípicas y teoría de valores
_	a/.		extremos
Ρ.	Ciencias Físicas	•	Probabilidad
	Ciencias Biológicas (incluye genética)		Teoría de Colas
	Recreación (incluye apuestas y juegos de azar)		
S.	Ciencias Sociales (incluye sicología,	S.	Métodos secuenciales
	investigación de mercados, sondeos de		
_	opinión)		Carias da Tiamas
	Artes (incluye literatura, música, linguistica)		Series de Tiempo
U.	Ciencias de la Tierra (incluye ecología,	u.	Análisis espacial (incluye análisis de
١,,	geología y geografía)		conglomerados)
	Demografía Metrología		Análisis de Varianza
	Metrología Matemáticas, Teoría Estadística		Teoría de la Decisión
	Historia		Métodos de muestreo
			Reconocimiento de Patrones rocesos Estocásticos
۷.	Lonomia		Tocesos Estocasticos
Nombre:			Nacionalidad:
Fecha de Nacimiento:Pro			ión: Sexo: M F
Estudiantes: Nivel actual de estudios: Licenciatura Especialización/Diplomado Maestría			
Doctorado Otro (Especifique) Área de Estudios			
Institución			
Dir	ección Profesional:Calle y Núm		
	dad Estado		
	 Fax		
	ección Personal:Calle y Núm.		
Ciudad Estado			
	Fax		
Indique si pertenece usted a alguna otra Asociación Estadística			