 <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 1 de 67

DIAGNOSTICO NUTRICIONAL VIGENCIA 2019

SISTEMA DE VIGILANCIA NUTRICIONAL “WINSISVAN” NORTE DE SANTANDER



JUAN ALBERTO BITAR MEJIA
Director I.D.S.

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

MERY ELVIRA SANTOS MARIÑO
P.E. Dimensión SAN I.D.S.



Av. 0 Calle 10 Edificio Rosetal Oficina 311. Cúcuta - Norte de Santander.
Teléfonos: 5715905- 5711319 - Fax 5717401. 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 67

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 CURSO DE VIDA**
 - 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**
 - 2.2.1 **PREVALENCIA DE DESNUTRICION AGUDA EN MENORES DE 5 AÑOS POR CURSO DE VIDA**
 - 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 SOBREPESO Y OBESIDAD EN MENORES DE 5 AÑOS POR MUNICIPIOS**

 - 2.3 **PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA**
 - 2.3.1 **PREVALENCIA DE TALLA BAJA O RETRASO EN TALLA PARA LA EDAD EN MENORES DE 5 AÑOS POR CURSO DE VIDA**
 - 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 O RETRASO EN TALLA PARA LA EDAD EN MENORES DE 5 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA**
 - 2.3.4 **PREVALENCIA DE TALLA BAJA O RETRASO EN TALLA PARA LA EDAD EN MENORES DE 5 AÑOS POR MUNICIPIOS**
 - 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**



 <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 67


- 2.3.6 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 5 A 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 18 AÑOS POR GRUPOS DE EDAD
- 2.3.10 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS POR GÉNERO
- 2.3.11 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA
- 2.3.12 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 12 A 18 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 CURSO DE VIDA
- 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 SOBREPESO Y OBESIDAD SEGUN IMC EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR MUNICIPIOS
- 2.4.6 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMC EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS POR GRUPOS DE EDAD
- 2.4.7 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMC EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS POR GÉNERO
- 2.4.8 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMC EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA
- 2.4.9 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMC EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS POR MUNICIPIOS
- 2.4.10 PREVALENCIA DE SOBREPESO Y OBESIDAD SEGUN IMC EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS POR MUNICIPIOS

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

- 4. ENFERMEDADES PREVALENTES DE LA INFANCIA EDA E IRA Y ANEMIA
- 4.1. PREVALENCIA DE ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA
- 4.2. PREVALENCIA DE INFECCION RESPIRATORIA AGUDA
- 4.3. PREVALENCIA DE ANEMIA




 <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 4 de 67

5. CONCLUSIONES

6. 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 12 A 18 AÑOS
- ✓ COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DE SOBREPESO Y OBESIDAD EN MENORES DE 12 A 18 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 E IRA”



 <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 5 de 67

1. CARACTERISTICAS DE LA POBLACION

La muestra evaluada corresponde a los reportes generados por las unidades notificadoras durante la vigencia 2019 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.

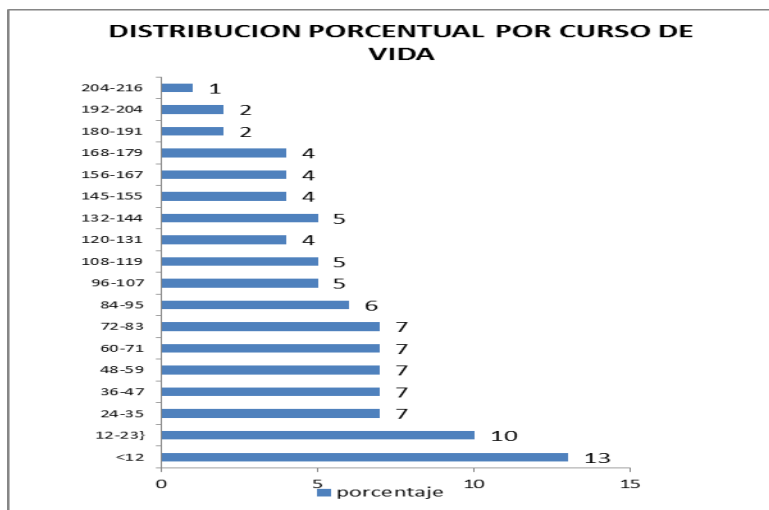
La muestra analizada corresponde a 138.048 niños, niñas y adolescentes menores de 18 años de edad.

1.1. DISTRIBUCION PORCENTUAL POR CURSO DE VIDA

EDAD EN MESES	NUMERO	PORCENTAJE
<12	17744	13
12-23	13450	10
24-35	9758	7
36-47	9550	7
48-59	9588	7
60-71	10370	7
72-83	9859	7
84-95	7868	6
96-107	6828	5
108-119	6604	5
120-131	6233	4
132-144	6499	5
145-155	5264	4
156-167	5555	4
168-179	5110	4
180-191	2706	2
192-204	2845	2
204-216	2217	1
TOTAL DEPARTAMENTO	138048	100

Fuente WINSISVAN 2019





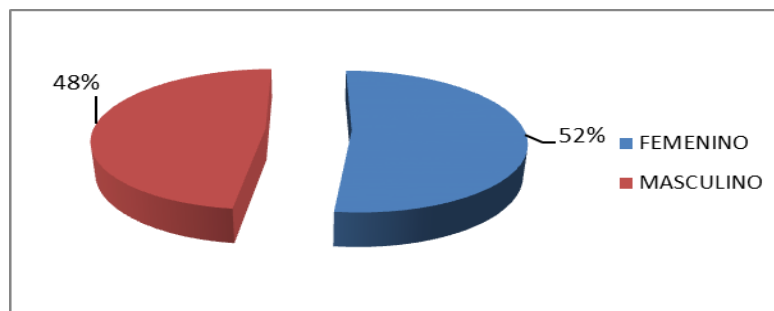
La muestra evaluada corresponde a la vigencia 2019, a través del Sistema de Vigilancia Nutricional "WINSISVAN" versión 6.0 2019, donde se identifica una población de 138.048 registros entre niños y niñas de edades de 0 a 18 años, con una mayor proporción en el grupo menor de 12 meses (13%), seguido del grupo de 12-23 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	71750	52
MASCULINO	66298	48
TOTAL DEPARTAMENTO	138048	100

Fuente WINSISVAN 2019



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 67

1.3 DISTRIBUCION PORCENTUAL POR TIPO DE POBLACION

TIPO DE POBLACION	NUMERO	PORCENTAJE
Población Rom (Gitana)	1229	1
Población Raizal	25	0
Afrocolombiano	13	0
Indígena	182	0
Palenquero	6	0
Otro	136593	99
TOTAL DEPARTAMENTO	138048	100

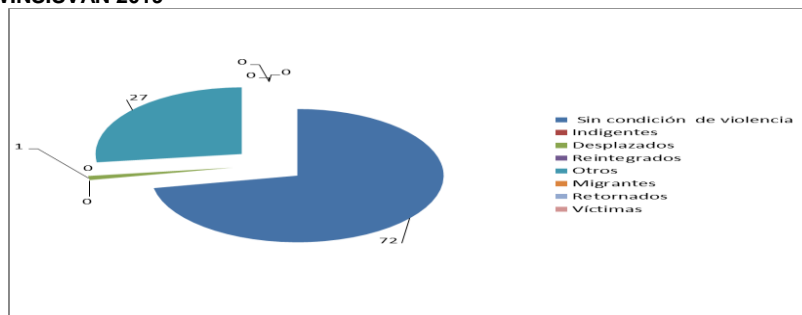
Fuente WINSISVAN 2019

Del total de la población valorada se identifica que el 99% 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: rom que puede ser error de digitación o captura de información.

1.4 DISTRIBUCION PORCENTUAL POR CONDICION ESPECIAL


CONDICION ESPECIAL	NUMERO	PORCENTAJE
Sin condición de violencia	99051	72
Indigentes	6	0
Desplazados	1618	1
Reintegrados	45	0
Otros	37002	27
Migrantes	311	0
Retornados	13	0
Víctimas	2	0
TOTAL DEPARTAMENTO	138048	100

Fuente WINSISVAN 2019



Del total de la población valorada se identifica que el 99% afirma no tener condición especial, mientras que el 1% refiere haber sido víctima del desplazamiento.

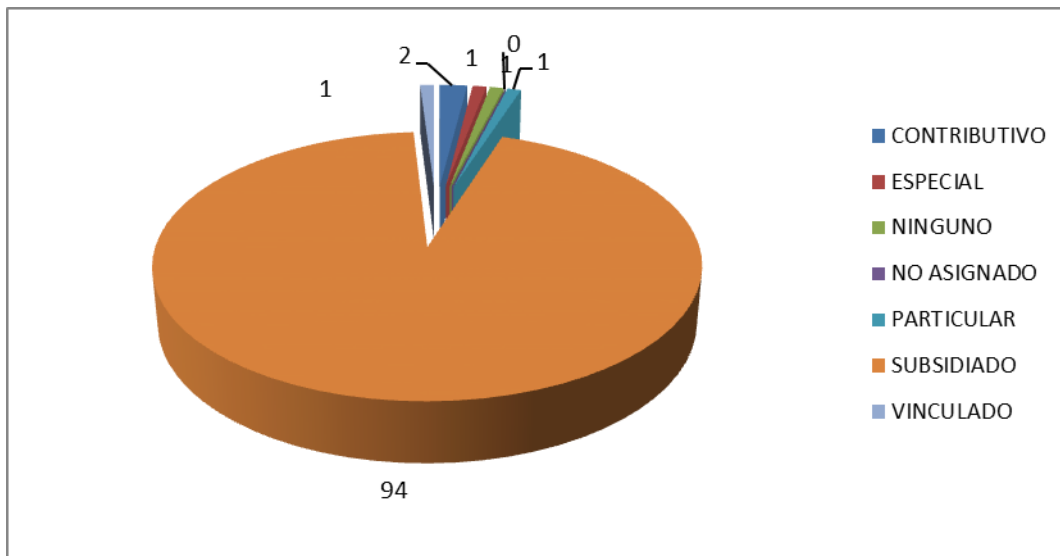


 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD <small>NORTE DE SANTANDER</small>	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 8 de 67

1.5 DISTRIBUCION PORCENTUAL POR REGIMEN DE AFILIACION EN SALUD


REGIMEN	NUMERO	PORCENTAJE
CONTRIBUTIVO	2811	2
ESPECIAL	1463	1
NINGUNO	1203	1
NO ASIGNADO	398	0
PARTICULAR	1364	1
SUBSIDIADO	130012	94
VINCULADO	797	1
TOTAL DEPARTAMENTO	138048	100

Fuente WINSISVAN 2019



Del total de la población valorada se identifica que el 94% tiene afiliación al régimen de salud subsidiado, el 3% 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 2% afirma contar con afiliación al régimen contributivo en salud y el 1% al régimen especial en salud.



 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 9 de 67

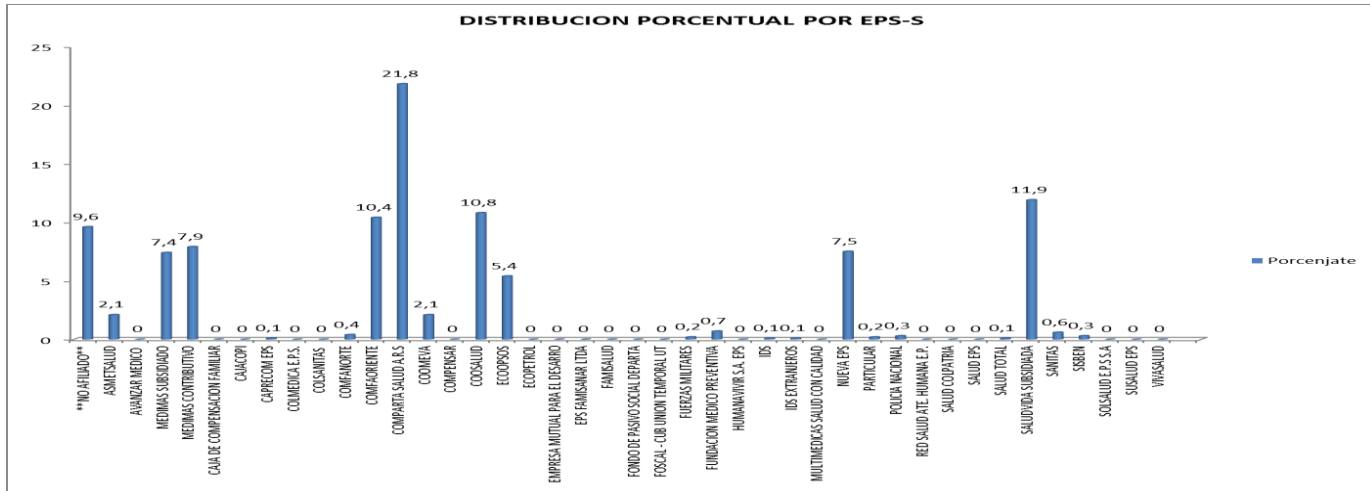
1.6 DISTRIBUCION PORCENTUAL POR EPS

ENTIDAD	NUMERO	PORCENTAJE
NO AFILIADO	13211	9,6
ASMETSALUD	2837	2,1
AVANZAR MEDICO	31	0
MEDIMAS SUBSIDIADO	10147	7,4
MEDIMAS CONTRIBUTIVO	10935	7,9
CAJA DE COMPENSACION FAMILIAR	12	0
CAJACOPI	2	0
CAPRECOM EPS	84	0,1
COLMEDICA E.P.S.	2	0
COLSANITAS	1	0
COMFANORTE	503	0,4
COMFAORIENTE	14332	10,4
COMPARTA SALUD A.R.S	30066	21,8
COOMEVA	2918	2,1
COMPENSAR	8	0
COOSALUD	14968	10,8
ECOOPSOS	7437	5,4
ECOPETROL	9	0
EMPRESA MUTUAL PARA EL DESARRO	3	0
EPS FAMISANAR LTDA	58	0
FAMISALUD	3	0
FONDO DE PASIVO SOCIAL DEPARTA	1	0
FOSCAL - CUB UNION TEMPORAL UT	49	0
FUERZAS MILITARES	208	0,2
FUNDACION MEDICO PREVENTIVA	1029	0,7
HUMANAVIVIR S.A. EPS	3	0
IDS	70	0,1
IDS EXTRANJEROS	100	0,1
MULTIMEDICAS SALUD CON CALIDAD	11	0
NUEVA EPS	10341	7,5
PARTICULAR	255	0,2
POLICIA NACIONAL	374	0,3
RED SALUD ATE. HUMANA E.P.	18	0
SALUD COLPATRIA	24	0
SALUD EPS	12	0
SALUD TOTAL	113	0,1
SALUDVIDA SUBSIDIADA	16419	11,9
SANITAS	820	0,6
SISBEN	481	0,3
SOLSALUD E.P.S S.A	114	0
SUSALUD EPS	5	0
VIVASALUD	34	0
TOTAL DEPARTAMENTO	138048	100

Fuente WINSISVAN 2019



Av. 0 Calle 10 Edificio Rosetal Oficina 311. Cúcuta - Norte de Santander.
 Teléfonos: 5715905- 5711319 - Fax 5717401. Email - director@ids.gov.co
www.ids.gov.co

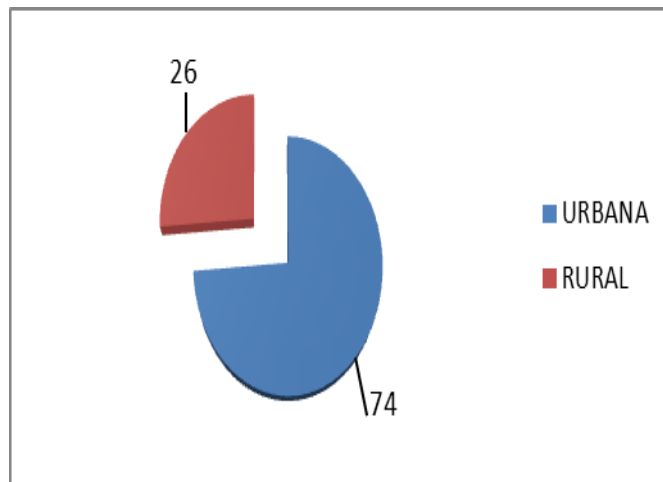


Del total de la población valorada, se identifica que la entidad con mayor número de usuario capturado en el sistema de vigilancia nutricional es Comparte con un 21.8%, seguido de Salud Vida con un 11.9% y Coosalud con un 10.8% en la muestra de usuarios.

1.7 DISTRIBUCION PORCENTUAL POR ZONA GEOGRAFICA


ZONA	NUMERO	PORCENTAJE
URBANA	102466	74
RURAL	35582	26
TOTAL DEPARTAMENTO	138048	100

Fuente WINSISVAN 2019



Del total de población valorada se identifica que el 26% residen en zona rural y el 74% pertenece al área urbana.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 11 de 67

2. ANALISIS NUTRICIONAL

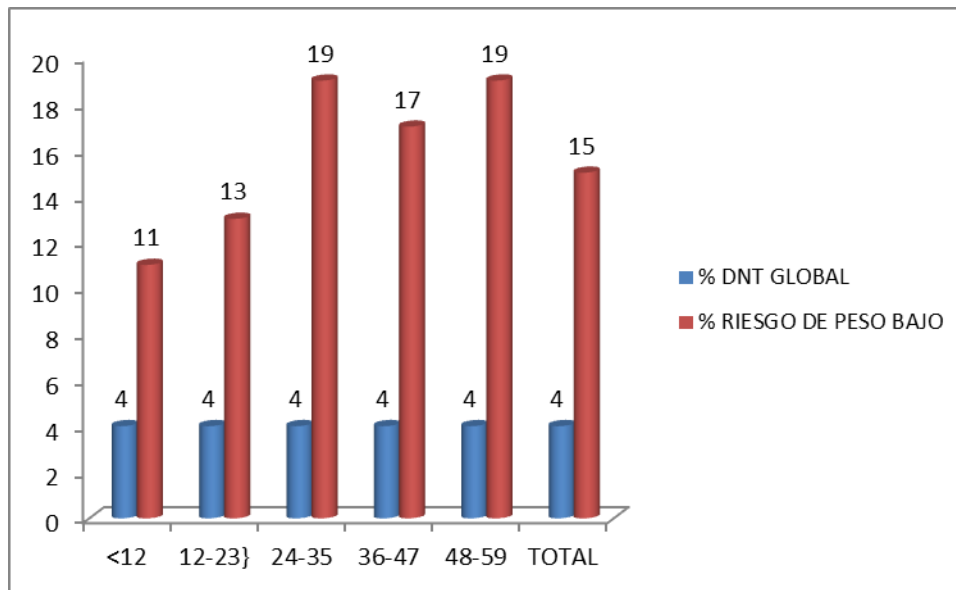
2.1 PREVALENCIA DE DESNUTRICION GLOBAL

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 CURSO DE VIDA


EDAD EN MESES	NUMERO VALORADOS	NUMERO DESNUTRICION GLOBAL	% DESNUTRICION GLOBAL	NUMERO RIESGO DE DESNUTRICION GLOBAL	% RIESGO DE DESNUTRICION GLOBAL
<12	17744	787	4	2016	11
12-23	13450	525	4	1755	13
24-35	9758	431	4	1812	19
36-47	9550	428	4	1645	17
48-59	9588	393	4	1841	19
TOTAL DEPARTAMENTO	60090	2564	4	9069	15

Fuente WINSISVAN 2019



Para el grupo poblacional menor de 5 años en el indicador peso para la edad, se identifica que en todos los subgrupos poblacionales se presenta igual prevalencia de desnutrición global con un 4%.

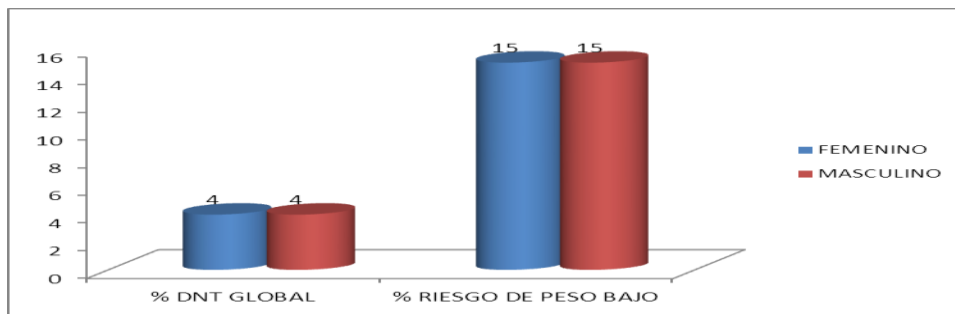


 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 12 de 67

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	30714	1243	4	4706	15
MASCULINO	29376	1321	4	4363	15
TOTAL DEPARTAMENTO	60090	2564	4	9069	15

Fuente WINSISVAN 2019

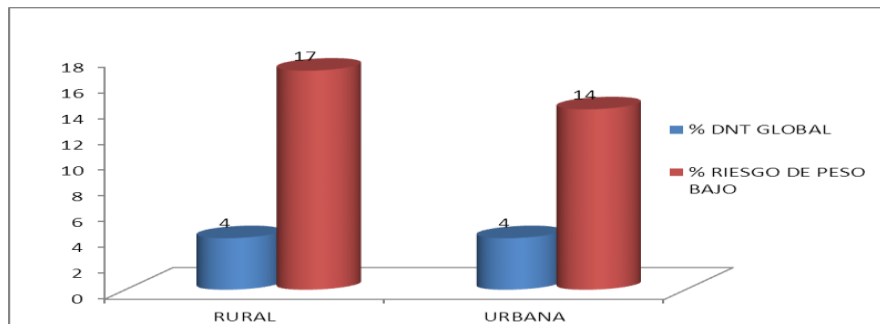


Para el grupo poblacional menor de 5 años en el indicador peso para la edad, se identifica que tanto el género masculino como el femenino presentan igual prevalencia de desnutrición global con un 5% e igual prevalencia de riesgo de desnutrición global con un 15%.

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	19011	801	4	3148	17
URBANA	41079	1763	4	5921	14
TOTAL DEPARTAMENTO	60090	2564	4	9069	15

Fuente WINSISVAN 2019



Para el grupo poblacional menor de 5 años en el indicador peso para la edad, se identifica que tanto en la zona urbana como en la rural se presenta igual prevalencia de desnutrición global con un 4%. Mientras que la prevalencia de riesgo de desnutrición global son 3 puntos porcentuales mayor en el área rural con el 17% que en área urbana 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 13 de 67

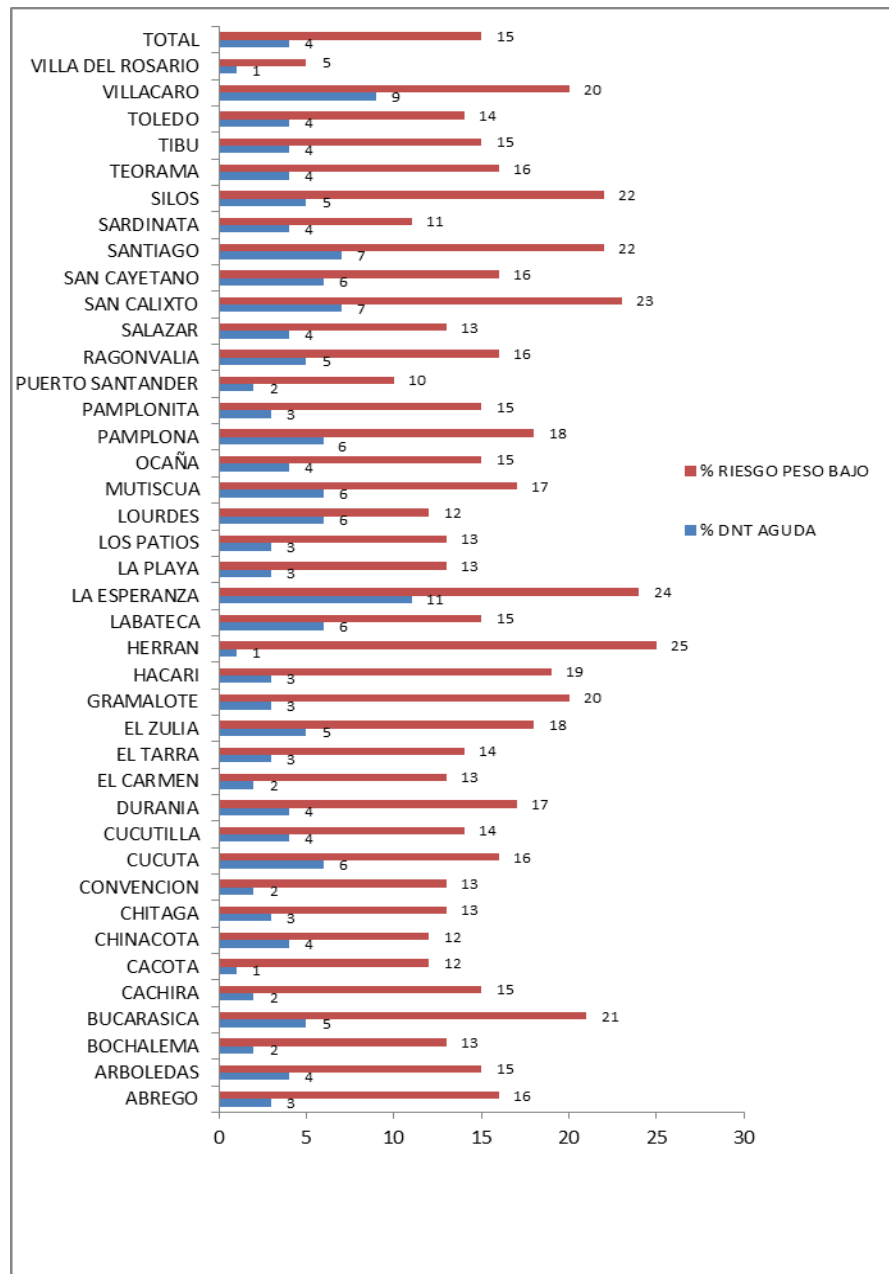
2.1.4 PREVALENCIA DE DESNUTRICION GLOBAL EN MENORES DE 5 AÑOS POR MUNICIPIOS

MUNICIPIO	NUMERO VALORADOS	NUMERO DESNUTRICION GLOBAL	% DESNUTRICION GLOBAL	NUMERO RIESGO DESNUTRICION GLOBAL	% RIESGO DESNUTRICION GLOBAL
ABREGO	1579	55	3	256	16
ARBOLEDAS	990	36	4	147	15
BOCHALEMA	935	15	2	123	13
BUCARASICA	511	27	5	108	21
CACHIRA	318	7	2	49	15
CACOTA	311	3	1	36	12
CHINACOTA	985	36	4	122	12
CHITAGA	843	25	3	112	13
CONVENCION	226	5	2	29	13
CUCUTA	14659	837	6	2413	16
CUCUTILLA	733	28	4	101	14
DURANIA	477	17	4	83	17
EL CARMEN	1374	31	2	180	13
EL TARRA	395	11	3	55	14
EL ZULIA	727	36	5	133	18
GRAMALOTE	560	19	3	111	20
HACARI	705	24	3	136	19
HERRAN	421	6	1	104	25
LABATECA	577	33	6	87	15
LA ESPERANZA	333	37	11	79	24
LA PLAYA	471	15	3	61	13
LOS PATIOS	4024	105	3	522	13
LOURDES	444	27	6	53	12
MUTISCUA	342	19	6	57	17
OCAÑA	6185	232	4	915	15
PAMPLONA	3908	219	6	708	18
PAMPLONITA	484	15	3	75	15
PUERTO SANTANDER	612	10	2	63	10
RAGONVALIA	743	36	5	116	16
SALAZAR	963	34	4	123	13
SAN CALIXTO	1337	91	7	305	23
SAN CAYETANO	501	31	6	82	16
SANTIAGO	531	36	7	116	22
SARDINATA	1529	58	4	170	11
SILOS	443	22	5	97	22
TEORAMA	762	33	4	123	16
TIBU	2179	89	4	333	15
TOLEDO	2944	106	4	401	14
VILLACARO	530	50	9	107	20
VILLA DEL ROSARIO	3499	48	1	178	5
TOTAL DEPARTAMENTO	60090	2564	4	9069	15

Fuente WINSISVAN 2019




Av. 0 Calle 10 Edificio Rosetal Oficina 311. Cúcuta - Norte de Santander.
 Teléfonos: 5715905- 5711319 - Fax 5717401. Email - director@ids.gov.co
www.ids.gov.co



Para el grupo poblacional menor de 5 años en el indicador peso para la edad, se identifica que el municipio de La Esperanza presenta los mayores índices de desnutrición global con 11%, mientras que el municipio de Herrán, presenta la mayor prevalencia de riesgo de desnutrición global, con un 25%. La prevalencia de la desnutrición global en menores de 5 años para el departamento es del 4%.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 15 de 67

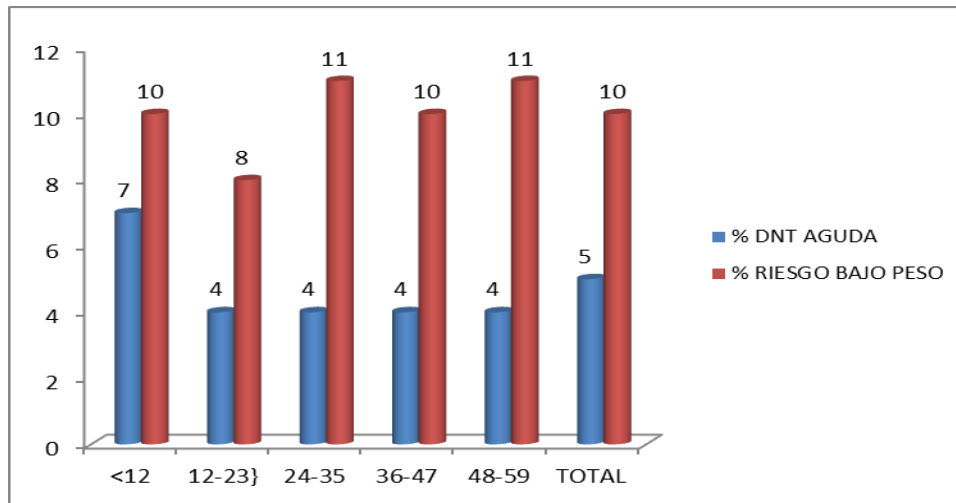
2.2 PREVALENCIA DE DESNUTRICION AGUDA

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 CURSO DE VIDA

EDAD EN MESES	NUMERO VALORADOS	NUMERO DESNUTRICION AGUDA	% DESNUTRICION AGUDA	NUMERO DESNUTRICION AGUDA	% RIESGO DESNUTRICION AGUDA
<12	17744	1181	7	1780	10
12-23	13450	604	4	1142	8
24-35	9758	403	4	1052	11
36-47	9550	402	4	974	10
48-59	9588	416	4	1021	11
TOTAL DEPARTAMENTO	60090	3006	5	5969	10


Fuente WINSISVAN 2019



Para el grupo poblacional menor de 5 años en el indicador peso para la talla, se identifica que el subgrupo poblacional de 0- 11 meses, presenta mayor prevalencia de desnutrición aguda con un 7%, mientras que los subgrupos de 24-35 y 48-59 meses presentan mayor prevalencia de riesgo de desnutrición aguda con 11%.

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 5% para el departamento.

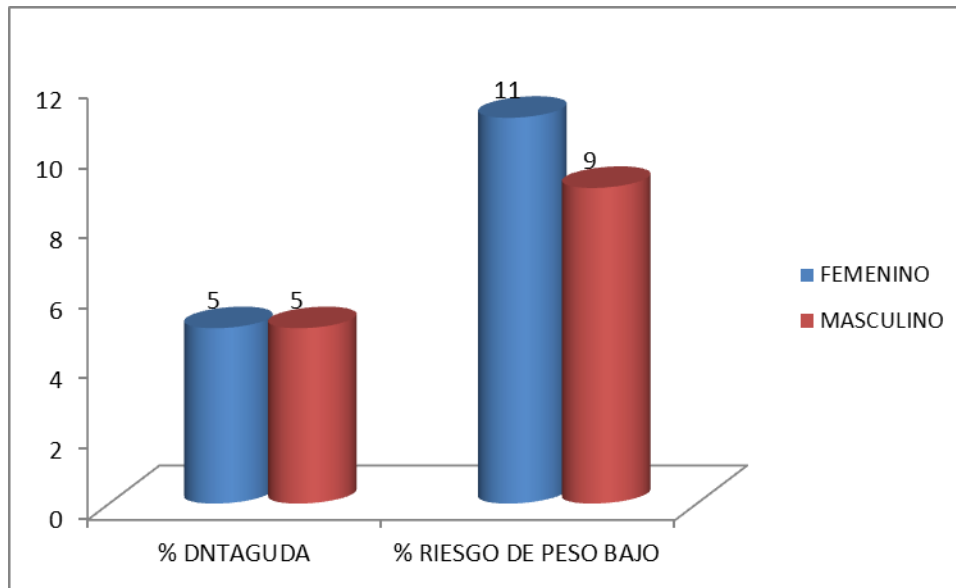


	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 16 de 67

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	30714	1467	5	3248	11
MASCULINO	29376	1539	5	2721	9
TOTAL DEPARTAMENTO	60090	3006	5	5969	10

Fuente WINSISVAN 2019



Para el grupo poblacional menor de 5 años en el indicador peso para la talla, se identifica que tanto el género masculino como el femenino presenta igual prevalencia de desnutrición aguda con un 5%. Sin embargo en la prevalencia de riesgo de desnutrición aguda, el género femenino presenta 2 puntos porcentuales más que el género masculino.

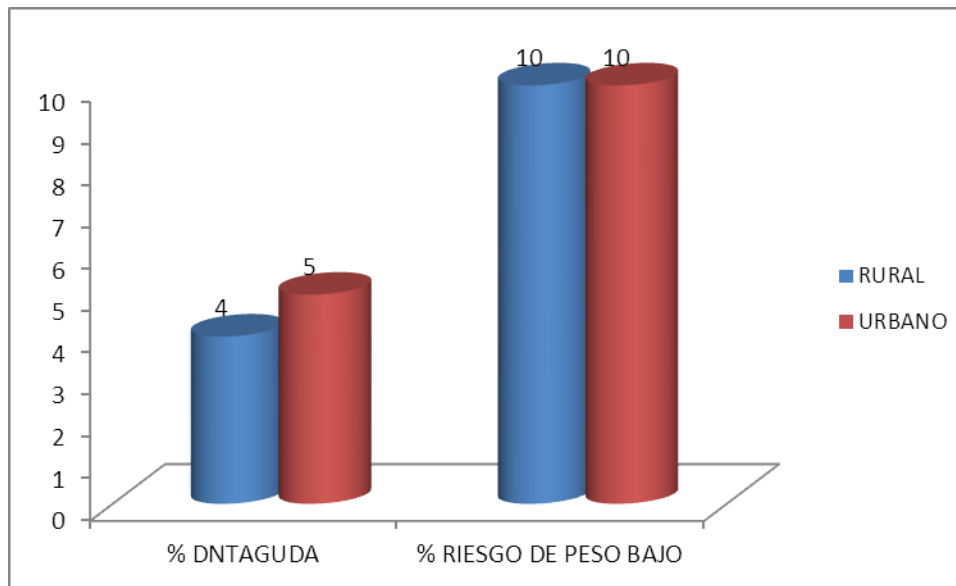


	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 17 de 67

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	19011	802	4	1903	10
URBANA	41079	2204	5	4066	10
TOTAL DEPARTAMENTO	60090	3006	5	5969	10

Fuente WINSISVAN 2019




Para el grupo poblacional menor de 5 años en el indicador peso para la talla, se identifica que el área urbana presenta la mayor prevalencia de desnutrición aguda con 5%, mientras que el área rural como la urbana, presentan igual riesgo de desnutrición aguda con un 10%.

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

Para el grupo poblacional menor de 5 años en el indicador peso para la talla, se identifica que en el municipio de Tibú, se presentan los mayores índices de desnutrición aguda (16%), seguido del municipio de La Esperanza con 10%. La prevalencia de la desnutrición Aguda en menores de 5 años para el departamento es del 5%.



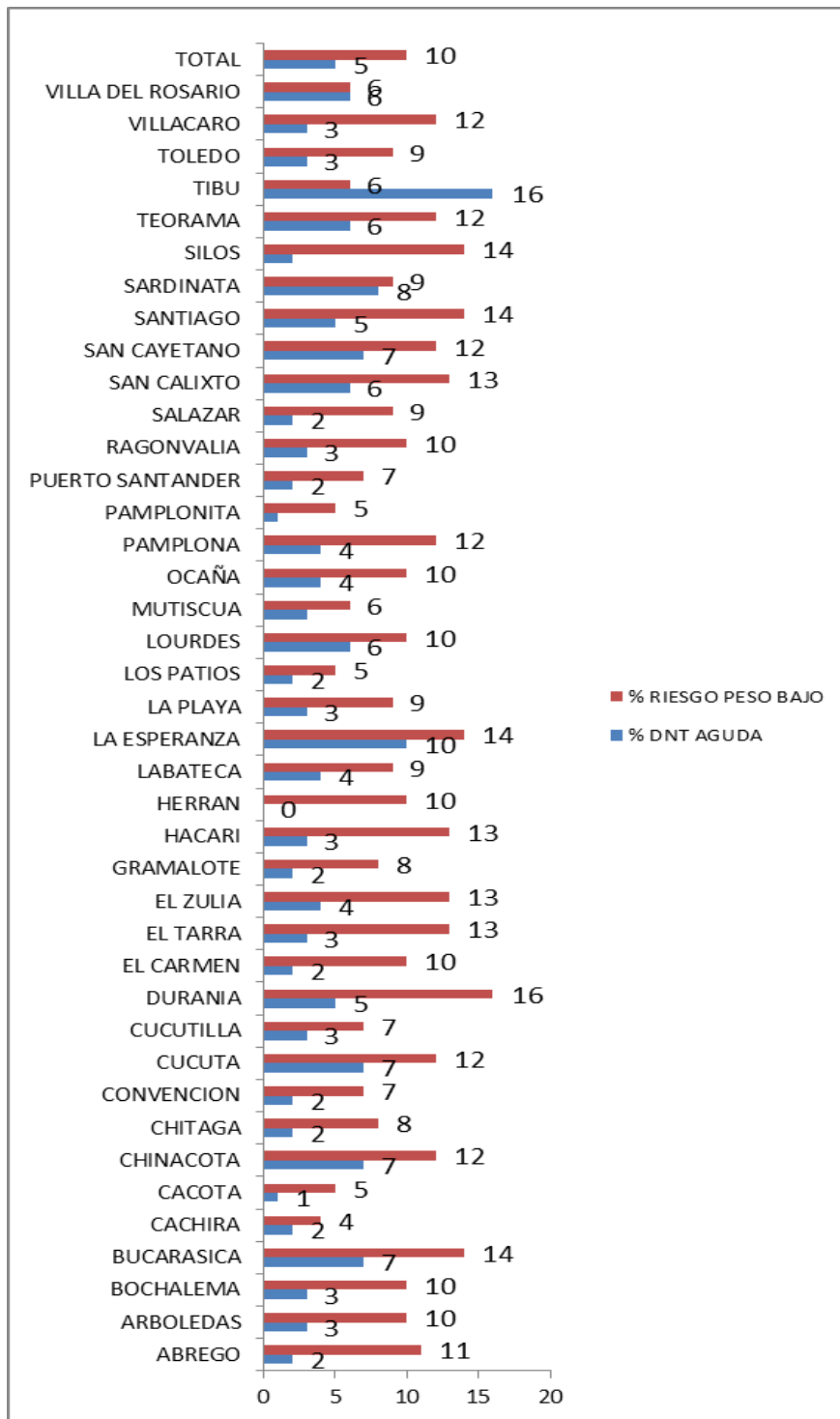
 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 18 de 67


MUNICIPIO	NUMERO VALORADOS	NUMERO DESNUTRICION AGUDA	% DESNUTRICION AGUDA	NUMERO RIESGO DESNUTRICION AGUDA	% RIESGO DESNUTRICION AGUDA
ABREGO	1579	39	2	177	11
ARBOLEDAS	990	26	3	100	10
BOCHALEMA	935	27	3	93	10
BUCARASICA	511	35	7	70	14
CACHIRA	318	7	2	12	4
CACOTA	311	3	1	15	5
CHINACOTA	985	67	7	117	12
CHITAGA	843	21	2	70	8
CONVENCION	226	4	2	15	7
CUCUTA	14659	1014	7	1738	12
CUCUTILLA	733	19	3	51	7
DURANIA	477	22	5	74	16
EL CARMEN	1374	22	2	139	10
EL TARRA	395	11	3	53	13
EL ZULIA	727	27	4	93	13
GRAMALOTE	560	12	2	44	8
HACARI	705	22	3	90	13
HERRAN	421	2	0	40	10
LABATECA	577	24	4	50	9
LA ESPERANZA	333	32	10	48	14
LA PLAYA	471	14	3	43	9
LOS PATIOS	4024	67	2	214	5
LOURDES	444	25	6	45	10
MUTISCUA	342	10	3	19	6
OCAÑA	6185	259	4	615	10
PAMPLONA	3908	165	4	455	12
PAMPLONITA	484	7	1	23	5
PUERTO SANTANDER	612	10	2	42	7
RAGONVALIA	743	22	3	73	10
SALAZAR	963	19	2	86	9
SAN CALIXTO	1337	74	6	175	13
SAN CAYETANO	501	36	7	59	12
SANTIAGO	531	28	5	72	14
SARDINATA	1529	126	8	142	9
SILOS	443	10	2	63	14
TEORAMA	762	46	6	92	12
TIBU	2179	341	16	124	6
TOLEDO	2944	89	3	254	9
VILLACARO	530	18	3	61	12
VILLA DEL ROSARIO	3499	204	6	223	6
TOTAL DEPARTAMENTO	60090	3006	5	5969	10

Fuente WINSISVAN 2019



Av. 0 Calle 10 Edificio Rosetal Oficina 311. Cúcuta - Norte de Santander.
 Teléfonos: 5715905- 5711319 - Fax 5717401. Email - director@ids.gov.co
www.ids.gov.co



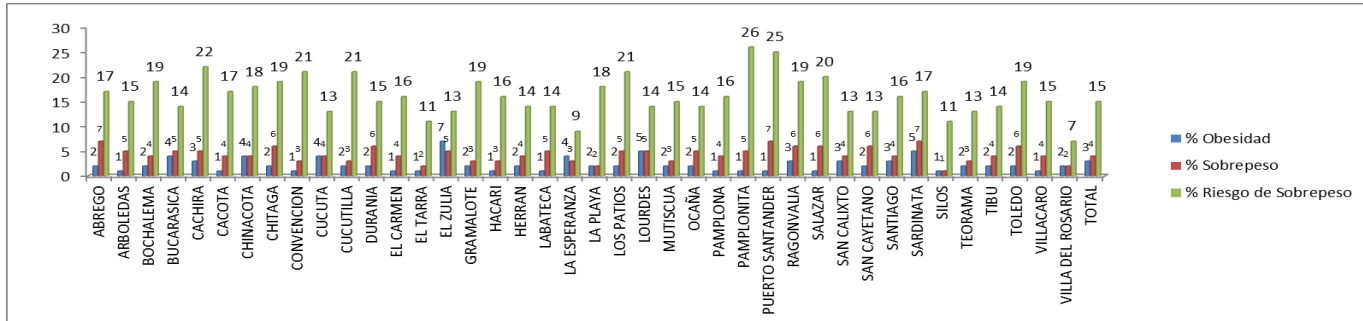
 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 20 de 67

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

MUNICIPIO	NO. VALORADOS	NO. OBESIDAD	% OBESIDAD	NO. SOBREPESO	% SOBREPESO	NO. RIESGO DE SOBREPESO	% RIESGO DE SOBREPESO
ABREGO	1579	36	2	103	7	268	17
ARBOLEDAS	990	13	1	47	5	150	15
BOCHALEMA	935	23	2	42	4	173	19
BUCARASICA	511	21	4	27	5	73	14
CACHIRA	318	8	3	16	5	71	22
CACOTA	311	4	1	12	4	54	17
CHINACOTA	985	37	4	40	4	180	18
CHITAGA	843	21	2	51	6	163	19
CONVENCION	226	2	1	7	3	48	21
CUCUTA	14659	532	4	535	4	1946	13
CUCUTILLA	733	12	2	24	3	152	21
DURANIA	477	9	2	27	6	70	15
EL CARMEN	1374	14	1	49	4	214	16
EL TARRA	395	3	1	8	2	42	11
EL ZULIA	727	51	7	37	5	94	13
GRAMALOTE	560	12	2	17	3	108	19
HACARI	705	5	1	23	3	113	16
HERRAN	421	7	2	15	4	61	14
LABATECA	577	5	1	26	5	80	14
LA ESPERANZA	333	12	4	10	3	30	9
LA PLAYA	471	9	2	8	2	86	18
LOS PATIOS	4024	79	2	207	5	847	21
LOURDES	444	24	5	21	5	63	14
MUTISCUA	342	8	2	10	3	52	15
OCAÑA	6185	149	2	280	5	886	14
PAMPLONA	3908	50	1	168	4	623	16
PAMPLONITA	484	3	1	22	5	128	26
PUERTO SANTANDER	612	8	1	41	7	150	25
RAGONVALIA	743	23	3	48	6	143	19
SALAZAR	963	9	1	61	6	192	20
SAN CALIXTO	1337	36	3	55	4	175	13
SAN CAYETANO	501	11	2	30	6	67	13
SANTIAGO	531	14	3	20	4	83	16
SARDINATA	1529	70	5	113	7	264	17
SILOS	443	3	1	6	1	47	11
TEORAMA	762	15	2	24	3	100	13
TIBU	2179	42	2	77	4	313	14
TOLEDO	2944	70	2	187	6	554	19
VILLACARO	530	7	1	22	4	79	15
VILLA DEL ROSARIO	3499	82	2	59	2	239	7
TOTAL DEPARTAMENTO	60090	1539	3	2575	4	9181	15

Fuente WINSISVAN 2019





Para el grupo poblacional menor de 5 años, se identifica que el municipio de El Zulia, presenta la mayor prevalencia de obesidad con un 7%, mientras que la mayor Prevalencia de Sobrepeso se presenta en los municipios de Abrego, Puerto Santander y Sardinata con un 7% y la mayor Prevalencia de Riesgo de Sobrepeso en el municipio de Pamplonita con 26%. La prevalencia de obesidad para el departamento es del 3% y de sobrepeso del 4%, mientras el Riesgo de Sobrepeso es del 15%.

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

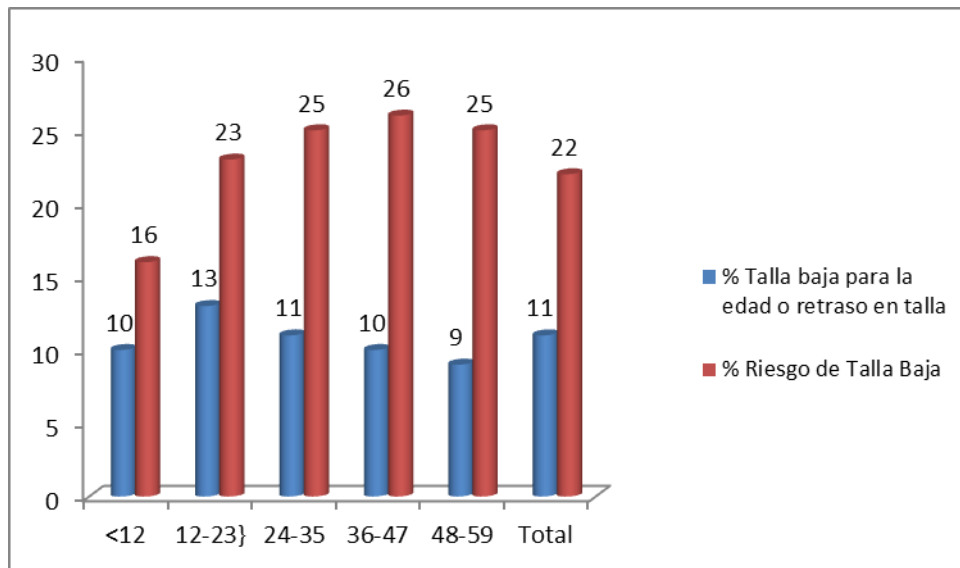
El crecimiento lineal de una persona es indicador de desarrollo integral del cuerpo humano. Es así como una alteración de la talla en pleno proceso de crecimiento y desarrollo puede afectar el desarrollo de otros sistemas. La prevalencia del retardo del crecimiento está dada por el porcentaje de niños 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 CURSO DE VIDA

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	% RIESGO TALLA BAJA
<12	17744	1698	10	2837	16
12-23	13450	1738	13	3102	23
24-35	9758	1113	11	2463	25
36-47	9550	943	10	2456	26
48-59	9588	894	9	2427	25
TOTAL DEPARTAMENTO	60090	6386	11	13285	22

Fuente WINSISVAN 2019






Para el grupo poblacional menor de 5 años en el indicador talla para la edad, se identifica que el subgrupo poblacional de 12- 23 meses presenta mayor prevalencia de talla baja para la edad o retraso en talla, con un 13%, de la misma manera se identifica que el subgrupo poblacional de 36-47 meses presentan los mayores índices de riesgo de talla baja 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 11%.

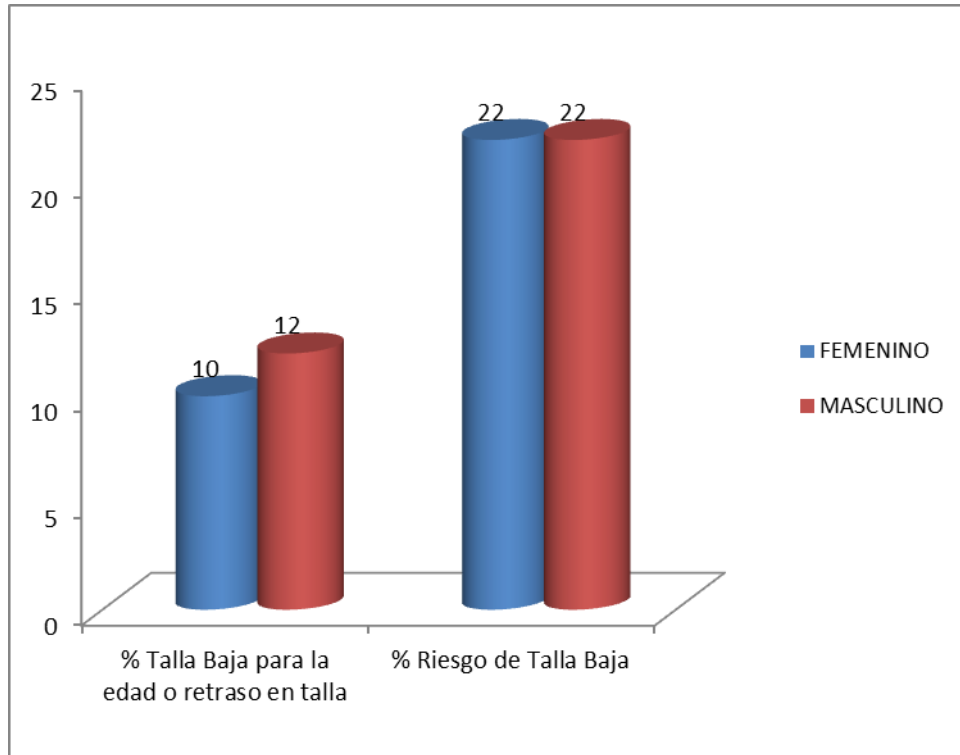
2.3.2 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 5 AÑOS POR GÉNERO

GENERO	NO. VALORADOS	NUMERO TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	% TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	NO. RIESGO TALLA BAJA	% RIESGO TALLA BAJA
FEMENINO	30714	2939	10	6835	22
MASCULINO	29376	3447	12	6450	22
TOTAL DEPARTAMENTO	60090	6386	11	13285	22

Fuente WINSISVAN 2019



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 23 de 67




Para el grupo poblacional de 0 a 5 años en el indicador talla para la edad, se identifica que en el género femenino se presenta mayor prevalencia de talla baja para la edad o retraso en talla, con un 12% mientras la prevalencia de la talla baja para la edad o retraso en talla en el género femenino es de 10%.

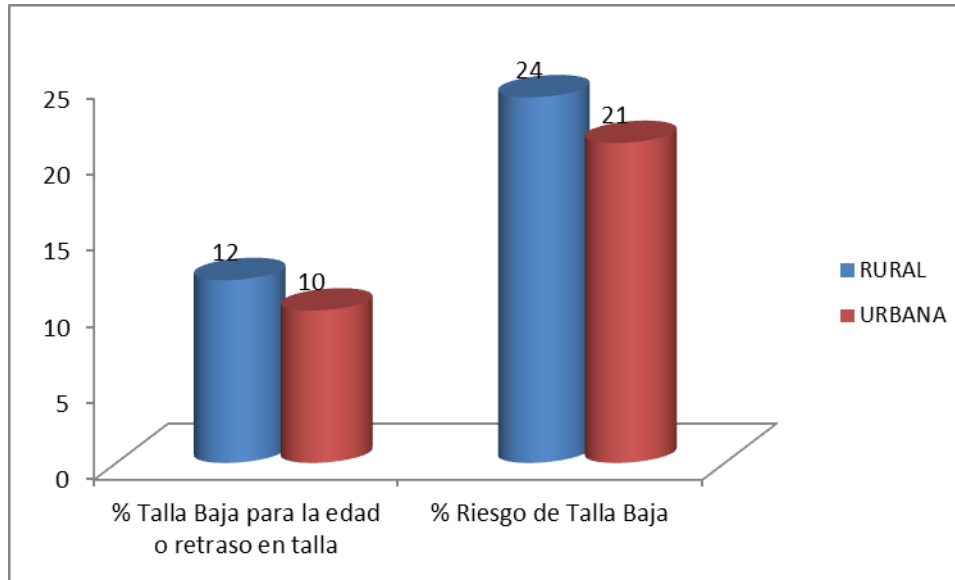
2.3.3 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 5 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA

ZONA	No. VALORADOS	NUMERO TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	% TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA	No. RIESGO TALLA BAJA	% RIESGO TALLA BAJA
RURAL	19011	2226	12	4559	24
URBANA	41079	4160	10	8726	21
TOTAL DEPARTAMENTO	60090	6386	11	13285	22

Fuente WINSISVAN 2019



 <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 24 de 67



Para el grupo poblacional de 0 a 5 años en el indicador talla para la edad, se identifica que la zona rural se presenta la mayor prevalencia de talla baja para la edad o retraso en talla con (12%) y el mayor 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

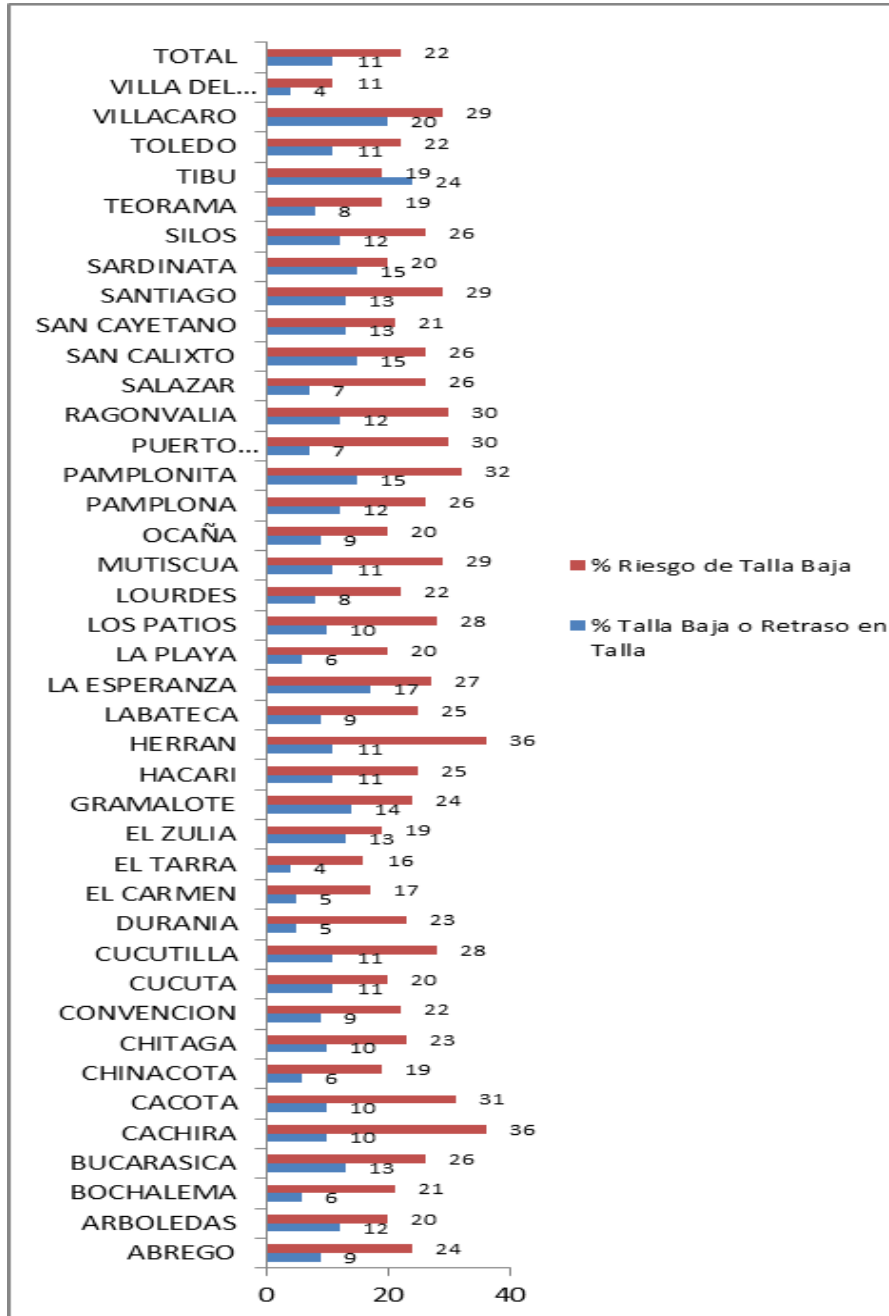
Para el grupo poblacional de 0 a 5 años en el indicador talla para la edad, se identifica que en el municipio de Tibú, se presentan los mayores índices de talla baja para la edad o retraso en talla, con 24%, seguido del municipio de Villa Caro con 20%.



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	% RIESGO TALLA BAJA
ABREGO	1579	150	9	385	24
ARBOLEDAS	990	115	12	200	20
BOCHALEMA	935	55	6	193	21
BUCARASICA	511	65	13	135	26
CACHIRA	318	32	10	113	36
CACOTA	311	30	10	95	31
CHINACOTA	985	56	6	192	19
CHITAGA	843	81	10	194	23
CONVENCION	226	20	9	50	22
CUCUTA	14659	1579	11	2983	20
CUCUTILLA	733	83	11	204	28
DURANIA	477	24	5	108	23
EL CARMEN	1374	71	5	240	17
EL TARRA	395	17	4	65	16
EL ZULIA	727	96	13	138	19
GRAMALOTE	560	77	14	137	24
HACARI	705	75	11	175	25
HERRAN	421	45	11	152	36
LABATECA	577	52	9	143	25
LA ESPERANZA	333	55	17	91	27
LA PLAYA	471	29	6	92	20
LOS PATIOS	4024	420	10	1122	28
LOURDES	444	37	8	98	22
MUTISCUA	342	38	11	100	29
OCAÑA	6185	561	9	1249	20
PAMPLONA	3908	452	12	1023	26
PAMPLONITA	484	75	15	154	32
PUERTO SANTANDER	612	40	7	181	30
RAGONVALIA	743	92	12	223	30
SALAZAR	963	72	7	253	26
SAN CALIXTO	1337	202	15	346	26
SAN CAYETANO	501	65	13	107	21
SANTIAGO	531	69	13	156	29
SARDINATA	1529	227	15	311	20
SILOS	443	51	12	115	26
TEORAMA	762	61	8	142	19
TIBU	2179	525	24	416	19
TOLEDO	2944	334	11	662	22
VILLACARO	530	108	20	156	29
VILLA DEL ROSARIO	3499	150	4	386	11
TOTAL DEPARTAMENTO	60090	6386	11	13285	22

Fuente WINSISVAN 2019

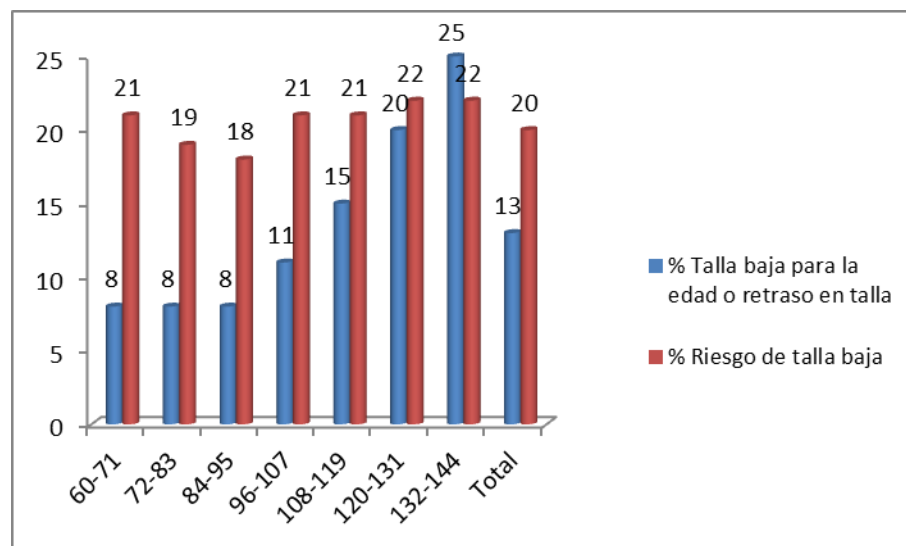




2.3.5 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR CURSO DE VIDA


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	% RIESGO TALLA BAJA
60-71	10370	805	8	2173	21
72-83	9859	788	8	1826	19
84-95	7868	655	8	1396	18
96-107	6828	731	11	1461	21
108-119	6604	969	15	1357	21
120-131	6233	1273	20	1396	22
132-144	6499	1626	25	1452	22
TOTAL DEPARTAMENTO	54261	6847	13	11061	20

Fuente WINSISVAN 2019



Para el grupo poblacional de 5 a 12 años en el indicador talla para la edad, se identifica que el subgrupo poblacional de 132-144 meses presenta mayor prevalencia de talla baja para la edad o retraso en talla, con un 25%. 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 13%.

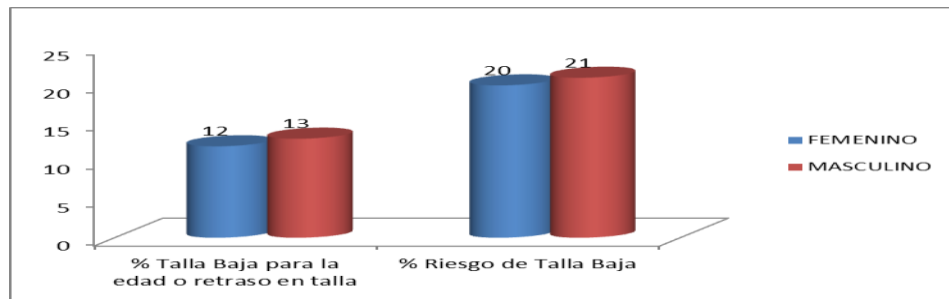


 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 28 de 67

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	% RIESGO TALLA BAJA
FEMENINO	27873	3476	12	5615	20
MASCULINO	26388	3371	13	5446	21
TOTAL DEPARTAMENTO	54261	6847	13	11061	20

Fuente WINSISVAN 2019




Para el grupo poblacional de 5 a 12 años en el indicador talla para la edad, se identifica que el género masculino presenta la mayor prevalencia de talla baja para la edad o retraso en talla, con (13%) y mayor prevalencia de riesgo de talla para la edad con 21%.

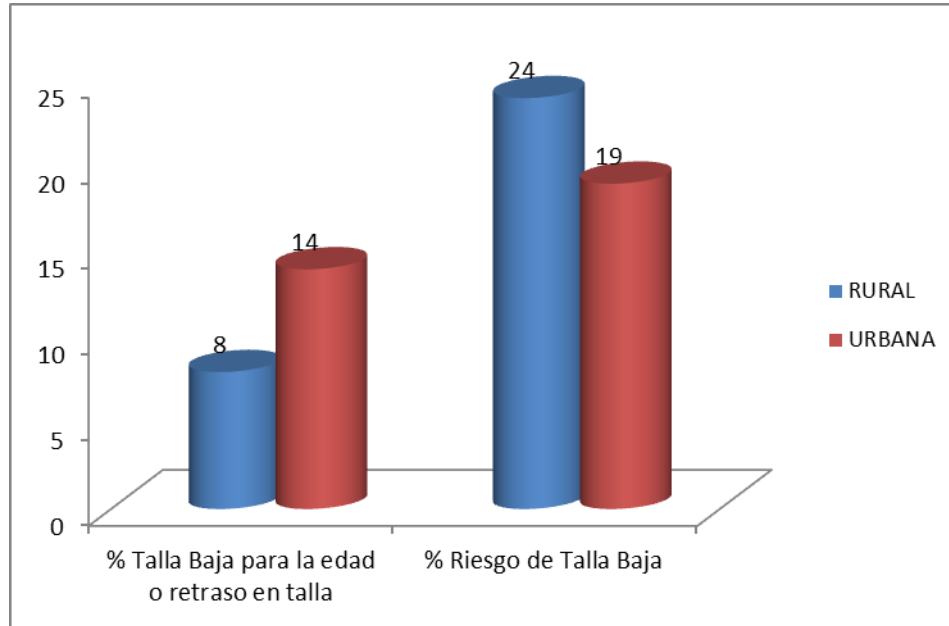
2.3.7 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA

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	% RIESGO TALLA BAJA
RURAL	11831	1001	8	2789	24
URBANA	42430	5846	14	8272	19
TOTAL DEPARTAMENTO	54261	6847	13	11061	20

Fuente WINSISVAN 2019



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 29 de 67




Para el grupo poblacional de 5 a 12 años en el indicador talla para la edad, se identifica que el área urbana presenta mayor prevalencia de talla baja para la edad o retraso en talla con (14%); mientras que la mayor prevalencia de riesgo de talla baja se presente en el área rural con un 24%.

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 Tibú, se presentan los mayores índices de talla baja para la edad o retraso en talla 37%.



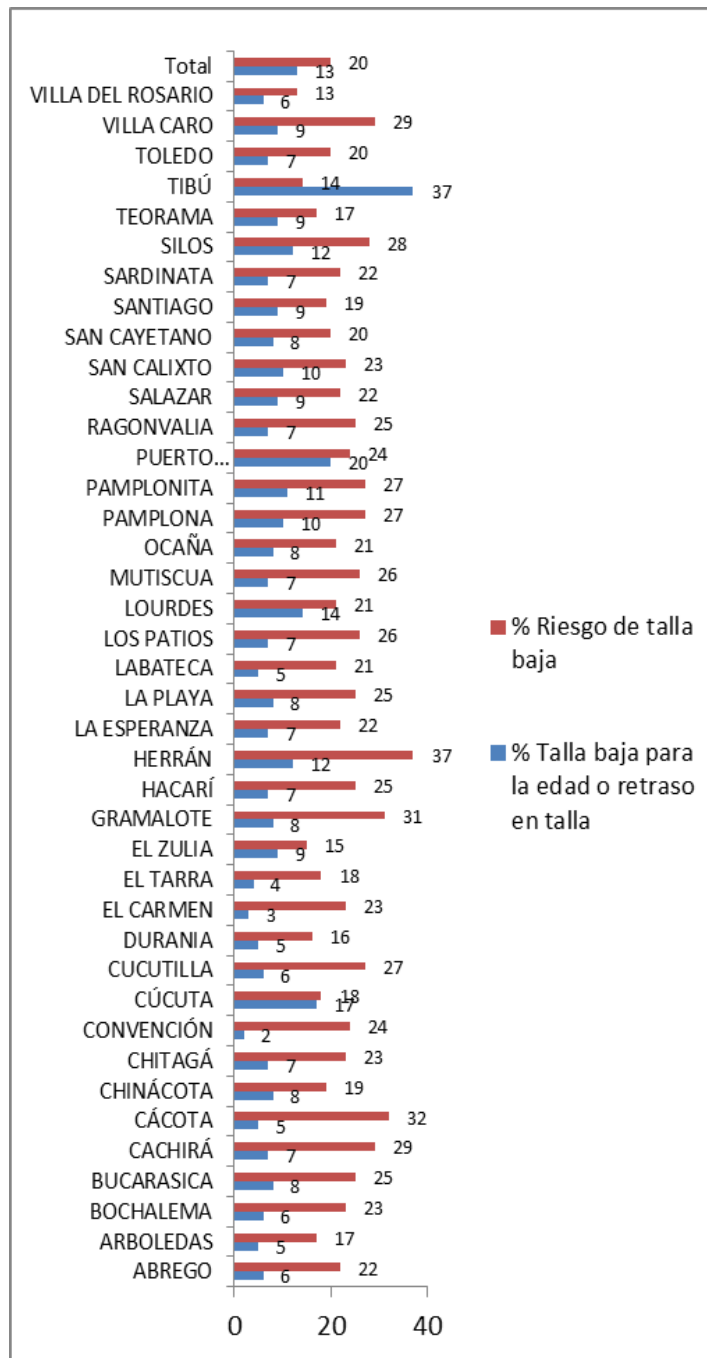
 <p>INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER</p>	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 30 de 67


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	% RIESGO TALLA BAJA
ABREGO	781	44	6	170	22
ARBOLEDAS	661	30	5	110	17
BOCHALEMA	637	40	6	148	23
BUCARASICA	578	45	8	146	25
CACHIRÁ	176	12	7	51	29
CÁCOTA	189	9	5	61	32
CHINÁCOTA	668	56	8	126	19
CHITAGÁ	495	36	7	112	23
CONVENCIÓN	92	2	2	22	24
CÚCUTA	26629	4414	17	4820	18
CUCUTILLA	520	29	6	140	27
DURANIA	338	18	5	54	16
EL CARMEN	556	18	3	127	23
EL TARRA	99	4	4	18	18
EL ZULIA	415	36	9	63	15
GRAMALOTE	662	54	8	204	31
HACARÍ	190	13	7	47	25
HERRÁN	385	47	12	142	37
LA ESPERANZA	664	44	7	148	22
LA PLAYA	438	34	8	110	25
LABATECA	586	30	5	123	21
LOS PATIOS	2955	215	7	772	26
LOURDES	369	53	14	77	21
MUTISCUA	187	13	7	49	26
OCAÑA	5057	429	8	1064	21
PAMPLONA	2073	217	10	560	27
PAMPLONITA	210	23	11	57	27
PUERTO SANTANDER	422	83	20	103	24
RAGONVALIA	390	26	7	97	25
SALAZAR	615	54	9	136	22
SAN CALIXTO	558	58	10	130	23
SAN CAYETANO	215	17	8	42	20
SANTIAGO	437	38	9	85	19
SARDINATA	584	39	7	126	22
SILOS	259	30	12	73	28
TEORAMA	345	30	9	57	17
TIBÚ	809	299	37	115	14
TOLEDO	1979	138	7	388	20
VILLA CARO	317	29	9	93	29
VILLA DEL ROSARIO	721	41	6	95	13
TOTAL DEPARTAMENTO	54261	6847	13	11061	20

Fuente: WISISVAN 2019



Av. 0 Calle 10 Edificio Rosetal Oficina 311. Cúcuta - Norte de Santander.
Teléfonos: 5715905- 5711319 - Fax 5717401. Email - director@ids.gov.co
www.ids.gov.co

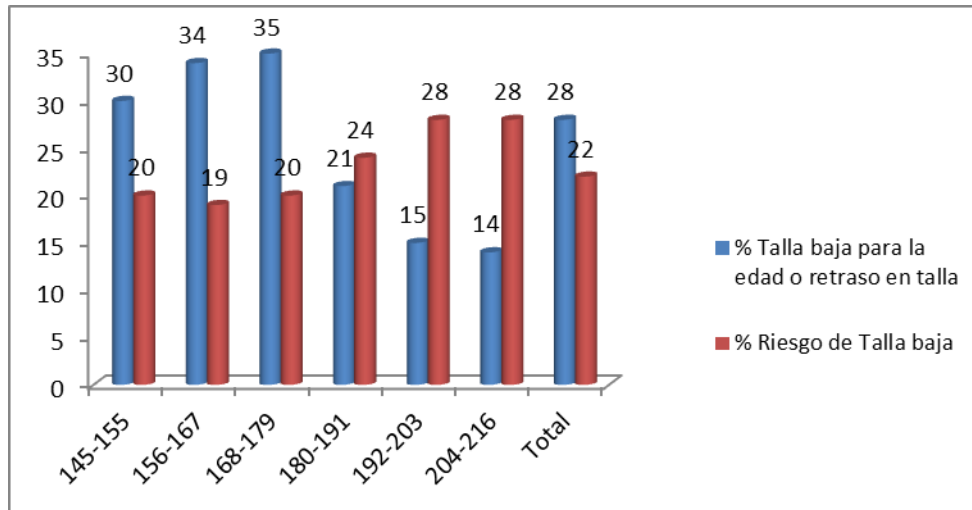


 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD <small>NORTE DE SANTANDER</small>	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 32 de 67

2.3.9 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS POR CURSO DE VIDA


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	% RIESGO TALLA BAJA
145-155	5264	1564	30	1048	20
156-167	5555	1904	34	1051	19
168-179	5110	1785	35	1034	20
180-191	2706	562	21	642	24
192-203	2845	422	15	791	28
204-216	2217	305	14	627	28
TOTAL DEPARTAMENTO	23697	6542	28	5193	22

Fuente WINSISVAN 2019



Para el grupo poblacional de 12 a 18 años en el indicador talla para la edad, se identifica que el subgrupo poblacional de 168-179 meses presenta mayor prevalencia de talla baja para la edad o retraso en talla con un 35 %.

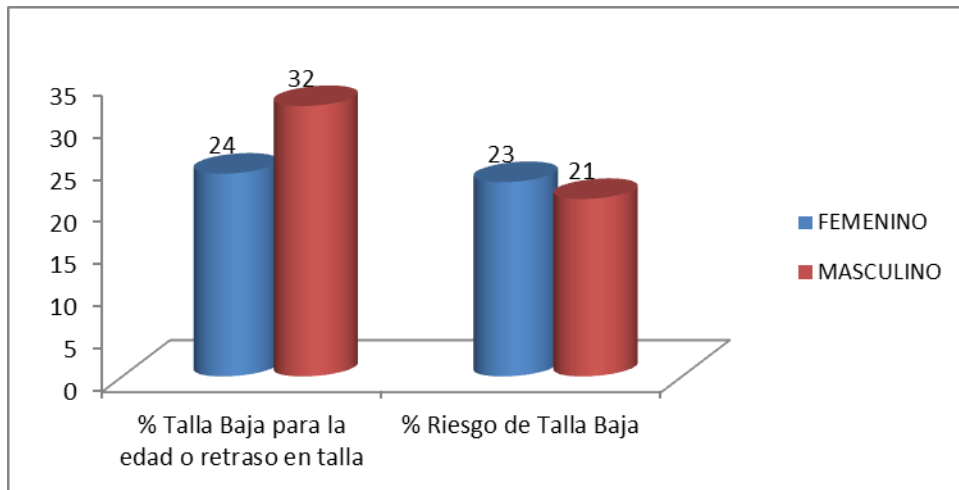


	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 33 de 67

2.3.10 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 12 A 18 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	% RIESGO TALLA BAJA
FEMENINO	13163	3143	24	2979	23
MASCULINO	10534	3399	32	2214	21
TOTAL DEPARTAMENTO	23697	6542	28	5193	22

Fuente WINSISVAN 2019



Para el grupo poblacional de 12 a 18 años en el indicador talla para la edad, se identifica que en el género masculino se presenta mayor prevalencia de talla baja para la edad o retraso en talla con un 32%, mientras que la prevalencia de riesgo de talla baja para la edad o retraso en talla es mayor en el género femenino con el 23%.

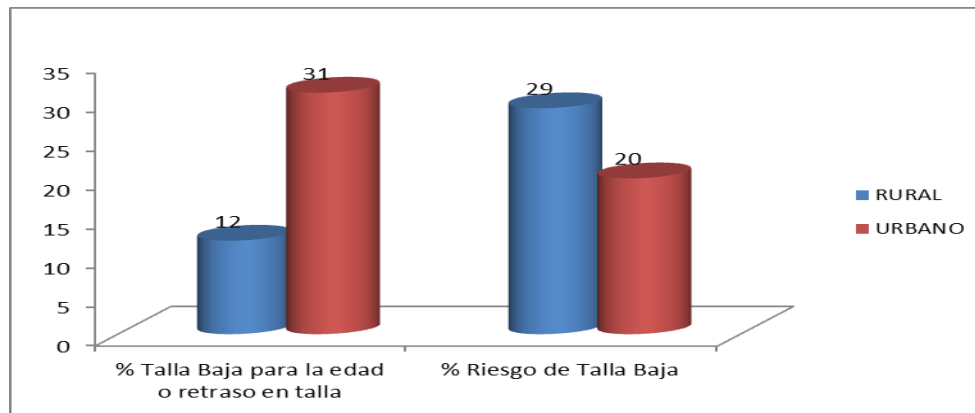


	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 34 de 67

2.3.11 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 12 A 18 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	% RIESGO TALLA BAJA
RURAL	4740	579	12	1352	29
URBANA	18957	5963	31	3841	20
TOTAL DEPARTAMENTO	23697	6542	28	5193	22

Fuente WINSISVAN 2019




Para el grupo poblacional de 12 a 18 años en el indicador talla para la edad o retraso en talla, se identifica que en el área urbana se presenta mayor prevalencia de talla baja para la edad o retraso en talla con un 31% mientras la prevalencia en el área rural es del 12%.

2.3.12 PREVALENCIA DE TALLA BAJA PARA LA EDAD O RETRASO EN TALLA EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS POR MUNICIPIOS

Para el grupo poblacional de 12 a 18 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 los municipios de Cúcuta, Toledo, Ocaña y Los Patios son los únicos municipios que han procesado mayor cantidad de registros y presentan prevalencia de talla baja para la edad o retraso en talla del 40%, 11%, 15% y 10% respectivamente.



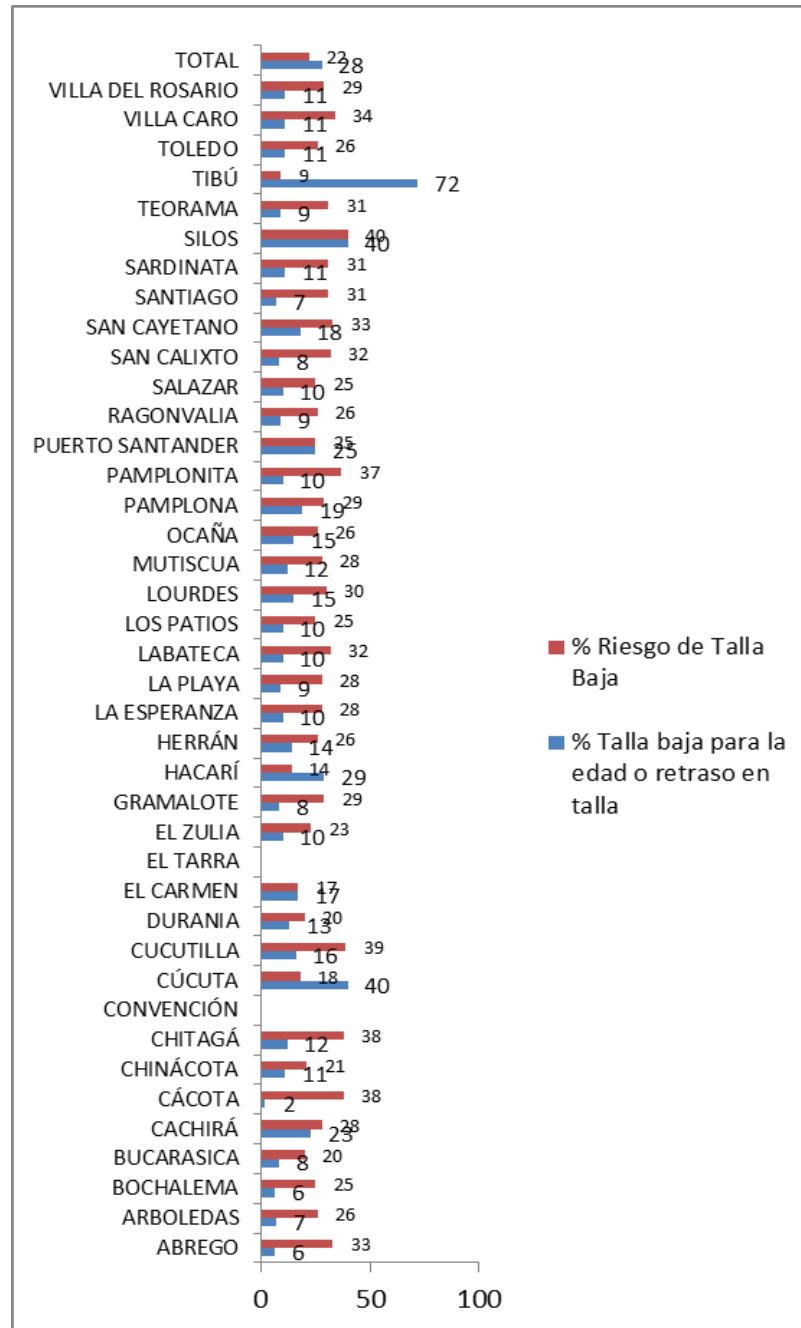
 <p>INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER</p>	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 35 de 67


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	% RIESGO TALLA BAJA
ABREGO	48	3	6	16	33
ARBOLEDAS	265	19	7	69	26
BOCHALEMA	375	22	6	92	25
BUCARASICA	297	23	8	58	20
CACHIRÁ	180	41	23	50	28
CÁCOTA	63	1	2	24	38
CHINÁCOTA	390	42	11	83	21
CHITAGÁ	132	16	12	50	38
CONVENCIÓN	0				
CÚCUTA	12717	5122	40	2271	18
CUCUTILLA	167	27	16	65	39
DURANIA	269	34	13	53	20
EL CARMEN	6	1	17	1	17
EL TARRA	0				
EL ZULIA	230	24	10	52	23
GRAMALOTE	220	17	8	63	29
HACARÍ	7	2	29	1	14
HERRÁN	216	31	14	57	26
LA ESPERANZA	392	38	10	108	28
LA PLAYA	123	11	9	35	28
LABATECA	167	16	10	54	32
LOS PATIOS	1217	123	10	305	25
LOURDES	150	22	15	45	30
MUTISCUA	57	7	12	16	28
OCAÑA	1354	198	15	350	26
PAMPLONA	411	79	19	119	29
PAMPLONITA	272	28	10	101	37
PUERTO SANTANDER	48	12	25	12	25
RAGONVALIA	209	18	9	55	26
SALAZAR	339	33	10	85	25
SAN CALIXTO	107	9	8	34	32
SAN CAYETANO	97	17	18	32	33
SANTIAGO	395	29	7	121	31
SARDINATA	314	36	11	98	31
SILOS	10	4	40	4	40
TEORAMA	285	27	9	88	31
TIBÚ	294	212	72	26	9
TOLEDO	1411	149	11	360	26
VILLA CARO	112	12	11	38	34
VILLA DEL ROSARIO	351	37	11	102	29
TOTAL DEPARTAMENTO	23697	6542	28	5193	22

Fuente WINSISVAN 2019



Av. 0 Calle 10 Edificio Rosetal Oficina 311. Cúcuta - Norte de Santander.
Teléfonos: 5715905- 5711319 - Fax 5717401. Email - director@ids.gov.co
www.ids.gov.co



 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 37 de 67

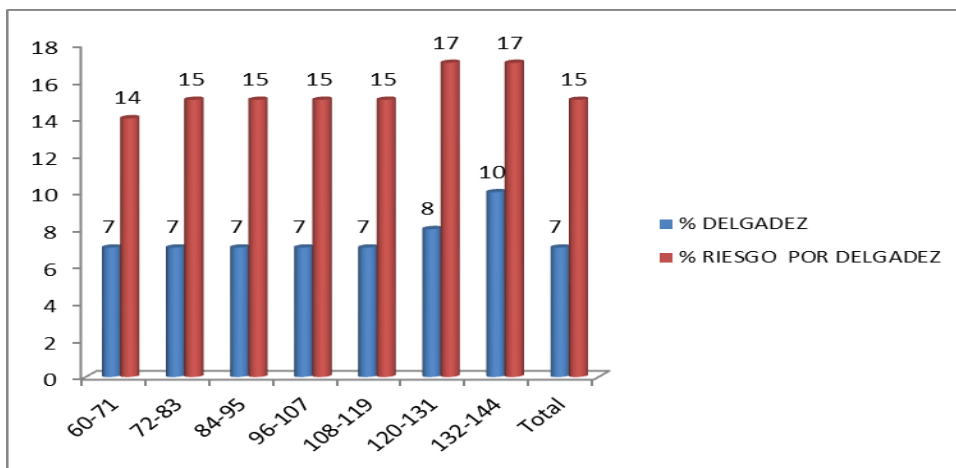
2.4 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMC PARA LA EDAD (IMC/E)

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.

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


EDAD EN MESES	NUMERO VALORADOS	NUMERO DELGADEZ	PORCENTAJE DELGADEZ	NUMERO RIESGO DE DELGADEZ	PORCENTAJE RIESGO DE DELGADEZ
60-71	10370	682	7	1400	14
72-83	9859	695	7	1438	15
84-95	7868	581	7	1185	15
96-107	6828	477	7	1016	15
108-119	6604	462	7	986	15
120-131	6233	495	8	1037	17
132-144	6499	630	10	1135	17
TOTAL DEPARTAMENTO	54261	4022	7	8197	15

Fuente WINSISVAN 2019



Para el grupo poblacional de 5 a 12 años en el indicador IMC para la edad, se identifica que el subgrupo poblacional de 132-144 meses presenta la mayor prevalencia de delgadez con un 10%.

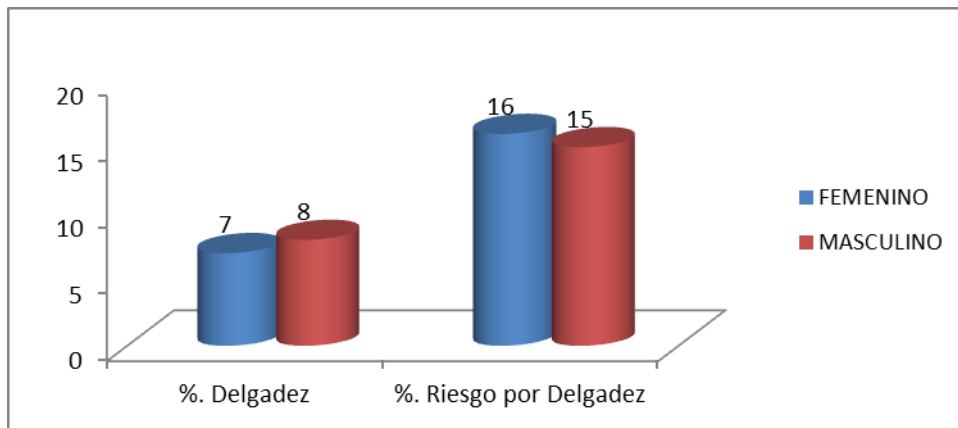


	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 38 de 67

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	27873	1874	7	4323	16
MASCULINO	26388	2148	8	3874	15
TOTAL DEPARTAMENTO	54261	4022	7	8197	15

Fuente WINSISVAN 2019



Para el grupo poblacional de 5 a 12 años en el indicador IMC para la edad, se identifica que el género masculino presenta la mayor prevalencia de delgadez (8%), que el género opuesto (7%); además para la prevalencia de riesgo de delgadez se identifica que es mayor en el género femenino con 16% frente a un 15% en el género masculino.

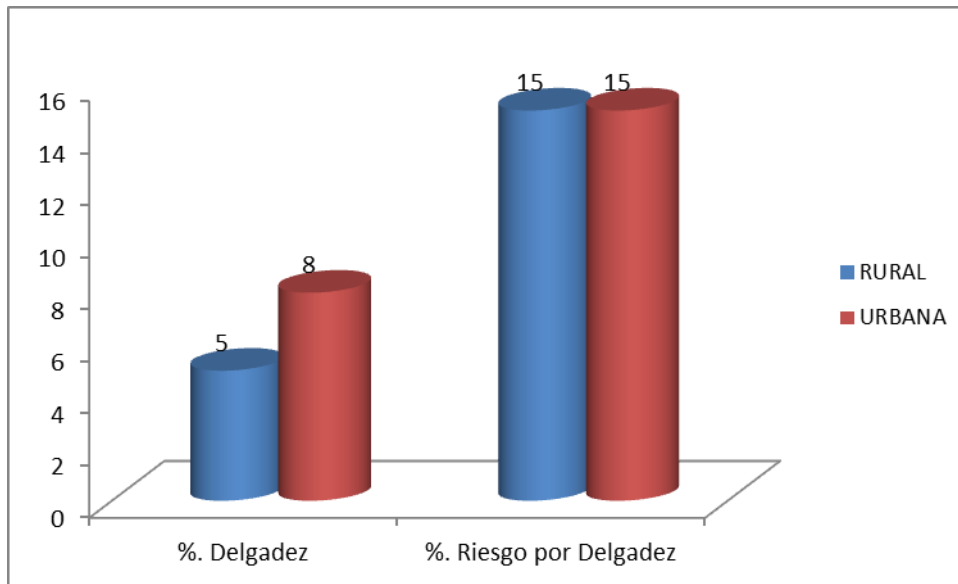


	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 39 de 67

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	PORCENTAJE DELGADEZ	NUMERO RIESGO DE DELGADEZ	PORCENTAJE RIESGO DE DELGADEZ
RURAL	11831	570	5	1811	15
URBANA	42430	3452	8	6386	15
TOTAL DEPARTAMENTO	54261	4022	7	8197	15

Fuente WINSISVAN 2019



Para el grupo poblacional de 5 a 12 años en el indicador IMC para la edad, se identifica que el área urbana presenta mayor prevalencia de delgadez con un 8%; mientras que el riesgo por delgadez, tanto en el área rural como en la rural se presenta igualdad (15%).



 <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 40 de 67

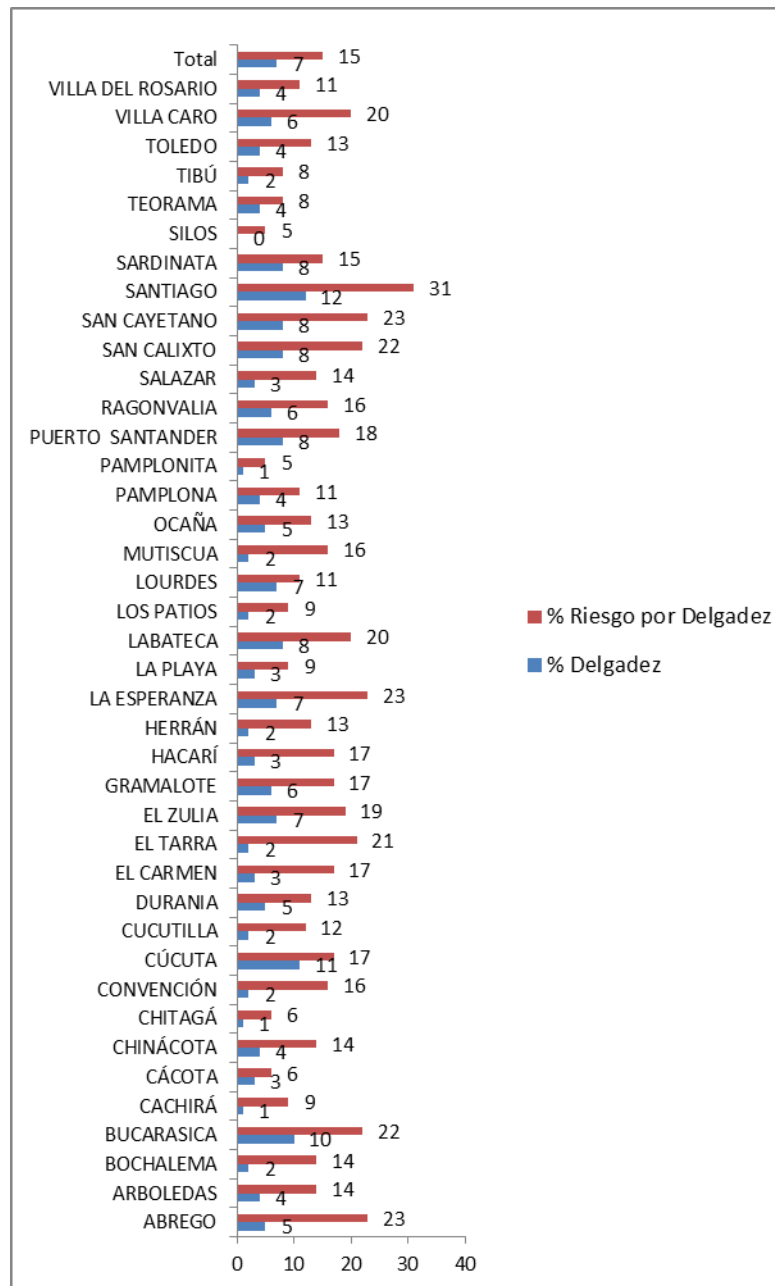
2.4.4 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMC PARA LA EDAD (IMC/E) EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR MUNICIPIOS

MUNICIPIO	NUMERO VALORADOS	NUMERO DELGADEZ	PORCENTAJE DELGADEZ	NUMERO RIESGO DE DELGADEZ	PORCENTAJE RIESGO DE DELGADEZ
ABREGO	781	40	5	181	23
ARBOLEDAS	661	29	4	90	14
BOCHALEMA	637	13	2	90	14
BUCARASICA	578	58	10	125	22
CACHIRÁ	176	1	1	15	9
CÁCOTA	189	6	3	12	6
CHINÁCOTA	668	26	4	93	14
CHITAGÁ	495	6	1	31	6
CONVENCIÓN	92	2	2	15	16
CÚCUTA	26629	2822	11	4394	17
CUCUTILLA	520	8	2	63	12
DURANIA	338	17	5	43	13
EL CARMEN	556	14	3	96	17
EL TARRA	99	2	2	21	21
EL ZULIA	415	29	7	79	19
GRAMALOTE	662	37	6	113	17
HACARÍ	190	6	3	33	17
HERRÁN	385	6	2	50	13
LA ESPERANZA	664	48	7	153	23
LA PLAYA	438	11	3	40	9
LABATECA	586	45	8	119	20
LOS PATIOS	2955	69	2	276	9
LOURDES	369	26	7	39	11
MUTISCUA	187	3	2	29	16
OCAÑA	5057	229	5	643	13
PAMPLONA	2073	78	4	225	11
PAMPLONITA	210	2	1	10	5
PUERTO SANTANDER	422	32	8	76	18
RAGONVALIA	390	22	6	63	16
SALAZAR	615	17	3	85	14
SAN CALIXTO	558	43	8	125	22
SAN CAYETANO	215	17	8	49	23
SANTIAGO	437	53	12	137	31
SARDINATA	584	47	8	90	15
SILOS	259	1	0	13	5
TEORAMA	345	15	4	27	8
TIBÚ	809	16	2	63	8
TOLEDO	1979	77	4	249	13
VILLA CARO	317	18	6	63	20
VILLA DEL ROSARIO	721	31	4	79	11
TOTAL DEPARTAMENTO	54261	4022	7	8197	15

Fuente WINSISVAN 2019




Av. 0 Calle 10 Edificio Rosetal Oficina 311. Cúcuta - Norte de Santander.
Teléfonos: 5715905- 5711319 - Fax 5717401. Email - director@ids.gov.co
www.ids.gov.co



Para el grupo poblacional de 5 a 12 años en el indicador IMC para la edad, se identifica que el municipio de Santiago presenta el mayor índice de delgadez con un 12%, seguido de los municipios de Bucarasica y Cúcuta con un 11% y 10% respectivamente.



 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 42 de 67

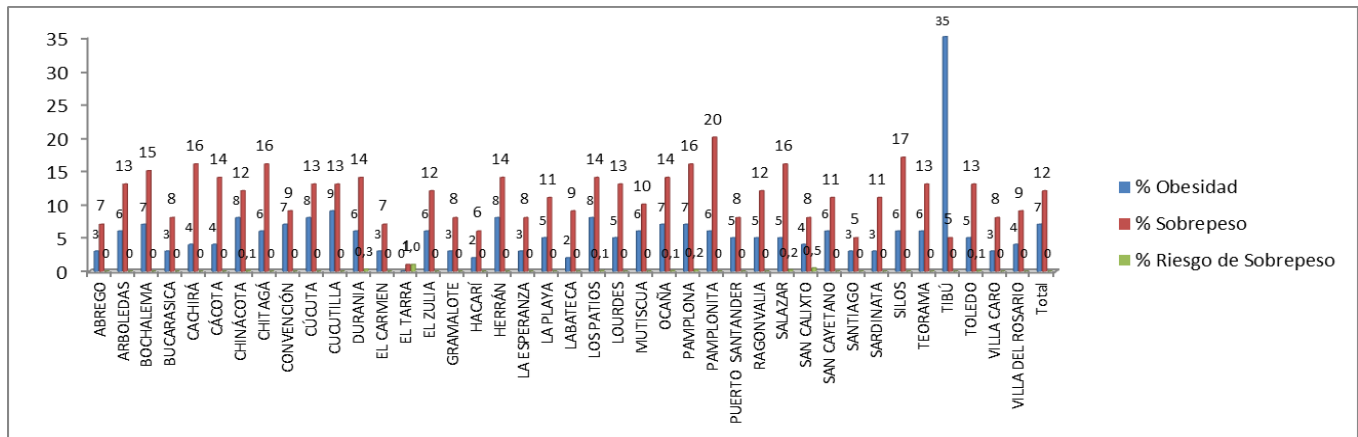
2.4.5 PREVALENCIA DE OBESIDAD, SOBREPESO Y RIESGO DE SOBREPESO, SEGUN IMC PARA LA EDAD (IMC/E) EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR MUNICIPIOS

MUNICIPIO	NUMERO VALORADOS	NUMERO OBESIDAD	PORCENTAJE OBESIDAD	NUMERO SOBREPESO	PORCENTAJE SOBREPESO	NUMERO RIESGO SOBREPESO	PORCENTAJE RIESGO SOBREPESO
ABREGO	781	23	3	57	7	0	0
ARBOLEDAS	661	37	6	85	13	0	0
BOCHALEMA	637	46	7	96	15	0	0
BUCARASICA	578	15	3	49	8	0	0
CACHIRÁ	176	7	4	29	16	0	0
CÁCOTA	189	7	4	27	14	0	0
CHINÁCOTA	668	52	8	82	12	1	0,1
CHITAGÁ	495	28	6	81	16	0	0
CONVENCIÓN	92	6	7	8	9	0	0
CÚCUTA	26629	2197	8	3341	13	3	0
CUCUTILLA	520	45	9	66	13	0	0
DURANIA	338	20	6	47	14	1	0,3
EL CARMEN	556	18	3	38	7	0	0
EL TARRA	99	0	0	1	1	1	1,0
EL ZULIA	415	26	6	49	12	0	0
GRAMALOTE	662	23	3	52	8	0	0
HACARÍ	190	4	2	11	6	0	0
HERRÁN	385	32	8	55	14	0	0
LA ESPERANZA	664	23	3	51	8	0	0
LA PLAYA	438	21	5	48	11	0	0
LABATECA	586	12	2	54	9	0	0
LOS PATIOS	2955	238	8	415	14	3	0,1
LOURDES	369	20	5	48	13	0	0
MUTISCUA	187	11	6	18	10	0	0
OCAÑA	5057	336	7	710	14	3	0,1
PAMPLONA	2073	149	7	341	16	5	0,2
PAMPLONITA	210	13	6	41	20	0	0
PUERTO SANTANDER	422	19	5	34	8	0	0
RAGONVALIA	390	20	5	46	12	0	0
SALAZAR	615	28	5	101	16	1	0,2
SAN CALIXTO	558	24	4	43	8	3	0,5
SAN CAYETANO	215	12	6	24	11	0	0
SANTIAGO	437	12	3	22	5	0	0
SARDINATA	584	17	3	66	11	0	0
SILOS	259	16	6	45	17	0	0
TEORAMA	345	19	6	45	13	0	0
TIBÚ	809	283	35	41	5	0	0
TOLEDO	1979	102	5	261	13	2	0,1
VILLA CARO	317	8	3	24	8	0	0
VILLA DEL ROSARIO	721	32	4	68	9	0	0
TOTAL DEPARTAMENTO	54261	4001	7	6720	12	23	0

Fuente WINSISVAN 2019



Av. 0 Calle 10 Edificio Rosetal Oficina 311. Cúcuta - Norte de Santander.
Teléfonos: 5715905- 5711319 - Fax 5717401. Email - director@ids.gov.co
www.ids.gov.co



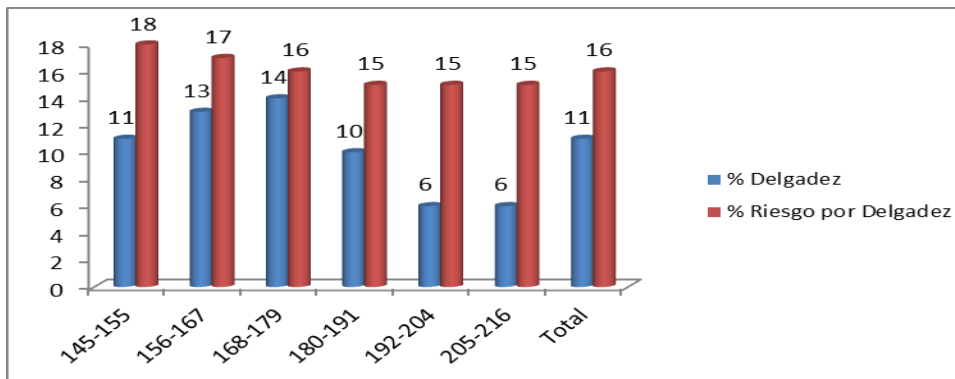
Para el grupo poblacional de 5 a 12 años, se identifica que el municipio de Tibú presenta la mayor prevalencia de obesidad con un 35%, el municipio de Pamplonita presenta la mayor prevalencia de sobrepeso con 20% y la mayor Prevalencia de Riesgo de Sobrepeso en los municipios de El Tarra (1.0%), San Calixto (0,5%), Durania (0,3%), Pamplona y Salazar (0,2%), Chinácota, Los Patios, Ocaña y Toledo (0,1%). La prevalencia de obesidad para el departamento es del 7% y 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 18 AÑOS POR CURSO DE VIDA

EDAD ENS	NUMERO VALORADOS	NUMERO DELGADEZ	PORCENTAJE DELGADEZ	NUMERO RIESGO DE DELGADEZ	PORCENTAJE RIESGO DE DELGADEZ
145-155	5264	596	11	973	18
156-167	5555	733	13	947	17
168-179	5110	707	14	827	16
180-191	2706	260	10	397	15
192-204	2845	177	6	426	15
205-216	2217	144	6	328	15
TOTAL DEPARTAMENTO	23697	2617	11	3898	16

Fuente WINSISVAN 2019



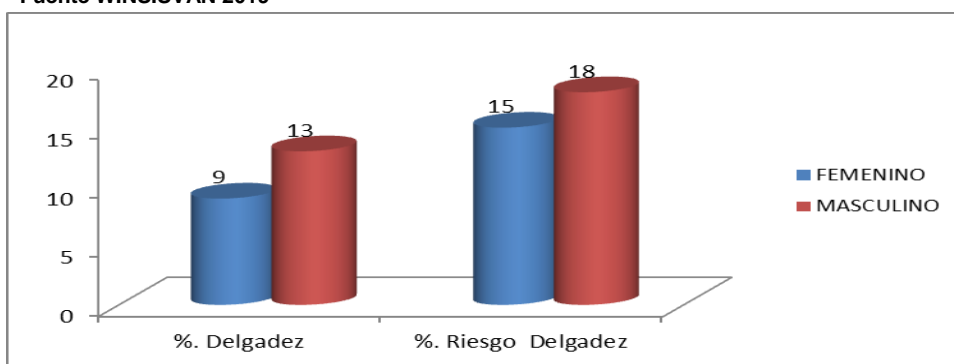


Para el grupo poblacional de 12 a 18 años en el indicador IMC para la edad, se identifica que el subgrupo poblacional de 168-179 meses presenta la mayor prevalencia de desnutrición con un 14%.

2.4.7 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMC PARA LA EDAD (IMC/E) EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS POR GÉNERO


GENERO	NUMERO VALORADOS	NUMERO DELGADEZ	PORCENTAJE DELGADEZ	NUMERO RIESGO DE DELGADEZ	PORCENTAJE RIESGO DE DELGADEZ
FEMENINO	13163	1241	9	2029	15
MASCULINO	10534	1376	13	1869	18
TOTAL DEPARTAMENTO	23697	2617	11	3898	16

Fuente WINSISVAN 2019



Para el grupo poblacional de 12 a 18 años en el indicador IMC para la edad, se identifica que en el género masculino se presenta la mayor prevalencia de delgadez con un 13% y en el género femenino un 9%; por otra parte se evidencia que en cuanto a la prevalencia de riesgo de delgadez el género masculino presenta 3 puntos porcentuales más que el género femenino.

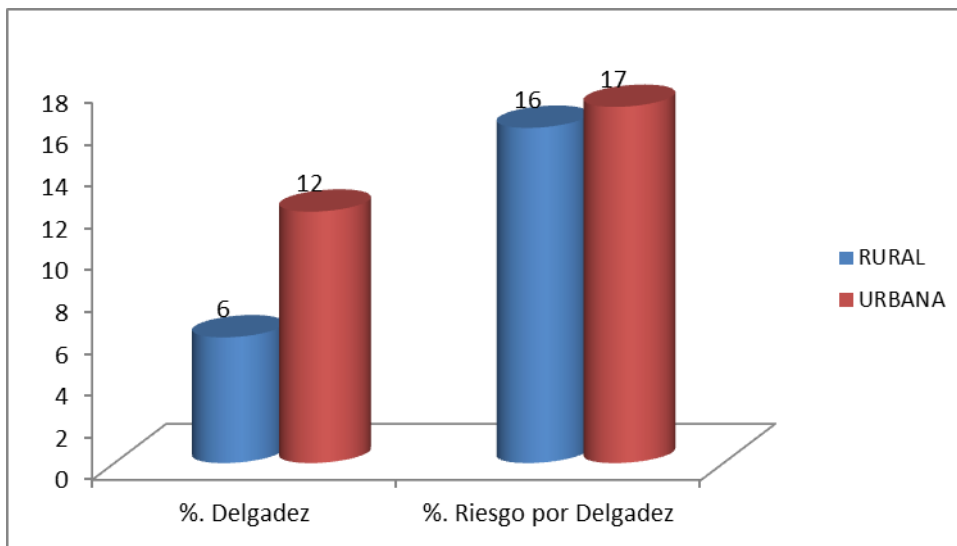


 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 45 de 67

2.4.8 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMIC EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA


ZONA	NUMERO VALORADOS	NUMERO DELGADEZ	PORCENTAJE DELGADEZ	NUMERO RIESGO DE DELGADEZ	PORCENTAJE RIESGO DE DELGADEZ
RURAL	4740	262	6	766	16
URBANA	18957	2355	12	3132	17
TOTAL DEPARTAMENTO	23697	2617	11	3898	16

Fuente WINSISVAN 2019



Para el grupo poblacional de 12 a 18 años en el indicador IMC para la edad, se identifica que en el área urbana se presenta mayor prevalencia de delgadez 12%, por otra parte el área urbana presentan un punto porcentual más que el área rural en la prevalencia del riesgo de delgadez.



 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 46 de 67

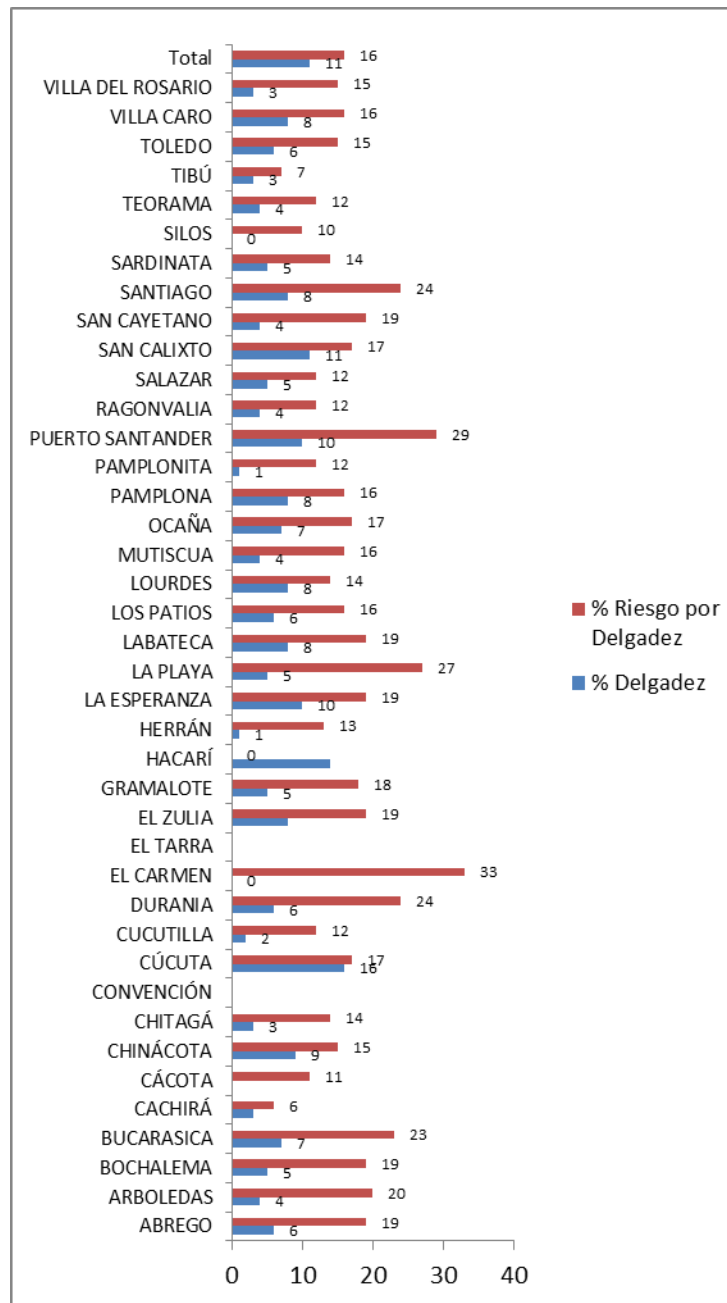
2.4.9 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMC PARA LA EDAD (IMC/E) EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS POR MUNICIPIOS

MUNICIPIO	NUMERO VALORADOS	NUMERO DELGADEZ	PORCENTAJE DELGADEZ	NUMERO RIESGO DE DELGADEZ	PORCENTAJE RIESGO DE DELGADEZ
ABREGO	48	3	6	9	19
ARBOLEDAS	265	10	4	53	20
BOCHALEMA	375	19	5	73	19
BUCARASICA	297	22	7	67	23
CACHIRÁ	180	5	3	11	6
CÁCOTA	63	0	0	7	11
CHINÁCOTA	390	35	9	59	15
CHITAGÁ	132	4	3	18	14
CONVENCIÓN	0				
CÚCUTA	12717	1972	16	2129	17
CUCUTILLA	167	3	2	20	12
DURANIA	269	16	6	64	24
EL CARMEN	6	0	0	2	33
EL TARRA	0				
EL ZULIA	230	18	8	43	19
GRAMALOTE	220	12	5	39	18
HACARÍ	7	1	14	0	0
HERRÁN	216	3	1	28	13
LA ESPERANZA	392	38	10	74	19
LA PLAYA	123	6	5	33	27
LABATECA	167	14	8	31	19
LOS PATIOS	1217	78	6	190	16
LOURDES	150	12	8	21	14
MUTISCUA	57	2	4	9	16
OCAÑA	1354	92	7	231	17
PAMPLONA	411	33	8	66	16
PAMPLONITA	272	4	1	32	12
PUERTO SANTANDER	48	5	10	14	29
RAGONVALIA	209	9	4	25	12
SALAZAR	339	17	5	42	12
SAN CALIXTO	107	12	11	18	17
SAN CAYETANO	97	4	4	18	19
SANTIAGO	395	30	8	93	24
SARDINATA	314	16	5	44	14
SILOS	10	0	0	1	10
TEORAMA	285	12	4	35	12
TIBÚ	294	9	3	22	7
TOLEDO	1411	82	6	205	15
VILLA CARO	112	9	8	18	16
VILLA DEL ROSARIO	351	10	3	54	15
TOTAL DEPARTAMENTO	23697	2617	11	3898	16

Fuente WINSISVAN 2019




Av. 0 Calle 10 Edificio Rosetal Oficina 311. Cúcuta - Norte de Santander.
Teléfonos: 5715905- 5711319 - Fax 5717401. Email - director@ids.gov.co
www.ids.gov.co



Para el grupo poblacional de 12 a 18 años en el indicador 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 los municipios de Cúcuta, Toledo, Ocaña y Los Patios, son los únicos municipios que han procesado mayor cantidad de registros y presentan prevalencia de desnutrición según IMC del 16% Cúcuta, 7% Ocaña y 6% Toledo y Los Patios respectivamente.



 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 48 de 67


2.4.10 PREVALENCIA DE OBESIDAD, SOBREPESO Y RIESGO DE SOBREPESO, SEGUN IMC PARA LA EDAD (IMC/E) EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS POR MUNICIPIOS

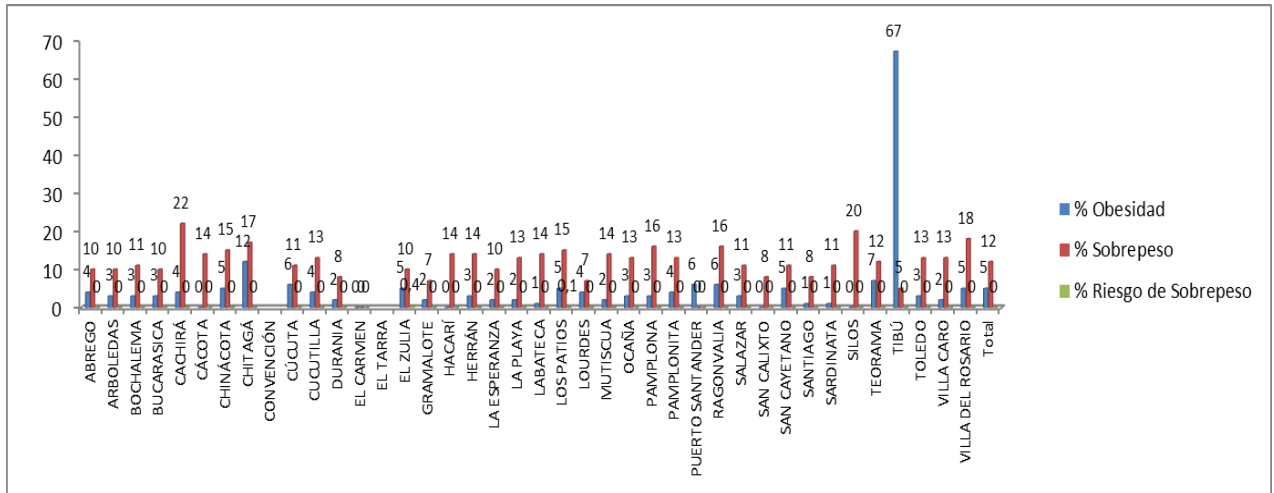
MUNICIPIO	NUMERO VALORADOS	NUMERO OBESIDAD	PORCENTAJE OBESIDAD	NUMERO SOBREPESO	PORCENTAJE SOBREPESO	NUMERO RIESGO SOBREPESO	PORCENTAJE RIESGO SOBREPESO
ABREGO	48	2	4	5	10	0	0
ARBOLEDAS	265	8	3	26	10	0	0
BOCHALEMA	375	13	3	40	11	0	0
BUCARASICA	297	9	3	31	10	0	0
CACHIRÁ	180	7	4	40	22	0	0
CÁCOTA	63	0	0	9	14	0	0
CHINÁCOTA	390	18	5	59	15	0	0
CHITAGÁ	132	16	12	23	17	0	0
CONVENCIÓN	0						
CÚCUTA	12717	739	6	1406	11	0	0
CUCUTILLA	167	7	4	21	13	0	0
DURANIA	269	6	2	21	8	0	0
EL CARMEN	6	0	0	0	0	0	0
EL TARRA	0						
EL ZULIA	230	11	5	23	10	1	0,4
GRAMALOTE	220	5	2	15	7	0	0
HACARÍ	7	0	0	1	14	0	0
HERRÁN	216	6	3	30	14	0	0
LA ESPERANZA	392	9	2	38	10	0	0
LA PLAYA	123	2	2	16	13	0	0
LABATECA	167	2	1	24	14	0	0
LOS PATIOS	1217	66	5	184	15	1	0,1
LOURDES	150	6	4	11	7	0	0
MUTISCUA	57	1	2	8	14	0	0
OCAÑA	1354	37	3	171	13	0	0
PAMPLONA	411	13	3	64	16	0	0
PAMPLONITA	272	10	4	35	13	0	0
PUERTO SANTANDER	48	3	6	0	0	0	0
RAGONVALIA	209	13	6	33	16	0	0
SALAZAR	339	11	3	38	11	0	0
SAN CALIXTO	107	0	0	9	8	0	0
SAN CAYETANO	97	5	5	11	11	0	0
SANTIAGO	395	2	1	33	8	0	0
SARDINATA	314	4	1	34	11	0	0
SILOS	10	0	0	2	20	0	0
TEORAMA	285	19	7	34	12	0	0
TIBÚ	294	196	67	14	5	0	0
TOLEDO	1411	37	3	178	13	0	0
VILLA CARO	112	2	2	15	13	0	0
VILLA DEL ROSARIO	351	18	5	64	18	0	0
TOTAL DEPARTAMENTO	23697	1303	5	2766	12	2	0

Fuente WINSISVAN 2019




Av. 0 Calle 10 Edificio Rosetal Oficina 311. Cúcuta - Norte de Santander.
Teléfonos: 5715905- 5711319 - Fax 5717401. Email - director@ids.gov.co
www.ids.gov.co

	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 49 de 67



Para el grupo poblacional de 12 a 18 años en el indicador 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 los municipios de Cúcuta, Toledo, Ocaña y Los Patios, son los únicos municipios que han procesado mayor cantidad de registros y presenta prevalencia de obesidad de 6% Cúcuta, 3% Toledo y Ocaña y 5% Los Patios; prevalencia de sobrepeso de 11% Cúcuta, 13% Toledo y Ocaña y 15% Los Patios; y prevalencia de riesgo de sobrepeso Cúcuta, Toledo y Ocaña de 0% y Los Patios 0,1%. La prevalencia de obesidad para el departamento es del 5% de sobrepeso del 12%, mientras el Riesgo de Sobrepeso es del 0%.



 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 50 de 67


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	142	88	62
ARBOLEDAS	165	165	100
BOCHALEMA	140	123	88
BUCARASICA	108	48	44
CACHIRÁ	81	79	98
CÁCOTA	53	39	74
CHINÁCOTA	210	149	71
CHITAGÁ	188	159	85
CONVENCIÓN	15	8	53
CÚCUTA	2367	2217	94
CUCUTILLA	72	61	85
DURANIA	68	65	96
EL CARMEN	154	118	77
EL ZULIA	147	103	70
EL TARRA	48	1	2
GRAMALOTE	98	95	97
HACARÍ	67	60	90
HERRÁN	50	46	92
LA ESPERANZA	41	26	63
LA PLAYA	40	2	5
LABATECA	59	42	71
LOS PATIOS	604	450	75
LOURDES	61	30	49
MUTISCUA	61	14	23
OCAÑA	565	99	18
PAMPLONA	1113	449	40
PAMPLONITA	81	80	99
PUERTO SANTANDER	87	79	91
RAGONVALIA	122	42	34
SALAZAR	183	161	88
SAN CALIXTO	202	119	59
SAN CAYETANO	83	2	2
SANTIAGO	70	64	91
SARDINATA	424	38	9
SILOS	49	45	92
TEORAMA	77	43	56
TIBÚ	273	72	26
TOLEDO	662	559	84
VILLA CARO	62	54	87
VILLA DEL ROSARIO	1274	931	73
TOTAL DEPARTAMENTO	10366	7025	68

Fuente WINSISVAN 2019



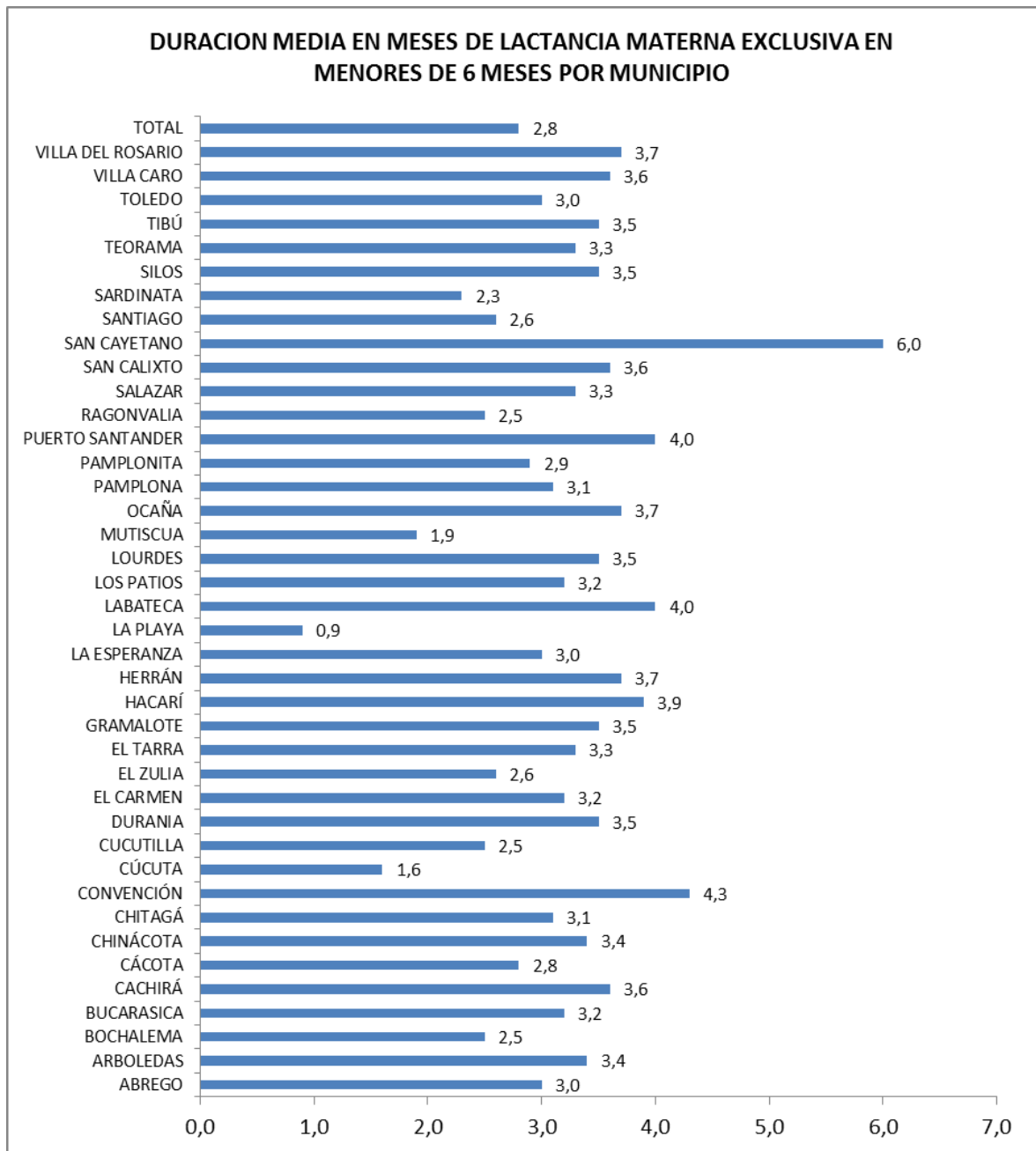
Av. 0 Calle 10 Edificio Rosetal Oficina 311. Cúcuta - Norte de Santander.
Teléfonos: 5715905- 5711319 - Fax 5717401. Email - director@ids.gov.co
www.ids.gov.co

 <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 51 de 67

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	88	3,0
ARBOLEDAS	165	3,4
BOCHALEMA	123	2,5
BUCARASICA	48	3,2
CACHIRÁ	79	3,6
CÁCOTA	39	2,8
CHINÁCOTA	149	3,4
CHITAGÁ	159	3,1
CONVENCIÓN	8	4,3
CÚCUTA	2217	1,6
CUCUTILLA	61	2,5
DURANIA	65	3,5
EL CARMEN	118	3,2
EL ZULIA	103	2,6
EL TARRA	1	3,3
GRAMALOTE	95	3,5
HACARÍ	60	3,9
HERRÁN	46	3,7
LA ESPERANZA	26	3,0
LA PLAYA	2	0,9
LABATECA	42	4,0
LOS PATIOS	450	3,2
LOURDES	30	3,5
MUTISCUA	14	1,9
OCAÑA	99	3,7
PAMPLONA	449	3,1
PAMPLONITA	80	2,9
PUERTO SANTANDER	79	4,0
RAGONVALIA	42	2,5
SALAZAR	161	3,3
SAN CALIXTO	119	3,6
SAN CAYETANO	2	6,0
SANTIAGO	64	2,6
SARDINATA	38	2,3
SILOS	45	3,5
TEORAMA	43	3,3
TIBÚ	72	3,5
TOLEDO	559	3,0
VILLA CARO	54	3,6
VILLA DEL ROSARIO	931	3,7
TOTAL DEPARTAMENTO	7025	2,8





Se determina que los municipios con mayor promedio de duración de lactancia materna exclusiva en menores de 6 meses son: San Cayetano con 6,0 meses, Convención con 4,3 meses, Labateca y Puerto Santander con 4.0 meses. La lactancia materna exclusiva en menores de 6 meses para el departamento es de 2,8 meses




 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 53 de 67

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 CONTUNIA	PORCENTAJE LACTANCIA MATERNA CONTINUA
ABREGO	762	343	45
ARBOLEDAS	585	366	63
BOCHALEMA	355	116	33
BUCARASICA	275	76	28
CACHIRÁ	186	109	59
CÁCOTA	160	75	47
CHINÁCOTA	500	176	35
CHITAGÁ	431	215	50
CONVENCIÓN	99	3	3
CÚCUTA	6960	5745	83
CUCUTILLA	351	253	72
DURANIA	205	107	52
EL CARMEN	708	406	57
EL ZULIA	366	196	54
EL TARRA	212	79	37
GRAMALOTE	260	156	60
HACARÍ	335	6	2
HERRÁN	190	137	72
LA ESPERANZA	139	39	28
LA PLAYA	193	7	4
LABATECA	254	54	21
LOS PATIOS	2050	1116	54
LOURDES	204	79	39
MUTISCUA	179	23	13
OCAÑA	2866	487	17
PAMPLONA	2183	707	32
PAMPLONITA	266	170	64
PUERTO SANTANDER	322	252	78
RAGONVALIA	354	100	28
SALAZAR	522	306	59
SAN CALIXTO	655	107	16
SAN CAYETANO	228	5	2
SANTIAGO	283	206	73
SARDINATA	1051	51	5
SILOS	228	139	61
TEORAMA	304	58	19
TIBÚ	1094	142	13
TOLEDO	1610	467	29
VILLA CARO	253	134	53
VILLA DEL ROSARIO	3016	1581	52
TOTAL DEPARTAMENTO	31194	14794	47



 <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 54 de 67

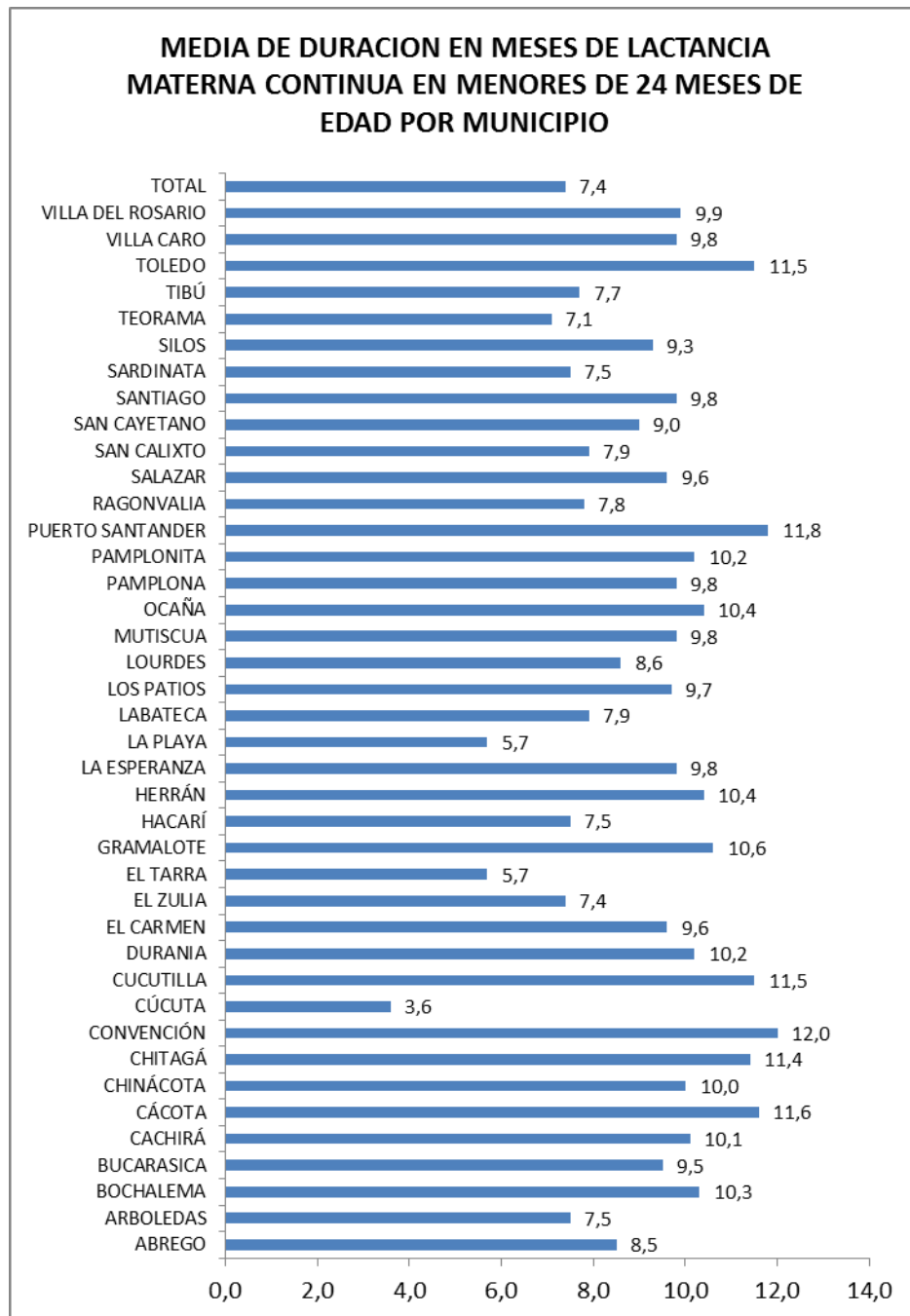
MEDIA DE DURACION EN MESES DE LACTANCIA MATERNA CONTINUA EN MENORES DE 24 MESES DE EDAD POR MUNICIPIO

MUNICIPIO	NIÑOS Y NIÑAS CON LACTANCIA MATERNA CONTUNIA	PROMEDIO MESES LACTANCIA MATERNA CONTUNIA
ABREGO	343	8,5
ARBOLEDAS	366	7,5
BOCHALEMA	116	10,3
BUCARASICA	76	9,5
CACHIRÁ	109	10,1
CÁCOTA	75	11,6
CHINÁCOTA	176	10,0
CHITAGÁ	215	11,4
CONVENCIÓN	3	12,0
CÚCUTA	5745	3,6
CUCUTILLA	253	11,5
DURANIA	107	10,2
EL CARMEN	406	9,6
EL ZULIA	196	7,4
EL TARRA	79	5,7
GRAMALOTE	156	10,6
HACARÍ	6	7,5
HERRÁN	137	10,4
LA ESPERANZA	39	9,8
LA PLAYA	7	5,7
LABATECA	54	7,9
LOS PATIOS	1116	9,7
LOURDES	79	8,6
MUTISCUA	23	9,8
OCAÑA	487	10,4
PAMPLONA	707	9,8
PAMPLONITA	170	10,2
PUERTO SANTANDER	252	11,8
RAGONVALIA	100	7,8
SALAZAR	306	9,6
SAN CALIXTO	107	7,9
SAN CAYETANO	5	9,0
SANTIAGO	206	9,8
SARDINATA	51	7,5
SILOS	139	9,3
TEORAMA	58	7,1
TIBÚ	142	7,7
TOLEDO	467	11,5
VILLA CARO	134	9,8
VILLA DEL ROSARIO	1581	9,9
TOTAL DEPARTAMENTO	14794	7,4

Fuente WINSISVAN 2019




Av. 0 Calle 10 Edificio Rosetal Oficina 311. Cúcuta - Norte de Santander.
Teléfonos: 5715905- 5711319 - Fax 5717401. Email - director@ids.gov.co
www.ids.gov.co



Se determina que los municipios con mayor promedio duración de lactancia materna continua en menores de 24 meses son: Convención con 12,0 meses; Puerto Santander con 11,8 meses; Gramalote con 11,6 meses; Cucutilla y Toledo con 11,5 meses; Chitagá con 11,4 meses. La prevalencia de lactancia materna continua en menores de 24 meses en el departamento es de 7,4 meses.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 56 de 67

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	2764	3
NO EDA	92117	97
TOTAL DEPARTAMENTO	94881	100

Fuente WINSISVAN 2019

Tras los resultados de la prevalencia de las enfermedades infecciosa se identifica que el 3% 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

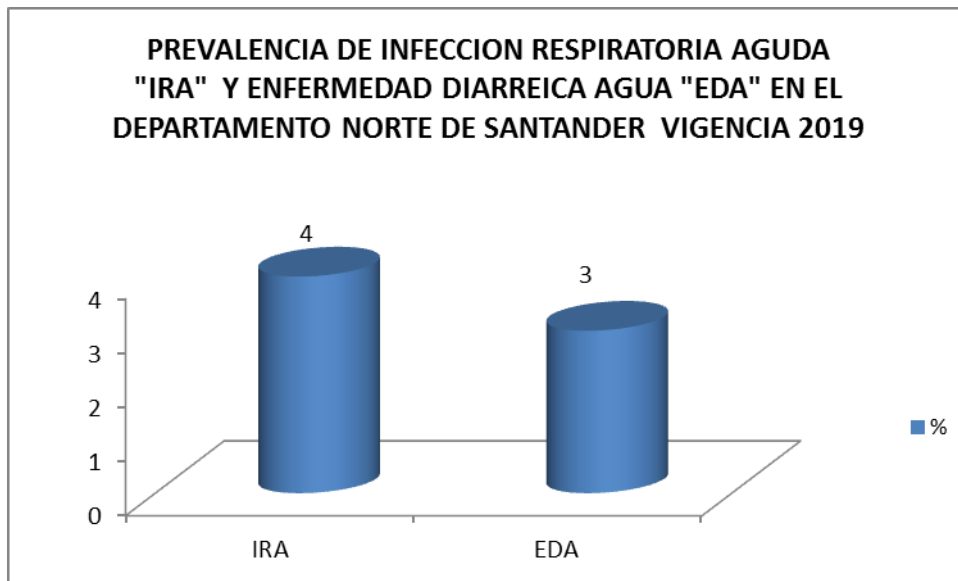
ENFERMEDAD	NUMERO	PORCENTAJE
IRA	6043	4
NO IRA	132005	96
TOTAL DEPARTAMENTO	138048	100

Fuente WINSISVAN 2019

Tras los resultados de la prevalencia de las enfermedades infecciosa se identifica que el 4% 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 57 de 67



4.3. PREVALENCIA DE ANEMIA


La anemia ferropénica es la manifestación más común de la deficiencia de hierro y es uno de los problemas nutricionales más prevalentes en el mundo, en los individuos anémicos, como consecuencia de bajos niveles de hierro, hay una reducción en la capacidad de trabajo, debido a disminución en la capacidad de transporte de oxígeno por los glóbulos rojos.

El Hierro es esencial para el funcionamiento apropiado de numerosas enzimas (Citocromos, catalasas, peroxidasas, etc.), por lo cual su deficiencia puede deteriorar una amplia gama de funciones metabólicas, incluidas la respuesta inmunológica. Sumado a esto, la anemia en la gestación se asocia con un aumento de la morbi-mortalidad materno infantil, mayor riesgo de parto prematuro, bajo peso al nacimiento y mayor riesgo de muerte materna. En la población pre escolar y escolar, está asociada con déficit en la atención y algún grado de trastorno de la percepción.

ENFERMEDAD	NUMERO	PORCENTAJE
ANEMIA	379	0,3
NO ANEMIA	137669	99,7
TOTAL GENERAL	138048	100

Tras los resultado de la Prevalencia de Anemia, se identifica que el 0,3% de la población valorada presentó anemia.




 <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 58 de 67

5. CONCLUSIONES

1. La prevalencia de desnutrición global en menores de 5 años en el departamento es del 4% y todos los subgrupos poblacionales presentan igual prevalencia de desnutrición con un 4%, se identifica que el género masculino como el femenino presentan igual prevalencia de desnutrición con un 4%; el área urbana como la rural presentan igual prevalencia de desnutrición con un 4%; el municipio de La Esperanza presentan los mayores índices de desnutrición con 11% mientras que el municipio de Herrán, presenta la mayor prevalencia de riesgo de desnutrición global, con un 25%.
2. La prevalencia de desnutrición aguda en menores de 5 años en el departamento es 5%; el subgrupo poblacional de 0- 11 meses, presenta mayor prevalencia de desnutrición aguda con un 7%, mientras que los subgrupos de 24-35 y 48-59 meses presentan mayor prevalencia de riesgo de desnutrición aguda con 11%; se identifica que tanto el género masculino como el femenino presentan igual prevalencia de desnutrición aguda con el 5%; el área urbana presenta la mayor prevalencia de desnutrición aguda con 5%; en el municipio de Tibú, se presentan los mayores índices de desnutrición aguda (16%), seguido del municipio de La Esperanza con 10%
3. La prevalencia de exceso de peso para la población menor de 5 años en el departamento es de obesidad 3% y de sobrepeso del 4%, mientras el Riesgo de Sobrepeso es del 15%. Se identifica que el municipio de El Zulia, presenta la mayor prevalencia de obesidad con un 7%, mientras que la mayor Prevalencia de Sobrepeso se presenta en los municipios de Abrego, Puerto Santander y Sardinata con un 7% y la mayor Prevalencia de Riesgo de Sobrepeso en el municipio de Pamplonita con 26%.
4. La prevalencia de talla baja para la edad o retraso en talla en menores de 5 años en el departamento es 11% y el subgrupo poblacional de 12- 23 meses presenta mayor prevalencia de desnutrición crónica con un 13%, el género masculino se ve más afectado (12%) que el femenino (10%) en este indicador, en la zona rural se presenta la mayor prevalencia de talla baja para la edad o retraso en talla con (12%) y el mayor riesgo de talla baja para la edad, con un (24%); en el municipio de Tibú, se presentan los mayores índices de talla baja para la edad o retraso en talla, con 24%, seguido del municipio de Villa Caro con 20%.
5. La prevalencia de talla baja para la edad o retraso en talla en menores de 5 a 12 años en el departamento es 13% y el subgrupo poblacionales de 132-144 meses presenta mayor prevalencia de talla baja para la edad o retraso en talla, con un 25%, el género masculino presenta la mayor prevalencia de talla baja para la edad o retraso en talla, con (13%) y mayor prevalencia de riesgo de talla para la edad con 21%; el área urbana presenta mayor prevalencia de talla baja para la edad o retraso en talla con (14%); mientras que la mayor prevalencia de riesgo de talla baja se presente en el área rural con un 24%; en el municipio de Tibú, se presentan los mayores índices de talla baja para la edad o retraso en talla 37%.
6. La prevalencia de talla baja para la edad o retraso en talla en menores de 12 a 18 años en el departamento es 28% y el subgrupo poblacional de 168-179 meses presenta mayor prevalencia de talla baja para la edad o retraso en talla con un 35%; el género masculino se ve más afectado (32%) que el femenino (24%) en este indicador,




	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 59 de 67

el área urbana presenta mayor prevalencia de talla baja para la edad o retraso en talla (31%) en comparación al área rural (12%); se determina que los municipios Cúcuta, Toledo, Ocaña y Los Patios son los únicos municipios que han procesado mayor cantidad de registros y presentan prevalencia de talla baja para la edad o retraso en talla del 40%, 11%, 15% y 10% respectivamente.

7. La prevalencia de desnutrición según IMC para la edad (IMC/E) en menores de 5 a 12 años en el departamento es 7% y el subgrupo poblacional 132-144 meses presenta la mayor prevalencia de desnutrición con un 10%; el género masculino presenta la mayor prevalencia de delgadez (8%), que el género opuesto (7%); el área urbana presenta mayor prevalencia de delgadez con un 8 %; se identifica que el municipio de Santiago presenta el mayor índice de delgadez con un 12%, seguido de los municipios de Bucarasica y Cúcuta con un 11% y 10% respectivamente.
8. La prevalencia de exceso de peso para la población menor de 5 a 12 años en el departamento es de obesidad 7% y de sobrepeso del 12%, mientras el Riesgo de Sobrepeso es del 0%; se identifica que el municipio de Tibú presenta la mayor prevalencia de obesidad con un 35%, el municipio de Pamplonita presenta la mayor prevalencia de sobrepeso con 20% y la mayor Prevalencia de Riesgo de Sobrepeso en los municipios de El Tarra (1.0%), San Calixto (0,5%), Durania (0,3%), Pamplona y Salazar (0,2%), Chinácota, Los Patios, Ocaña y Toledo (0,1%). La prevalencia de obesidad para el departamento es del 7% y de sobrepeso del 12%, mientras el Riesgo de Sobrepeso es del 0%.
9. La prevalencia de desnutrición según IMC para la edad (IMC/E) en menores de 12 a 18 años en el departamento es 11% y el subgrupo poblacional de 168-179 presenta menor prevalencia de desnutrición con un 14%, el género masculino presenta mayor prevalencia de delgadez con un 13%, y en el género femenino un 9%, el área urbana presenta mayor prevalencia de desnutrición con 12%, que el área rural con 6%; se determina que los municipios de Cúcuta, Toledo, Ocaña y Los Patios, son los únicos municipios que han procesado mayor cantidad de registros y presentan prevalencia de desnutrición según IMC del 16% Cúcuta, 7%Ocaña y 6% Toledo y Los Patios respectivamente.
10. La prevalencia de exceso de peso para la población menor de 12 a 18 a años en el departamento es de obesidad 5%, Sobrepeso 12% y Riesgo de Sobrepeso 0%. Los municipios de Cúcuta, Toledo, Ocaña y Los Patios, son los únicos municipios que han procesado mayor cantidad de registros y presenta prevalencia de obesidad de 6% Cúcuta, 3% Toledo y Ocaña y 5% Los Patios, prevalencia de sobrepeso de 11% Cúcuta, 13% Toledo y Ocaña y 15% Los Patos; y prevalencia de riesgo de sobrepeso Cúcuta, Toledo y Ocaña de 0% y Los Patios 0,1%. La prevalencia de obesidad para el departamento es del 5% de sobrepeso del 12%, mientras el Riesgo de Sobrepeso es del 0%.
11. La Media de Duración de lactancia materna exclusiva para el total del departamento es de 2.8 meses.
12. La Media de Duración de lactancia materna continua para el total del departamento es de 7,4 meses.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 60 de 67

13. Para el total de población valorada se determina que la prevalencia de EDA es 3% e IRA 4%.

14. Para el total de población valorada, se determina que la prevalencia de Anemia es 0,3%

6. ANEXOS

✓ COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DESNUTRICION GLOBAL EN MENORES DE 5 AÑOS

VIGENCIA	No. VALORADOS	No. DNT GLOBAL	% DNT GLOBAL
2015	56293	2877	5
2016	61467	3098	5
2017	81633	3407	4
2018	70135	2559	4
2019	60090	2564	4

Fuente: WINSISVAN 2015-2016-2017-2018-2019

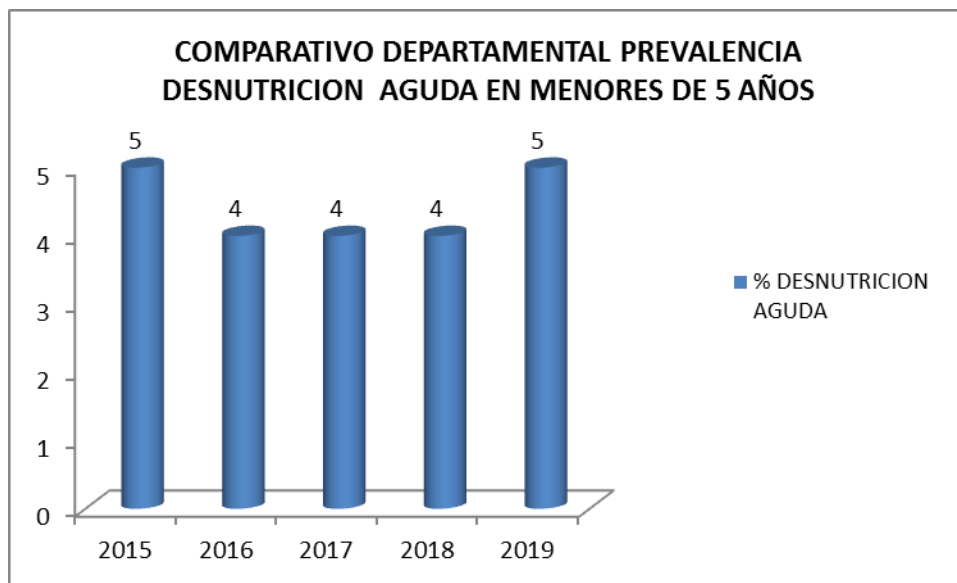


✓ COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DESNUTRICION AGUDA EN MENORES DE 5 AÑOS

VIGENCIA	No. VALORADOS	No. DNT AGUDA	% DNT AGUDA
2015	56293	2665	5
2016	61467	2589	4
2017	81633	3441	4
2018	70135	2532	4
2019	60090	3006	5

Fuente: WINSISVAN 2015-2016-2017-2018-2019

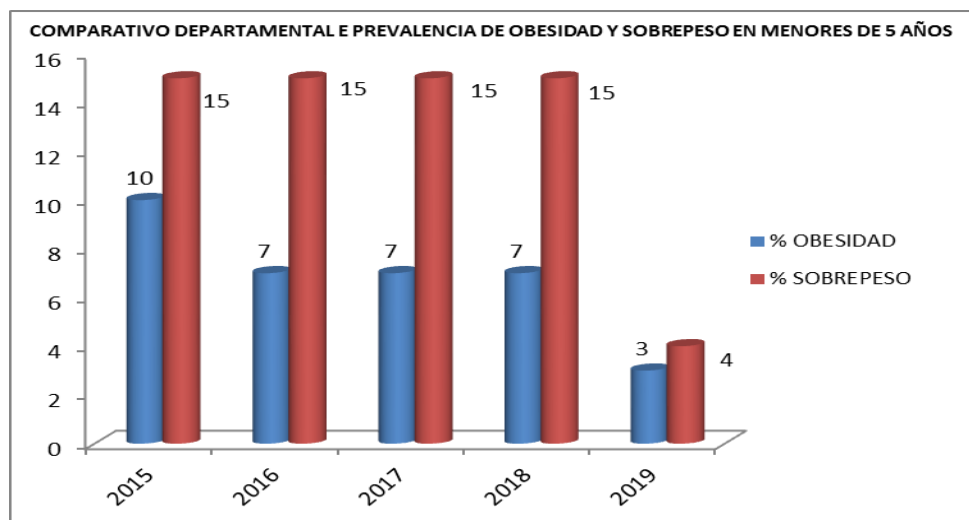





✓ **COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DE SOBREPESO Y OBESIDAD EN MENORES DE 5 AÑOS**

VIGENCIA	No. VALORADOS	No. OBESIDAD	% OBESIDAD	No. SOBREPESO	% SOBREPESO	No. RIESGO DE SOBREPESO	% RIESGO DE SOBREPESO
2015	56293	5410	10	8396	15		
2016	61467	4133	7	9277	15		
2017	81633	5338	7	12320	15		
2018	70135	5007	7	10335	15		
2019	60090	1539	3	2575	4	9181	15

Fuente: WINSISVAN 2015-2016-2017-2018-2019

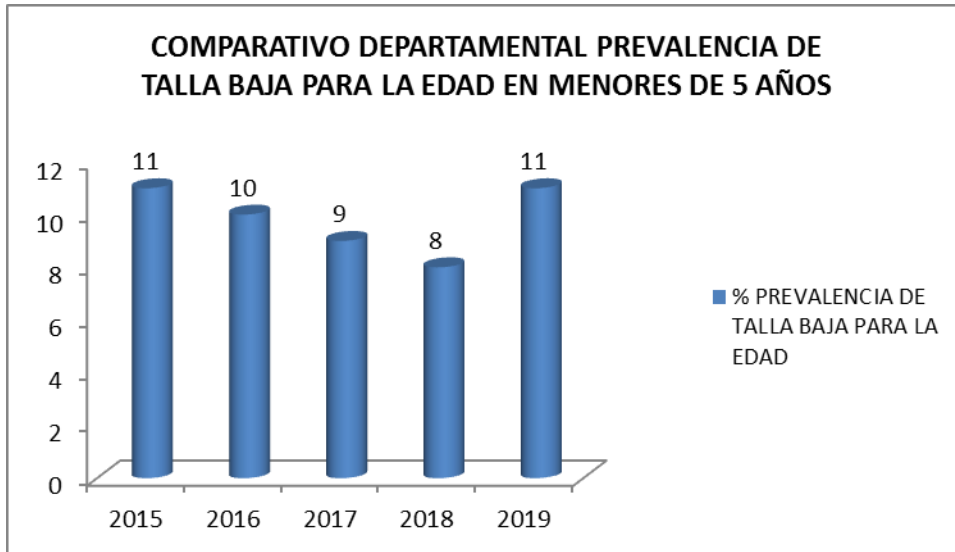


 <p>INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER</p>	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 62 de 67

✓ **COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DESNUTRICION CRONICA EN MENORES DE 5 AÑOS**

VIGENCIA	No. VALORADOS	No. DNT CRONICA	% DNT CRONICA
2015	56293	5947	11
2016	61467	6025	10
2017	81633	7145	9
2018	70135	5915	8
2019	60090	6386	11

Fuente: WINSISVAN 2015-2016-2017-2018-2019



✓ **COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DESNUTRICION CRONICA EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS**

VIGENCIA	No. VALORADOS	No. DNT CRONICA	% DNT CRONICA
2015	33211	2789	8
2016	34932	2470	7
2017	50293	3297	7
2018	40386	2756	7
2019	54261	6847	13

Fuente: WINSISVAN 2015-2016-2017-2018-2019





✓ **COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DESNUTRICION CRONICA EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS**

VIGENCIA	No. VALORADOS	No. DNT CRONICA	% DNT CRONICA
2015	9258	1216	13
2016	9762	1108	11
2017	16830	1618	10
2018	15729	1803	11
2019	23697	6542	28

Fuente: WINSISVAN 2015-2016-2017-2018-2019

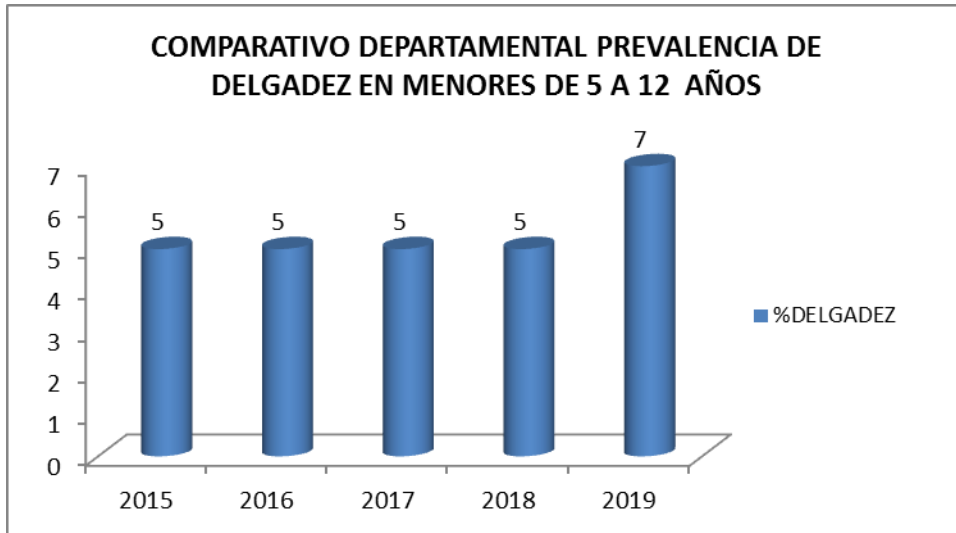


✓ **COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGÚN IMC EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS**

VIGENCIA	No. VALORADOS	No. DELGADEZ	% DELGADEZ
2015	33211	1599	5
2016	34932	1590	5
2017	50293	2403	5
2018	40386	1897	5
2019	54261	4022	7

Fuente: WINSISVAN 2015-2016-2017-2018-2019

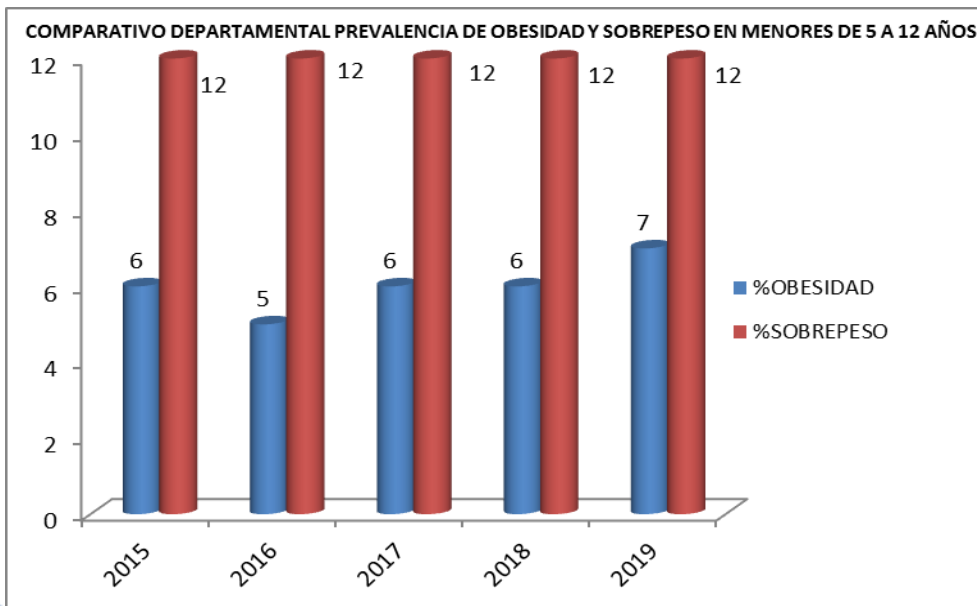





✓ **COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DE SOBREPESO Y OBESIDAD EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS**

VIGENCIA	No. VALORADOS	No. OBESIDAD	% OBESIDAD	No. SOBREPESO	% SOBREPESO	No. RIESGO DE SOBREPESO	% RIESGO DE SOBREPESO
2015	33211	2021	6	3927	12		
2016	34932	1887	5	4082	12		
2017	50293	2910	6	6095	12		
2018	40386	2329	6	5009	12		
2019	54261	4001	7	6720	12	23	0

Fuente: WINSISVAN 2015-2016-2017-2018-2019

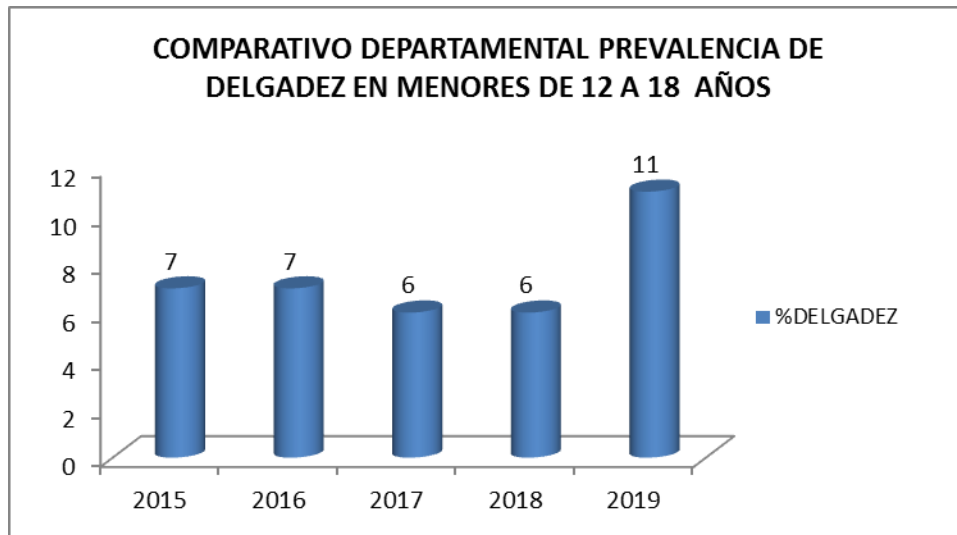


 <p>INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER</p>	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 65 de 67

✓ **COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGÚN IMC EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS**

VIGENCIA	No. VALORADOS	No. DELGADEZ	% DELGADEZ
2015	9258	666	7
2016	9762	665	7
2017	16830	999	6
2018	15729	1009	6
2019	23687	2617	11

Fuente: WINSISVAN 2015-2016-2017-2018-2019



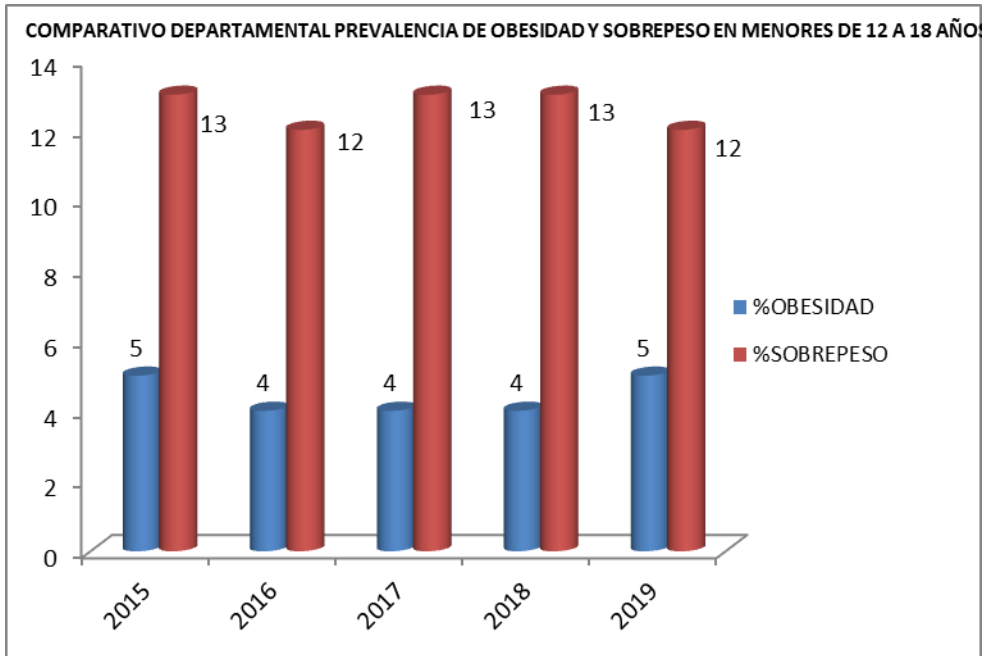
✓ **COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DE SOBREPESO Y OBESIDAD EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS**

VIGENCIA	No. VALORADOS	No. OBESIDAD	% OBESIDAD	No. SOBREPESO	% SOBREPESO	No. RIESGO DE SOBREPESO	% RIESGO DE SOBREPESO
2015	9258	463	5	1241	13		
2016	9762	366	4	1209	12		
2017	16830	667	4	2266	13		
2018	15729	610	4	2106	13		
2019	23687	1303	5	2766	12	2	0

Fuente: WINSISVAN 2015-2016-2017-2018-2019



Av. 0 Calle 10 Edificio Rosetal Oficina 311. Cúcuta - Norte de Santander.
Teléfonos: 5715905- 5711319 - Fax 5717401. Email - director@ids.gov.co
www.ids.gov.co

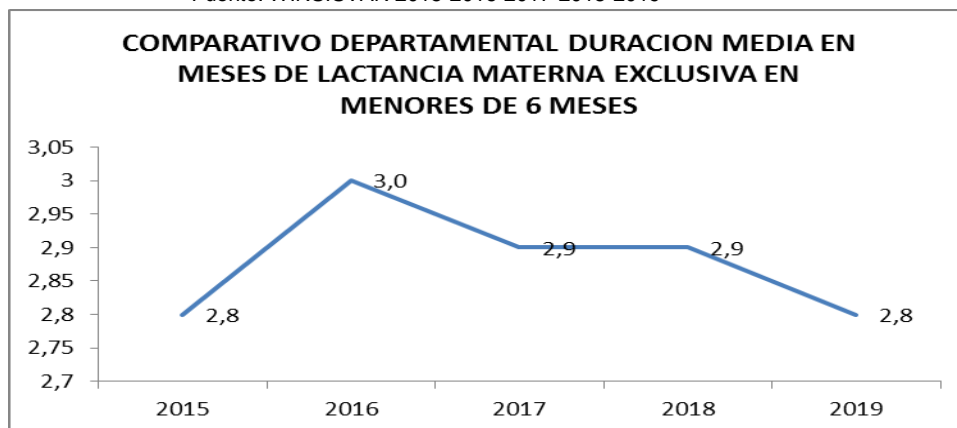



✓ **COMPARATIVO DEPARTAMENTAL DURACION MEDIA EN MESES DE LACTANCIA MATERNA EXCLUSIVA EN MENORES DE 6 MESES**

✓

VIGENCIA	No. VALORADOS	No. NIÑOS Y NIÑAS CON LACTANCIA MATERNA EXCLUSIVA.	PROMEDIO MESES L.M.E. LACTANCIA MATERNA EXCLUSIVA	% LACTANCIA MATERNA EXCLUSIVA
2015	8388	6083	2,8	72
2016	10019	8367	3,0	84
2017	12445	9863	2,9	79
2018	12105	9594	2,9	79
2019	10366	7025	2,8	68

Fuente: WINSISVAN 2015-2016-2017-2018-2019

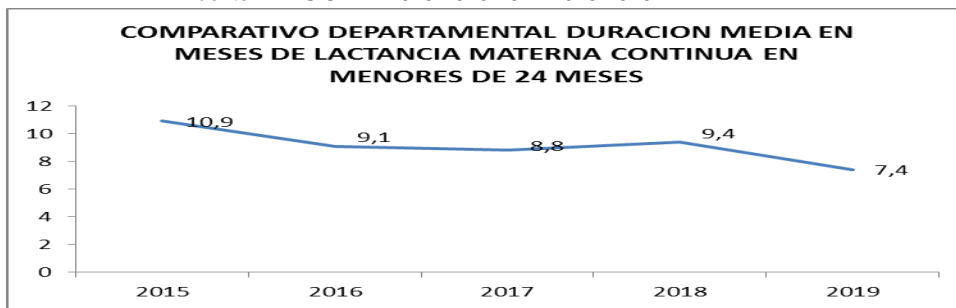


 <p>INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER</p>	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-03
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 67 de 67

✓ **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	26642	12728	10,9	47
2016	31864	18543	9,1	58
2017	41065	23801	8,8	58
2018	37877	18366	9,4	48
2019	31194	14794	7,4	47

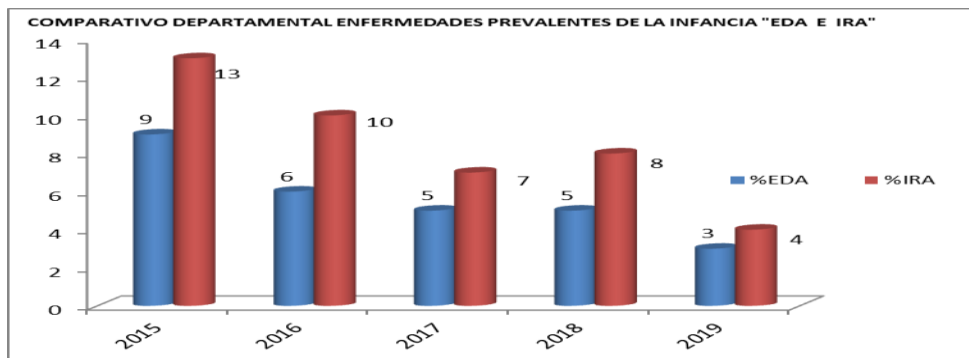
Fuente: WINSISVAN 2015-2016-2017-2018-2019



✓ **COMPARATIVO DEPARTAMENTAL ENFERMEDADES PREVALENTES DE LA INFANCIA "EDA E IRA"**

VIGENCIA	No. VALORADOS	No. CON EDA	% EDA	No. CON IRA	% IRA
2015	98762	9342	9	13185	13
2016	106161	6585	6	10106	10
2017	148756	6798	5	10025	7
2018	126250	6254	5	9931	8
2019	138048	3166	3	6043	4

Fuente: WINSISVAN 2015- 2016-2017-2018-2019



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



Av. 0 Calle 10 Edificio Rosetal Oficina 311. Cúcuta - Norte de Santander.
Teléfonos: 5715905- 5711319 - Fax 5717401. Email - director@ids.gov.co
www.ids.gov.co