



Organización  
Panamericana  
de la Salud



Organización  
Mundial de la Salud

OFICINA REGIONAL PARA LAS Américas



CENTRO LATINOAMERICANO DE PERINATOLOGIA  
SALUD DE LA MUJER Y REPRODUCTIVA  
CLAP/SMR

# El acceso de adolescentes en LAC a métodos anticonceptivos: un análisis sobre oportunidades perdidas

Dr. Bremen De Mucio

Asesor Regional en Salud sexual y reproductiva

CLAP/SMR OPS/OMS

**Reunión Interagencial Internacional sobre lecciones aprendidas y buenas prácticas de prevención de embarazo adolescente en LAC**

*Managua-Nicaragua 17 – 19 de marzo, 2014*

Si quiere la píldora del día después tiene que traer la receta firmada por el médico, los Comandantes en Jefe, el presidente de la Corte Suprema y el Cardenal...

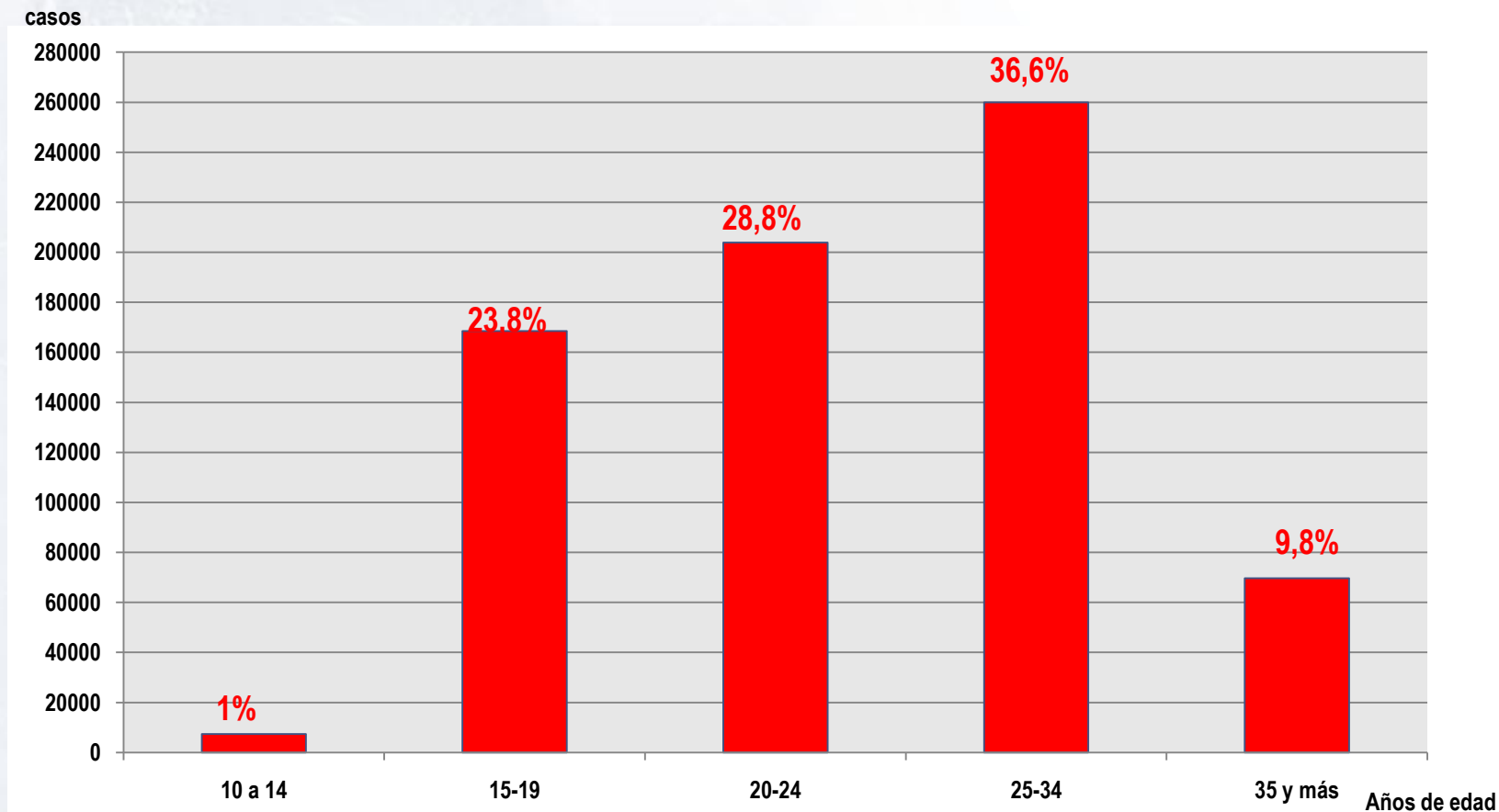


DERECHO A RECIBIR ATENCIÓN Y CUIDADOS SIN DISCRIMINACIÓN  
DE NINGÚN TIPO (EDAD, ESTADO CIVIL, NACIONALIDAD/ORIGEN, ORIENTACIÓN SEXUAL)



# Distribución de embarazos según grupos de edades.

## 709057 casos



Fuente: Consolidado SIP CLAP/SMR 2014



CENTRO LATINOAMERICANO DE PERINATOLOGIA  
SALUD DE LA MUJER Y REPRODUCTIVA  
CLAP/SMR

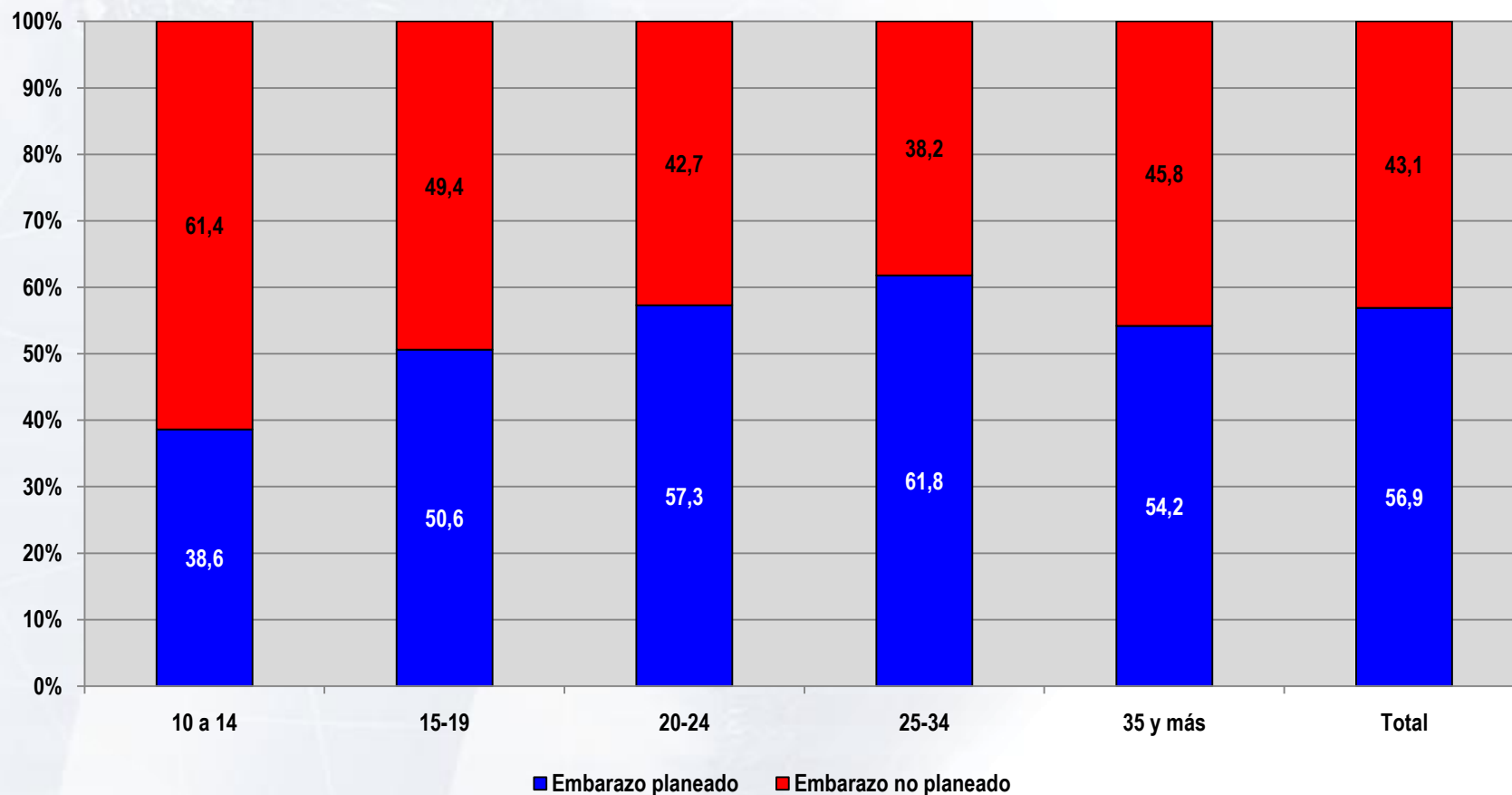


Organización  
Panamericana  
de la Salud



Organización  
Mundial de la Salud  
OFICINA REGIONAL PARA LAS Américas

# Distribución de embarazos planeados y no planeados según grupos de edades en años. 709057 casos



Fuente: Consolidado SIP CLAP/SMR 2014



CENTRO LATINOAMERICANO DE PERINATOLOGIA  
SALUD DE LA MUJER Y REPRODUCTIVA  
CLAP/SMR

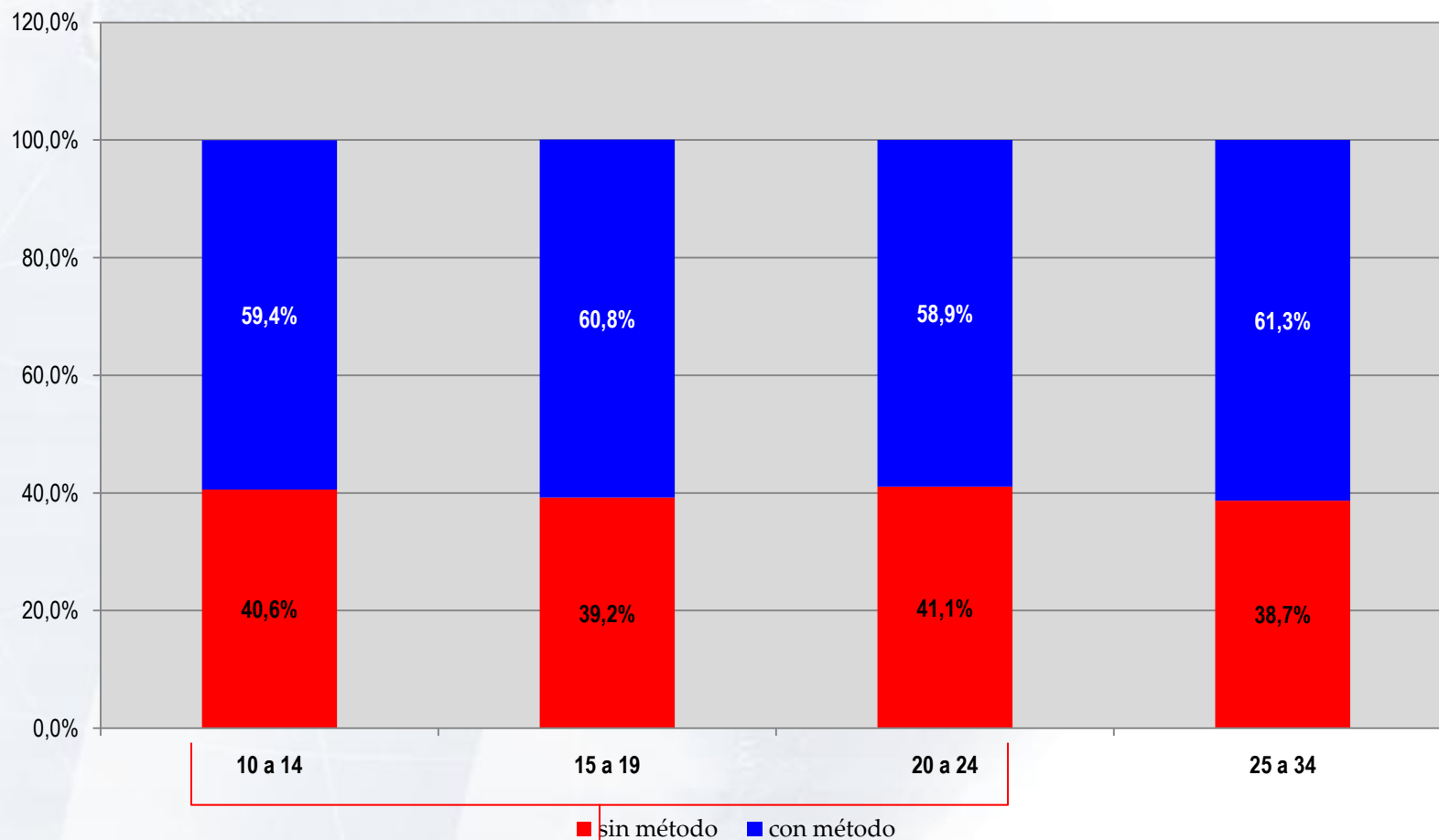


Organización  
Panamericana  
de la Salud



Organización  
Mundial de la Salud  
OFICINA REGIONAL PARA LAS Américas

# Método elegido al alta en embarazos no planeados y otras condiciones según grupos de edades n = 214.541 casos



**136.810**

Fuente: Consolidado SIP CLAP/SMR 2014



CENTRO LATINOAMERICANO DE PERINATOLOGIA  
SALUD DE LA MUJER Y REPRODUCTIVA  
CLAP/SMR



Organización  
Panamericana  
de la Salud



Organización  
Mundial de la Salud  
OFICINA REGIONAL PARA LAS Américas



# Método elegido al alta según grupos de edades.

## n = 214.541 casos

Edad en años	Paridad	Sin método	Natural	Barrera	Hormonal	DIU	Ligadura	Total
10 a 14	Con 1 o + hijos	55	9	12	33	15	2	126
	Nulíparas	1427	547	235	896	420	0	3525
	Total	40,6% 1482	556	22,0% 247	37,4% 929	435	2	3651
15 a 19	Con 1 o + hijos	5242	1453	902	3734	2619	108	14058
	Nulíparas	21162	7524	4221	14454	5855	2	53218
	Total	39,2% 26404	8977	21,0% 5123	39,8% 18188	8474	110	67276
20 a 24	Con 1 o + hijos	14634	3806	2387	10062	6032	133	37054
	Nulíparas	12503	3931	2276	7588	2525	6	28829
	Total	41,2% 27137	7737	18,8% 4663	40,0% 17650	8557	139	65883
25 a 34	Con 1 o + hijos	24721	5984	4564	14406	7382	7707	64764
	Nulíparas	5355	1390	1348	3095	937	842	12967
	Total	39,0% 30076	7374	17,1% 5912	43,9% 17501	8319	8549	77731

Fuente: Consolidado SIP CLAP/SMR 2014



CENTRO LATINOAMERICANO DE PERINATOLOGIA  
SALUD DE LA MUJER Y REPRODUCTIVA  
CLAP/SMR



Organización  
Panamericana  
de la Salud



Organización  
Mundial de la Salud  
OFICINA REGIONAL PARA LAS Américas

# Nuevo modelo de HCP/CLAP regional Near Miss Materno

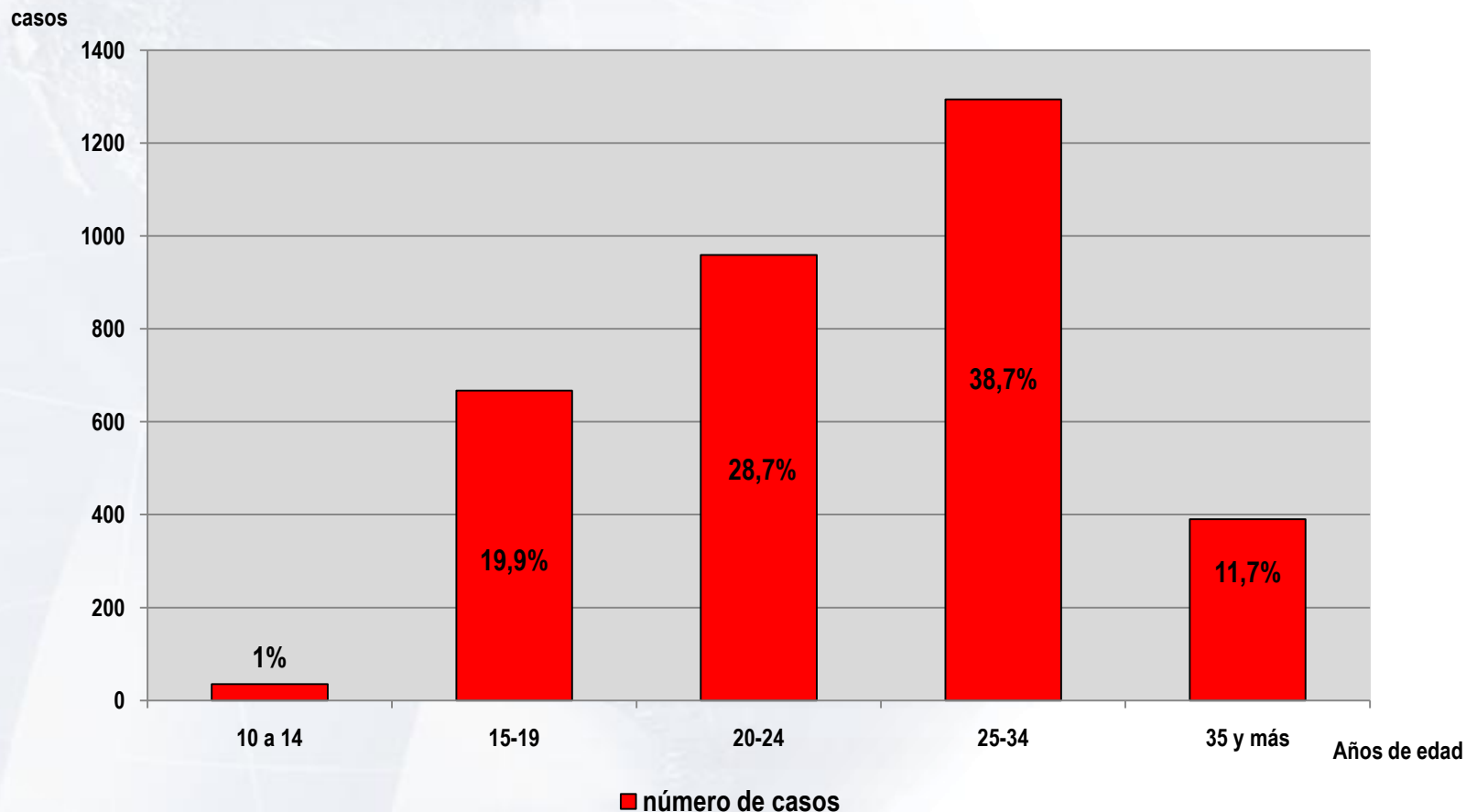
HISTORIA CLINICA PERINATAL - CLAP/SMR - OPS/OMS										FECHA DE NACIMIENTO		ETNIA		ALTA		ESTUDIOS		LUGAR DE NACIMIENTO	
NOMBRE										año mes día		negra		blanca		otro		Lugar del parto	
DOMICILIO										CALLE		CALLE		CALLE		CALLE		Lugar del parto	
LOCALIDAD										TELÉF.		CALLE		CALLE		CALLE		Lugar del parto	
<b>ANTECEDENTES</b> FAMILIARES: TB, sífilis, diabetes, hipertensión, epilepsia, alcoholismo, VIH, etc. PERSONALES: TB, sífilis, diabetes, hipertensión, epilepsia, alcoholismo, VIH, etc. OBSTETRICOS: gestas previas, abortos, partos, etc.										<b>GESTACION ACTUAL</b> 1º 2º 3º 4º 5º 6º 7º 8º 9º 10º 11º 12º 13º 14º 15º 16º 17º 18º 19º 20º 21º 22º 23º 24º 25º 26º 27º 28º 29º 30º 31º 32º 33º 34º 35º 36º 37º 38º 39º 40º 41º 42º 43º 44º 45º 46º 47º 48º 49º 50º 51º 52º 53º 54º 55º 56º 57º 58º 59º 60º 61º 62º 63º 64º 65º 66º 67º 68º 69º 70º 71º 72º 73º 74º 75º 76º 77º 78º 79º 80º 81º 82º 83º 84º 85º 86º 87º 88º 89º 90º 91º 92º 93º 94º 95º 96º 97º 98º 99º 100º									
<b>CONSEJERIA</b> ACO "píldora" <input type="radio"/> pref. acced. <input type="radio"/> inyectable <input type="radio"/> otro horm. <input type="radio"/> implante <input type="radio"/> otro método ba. <input type="radio"/> oral <input type="radio"/> escrita <input type="radio"/> ning. <input type="radio"/>										<b>CONSEJERIA</b> anticoncepción <input type="radio"/>									
<b>RECIENTE NACIDO</b> SEXO: <input type="radio"/> masculino <input type="radio"/> femenino PESO AL NACER: <input type="text"/> kg LONGITUD: <input type="text"/> cm APOGAR 1: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 5: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 10: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 15: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 20: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 30: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 45: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 60: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 75: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 90: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 105: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 120: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 135: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 150: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 165: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 180: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 195: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 210: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 225: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 240: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 255: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 270: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 285: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 300: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 315: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 330: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 345: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 360: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 375: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 390: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 405: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 420: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 435: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 450: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 465: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 480: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 495: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 510: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 525: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 540: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 555: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 570: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 585: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 600: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 615: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 630: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 645: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 660: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 675: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 690: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 705: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 720: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 735: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 750: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 765: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 780: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 795: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 810: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 825: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 840: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 855: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 870: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 885: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 900: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 915: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 930: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 945: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 960: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 975: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 990: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 1005: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 1020: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 1035: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 1050: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 1065: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º <input type="text"/> 3º APOGAR 1080: <input type="text"/> 1º <input type="text"/> 2º																			

[illegible]



# Distribución de embarazos según grupos de edades.

## 3345 casos



Fuente: Nuevo modelo SIP CLAP/SMR 2014



CENTRO LATINOAMERICANO DE PERINATOLOGIA  
SALUD DE LA MUJER Y REPRODUCTIVA  
CLAP/SMR

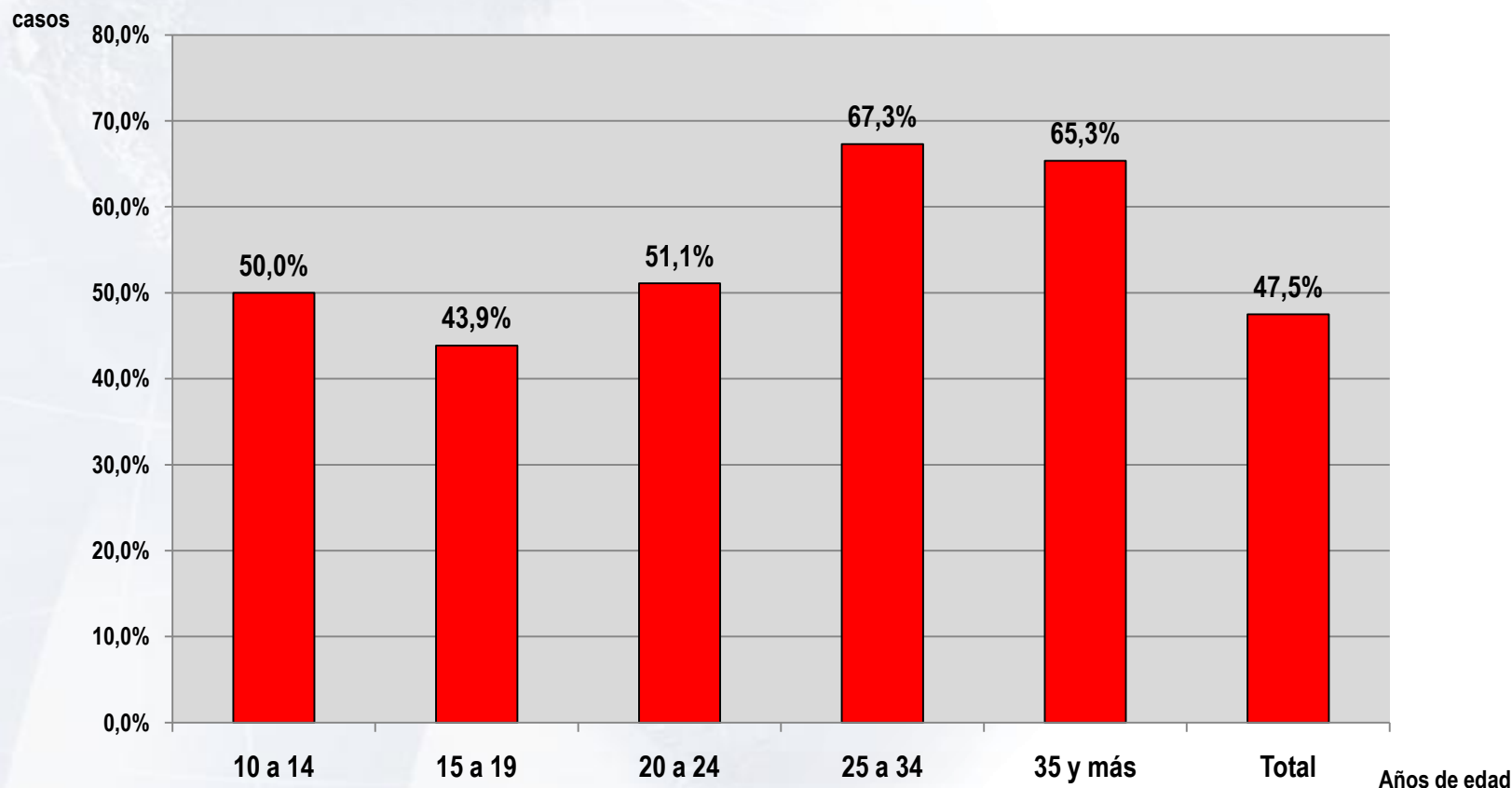


Organización  
Panamericana  
de la Salud



Organización  
Mundial de la Salud  
OFICINA REGIONAL PARA LAS Américas

# Proporción de puérperas con método al alta según grupo de edades. 1472 casos



Fuente: Nuevo modelo SIP CLAP/SMR 2014



CENTRO LATINOAMERICANO DE PERINATOLOGIA  
SALUD DE LA MUJER Y REPRODUCTIVA  
CLAP/SMR



Organización  
Panamericana  
de la Salud



Organización  
Mundial de la Salud  
OFICINA REGIONAL PARA LAS Américas

# Método accedido al alta según grupos de edades, 1472 casos, embarazos no planeados, madre viva al egreso, buen resultado neonatal.

Edad	Abstinencia	Barrera	Píldora	Implante	Inyectable	DIU	EQ	Total pacientes	ACO
10 a 14	0	2	0	0	6	3	0	11/22	50%
15 a 19	1	23	9	0	90	41	4	168/383	43,9%
20 a 24	0	20	14	2	83	64	24	207/405	51,1%
25 a 34	5	32	19	0	138	84	49	327/486	67,3%
35 y más	0	5	5	0	10	38	57	115/176	65,3%

44,2%

Fuente: Nuevo modelo SIP CLAP/SMR 2014



CENTRO LATINOAMERICANO DE PERINATOLOGIA  
SALUD DE LA MUJER Y REPRODUCTIVA  
CLAP/SMR



Organización  
Panamericana  
de la Salud



Organización  
Mundial de la Salud  
OFICINA REGIONAL PARA LAS Américas

# Relación método accedido/preferido al alta en población general y adolescente

		Abstinencia	Barrera	Píldora	Implante	Inyectable	DIU	EQ	Total pacientes	Con método	% ACO
Todas las edades	Accedido	24	344	223	7	493	208	259	3798	1558	41,0%
	Preferido	24	204	498	32	665	408	286	3798	2017	
	%	100,0%	168,6%	44,8%	21,9%	74,1%	51,0%	90,6%		77,2%	
10 a 19 años	Accedido	4	74	15	0	113	45	2	645	253	39,2%
	Preferido	4	54	65	3	197	78	8	645	409	
	%	100,0%	137,0%	23,1%	0,0%	57,4%	57,7%	25,0%		61,9%	

**RR (IC 95%) = 1,13 (1,05 – 1,21)**

Fuente: Nuevo modelo SIP CLAP/SMR 2014



CENTRO LATINOAMERICANO DE PERINATOLOGIA  
SALUD DE LA MUJER Y REPRODUCTIVA  
CLAP/SMR



Organización  
Panamericana  
de la Salud



Organización  
Mundial de la Salud  
OFICINA REGIONAL PARA LAS Américas