

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

DIAGNÓSTICO NUTRICIONAL VIGENCIA 2025

SISTEMA DE VIGILANCIA NUTRICIONAL “WINSISVAN” NORTE DE SANTANDER

MUJERES GESTANTES



JUAN ALBERTO BITAR MEJÍA
Director I.D.S.

GLORIA INES MONTAÑO MONCADA
P.E. Coordinadora Grupo Salud Pública I.D.S.

LILIANA ELENA RODRÍGUEZ PELÁEZ
P.U. Nutrición I.D.S.

	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 2 de 12

TABLA DE CONTENIDO

1. CARACTERISTICAS DE LA POBLACION

1.1. DISTRIBUCION POBLACIONAL DE LA MUESTRA POR CURSO DE VIDA

1.2. DISTRIBUCION POBLACIONAL POR GRUPO ETNICO

1.3. DISTRIBUCION POBLACIONAL POR CONDICION ESPECIAL

1.4. DISTRIBUCION POBLACIONAL DE LA MUESTRA POR UBICACION GEOGRAFICA

2. ANALISIS NUTRICIONAL

2.1. PREVALENCIA DE ESTADO NUTRICIONAL DE LA MUJER GESTANTE SEGUN IMC Y EDAD GESTACIONAL

3. TOTAL GESTANTES Y VALORACIONES POR MUNICIPIO

4. CONCLUSIONES

5. ANEXOS

- ✓ **COMPARATIVO PREVALENCIA ESTADO NUTRICIONAL DE LA MUJER GESTANTE SEGUN IMC Y EDAD GESTACIONAL**

	SALUD PUBLICA	Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL	Fecha Aprobación: 06/07/11
		Versión: 1
		Página 3 de 12

1. CARACTERISTICAS DE LA POBLACION

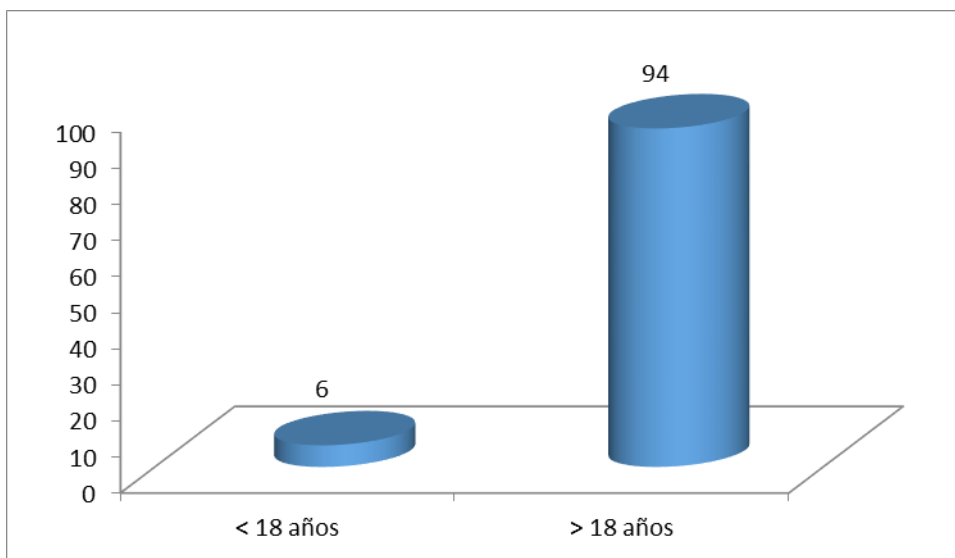
La muestra evaluada en el departamento Norte de Santander correspondiente a la vigencia 2025, a través del SISTEMA DE VIGILANCIA NUTRICIONAL WINSISVAN versión 6.0 2019, de acuerdo con los indicadores antropométricos, patrones de referencia y punto de corte para la clasificación antropométrica del Estado Nutricional de mujeres gestantes, establecidos en la Resolución 2465/2016.

La muestra analizada corresponde a 18.438 valoraciones, para un total de 7.938 mujeres gestantes.

1.1. DISTRIBUCION POBLACIONAL DE LA MUESTRA POR CURSO DE VIDA

EDAD	NUMERO	PORCENTAJE
< 18 años	1.169	6
> 18 años	17.269	94
TOTAL DEPARTAMENTO	18.438	100

Fuente: WINSISVAN 2025

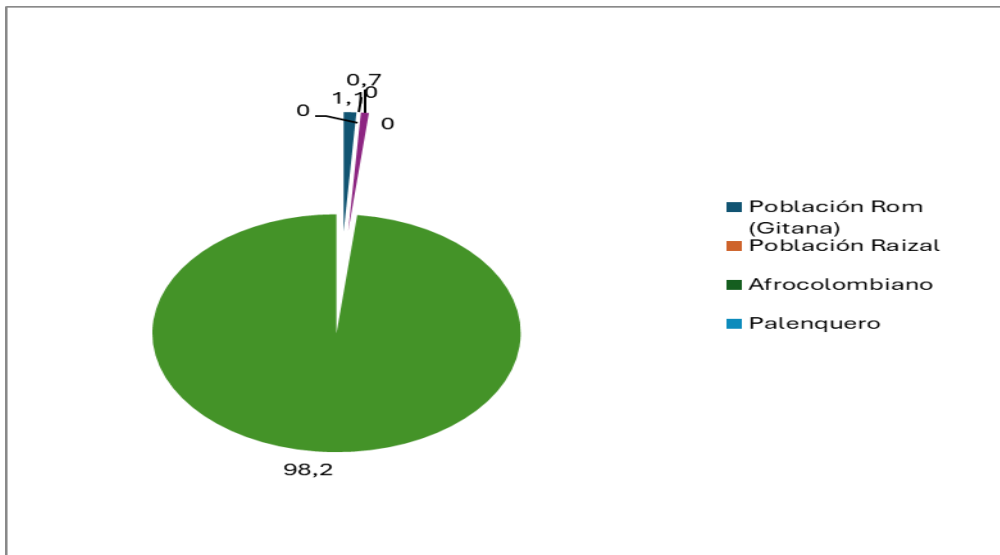


Se identifica que del total de población valorada la mayoría son mujeres mayores de 18 años las cuales representan el 94% del total, sin embargo, se determina que 6% de las mujeres gestantes son menores de edad, lo cual es un factor de riesgo y vulnerabilidad para esta gestación y el normal desarrollo de social y biológico del binomio madre-hijo.

1.2 DISTRIBUCION POBLACIONAL POR GRUPO ETNICO

GRUPO ETNICO	NUMERO	PORCENTAJE
Población Rom (Gitana)	211	1,1
Población Raizal	3	0
Afrocolombiano	2	0
Palenquero	2	0
Indígena	120	0,7
Otro	18.100	98,2
TOTAL DEPARTAMENTO	18.438	100

Fuente: WINSISVAN 2025

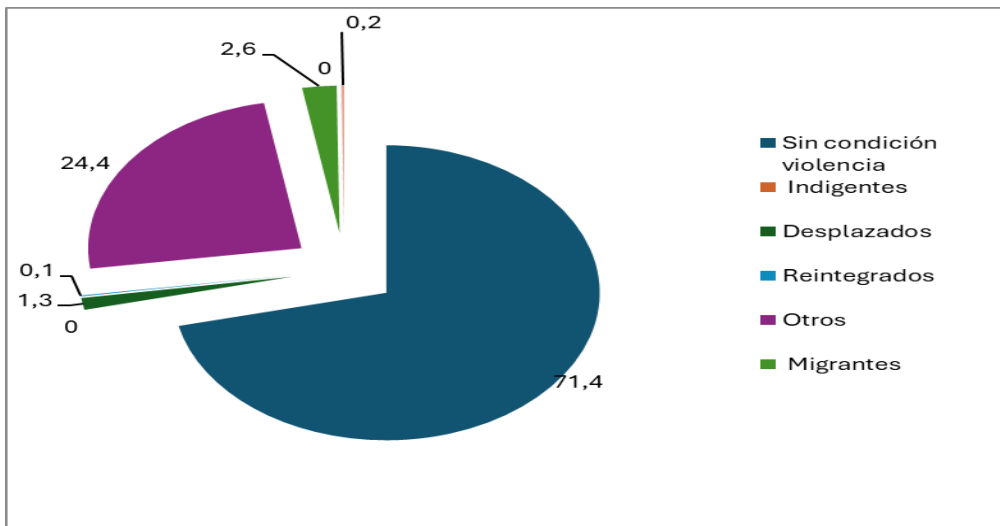


Del total de la población valorada se identifica que el 98,2% corresponde a población que no se identifica con ninguna etnia, el 1,1% población Rom y 0,7% Indígena.

1.3 DISTRIBUCION POBLACIONAL POR CONDICION ESPECIAL

CONDICION ESPECIAL	NUMERO	PORCENTAJE
Sin condición de violencia	13.166	71,4
Indigentes	4	0
Desplazados	230	1,3
Reintegrados	19	0,1
Otros	4.495	24,4
Migrantes	488	2,6
Retornados	4	0
Víctimas	32	0,2
TOTAL DEPARTAMENTO	18.438	100

Fuente: WINSISVAN 2025

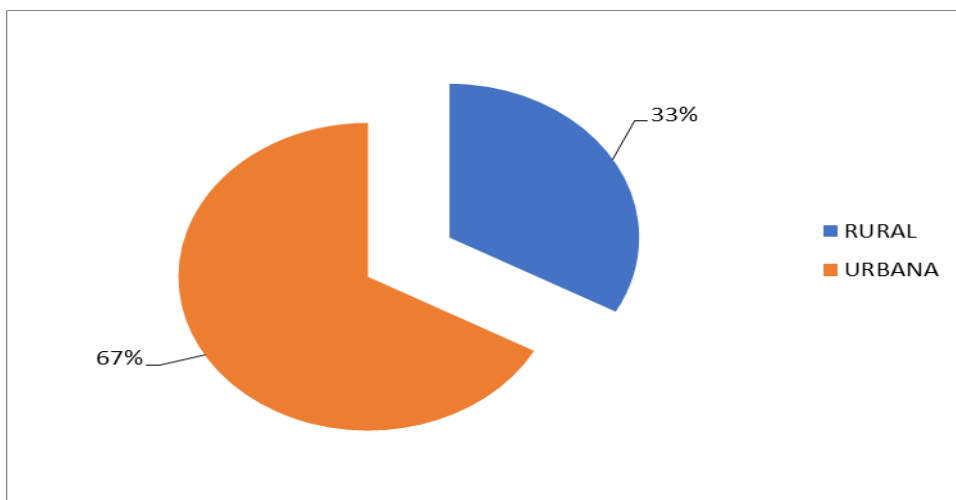


Del total de la población valorada, se identifica que el 71,4% afirma sin condición de violencia, el 24,4% otros, el 2,6% migrantes, el 1,3% desplazados, el 0,2% víctimas y el 0,1% reintegrados.

1.4 DISTRIBUCION POBLACIONAL DE LA MUESTRA POR UBICACIÓN GEOGRAFICA

UBICACIÓN	NUMERO	PORCENTAJE
RURAL	6.012	33
URBANA	12.426	67
TOTAL DEPARTAMENTO	18.438	100

Fuente: WINSISVAN 2025



Se identifica que la mayoría de usuarias valoradas residen en el Área Urbana de los municipios representando el 67%, por otra parte, el restante 33% corresponde a usuarias del Área Rural.

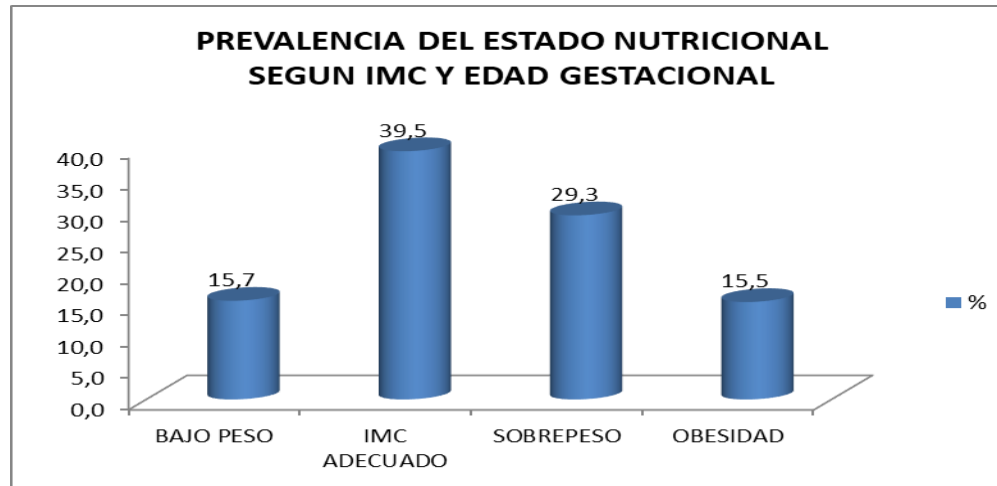
2. ANALISIS NUTRICIONAL

El estado nutricional de una persona es la resultante entre la cantidad de energía y nutrientes que requiere y la que consume, por esto cuando se consume menor cantidad de alimentos de los que se requiere, ocurre la desnutrición y cuando se consume mayor cantidad, surgen el sobrepeso y la obesidad. Para evaluar el estado nutricional de un individuo es necesario construir y analizar conjuntamente la información de los diferentes indicadores, entre ellos el Índice de Masa Corporal (IMC), el cual es un indicador muy útil para evaluar qué tan adecuado se encuentra el peso de una persona con relación a su estatura. Para el caso de una mujer gestante es importante calcular este indicador, tanto antes como durante la gestación, con el fin no sólo de analizar el estado nutricional previo a la gestación, sino también de monitorear y controlar la ganancia progresiva de peso.

2.1. PREVALENCIA DE ESTADO NUTRICIONAL DE LA MUJER GESTANTE SEGÚN IMC Y EDAD GESTACIONAL

ESTADO NUTRICIONAL	NUMERO	PORCENTAJE
BAJO PESO	2.886	15,7
IMC ADECUADO	7.278	39,5
SOBREPESO	5.409	29,3
OBESIDAD	2.865	15,5
TOTAL DEPARTAMENTO	18.438	100

Fuente: WINSISVAN 2025



En el análisis del estado nutricional de las mujeres gestantes, se identifica que 15,7% presentan Bajo Peso para la Edad Gestacional, mientras el 44,8% presentan Exceso de Peso para la Edad Gestacional; lo cual significa que el 60,5% de las mujeres valoradas presentan algún grado de malnutrición, cifras preocupantes ya que los problemas nutricionales en la mujer gestante pueden ocasionar complicaciones en el parto e influir negativamente en la salud del neonato y la madre.

	SALUD PUBLICA			Código: F-SP-VC33-04
	DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL		Fecha Aprobación: 06/07/11	
			Versión: 1	
			Página 7 de 12	

PREVALENCIA DE ESTADO NUTRICIONAL DE LA MUJER GESTANTE SEGÚN IMC Y EDAD GESTACIONAL POR MUNICIPIOS.

POBLACION EN NÚMERO

MUNICIPIO	BAJO PESO	IMC ADECUADO	OBESIDAD	SOBREPESO	TOTAL EXCESO	TOTAL GENERAL
ABREGO	99	264	82	201	283	646
ARBOLEDAS	28	98	21	59	80	206
BOCHALEMA	7	36	19	25	44	87
BUCARASICA	21	42	19	21	40	103
CACHIRÁ	12	21	18	21	39	72
CHINÁCOTA	27	94	31	80	80	232
CHITAGÁ	17	59	23	35	58	134
CONVENCIÓN						
CUCUTILLA	45	123	48	66	114	282
CÁCOTA	5	13	13	24	24	55
CÚCUTA	467	988	536	874	1.410	2.865
DURANIA	11	37	25	36	61	109
EL CARMEN	95	217	42	135	177	489
EL ZULIA	147	277	157	237	394	818
EL TARRA	154	254	75	168	651	651
GRAMALOTE	35	101	36	96	132	268
HACARÍ	115	216	46	110	156	487
HERRÁN	2	46	38	36	74	122
LA ESPERANZA	12	17	4	9	13	42
LA PLAYA	38	110	20	53	73	221
LABATECA	17	33	21	30	51	101
LOS PATIOS	123	310	243	324	567	1.000
LOURDES	19	26	8	26	0	79
MUTISCUA	6	30	13	22	35	71
OCAÑA	201	515	170	359	529	1.245
PAMPLONA	284	897	295	679	974	2.155
PAMPLONITA	12	10	10	5	15	37
PUERTO SANTANDER	37	61	37	59	96	194
RAGONVALIA	27	81	20	35	55	163
SALAZAR	34	120	51	63	114	268
SAN CALIXTO	119	170	11	70	81	370
SAN CAYETANO	8	41	40	33	73	122
SANTIAGO	11	39	36	27	63	113
SARDINATA	264	691	224	402	626	1.581
SILOS	8	49	25	59	84	141
TEORAMA	26	83	10	38	48	157
TIBÚ	172	351	167	319	486	1.009
TOLEDO	81	317	99	168	267	665
VILLA CARO	16	85	9	44	53	154
VILLA DEL ROSARIO	84	356	123	361	484	924
TOTAL DEPARTAMENTO	2.886	7.278	2.865	5.409	8.604	18.438

Fuente WINSISVAN 2025

**SALUD PUBLICA**

Código: F-SP-VC33-04

DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL

Fecha Aprobación:

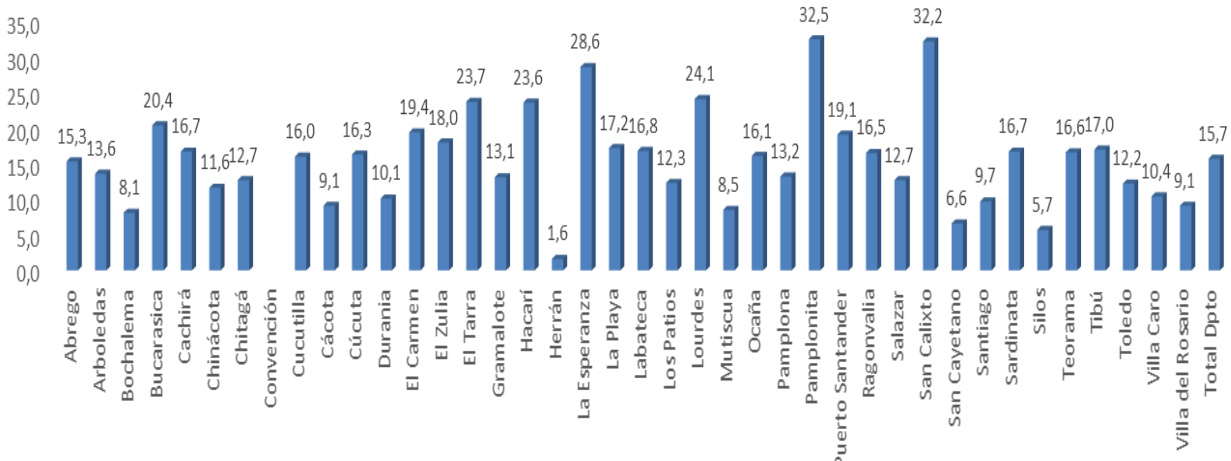
06/07/11

Versión: 1

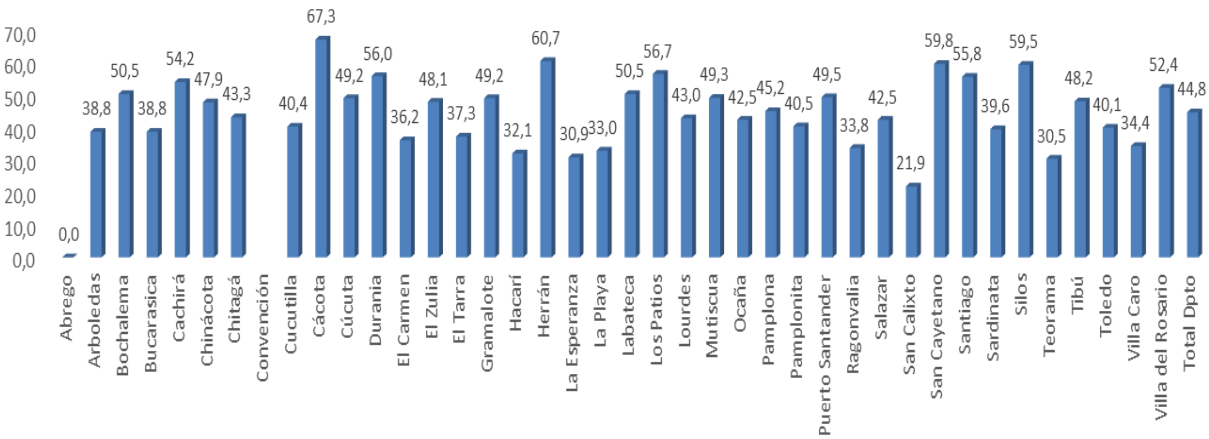
Página 8 de 12

POBLACION EN PORCENTAJE

MUNICIPIO	BAJO PESO	IMC ADECUADO	OBESIDAD	SOBREPESO	TOTAL EXCESO	TOTAL GENERAL
ABREGO	15,3	40,9	12,7	31,1	43,8	100
ARBOLEDAS	13,6	47,6	10,2	28,6	38,8	100
BOCHALEMA	8,1	41,4	21,8	28,7	50,5	100
BUCARASICA	20,4	40,8	18,4	20,4	38,8	100
CACHIRÁ	16,7	29,1	25,0	29,2	54,2	100
CHINACOTA	11,6	40,5	13,4	34,5	47,9	100
CHITAGÁ	12,7	44,0	17,2	26,1	43,3	100
CONVENCIÓN						
CUCUTILLA	16,0	43,6	17,0	23,4	40,4	100
CÁCOTA	9,1	23,6	23,6	43,7	67,3	100
CÚCUTA	16,3	34,5	18,7	30,5	49,2	100
DURANIA	10,1	33,9	23,0	33,0	56,0	100
EL CARMEN	19,4	44,4	8,6	27,6	36,2	100
EL ZULIA	18,0	33,9	19,1	29,0	48,1	100
EL TARRA	23,7	39,0	11,5	25,8	37,3	100
GRAMALOTE	13,1	37,7	13,4	35,8	49,2	100
HACARÍ	23,6	44,3	9,5	22,6	32,1	100
HERRÁN	1,6	37,7	31,2	29,5	60,7	100
LA ESPERANZA	28,6	40,5	9,5	21,4	30,9	100
LA PLAYA	17,2	49,8	9,0	24	33,0	100
LABATECA	16,8	32,7	20,8	29,7	50,5	100
LOS PATIOS	12,3	31,0	24,3	32,4	56,7	100
LOURDES	24,1	32,9	10,1	32,9	43,0	100
MUTISCUA	8,5	42,2	18,3	31,0	49,3	100
OCAÑA	16,1	41,4	13,7	28,8	42,5	100
PAMPLONA	13,2	41,6	13,7	31,5	45,2	100
PAMPLONITA	32,5	27,0	27,0	13,5	40,5	100
PUERTO SANTANDER	19,1	31,4	19,1	30,4	49,5	100
RAGONVALIA	16,5	49,7	12,3	21,5	33,8	100
SALAZAR	12,7	44,8	19,0	23,5	42,5	100
SAN CALIXTO	32,2	45,9	3,0	18,9	21,9	100
SAN CAYETANO	6,6	33,6	32,8	27,0	59,8	100
SANTIAGO	9,7	34,5	31,9	23,9	55,8	100
SARDINATA	16,7	43,7	14,2	25,4	39,6	100
SILOS	5,7	34,8	17,7	41,8	59,5	100
TEORAMA	16,6	52,9	6,3	24,2	30,5	100
TIBÚ	17,0	34,8	16,6	31,6	48,2	100
TOLEDO	12,2	47,7	14,9	25,2	40,1	100
VILLA CARO	10,4	55,2	5,8	28,6	34,4	100
VILLA DEL ROSARIO	9,1	38,5	13,3	39,1	52,4	100
TOTAL DEPARTAMENTO	15,7	39,5	15,5	29,3	44,8	100

PREVALENCIA DE BAJO PESO SEGUN IMC Y EDAD GESTACIONAL POR MUNICIPIOS


Al analizar la Prevalencia de Bajo Peso para la Edad Gestacional, se observa la mayor prevalencia en el municipio de Pamplonita (32,5%), seguido del municipio de San Calixto (32,2%).

PREVALENCIA DE EXCESO DE PESO SEGUN IMC Y EDAD GESTACIONAL POR MUNICIPIOS


Al analizar la Prevalencia de Exceso de Peso (Sobrepeso y Obesidad) para la Edad Gestacional, se observa que, en el municipio de Cágota se presenta la mayor prevalencia con 67,3%, seguido del municipio de Herrán con 60,7%.

**SALUD PUBLICA**

Código: F-SP-VC33-04

DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL

Fecha Aprobación:

06/07/11

Versión: 1

Página 10 de 12

3. TOTAL GESTANTES Y VALORACIONES POR MUNICIPIO

MUNICIPIO	TOTAL GESTANTES	TOTAL VALORACIONES
ABREGO	308	646
ARBOLEDAS	100	206
BOCHALEMA	35	87
BUCARASICA	30	103
CACHIRÁ	40	72
CHINÁCOTA	117	232
CHITAGÁ	60	134
CONVENCIÓN	0	0
CUCUTILLA	74	282
CÁCOTA	15	55
CÚCUTA	1.401	2.865
DURANIA	42	109
EL CARMEN	140	489
EL ZULIA	333	818
EL TARRA	375	651
GRAMALOTE	70	268
HACARÍ	186	487
HERRÁN	30	122
LA ESPERANZA	35	42
LA PLAYA	88	221
LABATECA	42	101
LOS PATIOS	403	1.000
LOURDES	38	79
MUTISCUA	28	71
OCAÑA	1.008	1.245
PAMPLONA	562	2.155
PAMPLONITA	18	37
PUERTO SANTANDER	104	194
RAGONVALIA	43	163
SALAZAR	90	268
SAN CALIXTO	98	370
SAN CAYETANO	47	122
SANTIAGO	29	113
SARDINATA	396	1.581
SILOS	41	141
TEORAMA	53	157
TIBÚ	614	1.009
TOLEDO	197	665
VILLA CARO	50	154
VILLA DEL ROSARIO	598	924
TOTAL DEPARTAMENTO	7.938	18.438

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

4. CONCLUSIONES

1. La muestra evaluada en el departamento Norte de Santander corresponde a la vigencia 2025, a través del SISTEMA DE VIGILANCIA NUTRICIONAL "WINSISVAN" corresponde a 18.438 valoraciones, para un total de 7.938 mujeres gestantes, de las cuales 6% son menores de edad y 94% son mayores de 18 años, el 33% de la población valorada reside en el Área Rural y el 67% en el Área Urbana.
2. Según el Índice de Masa Corporal (IMC)- Atalah, se identifica que 15,7% de las mujeres valoradas presentan Bajo Peso para la Edad Gestacional, mientras el 44,8% presentan Exceso de Peso para la Edad Gestacional; lo cual significa que el 60,5% de las mujeres valoradas presentan algún grado de malnutrición.

5. ANEXOS

✓ **COMPARATIVO PREVALENCIA ESTADO NUTRICIONAL DE LA MUJER GESTANTE SEGÚN IMC Y EDAD GESTACIONAL**

Población en números

VIGENCIA	BAJO PESO	NORMAL	OBESIDAD	SOBREPESO	TOTAL EXCESO DE PESO	TOTAL GENERAL
2015	6090	10908	1941	4762	6703	23701
2016	4802	9655	1605	4232	5837	20294
2017	8037	15169	3159	7799	10958	34164
2018	6324	12337	2609	6086	8695	27356
2019	4846	10115	2693	5100	7793	22754
2020	5351	10830	3001	5623	8624	24805
2021	4.954	10.935	2.675	6.023	8.698	24.587
2022	5.091	11.681	2.864	6.132	8.996	25.768
2023	5.452	11.600	3.133	6.650	9.690	26.835
2024	3.036	6.677	2.225	4.209	6.322	16.147
2025	2.886	7.278	2.865	5.409	8.604	18.438

Fuente: WINSISVAN 2015 A 2025

**SALUD PUBLICA**

Código: F-SP-VC33-04

DIAGNOSTICO NUTRICIONAL ANUAL

Fecha Aprobación:
06/07/11
Versión: 1
Página 12 de 12

Población en porcentaje

VIGENCIA	BAJO PESO	NORMAL	OBESIDAD	SOBREPESO	TOTAL EXCESO	TOTAL GENERAL
2015	25,7	46,0	8,2	20,1	28,3	100
2016	23,6	47,6	7,9	20,9	28,8	100
2017	23,5	44,4	9,3	22,8	32,1	100
2018	23,1	45,1	9,5	22,3	31,8	100
2019	21,3	44,5	11,8	22,4	34,2	100
2020	21,6	43,7	12,0	22,7	34,7	100
2021	20,1	44,5	10,9	24,5	35,4	100
2022	19,8	45,3	11,1	23,8	34,9	100
2023	20,3	43,2	11,7	24,8	36,5	100
2024	18,8	41,3	13,8	26,1	39,9	100
2025	15,7	39,5	15,5	29,3	44,8	100

Proyectado por: Liliana Elena Rodríguez Peláez, P.U. Nutrición
Elaborado por: Elizabeth Torrado Yáñez, T.U. Contratista de Apoyo Nutrición