#### RELIABILITY

/VARIABLES=@1Quéinteréslegeneralacampañacontralaviolenciasexual @2Comoconsideraeldesempeñc /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA

/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE CORR COV /SUMMARY=TOTAL MEANS VARIANCE COV CORR.

# Análisis de fiabilidad

#### **Notas**

Resultados creados		04-JUN-2022 14:38:26
Comentarios		
Entrada	Conjunto de datos activo Filtro Peso	Conjunto_de_datos1 <ninguno></ninguno>
	Peso Dividir archivo	<ninguno></ninguno>
	Núm. de filas del archivo de trabajo	<ninguno></ninguno>
	Entrada matricial	
Tratamiento de los datos perdidos	Definición de perdidos	Los valores perdidos definidos por el usuario se tratarán como perdidos.
Sintaxis	Casos utilizados	Los estadísticos se basan en todos los casos con datos válidos para todas las variables del procedimiento. RELIABILITY
		/VARIABLES=@1Quéinteréslegener alacampañacontralaviolenciasexual @2Comoconsideraeldesempeñodele quipodetrabajoacercade @3Conocelospuntosdeatenciónpara casosdeviolenciasexual @4Quétantaclaridadtienepararecono ceruncasodeviolencia @5Comoconsideraeldesempeñodela entidadenlaintervención @6Conquefrecuenciaconsideraqued eberíarecibirllamadaso @7Cómoconsideralaeficienciadeate nciónalciudadanocuando @8Quétansatisfechoestaconlaatenci ónensitiodecasosde /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE CORR COV /SUMMARY=TOTAL MEANS VARIANCE COV CORR.
Recursos	Tiempo de procesador	00:00:00,02
	Tiempo transcurrido	00:00:00,02

# **Escala: TODAS LAS VARIABLES**

### Resumen del procesamiento de los casos

		N	%
Casos	Válidos	10	100,0
	Excluidos <sup>a</sup>	0	,0
	Total	10	100,0

a. Eliminación por lista basada en todas las variables del procedimiento.

#### Estadísticos de fiabilidad

Alfa de	Alfa de Cronbach basada en los elementos	N de
Cronbach	tipificados	elementos
,646	,650	8

### Estadísticos de los elementos

	Media	Desviación típica	N
@1Quéinteréslegeneralac ampañacontralaviolencias exual	1,10	,316	10
@2Comoconsideraeldese mpeñodelequipodetrabajo acercade	1,40	,516	10
@3Conocelospuntosdeate nciónparacasosdeviolenci asexual	1,20	,422	10
@4Quétantaclaridadtiene parareconoceruncasodevi olencia	1,60	,516	10
@5Comoconsideraeldese mpeñodelaentidadenlainte rvención	1,90	,738	10
@6Conquefrecuenciacons ideraquedeberíarecibirlla madaso	1,80	,789	10
@7Cómoconsideralaeficie nciadeatenciónalciudadan ocuando	1,40	,516	10
@8Quétansatisfechoestac onlaatenciónensitiodecaso sde	1,60	,516	10

### Matriz de correlaciones inter-elementos

	@1Quéinterés legeneralaca mpañacontral aviolenciasex ual	@2Comocons ideraeldesem peñodelequip odetrabajoace rcade	@3Conocelos puntosdeaten ciónparacasos deviolenciase xual	@4Quétantacl aridadtienepar areconocerun casodeviolenc ia
@1Quéinteréslegeneralac ampañacontralaviolencias exual	1,000	-,272	,667	,272
@2Comoconsideraeldese mpeñodelequipodetrabajo acercade	-,272	1,000	-,408	-,167
@3Conocelospuntosdeate nciónparacasosdeviolenci asexual	,667	-,408	1,000	,408
@4Quétantaclaridadtiene parareconoceruncasodevi olencia	,272	-,167	,408	1,000
@5Comoconsideraeldese mpeñodelaentidadenlainte rvención	,524	-,175	,786	,467
@6Conquefrecuenciacons ideraquedeberíarecibirlla madaso	,089	,218	-,200	,600
@7Cómoconsideralaeficie nciadeatenciónalciudadan ocuando	,408	-,250	,612	,250
@8Quétansatisfechoestac onlaatenciónensitiodecaso sde	-,408	,250	-,102	,583

### Matriz de correlaciones inter-elementos

	@5Comocons ideraeldesem peñodelaentid adenlainterve nción	@6Conquefre cuenciaconsid eraquedeberí arecibirllamad aso	@7Cómocons ideralaeficienc iadeatenciónal ciudadanocua ndo	@8Quétansati sfechoestacon laatenciónensi tiodecasosde
@1Quéinteréslegeneralac ampañacontralaviolencias exual	,524	,089	,408	-,408
@2Comoconsideraeldese mpeñodelequipodetrabajo acercade	-,175	,218	-,250	,250
@3Conocelospuntosdeate nciónparacasosdeviolenci asexual	,786	-,200	,612	-,102
@4Quétantaclaridadtiene parareconoceruncasodevi olencia	,467	,600	,250	,583
@5Comoconsideraeldese mpeñodelaentidadenlainte rvención	1,000	,153	,408	,175
@6Conquefrecuenciacons ideraquedeberíarecibirlla madaso	,153	1,000	-,055	,600
@7Cómoconsideralaeficie nciadeatenciónalciudadan ocuando	,408	-,055	1,000	-,167
@8Quétansatisfechoestac onlaatenciónensitiodecaso sde	,175	,600	-,167	1,000

## Matriz de covarianzas inter-elementos

	@1Quéinterés legeneralaca mpañacontral aviolenciasex ual	@2Comocons ideraeldesem peñodelequip odetrabajoace rcade	@3Conocelos puntosdeaten ciónparacasos deviolenciase xual	@4Quétantacl aridadtienepar areconocerun casodeviolenc ia
@1Quéinteréslegeneralac ampañacontralaviolencias exual	,100	-,044	,089	,044
@2Comoconsideraeldese mpeñodelequipodetrabajo acercade	-,044	,267	-,089	-,044
@3Conocelospuntosdeate nciónparacasosdeviolenci asexual	,089	-,089	,178	,089
@4Quétantaclaridadtiene parareconoceruncasodevi olencia	,044	-,044	,089	,267
@5Comoconsideraeldese mpeñodelaentidadenlainte rvención	,122	-,067	,244	,178
@6Conquefrecuenciacons ideraquedeberíarecibirlla madaso	,022	,089	-,067	,244
@7Cómoconsideralaeficie nciadeatenciónalciudadan ocuando	,067	-,067	,133	,067
@8Quétansatisfechoestac onlaatenciónensitiodecaso sde	-,067	,067	-,022	,156

### Matriz de covarianzas inter-elementos

	@5Comocons ideraeldesem peñodelaentid adenlainterve nción	@6Conquefre cuenciaconsid eraquedeberí arecibirllamad aso	@7Cómocons ideralaeficienc iadeatenciónal ciudadanocua ndo	@8Quétansati sfechoestacon laatenciónensi tiodecasosde
@1Quéinteréslegeneralac ampañacontralaviolencias exual	,122	,022	,067	-,067
@2Comoconsideraeldese mpeñodelequipodetrabajo acercade	-,067	,089	-,067	,067
@3Conocelospuntosdeate nciónparacasosdeviolenci asexual	,244	-,067	,133	-,022
@4Quétantaclaridadtiene parareconoceruncasodevi olencia	,178	,244	,067	,156
@5Comoconsideraeldese mpeñodelaentidadenlainte rvención	,544	,089	,156	,067
@6Conquefrecuenciacons ideraquedeberíarecibirlla madaso	,089	,622	-,022	,244
@7Cómoconsideralaeficie nciadeatenciónalciudadan ocuando	,156	-,022	,267	-,044
@8Quétansatisfechoestac onlaatenciónensitiodecaso sde	,067	,244	-,044	,267

## Estadísticos de resumen de los elementos

	Media	Mínimo	Máximo	Rango	Máximo/míni mo	Varianza
Medias de los elementos	1,500	1,100	1,900	,800	1,727	,077
Varianzas de los elementos	,314	,100	,622	,522	6,222	,032
Covarianzas inter- elementos	,058	-,089	,244	,333	-2,750	,010
Correlaciones inter- elementos	,188	-,408	,786	1,194	-1,925	,124

## Estadísticos de resumen de los elementos

	N de elementos
Medias de los elementos	8
Varianzas de los elementos	8
Covarianzas inter- elementos	8
Correlaciones inter- elementos	8

## Estadísticos total-elemento

	Media de la escala si se elimina el elemento	Varianza de la escala si se elimina el elemento	Correlación elemento-total corregida	Correlación múltiple al cuadrado
@1Quéinteréslegeneralac ampañacontralaviolencias exual	10,90	5,211	,323	,888,
@2Comoconsideraeldese mpeñodelequipodetrabajo acercade	10,60	5,822	-,125	,333
@3Conocelospuntosdeate nciónparacasosdeviolenci asexual	10,80	4,844	,407	,947
@4Quétantaclaridadtiene parareconoceruncasodevi olencia	10,40	4,044	,706	,773
@5Comoconsideraeldese mpeñodelaentidadenlainte rvención	10,10	3,656	,559	,787
@6Conquefrecuenciacons ideraquedeberíarecibirlla madaso	10,20	3,956	,382	,890
@7Cómoconsideralaeficie nciadeatenciónalciudadan ocuando	10,60	4,933	,252	,565
@8Quétansatisfechoestac onlaatenciónensitiodecaso sde	10,40	4,711	,357	,875

#### **Estadísticos total-elemento**

	Alfa de Cronbach si se elimina el elemento
@1Quéinteréslegeneralac ampañacontralaviolencias exual	,627
@2Comoconsideraeldese mpeñodelequipodetrabajo acercade	,717
@3Conocelospuntosdeate nciónparacasosdeviolenci asexual	,605
@4Quétantaclaridadtiene parareconoceruncasodevi olencia	,519
@5Comoconsideraeldese mpeñodelaentidadenlainte rvención	,539
@6Conquefrecuenciacons ideraquedeberíarecibirlla madaso	,610
@7Cómoconsideralaeficie nciadeatenciónalciudadan ocuando	,636
@8Quétansatisfechoestac onlaatenciónensitiodecaso sde	,611

#### Estadísticos de la escala

Media	Varianza	Desviación típica	N de elementos
12,00	5,778	2,404	8

#### CORRELATIONS

 $/ VARIABLES = @1Qu\'einter\'es legeneral a campa\~na contra laviolencia sexual @2Como considera el desempe\~nc / PRINT = TWOTAIL NOSIG$ 

/MISSING=PAIRWISE.

## Notas

Resultados creados		04-JUN-2022 18:07:21
Comentarios		
Entrada	Conjunto de datos activo	Conjunto_de_datos1
	Filtro	<ninguno></ninguno>
	Peso	<ninguno></ninguno>
	Dividir archivo	<ninguno></ninguno>
	Núm. de filas del archivo de trabajo	10
Manipulación de los valores perdidos	Definición de valores perdidos	Los valores perdidos definidos por el usuario serán tratados como perdidos.
	Casos utilizados	Los estadísticos para cada par de variables se basan en todos los casos que tengan datos válidos para dicho par.
Sintaxis		CORRELATIONS
		/VARIABLES=@1Quéinteréslegener alacampañacontralaviolenciasexual @2Comoconsideraeldesempeñodele quipodetrabajoacercade @3Conocelospuntosdeatenciónpara casosdeviolenciasexual @4Quétantaclaridadtienepararecono ceruncasodeviolencia @5Comoconsideraeldesempeñodela entidadenlaintervención @6Conquefrecuenciaconsideraqued eberíarecibirllamadaso @7Cómoconsideralaeficienciadeate nciónalciudadanocuando @8Quétansatisfechoestaconlaatenci ónensitiodecasosde /PRINT=TWOTAIL NOSIG /MISSING=PAIRWISE.
Recursos	Tiempo de procesador	00:00:00,02
	Tiempo transcurrido	00:00:00,45

[Conjunto\_de\_datos1]

		@1Quéinterés legeneralaca mpañacontral aviolenciasex ual	@2Comocons ideraeldesem peñodelequip odetrabajoace rcade
@1Quéinteréslegeneralac	Correlación de Pearson	1	-,272
ampañacontralaviolencias exual	Sig. (bilateral)		,447
	N	10	10
@2Comoconsideraeldese	Correlación de Pearson	-,272	1
mpeñodelequipodetrabajo acercade	Sig. (bilateral)	,447	
acercade	N	10	10
@3Conocelospuntosdeate	Correlación de Pearson	,667 <sup>*</sup>	-,408
nciónparacasosdeviolenci asexual	Sig. (bilateral)	,035	,242
asexual	N	10	10
@4Quétantaclaridadtiene	Correlación de Pearson	,272	-,167
parareconoceruncasodevi olencia	Sig. (bilateral)	,447	,645
Olericia	N	10	10
@5Comoconsideraeldese	Correlación de Pearson	,524	-,175
mpeñodelaentidadenlainte rvención	Sig. (bilateral)	,120	,629
rvencion	N	10	10
@6Conquefrecuenciacons	Correlación de Pearson	,089	,218
ideraquedeberíarecibirlla	Sig. (bilateral)	,807	,545
madaso	N	10	10
@7Cómoconsideralaeficie	Correlación de Pearson	,408	-,250
nciadeatenciónalciudadan ocuando	Sig. (bilateral)	,242	,486
Ucuailuu	N	10	10
@8Quétansatisfechoestac	Correlación de Pearson	-,408	,250
onlaatenciónensitiodecaso sde	Sig. (bilateral)	,242	,486
SUC	N	10	10

		I	
		@3Conocelos	@4Quétantacl
		puntosdeaten	aridadtienepar
		ciónparacasos deviolenciase	areconocerun casodeviolenc
		xual	ia
@1Quéinteréslegeneralac	Correlación de Pearson	,667 <sup>*</sup>	,272
ampañacontralaviolencias		,	,
exual	Sig. (bilateral)	,035	,447
	N	10	10
@2Comoconsideraeldese	Correlación de Pearson	-,408	-,167
mpeñodelequipodetrabajo acercade	Sig. (bilateral)	,242	,645
accidade	N	10	10
@3Conocelospuntosdeate	Correlación de Pearson	1	,408
nciónparacasosdeviolenci asexual	Sig. (bilateral)		,242
asexuai	N	10	10
@4Quétantaclaridadtiene	Correlación de Pearson	,408	1
parareconoceruncasodevi olencia	Sig. (bilateral)	,242	
Olericia	N	10	10
@5Comoconsideraeldese	Correlación de Pearson	,786 <sup>**</sup>	,467
mpeñodelaentidadenlainte rvención	Sig. (bilateral)	,007	,174
IVENDIDIT	N	10	10
@6Conquefrecuenciacons	Correlación de Pearson	-,200	,600
ideraquedeberíarecibirlla madaso	Sig. (bilateral)	,579	,067
madaso	N	10	10
@7Cómoconsideralaeficie	Correlación de Pearson	,612	,250
nciadeatenciónalciudadan ocuando	Sig. (bilateral)	,060	,486
Ocuando	N	10	10
@8Quétansatisfechoestac	Correlación de Pearson	-,102	,583
onlaatenciónensitiodecaso sde	Sig. (bilateral)	,779	,077
	N	10	10

		@5Comocons ideraeldesem peñodelaentid adenlainterve nción	@6Conquefre cuenciaconsid eraquedeberí arecibirllamad aso
@1Quéinteréslegeneralac	Correlación de Pearson	,524	,089
ampañacontralaviolencias exual	Sig. (bilateral)	,120	,807
GAUAI	N	10	10
@2Comoconsideraeldese	Correlación de Pearson	-,175	,218
mpeñodelequipodetrabajo acercade	Sig. (bilateral)	,629	,545
acercade	N	10	10
@3Conocelospuntosdeate	Correlación de Pearson	,786**	-,200
nciónparacasosdeviolenci asexual	Sig. (bilateral)	,007	,579
asexuai	N	10	10
@4Quétantaclaridadtiene	Correlación de Pearson	,467	,600
parareconoceruncasodevi olencia	Sig. (bilateral)	,174	,067
Olericia	N	10	10
@5Comoconsideraeldese	Correlación de Pearson	1	,153
mpeñodelaentidadenlainte rvención	Sig. (bilateral)		,674
rvencion	N	10	10
@6Conquefrecuenciacons	Correlación de Pearson	,153	1
ideraquedeberíarecibirlla madaso	Sig. (bilateral)	,674	
madaso	N	10	10
@7Cómoconsideralaeficie	Correlación de Pearson	,408	-,055
nciadeatenciónalciudadan ocuando	Sig. (bilateral)	,242	,881
Ocuanido	N	10	10
@8Quétansatisfechoestac	Correlación de Pearson	,175	,600
onlaatenciónensitiodecaso sde	Sig. (bilateral)	,629	,067
sue	N	10	10

		@7Cómocons ideralaeficienc iadeatenciónal ciudadanocua ndo	@8Quétansati sfechoestacon laatenciónensi tiodecasosde
@1Quéinteréslegeneralac	Correlación de Pearson	,408	-,408
ampañacontralaviolencias	Sig. (bilateral)	,242	,242
exual	N	10	10
@2Comoconsideraeldese	Correlación de Pearson	-,250	,250
mpeñodelequipodetrabajo acercade	Sig. (bilateral)	,486	,486
acercaue	N	10	10
@3Conocelospuntosdeate	Correlación de Pearson	,612	-,102
nciónparacasosdeviolenci asexual	Sig. (bilateral)	,060	,779
asexual	N	10	10
@4Quétantaclaridadtiene	Correlación de Pearson	,250	,583
parareconoceruncasodevi olencia	Sig. (bilateral)	,486	,077
Oleficia	N	10	10
@5Comoconsideraeldese	Correlación de Pearson	,408	,175
mpeñodelaentidadenlainte rvención	Sig. (bilateral)	,242	,629
TVCHOIOH	N	10	10
@6Conquefrecuenciacons	Correlación de Pearson	-,055	,600
ideraquedeberíarecibirlla madaso	Sig. (bilateral)	,881	,067
madaso	N	10	10
@7Cómoconsideralaeficie	Correlación de Pearson	1	-,167
nciadeatenciónalciudadan ocuando	Sig. (bilateral)		,645
- Jouanu	N	10	10
@8Quétansatisfechoestac	Correlación de Pearson	-,167	1
onlaatenciónensitiodecaso sde	Sig. (bilateral)	,645	
	N	10	10

<sup>\*.</sup> La correlación es significante al nivel 0,05 (bilateral).

<sup>\*\*.</sup> La correlación es significativa al nivel 0,01 (bilateral).