

PROCESAMIENTO DE LA BASE DEL MUSEO ROSA GALISTEO

Gestor de la DB: Winisis

Formato de carga: CEPAL

Cant de registros ingresados a la base: 2487

Cant de archivos recibidos:

Formatos de visualizacion: MUSEO - LMUSEO -MUSEO2 - PRINT

Archivo de palabras vacias: si

Estructura de la base de datos: (MUSEO.FDT)

W:MUSEO PUBLI ANALT

F:MUSEO LMUSEOMUSEO2RTODO

S:MUSEO

Clasificación	2	1000	2	0
Signatura topográfica	3	1000	0	0
Tipo de literatura	4	1000	0	0
Nivel del registro	6	1000	0	0
Numero de inventario	8	1000	0	0
Autor Personal - Analitica	10	1000	0	1
Autor Institucional - Analitic	11	1000	0	1
Titulo Nivel analitico	12	1000	0	1
Paginas nivel analitico	14	1000	0	1
Autor Personal - Monografico	16	1000	0	1
Autor Inst. - Nivel Monografi	17	1000	0	1
Titulo Nivel Monografico	18	1000	0	1
Menc. de Resp.	19	1000	0	1
Paginas Nivel Monografico	20	1000	0	0
Autor Personal - Coleccion	23	1000	0	1
Autor inst. - Colección	24	1000	0	1
Titulo Nivel coleccion	25	1000	0	1
Numero de volumen	27	1000	0	0
Editor de la publ. seriada	29	1000	0	1
Titulo - Publicacion seriada	30	1000	0	1
Volumen de publicacion seriada	31	1000	0	0
Nro de la publicacion seriada	32	1000	0	0
Periodicidad de la pub ser	33	1000	0	0

Existencias de publ. seriada	34	1000	0	0
ISSN	35	1000	0	0
Editorial	38	1000	0	0
Lugar	39	1000	0	0
Edición	41	1000	0	0
Informacion descriptiva	42	1000	0	0
Fecha	43	1000	0	0
ISBN	47	1000	0	1
Conferencia: institucion	52	1000	0	1
Conferencia Nombre	53	1000	0	1
Proyecto institucion	58	1000	0	1
Proyecto nombre	59	1000	0	1
Formato	63	1000	0	1
Idioma del texto	64	1000	0	1
Notas	68	1000	0	0
Forma de adquisición	69	1000	0	0
Indice	71	1000	0	0
Resumen	72	1000	0	0
Descriptor: cont. tem tico	76	1000	0	1
Descriptor: cont. estadístico	77	1000	0	1
Palabras Claves	78	1000	0	1
Categoría tem tica primaria	80	1000	0	1
Categoría tem tica secundaria	81	1000	0	1
Países primarios	83	1000	0	1
Países secundario	84	1000	0	1
Adquisición	85	1000	0	0
Responsable de Carga	90	1000	0	1
Fecha de entrada del dato	91	1000	0	0
Fecha de modificacion del dato	92	1000	0	0
Registros relacionados	98	1000	0	1
Madre	99	1000	0	0
Enlace a recursos electronicos	100	1000	0	1
Disponibilidad	93	1000	0	0

Campos que componen el Diccionario: (MUSEO.FST)

11 4 v11
12 4 v12
16 4 v16
17 4 v17
18 4 v18
25 4 v25
30 4 v30
10 0 (v10/)

16 0 (v16/)
8 0 v8
17 0 (v17/)
18 0 (v18/)
76 0 (v76/)
78 4 (v78/)
3 0 v3
2 0 v2
71 2 v71
78 0 (v78/)

Resultado de aplicar el comando MXF0

mfn= 1

1001	@c:\winisis\museos\rosa\museo					
1003	@20190128 18:01:34 Mon					
1009	@ 2487					
1010	@ 2485					
1011	@ 2					
1012	@ 0					
1013	@ 2488					
1020	@^t002^d	1773^o	1773^l	3^u	20^n	12840
1020	@^t003^d	2484^o	2484^l	5^u	29^n	40764
1020	@^t004^d	2485^o	2485^l	1^u	2^u	2486
1020	@^t006^d	2483^o	2483^l	1^u	2^u	2492
1020	@^t008^d	2474^o	2474^l	2^u	16^u	9814
1020	@^t010^d	10^o	10^l	16^u	62^u	267
1020	@^t012^d	10^o	10^l	31^u	92^u	560
1020	@^t014^d	10^o	10^l	7^u	10^u	88
1020	@^t016^d	1849^o	1850^l	5^u	37^u	30267
1020	@^t017^d	208^o	208^l	6^u	147^u	9482
1020	@^t018^d	2290^o	2292^l	4^u	179^u	74987
1020	@^t019^d	879^o	879^l	5^u	77^u	19120
1020	@^t020^d	2287^o	2287^l	2^u	38^u	16947
1020	@^t023^d	82^o	82^l	12^u	62^u	1728
1020	@^t024^d	34^o	34^l	1^u	33^u	344
1020	@^t025^d	1138^o	1138^l	4^u	89^u	33662
1020	@^t027^d	738^o	738^l	1^u	14^u	1589
1020	@^t029^d	5^o	5^l	8^u	61^u	200
1020	@^t030^d	5^o	5^l	11^u	98^u	335
1020	@^t032^d	2^o	2^l	2^u	2^u	4
1020	@^t038^d	2279^o	2279^l	3^u	78^u	38743
1020	@^t039^d	2296^o	2296^l	3^u	25^u	21977

1020	@^t041^d	178^o	178^l	6^u	9^u	1204^-
1020	@^t042^d	2283^o	2283^l	2^u	31^u	25198^-
1020	@^t043^d	2293^o	2293^l	3^u	9^u	9279^-
1020	@^t047^d	546^o	546^l	8^u	17^u	5672^-
1020	@^t063^d	2470^o	2470^l	5^u	5^u	12350^-
1020	@^t064^d	2476^o	2478^l	2^u	14^u	5568^-
1020	@^t068^d	246^o	246^l	11^u	163^u	9208^-
1020	@^t071^d	176^o	176^l	8^u	2166^u	37027^-
1020	@^t072^d	1^o	1^l	64^u	64^u	64^-
1020	@^t076^d	2190^o	11640^l	4^u	35^u	152754^-
1020	@^t077^d	7^o	7^l	5^u	22^u	95^-
1020	@^t078^d	393^o	505^l	5^u	38^u	10256^-
1020	@^t080^d	3^o	3^l	14^u	16^u	44^-
1020	@^t083^d	1903^o	1905^l	3^u	25^u	15524^-
1020	@^t085^d	255^o	255^l	8^u	42^u	5619^-
1020	@^t090^d	2411^o	2413^l	3^u	10^u	7298^-
1020	@^t091^d	2402^o	2402^l	8^u	11^u	24001^-
1020	@^t092^d	13^o	13^l	10^u	10^u	130^-
1020	@^t098^d	242^o	322^l	1^u	11^u	1201^-
1020	@^t099^d	342^o	342^l	1^u	5^u	1148^-
1030	@^tall^x20^u	54546^-				
1030	@^tall^x22^u	66^-				
1030	@^tall^x26^u	29^-				
1030	@^tall^x27^u	113^-				
1030	@^tall^x28^u	3717^-				
1030	@^tall^x29^u	3713^-				
1030	@^tall^x2b^u	44^-				
1030	@^tall^x2c^u	5065^-				
1030	@^tall^x2d^u	609^-				
1030	@^tall^x2e^u	12284^-				
1030	@^tall^x2f^u	5036^-				
1030	@^tall^x30^u	12045^-				
1030	@^tall^x31^u	14387^-				
1030	@^tall^x32^u	13768^-				
1030	@^tall^x33^u	6872^-				
1030	@^tall^x34^u	6649^-				
1030	@^tall^x35^u	6011^-				
1030	@^tall^x36^u	4410^-				
1030	@^tall^x37^u	7943^-				
1030	@^tall^x38^u	5391^-				
1030	@^tall^x39^u	6509^-				
1030	@^tall^x3a^u	620^-				

1030	@^tall^x3b^ ⁿ	2356 ⁻
1030	@^tall^x3c^ ⁿ	2077 ⁻
1030	@^tall^x3d^ ⁿ	23 ⁻
1030	@^tall^x3e^ ⁿ	2077 ⁻
1030	@^tall^x3f^ ⁿ	28 ⁻
1030	@^tall^x41^ ⁿ	11354 ⁻
1030	@^tall^x42^ ⁿ	3761 ⁻
1030	@^tall^x43^ ⁿ	4732 ⁻
1030	@^tall^x44^ ⁿ	2101 ⁻
1030	@^tall^x45^ ⁿ	6798 ⁻
1030	@^tall^x46^ ⁿ	2441 ⁻
1030	@^tall^x47^ ⁿ	2567 ⁻
1030	@^tall^x48^ ⁿ	2052 ⁻
1030	@^tall^x49^ ⁿ	3279 ⁻
1030	@^tall^x4a^ ⁿ	2361 ⁻
1030	@^tall^x4b^ ⁿ	323 ⁻
1030	@^tall^x4c^ ⁿ	3710 ⁻
1030	@^tall^x4d^ ⁿ	7901 ⁻
1030	@^tall^x4e^ ⁿ	3792 ⁻
1030	@^tall^x4f^ ⁿ	1386 ⁻
1030	@^tall^x50^ ⁿ	6456 ⁻
1030	@^tall^x51^ ⁿ	127 ⁻
1030	@^tall^x52^ ⁿ	3490 ⁻
1030	@^tall^x53^ ⁿ	5158 ⁻
1030	@^tall^x54^ ⁿ	3895 ⁻
1030	@^tall^x55^ ⁿ	1029 ⁻
1030	@^tall^x56^ ⁿ	1520 ⁻
1030	@^tall^x57^ ⁿ	397 ⁻
1030	@^tall^x58^ ⁿ	1941 ⁻
1030	@^tall^x59^ ⁿ	188 ⁻
1030	@^tall^x5a^ ⁿ	229 ⁻
1030	@^tall^x5b^ ⁿ	198 ⁻
1030	@^tall^x5d^ ⁿ	198 ⁻
1030	@^tall^x60^ ⁿ	1 ⁻
1030	@^tall^x61^ ⁿ	45217 ⁻
1030	@^tall^x62^ ⁿ	3496 ⁻
1030	@^tall^x63^ ⁿ	15456 ⁻
1030	@^tall^x64^ ⁿ	11434 ⁻
1030	@^tall^x65^ ⁿ	40160 ⁻
1030	@^tall^x66^ ⁿ	2019 ⁻
1030	@^tall^x67^ ⁿ	7900 ⁻
1030	@^tall^x68^ ⁿ	2029 ⁻

1030	@^tall^x69^ ⁿ	38300 ⁻
1030	@^tall^x6a^ ⁿ	856 ⁻
1030	@^tall^x6b^ ⁿ	547 ⁻
1030	@^tall^x6c^ ⁿ	20385 ⁻
1030	@^tall^x6d^ ⁿ	10754 ⁻
1030	@^tall^x6e^ ⁿ	28801 ⁻
1030	@^tall^x6f^ ⁿ	31901 ⁻
1030	@^tall^x70^ ⁿ	6181 ⁻
1030	@^tall^x71^ ⁿ	1170 ⁻
1030	@^tall^x72^ ⁿ	34495 ⁻
1030	@^tall^x73^ ⁿ	22336 ⁻
1030	@^tall^x74^ ⁿ	28025 ⁻
1030	@^tall^x75^ ⁿ	15134 ⁻
1030	@^tall^x76^ ⁿ	2821 ⁻
1030	@^tall^x77^ ⁿ	205 ⁻
1030	@^tall^x78^ ⁿ	3030 ⁻
1030	@^tall^x79^ ⁿ	1612 ⁻
1030	@^tall^x7a^ ⁿ	1334 ⁻
1030	@^tall^x81^ ⁿ	47 ⁻
1030	@^tall^x82^ ⁿ	1350 ⁻
1030	@^tall^x83^ ⁿ	1 ⁻
1030	@^tall^x84^ ⁿ	6 ⁻
1030	@^tall^x85^ ⁿ	4 ⁻
1030	@^tall^x87^ ⁿ	16 ⁻
1030	@^tall^x88^ ⁿ	7 ⁻
1030	@^tall^x8a^ ⁿ	93 ⁻
1030	@^tall^x8b^ ⁿ	4 ⁻
1030	@^tall^x8c^ ⁿ	2 ⁻
1030	@^tall^x8e^ ⁿ	1 ⁻
1030	@^tall^x90^ ⁿ	18 ⁻
1030	@^tall^x93^ ⁿ	3 ⁻
1030	@^tall^x94^ ⁿ	15 ⁻
1030	@^tall^x95^ ⁿ	2 ⁻
1030	@^tall^x96^ ⁿ	6 ⁻
1030	@^tall^x97^ ⁿ	1 ⁻
1030	@^tall^x9a^ ⁿ	1 ⁻
1030	@^tall^xa0^ ⁿ	995 ⁻
1030	@^tall^xa1^ ⁿ	1583 ⁻
1030	@^tall^xa2^ ⁿ	1558 ⁻
1030	@^tall^xa3^ ⁿ	165 ⁻
1030	@^tall^xa4^ ⁿ	924 ⁻
1030	@^tall^xa5^ ⁿ	21 ⁻

1030	@^tall^xa6^	53
1030	@^tall^xa7^	18
1030	@^tall^xa8^	2
1030	@^tall^xb5^	57
1030	@^tall^xd4^	4
1030	@^tall^xd6^	1
1030	@^tall^xe9^	2
1030	@^tall^xec^	2
1030	@^tall^xef^	3

..

formato de exportación RTODO.PFT

MFN,'*',v2,'*',v3,'*',v4,'*',v6,'*',v8,'*',v10,'*',v11,'*',v12,'*',v14,'*',v16,'*',v17,'*',v18,'*',v19,'*',v20,'*',v23,'*',v24,'*',v25,'*',v27,'*',v29,'*',v30,'*',v31,'*',v32,'*',v33,'*',v34,'*',v35,'*',v38,'*',v39,'*',v41,'*',v42,'*',v43,'*',v47,'*',v52,'*',v53,'*',v58,'*',v59,'*',v63,'*',v61,'*',v68,'*',v69,'*',v71,'*',v72,'*',v76,'*',v77,'*',v78,'*',v80,'*',v81,'*',v83,'*',v84,'*',v85,'*',v90,'*',v91,'*',v92,'*',v93,'*',v98,'*',v99,'*',v100,/

ROSA19.XLSX