

 <p>INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER</p>	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 1 de 68

DIAGNOSTICO NUTRICIONAL VIGENCIA 2016

SISTEMA DE VIGILANCIA NUTRICIONAL “WINSISVAN” NORTE DE SANTANDER



NIÑOS Y NIÑAS
MENORES DE 18 AÑOS

JUAN ALBERTO BITAR MEJIA
Director I.D.S.

NOHORA ERLINDA CADENA
P.E. Coordinadora 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-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 2 de 68

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**
 - 2.2.1 **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 SOBREPESO Y OBESIDAD EN MENORES DE 5 AÑOS POR MUNICIPIOS**
 - 2.3 **PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA**
 - 2.3.1 **PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA EN MENORES DE 5 AÑOS POR GRUPOS DE EDAD**
 - 2.3.2 **PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA EN MENORES DE 5 AÑOS POR GÉNERO**
 - 2.3.3 **PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA EN MENORES DE 5 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA**
 - 2.3.4 **PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA EN MENORES DE 5 AÑOS POR MUNICIPIOS**
 - 2.3.5 **PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR GRUPOS DE EDAD**
 - 2.3.6 **PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR GÉNERO**
 - 2.3.7 **PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA**
 - 2.3.8 **PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR MUNICIPIOS**
 - 2.3.9 **PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA EN MENORES DE 12 A 18**



 <p>INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER</p>	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 3 de 68

AÑOS POR GRUPOS DE EDAD

2.3.10 PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS POR GÉNERO

2.3.11 PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA

2.3.12 PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS POR MUNICIPIOS

2.4 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMIC

2.4.1 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMIC EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR GRUPOS DE EDAD

2.4.2 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMIC EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR GÉNERO

2.4.3 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMIC EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA

2.4.4 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMIC EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR MUNICIPIOS

2.4.5 PREVALENCIA DE SOBREPESO Y OBESIDAD SEGUN IMIC EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR MUNICIPIOS

2.4.6 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMIC EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS POR GRUPOS DE EDAD

2.4.7 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMIC EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS POR GÉNERO

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

2.4.9 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMIC EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS POR MUNICIPIOS

2.4.10 PREVALENCIA DE SOBREPESO Y OBESIDAD SEGUN IMIC 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

4.1. PREVALENCIA DE ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA

4.2. PREVALENCIA DE INFECCION RESRATORIA AGUDA

5. CONCLUSIONES

6. ANEXOS

- ✓ **COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DE DESNUTRICION GLOBAL EN MENORES DE 5 AÑOS**
- ✓ **COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DE DESNUTRICION AGUA EN**



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 4 de 68

MENORES DE 5 AÑOS

- ✓ **COMPARATIVO DEPARTAMENTAL DE SOBREPESO Y OBESIDAD EN MENORES DE 5 AÑOS**
- ✓ **COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA EN MENORES DE 5 AÑOS**
- ✓ **COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS**
- ✓ **COMPARATIVO DEPARTAMENTAL PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA 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”**



 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 5 de 68

1. CARACTERISTICAS DE LA POBLACION

La muestra evaluada corresponde a los reportes generados por las unidades notificadoras durante la vigencia 2016 en los municipios del departamento Norte de Santander, a través del Sistema de Vigilancia Nutricional "WINSISVAN", el cual cuenta con lo nuevos patrones de crecimiento y desarrollo de la OMS.

La muestra analizada corresponde a 106.161 niños y niñas.

1.1. DISTRIBUCION PORCENTUAL POR GRUPOS DE EDAD

Tabla No. 1

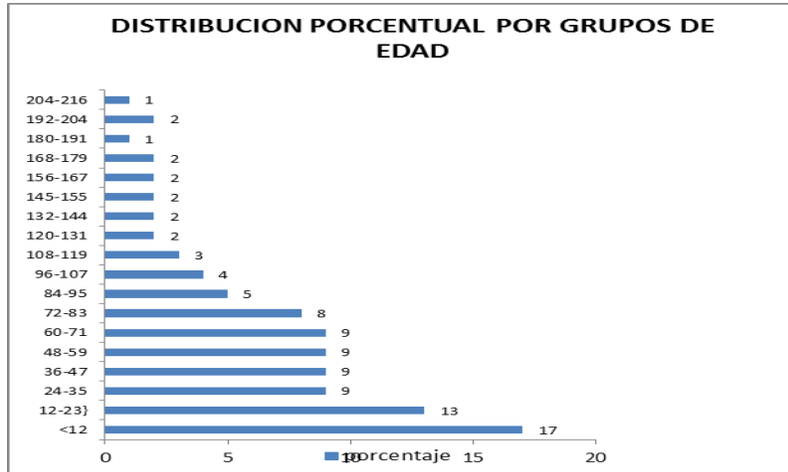
EDAD EN MESES	NUMERO	PORCENTAJE
<12	17665	17
12-23	14199	13
24-35	9909	9
36-47	9739	9
48-59	9955	9
60-71	9670	9
72-83	8537	8
84-95	5462	5
96-107	3768	4
108-119	3010	3
120-131	2336	2
132-144	2149	2
145-155	1714	2
156-167	1737	2
168-179	1658	2
180-191	1568	1
192-204	1738	2
205-216	1347	1
TOTAL GENERAL	106161	100

Fuente: WINSISVAN 2016



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 6 de 68

Gráfico No. 1



La muestra evaluada corresponde a la vigencia 2016, a través del Sistema de Vigilancia Nutricional “WINSISVAN” donde se identifica una población de 106.161 registros entre niños y niñas de edades de 0 a 18 años, con una mayor proporción en el grupo menor de 12 meses (17%), seguido del grupo de 12-23 meses (13%)

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.

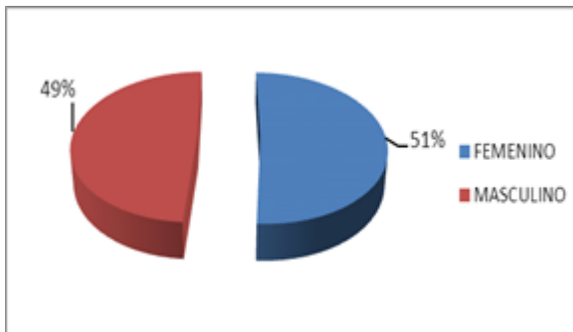
1.2 DISTRIBUCION PORCENTUAL POR GÉNERO

Tabla No. 2

GENERO	NUMERO	PORCENTAJE
FEMENINO	54296	51
MASCULINO	51865	49
TOTAL	106161	100

Fuente: WINSISVAN 2016

Gráfico No. 2



Del total de la población valorada se identifica que el 51% corresponde al género femenino y el 49% al género masculino.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 7 de 68

1.3 DISTRIBUCION PORCENTUAL POR TIPO DE POBLACION

Tabla No. 3

TIPO DE POBLACION	NUMERO	PORCENTAJE
Población Rom (Gitana)	799	1
Población Raizal	3	0
Afrocolombiano	22	0
Palenquera	12	0
Indígena	458	0
Otro	104827	99
Discapacidad - Población Rom	4	0
Discapacidad- Palequero	1	0
Discapacidad-Indígena	3	0
Discapacidad - Otro	32	0
TOTAL GENERAL	106161	100

Fuente: WINSISVAN 2016

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 han reportado algunos niños y niñas de etnias minoritarias como: rom, palanquero que puede ser error de digitación o captura de información, ya que en el departamento no se tiene identificados estos grupos de población.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 8 de 68

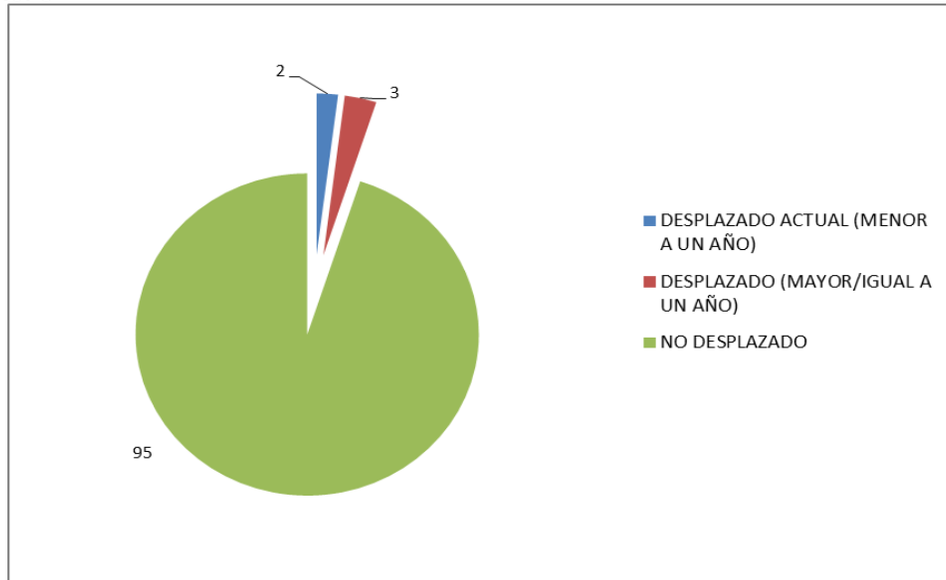
1.4 DISTRIBUCION PORCENTUAL POR CONDICION DE DESPLAZAMIENTO

Tabla No. 4

CONDICION	NUMERO	PORCENTAJE
DESPLAZADO ACTUAL (MENOR A UN AÑO)	1594	2
DESPLAZADO (MAYOR/IGUAL A UN AÑO)	3553	3
NO DESPLAZADO	101014	95
TOTAL	106161	100

Fuente: WINSISVAN 2016

Gráfico No. 3



Del total de la población valorada se identifica que el 95% afirma no ser víctima del desplazamiento forzado, mientras que el 2% refiere haber sido víctima del desplazamiento forzado en el último año y el 3% refiere que ha sufrido este evento hace más de un año.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 9 de 68

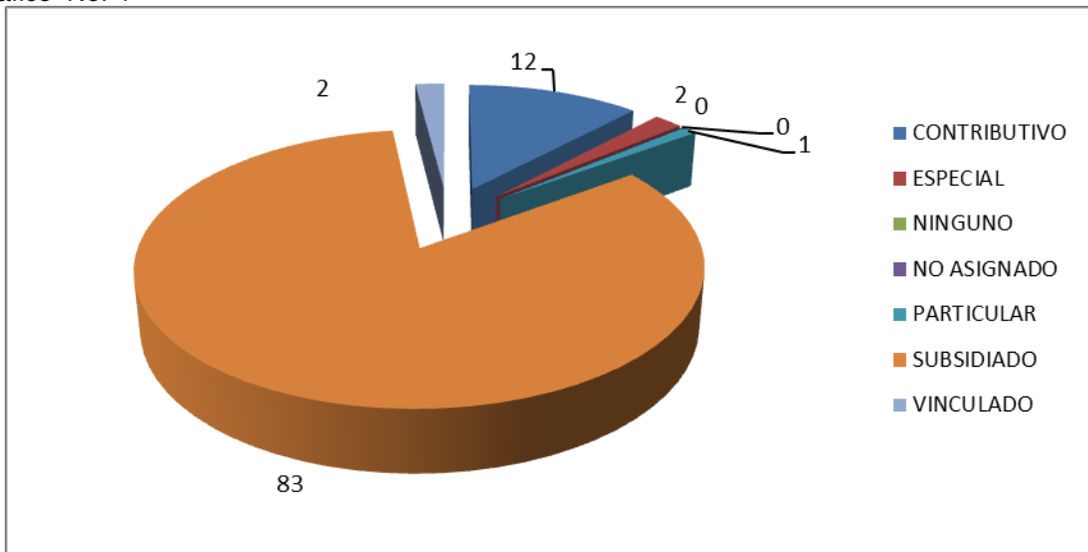
1.5 DISTRIBUCION PORCENTUAL POR REGIMEN DE AFILIACION EN SALUD

Tabla No. 5

REGIMEN	NUMERO	PORCENTAJE
CONTRIBUTIVO	12850	12
ESPECIAL	2292	2
NINGUNO	372	0
NO ASIGNADO	67	0
PARTICULAR	1072	1
SUBSIDIADO	87971	83
VINCULADO	1537	2
TOTAL	106161	100

Fuente: WINSISVAN 2016

Gráfico No. 4



Del total de la población valorada se identifica que el 83% 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 12% afirma contar con afiliación al régimen contributivo en salud y el 2% al régimen especial en salud.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 10 de 68

1.6 DISTRIBUCION PORCENTUAL POR EPS

Tabla No. 6

ENTIDAD	NUMERO	PORCENTAJE
NO AFILIADO	4040	4
ASMETSALUD	3565	3
AVANZAR MEDICO	5	0
CAFESALUD (SUBSIDIADA)	12464	12
CAFESALUD (CONTRIBUTIVA)	671	1
CAJA COMPENSACION FAMILIAR	15	0
CAPRECOM EPS	135	0
COLMEDICA	1	0
COLSANITAS	4	0
COMFANORTE	81	0
COMFAORIENTE	13594	13
COMPARTA SALUD A.R.S	27647	26
COOMEVA	7134	7
COOSALUD	9669	9
ECOOPSOS	3674	4
EMPRESA MUTUAL PARA EL DESARROLLO	2	0
ENTIDAD PROMOTORA COOPERATIVO	7	0
EPS FAMISANAR	3	0
FAMISALUD	16	0
FONDO DE PASIVO SOCIAL	4	0

Fuente: WINSISVAN 2016



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 11 de 68

Tabla No. 7

ENTIDAD	NUMERO	PORCENTAJE
MULTIMEDICAS SALUD CON CALIDAD	1	0
POLICIA NACIONAL	1491	1
RED SALUD ATE. HUMANA E.P	1	0
SALUD COLPATRIA	16	0
SALUD EPS	5	0
SALUD TOTAL	35	0
SALUDVIDA SUBSIDIADA	14818	14
SALUDCOOP	1213	1
SANIDAD	1	0
SANITAS	412	0
SERVICIO OCCIDENTAL DE SALUD	1	0
SOLSALUD SUBSIDIADA	53	0
SUSALUD EPS	6	0
TOTAL GENERAL	106161	100

Fuente: WINSISVAN 2016

Del total de la población valorada se identifica que la entidad con mayor número de usuario capturado en el sistema de vigilancia nutricional es Comparta con un 26%, seguido de Salud Vida Subsidiada 14%, Comfaorient con 13% y Cafesalud Subsidiada con 12% de representación en la muestra de usuarios.

1.7 DISTRIBUCION PORCENTUAL POR ZONA GEOGRAFICA

Tabla No. 8

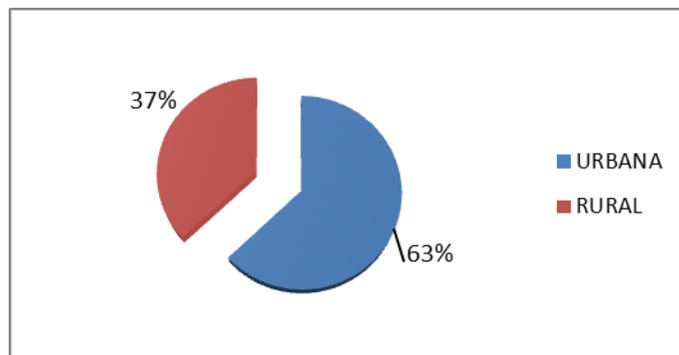
ZONA	NUMERO	PORCENTAJE
URBANA	70948	67
RURAL	35213	33
TOTAL	106161	100

Fuente: WINSISVAN 2016



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 12 de 68

Gráfico No. 5



Del total de población valorada se identifica que el 37% residen en zona rural y el 63% pertenece al área urbana.

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

Tabla No. 9

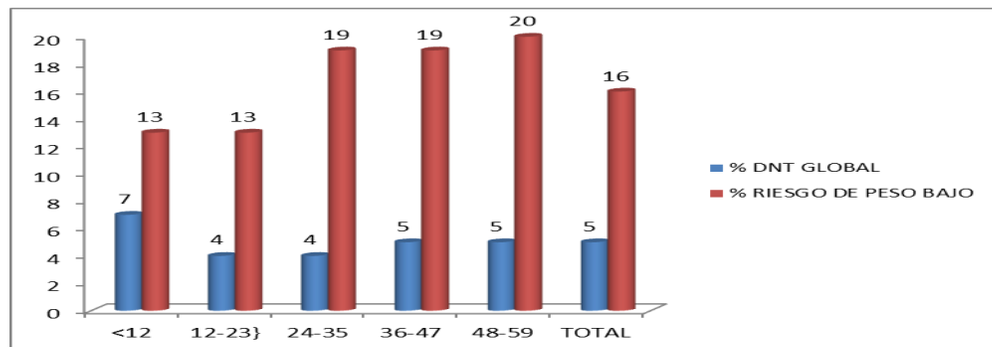
EDAD EN MESES	NUMERO VALORADOS	NUMERO. DNT GLOBAL	% DNT GLOBAL	NUMERO. RIESGO DE PESO BAJO	% RIESGO DE PESO BAJO
<12	17665	1163	7	2236	13
12-23}	14199	575	4	1885	13
24-35	9909	412	4	1863	19
36-47	9739	480	5	1855	19
48-59	9955	468	5	1957	20
TOTAL	61467	3098	5	9796	16

Fuente: WINSISVAN 2016



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 13 de 68

Gráfico No. 6



Para el grupo poblacional de 0 a 5 años en el indicador peso para la edad, se identifica que el subgrupo poblacional menor de 1 año presenta mayor prevalencia de desnutrición con un 7%.

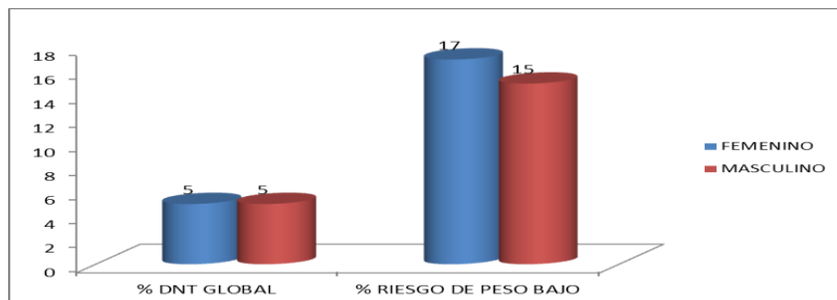
2.1.2 PREVALENCIA DE DESNUTRICION GLOBAL EN MENORES DE 5 AÑOS POR GÉNERO

Tabla No. 10

GENERO	NUMERO VALORADOS	NUMERO DNT GLOBAL	% DNT GLOBAL	NUMERO RIESGO DE PESO BAJO	% RIESGO DE PESO BAJO
FEMENINO	30765	1447	5	5121	17
MASCULINO	30702	1651	5	4675	15
TOTAL	61467	3098	5	9796	16

Fuente: WINSISVAN 2016

Gráfico No. 7



Para el grupo poblacional de 0 a 5 años en el indicador peso para la edad se identifica que tanto en el género masculino como en el femenino se presenta paridad de prevalencia de desnutrición con 5%, mientras que en riesgo de peso bajo se identifica que el género femenino presentan dos puntos porcentuales más que el género masculino.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 14 de 68

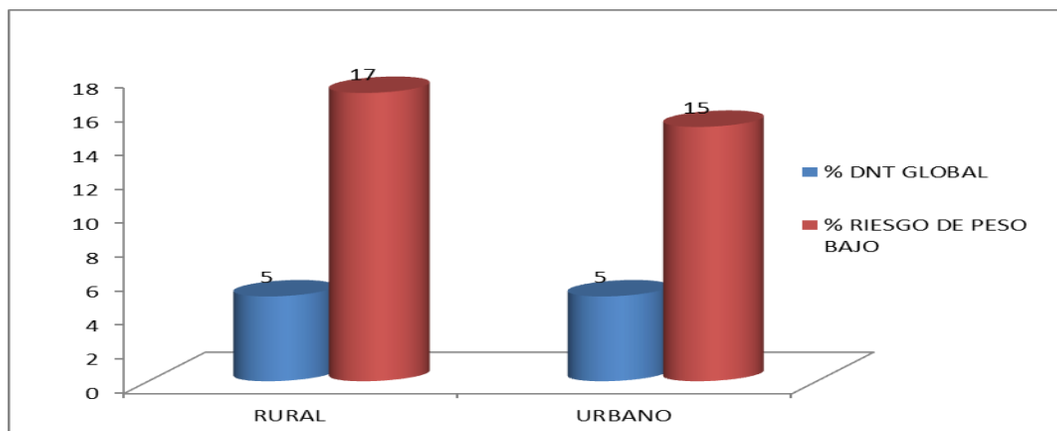
2.1.3 PREVALENCIA DE DESNUTRICION GLOBAL EN MENORES DE 5 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA

Tabla No. 11

ZONA	NUMERO . VALORADOS	NUMERO DNT GLOBAL	% DNT GLOBAL	NUMERO RIESGO DE PESO BAJO	% RIESGO DE PESO BAJO
RURAL	19216	926	5	3311	17
URBANO	42251	2172	5	6485	15
TOTAL	61467	3098	5	9796	16

Fuente: WINSISVAN 2016

Gráfico No. 8



Para el grupo poblacional de 0 a 5 años en el indicador peso para la edad se identifica que tanto en el área urbana como rural se presenta igual prevalencia de desnutrición con un 5%. Sin embargo la prevalencia de riesgo de peso bajo en el área rural se presentan dos puntos porcentuales más que en el área urbana



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 15 de 68

Tabla No. 12

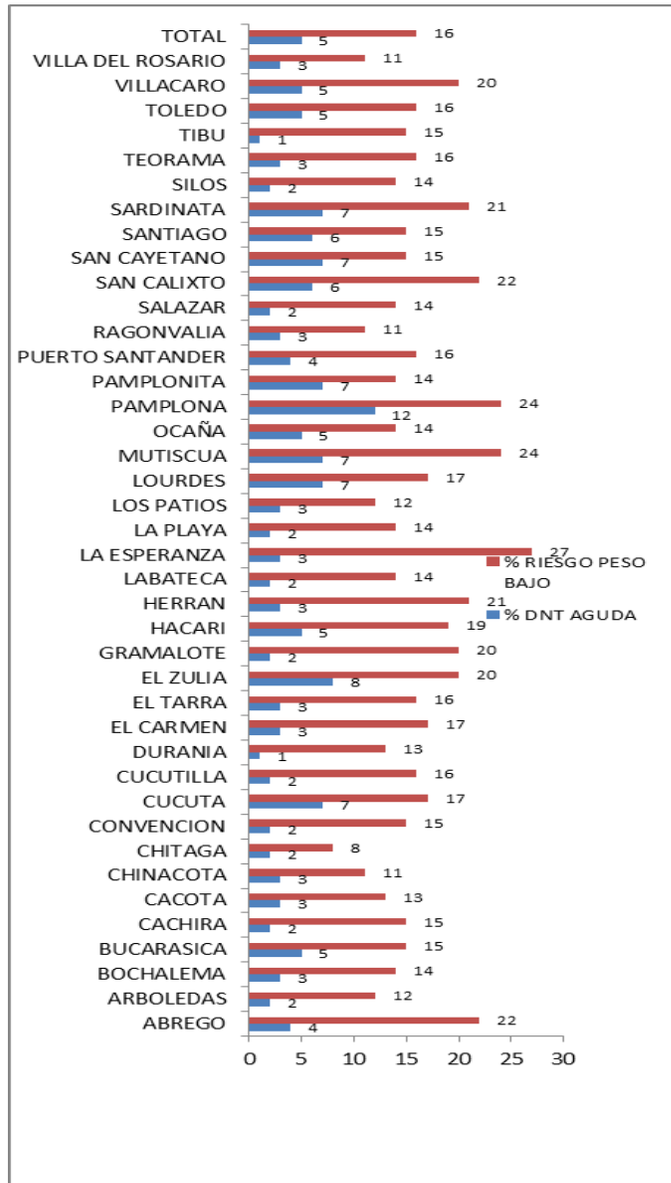
2.1.4 PREVALENCIA DE DESNUTRICION GLOBAL EN MENORES DE 5 AÑOS POR MUNICIPIOS.

MUNICIPIO	NUMERO VALORADOS	NUMERO DNT GLOBAL	% DNT GLOBAL	NUMERO RIESGO DE PESO BAJO	% RIESGO DE PESO BAJO
ABREGO	877	32	4	189	22
ARBOLEDAS	449	7	2	54	12
BOCHALEMA	513	14	3	73	14
BUCARASICA	631	32	5	92	15
CACHIRA	394	8	2	60	15
CACOTA	511	15	3	67	13
CHINACOTA	1157	32	3	133	11
CHITAGA	473	8	2	40	8
CONVENCION	1716	37	2	250	15
CUCUTA	15928	1159	7	2774	17
CUCUTILLA	781	16	2	122	16
DURANIA	384	3	1	48	13
EL CARMEN	1264	40	3	214	17
EL TARRA	1364	47	3	218	16
EL ZULIA	1688	128	8	333	20
GRAMALOTE	446	8	2	89	20
HACARI	1513	83	5	294	19
HERRAN	459	15	3	96	21
LABATECA	862	21	2	120	14
LA ESPERANZA	539	14	3	145	27
LA PLAYA	592	13	2	84	14
LOS PATIOS	2630	67	3	303	12
LOURDES	381	26	7	65	17
MUTISCUA	226	16	7	54	24
OCAÑA	5173	240	5	699	14
PAMPLONA	3240	381	12	780	24
PAMPLONITA	347	23	7	49	14
PUERTO SANTANDER	607	24	4	97	16
RAGONVALIA	582	19	3	63	11
SALAZAR	1193	24	2	164	14
SAN CALIXTO	813	49	6	178	22
SAN CAYETANO	409	29	7	61	15
SANTIAGO	583	35	6	86	15
SARDINATA	876	61	7	184	21
SILOS	517	9	2	70	14
TEORAMA	294	9	3	48	16
TIBU	1042	12	1	157	15
TOLEDO	2519	130	5	403	16
VILLACARO	502	25	5	98	20
VILLA DEL ROSARIO	6992	187	3	742	11
TOTAL DEPARTAMENTO	61467	3098	5	9796	16



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 16 de 68

Gráfico No. 9



Para el grupo poblacional de 0 a 5 años en el indicador peso para la edad se identifica que el municipio de Pamplona presenta los mayores índices de desnutrición con 12%, seguido del municipio de El Zulia con un 8%. Los municipios con mayor prevalencia de riesgo de bajo peso son: La Esperanza con 27%, Mutiscua y Pamplona con 24%. La prevalencia de la desnutrición global en menores de 5 años para el departamento es del 5%.



 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 17 de 68

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.

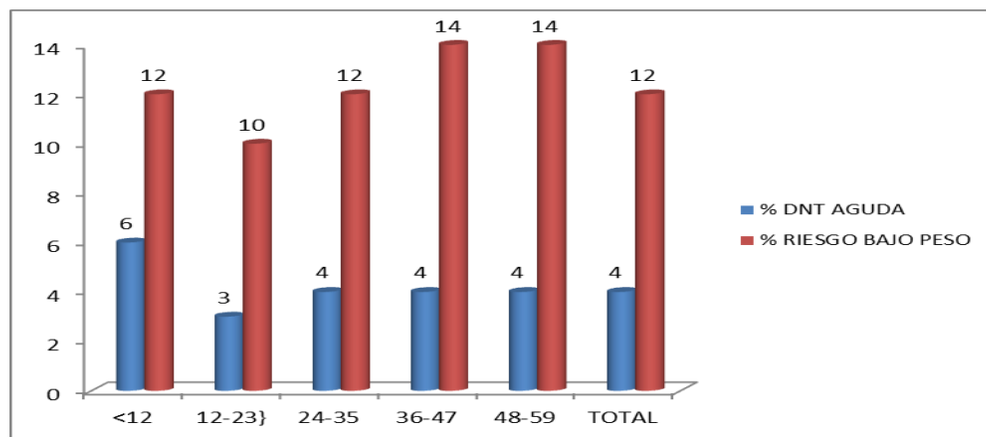
2.2.1 PREVALENCIA DE DESNUTRICION AGUDA EN MENORES DE 5 AÑOS POR GRUPOS DE EDAD

Tabla No. 13

EDAD EN MESES	NUMERO VALORADOS	NUMERO DNT AGUDA	% DNT AGUDA	NUMERO . RIESGOPESO BAJO	% RIESGO PESO BAJO
<12	17665	1003	6	2077	12
12-23}	14199	445	3	1384	10
24-35	9909	374	4	1220	12
36-47	9739	379	4	1322	14
48-59	9955	388	4	1345	14
TOTAL	61467	2589	4	7348	12

Fuente: WINSISVAN 2016

Gráfico No. 10



Para el grupo poblacional de 0 a 5 años en el indicador peso para la talla se identifica que el subgrupo poblacional de 0 a 11 meses presenta mayor prevalencia de desnutrición con un 6%. 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 4% para el departamento.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 18 de 68

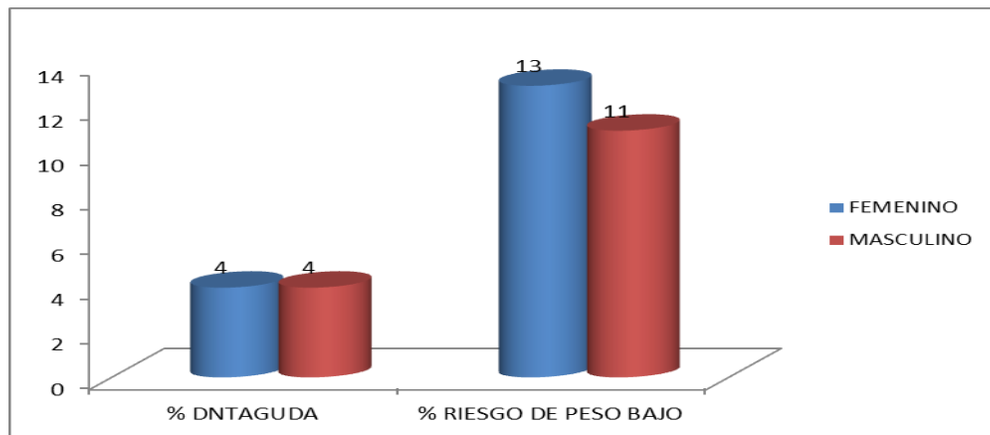
2.2.2 PREVALENCIA DE DESNUTRICION AGUDA EN MENORES DE 5 AÑOS POR GÉNERO

Tabla No. 14

GENERO	NO. VALORADOS	NO. DNT AGUDA	% DNTAGUDA	NO. RIESGO DE PESO BAJO	% RIESGO DE PESO BAJO
FEMENINO	30765	1284	4	3901	13
MASCULINO	30702	1305	4	3447	11
TOTAL	61467	2589	4	7348	12

Fuente: WINSISVAN 2016

Gráfico No. 11



Para el grupo poblacional de 0 a 5 años en el indicador peso para la talla se identifica que tanto en el género masculino como en el femenino se presenta igual prevalencia de desnutrición (4%), sin embargo en la prevalencia de riesgo de bajo peso para la talla el género femenino presenta dos puntos porcentuales más que el género masculino.

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

Tabla No. 15

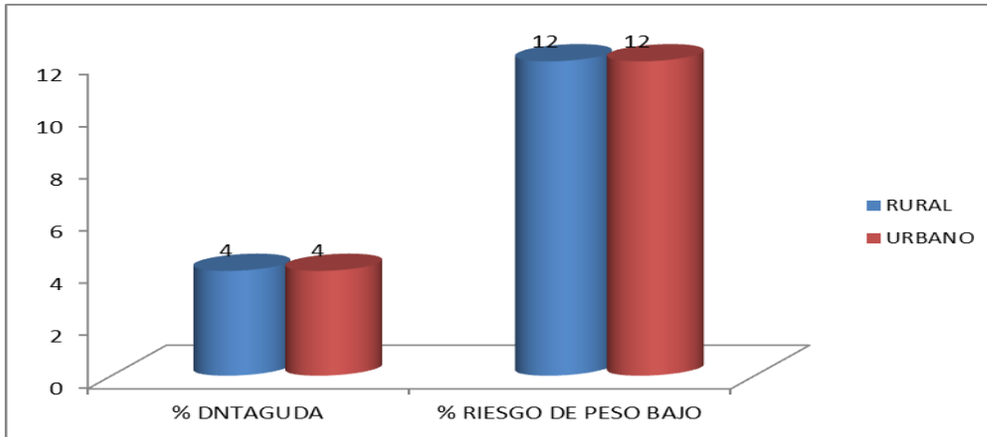
ZONA	NO. VALORADOS	NO. DNT AGUDA	% DNTAGUDA	NO. RIESGO DE PESO BAJO	% RIESGO DE PESO BAJO
RURAL	19216	828	4	2344	12
URBANO	42251	1761	4	5004	12
TOTAL	61467	2589	4	7348	12

Fuente: WINSISVAN 2016



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 19 de 68

Gráfico No. 12



Para el grupo poblacional de 0 a 5 años en el indicador peso para la talla se identifica que tanto en el área urbana como en la rural se presenta igual prevalencia de desnutrición con 4%; la prevalencia de riesgo de bajo peso para la talla el área rural como en la urbana se presenta igual prevalencia.

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 Sardinata se presentan los mayores índices de desnutrición con un 10%, seguido de los municipios de El Zulia, San Cayetano y Teorama con un 8%. La prevalencia de la desnutrición Aguda en menores de 5 años para el departamento es del 4%.



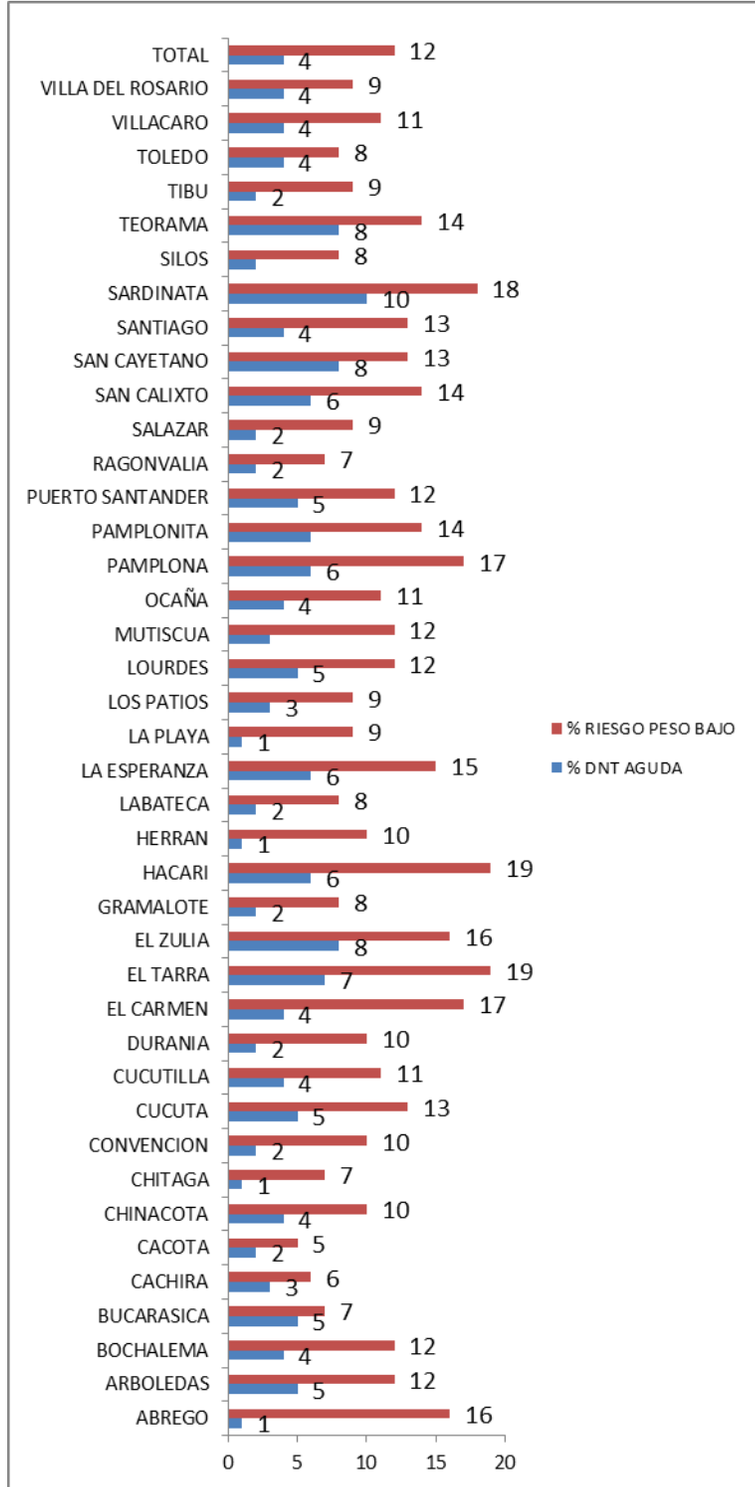
 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD <small>NORTE DE SANTANDER</small>	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 20 de 68

Tabla No. 16

MUNICIPIO	NUMERO VALORADOS	NUMERO DNT AGUDA	% DNT AGUDA	NUMERO RIESGO PESO BAJO	% RIESGO PESO BAJO
ABREGO	877	13	1	144	16
ARBOLEDAS	449	23	5	54	12
BOCHALEMA	513	18	4	59	12
BUCARASICA	631	32	5	45	7
CACHIRA	394	12	3	25	6
CACOTA	511	12	2	24	5
CHINACOTA	1157	51	4	113	10
CHITAGA	473	6	1	33	7
CONVENCION	1716	32	2	165	10
CUCUTA	15928	721	5	2055	13
CUCUTILLA	781	29	4	87	11
DURANIA	384	8	2	40	10
EL CARMEN	1264	51	4	209	17
EL TARRA	1364	102	7	258	19
EL ZULIA	1688	140	8	277	16
GRAMALOTE	446	8	2	36	8
HACARI	1513	93	6	287	19
HERRAN	459	4	1	45	10
LABATECA	862	17	2	66	8
LA ESPERANZA	539	33	6	80	15
LA PLAYA	592	8	1	53	9
LOS PATIOS	2630	74	3	241	9
LOURDES	381	19	5	44	12
MUTISCUA	226	7	3	28	12
OCAÑA	5173	190	4	583	11
PAMPLONA	3240	179	6	544	17
PAMPLONITA	347	20	6	49	14
PUERTO SANTANDER	607	32	5	71	12
RAGONVALIA	582	10	2	39	7
SALAZAR	1193	21	2	110	9
SAN CALIXTO	813	46	6	113	14
SAN CAYETANO	409	32	8	55	13
SANTIAGO	583	25	4	76	13
SARDINATA	876	90	10	155	18
SILOS	517	8	2	43	8
TEORAMA	294	24	8	42	14
TIBU	1042	24	2	95	9
TOLEDO	2519	94	4	202	8
VILLACARO	502	18	4	53	11
VILLA DEL ROSARIO	6992	263	4	650	9
TOTAL DEPARTAMENTO	61467	2589	4	7348	12



Gráfico No. 13



 <p>INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER</p>	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 22 de 68

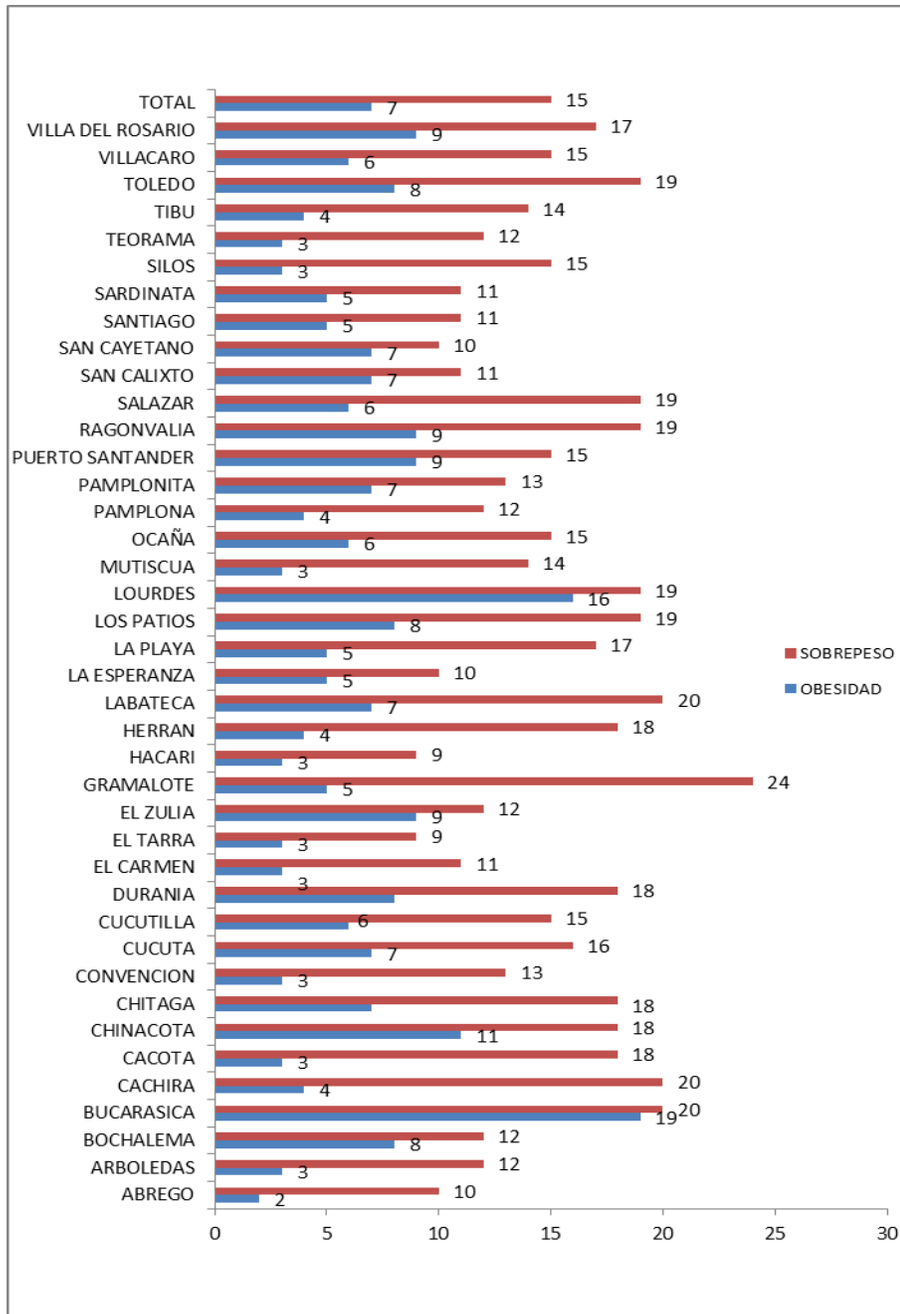
Tabla No. 17

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

MUNICIPIO	NUMERO VALORADOS	NUMERO OBESIDAD	% OBESIDAD	NUMERO SOBREPESO	% SOBREPESO
ABREGO	877	19	2	91	10
ARBOLEDAS	449	14	3	55	12
BOCHALEMA	513	40	8	63	12
BUCARASICA	631	119	19	126	20
CACHIRA	394	15	4	79	20
CACOTA	511	13	3	92	18
CHINACOTA	1157	128	11	205	18
CHITAGA	473	35	7	83	18
CONVENCION	1716	47	3	224	13
CUCUTA	15928	1134	7	2485	16
CUCUTILLA	781	49	6	121	15
DURANIA	384	31	8	70	18
EL CARMEN	1264	43	3	137	11
EL TARRA	1364	38	3	119	9
EL ZULIA	1688	159	9	206	12
GRAMALOTE	446	24	5	105	24
HACARI	1513	43	3	136	9
HERRAN	459	17	4	83	18
LABATECA	862	63	7	174	20
LA ESPERANZA	539	29	5	55	10
LA PLAYA	592	29	5	100	17
LOS PATIOS	2630	221	8	490	19
LOURDES	381	62	16	74	19
MUTISCUA	226	7	3	32	14
OCAÑA	5173	317	6	763	15
PAMPLONA	3240	135	4	383	12
PAMPLONITA	347	26	7	44	13
PUERTO SANTANDER	607	57	9	93	15
RAGONVALIA	582	53	9	113	19
SALAZAR	1193	67	6	224	19
SAN CALIXTO	813	55	7	92	11
SAN CAYETANO	409	27	7	41	10
SANTIAGO	583	27	5	64	11
SARDINATA	876	40	5	94	11
SILOS	517	18	3	78	15
TEORAMA	294	8	3	34	12
TIBU	1042	45	4	143	14
TOLEDO	2519	207	8	472	19
VILLACARO	502	31	6	77	15
VILLA DEL ROSARIO	6992	641	9	1157	17
TOTAL DEPARTAMENTO	61467	4133	7	9277	15



Gráfico No. 14



Para el grupo poblacional de 0 a 5 años se identifica que el municipio de Bucarasica presenta la mayor prevalencia de obesidad con 19%. El municipio con mayor prevalencia de Sobrepeso es Gramalote con un 24%. La prevalencia de obesidad para el departamento es de 7% y de sobrepeso 15%.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 24 de 68

2.3 PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA

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.

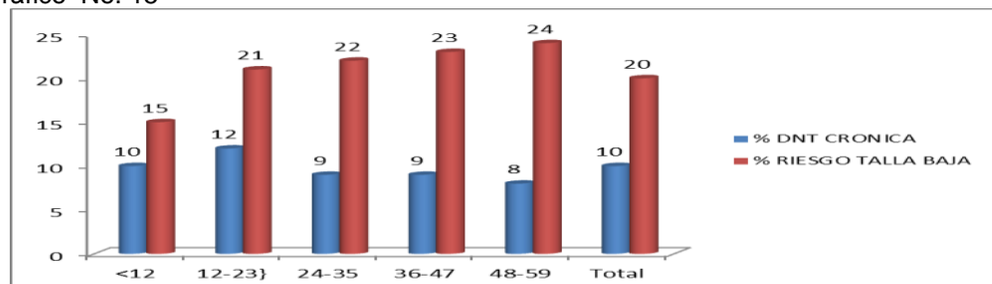
2.3.1 PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA EN MENORES DE 5 AÑOS POR GRUPOS DE EDAD

Tabla No. 18

EDAD EN MESES	NUMERO. VALORADOS	NUMERO DNT CRONICA	% DNT CRONICA	NUMERO RIESGO TALLA BAJA	% RIESGO TALLA BAJA
<12	17665	1802	10	2658	15
12-23	14199	1668	12	3007	21
24-35	9909	935	9	2168	22
36-47	9739	834	9	2268	23
48-59	9955	786	8	2358	24
TOTAL	61467	6025	10	12459	20

Fuente: WINSISVAN 2016

Gráfico No. 15



Para el grupo poblacional de 0 a 5 años en el indicador talla para la edad se identifica que el subgrupo poblacional de 12 a 23 meses presenta mayor prevalencia de desnutrición crónica con un 12%, de la misma manera se identifica que el grupo poblacional de 48 a 59 meses presenta los mayores índices de riesgo talla baja de con un 24%; por otra parte el grupo de 48-59 meses presenta la menor prevalencia de desnutrición crónica con un 8% y el grupo de edad de 0 a 11 meses es el que presenta menor riesgo de baja talla con un 15%; 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 desnutrición crónica en el grupo de menores de 5 años es de 10%.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 25 de 68

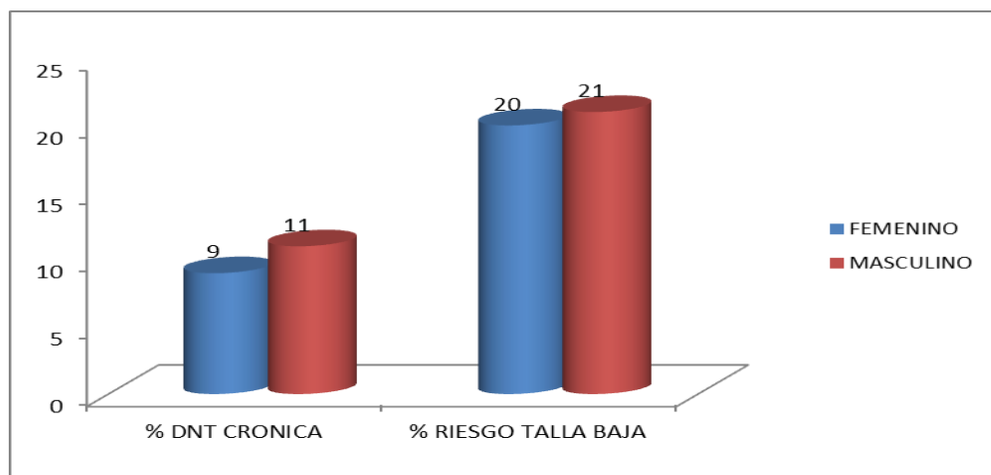
2.3.2 PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA EN MENORES DE 5 AÑOS POR GÉNERO

Tabla No. 19

GENERO	NO. VALORADOS	NO. DNT CRONICA	% DNT CRONICA	NO. RIESGO TALLA BAJA	% RIESGO TALLA BAJA
FEMENINO	30765	2721	9	6072	20
MASCULINO	30702	3304	11	6387	21
TOTAL	61467	6025	10	12459	20

Fuente: WINSISVAN 2016

Gráfico No. 16



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 menor prevalencia de desnutrición con un 9% mientras la prevalencia de desnutrición crónica en el género masculino es de 11%.

2.3.3 PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA EN MENORES DE 5 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA

Tabla No. 20

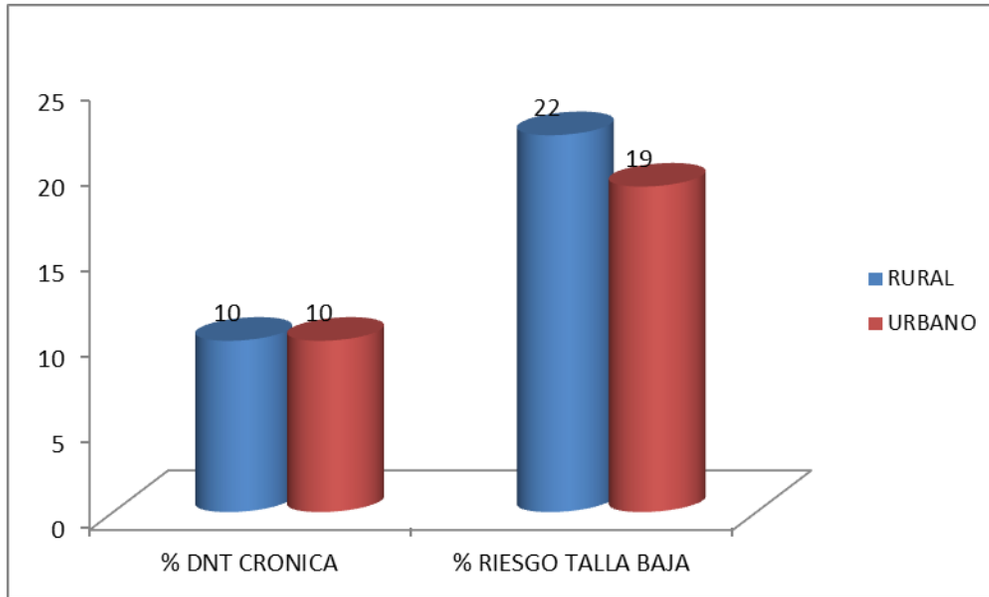
ZONA	NO. VALORADOS	NO. DNT CRONICA	% DNT CRONICA	NO. RIESGO TALLA BAJA	% RIESGO TALLA BAJA
RURAL	19216	1944	10	4289	22
URBANO	42251	4081	10	8170	19
TOTAL	61467	6025	10	12459	20

Fuente: WINSISVAN 2016



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 26 de 68

Gráfico No. 17



Para el grupo poblacional de 0 a 5 años en el indicador talla para la edad se identifica que tanto en el área rural como en la urbana se presenta igual prevalencia de desnutrición crónica; mientras que la prevalencia de riesgo de baja talla para la edad, en el área rural se presentan tres puntos porcentuales más que en el área urbana.

2.3.4 PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA 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 los municipios de Bucarasica y Lourdes se presentan los mayores índices de desnutrición, con 24% y 20% respectivamente.



 <p>INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER</p>	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 27 de 68

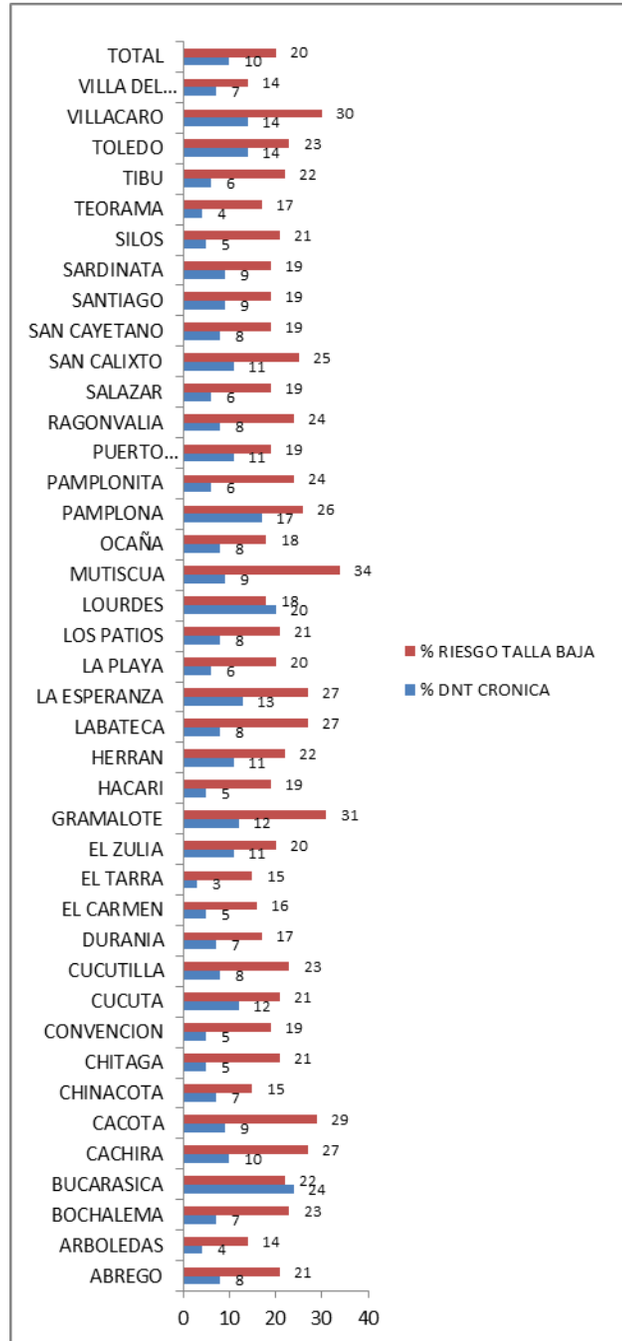
Tabla No. 21

MUNICIPIO	NUMERO VALORADOS	NUMERO DNT CRONICA	% DNT CRONICA	NUMERO RIESGO TALLA BAJA	% RIESGO TALLA BAJA
ABREGO	877	73	8	186	21
ARBOLEDAS	449	20	4	64	14
BOCHALEMA	513	34	7	116	23
BUCARASICA	631	150	24	141	22
CACHIRA	394	41	10	108	27
CACOTA	511	44	9	150	29
CHINACOTA	1157	76	7	177	15
CHITAGA	473	26	5	100	21
CONVENCION	1716	80	5	334	19
CUCUTA	15928	1989	12	3375	21
CUCUTILLA	781	62	8	177	23
DURANIA	384	28	7	66	17
EL CARMEN	1264	58	5	206	16
EL TARRA	1364	40	3	201	15
EL ZULIA	1688	192	11	338	20
GRAMALOTE	446	53	12	137	31
HACARI	1513	82	5	286	19
HERRAN	459	50	11	103	22
LABATECA	862	69	8	233	27
LA ESPERANZA	539	70	13	146	27
LA PLAYA	592	38	6	117	20
LOS PATIOS	2630	217	8	546	21
LOURDES	381	76	20	70	18
MUTISCUA	226	20	9	77	34
OCAÑA	5173	436	8	926	18
PAMPLONA	3240	549	17	852	26
PAMPLONITA	347	22	6	82	24
PUERTO SANTANDER	607	64	11	115	19
RAGONVALIA	582	49	8	140	24
SALAZAR	1193	75	6	232	19
SAN CALIXTO	813	91	11	204	25
SAN CAYETANO	409	33	8	77	19
SANTIAGO	583	50	9	110	19
SARDINATA	876	76	9	169	19
SILOS	517	25	5	109	21
TEORAMA	294	11	4	49	17
TIBU	1042	58	6	234	22
TOLEDO	2519	364	14	575	23
VILLACARO	502	72	14	150	30
VILLA DEL ROSARIO	6992	462	7	981	14
TOTAL DEPARTAMENTO	61467	6025	10	12459	20



 <p>INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER</p>	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 28 de 68

Gráfico No. 18



 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD <small>NORTE DE SANTANDER</small>	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 29 de 68

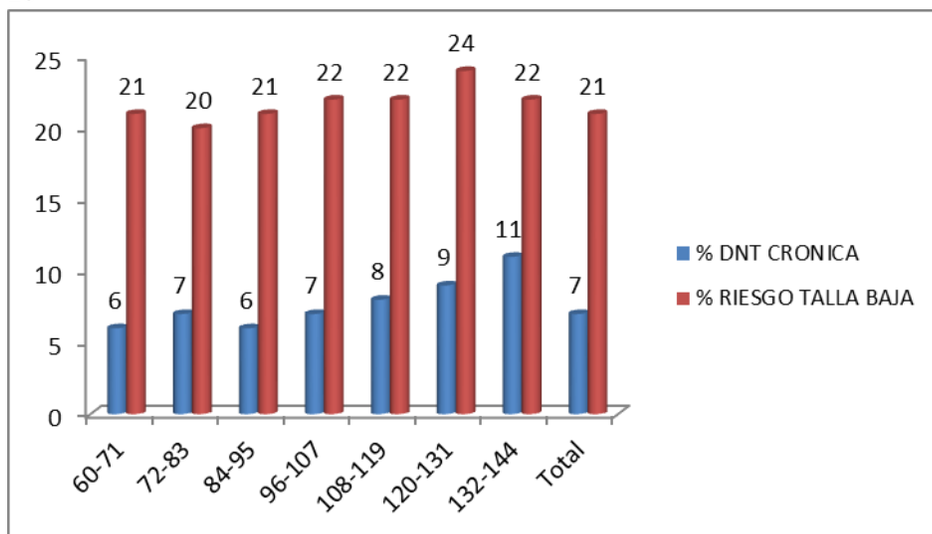
2.3.5 PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR GRUPOS DE EDAD

Tabla No. 22

EDAD EN MESES	NUMERO VALORADOS	NUMERO DNT CRONICA	% DNT CRONICA	NUMERO RIESGO TALLA BAJA	% RIESGO TALLA BAJA
60-71	9670	611	6	2058	21
72-83	8537	560	7	1669	20
84-95	5462	321	6	1132	21
96-107	3768	272	7	814	22
108-119	3010	248	8	650	22
120-131	2336	217	9	554	24
132-144	2149	241	11	482	22
TOTAL	34932	2470	7	7359	21

Fuente: WINSISVAN 2016

Gráfico No. 19



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 desnutrición con un 11%, también se puede observar que a medida que incrementa la edad de los usuarios aumenta la prevalencia de desnutrición crónica, situación que obedece al déficit de aporte calórico y proteico de los menores desde una edad temprana y se traduce en retro en el crecimiento en estos grupos de edad, se concluye que la prevalencia de desnutrición crónica para el grupo de 5 a 12 años en el departamento es del 7%.



 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD <small>NORTE DE SANTANDER</small>	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 30 de 68

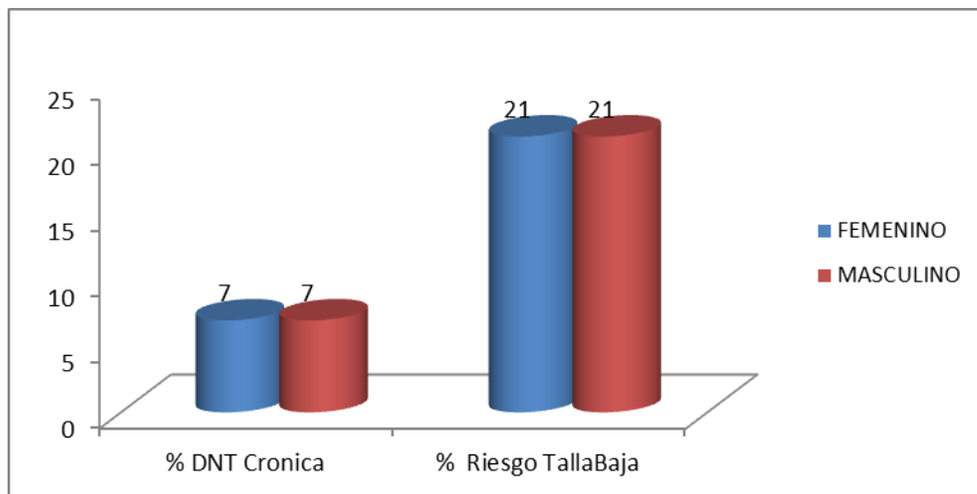
2.3.6 PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR GÉNERO

Tabla No. 23

GENERO	NUMERO VALORADOS	NUMERO DNT CRONICA	% DNT CRONICA	NUMERO RIESGO TALLA BAJA	% RIESGO TALLA BAJA
FEMENINO	17682	1199	7	3714	21
MASCULINO	17250	1271	7	3645	21
TOTAL	34932	2470	7	7359	21

Fuente: WINSISVAN 2016

Gráfico No. 20



Para el grupo poblacional de 5 a 12 años en el indicador talla para la edad se identifica que tanto el género femenino como el masculino presentan igual prevalencia de desnutrición (7%), seguidamente se identifica que en lo referente al riesgo de talla para la edad el género masculino como el femenino presentan prevalencia de 21%.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 31 de 68

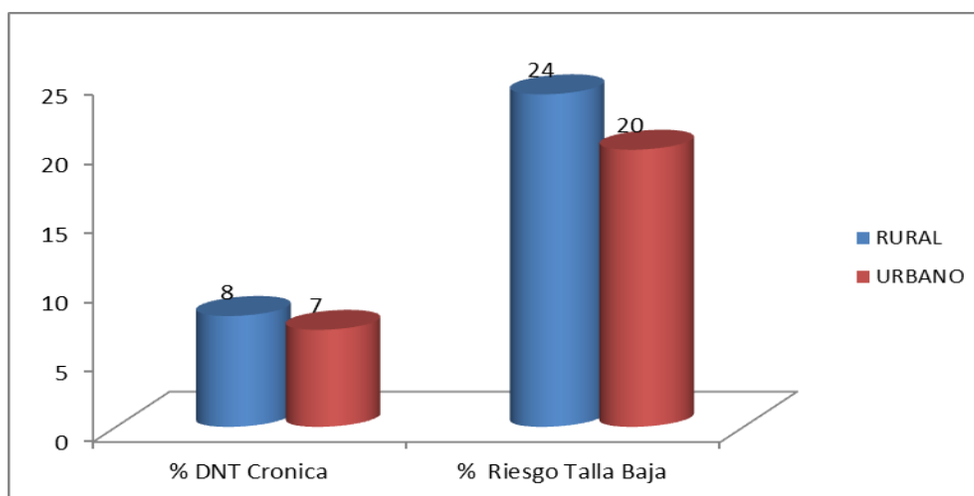
2.3.7 PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA

Tabla No. 24

ZONA	NUMERO VALORADOS	NUMERO DNT CRONICA	% DNT CRONICA	NUMERO RIESGO TALLA BAJA	% RIESGO TALLA BAJA
RURAL	12405	968	8	2966	24
URBANO	22527	1502	7	4393	20
TOTAL	34932	2470	7	7359	21

Fuente: WINSISVAN 2016

Gráfico No. 21



Para el grupo poblacional de 5 a 12 años en el indicador talla para la edad se identifica que el área rural tiene mayor prevalencia de desnutrición crónica con un 8% mientras que en el área urbana es del 7%, así mismo se determina que en el área rural se presenta mayor prevalencia de riesgo de talla baja con un 24% mientras la prevalencia en el área urbana es del 20%.

2.3.8 PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA 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 Bucarasica se presentan los mayores índices de desnutrición con 17%, seguido del municipio de Lourdes con un 16%.



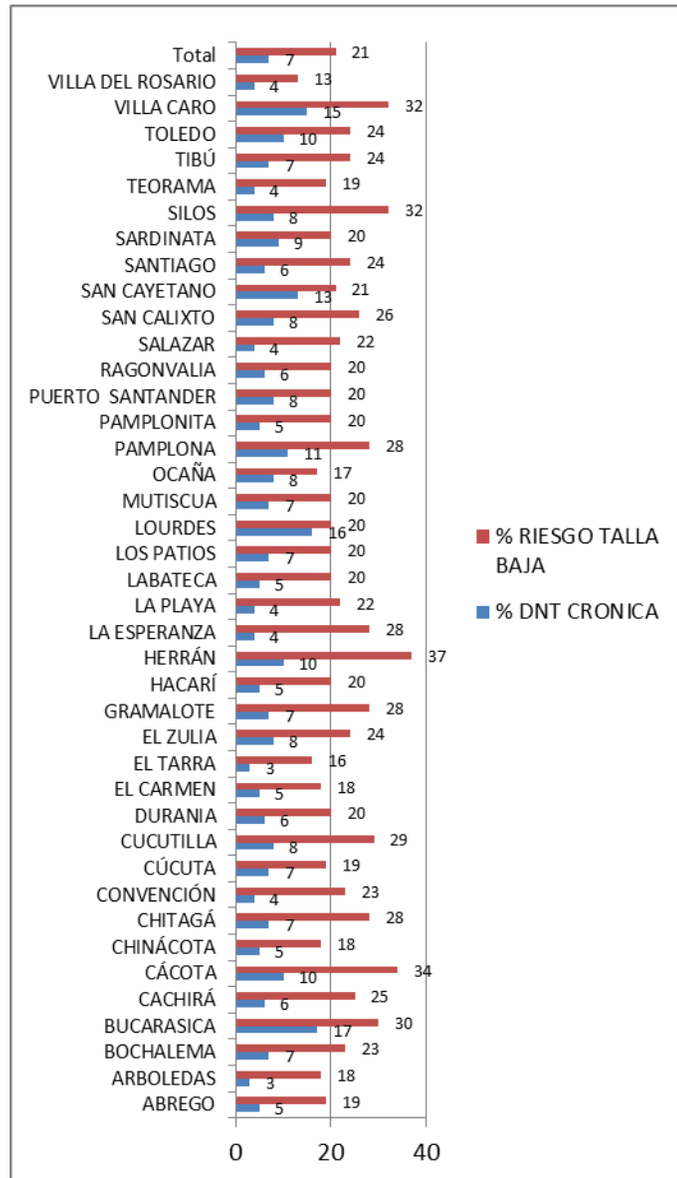
 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD <small>NORTE DE SANTANDER</small>	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 32 de 68

Tabla No. 25

MUNICIPIO	NUMERO VALORADOS	NUMERO DNT CRONICA	% DNT CRONICA	NUMERO RIESGO TALLA BAJA	% RIESGO TALLA BAJA
ABREGO	551	27	5	107	19
ARBOLEDAS	397	11	3	71	18
BOCHALEMA	637	47	7	146	23
BUCARASICA	496	84	17	150	30
CACHIRÁ	228	14	6	56	25
CÁCOTA	441	43	10	148	34
CHINÁCOTA	826	45	5	147	18
CHITAGÁ	360	24	7	99	28
CONVENCIÓN	798	29	4	180	23
CÚCUTA	7154	493	7	1363	19
CUCUTILLA	536	43	8	157	29
DURANIA	879	52	6	173	20
EL CARMEN	677	33	5	124	18
EL TARRA	495	16	3	78	16
EL ZULIA	1236	96	8	293	24
GRAMALOTE	448	30	7	124	28
HACARÍ	681	34	5	136	20
HERRÁN	283	27	10	105	37
LA ESPERANZA	351	15	4	97	28
LA PLAYA	284	11	4	62	22
LABATECA	406	21	5	82	20
LOS PATIOS	1162	78	7	232	20
LOURDES	464	74	16	92	20
MUTISCUA	222	16	7	45	20
OCAÑA	3464	261	8	599	17
PAMPLONA	1862	196	11	518	28
PAMPLONITA	223	12	5	45	20
PUERTO SANTANDER	512	40	8	101	20
RAGONVALIA	494	32	6	98	20
SALAZAR	1303	58	4	283	22
SAN CALIXTO	396	30	8	103	26
SAN CAYETANO	210	27	13	45	21
SANTIAGO	623	39	6	150	24
SARDINATA	587	50	9	117	20
SILOS	239	20	8	76	32
TEORAMA	205	9	4	39	19
TIBÚ	428	32	7	104	24
TOLEDO	1650	159	10	395	24
VILLA CARO	277	42	15	90	32
VILLA DEL ROSARIO	2447	100	4	329	13
TOTAL DEPARTAMENTO	34932	2470	7	7359	21



Gráfico No. 22



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 34 de 68

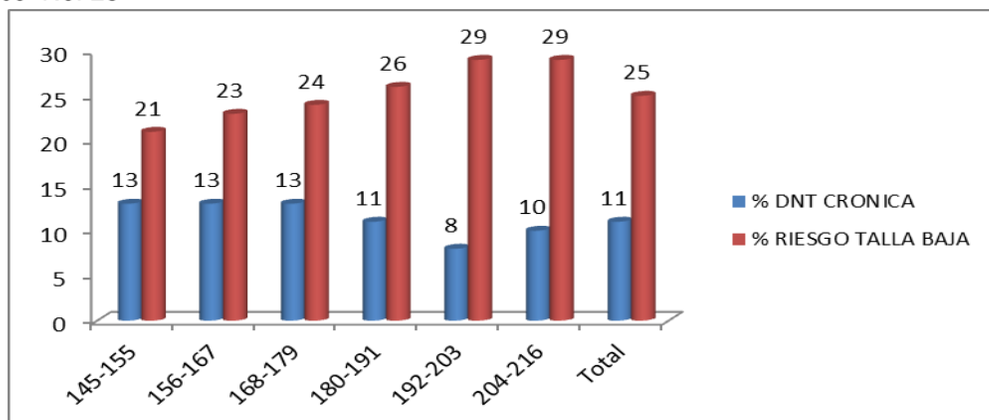
2.3.9 PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS POR GRUPOS DE EDAD

Tabla No. 26

EDAD EN MESES	NUMERO VALORADOS	NUMERO DNT CRONICA	% DNT CRONICA	NUMERO RIESGO TALLA BAJA	% RIESGO TALLA BAJA
145-155	1714	217	13	359	21
156-167	1737	230	13	399	23
168-179	1658	219	13	398	24
180-191	1568	166	11	407	26
192-204	1738	146	8	504	29
205-216	1347	130	10	394	29
TOTAL	9762	1108	11	2461	25

Fuente: WINSISVAN 2016

Gráfico No. 23



Para el grupo poblacional de 12 a 18 años en el indicador talla para la edad se identifica que los subgrupos poblacionales de 145-155, 156-167 y 168-179 meses presentan mayor prevalencia de desnutrición crónica con un 13%.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 35 de 68

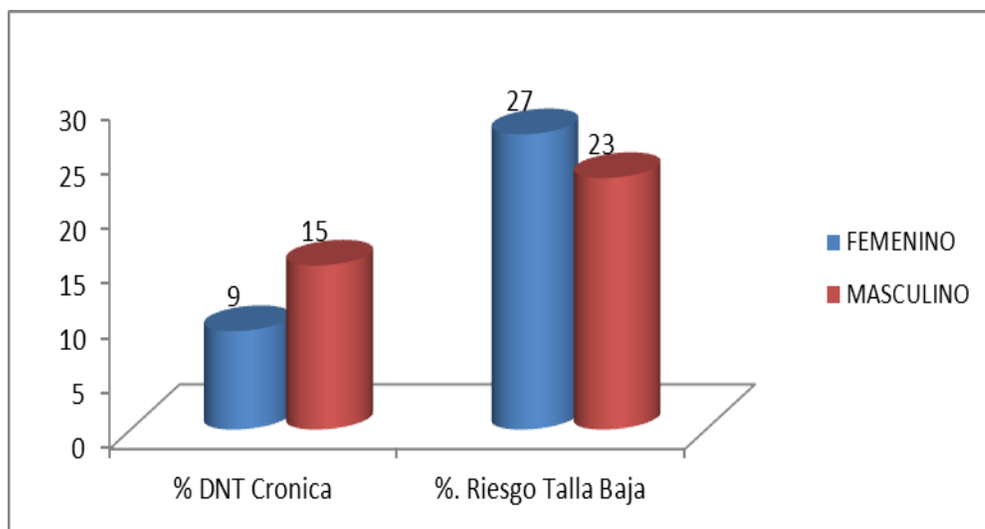
2.3.10 PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS POR GÉNERO

Tabla No. 27

GENERO	NUMERO VALORADOS	NUMERO DNT CRONICA	% DNT CRONICA	NUMERO RIESGO TALLA BAJA	% RIESGO TALLA BAJA
FEMENINO	5849	532	9	1558	27
MASCULINO	3913	576	15	903	23
TOTAL	9762	1108	11	2461	25

Fuente: WINSISVAN 2016

Gráfico No. 24



Para el grupo poblacional de 12 a 18 años en el indicador talla para la edad se identifica que en el género femenino se presenta menor prevalencia de desnutrición crónica con un 9% mientras la prevalencia de desnutrición crónica en el género masculino es del 15%, por otra parte se determina que el género femenino presenta 4 puntos porcentuales de mayor prevalencia de riesgo de talla baja que el género opuesto.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 36 de 68

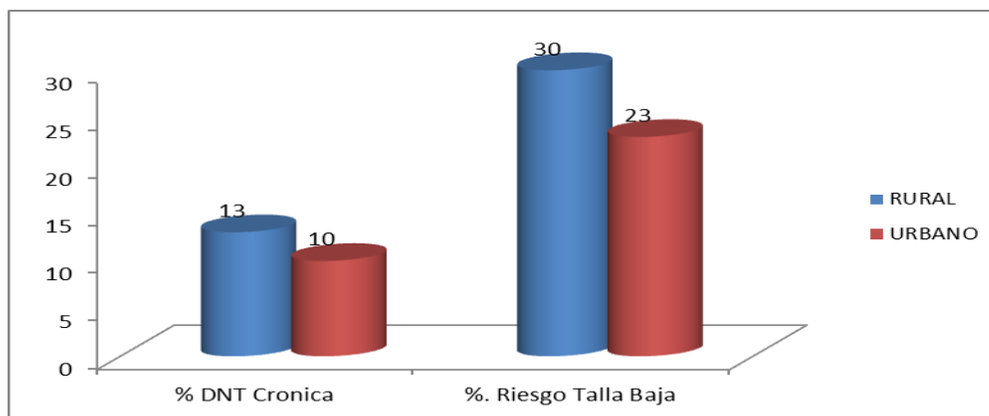
2.3.11 PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA

Tabla No. 28

ZONA	NUMERO VALORADOS	NUMERO DNT CRONICA	% DNT CRONICA	NUMERO RIESGO TALLA BAJA	% RIESGO TALLA BAJA
RURAL	3592	471	13	1070	30
URBANO	6170	637	10	1391	23
TOTAL	9762	1108	11	2461	25

Fuente: WINSISVAN 2016

Gráfico No. 25



Para el grupo poblacional de 12 a 18 años en el indicador talla para la edad se identifica que el área rural presenta mayor prevalencia de desnutrición crónica con un 13%, mientras la prevalencia en el área urbana es de 10%, este fenómeno se puede explicar por la difícil situación económica de la población rural, su difícil acceso a alimentos, la baja producción local y los bajos niveles de acceso a información en salud y nutrición por parte de esta comunidad.

2.3.12 PREVALENCIA DE DESNUTRICION CRONICA 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, Durania y Salazar son los únicos municipios que han procesado mayor cantidad de registros y presentan prevalencia de desnutrición crónica de: 10%, 8% y 9% respectivamente.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 37 de 68

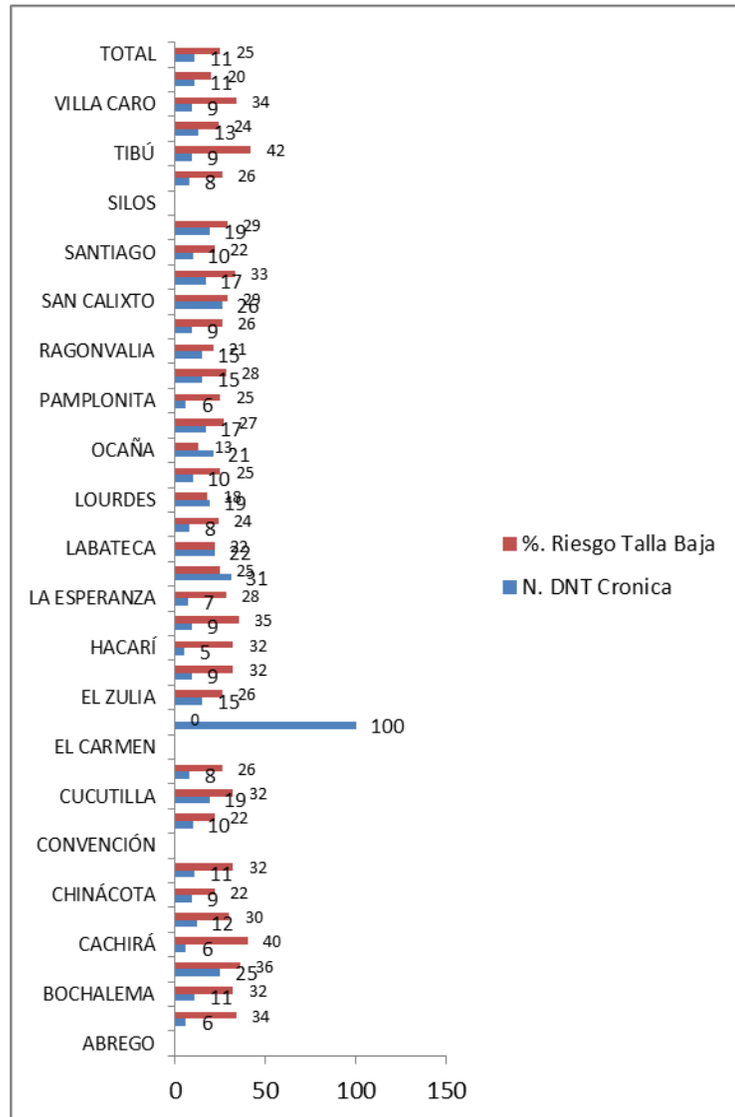
Tabla No. 29

MUNICIPIO	NUMERO VALORADOS	NUMERO DNT CRONICA	% DNT CRONICA	NUMERO RIESGO TALLA BAJA	% RIESGO TALLA BAJA
ABREGO	0				
ARBOLEDAS	222	13	6	76	34
BOCHALEMA	342	36	11	110	32
BUCARASICA	126	31	25	45	36
CACHIRÁ	93	6	6	37	40
CÁCOTA	122	15	12	37	30
CHINÁCOTA	599	55	9	132	22
CHITAGÁ	123	13	11	39	32
CONVENCIÓN	0				
CÚCUTA	1884	185	10	407	22
CUCUTILLA	75	14	19	24	32
DURANIA	719	54	8	186	26
EL CARMEN	0				
EL TARRA	2	2	100	0	0
EL ZULIA	533	82	15	140	26
GRAMALOTE	249	22	9	79	32
HACARÍ	22	1	5	7	32
HERRÁN	220	20	9	76	35
LA ESPERANZA	153	10	7	43	28
LA PLAYA	16	5	31	4	25
LABATECA	9	2	22	2	22
LOS PATIOS	392	32	8	96	24
LOURDES	252	48	19	46	18
MUTISCUA	83	8	10	21	25
OCAÑA	228	47	21	30	13
PAMPLONA	370	64	17	100	27
PAMPLONITA	84	5	6	21	25
PUERTO SANTANDER	102	15	15	29	28
RAGONVALIA	282	42	15	58	21
SALAZAR	694	64	9	181	26
SAN CALIXTO	42	11	26	12	29
SAN CAYETANO	90	15	17	30	33
SANTIAGO	337	33	10	74	22
SARDINATA	95	18	19	28	29
SILOS	0				
TEORAMA	159	13	8	42	26
TIBÚ	69	6	9	29	42
TOLEDO	566	76	13	134	24
VILLA CARO	44	4	9	15	34
VILLA DEL ROSARIO	364	41	11	71	20
TOTAL DEPARTAMENTO	9762	1108	11	2461	25



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 38 de 68

Gráfico No. 26



2.4 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMIC

Este indicador antropométrico describe la relación que existe entre la masa corporal y la estatura del sujeto, para los nuevos patrones de referencia 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.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 39 de 68

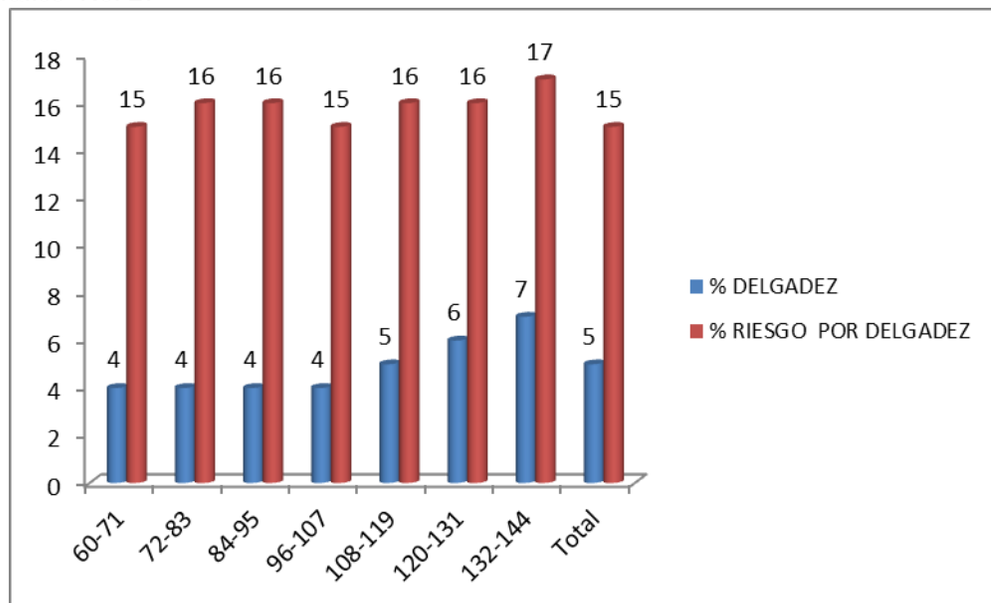
2.4.1 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMIC EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR GRUPOS DE EDAD

Tabla No. 30

EDAD EN MESES	NUMERO VALORADOS	NUMERO DELGADEZ	PORCENTAJE DELGADEZ	NUMERO RIESGO POR DELGADEZ	PORCENTAJE RIESGO POR DELGADEZ
60-71	9670	427	4	1420	15
72-83	8537	349	4	1330	16
84-95	5462	218	4	859	16
96-107	3768	152	4	568	15
108-119	3010	157	5	469	16
120-131	2336	144	6	385	16
132-144	2149	143	7	372	17
TOTAL	34932	1590	5	5403	15

Fuente: WINSISVAN 2016

Gráfico No. 27



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 desnutrición con un 7%.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 40 de 68

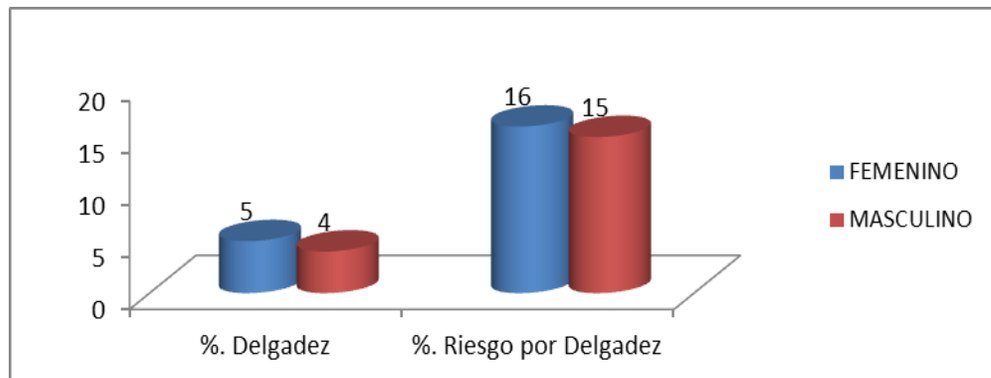
2.4.2 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMIC EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR GÉNERO

Tabla No. 31

EDAD EN MESES	NUMERO VALORADOS	NUMERO DELGADEZ	PORCENTAJE DELGADEZ	NUMERO RIESGO POR DELGADEZ	PORCENTAJE RIESGO POR DELGADEZ
FEMENINO	17682	829	5	2898	16
MASCULINO	17250	761	4	2505	15
TOTAL	34932	1590	5	5403	15

Fuente: WINSISVAN 2016

Gráfico No. 28



Para el grupo poblacional de 5 a 12 años en el indicador IMC para la edad se identifica que el género femenino presenta mayor prevalencia de delgadez que el género opuesto; 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 masculino.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 41 de 68

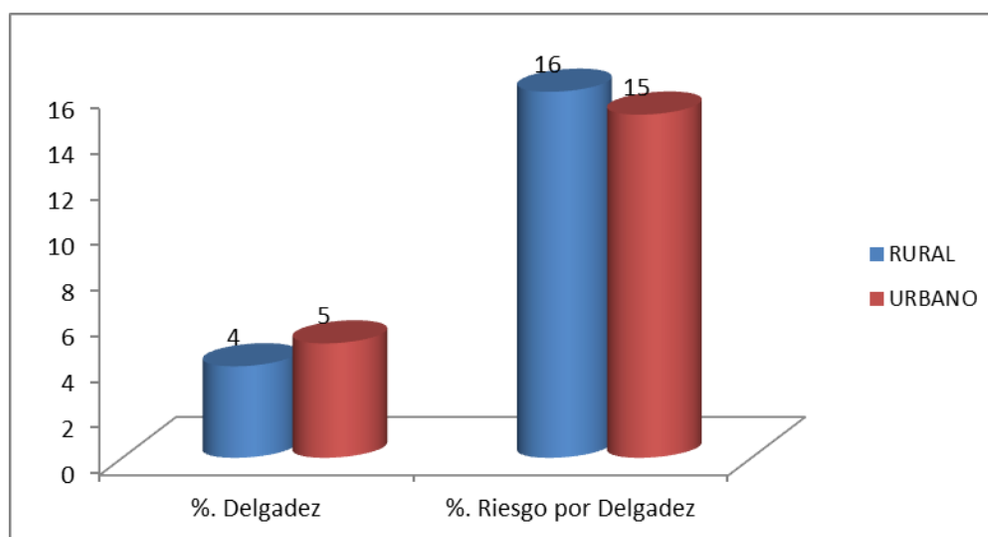
2.4.3 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMIC EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA

Tabla No. 32

EDAD EN MESES	NUMERO VALORADOS	NUMERO DELGADEZ	PORCENTAJ E DELGADEZ	NUMERO RIESGO POR DELGADEZ	PORCENTAJ E RIESGO POR DELGADEZ
RURAL	12405	518	4	1924	16
URBANO	22527	1072	5	3479	15
TOTAL	34932	1590	5	5403	15

Fuente: WINSISVAN 2016

Gráfico No. 29



Para el grupo poblacional de 5 a 12 años en el indicador IMC para la edad se identifica que en el área rural se presenta menor prevalencia de desnutrición con un 4 %, mientras la prevalencia en el área urbana es de 5%.



 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 42 de 68

Tabla No. 33

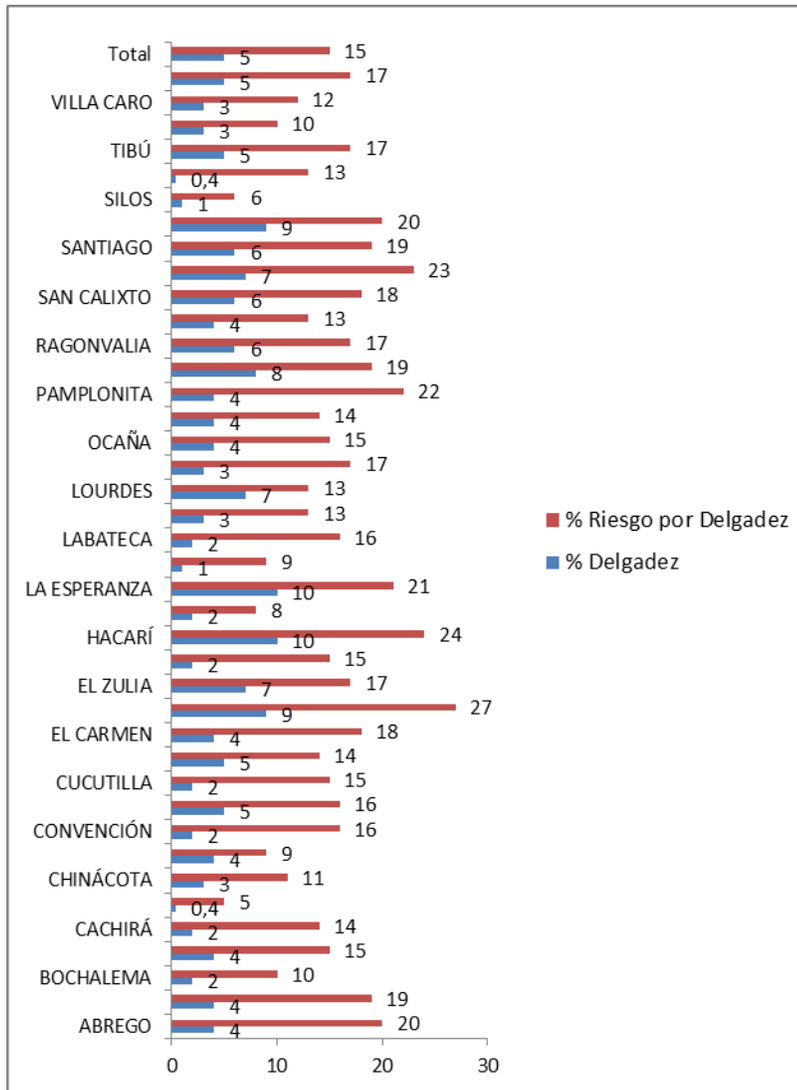
2.4.4 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMIC EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR MUNICIPIOS.

MUNICIPIO	NUMERO VALORADOS	NUMERO DELGADEZ	PORCENTAJE DELGADEZ	NUMERO RIESGO POR DELGADEZ	PORCENTAJE RIESGO POR DELGADEZ
ABREGO	551	20	4	112	20
ARBOLEDAS	397	16	4	76	19
BOCHALEMA	637	11	2	64	10
BUCARASICA	496	20	4	76	15
CACHIRA	228	5	2	32	14
CACOTA	441	2	0,4	24	5
CHINACOTA	826	26	3	91	11
CHITAGA	360	13	4	34	9
CONVENCION	798	18	2	127	16
CUCUTA	7154	386	5	1179	16
CUCUTILLA	536	11	2	82	15
DURANIA	879	41	5	127	14
EL CARMEN	677	30	4	124	18
EL TARRA	495	44	9	134	27
EL ZULIA	1236	83	7	208	17
GRAMALOTE	448	11	2	65	15
HACARI	681	67	10	166	24
HERRAN	283	7	2	23	8
LA ESPERANZA	351	34	10	75	21
LA PLAYA	284	4	1	25	9
LABATECA	406	7	2	64	16
LOS PATIOS	1162	40	3	150	13
LOURDES	464	31	7	62	13
MUTISCUA	222	7	3	37	17
OCAÑA	3464	137	4	507	15
PAMPLONA	1862	67	4	261	14
PAMPLONITA	223	10	4	48	22
PUERTO SANTANDER	512	39	8	96	19
RAGONVALIA	494	30	6	82	17
SALAZAR	1303	46	4	171	13
SAN CALIXTO	396	23	6	73	18
SAN CAYETANO	210	14	7	49	23
SANTIAGO	623	35	6	121	19
SARDINATA	587	53	9	119	20
SILOS	239	2	1	15	6
TEORAMA	205	1	0,4	27	13
TIBU	428	22	5	72	17
TOLEDO	1650	50	3	157	10
VILLACARO	277	8	3	34	12
VILLA DEL ROSARIO	2447	119	5	414	17
TOTAL DEPARTAMENTO	34932	1590	5	5403	15



 <p>INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER</p>	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 43 de 68

Gráfico No. 30



Para el grupo poblacional de 5 a 12 años en el indicador IMC para la edad se identifica que los municipios de Hacarí y La Esperanza, presentan el mayor índice de delgadez con 10%.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 44 de 68

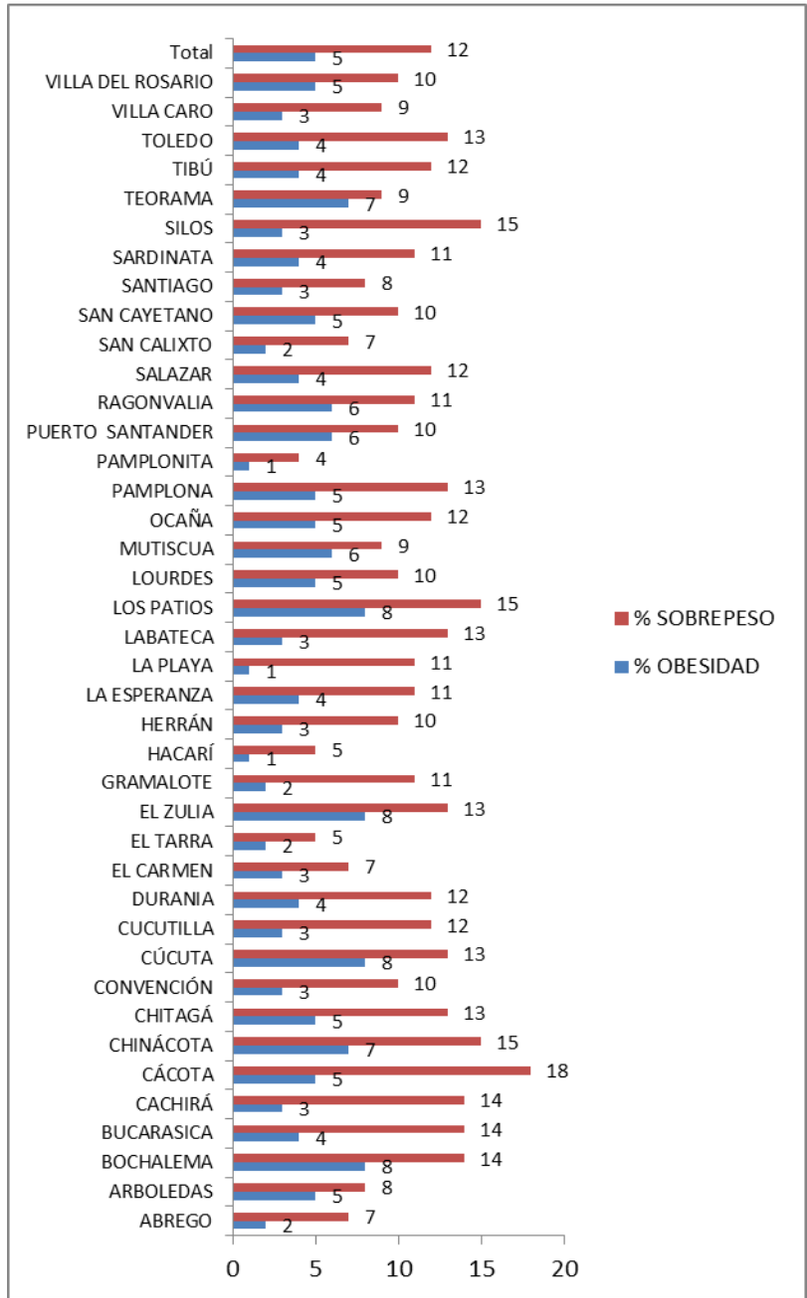
Tabla No. 34

2.4.5 PREVALENCIA DE SOBREPESO Y OBESIDAD SEGUN IMC EN MENORES DE 5 A 12 AÑOS POR MUNICIPIOS

MUNICIPIO	NUMERO VALORADOS	NUMERO OBESIDAD	PORCENTAJE OBESIDAD	NUMERO SOBREPESO	PORCENTAJE SOBREPESO
ABREGO	551	9	2	39	7
ARBOLEDAS	397	21	5	30	8
BOCHALEMA	637	48	8	87	14
BUCARASICA	496	22	4	70	14
CACHIRÁ	228	6	3	33	14
CÁCOTA	441	24	5	80	18
CHINÁCOTA	826	57	7	124	15
CHITAGÁ	360	19	5	48	13
CONVENCIÓN	798	24	3	76	10
CÚCUTA	7154	604	8	934	13
CUCUTILLA	536	17	3	66	12
DURANIA	879	32	4	104	12
EL CARMEN	677	18	3	47	7
EL TARRA	495	12	2	27	5
EL ZULIA	1236	99	8	165	13
GRAMALOTE	448	10	2	48	11
HACARÍ	681	6	1	33	5
HERRÁN	283	8	3	28	10
LA ESPERANZA	351	13	4	39	11
LA PLAYA	284	3	1	31	11
LABATECA	406	13	3	51	13
LOS PATIOS	1162	94	8	179	15
LOURDES	464	24	5	48	10
MUTISCUA	222	13	6	20	9
OCAÑA	3464	185	5	402	12
PAMPLONA	1862	91	5	247	13
PAMPLONITA	223	3	1	10	4
PUERTO SANTANDER	512	30	6	52	10
RAGONVALIA	494	31	6	56	11
SALAZAR	1303	53	4	154	12
SAN CALIXTO	396	9	2	27	7
SAN CAYETANO	210	10	5	21	10
SANTIAGO	623	17	3	48	8
SARDINATA	587	25	4	62	11
SILOS	239	6	3	37	15
TEORAMA	205	14	7	18	9
TIBÚ	428	15	4	52	12
TOLEDO	1650	74	4	214	13
VILLA CARO	277	9	3	26	9
VILLA DEL ROSARIO	2447	119	5	249	10
TOTAL DEPARTAMENTO	34932	1887	5	4082	12



Gráfico No. 31



Para el grupo poblacional de 5 a 12 años se identifica que los municipios de Bochalema, Cúcuta, El Zulia y Los Patios, presentan la mayor prevalencia de obesidad (8%) y el municipio de Cúcota presenta la mayor prevalencia de sobrepeso (18%).



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 46 de 68

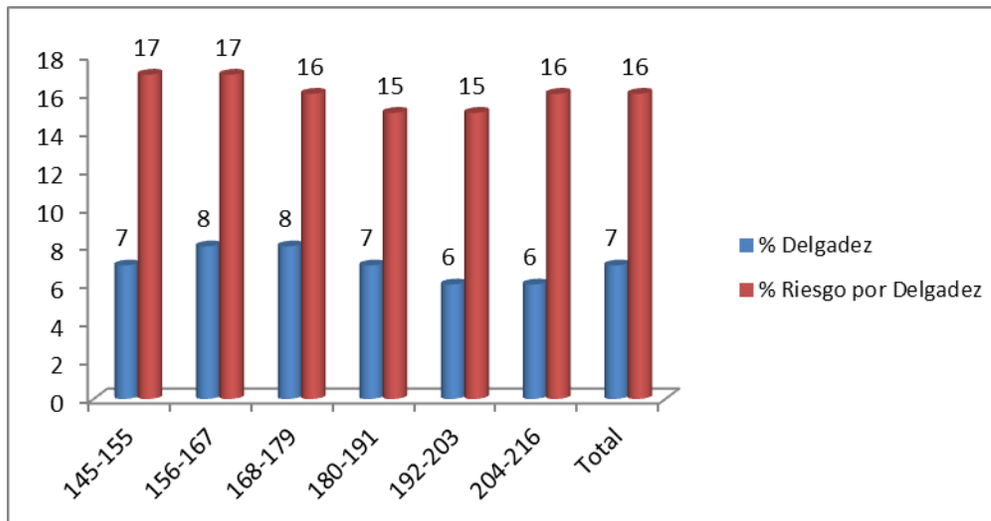
2.4.6 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMIC EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS POR GRUPOS DE EDAD

Tabla No. 35

EDAD EN MESES	NUMERO VALORADOS	NUMERO DELGADEZ	PORCENTAJE DELGADEZ	NUMERO RIESGO POR DELGADEZ	PORCENTAJE RIESGO POR DELGADEZ
145-155	1714	121	7	293	17
156-167	1737	131	8	299	17
168-179	1658	128	8	271	16
180-191	1568	104	7	243	15
192-203	1738	96	6	263	15
204-216	1347	85	6	210	16
TOTAL	9762	665	7	1579	16

Fuente: WINSISVAN 2016

Gráfico No. 32



Para el grupo poblacional de 12 a 18 años en el indicador IMC para la edad se identifica que los subgrupos poblacionales de 156 a 167 y 168-179 meses presentan mayor prevalencia de desnutrición con un 8%. Así mismo se observa que la captación de información del grupo poblacional de 12 a 18 años es menor que los grupos de edad analizados anteriormente, se observa una disminución progresiva en la prevalencia de delgadez y de riesgo de delgadez a medida que incrementa el grupo de edad. La prevalencia de delgadez total para el grupo de 12 a 18 años es del 7%.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 47 de 68

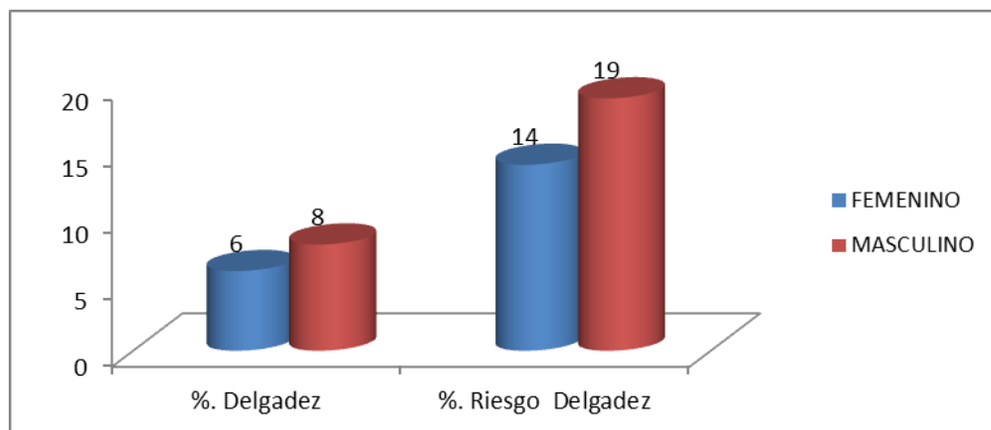
2.4.7 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMIC EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS POR GÉNERO

Tabla No. 36

EDAD EN MESES	NUMERO VALORADOS	NUMERO DELGADEZ	PORCENTAJE DELGADEZ	NUMERO RIESGO POR DELGADEZ	PORCENTAJE RIESGO POR DELGADEZ
FEMENINO	5849	341	6	826	14
MASCULINO	3913	324	8	753	19
TOTAL	9762	665	7	1579	16

Fuente: WINSISVAN 2016

Gráfico No. 33



Para el grupo poblacional de 12 a 18 años en el indicador IMC para la edad se identifica que en el género femenino se presenta menor prevalencia de delgadez con un 6 % mientras la prevalencia del género masculino es de 8%; 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 opuesto (19%).



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 48 de 68

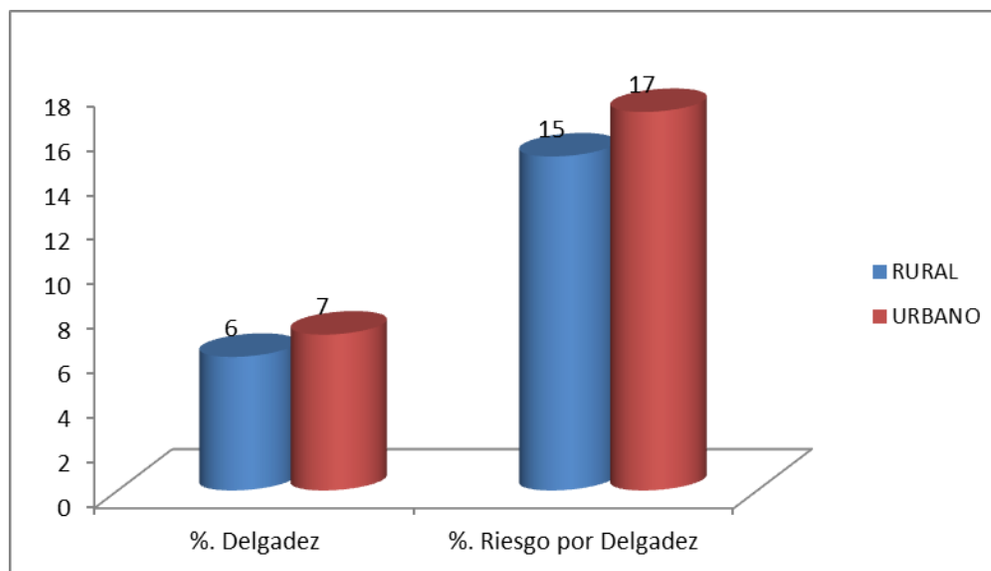
2.4.8 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMIC EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS POR ZONA GEOGRAFICA

Tabla No. 37

EDAD EN MESES	NUMERO VALORADOS	NUMERO DELGADEZ	PORCENTAJE DELGADEZ	NUMERO RIESGO POR DELGADEZ	PORCENTAJE RIESGO POR DELGADEZ
RURAL	3592	233	6	535	15
URBANO	6170	432	7	1044	17
TOTAL	9762	665	7	1579	16

Fuente: WINSISVAN 2016

Gráfico No. 34



Para el grupo poblacional de 12 a 18 años en el indicador IMC para la edad se identifica que en el área urbana presenta mayor prevalencia de delgadez con un 7%, mientras la prevalencia del área rural es del 6%; por otra parte en lo referente a la prevalencia del riesgo de delgadez en el área urbana se presentan 2 puntos porcentuales más que en el área rural.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 49 de 68

Tabla No. 38

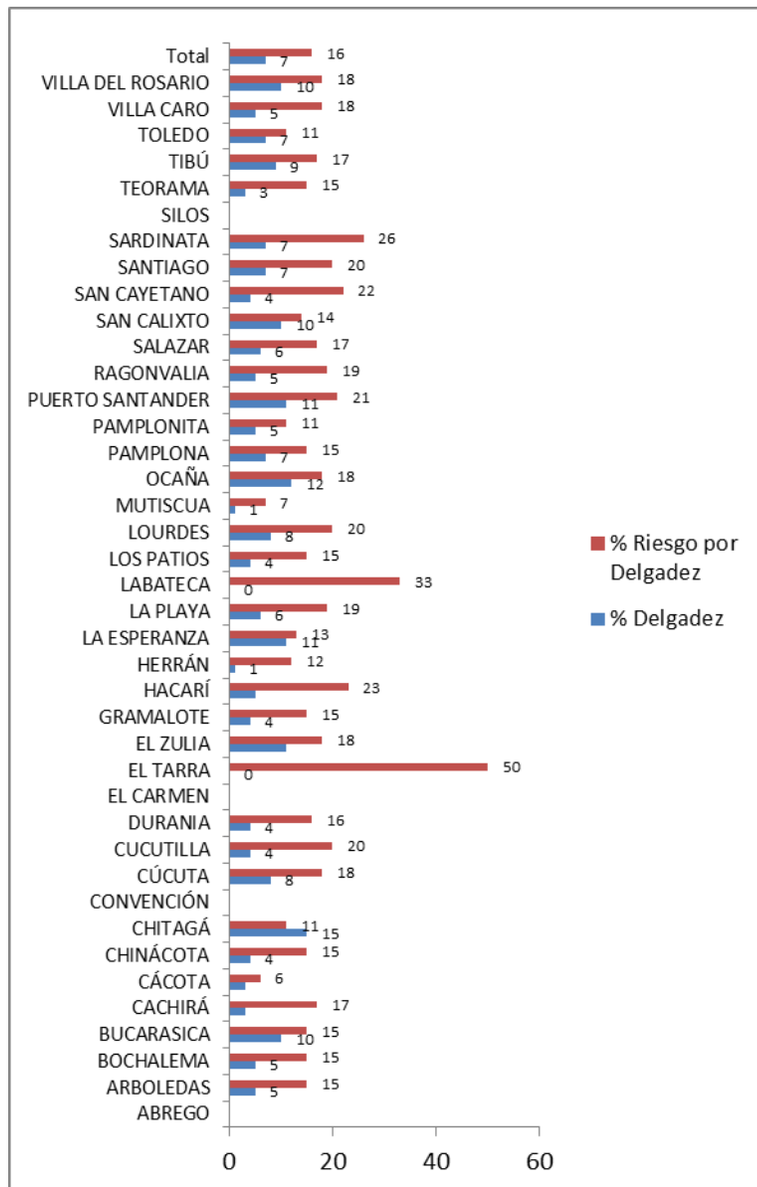
2.4.9 PREVALENCIA DE DELGADEZ SEGUN IMIC EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS POR MUNICIPIOS

MUNICIPIO	NUMERO VALORADOS	NUMERO DELGADEZ	PORCENTAJE DELGADEZ	NUMERO RIESGO POR DELGADEZ	PORCENTAJE RIESGO POR DELGADEZ
ABREGO	0				
ARBOLEDAS	222	12	5	33	15
BOCHALEMA	342	16	5	50	15
BUCARASICA	126	12	10	19	15
CACHIRÁ	93	3	3	16	17
CÁCOTA	122	4	3	7	6
CHINÁCOTA	599	26	4	91	15
CHITAGÁ	123	18	15	14	11
CONVENCIÓN	0				
CÚCUTA	1884	157	8	333	18
CUCUTILLA	75	3	4	15	20
DURANIA	719	29	4	114	16
EL CARMEN	0				
EL TARRA	2	0	0	1	50
EL ZULIA	533	60	11	96	18
GRAMALOTE	249	11	4	37	15
HACARÍ	22	1	5	5	23
HERRÁN	220	3	1	26	12
LA ESPERANZA	153	17	11	20	13
LA PLAYA	16	1	6	3	19
LABATECA	9	0	0	3	33
LOS PATIOS	392	17	4	58	15
LOURDES	252	21	8	51	20
MUTISCUA	83	1	1	6	7
OCAÑA	228	28	12	40	18
PAMPLONA	370	26	7	54	15
PAMPLONITA	84	4	5	9	11
PUERTO SANTANDER	102	11	11	21	21
RAGONVALIA	282	14	5	53	19
SALAZAR	694	39	6	116	17
SAN CALIXTO	42	4	10	6	14
SAN CAYETANO	90	4	4	20	22
SANTIAGO	337	25	7	66	20
SARDINATA	95	7	7	25	26
SILOS	0				
TEORAMA	159	4	3	24	15
TIBÚ	69	6	9	12	17
TOLEDO	566	41	7	61	11
VILLA CARO	44	2	5	8	18
VILLA DEL ROSARIO	364	38	10	66	18
TOTAL DEPARTAMENTO	9762	665	7	1579	16



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 50 de 68

Gráfico No. 35



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, Durania y Salazar son los únicos municipios que han procesado mayor cantidad de registros y presentan prevalencia de delgadez según IMC de: 8%, 4% y 6% respectivamente.



 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD <small>NORTE DE SANTANDER</small>	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 51 de 68

Tabla No. 39

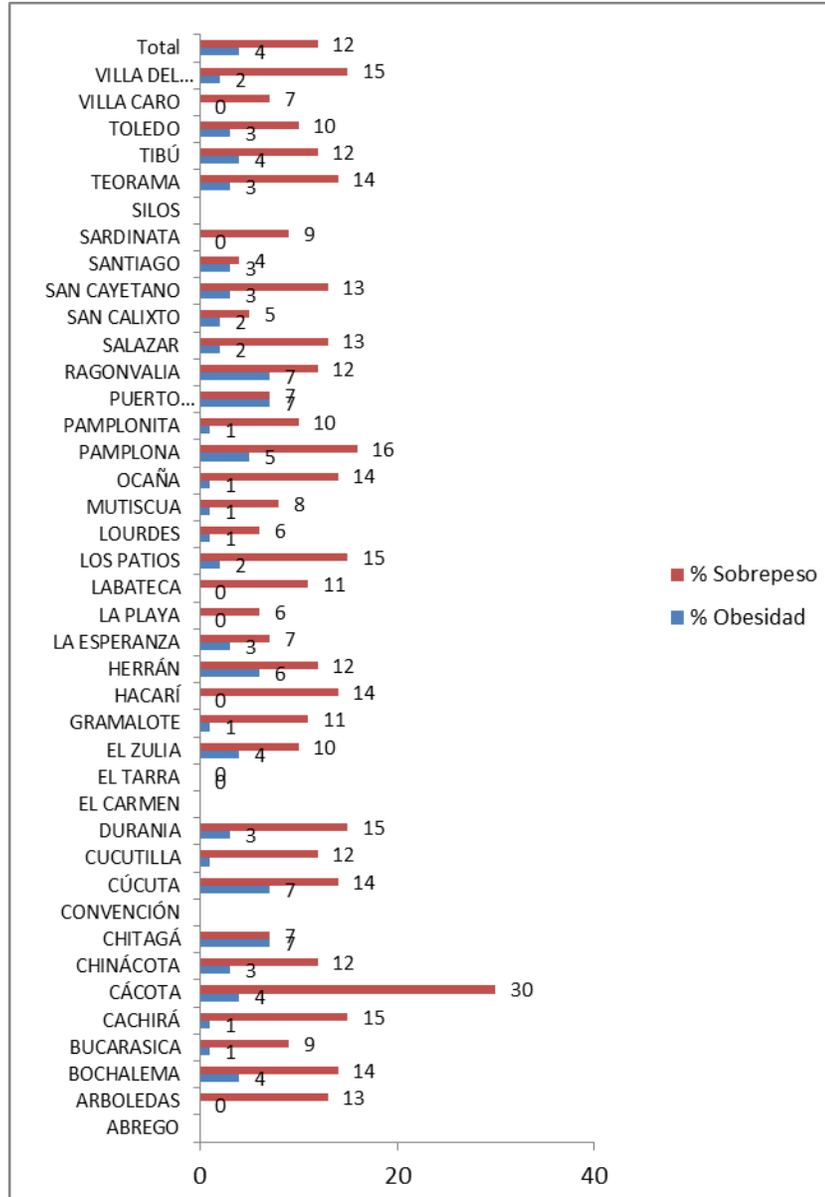
2.4.10 PREVALENCIA DE SOBREPESO Y OBESIDAD SEGUN IMC EN MENORES DE 12 A 18 AÑOS POR MUNICIPIOS

MUNICIPIO	NUMERO VALORADOS	NUMERO OBESIDAD	PORCENTAJE OBESIDAD	NUMERO SOBREPESO	PORCENTAJE SOBREPESO
ABREGO	0				
ARBOLEDAS	222	0	0	29	13
BOCHALEMA	342	14	4	48	14
BUCARASICA	126	1	1	11	9
CACHIRÁ	93	1	1	14	15
CÁCOTA	122	5	4	37	30
CHINÁCOTA	599	15	3	70	12
CHITAGÁ	123	8	7	8	7
CONVENCIÓN	0				
CÚCUTA	1884	130	7	269	14
CUCUTILLA	75	1	1	9	12
DURANIA	719	24	3	105	15
EL CARMEN	0				
EL TARRA	2	0	0	0	0
EL ZULIA	533	23	4	53	10
GRAMALOTE	249	2	1	28	11
HACARÍ	22	0	0	3	14
HERRÁN	220	14	6	27	12
LA ESPERANZA	153	4	3	10	7
LA PLAYA	16	0	0	1	6
LABATECA	9	0	0	1	11
LOS PATIOS	392	6	2	57	15
LOURDES	252	2	1	15	6
MUTISCUA	83	1	1	7	8
OCAÑA	228	3	1	32	14
PAMPLONA	370	19	5	58	16
PAMPLONITA	84	1	1	8	10
PUERTO SANTANDER	102	7	7	7	7
RAGONVALIA	282	20	7	33	12
SALAZAR	694	17	2	88	13
SAN CALIXTO	42	1	2	2	5
SAN CAYETANO	90	3	3	12	13
SANTIAGO	337	10	3	12	4
SARDINATA	95	0	0	9	9
SILOS	0				
TEORAMA	159	5	3	23	14
TIBÚ	69	3	4	8	12
TOLEDO	566	17	3	59	10
VILLA CARO	44	0	0	3	7
VILLA DEL ROSARIO	364	9	2	53	15
TOTAL DEPARTAMENTO	9762	366	4	1209	12



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 52 de 68

Gráfico No. 36



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, Durania y Salazar son los únicos municipios que han procesado mayor cantidad de registros y presentan prevalencia de obesidad de: 7%, 3% y 2% y presentan prevalencia de sobrepeso de: 14%, 15% y 13% respectivamente.



 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 53 de 68

Tabla No. 40

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	40	22	55
ARBOLEDAS	64	63	98
BOCHALEMA	60	49	82
BUCARASICA	113	98	87
CACHIRÁ	56	56	100
CÁCOTA	68	66	97
CHINÁCOTA	200	193	97
CHITAGÁ	91	76	84
CONVENCIÓN	95	95	100
CÚCUTA	3211	2410	75
CUCUTILLA	78	78	100
DURANIA	53	53	100
EL CARMEN	146	144	99
EL ZULIA	262	140	53
EL TARRA	93	68	73
GRAMALOTE	59	59	100
HACARÍ	108	92	85
HERRÁN	100	97	97
LA ESPERANZA	52	42	81
LA PLAYA	35	28	80
LABATECA	190	185	97
LOS PATIOS	403	334	83
LOURDES	43	41	95
MUTISCUA	39	27	69
OCAÑA	421	317	75
PAMPLONA	927	816	88
PAMPLONITA	48	38	79
PUERTO SANTANDER	33	33	100
RAGONVALIA	69	65	94
SALAZAR	191	184	96
SAN CALIXTO	48	46	96
SAN CAYETANO	44	34	77
SANTIAGO	78	76	97
SARDINATA	120	20	17
SILOS	66	55	83
TEORAMA	98	93	95
TIBÚ	163	162	99
TOLEDO	511	419	82
VILLA CARO	63	60	95
VILLA DEL ROSARIO	1480	1433	97
TOTAL DEPARTAMENTO	10019	8367	84



 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 54 de 68

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

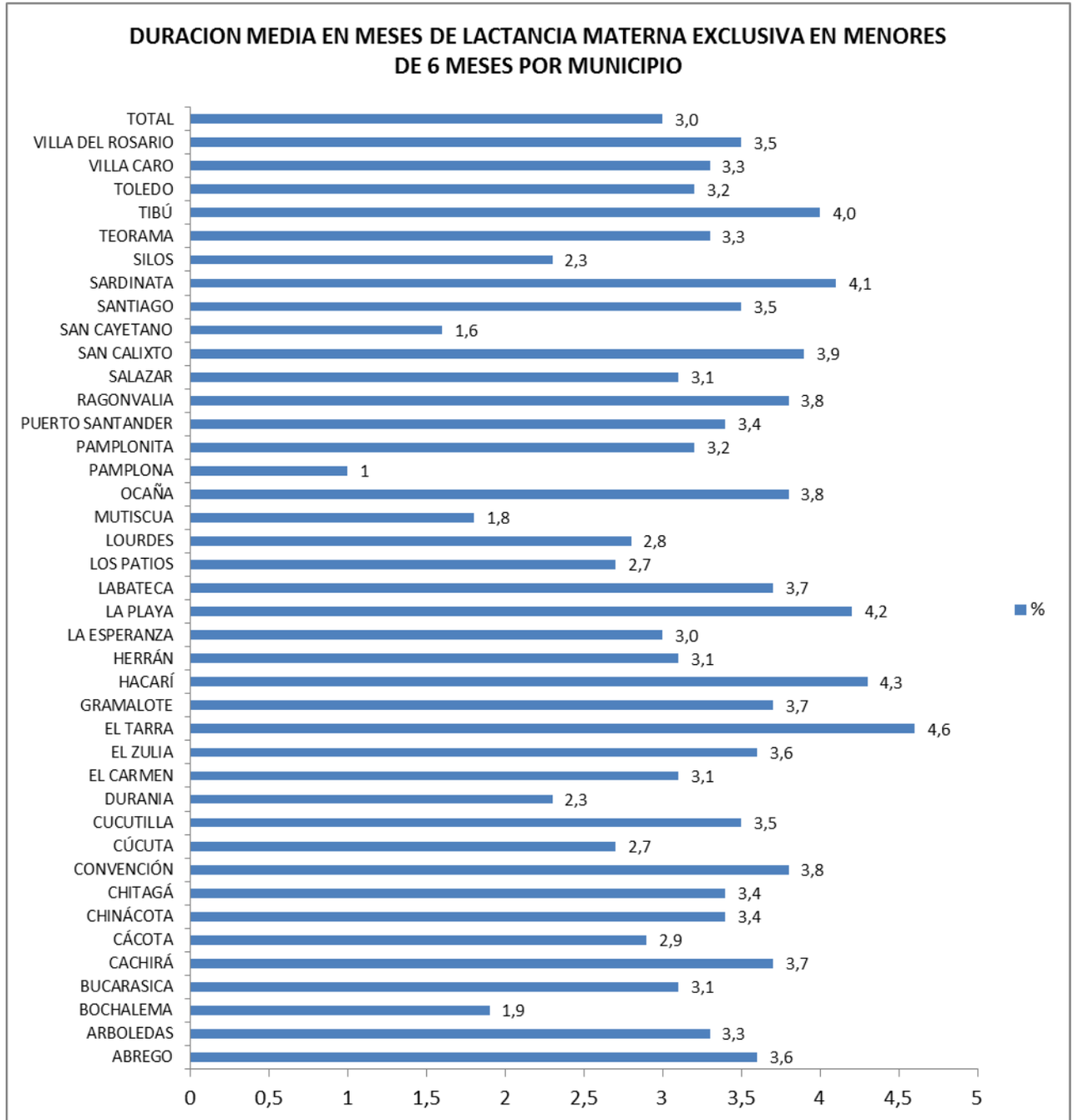
Tabla No. 41

MUNICIPIO	NUMERO NIÑOS Y NIÑAS CON LACTANCIA MATERNA EXCLUSIVA	PROMEDIO MESES LACTANCIA MATERNA EXCLUSIVA
ABREGO	22	3,6
ARBOLEDAS	63	3,3
BOCHALEMA	49	1,9
BUCARASICA	98	3,1
CACHIRÁ	56	3,7
CÁCOTA	66	2,9
CHINÁCOTA	193	3,4
CHITAGÁ	76	3,4
CONVENCIÓN	95	3,8
CÚCUTA	2410	2,7
CUCUTILLA	78	3,5
DURANIA	53	2,3
EL CARMEN	144	3,1
EL ZULIA	140	3,6
EL TARRA	68	4,6
GRAMALOTE	59	3,7
HACARÍ	92	4,3
HERRÁN	97	3,1
LA ESPERANZA	42	3,0
LA PLAYA	28	4,2
LABATECA	185	3,7
LOS PATIOS	334	2,7
LOURDES	41	2,8
MUTISCUA	27	1,8
OCAÑA	317	3,8
PAMPLONA	816	1
PAMPLONITA	38	3,2
PUERTO SANTANDER	33	3,4
RAGONVALIA	65	3,8
SALAZAR	184	3,1
SAN CALIXTO	46	3,9
SAN CAYETANO	34	1,6
SANTIAGO	76	3,5
SARDINATA	20	4,1
SILOS	55	2,3
TEORAMA	93	3,3
TIBÚ	162	4,0
TOLEDO	419	3,2
VILLA CARO	60	3,3
VILLA DEL ROSARIO	1433	3,5
TOTAL DEPARTAMENTO	8367	3,0



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 55 de 68

Gráfico No. 37



Se determina que los municipios con mayor promedio de duración de lactancia materna exclusiva en menores de 6 meses son: El Tarra con 4,6 meses, Hacarí 4,3 meses, La Playa con 4,2 meses, Sardinata 4.1 meses y Tibú con 4.0 meses. Por otra parte se identifica que el municipio con menor media de duración de lactancia materna exclusiva es Pamplona con 1,0 meses.



 INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 56 de 68

3.2. PREVALENCIA DE LACTANCIA MATERNA CONTINUA EN MENORES DE 24 MESES DE EDAD POR MUNICIPIO. Tabla No. 42

MUNICIPIO	TOTAL VALORADOS	NUMERO NIÑOS Y NIÑAS CON LACTANCIA MATERNA CONTINUA	PORCENTAJE LACTANCIA MATERNA CONTINUA
ABREGO	345	160	46
ARBOLEDAS	231	86	37
BOCHALEMA	192	119	62
BUCARASICA	302	117	39
CACHIRÁ	165	112	68
CÁCOTA	248	172	69
CHINÁCOTA	562	400	71
CHITAGÁ	243	95	39
CONVENCIÓN	754	627	83
CÚCUTA	9332	5309	57
CUCUTILLA	338	252	75
DURANIA	164	111	68
EL CARMEN	574	385	67
EL ZULIA	820	226	28
EL TARRA	629	333	53
GRAMALOTE	175	134	77
HACARÍ	608	419	69
HERRÁN	255	170	67
LA ESPERANZA	216	43	20
LA PLAYA	241	151	63
LABATECA	449	302	67
LOS PATIOS	1256	505	40
LOURDES	184	129	70
MUTISCUA	118	92	78
OCAÑA	2042	1404	69
PAMPLONA	1889	469	25
PAMPLONITA	134	72	54
PUERTO SANTANDER	242	199	82
RAGONVALIA	248	154	62
SALAZAR	561	338	60
SAN CALIXTO	296	238	80
SAN CAYETANO	158	90	57
SANTIAGO	277	224	81
SARDINATA	411	1	0
SILOS	223	94	42
TEORAMA	176	84	48
TIBÚ	573	383	67
TOLEDO	1360	458	34
VILLA CARO	189	99	52
VILLA DEL ROSARIO	4684	3787	81
TOTAL DEPARTAMENTO	31864	18543	58



 <p>INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER</p>	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 57 de 68

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

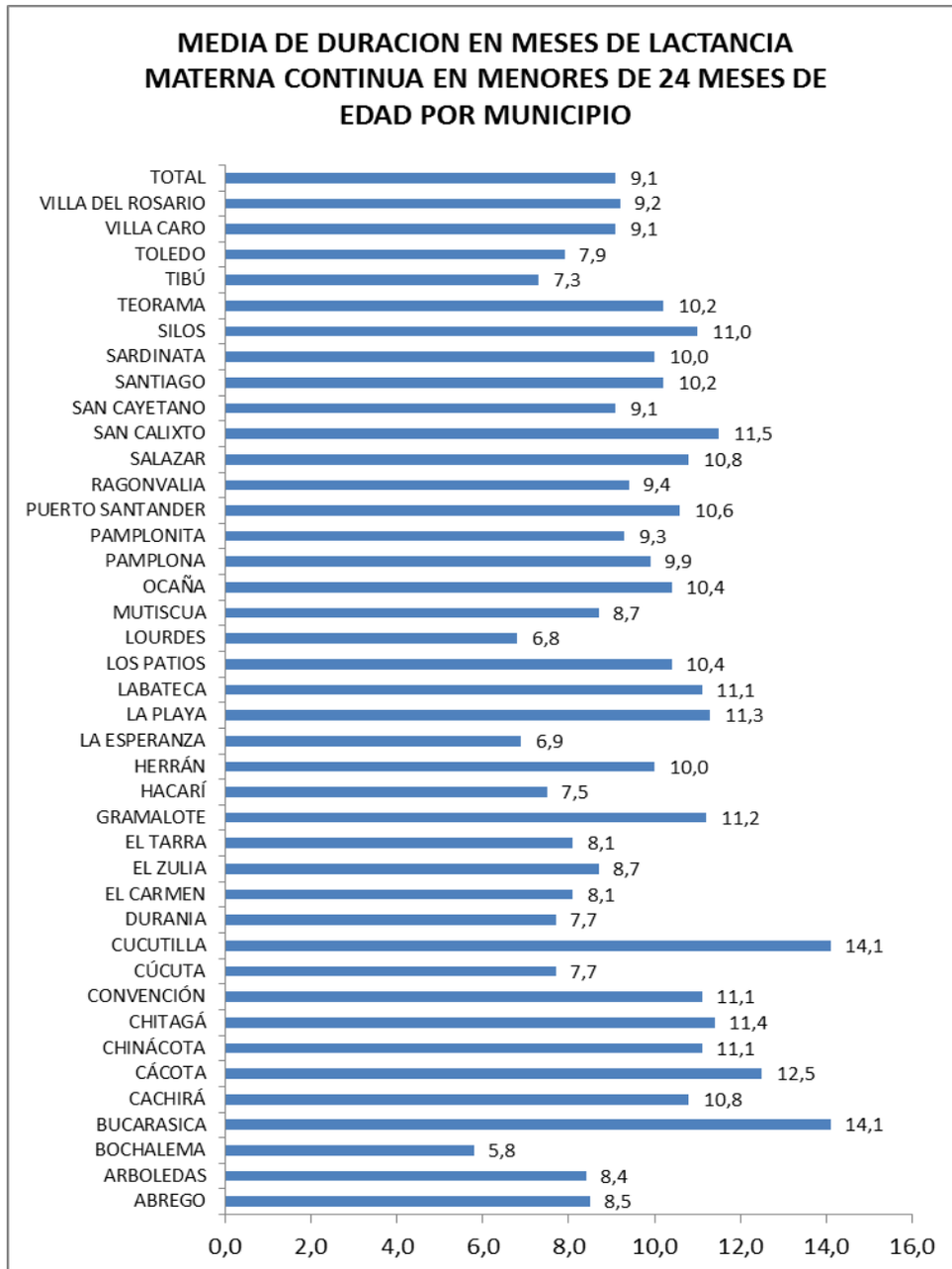
Tabla No. 43

NMUNICIPIO	NUMERO NIÑOS Y NIÑAS CON LACTANCIA MATERNA CONTINUA	PROMEDIO LACTANCIA MATERNA CONTINUA
ABREGO	160	8,5
ARBOLEDAS	86	8,4
BOCHALEMA	119	5,8
BUCARASICA	117	14,1
CACHIRÁ	112	10,8
CÁCOTA	172	12,5
CHINÁCOTA	400	11,1
CHITAGÁ	95	11,4
CONVENCIÓN	627	11,1
CÚCUTA	5309	7,7
CUCUTILLA	252	14,1
DURANIA	111	7,7
EL CARMEN	385	8,1
EL ZULIA	226	8,7
EL TARRA	333	8,1
GRAMALOTE	134	11,2
HACARÍ	419	7,5
HERRÁN	170	10,0
LA ESPERANZA	43	6,9
LA PLAYA	151	11,3
LABATECA	302	11,1
LOS PATIOS	505	10,4
LOURDES	129	6,8
MUTISCUA	92	8,7
OCAÑA	1404	10,4
PAMPLONA	469	9,9
PAMPLONITA	72	9,3
PUERTO SANTANDER	199	10,6
RAGONVALIA	154	9,4
SALAZAR	338	10,8
SAN CALIXTO	238	11,5
SAN CAYETANO	90	9,1
SANTIAGO	224	10,2
SARDINATA	1	10,0
SILOS	94	11,0
TEORAMA	84	10,2
TIBÚ	383	7,3
TOLEDO	458	7,9
VILLA CARO	99	9,1
VILLA DEL ROSARIO	3787	9,2
TOTAL DEPARTAMENTO	18543	9,1



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 58 de 68

Gráfico No. 38



Se determina que los municipios con mayor promedio duración de lactancia materna continua en menores de 24 meses son: Bucarasica y Cucutilla (14,1), meses. El municipio con menor media de duración de lactancia materna continua es Bochalema con (5,8) meses.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 59 de 68

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 la primera infancia, menores de 5 años; la vigilancia y el tratamiento de estas enfermedades son 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

Tabla No. 44

ENFERMEDAD	NUMERO	PORCENTAJE
EDA	6585	6
NO EDA	99576	94
TOTAL GENERAL	106161	100

Fuente: WINSISVAN 2016

Tras los resultados de la prevalencia de las enfermedades infecciosa se identifica que el 6% 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 EN EL TOTAL DE LA POBLACION VALORADA

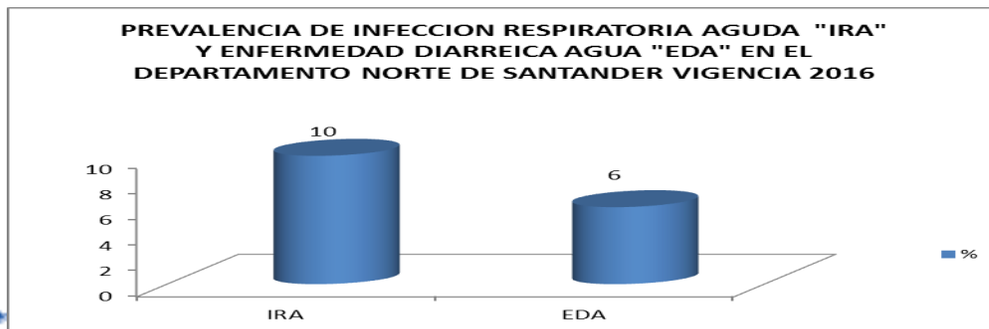
Tabla No. 45

ENFERMEDAD	NUMERO	PORCENTAJE
IRA	10106	10
NO IRA	96055	90
TOTAL GENERAL	106161	100

Fuente: WINSISVAN 2016

Tras los resultados de la prevalencia de las enfermedades infecciosa se identifica que el 10% 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.

Gráfico No. 39



 <p>INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD NORTE DE SANTANDER</p>	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 60 de 68

5. CONCLUSIONES

1. La prevalencia de desnutrición global en menores de 5 años en el departamento es 5% y el subgrupo poblacional más afectado es el menor de un año con 7%, se identifica que tanto en el género masculino como en el femenino se presenta paridad de prevalencia de desnutrición con 5; el área urbana como rural se presenta igual prevalencia de desnutrición con un 5%. el municipio de Pamplona presenta los mayores índices de desnutrición con 12%, seguido del municipio de El Zulia con un 8%. se identifica que el municipio de Pamplona presenta los mayores índices de desnutrición con 12%, seguido del municipio de El Zulia con un 8%.
2. La prevalencia de desnutrición aguda en menores de 5 años en el departamento es 4% y el subgrupo poblacional más afectado es el de 0 a 11 meses presenta mayor prevalencia de desnutrición con un 6%; el género masculino como en el femenino se presenta igual prevalencia de desnutrición (4%), en el área urbana como en la rural se presenta igual prevalencia de desnutrición con 4%; en el municipio de Sardinata se presentan los mayores índices de desnutrición con un 10%, seguido de los municipios de El Zulia, San Cayetano y Teorama con un 8%.
3. La prevalencia de exceso de peso para la población menor de 5 años en el departamento es de sobrepeso: 15% y obesidad 7%. Se identifica que el municipio de Bucarasica presenta la mayor prevalencia de obesidad con 19%. El municipio con mayor prevalencia de Sobrepeso es Gramalote con un 24%.
4. La prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años en el departamento es 10% y el subgrupo poblacional más afectado es el de 12-23 meses con 12%, el género masculino presentan mayor prevalencia de desnutrición en este indicador (9%) y el género femenino (11%), la zona geográfica rural como la urbana presentan igual prevalencia de desnutrición crónica (10%); en los municipios de Bucarasica y Lourdes se presentan los mayores índices de desnutrición, con 24% y 20% respectivamente.
5. La prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 a 12 años en el departamento es 7% y el subgrupo poblacional más afectado es el de 132 a 144 meses con 11%, el género masculino como el femenino presentan igual prevalencia de desnutrición (7%); el área rural tiene mayor prevalencia de desnutrición crónica con un 8% mientras que en el área urbana es del 7%; el municipio de Bucarasica se presentan los mayores índices de desnutrición con 17%, seguido del municipio de Lourdes con un 16%.
6. La prevalencia de desnutrición crónica en menores de 12 a 18 años en el departamento es 11% y los subgrupos poblacionales de 145-155 , 156-167 y 168-179 meses presentan mayor prevalencia de desnutrición crónica con un 13%., el género femenino se presenta menor prevalencia de desnutrición crónica con un 9% mientras la prevalencia de desnutrición crónica en el género masculino es del 15%; el área rural presenta mayor prevalencia de desnutrición crónica con un 13%, mientras la prevalencia en el área urbana es de 10%; se determina que los municipios de Cúcuta, Durania y Salazar son los únicos municipios que han procesado mayor cantidad de registros y presentan prevalencia de desnutrición crónica de: 10%, 8% y 9% respectivamente.



	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 61 de 68

7. La prevalencia de delgadez según IMC en menores de 5 a 12 años en el departamento es 5% y el subgrupo poblacional más afectado es de 132-144 meses con un 7%, el género femenino presenta mayor prevalencia de delgadez con 5%, que el género masculino con un 4%; el área rural se presenta menor prevalencia de desnutrición con un 4%, mientras la prevalencia en el área urbana es de 5%; se identifica que los municipios de de Hacarí y La Esperanza, presentan el mayor índice de delgadez con 10%.
8. La prevalencia de exceso de peso para la población menor de 5 a 12 años en el departamento es de sobrepeso: 12% y obesidad 5%. Los municipios de Bochalema, Cúcuta, El Zulia y Los Patios, presentan la mayor prevalencia de obesidad (8%) y el municipio de Cúcota presenta la mayor prevalencia de sobrepeso (18%).
9. La prevalencia de delgadez según IMC en menores de 12 a 18 años en el departamento es 7% y los subgrupos poblacionales de 156 a 167 y 168-179 meses presentan mayor prevalencia de desnutrición con un 8%; en el género femenino se presenta menor prevalencia de delgadez con un 6 % mientras la prevalencia del género masculino es de 8%; la prevalencia del área rural es del 6%, mientras el área urbana es del 7%; se determina que los municipios de: Cúcuta, Durania y Salazar son los únicos municipios que han procesado mayor cantidad de registros y presentan prevalencia de delgadez según IMC de: 8%, 4% y 6% respectivamente.
10. La prevalencia de exceso de peso para la población menor de 12 a 18 años en el departamento es de sobrepeso: 12% y obesidad 4%.
11. El promedio de lactancia materna exclusiva para el total del departamento es de 3,0 meses
12. El promedio de lactancia materna continua para el total del departamento es de 9,1 meses.
13. Para e total de población valorada se determina que la prevalencia de EDA es 6% e IRA 10%.



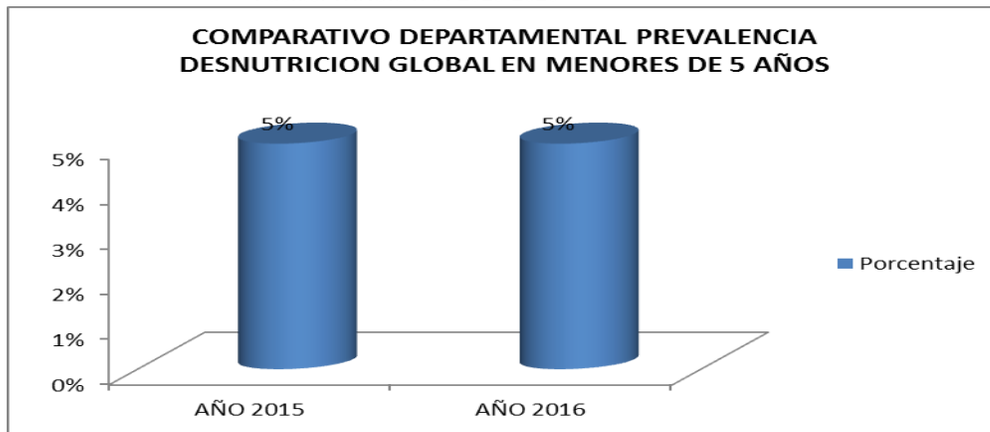
	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 62 de 68

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

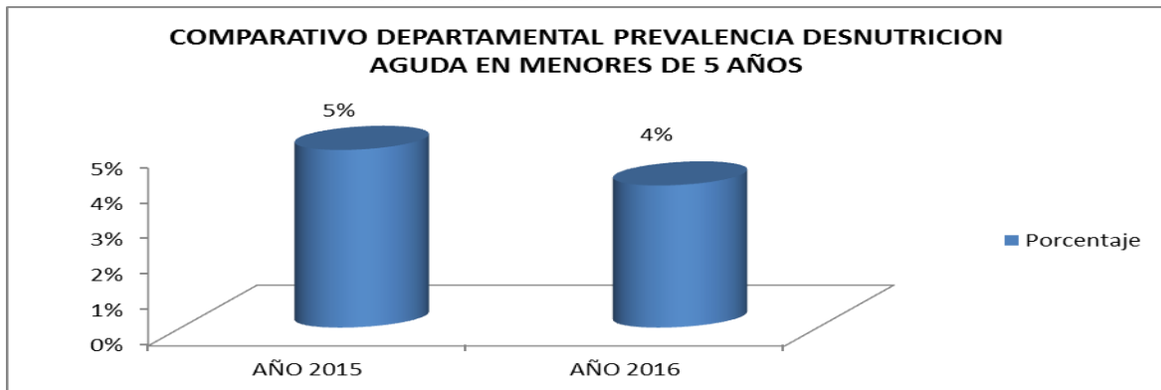
Fuente: WINSISVAN 2015-2016



- ✓ **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

Fuente: WINSISVAN 2015-2016

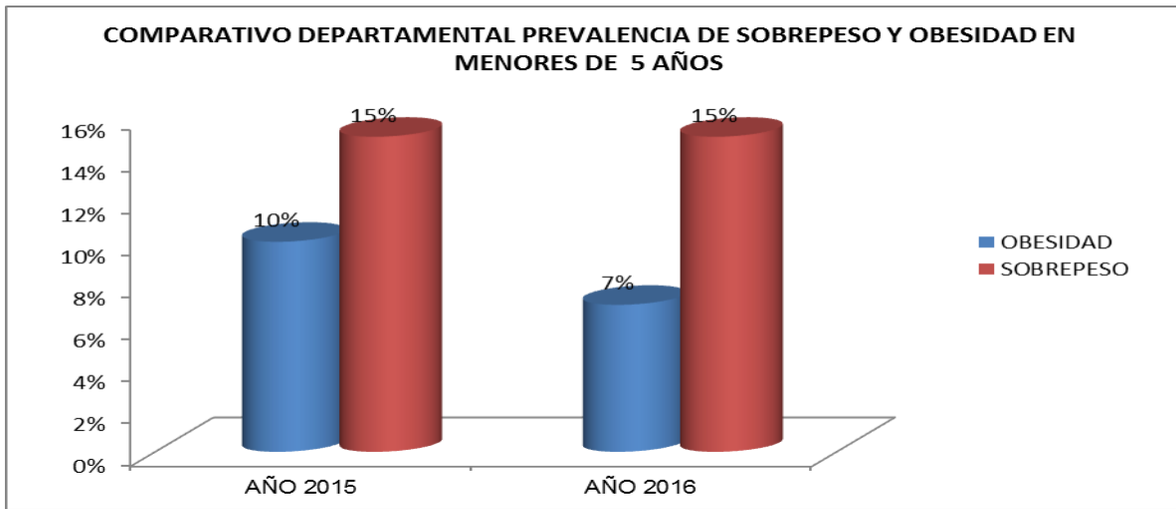


	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 63 de 68

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

VIGENCIA	No. VALORADOS	No. OBESIDAD	% OBESIDAD	No. SOBREPESO	% SOBREPESO
2015	56293	5410	10	8396	15
2016	61467	4133	7	9277	15

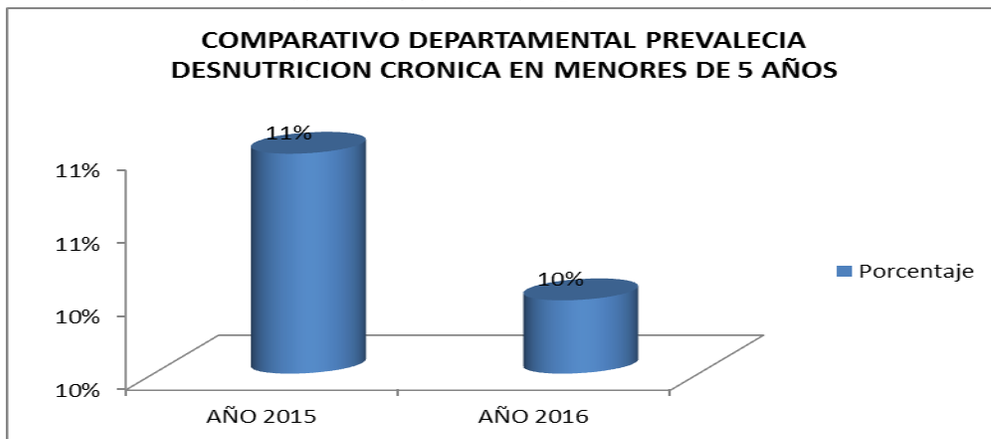
Fuente: WINSISVAN 2015-2016



✓ **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

Fuente: WINSISVAN 2015-2016

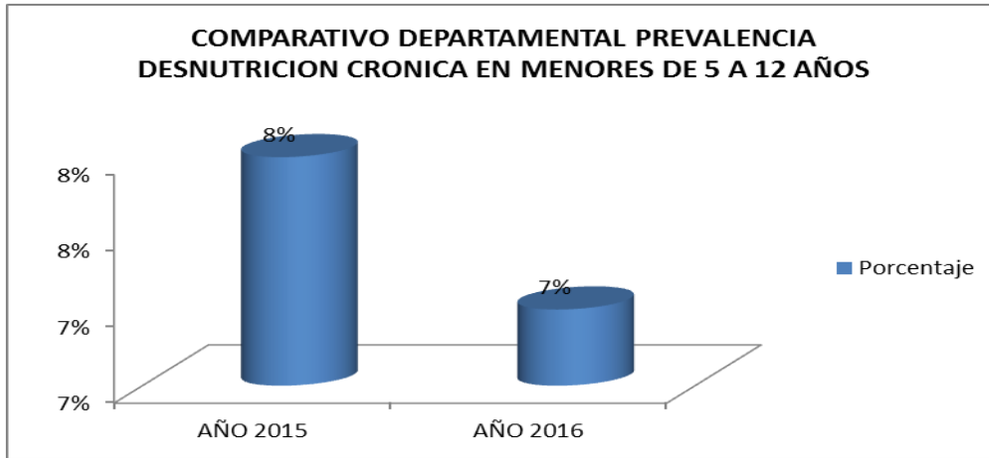


	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 64 de 68

✓ **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

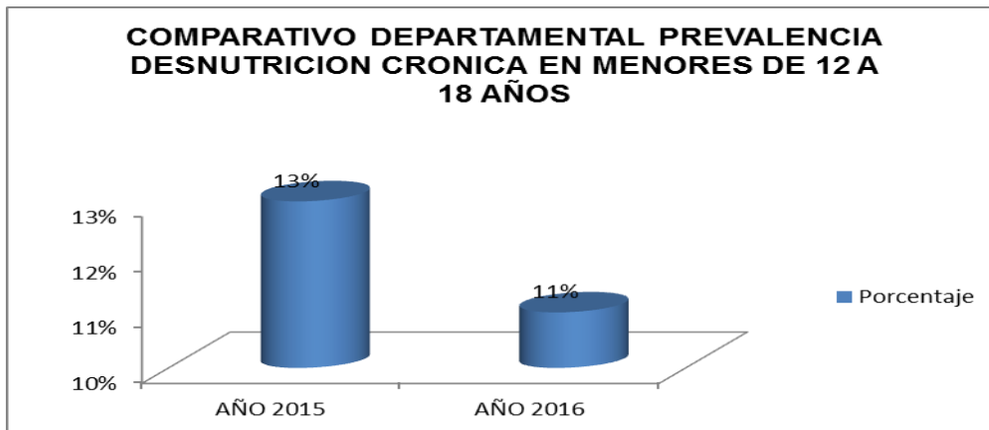
Fuente: WINSISVAN 2015-2016



✓ **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

Fuente: WINSISVAN 2015-2016

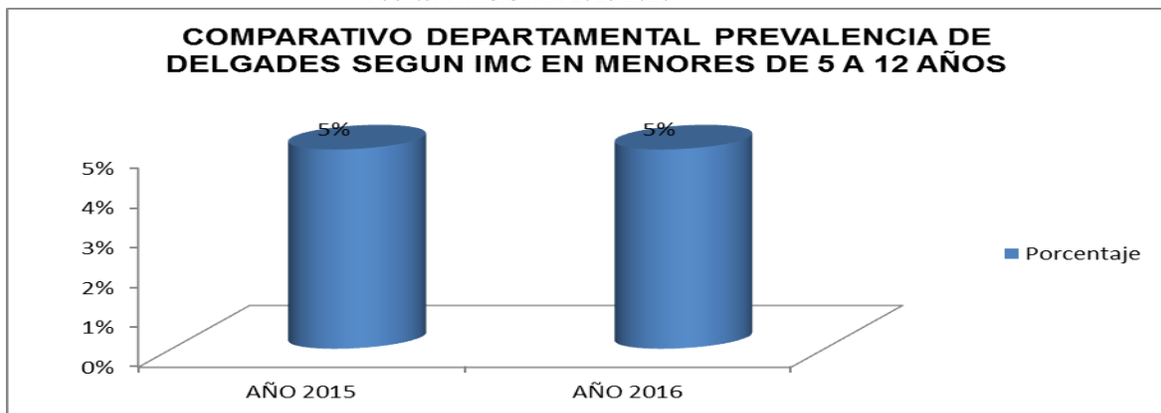


	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 65 de 68

✓ **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

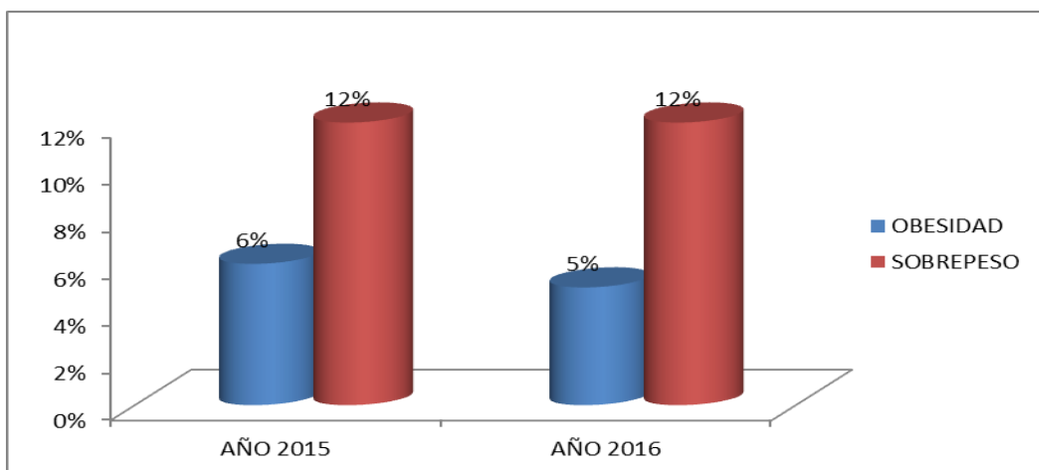
Fuente: WINSISVAN 2015-2016



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

VIGENCIA	No. VALORADOS	No. OBESIDAD	% OBESIDAD	No. SOBREPESO	% SOBREPESO
2015	33211	2021	6	3927	12
2016	34932	1887	5	4082	12

Fuente: WINSISVAN 2015-2016

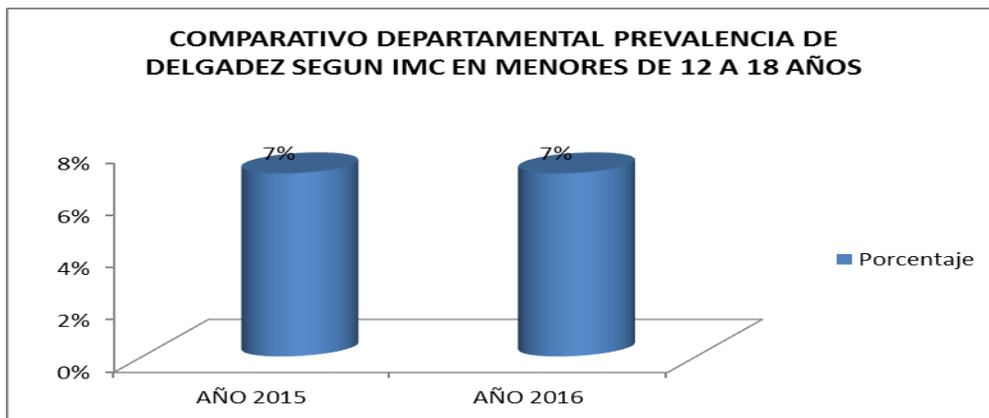


	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 66 de 68

✓ **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

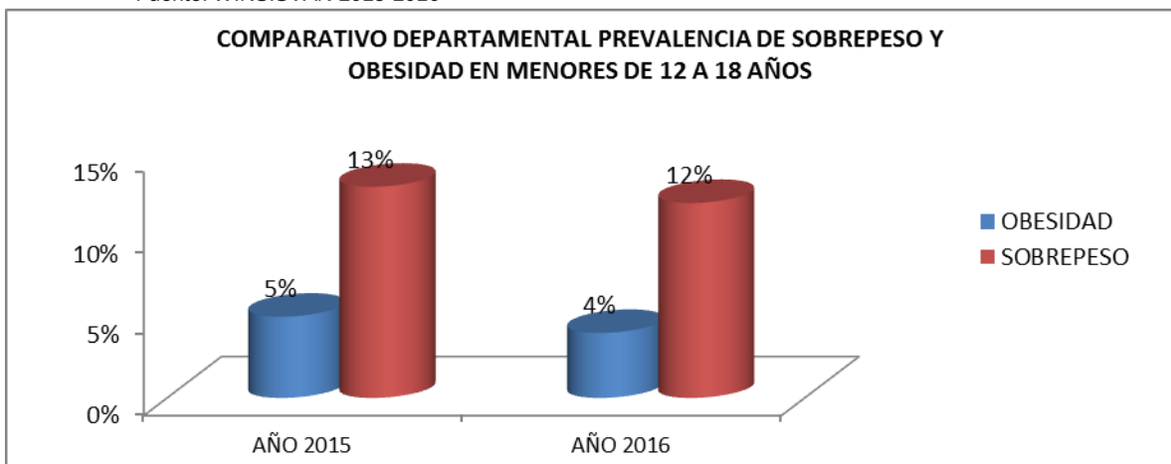
Fuente: WINSISVAN 2015-2016



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

VIGENCIA	No. VALORADOS	No. OBESIDAD	% OBESIDAD	No. SOBREPESO	% SOBREPESO
2015	9258	463	5	1241	13
2016	9762	366	4	1209	12

Fuente: WINSISVAN 2015-2016



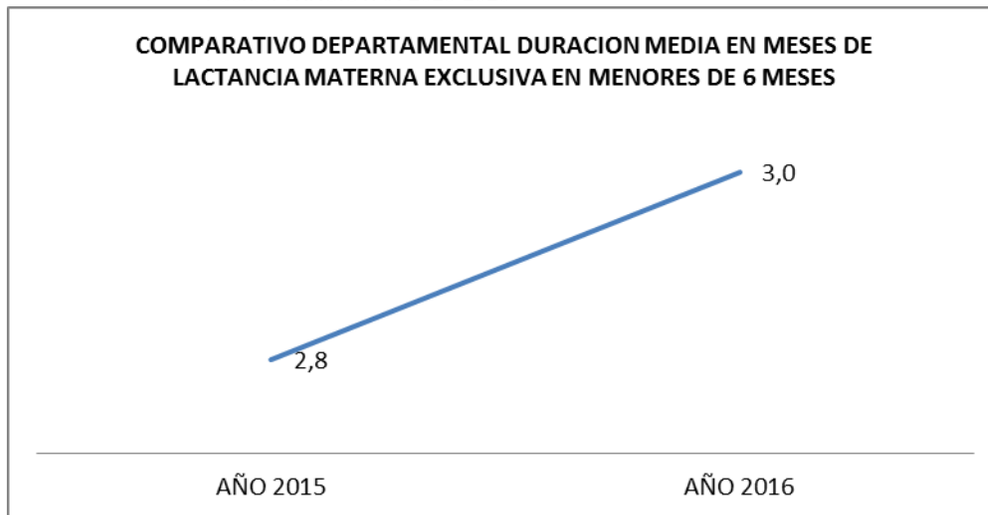
	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 67 de 68

✓ **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

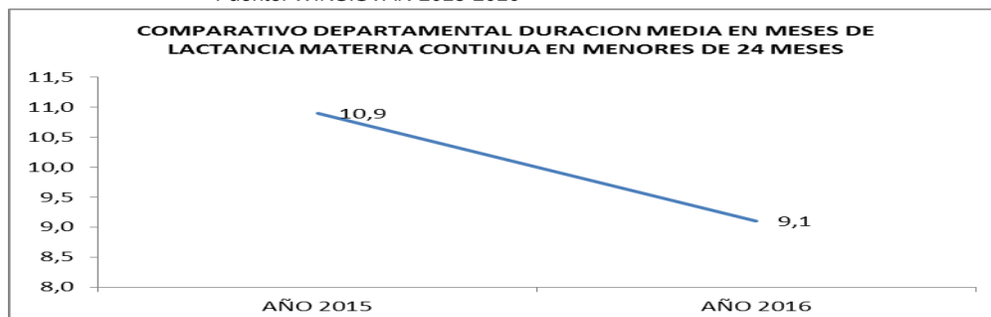
Fuente: WINSISVAN 2015-2016



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

VIGENCIA	No. VALORADOS	N. NIÑ@S CON L.M.C.	PROMEDIO MESES L.M.C.	% LACTANCIA MATERNA CONTINUA
2015	26642	12728	10,9	47
2016	31864	18543	9,1	58

Fuente: WINSISVAN 2015-2016

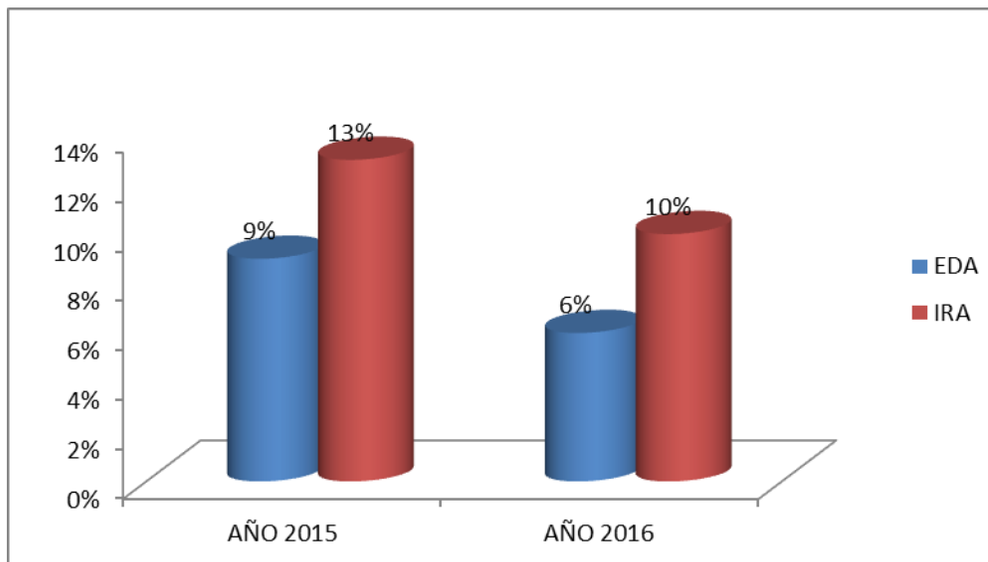


	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 68 de 68

✓ **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

Fuente: WINSISVAN 2015- 2016



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