

Fecha:08-07-2024

CONTENIDO

PRE	ESENTACIÓN	3
1.	INTRODUCCIÓN	4
2.	ALCANCE	;

3.	OBJETIVOS5
	3.1 Objetivo General
	3.2 Objetivos Específicos
4.	DEFINICIONES5
5.	PROCESAMIENTO DE LA BASE RUES EN OPERACIÓN ESTADÍSTICA ESALES 6
	5.1 Necesidad de la información6
	5.2 Pasos del procesamiento de la base RUES en operación estadística ESALES 7
	5.3 Resultados obtenidos del procesamiento anterior
	5.4 Documentación Relacionada
BIB	LIOGRAFIA



CÓDIGO: UAEOS- MN-GSM-003

VERSIÓN: 3

Fecha:08-07-2024

PRESENTACIÓN

La Unidad Administrativa Especial de Organizaciones Solidarias, es la entidad del Estado, adscrita al Ministerio del Trabajo, que tiene la tarea del fomento y el fortalecimiento de las organizaciones solidarias en Colombia (cooperativas, fondos de empleados, asociaciones mutuales, fundaciones, asociaciones, corporaciones, organismos comunales y grupos de voluntariado) y como tal, debe contribuir con la obtención de estadísticas que informen sobre el número de entidades que se registran ante cámara de comercio y cuya naturaleza sea sin ánimo de lucro.

Para lograr que la Unidad Administrativa Especial de Organizaciones Solidarias, obtenga indicadores confiables oportunos y de calidad, ha adoptado los lineamientos propuestos por el DANE, a partir de una operación estadística basada en el registro administrativo llamada "Estadísticas de las Entidades Sin Ánimo de Lucro -ESALES-", información resultante de la consolidación de CONFECAMARAS de las información de 57 cámaras de comercio del país, que como personas jurídicas de derecho privado, cumplen por delegación legal algunas funciones públicas, como es el caso de los registros públicos: que son el registro mercantil para el caso de las empresas de industria y comercio, el registro de proponentes, y el registro de entidades sin ánimo de lucro y de carácter privado que son señaladas en el decreto 2150 de 1995.

De lo anterior, se tiene como operación estadística la "estadística de registro de entidades sin ánimo de lucro –ESALES", esta operación está definida por tres variables: Número de entidades sin ánimo de lucro registradas (nuevas), número de entidades sin ánimo de lucro renovadas y número de entidades sin ánimo de lucro activas, además se puede obtener el número de entidades sin ánimo de lucro canceladas y número de empleados registrados dentro en cada entidad.

El propósito de esta estadística es obtener una medición confiable, oportuna y veraz, sobre la variación del número de entidades sin ánimo de lucro que se activan, renuevan o se cancelan a nivel nacional, departamental y municipal, basados en la estadística de registros administrativos, fruto del registro de entidades sin ánimo de lucro ante las cámaras de comercio del país, estadística útil para la economía y en especial la economía solidaria y /o solidaria de desarrollo.



CÓDIGO: UAEOS- MN-GSM-003

VERSIÓN: 3

Fecha:08-07-2024

1. INTRODUCCIÓN

La operación estadística de "ESALES", forma parte de un conjunto de instrumentos de control administrativo que deben ejercer las cámaras de comercio y que como personas jurídicas de derecho privado cumplen por delegación legal algunas funciones públicas como es el caso de los registros públicos: mercantil, proponentes y entidades sin ánimo de lucro, carácter privado que no pierden por el hecho de que hayan recibido el encargo de cumplirlas. Estas funciones son expresamente señaladas en la Ley y han de cumplirse en la forma taxativa señalada en los ordenamientos que las consagran y las regulan, en consecuencia, sus funciones regladas y las Cámaras solo actúan conforme a dichas reglas.

Las Entidades Sin Ánimo de Lucro –ESALES- son personas jurídicas que se constituyen por la voluntad de asociación o creación de otras personas (naturales o jurídicas) para realizar actividades en beneficio de los asociados o de terceras personas o de la comunidad en general y no persiguen el reparto de utilidades entre sus miembros. (Decretos 2150 de 1995 y 427 de 1996 y Circular Única de la Superintendencia de Industria y Comercio). Una Entidad Sin Ánimo de Lucro -ESAL- se puede constituir mediante los siguientes documentos:

- □ Por acta de constitución junto con los estatutos
- □ Por documento privado
- Por escritura pública

Después de haber surtido todos los tramites de registro, la ESAL, entra por primera vez como registro nuevo, y se cuenta en la estadística como nueva, y a la vez activa; las renovadas son entidades que se registraron en años anteriores y para próximos periodos están cumpliendo con el trámite de renovación, y a la vez se considera activa; por último, se cuentan las entidades que se registran como canceladas y aquellas que se mantienen activas pero que aún no renuevan matrícula.

El presente manual registra cada uno de los pasos presentados para un correcto procesamiento de la base, y poder entregar estadísticas de calidad. Aquí se encuentra cada uno de los pasos, descritos y con la programación requerida para el procesamiento en SPSS V24. Hay que tener encuentra que todas las programaciones se deben actualizar a cada una de los periodos.

Este documento se divide en 3 partes, la primera corresponde a la presentación, introducción y los objetivos del manual. En un segundo lugar se encuentra la definición de cada uno de los pasos, identificados con la palabra "Paso" y un pequeño título de referencia para identificar el proceso que se desarrolla en el paso ejecutado. En la última parte se encuentra la documentación relacionada y Bibliografía utilizada en la descripción y realización de este manual.



CÓDIGO: UAEOS- MN-GSM-003

VERSIÓN: 3

Fecha:08-07-2024

2. ALCANCE

El manual de procesamiento de la base RUES tiene un alcance temático dirigido a ejecutar el paso a paso de acuerdo con las reglas de validación de la información (variables y registros) que suministran las 57 cámaras de comercio y obtener los cuadros de salida o de resultado de la operación estadística. Registro ESALES.

3. OBJETIVOS

3.1 Objetivo General

Generar un manual en el cual se pueda seguir los pasos para realizar el correcto procesamiento para hallar los resultados para publicar.

3.2 Objetivos Específicos

- Diseñar un manual para efectuar el procesamiento de la base.
- Estructurar los pasos que se deben seguir para encontrar los resueltos para publicar en la página web.
- Sugerir los pasos estructurados en el manual para el correcto procesamiento de la base.

4. **DEFINICIONES**

ESALES: Entidades Sin Ánimo de Lucro: Las Entidades Sin Ánimo de Lucro son personas jurídicas que se constituyen por la voluntad de asociación o creación de una o más personas (naturales o jurídicas) para realizar actividades en beneficio de asociados, terceras personas o comunidad en general. Las ESALES no persiguen el reparto de utilidades entre sus miembros.

Registro Único Empresarial y Social, RUES: es administrado por las cámaras de comercio atendiendo a criterios de eficiencia, economía y buena fe, para brindar al Estado, a la sociedad en general, a los empresarios, a los contratistas, a las entidades de economía solidaria y a las entidades sin ánimo de lucro una herramienta confiable de información unificada tanto en el orden nacional como en el internacional.

Entidad de Economía solidaria: Son organizaciones sin ánimo de lucro, que se constituyen para realizar actividades que se caracterizan por la cooperación, ayuda mutua, solidaria y autogestión de sus asociados, desarrollando actividades democráticas y humanísticas de beneficio particular y general. La solidaridad se plantea como la responsabilidad compartida para ofrecer bienes y servicios que ofrezcan bienestar común a sus asociados, a sus familias y a los miembros de la comunidad en general. Las entidades del sector solidario también llamadas del sector cooperativo. Existen tres tipos



Fecha:08-07-2024

de organizaciones de economía solidaria: Cooperativas y Fondo de Empleados y Asociaciones Mutuales.

Entidad solidaria de desarrollo: Son organizaciones del sector solidario cuya característica común es que ejercen solidarias de principalmente de adentro hacia fuera. Muchas de estas organizaciones son conocidas como "ONG's" (Organizaciones no Gubernamentales), término que no existe en la normatividad colombiana y que tiene sus orígenes en Naciones Unidas. Son aquellas organizaciones que sin ánimo de lucro y empleando bienes y servicios privados construyen bienes y servicios públicos, es decir de uso social. En Colombia puede hablarse de dos grandes sistemas que funcionan dentro del sector conformado por las organizaciones solidarias, primero, el de economía solidaria, en el cual se relacionan las organizaciones definidas por la ley 454; segundo, un sistema conformado por las Fundaciones, Corporaciones y Asociaciones, las Juntas de Acción Comunal y los grupos de voluntariado, en el que el marco legal está totalmente disperso.

Statistical Package for the Social Sciences - SPSS: Es un software de análisis predictivo el cual proporciona informes/análisis estadísticos, modelado de predicción, minería de datos, entre otras funciones.

Número de Identificación Tributaria - NIT: La identificación tributaria es un código único, generalmente de carácter alfanumérico, utilizado con el fin de poder identificar inequívocamente a toda persona natural o jurídica susceptible de tributar, asignado a éstas por los Estados, con el que confeccionan el registro o censo de las mismas, para efectos administrativo-tributarios.

Confecámaras: Es una entidad privada, sin ánimo de lucro, que agremia y representa a las 57 entidades del sector que existen en Colombia.

División Político-administrativa de Colombia – DIVIPOLA: La División Políticoadministrativa de Colombia DIVIPOLA es una codificación estándar, numérica que identifica a las entidades territoriales dándole a cada departamento, municipio, corregimiento departamental y centro poblado una identidad única, inconfundible y homogénea

5. PROCESAMIENTO DE LA BASE RUES EN OPERACIÓN ESTADÍSTICA ESALES

5.1 Necesidad de la Información

Dada la importancia de estudiar, analizar y tomar decisiones sobre el sector solidario, se ha considerado pertinente diseñar una serie de indicadores estadísticos que den cuenta del comportamiento y variación del número entidades sin ánimo de lucro que hay en el país, a partir de la operación estadística denominada *"Estadísticas de las Entidades Sin Ánimo de Lucro –ESALES-"*, esto con el fin de lograr el cumplimiento de los objetivos misionales de la Unidad, como son: Fortalecer la cultura asociativa



MANUAL DE PROCESAMIENTO DE LA OPERACIÓN ESTADÍSTICA ESALES

Fecha:08-07-2024

solidaria para su posicionamiento y contribución en los escenarios de Paz, Equidad y Educación y Promover la asociatividad solidaria como estrategia de equidad que contribuye a: generación de ingresos, trabajo decente, inclusión social, igualdad de oportunidades y construcción de tejido social, como fundamento de una Colombia en paz.

El estudio de la cantidad de entidades sin ánimo de lucro permite desagregar la información a nivel geográfico: nivel nacional, departamental y municipal; como también según el tipo de entidad (organizaciones de economía solidaria y organizaciones solidarias de desarrollo) y de acuerdo con el tipo de organización jurídica.

Dentro de la operación estadística se pueden diferenciar 8 tipos de entidades sin ánimo de lucro, y que a la vez están contenidas en entidades de economía solidaria y entidades solidarias de desarrollo. La agrupación según tipos de organización jurídica definidos por la Unidad Administrativa Especial de Organizaciones Solidarias es:

- Organizaciones de Economía Solidaria (OES):
 - Entidades de naturaleza cooperativa
 - Fondo de empleados
 - Asociaciones mutuales
 - Instituciones auxiliares del cooperativismo
- Organizaciones Solidarias de Desarrollo (OSD):
 - Asociaciones agropecuarias y campesinas nacionales y no nacionales
 - Corporaciones
 - Fundaciones
 - Demás organizaciones civiles, corporaciones y fundaciones

Por último, todo el proceso de crítica la realiza el profesional responsable del proceso de seguimiento y medición de la entidad y la realiza a partir de la información que consolidad y suministra CONFECAMARAS a la Unidad Administrativa Especial de Organizaciones Solidarias.

5.2 Pasos del proceso de la base RUES en operación estadística ESALES

El procesamiento de la base de datos suministrada por CONFECAMARAS–RUES (en adelante RUES) se divide en una serie de pasos que se encuentran estructurados en tres secciones. La primera sección corresponde a la solicitud y recepción de la base de datos, la segunda sección describe la preparación preliminar para el cargue en el aplicativo SPSS y la tercera sección presenta cada uno de los pasos a realizar en el aplicativo SPSS. A continuación, se describen cada de las secciones con los correspondientes pasos o acciones que se deben realizar para el adecuado procesamiento de la base RUES.



CÓDIGO: UAEOS- MN-GSM-003

VERSIÓN: 3

- NP 0 4

Fecha:08-07-2024

Sección 1

Paso 1. Enviar correo de solicitud de información.

Enviar el correo al encargado de la base RUES en CONFECAMARAS, según acuerdo de cooperación entre la Unidad Solidaria y CONFECAMARAS. Esta tarea se debe realizar según el cronograma máximo a los primeros 10 días de cada mes, el encargado de enviar la base debe dar respuesta con la base enviada, antes del día 20 del mismo mes. Generalmente la base de datos es recibida dentro de los primeros 5 días hábiles del mes.

Nota: Actualmente no es necesario hacer envío del correo electrónico solicitando la información debido a que esta ya es enviada por Confecámaras. Sin embargo, en caso de que la base de datos no haya sido recibida dentro los primeros 5 días hábiles del mes, sí se envía.



Paso 2. Recibir correo y descargar archivo.

Como se evidencia en el correo de respuesta (ver en la siguiente imagen), el archivo de la base de datos se encuentra en un link de transferencia de archivos de gran tamaño (Zip). Se debe dar clic en el link y automáticamente se descargará del archivo. Dentro del Zip se encuentra la base de datos en un archivo en formato texto.

 Reporte Rues ORGANIZACIONES_SOLIDARIAS
 Image: Confecamaras (dba@confecamaras.org.co)
 Image: Confecamaras.org.co)
 Image: Confec



Paso 3. Verificar archivo.

Una vez descargada la matriz de datos, se debe verificar que el archivo se encuentre completo y se procede a ubicarlo en la carpeta de Planeación de la Unidad Solidaria. Se colocan los archivos en la carpeta del mes que se esté ejecutando la operación y en las carpetas que se tienen estipuladas para este fin.

kalima hido Compatir Vida										
🗧 -> -> + 🕆 📋 - Este equipo -> Planeacionis (Ir/ELEEN/ER/(2) -> GESTION 2023 -> 4. Seguimiento y Medición -> 2023 -> 4. Abril -> 3. Operaciones estadísticas estemas -> RUES marzo 2023 -> v 🛛 👌										
		Nombre	Fecha de modificación	Тіро	Tamaño					
🖈 Acceso rápido		Para la sensistencia	10/04/2022 11:46	Cometo de orchiver						
Escritorio	1	best inconsidericities	10/04/2023 11:40 8.111.	Carpeta de archivos						
Descargas	*	Matriculas Lanceladas	10/04/2023 11:31 a.m.	Carpeta de arcnivos						
		Para publicar a 31 de marzo 2023	1//04/2023 09:15 a.m.	Carpeta de archivos						
Documentos	*	Tablas de resultados	10/04/2023 10:07 a.m.	Carpeta de archivos						
📰 Imágenes	*	📴 Base procesada	10/04/2023 11:14 a.m.	SPSS Statistics Dat	140,712 KE					
2. Operaciones Estadísticas	*	🚰 Base sin procesar	10/04/2023 10:30 a.m.	SPSS Statistics Dat	120,793 KE					
Julian Mancera 2019	*	Base sin procesar	10/04/2023 10:23 a.m.	Hoja de cálculo d	50,741 KE					
2023		🗃 CODIGO DE ORGANIZACION JURIDICA	19/01/2023 03:42 p. m.	SPSS Statistics Syn	156 KE					
E Dise este distinging the Observation		🔁 DMPOLA	19/01/2023 03:42 p.m.	SPSS Statistics Dat	52 KE					
3. Plan estadística institucional y Observatorio		F04_SUPERVISION_CONTROL_BD_ESALES_MARZO 2023	10/04/2023 05:28 p.m.	Hoja de cálculo d	60 KE					
Contratos y Convenios		🔮 Pasos para procesar archivo SPSS	19/01/2023 03:42 p. m.	Documento de Mi	67 KE					
DANE		ReporteRUES_ORGANIZACIONES_SOLIDARIAS_20230403	03/04/2023 12:14 p. m.	Documento de te	78,074 KE					
Manuales RUES		ReporteRUES_ORGANIZACIONES_SOLIDARIAS_20230403	03/04/2023 12:15 p.m.	Archivo WinRAR Z	20,346 KE					
A Das Drive		🚔 Sintaxis-marzo 2023	10/04/2023 10:56 a.m.	SPSS Statistics Syn	32 KE					

Sección 2

Una vez obtenida la matriz de información en las carpetas de la Unidad, se da inicio al procesamiento de la base de acuerdo con los criterios y especificaciones de cada uno de los manuales que rigen la operación estadística. En esta sección se realiza la preparación de la base de datos en Microsoft Excel antes se cargada en el aplicativo SPSS.

Paso 1. Abrir archivo en Excel.

Abrir un archivo en blanco en Excel y luego importar la información enviada por Confecámaras (la cual viene en formato texto).

H	ې د چ	- 🗋 🗧				
Archivo	Inicio	Insertar	Diseño de pág	ina Fórmu	ilas Datos	Re
Obtene datos s	Desde el texto/CSV	Desde Des a web tabla	de una Fuente o rango reciente sformar datos	s Conexione existentes	s Actualizar todo ~	Cc Pro Cc Pro Ed Dnsulta
A1	Ŧ	÷ ×	√ f _x			
1	A	В	с	D	E	
2						

Paso 2. Guardar archivo en formato Excel.

Al importar los datos al archivo de Excel, la información se cargará como se presenta la siguiente imagen. Posteriormente se deberá guardar ya que con esta base se iniciará el procesamiento utilizando el software SPSS Statistics.

8 5	- @ - 🗋 🔹			Libro1 - Exce	i .			Herramientas	de tabla 🛛 H	Herramientas o	de consultas							Julian David Mancera	Triana 🗉	- 6	×
Archivo	Inicio Insertar	Diseño de página	Fórmulas	Datos Revis		Ayuda	Power Pivot	Diseño		Consu	ita (🖓 ¿Qué desea hacer?								Q_ Compart	
Nombre de ReporteRUE	la tabla: E5_ ar tamaño de la tabla	Resumir con tab Quitar duplicado	la dinámica 25 go	Insertar segmentacio de datos	in Exportar	Actualizar	E Propiedades	orador □ Fi ☑ Fi	la de encabe la de totales las con bans	bezado ☐ Pri s ☐ Últ ndas ☐ Co	imera columna tima columna olumnas con bai	Botón de filtro						- - - - - - - - -			
P	topiedades		Herramienta	Б		Datos e	iternos de tabla			Opcione	s de estilo de ta	bla			Estilos de ta	ibla					^
A1	• : X	√ fx																			٧
4	A 8	c		D			E					F			G		н	1		J	
1 Cód Ci	ámara 💌 Matricu	la 💌 Cod Clase Iden	tificacion 🛛	 Numero de Ide 	ntificacion	 Digito 	de Verificacion	 Razon Soci 	al					🔻 Fecha Re	novacion 💌	Ultimo Año	o Renovado 💌	Fecha Matricula 💌	Codigo Organiz	ación Juridica	30
2	1 1	1515		6	890000073	1		8 CORPORA	ION CLUB	B DE TIRO CA	ZA Y PESCA A	RMENIA			20000331		2000	19590601	L		33
3	1 900001	1124		2	89000038	1		0 CAJA DE O	OMPENSA	CION FAMIL	JAR DE FENAL	CO-SECCIONAL QUIN	DIO				0				
4	1 900006	6465		2	80012913	7		8 COOPERAT	IVA DE VII	IVIENDA LOS	GUAYACANE	S EN LIQUIDACION					0	19970102	2		40
5	1 900006	6466		2	89000237	7		1 COOPERAT	IVA NACIO	IONAL DE AH	HORRO Y CRED	ITO AVANZA			20230331		2023	19970102	2		40
6	1 900006	6470		2	80100086	6		1 JUNTA DE	VIVIENDA	COMUNITA	RIA JAECA						0	19970105)		36
7	1 900006	6471		2	89000049	6		9 COOPERAT	IVA DE MO	IOTORISTAS	DE QUIMBAYA	LTDA COOMODEQUI	LTDA		20230327	7	2023	19970109)		22
8	1 900006	6472		2	89000033	4		4 COOPERAT	IVA DE CA	AFICULTORE	S DEL QUINDI	D			20230321		2023	19970109)		22



Paso 3. Guardar base.

Es indispensable tener una base original en el formato EXCEL. Mantener una base original permite obtener los datos una vez más dado el caso de presente un error en el procesamiento y genere perdida de información relevante. Esto será siempre importante puesto que permite iniciar el procesamiento las veces que se requiera.

La base original se debe guardar como tal, esto se realiza porque el programa SPSS le realiza cambios a la base, los cuales no se pueden revertir, y mantener una base original permite obtener los datos en caso de un error en el procesamiento que haga perder datos. En todo caso siempre se debe mantener una base original.

Sección 3

Paso 1. Iniciar SPSS y abrir base de datos en aplicativo

🚂 Sin título1 [ConjuntoDatos0] - IBM SPSS Statistics Editor de datos

Abrir el paquete estadístico SPSS. Una vez abierto el aplicativo para abrir la base de datos se debe dar click en el botón del costado izquierdo llamado "Abrir documento de datos" para que aparezca la ventana denominada "Abrir datos". Una vez aparezca la ventana, se procede a buscar la carpeta de ubicación de la base de datos y en el recuadro archivos de tipo seleccionar: *Excel (*.xls, *.xlsx, *xlsm)* para que en recuadro aparezca la base para ser abierta en el aplicativo SPSS. Importante, se abre una <u>copia</u> de la base de datos en EXCEL.

Archivo Editar <u>V</u>er Datos Transformar Analizar Gráficos Utilidades Ampliaciones Ventana Ayuda $\sim \sim$ -----Nombre Tipo Anchura Decimales Etiqueta Valores Perdidos Columnas 1 🔄 Abrir datos 2 Buscar en: RUES marzo 2023 Ŧ 🔮 🔯 🎹 3 4 Base Inconsistencias Matrículas Canceladas 5 Para publicar a 31 de marzo 2023 6 Base sin procesar.xlsx 8 04_SUPERVISION_CONTROL_BD_ESALES_MARZO 2023.xlsx 9



CÓDIGO: UAEOS- MN-GSM-003

VERSIÓN: 3

Fecha:08-07-2024

Finalmente, antes de proceder a dar inicio con el procesamiento de la base en el aplicativo SPSS se guarda la nueva base en formato ".SAV", de SPSS.

Sin t	itulo2	Conjunto	Datos	si] - ibiv	4 SPSS St	atistics	Editor	de dat	os												
Archivo	Edit	ar <u>V</u> er	D	atos	Transfo	rmar	Anali	zar	<u>G</u> ráficos	: <u>U</u> til	idades	Ampliad	ciones	Ventana	Ay	uda					
] 🖬						fe		*			4		A	Ø	•	ABC	
	-	~		1	^		10			10			1		11					_	
		🛷 Cóc	dCám	ara	«** N	1atricula	a 📢	^{Co} م	dClaseld cacion	lentifi	Nume ic	rodeldent acion	if 💰 Dig	gitodeVeri cion	fica				4	a Razon	Social
1				1		11	1515			6	89	0000073	1		8 C	ORPOF	RACION	CLUB [DE TIRO	CAZA Y	' PESC
2			_	1	9	000011	124			2	8	9000038	1		0 C	AJA DE	COMP	ENSAC	ION FAI	MILIAR D	E FEN
3				🦬 Gui	ardar dat	os com	0											\times	INDA L	OS GUA	YACAI
4				Bucco	r on:	DUE	mor	0 202	2				ລ cc.						AL DE	AHORRO) Y CR
5				Dusca		- KOE	5 maiz	.0 202	5		_		S 1999 -						MUNIT	ARIA JA	ECA
6				Ba	ase Inco	nsisten	cias												DRIST	AS DE Q	UIMBA
7				Ma	atriculas	Cancel	adas I do m	2020.2	022										CULTO	RES DE	L QUIN
8				Та	ablas de	resulta	dos	ai20 2	025										NA DE	SUB OF	FICIALE
9				📴 Ba	ase proc	esada.s	sav												ES UR	BANOS	DEL QL
10				📴 Ba	ase sin p	procesa	r.sav												ISPOR	TADORE	ES LOS
11					VIPOLA.	sav													AR DE	VIVIEND	A GUIL
12																				DE LA CO	ONSTR
13																			ARTIS	TAS DE	QUIMB
14																			NEZ DE	BOTER	0
15																			S DEL	HOSPITA	AL SAN
16																			SUINAL	DO DEL	NINO
17																			DEL Q	UINDIO	
18																			ICTOR	ES DE F	LATAN
19																			BAJO A	SOCIAD	O DE /
20																			SE A L	OPEZ EI	N LIQU
21																			N LIQU	IDACION	1
22																			CUEL	A ODEO	N DE C
23						C	Conse	rvar 3	0 de 30 v	ariables	в.						Variable		LIAS	INIDAS (DE QUI
24				Nomb	re de arc	chivo:	Base s	sin pro	cesar.sa	IV.								_	ARCO	IRIS M	TIERR
25																	Guarda	ur _	BAYA	MONAR	CA
26				Guard	ar como	upo:	SPSS	Statis	tics (*.sa	V)					-		Pegar		OFESI	ONAL EI	1 LIQUI
27						[Cif	rar arc	hivo co <u>n</u>	contras	eña						Cancela	ar	ADOS	DEL SE	NA EN
																			THE R. LEWIS CO., LANSING MICH.	100 0 1 1 1 1 0	O

Paso 2. Crear copia y guardar original.

Una vez guardados los cambios y cerrada la base de datos, se debe crear una copia de la base en formato SPSS, es decir, formato *".SAV"*. La base original se debe guardar puesto que se trabaja con la copia. Mantener una base original permite obtener los datos en caso de un error en el procesamiento que haga perder datos. En todo caso siempre se debe mantener una base original.

Paso 3. Realizar conteo de registros según cámara de comercio.

Abrir la el archivo que es <u>copia</u> de la base en el formato de SPSS como se estipuló en el paso 1. Para este caso no es necesario en el recuadro archivo de tipo modificar, se deja por defecto el que tiene la ventana. Tal y como se encuentra estipulado en la sintaxis, el inicio del procesamiento de la base se da con la asignación de etiquetas a cada uno de los códigos de Cámara de Comercio. Posteriormente, se construye una tabla de frecuencia por la variable CODCAMARA (Cámara de comercio). La tabla de frecuencia es útil para el comparativo de la base inicial con la base final. La tabla de frecuencia se debe realizar al inicio del procesamiento y otra al final para hallar la diferencia en la cantidad de registros en cada una de las cámaras del país. Con estos datos se debe alimentar el formato de calidad y oportunidad, en el aparte de errores.

En la misma frecuencia anterior, se debe identificar que las 57 cámaras de comercio hayan reportado al RUES.

Sintaxis para asignar cámara de comercio a cada código:

VALUE LABELS CODCAMARA

- 0 REGISTRO UNICO EMPRESARIAL
- 1 ARMENIA
- 2 BARRANCABERMEJA
- 3 BARRANQUILLA
- 4 BOGOTA
- 5 BUCARAMANGA

	Ŵ	MANUAL DE PROCESAMIENTO DE LA	CÓDIGO: UAEOS- MN-GSM-003 VERSIÓN: 3
Unida de O	d Administrativa Especial rganizaciones Solidarias	OPERACIÓN ESTADÍSTICA ESALES	
			Fecha:08-07-2024
6			
0 7	BUGA		
8	CALL		
9			
10	CARTAGO		
11	CUCUTA		
12	CHINCHINA		
13	DUITAMA		
14	GIRARDOT		
15	HONDA		
16	IBAGUE		
17	IPIALES		
18	LA DORADA		
19	MAGANGUE		
20	MANIZALES		
21	MEDELLIN PARA AN	ITIOQUIA	
22	MONTERIA		
23	NEIVA		
24	PALMIRA		
25	PAMPLONA		
26	PASTO		
27	PEREIRA		
28	CAUCA		
29	QUIBDO		
30	LA GUAJIRA		
31	SAN ANDRES		
32	SANTA MARTA		
33	SANTA ROSA DE CA	ABAL	
34	SINCELEJO		
35	SOGAMOSO		
36	TULUA		
37	TUMACO		
38	TUNJA		
39	VALLEDUPAR		
40			
41		LUAQUETA	
42			
43	SEVILLA		
44 15			
43 16			
40 17	ΕΔΟΔΤΔΤΙ//Λ		
47 18			
т о Д0	OCANA		
	CASANARE		
51		ENO	
52)	
53	AGUACHICA	-	
54	DOSQUEBRADAS		
55	ABURRA SUR		
56	PIEDEMONTE ARAU	ICANO	
57	SAN JOSE.		



CÓDIGO: UAEOS- MN-GSM-003

VERSIÓN: 3

Fecha:08-07-2024

Sintaxis para tabla de frecuencia:

FREQUENCIES VARIABLES= CODCAMARA. /ORDER=ANALYSIS.

Paso 4. Eliminar registros posteriores al periodo de referencia.

Eliminar registros para la operación estadística posteriores al periodo de estudio (referencia). Se realiza la eliminación correspondiente debido a que la base puede contener información posterior al periodo de referencia, es decir, de unos días del mes en el que se envió la base. Se trabaja solo con los datos del mes correspondiente al periodo de referencia. Ejemplo: Si el mes de referencia es marzo entonces se eliminan todos los registros que tienen fecha por encima del 31 de marzo, es decir, todos los registros que van desde el mes de abril en adelante.

Sintaxis para eliminar registros posteriores al periodo de referencia

SELECT IF(FechaMatricula < 20230401). EXECUTE.

Paso 5. Identificar, seleccionar y eliminar los registros de NIT que no cumplen con las reglas de validación.

5.1 Identificar registros: Se debe aplicar la regla de validación que especifica que no deben existir registros de NIT con número inferiores a 600000000. Se deben seleccionar solo los registros con valores iguales o superiores a este valor, y con valores iguales e inferiores a 9999999999.

Sintaxis para identificar registros

RECODE Numerodeldentificacion (SYSMIS=0). Execute.

FILTER OFF. USE ALL. EXECUTE.

5.2 Selección registros: Seleccionar los registros de las entidades con NIT que cumplen las normas de validación y consistencia. Se seleccionan los registros en otra base de datos cuyo nombre debe ser: "BASE_NIT_INCONSISTENTES.sav". Los registros que no cumplen con las reglas de validación se deben devolver a Confecámaras para su respectivo ajuste.



CÓDIGO: UAEOS- MN-GSM-003

VERSIÓN: 3

Fecha:08-07-2024

Sintaxis para seleccionar registros

DATASET ACTIVATE ConjuntoDatos1. DATASET COPY BASE_NIT_INCONSISTENTES. DATASET ACTIVATE BASE_NIT_INCONSISTENTES. FILTER OFF. USE ALL. SELECT IF (Numerodeldentificacion<5999999999) Numerodeldentificacion>999999999). EXECUTE. DATASET ACTIVATE ConjuntoDatos1.

5.2 Eliminación de registros: Se deben eliminar los registros de NIT con número inferiores a 600000000 o superiores a 999999999. Por lo cual, se seleccionan los registros con valores iguales o superiores a 600000000, y con valores iguales e inferiores a 9999999999.

Sintaxis para eliminar registros

SELECT IF(Numerodeldentificacion>59999999). EXECUTE.

SELECT IF(Numerodeldentificacion<=999999999). EXECUTE.

Paso 6. Identificar, seleccionar y eliminar los registros de NIT repetido

Sintaxis para identificar registros con NIT repetido

61 Identificar registros: Se identifican los registros con NIT repetido. No es posible que un mismo NIT aparezca más de una vez, es decir, para cada organización un NIT.

SORT CASES BY Numerodeldentificacion(A). MATCH FILES /FILE=* /BY Numerodeldentificacion /FIRST=PrimarioPrimero /LAST=PrimarioÚltimo. DO IF (PrimarioPrimero). COMPUTE SecuenciaCoincidencia=1 PrimarioÚltimo. ELSE. COMPUTE SecuenciaCoincidencia=SecuenciaCoincidencia+1. END IF. SecuenciaCoincidencia. LEAVE FORMATS SecuenciaCoincidencia (f7). InDupGrp=SecuenciaCoincidencia>0. COMPUTE SORT CASES InDupGrp(D). MATCH FILES /FILE=* /DROP=PrimarioÚltimo InDupGrp. VARIABLE LABELS PrimarioPrimero 'Indicador de cada primer caso de coincidencia como primario' SecuenciaCoincidencia 'Recuento secuencial de casos coincidentes'. VALUE LABELS PrimarioPrimero 0 'Caso duplicado' 1 'Caso primario'. VARIABLE LEVEL PrimarioPrimero (ORDINAL) /SecuenciaCoincidencia (SCALE).



CÓDIGO: UAEOS- MN-GSM-003

Fecha:08-07-2024

VERSIÓN: 3

FREQUENCIES VARIABLES=PrimarioPrimero SecuenciaCoincidencia. EXECUTE.

CROSSTABS /TABLES=SecuenciaCoincidencia BY PrimarioPrimero /FORMAT=AVALUE TABLES /CELLS=COUNT /COUNT ROUND CELL.

62 **Selección registros**: Seleccionar los registros de las entidades con NIT repetido. Los registros seleccionados se ubican en otra base de datos cuyo nombre debe ser: "BASE_NIT_DUPLICADOS". Los registros que reportan NIT repetido deben ser devueltos a Confecámaras para su respectivo ajuste.

Sintaxis para seleccionar registros con NIT repetido

DATASET COPY BASE_NIT_DUPLICADOS. DATASET ACTIVATE BASE_NIT_DUPLICADOS. FILTER OFF. USE ALL. SELECT IF (PrimarioPrimero= 0). EXECUTE. DATASET ACTIVATE ConjuntoDatos1.

63 Eliminación de registros: Se deben eliminar los registros de NIT repetido. Por lo cual, la base queda con registros con único NIT.

Sintaxis para eliminar registros con NIT repetido

SELECT IF(PrimarioPrimero= 1). EXECUTE.

Paso 7. Identificar, seleccionar y eliminar registros sin dígito de verificación

7.1 Identificar registros: Se identifican los registros sin dígito de verificación.

Sintaxis para identificar registros sin dígito de verificación

RECODE DigitodeVerificacion (SYSMIS=10). Execute.

MISSING VALUES DigitodeVerificacion (10).

DATASET ACTIVATE ConjuntoDatos1. USE ALL. COMPUTE filter_\$=(MISSING(DigitodeVerificacion)). VARIABLE LAB ELS filter_\$ 'MISSING(DigitodeVerificacion) (FILTER)'. VALUE LABELS filter_\$ 0 'Not Selected' 1 'Selected'. FORMATS filter_\$ (f1.0).



CÓDIGO: UAEOS- MN-GSM-003

VERSIÓN: 3

Fecha:08-07-2024

FILTER BY filter_\$. EXECUTE.

7.2 **Selección registros**: Seleccionar los registros que no tengan dígito de verificación. Los registros seleccionados se ubican en otra base de datos cuyo nombre debe ser: "BASE_SIN_COD_DIGITACION". Los registros que no reportan dígito de verificación deben ser devueltos a Confecámaras para su respectivo ajuste.

Sintaxis para seleccionar registros sin dígito de verificación

DATASET COPY BASE_SIN_COD_DIGITACION. DATASET ACTIVATE BASE_SIN_COD_DIGITACION. FILTER OFF. USE ALL. SELECT IF (MISSING(DigitodeVerificacion)). EXECUTE.

7.3 Eliminación de registros: Se deben eliminar los registros que no tengan dígito de verificación. Por lo cual, la base queda con registros que tienen dígito de verificación.

Sintaxis para eliminar registros sin dígito de verificación

DATASET ACTIVATE ConjuntoDatos1. USE ALL. COMPUTE filter_\$=(MISSING(DigitodeVerificacion)). VARIABLE LAB ELS filter_\$ 'MISSING(DigitodeVerificacion) (FILTER)'. VALUE LABELS filter_\$ 0 'Not Selected' 1 'Selected'. FORMATS filter_\$ (f1.0). FILTER BY filter_\$. EXECUTE.

SELECT IF(filter_\$= 0). EXECUTE.

FILTER OFF. USE ALL. EXECUTE.

Paso 8. Identificar, seleccionar y eliminar registros sin razón social

8.1 Identificar registros: Se identifican los registros sin razón social

Sintaxis para identificar registros sin razón social

DATASET ACTIVATE ConjuntoDatos1. USE ALL. COMPUTE filter_\$=(RazonSocial = " ").



CÓDIGO: UAEOS- MN-GSM-003

VERSIÓN: 3

Fecha:08-07-2024

VARIABLE LABELS filter_\$ 'RazonSocial = " " (FILTER)'. VALUE LABELS filter_\$ 0 'Not Selected' 1 'Selected'. FORMATS filter_\$ (f1.0). FILTER BY filter_\$. EXECUTE.

8.2 **Selección registros**: Seleccionar los registros que no tengan razón social. Los registros seleccionados se ubican en otra base de datos cuyo nombre debe ser: "BASE_SIN_RAZON_SOCIAL". Los registros que no reportan razón social deben ser devueltos a Confecámaras para su respectivo ajuste

Sintaxis para seleccionar registros sin razón social

DATASET ACTIVATE ConjuntoDatos1. DATASET COPY BASE_SIN_RAZON_SOCIAL. DATASET ACTIVATE BASE_SIN_RAZON_SOCIAL. FILTER OFF. USE ALL. SELECT IF (RazonSocial= " "). EXECUTE. DATASET ACTIVATE ConjuntoDatos1.

8.3 Eliminación de registros: Se deben eliminar los registros que no tengan razón social. Por lo cual, la base queda con registros que tienen razón social.

Sintaxis para eliminar registros sin razón social

DATASET ACTIVATE ConjuntoDatos1. USE ALL. COMPUTE filter_\$=(RazonSocial = " "). VARIABLE LABELS filter_\$ 'RazonSocial = " " (FILTER)'. VALUE LABELS filter_\$ 0 'Not Selected' 1 'Selected'. FORMATS filter_\$ (f1.0). FILTER BY filter_\$. EXECUTE.

SELECT IF(filter_\$= 0). EXECUTE.

FILTER OFF. USE ALL. EXECUTE.

Paso 9. Renombrar variables y etiquetar variables

Se toman los nombres de las variables y se renombran en mayúscula. Del mismo modo, para todas las variables se brinda la etiqueta correspondiente.



Fecha:08-07-2024

Sintaxis para renombrar variables

RENAME VARIABLES (CODIGO_CAMARA=CODCAMARA). RENAME VARIABLES (MATRICULA=MATRICULA). RENAME VARIABLES (CODIGO_CLASE_IDENTIFICACION=COD_CLASE_IDENTIFICACION). RENAME VARIABLES (NUMERO_IDENTIFICACION=NUMERO_IDENTIFICACION). RENAME VARIABLES (DIGITO_VERIFICACION=DIGITOVERIFICACION). RENAME VARIABLES (RAZON_SOCIAL=RAZONSOCIAL). RENAME VARIABLES (FECHA_RENOVACION=FECHARENOVACION). RENAME VARIABLES (ULTIMO_ANO_RENOVADO=ULTIMOANORENOVACION). RENAME VARIABLES (FECHA_MATRICULA=FECHAMATRICULA). RENAME VARIABLES (CODIGO_ORGANIZACION_JURIDICA=CODORGJURIDICA). RENAME VARIABLES (FECHA CANCELACION=FECHA DE CANCELACION). RENAME VARIABLES (CODIGO_CATEGORIA_MATRICULA=CODCATEGORIA). RENAME VARIABLES (CODIGO_ESTADO_MATRICULA=COD_ESTADO). RENAME VARIABLES (DIRECCION_COMERCIAL=DIR_COMERCIAL). RENAME VARIABLES (CODIGO DANE MUNICIPIO COMERCIAL=CODIGOMUNICIPIO). RENAME VARIABLES (TEL_COMERCIAL_1=TELCOMERCIAL1). RENAME VARIABLES (TEL_COMERCIAL_2=TELCOMERCIAL2). RENAME VARIABLES (TEL_COMERCIAL_3=TELCOMERCIAL3). RENAME VARIABLES (CORREO_ELECTRONICO_COMERCIAL=MAILCOMERCIAL). RENAME VARIABLES (DIRECCION_FISCAL=DIR_FISCAL). RENAME VARIABLES (CODIGO_DANE_MUNICIPIO_FISCAL=COD_MUNICIPIOFISCAL). RENAME VARIABLES (TEL_FISCAL_1=TELFISCAL1). RENAME VARIABLES (TEL_FISCAL_2=TELFISCAL2). RENAME VARIABLES (TEL_FISCAL_3=TELFISCAL3). RENAME VARIABLES (CORREO ELECTRONICO FISCAL=MAILFISCAL). RENAME VARIABLES (CIIU_PRINCIPAL=CIIU_PRINCIPAL). RENAME VARIABLES (CIU_SECUNDARIO=CIIU_SECUNDARIO). RENAME VARIABLES (CIIU_3=CIIU_3). RENAME VARIABLES (CIIU_4=CIIU_4). RENAME VARIABLES (FECHA ACTUALIZACION RUES=FECHAACTUALIZACION RUES). EXECUTE.

Sintaxis para etiquetar variables

VARIABLE LABELS CODCAMARA 'CÓD CÁMARA '. VARIABLE LABELS MATRICULA 'NO MATRICULA '. VARIABLE LABELS NUMERO_IDENTIFICACION 'No IDENTIFICACIÓN '. VARIABLE LABELS FECHARENOVACION 'FECHA RENOVACIÓN '. VARIABLE LABELS DIGITOVERIFICACION 'DIGITO DE VERIFICACION '. VARIABLE LABELS RAZONSOCIAL 'RAZON SOCIAL'. VARIABLE LABELS FECHAMATRICULA 'FECHA MATRÍCULA '. VARIABLE LABELS ULTIMOAÑORENOVACION 'ULTIMO AÑO RENOVADO '. VARIABLE LABELS CODORGJURIDICA 'CÓDIGO ORGANIZACIÓN JURÍDICA '. VARIABLE LABELS CODCATEGORIA 'CÓDIGO CATEGORÍA '. VARIABLE LABELS DIR_COMERCIAL 'DIRECCIÓN COMERCIAL '. VARIABLE LABELS CODIGOMUNICIPIO 'CODIGO MUNICIPIO COMERCIAL '. VARIABLE LABELS TELCOMERCIAL1 'TEL. COMERCIAL 1 '. VARIABLE LABELS TELCOMERCIAL2 'TEL. COMERCIAL 2 '. VARIABLE LABELS TELCOMERCIAL3 'TEL. COMERCIAL 3 '. VARIABLE LABELS MAILCOMERCIAL 'CORREO ELECTRÓNICO COMERCIAL '.

		CÓDIGO: UAEOS- MN-GSM-003						
Unidad Administrativa Especial	MANUAL DE PROCESAMIENTO DE LA	VERSIÓN: 3						
de Organizaciones Solidarias		Fecha:08-07-2024						
VARIABLE LABELS DIR_FIS	CAL 'DIRECCION FISCAL '.							
VARIABLE LABELS COD_M	UNICIPIOFISCAL 'CODIGO MUNI	ICIPIO FISCAL '.						
VARIABLE LABELS TELFIS	CAL1 'TEL. FISCAL 1 '.							
VARIABLE LABELS TELFISCAL2 'TEL. FISCAL 2 '.								
VARIABLE LABELS TELFIS	CAL3 'TEL. FISCAL 3 '.							
VARIABLE LABELS MAILFIS	SCAL 'CORREO ELECTRÓNICO F	FISCAL '.						
VARIABLE LABELS CIIU_PF	RINCIPAL 'CIIU PRINCIPAL '.							
VARIABLE LABELS CIIU SE	CUNDARIO 'CIIU SECUNDARIO	'.						
VARIABLE LABELS CIIU 3	CIIU TERCIARIO '.							
VARIABLE LABELS CIIU 4	CIIU CUATERNARIO '.							
VARIABLE LABELS FECHA	ACTUALIZACION RUES 'FECHA	ACTUALIZACIÓN RUES '						
VARIABLE LABELS COD C	ASE IDENTIFICACION 'COD CL	ASE IDENTIFICACION '.						
VARIABLE LABELS FECHA	DE CANCELACION 'FECHA DE	CANCELACION '						
VARIABLE LABELS COD ES	STADO 'COD ESTADO '							
EXECUTE.								

Paso 10. Invertir formato de variables

Convertir las siguientes variables numéricas a cadena. Fecha de matrícula, Fecha de renovación, Fecha de cancelación. Es indispensable hacer esto, puesto que, es un requisito necesario para la creación las variables que permitirán construir las tablas de salidas.

😪 ESALES, NOVIEMBRE_2018, sav [Conjunto_de_datos1] - IBM SPSS Statistics Editor de datos —												Ø	\times		
Archivo	Edita	ar ⊻er <u>D</u> atos <u>T</u> ra	ansformar <u>A</u> n	alizar	Marketing direct	o <u>G</u> ráficos <u>U</u> til	idades Ver	ntana Ayuda							
			· 🔺 📱			H 1	¥ 🚍			ABS					
j.	[Nombre	Tipo	A	nchura Decimale	s Etiqueta	Valores	Perdidos	Columnas	Alineación	Medida	Rol			
13		TELCOMERCIAL3	Numérico	t	🔒 Tipo de variable					× Derecha	🥔 Escala	💊 Entrada			*
14		MAILCOMERCIAL	Cadena							Izquierda	\delta Nominal	💊 Entrada			
15		DIR_FISCAL	Cadena		Numérico					Izquierda	\delta Nominal	💊 Entrada			
16		COD_MUNICIPIOFISCA	L Numérico		© <u>C</u> oma			Ar	ichura: 8	Derecha	🔗 Escala	💊 Entrada			
17		TELFISCAL1	Numérico		O Puntos			Posiciones deci	males: 0	Derecha	🛷 Escala	🔪 Entrada			
18		TELFISCAL2	Numérico		🛇 Notación científi	ca				Derecha	🥔 Escala	💊 Entrada			
19		TELFISCAL3	Numérico		© Fech <u>a</u>					Derecha	🔗 Escala	📏 Entrada			
20	1	MAILFISCAL	Cadena		🛇 Dólar					Izquierda	\delta Nominal	🔪 Entrada			
21		CIIU_PRINCIPAL	Numérico		O Moneda person:	alizada				Derecha	🥔 Escala	💊 Entrada			
22	1	CIIU_SECUNDARIO	Numérico	1	🔘 Cadena					Derecha	🔗 Escala	🔪 Entrada			
23		CIIU_3	Numérico		Numérico r <u>e</u> strir	igido (entero con cer	os iniciales)			Derecha	🥔 Escala	💊 Entrada			
24	1	CIIU_4	Numérico		~					Derecha	🔗 Escala	🔪 Entrada			
25		NUM_ID_REPR_LEGAL	Numérico		El tipo Numér	ico utiliza el ajuste de tringido punca utiliza	e agrupación d agrupación de	le digitos, mienti a dígitos	as que	Derecha	🥔 Escala	🔪 Entrada			
26		REPRE_LEGAL	Cadena		C Numerico rea		agropación a	s algitos.		Izquierda	🙈 Nominal	💊 Entrada			
27		ACTIVOS	Numérico			Aceptar	Cancelar /	lyuda		Derecha	🔗 Escala	🔪 Entrada			
28		EMPLEADOS	Numérico	6	0	EMPLEADOS	Ninguna	Ninguna	12	🗃 Derecha	🥔 Escala	💊 Entrada			
29		FECHAACTUALIZACI	Numérico	8	0	FECHA ACTUA.	. Ninguna	Ninguna	12	🗮 Derecha	🥔 Escala	💊 Entrada			
30		FECHAMATRICULA	Numérico	8	0	FECHA MATRÍ	Ninguna	Ninguna	12	🚎 Derecha	🔗 Escala	📏 Entrada			

	68								U	CÓDI IAEOS- MN	GO: I-GSM-003			
Unida	d Administrat	iva Espe	ecial	MANUAL I OPERAC	DE PROCE IÓN ESTAI	SAMIE	NTO DE A ESALI	LA ≣S		VERSIÓN: 3				
de O	rganizaciones	Solidar	ias							Fecha:08	-07-2024			
CONTRACT	IONED ADDE 2010 IC													
esales_N	ditar Ver Dates Tra	neformar ån:	IBM SPSS Statistics Ed	ntor de datos recto Gráficos Litil	idadae Vantana	chuvA					- 0			
	ana jo galoo ja	Per	antar manoning an			. PTTT		ADC						
			í 📩 🗐 📙		🞽 🔚 🍕	à 🏥 i	14 O							
	Nombre	Tipo	Anchura Decim	ales Etiqueta	Valores	Perdidos	Columnas	Alineación	Medida	Rol				
13	TELCOMERCIAL3	Numérico	tipo de variab	le				× Derecha	🧳 Escala	💊 Entrada				
14	MAILCOMERCIAL	Codopo												
		Gaueria						Izquierda	🚓 Nominal	🔪 Entrada				
15	DIR_FISCAL	Cadena	O <u>N</u> umérico					Izquierda Izquierda	🚴 Nominal 뤚 Nominal	➤ Entrada ➤ Entrada				
15 16	DIR_FISCAL COD_MUNICIPIOFISCAL	Cadena L Numérico	O <u>N</u> umérico O <u>C</u> oma		Cara	cteres: 8		Izquierda Izquierda Derecha	🗞 Nominal 象 Nominal 🖋 Escala	 Entrada Entrada Entrada 				
15 16 17	DIR_FISCAL COD_MUNICIPIOFISCAL TELFISCAL1	Cadena Cadena L Numérico Numérico	 ○ <u>N</u>umérico ○ <u>C</u>oma ○ Puntos 		Cara	cteres: 8		Izquierda Izquierda Derecha Derecha	& Nominal & Nominal & Escala & Escala	 Entrada Entrada Entrada Entrada 				
15 16 17 18	DIR_FISCAL COD_MUNICIPIOFISCAL TELFISCAL1 TELFISCAL2	Cadena Cadena L Numérico Numérico Numérico	 <u>N</u>umérico <u>C</u>oma Puntos Notación cier 	tífica	Carai	cteres: 8		Izquierda Izquierda Derecha Derecha Derecha	 Nominal Nominal Escala Escala Escala 	 Entrada Entrada Entrada Entrada Entrada Entrada 				
15 16 17 18 19	DIR_FISCAL COD_MUNICIPIOFISCAL TELFISCAL1 TELFISCAL2 TELFISCAL3	Cadena Cadena Numérico Numérico Numérico	 <u>N</u>umérico <u>C</u>oma Puntos Notación cier Fech<u>a</u> 	tífica	Cara	cteres: 8		Izquierda Izquierda Derecha Derecha Derecha Derecha	 Nominal Nominal Escala Escala Escala Escala Escala 	 Entrada Entrada Entrada Entrada Entrada Entrada Entrada 				
15 16 17 18 19 20	DIR_FISCAL COD_MUNICIPIOFISCAL TELFISCAL1 TELFISCAL2 TELFISCAL3 MAILFISCAL	Cadena Cadena L Numérico Numérico Numérico Cadena	 <u>N</u>umérico <u>C</u>oma Puntos Notación cier Fech<u>a</u> Dólar 	tifica	Cara	cteres: 8		Izquierda Izquierda Derecha Derecha Derecha Derecha Izquierda	 Nominal Nominal Escala Escala Escala Escala Escala Nominal 	 Entrada Entrada Entrada Entrada Entrada Entrada Entrada Entrada 				
15 16 17 18 19 20 21	DIR_FISCAL COD_MUNICIPIOFISCAL TELFISCAL1 TELFISCAL2 TELFISCAL3 MAILFISCAL CIU_PRINCIPAL	Cadena Cadena L Numérico Numérico Numérico Cadena Numérico	 <u>N</u>umérico <u>C</u>oma Puntos Notación cier Fech<u>a</u> Dólar Moneda pers 	tifica onalizada	Cara	cteres: 8		Izquierda Izquierda Derecha Derecha Derecha Derecha Izquierda Derecha	 Nominal Nominal Escala Escala Escala Escala Escala Nominal Nominal 	Entrada				
15 16 17 18 19 20 21 21 22	DIR_FISCAL COD_MUNICIPIOFISCAL TELFISCAL1 TELFISCAL2 TELFISCAL3 MAILFISCAL CIU_PENICIPAL CIU_SECUNDARIO	Cadena Cadena L Numérico Numérico Numérico Cadena Numérico Numérico	 <u>N</u>umérico <u>C</u>oma Puntos Notación cier Fech<u>a</u> Dólar Moneda pers <u>Cadena</u> 	tifica onalizada	Cara	cteres: 8		Izquierda Izquierda Derecha Derecha Derecha Izquierda Derecha Derecha	 Nominal Nominal Escala Escala Escala Escala Escala Nominal Scala Scala 	Entrada				
15 16 17 18 19 20 21 22 22 23	DIR_FISCAL COD_MUNICIPIOFISCAL TELFISCAL1 TELFISCAL2 TELFISCAL2 TELFISCAL3 MAILFISCAL CIU_PRINCIPAL CIU_PRINCIPAL CIU_SECUNDARIO CIU_3	Cadena Cadena L Numérico Numérico Numérico Cadena Numérico Numérico Numérico	 <u>N</u>umérico <u>C</u>oma Puntos Notación cier Fech<u>a</u> Dójar Moneda pers <u>C</u>adena Numérico res 	tifica onalizada stringido (entero con cer	Cara os iniciales)	cteres: 8		Izquierda Izquierda Derecha Derecha Derecha Izquierda Derecha Derecha Derecha Derecha	 Nominal Nominal Escala Escala Escala Escala Sescala Escala Escala Escala Escala Escala 	Entrada				
15 16 17 18 19 20 21 22 23 23 24	DIR_FISCAL COD_MUNICIPIOFISCAL TELFISCAL1 TELFISCAL2 TELFISCAL3 MAILFISCAL CIIU_PRINCIPAL CIIU_SECUNDARIO CIIU_3 CIIU_4	Cadena Cadena Numérico Numérico Numérico Cadena Numérico Numérico Numérico Numérico	<u>Numérico</u> <u>Coma</u> Puntos Notación cier Fech <u>a</u> Dójar <u>Moneda pers Cadena</u> Numérico res	tífica onalizada stringido (entero con cer	Carai os iniciales)	cteres: 8		Izquierda Izquierda Derecha Derecha Derecha Izquierda Izquierda Derecha Derecha Derecha	 Nominal Nominal Escala 	Entrada				
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 24 25	DIR_FISCAL COD_MUNICIPIOFISCAL TELFISCAL1 TELFISCAL2 TELFISCAL3 MAILFISCAL CIU_SECUNDARIO CIU_3 CIU_3 CIU_3 CIU_4 CIU_4 CIU_2 CIU_4	Cadena Cadena Numérico Numérico Numérico Cadena Numérico Numérico Numérico Numérico Numérico	<u>Numérico</u> <u>Coma</u> Puntos Notación cler Fecha Dójar <u>Moneda pers Cadena</u> Numérico res El tipo Num	tifica onalizada stringido (entero con cer nérico utiliza el ajuste di esticnolo nunca sutico	Carai os iniciales) e agrupación de díg	cteres: 8	sque	Izquierda Izquierda Derecha Derecha Derecha Izquierda Derecha Derecha Derecha Derecha Derecha	 Nominal Nominal Escala Escala Escala Escala Scala Scala Scala Scala Escala Escala Escala Escala Escala Escala Escala Escala 	Entrada				
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	DIR_FISCAL COD_MUNICIPIOFISCAL TELFISCAL1 TELFISCAL2 TELFISCAL3 MALFISCAL CIU_PRINCIPAL CIU_SECUNDARIO CIU_3 CIU_4 NUM_ID_REPR_LEGAL	Cadena Cadena Numérico Numérico Numérico Cadena Numérico Numérico Numérico Numérico Cadena	<u>N</u> umérico <u>O</u> ma <u>Puntos Notación cier Feta <u>Dójar Moneda pers <u>Cadena</u> Numérico res <u>Filipo Num <u>Filipo Num </u></u></u></u>	ntífica onalizada stringido (entero con cer nérico utiliza el ajuste d restringido nunca utiliza	Caran os iniciales) e agrupación de dígi agrupación de dígi	cteres: 8	s que	Izquierda Izquierda Derecha Derecha Derecha Izquierda Derecha Derecha Derecha Derecha Derecha Izquierda	 Nominal Nominal Escala Escala Escala Escala Escala Scala Escala 	Entrada				
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	DIR_FISCAL COD_MUNICIPIOFISCAL TELFISCAL1 TELFISCAL2 TELFISCAL3 MALFISCAL CIU_PRINCIPAL CIU_SECUNDARIO CIU_3 CIU_4 NUM_IO_REPR_LEGAL REPRE_LEGAL ACTIVOS	Cadena Cadena Numérico Numérico Numérico Cadena Numérico Numérico Numérico Numérico Cadena Numérico	<u>N</u> umérico <u>Coma</u> Puntos Notación cier Fecha <u>Dójar Moneda pers <u>Cadena</u> Numérico rest <u>Numérico rest Numérico rest Numérico rest </u></u>	ntifica onalizada stringido (entero con cer nérico utiliza el ajuste di estringido nunca utiliza Aceptar (Carai os iniciales) e agrupación de dígi cancelar Cancelar	cteres: 8 gitos, mientra tos.	s que	Izquierda Izquierda Derecha Derecha Derecha Izquierda Derecha Derecha Derecha Derecha Izquierda Derecha Derecha Izquierda Derecha	 Nominal Nominal Escala Escala Escala Escala Nominal Escala 	Entrada				
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	DIR_FISCAL COD_MUNICIPIOFISCAL TELFISCAL1 TELFISCAL2 TELFISCAL2 TELFISCAL2 CIU_SECUNDARIO CIU_SECUNDARIO CIU_3 CIU_3 CIU_3 CIU_3 CIU_4 NUM_JD_REPR_LEGAL ACTIVOS EMPLEADOS	Cadena Cadena Numérico Numérico Cadena Numérico Numérico Numérico Numérico Numérico Numérico Numérico Numérico Numérico Numérico	<u>N</u> umérico <u>Co</u> ma <u>Puntos Notación cien Fecha Odjar <u>Moneda pers <u>Cadena</u> <u>Numérico res</u> <u>El lipo Num <u>El lipo Num </u> <u>Numéricon </u> </u></u></u>	ntífica onalizada stringido (entero con cer nérico utiliza el ajuste d restringido nunca utiliza (Aceptar) EMPLEADOS	Carai os iniciales) e agrupación de dígi gancelar Ayuda Ninguna N	cteres: 8 gitos, mientra itos.	s que	Izquierda Izquierda Derecha Derecha Izquierda Derecha Derecha Derecha Derecha Derecha Derecha Izquierda Derecha Zquierda	 Nominal Nominal Escala 	 Entrada 				
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 26 27 28 29	DIR_FISCAL COD_MUNICIPIOFISCAL TELFISCAL1 TELFISCAL2 TELFISCAL2 TELFISCAL2 CIU_PRINCIPAL CIU_SECUNDARIO CIU_3 CIU_3 CIU_4 NUM_ID_REPR_LEGAL ACTVOS EMPLEADOS FECHAACTUALIZACL.	Cadena Cadena Numérico Numérico Cadena Numérico Numérico Numérico Numérico Cadena Numérico Numérico Numérico Numérico Numérico Numérico	Numérico Qoma Puntos Notación cier Fecha Objar Moneda pers Moneda pers El tipo Numérico ra El tipo Numérico ra El tipo Numérico S D	ntifica stringido (entero con cer nérico utiliza el ajuste di restringido nunca utiliza (Aceptar) EMPLEADOS FECHA ACTUA.	Carat os iniciales) e agrupación de dígi Cancelar) Ayuda Ninguna N Ninguna N	cteres: 8 gitos, mientra itos. Ninguna Ninguna	s que	Izquierda Izquierda Derecha Derecha Derecha Derecha Derecha Derecha Derecha Derecha Derecha Izquierda Derecha Zerecha Zerecha	 Nominal Nominal Escala 	Entrada				

Paso 11. Crear variables

El proceso de crear nuevas variables para los cálculos de los indicadores implica extraer la información de cada variable (en cadena) del paso anterior (Paso 10) y llevar a las nuevas variables. En este proceso se realiza la separación de la información del Año, Mes y Día, cada expresión de la fecha será una nueva variable.

Sintaxis para crear nuevas variables

STRING	Año_matricula	(A5).
STRING	Mes_matricula	(A2).
STRING	Dia_Matricula	(A2).
STRING	Año_renovacion	(A5).
STRING	Mes_renovacion	(A2).
STRING	Dia_renovacion	(A2).
STRING	Año_cancelacion	(A5).
STRING	Mes_cancelacion	(A2).
STRING	Dia_cancelacion	(A2).
execute.		

compute Año_matricula=CHAR.SUBSTR(FECHA_MATRICULA,1,4). Mes_matricula=CHAR.SUBSTR(FECHA_MATRICULA,5,2). compute compute Dia_Matricula=CHAR.SUBSTR(FECHA_MATRICULA,7,2). compute Año_renovacion=CHAR.SUBSTR(FECHA_RENOVACION,1,4). compute Mes_renovacion=CHAR.SUBSTR(FECHA_RENOVACION,5,2). compute Dia_renovacion=CHAR.SUBSTR(FECHA_RENOVACION,7,2). compute Año_cancelacion=CHAR.SUBSTR(FECHA_CANCELACION,1,4). compute Mes_cancelacion=CHAR.SUBSTR(FECHA_CANCELACION,5,2). compute Dia_cancelacion=CHAR.SUBSTR(FECHA_CANCELACION,7,2). execute.



CÓDIGO: UAEOS- MN-GSM-003

VERSIÓN: 3

Fecha:08-07-2024

Paso 12. Eliminar valores nulos

Para las nuevas variables creadas en el punto anterior (Paso 11) se reemplazan los espacios en blanco por cero (0). Para llevar a cabo esta sintaxis, es necesario que las variables se encuentren en la opción *"NUMÉRICA"* de acuerdo con la ventana tipo de variable, es decir, pasar de "CADENA" a "NUMÉRICA". Es volver a invertir el formato de variables.

Sintaxis para reemplazar espacios en blanco por cero (0)

RECODE	Año_matricula	(SYSMIS=0).
RECODE	Mes_matricula	(SYSMIS=0).
RECODE	Dia_Matricula	(SYSMIS=0).
RECODE	Año_renovacion	(SYSMIS=0).
RECODE	Mes_renovacion	(SYSMIS=0).
RECODE	Dia_renovacion	(SYSMIS=0).
RECODE	Año_cancelacion	(SYSMIS=0).
RECODE	Mes_cancelacion	(SYSMIS=0).
RECODE	Dia_cancelacion	(SYSMIS=0).
Execute.		

Paso 13. Imputar valores a municipios y departamentos

Realizar la imputación de los municipios y departamentos de los registros que presentan códigos que no pertenecen a la DIVIPOLA. Algunos de los casos identificados y que se presenta a menudo son:

```
IF((CODIGOMUNICIPIO=0)&(NUMERO IDENTIFICACION=812005421)) CODIGOMUNICIPIO=23162.
IF((CODIGOMUNICIPIO=1)&(NUMERO_IDENTIFICACION=823005085)) CODIGOMUNICIPIO=70001.
IF((CODIGOMUNICIPIO=1)&(NUMERO_IDENTIFICACION=830073637)) CODIGOMUNICIPIO=11001.
IF((CODIGOMUNICIPIO=1)&(NUMERO_IDENTIFICACION=901299338)) CODIGOMUNICIPIO=11001.
IF((CODIGOMUNICIPIO=99666)&(NUMERO_IDENTIFICACION=900515556)) CODIGOMUNICIPIO=99624.
IF((CODIGOMUNICIPIO=5800)) CODIGOMUNICIPIO=5809.
IF((CODIGOMUNICIPIO=13890)) CODIGOMUNICIPIO=13810.
IF((CODIGOMUNICIPIO=5000)) CODIGOMUNICIPIO=5001.
IF((CODIGOMUNICIPIO=11000)) CODIGOMUNICIPIO=11001.
IF((CODIGOMUNICIPIO=2700)) CODIGOMUNICIPIO=11001.
IF((CODIGOMUNICIPIO=11102)) CODIGOMUNICIPIO=11001.
IF((CODIGOMUNICIPIO=11265)) CODIGOMUNICIPIO=11001.
IF((CODIGOMUNICIPIO=11279)) CODIGOMUNICIPIO=11001.
IF((CODIGOMUNICIPIO=11769)) CODIGOMUNICIPIO=11001.
IF((CODIGOMUNICIPIO=11848)) CODIGOMUNICIPIO=11001.
IF((CODIGOMUNICIPIO=11850)) CODIGOMUNICIPIO=11001.
IF((CODIGOMUNICIPIO=13790)) CODIGOMUNICIPIO=13810.
IF((CODIGOMUNICIPIO=25678)) CODIGOMUNICIPIO= 25878.
IF((CODIGOMUNICIPIO=81000)) CODIGOMUNICIPIO= 81001.
IF((CODIGOMUNICIPIO=18765)) CODIGOMUNICIPIO=18756.
IF((CODIGOMUNICIPIO=52000)) CODIGOMUNICIPIO=52001.
IF((CODIGOMUNICIPIO=99160)) CODIGOMUNICIPIO=99001.
IF((CODIGOMUNICIPIO=13490)) CODIGOMUNICIPIO=13473.
IF((CODIGOMUNICIPIO=15239)) CODIGOMUNICIPIO=15238.
IF((CODIGOMUNICIPIO=17995)) CODIGOMUNICIPIO=17877.
IF((CODIGOMUNICIPIO=17997)) CODIGOMUNICIPIO=17877.
IF((CODIGOMUNICIPIO=23682)) CODIGOMUNICIPIO=23686.
IF((CODIGOMUNICIPIO=23815)) CODIGOMUNICIPIO=23855.
IF((CODIGOMUNICIPIO=25896)) CODIGOMUNICIPIO=25898.
```

<u> </u>		CÓDIGO: UAEOS- MN-GSM-003
Unidad Administrativa Especial	MANUAL DE PROCESAMIENTO DE LA	VERSIÓN: 3
de Organizaciones Solidarias		
		Fecha:08-07-2024
IF((CODIGOMUNICIPIO=47998)) CODIGOMUNICIPIO=47545.	
IF((CODIGOMUNICIPIO=47999)) CODIGOMUNICIPIO=47268.	
IF((CODIGOMUNICIPIO=50351)) CODIGOMUNICIPIO=50350.	
IF((CODIGOMUNICIPIO=50999)) CODIGOMUNICIPIO=50590.	
IF((CODIGOMUNICIPIO=52999)) CODIGOMUNICIPIO=52254.	
IF((CODIGOMUNICIPIO=54390)) CODIGOMUNICIPIO=54398.	
IF((CODIGOMUNICIPIO=95150)) CODIGOMUNICIPIO=95200.	
IF((CODIGOMUNICIPIO=95301)) CODIGOMUNICIPIO=95200.	
EXECUTE.		

Paso 14. Fusionar archivos.

Se debe fundir los archivos de ESALES y DIVIPOLA. La idea central es ubicar el nombre del municipio y el departamento al archivo de ESALES; la información de los municipios se encuentra en el archivo de DIVIPOLA. Para realizar esta acción se utiliza la variable código de municipio la cual es común en ambas bases. Se deja resaltado en color amarillo la ruta que se debe modificar para que el sistema pueda encontrar el archivo DIVIPOLA.

Sintaxis fusión de archivos: DIVIPOLA

COMPUTE COD MUNICIPIO=CODIGOMUNICIPIO. EXECUTE. DATASET ACTIVATE ConjuntoDatos1. STAR JOIN /SELECT t0.No, t0.CODCAMARA, to.MATRICULA, t0.NUMERO_IDENTIFICACION, t0.DIGITOVERIFICACION, t0.RAZONSOCIAL, to.ULTIMOANORENOVACION, t0.CODORGJURIDICA, t0.CODCATEGORIA, t0.DIR_COMERCIAL, t0.TELCOMERCIAL1, t0.TELCOMERCIAL2, to.MAILCOMERCIAL, t0.TELCOMERCIAL3, t0.DIR_FISCAL, t0.COD_MUNICIPIOFISCAL, t0.TELFISCAL1, t0.TELFISCAL2, t0.TELFISCAL3, t0.MAILFISCAL, to.CIIU PRINCIPAL, t0.CIIU_SECUNDARIO, t0.CIIU_3, t0.CIIU_4, t0.NUM_ID_REPR_LEGAL, t0.REPRE LEGAL, t0.ACTIVOS, t0.EMPLEADOS, t0.FECHAACTUALIZACION RUES, t0.FECHAMATRICULA, t0.FECHARENOVACION, t0.Año matricula, t0.Mes matricula, t0.Dia Matricula, t0.Año renovacion, t0.Mes renovacion, t0.Dia renovacion, t0.COD MUNICIPIO, t1.NOMB_DEPARTAMENTO, t1.NOMB_MUNICIPIO /FROM * AS t0 /JOIN 'N:\GESTION 2018\4. Seguimiento y Medición\2. Operaciones Externas\Divipola.sav' Estadísticas\2. AS t1 ON t0.CODIGOMUNICIPIO=t1.CODIGOMUNICIPIO /OUTFILE FILE=*.

Paso 15. Recodificación automática de Departamento y municipio

Se hace una recodificación automática a las variables NOMB_DEPARTAMENTO y NOMB_MUNICIPIO.

Sintaxis Recodificación automática

DATASET ACTIVATE ConjuntoDatos1.



CÓDIGO: UAEOS- MN-GSM-003

VERSIÓN: 3

Fecha:08-07-2024

AUTORECODE VARIABLES=NOMB_DEPARTAMENTO /INTO DEPARTAMENTO /PRINT.

DATASET ACTIVATE ConjuntoDatos1. AUTORECODE VARIABLES=NOMB_MUNICIPIO /INTO MUNICIPIO /PRINT.

Paso 16. Identificar, seleccionar y eliminar registros sin área geográfica

15.1 Identificar registros: Se identifican los registros sin área geográfica y se genera una base de datos aparte con estos.

Sintaxis identificar registros sin área geográfica

COMPUTE filter_\$=(DEPARTAMENTO=1). VARIABLE LABELS filter_\$ 'DEPARTAMENTO=1 (FILTER)'. VALUE LABELS filter_\$ 0 'Not Selected' 1 'Selected'. FORMATS filter_\$ (f1.0). FILTER BY filter_\$. EXECUTE.

15.2 Selección registros: Seleccionar los registros que no tengan área geográfica. Los registros seleccionados se ubican en otra base de datos cuyo nombre debe ser: "BASE_SIN_AREA_GEOGRAFICA". Los registros que no reportan razón social deben ser devueltos a Confecámaras para su respectivo ajuste.

Sintaxis seleccionar registros sin área geográfica

DATASET COPY BASE_SIN_AREA_GEOGRAFICA. DATASET ACTIVATE BASE_SIN_AREA_GEOGRAFICA. FILTER OFF. USE ALL. SELECT IF (DEPARTAMENTO=1). EXECUTE. DATASET ACTIVATE ConjuntoDatos1.

15.1 Eliminar registros: Se identifican los registros sin razón social

Sintaxis eliminar registros sin área geográfica

COMPUTE filter_\$=(DEPARTAMENTO=1). VARIABLE LABELS filter_\$ 'DEPARTAMENTO=1 (FILTER)'. VALUE LABELS filter_\$ 0 'Not Selected' 1 'Selected'. FORMATS filter_\$ (f1.0). FILTER BY filter_\$. EXECUTE.

SELECT IF(filter_\$= 0). EXECUTE.

FILTER OFF. USE ALL. EXECUTE.



CÓDIGO: UAEOS- MN-GSM-003

VERSIÓN: 3

Fecha:08-07-2024

Paso 17. Crear variable

Se crea una variable nueva que permite discriminar el estado de matrícula de las organizaciones. Es importante tener presente que la creación de esta variable implica el cumplimiento de una serie de condiciones establecidas por las relaciones lógicas entre la fecha de matrícula, la fecha de renovación y la fecha de cancelación. Es relevante tener presente que el año de matrícula no puede ser inferior a año de referencia (año en cual se realiza el análisis), solo si el periodo de referencia no es algún mes de los tres primeros, pues en primer trimestre es el plazo máximo para la renovación de las matriculas, es este trimestre se trabaja utilizada información del año anterior.

Sintaxis crear nueva variable: "ESTADO DE MATRÍCULA"

compute ESTADO_MATRICULA=0. execute.

 if(Año_matricula=2018)&(Año_renovacion=2018)&(Año_cancelacion=0)

 ESTADO_MATRICULA=1.

 if(Año_matricula=2018)&(Año_renovacion=0)&(Año_cancelacion=0)

 ESTADO_MATRICULA=1.

 if(Año_matricula<2018)&(Año_renovacion=2018)&(Año_cancelacion=0)</td>

 ESTADO_MATRICULA=2.

 if(Año_renovacion

 >0)&(Año_renovacion

 >0)&(Año_cancelacion=0)

 ESTADO_MATRICULA=2.

 if(Año_renovacion

 >0)&(Año_cancelacion=0)

 ESTADO_MATRICULA=3.

 if(Año_matricula

 <2018)&(Año_renovacion</td>

 =0)&(Año_cancelacion=0)

 ESTADO_MATRICULA=3.

 if(Año_matricula

 <2018)&(Año_renovacion</td>

 =0)&(Año_cancelacion=0)

 ESTADO_MATRICULA=3.

 if(Año cancelacion=0)

 ESTADO_MATRICULA=3.

IF(Año_cancelacion =0) & (CODIGO_ESTADO_MATRICULA >=09) & (CODIGO_ESTADO_MATRICULA <=13) OR (CODIGO_ESTADO_MATRICULA=15) ESTADO_MATRICULA =4. Execute.

VALUE LABELS ESTADO_MATRICULA 1 'NUEVAS' 2 'RENOVADAS' 3 'ACTIVAS SIN RENOVAR' 4 'CANCELADA'.

VARIABLE LABELS ESTADO_MATRICULA 'ESTADO MATRICULA'.

Paso 18. Verificar registros de variable creada

Verificar que todos los registros se identificaron con un valor desde 1 hasta 4.

Sintaxis tabla de frecuencia para la variable estado de matricula

FREQUENCIES VARIABLES=ESTADO_MATRICULA /ORDER=ANALYSIS.

RECODE CODORGJURIDICA (9=12). RECODE CODORGJURIDICA (34=35). RECODE CODORGJURIDICA (36=35). RECODE CODORGJURIDICA (37=35). RECODE CODORGJURIDICA (43=35).



CÓDIGO: UAEOS- MN-GSM-003

VERSIÓN: 3

Fecha:08-07-2024

Execute.

Codificar valores vacíos en código de organización, existen muchos registros sin código de organización jurídica.

*Tener en cuenta la ubicación del archivo "código de organización jurídica" en el computador. Se deja resaltado en color amarillo la ruta que se debe modificar para que el sistema pueda encontrar el archivo "CODIGO DE ORGANIZACION JURIDICA".

INCLUDE '\\FILESERVER\Planeacion\$\GESTION 2023\4. Seguimiento y Medición\2023\9. Septiembre\3. Operaciones estadísticas externas\RUES agosto 2023\CODIGO DE ORGANIZACION JURIDICA.sps'.

FREQUENCIES VARIABLES=CODORGJURIDICA /ORDER=ANALYSIS.

Paso 19. Crear variable tipo de entidad

Crear una variable con el fin de identificar el tipo de organización a la cual pertenece cada una de las entidades registradas en la base. La tipología de entidad está definida según organización jurídica. Existen dos tipos de entidad: Economía Solidaria =1 y Entidad Solidaria de Desarrollo =2.

Sintaxis crear nueva variable: "TIPO DE ENTIDAD"

COMPUTE TIPO ENTIDAD=0. IF(CODORGJURIDICA >=22) & (CODORGJURIDICA <=25) TIPO_ENTIDAD=1. IF(CODORGJURIDICA =12) TIPO_ENTIDAD=1. IF(CODORGJURIDICA =21) TIPO_ENTIDAD=2. IF(CODORGJURIDICA =26) TIPO_ENTIDAD=2. IF(CODORGJURIDICA =27) TIPO_ENTIDAD=2. IF(CODORGJURIDICA =28) TIPO_ENTIDAD=2. IF(CODORGJURIDICA =30) TIPO_ENTIDAD=2. IF(CODORGJURIDICA =29) TIPO_ENTIDAD=2. IF(CODORGJURIDICA =35) TIPO_ENTIDAD=1. IF(CODORGJURIDICA =38) TIPO_ENTIDAD=1. IF(CODORGJURIDICA =39) TIPO_ENTIDAD=2. IF(CODORGJURIDICA =40) TIPO_ENTIDAD=1. IF(CODORGJURIDICA =41) TIPO_ENTIDAD=1. IF(CODORGJURIDICA =42) TIPO_ENTIDAD=2. IF(CODORGJURIDICA >=31) & (CODORGJURIDICA <=33) TIPO_ENTIDAD=2. EXECUTE.

Paso 20. Asignación de etiquetas para algunas variables

Las variables a las cuales se definen las etiquetas son: Tipo de entidad, Código organización jurídica, més de matrícula, mes de renovación y més de cancelación.

Sintaxis Etiqueta de tipo de entidad.

VALUE LABELS TIPO_ENTIDAD 1 'ECONOMIA SOLIDARIA' 2 'SOLIDARIA DE DESARROLLO'.



Fecha:08-07-2024

Sintaxis Etiqueta de código de organización.

VALUE LABELS CODORGJURIDICA

22 'ENTIDADES DE NATURALEZA COOPERATIVA'

23 'FONDO DE EMPLEADOS'

24 'ASOCIACIONES MUTUALES'

25 'INSTITUCIONES AUXILIARES DEL COOPERATIVISMO'

29 'ASOCIACIONES AGROPECUARIAS Y CAMPESINAS NACIONALES Y NO NACIONALES'

31 'CORPORACIONES'

32 'FUNDACIONES'

33 'LAS DEMÁS ORGANIZACIONES CIVILES, CORPORACIONES, FUNDACIONES'

39 'CORPORACIONES, ASOCIACIONES Y FUNDACIONES CREADAS PARA ADELANTAR ACTIVIDADES EN COMUNIDADES INDÍGENAS'

40 'COOPERATIVAS, FEDERACIONES Y CONFEDERACIONES, INSTITUCIONES AUXILIARES DE LA ECONOMÍA SOLIDARIA Y PRECOOPERATIVAS'

41 'EMPRESAS DE SERVICIOS EN LAS FORMAS DE ADMINISTRACIONES PÚBLICAS COOPERATIVAS'

42 'ORGANIZACIONES POPULARES DE VIVIENDA'.

Sintaxis Etiqueta de mes matricula.

VALUE LABELS Mes_matricula

- 1 'Enero'
- 2 'Febrero'
- 3 'Marzo'
- 4 'Abril'
- 5 'Mayo'
- 6 'Junio'
- 7 'Julio'
- 8 'Agosto'
- 9 'Septiembre'
- 10 'Octubre'
- 11 'Noviembre'
- 12 'Diciembre'.

Sintaxis Etiqueta de mes de renovación.

VALUE LABELS Mes_renovacion

- 1 'Enero'
- 2 'Febrero'
- 3 'Marzo'
- 4 'Abril'
- 5 'Mayo'
- 6 'Junio'
- 7 'Julio'
- 8 'Agosto'
- 9 'Septiembre'
- 10 'Octubre'
- 11 'Noviembre'
- 12 'Diciembre'.



Fecha:08-07-2024

Paso 21. Número de entidades canceladas

Identificar el número de entidades canceladas en el periodo según tipo de organización a través de un filtro, luego de identificadas generar una tabla para las salidas y resultados. Crear estadística para boletín, salidas y resultados.

Sintaxis Tabla de reporte número de entidades canceladas

USE ALL. COMPUTE filter_\$=(ESTADO_MATRICULA= 4). VARIABLE LABELS filter_\$ 'ESTADO_MATRICULA = 4 (FILTER)'. VALUE LABELS filter_\$ 0 'Not Selected' 1 'Selected'. FORMATS filter_\$ (f1.0). FILTER BY filter \$. EXECUTE. CTABLES /VLABELS VARIABLES=CODORGJURIDICA filter_\$ DISPLAY=LABEL /TABLE CODORGJURIDICA [C][COUNT F40.0, COLPCT.COUNT PCT40.1] BY filter \$ [C] /CATEGORIES VARIABLES=CODORGJURIDICA [22, 23, 24, 25, 29, 31, 32, 33] EMPTY=INCLUDE TOTAL=YES POSITION=AFTER /CATEGORIES [1] EMPTY=INCLUDE VARIABLES=filter_\$ TOTAL=YES

POSITION=AFTER /CRITERIA CILEVEL=95.

FILTER OFF. USE ALL. EXECUTE.

Paso 22. Selección de entidades activas.

Seleccionar únicamente los registros con código de estado matricula =1, que son las entidades activas. En este paso se eliminan las entidades que se encuentran en otro estado, en especial las canceladas, que fueron identificadas en el paso anterior. De ahora en adelante se trabajará solo con las entidades activas, tomando que una entidad activa puede ser las entidades nuevas que se registraron en el periodo, las renovadas en el periodo (año) y las que no se renovaron pero que por ley se catalogan como activas sin renovar en el último año.

Sintaxis selección de entidades activas

SELECT IF(CODIGO_ESTADO_MATRICULA=1). EXECUTE.

Paso 23. Cuadros de salida para publicación y boletines

Generar cada uno de los cuadros de salida para los boletines y publicaciones en la página web. Se generan las tablas de reporte correspondiente a ENTIDADES ACTIVAS, ENTIDADES NUEVAS, ENTIDADES RENOVADAS y EMPLEOS.

23A ESALES renovadas por departamento y municipio en formato Web: Se construye una tabla de contingencia de la cantidad de ESALES RENOVADAS por departamento según organización jurídica. Las tablas resultantes de este tópico se exportan como un informe Web

Sintaxis Cuadros de salida ESALES renovadas en formato Web

USE ALL. COMPUTE filter_\$=(Año_renovacion > 0 & Año_renovacion < 2023). VARIABLE LABELS filter_\$ '(Año_renovacion > 0 & Año_renovacion < 2023 (FILTER)'. VALUE LABELS filter_\$ 0 'Not Selected' 1 'Selected'. FORMATS filter_\$ (f1.0). FILTER BY filter_\$. EXECUTE.

*DEPARTAMENTO

CTABLES

/VLABELS VARIABLES=CODORGJURIDICA ESTADO_MATRICULA NOMB_DEPARTAMENTO DISPLAY=LABEL

/TABLE CODORGJURIDICA [C][COUNT F40.0 'CANT. ORG', COLPCT.COUNT PCT40.1 '%'] BY ESTADO_MATRICULA

[C] BY NOMB_DEPARTAMENTO [C]

/CATEGORIES VARIABLES=CODORGJURIDICA [22, 23, 24, 25, 29, 31, 32, 33] EMPTY=INCLUDE TOTAL=YES LABEL= 'TOTAL' POSITION=AFTER

/CATEGORIES VARIABLES=ESTADO_MATRICULA [2.00] EMPTY=INCLUDE /CATEGORIES VARIABLES=NOMB DEPARTAMENTO ORDER=A KEY=VALUE

EMPTY=EXCLUDE TOTAL=YES POSITION=AFTER

/CRITERIA CILEVEL=9

/TITLES

TITLE='NÚMERO DE ESALES RENOVADAS POR DEPARTAMENTO SEGÚN ORGANIZACIÓN JURÍDICA'

CAPTION='Fuente: CONFECAMARAS-RUES. Calculos propios UNIDAD SOLIDARIA - Grupo de Planeación y '+'Estadística.' 'La operación estadística ESALES tiene un alcance temático exclusivo a '+ 'entidades sin ánimo de lucro.' 'La preliminaridad de las cifras es de un año.'.

*MUNICIPIO

CTABLES

/VLABELS VARIABLES=CODORGJURIDICA ESTADO_MATRICULA NOMB_DEPARTAMENTO NOMB_MUNICIPIO DISPLAY=LABEL



Fecha:08-07-2024

/TABLE CODORGJURIDICA [C] BY ESTADO_MATRICULA [C] BY (NOMB_DEPARTAMENTO [C] > NOMB_MUNICIPIO [C][COUNT F40.0 'CANT. ORG', COLPCT.COUNT PCT40.1 '%'])

/CATEGORIES VARIABLES=CODORGJURIDICA [22, 23, 24, 25, 29, 31, 32, 33] EMPTY=INCLUDE TOTAL=YES LABEL= 'TOTAL' POSITION=AFTER

/CATEGORIES VARIABLES=ESTADO_MATRICULA [2.00] EMPTY=INCLUDE /CATEGORIES VARIABLES=NOMB_DEPARTAMENTO NOMB_MUNICIPIO ORDER=A KEY=VALUE EMPTY=EXCLUDE

/CRITERIA CILEVEL=95

/TITLES

TITLE='NÚMERO DE ESALES RENOVADAS POR MUNICIPIO SEGUN ORGANIZACIÓN JURÍDICA'

CAPTION='Fuente: CONFECAMARAS-RUES. Calculos propios UNIDAD SOLIDARIA - Grupo de Planeación y '+

'Estadística.' 'La operación estadística ESALES tiene un alcance temático exclusivo a '+ 'entidades sin animo de lucro.' 'La preliminaridad de las cifras es de un año.'.

FILTER OFF. USE ALL. EXECUTE.

23B ESALES renovadas por departamento y municipio en formato Web: Se construye una tabla de contingencia de la cantidad de ESALES RENOVADAS por departamento según tipo de entidad. Las tablas resultantes de este tópico se exportan como un informe Web

Sintaxis Cuadros de salida ESALES renovadas en formato Web

DATASET ACTIVATE ConjuntoDatos1. USE ALL. filter_\$=(CODORGJURIDICA=22 CODORGJURIDICA=23 COMPUTE T CODORGJURIDICA=24 | CODORGJURIDICA=25 | CODORGJURIDICA=29 CODORGJURIDICA=31 | CODORGJURIDICA=32 | CODORGJURIDICA=33). LABELS filter \$ 'CODORGJURIDICA=22 VARIABLE CODORGJURIDICA=23 |CODORGJURIDICA=24 CODORGJURIDICA=25 CODORGJURIDICA=29 CODORGJURIDICA=31 | CODORGJURIDICA=32 | CODORGJURIDICA=33 (FILTER)'. VALUE LABELS filter \$ 0 'Not Selected' 1 'Selected'. FORMATS filter_\$ (f1.0). FILTER BY filter \$. EXECUTE. **CTABLES** VARIABLES=NOMB DEPARTAMENTO TIPO ENTIDAD /VLABELS ESTADO_MATRICULA DISPLAY=LABEL /TABLE NOMB_DEPARTAMENTO [C][COUNT F40.0 'CANT. ORG', COLPCT.COUNT PCT40.1 '% PART.'] BY TIPO_ENTIDAD [C] > ESTADO_MATRICULA [C]

/CATEGORIES VARIABLES=NOMB_DEPARTAMENTO ORDER=A KEY=VALUE EMPTY=EXCLUDE TOTAL=YES LABEL= 'TOTAL' POSITION=AFTER /CATEGORIES VARIABLES=TIPO_ENTIDAD [1,2] EMPTY=INCLUDE TOTAL=YES LABEL= 'TOTAL' POSITION=AFTER



CÓDIGO: UAEOS- MN-GSM-003

VERSIÓN: 3

Fecha:08-07-2024

/CATEGORIES VARIABLES=ESTADO_MATRICULA [2.00] EMPTY=INCLUDE /CRITERIA CILEVEL=95

/TITLES

TITLE='NUMERO DE ESALES RENOVADAS POR DEPARTAMENTO SEGUN TIPO DE ENTIDAD'

CAPTION='Fuente: CONFECAMARAS-RUES. Calculos propios UNIDAD SOLIDARIA - Grupo de Planeacion y '+

'Estadistica.' 'La operacion estadistica ESALES tiene un alcance tematico exclusivo a '+ 'entidades sin ánimo de lucro.' 'La preliminaridad de las cifras es de un año.'.

FILTER OFF. USE ALL. EXECUTE.

23C ESALES con matrícula activa: Se construye una tabla de contingencia de la cantidad de ESALES CON MATRÍCULA ACTIVA por departamento y municipio según tipo de organización jurídica. (TABLA DE REPORTE ENTIDADES ACTIVAS)

Sintaxis Cuadros de salida ESALES con matrícula activa

* DEPARTAMENTO

CTABLES

/VLABELS VARIABLES=NOMB_DEPARTAMENTO CODORGJURIDICA CODCATEGORIA DISPLAY=LABEL/TABLE NOMB_DEPARTAMENTO [C] BY CODORGJURIDICA [C] > CODCATEGORIA [C][COUNT F40.0 'CANT. ORG', COLPCT.COUNT PCT40.1 '% PART.'1 /CATEGORIES VARIABLES=NOMB DEPARTAMENTO ORDER=A KEY=VALUE EMPTY=EXCLUDE TOTAL=YES LABEL= 'TOTAL' POSITION=AFTER /CATEGORIES VARIABLES=CODORGJURIDICA [22, 23, 24, 25, 29, 31, 32, 33] EMPTY=INCLUDE TOTAL=YES LABEL= 'TOTAL' POSITION=AFTER /CRITERIA CILEVEL=95 /TITLES TITLE='ENTIDADES SIN ÁNIMO DE LUCRO -ESALES- CON MATRÍCULA ACTIVA, POR DEPARTAMENTO Y TIPO '+ 'DE ORGANIZACIÓN A ABRIL DE 2018' ' ' CAPTION='Fuente: CONFECAMARAS-RUES. Cálculos propios UNIDAD SOLIDARIA - Grupo de Planeación y '+ 'Estadística.' 'La operación estadística ESALES tiene un alcance temático exclusivo a '+ 'entidades sin ánimo de lucro.' 'La preliminaridad de las cifras es de un año.'. *MUNICIPIO **CTABLES** /VLABELS VARIABLES=NOMB DEPARTAMENTO NOMB MUNICIPIO CODORGJURIDICA CODCATEGORIA DISPLAY=LABEL /TABLE NOMB DEPARTAMENTO [C] > NOMB MUNICIPIO [C] BΥ CODORGJURIDICA [C] > CODCATEGORIA [C][COUNT F40.0, COLPCT.COUNT

PCT40.1]



VERSIÓN: 3

Fecha:08-07-2024

/CATEGORIES VARIABLES=NOMB_DEPARTAMENTO NOMB_MUNICIPIO CODCATEGORIA ORDER=A KEY=VALUE EMPTY=EXCLUDE TOTAL=NO POSITION=AFTER

/CATEGORIES VARIABLES=CODORGJURIDICA [22, 23, 24, 25, 29, 31, 32, 33] EMPTY=INCLUDE TOTAL=YES POSITION=AFTER

/CRITERIA CILEVEL=95

/TITLES

TITLE='ENTIDADES SIN ÁNIMO DE LUCRO -ESALES- CON MATRÍCULA ACTIVA, POR MUNICIPIO Y TIPO '+

'DE ORGANIZACIÓN A NOVIEMBRE DE 2016' ' '

CAPTION='Fuente: CONFECAMARAS-RUES. Calculos propios UNIDAD SOLIDARIA - Grupo de Planeacion y '+

'Estadistica.' 'La operacion estadistica ESALES tiene un alcance tematico exclusivo a '+ 'entidades sin animo de lucro.' 'La preliminaridad de las cifras es de un año.'.

23D ESALES inscritas: Se construyen las tablas de contingencia de la cantidad de ESALES INSCRITAS PARA EL PERIODO DE REFERENCIA por departamento y municipio según tipo de organización jurídica. (TABLA DE REPORTE ENTIDADES NUEVAS)

Sintaxis Cuadros de salida inscripción de ESALES

*SERIE HISTORICA DE INSCRIPCIÓN DE ESALES

USE ALL. COMPUTE filter_\$=(Año_matricula > 0 & Año_matricula < 2023). VARIABLE LABELS filter_\$ 'Año_matricula > 0 & Año_matricula < 2023 (FILTER)'. VALUE LABELS filter_\$ 0 'Not Selected' 1 'Selected'. FORMATS filter_\$ (f1.0). FILTER BY filter_\$. EXECUTE. CTABLES

/VLABELS VARIABLES=CODORGJURIDICA Mes_matricula Año_matricula DISPLAY=LABEL /TABLE CODORGJURIDICA BY Mes_matricula [C] > Año_matricula [C] [COUNT F40.0 '] /CATEGORIES VARIABLES=CODORGJURIDICA [22, 23, 24, 25, 29, 31, 32, 33]

EMPTY=INCLUDE TOTAL=YES LABEL='TOTAL' POSITION=AFTER /CATEGORIES VARIABLES=Año_matricula [2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018] EMPTY=INCLUDE TOTAL=YES LABEL='TOTAL' POSITION=AFTER /CATEGORIES VARIABLES=Mes_matricula ORDER=A KEY=VALUE EMPTY=INCLUDE TOTAL=YES LABEL='TOTAL' POSITION=AFTER

/CRITERIA CILEVEL=95

/TITLES

TITLE='ENTIDADES SIN ÁNIMO DE LUCRO -ESALES- CON MATRÍCULA NUEVA, POR MUNICIPIO Y TIPO '+

'DE ORGANIZACIÓN A NOVIEMBRE DE 2018' ' '

CAPTION='Fuente: CONFECAMARAS-RUES. Calculos propios UNIDAD SOLIDARIA - Grupo de Planeacion y '+



Fecha:08-07-2024

'Estadistica.' 'La operacion estadistica ESALES tiene un alcance tematico exclusivo a '+ 'entidades sin ánimo de lucro.' 'La preliminaridad de las cifras es de un año.'.

FILTER OFF. USE ALL. EXECUTE.

*DEPARTAMENTO

CTABLES

/VLABELS VARIABLES=NOMB_DEPARTAMENTO

CODORGJURIDICA ESTADO_MATRICULA DISPLAY=LABEL /TABLE NOMB_DEPARTAMENTO [C][COUNT F40.0 'No. ORG', COLPCT.COUNT PCT40.1 '% PART.'] BY CODORGJURIDICA [C] > ESTADO_MATRICULA [C] /CATEGORIES VARIABLES=NOMB_DEPARTAMENTO ORDER=A KEY=VALUE EMPTY=EXCLUDE TOTAL=YES LABEL='TOTAL' POSITION=AFTER

/CATEGORIES VARIABLES=CODORGJURIDICA [22, 23, 24, 25, 29, 31, 32, 33] EMPTY=INCLUDE TOTAL=YES LABEL='TOTAL' POSITION=AFTER

/CATEGORIES VARIABLES=ESTADO_MATRICULA [1.00] EMPTY=INCLUDE /CRITERIA CILEVEL=95

/TITLES

TITLE='SERIE HISTORICA ESTADISTICA DE INSCRIPCION DE ENTIDADES SIN ANIMO DE LUCRO (ESALES)' ' '

CAPTION='Fuente: CONFECAMARAS-RUES. Calculos propios UNIDAD SOLIDARIA - Grupo de Planeacion y '+

'Estadistica.' 'La operacion estadistica ESALES tiene un alcance tematico exclusivo a '+ 'entidades sin ánimo de lucro.' 'La preliminaridad de las cifras es de un año.'.

*MUNICIPIO

CTABLES

/VLABELS VARIABLES=NOMB_DEPARTAMENTO NOMB_MUNICIPIO CODORGJURIDICA ESTADO_MATRICULA DISPLAY=LABEL

/TABLE NOMB_DEPARTAMENTO [C] > NOMB_MUNICIPIO [C] BY CODORGJURIDICA [C] > ESTADO_MATRICULA [C] [COUNT F40.0, COLPCT.COUNT PCT40.1]

/CATEGORIES VARIÁBLES=NOMB_DEPARTAMENTO NOMB_MUNICIPIO ORDER=A KEY=VALUE EMPTY=EXCLUDE TOTAL=NO POSITION=AFTER

/CATEGORIES VARIABLES=CODORGJURIDICA [22, 23, 24, 25, 29, 31, 32, 33] EMPTY=INCLUDE TOTAL=YES POSITION=AFTER

/CATEGORIES VARIABLES=ESTADO_MATRICULA [1.00] EMPTY=INCLUDE /CRITERIA CILEVEL=95

/TITLES

TITLE='ENTIDADES SIN ÁNIMO DE LUCRO -ESALES- CON MATRÍCULA NUEVA, POR MUNICIPIO Y TIPO '+

'DE ORGANIZACIÓN A NOVIEMBRE DE 2016' ' '

CAPTION='Fuente: CONFECAMARAS-RUES. Calculos propios UNIDAD SOLIDARIA - Grupo de Planeacion y '+

'Estadistica.' 'La operacion estadistica ESALES tiene un alcance tematico exclusivo a '+ 'entidades sin ánimo de lucro.' 'La preliminaridad de las cifras es de un año.'.



Fecha:08-07-2024

23E. ESALES con matrícula renovada (formato Excel): Se construye una tabla de contingencia de la cantidad de ESALES CON MATRÍCULA RENOVADA por departamento y municipio según tipo de organización jurídica (TABLA DE REPORTE ENTIDADES RENOVADAS)

Sintaxis Cuadros de salida ESALES renovadas (Formato Excel)

*DEPARTAMENTO

CTABLES

/VLABELS VARIABLES=NOMB_DEPARTAMENTO

CODORGJURIDICA ESTADO_MATRICULA DISPLAY=LABEL /TABLE NOMB_DEPARTAMENTO [C][COUNT F40.0 'No. ORG', COLPCT.COUNT PCT40.1 '% PART.'] BY CODORGJURIDICA [C] > ESTADO_MATRICULA [C]

/CATEGORIES VARIABLES=NOMB_DEPARTAMENTO ORDER=A KEY=VALUE EMPTY=EXCLUDE TOTAL=YES LABEL= 'TOTAL' POSITION=AFTER

/CATEGORIES VARIABLES=CODORGJURIDICA [22, 23, 24, 25, 29, 31, 32, 33] EMPTY=INCLUDE

TOTAL=YES POSITION=AFTER

/CATEGORIES VARIABLES=ESTADO_MATRICULA [2.00] EMPTY=INCLUDE TOTAL=YES LABEL= 'TOTAL' POSITION=AFTER

/CRITERIA CILEVEL=95

/TITLES

TITLE='SERIE HISTORICA ESTADISTICA DE ENTIDADES SIN ANIMO DE LUCRO RENOVADAS (ESALES)'

CAPTION="* Fuente: CONFECAMARAS-RUES. Calculos propios UNIDAD SOLIDARIA - Grupo de Planeacion y "+

"Estadistica." "La operacion estadistica ESALES tiene un alcance tematico exclusivo a entidades "+

"sin animo de lucro." "La preliminaridad de las cifras es de un año".

*MUNICIPIO

CTABLES

/VLABELS VARIABLES=NOMB_DEPARTAMENTO NOMB_MUNICIPIO CODORGJURIDICA ESTADO_MATRICULA DISPLAY=LABEL

/TABLE NOMB_DEPARTAMENTO [C] > NOMB_MUNICIPIO [C] BY CODORGJURIDICA [C] > ESTADO_MATRICULA [C] [COUNT F40.0, COLPCT.COUNT PCT40.1]

/CATEGORIES VARIABLES=NOMB_DEPARTAMENTO NOMB_MUNICIPIO ORDER=A KEY=VALUE EMPTY=EXCLUDE TOTAL=NO POSITION=AFTER /CATEGORIES VARIABLES=CODORGJURIDICA [22, 23, 24, 25, 29, 31, 32, 33]

EMPTY=INCLUDE

TOTAL=YES POSITION=AFTER

/CATEGORIES VARIABLES=ESTADO_MATRICULA [2.00] EMPTY=INCLUDE TOTAL=YES POSITION=AFTER

/CRITERIA CILEVEL=95

/TITLES

TITLE='SERIE HISTORICA ESTADISTICA DE ENTIDADES SIN ANIMO DE LUCRO RENOVADAS (ESALES)'



Fecha:08-07-2024

CAPTION="* Fuente: CONFECAMARAS-RUES. Calculos propios UNIDAD SOLIDARIA - Grupo de Planeacion y "+

"Estadistica." "La operacion estadistica ESALES tiene un alcance tematico exclusivo a entidades "+

"sin animo de lucro." "La preliminaridad de las cifras es de un año".

23F Cantidad de empleos reportados: Se construye una tabla de frecuencia de la cantidad de EMPLEOS REPORTADOS POR LAS ESALES por departamento y por tipo de organización jurídicas (TABLA DE REPORTE ENTIDADES RENOVADAS)

CTABLES

/VLABELS VARIABLES=NOMB_DEPARTAMENTO CODORGJURIDICA EMPLEADOS DISPLAY=LABEL

/TABLE NOMB_DEPARTAMENTO [C] BY CODORGJURIDICA [C] > EMPLEADOS [COUNT F40.0 "CANT. ORG", SUM "TOTAL"]

/CATEGORIES VARIABLES=NOMB_DEPARTAMENTO ORDER=A KEY=VALUE EMPTY=EXCLUDE TOTAL=YES LABEL= 'TOTAL' POSITION=AFTER

/CATEGORIES VARIABLES=CODORGJURIDICA [22, 23, 24, 25, 29, 31, 32, 33] EMPTY=INCLUDE LABEL= 'TOTAL'

TOTAL=YES POSITION=AFTER /CRITERIA CILEVEL=95.

Paso 24. Guardar y exportar los resultados obtenidos.

Por último, guardar los resultados y exportar en cada uno de los formatos, las tablas dinámicas en el visor web SPSS, y los demás en Excel para su respectiva visualización publicación en cada uno de los formatos existentes.

5.3 Resultados obtenidos del procesamiento anterior.

Resultados del PASO 23, literal 23A.





CÓDIGO: UAEOS- MN-GSM-003

VERSIÓN: 3

Fecha:08-07-2024



Resultados del PASO 23, literal 23B.

NUMERO DE ESA	LES RENOVADAS	POR DEPAR	TAMENTO SE	GUN TIPO DE	ENTIDAD			
Izar			TIPO_EI	CADITY				
	ECONOMIA	SOLIDARIA	SOLIDARIA DE	DESARROLLO	To	al		
izar	RENO	VADAS	RENO	ADAS	RENO	ADAS		
DEPARTAMENTO	Entidades	% de participacion	Entidades	% de participación	Entidades	% de participacion		
AMAZONAS	9	0,1%	99	0,2%	108	0,2%		
ANTIOQUIA	722	8,8%	5.733	9,4%	6.455	9,4%		
ARAUCA	8	0,1%	463	0,8%	471	0,7%		
E ARCHIPIELAGO DE SAN ANDRES, PROVIDENCIA Y	6	0,1%	156	0,3%	162	0,2%		
ATLANTICO	334	41%	2.246	3.7%	2 588	3.7%		
BOGOTA D.C.	2.036	24.7%	11.005	18.1%	13.041	18.9%		
BOLNAR	233	2.8%	2 641	3.4%	2 274	3 3%		
Zal BOVACA	194	3 196	1.246	3.7%	2.479	3.5%		
CALDAR	104	1 696	1146	1.0%	1 276	1.0%		
CACUETA	135	0.106	672	0.0%	600	0.9%		
CARADADE	10	0,130	201	1.10	724	1.104		
231 CAUCA	49	1,076	1.700	1,1%	1 0.55	2.0%		
UNUCA OFFICE	12/	1,0%	1.782	2,9%	1.909	2,6%		
UESAN	119	2,276	1.092	1,076	1.2/1	1,078		
OR CHOCO	94	1,1%	431	0,7%	525	0,8%		
CORDOBA	134	1,6%	1.417	2,3%	1.551	2,3%		
CUNDINAMARCA	366	4,4%	3.086	5,1%	3.452	5,0%		
GUAINIA	7	0,1%	43	0,1%	50	0,1%		
GUAVIARE	16	0,2%	136	0,2%	152	0,2%		
HUILA	192	2,3%	1.713	2,8%	1.905	2,8%		
LA GUAJIRA	54	0,7%	975	1,6%	1.029	1,5%		
MAGDALENA	172	2,1%	1.135	1,9%	1.307	1,9%		
NETA NETA	93	1,1%	1.546	2,5%	1.639	2,4%		
NARIÑO	427	5,2%	3.135	5,2%	3.562	5,2%		
NORTE DE SANTANDER	197	2,4%	1.335	2,2%	1.532	2,2%		
PUTUMAYO	106	1,3%	647	1,1%	753	1,1%		
QUINDIO	11	0,1%	842	1,4%	853	1,2%		
RISARALDA	135	1,6%	1.607	2,6%	1.742	2,5%		
SANTANDER	609	7,4%	3.881	6,4%	4.490	6,5%		
SUCRE	105	1,3%	1.506	2,5%	1.612	2,3%		
TOLIMA	193	2,3%	2.027	3,3%	2.220	3,2%		
VALLE DEL CAUCA	1.291	15,7%	5.870	9,7%	7.161	10,4%		
VAUPES	0	0,0%	31	0,1%	31	0,0%		
VICHADA	3	0,0%	51	0,1%	54	0,1%		
Total	.8.230	100.0%	60.676	100.0%	68 906	100.0%	 	



CÓDIGO: UAEOS- MN-GSM-003

VERSIÓN: 3

Fecha:08-07-2024

Resultados del PASO 23, literal 23C.

* Tablas person	alizadas 5.							-									
CTABLES																	
Sonalizat /VLABELS VARI	ABLES=NONS_DEPARTAMENTO	CODIGO_OR	GANIZACION_	JURIDICA C	ODIGO_ESTAD	MATRICUI	LA										
DISPLAY*LAB	EL																
1 /TABLE NOMB_D	EPARTAMENTO [C] BY CODI	GO_ORGANIZ	ACION JURID	ICA [C] >	CODIGO_ESTA	DO_MATRICI	JLA										
sonalizar [C][COUNT F	40.0, COLPCT.COUNT PCT4	0.1]															
sonalizar TOTALAVES P	ARIABLES-NUMB_DEPARTAME	NTO CODIGC	ESTADO MAT	RICULA ORL	EK-A KEI-VA	TOE EMPII-	-EXCLODE										
/CATEGORIES V	ARIABLES=CODIGO ORGANIZ	ACION JURI	DICA 122. 2	3. 24. 25.	29, 31, 32	2. 331 EMP1	Y=INCLUDE										
TOTAL-YES P	OSITION=AFTER	ateren_eena	toron (ne) a		est est of	() 001 mm											
Sonalizat /CRITERIA CIL	EVEL#95																
RODEE /TITLES																	
TITLE='ENTI	DADES SIN ÁNIMO DE LUCR	O -ESALES-	- CON MATRIC	ULA ACTIVA	, POR DEPAR	TAMENTO Y	TIPO '+										
Sonalizat DE ORGANIZ	ACIÓN A NOVIEMBRE DE 20	16' ' '															
CAPTION='Fu	ente: CONFECAMARAS-RUES	. Calculos	propios UA	EOS - Grup	o de Planea	cion y "+											
'Estadistic	a.' 'La operacion estad	listica ESA	LES tiene u	n alcance	tematico ex	clusivo a	·+										
sonalizar entidades	sin animo de lucro.' 'L	a prelimin	naridad de l	as cifras	es de un añ	lo.'.											
Tablas person	alizadas																
PO DE E																	
sonalizar HISTOR	IIMO DE LUCRO -ESALES	- CON MAT	RICULA ACT	IVA, POR D	EPARTAMEN ERATIVA	1TO Y TIPO	Código Organ	ZACIÓN A N Itación Jurídio EMPLEADOS		DE 2016	ASOCIACIONE	ES MUTUALES		INSTITUC	IONES AUXILIAR	ES DEL COOPI	ERATIVIS
sonalizar NTIDADES SIN AN	IIMO DE LUCRO -ESALES	- CON MAT	RICULA ACT	IVA, POR D RALEZA COOP DO_MATRICUL	EPARTAMEN ERATIVA A	4TO Y TIPO	DE ORGANI Cédigo Drgar FONDO DE I CODIGO_ESTA	ZACIÓN A N Iteación Jurídio EMPLEADOS DO_MATRICUI	NOVIEMBRE 19 LA	DE 2016	ASOCIACIONE CODIGO_ESTAI	ES MUTUALES	A	інятітис	IONES AUXILIAR CODIGO_ESTA	ES DEL COOPI DO_MATRICUL	ERATIVIS "A
NO DE E NTIDADES SIN ÁN	IIMO DE LUCRO -ESALES	- CON MAT	RÍCULA ACT ADES DE NATUF CODIOD_ESTAL 1 % de N	IVA, POR D RALEZA COOP DO_MATRICUL T	EPARTAMEN ERATIVA A otal % de N		DE ORGANI Cédigo Drgar FONDO DE I CODIGO_ESTA 1 % de N	ZACIÓN A N NERCIÓN Jurídio EMPLEADOS DO_MATRICUN T	IA IA Iotal Is de N	DE 2016	ASOCIACIONE CODIGO_ESTAI 1 % de N	ES MUTUALES DO_MATRICUI T	.A otal %s de N	INSTITUC	IONES AUXILIAR CODIGO_ESTA 1 % de N	ES DEL COOPI DO_MATRICUL T	ERATIVISI "A Total % de
NO DE E NTIDADES SIN ÁN HISTOR Senalizar HADES SI	IIMO DE LUCRO -ESALES	ENTIDA	RICULA ACT ADES DE NATUR CODIOO_ESTAL 1 % de N columnas	IVA, POR D RALEZA COOP DO_MATRICUL T Recuento 29	EPARTAMEN ERATIVA A otal % de N columnas	Recuento	DE ORGANI Cédigo Drgar FONDO DE I CODIGO_ESTAI 1 % de N columnas	ZACIÓN A N NESCIÓN Jurídic EMPLEADOS DO_MATRICUM T Recuento 4	NOVIEMBRE La Sotal So de N columnas	DE 2016 Recuento	ASOCIACIONE CODIGO_ESTAI 1 % de N columnas	ES MUTUALES DO_MATRICUI T Recuento 0	.A otal % de N celumnas 0.9%	INSTITUC Recuento	IONES AUXILIAR CODIGO_ESTA 1 % de N columnas	ES DEL COOPI DO_MATRICUL T Recuento	ERATIVIS "A fotal % de colum
Inalizar NTIDADES SIN ÁN ISTOR I Inalizar Nombre Departamen	IIMO DE LUCRO -ESALES	ENTIDA Recuento 29 1827	RICULA ACT ADES DE NATUR GODIOO_ESTAL % de N columnas 0,1% 8,0%	IVA, POR D RALEZA COOP DO_MATRICUL T Recuento 29 1827	EPARTAMEN ERATIVA A otal % de N columnas 0.1% 8.0%	Recuento 4 257	DE ORGANI Cédigo Drgar FONDO DE I CODIGO_ESTA 1 % de N columnas 0,3% 18,2%	ZACIÓN A N httpsción Juridic EMPLEADOS DO_MATRICUI T Recuento 4 257	AOVIEMBRE IA LA Solal Solumnas 0,3% 18,2%	DE 2016 Recuento 0 124	ASOCIACIONE CODIGO_ESTAI 1 % de N columnas 0.0% 18.6%	ES MUTUALES DO_MATRICUI T Recuents 0 124	.A % de N columinas 0.0% 18,5%	INSTITUC Recuento 0	IONES AUXILIAR CODIGO_ESTA 1 % de N columnas 0.0% 7.8%	ES DEL COOPI DO_MATRICUL T Recuento 0 4	ERATIVISI A Total % de colum
NTIDADES SIN ÁN TOR Siliza S 51 Nombre Departamen	IIMO DE LUCRO -ESALES to AMAZONAS ANTOGUNA ARAJCIA	Recuents	RICULA ACT ADES DE NATUR CODIOO_ESTAL 1 % de N columnas 0.1% 8.0%	RALEZA COOP DO_MATRICUL T Recuento 29 1827 27	EPARTAMEN A Stal Stal 0.1% 0.1%	Recuento 4 257	DE ORGANI Cédigo Organ FONDO DE CODIGO_ESTAI 1 % de N columnas 0,3% 18,2%	ZACIÓN A N Intestión Juridio EMPLEADOS DO_MATRICUI T Recuento 4 257 1	ICVIEMBRE IA Total Columnas 0,3% 18,2% 0,1%	DE 2016 Recuento 0 124 0	ASOCIACIONE CODIGO_ESTAI 1 % de N columnas 0.0% 18,6%	ES MUTUALES DO_MATRICUI T Recuento 0 124 0	A 0tal % de N columnas 0.0% 0.0%	INSTITUC Recuento 0 4	10NES AUXILIAR CODIGO_ESTA 1 % de N columnas 0.0% 7,8% 2,0%	ES DEL COOPI DO_MATRICUL T Recuento 0 4 1	ERATIVISI A Total % de colum
20 NTIDADES SIN ÁN 20 1 20 Nintere Departamen 29 Nintere Departamen	IIMO DE LUCRO -ESALES 10 AMAZOIAAS AVITIOGUIA ARQUICA ARQUICA ARQUICA BARCHITELOO DE SAN	Recuents	RICULA ACT ADES DE NATUR CODIOO_ESTAT 1 % de N columnas 0.1% 0.1%	RALEZA COOP DO_MATRICUL T Recuento 29 1827 27 18	ERATIVA A otal % de N columnas 0.1% 0.1% 0.1%	Recuento 4 257 1 2	DE ORGANI Cédigo Organ FONDO DE CODISO_ESTAI 1 % de N celumnas 0,3% 18,2% 0,1% 0,1%	ZACIÓN A N Intración Jurídio EMPLEADOS DO_MATRICUI T Recuento 4 257 1 2	IOVIEMBRE IA Total 18,2% 18,2% 0,1% 0,1%	DE 2016 Recuento 0 124 0 0	ASOCIACIONE CODIGO_ESTAI 1 % de N columnas 0.0% 18,5% 0.0%	ES MUTUALES DO_MATRICUI T Recuento 0 124 0 0	A % de N columnas 0.0% 18,6% 0.0%	Recuento 0 4 1 0	10NES AUXILIAR CODIGO_ESTA 1 % de N columnas 0.0% 7.8% 2.0% 0.0%	ES DEL COOPI DO_MATRICUL T Recuento 0 4 1 0	ERATIVISI A Total % de colum
NTIDADES SIN ÁN OR 191 Isai Nemtre Departament OR	IMO DE LUCRO -ESALES 60 AMAZOI 446 ANTIGOUNA ARAUCA ARAUCA ROVEENCIA	CON MAT ENTIDA Recuents 29 1827 27 18	RÍCULA ACT ADES DE NATUR CODIGO_ESTAD 1 % de N columnas 0,1% 0,1%	RALEZA COOP DO_MATRICUL Recuento 29 1827 27 18	EPARTAMEN A otal Si de N columnas 0.1% 0.1% 0.1%	Recuento 4 257 1 2	DE ORGANI Cédigo Drgar FONDO DE CODIDO_ESTA 1 % de N columnas 0,3% 18,2% 0,1%	ZACIÓN A N NESCIÓN Jurídic EMPLEADOS DO_MATRICUR T Recuente 4 257 1 2	A Columnas 0,3% 0,1% 0,1%	Recuento 0 124 0	ASOCIACIONE CODIGO_ESTAI 1 % de N columnas 0.0% 18.6% 0.0%	ES MUTUALES DO_MATRICUI T Recuento 0 124 0 0	A % de N columnas 0,0% 18,6% 0,0%	Recuento 0 4 0	IONES AUXILIAR CODIOO_ESTA 1 % de N columnas 0.0% 7,8% 2.0% 0,0%	ES DEL COOPI DO_MATRICUL T Recuento 0 4 1 0	ERATIVIS "A Total % de colum
NTIDADES SIN ÁN NTIDADES SIN ÁN Isai Isai Nimitre Departamer Orir	IIMO DE LUCRO -ESALES AMAZONAS AUTICIOUR ARQUÍA ARCHIPELADO DE SAN AUTOCIUR ARCHIPELADO DE SAN AUTOCIUR	- CON MAT ENTIDO Recuento 29 1827 27 18	RÍCULA ACT ADES DE NATUR CODIOO_ESTAL 1 % de N columnas 0,1% 8,0% 0,1% 0,1%	RALEZA COOP DO_MATRICUL T Recuento 29 1827 27 18	EPARTAMEN A otal Si de N columnas 0.1% 0.1%	Recuento 4 257 1 2	DE ORGANI Cédigo Drgar FONDO DE I CODIDO_ESTAI 1 % de N columnas 0,3% 18,2% 0,1%	ZACIÓN A N Itzación Jurídic EMPLEADOS DO_MATRICUS T Recuente 4 257 1 2	NOVIEMBRE a ta ta ta ta ta ta ta ta ta	Recuento 0 124 0 1 0 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 1 1	ASOCIACIONE CODIGO_ESTAI 1 % de N columnas 0.0% 18.6% 0.0%	ES MUTUALES DO_MATRICUI T Recuento 0 124 0 0	A % de N columinas 0.0% 18,6% 0.0%	INSTITUC Recuento 0 4 1 0	IONES AUXILIAR CODIGO_ESTA 1 % de N columnas 0.0% 7,8% 2,0%	ES DEL COOPI DO_MATRICUL T Recuento 0 4 1 0	ERATIVISI A Total % de colum
NTIDADES SIN ÁN SR 1 SI SI SI SI SR 1 Nombre Departamentos SR 1 SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI	IMO DE LUCRO -ESALES AMAZOINAS ANTIDOUIA ARUUA ARCHIPELAD DE SAL V AUNTED	CON MAT ENTID: Recuents 29 1827 27 18 1087 6133	RÍCULA ACT ADES DE NATUF CODIOO_ESTAT 1 5: de N columnas 0.1% 0.1% 0.1% 0.1%	IVA, POR D RALEZA COOP DO_MATRICUL T Recuento 29 1827 27 18 1087 5133	ERATIVA A otal % de N columnas 0.1% 0.1% 0.1%	Recuento 4 257 1 2 145	DE ORGANI Código Drgar FONDO DE CODIDO_ESTAI 1 % de N columnas 0.3% 0.1% 0.1%	ZACIÓN A N Integration Jurídie EMPLEADOS Do_MATRICUJ T Recuente 4 257 1 2 1 4 2 57 1 1 2	ICOVIEMBRE IA ICA Total 3% de N Columnas 0,3% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,0%	DE 2016 Recuento 0 124 0 0 18 0	ASOCIACIONE CODIGO_ESTAI 1 % de N columnas 0.0% 18.6% 0.0% 0.0%	ES MUTUALES DO_MATRICUI T Recuento 0 124 0 0 124 0 0	A otal % de N columnas 0.0% 0.0% 0.0%	INSTITUC Recuento 0 4 1 0 3 0	10NES AUXILIAR CODIGO_ESTA 1 % de N columnas 0.0% 7.8% 2.0% 0.0%	ES DEL COOPI DO_MATRICUL T Recuento 4 1 0 3 3	ERATIVISI A Total & de colum
NTIDADES SIN ÁA	IMO DE LUCRO -ESALES 40 AMAZONAS ANTIGOUA ANTIGOUA ARQUE ANTIGOUA ARQUES, PROVEENCIA ANTIGOUS ATUATION BOOTA D. C. BOOTA D. C. BOOTA D. C.	CON MAT ENTIDA Recuente 29 1827 27 18 1087 5131	RÍCULA ACT ADES DE NATUR CODIDO_ESTAL 1 5: de N columnas 0,1% 8.0% 0,1% 0,1% 4.8% 22.5% 4.8%	IVA, POR D RALEZA COOP DO_MATRICUL T Recuento 29 1827 27 18 18 1087 5131 0127	EPARTAMEN ERATIVA A otal % de N columnas 0.1% 0.1% 0.1% 0.1% 0.1% 0.1%	Recuento 4 257 1 2 145 0 7	DE ORGANI Cédigo Drgar FONDO DE I CODIDO_ESTA 1 % de N columinas 0.3% 18.2% 0.1% 0.1% 0.1%	ZACIÓN A N Interión Juridie EMPLEADOS DO_MATRICUI Recuente 4 2557 1 2 2 145 0	Columbase (a) (A) (b) (columnas) (columnas) (columnas) (columnas) (columnas) (columnas) (columnas) (columnas) (columbase)	Resuento 0 124 0 18 0	ASOCIACIONE CODIGO_ESTAI 1 % de N columnas 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	ES MUTUALES DO_MATRICUU T Recuento 0 124 0 0 18 0	A total % de N columinas 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	INSTITUC Recuento 0 4 1 0 3 0 0	10NES AUXILIAR CODIOO_ESTA 1 % de N columnas 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	ES DEL COOPI DO_MATRICUL T Recuento 0 4 4 0 9 0 0	ERATIVISI A Total % de colum
NTIDADES SIN ÁA	AMAZOFIAS AMAZOFIAS	CON MAT ENTIDA Recuento 29 1827 27 18 1087 5131 912 912	RÍCULA ACT ADES DE NATUF CODIDO ESTAL 1 % de Ni columos 0,1% 0,1% 4,8% 22,5% 4,0% 4,4%	IVA, POR D RALEZA COOP DO_MATRICUU T Rescuento 29 1827 27 18 1087 6131 912 412	EPARTAMEN A A bia Si de N columna 0.1% 0.1% 4.8% 22.5% 4.0% 2.5%	Recuento 4 257 1 2 145 0 71 2	DE ORGANI Cédigo Organ FONDO DEI CODIDO_ESTAI 1 % de N columno 18,2% 0,1% 0,1% 0,1%	ZACIÓN A N Netación Juride EMPLEADOS DO_MATRICUI Recuente 4 257 1 2 1 45 0 71 21	IOVIEMBRE 3 IA Otal % de N 0,3% 18,2% 0,1% 10,2% 0,0% 5,0%	Recuento 0 124 0 18 0 85	ASOCIACIONE COURO_ESTAI 1 % de N columnas 0.0% 18,5% 0.0% 0.0% 2.7% 0.0%	ES MUTUALES DO_MATRICUU T Recuento 0 124 0 0 18 0 85 85	A otal % de N columnas 0.8% 0.8% 0.8% 0.8% 0.8% 0.8%	INSTITUC Recuento 0 4 1 0 3 0 9 9 0	10/HES AUXULAR CODIOLO_ESTA 1 % 04 H columnas 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	ES DEL COOPI T Recuento 4 1 3 0 9 9	ERATIVISI A fotal % de colum
NTIDADES SIN ÁN	AMAZDIANS AMAZDIANS	Recuents 29 1827 27 18 1087 5133 912 471	RÍCULA ACT ADES DE NATUR CODIOD_ESTAL 1 % do N columnas 0.1% 8.0% 0.1% 4.0% 4.2% 4.0% 2.1%	IVA, POR D RALEZA COOP DO_MATRICUL 29 1827 27 18 1087 5131 912 471 212	EPARTAMEN ERATIVA A otal % de N columnas 0.1% 8.0% 0.1% 4.8% 4.0% 2.2% 4.0% 2.1% 4.0% 0.1%	Recuento 4 257 1 2 145 0 71 21	DE ORGANI Cédigo Organ FONDO DE I CODIDO EETA 1 % de N 0.3% 0.1% 10.2% 5.0% 5.0%	ZACIÓN A N Nitación Jurídio EMPLEADOS DO_MATRICUI T Recuenta 4 257 1 2 145 0 71 21 12	IOVIEMBRE IA (A (5tal % de N columnas 0.3% 10.2% 10.2% 5.0% 5.0% 1.5%	Recuento 0 124 0 18 0 85 4 0	ABOCIACIONE CODIGO_ESTAI 1 % de N columnas 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	ES MUTUALES DO_MATRICUI Recuento 0 1124 0 1124 0 1124 0 118 0 85 4 4	A % de N columnas 0.0% 18,6% 0.0% 0.0% 0.0% 12,7% 0.6% 0.6%	INSTITUC Recuento 0 4 1 0 3 0 9 0 0 0	10/NES AUXILIAR CODIO0_ESTA 1 % de N courtinas 2.0% 2.0% 2.0% 5.9% 5.9%	ES DEL COOPI DO_MATRICUL T Recuento 4 1 1 0 3 0 9 0 0	ERATIVIS A fotal % de colum
NTIDADES SIN AN	INO DE LUCRO -ESALES 60 ABAZONAS ANTICA ANTICA ANTICA ANTICA ANTICA ANTICA ANTICA ANTICA ANTICA ANTICA ANTICA ANTICA ANTICA BONDERICA ANTICA BONDERICA ANTICA BONDERICA BONDERICA BONDERICA BONDERICA BONDERICA	- CON MAT ENTIDA 29 1827 27 18 1087 5131 912 471 218	RICULA ACT ADES DE NATUF CODIOD_ESTAT 1 5% de N columnas 0,1% 8,0% 0,1% 0,1% 22,5% 4,0% 22,5% 4,0% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,0% 0	IVA, POR D RALEZA COOP DO_MATRICU DO_MATRICU 29 1927 27 18 1087 5131 912 471 218	EPARTAMEN ERATIVA A total % de N columnas 0.1%	Recuento 4 257 1 145 0 731 21 21 21	DE ORGANI Cédigo Organ FONDO DE CODIDO-ESTAI 1 % de N columnas 0.3% 18.2% 0.1% 0.1% 10.2% 5.0% 1.1.5% 3.3,9%	ZACIÓN A N NESELÍON JURÍSIC EMPLEADOS DO_MATRICUMA 1 2 1 1 4 2 1 1 4 2 1 1 4 2 1 1 2 1 4 2 1 2 1 4 2 2 1 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	IOVIEMBRE 12 IA Total 18,2% 0,1% 0,1% 0,1% 10,2% 0,0% 1,5% 3,0% 0,2%	Recuento 0 124 0 18 0 85 4 4 0 0	ASOCIACIONE CODISO_ESTAI 1 % de N columnas 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	ES MUTUALESS DO_MATRICU T Recuento 0 124 0 0 118 0 855 4 4 0 0 0	A otal % de N columnas 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	INSTITUC Recuento 0 4 1 0 3 0 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	IDHES AUXEAR CODIO_ESTA 1 % de N columnas 2.0% 0.0% 5.9% 0.0% 17.6% 0.0%	ES DEL COOPI DO_MATRICUL T Recuento 0 4 1 0 3 0 9 9 0 0 0 0	ERATIVISI A Total % de colum
NTDADES SIN AN NUMBER Department Number Department Number Department Number Department Number Department	IMA DE LUCRO -ESALES ANICOLINA ANICOLINA ANICOLINA ANICOLINA ANICOLINA ANICOLINA ANICOLINA ANICOLINA ANICOLINA MARCENERADO ESIN NORES, REVIGIENCIA YALMICO BOIOTR, D. C. BOIARR BOIARR CALDRA CALDRA	- CON MAT ENTIDO 29 1827 27 18 1087 5131 912 471 218 16	RICULA ACT ADES DE NATUR CODIOD_ESTAI 1 5 5 6 0.1% 0	IVA, POR D RALEZA COOP DO_MATRICUU T Rescuento 29 1927 27 18 1087 5133 912 471 218 16	EPARTAMEN ERATIVA A otal %de N columnas 0.1% 0.1% 0.1% 2.25% 4.0% 2.1% 1.0% 0.1%	Recuento 4 257 1 2 145 0 71 21 42 3 4	DE ORGANI Cédigo Organ FONDO DE : CODIO_EISTA 1 5. de N columnas 0.3% 0.1% 0.1% 0.1% 0.0% 5.0% 0.1% 0.2%	ZACIÓN A N Retación Jurídic EMPLEADOS DO_MATRICUM 1 2 1 4 2 5 1 1 2 1 4 2 3 4 2 3 4 2 3 4 2 3 4 4 3 4 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	IOVIEMBRE := LA total %.de N columnas 0,3% 18,2% 18,2% 10,2% 0,0% 5,0% 1,5% 3,0% 0,2%	Resuento 0 1224 0 0 18 0 8 5 4 0 0 0 0	ASOCIACIONE CODISO_ESTAI 1 % de N columnas 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 12.7% 0.0% 0.0%	ES MUTUALES DO_MATRICUI T Recuento 0 124 0 0 124 0 0 18 0 85 4 4 0 0 0 0	A Otal Sk de H columnas 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	INSTITUC Recuento 0 4 1 0 3 0 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	IDNES AUXILAR CODIGO_ESTA 1 5,14 H 2,0% 2,0% 5,9% 0,0% 17,6% 0,0% 0,0%	ES DEL COOPI DO_MATRICUL T Recuento 4 1 1 0 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ERATIVISI A fotal % de colum
NITIDADES SIN AN NITIDADES SIN AN NITITADES SIN AN	Imp De Lucro -Esales Matcones Antonia Biologia Biologia Biologia Chabis Chabis Chabis Chabis Chabis	Recuents 29 1827 27 18 1087 1087 5131 912 471 218 165	RÍCULA ACT ADES DE NATUE CODIOD_ESTAI 1 5 5 6 de N columnas 0,1% 4,6% 2,25% 4,6% 2,1% 1,0% 0,7% 0,7%	RALEZA COOP DO_MATRICUL T Recuento 29 1827 27 18 1087 5133 912 471 218 16 16 165	EPARTAMEN ERATIVA A otal % de N columnas 0.1% 0.1% 4.8% 2.25% 4.0% 2.1% 0.1% 0.7% 0.7%	Recuento 4 257 2 145 0 71 21 42 3 4 16	DE ORGANI Código Organ FONDO DEI CODIOD_ESTAI 1 % de N columnas 0.3% 0.1% 0.1% 0.1% 0.1% 0.0% 5.0% 0.0% 0.2% 0.2%	ZACIÓN A N Nitesción Jurídic EMPLEADOS DO_MATHRICUDO MATHRICUDA 4 257 1 2 1 4 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 4 2 3 4 5 5 1 1 2 1 4 2 3 4 5 3 4 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	COVIEMBRE a CA Cotal % de N columnas 0,1% 0,1% 0,1% 10,2% 0,1% 10,2% 0,0	Recuento 0 124 0 18 0 85 4 0 0 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	ASOCIACIONE CODIGO_ESTAI 1 % de N columnas 0.9% 18,5% 0.9% 2,7% 0.0% 12,7% 0.0% 0.0% 0.0%	ES MUTUALES DO_MATRICU T Recuento 0 124 0 0 18 0 85 4 0 0 0 5 5	A otal %sdeN columnas 0.0% 18,6% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	INSTITUC Recuento 0 4 1 0 3 0 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	IDNES AUXELAR CODIO0_ESTA 3 de N columnas 2,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0%	ES DEL COOPI DO_MATRICUL T Recuento 0 4 1 1 0 3 0 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ERATIVISI A fotai % De colum
NTDADES SIN AN Hinter Departament R R R	IMA DE LUCRO -ESALES AltriColais AntiColais AntiColais AntiColais AntiColais AntiColais AntiColais AntiColais AntiColais Bouches Bouches Bouches Bouches Cabalas Cabalas Cabalas Cabalas Cabalas	Recuente 29 1827 27 18 1087 5131 912 471 218 185 155 572	RICULA ACT ADES DE NATUE CODIOO_ESTAI 1 3 de N1 columnas 0.1% 0.1% 0.1% 0.1% 0.1% 0.1% 0.1% 0.1% 0.1% 0.1% 0.1%	RALEZA COOP CO_MATRICUL T Recuento 29 1927 27 182 1087 6133 912 471 218 1087 6133 912 471 218 165 155 272	EPARTAMEN EPARTMA A Otal % de N columnas 0.1% 8.0% 0.1% 0.1% 22.5% 4.0% 2.1% 0.1% 0.1% 0.1% 0.1%	Recuento 4 257 1 145 0 71 22 42 3 42 3 16 16	DE ORGANI Cédago Organ FONDO DEL CODIGO_ESTA 1 Columnas 0.3% 0.1% 0.1% 0.1% 0.0% 0.0% 0.0% 0.2% 0.2%	ZACIÓN A N tración Jurídic EMPLEADOS DO_MATRICUJ T Recuente 4 257 1 1 2 2 7 1 4 2 3 4 4 2 3 4 1 1 1 1 4 2 3 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	COVIEMBRE a CA CA % de N columnas 0.3% 0.1% 0.1% 0.0% 0.0% 0.0% 0.2% 0.0% 0.2% 0.3% 1.15%	Recuento 0 124 0 18 0 85 4 0 0 5 5 5	ASOCIACIONE CODIOC_ESTA 1 de N columnas 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0	ES MUTUALES DO_MATRICUI T Recuento 0 1124 0 0 119 19 85 4 0 0 85 4 0 0 5 5 5	A total % de 11 columnas 0.0% 18,6% 0.0% 2.7% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.7% 0.7%	INSTITUC Recuento 4 1 3 0 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10/455 AUXELAR CODIOD_ESTA 1 0,1011 columbo 2,0% 2,0% 5,9% 5,0% 5,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0%	ES DEL COOPI DO_MATRICUL T Recuento 4 1 1 0 3 0 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ERATIVIS A fotal % ds colum
NTIDADES SIN ÁN NTIDADES SIN ÁN Isa Isa Isa Isa Isa Isa Isa Isa Isa Isa	Immo De Lucro -Esales Immo De Lucro -Esales Anticolui Boons Provesticui Boons D. D. Boons A. CALDB CAUTA CAMARE CAUA	Recuents 29 1827 18 1087 5131 912 471 218 15 15 552 611	RÍCULA ACT ADES DE NATUR CODIOD_ESTAI 1 % do N columnas 0,1% 0,1% 0,1% 4,8% 4,0% 2,1% 1,0% 0,1% 0,1% 0,1% 2,2% 2,2% 2,2%	RALEZA COOP CO_MATRICUL T Recuento 29 1927 18 27 18 27 18 1087 5131 912 471 218 16 156 552 611	EPARTAMEN ERATIVA A tal %de N columnas 0.1% 0.1% 0.1% 4.8% 22.5% 2.1% 1.0% 0.1% 0.1% 0.1% 0.1%	Recuents 4 2257 1 2 145 0 71 21 42 3 4 42 3 4 16 28 28	DE OR GANI Cédago Organ FONDO DEI CODIDO_ESTAI 1 % de N columnas 0.3% 0.1% 0.1% 0.3% 0.3% 0.3% 0.2% 0.3%	ZACIÓN A N treación Jurídic EMPLEADOS DO_MATHICUDOS MATHICUDA 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 2 1 2 2 1 2 1 2 1 2 2 1 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	COVIEMBRE a CA (A columba 18,2% 0,1% 18,2% 0,1% 10,2% 0,3% 1,5% 0,2% 0,3% 0,2% 0,3% 0,2% 0,3% 0,2% 0,3% 0,2% 0,3% 0,2% 0,3% 0,3% 0,3% 0,3% 0,1% 0,3% 0,1% 0,3% 0,1% 0,3% 0,1% 0,3% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,2% 0,1% 0,2% 0,1% 0,2% 0,1% 0,2% 0,2% 0,1% 0,2% 0,2% 0,2% 0,1% 0,2% 0,	Recuento 0 124 0 0 1524 4 0 0 85 4 0 0 5 5 0 0	ASOCIACIONE CODIGO_ESTAI 1 % de N columnas 18,8% 0,0% 0,0% 0,0% 12,7% 0,0% 0,0% 0,0%	ES MUTUALESS DO_MATRICU T Recuento 0 124 0 0 124 0 0 85 4 0 0 5 5 5 0	A 0.0% 0.0	INSTITUC Recuento 0 4 1 0 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10HES AUXLIAR CODIOD_ESTA 3% de N columnas 2,0% 2,0% 5,9% 8,0% 8,0% 8,0% 8,0% 8,0% 8,0% 8,0% 8,0	ES DEL COOPI DO_MATRICUL T Recuento 4 4 1 0 9 0 0 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ERATIVIS A fotal % 0s colum

Resultados del PASO 23, literal 23D. Serie histórica





CÓDIGO: UAEOS- MN-GSM-003

VERSIÓN: 3

Fecha:08-07-2024

Resultados del PASO 23, literal 23D. Tabla de reportes

		N	6- III	Z		10.00	1			2						
iltado	20 10 20															
blas personalizar	csonallzadas 6.															
Titulo /VLABELS	ARTABLES-NOWS DEPARTAMENT		NIZACION JUR	IDICA ESTAL	NATRICULA	DISPLAYELA	BFT.									
Notas /TABLE NO	B DEPARTAMENTO [C] [COUNT	F40.0. COLPCT	.COUNT PCT40	.11 BY COD	IGO ORGANIZA	CION JURIDI	CA									
las personalizar [C] > E:	TADO_MATRICULA [C]					0000=000000										
Notas /CATEGORI	S VARIABLES=NOMB_DEPARTAM	ENTO ORDER=A	REY=VALUE EM	PTY=EXCLUD	E TOTAL=YES	POSITION=AP	TER									
as personalizad / CATEGORII	S VARIABLES=CODIGO_ORGANI	ZACION_JURIDI	ICA [22, 23,	24, 25, 29,	, 31, 32, 33] EMPTY=INC	LUDE									
notas TOTAL=Y	S POSITION=AFTER															
as personalizar / CATEGORI	IS VARIABLES=ESTADO_MATRIC	ULA [1.00] EN	APTY=INCLUDE													
Notas /CRITERIA	CIDEVED-95															
istro TITIS="	REFE HISTORICA ESTADISTIC	A DE INSCRIDO	TON DE ENTID	ADES STN M	THO DE LUCE	O (FRALES) *										
las personalizar CAPTION	'Fuente: CONFECAMARAS-RUE	S. Calculos p	ropios UAEOS	- Grupo de	Planeacion	y **										
Notas 'Estadi	tica.' 'La operacion esta	distica ESALE	S tiene un a	lcance tem	atico exclus	1vo a '+										
istro 'entidad	des sin animo de lucro.' '	La preliminar	ridad de las	cifras es o	ie un año.'.											
las personalizar																
Tablas per	sonalizadas															
Notas .																
Notas NUMERO DE E Istro	SERIE HISTORICA E	STADISTICAD			DADES SIN A		DO (ESALES									
Notas NUMERO DE E Istro Ias personalizar	SERIE HISTORICA E	STADISTICA D	EINSCRIPCIC	N DE ENTI	DADES SIN A	NIMO DE LU	CRO (ESALES	5)								
Notas • NUMERO DE E Istro las personalizar Titulo	SERIE HISTORICA E	STADISTICA D	E INSCRIPCIO	IN DE ENTI	DADES SIN AI	NIMO DE LU	CRO (ESALES po Organización J	5) Iurídica		100000	00150					
Notas NUMERO DE E Istro las personalizar Titulo Notas SERUE HISTOR	SERIE HISTORICA E	STADISTICA D	E INSCRIPCIO	IN DE ENTI	DADES SIN AI	NIMO DE LU	CRO (ESALES po Organización J	5) Iuridica		ASOCIAC	IONES UARIAS Y					OF
Notas NuMERO DE E Istro Istro Taulo Notas SERIE HISTOR Isto	SERIE HISTORICA E	ENTIDADES DE	E INSCRIPCIO	IN DE ENTIL	DADES SIN AI	NIMO DE LU	CRO (ESALES	i) Iuridica	SAUXUARES	ASOCIAC AGROPEC CAMPESINAS N	HONES UARIAS Y IACIONALES Y	00000	240104170			OF
Notas NuMERO DE E Istro as personalizat Titulo Notas SERIE HISTOR SERIE HISTOR Isto Itas personalizat	SERIE HISTORICA E	ENTIDADES DE COOPE	E INSCRIPCIO E NATURALEZA IRATIVA	FONDO DE	EMPLEADOS	ASOCIACIONI	CRO (ESALES go Organización J ES MUTUALES ACTRICI II A	Nutidea	S AUXILIARES RATIVISMO	ASOCIAC AGROPEC CAMPESINAS N NO NACI ESTADO M	IONES UARIAS Y ACIONALES Y ONALES ATRICUS A	CORPC	RACIONES	FUNC	ACIONES	OR
Notas Notas Istro Istro Istro Istro SERIE HISTOR Istro	SERIE HISTORICA E	ENTIDADES DE COOPE ESTADO_N	E INSCRIPCIO E NATURALEZA ERATIVA MATRICULA 00	FONDO DE ESTADO_1	EMPLEADOS	ASOCIACIONE ESTADO_1	CRO (ESALES go Organización J es MUTUALES MATRICULA 00	NINING AND	S AUXILIARES RATIVISMO ATRICULA 20	ASOCIAC AGROPEC CAMPESINAS N NO NACH ESTADO_M	IONES UARIAS Y ACIONALES Y ONALES ATRICULA	CORPC ESTADO	RACIONES MATRICULA	FUND	ACIONES MATRICULA	OR
Notas Numero De E stro as personalizar Titalo Notas Siste Siste As personalizar Titalo Notas	SERIE HISTORICA E	ENTIDADES DE COOPE ESTADO_N 1.	E INSCRIPCIO E NATURALEZA BRATIVA MATRICULA 00 % de N	FONDO DE ESTADO_1 1	EMPLEADOS MATRICULA .00 % de N	ASOCIACIONI ESTADO_1 1.	CRO (ESALES go Organización J ES MUTUALES MATRICULA 00 % de N	Nunidica INSTITUCIONE DEL COOPE ESTADO_M 1.0	S AUXILIARES RATIVISMO IATRICULA 30 % de N	ASOCIAC AGROPEC CAMPESINAS N NO NACH ESTADO_M 1,0	CIONES UARIAS Y ACIONALES Y DIALES ATRICULA 0 % de N	CORPC ESTADO	RACIONES MATRICULA 1,00 % de N	FUNC ESTADO	ACIONES MATRICULA 1.00 % de N	OR
Notas spetionalizar Takio Notas SERUE HetTOR Sisto As perionalizar Notas spetionalizar dito	SERIE HISTORICA E	ENTIDADES DE COOPE ESTADO_N Recuento	E INSCRIPCIO E NATURALEZA RATRICULA 00 % de N columnas	FONDO DE ESTADO_I Recuento	DADES SIN AN EMPLEADOS MATRICULA .00 % de N columnas	ASOCIACIONI ESTADO_1 Recuento	CRO (ESALES go Organización J ES MUTUALES MATRICULA 00 % de N columnas	i) Initidica DEL COOPE ESTADO_M 1,0 Recuento	S AUXLIARES GRATIVISMO ATRICULA 20 % de N columnas	ASOCIAC AGROPEC CAMPESINAS N NO NACH ESTADO_M 1.0 Recuento	IONES UARIAS Y ACIONALES Y ONALES ATRICULA 0 % de N columnas	CORPC ESTADO Recuento	RACIONES MATRICULA 1,00 % de N columnas	FUND ESTADO Recuento	ACIONES MATRICULA 1.00 % de N columnas	OR
Notas ano privinalizar ano privinalizar Notas Seres Bertenalizar Titulo Seres Seres Se Seres Seres Seres Se Seres Seres	SERIE HISTORICA E	ENTIDADES DE COOPE ESTADO_N Recuento 0	E INSCRIPCIC E NATURALEZA RATIVA MATRICULA 00 % de N columnas 0.0%	FONDO DE ESTADO_ 1 Recuento 0	EMPLEADOS WATRICULA .00 % de N columnas	ASOCIACIONI ESTADO_J Recuento 0	CRO (ESALES ge Organización J ES MUTUALES MATRICULA 00 % de N celumnas 0,0%	i) Institucione DEL COOPE ESTADO_M 1,0 Récuento 0	S AUXOLIARES ERATIVISMO IATRICULA 30 36 de N columnas 0.0%	ASOCIAC AGROPEC CAMPESINAS N NO NACH ESTADO_M 1.0 Recuento 3	IONES UARIAS Y ACIONALES Y ONALES ATRICULA 0 % de N columnas 0.9%	CORPC ESTADO. Recuento	RACIONES MATRICULA 00 % de N columnas 0.1%	FUND ESTADO Recuento 5	ACIONES MATRICULA 100 % de N columnas 0.1%	OR Re
Adda Successo E Construction a personalizar Nation Adda Server Hartone E Adda Server Hartone E Adda Server Hartone E Hornbreck Sis Adda Server Hartone E Hornbreck Sis Adda Server Hartone E	SERIE HISTORICA E	ENTIDADES DE COOPE ESTADO_1 1. Recuento 0 8	E INSCRIPCIC E NATURALEZA CRATIVA MATRICULA 00 % de N columnas 0,0% 2,0%	FONDO DE ESTADO_ Recuento 0 3	EMPLEADOS WATRICULA .00 % de N columnas 0.0% 18.8%	ASOCIACIONI ESTADO_J Recuento 0 2	CRO (ESALES po Organización J ES MUTUALES MATRICULA 00 % de N celumnas 0.0%	s) Institucione DEL COOPE ESTADO_M 1,0 Recuento 0 0	S AUXILIARES ERATIVISMO IATRICULA 20 % de N columnas 0,0%	ASOCIAC AGROPEC CAMPESINAS N NO NACI ESTADO_M 1.0 Recuento 3 4 29	IONES UARIAS Y ACIONALES Y ONALES ATRICULA 0 % de N columnas 0.9% 1.2%	CORPC ESTADO. Recuento 1 296	RACIONES MATRICULA ,00 % de N columnas 0,1% 17,7%	FUND ESTADO Recuento 5 137	ACIONES MATRICULA 1,00 % de N columnas 0,1%	OR
Neess Do C C Line Share	SERIE HISTORICA E amieto MAZO1445 ANTIOSUM APAUCA SECUENT ADD E SMU	ENTIDADES DE COOPE ESTADO_N 1. Recuento 0 8 1	E INSCRIPCIC E NATURALEZA RATIVA MATRICULA 00 % de N columnas 0.0% 2,5% 0.3%	FONDO DE ESTADO_ 1 Recuento 0 3 1	EMPLEADOS MATRICULA 00 % de N columinas 0.0% 18.8% 6.3%	ASOCIACIONI ESTADO_J 1. Recuento 0 2 0	CRO (ESALES ge Diganización J ES MUTUALES MATRICULA 00 % de N columinas 0,0% 16,7% 0,0%	s) Institucione DEL COOPE ESTADO_M 1,0 Recuento 0 0 0	S AUXUARES RATIVISMO ATRICULA 20 56 de N columnas 0,0% 0,0%	ASOCIAC AGROPEC CAMPESINASIN NO INACI ESTADO_M 1.0 Recuento 3 4 38 38	IONES UARIAS Y ACIONALES Y ACIONALES ATROCULA 0 56 de N columnas 0,9% 1,2%	CORPC ESTADO, Recuento 1 296 9	RACIONES MATRICULA 00 % de N columnas 0,1% 17,7% 0,6%	FUND ESTADO Recuento 5 137 44	ACIONES MATRICULA 1.00 % de N columnas 0.1% 4.0%	OR
Notas Notas a personitar Titolo Mitas Attas Attas Attas Attas Secondarias Atta	SERIE HISTORICA E americ AMAZDINAS AMIDOLINA AMOLO AMO	ENTIDADES DE COOPE ESTADO_N Recuento 0 8 1 1	E INSCRIPCIO ENATURALEZA ERATIVA dotricula 00 % de N columnas 0,0% 2,2% 0,3% 0,3%	FONDO DE ESTADO_ 1 Recuento 0 3 1 0	EMPLEADOS MATRICULA 00 % de N colaminas 0.0% 18.8% 6.3%	ASOCIACIONI ESTADO_J 7, Recuento 0 2 0 0 0	CRO (ESALES ge Organización J ES MUTUALES MATRICULA 00 % de N celeminas 0.0% 16,7% 0.0%	i) INISTITUCIONE DEL COOPE ESTADO_M Récuento 0 0 0 0 0 0	S AUXULARES RATINISMO MATRICULA 20 56 de N columnas 0.0% 0.0%	ASOCIAC AGROPEC CAMPESINAS N NO NACI ESTADO_M Recuento 3 4 38 0	CIONES LIARIAS Y ACCIONALES Y DIALES OTALES 0 % de N columnas 0,9% 1,2% 11,0% 8,0%	CORPC ESTADO, Recuento 1 296 9 0	RACIONES MATRICULA ,00 % de N columnas 0,1% 17,7% 0,6% 0,0%	FUNC ESTADO Recuento 5 137 44 28	ACIONES MATRICULA 1.00 % de N columnas 0.1% 4.0% 1.3% 0.8%	OF R
ndation of the second of the s	SERIE HISTORICA E MARZOLAST ANTIOLIAST ARTOLIAST ARCINETELADO DE SMI ARCINETELADO DE SMI ARCINETELADO DE SMI ARCINETELADO DE SMI	ENTIDADES DE COOPE ESTADO-1, Recuento 0 8 1 1	E INSCRIPCIC E NATURALEZA ERATIVA AATRICULA 00 % de N columnas 0.0% 2.5% 0.3%	FONDO DE ESTADO	EMPLEADOS MATRICULA .00 % de N columinas 0.0% 6.3% 0.0%	ASOCIACIONE ESTADO_3 7, Recuento 0 2 0 0	CRO (ESALES go Organización J ES MUTUALES MATRICULA 00 % de N celumnas 0,9% 16,7% 0,0%	i) INSTITUCIONE DEL COOPE ESTADO_M 1,0 Récuento 0 0 0 0 0 0	S AUXULARES RATIVISMO INTRICULA 20 % de N columnas 0,0% 0,0% 0,0%	ASOCIAC AGROPEC CAMPERINAS N NO NACI ESTADO_M 1.0 Recuento 3 4 38 0	IONES UARIAS Y ACIONALES Y DNALES ATROCULA 0 96 de N columnas 0.9% 1.2% 11.0%	CORPC ESTADO Recuento 1 286 9 0	RACIONES MATRICULA 1,00 % de N columnas 0,1% 17,7% 0,6%	FUNC ESTADO Recuento 5 137 44 28	ACIONES MATRICULA 1.00 % de N columnas 0.1% 4.0% 1.3% 0.8%	R
ndam order ndam of the second	SERIE HISTORICA E AMAZONAS MITIOGUM ARAUCA ARAUCA ARAUCA ARAUCA Y TUANTICO	ENTIDADES DE COOPE ESTADO 1. Recuento 0 8 1 1 1 6	E INSCRIPCIC E NATURALEZA GRATIVA AATRICULA 00 % de N columnas 0.0% 2.5% 0.3% 0.3% 0.3%	FONDO DE ESTADO_ Recuento 0 3 1 0	EMPLEADOS MATRICULA .00 % de N colamas 0.0% 18.8% 6.3% 0.0% 6.3%	ASOCIACION ESTADO_ 7. Recuento 0 2 0 0 0 1	CRO (ESALES po Organización J es MUTUALES AATRICULA 00 % de N columnas 0,0% 16,7% 0,0% 0,0%	b) Institucione DEL COOPE ESTADO 1,0 Recuento 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	S AUXUARES ERATIVISMO MATRICULA 00 % de N columnas 0,0% 0,0% 0,0%	ASOCIAC ADROFEC CAMPESINAS IN NO NACI ESTADO_M 1.0 Recuento 3 4 38 0 3 3	CONES UARIAS Y ACCONALES Y DRALES ATROCULA 0 % de N columnas 11.0% 0.0% 0.0%	CORPC ESTADO Recuento 1 286 9 0	RACIONES MATRICULA 1,00 % de N columnas 0,1% 17,7% 0,6% 0,0%	FUNC ESTADO 8 127 44 28 124	ACIONES MATRICULA 1.00 % de N columnas 0.1% 1.3% 0.8% 3.5%	OR
Index Dec Index Dec Properties Properi	SERIE HISTORICA E AMAZOIA/A AMIDOL/A AMIDOL/A AMIDOL/A AMUDA AMUDA AMOLEL, IROVDENCA Y ALAVITICO BOOTR, D. C.	ENTIDADES DE ESTADO_S Recuento 0 8 1 1 1 1 6 37	E INSCRIPCIO E NATURALEZA ENATIVA AATTRICULA 00 % de N columnas 0,0% 0,0% 0,3% 0,3% 0,3% 1,0%	FONDO DE ESTADO_ 1 Recuento 0 3 1 0 1 0	DADES SIN AF EMPLEADDS waTRRCULA 00 % de N columnas 0.0% 18,8% 6.3% 0.0%	ASOCIACION ASOCIACION ESTADO_1 Recuerdo 0 2 0 0 0 1 0 0 1 0	CRO (ESALES 20 Organización J ES MUTUALES MATRICULA 00 % de N celumnas 0,0% 0,0% 0,0% 0,0%	b) Initidica INISTITUCIONE DEL COOPE ESTADO_M 1.0 Recuento 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	S AUXOLIARES CRATINISMO INTRICULA 20 3% de N columnas 0,0% 0,0% 0,0% 0,0%	ASOCIAC AGROPEC CAMPERSINASI NO NACI ESTADO_M 1.0 Recuento 3 4 38 0 3 0 3 0 0	20NES UARKS Y CACIONALES Y ONALES Y ONALES Y ATRICULA % de N columnas 0.9% 1.2% 11.0% 0.0%	CORPC ESTADO 1 286 9 0 1 14 0	RACIONES MATRICULA (00 % de N columna 0.1% 17.7% 0.6% 0.0%	FUNC ESTADO 8 137 44 28 134 0	ACIONES MATRICULA 1,00 % de N columnas 0,1% 4,0% 1,3% 0,8% 3,9% 0,0%	OP Ri
Hazaro de la servicia	SERIE HISTORICA E ametei AMAZDIA/S AMTOG/A AMALCA A	STADISTICA D EHITIDADES DI COOPE ESTADO_ 1, Recuento 0 8 1 1 1 1 6 377 9	E INSCRIPCIC ENATURALEZA RRATIO 36 de N columnas 0.0% 2.5% 0.3% 1.9% 1.0% 2.8%	FONDO DE ESTADO_ 1 Recuento 0 3 1 1 0 1 0 0	DADES SIN AI EMPLEADOS MATTRICULA 00 % de N colaminas 0.0% 6.3% 6.3% 0.0%	ASOCIACIONA ESTADO_1 Recuento 0 2 2 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	CCO (ESALESS 39 Organización J 20 MUTUALES MATRICULA 00 % de N columnas 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	b) Initiaca Initia	S AUVELIARES ERATIVISMO MTRICULA 00 %% de N columnas 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	AGOCIAA AARROPEC CAMPESSIAS N DNACH ESTADO. Recuento 3 4 30 0 0 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	201455 UARINS V ACIONALES Y DIALES Y TRICULA 0 5.5 de N columnas 11.0% 0.0% 0.0% 11.0%	CORPC ESTADO, Recuento 1 286 9 0 0 1 14 0 177	RACIONES MATRICULA (00 % de N columnas 0.1% 0.0% 0.0% 0.0%	FUNC ESTADO 5 137 44 28 134 0 231	ACIONES MATRICULA 1.00 % de H columnas 0.1% 1.3% 0.8% 3.3% 0.0% 6.8%	OR Re
Hadi or an office of the second of the secon	SERIE HISTORICA E ammen AMA2014/3 AMDOLIA AMDOLIA AMUDA AMOLOA ARCHELLAO DE SAN ANDRES, ROVDENCIA Y ALLANTICO BIOGOTA C. BIOLAME BIOLOTA C. BIOLAME BIOLANCA BIOLANCA	STADISTICA D EMIDADES D COOPPE ESTROC_1 Recuento 0 8 1 1 1 1 1 6 37 9 9 4	E INSCRIPCIC ENATURALEZA ENATURALEZA ANTRICULA 00 % de N columnas 0.0% 0.3% 0.3% 0.3% 0.3% 0.3% 0.3% 0.3%	PONDO DE ESTADO	DADES SIN AJ EMPLEADOS waTROCULA 00 % de N columnas 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	ASOCIACIONE ESTADO_J 1, Recuento 0 2 2 0 0 0 1 1 0 0 0 0 0	CRO (ESALESS 99 Organización J ES MUTUALES MATRICULA 00 % de N columnas 0,9% 0,9% 0,9% 0,9%	5) Initiates Initiat	S AJ/JOLIARES RATIVISMO HTRICULA 00 % de N columnas 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	ASOCIAC AOROPEC CAMPESHAS N NO NACI ESTADO_M 1.0 Recuento 3 4 3 8 0 3 0 3 0 0 1 5	201455 DARIASI Y ACOUNTES Y NALES Y NALES Y NALES COUNTS 0 % de N columnas 0.9% 11.0% 0.0% 0.0% 11.0% 11.5%	CORPC ESTADO, Recuento 1 288 9 0 1 4 4 0 1177 85	RACIONES MATRICULA 1,00 % de N columnas 0,1% 1,7% 0,0% 0,0% 0,9% 5,3%	FUNC ESTADO 6 137 44 28 134 134 0 231	ACIONES MATRICULA 1.00 % de N columnas 1.3% 1.3% 0.8% 3.9% 0.0% 0.8%	Re
Hazarovice () A service () A	SERIE HISTORICA E amento AMA2014/5 Autinocuia Autinocuia Autocuia Autocuia Autocuia Bourocuia Bourocuia Colubia	STADISTICA D EMIDADES DE COOPER ESTADO_1 1, Recuento 8 1 1 1 1 1 1 1 9 4 4 9 8	E INSCRIPCIC ENATURALEZA ERATIVA ARTRICULA 0% de N columnas 0.0% 2.5% 0.3% 11.6% 2.8% 2.1%	PONDO DE ESTADO_ 8 Recuento 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	EMPLEADOS MATRICULA 30 % de N columnas 0.0% 6.3% 0.0% 0.0% 0.0%	ASOCIACIONAL Code ASOCIACIONAL ESTADO_J 3. Recuento 0 0 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	CRO (ESALESS 90 Organización J ES MUTUALES MATFRICULA 00 % de N columnas 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	b) lusidica aestrirucionae Estavo_m Estavo_m 1,c Recuento 0	S AUXUARES RATASMO ATRICULA 00 % de N columnas 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	ASOCIAA AAROPEC CAMPESHAS N NO NACT ESTADO_M 1.0 Recuento 3 4 3 8 0 0 3 4 3 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 5 5 5 5	20NES UARIAS Y ACIONALES Y ONLES 35 de N columnas 0.9% 11,0% 0.0% 0.9% 11,0% 1,15%	CORPC ESTADO. 1 286 9 0 14 14 0 177 85 31	RACIONES MATRICULA 1,00 % de N columnas 0,1% 0,1% 0,0% 0,0% 0,0% 10,9% 10,9% 11,9%	FUNC ESTADO 5 137 44 28 134 0 231 108 90	ACIONES MATRICULA 1,00 % de N columno 1,3% 0,3% 0,3% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0	Re
Notify the second secon	SERIE HISTORICA E amento AMA2014/45 AMIDOLIA AMIDOLIA AMUDA AMUDA AMUDA BOURA BOURA C BOURA CALDAR CADURTA CADURTA	STADISTICA D ENTIDADES DI COOPE ESTADO_V Recuerto 0 8 1 1 1 1 6 37 9 4 4 0 8 1 1	E INSCRIPCIC E NATURALEZA ERATIVA ANTRICULA 00 % de N columnas 0.0% 2.5% 0.3% 0.3% 1.6% 2.8% 1.3% 2.8% 0.3%	PONDO DE ESTADO_I 1 Recuento 0 3 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1	DADES SIN AJ EMPLEADOS MATTRICULA 00 % de N columnas 6.3% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	ASOCIACION ESTADO_J 7, Recuents 2 0 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	CRO (ESALESS 30 Organización J ES MUTUALES MITROLLA 00 8. de N columno 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	c) anstruccione ESTADO_M ESTADO_M Recuento 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	S AUXUARES RATASMO ATRICULA 00 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 100,0% 0.0%	ASOCIAA AOROPEC CAMPESHAS N NO NACC ESTADO_M 1.0 Recuento 3 4 3 0 0 0 61 5 5 5 5 41	20NES JARIAS Y ACIONALES Y ORLES THECULA 0 5 de H columnas 0.9% 0.0% 1.2% 1.1.0% 1.5% 1.5%	CORPC ESTADO, Recuento 1 2986 9 9 0 14 0 1177 85 311 16	RACIONES MATRICULA 100 % 09 H columa 17,7% 0,0% 0,0% 0,0% 10,9% 10,9% 1,0%	FUND ESTADO, Recuento 5 1377 44 28 134 44 28 134 0 231 108 900 53	ACIONES MATRICULA 100 % de H columba 1.3% 0.8% 0.8% 6.8% 0.0% 6.8% 1.6%	R
Notasi No	SERIE HISTORICA E amento AMAZO14/5 Authoouxia Antonouxia Antonouxia Boundo Boundo Columbia Columbia Columbia Columbia Columbia Columbia Columbia	STADISTICA D ENTIDADES D ESTAD_1 1, 7, 7, 7, 8 8 6 9 4 4 8 9 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	E INSCRIPCIC ENTURALEZA ERATION ARTRICULA 00 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.3% 0.3	FONDO DE ESTADO_ Recuento 0 3 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	DADES SIN AJ EMPLEADOS MATTROLULA 00% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	Case Case ASOCIACIONN ESTADO_J 7, Resumption 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	CRO (ESALES 59 Organización J ES MUTUALES MTRICULA 00 % de Ná columna 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	b) Institucions DEL COOPE ESTADO_M 1,5 Recuesto 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	S AUXLIARES BRATMISMO XTRICULA 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0	ASOCIAA AAROPEC CAMPESHASIN NO NACU ESTADO_M 1.0 Recuento 3 4 30 0 3 4 30 0 3 3 4 3 3 0 0 0 1 5 5 5 5 5 41 1 3 3 3 3 4 3 3 0 0 0 1 5 5 5 5 5 4 1 3 3 3 3 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	20NES UARMS Y ACIONALES Y ONLES ATRICULA 0 5% de N columnas 1.2% 11.0% 0.0% 0.0% 1.2% 1.5% 1.5% 1.5%	CORPC ESTADO, Recuento 1 286 9 0 14 14 0 177 85 31 186 42	RACIONES MATRICULA .00 % de N columnas 0.1% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 5.3% 1.9% 1.9%	FUNC ESTADO 5 137 44 28 0 231 108 90 53 3 60	ACIONES MATHCOLA 1,00 % de N columnas 0,1% 1,3% 0,8% 0,0% 6,8% 0,0% 1,3%	Re
Hotas	SERIE HISTORICA E AMM2014/1 AMM2014/1 AMM2014/1 AMM2014 CANUME CANUME CANUME CANUME CANUME	STADISTICA D ENTIDADES ID COOPF ESTADO_1 Recuento 0 8 1 1 1 1 6 37 37 9 4 4 8 1 1 1 1 1 1 1	E INSCRIPCIC ENTURALEZA ERATIVA ANTRIOULA OCUMINAS 0.0% 0.3% 0.3% 0.3% 0.3% 0.3% 0.3%	FONDO DE ESTADO_1 1 Recuento 0 3 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2	DADES SIN AJ EMPLEADOS MATRICULA 0% de N columos 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	Cost Cost ASOCIACION ESTADO_1 7, Recuento 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	CRO (ESALES 30 Organización J ES MUTUALES MUTUALES 00 (% da H colorinas 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	2) Haridica PESTITUCIONE DELIC.000PE ESTIDOUL 1,C Recuesto 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 AUXLIARES SRATINSMO ATTRICULA 30 0.0% 0.0% 0.0% 100,0% 100,0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	ABOCIANA ARROPIC: CAMPESHARA NO INACI ESTROJA 1.C Recuento 3 4 3 8 9 0 1 3 3 8 0 0 61 5 5 5 6 41 3 7 7	20NES JARIAS Y ACDINALES Y NALES ATRICULA 0 % de N columnas 1.0% 0.0% 0.0% 1.1.0% 1.5% 1.5% 1.5% 2.0%	CORPC ESTADO. 1 288 9 0 14 0 177 85 31 15 422 29	RACIONES MATRICULA (00 % de N columno 0.1% 17,7% 0.0% 0.0% 10,9% 1.9% 1.9%	FUNC ESTADO, Recuento 57 137 44 28 134 0 231 108 90 53 60 0 135	ACIONES MATRICULA 1,00 % de H columnas 0,1% 4,0% 6,3% 0,0% 6,8% 0,0% 6,8% 1,3% 1,5% 1,5% 1,5%	Re

Resultados del PASO 23, literal 23E.

		🚰 🏬 🚣 🗐	0				4	i de s	- 10		P.B	2						
esultado									-		1 Car	1						
Registro	* Tablas personali	zadas 7.																
Tablas personalizar	CTABLES																	
C TAULO	/VLABELS VARIABL	ES=NOMB_DEPARTAMENTO	CODIGO_O	RGANIZACION_	JURIDICA	ESTADO_MATRI	CULA DISP	LAY=LABEL										
- Tabla 1	/TABLE NONB_DEPA	RTAMENTO [C][COUNT B	P40.0, COL	PCT.COUNT PC	T40.1] BY	CODIGO_ORGA	NIZACION_	JURIDICA										
E Tablas personalizar	(C) SESTADO N	ATRICULA [C]	NTO ODDER	-> PEV-VALUE	EVDTV-EV	CLUDE TOTAL-	VPC DOCT	ION-3 PTFS										
Notas	/CATEGORIES VARI	ABLES-NORB_DEPARTARE	ACTON THE	TOTOS (22 S	2 24 25	20 31 32	331 WWD	ION-REIER										
R Notas	TOTALEVES POST	TION=AFTER	Acton_ook	analy (not) a		,,,	1 and men	11-11-000										
Registro	/CATEGORIES VARI	ABLES=ESTADO MATRICU	ILA 12.001	EMPTY=INCLU	DE TOTAL=	YES POSITION	AFTER											
Tablas personalizar	/CRITERIA CILEVE	(Anterna classed processes) provide the state of the stat																
Notas	/TITLES															10		
Registro	TITLE='SERIE H	ISTORICA ESTADISTICA	DE ENTID	ADES SIN ANI	NO DE LUC	RO RENOVADAS	(ESALES)							Efectúe una	doble pulsació	n para		
Tablas personalizar	CAPTION=** Fue	nte: CONFECAMARAS-RU	JES. Calcu	los propios	UAEOS - G	rupo de Plan	eacion y	**							activar			
Notas	"Estadistica."	"La operación estad	iistica ES	ALES tiene u	in alcance	tematico ex	clusivo a	entidades '	+									
Registro	"sin animo de	lucro." "'La prelimi	inaridad d	e las cifras	es de un	año"".												
Tablas personalizar																		
- (m Titulo	Tablas personali	zadas																
- 🗑 Notas	200102000-0020000000																	
NUMERO DE E			EETADIET					OVADAS (ES	N EC)									
Tohlas naronnalizar		SERIE HISTORICA	ESTADIST	CADEENIIL	ADES SIN	ANIMO DE LO	JCRO REN	OVADAS (ES	ALES)									
Thulo								Código Organ	ittación Jurídi	ca								
- Notas			ENITIC	ADER OF NATU		CDATINA		EONOO DE L	NDIEADOR			AROCIACION		0	IMPTITUS	IONES ALIVE IAD		COATMON
SERIE HISTOR			EPHTE.	ESTADO I	ATTRICINA	CINALITY.		ESTADO A	ATRICIUS			ESTADO	MATRICI II A	3	invo moo	ESTADO I	MATRICINA	ERATIO DI
					in the second								Real Property Letters					
Tablas personalizar				2.00	1	Fotal		0.00		Fotal		2.00		Total	32	00	Т	Total
Tablas personalizar			1	2,00 % de N		Fotal % de N		2,00 % de N	1	Total % de N		2.00 % de N		Total % de N	2	00 % de N	т	Fotal % de
Tablas personalizar			Recuento	2,00 % de N columnas	Recuento	Fotal % de N columnas	Recuento	96 de N columnas	Recuente	Fotal % de N columnas	Recuento	2,00 % de N columnas	Recuento	Total % de N columnas	2 Recuento	.00 % de N columnas	T	Fotal % de colum
Teppero Tablas personalizar 13) Thulo Notas ENTIDADES SI Registro	Nombre Departamento	AMAZOISAS	Recuento	2,00 % de N columnas 0,1%	Recuento 8	fotal % de N columnas 0,1%	Recuento 1	2,00 % de N columnas 0,1%	Recuento 1	Fotal % de N columnas 0,1%	Recuento 0	2.00 % de N columnas 0.0%	Recuento	Total % de N columnas 0,0%	2 Recuento Ø	00 % de N columnas 0,0%	T Recuento 0	Fotal % de colum
Tablas personalizar Tablo Thulo Notas PentiDADES SI Registro Tablas personalizar	Nombre Departamento	AMAZONAS ANTIOQUIA	Recuento B 488	2,00 % de N columnas 0,1% 6,9%	Recuento 8 488	Fotal % de N columnas 0,1% 6.9%	Recuento 1 162	2,00 % de N columnas 0,1% 19,2%	Recuents 1 162	Fotal % de N columnas 0,1% 19,2%	Recuento 0 69	2,00 % de N columnas 0,0% 26,7%	Recuento 0 69	Total % de N columnas 0,0% 26,7%	2 Recuento 0 3	00 % de N columnas 0,0% 25,0%	Recuento 0 3	Fotal % de colum
Tablas personalizar Thulo Notas Notas ENTIDADES SI Registo Tablas personalizar Tablas personalizar	Nombre Departamento	AMAZONAS ANTIODUJA ARAUCA	Recuento B 488 B	2,00 % de N columnas 0,1% 6,9% 0,1%	Recuento 8 488 8	Total 5. de N columnas 0,1% 6.9% 0,1%	Recuento 1 162 0	2,00 % de N columnas 0,1% 19,2% 0,0%	1 162 0	Fotal % de N columnas 0,1% 19,2% 0,0%	Recuento 0 69 0	2.00 % de N columnas 0.0% 26.7% 0.0%	Recuento 0 69 0	Total % de N columnas 0,0% 26,7% 0,0%	Recuento 0 3 0	00 % de N columnas 0,0% 25,0%	T Recuento 0 3 0	Fotal % de colum
Tablas personalizar Tablas personalizar Tablas Tablas Tablas Tablas personalizar Tablas personalizar Tablas personalizar Tablas personalizar Tablas personalizar Tablas Tab	Nombre Departamento	AMAZONAS ANTIOQUIA ARAJICA ARCHIPIELAGO DE SAN ANDRES, PROVIDENCIA Y	Recuento 8 488 8 5	2.00 % de N columnas 0,1% 6,9% 0,1% 0,1%	Recuento 8 488 8 5	Total % de N columnas 0,1% 0,1% 0,1%	Recuento 1 162 0 1	2.00 % de N columnas 0,1% 19,2% 0,0% 0,1%	Recuento 1 162 0 1	Total % de N columnas 0,1% 19,2% 0,0% 0,1%	Recuento 0 69 0 0	2.00 % de N columnas 0.0% 26.7% 0.0%	Recuento 0 69 0 0	Total % de N columnas 0,0% 26,7% 0,0% 0,0%	2 Recuento 0 3 0 0	.00 % de N columnas 0.0% 25.0% 0.0% 0.0%	T Recuento 0 3 0 0 0	fotal % de colum
A plast personalizar Tablas personalizar Tablas Articas A	Nombre Departamento	AMAZONAS ARTIOQUIA ARQUICA ARCHIPELAGO DE SAN ANDRES, PROVIDENCIA Y ATUANTICO	Recuento 8 488 8 5 279	2,00 % de N columnas 0,1% 6,9% 0,1% 0,1% 0,1%	Recuento 8 468 8 5 279	Total % de N columnas 0,1% 6,9% 0,1% 0,1% 0,1%	Recuento 1 162 0 1 47	2.00 % de N columnas 0,1% 19,2% 0,0% 0,1% 5,6%	Recuente 1 162 0 1 47	Total % de N columnas 0,1% 19,2% 0,0% 0,1% 5,6%	Recuento 0 69 0 0	2,00 % de N columnas 0,0% 26,7% 0,0% 0,0%	Recuento 0 69 0 0 7	Total % de N columnas 0,0% 26,7% 0,0% 0,0%	2 Recuento 0 3 0 0	00 % de N columnas 0,0% 25,0% 0,0% 0,0%	T Recuento 0 3 0 0 0	fotal % de colum
Tablas personalizat Tablas personalizat Tablas Control Notas Registro Tablas Personalizat Tablas personalizat Registro Tablas Registro Tablas Tablas personalizat Tablas personalizat Tablas personalizat	Nombre Departamento	AMAZONAS ANTODUJA ARAUDA ARCHIPIELAGO DE SAN ANDRES, PROVIDENCIA Y ATLAVITICO BOGOTA, D. C.	Recuento 8 488 8 5 279 2036	2.00 % de N columnas 0,1% 6,9% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 28,0%	Recuento 8 488 8 5 279 2036	Total % de N columnas 0,1% 6,9% 0,1%	Recuento 1 162 0 1 1 47 0	200 % de N columnas 0,1% 19,2% 0,0% 0,1% 5,6% 0,0%	Recuents 1 162 0 1 47 0	Total 1% de N columnas 0,1% 19,2% 0,0% 0,1% 5,6%	Recuento 0 69 0 7 7	2.00 % de N columnas 0.0% 26.7% 0.0% 0.0%	Recuento 0 69 0 0 7 7	Total % de N columnas 0,0% 0,0% 0,0% 0,0%	2 Recuento 0 3 0 0 0 1 0	00 % de N columnas 8,0% 25,0% 8,0% 8,3% 8,0%	T Recuento 0 3 0 0 0 1 0	Fotal % de colum
Tablas personalizad Tablas personalizad	Nombre Departamento	AMAZONAS ANTOOUNA ARAUCA ARCHIPIELAGO DE SAN ANDRES, PROVIDENCIA Y ATLANTICO BOGOTA, D. C BOGOTA, D. C	Recuento 8 488 8 5 279 2036 176	2.00 % de N columnas 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 28,0% 28,0%	Recuento 8 488 8 5 279 2036 176	Total % de N columnas 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,2%	Recuento 1 162 0 1 1 47 0 29	200 % de N columnas 0,1% 19,2% 0,0% 0,1% 5,6% 0,0% 3,4%	Recuents 1 1 162 0 1 1 47 0 29	Total % de N columnas 0,1% 19,2% 0,0% 0,1% 5,0% 0,0% 3,4%	Recuento 0 69 0 0 7 0 26	2.00 % de N columnas 0.0% 26.7% 0.0% 0.0% 2.7% 0.0%	Recuento 0 69 0 0 7 7 0 26	Total % de N columnas 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0%	2 Recuento 0 3 0 0 0 1 0 2	00 % de N columnas 0.0% 25.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	T Recuento 0 3 0 0 0 1 0 2	Total % de colum
Tablas personalizat Tablas personalizat Participation of the second Registro Tablas personalizat Participation Registro Balas personalizat Participation Registro Balas personalizat Participation Registro Balas personalizat Participation Registro	Nombre Departamento	AMAZONAS ANTODUJA ARAUDA ARCHIPELAGO DE SAN ANDRES, PROVIDENCIA Y ATUANTO BOGOTA, D. C. BOCIVAR BOVACA	Recuento 8 488 8 5 279 2036 176 166	2.00 % de N columnas 0,1% 6,9% 0,1% 0,1% 0,1% 3,9% 28,0% 2,2% 2,2%	Recuento 8 468 8 5 279 2036 176 166	Total % de N columnas 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,2,6% 2,2,% 2,3%	Recuento 1 162 0 1 1 47 0 29 18	200 % de N columnas 0,1% 19,2% 0,0% 0,1% 5,6% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0%	Recuents 1 1 162 0 1 1 47 0 29 18	Total % de N columnas 0,1% 19,2% 0,0% 0,1% 5,6% 0,0% 3,4% 2,1%	Recuento 0 69 0 0 7 0 26 0	2.00 % de N columnas 0.0% 26.7% 0.0% 0.0% 2.7% 0.0% 10.1%	Recuento 0 69 0 0 7 7 0 26 0	Total % de N columnas 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0	2 Recuento 0 0 0 0 1 0 2 0	00 % de N columnas 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	T Recuento 0 3 0 0 0 1 0 2 0	Total % de colum
Tablas personalizar Thato Thato Thato Notas Tablas personalizar Thato Stratus	Nondre Departamento	AMAZONAS ANTOQUIA ARQUEA ARQUES, PROVIDENCIA Y ATLAVITICO BOGOTA, D. C. BOLIVAR BOVACA CALDAS	Recuento 8 488 8 5 279 2036 176 166 92	2.00 % de N columnas 0.1% 0.1% 0.1% 0.1% 0.1% 2.8% 2.5% 2.3% 1.3%	Recuento 8 488 8 5 279 2036 176 166 92	rotal % de N columnas 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 28,6% 2,5% 2,3% 1,3%	Recuento 1 162 0 1 1 47 0 29 18 38	2.00 % de N columnas 0,1% 19,2% 0,0% 0,1% 5,6% 0,0% 3,4% 2,1% 4,5%	Recuents 1 162 0 1 1 47 6 29 29 18 38	Total % de N columnas 0,1% 19,2% 0,0% 0,1% 5,0% 0,0% 3,4% 4,5%	Recuento 0 69 0 0 7 7 0 26 0 0 0	2.00 % de N columnas 0.0% 26.7% 0.0% 0.0% 2.7% 0.0% 10.1% 0.0%	Recuento 0 0 0 0 0 7 7 28 0 0 0	Total %. de N columnas 0.0% 26,7% 0.0% 0.0% 0.0% 10,1% 0.0% 0.0%	2 Recuento 0 3 0 0 1 1 0 2 0 0 0	00 % de N columnas 8,0% 25,0% 8,0% 8,3% 8,3% 8,3% 8,3% 8,0% 16,7% 0,0%	T Recuento 0 3 0 0 0 1 0 2 0 0 0	Fotal % de colum
	Nontire Departamento	AMAZONAS ARTITOQUIA ARAUCA ARAUCA ARAUCA ALONTELADO DE SAN AUTORES, PROVIDENCIA Y ATUNTICO BOOTAD C. BOUTAR BOUTAR BOUTAR BOUTACA CALDAS CARDES ARAUCA	Recuento 8 488 8 5 279 2036 176 168 166 168 92 8	2,00 % de N columnas 0,1% 6,9% 0,1% 0,1% 3,9% 28,6% 2,5% 2,3% 1,3% 0,1%	Recuento 8 488 8 5 279 2036 176 166 8 8 2 6	Total % de N columnas 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 28,8% 2,5% 2,5% 0,5% 0,5% 0,1%	Recuento 1 162 0 1 1 47 0 29 29 29 1 38 38 38	2.00 % de N columnas 0,1% 19,2% 0,0% 0,1% 5,6% 0,0% 3,4% 2,1% 4,5% 0,0%	Recuents 1 162 0 1 1 47 0 28 18 38 1	Total % de N columnas 0,1% 19,2% 0,0% 0,1% 5,6% 0,0% 3,4% 2,1% 4,5% 0,1%	Recuento 0 69 0 0 7 0 26 0 0 0 0 0 0	2.00 % de N columnas 0.0% 26.7% 0.0% 0.0% 0.0% 10.1% 0.0% 0.0%	Pecuento 0 69 0 7 0 26 0 0 0 0	Total % de N columnas 0.0% 26,7% 0.0% 0.0% 0.0% 10,1% 0.0% 0.0% 0.0%	2 Recuento 0 3 0 0 1 0 2 0 0 0 0 0	00 % de N columnas 0,0% 25,0% 0,0% 0,0% 0,0% 16,7% 0,0% 0,0% 0,0%	T Recuento 0 3 0 0 0 1 0 2 2 0 0 0 0 0	Fotal % de colum
Tabas personalizad Tabas personalizad	Nontire Departamento	AMAZONAS ARTODUA ARAUDA ARCHIPELADO DE BAN ANDRES, PROVIDENCIA Y ATUANTOD BOOTA, D. C. BOLNAR BOYACA CALDAS CARUETA CARUETA CARUETA	Recuento 9 488 8 5 279 2038 176 168 92 8 45	2,00 % de N columnas 0,1% 6,9% 0,1% 0,1% 3,9% 28,9% 2,3% 1,3% 0,1% 0,1%	Recuento 8 488 8 5 279 2036 176 166 92 6 45	Total % de N columnas 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 28,6% 2,5% 2,5% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,0%	Recuento 1 162 0 1 1 47 0 29 18 38 31 1	2.00 % de N columnas 0,1% 19,2% 0,0% 0,1% 5,6% 0,0% 3,4% 2,1% 4,5% 0,1%	Recuents 1 162 0 1 47 8 29 18 38 1 1 1	Total % de N columnas 0,1% 19,2% 0,0% 0,1% 5,6% 0,0% 3,4% 2,1% 4,5% 0,1%	Recuento 0 69 0 0 0 7 7 0 26 0 0 0 0 0 3	2.00 % de N columnas 26.7% 0.0% 0.0% 2.7% 0.0% 10.1% 0.0% 10.1% 0.0%	Recuento 0 69 0 0 7 7 0 28 0 0 0 0 0 3	Total % de N columnas 26,7% 0,0% 0,0% 0,0% 10,1% 0,0% 0,0% 0,0%	2 Recuento 0 3 0 0 1 1 0 2 2 0 0 0 0 0 0 0	00 % de N columnas 0.0% 25.0% 0.0% 0.0% 0.0% 16.7% 0.0% 0.0% 0.0%	T Recuento 0 3 0 0 0 1 0 2 2 0 0 0 0 0 0 0	Fotal % de column
Tables personalizad Tables personalizad Tables Tabl	Nontire Departamento	AMAZONAS ARTODUA ARAUCA ARAUCA ARCHIELADODE SAN ANDRES, PROVIDENCA Y ATLANTICO BOOKAR BOOKAR BOOKAR BOOKAR CALDAS CALDAS CALDAS CALDAS CALDAS CALDAS CALDAS	Recuents 8 488 8 5 279 2038 176 168 92 8 45 115	2.00 % de N columnas 0,1% 6,9% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 2,8% 2,9% 2,3% 1,3% 0,1% 0,0%	Recuento 8 488 8 5 279 2036 176 186 82 6 45	Total % de N columnas 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 2,5% 2,5% 2,5% 1,3% 0,1% 0,5% 1,5% 1,5%	Recuento 1 162 0 1 1 47 0 29 18 38 1 1 1 1 8	2:00 % de N columnas 0,1% 19,2% 0,0% 0,1% 5.6% 0,0% 2,1% 4.5% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,0% 0,1% 0,0%	1 Recuents 1 162 0 1 1 47 0 28 28 18 38 11 1 8	Total % de N columnas 0,1% 19,2% 0,0% 0,1% 5,6% 0,0% 3,4% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,9%	Recuento 0 69 0 7 7 7 0 26 0 0 0 0 0 0 3 4	2.00 % de N columnas 0.0% 26.7% 0.0% 0.0% 0.0% 10.1% 0.0% 0.0% 0.0%	Recuento 0 69 0 7 7 0 28 0 0 0 0 0 0 0 3 4	Total % de N columnas 0.8% 0.8% 0.8% 0.8% 0.8% 0.8% 0.8% 0.9% 0.8% 0.8% 0.8% 0.8% 0.8% 0.8% 0.8%	2 Recuento 0 3 0 0 1 1 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00 % de N columnas 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0	T Recuento 0 3 0 0 0 1 1 0 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Total % de colum :
Tables personalization Tables personalizatio	Nomère Departamento	ABAZONAS ARTTOQUA ARAUCA ARAUCA ARAUCA ARCHIPELGOO DE SIN ANDRES PROVIDENCIA Y ATLANTO BOCKAR CALDAS CALDAS CALDAS CALDAS CALDAS CALDAS CALOS CALOS	Recuento 9 488 8 5 279 2036 166 166 166 92 6 45 1168	2.00 % de N columnas 0.1% 0.1% 0.1% 0.1% 0.1% 0.1% 0.0% 2.8% 0.1% 0.0% 0.0% 0.0%	Recuento 8 488 8 5 279 2036 176 166 92 6 45 115 168	Total % de N columnas 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 28,6% 2,5% 2,5% 0,1% 0,5% 1,0% 2,4%	Recuento 1 162 0 1 1 47 0 29 18 38 38 1 1 1 1 8 38 11	200 % de N columnas 0,1% 19,2% 0,0% 0,0% 5,6% 0,0% 3,4% 2,1% 4,5% 0,1% 0,1% 0,1%	Recuente 1 162 0 1 47 0 29 18 38 11 1 8 11	Total % de N columnas 0,1% 0,0% 0,1% 0,0% 0,1% 0,0% 0,0% 0,0%	Recuento 0 69 0 0 7 7 0 6 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	200 % de N columna 26.7% 0.0% 26.7% 0.0% 0.0% 10.1% 0.0% 0.0% 0.0%	Recuento 0 69 0 7 7 0 8 6 8 0 0 0 0 0 0 0 3 3 4 0	Total % de N columnas 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0	2 Recuento 0 3 0 0 1 1 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00 % de N columna 0.0% 25.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	T Recuento 0 3 0 0 0 1 1 0 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Fotal % de colum
Tables personation The personation The The personation The	Nondre Departamento	AMAZONAS ARTIDOUA ARAUDE ARCHIELUGO DE SAN ARCHIELUGO DE SAN ARCHIELUGO DE SAN ARCHIELUGO DE SAN V BODALAS BODALAS CALDAS BODALAS CALDA	Recuents 8 488 8 5 279 2038 176 166 92 6 45 115 168 88	200 % de N columnas 0.1% 0.1% 0.1% 0.1% 0.1% 0.1% 0.2.6% 0.2.6% 0.2.3% 0.1% 0.1% 0.1%	Recuento 9 488 9 5 5 279 2036 176 166 92 6 45 115 168 88	Total % de H columnas 0.1% 6.9% 0.1% 28.5% 28.5% 2.3% 1.3% 0.1% 0.1% 5.2.5% 2.3% 1.3% 0.1% 1.2%	Recuento 1 1 162 0 1 1 47 0 29 18 38 38 1 1 1 8 11 2 2	200 % de N columnas 0.1% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	Recuente 1 162 0 1 1 47 0 28 18 38 1 1 8 1 1 8 1 1 2	Folal % de N columnas 0.1% 0.1% 0.0% 5.6% 0.0% 5.6% 0.0% 0.1% 0.1% 0.1% 0.1%	Recuento 0 69 0 0 7 7 0 26 0 0 0 0 3 4 0 4 4 4	200 % de N columna 26.7% 0.0% 2.7% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 1.2% 1.5% 0.0%	Recuento 0 69 0 0 7 7 0 26 0 0 0 0 3 4 0 4 4 0 4	Total % de N columnas 20,7% 0,0% 2,7% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 10,1% 0,0% 0,0	2 Recuento 0 3 0 0 1 1 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00 % de N columnas 250% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0	T Recuento 0 3 0 0 0 1 1 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Fotal % de colurr
Tables personalization of the second	Hendre Departamento	AMAZOTIANS ANTICOLIAS ARCHERLUADO DE INN ARCHERLUADO DE INN ANDERS PROVIDENCA Y ATUATICO BOOKAN BOOKAN BOOKAN BOOKAN CAUDAS CAUD	Recuento 9 488 8 5 279 2036 176 166 92 8 45 115 168 88 115	200 % de N columnas 0.1% 0.1% 0.1% 0.1% 2.6% 2.5% 2.2% 0.1% 0.6% 0.6% 1.0% 2.4% 1.1%	Recuento 8 488 8 5 279 2036 176 166 92 6 45 115 168 88 115	Total % de H columnas 0.1% 6.9% 0.1% 0.1% 28.6% 2.5% 2.3% 1.3% 0.1% 0.3% 0.3% 0.3% 1.5% 2.4%	Recuento 1 1 162 0 1 1 47 0 29 18 38 1 1 1 8 11 2 1 3	200 % de N columnas 0,1% 19,2% 0,0% 5,5% 0,0% 3,4% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,0% 0,1% 0,0% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,0% 0,1% 0,0% 0,1% 0,0% 0,1% 0,0%	Recuente 1 162 0 1 47 0 29 18 38 11 1 8 11 2 3 1 1 1 1 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Fotal % de N columnas 0.1% 19,2% 0.0% 5.6% 0.1% 0.0% 3.4% 0.1% 0.1% 0.1% 0.1% 0.1%	Recuento 0 69 0 7 7 0 26 0 0 0 0 0 3 4 0 4 6	200 % de N columna 267% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.	Recuento 0 69 0 0 7 26 0 0 0 0 3 4 0 4 5 4 5 4 5 6 7 7 0 6 7 7 6 7 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Total % de N columnas columnas columnas columnas 20,7% 20,7\%	2 Recuento 0 3 0 1 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00 % de N columnas 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0	T Recuento 0 3 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Fotal % de colum
Tables personalizat Tables personalizat Tables T	Numbre Dopartianantic	AMAZONAS ARTIDOUA ARAUDE ARCHIELGOO DE SAN ARCHIELGOO DE SAN ARCHIELGOO DE SAN ARCHIELGOO DE SAN Y BOOTAN DE SAN BOOTAN CALONAR CALONA	Recuento 9 488 8 5 279 2036 176 166 92 8 45 115 88 115	200 % de N columnas 0.1% 0.1% 0.1% 2.6% 2.6% 2.3% 1.3% 0.1% 1.0% 1.0%	Recuento 8 488 8 5 279 2036 176 186 92 6 45 115 168 88 115	Total % de N columnas 0.1% 6.9% 0.1% 0.1% 2.8% 2.3% 2.3% 1.3% 0.1% 0.1% 0.1% 1.8% 1.2%	Recuento 1 1 162 0 1 1 47 0 29 18 38 38 1 1 1 8 11 2 13	200 % de N columnas 0,1% 0,0% 0,0% 0,1% 5,6% 0,0% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,5% 0,0% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,0% 0	Recuents 1 162 0 1 47 0 29 18 38 1 1 1 8 11 2 13	Folal % de N columnas 0.1% 10,2% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.	Recuento 0 69 0 7 7 0 26 0 0 0 0 3 4 4 0 4 6	200 % de N columnas 26,7% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 10,1% 0,0% 1,2% 1,5% 1,5% 2,3%	Recuento 0 69 0 7 7 0 26 0 0 0 3 4 0 4 6	Total % de N columnas 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0	2 Recuento 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00 % de N columnas 200% 200% 200% 200% 200% 200% 200% 200% 200% 200% 200% 200% 200% 200% 200% 200%	T Recuento 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	rotal % de colum
Pails personatan Totals personatan Total (Construction) Pails (Construction)	Nembri Dopatlaneko	ABAZOTARS ARTICOLIA ARALICA ARCHERLUADDE INN ARALICA ARALICA ANDRES. PROVIDENCA V MINDES. PROVIDENCA BOOKAN BOOKAN BOOKAN BOOKAN BOOKAN CAUDAS	Recuento 8 488 8 5 279 2036 176 166 92 6 45 115 168 88 115	200 % de N columnas 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 28,0% 2,3% 2,3% 1,3% 0,1% 1,6% 2,4% 1,8%	Recuento 8 488 8 5 2799 2036 176 166 92 6 45 115 168 88 115	Total % de N columnas 0.1% 6.9% 0.1% 0.1% 26.5% 2.3% 2.3% 0.1% 0.1% 0.1% 0.1% 1.3% 1.5%	Recuento 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	200 % de N Columnas 0,1% 0,2% 0,2% 0,2% 0,2% 0,2% 0,2% 0,2% 0,2% 0,5% 0,2% 0,5% 0	Recuents 1 162 0 1 1 47 0 29 18 38 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Total % de N columnas 0.1% 0.0% 0.1% 0.0% 0.1% 0.0% 0.1% 0.1%	Recuento 0 69 0 7 7 0 26 0 0 0 0 0 3 4 0 4 6 1 4 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2.00 % de N columnas 0.0% 26.7% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0	Recuento 0 69 0 0 7 7 26 0 0 0 0 3 4 0 4 6 1 4 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Total % de N columnas columnas 0.0%	2 Recurrio	00 % de N columnas 0.0% 25.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%	T Recuento 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Total % de colum



CÓDIGO: UAEOS- MN-GSM-003

VERSIÓN: 3

Fecha:08-07-2024

Resultados del PASO 23, literal 23F.

* Tablas personal: CTABLES /VLABELS VARIAB /TABLE NOMB_DEP) /CATEGORIES VAR: /CATEGORIES VAR: TOTAL-WES FOS	IIIddas. LES=NCMS_DEPARTAMENT ARTAMENTO [C] BY CODI IABLES=NCMB_DEPARTAM IABLES=CODIGO_ORGANII IIIION=AFTER	CODIGO_ORGA IGO_ORGANIZAC INTO ORDER=A IACION_JURIDI	NIIZACION_JUR CION_JURIDICA FET=VALUE EM ICR [22, 23,	IDICA EMPLEA [C] > EMPLE PTY-EXCLUDE 24, 25, 29,	DOS DISPLAY= ADOS [S][SUM TOTAL=YES PO 31, 32, 33]	label] gition=aftef empty=inclui	L.				
CRITERIA CILEVI	LU-93.										
Tablas personal	izadas										
					Códig	o Organización Ju	ridica				
		ENTIDADES DE NATURALEZA COOPERATIV A EMPLEADOS Suma	FONDO DE EMPLEADOS EMPLEADOS Suma	ASOCIACION ES MUTUALES EMPLEADOS Suma	INSTITUCION ES AURLIARES DEL COOPERATIV ISMO EMPLEADOS Suma	ASOCIACION ES AGROPECUA RIAS Y CAMPESINAS NACIONALES Y NO NACIONALES EMPLEADOS Suma	CORPORACI ONES EMPLEADOS Suma	FUNDACION ES EMPLEADOS Suma	LAS DEMAS ORGANIZACI ONES CVILES, CORPORACI ONES, FUNDACION ES EMPLEADOS Suma	Total EMPLEADOS Suma	
Nombre Departamento	AMAZONAS	2	1		10	1	1	3	56	64	
	ANTIOQUIA	27031	679	247	60	385	15419	8663	6059	58542	
	ARAUCA	0	0		0	35	20	79	389	523	
	ARCHIPIELAGO DE SAN ANDRES, PROVIDENCIA Y	231	1			2	10	63	87	394	
	ATLANTICO	0	0	8	0	0	0	0	0	0	
	BOGOTA D. C.	39665					40		54225	93930	
	BOLIVAR	124	0	0	0	78	297	73	230	802	
	BOYACA	247	15	0		27	95	115	401	900	
	CALDAS	2226	65			6	475	396	797	3965	
	CAQUETA	10	1			176	135	535	542	1399	
	CASANARE	224	1	4		56	636	686	2019	3626	
	CAUCA	333	18	0		28	53	312	1001	1745	
	CESAR	1675	10			151	277	1768	2647	6528	
	CHOCO	226	1	6	0	0	310	219	6	768	
	CORDOBA	82	3	0		0	35	414	201	735	
	CUNDINAMARCA	4917	50	1		11	58	571	5076	10694	
	GUANIA	36	8	0			15	53	48	160	
	GUAVIARE	67	15			0	5	1	7	95	
	HUILA	1966	17	1		143	826	1150	3738	7841	
	LA GUAJIRA	285	5	5	29	290	305	2457	2178	5544	

5.4 Documentación Relacionada

Junto a este documento, se encuentran otros documentos que acompañan la operación estadística ESALES.

Ficha Metodológica de la operación estadística ESALES. Contiene una breve descripción de la metodología de la operación estadística ESALES, sus componentes básicos, su documentación soporte y su método de actualización.

Metodología general de la operación estadística ESALES. Describe los antecedentes, el marco legal, el detalle de cada uno de los conceptos que conforman la operación estadística ESALES. En esta metodología se encuentra también la descripción de los cuadros de salida.

Manual de crítica de la operación estadística ESALES: describe la manera para identificar los errores en la base, en el procesamiento y en la verificación de los resultados con los cuadros de salida. Además, después de identificar los errores muestra la manera corregir los errores.

Diccionario de la base de datos de la operación estadística ESALES. Contiene la descripción de cada una de las variables que conforma la base de la operación estadística ESALES. Contiene las características de cada una de las variables, valores válidos, tipo de variables (numérica, letra o alfanumérica) y significado de la variable.

Manual de validación, consistencia e imputación de la base ESALES. Contiene el proceso de validación y constancia para un posterior procesamiento de la base.



Base del directorio estadístico ESALES. Contiene la base de datos del directorio estadístico ESALES, con todas las variables que la componen.

Cuadros de salida de la operación estadística ESALES. Contiene los resultados obtenidos después del procesamiento de la base y la aplicación de las normas de validación y constancia, junto con las normas de crítica. Los cuadros de salida se publican como resultados de la operación estadística.

BIBLIOGRAFIA

- Lineamientos para documentar la metodología de operaciones estadísticas basadas en registros administrativos, Estrategia para el Fortalecimiento Estadístico Territorial, DANE, DIRPEN, Primera edición. 2014
- Guía para el diseño, construcción e interpretación de indicadores, Estrategia para el Fortalecimiento Estadístico Territorial, Herramientas estadísticas para una gestión territorial más efectiva DANE, DIPEN, 2013
- Lineamientos para la elaboración de una Ficha Metodológica de las Operaciones Estadísticas, Dirección de Regulación, Planeación, Estandarización y Normalización, DANE, marzo de 2013.
- Metodología de planificación estadística estratégica institucional PEEI, DIRPEN, DANE, 2009.
- Constitución política de Colombia.

CONTROL DE CAMBIOS

VERSIÓN	FECHA	RAZÓN DE LA ACTUALIZACIÓN
1	6 junio 2022	Se estandariza Manual de Procesamiento la Operación Estadística ESALES
2	6 sept 2023	Se realizan ajustes en el procedimiento (sintaxis) teniendo en cuenta los cambios que se han realizado en esta al momento de procesar la operación estadística.
3	8 julio 2024	Se actualiza el logo por norma legal que lo solicita (Ley 2345 de 2023), y se ajusta codificación del manual