

	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 1 de 72

DIAGNOSTICO ANUAL VIGENCIA 2023

SISTEMA DE VIGILANCIA NUTRICIONAL “WINSISVAN” NORTE DE SANTANDER



CARLOS ARTURO MARTINEZ GARCIA
Director I.D.S.

JOSE TRINIDAD URIBE NAVARRO
P.E. Coordinador Salud Pública I.D.S.

MERY ELVIRA SANTOS MARIÑO
P.E. Nutrición-SAN I.D.S.



Av. 0 Calle 10 Edificio Rosetal Oficina 311. Cúcuta - Norte de Santander.
Teléfonos: 5892105. – NIT: 890500890-3 Email - director@ids.gov.co
www.ids.gov.co

 <p>INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER</p>	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 2 de 72

TABLA DE CONTENIDO

1. **CARACTERISTICAS DE LA POBLACION**
 - 1.1. **DISTRIBUCION PORCENTUAL POR GRUPOS DE EDAD**
 - 1.2. **DISTRIBUCION PORCENTUAL POR GÉNERO**
 - 1.3. **DISTRIBUCION PORCENTUAL POR TIPO DE POBLACION**
 - 1.4. **DISTRIBUCION PORCENTUAL POR CONDICION DE DESPLAZAMIENTO**
 - 1.5. **DISTRIBUCION PORCENTUAL POR REGIMEN DE AFILIACION EN SALUD**
 - 1.6. **DISTRIBUCION PORCENTUAL POR EPS-S**
 - 1.7. **DISTRIBUCION PORCENTUAL POR ZONA GEOGRAFICA**

2. **ANALISIS NUTRICIONAL**
 - 2.1 **PREVALENCIA DE DESNUTRICION GLOBAL**
 - 2.1.1 **PREVALENCIA DE DESNUTRICION GLOBAL EN MENORES DE 5 AÑOS POR GRUPO DE EDAD**
 - 2.1.2 **PREVALENCIA DE DESNUTRICION GLOBAL EN MENORES DE 5 AÑOS POR GÉNERO**
 - 2.1.3 **PREVALENCIA DE DESNUTRICION GLOBAL EN MENORES DE 5 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA**
 - 2.1.4 **PREVALENCIA DE DESNUTRICION GLOBAL EN MENORES DE 5 AÑOS POR MUNICIPIOS**

 - 2.2 **PREVALENCIA DE DESNUTRICION AGUDA**
 - 2.2. **PREVALENCIA DE DESNUTRICION AGUDA EN MENORES DE 5 AÑOS POR GRUPOS DE EDAD**
 - 2.2.2 **PREVALENCIA DE DESNUTRICION AGUDA EN MENORES DE 5 AÑOS POR GÉNERO**
 - 2.2.3 **PREVALENCIA DE DESNUTRICION AGUDA EN MENORES DE 5 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA**
 - 2.2.4 **PREVALENCIA DE DESNUTRICION AGUDA EN MENORES DE 5 AÑOS POR MUNICIPIOS**
 - 2.2.5 **PREVALENCIA DE OBESIDAD, SOBREPESO Y RIESGO DE SOBREPESO EN MENORES DE 5 AÑOS POR MUNICIPIOS**

 - DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA
 - 2.3.1 **PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 5 AÑOS POR GRUPOS DE EDAD**
 - 2.3.2 **PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 5 AÑOS POR GÉNERO**
 - 2.3.3 **PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 5 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA**
 - 2.3.4 **PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 5 AÑOS POR MUNICIPIOS**



 <p>INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER</p>	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 3 de 72

- 2.3.5 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR GRUPOS DE EDAD
- 2.3.6 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 5 12 AÑOS POR GÉNERO
- 2.3.7 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA
- 2.3.8 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR MUNICIPIOS
- 2.3.9 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 12 A 17 AÑOS POR GRUPOS DE EDAD
- 2.3.10 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 12 A 17 AÑOS POR GÉNERO
- 2.3.11 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 12 A 17 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA
- 2.3.12 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 12 A 17 AÑOS POR MUNICIPIOS

- 2.4 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMC
- 2.4.1 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMC EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR GRUPOS DE EDAD
- 2.4.2 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMC EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR GÉNERO
- 2.4.3 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMC EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA
- 2.4.4 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMC EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR MUNICIPIOS
- 2.4.5 PREVALENCIA DE OBESIDAD, SOBREPESO Y RIESGO DE SOBREPESO SEGUN IMC EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR MUNICIPIOS
- 2.4.6 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMC EN MENORES DE 12 A 17 AÑOS POR GRUPOS DE EDAD
- 2.4.7 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMC EN MENORES DE 12 A 17 AÑOS POR GÉNERO
- 2.4.8 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMC EN MENORES DE 12 A 17 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA
- 2.4.9 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMC EN MENORES DE 12 A 17 AÑOS POR MUNICIPIOS
- 2.4.10 PREVALENCIA DE OBESIDAD, SOBREPESO Y RIESGO DE SOBREPESO SEGUN IMC EN MENORES DE 12 A 17 AÑOS POR MUNICIPIOS

- 3. LACTANCIA MATERNA EXCLUSIVA
- 3.1. LACTANCIA MATERNA EXCLUSIVA EN MENORES DE 6 MESES DE EDAD POR MUNICIPIO
- 3.2. LACTANCIA MATERNA CONTINUA EN MENORES DE 24 MESES DE EDAD POR MUNICIPIO



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 4 de 72

4. ENFERMEDADES PREVALENTES DE LA INFANCIA EDA E IRA

- 4.1. PREVALENCIA DE ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA**
- 4.2. PREVALENCIA DE INFECCION RESRATORIA AGUDA**
- 4.3. PREVALENCIA DE ANEMIA**

5. TOTAL MENORES DE 5 AÑOS Y VALORACIONES POR MUNICIPIO

6. TOTAL NIÑOS Y NIÑAS DE 5 A 12 AÑOS Y VALORACIONES POR MUNICIPIO

7. TOTAL ADOLESCENTES DE 13 A 17 AÑOS Y VALORACIONES POR MUNICIPIO

8. CONCLUSIONES

9. ANEXOS

- ✓ COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DE DESNUTRICION GLOBAL EN MENORES DE 5 AÑOS
- ✓ COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DE DESNUTRICION AGUA EN MENORES DE 5 AÑOS
- ✓ COMPARATIVO DEPARTAMENTAL DE SOBREPESO Y OBESIDAD EN MENORES DE 5 AÑOS
- ✓ COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 5 AÑOS
- ✓ COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS
- ✓ COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS
- ✓ COMPARATIVO DEPARTAMENTAL DE DELGADEZ SEGÚN IMC EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS
- ✓ COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DE SOBREPESO Y OBESIDAD EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS
- ✓ COMPARATIVO DEPARTAMENTAL DE DELGADEZ SEGÚN IMC EN MENORES DE 13 A 17 AÑOS
- ✓ COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DE SOBREPESO Y OBESIDAD EN MENORES DE 13 A 17 AÑOS
- ✓ COMPARATIVO DEPARTAMENTAL DURACION MEDIA EN MESES DE LACTANCIA MATERNA EXCLUSIVA EN MENORES DE 6 MESES
- ✓ COMPARATIVO DEPARTAMENTAL DURACION MEDIA EN MESES DE LACTANCIA MATERNA CONTINUA EN MENORES DE 24 MESES
- ✓ COMPARATIVO DEPARTAMENTAL ENFERMEDADES PREVALENTES DE LA INFANCIA “EDA, IRA Y ANEMIA”



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 5 de 72

1. CARACTERISTICAS DE LA POBLACION

La muestra evaluada corresponde a los reportes generados por las unidades notificadoras durante la vigencia 2023 en los municipios del Departamento Norte de Santander, a través del Sistema de Vigilancia Nutricional "WINSISVAN" versión 6.0 2019, de acuerdo con los indicadores antropométricos, patrones de referencia y punto de corte para la clasificación antropométrica del Estado Nutricional de niñas, niños y adolescentes menores de 18 años de edad, establecidos en la Resolución 2465/2016.

La muestra analizada corresponde a 133.697 valoraciones, para un total de 92.135 niños y niñas menores de 18 años.

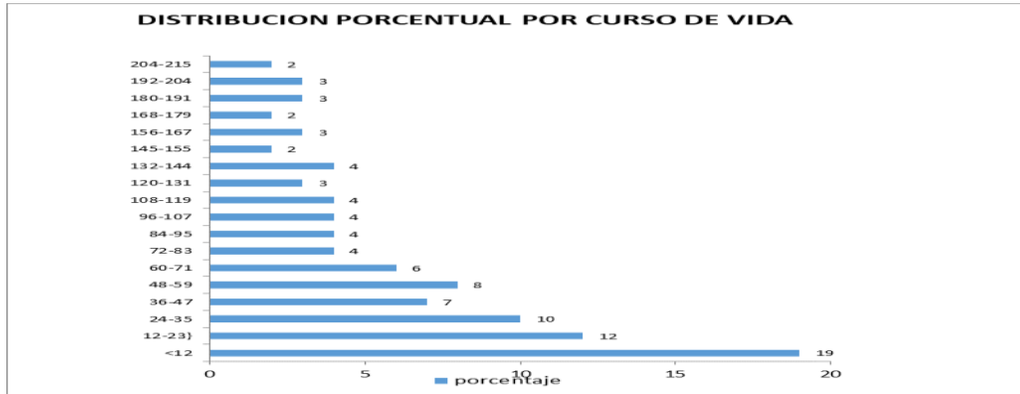
1.1. DISTRIBUCION PORCENTUAL POR GRUPOS DE EDAD

EDAD EN MESES	NUMERO	PORCENTAJE
<12	24.984	19
12-23	15.647	12
24-35	13.491	10
36-47	9.883	7
48-59	10.516	8
60-71	8.662	6
72-83	5.861	4
84-95	5.694	4
96-107	4.731	4
108-119	5.189	4
120-131	4.352	3
132-144	4.873	4
145-155	3.200	2
156-167	3.776	3
168-179	3.263	2
180-191	3.406	3
192-204	3.444	3
204-215	2.725	2
TOTAL DEPARTAMENTO	133.697	100

Fuente: WINSISVAN 2023



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 6 de 72



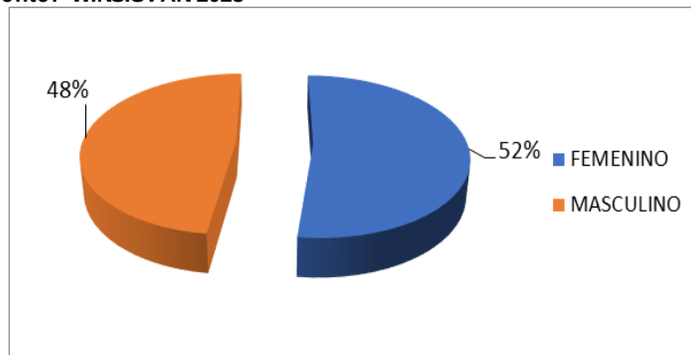
La muestra evaluada corresponde a la vigencia 2023, a través del Sistema de Vigilancia Nutricional “WINSISVAN” donde se identifica una población de 133.697 registros entre niños y niñas de edades de 0 a 17 años, con una mayor proporción en el grupo menor de 12 meses (19%), seguido de los grupos de 12-23 meses (12%) y 24-35 meses (10%).

Así mismo se determina que conforme aumenta el grupo de edad de la población, disminuye proporcionalmente el porcentaje de captura de niños y niñas en el sistema de vigilancia nutricional.

1.2 DISTRIBUCION PORCENTUAL POR GÉNERO

GENERO	NUMERO	PORCENTAJE
FEMENINO	69.802	52
MASCULINO	63.895	48
TOTAL DEPARTAMENTO	133.697	100

Fuente: WINSISVAN 2023



Del total de la población valorada se identifica que el 52% corresponde al género femenino y el 48% al género masculino.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 7 de 72

1.3 DISTRIBUCION PORCENTUAL POR TIPO DE POBLACION

TIPO DE POBLACION	NUMERO	PORCENTAJE
Población Rom (Gitana)	836	0,6
Población Raizal	121	0,1
Afrocolombiano	18	0
Indígena	1.812	1,4
Palenquero	27	0
Otro	130.883	97,9
TOTAL DEPARTAMENTO	133.697	100

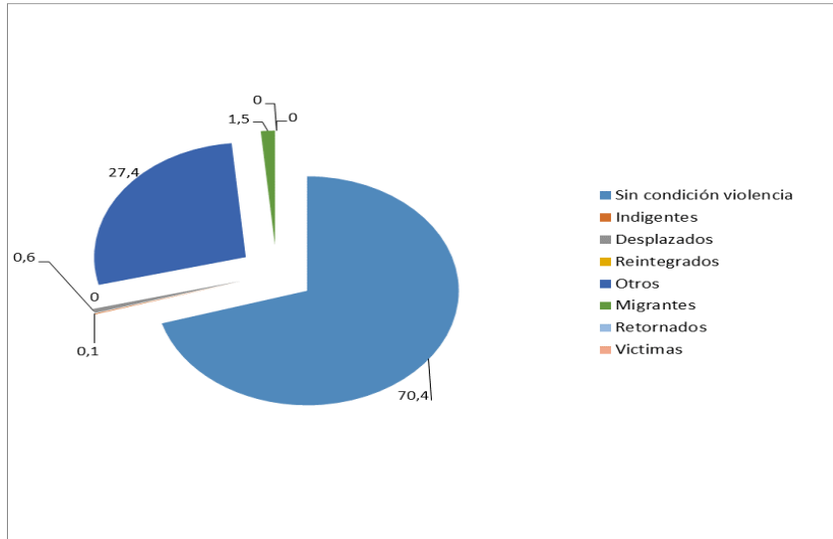
Fuente: WINSISVAN 2023

Del total de la población valorada se identifica que el 97.9% corresponde a población que no se identifica con ninguna etnia, por otra parte se determina que se ha reportado algunos niños y niñas de etnias minoritarias como: Indígena con el 1.4%, Rom con el 0.6% y Raizal con el 0.1%.

1.4 DISTRIBUCION PORCENTUAL POR CONDICION ESPECIAL

CONDICION ESPECIAL	NUMERO	PORCENTAJE
Sin condición violencia	94.165	70,4
Indigentes	63	0,1
Desplazados	814	0,6
Reintegrados	51	0
Otros	36.606	27,4
Migrantes	1.981	1,5
Retornados	5	0
Víctimas	12	0
TOTAL DEPARTAMENTO	133.697	100





Del total de la población valorada se identifica que el 97.8% afirma no tener condición especial, el 1,5% migrantes, 0.6% desplazados y el 0.1% indigentes.

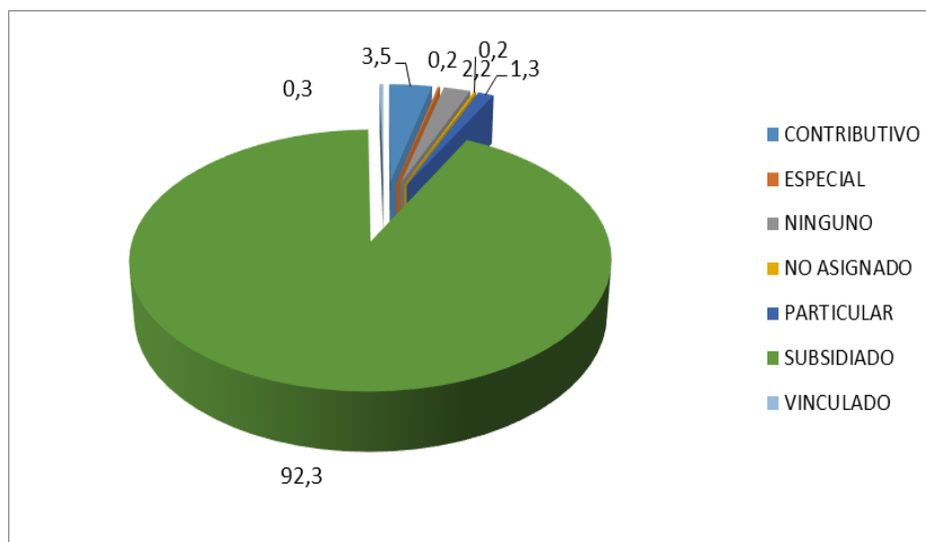
1.5 DISTRIBUCION PORCENTUAL POR REGIMEN DE AFILIACION EN SALUD

REGIMEN	NUMERO	PORCENTAJE
CONTRIBUTIVO	4.612	3,5
ESPECIAL	314	0,2
NINGUNO	2.968	2,2
NO ASIGNADO	269	0,2
PARTICULAR	1.688	1,3
SUBSIDIADO	123.445	92,3
VINCULADO	401	0,3
TOTAL DEPARTAMENTO	133.697	100

Fuente: WINSISVAN 2023



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 9 de 72



Del total de la población valorada se identifica que el 92,3% tiene afiliación al régimen de salud subsidiado, el 4.0% refiere no tener afiliación al régimen de seguridad social en salud, situación que dificulta el proceso de atención de estos niños y niñas ante un evento de enfermedad, incrementando su condición de vulnerabilidad. Seguidamente el 3,5% afirma contar con afiliación al régimen contributivo en salud y el 0.2% al régimen especial en salud.

1.6 DISTRIBUCION PORCENTUAL POR EPS

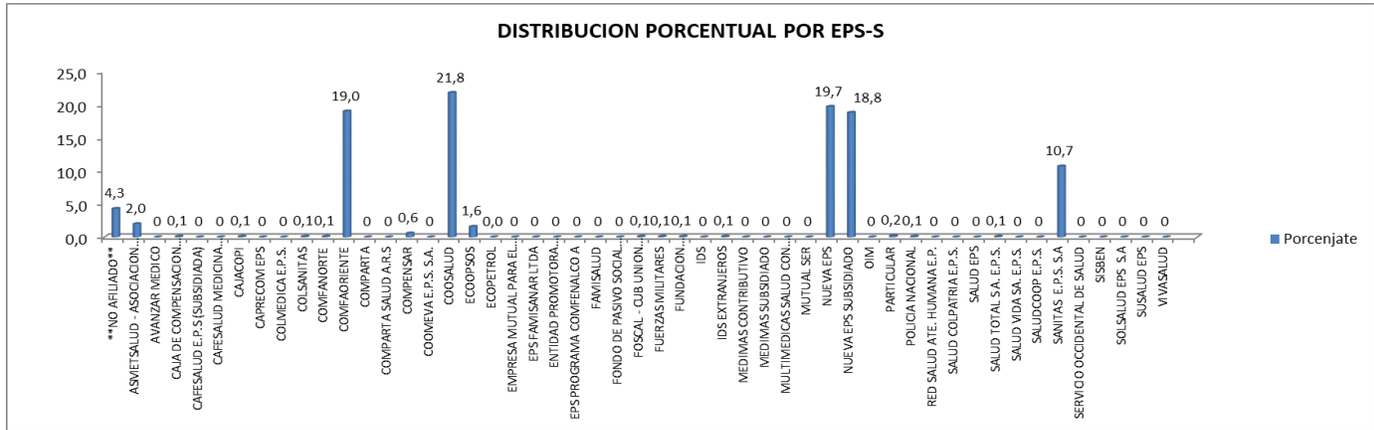
ENTIDAD	NUMERO	PORCENTAJE
NO AFILIADO	5.706	4,3
ASMETSALUD - ASOCIACION MUTUAL	2.737	2,0
AVANZAR MEDICO	6	0
CAJA DE COMPENSACION FAMILIAR	127	0,1
CAFESALUD E.P.S (SUBSIDIADA)	10	0
CAFESALUD MEDICINA PREPAGADA	2	0
CAJACOPI	99	0,1
CAPRECOM EPS	1	0
COLMEDICA E.P.S.	7	0
COLSANITAS	178	0,1
COMFANORTE	81	0,1
COMFAORIENTE	25.379	19,0
COMPARTA	17	0
COMPARTA SALUD A.R.S	2	0



ENTIDAD	NUMERO	PORCENTAJE
COMPENSAR	755	0,6
COOMEVA E.P.S. S.A.	38	0
COOSALUD	29.167	21,8
ECOOPSOS	2.141	1,6
ECOPETROL	3	0,0
EMPRESA MUTUAL PARA EL DESARROLLO	7	0
EPS FAMISANAR LTDA	25	0
ENTIDAD PROMOTORA COOPERATIVO	6	0
EPS PROGRAMA COMFENALCO A	1	0
FAMISALUD	16	0
FONDO DE PASIVO SOCIAL DEPARTA	2	0
FOSCAL - CUB UNION TEMPORAL UT	105	0,1
FUERZAS MILITARES	115	0,1
FUNDACION MEDICOPREVENTIVA	138	0,1
IDS	64	0
IDS EXTRANJEROS	188	0,1
MEDIMAS CONTRIBUTIVO	15	0
MEDIMAS SUBSIDIADO	15	0
MULTIMEDICAS SALUD CON CALIDAD	20	0
MUTUAL SER	1	0
NUEVA EPS	26.385	19,7
NUEVA EPS SUBSIDIADO	25.154	18,8
OIM	5	0
PARTICULAR	276	0,2
POLICIA NACIONAL	183	0,1
RED SALUD ATE. HUMANA E.P.	11	0
SALUD COLPATRIA E.P.S.	36	0
SALUD EPS	10	0
SALUD TOTAL S.A. E.P.S.	86	0,1
SALUD VIDA SA. E.P.S.	4	0
SALUDCOOP E.P.S.	13	0
SANITAS E.P.S. S.A	14.304	10,7
SERVICIO OCCIDENTAL DE SALUD	6	0
SISBEN	39	0
SOLSALUD EPS S.A	3	0
SUSALUD EPS	6	0
VIVASALUD	2	0
TOTAL DEPARTAMENTO	133.697	100

Fuente WINSISVAN 2023



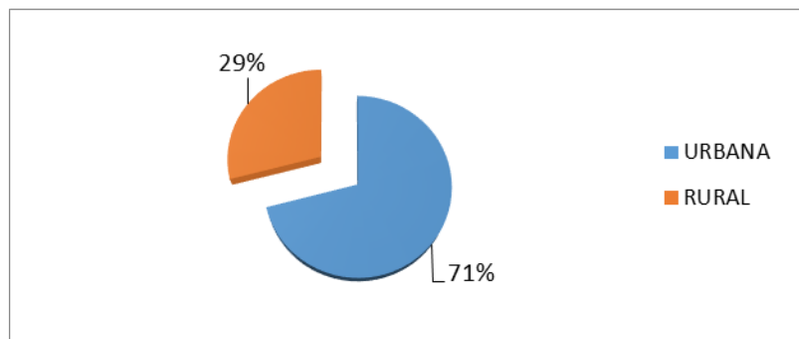


Del total de la población valorada, se identifica que la entidad con mayor número de usuarios capturados en el sistema de vigilancia nutricional es Coosalud con un 21.8%, seguido de Nueva Eps con 19,7%, Comfaorienté con 19,0%, Nueva EPS Subsidiada con un 18,8% y Sánitas con un 10,7%, en la muestra de usuarios.

1.7 DISTRIBUCION PORCENTUAL POR ZONA GEOGRAFICA

ZONA	NUMERO	PORCENTAJE
URBANA	95.279	71
RURAL	38.418	29
TOTAL DEPARTAMENTO	133.697	100

Fuente: WINSISVAN 2023



Del total de población valorada se identifica que el 29% residen en zona rural y el 71% pertenece al área urbana.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 12 de 72

2. ANALISIS NUTRICIONAL

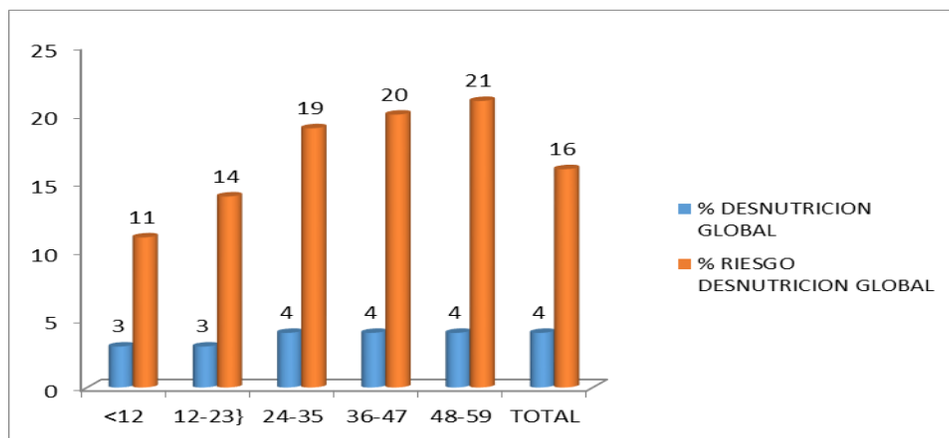
2.1 PREVALENCIA DE DESNUTRICION GLOBAL

Este indicador refleja la historia nutricional actual y pasada sin distinguir entre desnutrición aguda o crónica. Es sensible, pero poco específico, por lo que se recomienda utilizarlo para niños menores de 5 años. Es el indicador ideal para predecir malnutrición en comunidades. Es un indicador que relaciona la masa corporal frente al patrón teórico que debe tener el individuo según su edad cronológica, es un indicador inespecífico del estado nutricional.

2.1.1 PREVALENCIA DE DESNUTRICION GLOBAL EN MENORES DE 5 AÑOS POR GRUPOS DE EDAD

EDAD EN MESES	NUMERO VALORADOS	NUMERO DESNUTRICION GLOBAL	% DESNUTRICION GLOBAL	NUMERO RIESGO DE DESNUTRICION GLOBAL	% RIESGO DE DESNUTRICION GLOBAL
<12	24.984	854	3	2.720	11
12-23	15.647	547	3	2.134	14
24-35	13.491	530	4	2.502	19
36-47	9.883	381	4	1.977	20
48-59	10.516	416	4	2.250	21
TOTAL DEPARTAMENTO	74.521	2.728	4	11.583	16

Fuente: WINSISVAN2023



Para el grupo poblacional de 0 a 5 años en el indicador peso para la edad, se identifica que los subgrupos poblacionales de 0-11 meses y 12-23 meses, presentan la menor Prevalencia de Desnutrición Global con un 3%.

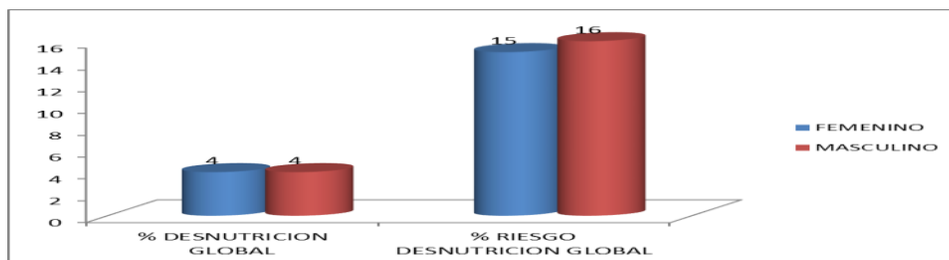


	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 13 de 72

2.1.2 PREVALENCIA DE DESNUTRICION GLOBAL EN MENORES DE 5 AÑOS POR GÉNERO

GENERO	NUMERO VALORADOS	NUMERO DESNUTRICION GLOBAL	% DESNUTRICION GLOBAL	NUMERO RIESGO DE DESNUTRICION GLOBAL	% RIESGO DE DESNUTRICION GLOBAL
FEMENINO	37.670	1.379	4	5.822	15
MASCULINO	36.851	1.349	4	5.761	16
TOTAL DEPARTAMENTO	74.521	2.728	4	11.583	16

Fuente: WINSISVAN 2023

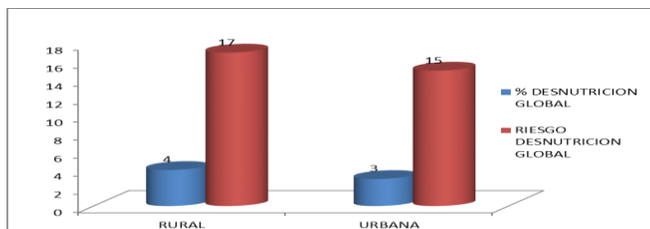


Para el grupo poblacional de 0 a 5 años en el indicador peso para la edad, se identifica que tanto el Género Femenino como el Género Masculino, presentan igual Prevalencia de Desnutrición Global con un 4%, mientras que la Prevalencia de Riesgo de Desnutrición Global se presenta un punto porcentual más en el Género Masculino con un 16%, que en el Género Femenino con un 15%.

2.1.3 PREVALENCIA DE DESNUTRICION GLOBAL EN MENORES DE 5 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA

ZONA	NUMERO VALORADOS	NUMERO DESNUTRICION GLOBAL	% DESNUTRICION GLOBAL	NUMERO RIESGO DE DESNUTRICION GLOBAL	% RIESGO DE DESNUTRICION GLOBAL
RURAL	20.641	893	4	3.536	17
URBANA	53.880	1.835	3	8.047	15
TOTAL DEPARTAMENTO	74.521	2.728	4	11.583	16

Fuente: WINSISVAN 2023



Para el grupo poblacional de 0 a 5 años en el indicador peso para la edad, se identifica que en el Área Rural se presenta la mayor Prevalencia de Desnutrición Global con un 4% y la mayor Prevalencia de Riesgo de Desnutrición Global con un 17%.

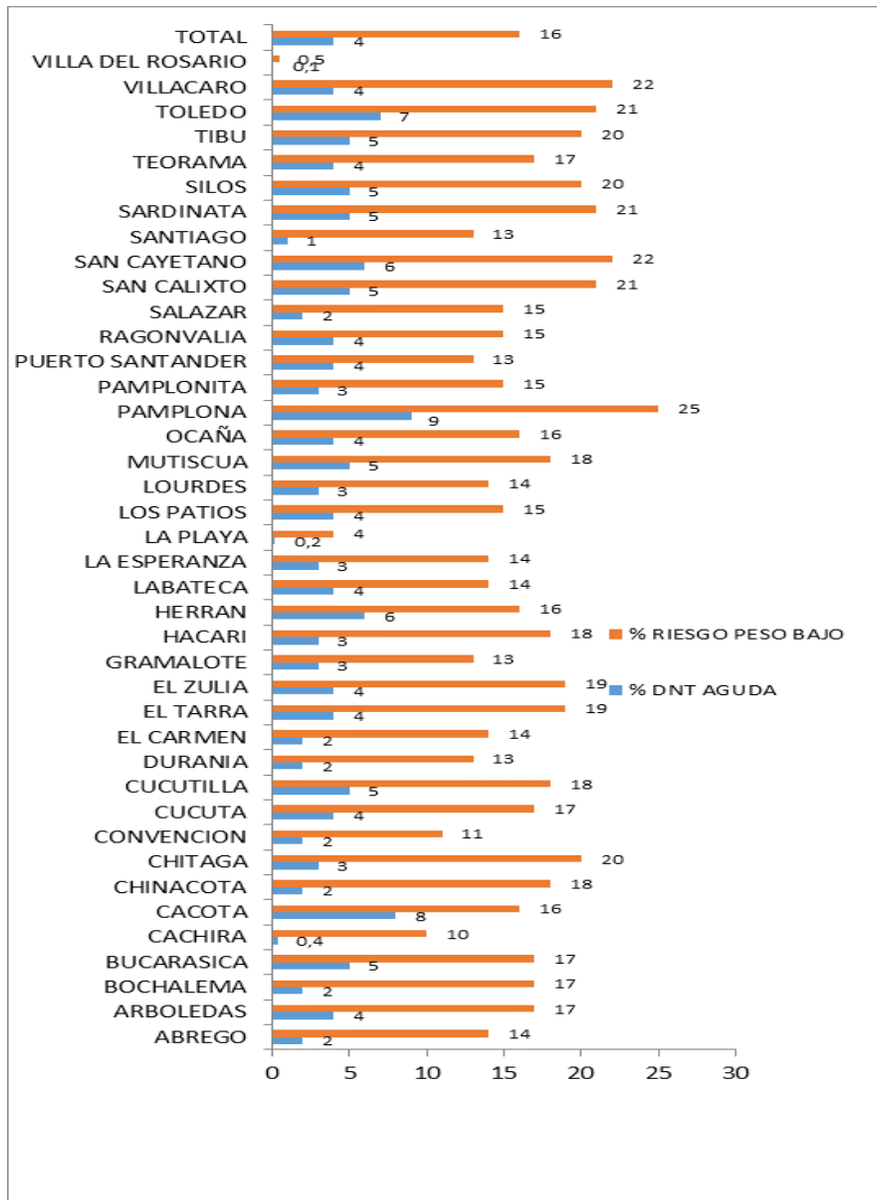


 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 14 de 72

2.1.4 PREVALENCIA DE DESNUTRICION GLOBAL EN MENORES DE 5 AÑOS POR MUNICIPIOS

MUNICIPIO	NUMERO VALORADOS	NUMERO DESNUTRICION GLOBAL	% DESNUTRICION GLOBAL	NUMERO RIESGO DE DESNUTRICION GLOBAL	% RIESGO DE DESNUTRICION GLOBAL
ABREGO	3.956	82	2	548	14
ARBOLEDAS	730	26	4	125	17
BOCHALEMA	1.090	19	2	189	17
BUCARASICA	469	23	5	81	17
CACHIRA	741	3	0,4	71	10
CACOTA	263	21	8	41	16
CHINACOTA	202	5	2	36	18
CHITAGA	442	13	3	89	20
CONVENCION	2.033	42	2	229	11
CUCUTA	22.595	814	4	3.809	17
CUCUTILLA	630	32	5	111	18
DURANIA	545	10	2	72	13
EL CARMEN	1.519	30	2	212	14
EL TARRA	2.055	90	4	389	19
EL ZULIA	872	35	4	162	19
GRAMALOTE	786	24	3	99	13
HACARI	1.719	54	3	302	18
HERRAN	197	11	6	31	16
LABATECA	113	5	4	16	14
LA ESPERANZA	629	16	3	87	14
LA PLAYA	588	1	0,2	23	4
LOS PATIOS	2.737	107	4	417	15
LOURDES	328	11	3	45	14
MUTISCUA	299	14	5	55	18
OCAÑA	5.015	214	4	806	16
PAMPLONA	3.961	358	9	974	25
PAMPLONITA	316	8	3	47	15
PUERTO SANTANDER	326	12	4	42	13
RAGONVALIA	279	10	4	41	15
SALAZAR	392	8	2	57	15
SAN CALIXTO	1.921	97	5	406	21
SAN CAYETANO	399	23	6	88	22
SANTIAGO	619	9	1	82	13
SARDINATA	2.692	139	5	574	21
SILOS	203	11	5	40	20
TEORAMA	186	8	4	31	17
TIBU	1.801	85	5	363	20
TOLEDO	3.035	227	7	636	21
VILLACARO	567	22	4	122	22
VILLA DEL ROSARIO	7.271	9	0,1	35	0,5
TOTAL DEPARTAMENTO	74.521	2.728	4	11.583	16





Para el grupo poblacional de 0 a 5 años en el indicador peso para la edad, se identifica que el municipio de Pamplona presenta la mayor Prevalencia de Desnutrición Global con 9% y la mayor Prevalencia de Riesgo de Desnutrición Global con un 25%, seguido de los municipios de: San Cayetano y Villa Caro con un 22%, San Calixto, Sardinata y Toledo con un 21%, Chitagá, Silos y Tibú con un 20%. La prevalencia de la Desnutrición Global en menores de 5 años para el Departamento es del 4%.



 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 16 de 72

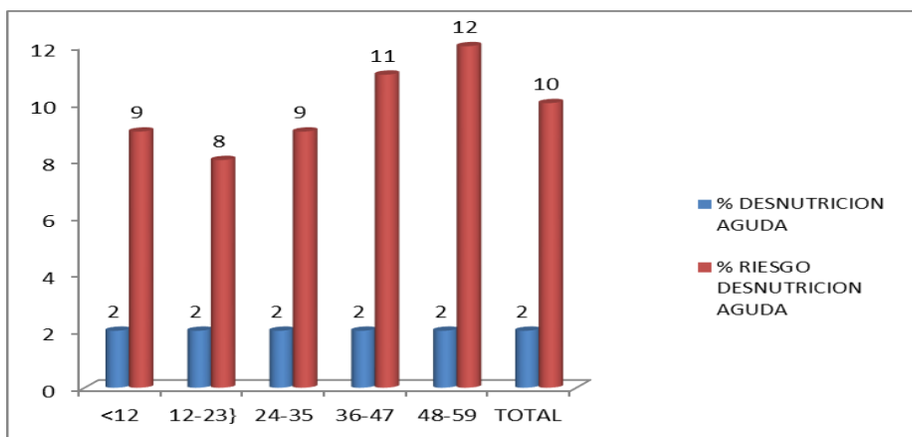
2.2 PREVALENCIA DE DESNUTRICION AGUDA

Este indicador refleja el presente del estado nutricional, por lo tanto, es el más específico para diagnosticar la desnutrición actual o aguda, ya que es independiente de la edad hasta la adolescencia. Como puede alterarse en períodos cortos de tiempo es muy útil para medir el impacto de las acciones a corto plazo.

2.2.1 PREVALENCIA DE DESNUTRICION AGUDA EN MENORES DE 5 AÑOS POR GRUPOS DE EDAD

EDAD EN MESES	NUMERO VALORADOS	NUMERO DESNUTRICION AGUDA	% DESNUTRICION AGUDA	NUMERO RIESGO DESNUTRICION AGUDA	% RIESGO DESNUTRICION AGUDA
<12	24.984	512	2	2.343	9
12-23	15.647	243	2	1.237	8
24-35	13.491	235	2	1.265	9
36-47	9.883	160	2	1.087	11
48-59	10.516	180	2	1.221	12
TOTAL DEPARTAMENTO	74.521	1.330	2	7.153	10

Fuente: WINSIVAN 2023



Para el grupo poblacional de 0 a 5 años en el indicador Peso para la Talla, se identifica que todos los subgrupos poblacionales de 1 a 59 meses, presentan igual Prevalencia de Desnutrición Aguda con un 2% y el grupo población de 48-59 meses presenta la mayor Prevalencia de Riesgo de Desnutrición Aguda con 12%.

El indicador peso para la talla es el que se ve afectado inmediatamente; el menor sufre un episodio de enfermedad o disminuye su calidad y/o cantidad de ingesta. La Prevalencia de Desnutrición Aguda para los menores de 5 años es de 2% para el Departamento.

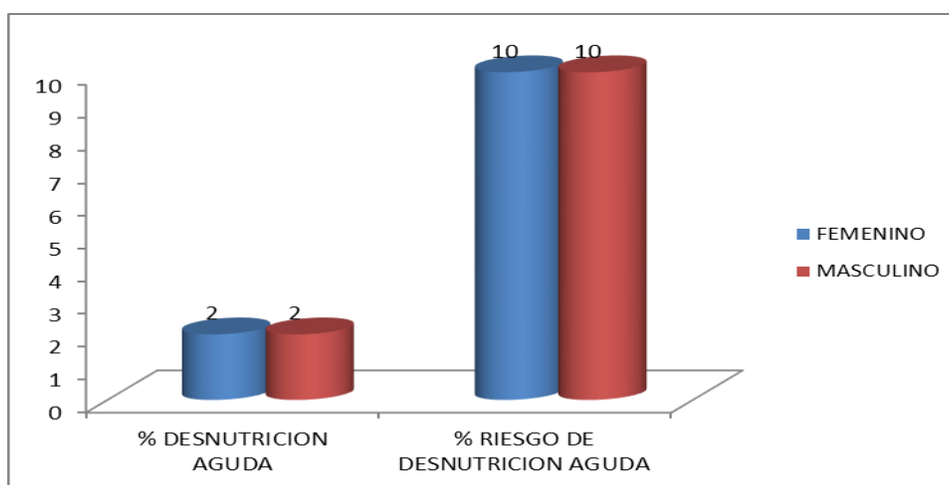


	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 17 de 72

2.2.2 PREVALENCIA DE DESNUTRICION AGUDA EN MENORES DE 5 AÑOS POR GÉNERO

GENERO	NUMERO VALORADOS	NUMERO DESNUTRICION AGUDA	% DESNUTRICION AGUDA	NUMERO RIESGO DE DESNUTRICION AGUDA	% RIESGO DE DESNUTRICION AGUDA
FEMENINO	37.670	637	2	3.637	10
MASCULINO	36.851	693	2	3.516	10
TOTAL DEPARTAMENTO	74.521	1.330	2	7.153	10

Fuente: WINSISVAN 2023



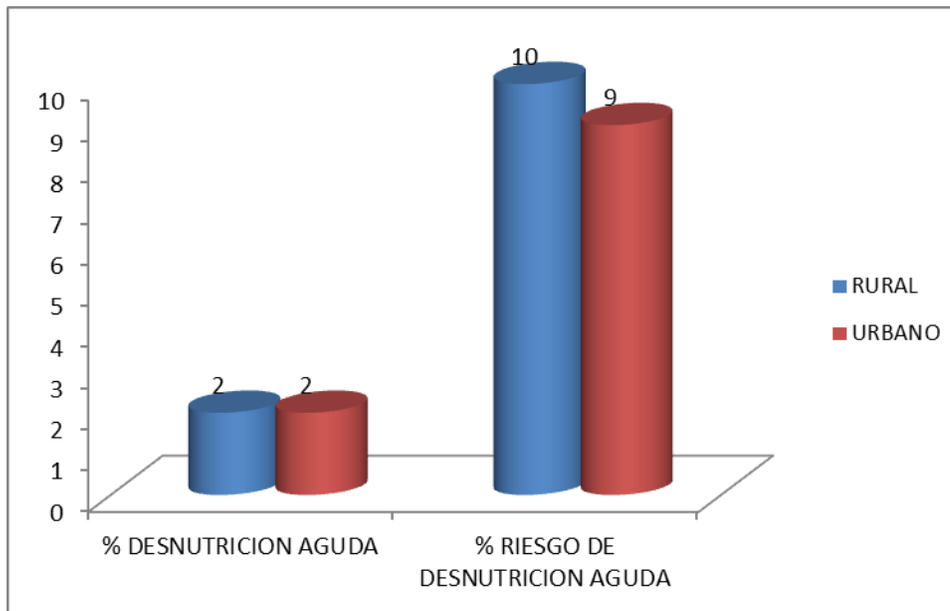
Para el grupo poblacional de 0 a 5 años en el indicador peso para la talla, se identifica que tanto el Género Femenino como el Masculino presentan igual Prevalencia de Desnutrición Aguda con un 2% e igual Prevalencia de Riesgo de Desnutrición Aguda, con un 10%.

2.2.3 PREVALENCIA DE DESNUTRICION AGUDA EN MENORES DE 5 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA

ZONA	NUMERO VALORADOS	NUMERO DESNUTRICION AGUDA	% DESNUTRICION AGUDA	NUMERO RIESGO DE DESNUTRICION AGUDA	% RIESGO DE DESNUTRICION AGUDA
RURAL	20.641	455	2	2.069	10
URBANA	53.880	875	2	5.084	9
TOTAL DEPARTAMENTO	74.521	1.330	2	7.153	10



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 18 de 72



Para el grupo poblacional de 0 a 5 años en el indicador Peso para la Talla, se identifica que tanto el Área Rural como el Área Urbana, presentan igual Prevalencia de Desnutrición Aguda con 2%, mientras que la Prevalencia del Riesgo de Desnutrición Aguda el Área Rural presenta un punto porcentual más que el Área Urbana.

2.2.4 PREVALENCIA DE DESNUTRICION AGUDA EN MENORES DE 5 AÑOS POR MUNICIPIOS

Para el grupo poblacional de 0 a 5 años en el indicador Peso para la Talla, se identifica que en el municipio de Bucarasica, se presenta la mayor Prevalencia de Desnutrición Aguda (6%), seguido del municipio de Teorama con un 5%. La Prevalencia de la Desnutrición Aguda en menores de 5 años para el Departamento es del 2%.

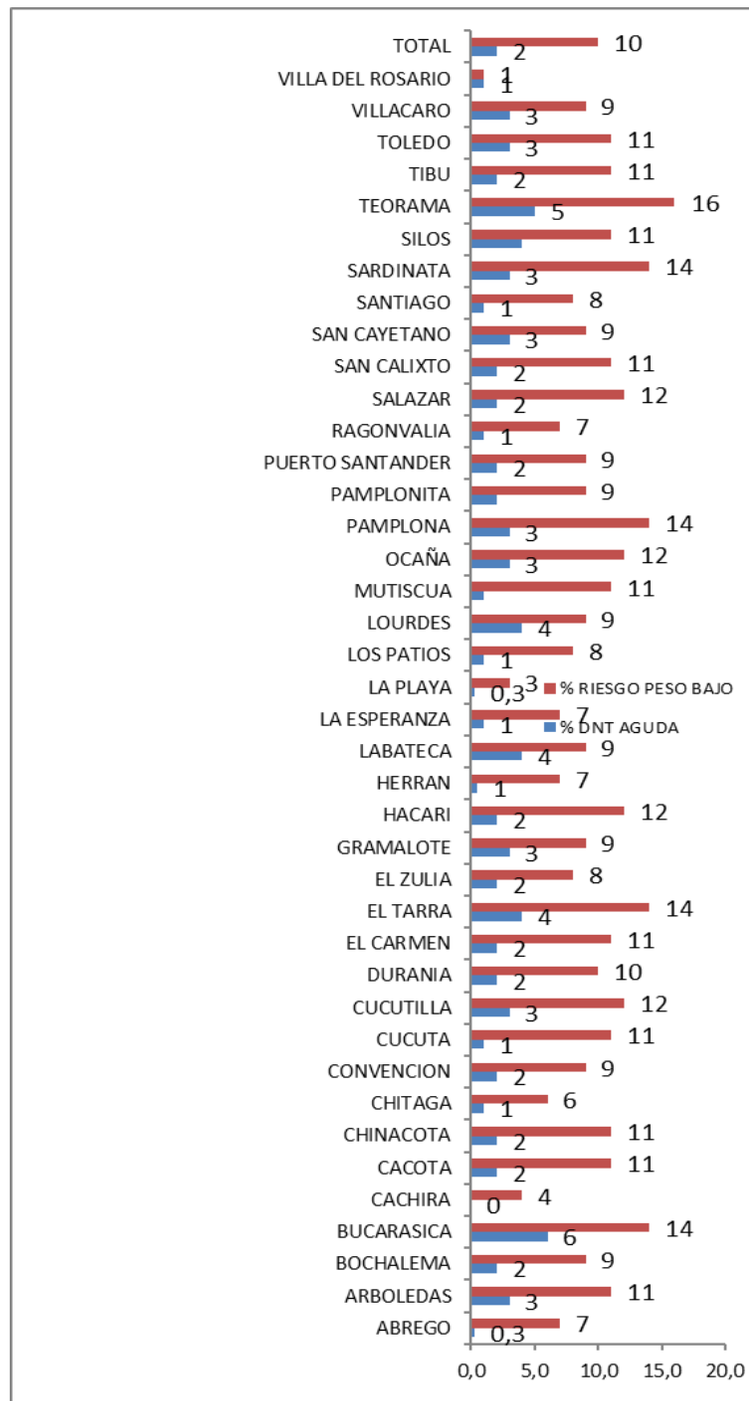


 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 19 de 72

MUNICIPIO	NUMERO VALORADOS	NUMERO DESNUTRICION AGUDA	% DESNUTRICION AGUDA	NUMERO RIESGO DESNUTRICION AGUDA	% RIESGO DESNUTRICION AGUDA
ABREGO	3.956	11	0,3	277	7
ARBOLEDAS	730	20	3	81	11
BOCHALEMA	1.090	24	2	100	9
BUCARASICA	469	28	6	66	14
CACHIRA	741	0	0	26	4
CACOTA	263	6	2	29	11
CHINACOTA	202	5	2	23	11
CHITAGA	442	5	1	28	6
CONVENCION	2.033	32	2	183	9
CUCUTA	22.595	321	1	2.395	11
CUCUTILLA	630	17	3	75	12
DURANIA	545	11	2	53	10
EL CARMEN	1.519	26	2	173	11
EL TARRA	2.055	77	4	284	14
EL ZULIA	872	18	2	74	8
GRAMALOTE	786	23	3	67	9
HACARI	1.719	27	2	202	12
HERRAN	197	1	1	14	7
LABATECA	113	4	4	10	9
LA ESPERANZA	629	9	1	45	7
LA PLAYA	588	2	0,3	16	3
LOS PATIOS	2.737	34	1	220	8
LOURDES	328	14	4	30	9
MUTISCUA	299	4	1	34	11
OCAÑA	5.015	135	3	614	12
PAMPLONA	3.961	112	3	557	14
PAMPLONITA	316	5	2	27	9
PUERTO SANTANDER	326	5	2	29	9
RAGONVALIA	279	4	1	19	7
SALAZAR	392	7	2	48	12
SAN CALIXTO	1.921	35	2	204	11
SAN CAYETANO	399	13	3	36	9
SANTIAGO	619	8	1	52	8
SARDINATA	2.692	90	3	364	14
SILOS	203	8	4	22	11
TEORAMA	186	10	5	29	16
TIBU	1.801	30	2	199	11
TOLEDO	3.035	94	3	325	11
VILLACARO	567	15	3	49	9
VILLA DEL ROSARIO	7.271	40	1	74	1
TOTAL DEPARTAMENTO	74.521	1.330	2	7.153	10

Fuente; WINSISVAN2023



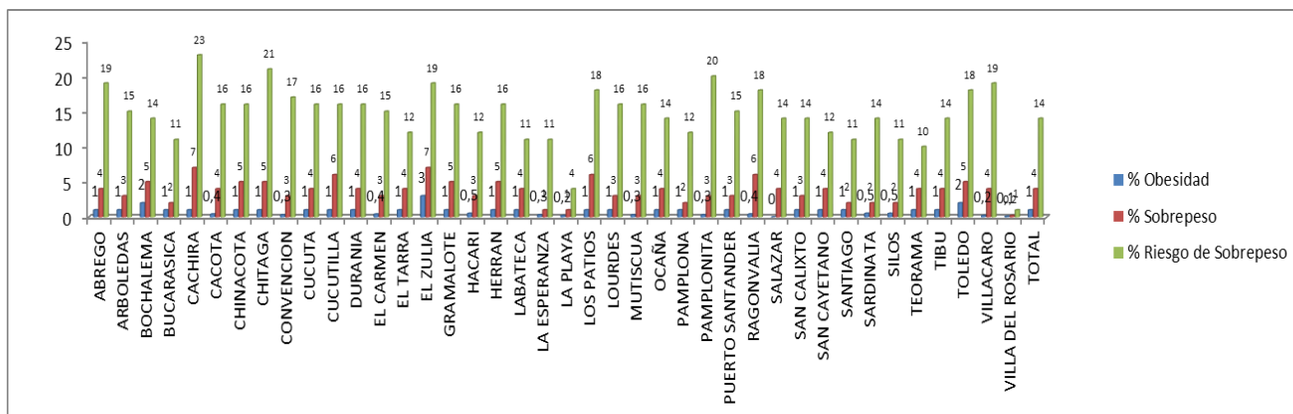


 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 21 de 72

2.2.5 PREVALENCIA DE OBESIDAD, SOBREPESO Y RIESGO DE SOBREPESO EN MENORES DE 5 AÑOS POR MUNICIPIOS

MUNICIPIO	NUMERO VALORADOS	NUMERO OBESIDAD	% OBESIDAD	NO. SOBREPESO	% SOBREPESO	NUMERO RIESGO DE SOBREPESO	% RIESGO DE SOBREPESO
ABREGO	3.956	37	1	160	4	743	19
ARBOLEDAS	730	9	1	22	3	108	15
BOCHALEMA	1.090	18	2	57	5	149	14
BUCARASICA	469	7	1	8	2	50	11
CACHIRA	741	5	1	53	7	171	23
CACOTA	263	1	0,4	10	4	42	16
CHINACOTA	202	3	1	11	5	32	16
CHITAGA	442	6	1	24	5	94	21
CONVENCION	2.033	7	0,3	70	3	337	17
CUCUTA	22.595	262	1	930	4	3.665	16
CUCUTILLA	630	8	1	38	6	100	16
DURANIA	545	5	1	24	4	89	16
EL CARMEN	1.519	6	0,4	43	3	226	15
EL TARRA	2.055	27	1	77	4	244	12
EL ZULIA	872	25	3	58	7	168	19
GRAMALOTE	786	8	1	43	5	123	16
HACARI	1.719	8	0,5	49	3	200	12
HERRAN	197	1	1	10	5	31	16
LABATECA	113	1	1	5	4	12	11
LA ESPERANZA	629	2	0,3	9	1	69	11
LA PLAYA	588	1	0,2	3	1	24	4
LOS PATIOS	2.737	39	1	164	6	486	18
LOURDES	328	4	1	10	3	53	16
MUTISCUA	299	1	0,3	9	3	49	16
OCAÑA	5.015	60	1	202	4	685	14
PAMPLONA	3.961	28	1	99	2	479	12
PAMPLONITA	316	1	0,3	9	3	62	20
PUERTO SANTANDER	326	2	1	11	3	50	15
RAGONVALIA	279	1	0,4	17	6	49	18
SALAZAR	392	0	0	14	4	56	14
SAN CALIXTO	1.921	14	1	54	3	277	14
SAN CAYETANO	399	2	1	15	4	49	12
SANTIAGO	619	5	1	12	2	66	11
SARDINATA	2.692	13	0,5	67	2	368	14
SILOS	203	1	0,5	5	2	23	11
TEORAMA	186	2	1	8	4	19	10
TIBU	1.801	16	1	73	4	254	14
TOLEDO	3.035	53	2	144	5	548	18
VILLACARO	567	1	0,2	25	4	108	19
VILLA DEL ROSARIO	7.271	6	0,1	14	0,2	69	1
TOTAL DEPARTAMENTO	74.521	696	1	2.656	4	10.427	14





Para el grupo poblacional de 0 a 5 años, se identifica que el municipio de El Zulia, presenta la mayor Prevalencia de Obesidad con un 3%, El Zulia y Cáchira la mayor Prevalencia de Sobrepeso con un 7%, Cáchira con la mayor Prevalencia de Riesgo de Sobrepeso con un 23%. La Prevalencia de Obesidad para el Departamento es del 1%, Sobrepeso del 4%, mientras el Riesgo de Sobrepeso es del 14%.

2.3 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA

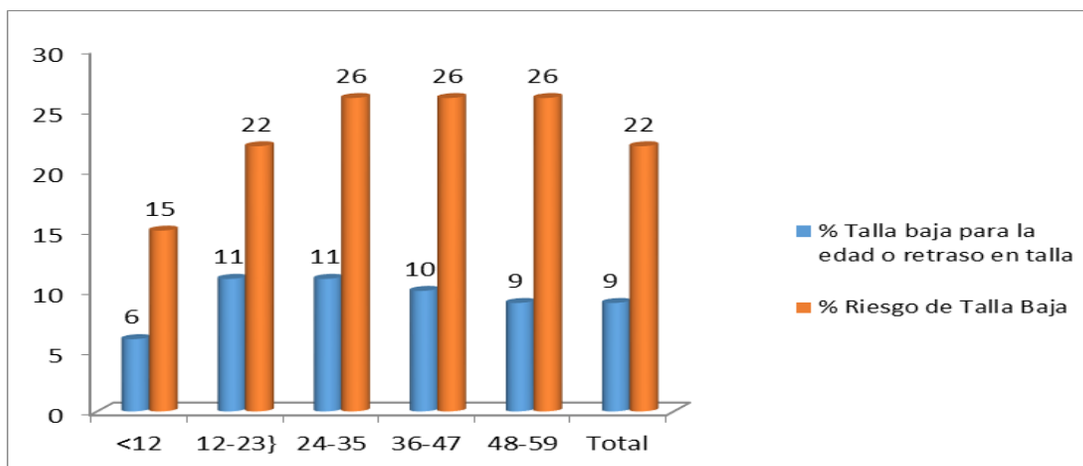
El crecimiento lineal de una persona es indicador de desarrollo integral del cuerpo humano. Es así como una alteración de la talla en pleno proceso de crecimiento y desarrollo puede afectar el desarrollo de otros sistemas. La prevalencia del retardo del crecimiento está dada por el porcentaje de niños y niñas cuya talla se ubica por debajo de 2 desviaciones estándar según la edad, respecto a la población de referencia.

2.3.1 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 5 AÑOS POR GRUPOS DE EDAD

EDAD EN MESES	NUMERO VALORADOS	NUMERO TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	% TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	NUMERO RIESGO TALLA BAJA PARA LA EDAD	% RIESGO TALLA BAJA PARA LA EDAD
<12	24.984	1.497	6	3.718	15
12-23	15.647	1.792	11	3.407	22
24-35	13.491	1.444	11	3.569	26
36-47	9.883	961	10	2.590	26
48-59	10.516	976	9	2.756	26
TOTAL DEPARTAMENTO	74.521	6.670	9	16.040	22

Fuente: WINSISVAN2023





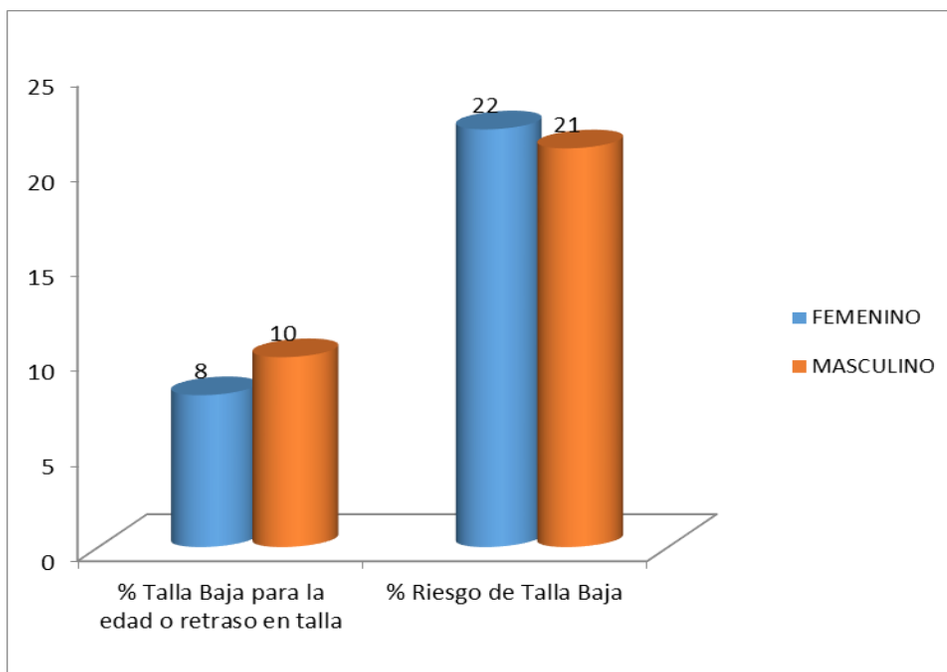
Para el grupo poblacional de 0 a 5 años en el indicador Talla para la Edad, se identifica que los subgrupos poblacionales de 12- 23 meses y 24-35 meses presentan la mayor Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla, con un 11%, de la misma manera se identifica que los subgrupos poblacionales de 24-35 meses, 36-47 meses y de 48-59 meses presenta los mayores índices de Riesgo de Talla Baja para la Edad con un 26%; la afectación en este indicador es la manifestación de períodos prolongados de inanición y dieta insuficiente, por lo tanto no logra afectar en gran medida a los menores de 12 meses ya que estos mediante el consumo de lactancia materna exclusiva hasta los seis meses logran ingerir sus necesidades de calorías y nutrientes para un óptimo crecimiento, no obstante a partir del año de edad cuando el menor inicia su alimentación familiar disminuye su aporte nutricional y comienza a desmejorar su condición presentándose retraso en el crecimiento. La Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla en el grupo de menores de 5 años para el Departamento es de 9%.

2.3.2 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 5 AÑOS POR GÉNERO

GENERO	NUMERO VALORADOS	NUMERO TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	% TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	NUMERO RIESGO TALLA BAJA PARA LA EDAD	% RIESGO TALLA BAJA PARA LA EDAD
FEMENINO	37.670	3.061	8	8.139	22
MASCULINO	36.851	3.609	10	7.901	21
TOTAL DEPARTAMENTO	74.521	6.670	9	16.040	22

Fuente: WINSISVAN 2023





Para el grupo poblacional de 0 a 5 años en el indicador Talla para la Edad, se identifica que en el Género Masculino se presenta la mayor Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla, con un 10%, mientras que en el Género Femenino, se presenta la mayor la Prevalencia de Riesgo de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla, con un 22%.

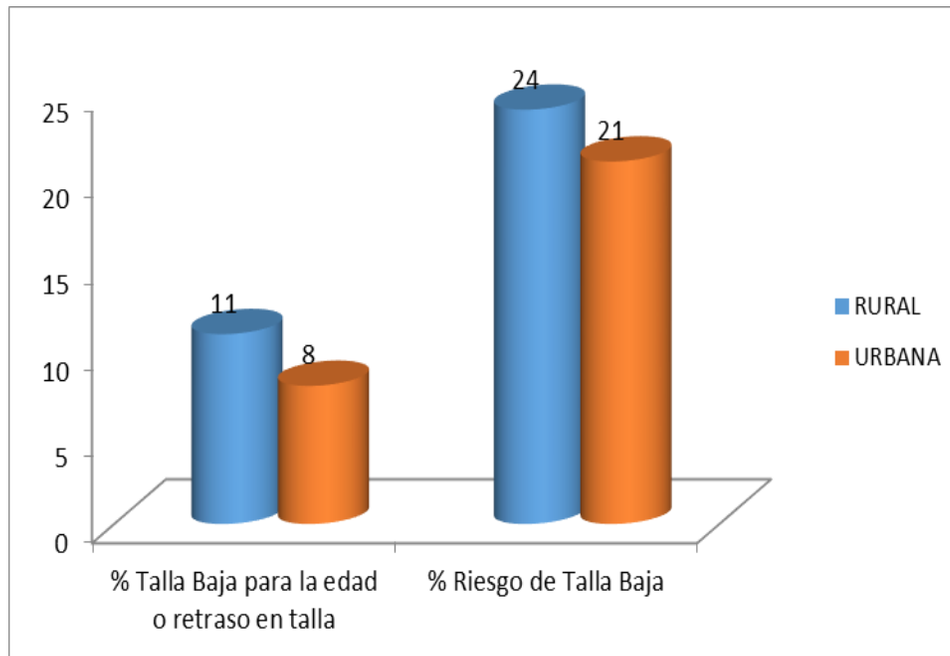
2.3.3 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 5 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA

ZONA	NUMERO VALORADOS	NUMERO TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	% TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	NUMERO RIESGO TALLA BAJA PARA LA EDAD	% RIESGO TALLA BAJA PARA LA EDAD
RURAL	20.641	2.313	11	4.907	24
URBANA	53.880	4.357	8	11.133	21
TOTAL DEPARTAMENTO	74.521	6.670	9	16.040	22

Fuente: WINSISVAN 2023



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 25 de 72



Para el grupo poblacional de 0 a 5 años en el indicador Talla para la Edad, se identifica que el Área Rural presenta la mayor prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla con (11%) y la mayor Prevalencia de Riesgo de Talla Baja para la Edad, con un (24%).

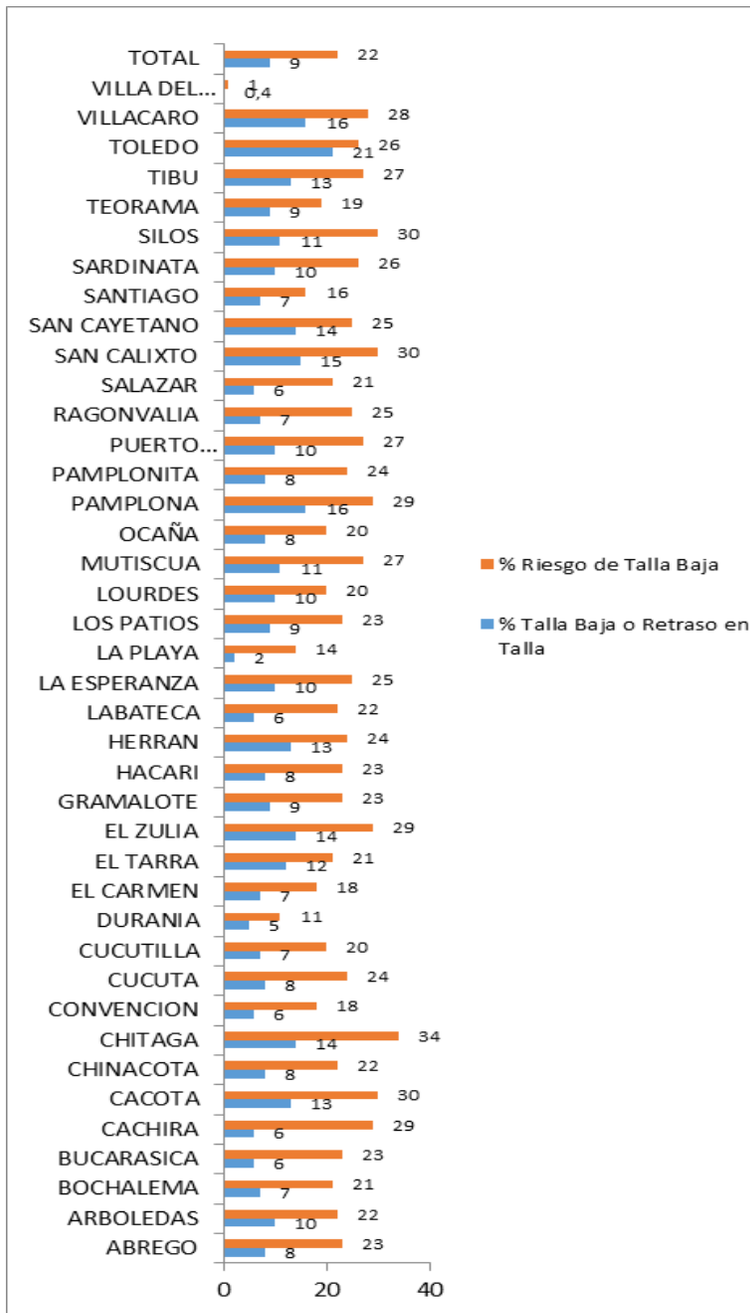
2.3.4 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 5 AÑOS POR MUNICIPIO

Para el grupo poblacional de 0 a 5 años en el indicador Talla para la Edad, se identifica en el municipio de Toledo, se presenta la mayor Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla, con 21%.



MUNICIPIO	NUMERO VALORADOS	NUMERO TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	% TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	NUMERO RIESGO TALLA BAJA PARA LA EDAD	% RIESGO TALLA BAJA PARA LA EDAD
ABREGO	3.956	312	8	909	23
ARBOLEDAS	730	72	10	161	22
BOCHALEMA	1.090	79	7	229	21
BUCARASICA	469	29	6	106	23
CACHIRA	741	42	6	213	29
CACOTA	263	34	13	78	30
CHINACOTA	202	17	8	45	22
CHITAGA	442	61	14	151	34
CONVENCION	2.033	125	6	371	18
CUCUTA	22.595	1.880	8	5.448	24
CUCUTILLA	630	45	7	127	20
DURANIA	545	28	5	60	11
EL CARMEN	1.519	106	7	270	18
EL TARRA	2.055	240	12	423	21
EL ZULIA	872	122	14	249	29
GRAMALOTE	786	69	9	177	23
HACARI	1.719	131	8	395	23
HERRAN	197	26	13	48	24
LABATECA	113	7	6	25	22
LA ESPERANZA	629	61	10	159	25
LA PLAYA	588	11	2	85	14
LOS PATIOS	2.737	250	9	639	23
LOURDES	328	33	10	65	20
MUTISCUA	299	32	11	80	27
OCAÑA	5.015	416	8	1.026	20
PAMPLONA	3.961	652	16	1.137	29
PAMPLONITA	316	26	8	75	24
PUERTO SANTANDER	326	33	10	89	27
RAGONVALIA	279	20	7	71	25
SALAZAR	392	25	6	84	21
SAN CALIXTO	1.921	283	15	580	30
SAN CAYETANO	399	57	14	100	25
SANTIAGO	619	41	7	101	16
SARDINATA	2.692	274	10	695	26
SILOS	203	22	11	60	30
TEORAMA	186	16	9	35	19
TIBU	1.801	242	13	478	27
TOLEDO	3.035	631	21	781	26
VILLACARO	567	90	16	158	28
VILLA DEL ROSARIO	7.271	30	0,4	57	1
TOTAL DEPARTAMENTO	74.521	6.670	9	16.040	22



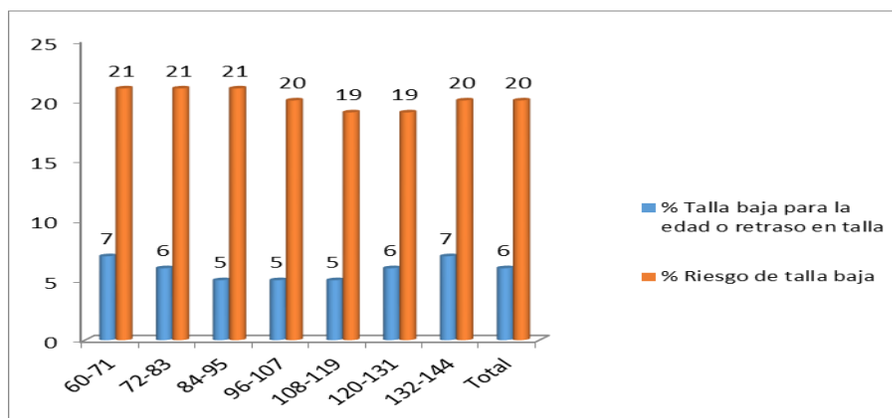


 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 28 de 72

2.3.5 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR GRUPOS DE EDAD

EDAD EN MESES	NUMERO VALORADOS	NUMERO TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	% TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	NUMERO RIESGO TALLA BAJA PARA LA EDAD	% RIESGO TALLA BAJA PARA LA EDAD
60-71	8.662	579	7	1.833	21
72-83	5.861	333	6	1.254	21
84-95	5.694	290	5	1.173	21
96-107	4.731	254	5	933	20
108-119	5.189	278	5	1.007	19
120-131	4.352	247	6	847	19
132-144	4.873	326	7	967	20
TOTAL DEPARTAMENTO	39.362	2.307	6	8.014	20

Fuente: WINSISVAN 2023



Para el grupo poblacional de 5 a 12 años en el indicador Talla para la Edad, se identifica que los subgrupos poblacionales de 60-71 meses y 132-144 meses presenta la mayor Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla, con un 7%. Se concluye que la Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla para el grupo de 5 a 12 años en el Departamento es del 6%.

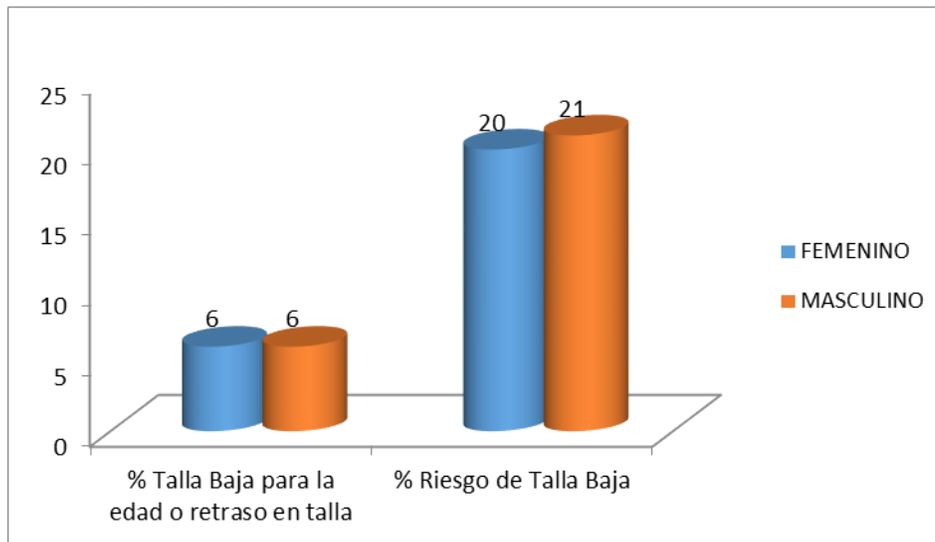


	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 29 de 72

2.3.6 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR GÉNERO

GENERO	NUMERO VALORADOS	NUMERO TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	% TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	NUMERO RIESGO TALLA BAJA PARA LA EDAD	% RIESGO TALLA BAJA PARA LA EDAD
FEMENINO	20.463	1.157	6	4.022	20
MASCULINO	18.899	1.150	6	3.992	21
TOTAL DEPARTAMENTO	39.362	2.307	6	8.014	20

Fuente: WINSISVAN 2023



Para el grupo poblacional de 5 a 12 años en el indicador Talla para la Edad, se identifica que tanto el Género Masculino como el Género Femenino, presentan igual Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla, con (6%), mientras que la mayor Prevalencia de Riesgo de Talla para la Edad, se presente en el Género Masculino con (21%).

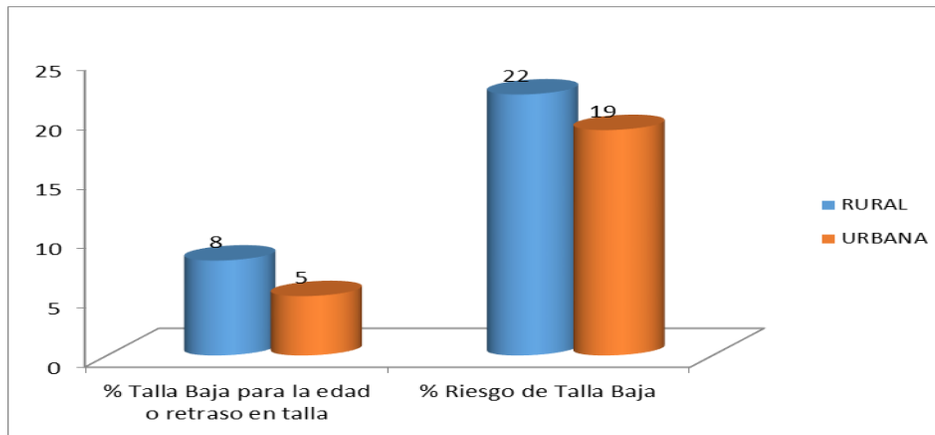


	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 30 de 72

2.3.7 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA

ZONA	NUMERO VALORADOS	NUMERO TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	% TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	NUMERO RIESGO TALLA BAJA PARA LA EDAD	% RIESGO TALLA BAJA PARA LA EDAD
RURAL	11.918	894	8	2.671	22
URBANA	27.444	1.413	5	5.343	19
TOTAL DEPARTAMENTO	39.362	2.307	6	8.014	20

Fuente: WINSISVAN 2023



Para el grupo poblacional de 5 a 12 años en el indicador Talla para la Edad, se identifica que el Área Rural presenta mayor Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla con (8%) y la mayor Prevalencia de Riesgo de Talla Baja con un 22%.

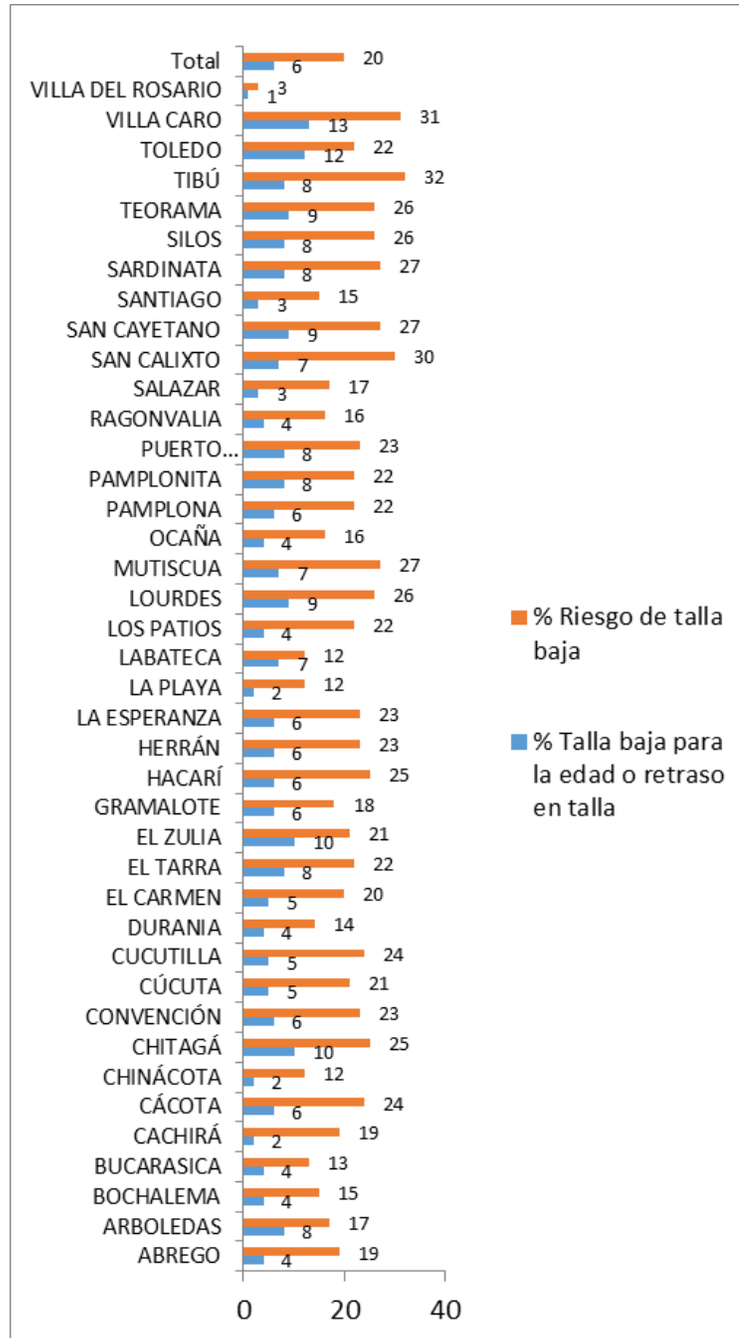
2.3.8 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR MUNICIPIOS

Para el grupo poblacional de 5 a 12 años en el indicador Talla para la Edad, se identifica que, en el municipio de Villa Caro, se presenta la mayor Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla 13%, seguido de los municipios de Toledo con 12%; Chitagá y El Zulia con 10%.



MUNICIPIO	NUMERO VALORADOS	NUMERO TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	% TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	NUMERO RIESGO TALLA BAJA PARA LA EDAD	% RIESGO TALLA BAJA PARA LA EDAD
ABREGO	517	21	4	96	19
ARBOLEDAS	423	32	8	70	17
BOCHALEMA	798	30	4	122	15
BUCARASICA	770	29	4	97	13
CACHIRÁ	345	6	2	64	19
CACOTA	210	12	6	50	24
CHINACOTA	177	4	2	21	12
CHITAGA	207	20	10	51	25
CONVENCION	816	45	6	188	23
CUCUTA	12.147	655	5	2.505	21
CUCUTILLA	474	26	5	113	24
DURANIA	364	15	4	52	14
EL CARMEN	330	17	5	66	20
EL TARRA	720	55	8	158	22
EL ZULIA	403	40	10	86	21
GRAMALOTE	637	38	6	112	18
HACARI	802	52	6	201	25
HERRÁN	230	13	6	53	23
LA ESPERANZA	1.209	73	6	277	23
LA PLAYA	349	7	2	41	12
LABATECA	102	7	7	12	12
LOS PATIOS	1.654	70	4	362	22
LOURDES	239	21	9	62	26
MUTISCUA	142	10	7	38	27
OCAÑA	2.450	106	4	392	16
PAMPLONA	3.264	209	6	733	22
PAMPLONITA	157	12	8	35	22
PUERTO SANTANDER	422	34	8	95	23
RAGONVALIA	363	15	4	57	16
SALAZAR	207	7	3	35	17
SAN CALIXTO	804	59	7	241	30
SAN CAYETANO	565	49	9	153	27
SANTIAGO	726	21	3	110	15
SARDINATA	1.647	131	8	445	27
SILOS	62	5	8	16	26
TEORAMA	107	10	9	28	26
TIBÚ	476	38	8	153	32
TOLEDO	2.075	248	12	450	22
VILLA CARO	426	54	13	134	31
VILLA DEL ROSARIO	1.546	11	1	40	3
TOTAL DEPARTAMENTO	39.362	2.307	6	8.014	20



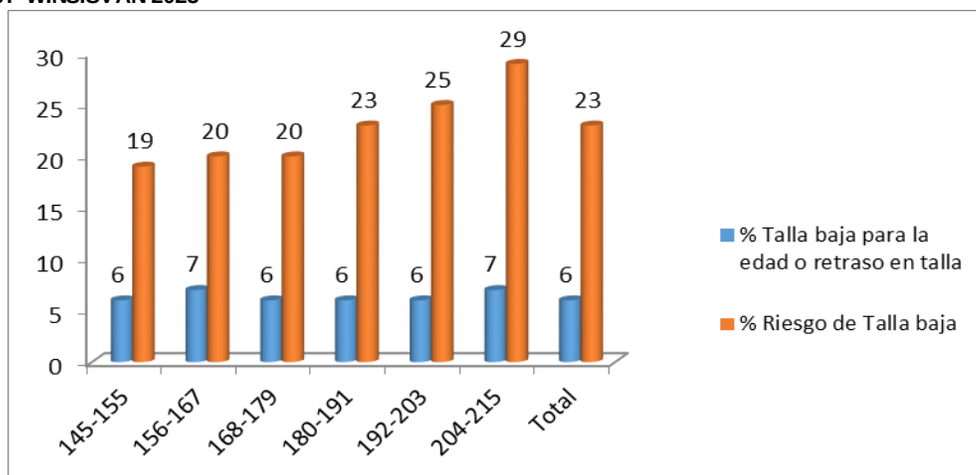


	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 33 de 72

2.3.9 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 12 A 17 AÑOS POR GRUPOS DE EDAD

EDAD EN MESES	NUMERO VALORADOS	NUMERO TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	% TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	NUMERO RIESGO TALLA BAJA PARA LA EDAD	% RIESGO TALLA BAJA PARA LA EDAD
145-155	3.200	207	6	623	19
156-167	3.776	270	7	764	20
168-179	3.263	203	6	647	20
180-191	3.406	201	6	782	23
192-203	3.444	218	6	870	25
204-215	2.725	186	7	784	29
TOTAL DEPARTAMENTO	19.814	1.285	6	4.470	23

Fuente: WINSISVAN 2023



Para el grupo poblacional de 12 a 17 años en el indicador Talla para la Edad, se identifica que los subgrupos poblacionales de 156-167 meses y 204-2015 meses presentan la mayor Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla con un 7%. La Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla para el grupo de 12 a 17 años en el Departamento es del 6%.

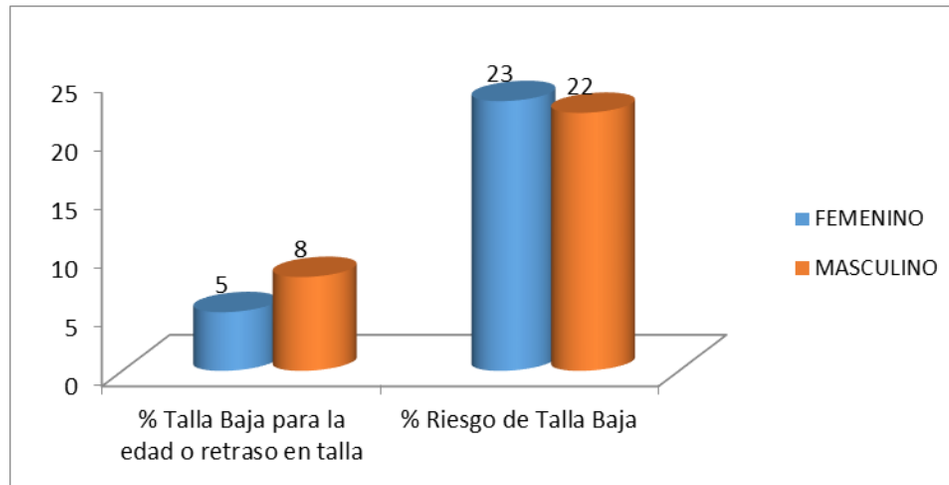


	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 34 de 72

2.3.10 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 12 A 17 AÑOS POR GÉNERO

GENERO	NUMERO VALORADOS	NUMERO TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	% TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	NUMERO RIESGO TALLA BAJA PARA LA EDAD	% RIESGO TALLA BAJA PARA LA EDAD
FEMENINO	11.669	629	5	2676	23
MASCULINO	8.145	656	8	1794	22
TOTAL DEPARTAMENTO	19.814	1.285	6	4.470	23

Fuente: WINSISVAN 2023



Para el grupo poblacional de 12 a 17 años en el indicador Talla para la Edad, se identifica que en el Género Masculino se presenta la mayor Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla con un 8%, mientras la Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla en el Género Femenino es del 5%, por otra parte se determina que en el Género Femenino se presenta un punto porcentual más de la Prevalencia de Riesgo de Talla Baja con un 23%, que en el Género Masculino con 22%.

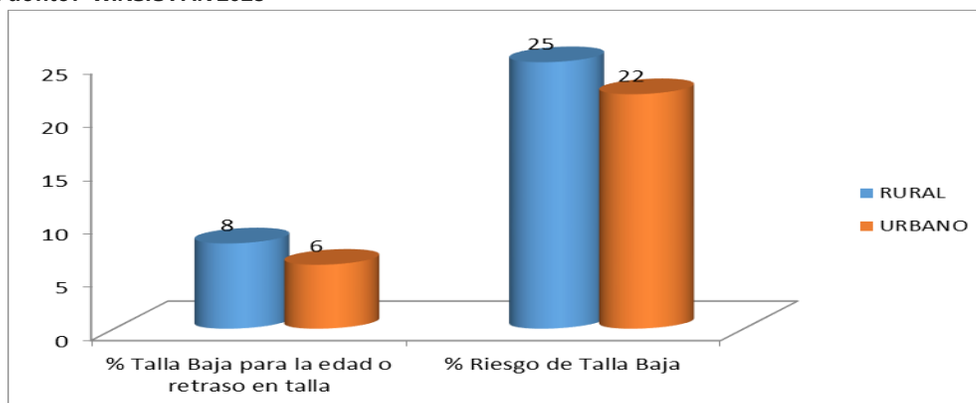


	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 35 de 72

2.3.11 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 12 A 17 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA

ZONA	NUMERO VALORADOS	NUMERO TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	% TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	NUMERO RIESGO TALLA BAJA PARA LA EDAD	% RIESGO TALLA BAJA PARA LA EDAD
RURAL	5.859	494	8	1.442	25
URBANA	13.955	791	6	3.028	22
TOTAL DEPARTAMENTO	19.814	1.285	6	4.470	23

Fuente: WINSISVAN 2023



Para el grupo poblacional de 12 a 17 años en el indicador Talla para la Edad, se identifica que en el Área Rural se presenta la mayor Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla con un 8% mientras la Prevalencia en el área Urbana es del 6%.

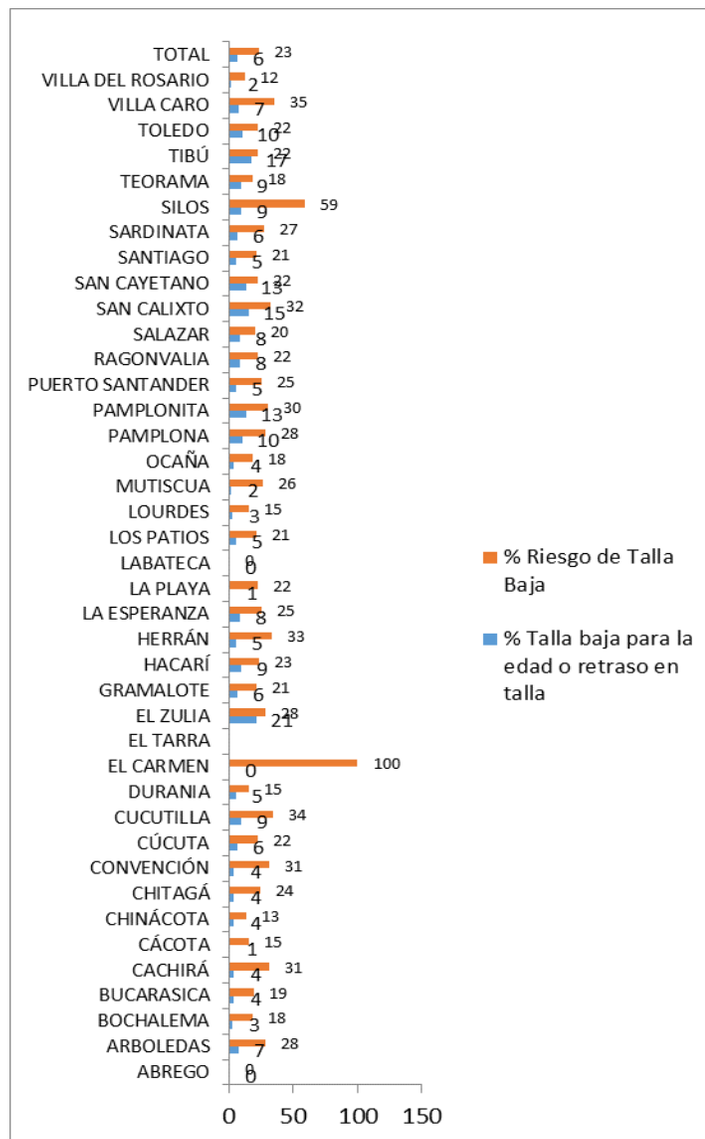
2.3.12 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 12 A 17 AÑOS POR MUNICIPIOS

Para el grupo poblacional de 12 a 17 años en el indicador Talla para la Edad, se identifica que existe un sub-reporte de información significativo de este grupo poblacional, lo cual no permite concluir acerca del estado nutricional de los municipios, no obstante se determina que Cúcuta, Toledo, Pamplona, Ocaña, Los Patios y Sardinata, son los municipio que ha procesado mayor cantidad de registros y presenta Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla del (Pamplona y Toledo 10), Sardinata 6%, (Los Patios 5% y Ocaña 4%.



MUNICIPIO	NUMERO VALORADOS	NUMERO TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	% TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	NUMERO RIESGO TALLA BAJA PARA LA EDAD	% RIESGO TALLA BAJA PARA LA EDAD
ABREGO	2	0	0	0	0
ARBOLEDAS	260	17	7	72	28
BOCHALEMA	697	24	3	128	18
BUCARASICA	414	17	4	77	19
CACHIRÁ	238	9	4	73	31
CACOTA	85	1	1	13	15
CHINA COTA	141	6	4	19	13
CHITAGA	80	3	4	19	24
CONVENCION	156	7	4	48	31
CÚCUTA	6.515	379	6	1424	22
CUCUTILLA	230	20	9	79	34
DURANIA	207	11	5	32	15
EL CARMEN	1	0	0	1	100
EL TARRA	0				
EL ZULIA	29	6	21	8	28
GRAMALOTE	483	31	6	101	21
HACARI	453	41	9	104	23
HERRAN	135	7	5	44	33
LA ESPERANZA	432	33	8	109	25
LA PLAYA	197	2	1	44	22
LABATECA	1	0	0	0	0
LOS PATIOS	1.190	58	5	254	21
LOURDES	176	6	3	27	15
MUTISCUA	100	2	2	26	26
OCANA	1.199	47	4	212	18
PAMPLONA	1.226	117	10	341	28
PAMPLONITA	90	12	13	27	30
PUERTO SANTANDER	136	7	5	34	25
RAGONVALIA	300	24	8	65	22
SALAZAR	137	11	8	27	20
SAN CALIXTO	342	53	15	108	32
SAN CAYETANO	159	20	13	35	22
SANTIAGO	449	23	5	95	21
SARDINATA	1.020	64	6	272	27
SILOS	22	2	9	13	59
TEORAMA	67	6	9	12	18
TIBU	143	24	17	32	22
TOLEDO	1.653	172	10	366	22
VILLA CARO	225	16	7	78	35
VILLA DEL ROSARIO	424	7	2	51	12
TOTAL DEPARTAMENTO	19.814	1.285	6	4.470	23





2.4 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMC PARA LA EDAD (IMC/E)

Este indicador antropométrico describe la relación que existe entre la masa corporal y la estatura del sujeto, el indicador IMC se compara con el patrón referencia de IMC según la edad cronológica del menor y se debe analizar en profundidad sobre todo cuando el menor presenta +1 z en el indicador peso talla, ya que este indicador es ideal para la detección de sobrepeso y obesidad.

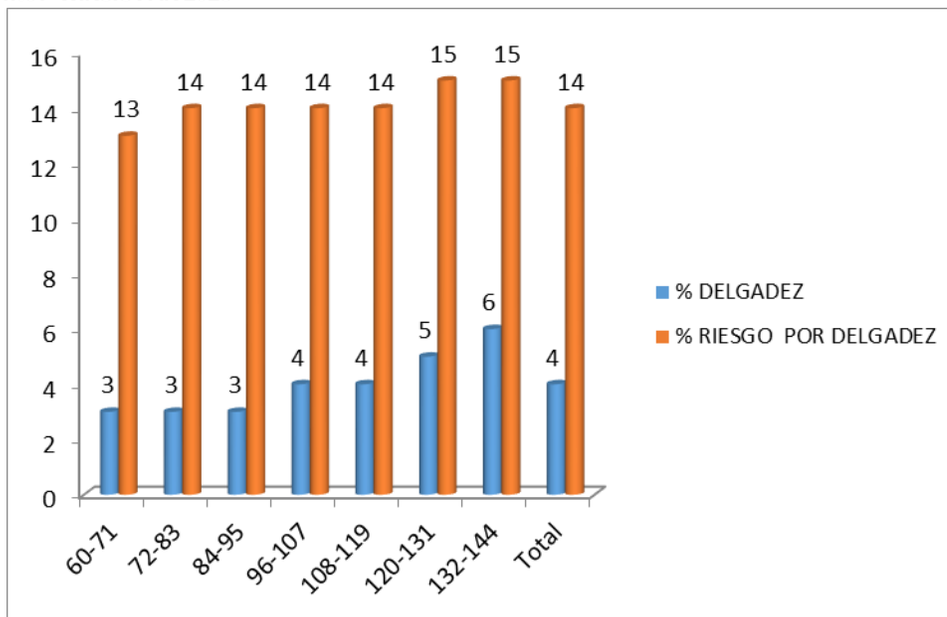


 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 38 de 72

2.4.1 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMC PARA LA EDAD (IMC/E) EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR GRUPOS DE EDAD

EDAD EN MESES	NUMERO VALORADOS	NUMERO DELGADEZ	PORCENTAJ E DELGADEZ	NUMER O RIESGO DE DELGADEZ	PORCENTAJ E RIESGO DE DELGADEZ
60-71	8.662	239	3	1.135	13
72-83	5.861	188	3	831	14
84-95	5.694	194	3	800	14
96-107	4.731	175	4	682	14
108-119	5.189	195	4	707	14
120-131	4.352	201	5	674	15
132-144	4.873	289	6	714	15
TOTAL DEPARTAMENTO	39.362	1.481	4	5.543	14

Fuente: WINSISVAN 2023



Para el grupo poblacional de 5 a 12 años en el indicador del Delgadez, según IMC para la Edad, se identifica que el subgrupo poblacional de 132-144 meses presentan la mayor Prevalencia de Delgadez con un 6%.

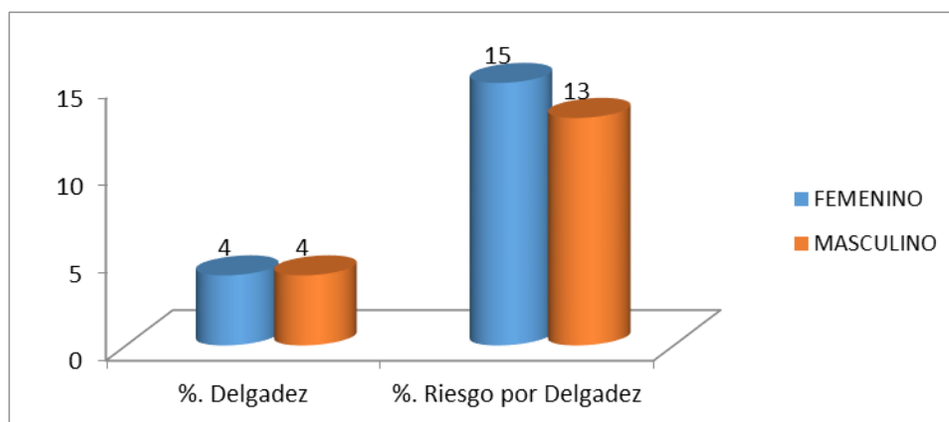


	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 39 de 72

2.4.2 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMC PARA LA EDAD (IMC/E) EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR GÉNERO

GENERO	NUMERO VALORADOS	NUMERO DELGADEZ	PORCENTAJE DELGADEZ	NUMERO RIESGO DE DELGADEZ	PORCENTAJE RIESGO DE DELGADEZ
FEMENINO	20.463	750	4	3.026	15
MASCULINO	18.899	731	4	2.517	13
TOTAL DEPARTAMENTO	39.362	1.481	4	5.543	14

Fuente: WINSISVAN 2023



Para el grupo poblacional de 5 a 12 años en el indicador de Delgadez, según IMC para la Edad, se identifica que tanto el Género Masculino como el Femenino presentan igual Prevalencia de Delgadez (4%), además para la Prevalencia de Riesgo de Delgadez se identifica que es mayor en el Género Femenino con 15% frente a un 13% en el Género Masculino.

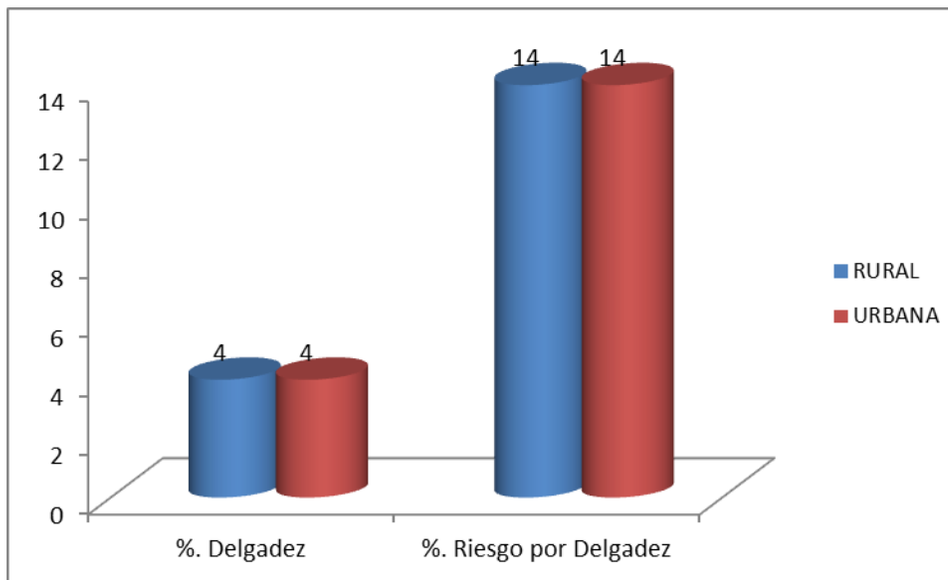


	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 40 de 72

2.4.3 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMC PARA LA EDAD (IMC/E) EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA

ZONA	NUMERO VALORADOS	NUMERO DELGADEZ	PORCENTA JE DELGADEZ	NUMERO RIESGO DE DELGADEZ	PORCENTAJE RIESGO DE DELGADEZ
RURAL	11.918	445	4	1.643	14
URBANA	27.444	1.036	4	3.900	14
TOTAL DEPARTAMENTO	39.362	1.481	4	5.543	14

Fuente: WINSISVAN 2023



Para el grupo poblacional de 5 a 12 años en el indicador de Delgadez, según IMC para la Edad, se identifica que tanto en el Área Urbana como en el Área Rural se presenta igual Prevalencia de Delgadez con un 4%, e igual Prevalencia de Riesgo por Delgadez, con un 14%.



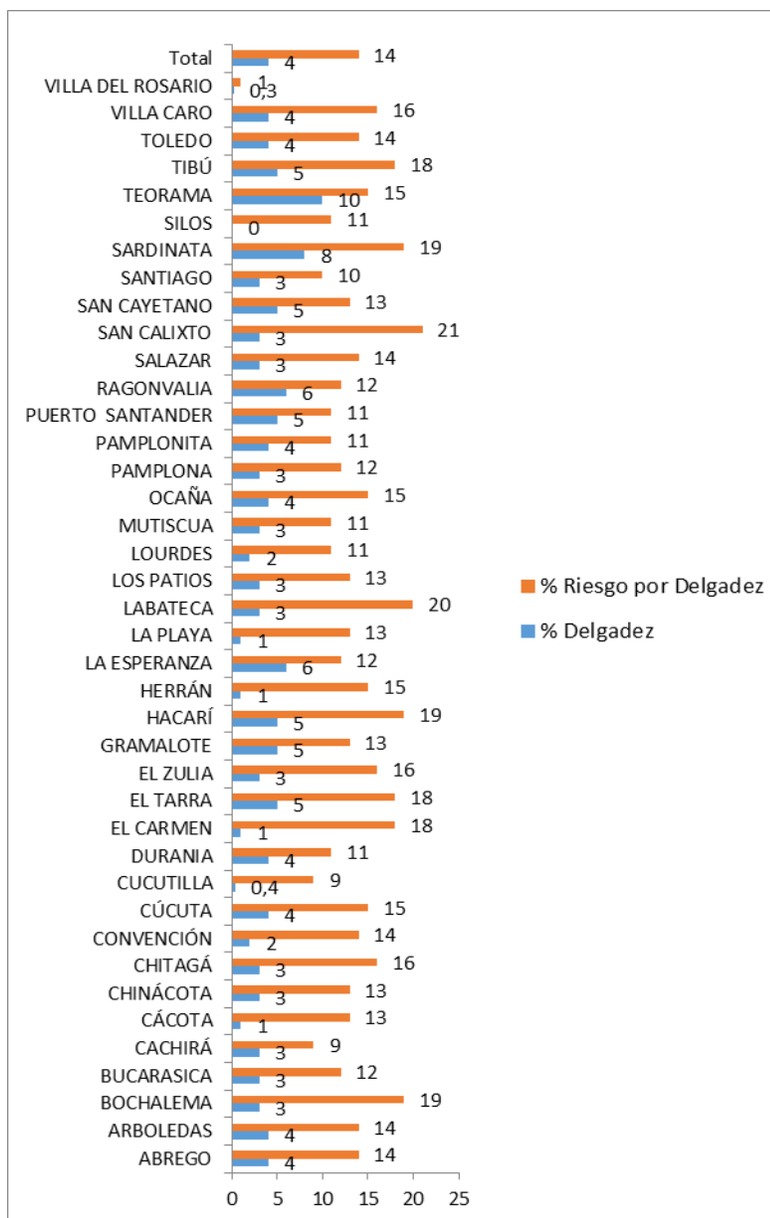
 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD <small>NORTE DE SANTANDER</small>	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 41 de 72

2.4.4 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMC PARA LA EDAD (IMC/E) EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR MUNICIPIOS

MUNICIPIO	NUMERO VALORADOS	NUMERO DELGADEZ	PORCENTAJE DELGADEZ	NUMERO RIESGO DE DELGADEZ	PORCENTAJE RIESGO DE DELGADEZ
ABREGO	517	22	4	71	14
ARBOLEDAS	423	18	4	61	14
BOCHALEMA	798	27	3	155	19
BUCARASICA	770	22	3	89	12
CACHIRÁ	345	10	3	30	9
CACOTA	210	3	1	27	13
CHINACOTA	177	6	3	23	13
CHITAGA	207	6	3	33	16
CONVENCION	816	18	2	111	14
CÚCUTA	12.147	463	4	1.864	15
CUCUTILLA	474	2	0,4	42	9
DURANIA	364	15	4	41	11
EL CARMEN	330	4	1	61	18
EL TARRA	720	36	5	128	18
EL ZULIA	403	12	3	63	16
GRAMALOTE	637	35	5	80	13
HACARI	802	42	5	153	19
HERRÁN	230	3	1	34	15
LA ESPERANZA	1.209	76	6	145	12
LA PLAYA	349	3	1	47	13
LABATECA	102	3	3	20	20
LOS PATIOS	1.654	46	3	215	13
LOURDES	239	5	2	27	11
MUTISCUA	142	4	3	16	11
OCANA	2.450	103	4	372	15
PAMPLONA	3.264	104	3	398	12
PAMPLONITA	157	7	4	17	11
PUERTO SANTANDER	422	20	5	46	11
RAGONVALIA	363	22	6	42	12
SALAZAR	207	7	3	29	14
SAN CALIXTO	804	27	3	166	21
SAN CAYETANO	565	28	5	73	13
SANTIAGO	726	20	3	72	10
SARDINATA	1.647	130	8	307	19
SILOS	62	0	0	7	11
TEORAMA	107	11	10	16	15
TIBU	476	24	5	84	18
TOLEDO	2.075	76	4	287	14
VILLA CARO	426	17	4	69	16
VILLA DEL ROSARIO	1.546	4	0,3	22	1
TOTAL DEPARTAMENTO	39.362	1.481	4	5.543	14

Fuente: WINSISVAN 2023





Para el grupo poblacional de 5 a 12 años en el indicador de Delgadez, según IMC para la Edad, se identifica que el municipio de Teorama presenta la mayor Prevalencia de Delgadez con un 10%, seguido del municipio de Sardinata con un 8%. La Prevalencia de Delgadez Según IMC para la Edad, para el grupo de 5 a 12 años es del 4% para el Departamento.



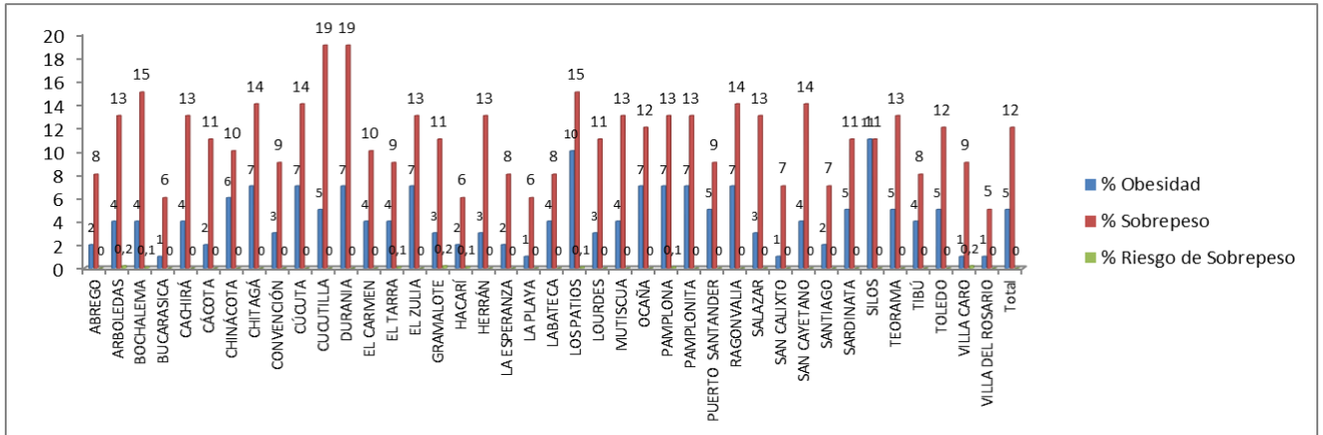
 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 43 de 72

2.4.5 PREVALENCIA DE OBESIDAD, SOBREPESO Y RIESGO DE SOBREPESO, SEGUN IMC PARA LA EDAD (IMC/E) EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR MUNICIPIOS

MUNICIPIO	NUMERO VALORADOS	NUMERO OBESIDAD	PORCENTAJE OBESIDAD	NUMERO SOBREPESO	PORCENTAJE SOBREPESO	NUMERO RIESGO SOBREPESO	PORCENTAJE RIESGO SOBREPESO
ABREGO	517	11	2	42	8	0	0
ARBOLEDAS	423	17	4	55	13	1	0,2
BOCHALEMA	798	33	4	120	15	1	0,1
BUCARASICA	770	6	1	44	6	0	0
CACHIRA	345	13	4	46	13	0	0
CACOTA	210	5	2	23	11	0	0
CHINACOTA	177	10	6	18	10	0	0
CHITAGA	207	14	7	28	14	0	0
CONVENCIÓN	816	22	3	73	9	0	0
CUCUTA	12.147	892	7	1.658	14	0	0
CUCUTILLA	474	22	5	89	19	0	0
DURANIA	364	24	7	70	19	0	0
EL CARMEN	330	13	4	33	10	0	0
EL TARRA	720	27	4	65	9	1	0,1
EL ZULIA	403	29	7	53	13	0	0
GRAMALOTE	637	22	3	69	11	1	0,2
HACARI	802	17	2	50	6	1	0,1
HERRAN	230	8	3	30	13	0	0
LA ESPERANZA	1.209	21	2	91	8	0	0
LA PLAYA	349	3	1	20	6	0	0
LABATECA	102	4	4	8	8	0	0
LOS PATIOS	1.654	159	10	241	15	1	0,1
LOURDES	239	7	3	27	11	0	0
MUTISCUA	142	6	4	19	13	0	0
OCANA	2.450	167	7	302	12	0	0
PAMPLONA	3.264	232	7	439	13	2	0,1
PAMPLONITA	157	11	7	21	13	0	0
PUERTO SANTANDER	422	22	5	39	9	0	0
RAGONVALIA	363	25	7	51	14	0	0
SALAZAR	207	6	3	26	13	0	0
SAN CALIXTO	804	12	1	56	7	0	0
SAN CAYETANO	565	22	4	78	14	0	0
SANTIAGO	726	15	2	49	7	0	0
SARDINATA	1.647	88	5	174	11	0	0
SILOS	62	7	11	7	11	0	0
TEORAMA	107	5	5	14	13	0	0
TIBÚ	476	20	4	39	8	0	0
TOLEDO	2.075	101	5	249	12	0	0
VILLA CARO	426	5	1	40	9	1	0,2
VILLA DEL ROSARIO	1.546	16	1	78	5	0	0
TOTAL DEPARTAMENTO	39.362	2.139	5	4.634	12	9	0

Fuente: WINSISVAN 2023





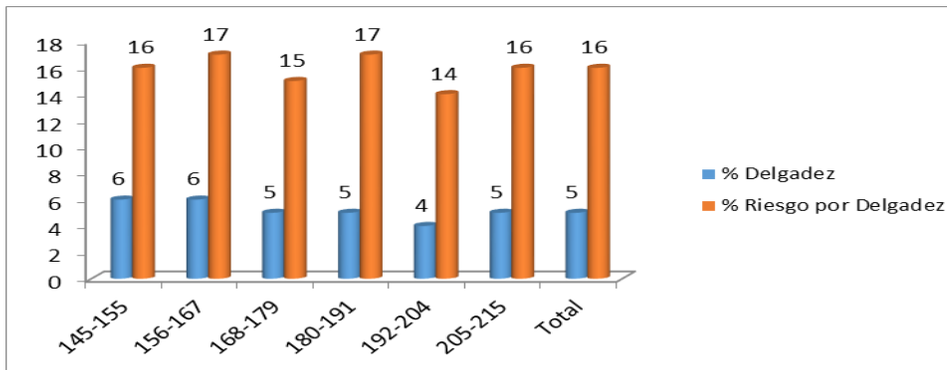
Para el grupo poblacional de 5 a 12 años, se identifica que el municipio de Silos, presenta la mayor Prevalencia de Obesidad con un 11%, los municipios de Cucutilla y Durania presentan la mayor Prevalencia de Sobrepeso con 19% y el Riesgo de Sobrepeso se presenta en los municipios de Arboledas, Gramalote y Villa Caro con 0,2%, Bochalema, El Tarra, Hacarí, Los Patios y Pamplona con 0,1%. La Prevalencia de Obesidad para el Departamento es del 5%, de Sobrepeso del 12%, mientras el Riesgo de Sobrepeso es del 0%.

2.4.6 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMC PARA LA EDAD (IMC/E) EN MENORES DE 12 A 17 AÑOS POR GRUPOS DE EDAD

EDAD EN MESES	NUMERO VALORADOS	NUMERO DELGADEZ	PORCENTAJE DELGADEZ	NUMERO RIESGO DE DELGADEZ	PORCENTAJE RIESGO DE DELGADEZ
145-155	3.200	187	6	512	16
156-167	3.776	219	6	628	17
168-179	3.263	148	5	489	15
180-191	3.406	172	5	581	17
192-204	3.444	142	4	489	14
205-215	2.725	138	5	436	16
TOTAL DEPARTAMENTO	19.814	1.006	5	3.135	16

Fuente: WINSISVAN 2023



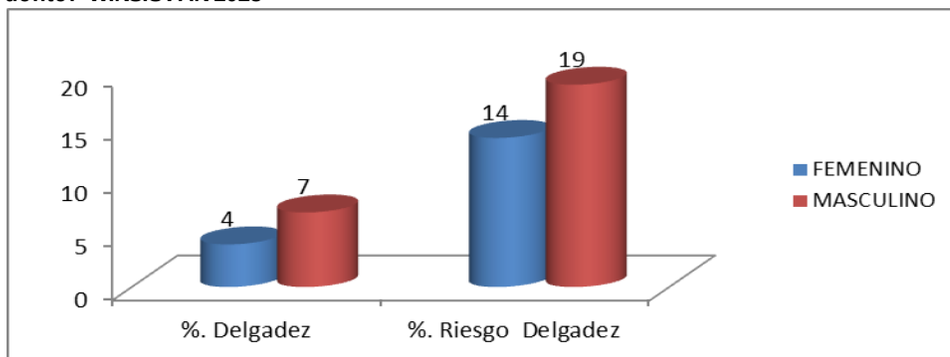


Para el grupo poblacional de 12 a 17 años en el indicador de Delgadez, según IMC para la Edad, se identifica que los subgrupos poblacionales de 145-155 y 156-167 meses, presenta la mayor Prevalencia de Delgadez con un 6%.

2.4.7 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMC PARA LA EDAD (IMC/E) EN MENORES DE 12 A 17 AÑOS POR GÉNERO

GENERO	NUMERO VALORADOS	NUMERO DELGADEZ	PORCENTAJE DELGADEZ	NUMERO RIESGO DE DELGADEZ	PORCENTAJE RIESGO DE DELGADEZ
FEMENINO	11.669	431	4	1.591	14
MASCULINO	8.145	575	7	1.544	19
TOTAL DEPARTAMENTO	19.814	1.006	5	3.135	16

Fuente: WINSISVAN 2023



Para el grupo poblacional de 12 a 17 años en el indicador de Delgadez, según IMC para la Edad, se identifica que en el Género Masculino se presenta la mayor Prevalencia de Delgadez con un 7% y en el Género Femenino un 4%; por otra parte, se evidencia que en cuanto a la Prevalencia de Riesgo de Delgadez el Género Masculino presenta 5 puntos porcentuales más que el Género Femenino.

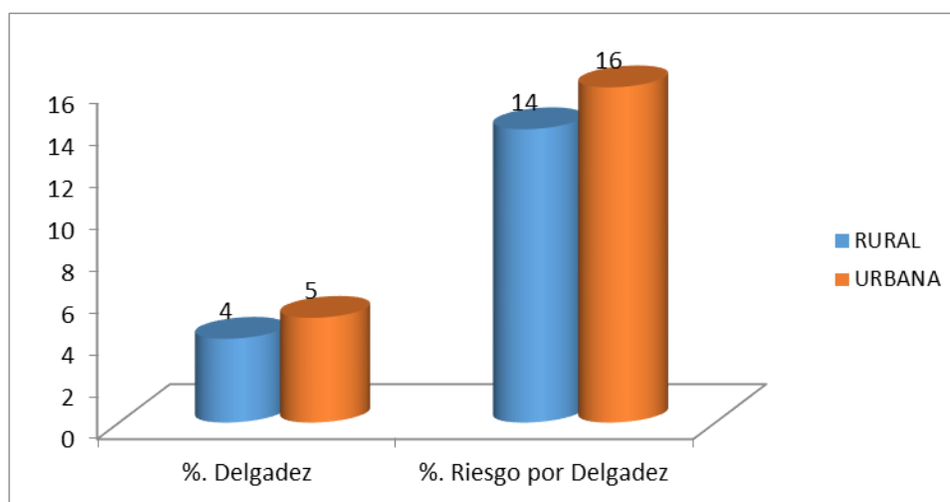


	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 46 de 72

2.4.8 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMIC EN MENORES DE 12 A 17 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA

ZONA	NUMERO VALORADOS	NUMERO DELGADEZ	PORCENTAJE DELGADEZ	NUMERO RIESGO DE DELGADEZ	PORCENTAJE RIESGO DE DELGADEZ
RURAL	5.859	249	4	847	14
URBANA	13.955	757	5	2.288	16
TOTAL DEPARTAMENTO	19.814	1.006	5	3.135	16

Fuente: WINSISVAN 2023



Para el grupo poblacional de 12 a 17 años en el indicador de Delgadez, según IMC para la Edad, se identifica que en el Área Urbana se presenta mayor Prevalencia de Delgadez con 5% y la mayor Prevalencia del Riesgo de Delgadez con 16%.

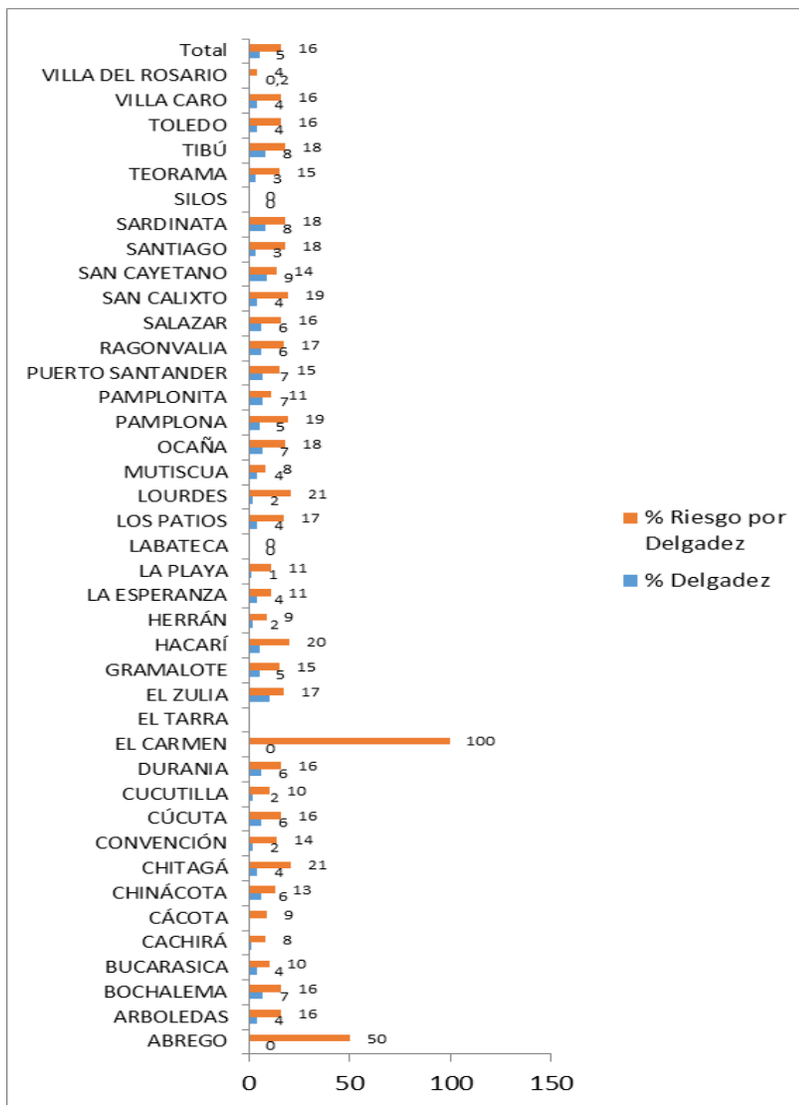


 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 47 de 72

2.4.9 PREVALENCIA DE DELGAEZ SEGUN IMC PARA LA EDAD (IMC/E) EN MENORES DE 12 A 17 AÑOS POR MUNICIPIOS

MUNICIPIO	NUMERO VALORADOS	NUMERO DELGAEZ	PORCENTAJE DELGAEZ	NUMERO RIESGO DE DELGAEZ	PORCENTAJE RIESGO DE DELGAEZ
ABREGO	2	0	0	1	50
ARBOLEDAS	260	10	4	42	16
BOCHALEMA	697	49	7	115	16
BUCARASICA	414	15	4	42	10
CACHIRA	238	2	1	19	8
CACOTA	85	0	0	8	9
CHINACOTA	141	9	6	19	13
CHITAGA	80	3	4	17	21
CONVENCIÓN	156	3	2	22	14
CÚCUTA	6.515	378	6	1.048	16
CUCUTILLA	230	4	2	22	10
DURANIA	207	13	6	34	16
EL CARMEN	1	0	0	1	100
EL TARRA	0				
EL ZULIA	29	3	10	5	17
GRAMALOTE	483	24	5	73	15
HACARI	453	23	5	90	20
HERRÁN	135	3	2	12	9
LA ESPERANZA	432	16	4	49	11
LA PLAYA	197	2	1	21	11
LABATECA	1	0	0	0	0
LOS PATIOS	1.190	48	4	204	17
LOURDES	176	3	2	37	21
MUTISCUA	100	4	4	8	8
OCANA	1.199	78	7	215	18
PAMPLONA	1.226	62	5	227	19
PAMPLONITA	90	6	7	10	11
PUERTO SANTANDER	136	10	7	20	15
RAGONVALIA	300	17	6	50	17
SALAZAR	137	8	6	22	16
SAN CALIXTO	342	12	4	66	19
SAN CAYETANO	159	15	9	23	14
SANTIAGO	449	14	3	79	18
SARDINATA	1.020	78	8	179	18
SILOS	22	0	0	0	0
TEORAMA	67	2	3	10	15
TIBU	143	11	8	26	18
TOLEDO	1.653	71	4	266	16
VILLA CARO	225	9	4	35	16
VILLA DEL ROSARIO	424	1	0.2	18	4
TOTAL DEPARTAMENTO	19.814	1.006	5	3.135	16





Para el grupo poblacional de 12 a 17 años en el indicador de Delgadez, según IMC para la Edad, se identifica que existe un subreporte de información significativo de este grupo poblacional, lo cual no permite concluir acerca del estado nutricional de los municipios, no obstante, se determina que Cúcuta, Toledo pamplona, Ocaña, Los Patios y Sardinata, son los municipios que ha procesado mayor cantidad de registros y presentan Prevalencia de Delgadez según IMC, así: Sardinata 8%, Ocaña 7%, Cúcuta 6%, Pamplona 5%, Los Patios y Toledo 4%. La Prevalencia de Delgadez según IMC para la Edad, para el grupo de 12 a 17 años es del 5% para el Departamento.

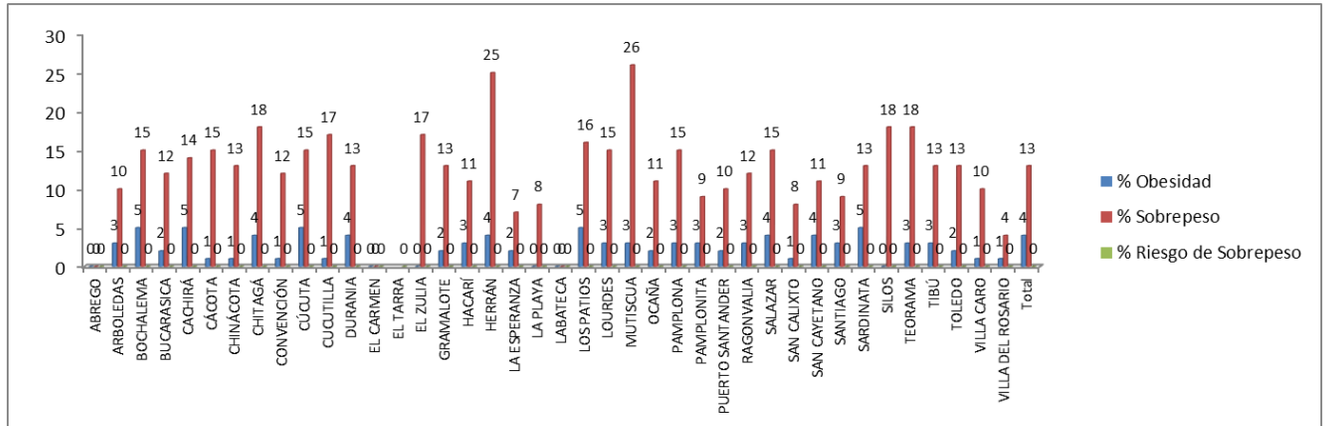


 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 49 de 72

2.4.10 PREVALENCIA DE OBESIDAD, SOBREPESO Y RIESGO DE SOBREPESO, SEGUN IMC PARA LA EDAD (IMC/E) EN MENORES DE 12 A 17 AÑOS POR MUNICIPIOS

MUNICIPIO	NUMERO VALORADOS	NUMERO OBESIDAD	PORCENTAJE OBESIDAD	NUMERO SOBREPESO	PORCENTAJE SOBREPESO	NUMERO RIESGO SOBREPESO	PORCENTAJE RIESGO SOBREPESO
ABREGO	2	0	0	0	0	0	0
ARBOLEDAS	260	9	3	27	10	0	0
BOCHALEMA	697	34	5	107	15	0	0
BUCARASICA	414	10	2	49	12	0	0
CACHIRA	238	12	5	34	14	0	0
CACOTA	85	1	1	13	15	0	0
CHINÁCOTA	141	1	1	18	13	0	0
CHITAGA	80	3	4	14	18	0	0
CONVENCION	156	1	1	18	12	0	0
CUCUTA	6.515	331	5	966	15	0	0
CUCUTILLA	230	3	1	39	17	0	0
DURANIA	207	9	4	27	13	0	0
EL CARMEN	1	0	0	0	0	0	0
EL TARRA	0					0	0
EL ZULIA	29	0	0	5	17	0	0
GRAMALOTE	483	9	2	65	13	0	0
HACARI	453	14	3	51	11	0	0
HERRÁN	135	6	4	34	25	0	0
LA ESPERANZA	432	7	2	29	7	0	0
LA PLAYA	197	0	0	16	8	0	0
LABATECA	1	0	0	0	0	0	0
LOS PATIOS	1.190	63	5	195	16	0	0
LOURDES	176	6	3	26	15	0	0
MUTISCUA	100	3	3	26	26	0	0
OCANA	1.199	29	2	137	11	0	0
PAMPLONA	1.226	41	3	187	15	0	0
PAMPLONITA	90	3	3	8	9	0	0
PUERTO SANTANDER	136	3	2	13	10	0	0
RAGONVALIA	300	10	3	37	12	0	0
SALAZAR	137	5	4	21	15	0	0
SAN CALIXTO	342	4	1	27	8	0	0
SAN CAYETANO	159	6	4	17	11	0	0
SANTIAGO	449	13	3	41	9	0	0
SARDINATA	1.020	46	5	135	13	0	0
SILOS	22	0	0	4	18	0	0
TEORAMA	67	2	3	12	18	0	0
TIBU	143	4	3	19	13	0	0
TOLEDO	1.653	39	2	215	13	0	0
VILLA CARO	225	2	1	23	10	0	0
VILLA DEL ROSARIO	424	6	1	15	4	0	0
TOTAL DEPARTAMENTO	19.814	735	4	2.670	13	0	0





Para el grupo poblacional de 12 a 17 años, se identifica que existe un subreporte de información significativo de este grupo poblacional, lo cual no permite concluir acerca del estado nutricional de los municipios, no obstante se determina que Cúcuta, Toledo pamplona, Ocaña, Los Patios y Sardinata, son los municipios que ha procesado mayor cantidad de registros y presentan Prevalencia de Obesidad de: Cúcuta, Los Patios y Sardinata 5%, Pamplona 3%, Ocaña y Toledo 2%; Prevalencia de Sobrepeso de: Los Patios 16%, Cúcuta y Pamplona 15%, Sardina y Toledo 13% y Ocaña el 11%; Prevalencia de Riesgo de Sobrepeso para Cúcuta, Toledo pamplona, Ocaña, Los Patios y Sardinata de 0%. La Prevalencia de Obesidad para el Departamento es del 4% y de Sobrepeso del 13%, mientras el Riesgo de Sobrepeso es del 0%.



 <p>INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER</p>	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 51 de 72

3. LACTANCIA MATERNA. 3.1. PREVALENCIA DE LACTANCIA MATERNA EXCLUSIVA EN MENORES DE 6 MESES POR MUNICIPIO

MUNICIPIO	TOTAL VALORADOS	NUMERO NIÑOS Y NIÑAS CON LACTANCIA MATERNA EXCLUSIVA	PORCENTAJE LACTANCIA MATERNA EXCLUSIVA
ABREGO	905	780	86
ARBOLEDAS	131	12	9
BOCHALEMA	153	129	84
BUCARASICA	80	11	14
CACHIRÁ	156	147	94
CÁCOTA	61	12	20
CHINÁCOTA	35	7	20
CHITAGÁ	89	2	2
CONVENCIÓN	387	56	14
CÚCUTA	3.955	3.938	100
CUCUTILLA	147	67	46
DURANIA	97	87	90
EL CARMEN	356	285	80
EL ZULIA	164	28	17
EL TARRA	368	36	10
GRAMALOTE	162	129	80
HACARÍ	315	26	8
HERRÁN	28	28	100
LA ESPERANZA	53	32	60
LA PLAYA	133	93	70
LABATECA	41	36	88
LOS PATIOS	609	189	31
LOURDES	75	23	31
MUTISCUA	76	3	4
OCAÑA	1.592	664	42
PAMPLONA	607	366	60
PAMPLONITA	87	8	9
PUERTO SANTANDER	34	33	97
RAGONVALIA	68	0	0
SALAZAR	68	50	74
SAN CALIXTO	302	274	91
SAN CAYETANO	26	0	0
SANTIAGO	74	28	38
SARDINATA	618	51	8
SILOS	44	12	27
TEORAMA	92	12	13
TIBÚ	296	11	4
TOLEDO	638	436	68
VILLA CARO	122	120	98
VILLA DEL ROSARIO	2.059	48	2
TOTAL DEPARTAMENTO	15.303	8.269	54

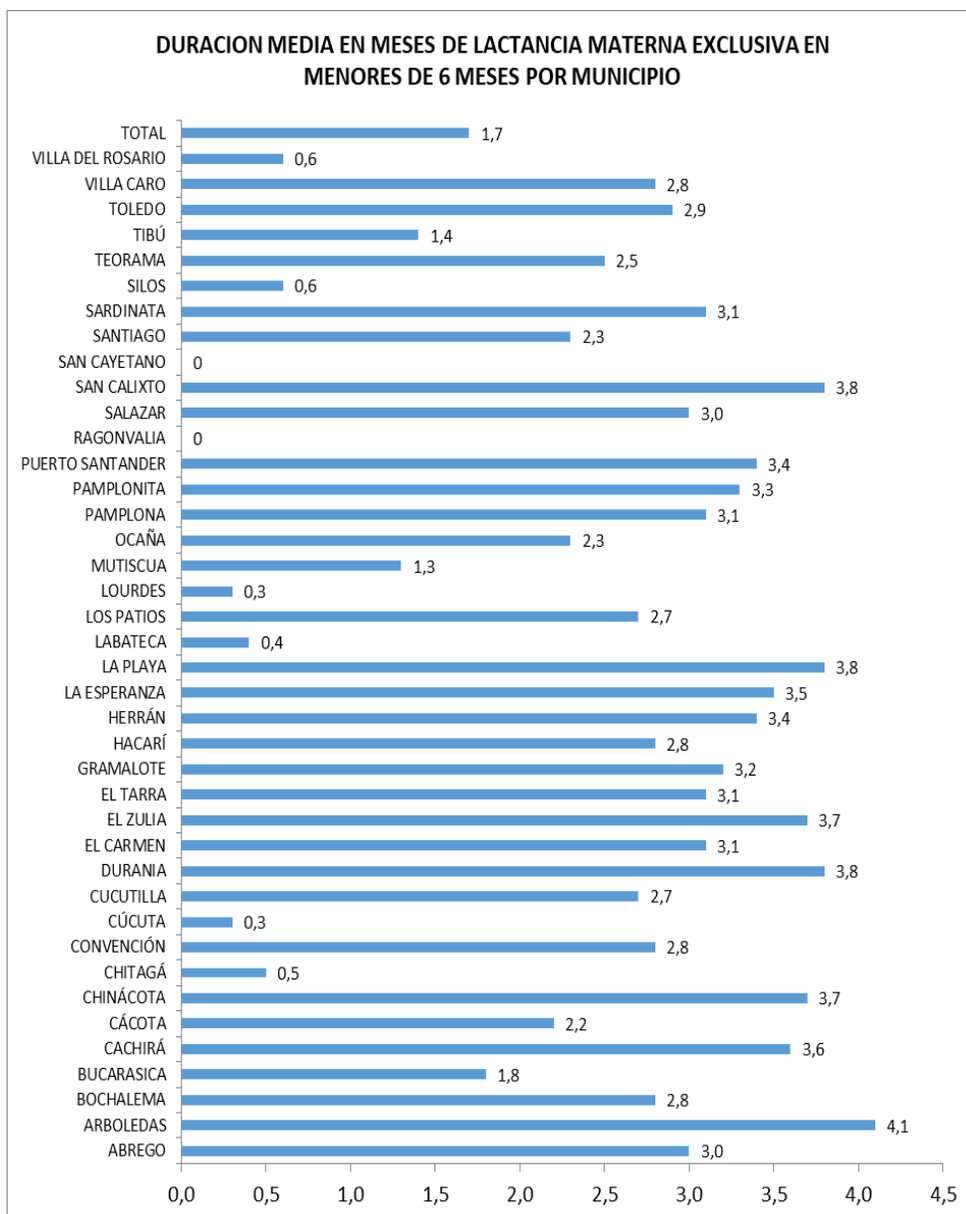


	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 52 de 72

DURACION MEDIA EN MESES DE LACTANCIA MATERNA EXCLUSIVA EN MENORES DE 6 MESES POR MUNICIPIO

MUNICIPIO	NUMERO NIÑOS Y NIÑAS CON LACTANCIA MATERNA EXCLUSIVA	PROMEDIO MESES LACTANCIA MATERNA EXCLUSIVA
ABREGO	780	3,0
ARBOLEDAS	12	4,1
BOCHALEMA	129	2,8
BUCARASICA	11	1,8
CACHIRÁ	147	3,6
CÁCOTA	12	2,2
CHINÁCOTA	7	3,7
CHITAGÁ	2	0,5
CONVENCIÓN	56	2,8
CÚCUTA	3.938	0,3
CUCUTILLA	67	2,7
DURANIA	87	3,8
EL CARMEN	285	3,1
EL ZULIA	28	3,7
EL TARRA	36	3,1
GRAMALOTE	129	3,2
HACARÍ	26	2,8
HERRÁN	28	3,4
LA ESPERANZA	32	3,5
LA PLAYA	93	3,8
LABATECA	36	0,4
LOS PATIOS	189	2,7
LOURDES	23	0,3
MUTISCUA	3	1,3
OCAÑA	664	2,3
PAMPLONA	366	3,1
PAMPLONITA	8	3,3
PUERTO SANTANDER	33	3,4
RAGONVALIA	0	0
SALAZAR	50	3,0
SAN CALIXTO	274	3,8
SAN CAYETANO	0	0
SANTIAGO	28	2,3
SARDINATA	51	3,1
SILOS	12	0,6
TEORAMA	12	2,5
TIBÚ	11	1,4
TOLEDO	436	2,9
VILLA CARO	120	2,8
VILLA DEL ROSARIO	48	0,6
TOTAL DEPARTAMENTO	8.269	1,7





Se determina que el municipio con mayor promedio de Duración de Lactancia Materna Exclusiva en menores de 6 meses es Arboledas con 4,1 meses. La media de Duración de Lactancia Materna Exclusiva en menores de 6 meses para el Departamento es de 1,7 meses.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 54 de 72

3.2. PREVALENCIA DE LACTANCIA MATERNA CONTINUA EN MENORES DE 24 MESES DE EDAD POR MUNICIPIO

MUNICIPIO	TOTAL VALORADOS	NUMERO NIÑOS Y NIÑAS CON LACTANCIA MATERNA CONTINUA	PORCENTAJE LACTANCIA MATERNA CONTINUA
ABREGO	2.187	1.287	59
ARBOLEDAS	366	5	1
BOCHALEMA	446	160	36
BUCARASICA	219	13	6
CACHIRÁ	392	222	57
CÁCOTA	152	10	7
CHINÁCOTA	95	3	3
CHITAGÁ	241	117	49
CONVENCIÓN	1.091	39	4
CÚCUTA	11.536	11.101	96
CUCUTILLA	379	78	21
DURANIA	262	117	45
EL CARMEN	925	267	29
EL ZULIA	417	8	2
EL TARRA	1.001	49	5
GRAMALOTE	390	71	18
HACARÍ	885	75	8
HERRÁN	92	53	58
LA ESPERANZA	222	46	21
LA PLAYA	308	129	42
LABATECA	61	47	77
LOS PATIOS	1.533	123	8
LOURDES	177	44	25
MUTISCUA	180	1	1
OCAÑA	3.059	404	13
PAMPLONA	1.899	615	32
PAMPLONITA	162	53	33
PUERTO SANTANDER	140	87	62
RAGONVALIA	147	2	1
SALAZAR	212	53	25
SAN CALIXTO	987	367	37
SAN CAYETANO	134	0	0
SANTIAGO	204	71	35
SARDINATA	1.519	34	2
SILOS	127	22	17
TEORAMA	128	24	19
TIBÚ	1.079	91	8
TOLEDO	1.649	378	23
VILLA CARO	306	186	61
VILLA DEL ROSARIO	5.322	1.505	28
TOTAL DEPARTAMENTO	40.631	17.957	44

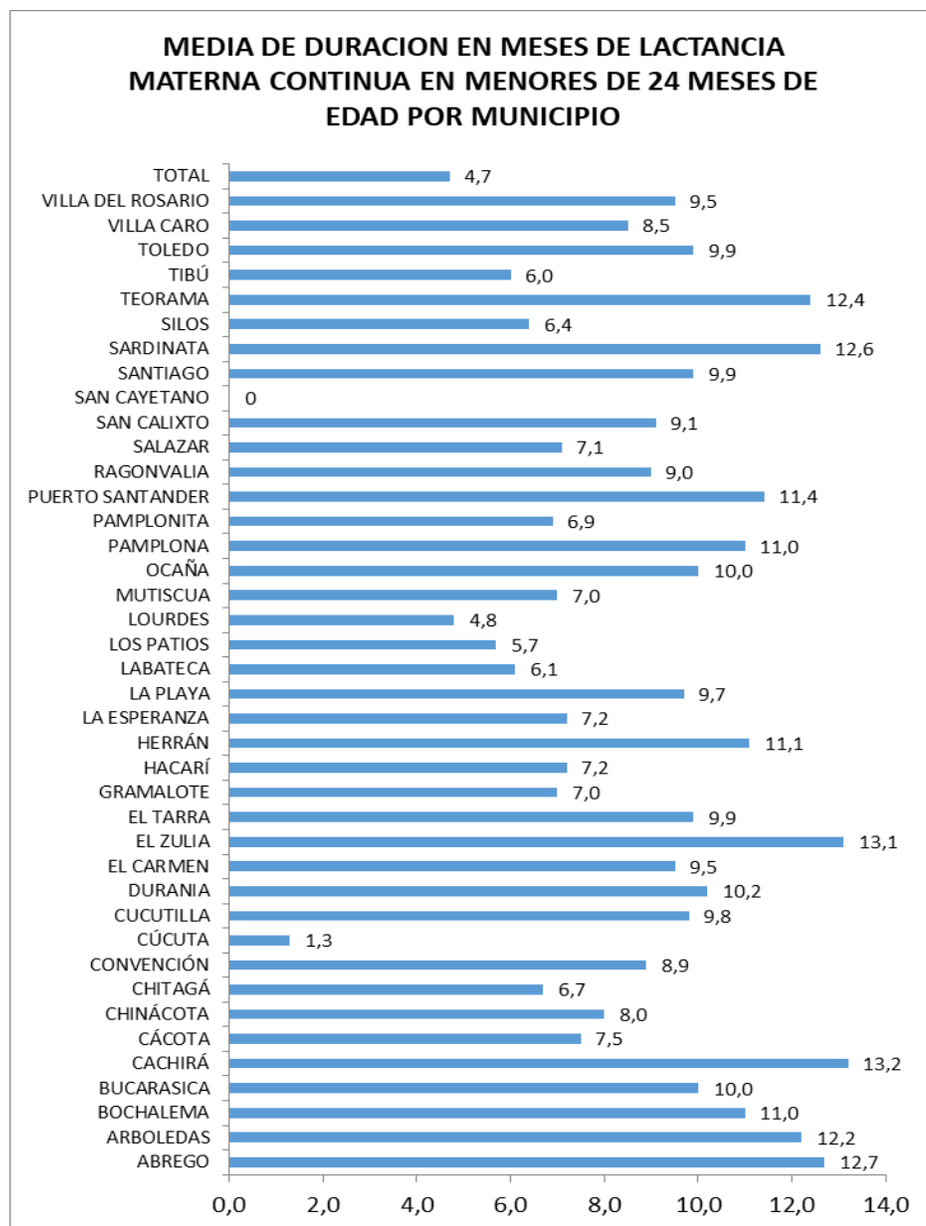


 <p>INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER</p>	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 55 de 72

MEDIA DE DURACION EN MESES DE LACTANCIA MATERNA CONTINUA EN MENORES DE 24 MESES DE EDAD POR MUNICIPIO

MUNICIPIO	NINOS Y NIÑAS CON LACTANCIA MATERNA CONTUNIA	PROMEDIO MESES LACTANCIA MATERNA CONTUNIA
ABREGO	1.287	12,7
ARBOLEDAS	5	12,2
BOCHALEMA	160	11,0
BUCARASICA	13	10,0
CACHIRÁ	222	13,2
CÁCOTA	10	7,5
CHINÁCOTA	3	8,0
CHITAGÁ	117	6,7
CONVENCIÓN	39	8,9
CÚCUTA	11.101	1,3
CUCUTILLA	78	9,8
DURANIA	117	10,2
EL CARMEN	267	9,5
EL ZULIA	8	13,1
EL TARRA	49	9,9
GRAMALOTE	71	7,0
HACARÍ	75	7,2
HERRÁN	53	11,1
LA ESPERANZA	46	7,2
LA PLAYA	129	9,7
LABATECA	47	6,1
LOS PATIOS	123	5,7
LOURDES	44	4,8
MUTISCUA	1	7,0
OCAÑA	404	10,0
PAMPLONA	615	11,0
PAMPLONITA	53	6,9
PUERTO SANTANDER	87	11,4
RAGONVALIA	2	9,0
SALAZAR	53	7,1
SAN CALIXTO	367	9,1
SAN CAYETANO	0	0
SANTIAGO	71	9,9
SARDINATA	34	12,6
SILOS	22	6,4
TEORAMA	24	12,4
TIBÚ	91	6,0
TOLEDO	378	9,9
VILLA CARO	186	8,5
VILLA DEL ROSARIO	1.505	9,5
TOTAL DEPARTAMENTO	17.957	4,7





Se determina que los municipios con mayor promedio Duración de Lactancia Materna Continua en menores de 24 meses son: Cáchira con 13,2 meses y El Zulia con 13,1 meses. La Media de Duración de Lactancia Materna Continua en menores de 24 meses en el Departamento es de 4.7 meses.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 57 de 72

4. ENFERMEDADES PREVALENTES DE LA INFANCIA EDA E IRA

Las enfermedades prevalentes de la infancia se componen principalmente de eventos infecciosos como la enfermedad diarreica aguda e infección respiratoria aguda, las cuales afectan principalmente a los menores de 5 años; la vigilancia y tratamiento de estas enfermedades es un componente fundamental para promover la superación de la desnutrición de los niños y niñas.

PREVALENCIA DE ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA EN EL TOTAL DE LA POBLACION VALORADA

ENFERMEDAD	NUMERO	PORCENTAJE
EDA	750	1
NO EDA	132.947	99
TOTAL DEPARTAMENTO	133.697	100

Fuente: WINSISVAN 2023

Tras los resultados de la prevalencia de las enfermedades infecciosas se identifica que el 1% de la población total presentó EDA, enfermedad que se constituye en un factor para desmejorar la salud y nutrición de la población, ya que incrementa el gasto energético de los niños, disminuyendo la absorción de nutrientes y por ende fomenta la pérdida de peso de los niños y niñas.

4.2. PREVALENCIA DE INFECCION RESRATORIA AGUDA

PREVALENCIA DE ENFERMEDAD RESPIRATORIA AGUDA EN EL TOTAL DE LA POBLACION VALORADA

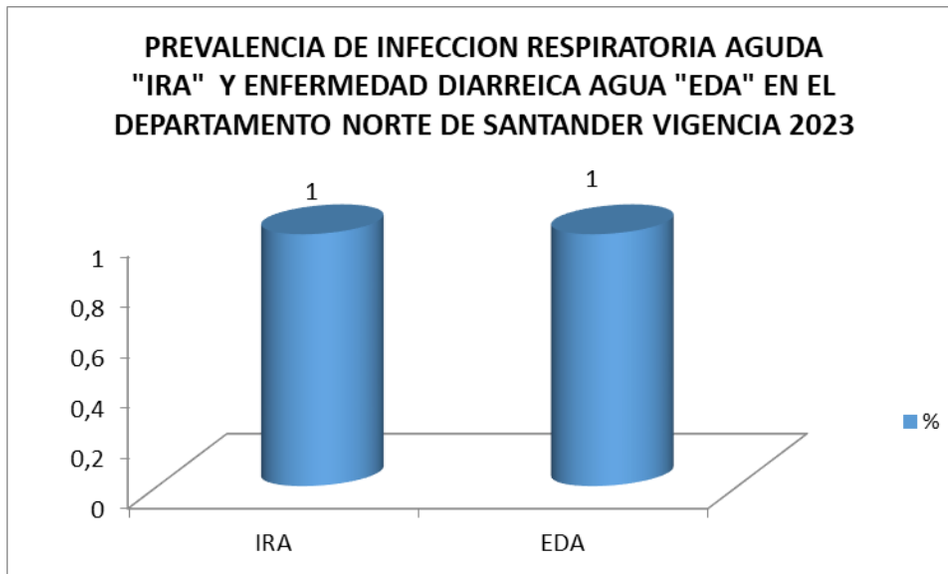
ENFERMEDAD	NUMERO	PORCENTAJE
IRA	1.538	1
NO IRA	132.159	99
TOTAL DEPARTAMENTO	133.697	100

Fuente: WINSISVAN 2023

Tras los resultados de la prevalencia de las enfermedades infecciosas se identifica que el 1% de la población total presentó IRA, enfermedad que se constituye en un factor para desmejorar la salud y nutrición de la población, ya que incrementa el gasto energético de los niños, disminuyendo la absorción de nutrientes y por ende fomenta la pérdida de peso de los niños y niñas.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 58 de 72



4.3. PREVALENCIA DE ANEMIA

La anemia es una afección por la cual **la cifra de hemoglobina está disminuida en los glóbulos rojos**. Estos glóbulos son los que se encargan de suministrar el oxígeno a los tejidos. Esta hemoglobina es la **proteína** rica en **hierro** que le da a la sangre el color rojo y al mismo tiempo permite a los glóbulos rojos transportar el oxígeno de los pulmones al resto del cuerpo.

ENFERMEDAD	NUMERO	PORCENTAJE
ANEMIA	450	0,3
NO ANEMIA	133.247	99,7
TOTAL DEPARTAMENTO	133.697	100

Fuente: WINSISVAN 2023



 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 59 de 72

5. TOTAL MENORES DE 5 AÑOS Y VALORACIONES POR MUNICIPIO

MUNICIPIO	TOTAL MENORES DE 5 AÑOS	TOTAL VALORACIONES MENORES DE 5 AÑOS
ABREGO	2.211	3.956
ARBOLEDAS	414	730
BOCHALEMA	419	1.090
BUCARASICA	244	469
CACHIRA	311	741
CACOTA	115	263
CHINACOTA	177	202
CHITAGA	322	442
CONVENCION	1.393	2.033
CUCUTA	15.023	22.595
CUCUTILLA	333	630
DURANIA	241	545
EL CARMEN	945	1.519
EL TARRA	1.718	2.055
EL ZULIA	758	872
GRAMALOTE	325	786
HACARI	897	1.719
HERRAN	112	197
LABATECA	99	113
LA ESPERANZA	452	629
LA PLAYA	366	588
LOS PATIOS	1.946	2.737
LOURDES	167	328
MUTISCUA	163	299
OCANA	3.614	5.015
PAMPLONA	2.025	3.961
PAMPLONITA	189	316
PUERTO SANTANDER	290	326
RAGONVALIA	205	279
SALAZAR	294	392
SAN CALIXTO	877	1.921
SAN CAYETANO	305	399
SANTIAGO	226	619
SARDINATA	1.288	2.692
SILOS	154	203
TEORAMA	165	186
TIBU	1.565	1.801
TOLEDO	1.239	3.035
VILLACARO	292	567
VILLA DEL ROSARIO	5.636	7.271
TOTAL DEPARTAMENTO	47.515	74.521



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 60 de 72

6. TOTAL NIÑOS Y NIÑAS DE 5 A 12 AÑOS Y VALORACIONES POR MUNICIPIO

MUNICIPIO	TOTAL NIÑOS Y NIÑAS DE 5 A 12 AÑOS	TOTAL VALORACIONES NIÑOS Y NIÑAS DE 5 a 12 AÑOS
ABREGO	478	517
ARBOLEDAS	323	423
BOCHALEMA	445	798
BUCARASICA	468	770
CACHIRA	251	345
CÁCOTA	138	210
CHINACOTA	157	177
CHITAGÁ	193	207
CONVENCIÓN	729	816
CÚCUTA	9.554	12.147
CUCUTILLA	396	474
DURANIA	221	364
EL CARMEN	324	330
EL TARRA	682	720
EL ZULIA	393	403
GRAMALOTE	373	637
HACARI	542	802
HERRÁN	158	230
LA ESPERANZA	906	1.209
LA PLAYA	262	349
LABATECA	100	102
LOS PATIOS	1.550	1.654
LOURDES	170	239
MUTISCUA	131	142
OCANA	1.896	2.450
PAMPLONA	2.227	3.264
PAMPLONITA	134	157
PUERTO SANTANDER	369	422
RAGONVALIA	310	363
SALAZAR	176	207
SAN CALIXTO	575	804
SAN CAYETANO	452	565
SANTIAGO	330	726
SARDINATA	925	1.647
SILOS	61	62
TEORAMA	93	107
TIBU	444	476
TOLEDO	1.323	2.075
VILLA CARO	294	426
VILLA DEL ROSARIO	1.390	1.546
TOTAL DEPARTAMENTO	29.943	39.362



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 61 de 72

7. TOTAL ADOLESCENTES DE 13 A 17 AÑOS Y VALORACIONES POR MUNICIPIO

MUNICIPIO	TOTAL ADOLESCENTES DE 13 A 17 AÑOS	TOTAL VALORACIONES ADOLESCENTES DE 13 A 17 AÑOS
ABREGO	1	2
ARBOLEDAS	204	260
BOCHALEMA	374	697
BUCARASICA	241	414
CACHIRA	167	238
CÁCOTA	60	85
CHINÁCOTA	119	141
CHITAGA	72	80
CONVENCIÓN	151	156
CUCUTA	4.956	6.515
CUCUTILLA	176	230
DURANIA	114	207
EL CARMEN	1	1
EL TARRA	0	0
EL ZULIA	29	29
GRAMALOTE	266	483
HACARI	343	453
HERRÁN	83	135
LA ESPERANZA	369	432
LA PLAYA	147	197
LABATECA	1	1
LOS PATIOS	1.129	1.190
LOURDES	127	176
MUTISCUA	85	100
OCANA	943	1.199
PAMPLONA	938	1.226
PAMPLONITA	74	90
PUERTO SANTANDER	118	136
RAGONVALIA	229	300
SALAZAR	122	137
SAN CALIXTO	269	342
SAN CAYETANO	142	159
SANTIAGO	207	449
SARDINATA	591	1.020
SILOS	21	22
TEORAMA	60	67
TIBU	136	143
TOLEDO	1.062	1.653
VILLA CARO	163	225
VILLA DEL ROSARIO	387	424
TOTAL DEPARTAMENTO	14.677	19.814



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 62 de 72

8. CONCLUSIONES

1. La Prevalencia de Desnutrición Global en menores de 5 años en el Departamento es del 4%; los subgrupos poblacionales de 0-11 meses y 12-23 meses, presentan la menor Prevalencia de Desnutrición Global con un 3%, se identifica que tanto en el Género Femenino como en el Género Masculino se presenta igual Prevalencia de Desnutrición Global con un 4%, mientras que la Prevalencia de Riesgo de Desnutrición Global se presenta un punto porcentual más en el Género Masculino con un 16%, que en el Género Femenino con un 15%.; el Área Rural presenta la mayor Prevalencia de Desnutrición Global con un 4% y la mayor Prevalencia de Riesgo de Desnutrición Global con un 17%; el municipio de Pamplona presenta la mayor Prevalencia de Desnutrición Global con 9% y la mayor Prevalencia de Riesgo de Desnutrición Global con un 25%, seguido de los municipios de: San Cayetano y Villa Caro con un 22%, San Calixto, Sardinata y, Toledo con un 21%, Chitagá, Silos y Tibú con un 20%.
2. La Prevalencia de Desnutrición Aguda en menores de 5 años en el Departamento es 2%, los subgrupo poblacional de 1 a 59 meses, presentan igual Prevalencia de Desnutrición Aguda con un 2% y el grupo población de 48-59 meses presenta la mayor Prevalencia de Riesgo de Desnutrición Aguda con 12%; se identifica que tanto el Género Femenino como el Masculino presentan igual Prevalencia de Desnutrición Aguda con un 2% e igual Prevalencia de Riesgo de Desnutrición Aguda con un 10%; tanto el Área Rural como el Área Urbana, presentan igual Prevalencia de Desnutrición Aguda con 2%, mientras que la Prevalencia del Riesgo de Desnutrición Aguda el Área Rural presenta un punto porcentual más que el Área Urbana; en el municipio de Bucarasica, se presenta la mayor Prevalencia de Desnutrición Aguda (6%), seguido del municipio de Teorama con un 5%.
3. La Prevalencia de Exceso de Peso para la población menor de 5 años en el Departamento es de Obesidad 1% y de Sobrepeso del 4%, mientras el Riesgo de Sobrepeso es del 14%. Se identifica que el municipio de El Zulia, presenta la mayor Prevalencia de Obesidad con un 3%, El Zulia y Cáchira la mayor Prevalencia de Sobrepeso con un 7%, Cáchira con la mayor Prevalencia de Riesgo de Sobrepeso con un 23%.
4. La Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla en menores de 5 años en el Departamento es 9% y los subgrupos poblacionales de 12- 23 meses y 24-35 meses presentan la mayor Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla, con un 11%; el Género Masculino se ve más afectado (10%) que el Femenino (8%) en este indicador; en el Área Rural se presenta la mayor Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla con (11%) y el mayor Riesgo de Talla Baja para la Edad, con un (24%); que en el municipio de Toledo, se presenta la mayor Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla, con 21%.
5. La Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla en menores de 5 a 12 años en el Departamento es 6% y los subgrupos poblacionales de 60-71 meses 132-144 meses presentan mayor Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla, con un 7%; tanto el Género Masculino como el Género Femenino presentan igual Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla, con (6%) mientras que la mayor Prevalencia de Riesgo de Talla para la Edad, se presente en el Género Masculino con (21%); el Área Rural presenta mayor Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla con 8% y la mayor Prevalencia de Riesgo de talla baja con un 22%; en el municipio de Villa Caro, se presenta la mayor Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla 13%, seguido de los municipios de Toledo con 12%;



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 63 de 72

Chitagá y El Zulia con 10%.

6. La Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla en menores de 12 a 17 años en el Departamento es 6%; los subgrupos poblacionales de 156-167 meses, 168-179 meses y 205-2015 meses presentan la mayor Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla con un 7%; el Género Masculino se ve más afectado (8%) que el Femenino (5%) en este indicador; en el Área Rural se presenta mayor Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla con un 8% mientras la Prevalencia en el área Urbana es del 6%; se determina que Cúcuta, Toledo, Pamplona, Ocaña, Los Patios y Sardinata, son los municipios que ha procesado mayor cantidad de registros y presenta Prevalencia de Talla Baja para la Edad o Retraso en Talla del (Pamplona y Toledo 10), Sardinata 6%, (Los Patios 5% y Ocaña 4%.
7. La Prevalencia de Delgadez, según IMC para la edad (IMC/E) en menores de 5 a 12 años en el Departamento es 4% y el subgrupo poblacional de 132-144 meses presenta la mayor Prevalencia de Delgadez con un 6%; el Género Masculino como el Femenino presentan igual prevalencia de Delgadez con 4%; que tanto en el Área Urbana como en el Área Rural se presenta igual Prevalencia de Delgadez con un 4%; se identifica que el municipio de Teorama presenta la mayor Prevalencia de Delgadez con un 10%, seguido del municipio de Sardinata con un 8%.
8. La Prevalencia de Exceso de Peso para la población menor de 5 a 12 años en el Departamento es de Obesidad 5% y de Sobrepeso del 12%, mientras el Riesgo de Sobrepeso es del 0%; se identifica que el municipio de Silos, presenta la mayor Prevalencia de Obesidad con un 11%, los municipios de Cucutilla y Durania presentan la mayor Prevalencia de Sobrepeso con 19% y el Riesgo de Sobrepeso se presenta en los municipios de Arboledas, Gramalote y Villa Caro con 0,2%, Bochalema, El Tarra, Hacarí, Los Patios y Pamplona con 0,1%.
9. La Prevalencia de Delgadez, según IMC para la edad (IMC/E) en menores de 12 a 17 años en el Departamento es 5% y los subgrupos poblacionales de 145-155 y 156-167 meses, presenta la mayor Prevalencia de Delgadez con un 6%; el Género Masculino presenta mayor Prevalencia de Delgadez con un 7%, y en el Género Femenino un 4%; el Área Urbana presenta mayor Prevalencia de Delgadez con 5%, que el Área Rural con 4%; se determina que Cúcuta, Toledo pamplona, Ocaña, Los Patios y Sardinata, son los municipios que ha procesado mayor cantidad de registros y presentan Prevalencia de Delgadez según IMC, así: Sardinata 8%, Ocaña 7%, Cúcuta 6%, Pamplona 5%, Los Patios y Toledo 4%.
10. La Prevalencia de Exceso de Peso para la población menor de 12 a 17 años en el Departamento es de Obesidad 4%, Sobrepeso 13% y Riesgo de Sobrepeso 0%. Cúcuta, Toledo pamplona, Ocaña, Los Patios y Sardinata, son los municipios que ha procesado mayor cantidad de registros y presentan Prevalencia de Obesidad de: Cúcuta, Los Patios y Sardinata 5%, Pamplona 3%, Ocaña y Toledo 2%; Prevalencia de Sobrepeso de: Los Patios 16%, Cúcuta y Pamplona 15%, Sardinata y Toledo 13% y Ocaña el 11%; Prevalencia de Riesgo de Sobrepeso para Cúcuta, Toledo pamplona, Ocaña, Los Patios y Sardinata de 0%.
11. La Media de Duración de Lactancia Materna Exclusiva para el total del Departamento es de 1.7 meses.
12. La Media de Duración de Lactancia Materna Continua para el total del Departamento es de 4.7 meses.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 64 de 72

13. Para el total de población valorada se determina que la Prevalencia de EDA es 1% e IRA 1%.

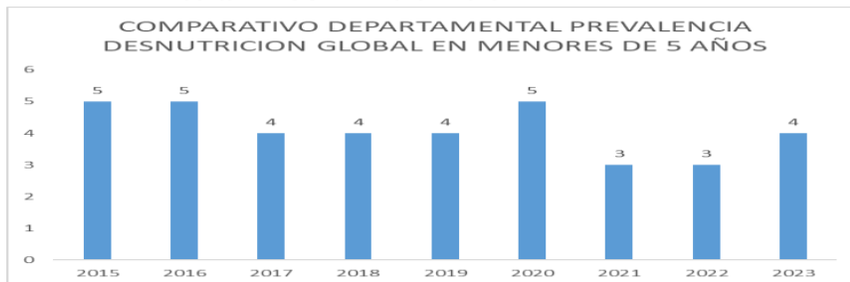
14. Para el total de población valorada, se determina que la Prevalencia de Anemia es 0.3%.

9. ANEXOS

✓ COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DESNUTRICION GLOBAL EN MENORES DE 5 AÑOS

VIGENCIA	No. VALORADOS	No. DNT GLOBAL	% DNT GLOBAL
2015	56.293	2.877	5
2016	61.467	3.098	5
2017	81.633	3.407	4
2018	70.135	2.559	4
2019	60.090	2.564	4
2020	40.467	2.037	5
2021	61.398	2.030	3
2022	70.065	2.276	3
2023	74.521	2.728	4

Fuente: WINSISVAN 2015 A 2023



✓ COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DESNUTRICION AGUDA EN MENORES DE 5 AÑOS

VIGENCIA	No. VALORADOS	No. DNT AGUDA	% DNT AGUDA
2015	56.293	2.665	5
2016	61.467	2.589	4
2017	81.633	3.441	4
2018	70.135	2.532	4
2019	60.090	3.006	5
2020	40.467	2.360	6
2021	61.398	1.986	3
2022	70.065	1.532	2
2023	74.521	1.330	2

Fuente: WINSISVAN 2015 A 2023

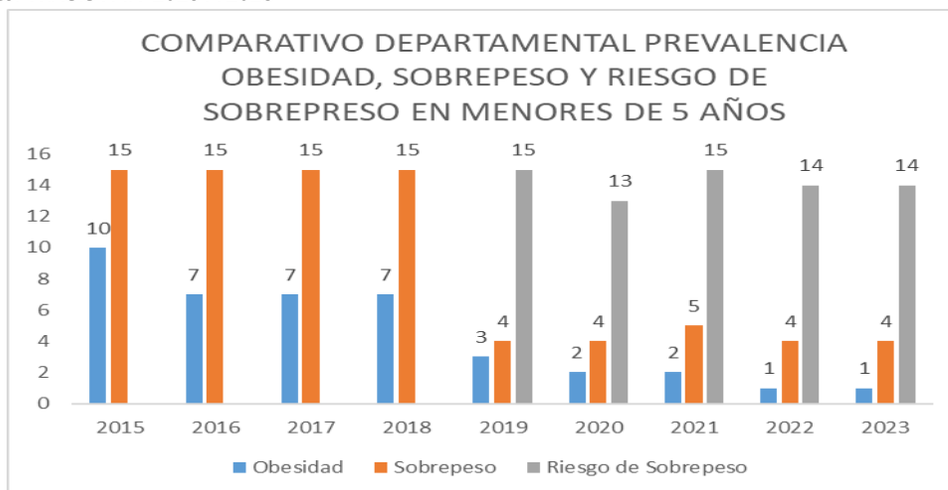




✓ **COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DE OBESIDAD, SOBREPESO Y RIESGO DE SOBREPESO EN MENORES DE 5 AÑOS**

VIGENCIA	No. VALORADOS	No. OBESIDAD	% OBESIDAD	No. SOBREPESO	% SOBREPESO	No. RIESGO DE SOBREPESO	% RIESGO DE SOBREPESO
2015	56.293	5.410	10	8.396	15		
2016	61.467	4.133	7	9.277	15		
2017	81.633	5.338	7	12.320	15		
2018	70.135	5.007	7	10.335	15		
2019	60.090	1.539	3	2.575	4	9.181	15
2020	40.467	991	2	1.696	4	5.238	13
2021	61.398	969	2	2.864	5	8.949	15
2022	70.065	752	1	2.684	4	9.730	14
2023	74.521	696	1	2.656	4	10.427	14

Fuente: WINSISVAN 2015 A 2023



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 66 de 72

✓ **COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 5 AÑOS**

VIGENCIA	No. VALORADOS	No. TALLA BAJA	% TALLA BAJA
2015	56.293	5.947	11
2016	61.467	6.025	10
2017	81.633	7.145	9
2018	70.135	5.915	8
2019	60.090	6.386	11
2020	40.467	4.100	10
2021	61.398	4.408	7
2022	70.065	5.411	8
2023	74.521	6.670	9

Fuente: WINSISVAN 2015 A 2023



✓ **COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS**

VIGENCIA	No. VALORADOS	No. TALLA BAJA	% TALLA BAJA
2015	33.211	2.789	8
2016	34.932	2.470	7
2017	50.293	3.297	7
2018	40.386	2.756	7
2019	54.261	6.847	13
2020	19.219	1.951	10
2021	30.957	1.655	5
2022	33.481	1.772	5
2023	39.362	2.307	6

Fuente: WINSISVAN 2015 A 2023

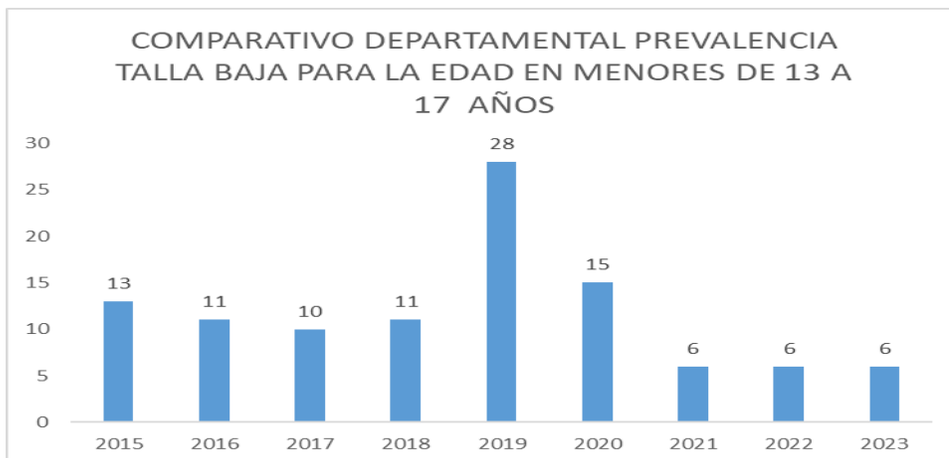




✓ **COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 13 A 17 AÑOS**

VIGENCIA	No. VALORADOS	No. TALLA BAJA	% TALLA BAJA
2015	9.258	1.216	13
2016	9.762	1.108	11
2017	16.830	1.618	10
2018	15.729	1.803	11
2019	23.697	6.542	28
2020	8.307	1.276	15
2021	16.075	1.043	6
2022	17.573	1.075	6
2023	19.814	1.285	6

Fuente: WINSISVAN 2015 A 2023



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 68 de 72

✓ **COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGÚN IMC EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS**

VIGENCIA	No. VALORADOS	No. DELGADEZ	% DELGADEZ
2015	33.211	1.599	5
2016	34.932	1.590	5
2017	50.293	2.403	5
2018	40.386	1.897	5
2019	54.261	4.022	7
2020	19.219	801	4
2021	30.957	1.118	4
2022	33.481	1.233	4
2023	39.362	1.481	4

Fuente: WINSISVAN 2015 A 2023

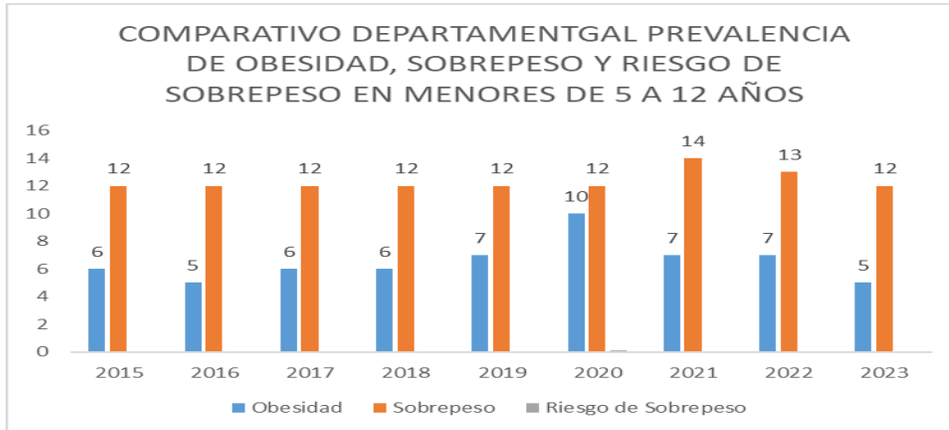


✓ **COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DE OBESIDAD, SOBREPESO Y RIESGO DE SOBREPESO EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS**

VIGENCIA	No. VALORADOS	No. OBESIDAD	% OBESIDAD	No. SOBREPESO	% SOBREPESO	No. RIESGO DE SOBREPESO	% RIESGO DE SOBREPESO
2015	33.211	2.021	6	3.927	12		
2016	34.932	1.887	5	4.082	12		
2017	50.293	2.910	6	6.095	12		
2018	40.386	2.329	6	5.009	12		
2019	54.261	4.001	7	6.720	12	23	0
2020	19.219	2.006	10	2.315	12	13	0,1
2021	30.957	2.321	7	4.211	14	14	0
2022	33.481	2.245	7	4.229	13	11	0
2023	39.362	2.139	5	4.634	12	9	0

Fuente: WINSISVAN 2015 A 2023

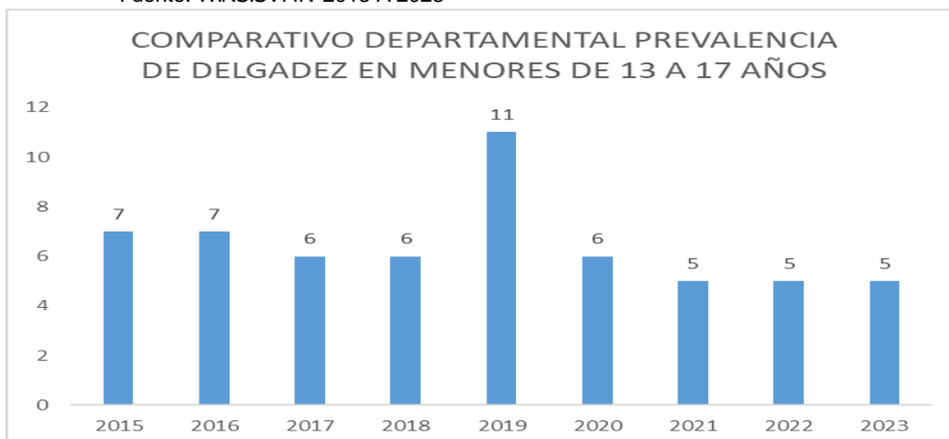




✓ **COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGÚN IMC EN MENORES DE 13 A 17 AÑOS**

VIGENCIA	No. VALORADOS	No. DELGADEZ	% DELGADEZ
2015	9.258	666	7
2016	9.762	665	7
2017	16.830	999	6
2018	15.729	1.009	6
2019	23.687	2.617	11
2020	8.307	461	6
2021	16.075	798	5
2022	17.573	843	5
2023	19.814	1.006	5

Fuente: WINSISVAN 2015 A 2023

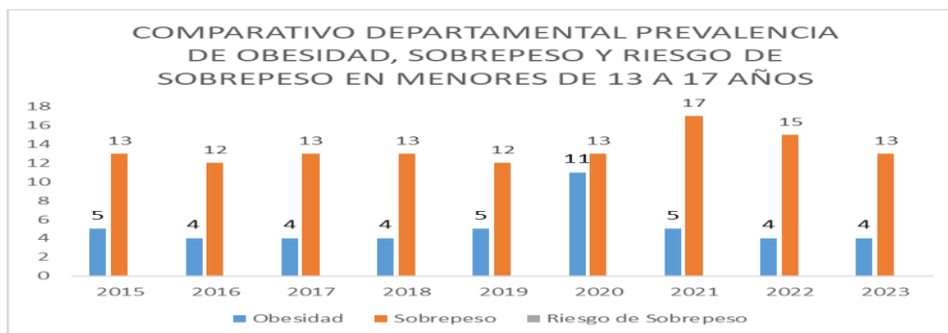


	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 70 de 72

✓ **COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DE OBESIDAD Y SOBREPESO EN MENORES DE 13 A 17 AÑOS**

VIGENCIA	No. VALORADOS	No. OBESIDAD	% OBESIDAD	No. SOBREPESO	% SOBREPESO	No. RIESGO DE SOBREPESO	% RIESGO DE SOBREPESO
2015	9.258	463	5	1.241	13		
2016	9.762	366	4	1.209	12		
2017	16.830	667	4	2.266	13		
2018	15.729	610	4	2.106	13		
2019	23.687	1.303	5	2.766	12	2	0
2020	8.307	919	11	1.100	13	3	0
2021	16.075	734	5	2.664	17	1	0
2022	17.573	712	4	2.599	15	0	0
2023	19.814	735	4	2.670	13	0	0

Fuente: WINSISVAN 2015 A 2023

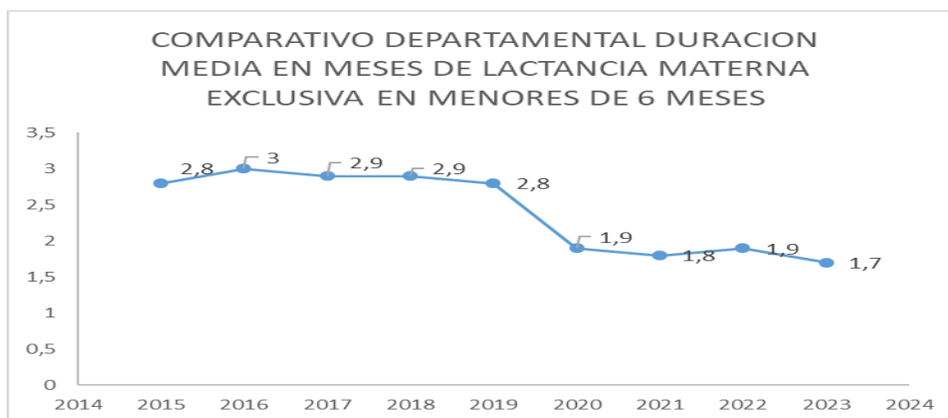


✓ **COMPARATIVO DEPARTAMENTAL DURACION MEDIA EN MESES DE LACTANCIA MATERNA EXCLUSIVA EN MENORES DE 6 MESES**

VIGENCIA	No. VALORADOS	No. NIÑOS Y NIÑAS CON LACTANCIA MATERNA EXCLUSIVA.	PROMEDIO MESES L.M.E LACTANCIA MATERNA EXCLUSIVA	% LACTANCIA MATERNA EXCLUSIVA
2015	8.388	6.083	2,8	72
2016	10.019	8.367	3,0	84
2017	12.445	9.863	2,9	79
2018	12.105	9.594	2,9	79
2019	10.366	7.025	2,8	68
2020	7.853	4.148	1,9	53
2021	13.228	6.747	1,8	51
2022	15.925	7.645	1,9	48
2023	15.303	8.269	1,7	54

Fuente: WINSISVAN 2015 A 2023





✓ **COMPARATIVO DEPARTAMENTAL DURACION MEDIA EN MESES DE LACTANCIA MATERNA CONTINUA EN MENORES DE 24 MESES**

VIGENCIA	No. VALORADOS	N. NIN@S CON LACTANCIA MATERNA CONTINUA	PROMEDIO MESES L LACTANCIA MATERNA CONTINUA	% LACTANCIA MATERNA CONTINUA
2015	26.642	12.728	10,9	47
2016	31.864	18.543	9,1	58
2017	41.065	23.801	8,8	58
2018	37.877	18.366	9,4	48
2019	31.194	14.794	7,4	47
2020	22.973	11.333	7,6	49
2021	33.981	15.307	4,5	45
2022	40.386	14.808	4,8	37
2023	40.631	17.957	4,7	44

Fuente: WINSISVAN 2015 A 2023

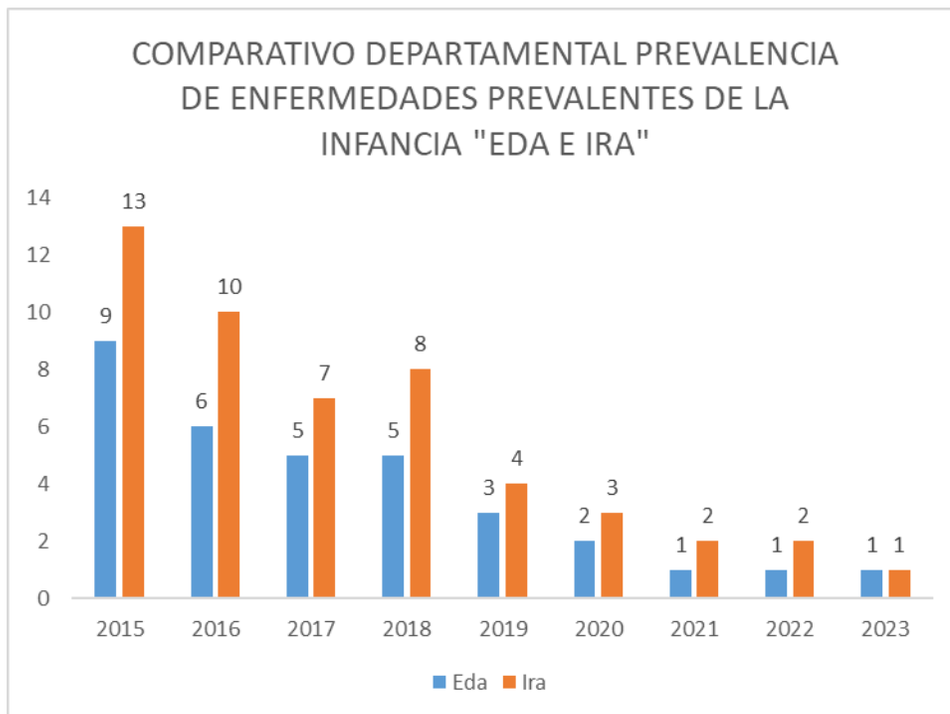


 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 72 de 72

✓ **COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DE ENFERMEDADES PREVALENTES DE LA INFANCIA "EDA, IRA Y ANEMIA"**

VIGENCIA	No. VALORADOS	No. CON EDA	% EDA	No. CON IRA	% IRA	No. CON ANEMIA	% ANEMIA
2015	98.762	9.342	9	13185	13		
2016	106.161	6.585	6	10106	10		
2017	148.756	6.798	5	10025	7		
2018	126.250	6.254	5	9931	8		
2019	138.048	3.166	3	6043	4	379	0,3
2020	67.993	1.066	2	2051	3	281	0,4
2021	108.430	773	1	1647	2	457	0,4
2022	121.119	903	1	2621	2	406	0,3
2023	133.697	750	1	1.538	1	450	0,3

Fuente: WINSISVAN 2015 A 2023



Proyectado por: Mery Santos Mariño, P.E. Nutrición- SAN
 Elaborado por: Elizabeth Torrado Yáñez, Contratista

