



DIAGNOSTICOS de madres adolescentes



INTRODUCCION

Desde hace algunos años existe en el mundo un problema público preocupante y poco atendido que tiene que ver con las y los adolescentes. Se trata del embarazo de jóvenes menores a 19 años. Este es un problema público porque afecta a una gran cantidad de personas, y porque tiene consecuencias sociales y culturales importantes.

Según el INEGI, en 2007 en México se dieron 378,588 nacimientos en jóvenes menores de 19 años. Esto representa el 14.2% del total de nacimientos. Esto significa que en México 14 embarazos de cada 100 se dan en adolescentes. En Colima el problema es aún mayor, ya que de un total de 12,765 nacimientos reportados en el estado, 2,352 (18.4%) corresponden a mujeres con edad menor a 19 años. Es decir, en Colima los embarazos adolescentes se dan en una magnitud mayor de 4.2 puntos porcentuales sobre el nivel nacional.

Si comparamos los estados de la república en términos proporcionales, es decir, el número de nacimientos en mujeres adolescentes entre el total de nacimientos por estado, Colima resulta ser el segundo estado con mayor cantidad de embarazos adolescentes.

La estadísticas presentadas reflejan que las madres adolescentes que existen en el mundo, en México y, particularmente en Colima, son verdaderamente un problema público que debe atenderse. Con problema público nos referimos a que es un tema importante y de gran magnitud que debe captar la atención del gobierno y de la sociedad. Es un tema que debe atenderse para encontrar su solución mediante la creación de políticas públicas que incidan en dos puntos principales:

- 1.- La prevención del embarazo en adolescentes; y
- 2.- La atención y cuidado de las madres adolescentes.

Por tal motivo, el DIF Estatal Colima en coordinación con el Sistema Nacional Dif y los Dif Municipales implementan acciones de

prevención y atención con dicha población con talleres de Prevención y Atención.

METODOLOGIA

Es por eso que cada año, a partir del 2004, el programa **pannar** a través de los equipos operativos en cada uno de los municipios se dan a la tarea de realizar un diagnóstico municipal de las madres adolescentes y embarazadas, esto con el fin de tener un dato determinante y poder proporcionarles a estas jóvenes alternativas, mediante pláticas y talleres que ayuden a fomentar su autoestima y sentido de pertenencia para que su desarrollo psicosocial sea lo más sano, asertivo y objetivo que lo que tienen ellas en mente.

Para obtener estadísticas de la situación del embarazo adolescente en los municipios, se solicita, vía oficio a los centros de salud solidaridad, México BID y tradicional, ubicados en las zonas urbanas de los municipios, los datos de las madres adolescentes y embarazadas que están atendiendo, mediante la información obtenida determinaremos la zona o colonia de donde proviene el mayor número de estas adolescentes y precisamente ahí es donde implementaremos las estrategias de prevención y atención de la temática de **prevención de embarazo adolescente**, con el objetivo de incidir en la reincidencia de embarazos precoces.

NACIMIENTOS EN MADRES ADOLESCENTES POR MUNICIPIO 2010



MUNICIPIO	NACIMIENTOS
ARMERIA	49
COLIMA	286
COMALA	42
COQUIMATLÁN	32
CUAUHTÉMOC	58
IXTLAHUACÁN	14
MANZANILLO	599
MINATITLÁN	24
TECOMÁN	782
VILLA DE ÁLVAREZ	43
TOTAL	1,929

FUENTE: CENTROS DE SALUD MUNICIPALES

DX MADRES ADOLESCENTES 2011 (ESTATAL)

CONCENTRADO DE MADRES ADOLESCENTES POR MUNICIPIO

MUNICIPIO	No. DE MADRES ADOLESCENTES
ARMERIA	49
COLIMA	126
COMALA	49
COQUIMATLAN	96
CUAUHTEMOC	47
IXTLAHUACAN	17
MANZANILLO	226
MINATITLAN	17
TECOMAN	690
VILLA DE ALVAREZ	61
TOTAL	1378

MUNICIPIO	11	12	13	14	15	16	17	18	TOTAL
ARMERIA		1	1	5	2	13	11	16	49
COLIMA			2	5	21	33	45	20	126
COMALA				4	7	9	18	11	49
COQUIMATLAN	1		1	7	14	15	22	36	96
CUAUHTEMOC		1	1	3	5	8	21	8	47
IXTLAHUACAN				1	2	2	8	4	17
MANZANILLO			2	9	22	47	66	80	226
MINATITLAN			1		1	6	2	7	17
TECOMAN		1	8	24	80	144	205	228	690
VILLA DE ALVAREZ			2	1	4	16	19	19	61
TOTAL	1	3	18	59	158	293	417	429	1378

FUENTE: CENTROS DE SALUD MUNICIPALES

DX MADRES ADOLESCENTES 2012 (ESTATAL)

CONCENTRADO DE MADRES ADOLESCENTES POR MUNICIPIO

MUNICIPIO	No. DE MADRES ADOLESCENTES
ARMERIA	76
COLIMA	322
COMALA	73
COQUIMATLAN	54
CUAUHTEMOC	34
IXTLAHUACAN	27
MANZANILLO	232
MINATITLAN	18
TECOMAN	485
VILLA DE ALVAREZ	64
TOTAL	1385

MUNICIPIO	11	12	13	14	15	16	17	18	TOTAL
ARMERIA	0	0	3	4	9	19	29	12	76
COLIMA	0	0	2	11	50	89	95	75	322
COMALA	0	0	0	1	7	11	30	24	73
COQUIMATLAN	0	0	1	4	7	10	18	14	54
CUAUHTEMOC	0	0	0	0	6	6	16	6	34
IXTLAHUACAN	0	0	0	2	5	5	10	5	27
MANZANILLO	0	0	3	17	33	44	64	71	232
MINATITLAN	0	0	0	1	2	2	6	7	18
TECOMAN	0	0	3	28	50	125	122	157	485
VILLA DE ALVAREZ	0	0	0	4	8	22	21	9	64
TOTAL	0	0	12	72	177	333	411	380	1885

FUENTE: CENTROS DE SALUD MUNICIPALES

DX MADRES ADOLESCENTES 2013 (ESTATAL)

CONCENTRADO DE MADRES ADOLESCENTES POR MUNICIPIO

MUNICIPIO	No. DE MADRES ADOLESCENTES
ARMERIA	64
COLIMA	247
COMALA	88
COQUIMATLAN	49
CUAUHTEMOC	39
IXTLAHUACAN	15
MANZANILLO	418
MINATITLAN	11
TECOMAN	263
VILLA DE ALVAREZ	62
TOTAL	1256

MUNICIPIO	13	14	15	16	17	18	TOTAL
ARMERIA	1	9	13	22	19	0	64
COLIMA	0	3	10	50	89	95	247
COMALA	1	4	10	18	25	30	88
COQUIMATLAN	2	1	7	16	23	0	49
CUAUHTEMOC	2	0	3	12	13	9	39
IXTLAHUACAN			2	2	8	3	15
MANZANILLO	2	11	44	80	120	161	418
MINATITLAN	0	1	2	1	3	4	11
TECOMAN	4	11	27	67	80	74	263
VILLA DE ALVAREZ	0	5	7	11	21	18	62
TOTAL	12	45	125	279	401	394	1256

FUENTE: SECRETARIA DE SALUD MUNICIPALES

DX MADRES ADOLESCENTES 2014 (ESTATAL)

CONCENTRADO DE MADRES ADOLESCENTES POR MUNICIPIO

MUNICIPIO	No. DE MADRES ADOLESCENTES
ARMERIA	66
COLIMA	103
COMALA	67
COQUIMATLAN	28
CUAUHTEMOC	27
IXTLAHUACAN	8
MANZANILLO	303
MINATITLAN	14
TECOMAN	331
VILLA DE ALVAREZ	52
TOTAL	999

MUNICIPIO	13	14	15	16	17	18	TOTAL
ARMERIA	1	7	15	20	19	4	66
COLIMA	0	6	16	18	26	37	103
COMALA	0	3	12	13	21	18	67
COQUIMATLAN	0	1	5	13	8	1	28
CUAUHTEMOC	0	0	5	6	11	5	27
IXTLAHUACAN	1	2	0	2	3	0	8
MANZANILLO	3	10	23	61	105	101	303
MINATITLAN	0	0	4	2	6	2	14
TECOMAN	5	17	36	84	94	95	331
VILLA DE ALVAREZ	0	1	7	14	14	16	52
TOTAL	8	40	108	213	288	275	999

FUENTE: SECRETARIA DE SALUD MUNICIPALES