ÍNDICE

AUTOR	ARTICULO	Νº	PAGS.	AÑC
	Asociación de Estadísticos de la Universidad Nacional.	6	54-56	82
	Luis Thorin Casas, Reseña Bi- bliográfica	6	26	82
	Primer Congreso Colombiano de Estadística	6	57-62	82
	Sobre como elaborar un artículo de carácter técnico.	7	64-65	83
Ardila C. Germán	El Estadístico. Su formación en Latinoamérica.	1	8-20	79
Bautista Leonardo	Modelo II de Eisenhart.	3	51-66	81
Beltrán de Rodríguez Gładys	Aplicación del análisis factorial en Psicología.	19-20	25-36	89
Beitrán de Rodríguez Gladys	Interpretación económica de los problemas lineales, primal y dual	2	17-25	80
Beltrán de Rodríguez Gladys	Dogmatismo en estudiantes de primer semestre.	21-22	60-70	90
Blanco B. José A.	Antecedentes estadísticos de la Expedición Botánica, El Censo del Departamento del Atlántico (partido de Tierra- dentro) en el año 1777.	8	4-19	83

Blanco B. José A.	Investigaciones acerca del Primer Censo en Colombia. El Censo de Soledad en 1777, hecho por Juan García Turín	21-22	103-117	90
Brieva B. Eduardo y Uri- be Antonio	Una aplicación del método de máxima verosimilitud en As- tronomía Galáctica.	12	1-25	85
Castaño V. Elkin	Observaciones influenciales.	17-18	38-74	88
Castillo Mco. Fidel	La corrección monetaria.	5	41-54	82
Castillo Mco. Fidel	Un modelo geométrico para los flujos de efectivo	3	89-94	81
Castillo Mco. Fidel, Pa- checo Pedro Nel y Moreno O. Luis	Informe sobre el estudio de Pensiones de Jubilación - pen- sionados Universidad Nacio- nal.	8	60-73	83
Centro Interamericano de la Enseñanza de la Estadística	Seminario Latinoamericano so- bre la enseñanza de la Estadís- tica: Consideraciones, conclu- siones y recomendaciones	3	95-116	81
Cepeda C. Francisco	Luis Vidales, Poeta y Estadístico. (Con motivo de su muerte)	21-22	118-127	90
Cepeda C. Francisco	A propósito de los modelos sobre caté en Colombia	3	67-76	81
Cepeda C. Francisco	Pronósticos agrícolas en los planes nacionales de desarro- llo.	6	27-34	82
Cepeda C. Francisco	Andrei Nikolaivich Kolmogorov (con motivo de su muerte)	15-16	1-4	87

REVISTA COLOMBIANA DE ESTADISTICA

Cifuentes R. Myriam y Saavedra M ^o del So- corro	Análisis Estadístico de sequías.	5	55-72	82
Coral Carlos	La Estadística y los terremotos (Descripción de Modelos).	14	1-14	86
Cortés de Olarte Lilia	Comparación entre el IPC-40 y el IPC-60	19-20	37-61	89
Cortés de Olarte Lilia	El método BLS para la deter- minación de la estacionalidad en las series de tiempo.	1	27-63	79
Cortés de Olarte Lilia	Interacción entre los modelos ARIMA y el procedimiento X-11 para el análisis de series de tiempo.	9	28-59	84
Cortés de Olarte Lilia	La carrera de Estadística	6	1-12	82
Cortés R. Adolfo	Presentación de una ecua- ción de Regresión.	2	43-48	80
Corzo S. Jimmy A.	Una prueba de dispersión basada en secuencias.	8	34-48	83
Corzo S. Jimmy A.	Pruebas insesgadas basada en rachas para alternativas de localización y escala.	21-22	71-102	90
Corzo S. Jimmy A.	Teoría de Rachas	19-20	80-93	89
Charum Jorge	Una aplicación de la teoría de Gráficos al problema de los potenciales.	2	38-45	69
Chavez C. Bernardo y López Luis A.	Replicaciones u submuestras en un diseño de bloques al azar con defectos aleatorios.	10	26-37	84

Chuaqui Rolando	Las escuelas de interpretación de la probabilidad	5	21-34	82
Escobar U. Diego y Echeverri Luz Myriam	Modelos de regresión con parámetros estocásticos.	17-18	89-101	88
Fandiño Ramón	Funciones de supervivencia de un parámetro.	6	35-42	82
Fandiño Ramón	Reflexión de matrices y palin- dromía	5	35-40	82
Fandiño Ramón y Ce- peda C. Francisco	La transposición y otras sime- trías de matrices cuadradas.	7	55-63	83
Fandiño Ramón y Ce- peda C. Francisco	Palindromía, Seudo-palindro- mía y Cadenas de Markov.	9	1-27	84
Fernández Felipe y Or- tiz P. Jorge	Estadística de prueba para lo- calización basada en secuen- cias.	14	30-55	86
Ferro Alfredo	Luis Thorin Casas	8	1-3	83
Garzón Max y Torres Luz Gloria	Stochastic Neural Networks,	23-24	25-58	91
Granados F. Eduardo	La construcción de un modelo de regresión.	17-18	16-37	88
Guzmán Alfonso y Granados Alberto	Procesos markovianos del sistema de descuentos y sobre- primas para el seguro de res- ponsabilidad civil en auto- móviles.	10	38-55	84
Knolle Helmut	Aspectos cuantitativos del control de epidemias.	8	49-59	83

REVISTA COLOMBIANA DE ESTADISTICA

Knoile Helmut	Una aplicación del Teorema de Fieller.	4	1-5	81
Knolle Helmut	Fundamentos matemáticos de la Demografía.	5	1-20	82
Kolmogórov A. N. (Traducción Matos M. R.)	Fundamentos de la Teoría de Probabilidades.	15-16	5-133	87
Lasprilla A. Néstor J.	Teoría de la rutina y el Proceso Wienner.	8	74-88	83
López Luis A. y Chavez Bernardo	El modelo lineal en experimen- tos con variables categoriza- das	9	87-101	84
López P. Luis Alberto	Cálculo de la matriz inversa de componentes de varianza en estructuras balanceadas y desbalanceadas.	19-20	113-124	89
Martínez C. Jorge	Estimadores de Escala: estudio comparativo.	7	17-38	83
Matos M. Ramón A.	Frontera inferior del riesgo cuadrado en el diseño se- cuencial de experimentos.	14	15-29	86
Matos M. Ramón A.	Normalidad asintótica del es- timador IRGNA en los modelos de Regresión.	13	1-9	86
Matos M. Ramón A.	Sobre la optimización de esti- madores de mínimo cuadrado	11	1-8	85
Mayorga A. Jorge Hto. y Soto B. Oscar	El análisis de regresión. Perspectiva histórica.	17-18	1-15	88

Mora O. Luciano	Estimaciones de los cambios de Inventarios cuando se desconoce el consumo.	2	1-16	80
Moreno O. Luis	La función de costo en las ca- denas de Markov.	4	6-13	81
Moreno O. Luis	La tasa instantánea de interés como un proceso estaciona- rio.	5	73-78	82
Moreno O. Luis	Primas simples netas para un seguro de vida consideradas como el valor esperado del tiempo restante de vida.	6	43-53	82
Moreno O. Luis	Un modelo de decrecimiento múltiples.	7	11-16	83
Muñoz de Özak Myriam	Espacio de probabilidad de Loeb.	10	1-25	84
Muñoz de Özak My- riam y Fajardo Sergio	Procesos estocásticos con dos parámetros I.	23-24	72-109	91
Murcia de P. Hélida	Índice de desaprovechamien- to	9	117-129	84
Nieto C. Rubén D.	Descomposición de un polinomio sobre \mathbb{Z}_p (cuerpo de los enteros módulo p) en sus factores irreducibles mediante un computador.	12	40-66	85
Nieto S. Fabio Hto.	Identificación de un modelo ARMA a partir de un Modelo de Estados.	23-24	59-71	91

REVISTA COLOMBIANA DE ESTADISTICA

Nieto S. Fabio Hto.	Identificación de un modelo de estados para una serie cronológica usando el espacio predictor.	21-22	40-59	90
Ortiz Jorge	Aplicaciones Estadísticas	6	21-25	82
Ortiz Jorge	El método de ortogonalización de Gram-Schmidth y la regre- sión múltiple	4	41-50	81
Ortiz Jorge	Pruebas de hipótesis sobre parámetros de localización y dispersión basadas en se- cuencias.	8	20-33	83
Orliz Jorge	Una extensión de la prueba de Friedman	3	1-10	81
Ospina B. David	El problema de la estimación de parámetros cuando se tra- baja con marcos de muestra superpuesios.	4	14-32	81
Ospina B. David	El problema de la estimación de parámetros cuando se tra- baja con marcos de muestra superpuestos.	7	39-54	83
Ospina B. David	Estimación máximo verosímil del total de una característica de investigación de Marcos Múltiples cuando se desconocen los tamaños de los dominios		1-24	90
Ospina B. David	Modelos matemáticos ele- mentales en proyectos de población.	3	77-88	81

Ospina B. David	Una distribución asintótica para estimadores máximo-verosímiles de tamaño de dominio en situaciones de marcos múltiples.	19-20	1-24	89
Pacheco D. Pedro Nel y Bautista S. Leonar- do	Análisis de la evolución del comportamiento electoral departamental en los últimos años: Aplicación de los métodos factoriales al estudio de series temporales cortas.	19-20	94-112	89
Pacheco D. Pedro Nel y Cogua S. Ricardo	Comparación por simulación de tres métodos de estimación de parámetros para la distribución de Humbell con muestras aleatorias y autocorrelacionadas.	23-24	110-138	91
Pacheco Pedro Nel	Formulación de un modelo li- neal: La fiesta de cumpleaños de la abuela.	6	13-20	82
Parra C. Harmín	Como encontrar la distribu- ción exacta de la estadística I del test de Wilcoxon-Mann- Whitney.	3	11-20	81
Parra C. Harmín	Comparación de tratamientos con un control.	2	59-65	80
Parra G. José Fco.	Simulación	3	21-50	81
Parra G. José Fco.	Modelo de Análisis del desa- rrollo financiero y administra- fivo de un intermediario fi- nanciero.	2	33-42	80

REVISTA COLOMBIANA DE ESTADÍSTICA

Pérez O. Augusto	Determinación del tamaño de una muestra en investigación	9	60-86	84
Pinilla P. Roberto	La mujer en la fuerza del tra- bajo	2	26-32	80
Poitronieri J.	Contribución al estudio de formas cuadráticas en esta- dística multivariada	13	26-54	86
Prieto B. Víctor Hugo	Clasificación con variables discretas observadas con error y con variables continuas.	4	33-40	81
Quintero G. Adelaida y Pérez Jairo	Análisis en series económicas en el dominio del tiempo y de la frecuencia.	6	63-70	82
Quintero G. Constanza	Un ensayo clínico de la qui- mioterapia de cáncer metás- tatico del estómago.	11	25-48	85
Ramos Juan y García P. Beatriz	Superficies para análisis de da- tos categóricos	21-22	25-39	90
Rincón M. José M.	Proyección por coeficiente de la población médico-estu- diantil de Colombia, matricu- lada en 1964	1.	14-37	68
Roser Bernard and Mu- ñoz Alvaro	The use of pilot study data in the estimation of sample size.	11	9-24	85
Sahai Hardeo	Enseñanza y currículo de estadística en diferentes niveles	4	51-67	81
Sánchez T. Lina	Escogencia de los k posibles valores extremos.	13	10-25	86

Sánchez T. Lina	Terminología en el estudio de valores extremos,	12	26-39	85
Takeuchi Yu	Mala suerte.	7	1-10	83
Thorin C. Luis	Como nació la Carrera de Estadístico en la Universidad Nacional.	1	1-7	79
Thorin C. Luis	La estadística elemental como parte de la educación general.	1	3-13	68
Torres Horacio y Cas- taño Orlando	Aplicación de las series de tiempo en la investigación so- bre descargas eléctricas at- mosféricas en Colombia.	23-24	139-166	91
Valencia R. Darío	Algunos comentarios sobre las series hidrológicas.	23-24	1-24	91
Vargas N. Alberto	Diseños de bloques total- mente balanceados; análisis de varianza y factor de efi- ciencia.	9	102-116	84
Vargas N. Alberto e Ismael Rodríguez	Multicolinealidad	2	49-58	80
Velasco M. Antonio	La Inversa de Penrose.	1	21-26	79
Velasco M. Antonio y Amaya R Freddy A.	Un estadístico de prueba para la hipótesis de contagio distribuído, en un proceso de accidentes.	19-20	62-79	89
Yañez C. Sergio	Inferencia en regresión no li- neal.	17-18	75-88	88