

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
--------------------------	-------------------	----------	------------------------	---------------------------

INTRODUCCIÓN

- IMSS-OPORTUNIDADES ES UN PROGRAMA DEL GOBIERNO FEDERAL ADMINISTRADO POR EL INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL (IMSS)
- SU FINALIDAD ES PROPORCIONAR SERVICIOS DE SALUD A LA POBLACIÓN MÁS VULNERABLE DEL PAÍS

HISTORIA

IMSS-OPORTUNIDADES SE REMONTA A 1973 CUANDO SE MODIFICA LA LEY DEL SEGURO SOCIAL PARA FACULTAR AL INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL (IMSS) A EXTENDER SU ACCIÓN A NÚCLEOS DE POBLACIÓN SIN CAPACIDAD CONTRIBUTIVA, DE EXTREMA POBREZA Y PROFUNDA MARGINACIÓN

EL PROGRAMA IMSS-OPORTUNIDADES TIENE COMO MISIÓN CUIDAR Y FOMENTAR DE MANERA INTEGRAL LA SALUD DE LOS MEXICANOS QUE NO CUENTAN CON SEGURIDAD SOCIAL Y HABITAN EN ZONAS RURALES O URBANAS MARGINADAS EN CONDICIONES DE POBREZA EXTREMA

RESEÑA DEL HOSPITAL RURAL OPORTUNIDADES No. 14

ESTA UNIDAD FUE INAUGURADA EL DIA 14 DE MAYO DE 1974, POR EL PRESIDENTE DE LA REPÚBLICA LIC. LUIS ECHEVERRÍA ÁLVAREZ, SE ENCUENTRA UBICADA EN LA ZONA SEMIDESERTICA DEL ALTIPLANO POTOSINO, CONTANDO ACTUALMENTE CON UNA POBLACIÓN DE 18000 OPORTUNOHABIENTES SU MAYORÍA PERSONAS DE ALTA MARGINACIÓN, DISTRIBUIDAS EN 16 LOCALIDADES DE ACCIÓN INTENSIVA, ESTA UNIDAD CUENTA CON 4 CONSULTORIOS DE MEDICINA FAMILIAR Y 4 CONSULTORIOS DE ESPECIALIDADES.

EL ÁREA HOSPITALARIA CUENTA CON UNA CAPACIDAD DE 46 CAMAS, ASÍ COMO 14 CUNAS EN EL ÁREA DE PEDIATRÍA, 7 INCUBADORAS EN EL ÁREA DE CUNEROS, SE CUENTA CON 2 CAMAS EN EL ÁREA DE LABOR, 2 CAMAS EN ÁREA DE OBSERVACIÓN Y 1 CAMA EN RECUPERACIÓN, MANTENIÉNDOSE CON UNA OCUPACIÓN HOSPITALARIA DURANTE EL 2012 DEL 94%. DEBIDO AL INCREMENTO DE DEMANDA EN LOS DISTINTOS SERVICIOS, FUE NECESARIA LA CREACIÓN DE UNA NUEVA SALA DE QUIRÓFANO, ASÍ COMO LAS AMPLIACIONES DE LABORATORIO, CUNEROS, URGENCIAS, LABOR, AULA DE ENSEÑANZA, LAVANDERIA, ALMACÉN, TALLERES DE CONSERVACIÓN, OFICINA PARA LA ZONA DE SERVICIOS, CREACIÓN DE UN MÓDULO PARA PASANTES ASÍ COMO LA CONSTRUCCIÓN DE UN ÁREA PARA EL C.A.R.A. Y TRABAJO SOCIAL.

CABE HACER MENCIÓN QUE ESTA UNIDAD OBTUVO EL PREMIO DE EXCELENCIA EN CONSERVACIÓN EN EL AÑO DE 1990, ASÍ MISMO OBTUVO LA CERTIFICACIÓN Y RECERTIFICACIÓN POR LA ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA SALUD CON CALIFICACIÓN DE 100, FUE CERTIFICADA CON MENCIÓN HONORÍFICA COMO HOSPITAL AMIGO DEL NIÑO Y DE LA MADRE, EN ESTA UNIDAD SE HAN LLEVADO A CABO JORNADAS MÉDICAS EN LOS ÚLTIMOS AÑOS, EN LAS ESPECIALIDADES DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA, OFTALMOLOGÍA, Y CIRUGÍAS RECONSTRUCTIVA.

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
---------------------------------	--------------------------	-----------------	-------------------------------	----------------------------------

LAS ACCIONES DEL COMPONENTE SALUD DENTRO DEL PROGRAMA IMSS-OPORTUNIDADES ESTÁN INMERSAS EN 6 PRIORIDADES:

1. REDUCCIÓN DE LA MORTALIDAD MATERNA
2. PREVENCIÓN Y ATENCIÓN OPORTUNA DEL CÁNCER CÉRVICO UTERINO
3. VACUNACIÓN
4. SALUD INTEGRAL DEL ADOLESCENTE, CARA
5. PROGRAMA DE DESARROLLO HUMANO "OPORTUNIDADES"
5. VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA Y CONTROL DE ENFERMEDADES.
6. PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA DIABETES MELLITUS

EL PRESENTE DIAGNÓSTICO DE SALUD SE FUNDAMENTA EN DESCRIPCIÓN DE 5 COLUMNAS POR PRORIDAD QUE COMTEMPLAN EL ESCENARIO DE ESTRUCTURA, PROCESO Y RESULTADOS DE CADA PRIORIDAD EN SU COMPORTAMIENTO DURANTE EL 2013

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
--------------------------	-------------------	----------	------------------------	---------------------------

1.-REDUCCION DE LA MORTALIDAD MATERNA

<p>PRIORIDAD: <u>REDUCCIÓN DE LA MORTALIDAD MATERNA</u></p> <ul style="list-style-type: none"> DESDE EL AÑO 2006, LA MUERTE MATERNA NO SE PRESENTA EN EL HOSPITAL RURAL "O" 14 DE MATEHUALA. LA MORBILIDAD OCURRIDA EN EL AÑO 2013 SE DESGLOZA DE LA SIGUIENTE FORMA: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 80%;">MORBILIDAD</th> <th style="width: 20%;">CASOS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>HEMORRAGIA EN EL EMBARAZO</td> <td style="text-align: center;">2</td> </tr> <tr> <td>VAGINITIS QUE COMPLICA EL EMBARAZO</td> <td style="text-align: center;">24</td> </tr> <tr> <td>EDEMA, PROT. Y TRAS. HIPERT. DEL EMBARAZO</td> <td style="text-align: center;">14</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> ES IMPORTANTE MENCIONAR QUE LA COBERTURA DE USUARIAS ACTIVAS CON RESPECTO A 	MORBILIDAD	CASOS	HEMORRAGIA EN EL EMBARAZO	2	VAGINITIS QUE COMPLICA EL EMBARAZO	24	EDEMA, PROT. Y TRAS. HIPERT. DEL EMBARAZO	14	<p>ACCIONES MÉDICAS</p> <p>CONTROL DE LA FERTILIDAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> SE INGRESARON AL PROGRAMA DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR A 1713 NUEVAS USUARIAS, DESGLOZÁNDOSE DE LA SIGUIENTE MANERA POR MÉTODO: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">MÉTODO</th> <th style="width: 50%;">LOGRO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>ORAL</td><td style="text-align: center;">171</td></tr> <tr><td>INYECTABLE</td><td style="text-align: center;">234</td></tr> <tr><td>IMPLANTE</td><td style="text-align: center;">323</td></tr> <tr><td>PARCHE</td><td style="text-align: center;">22</td></tr> <tr><td>EMERGENCIA</td><td style="text-align: center;">15</td></tr> <tr><td>DIU</td><td style="text-align: center;">708</td></tr> <tr><td>SIU</td><td style="text-align: center;">13</td></tr> <tr><td>OTB</td><td style="text-align: center;">215</td></tr> <tr><td>VASECTOMÍAS</td><td style="text-align: center;">12</td></tr> </tbody> </table> <p>CONTROL PRENATAL</p> <ul style="list-style-type: none"> SE OTORGÒ UN TOTAL DE 715 CONSULTAS A MUJERES EMBARAZADAS, LAS CUALES POR TRIMESTRE SE DESGLOZAN DE LA SIGUIENTE 	MÉTODO	LOGRO	ORAL	171	INYECTABLE	234	IMPLANTE	323	PARCHE	22	EMERGENCIA	15	DIU	708	SIU	13	OTB	215	VASECTOMÍAS	12	<p>1.- RECURSOS HUMANOS</p> <p>B) INSTITUCIONALES</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 100%;">CONFIANZA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1 N52 DIRECTOR HR 80</td></tr> <tr><td>1 N41 ADMINISTRADOR HR S 80</td></tr> <tr><td>1 N41 JEFE DE ENF HR S 80</td></tr> <tr><td>1 N12 SRIA E. UNID. OPERAT 80</td></tr> <tr><td>1 N 41 RESIDENTE DE CONSERVACION</td></tr> <tr><td>1 PROMOTOR ACCION COMUNITARIA</td></tr> <tr><td>2 N-45 COORDINADOR MEDICO</td></tr> <tr><td>SUBTOTAL 8</td></tr> <tr><td>BASE</td></tr> <tr><td>6 MEDICO GENERAL 02</td></tr> <tr><td>9 AUX. DE ADMON. 02</td></tr> <tr><td>43 AUX. DE ENFERMERA GENERAL HR</td></tr> <tr><td>24 AUX. DE SERVS. GRALES. 02</td></tr> </tbody> </table>	CONFIANZA	1 N52 DIRECTOR HR 80	1 N41 ADMINISTRADOR HR S 80	1 N41 JEFE DE ENF HR S 80	1 N12 SRIA E. UNID. OPERAT 80	1 N 41 RESIDENTE DE CONSERVACION	1 PROMOTOR ACCION COMUNITARIA	2 N-45 COORDINADOR MEDICO	SUBTOTAL 8	BASE	6 MEDICO GENERAL 02	9 AUX. DE ADMON. 02	43 AUX. DE ENFERMERA GENERAL HR	24 AUX. DE SERVS. GRALES. 02	<p>DURANTE 2012 SE LOGRARON OBTENER INDICADORES DE SALUD REPRODUCTIVA DENTRO DE PARÁMETROS ACEPTADOS QUE PERMITIERON ALCANZAR TASAS DE MORTALIDAD MATERNA EN CERO.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">TASA DE MORTALIDAD MATERNA</th> <th style="width: 30%;">0.00</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Total de defunciones maternas ocurridas * 10 000 /</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Total de Recién nacidos vivos al mismo periodo * Estimados por CONAPO</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td colspan="2">INDICADOR ESPERADO < 54.0 X 100,000 NACIDOS VIVOS</td> </tr> <tr> <th style="width: 70%;">TASA DE MORTALIDAD PERINATAL EN HR</th> <th style="width: 30%;">4.22</th> </tr> <tr> <td>Número de defunciones perinatales ocurridas en HR * 1 000 /</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Total de nacidos vivos en HR al mismo periodo</td> <td style="text-align: center;">1,184</td> </tr> <tr> <td colspan="2">INDICADOR ESPERADO 18.8 x MIL NACIDOS VIVOS</td> </tr> </tbody> </table>	TASA DE MORTALIDAD MATERNA	0.00	Total de defunciones maternas ocurridas * 10 000 /	0	Total de Recién nacidos vivos al mismo periodo * Estimados por CONAPO	0	INDICADOR ESPERADO < 54.0 X 100,000 NACIDOS VIVOS		TASA DE MORTALIDAD PERINATAL EN HR	4.22	Número de defunciones perinatales ocurridas en HR * 1 000 /	5	Total de nacidos vivos en HR al mismo periodo	1,184	INDICADOR ESPERADO 18.8 x MIL NACIDOS VIVOS		<p>EN EL ASPECTO ORGANIZATIVO SE MANTUVO LA INTERRELACION CON LAS 6 PARTERAS REGISTRADAS, DE ESTAS DOS PERTENECEN AL UNIVERSO DE TRABAJO COL. LA GRANJA Y OJO DE AGUA LAS OTRAS 4 SON DE DIVERSOS SECTORES DEL UNIVERSO DE TRABAJO DE LOS SERVICIOS COORDINADOS DE SALUD COMO SON COL. LAS CUMBRES 2, ZONA CENTRO 1, Y 1 ZONA CENTRO DE LA CABECERA MUNICIPAL DE CEDRAL, QUIENES SU INTERRELACION SE DIO A TRAVES DE LA CLINICA 10 DE REGIMEN ORDINARIO.</p> <p>MANDANDO A 3 DE ELLAS A CURSO DE CAPACITACION A CAPITAL DE SAN LUIS POTOSI. SE CONTINUA CON EL APOYO DE 15 VOLUNTARIAS DE SALUD (ARS) Y 117 PROMOTORAS PARTICIPANDO EN LOS PROCESOS DE SALUD REPRODUCTIVA, EN LOS</p>
MORBILIDAD	CASOS																																																													
HEMORRAGIA EN EL EMBARAZO	2																																																													
VAGINITIS QUE COMPLICA EL EMBARAZO	24																																																													
EDEMA, PROT. Y TRAS. HIPERT. DEL EMBARAZO	14																																																													
MÉTODO	LOGRO																																																													
ORAL	171																																																													
INYECTABLE	234																																																													
IMPLANTE	323																																																													
PARCHE	22																																																													
EMERGENCIA	15																																																													
DIU	708																																																													
SIU	13																																																													
OTB	215																																																													
VASECTOMÍAS	12																																																													
CONFIANZA																																																														
1 N52 DIRECTOR HR 80																																																														
1 N41 ADMINISTRADOR HR S 80																																																														
1 N41 JEFE DE ENF HR S 80																																																														
1 N12 SRIA E. UNID. OPERAT 80																																																														
1 N 41 RESIDENTE DE CONSERVACION																																																														
1 PROMOTOR ACCION COMUNITARIA																																																														
2 N-45 COORDINADOR MEDICO																																																														
SUBTOTAL 8																																																														
BASE																																																														
6 MEDICO GENERAL 02																																																														
9 AUX. DE ADMON. 02																																																														
43 AUX. DE ENFERMERA GENERAL HR																																																														
24 AUX. DE SERVS. GRALES. 02																																																														
TASA DE MORTALIDAD MATERNA	0.00																																																													
Total de defunciones maternas ocurridas * 10 000 /	0																																																													
Total de Recién nacidos vivos al mismo periodo * Estimados por CONAPO	0																																																													
INDICADOR ESPERADO < 54.0 X 100,000 NACIDOS VIVOS																																																														
TASA DE MORTALIDAD PERINATAL EN HR	4.22																																																													
Número de defunciones perinatales ocurridas en HR * 1 000 /	5																																																													
Total de nacidos vivos en HR al mismo periodo	1,184																																																													
INDICADOR ESPERADO 18.8 x MIL NACIDOS VIVOS																																																														

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA																																												
<p>LAS MUJERES CON VIDA SEXUAL ACTIVA EN EL UNIVERSO DE TRABAJO DEL HRO 14 ES DE 79.4% CON UNA MEZCLA:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>METODOS</th> <th>%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>HORMONALES</td> <td>12.7%</td> </tr> <tr> <td>DISPOSITIVOS</td> <td>45.5%</td> </tr> <tr> <td>QUIRURGICOS</td> <td>41.7%</td> </tr> </tbody> </table> <p>• LAS MUJERES EN EDAD FÉRTIL CON PATOLOGIA AGREGADA Y QUE ELEVA EL RIESGO REPRODUCTIVO SON:</p> <p>DIABETES M. TIPO 2: 12 HIPERTENSION ART: 23 MUJERES MIXTO: 5</p> <p>• LA COBERTURA DE PLANIFICACION FAMILIAR ES DEL 91.7% EN LAS PACIENTES CON DIABETES MELLITUS TIPO</p>	METODOS	%	HORMONALES	12.7%	DISPOSITIVOS	45.5%	QUIRURGICOS	41.7%	<p>FORMA:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>DEMANDA</th> <th>NUM. DE CONSULTAS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td align="center" colspan="2">PRIMER TRIMESTRE</td> </tr> <tr> <td>PRIMERA VEZ</td> <td>83</td> </tr> <tr> <td>SUBSECUENTE</td> <td>144</td> </tr> <tr> <td align="center" colspan="2">SEGUNDO TRIMESTRE</td> </tr> <tr> <td>PRIMERA VEZ</td> <td>19</td> </tr> <tr> <td>SUBSECUENTE</td> <td>222</td> </tr> <tr> <td align="center" colspan="2">TERCER TRIMESTRE</td> </tr> <tr> <td>PRIMERA VEZ</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>SUBSECUENTE</td> <td>247</td> </tr> </tbody> </table> <p>• EL PROMEDIO DE CONSULTA POR EMBARAZADA ES DE 7; SIENDO EL GRUPO DE 20 A 34 AÑOS, QUIENES MÁS DEMANDA DE CONSULTA PRESENTAN.</p>	DEMANDA	NUM. DE CONSULTAS	PRIMER TRIMESTRE		PRIMERA VEZ	83	SUBSECUENTE	144	SEGUNDO TRIMESTRE		PRIMERA VEZ	19	SUBSECUENTE	222	TERCER TRIMESTRE		PRIMERA VEZ	0	SUBSECUENTE	247	<p>2 OPER. SERVS. AUX. LAB</p> <p>1 OPER. SERVS. AUX. RX</p> <p>3 ENFERMERA GENERAL 02</p> <p>6 OPERADOR DE MATTO. 02</p> <p>1 NUTRICIONISTA DIETISTA 02</p> <p>2 TRABAJO SOCIAL 02</p> <p>3 LABORATORISTA 02</p> <p>1 ESTOMATOLOGO 02</p> <p>SUBTOTAL 101</p> <p>BECARIOS</p> <p>20 PASANTE ENFERMERIA S.S.</p> <p>1 PASANTE B PSICOLOGIA (N-26) (CUBIERTA CON ESTATUTO A)</p> <p>2 PASANTE ODONTOLOGIA (ÚLTIMA ROTACIÓN TERMINO EN AGOSTO 2012)</p> <p>5 PASANTES DE MEDICINA</p> <p>SUBTOTAL 30</p> <p>RESIDENTES</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PORCENTAJE DE PARTO INSTITUCIONAL</th> <th>99.92</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Número de partos que se atienden en unidades médicas (HR y UMR) * 100 /</td> <td>1,185</td> </tr> <tr> <td>Total de partos que se atienden en unidades medicas (HR y UMR) más los atendidos por personal comunitario al mismo periodo</td> <td>1,186</td> </tr> <tr> <td align="center" colspan="2">INDICADOR ESPERADO 85% y ></td> </tr> <tr> <td>PROMEDIO DE CONSULTAS POR EMBARAZADA INSTITUCIONAL</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>Total de consultas prenatales de 1a vez + subsecuentes/</td> <td>715</td> </tr> <tr> <td>Número de consultas prenatales de 1a vez</td> <td>102</td> </tr> <tr> <td align="center" colspan="2">INDICADOR ESPERADO 5 y +</td> </tr> </tbody> </table>	PORCENTAJE DE PARTO INSTITUCIONAL	99.92	Número de partos que se atienden en unidades médicas (HR y UMR) * 100 /	1,185	Total de partos que se atienden en unidades medicas (HR y UMR) más los atendidos por personal comunitario al mismo periodo	1,186	INDICADOR ESPERADO 85% y >		PROMEDIO DE CONSULTAS POR EMBARAZADA INSTITUCIONAL	7	Total de consultas prenatales de 1a vez + subsecuentes/	715	Número de consultas prenatales de 1a vez	102	INDICADOR ESPERADO 5 y +		<p>PROCESOS DE IDENTIFICACION, DERIVACION Y SEGUIMIENTO ACORDE A LA RUTA CRITICA. EN CUANTO A LA IDENTIFICACION, DERIVACION Y SEGUIMIENTO SE APLICA LA VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA SIMPLIFICADA CON EL APOYO DE LOS VOLANTES DE DERIVACION Y ENFOQUE DE REFERENCIA Y CONTRARREFERENCIA UTILIZADO POR LAS VOLUNTARIAS DE SALUD (ARS) Y VOLUNTARIAS O PROMOTORAS. LA PARTICIPACION DE ESTOS VOLUNTARIOS IMPACTA EN LA VIGILANCIA DE LA EMBARAZADA BAJO LA ESTRATEGIA DE LA RED SOCIAL. EN CUANTO AL MANEJO DEL VOLANTE DE DERIVACION SE IDENTIFICA QUE LA DERIVACION Y CONTRARREFERENCIA AUN PRESENTA DEBILIDADES EN CUANTO A QUE EN LA CONSULTA NO ES PERMANENTE LA SOLICITUD DE ESTE POR LO QUE</p>
METODOS	%																																															
HORMONALES	12.7%																																															
DISPOSITIVOS	45.5%																																															
QUIRURGICOS	41.7%																																															
DEMANDA	NUM. DE CONSULTAS																																															
PRIMER TRIMESTRE																																																
PRIMERA VEZ	83																																															
SUBSECUENTE	144																																															
SEGUNDO TRIMESTRE																																																
PRIMERA VEZ	19																																															
SUBSECUENTE	222																																															
TERCER TRIMESTRE																																																
PRIMERA VEZ	0																																															
SUBSECUENTE	247																																															
PORCENTAJE DE PARTO INSTITUCIONAL	99.92																																															
Número de partos que se atienden en unidades médicas (HR y UMR) * 100 /	1,185																																															
Total de partos que se atienden en unidades medicas (HR y UMR) más los atendidos por personal comunitario al mismo periodo	1,186																																															
INDICADOR ESPERADO 85% y >																																																
PROMEDIO DE CONSULTAS POR EMBARAZADA INSTITUCIONAL	7																																															
Total de consultas prenatales de 1a vez + subsecuentes/	715																																															
Número de consultas prenatales de 1a vez	102																																															
INDICADOR ESPERADO 5 y +																																																

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA																														
<p>2; 78.3% EN LAS PACIENTES CON HIPERTENSIÓN ARTERIAL Y 60% MIXTO. EL PREDOMINIO DE METODOLOGIA ANTICONCEPTIVA</p> <p>• EN LAS MUJERES CON VIDA SEXUAL ACTIVA CON PATOLOGIA AGREGADA ES EL SIGUIENTE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • QUIRURGICO 65%; • DIU 15% 	<p>CAPACITACIÓN.</p> <p>DURANTE EL 2012 SE DIERON LAS SIGUIENTES PLATICAS DE CAPACITACION DE MEDIDAS REDUCTIBLES DE MUERTE MATERNA: 6 DE CRONTRON PRENATAL EN BASE A NOM 007; 6 DE RUTA CRITICA, TRIAGE OBSTETRICO, RIESGO REPRODUCTIVO Y RIESGO OBSTETRICO; 6 DE HEMORRAGIAS OBSTETRICAS; 6 DE ENFERMEDAD HIPERTENSIVA DEL EMBARAZO; 6 DE ACUERDO 126; 4 DE ACUERDO INTERINSTITUCIONAL; 4 DE DIABETES GESTACIONAL Y 4 DE CHOQUE HIPOVOLEMICO EN HEMORRAGIAS OBSTETRICAS.</p>	<p>5 R-IV MEDICINA FAMILIAR</p> <p>1 R-III EPIDEMIOLOGÍA</p> <p>SUBTOTAL 6</p> <p>MEDICOS ESPECIALISTAS DE BASE IMSS OPORTUNIDADES</p> <p>1 CIRUGIA GENERAL</p> <p>1 GINECO-OBSTETRA</p> <p>0 MEDICINA INTERNA (VACANTE)</p> <p>1 PEDIATRIA</p> <p>1 ANESTESIOLOGIA</p> <p>MEDICOS ESPECIALISTAS DE BASE IMSS REGIMEN ORDINARIO</p> <p>1 MEDICINA INTERNA</p> <p>1 TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEdia</p> <p>1 CIRUGIA GENERAL</p> <p>1 GINECOLOGO</p> <p>SUBTOTAL 8</p> <p>JORNADAS AUTORIZADAS</p>	<table border="1"> <tr> <td>OPORTUNIDAD DE LA ATENCIÓN PRENATAL EN EL 1ER TRIMESTRE</td> <td>81.37</td> </tr> <tr> <td>Número de consultas prenatales de 1a vez, en el 1er trimestre de embarazo * 100 /</td> <td>83</td> </tr> <tr> <td>Total de consultas prenatales de 1a vez</td> <td>102</td> </tr> <tr> <td colspan="2">INDICADOR ESPERADO 60% y ></td> </tr> <tr> <td colspan="2"> </td> </tr> <tr> <td>% DE ABORTOS</td> <td>15.19</td> </tr> <tr> <td>Número de abortos * 100 /</td> <td>180</td> </tr> <tr> <td>Total de partos hospitalarios al mismo periodo</td> <td>1,185</td> </tr> <tr> <td colspan="2">INDICADOR ESPERADO 9% y <</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> </td> </tr> <tr> <td>% DE CESÁREAS</td> <td>30.46</td> </tr> <tr> <td>Número de cesáreas * 100 /</td> <td>361</td> </tr> <tr> <td>Total de partos hospitalarios al mismo periodo</td> <td>1,185</td> </tr> <tr> <td colspan="2">INDICADOR ESPERADO 15% y <</td> </tr> <tr> <td>COBERTURA DE PROTECCIÓN ANTICONCEPTIVA</td> <td>92.15</td> </tr> </table>	OPORTUNIDAD DE LA ATENCIÓN PRENATAL EN EL 1ER TRIMESTRE	81.37	Número de consultas prenatales de 1a vez, en el 1er trimestre de embarazo * 100 /	83	Total de consultas prenatales de 1a vez	102	INDICADOR ESPERADO 60% y >				% DE ABORTOS	15.19	Número de abortos * 100 /	180	Total de partos hospitalarios al mismo periodo	1,185	INDICADOR ESPERADO 9% y <				% DE CESÁREAS	30.46	Número de cesáreas * 100 /	361	Total de partos hospitalarios al mismo periodo	1,185	INDICADOR ESPERADO 15% y <		COBERTURA DE PROTECCIÓN ANTICONCEPTIVA	92.15	<p>EN OCACIONES EL PACIENTE NO LO PIDE A LA VOLUNTARIA Y EN LA CONTRARREFERENCIA NO SE LE ESCRIBE O NO ES CLARO LAS ACCIONES A SEGUIR POR EL PACIENTE, ASI TAMBIEN ESTOS NO SON ENTREGADOS AL 100% AL VOLUNTARIO.</p> <p>EN LAS ACCIONES DE PLANIFICACION FAMILIAR.-EN LA METODOLOGIA ANTICONCEPTIVA SE NOTO UNA MEJORIA APOYANDO EN ESTO LOS VOLUNTARIOS EN CUANTO AL SEGUIMIENTO, OFRECIMIENTO Y DERIVACION PARA LA APLICACIÓN DE METODOS DE MAYOR CONTINUIDAD EN COMUNICACIÓN EDUCATIVA.- SE REALIZARON TALLERES COMUNITARIOS DE SALUD DE ACUERDO A LAS SESIONES DE LAS GUIA DIDACTICAS HACIENDO ENFASIS EN MUJERES EN EDAD FERTIL, CON VIDA SEXUAL ACTIVA Y EMBARAZADAS, CON LOS TEMAS ESPECIFICOS EN</p>
OPORTUNIDAD DE LA ATENCIÓN PRENATAL EN EL 1ER TRIMESTRE	81.37																																	
Número de consultas prenatales de 1a vez, en el 1er trimestre de embarazo * 100 /	83																																	
Total de consultas prenatales de 1a vez	102																																	
INDICADOR ESPERADO 60% y >																																		
% DE ABORTOS	15.19																																	
Número de abortos * 100 /	180																																	
Total de partos hospitalarios al mismo periodo	1,185																																	
INDICADOR ESPERADO 9% y <																																		
% DE CESÁREAS	30.46																																	
Número de cesáreas * 100 /	361																																	
Total de partos hospitalarios al mismo periodo	1,185																																	
INDICADOR ESPERADO 15% y <																																		
COBERTURA DE PROTECCIÓN ANTICONCEPTIVA	92.15																																	

DIAGNÓSTICO DE SALUD

HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA																				
	<p>CONSERVACION.</p> <p>SE MANTUVO EN OPERACIÓN CONTINUA, CONFIABLE, ECONOMICA Y SEGURA EL INMUEBLE, LAS INSTALACIONES, EQUIPOS Y MOBILIARIO QUE EL INSTITUTO TIENE PARA EL OTORGAMIENTO DE LA ATENCION MEDICA EN SALUD EN LA REDUCCION DE LA MUERTE MATERNA.</p> <p>DENTRO DEL PROGRAMA ANUAL DE OPERACIÓN PAO-2012 Y CON PROVEEDORES LICITADOS SE EJERCIO UN PRESUPUESTO DE \$70,000.00 EN COMPRAS DE REFACCIONES DE EQUIPO MEDICO, PARA REALIZAR MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON RECURSOS PROPIOS A LOS EQUIPOS MEDICOS DE LA UNIDAD. SE REPARA EQUIPO DE TOCOCORDIOGRAFO,</p>	<p>2 N43 MEDICO ESP HRS GINECO OBSTETRICIA</p> <p>1 N43 MEDICO ESP HRS CIRUGIA GENERAL</p> <p>2 N43 MEDICO ESP HRS ANESTESIOLOGO UMH</p> <p>SUBTOTAL 5</p> <p>TOTAL PLANTILLA AUTORIZADA 153</p> <p>BOLSA DE TRABAJO</p> <p>2 AUX. DE ADMON. 08</p> <p>30 AUX. DE ENFERMERA GENERAL HR</p> <p>14 AUX. DE SERVS. GRALES. 08</p> <p>10 ENFERMERA GENERAL. 08</p> <p>0 OPER. SERVS. AUX. LAB 08</p> <p>1 OPER. SERVS. AUX. RX 08</p> <p>2 OPERADOR DE MATTO. 08</p> <p>0 NUTRICIONISTA DIETISTA 08</p> <p>0 TRABAJO SOCIAL 08</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">POSPARTO EN HR</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Número de nuevas aceptantes de todos los métodos en el posparto en el HR * 100 /</td> <td align="center">1,092</td> </tr> <tr> <td>Total de partos atendidos en el HR al mismo periodo</td> <td align="center">1,185</td> </tr> <tr> <td colspan="2">INDICADOR ESPERADO 85% y ></td> </tr> <tr> <td colspan="2">% COBERTURA DE PROTECCIÓN ANTICONCEPTIVA POSABORTO</td> </tr> <tr> <td>Número de nuevas aceptantes de todos los métodos en posaborto en HR * 100 /</td> <td align="center">168</td> </tr> <tr> <td>Total de abortos atendidos en HR al mismo periodo</td> <td align="center">180</td> </tr> <tr> <td colspan="2">INDICADOR ESPERADO 85% y ></td> </tr> <tr> <td colspan="2">% DE NUEVAS ACEPTANTES DE P. F.</td> </tr> <tr> <td>Número de nuevas aceptantes de todos los métodos de P.F. * 100 /</td> <td align="center">1,739</td> </tr> </tbody> </table>	POSPARTO EN HR		Número de nuevas aceptantes de todos los métodos en el posparto en el HR * 100 /	1,092	Total de partos atendidos en el HR al mismo periodo	1,185	INDICADOR ESPERADO 85% y >		% COBERTURA DE PROTECCIÓN ANTICONCEPTIVA POSABORTO		Número de nuevas aceptantes de todos los métodos en posaborto en HR * 100 /	168	Total de abortos atendidos en HR al mismo periodo	180	INDICADOR ESPERADO 85% y >		% DE NUEVAS ACEPTANTES DE P. F.		Número de nuevas aceptantes de todos los métodos de P.F. * 100 /	1,739	<p>SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA , EN SALUD SEXUAL DEL ADOLESCENTE Y PLANIFICACIÓN FAMILIAR; TENIENDO UN PROMEDIO DE 17.5 PARTICIPANTES ESTANDO DENTRO DEL INDICADOR.</p> <p>ASI TAMBIEN CON ESTOS PERSONAJES SE REALIZARON 492 CIRCULOS DE TRABAJO SOBRE INFORMACION DIVERSA ENTRE ESTA LO QUE IMPLOCO LAS CAMPAÑAS DE VACUNACION, DENGUE ETC. EN LOS TEMAS DE SALUD REPRODUCTIVA Y PLANIFICACION FAMILIAR.</p> <p>DENTRO DE LOS PROCESOS DE LA RED SOCIAL CON ENFOQUE ESPECIFICO A EMBARAZADAS SE HA REFORZADO EL INVOLUCRAMIENTO DE LOS FAMILIARES DIRECTOS DE LAS EMBARAZADAS ASI COMO DE LA POBLACION EN GENERAL Y SOBRE TODO EL DE LAS AUTORIDADES LOCALES Y ESTRUCTURA COMUNITARIA EN</p>
POSPARTO EN HR																								
Número de nuevas aceptantes de todos los métodos en el posparto en el HR * 100 /	1,092																							
Total de partos atendidos en el HR al mismo periodo	1,185																							
INDICADOR ESPERADO 85% y >																								
% COBERTURA DE PROTECCIÓN ANTICONCEPTIVA POSABORTO																								
Número de nuevas aceptantes de todos los métodos en posaborto en HR * 100 /	168																							
Total de abortos atendidos en HR al mismo periodo	180																							
INDICADOR ESPERADO 85% y >																								
% DE NUEVAS ACEPTANTES DE P. F.																								
Número de nuevas aceptantes de todos los métodos de P.F. * 100 /	1,739																							

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA																								
	<p>PARA CONTAR CON 2 EQUIPOS EN CONDICIONES OPTIMAS EN LOS DIAGNOSTICOS DE LAS MUJERES EMBARAZADAS. SE INVIERTEN \$70,000.00 Y \$85,000.00 EN LA COMPRA DE REFACCIONES PARA LAS RUTINAS BASICAS DE ELECTRICIDAD Y PLOMERIA RESPECTIVAMENTE LAS CUALES CONTRIBUYERON PARA MANTENER EN SERVICIO CONTINUO LOS LUMINARIOS, CONTACTOS, APAGADORES, SANITARIOS, MOBILIARIO, INSTALACIONES ESPECIFICAS. ETC. DE LAS AREAS DE SERVICIO PARA LA ATENCION DE LAS MUJERES EN GESTACION, PARTO Y POSPARTO. TAMBIEN SE INVIERTEN \$40,000.00 EN LA COMPRA DE PINTURA Y \$50,000.00 DE MANO DE OBRA PARA SU APLICACIÓN Y MANTENER CON UNA BUENA</p>	<p>1 LABORATORISTA 08</p> <p>C) COMUNITARIOS</p> <p>15 VOLUNTARIOS DE SALUD; DE LOS CUALES:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 13 EN LOCALIDAD • 2 EN ALBERGUE • 15 COMITES DE SALUD ACTIVOS • 119 VOLUNTARIOS <p>D) EXTERNOS</p> <ul style="list-style-type: none"> • TECNICOS ESPECIALISTAS PROVEEDORES DE SERVICIOS <p>2.- RECURSOS FÍSICOS</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 QUIRÓFANOS • 1 SALA DE EXPLUSIÓN • 1 CONSULTORIO DE URGENCIAS TOCO- 	<table border="1"> <tr> <td>Meta por todos los métodos al mismo periodo</td> <td>1,594</td> </tr> <tr> <td colspan="2">INDICADOR ESPERADO 95% - 110%</td> </tr> <tr> <td>- % ACEPTANTES DE METODO HORMONAL</td> <td>313.9</td> </tr> <tr> <td>Número de nuevas aceptantes de hormonales (orales e inyectables) incluye comunitario * 100 /</td> <td>405</td> </tr> <tr> <td>Meta del hormonal al mismo periodo</td> <td>129</td> </tr> <tr> <td colspan="2">INDICADOR ESPERADO 95% y +</td> </tr> <tr> <td>- % ACEPTANTES DE D.I.U.</td> <td>74.84</td> </tr> <tr> <td>Número de nuevas aceptantes de D.I.U. y Otros Dispositivos * 100 /</td> <td>708</td> </tr> <tr> <td>Meta de D.I.U. al mismo periodo</td> <td>946</td> </tr> <tr> <td colspan="2">INDICADOR ESPERADO 95% y +</td> </tr> <tr> <td>- % ACEPTANTE DE MÉTODO QUIRÚRGICO</td> <td>43.74</td> </tr> <tr> <td>Número de nuevas aceptantes de métodos quirúrgicos (incluye otb y vasectomía) de P.F. *</td> <td>227</td> </tr> </table>	Meta por todos los métodos al mismo periodo	1,594	INDICADOR ESPERADO 95% - 110%		- % ACEPTANTES DE METODO HORMONAL	313.9	Número de nuevas aceptantes de hormonales (orales e inyectables) incluye comunitario * 100 /	405	Meta del hormonal al mismo periodo	129	INDICADOR ESPERADO 95% y +		- % ACEPTANTES DE D.I.U.	74.84	Número de nuevas aceptantes de D.I.U. y Otros Dispositivos * 100 /	708	Meta de D.I.U. al mismo periodo	946	INDICADOR ESPERADO 95% y +		- % ACEPTANTE DE MÉTODO QUIRÚRGICO	43.74	Número de nuevas aceptantes de métodos quirúrgicos (incluye otb y vasectomía) de P.F. *	227	<p>EL TOTAL DE LAS LOCALIDADES; TODO ESTO CON EL PROPOSITO DE INFORMAR, APOYAR EN EL SEGUIMIENTO Y CAPACITACION; Y DE SER NECESARIO EL TRASLADO AL HRO No. 14 PARA CUALQUIER EVENTUALIDAD OBSTETRICA DE URGENCIA. EN EL CASO DE AUTORIDADES MUNICIPALES SE HA MANTENIDO COMUNICACIÓN CON LA SECRETARIA GENERAL DEL AYUNTAMIENTO, SECRETARIO PARTICULAR Y COORDINADORA DEL DIF MUNICIPAL. MOSTRANDO DE INICIO BUENA APERTURA A LA COORDINACION QUE SE REQUIERE DE TRABAJO, ESTO SE BUSCARA REFORZAR YA QUE ESTA ADMINISTRACION MUNICIPAL INICIO SU TRABAJO EN EL MES DE AGOSTO 2012. CON RECURSOS DE DESARROLLO SOCIAL RAMO 33 DEL MUNICIPIO DE MATEHUALA Y RECURSOS DE LAS COMUNIDADES ARROYITO</p>
Meta por todos los métodos al mismo periodo	1,594																											
INDICADOR ESPERADO 95% - 110%																												
- % ACEPTANTES DE METODO HORMONAL	313.9																											
Número de nuevas aceptantes de hormonales (orales e inyectables) incluye comunitario * 100 /	405																											
Meta del hormonal al mismo periodo	129																											
INDICADOR ESPERADO 95% y +																												
- % ACEPTANTES DE D.I.U.	74.84																											
Número de nuevas aceptantes de D.I.U. y Otros Dispositivos * 100 /	708																											
Meta de D.I.U. al mismo periodo	946																											
INDICADOR ESPERADO 95% y +																												
- % ACEPTANTE DE MÉTODO QUIRÚRGICO	43.74																											
Número de nuevas aceptantes de métodos quirúrgicos (incluye otb y vasectomía) de P.F. *	227																											

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA																						
	<p>IMAGEN DEL INMUEBLE, ASI MISMO SE MEJORA LA IMAGEN DEL MOBILIARIO CON LA APLICACION DE PINTURA CON PROVEEDOR EXTERNO LICITADO POR UN MONTO DE \$30,000.00.</p> <p>SE REALIZA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO A MAQUINAS DE ANESTESIA PARA SU OPTIMO FUNCIONAMIENTO PARA LA ATENCION DE CESAREAS.</p> <p>SE DA MANTENIMIENTO ESPECIALIZADO A 2 VENTILADORES VOLUMETRICOS PARA MANTENERLOS EN OPTIMAS CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO PARA MEJORAR LA ATENCION EN CASO DE EMERGENCIAS OBSTETRICAS.</p> <p>SE TUVO UN SUMINISTRO CONSTANTE DE AIRE GRADO MEDICO LIBRE DE ACEITE,</p>	<p>UIRÚRGICAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 CONSULTORIO DE URGENCIAS GENERAL. • 1 CONSULTORIO DE GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA • 4 CONSULTORIOS DE MEDICINA FAMILIAR • 1 FARMACIA • 1 ARCHIVO • 1 LABORATORIO • 1 SALA RAYOS X • 1 SUBALAMACEN • DIETOLOGIA • TALLERES DE CONSERV. • CASA DE MAQUINAS • SUBESTACION ELECT, • MANIFULDO Y AIRE • INSTALACIONES ESPECIF. • EQUIPO MEDICO • MOBILIARIO • RED DE INFORMATICA • RED TELEFONICA. • RED HIDRAULICA • RED SANITARIA 	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">100 /</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Meta de métodos quirúrgicos de P.F. al mismo periodo</td> <td style="text-align: center;">519</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">INDICADOR ESPERADO 95% y +</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">- % ACEPTANTES DE OTB</td> <td style="text-align: center;">88.89</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Número de nuevas aceptantes de O.T.B. *</td> <td style="text-align: center;">176</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Meta de O.T.B. al mismo periodo</td> <td style="text-align: center;">198</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">INDICADOR ESPERADO 95% y +</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">- % NIC</td> <td style="text-align: center;">91.0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Nivel Integral de Conservación</td> <td style="text-align: center;">91.0</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">INDICADOR ESPERADO 91 % y +</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <p>SE OTORGÓ CAPACITACIÓN CONTINUA EN EL 100% DEL PERSONAL DE ENFERMERÍA EN CUANTO A PROCESOS DE ATENCIÓN DE LA PACIENTE OBSTÉTRICA, REFORZANDO EL TRIAGE OBSTÉTRICO GARANTIZANDO ASÍ LA OPORTUNIDAD DE LA ATENCIÓN A LA PACIENTE EMBARAZADA, SE DIO SEGUIMIENTO A LA PACIENTE EN ALBERGUE</p> </td> </tr> </table>	100 /		Meta de métodos quirúrgicos de P.F. al mismo periodo	519	INDICADOR ESPERADO 95% y +		- % ACEPTANTES DE OTB	88.89	Número de nuevas aceptantes de O.T.B. *	176	Meta de O.T.B. al mismo periodo	198	INDICADOR ESPERADO 95% y +		- % NIC	91.0	Nivel Integral de Conservación	91.0	INDICADOR ESPERADO 91 % y +		<p>SE OTORGÓ CAPACITACIÓN CONTINUA EN EL 100% DEL PERSONAL DE ENFERMERÍA EN CUANTO A PROCESOS DE ATENCIÓN DE LA PACIENTE OBSTÉTRICA, REFORZANDO EL TRIAGE OBSTÉTRICO GARANTIZANDO ASÍ LA OPORTUNIDAD DE LA ATENCIÓN A LA PACIENTE EMBARAZADA, SE DIO SEGUIMIENTO A LA PACIENTE EN ALBERGUE</p>		<p>DEL AGUA Y LA CAJA SE LES APOYO EN LA REHABILITACION DE LETRINAS SANITARIAS PARA LAS COMUNIDADES DE RANCHO NUEVO Y NORIA DE LA CABRA SE LES APOYO CON EL MANTENIMIENTO DE LOS TRAMOS DE CARRETERA (BACHEO) EN CUANTO A LA CAPACITACION DE LOS GRUPOS VOLUNTARIOS TANTO EN SESIONES DE ACTUALIZACION E INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS SE TRABAJO CON PRIORIDAD A LA EMBARAZADA Y ADOLESCENTES PARA LO QUE SE CONVOCO Y CAPACITO A 31 PARTICIPANTES EN LA FECHA 30 DE JULIO AL 03 DE AGOSTO Y DEL 06 AL 10 DE AGOSTO DEL 2012 ASI COMO EN LA ESTRATEGIA DE EDUCACION, INFORMACION Y COMUNICACIÓN (IEC) BAJO LA SEGMENTACION DE GRUPOS EN LOS PROCESOS DE SALUD REPRODUCTIVA Y PLANIFICACION FAMILIAR.</p>
100 /																										
Meta de métodos quirúrgicos de P.F. al mismo periodo	519																									
INDICADOR ESPERADO 95% y +																										
- % ACEPTANTES DE OTB	88.89																									
Número de nuevas aceptantes de O.T.B. *	176																									
Meta de O.T.B. al mismo periodo	198																									
INDICADOR ESPERADO 95% y +																										
- % NIC	91.0																									
Nivel Integral de Conservación	91.0																									
INDICADOR ESPERADO 91 % y +																										
<p>SE OTORGÓ CAPACITACIÓN CONTINUA EN EL 100% DEL PERSONAL DE ENFERMERÍA EN CUANTO A PROCESOS DE ATENCIÓN DE LA PACIENTE OBSTÉTRICA, REFORZANDO EL TRIAGE OBSTÉTRICO GARANTIZANDO ASÍ LA OPORTUNIDAD DE LA ATENCIÓN A LA PACIENTE EMBARAZADA, SE DIO SEGUIMIENTO A LA PACIENTE EN ALBERGUE</p>																										

DIAGNÓSTICO DE SALUD

HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA														
	<p>TOTALMENTE PURO Y SECO ASI COMO OXIGENO MEDICINAL PARA EL SERVICIO DE LABOR, SALA DE EXPULSION, QUIROFANOS, URGENCIAS Y HOSPITALIZACION. CON LAS 2 NUEVAS CALDERETAS EXISTENTES SE GARANTIZO EL AGUA CALIENTE EN TODOS LOS SERVICIOS QUE ASI LO REQUIRIERON. ASI MISMO PARA CREAR UN AMBIENTE CONFORTABLE EN LAS AREAS CIRUGIA, SALA DE EXPULSION Y DE LABOR SE REALIZA MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON PERSONAL TECNICO ESPECIALIZADO A LOS EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO. CON RECURSOS ADICIONALES AL PAO SE INVIERTEN \$280,000 MIL PESOS PARA MEJORAR LA</p>	<table border="1"> <tr> <td colspan="2" style="background-color: #cccccc;">PLANTILLA VEHICULAR:</td> </tr> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">2</td> <td>AMBULANCIAS</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>UNIDADES MÓVILES</td> </tr> <tr> <td colspan="2">RADIOCOMUNICACIÓN:</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <ul style="list-style-type: none"> • SE CUENTA CON 1 RADIOTRANSMISOR QUE TOMA SEÑAL DEL REPETIDOR DE REAL DE CATORCE </td> </tr> <tr> <td colspan="2">3.- RECURSOS TÉCNICOS</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <ul style="list-style-type: none"> • MANUAL DE ESTRATEGIA DEL INFORMACIÓN EDUCACIÓN COMUNITARIA • MUESTRARIO DE METODOLOGIA ANTICONCEPTIVA • MANUAL DE DINAMICAS PARTICIPATIVAS • NOM 07 • PROTOCOLO DE MANEJO DE ENF. HIPERTENSIVA DEL EMB. • PROTOCOLO DE MANEJO DE LA HEMORRAGIA </td> </tr> </table>	PLANTILLA VEHICULAR:		2	AMBULANCIAS	2	UNIDADES MÓVILES	RADIOCOMUNICACIÓN:		<ul style="list-style-type: none"> • SE CUENTA CON 1 RADIOTRANSMISOR QUE TOMA SEÑAL DEL REPETIDOR DE REAL DE CATORCE 		3.- RECURSOS TÉCNICOS		<ul style="list-style-type: none"> • MANUAL DE ESTRATEGIA DEL INFORMACIÓN EDUCACIÓN COMUNITARIA • MUESTRARIO DE METODOLOGIA ANTICONCEPTIVA • MANUAL DE DINAMICAS PARTICIPATIVAS • NOM 07 • PROTOCOLO DE MANEJO DE ENF. HIPERTENSIVA DEL EMB. • PROTOCOLO DE MANEJO DE LA HEMORRAGIA 		<p>COMUNITARIO SE REFORZÓ EL SEGUIMIENTO DE LOS REGISTROS CLÍNICOS Y LA ATENCIÓN DE CALIDAD, DURANTE EL EMBARAZO PARTO Y PUERPERIO. SE REFORZARON LAS ACCIONES DEL ERIEO, MEDIANTE LA REORGANIZACIÓN DEL ÁREA DE LABOR, EXPULSIÓN Y QUIRÓFANO, ASÍ COMO DEL ÁREA DE RECUPERACIÓN DE LOS SERVICIOS DE LABOR Y QUIRÓFANO.</p> <p>OPORTUNIDAD EN EL CPN ES DEL 81.37% EN EL 1ª TRIMESTRE</p> <p>EL PROMEDIO DE CONSULTAS POR EMBARAZADA 7.01</p> <p>SE TIENE UN 22.94% DE EMBARAZADAS DE ALTO RIESGO.</p> <p>DURANTE EL 2012 NO SE PRESENTARON MUERTES MATERNAS.</p> <p>EN RELACIÓN A LO ANTERIOR SE REFORZARON LAS ACCIONES IRREDUCTIBLES PARA LA PREVENCIÓN DE LA</p>	<p>EN EL APOYO TECNICO DE FORMA MENSUAL SE LLEVA A CABO LA REVISION CONJUNTA EQUIPO DE SALUD Y VOLUNTARIOS. A LOS VOLUNTARIOS SE LES APOYA CON INSUMOS DE MEDICAMENTOS DE ACUERDO AL CUADRO BASICOS PARA LA VIGILANCIA Y SEGUIMIENTO DE LAS EMBARAZADAS Y DE METODOS DE PLANIFICACION FAMILIAR. SE LES OTORGA ADEMAS NUTRICINTAS PARA SEGUIMIENTO Y VIGILANCIA EN EL CONTROL NUTRICIONAL DE LAS EMBARAZADAS, DE IGUAL MANERA SE LES OTORGA LA COMPENSACION ECONOMICA MENSUAL DE 500 PESOS LO CUAL SE CUBRIO AL 100% A LA FECHA VIA TELECOM. LA PARTICIPACION EN: PLANIFICACION FAMILIAR SE DIO CUMPLIMIENTO A LOS PROCESOS DE CONSEJERIA Y CONTROL PRENATAL.</p>
PLANTILLA VEHICULAR:																		
2	AMBULANCIAS																	
2	UNIDADES MÓVILES																	
RADIOCOMUNICACIÓN:																		
<ul style="list-style-type: none"> • SE CUENTA CON 1 RADIOTRANSMISOR QUE TOMA SEÑAL DEL REPETIDOR DE REAL DE CATORCE 																		
3.- RECURSOS TÉCNICOS																		
<ul style="list-style-type: none"> • MANUAL DE ESTRATEGIA DEL INFORMACIÓN EDUCACIÓN COMUNITARIA • MUESTRARIO DE METODOLOGIA ANTICONCEPTIVA • MANUAL DE DINAMICAS PARTICIPATIVAS • NOM 07 • PROTOCOLO DE MANEJO DE ENF. HIPERTENSIVA DEL EMB. • PROTOCOLO DE MANEJO DE LA HEMORRAGIA 																		

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
	<p>IMAGEN Y FUNCIONALIDAD DEL AREA DE CEYE CON LA FINALIDAD DE AISLAR LOS EQUIPOS DE ESTERILIZACION EN UN ESPACIO INDEPENDIENTE DEL AREA DE ESTERILIZACION GARANTIZANDO EL MEJOR FUNCIONAMIENTO DEL SERVICIO CON LO CUAL SE MEJORA LA CALIDAD DE ATENCION EN LOS SERVICIOS DE SALUD A TODAS LAS MUJERES EMBARAZADAS QUE DEMANDARON EL SERVICIO.</p>	<p>OBSTETRICA.</p> <ul style="list-style-type: none"> • REGLAS DE OPERACIÓN 2012 • EXPEDIENTES CLINICOS • MF 5 • TARJETAS DE CONTROL DEL EMB. • PARTOGRAMAS • PROGRAMA ANUAL DE OPERACIÓN CONSERVACION • PROGRAMA DE ACTIVIDADES DE RUTINAS TECNICOS POLIVALENTES. • KARDEX EQUIPO MEDICO • KARDEX EQUIPO ELECTROMECHANICO 	<p>MUERTE MATERNA, SE DIO SEGUIMIENTO AL ERIEO, Y SE REFUERZA CONTINUAMENTE</p> <p>LA CAPACITACIÓN Y ASESORÍA EN PROCESOS DE ATENCIÓN POR EL PERSONAL DE ENFERMERÍA, SE DA SEGUIMIENTO ESTRICTO A LAS PACIENTES EN EL ÁREA DE TOCO CIRUGÍA ASÍ COMO PACIENTES EN EL ALBERGUE, SE REFUERZA LA ATENCIÓN DE LA EMBARAZADA CUANDO ASÍ LO AMERITA CON EL ACUERDO 126 PARA GARANTIZAR LA OPORTUNIDAD DE ATENCIÓN, SE CUENTA CON 4 GINECÓLOGOS Y 2 ANESTESIÓLOGOS PARA LA ATENCIÓN OBSTETRICA, ASÍ COMO LA PARTICIPACIÓN ACTIVA DEL PERSONAL DE ENFERMERÍA.</p> <p>LA ENTREGA RECEPCIÓN Y CONTROL DE LAS CAJAS ROSAS ES CONTINUO Y PERMANENTE CON REVISIÓN SEMANAL</p> <p>SISTEMATIZACIÓN DEL</p>	<p>LA MEZCLA DE LOS METODOS ANTICONSEPTIVOS, LAS COLONIAS LAS PALMAS, LA GRANJA Y OJO DE AGUA SE ENCUENTRA CON UNA MEZCLA DE METODOS NO IDEAL DEBIDO A LA FALTA DE FORTALECIMIENTO EN LA PROMOCION DE METODOS DE MAYOR CONTINUIDAD, PRESENTANDOSE CON MAYOR ENFASIS EN LOS ADOLESCENTES, ESTO EN PARTE SE DEBE A LA POBLACION FLOTANTE O PORQUE RENTAN, ACUDEN A SERVICIO PRIVADO, AL SERVICIO REGIMEN ORDINARIO, SEGURO POPULAR O ISSSTE.</p>

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
		<p>4.- RECURSOS MATERIALES</p> <ul style="list-style-type: none"> • CUADRO BASICO DE MEDICAMENTOS • MEDICAMENTOS DEL BUO (BOTIQUIN DE URGENCIAS OBSTÉTRICAS) • MATERIAL CURACIÓN Y DIVERSOS • REFACCIONES • HERRAMIENTAS • CONSUMIBLES • REACTIVOS • OXIGENO 	<p>REPORTE DIARIO DE LAS PACIENTES EN EL ÁREA DE LABOR, GINECOOBSTETRICAS HOSPITALIZADAS ASÍ COMO LAS PACIENTES QUE CURSAN SU PUERPERIO INMEDIATO.</p> <p>LA CALIDAD DE LA ATENCIÓN DE ENFERMERÍA EN EL 2012 FUE GLOBAL DE 88%</p> <p>CONTROL PRENATAL 92%</p> <p>PUERPERIO 84%</p> <p>DURANTE EL 2012 SE IMPLEMENTARON LA REALIZACIÓN DE LOS PLACES OBSTÉTRICOS EN FUNCIÓN DE MEJORAR LA CALIDAD DE LA ATENCIÓN DE ENFERMERÍA EN EL CONTROL PRENATAL ASÍ COMO SE REALIZO EL SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE LOS REGISTROS TANTO EN TARJETERO COMO EN PLACE CON UNA CALIFICACIÓN PROMEDIO DE 80%, CONTINUA FORTALECIÉNDOSE LA CAPACITACIÓN RESPECTO A LA MEJORA DE LA CALIDAD</p>	

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
--------------------------	-------------------	----------	------------------------	---------------------------

2.-PREVENCIÓN Y ATENCIÓN OPORTUNA DEL CÁNCER CERVICOUTERINO

<p>• SE REALIZARON UN TOTAL DE 5607 DE EXPLORACIONES GINECOLOGICAS, DE LAS CUALES DE PRIMERA VEZ SON 4146 Y SUBSECUENTES 1724 DURANTE EL 2012, ENTRE EL UNIVERSO DE TRABAJO Y ÁREA DE INFLUENCIA.</p> <p>• DE ESTAS SE REALIZARON 1062 VISUALIZACIONES CON ACIDO ACETICO Y DE ESTAS SE TOMARON 1633 CITOLOGIAS CERVICAL.</p> <p>• SE REALIZARON 2709 EXPLORACIONES DE MAMA.</p>	<p>PRIORIDAD:</p> <p><u>PREVENCIÓN Y ATENCIÓN OPORTUNA DEL CÁNCER CERVICOUTERINO</u></p> <p>POBLACION SUSCEPTIBLE:</p>	<p>1.- RECURSOS HUMANOS</p> <p>E) INSTITUCIONALES</p>	<p>INDICADORES DE EVALUACIÓN DE SALUD GINECOLOGICA EN REFERENCIA A CÁNCER CERVICOUTERINO.</p>	<p>CON EL APOYO DE LOS AUXILIARE RURALES Y VOLUNTARIOS DE SALUD DEL UNIVERSO DE TRABAJO DEL HRO 14 Y LA INTERRELACION CON EL EQUIPO SE SALUD, SE TIENE IDENTIFICADO A LA POBLACION FEMENINA SOBRE LOS CASOS SOSPECHOSOS DE ALGUN PROBLEMA DE CACU Y DE MAMA A LO QUE SE LE ESTA DANDO UN SEGUIMIENTO. SE DIO UNA PARTICIPACION EN EL SISTEMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA SIMPLIFICADA LO QUE PERMITIO UNA PROGRAMACION Y SISTEMATIZADA DE PACIENTES PARA REVISION DE CERVIX Y</p>																																							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>UNIVERSO DE TRABAJO</th> <th>MUJERES DE 15 A 49 AÑOS</th> <th>MUJERES DE 50 Y MAS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CUENTA CON 16 LOCALIDADES EL HRO 14</td> <td align="center">1506</td> <td align="center">484</td> </tr> </tbody> </table>	UNIVERSO DE TRABAJO	MUJERES DE 15 A 49 AÑOS		MUJERES DE 50 Y MAS	CUENTA CON 16 LOCALIDADES EL HRO 14	1506	484	<table border="1"> <thead> <tr> <th>CONFIANZA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 N52 DIRECTOR HR 80</td> </tr> <tr> <td>1 N41 ADMINISTRADOR HR S 80</td> </tr> <tr> <td>1 N41 JEFE DE ENF HR S 80</td> </tr> <tr> <td>1 N12 SRIA E. UNID. OPERAT 80</td> </tr> <tr> <td>1 N 41 RESIDENTE DE CONSERVACION</td> </tr> <tr> <td>1 PROMOTOR ACCION COMUNITARIA</td> </tr> <tr> <td>2 N-45 COORDINADOR MEDICO</td> </tr> <tr> <td align="center">SUBTOTAL 8</td> </tr> <tr> <th>BASE</th> </tr> <tr> <td>6 MEDICO GENERAL 02</td> </tr> <tr> <td>9 AUX. DE ADMON. 02</td> </tr> <tr> <td>43 AUX. DE ENFERMERA GENERAL HR</td> </tr> <tr> <td>24 AUX. DE SERVS. GRALES. 02</td> </tr> <tr> <td>2 OPER. SERVS. AUX. LAB</td> </tr> </tbody> </table>	CONFIANZA	1 N52 DIRECTOR HR 80	1 N41 ADMINISTRADOR HR S 80	1 N41 JEFE DE ENF HR S 80	1 N12 SRIA E. UNID. OPERAT 80	1 N 41 RESIDENTE DE CONSERVACION	1 PROMOTOR ACCION COMUNITARIA	2 N-45 COORDINADOR MEDICO	SUBTOTAL 8	BASE	6 MEDICO GENERAL 02	9 AUX. DE ADMON. 02	43 AUX. DE ENFERMERA GENERAL HR	24 AUX. DE SERVS. GRALES. 02	2 OPER. SERVS. AUX. LAB	<table border="1"> <tbody> <tr> <td align="center">% DE EXPLORACIÓN GINECOLÓGICA A MUJERES DE 15 Y + AÑOS</td> <td align="center">95.44</td> </tr> <tr> <td>Número de exploraciones ginecológicas realizadas * 100 /</td> <td align="center">4,146</td> </tr> <tr> <td>Meta de exploración ginecológica a mujeres de 15 y + años al mismo periodo</td> <td align="center">4,344</td> </tr> <tr> <td align="center">INDICADOR ESPERADO 90% a 110%</td> <td></td> </tr> <tr> <td align="center">% DE VISUALIZACIÓN CERVICAL CON ÁC. ACÉTICO A MUJERES DE 15 A 49 AÑOS</td> <td align="center">98.42</td> </tr> <tr> <td>Número de visualizaciones realizadas a mujeres de 15 a 49 años * 100 /</td> <td align="center">1,062</td> </tr> <tr> <td>Meta de visualizaciones a mujeres de 15 a 49 años al mismo periodo</td> <td align="center">1,079</td> </tr> <tr> <td align="center">INDICADOR ESPERADO 90% A 110%</td> <td></td> </tr> <tr> <td align="center">% DE CITOLOGÍAS A MUJERES DE 50 Y + AÑOS</td> <td align="center">78.77</td> </tr> </tbody> </table>	% DE EXPLORACIÓN GINECOLÓGICA A MUJERES DE 15 Y + AÑOS	95.44	Número de exploraciones ginecológicas realizadas * 100 /	4,146	Meta de exploración ginecológica a mujeres de 15 y + años al mismo periodo	4,344	INDICADOR ESPERADO 90% a 110%		% DE VISUALIZACIÓN CERVICAL CON ÁC. ACÉTICO A MUJERES DE 15 A 49 AÑOS	98.42	Número de visualizaciones realizadas a mujeres de 15 a 49 años * 100 /	1,062	Meta de visualizaciones a mujeres de 15 a 49 años al mismo periodo	1,079	INDICADOR ESPERADO 90% A 110%		% DE CITOLOGÍAS A MUJERES DE 50 Y + AÑOS	78.77
	UNIVERSO DE TRABAJO	MUJERES DE 15 A 49 AÑOS	MUJERES DE 50 Y MAS																																								
	CUENTA CON 16 LOCALIDADES EL HRO 14	1506	484																																								
	CONFIANZA																																										
	1 N52 DIRECTOR HR 80																																										
	1 N41 ADMINISTRADOR HR S 80																																										
	1 N41 JEFE DE ENF HR S 80																																										
	1 N12 SRIA E. UNID. OPERAT 80																																										
	1 N 41 RESIDENTE DE CONSERVACION																																										
1 PROMOTOR ACCION COMUNITARIA																																											
2 N-45 COORDINADOR MEDICO																																											
SUBTOTAL 8																																											
BASE																																											
6 MEDICO GENERAL 02																																											
9 AUX. DE ADMON. 02																																											
43 AUX. DE ENFERMERA GENERAL HR																																											
24 AUX. DE SERVS. GRALES. 02																																											
2 OPER. SERVS. AUX. LAB																																											
% DE EXPLORACIÓN GINECOLÓGICA A MUJERES DE 15 Y + AÑOS	95.44																																										
Número de exploraciones ginecológicas realizadas * 100 /	4,146																																										
Meta de exploración ginecológica a mujeres de 15 y + años al mismo periodo	4,344																																										
INDICADOR ESPERADO 90% a 110%																																											
% DE VISUALIZACIÓN CERVICAL CON ÁC. ACÉTICO A MUJERES DE 15 A 49 AÑOS	98.42																																										
Número de visualizaciones realizadas a mujeres de 15 a 49 años * 100 /	1,062																																										
Meta de visualizaciones a mujeres de 15 a 49 años al mismo periodo	1,079																																										
INDICADOR ESPERADO 90% A 110%																																											
% DE CITOLOGÍAS A MUJERES DE 50 Y + AÑOS	78.77																																										
<p>• EL HRO 14 CUENTA CON UN UNIVERSO DE TRABAJO DE MAYOR CONCENTRACION EN LAS EDADES DE 15 A 49 AÑOS.</p> <p>• EL TOTAL DE MUJERES CON VSA ES DE 1154 EN EL UNIVERSO DE TRABAJO.</p> <p>• LA MORBILIDAD QUE SE PRESENTO DURANTE EL 2012 ES LA SIGUIENTE:</p> <ul style="list-style-type: none"> VAGINITIS AGUDA: 173 CASOS DISPLASIAS DE LEVE A 																																											

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS			ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA																																																	
<p>• LA POSITIVIDAD AL ACIDO ACETICO DEL HR 14 FUE DE 6.14%. CON 96 CASOS POSITIVOS, LAS PACIENTES FUERON ENVIADAS AL MODULO DE SALUD GINECOLOGICA.</p> <p>INFORME FINAL DEL MODULO DE SALUD GINECOLÓGICA</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>DX</th> <th>ZONA I</th> <th>MODULO URB OPORTUNIDA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>POSITIVA</td> <td>129</td> <td>132</td> </tr> <tr> <td>NIC 1</td> <td>66</td> <td>59</td> </tr> <tr> <td>NIC 2</td> <td>5</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>NIC 3</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>INSITU</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>VPH</td> <td>99</td> <td>91</td> </tr> <tr> <td>OTAL</td> <td>300</td> <td>285</td> </tr> <tr> <td>LTAS</td> <td>35</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>			DX	ZONA I	MODULO URB OPORTUNIDA	POSITIVA	129	132	NIC 1	66	59	NIC 2	5	2	NIC 3	0	0	INSITU	1	1	VPH	99	91	OTAL	300	285	LTAS	35	10	<p>MODERADA: 49 CASOS</p> <ul style="list-style-type: none"> DISPLASIA CERVICAL SEVERA: 5 CASOS INFECCIÓN POR VPH 27 CASOS <p>• SE IDENTIFICA QUE LAS LOCALIDADES DE MAYOR NUMERO DE CASOS DE ESTOS PADECIMIENTOS SE PRESENTAN EN:</p> <ol style="list-style-type: none"> SAN JOSE DE LAS TROJES ESTANQUE DE AGUA BUENA OJO DE AGUA RANCHO NUEVO COLONIA LAS PALMAS <p>LAS LOCALIDADES CON MENOR NUMERO DE CASOS SON:</p> <ol style="list-style-type: none"> NORIA DE LA CABRA CARBONERA 	<p>1 OPER. SERVS. AUX. RX</p> <p>3 ENFERMERA GENERAL 02</p> <p>6 OPERADOR DE MATTO. 02</p> <p>1 NUTRICIONISTA DIETISTA 02</p> <p>2 TRABAJO SOCIAL 02</p> <p>3 LABORATORISTA 02</p> <p>1 ESTOMATOLOGO 02</p> <p>SUBTOTAL 101</p> <p>BECARIOS</p> <p>20 PASANTE ENFERMERIA S.S.</p> <p>1 PASANTE B PSICOLOGIA (N-26) (CUBIERTA CON ESTATUTO A)</p> <p>2 PASANTE ODONTOLOGIA (ÚLTIMA ROTACIÓN TERMINO EN AGOSTO 2012)</p> <p>5 PASANTES DE MEDICINA</p> <p>SUBTOTAL 30</p> <p>RESIDENTES</p> <p>5 R-IV MEDICINA FAMILIAR</p> <p>1 R-III EPIDEMIOLOGÍA</p>	<table border="1"> <tr> <td>Número de citologías para detección realizadas a mujeres de 50 y + años * 100 /</td> <td>1,633</td> </tr> <tr> <td>Meta de citologías para detección en mujeres de 50 y + años al mismo periodo</td> <td>2,073</td> </tr> <tr> <td colspan="2">INDICADOR ESPERADO 90% A 110%</td> </tr> <tr> <td>INDICE DE POSITIVIDAD AL ÁC. ACÉTICO</td> <td>6.14</td> </tr> <tr> <td>Número de visualizaciones cervicales positivas al ác. acético * 100 /</td> <td>96</td> </tr> <tr> <td>Total de visualizaciones cervicales realizadas al mismo periodo</td> <td>1,564</td> </tr> <tr> <td colspan="2">INDICADOR ESPERADO <13%</td> </tr> <tr> <td>% DE MUESTRAS DE CITOLOGÍA PROCESADAS</td> <td>67.67</td> </tr> <tr> <td>Número de laminillas para citología interpretadas (pos., neg. e inadecuadas) * 100 /</td> <td>1,105</td> </tr> <tr> <td>Total de laminillas enviadas para citología de detección y control</td> <td>1,633</td> </tr> <tr> <td colspan="2">INDICADOR ESPERADO 90% y ></td> </tr> </table>	Número de citologías para detección realizadas a mujeres de 50 y + años * 100 /	1,633	Meta de citologías para detección en mujeres de 50 y + años al mismo periodo	2,073	INDICADOR ESPERADO 90% A 110%		INDICE DE POSITIVIDAD AL ÁC. ACÉTICO	6.14	Número de visualizaciones cervicales positivas al ác. acético * 100 /	96	Total de visualizaciones cervicales realizadas al mismo periodo	1,564	INDICADOR ESPERADO <13%		% DE MUESTRAS DE CITOLOGÍA PROCESADAS	67.67	Número de laminillas para citología interpretadas (pos., neg. e inadecuadas) * 100 /	1,105	Total de laminillas enviadas para citología de detección y control	1,633	INDICADOR ESPERADO 90% y >		<p>TOMA DE PAPANICOLAOUS EN LA POBLACION CON VIDA SEXUAL ACTIVA Y EN EDAD FERTIL.</p> <p>EN EL 2012 CON EL APOYO DE VIDEOS, ROTAFOLIOS Y DINAMICAS PARTICIPATIVAS EN SUS LOCALIDADES HACIENDO ENFASIS EN LAS MUJERES OBJETIVO. POR LO ANTERIOR EL EQUIPO DE SALUD A TRAVES DE LAS SESIONES DE ACTUALIZACION E INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS EN TALLERES COMUNITARIOS PERMITIO LLEVAR A CABO ACCIONES DE EDUCACION Y PROMOCION DE LA SALUD GINECOLOGICA.</p>
DX	ZONA I	MODULO URB OPORTUNIDA																																																					
POSITIVA	129	132																																																					
NIC 1	66	59																																																					
NIC 2	5	2																																																					
NIC 3	0	0																																																					
INSITU	1	1																																																					
VPH	99	91																																																					
OTAL	300	285																																																					
LTAS	35	10																																																					
Número de citologías para detección realizadas a mujeres de 50 y + años * 100 /	1,633																																																						
Meta de citologías para detección en mujeres de 50 y + años al mismo periodo	2,073																																																						
INDICADOR ESPERADO 90% A 110%																																																							
INDICE DE POSITIVIDAD AL ÁC. ACÉTICO	6.14																																																						
Número de visualizaciones cervicales positivas al ác. acético * 100 /	96																																																						
Total de visualizaciones cervicales realizadas al mismo periodo	1,564																																																						
INDICADOR ESPERADO <13%																																																							
% DE MUESTRAS DE CITOLOGÍA PROCESADAS	67.67																																																						
Número de laminillas para citología interpretadas (pos., neg. e inadecuadas) * 100 /	1,105																																																						
Total de laminillas enviadas para citología de detección y control	1,633																																																						
INDICADOR ESPERADO 90% y >																																																							

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
--------------------------	-------------------	----------	------------------------	---------------------------

4. STA BRIJIDA 5. PEÑITAS 6. COLONIA LA GRANJA.			SUBTOTAL 6		% DE CITOLOGÍAS POSITIVAS A VPH, DISPLASIA Y CACU		SE REFORZO LA PROMOCION Y EDUCACION PARA LA SALUD GINECOLOGICA A TODA MUJER EN EDAD FERTIL DEL UNIVERSO DE TRABAJO A TRAVES DE LA ESTRATEGIA DEL IEC. EN EL 2012 SE REALIZARON 89 TALLERES COMUNITARIOS DE MEDIDAS PREVENTIVAS DE AUTOCUIDADO A LA SALUD POR 15 VOLUNTARIOS DE SALUD Y 6 PARTERAS EN INTERRELACION. PARTICIPANDO EN ESTOS UN TOTAL DE 1602 PERSONAS, CON UN PROMEDIO DE 18 PARTICIPANTES POR TALLER COMUNITARIO RELACIONADO CON LAS ACCIONES DE SALUD GINECOLOGICA.;
DX	LOCALIDADES DE ACCION INTENSIVA	REGIMEN ORDINARIO	MEDICOS ESPECIALISTAS DE BASE IMSS OPORTUNIDADES		Número de citologías positivas a VPH, displasia y Ca Cu al periodo * 100 /	4.9	
PAA POSITIVA	95	68	1 CIRUGIA GENERAL		81		
NIC 1	46	30	1 GINECO-OBSTETRA		Total de citologías con resultado positivo y negativo.	1,633	
NIC 2	4	2	0 MEDICINA INTERNA (VACANTE)		INDICADOR ESPERADO 2 - 9%		
NIC 3	0	3	1 PEDIATRIA		% DE MUESTRAS DE CITOLOGÍA INADECUADAS		
CA INSITU	1	0	1 ANESTESIOLOGIA		1.41		
VPH	70	35	MEDICOS ESPECIALISTAS DE BASE IMSS REGIMEN ORDINARIO		Número de muestras inadecuadas registradas * 100 /	23	
TOTAL	216	138	1 MEDICINA INTERNA		Total de muestras interpretadas (pos., neg., e inadecuadas)	1,633	
ALTAS	10	14	1 TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEDIA		INDICADOR ESPERADO < 5%		
			1 CIRUGIA GENERAL		MORTALIDAD POR CACU		
			1 GINECOLOGO		0.00		
			SUBTOTAL 8		Número de defunciones por CaCU registradas * 100 000 /	0	
			JORNADAS AUTORIZADAS		Total de mujeres de 25 y + años al mismo periodo	4,162	
			2 N43 MEDICO ESP HRS GINECO OBSTETRICIA		INDICADOR ESPERADO < 19.4x 1000 PNS 2001-06 en mujeres de 25 y +		
			1 N43 MEDICO ESP HRS CIRUGIA GENERAL				
			2 N43 MEDICO ESP HRS ANESTESIOLOGO UMH				
X	SSA	TOTAL					
ACTIVA	105	529					
C 1	60	261					
C 2	2	15					
C 3	1	4					
INSITU	1	4					
PH	70	365					
TAL	239	1178					
TAS	17	86					
<ul style="list-style-type: none"> 49 CASOS FUERON CLASIFICADAS COMO DISPLASIA LEVE Y MODERADA; 5 COMO 							

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA																						
<p>DISPLASIA CERVICAL SEVERA Y 27 POSITIVAS A VPH. EL TOTAL DE CASOS EN TRATAMIENTO CON SU SEGUIMIENTO.</p> <p>VACUNACIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> SE APLICARON ENTRE PRIMERA Y SEGUNDA DOSIS DE VACUNA DEL VPH: 201 DOSIS EN NIÑAS DE 9-10 AÑOS. Y CON UN TOTAL DE 95 NIÑAS VACUNADAS CONTRA UNA META DE 80 EN LA TERCER SEMANA NACIONAL DE SALUD. <p>CAPACITACIÓN</p> <p>SE DIERON 4 PLATICAS DE CAPACITACION EN EL MODELO DE SALUD GINECOLOGICA (EXPLORACION</p>		<table border="1"> <tr> <td align="center">SUBTOTAL 5</td> </tr> <tr> <td align="center">TOTAL PLANTILLA AUTORIZADA 153</td> </tr> <tr> <td> </td> </tr> <tr> <td align="center">BOLSA DE TRABAJO</td> </tr> <tr> <td align="center">2 AUX. DE ADMON. 08</td> </tr> <tr> <td align="center">30 AUX. DE ENFERMERA GENERAL HR</td> </tr> <tr> <td align="center">14 AUX. DE SERVS. GRALES. 08</td> </tr> <tr> <td align="center">10 ENFERMERA GENERAL. 08</td> </tr> <tr> <td align="center">0 OPER. SERVS. AUX. LAB 08</td> </tr> <tr> <td align="center">1 OPER. SERVS. AUX. RX 08</td> </tr> <tr> <td align="center">2 OPERADOR DE MATTO. 08</td> </tr> <tr> <td align="center">0 NUTRICIONISTA DIETISTA 08</td> </tr> <tr> <td align="center">0 TRABAJO SOCIAL 08</td> </tr> <tr> <td align="center">1 LABORATORISTA 08</td> </tr> <tr> <td align="center">F) COMUNITARIOS</td> </tr> <tr> <td align="center">15 VOLUNTARIOS DE SALUD; DE LOS CUALES:</td> </tr> </table>	SUBTOTAL 5	TOTAL PLANTILLA AUTORIZADA 153		BOLSA DE TRABAJO	2 AUX. DE ADMON. 08	30 AUX. DE ENFERMERA GENERAL HR	14 AUX. DE SERVS. GRALES. 08	10 ENFERMERA GENERAL. 08	0 OPER. SERVS. AUX. LAB 08	1 OPER. SERVS. AUX. RX 08	2 OPERADOR DE MATTO. 08	0 NUTRICIONISTA DIETISTA 08	0 TRABAJO SOCIAL 08	1 LABORATORISTA 08	F) COMUNITARIOS	15 VOLUNTARIOS DE SALUD; DE LOS CUALES:	<table border="1"> <tr> <td align="center">- % NIC</td> <td align="center">91.0</td> </tr> <tr> <td align="center">Nivel Integral de Conservación</td> <td align="center">91.0</td> </tr> <tr> <td align="center" colspan="2">INDICADOR ESPERADO 91 % y +</td> </tr> </table> <p>LA PARTICIPACIÓN DE LAS ACCIONES DE ENFERMERÍA EN EL MODULO DE SALUD GINECOLÓGICA FUE DE 84% RELACIONADO A QUE FALTA FORTALECER SENSIBILIZACIÓN A LAS MUJERES PARA SU CONTROL Y SEGUIMIENTO Y POR ENDE FALLA EN LA REFERENCIA Y CONTRARREFERENCIA.</p>	- % NIC	91.0	Nivel Integral de Conservación	91.0	INDICADOR ESPERADO 91 % y +		<p>REALIZADO EN SUS LUGARES DE ORIGEN EL TRABAJO DE VOLUNTARIOS SE REFLEJO EN LAS SIGUIENTES ACCIONES DE SALUD GINECOLOGICA; IDENTIFICACION Y DERIVACION DE MUJERES PARA EXPLORACION (CACU Y DE MAMA) GINECOLOGICA: 319 DE ESTAS 64 ERAN REMISAS. PARA SU VIGILANCIA Y SEGUIMIENTO DE VISUALIZACION CERVICAL 36, PARA CITOLOGIA CERVICAL 11 Y SIENDO ESTO CONTRAREFERIDO EN UN 100%.EN ESTO SE TENDRA QUE REFORZAR LA EXPEDICION DEL VOLANTE DE DERIVACION CON LA FINALIDAD DEL SEGUIMIENTO A SU CONTROL DE LA</p>
SUBTOTAL 5																										
TOTAL PLANTILLA AUTORIZADA 153																										
BOLSA DE TRABAJO																										
2 AUX. DE ADMON. 08																										
30 AUX. DE ENFERMERA GENERAL HR																										
14 AUX. DE SERVS. GRALES. 08																										
10 ENFERMERA GENERAL. 08																										
0 OPER. SERVS. AUX. LAB 08																										
1 OPER. SERVS. AUX. RX 08																										
2 OPERADOR DE MATTO. 08																										
0 NUTRICIONISTA DIETISTA 08																										
0 TRABAJO SOCIAL 08																										
1 LABORATORISTA 08																										
F) COMUNITARIOS																										
15 VOLUNTARIOS DE SALUD; DE LOS CUALES:																										
- % NIC	91.0																									
Nivel Integral de Conservación	91.0																									
INDICADOR ESPERADO 91 % y +																										

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
<p>GINECOLOGICA, VISUALIZACION CON ACIDO ACETICO, CITOLOGIAS TEORICO-PRACTICO) ASI COMO EXPLORACION DE MAMAS.</p> <p>CONSERVACION. SE MANTUVO EN OPERACIÓN CONTINUA, CONFIABLE, ECONOMICA Y SEGURA EL INMUEBLE, LAS INSTALACIONES, EQUIPOS Y MOBILIARIO QUE EL INSTITUTO TIENE PARA EL OTORGAMIENTO DE LA ATENCION MEDICA EN SALUD EN LA PREVENCIÓN DEL CANCER CERVICOUTERINO.</p>		<ul style="list-style-type: none"> • 13 EN LOCALIDAD • 2 EN ALBERGUE • 15 COMITES DE SALUD ACTIVOS • 119 VOLUNTARIOS <p style="text-align: center;">G) EXTERNOS</p> <ul style="list-style-type: none"> • TECNICOS ESPECIALISTAS • PROVEEDORES DE SERVICIOS <p>2.- RECURSOS FÍSICOS</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 QUIRÓFANOS • 1 SALA DE EXPLUSIÓN • 1 CONSULTORIO DE URGENCIAS TOCO-UIRÚRGICAS • 1 CONSULTORIO DE URGENCIAS GENERAL. • 1 CONSULTORIO DE GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA • 4 CONSULTORIOS DE MEDICINA FAMILIAR • 1 FARMACIA 		<p>PACIENTE POR LA VOLUNTARIA.</p> <p>LAS COMUNIDADES CON MAS BAJA COBERTURA DE PARTICIPACION ESTAN: COL. LAS PALMAS, COL. LA GRANJA Y OJO DE AGUA; ESTO DEVIDO A LA INESTABILIDAD O FLUCTUABILIDAD DE LA POBLACION YA QUE UN PORCENTAJE CONSIDERABLE DE POBLACION RENTA POR TEMPORADAS Y ADEMAS CUENTA CON LOS SERVICIOS DEL ISSSTE, IMSS-REGIMEN ORDINARIO Y SEGURO POPULAR.</p>

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA				
<p>DENTRO DEL PROGRAMA ANUAL DE OPERACIÓN PAO-2011 Y CON PROVEEDORES LICITADOS SE EJERCIO UN PRESUPUESTO DE \$70,000.00 EN COMPRAS DE REFACCIONES DE EQUIPO MEDICO, PARA REALIZAR MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON RECURSOS PROPIOS A LOS EQUIPOS MEDICOS DE LA UNIDAD. SE INVIERTEN \$75,000.00 Y \$80,000.00 EN LA COMPRA DE REFACCIONES PARA LAS RUTINAS BASICAS DE ELECTRICIDAD Y PLOMERIA RESPECTIVAMENTE</p>		<ul style="list-style-type: none"> • 1 ARCHIVO • 1 LABORATORIO • 1 SALA RAYOS X • 1 SUBALAMACEN • DIETOLOGIA • TALLERES DE CONSERV. • CASA DE MAQUINAS • SUBESTACION ELECT, • MANIFULDO Y AIRE • INSTALACIONES ESPECIF. • EQUIPO MEDICO • MOBILIARIO • RED DE INFORMATICA • RED TELEFONICA. • RED HIDRAULICA • RED SANITARIA <p style="text-align: center;">PLANTILLA VEHICULAR:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">AMBULANCIAS</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">UNIDADES MÓVILES</td> </tr> </table> <p>RADIOCOMUNICACIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SE CUENTA CON 1 RADIOTRANSMISOR QUE TOMA SEÑAL DEL REPETIDOR DE REAL DE CATORCE 	2	AMBULANCIAS	2	UNIDADES MÓVILES		
2	AMBULANCIAS							
2	UNIDADES MÓVILES							

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
<p>LAS CUALES CONTRIBUYERON PARA MANTENER EN SERVICIO CONTINUO LOS LUMINARIOS, CONTACTOS, APAGADORES, SANITARIOS, MOBILIARIO, INSTALACIONES ESPECIFICAS. ETC. DE LAS AREAS DE SERVICIO PARA LA ATENCION Y PREVENCIÓN DEL CÁNCER CERVICOUTERINO. TAMBIEN SE INVIERTEN \$35,000.00 EN LA COMPRA DE PINTURA Y \$30,000.00 DE MANO DE OBRA PARA SU APLICACIÓN Y MANTENER CON UNA BUENA IMAGEN DEL INMUEBLE, ASI MISMO SE MEJORA LA</p>		<p>3.- RECURSOS TÉCNICOS</p> <ul style="list-style-type: none"> • MANUAL DE ESTRATEGIA DEL INFORMACIÓN EDUCACIÓN COMUNITARIA • MUESTRARIO DE METODOLOGIA ANTICONCEPTIVA • MANUAL DE DINAMICAS PARTICIPATIVAS • NOM 07 • PROTOCOLO DE MANEJO DE ENF. HIPERTENSIVA DEL EMB. • PROTOCOLO DE MANEJO DE LA HEMORRAGIA OBSTETRICA. • REGLAS DE OPERACIÓN 2012 • EXPEDIENTES CLINICOS • MF 5 • TARJETAS DE CONTROL DEL EMB. • PARTOGRAMAS • PROGRAMA ANUAL DE OPERACIÓN CONSERVACION • PROGRAMA DE 		

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
<p>IMAGEN DEL MOBILIARIO CON LA APLICACION DE PINTURA CON PROVEEDOR EXTERNO LICITADO POR UN MONTO DE \$30,000.00. SE REALIZA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO A MAQUINAS DE ANESTECIA PARA SU OPTIMO FUNCIONAMIENTO PARA LA ATENCION DE CESAREAS. SE TRASPASAN 2 VENTILADORES VOLUMETRICOS DEL HOSPITAL 50 A ESTA UNIDAD Y SE REMODELA EL AREA DE CHOQUE EN URGENCIAS PARA MEJORAR LA</p>		<p>ACTIVIDADES DE RUTINAS TECNICOS POLIVALENTES.</p> <ul style="list-style-type: none"> • KARDEX EQUIPO MEDICO • KARDEX EQUIPO ELECTROMECHANICO <p>4.- RECURSOS MATERIALES</p> <ul style="list-style-type: none"> • CUADRO BASICO DE MEDICAMENTOS • MEDICAMENTOS DEL BUO (BOTIQUIN DE URGENCIAS OBSTÈTRICAS) • MATERIAL CURACIÓN Y DIVERSOS • REFACCIONES • HERRAMIENTAS • CONSUMIBLES • REACTIVOS • OXIGENO 		

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
<p>ATENCION EN CASO DE EMERGENCIAS. SE SUMINISTRA E INSTALA COMPRESOR GRADO MEDICO PARA CONTAR CON AIRE GRADO MEDICO LIBRE DE ACEITE, TOTALMENTE PURO Y SECO MEJORANDO LOS GASES MEDICINALES PARA EL SERVICIO DE LABOR, SALA DE EXPULSION, QUIROFANOS, URGENCIAS Y HOSPITALIZACION. SE INSTALAN 2 NUEVAS CALDERETAS CON LAS CUALES SE GARANTIZO EL AGUA CALIENTE EN TODOS LOS SERVICIOS QUE ASI LO REQUIRIERON. CON RECURSOS ADICIONALES AL PAO</p>				

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
<p>SE INVIERTEN 3 MILLONES DE PESOS PARA MEJORAR LA IMAGEN DE LA UNIDAD CON LO QUE SE REMODELAN LOS ACABADOS EN QUIROFANO, SANITARIOS PUBLICOS, BAÑOS DE HOSPITAL, PINTURA DEL INMUEBLE, PINTURA DE MOBILIARIO, IMPERMEABILIZACION, LAVABOS EN HOSPITALIZACION, CORTINAS ANTIBACTERIANAS, CORTINAS DE TELA EN CONSULTA EXTERNA, PUERTAS DE MADERA Y SEÑALETICA. EN MODULO GINECOLOGICO SE INSTALA UN NUEVO</p>				

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
<p>EQUIPO COLPOSCOPIO CON CAMARA Y PANTALLA, ASI COMO UN NUEVO CRIO CON LO QUE SE MEJORA LA ATENCION Y PREVENCION DEL CANCER CERVICOUTERINO</p>				

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
--------------------------	-------------------	----------	------------------------	---------------------------

3.-SALUD DEL ADOLESCENTE

<p>PRIORIDAD:</p> <p style="text-align: center;"><u>SALUD DEL ADOLESCENTE</u></p> <p>EL UNIVERSO DE TRABAJO SON 1085 ADOLESCENTES, CON 522 HOMBRES Y 563 MUJERES, CON PREVALENCIA DEL SEXO FEMENINO.</p> <p>MORBILIDAD EN CONSULTA EXTERNA</p> <p>EL COMPORTAMIENTO DURANTE EL 2012, LAS 5 PRINCIPALES CAUSAS DE MORBILIDAD EN ADOLESCENTES FUERON:</p> <ul style="list-style-type: none"> • INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS, 423 CASOS • INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS, 110 CASOS 	<p>DURANTE EL AÑO 2012 REFERENTE AL MODELO DE ATENCIÓN INTEGRAL A LA SALUD DEL ADOLESCENTE SE FORMARON 10 GRUPOS DE ADOLESCENTES DE 10 A 14 AÑOS Y 7 GRUPOS DE 15 A 19 AÑOS.</p> <p>ADOLESCENTE ESCOLARES</p> <p>SE CAPACITARON 73 ADOLESCENTES DE 10 A 14 AÑOS Y 65 DE 15 A 19 AÑOS.</p> <p>SE CERTIFICARON 68 ADOLESCENTES DE 10 A 14 AÑOS Y 65 DE 15 A 19 AÑOS</p> <p>SE GRADUARON 69 ADOLESCENTES DE 10 A 14 AÑOS Y 66 DE 15 A 19 AÑOS.</p> <p>ADOLESCENTES ESCOLARES NO</p>	<p>ÁREA FÍSICA ESPECÍFICA Y ADECUADA (CARA)</p> <ul style="list-style-type: none"> • SILLAS • BIBLIOTE- CARA • VIDEOTE-CARA • CONDONERA • MATERIAL DE APOYO (ROTAFOLIOS) • EQUIPOS ELECTRÓNICOS (DVD, TELEVISIÓN) • 2 EQUIPOS DE COMPUTO <p>1.- RECURSOS HUMANOS</p> <p>H) INSTITUCIONALES</p> <table border="1" style="width: 100%; margin-top: 10px;"> <tr> <td style="background-color: #cccccc;">CONFIANZA</td> </tr> <tr> <td>1 N52 DIRECTOR HR 80</td> </tr> </table>	CONFIANZA	1 N52 DIRECTOR HR 80	<p>DURANTE EL 2012 SE OBTUVIERÓN LOS SIGUIENTES RESULTADOS EN LOS INDICADORES DEL MODELO DE ATENCIÓN INTEGRAL AL ADOLESCENTE.</p> <table border="1" style="width: 100%; margin-top: 10px;"> <tr> <td>1. % Adolescentes aceptantes de métodos de P. F.</td> <td style="text-align: center;">17.4</td> </tr> <tr> <td>Número de adolescentes aceptantes de métodos de P.F. de todos los métodos * 100 /</td> <td style="text-align: center;">296</td> </tr> <tr> <td>Total de aceptantes institucionales de todos los métodos</td> <td style="text-align: center;">1,698</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">INDICADOR ESPERADO 25%</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; margin-top: 10px;"> <tr> <td>2. Cobertura de protección anticonceptiva posparto en adolescentes</td> <td style="text-align: center;">94.5</td> </tr> <tr> <td>Número de adolescentes aceptantes de método de P.F. posparto * 100 /</td> <td style="text-align: center;">206</td> </tr> <tr> <td>Total de partos institucionales en adolescentes</td> <td style="text-align: center;">218</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">INDICADOR ESPERADO >85%</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; margin-top: 10px;"> <tr> <td>3. Cobertura de protección</td> <td style="text-align: center;">100</td> </tr> </table>	1. % Adolescentes aceptantes de métodos de P. F.	17.4	Número de adolescentes aceptantes de métodos de P.F. de todos los métodos * 100 /	296	Total de aceptantes institucionales de todos los métodos	1,698	INDICADOR ESPERADO 25%		2. Cobertura de protección anticonceptiva posparto en adolescentes	94.5	Número de adolescentes aceptantes de método de P.F. posparto * 100 /	206	Total de partos institucionales en adolescentes	218	INDICADOR ESPERADO >85%		3. Cobertura de protección	100	<p>SE OTORGARON TALLERES COMUNITARIOS EN SALUD SEXUAL EN EL ADOLESCENTE POR PARTE DE LAS VOLUNTARIAS DE SALUD SIENDO EL PROMEDIO DE PERSONAS POR CADA TALLER DE 16 QUEDANDO DENTRO DEL INDICADOR. SIENDO ESTAS COMUNIDADES CON UNA MAYOR PARTICIPACION AL RESPECTO: OJO DE AGUA, SAN JOSE DE LAS TROJES, LA CAJA NORIA DE LA CABRA, RANCHO NUEVO Y SANTA BRIGIDA</p> <p>EN LOS MESES DE JULIO AGOSTO 2012 SE CONVOCO A VOLUNTARIAS DE SALUD Y ADOLESCENTES LIDERES DE LAS LOCALIDADES PARA CAPACITACION DE TEMAS SOBRE LAS PRIORIDADES DE SALUD EN EL IMSS- OPORTUNIDADES 2012 Y DENTRO DE ESTE SE CONSIDERO LO DE PRACTICAS</p>
CONFIANZA																								
1 N52 DIRECTOR HR 80																								
1. % Adolescentes aceptantes de métodos de P. F.	17.4																							
Número de adolescentes aceptantes de métodos de P.F. de todos los métodos * 100 /	296																							
Total de aceptantes institucionales de todos los métodos	1,698																							
INDICADOR ESPERADO 25%																								
2. Cobertura de protección anticonceptiva posparto en adolescentes	94.5																							
Número de adolescentes aceptantes de método de P.F. posparto * 100 /	206																							
Total de partos institucionales en adolescentes	218																							
INDICADOR ESPERADO >85%																								
3. Cobertura de protección	100																							

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA																																				
<ul style="list-style-type: none"> CONTUSIÓN Y MAGULLADURAS, 213 CASOS ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA, 97 CASOS HERIDAS, 94 CASOS <p>DURANTE EL 2012 DE 9736 CASOS NUEVOS DE ENFERMEDADES REPORTADAS EN EL SISTEMA ÚNICO AUTOMATIZADO DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA, 1,665 CASOS CORRESPONDEN A ADOLESCENTES, LO QUE REPRESENTA UN 14.1% DEL REPORTE TOTAL.</p> <p>VIDA SEXUAL ACTIVA</p> <p>EN RELACIÓN A LA PIRAMIDE POBLACIONAL EN LOS RUBROS DE 12 A 19 AÑOS CORRESPONDE A UN TOTAL</p>	<p>SE CERTIFICARON A 3 DE 15 A 19 AÑOS.</p> <p>ACTIVIDADES EXTRAMUROS</p> <p>SE REALIZARON 9 MÓDULOS AMBULANTES Y 5 ENCUENTROS EDUCATIVOS.</p> <p>DURANTE EL AÑO 2012 SE LOGRÓ MANTENER 4 EQUIPOS JUVENILES (ESTANQUE DE AGUA BUENA, SAN JOSÉ DE LAS TROJES, OJO DE AGUA Y LAS PALMAS) CON 16 ANIMADORES.</p> <p>PROGRAMA DE PREVENCIÓN DE SOBREPESO Y OBESIDAD EN ADOLESCENTES</p> <p>DURANTE EL AÑO 2012 SE IMPARTIERON EL 100% DE TALLERES DE PREVENCIÓN DE</p>	<p>1 N41 ADMINISTRADOR HR S 80</p> <p>1 N41 JEFE DE ENF HR S 80</p> <p>1 N12 SRIA E. UNID. OPERAT 80</p> <p>1 N 41 RESIDENTE DE CONSERVACION</p> <p>1 PROMOTOR ACCION COMUNITARIA</p> <p>2 N-45 COORDINADOR MEDICO</p> <p>SUBTOTAL 8</p> <p>BASE</p> <p>6 MEDICO GENERAL 02</p> <p>9 AUX. DE ADMON. 02</p> <p>43 AUX. DE ENFERMERA GENERAL HR</p> <p>24 AUX. DE SERVS. GRALES. 02</p> <p>2 OPER. SERVS. AUX. LAB</p> <p>1 OPER. SERVS. AUX. RX</p> <p>3 ENFERMERA GENERAL 02</p> <p>6 OPERADOR DE MATTO. 02</p>	<table border="1"> <tr> <td>anticonceptiva posaborto en adolescentes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Número de adolescentes aceptantes posaborto de metodo de PF en HR * 100 /</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>Total de adolescentes atendidos por aborto en HR</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>INDICADOR ESPERADO 85 % y +</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4. % de embarazadas adolescentes en relación al total de embarazadas</td> <td>22.55</td> </tr> <tr> <td>Número de consultas prenatales de 1a vez en adolescentes embarazadas * 100 /</td> <td>23</td> </tr> <tr> <td>Total de consultas de atencion prenatal de 1a vez</td> <td>102</td> </tr> <tr> <td>INDICADOR ESPERADO < 25</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. % de partos en adolescentes</td> <td>18.4</td> </tr> <tr> <td>Número de partos en adolescentes * 100 /</td> <td>218</td> </tr> <tr> <td>Total de partos</td> <td>1,185</td> </tr> <tr> <td>INDICADOR ESPERADO < 20%</td> <td></td> </tr> </table>	anticonceptiva posaborto en adolescentes		Número de adolescentes aceptantes posaborto de metodo de PF en HR * 100 /	26	Total de adolescentes atendidos por aborto en HR	26	INDICADOR ESPERADO 85 % y +		4. % de embarazadas adolescentes en relación al total de embarazadas	22.55	Número de consultas prenatales de 1a vez en adolescentes embarazadas * 100 /	23	Total de consultas de atencion prenatal de 1a vez	102	INDICADOR ESPERADO < 25		5. % de partos en adolescentes	18.4	Número de partos en adolescentes * 100 /	218	Total de partos	1,185	INDICADOR ESPERADO < 20%		<p>SALUDABLES CON LA FINALIDAD DE INTEGRAR Y/O REFORZAR LA PARTICIPACION DE ADOLESCENTES APLICANDO EN ESTE LAS 12 SESIONES DE LA GUIA TECNICA.</p> <p>DISTRIBUCION DE LA POBLACION EN EL U.T.</p> <p>POBLACION TOTAL: 5520</p> <table border="1"> <tr> <td>H</td> <td>M</td> </tr> <tr> <td>2739</td> <td>2781</td> </tr> </table> <p>MENORES DE 5 AÑOS: 541</p> <table border="1"> <tr> <td>H</td> <td>M</td> </tr> <tr> <td>291</td> <td>250</td> </tr> </table> <p>DE 5 A 9 AÑOS: 550</p> <table border="1"> <tr> <td>H</td> <td>M</td> </tr> <tr> <td>296</td> <td>254</td> </tr> </table> <p>ADOLESCENTES DE 10 A 14 AÑOS: 575</p>	H	M	2739	2781	H	M	291	250	H	M	296	254
anticonceptiva posaborto en adolescentes																																								
Número de adolescentes aceptantes posaborto de metodo de PF en HR * 100 /	26																																							
Total de adolescentes atendidos por aborto en HR	26																																							
INDICADOR ESPERADO 85 % y +																																								
4. % de embarazadas adolescentes en relación al total de embarazadas	22.55																																							
Número de consultas prenatales de 1a vez en adolescentes embarazadas * 100 /	23																																							
Total de consultas de atencion prenatal de 1a vez	102																																							
INDICADOR ESPERADO < 25																																								
5. % de partos en adolescentes	18.4																																							
Número de partos en adolescentes * 100 /	218																																							
Total de partos	1,185																																							
INDICADOR ESPERADO < 20%																																								
H	M																																							
2739	2781																																							
H	M																																							
291	250																																							
H	M																																							
296	254																																							

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA																																																		
<p>DE 418 MUJERES ADOLESCENTES, DE LAS CUALES 117 CURSAN CON VIDA SEXUAL ACTIVA. QUE CORRESPONDE A UN 27 %</p> <table border="1"> <tr> <th colspan="2">HOSPITAL HR "O" No. 14</th> </tr> <tr> <td>MUJERES DE 12 A 19 AÑOS SIN VSA</td> <td align="center">418</td> </tr> <tr> <td>MUJERES DE 12 A 19 AÑOS CON VSA</td> <td align="center">117</td> </tr> <tr> <td>% MUJERES DE 12 A 19 AÑOS CON VSA</td> <td align="center">27 %</td> </tr> </table> <p>• LAS MUJERES ADOLESCENTES CON VIDA SEXUAL ACTIVA CON METODO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR EN EL UNIVERSO DE TRABAJO DEL HRO 14 ES DEL 56% CON UNA MEZCLA DE:</p> <table border="1"> <tr> <th>METODOS</th> <th>%</th> </tr> <tr> <td>HORMONALES</td> <td align="center">13%</td> </tr> <tr> <td>DISPOSITIVOS</td> <td align="center">51%</td> </tr> </table>	HOSPITAL HR "O" No. 14		MUJERES DE 12 A 19 AÑOS SIN VSA	418	MUJERES DE 12 A 19 AÑOS CON VSA	117	% MUJERES DE 12 A 19 AÑOS CON VSA	27 %	METODOS	%	HORMONALES	13%	DISPOSITIVOS	51%	<p>SOBREPESO Y OBESIDAD PROGRAMADOS, EN LOS CUALES SE CAPACITÓ A UN 90% DE LOS ADOLESCENTES ENTRE 10 Y 19 AÑOS, QUE ACUDIERON A CAPACITACIÓN AL CENTRO DE ATENCIÓN RURAL AL ADOLESCENTE.</p> <p>ESTRATEGIA PARA DISMINUIR LOS EMBARAZOS EN ADOLESCENTES</p> <p>EN EL AÑO 2012 SE IMPLEMENTÓ DICHA ESTRATEGIA, LA CUAL ESTÁ ENFOCA A REDUCIR LOS EMBARAZOS NO PLANEADOS EN ADOLESCENTES QUE NO PERTENECEN AL U. DE T.</p> <p>• SE LOGRÓ LA CONCERTACIÓN CON LA INSTITUCION EDUCATIVA C.B.T.i s. No. 151 A TRAVÉS</p>	<p>1 NUTRICIONISTA DIETISTA 02</p> <p>2 TRABAJO SOCIAL 02</p> <p>3 LABORATORISTA 02</p> <p>1 ESTOMATOLOGO 02</p> <p>SUBTOTAL 101</p> <p>BECARIOS</p> <p>20 PASANTE ENFERMERIA S.S.</p> <p>1 PASANTE B PSICOLOGIA (N-26) (CUBIERTA CON ESTATUTO A)</p> <p>2 PASANTE ODONTOLOGIA (ÚLTIMA ROTACIÓN TERMINO EN AGOSTO 2012)</p> <p>5 PASANTES DE MEDICINA</p> <p>SUBTOTAL 30</p> <p>RESIDENTES</p> <p>5 R-IV MEDICINA FAMILIAR</p> <p>1 R-III EPIDEMIOLOGÍA</p> <p>SUBTOTAL 6</p> <p>MEDICOS ESPECIALISTAS DE BASE IMSS OPORTUNIDADES</p>	<table border="1"> <tr> <td>6. Mortalidad materna en adolescentes</td> <td align="center">0.00</td> </tr> <tr> <td>Número de defunciones maternas ocurridas en adolescentes * 10 000 / Total de nacidos vivos registrados de adolescentes</td> <td align="center">0</td> </tr> <tr> <td>INDICADOR ESPERADO < 2.5 x 10000 nv de adolescentes</td> <td align="center">218</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>7. Tasa de Mortalidad perinatal en madres adolescentes</td> <td align="center">0.00</td> </tr> <tr> <td>Número de defunciones perinatales en madres adolescentes * 1000 / Total de nacidos vivos registrados de madres adolescentes</td> <td align="center">0</td> </tr> <tr> <td>INDICADOR ESPERADO 8.1 x 1000 nv</td> <td align="center">218</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>8. % de niños con bajo peso al nacer</td> <td align="center">9.17</td> </tr> <tr> <td>Numero de nacidos vivos con menor a 2,500 grs. Prematuros y a termino de madre adolescentes X 100 / total de nacidos vivos registrados en adolescente</td> <td align="center">20</td> </tr> <tr> <td>INDICADOR ESPERADO < 10%</td> <td align="center">218</td> </tr> </table>	6. Mortalidad materna en adolescentes	0.00	Número de defunciones maternas ocurridas en adolescentes * 10 000 / Total de nacidos vivos registrados de adolescentes	0	INDICADOR ESPERADO < 2.5 x 10000 nv de adolescentes	218	7. Tasa de Mortalidad perinatal en madres adolescentes	0.00	Número de defunciones perinatales en madres adolescentes * 1000 / Total de nacidos vivos registrados de madres adolescentes	0	INDICADOR ESPERADO 8.1 x 1000 nv	218	8. % de niños con bajo peso al nacer	9.17	Numero de nacidos vivos con menor a 2,500 grs. Prematuros y a termino de madre adolescentes X 100 / total de nacidos vivos registrados en adolescente	20	INDICADOR ESPERADO < 10%	218	<table border="1"> <tr> <td align="center">H</td> <td align="center">M</td> </tr> <tr> <td align="center">294</td> <td align="center">281</td> </tr> </table> <p>ADOLESCENTES DE 15 A 19 AÑOS: 510</p> <table border="1"> <tr> <td align="center">H</td> <td align="center">M</td> </tr> <tr> <td align="center">269</td> <td align="center">241</td> </tr> </table> <p>MUJERES EN EDAD FERTIL DE 12 A 49 AÑOS: 1687</p> <table border="1"> <tr> <td>NIÑOS < DE 1 AÑOS</td> <td align="center">186</td> </tr> <tr> <td>NIÑOS < DE 2 AÑOS</td> <td align="center">309</td> </tr> <tr> <td>NIÑOS DE 2 A 4 AÑOS</td> <td align="center">232</td> </tr> <tr> <td>NIÑOS DE 5 A 9 AÑOS</td> <td align="center">550</td> </tr> <tr> <td>POBLACIÓN DE 0 A 9</td> <td align="center">1091</td> </tr> </table>	H	M	294	281	H	M	269	241	NIÑOS < DE 1 AÑOS	186	NIÑOS < DE 2 AÑOS	309	NIÑOS DE 2 A 4 AÑOS	232	NIÑOS DE 5 A 9 AÑOS	550	POBLACIÓN DE 0 A 9	1091
HOSPITAL HR "O" No. 14																																																						
MUJERES DE 12 A 19 AÑOS SIN VSA	418																																																					
MUJERES DE 12 A 19 AÑOS CON VSA	117																																																					
% MUJERES DE 12 A 19 AÑOS CON VSA	27 %																																																					
METODOS	%																																																					
HORMONALES	13%																																																					
DISPOSITIVOS	51%																																																					
6. Mortalidad materna en adolescentes	0.00																																																					
Número de defunciones maternas ocurridas en adolescentes * 10 000 / Total de nacidos vivos registrados de adolescentes	0																																																					
INDICADOR ESPERADO < 2.5 x 10000 nv de adolescentes	218																																																					
7. Tasa de Mortalidad perinatal en madres adolescentes	0.00																																																					
Número de defunciones perinatales en madres adolescentes * 1000 / Total de nacidos vivos registrados de madres adolescentes	0																																																					
INDICADOR ESPERADO 8.1 x 1000 nv	218																																																					
8. % de niños con bajo peso al nacer	9.17																																																					
Numero de nacidos vivos con menor a 2,500 grs. Prematuros y a termino de madre adolescentes X 100 / total de nacidos vivos registrados en adolescente	20																																																					
INDICADOR ESPERADO < 10%	218																																																					
H	M																																																					
294	281																																																					
H	M																																																					
269	241																																																					
NIÑOS < DE 1 AÑOS	186																																																					
NIÑOS < DE 2 AÑOS	309																																																					
NIÑOS DE 2 A 4 AÑOS	232																																																					
NIÑOS DE 5 A 9 AÑOS	550																																																					
POBLACIÓN DE 0 A 9	1091																																																					

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS		ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA																
QUIRURGICOS	2%	<p>DE LA IMPARTICIÓN DE 9 TEMAS DE PREVENCIÓN DE EMBARAZO ADOLESCENTE A PERSONAL EDUCATIVO DE LA INSTITUCIÓN.</p> <p>CAPACITACION</p> <p>SE CAPACITO SOBRE LA NUEVA GUIA DE TRABAJO CON EL ADOLESCENTE JUNIO 2011. Y EN EL 2012 SE CAPACITO AL PERSONAL DE NUEVO INGRESO SOBRE ESTA GUIA : 3 PLATICAS, 5 PLÁTICAS SOBRE EL SOBREPESO Y OBESIDAD EN EL ADOLESCENTE EN BASE A GUIA OPERATIVA DE DM. Y NOM 074.</p> <p>CONSERVACION.</p> <p>SE MANTUVO EN OPERACIÓN CONTINUA, CONFIABLE, ECONOMICA Y SEGURA EL INMUEBLE, LAS</p>	<p>1 CIRUGIA GENERAL</p> <p>1 GINECO-OBSTETRA</p> <p>0 MEDICINA INTERNA (VACANTE)</p> <p>1 PEDIATRIA</p> <p>1 ANESTESIOLOGIA</p> <p>MEDICOS ESPECIALISTAS DE BASE IMSS REGIMEN ORDINARIO</p> <p>1 MEDICINA INTERNA</p> <p>1 TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEdia</p> <p>1 CIRUGIA GENERAL</p> <p>1 GINECOLOGO</p> <p>SUBTOTAL 8</p> <p>JORNADAS AUTORIZADAS</p> <p>2 N43 MEDICO ESP HRS GINECO OBSTETRICIA</p> <p>1 N43 MEDICO ESP HRS CIRUGIA GENERAL</p> <p>2 N43 MEDICO ESP HRS ANESTESIOLOGO UMH</p> <p>SUBTOTAL 5</p>	<p>LA PARTICIPACIÓN DE ENFERMERÍA EN ESTA PRIORIDAD FUE DEL 80 % A NIVEL DE CONSULTA EXTERNA ESTO DERIVADO A QUE AUN CUANDO EL PERSONAL DE ENFERMERÍA DERIVA AL ADOLESCENTE A LOS DIFERENTES SERVICIOS, ESTE NO ACUDE POR LO QUE SE TIENE QUE HACER UNA REFERENCIA ACOMPAÑADA COMO ESTRATEGIA DE ASEGURAR QUE EL ADOLESCENTE SEA CAPTADO E INGRESADO A LOS GRUPOS FORMADOS DE ACUERDO A LA EDAD; POCA PARTICIPACIÓN EN LAS LÍNEAS ESTRATÉGICAS DEL CARA ANTE LA POCA DEMANDA DE ADOLESCENTES. DENTRO DE LAS ACTIVIDADES EN EL CARA SE CUMPLIÓ CON LAS SESIONES EDUCATIVAS A GRUPOS DE ADOLESCENTES ESCOLARES, NO ESCOLARES</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">AÑOS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MUJERES EN EDAD FÉRTIL (15 A 49 AÑOS)</td> <td style="text-align: center;">1508</td> </tr> <tr> <td>MUJERES DE 20 A 34 AÑOS</td> <td style="text-align: center;">702.</td> </tr> <tr> <td>MUJERES DE 35 A 49 AÑOS</td> <td style="text-align: center;">565</td> </tr> <tr> <td>MUJERES DE 50 AÑOS Y MÁS</td> <td style="text-align: center;">477</td> </tr> <tr> <td>MUJERES DE 20 A 59 AÑOS</td> <td style="text-align: center;">1458</td> </tr> <tr> <td>HOMBRES DE 20 A 59 AÑOS</td> <td style="text-align: center;">1403</td> </tr> <tr> <td>POBLACIÓN DE 60 Y MÁS AÑOS</td> <td style="text-align: center;">552</td> </tr> </tbody> </table>	AÑOS		MUJERES EN EDAD FÉRTIL (15 A 49 AÑOS)	1508	MUJERES DE 20 A 34 AÑOS	702.	MUJERES DE 35 A 49 AÑOS	565	MUJERES DE 50 AÑOS Y MÁS	477	MUJERES DE 20 A 59 AÑOS	1458	HOMBRES DE 20 A 59 AÑOS	1403	POBLACIÓN DE 60 Y MÁS AÑOS	552
AÑOS																					
MUJERES EN EDAD FÉRTIL (15 A 49 AÑOS)	1508																				
MUJERES DE 20 A 34 AÑOS	702.																				
MUJERES DE 35 A 49 AÑOS	565																				
MUJERES DE 50 AÑOS Y MÁS	477																				
MUJERES DE 20 A 59 AÑOS	1458																				
HOMBRES DE 20 A 59 AÑOS	1403																				
POBLACIÓN DE 60 Y MÁS AÑOS	552																				

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS					ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
METODO	HOSPITAL HRO 14				INSTALACIONES, EQUIPOS Y MOBILIARIO QUE EL INSTITUTO TIENE PARA EL OTORGAMIENTO DE LA ATENCION MEDICA EN SALUD EN EL ADOLESCENTE. DENTRO DEL PROGRAMA ANUAL DE OPERACIÓN PAO-2012 Y CON PROVEEDORES LICITADOS SE EJERCIO UN PRESUPUESTO DE \$70,000.00 Y \$85,000.00 EN LA COMPRA DE REFACCIONES PARA LAS RUTINAS BASICAS DE ELECTRICIDAD Y PLOMERIA RESPECTIVAMENTE LAS CUALES CONTRIBUYERON PARA MANTENER EN SERVICIO CONTINUO LOS LUMINARIOS, CONTACTOS, APAGADORES, SANITARIOS, MOBILIARIO, INSTALCIONES ESPECIFICAS. ETC. DE LAS AREAS DE SERVICIO PARA LA ATENCION DEL ADOLESCENTE. TAMBIEN SE INVIERTEN \$40,000.00 EN LA COMPRA DE PINTURA Y	TOTAL PLANTILLA AUTORIZADA 153	EN UN 80 % DE CUMPLIMIENTO POR ENFERMERÍA. A NIVEL HOSPITALARIO SE TIENE DEBILIDAD EN DIFUNDIR E INVESTIGAR EL GRADO DE PARTICIPACIÓN EN EL CARA DE PACIENTES ADOLESCENTES HOSPITALIZADOS EN CUANTO A LA ESTRATEGIA EDUCATIVA QUE OTORGA TRABAJO SOCIAL Y ENFERMERÍA PARA ADOLESCENTES EMBARAZADAS SE FORMARON 27 GRUPOS: DE LOS CUALES 11 FUERON ENTRE LAS 1 Y 20 SEMANAS DE GESTACIÓN 16 ENTRE LAS 21 A 40 SEMANAS. SE CAPACITO A UN TOTAL DE 35 EMBARAZADAS ADOLESCENTES DE LAS CUALES 21 FUERON ENTRE LAS 1 Y 20 SEMANAS Y 14 ENTRE LAS 21 Y 40 SEMANAS. SE REQUIERE DE MAYOR PARTICIPACIÓN EN LOS	
ORAL	18							
INYECCIONES	39							
IMPLANTE SUBDERMICO	87					BOLSA DE TRABAJO		
DIU	135					2 AUX. DE ADMON. 08		
SIU	0					30 AUX. DE ENFERMERA GENERAL HR		
PARCHE TRANSDERMICO	6					14 AUX. DE SERVS. GRALES. 08		
ATENCIÓN MATERNO INFANTIL						10 ENFERMERA GENERAL. 08		
RESPECTO A LA ASISTENCIA A CONTROL PRENATAL, SE PROMEDIO UN TOTAL DE 7 CONSULTAS POR EMBARAZADA ADOLESCENTE EN HR, CON UNA OPORTUNIDAD DE LA ATENCIÓN PRENATAL DURANTE EL PRIMER TRIMESTRE DEL 82.61%						0 OPER. SERVS. AUX. LAB 08		
GRUPO DE EDAD	1ER TRIM	2DO TRIM	3ER TRIM			1 OPER. SERVS. AUX. RX 08		
MENOS DE 15 AÑOS	3	21	22		2 OPERADOR DE MATTO. 08			
15 A 19 AÑOS	70	77	72		0 NUTRICIONISTA DIETISTA 08			
					0 TRABAJO SOCIAL 08			
					1 LABORATORISTA 08			
					I) COMUNITARIOS			
					15 VOLUNTARIOS DE SALUD; DE LOS CUALES:			

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
<p>DEL UNIVERSO DE TRABAJO SE ATENDIERÓN A 186 EMABARZADAS ADOLESCENTES DE LAS CUALES 5 CORRESPONDIAN A MENORES DE 15 AÑOS Y 181 CORRESPONDIERÓN A LA EDAD DE 15 A 19 AÑOS.</p> <p>SE REGISTRARON 1185 PARTOS INSTITUCIONALES DE LOS CUALES EN EMBARAZADAS MENORES DE 20 AÑOS FUERON 218, DE LOS CUALES 155 FUERON PARTOS VAGINALES Y 63 CESÁREAS.</p> <p>CON RESPECTO A LOS RECIÉN NACIDOS VIVOS DE MADRES ADOLESCENTES SE PRESENTARON 7 CASOS DE INFANTES DE 36 SEMANAS DE GESTACIÓN MENORES DE 2500 GR Y 6 CASOS DE 2500 GR Y MÁS; 13 CASOS DE RECIÉN NACIDOS VIVOS DE 37</p>	<p>\$50,000.00 DE MANO DE OBRA PARA SU APLICACIÓN Y MANTENER CON UNA BUENA IMAGEN DEL INMUEBLE, ASI MISMO SE MEJORA LA IMAGEN DEL MOBILIARIO CON LA APLICACION DE PINTURA CON PROVEEDOR EXTERNO LICITADO POR UN MONTO DE \$30,000.00.</p> <p>SE REALIZA MANTENIMIENTO PREVENTIVO A EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO CON PERSONAL TECNICO ESPECIALIZADO PARA MEJORAR EL CONFOR DURANTE LA ESTANCIA DEL ADOLESECENTE EN LA UNIDAD.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 13 EN LOCALIDAD • 2 EN ALBERGUE • 15 COMITES DE SALUD ACTIVOS • 119 VOLUNTARIOS 	<p>GRUPOS EDUCATIVOS DE ADOLESCENTES, DERIVACIÓN DE LOS MISMOS AL CARA, ACTIVIDADES DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR, Y DEL ADOLESCENTE CON ITS, MAYOR COLABORACIÓN CON EL EQUIPO JUVENIL, PARTICIPACIÓN EN ENCUENTROS EDUCATIVOS Y MÓDULOS AMBULANTES, PARTICIPACIÓN ACTIVA CON LAS EMBARAZADAS DE ALTO RIESGO, EN LA IDENTIFICACIÓN OPORTUNA DE COMPLICACIONES COMO ENFERMEDAD HIPERTENSIVA DEL EMBARAZO, HEMORRAGIA OBSTÉTRICA, INFECCIÓN PUERPERAL.</p>	

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLOGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
<p>SEMANAS DE GESTACIÓN Y MAS CON UN PESO MENOR A 2500 GR Y 193 RECIÉN NACIDOS VIVOS DE 37 O MAS SEMANA DE GESTACIÓN CON UN PESO MAYOR DE 2500 GR.</p> <p>SE REGISTRARON 26 ABORTOS EN EMBARAZADAS ADOLESCENTES.</p>				

**DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.**

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
---------------------------------	--------------------------	-----------------	-------------------------------	----------------------------------

4.-VACUNACION

**PRIORIDAD:
VACUNACIÓN**

PIRAMIDE POBLACIONAL 2013

EDAD	UNIVERSO DE TRABAJO		
	HOMBRES	MUJERES	TOTAL
1 mes	11	7	18
2 meses	1	2	3
3 meses	7	7	14
4 meses	6	5	11
5 meses	4	8	12
6 meses	7	5	12
7 meses	4	3	7
8 meses	6	4	10
9 meses	3	4	7
10 meses	3	3	6
11 meses	4	4	8
1 año	46	52	98
2 años	51	65	116
3 años	52	47	99
4 años	57	43	100
5 años	51	38	89
6 años	43	45	88

SE APLICARON UN TOTAL DE 10,559 DOSIS DE PRODUCTOS BIOLÓGICOS LOS CUALES SE DISTRIBUYERON DE LA SIGUIENTE MANERA.

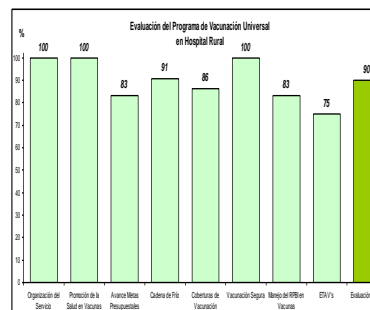
BIOLÓGICO	LOGRO	%
SABIN	957	101.81
BCG	1235	102.40
PENTA	633	124.12
D.P.T	159	169.15
TRIPLE V.	275	122.22
T.D	721	104.80
DOBLE V	146	92.99
HEP. B	2103	106.16
ROTAV.	417	154.44
HEPTAVAL.	436	144.85
ANTIINF.	3238	199.14
23VAL.	38	111.76
TD A EMB.	181	
VPH 1RA D	134	
VPH 2DA D	67	
CÉLULAS VERO	108	
ANTIVIPERINO	84	
INGRESOS APROVAC	116	
% DE SUMINSTRO	218	97.76

SE REALIZA MONITOREO MENSUAL DE LA APLICACIÓN

SE CUENTA CON UNA ÁREA DE MEDICINA PREVENTIVA PARA RESGUARDAR BIOLÓGICOS. SE CUENTA CON UNA ENCARGADA DEL SERVICIO Y PASANTE DE ENFERMERÍA PARA LA APLICACIÓN, DE BIOLÓGICO, ACTUALIZACIÓN DEL PROVAC, Y REGISTROS OPORTUNOS EN LAS CARTILLAS.

SE CUENTA CON SUFICIENCIA DE BIOLÓGICO TANTO PARA MANTENER COBERTURAS ACEPTABLES POR ENCIMA DEL 95% Y EL CUMPLIMIENTO DE LAS METAS AL 100%

SE CUENTA CON TODA UNA RED DE FRIO INSTALADA EN EL HRO NO. 14, ADEMÁS DE LA VIGILANCIA POR PARTE DEL RECURSO HUMANO PARA EVITAR ACCIDENTES DE RED DE FRIO, Y GARANTIZAR LA APLICACIÓN DE BIOLÓGICOS CON CALIDAD.



LA CALIDAD DE LA ATENCIÓN EN VACUNACIÓN DURANTE EL 2012 FUE EVALUADA CON EL 90 % TOMANDO EN CUENTA LA ORGANIZACIÓN DEL SERVICIO EL CUAL SE ENCONTRO LIMPIO, ORGANIZADO, FUNCIONAL Y CONTO CON EL MOBILIARIO, EQUIPO E INSUMOS PARA PARA EL OTORGAMIENTO DE LA ATENCIÓN, SE CONTO CON MUESTRARIO DE VACUNAS VISIBLE EN EL AREA DEL PUESTO DE VACUNACION, CONTANDO CON LOS ESQUEMAS VIGENTES, SE

EN LOS ASPECTOS DE VACUNACION SE PROPORCIONA LAS TRECE ACCIONES DEL PBGS EL CUAL BRINDA UN BENEFICIO DE ACUERDO CON LA EDAD Y SEXO.

SE PROMUEVE LA MEJORA NUTRICIONAL DE LA POBLACION BENEFICIARIA; EN ESPECIAL SE PREVIENE Y ATIENDE A LOS NIÑOS DESDE LA ETAPA GESTACIONAL Y DE LAS MUJERES EMBARAZADAS Y EN LACTANCIA; LA VIGILANCIA Y EL MONITOREO DE LA NUTRICION DE LOS NIÑOS MENORES DE 5 AÑOS, DE LAS MUJERES EMBARAZADAS Y EN PERIODO D E LACTANCIA; LA VACUNACION SE BRINDA DE FORMA PERMANENTE A LA POBLACION, CONFORME A LOS ESQUEMAS DE VACUNACION VIGENTES, LA

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS				ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
7 años	44	40	84	<p>DE BIOLÓGICO PARA MANTENER COBERTURAS ACEPTABLES POR ARRIBA DEL 90% Y ABAJO DEL 110%, ESTO DERIVADO A QUE POBLACION QUE NO PERTENECE AL UNIVERSO DE TRABAJO DEMANDA LA APLICACIÓN DE BIOLÓGICO CUANDO A OTRAS INSTITUCIONES SE LES AGOTA. ENCONTRAMOS QUE DE LOS BIOLÓGICOS QUE ESTAN POR ARRIBA DEL 110% SE ENCUENTRA PENTAVALENTE, TRIPLE VIRAL, ROTAVIRUS, ANTINEUMOCOCICA PEDIÁTRICA, ANTIINFLUENZA, Y NEUMOCOCICA 23 VALENTE, DERIVADO A LA DEMANADA QUE EXISTE POR DERECHO HABIENTES QUE PROCEDEN DE OTRAS INSTITUCIONES COMO UMF 10, ISSSTE O BIEN QUE PERTENECEN A LA SSA. DE LOS BIOLÓGICOS QUE SE ENCUENTRAN EN EL RANGO,</p>	<p>SE CUENTA CON PROVAC VERSIÓN ELECTRÓNICA PARA UN MEJOR REGISTRO DE COBERTURAS, EL CUAL SE DEBE ACTUALIZAR DIARIO Y DE REALIZAR CORTES PERIÓDICOS Y ANÁLISIS DE LA INFORMACIÓN.</p> <p>SE CUENTAN CON 6 TÉCNICOS POLIVALENTES DE BASE Y 2 TÉCNICOS SUSTITUTOS PARA LLEVAR ACABO LAS RUTINAS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LA RED DE FRÍO ASÍ COMO EL CONTROL Y REGISTROS DE LA TEMPERATURA</p> <p>RECURSOS FÍSICOS</p> <ul style="list-style-type: none"> • TALLERES DE CONSERV. • CASA DE MÁQUINAS • SUBESTACIÓN ELECT, • MANIFOLD O Y AIRE • INSTALACIONES ESPECÍF. • EQUIPO MÉDICO • REFRIGERADORES 	<p>OBSERVO LA INSTALACIÓN DEL PUESTO FIJO DENTRO DEL SERVICIO DE ACUERDO A LA NORMATIVIDAD VIGENTE</p> <p>EN LO REFERENTE A LA PROMOCIÓN DE SALUD EN VACUNAS DE LOS PACIENTES QUE ACUDIERON AL SERVICIO SE LES SOLICITÓ LA CARTILLA NACIONAL DE SALUD, SE REVISÓ, SE REALIZÓ EL REGISTRO DE ACCIONES DE VACUNACIÓN</p> <p>SE OTORGARON SESIONES DE PROMOCIÓN PARA LA SALUD SOBRE ASPECTOS DE VACUNACIÓN INTRA CON PERSONAL DE ENFERMERÍA Y MÉDICOS ASÍ COMO EXTRAMUROS CON PERSONAL VOLUNTARIO</p> <p>EN CUANTO AL AVANCE DE METAS PRESUPUESTALES SE</p>	<p>PARTICIPACIÓN POR PERSONAL VOLUNTARIO DE LAS LOCALIDADES SE DA DE FORMA ACTIVA EN LAS SEMANAS NACIONALES DE SALUD.</p> <p>IDENTIFICADOS Y DERIVADOS PARA VACUNA EN EL 2011. POR VOLUNTARIOS DE SALUD Y VOLUNTARIOS. 480 NIÑOS.</p>
8 años	66	53	119				
9 años	58	55	113				
10 años	64	45	109				
11 años	46	55	101				
12 años	71	55	126				
13 años	45	78	123				
14 años	68	48	116				
15 años	37	42	79				
16 años	53	48	101				
17 años	71	64	135				
18 años	51	41	92				
19 años	57	46	103				
20 a 24 años	269	276	545				
25 a 29 años	224	235	459				
30 a 34 años	172	191	363				
35 a 39 años	204	214	418				
40 a 44 años	169	191	360				
45 a 49 años	149	158	307				

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
--------------------------	-------------------	----------	------------------------	---------------------------

50 a 54 años	124	120	244
55 a 59 años	92	71	163
60 a 64 años	59	60	119
65 a 69 años	54	67	121
70 a 74 años	48	67	115
75 a 79 años	51	37	88
80 a 84 años	25	27	52
85 y mas años	32	35	67
TOTAL	2759	2761	5520

ESTA SABIN BCG, TTD, DOBLE VIRAL Y HEPATITIS.

LA ACTUALIZACION DEL PROVAC SE REALIZA DE FORMA MENSUAL INCORPORANDO LOS NACIMIENTOS ASI COMO A LAS EMBARAZADAS DETECTADAS CON EL OBJETO DE DAR SEGUIMIENTO A LOS ESQUEMAS DE VACUNACION Y EVITAR LAS OPORTUNIDADES PERDIDAS.

DERIVADO A LA PRESENCIA DE TOSFERINA EN PACIENTES MENORES DE 1 MES SE DA LA INCLUSION PARA EL 2013 DE LA Tdpa EN EMBARAZADAS CON MAS DE 20 SEMANAS DE GESTACION, A LAS CUALES SOLAMENTE SE APLICARA UNA DOSIS CON EL OBJETO DE PROTEGER AL RECIEN NACIDO EN SUS PRIMEROS DIAS DE VIDA.

- MOBILIARIO
 - RED DE INFORMATICA
 - RED TELEFONICA.
 - RED HIDRAULICA
 - RED SANITARIA
- RECURSOS TECNICOS**
- PROGRAMA ANUAL DE OPERACIÓN CONSERVACION
 - PROGRAMA DE ACTIVIDADES DE RUTINAS TECNICOS POLIVALENTES.
 - KARDEX EQUIPO MEDICO
 - KARDEX EQUIPO ELECTROMECHANICO
- RECURSOS MATERIALES**
- REFACCIONES
 - HERRAMIENTAS
 - CONSUMIBLES
- 1.- RECURSOS HUMANOS**
- J) INSTITUCIONALES**
- | |
|----------------------|
| CONFIANZA |
| 1 N52 DIRECTOR HR 80 |

DIERON A CONOCER LOS CRITERIOS Y SE REFORZO CON EL PERSONAL CADA UNO, PREVIO A LA ENTREGA DE LOS CRITERIOS EL PERSONAL DE ENFERMERIA DESCONOCIA COMO ELABORARLOS, LO QUE SE OBSERVA COMO FORTALEZA ES EL AVANCE OPORTUNO DE METAS PRESUPUESTALES EN CUANTO A BIOLOGICO.

AUN ASI DEBILIDAD EN EL CRITERIO DE LA ELABORACION DE LOS MISMOS.

SE CUENTA CON UN SEGUIMIENTO OPORTUNO DE MAS DEL 95% DE LOS ESQUEMAS INCOMPLETOS, REALIZANDO PROGRAMACION DE SALIDAS A LOCALIDAD EN BASE AL CENSO NOMINAL CONSIDERANDO LOS GRUPOS CON ENFOQUE DE RIESGO, PRIORIDADES EN SALUD Y SEMANAS NACIONALES DE SALUD Y LOCALIDADES CON

PLANTILLA ESCOLAR 2012-2013				
PRE ESC	GRADO ESCOLAR	No. ALUMNOS	NO. MAESTROS	TOTAL DE ESCUELAS
PRE	1.- GRADO	64	16	11

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
--------------------------	-------------------	----------	------------------------	---------------------------

	2.- GRADO	104		
	3.- GRADO	97		
	TOTAL	265		
PRIMARIA	1.- GRADO	157	24	11
	2.- GRADO	124		
	3.- GRADO	116		
	4.- GRADO	94		
	5.- GRADO	92		
	6.- GRADO	94		
	TOTAL	677		
SECUNDARIA	1.- GRADO	67	12	9
	2.- GRADO	53		
	3.- GRADO	60		
	TOTAL	180		

COBERTURA DE VACUNACION EN ADOLESCENTES Y ADULTOS			
TOXOIDE DIFTERICO	EDAD	MUJERES	HOMBRES
		12-14 AÑOS	99.3
15-49 AÑOS		96.8	87.5
50 - 59 AÑOS		97.1	
60 Y+ AÑOS		93.9	
EMBARAZADAS			
	DE 15 A 49	100	
HB		MUJERES	HOMBRES
	12-14 AÑOS	99.3	99.3
	15 Y + AÑOS	91.5	82.4
23 VAL	POBLACION TOTAL		
	12 AÑOS	91.7	
	13-39 AÑOS	91.5	
	50-59 AÑOS	29.4	
	60-64 AÑOS	63.1	
	65 AÑOS Y +	63	

1 N41 ADMINISTRADOR HR S 80
1 N41 JEFE DE ENF HR S 80
1 N12 SRIA E. UNID. OPERAT 80
1 N 41 RESIDENTE DE CONSERVACION
1 PROMOTOR ACCION COMUNITARIA
2 N-45 COORDINADOR MEDICO
SUBTOTAL 8
BASE
6 MEDICO GENERAL 02
9 AUX. DE ADMON. 02
43 AUX. DE ENFERMERA GENERAL HR
24 AUX. DE SERVS. GRALES. 02
2 OPER. SERVS. AUX. LAB
1 OPER. SERVS. AUX. RX
3 ENFERMERA GENERAL 02
6 OPERADOR DE MATTO. 02

BAJAS COBERTURAS DE VACUNACION,

CADENA DE FRIO CON EVALUACION AL 91% RESALTANDO QUE SE ENCUENTRA CON LOS INSUMOS NECESARIOS PARA DAR CUMPLIMIENTO A LAS ACCIONES DE VACUNACION, OBSERVANDOSE DURANTE LAS VISITAS DE SUPERVISION QUE EL REFRIGERADOR ES DE USO EXCLUSIVO PARA EL BIOLOGICO.

SE DA CUMPLIMIENTO APEGADO AL REGISTRO DE LA TEMPERATURA DE ACUERDO AL MANUAL DE VACUNACION VIGENTE.

EL ACOMODO DE LOS PRODUCTOS BIOLOGICOS SE ENCUENTRAN ESTIBADOS CORRECTAMENTE Y CON APLICACIÓN DE BIOLOGICO DE

SE MONITOREO EL INFORME DE VACUNACION EN ADOLESCENTES Y ADULTOS DE MANERA TRIMESTRAL DURANTE LOS MESES DE MARZO, JUNIO, SEPTIEMBRE Y DICIEMBRE DEL 2012, SE OBTUVIERON COBERTURAS ACEPTABLES EN MAS DEL 90 %

VACUNACION A ADOLESCENTES Y ADULTOS			
HB TOXOIDE DIFTERICO	MUJERES	MUJERES	HOMBRES
	12-19 AÑOS	212	181
	20-59 AÑOS	202	87
	EMBARAZADAS	181	
	60 Y+ AÑOS	31	43
POBLACION TOTAL			

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
--------------------------	-------------------	----------	------------------------	---------------------------

SR	AL NACIMIENTO	1212	DE LOS BIOLÓGICOS	<p>1 NUTRICIONISTA DIETISTA 02</p> <p>2 TRABAJO SOCIAL 02</p> <p>3 LABORATORISTA 02</p> <p>1 ESTOMATOLOGO 02</p> <p>SUBTOTAL 101</p> <p>BECARIOS</p> <p>20 PASANTE ENFERMERIA S.S.</p> <p>1 PASANTE B PSICOLOGIA (N-26) (CUBIERTA CON ESTATUTO A)</p> <p>2 PASANTE ODONTOLOGIA (ÚLTIMA ROTACIÓN TERMINO EN AGOSTO 2012)</p> <p>5 PASANTES DE MEDICINA</p> <p>SUBTOTAL 30</p> <p>RESIDENTES</p> <p>5 R-IV MEDICINA FAMILIAR</p> <p>1 R-III EPIDEMIOLOGÍA</p> <p>SUBTOTAL 6</p> <p>MEDICOS ESPECIALISTAS DE BASE IMSS OPORTUNIDADES</p>	<p>PRIMERAS ENTRADAS</p> <p>PRIMERAS SALIDAS, LLEVANDO ASI EL CONTROL TAMBIEN DE ENTRADAS Y SALIDAS DE PRODUCTOS BIOLÓGICOS COINCIDIENDO EN MAS DEL 98% DEL TOTAL</p> <p>SE CUENTA CON CRONOGRAMA DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO ACTUALIZADO</p> <p>EL PERSONAL DE ENFERMERIA DEL SERVICIO Y ENFERMERAS GENERALES CONOCEN LAS ACCIONES A REALIZAR ANTE UN ACCIDENTE DE LA CADENA DE FRIO, ASI COMO TAMBIEN SE EMITIO LA RECOMENDACIÓN DE DEJAR VISIBLES Y POR ESCRITO LAS ACCIONES.</p> <p>EL TIEMPO DE PERMANENCIA DE PRODUCTOS BIOLÓGICOS SE HA RESPETADO MANTENIENDO LOS</p>
	2 MESES	208			
	6 MESES	150			
	12-19 AÑOS	498			
	20 Y + AÑOS	35			
	ADOLESCENTES 12 AÑOS				
	MUJERES	56			
	HOMBRES	44			
	13 A 39 AÑOS				
	NO EMB.	26			
HOMBRES	20				
23 VAL	POBLACION TOTAL		<p>DURANTE LAS 3 CAMPAÑAS DE VACUNACION SE OBTUVIERON CUMPLIMIENTOS ACEPTABLES DEL 102.6%, ESTO DERIVADO A LA PARTICIPACION ACTIVA DEL PERSONAL QUE SE ENCUENTRA EN EL SERVICIO, TANTO ENFERMERAS GENERALES, AUXILIARES DE ENFERMERIA GENERAL.</p> <p>GARANTIZAR LA APLICACION DE BIOLÓGICO DE ACUERDO A LA EDAD DEL PACIENTE Y APLICAR LOS DIFERENTES BIOLÓGICOS EN CADA</p>		
	60-64 AÑOS	16			
	65 AÑOS Y +	22			
	ANTIINFLUENZA ESTACIONAL				
	6 A 35 MESES				
	PRIMERA	147			
	SEGUNDA	160			
	REFUERZO	291			
	36 A 59 MESES				
	PRIMERA	0			
SEGUNDA	1				
REFUERZO	303				
5 A 9 AÑOS					
REFUERZO	132				
10 A 19 AÑOS					
EMB	69				
NO EMB	66				
HOMBRES	64				
20 A 59 AÑOS					

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA																
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>EMB</td> <td style="text-align: center;">148</td> </tr> <tr> <td>NO EMB</td> <td style="text-align: center;">428</td> </tr> <tr> <td>HOMBRES</td> <td style="text-align: center;">432</td> </tr> <tr> <td>HOMBRES Y MUJERES DE 60 Y +</td> <td style="text-align: center;">997</td> </tr> <tr> <td colspan="2">VACUNACION A NIÑAS CON VPH</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">NIÑAS DE 9 A 10 AÑOS</td> </tr> <tr> <td>PRIMERA DOSIS</td> <td style="text-align: center;">134</td> </tr> <tr> <td>SEGUNDA DOSIS</td> <td style="text-align: center;">67</td> </tr> </table>	EMB	148	NO EMB	428	HOMBRES	432	HOMBRES Y MUJERES DE 60 Y +	997	VACUNACION A NIÑAS CON VPH		NIÑAS DE 9 A 10 AÑOS		PRIMERA DOSIS	134	SEGUNDA DOSIS	67	<p>OPORTUNIDAD IDENTIFICADA (CONSULTA EXTERNA, MEDICINA PREVENTIVA Y HOSPITALIZACIÓN) ASÍ CON SALIDAS A COMUNIDADES ESPECIFICAS PARA ABATIR REZAGO E INCREMENTAR COBERTURAS.</p> <p>SE REALIZA DE MANERA DIARIA LOS INGRESOS A PROVAC, PARA GARANTIZAR UNA COBERTURA DEL 100%, ASÍ COMO ACTUALIZACIÓN DEL MISMO EN FORMA CONTINUA PARA EVITAR SUBREGISTRO.</p> <p>SE VIGILA EL ARRIBO Y SUFICIENCIA OPORTUNA DE LOS DIFERENTES BIOLÓGICOS, PARA APLICARLOS EN FORMA OPORTUNA Y GARANTIZAR LA COBERTURA DE NUESTRA POBLACIÓN.</p> <p>SE ENVÍA EN TIEMPO Y FORMA CADA UNO DE LOS REPORTES DE MOVIMIENTO DE</p>	<p>1 CIRUGIA GENERAL</p> <p>1 GINECO-OBSTETRA</p> <p>0 MEDICINA INTERNA (VACANTE)</p> <p>1 PEDIATRIA</p> <p>1 ANESTESIOLOGIA</p> <p>MEDICOS ESPECIALISTAS DE BASE IMSS REGIMEN ORDINARIO</p> <p>1 MEDICINA INTERNA</p> <p>1 TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEdia</p> <p>1 CIRUGIA GENERAL</p> <p>1 GINECOLOGO</p> <p>SUBTOTAL 8</p> <p>JORNADAS AUTORIZADAS</p> <p>2 N43 MEDICO ESP HRS GINECO OBSTETRICIA</p> <p>1 N43 MEDICO ESP HRS CIRUGIA GENERAL</p> <p>2 N43 MEDICO ESP HRS ANESTESIOLOGO UMH</p> <p>SUBTOTAL 5</p>	<p>PRODUCTOS BIOLÓGICOS MENOS DE 2 MESES A PARTIR DEL ARRIBO (A EXCEPCION DE FABOTERAPICOS, GAMMAGLOBULINAS Y ANTIRRABICA HUMANA QUE SE UTILIZAN HASTA SU CADUCIDAD)</p> <p>COBERTURAS DE VACUNACION EN EVALUACION DE LA CALIDAD SE TIENE UN (86%), ESTO DERIVADO A LAS COBERTURAS ALCANZADAS EN LOS DIFERENTES GRUPOS DE EDAD</p> <p>LAS COBERTURAS ALCANZADAS EN EMBARAZADAS SE ENCUENTRA POR ARRIBA DEL 95%</p> <p>LA CONCORDANCIA DE POBLACION SE ENCUENTRA EN EL 99.1% DE ACUERDO A REGIONALIZACION OPERATIVA Y CENSO NOMINAL.</p>	
EMB	148																			
NO EMB	428																			
HOMBRES	432																			
HOMBRES Y MUJERES DE 60 Y +	997																			
VACUNACION A NIÑAS CON VPH																				
NIÑAS DE 9 A 10 AÑOS																				
PRIMERA DOSIS	134																			
SEGUNDA DOSIS	67																			

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
--------------------------	-------------------	----------	------------------------	---------------------------

SEMANAS NACIONALES DE SALUD 2012				BIOLÓGICO, PARA MEJORAR EL CONTROL Y EVITAR BAJAS COBERTURAS POR FALTA DEL MISMO.	TOTAL PLANTILLA AUTORIZADA 153	VACUNACION SEGURA CON EVALUACION DE LA CALIDAD DEL 100% YA QUE SE OBSERVA CUMPLIMIENTO EN LA APLICACIÓN ADECUADA DE PRODUCTOS BIOLÓGICOS ESTO DE ACUERDO A LA S CAPACITACIONES QUE SE IMPARTIERON DURANTE EL 2012 EN ASPECTOS DE VACUNACION Y CADENA DE FRIO A LOS GRUPOS DE EDAD DE 0 A 9 AÑOS, 10 A 19 AÑÑOS, 20 A 59 AÑOS Y ADULTOS MAYORES DE 60 Y MAS AÑOS SE OTORGA INFORMACION AL PACIENTE Y FAMILIAR SOBRE LA VACUNA QUE SE APLICA, ENFERMEDAD QUE PREVIENE, ESQUEMA DE VACUNACION, REACCIONES ADVERSAS, RECOMENDACIONES Y PROXIMA CITA.	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
DESCRIPCION	1ª S.N.S.	2ª S.N.S.	3ª S.N.S.		BOLSA DE TRABAJO		
VACUNA SABIN	456	400	0	<p>CONSERVACION</p> <p>SE MANTUVO EN OPERACIÓN CONTINUA, CONFIABLE, ECONOMICA Y SEGURA EL INMUEBLE, LAS INSTALACIONES, EQUIPOS Y MOBILIARIO QUE EL INSTITUTO TIENE PARA EL OTORGAMIENTO DE LA VACUNACION. DENTRO DEL PROGRAMA ANUAL DE OPERACIÓN PAO-2012 Y CON PROVEEDORES LICITADOS SE EJERCIO UN PRESUPUESTO DE \$70,000.00 Y \$85,000.00 EN LA COMPRA DE REFACCIONES PARA LAS RUTINAS BASICAS DE ELECTRICIDAD Y PLOMERIA RESPECTIVAMENTE LAS</p>	2 AUX. DE ADMON. 08	<p>EL MANEJO DE LOS FRASCOS MULTIDOSIS, TIENE REGISTRADA LA FECHA Y HORA</p>	
VAC DPT 4 A	2	2	2		30 AUX. DE ENFERMERA GENERAL HR		
TOTAL	2	2	2		14 AUX. DE SERVS. GRALES. 08		
VACUNA PENTAVALENTE	8	8	8		10 ENFERMERA GENERAL. 08		
VACUNA BCG	10	10	10		0 OPER. SERVS. AUX. LAB 08		
VACUNA TRIPL E VIRAL	4	4	4		1 OPER. SERVS. AUX. RX 08		
ESC	0	0	66		2 OPERADOR DE MATTO. 08		
TOT	4	4	70		0 NUTRICIONISTA DIETISTA 08		
ANTINEUMO DECAVALENTE	8	8	8		0 TRABAJO SOCIAL 08		
DOBLE VIRAL	0	12	12		1 LABORATORISTA 08		
VACUNA TTD	6	6	6				
ANTI HEPATITIS B	8	8	161				
ALBENDAZOL	0	1360					
VITAMINA A	0	400					
MENSAJES EDA	360	400	400				
MENSAJES IRA	360	400	400				
MENSAJES DE TETANOS	12	4	2				
TOTAL	732	804	802				
SOBRES VSO	360	400	400				
VPH	0	0	80				
				<p>K) COMUNITARIOS</p> <p>15 VOLUNTARIOS DE SALUD; DE LOS CUALES:</p>			

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
--------------------------	-------------------	----------	------------------------	---------------------------

<p>CUALES CONTRIBUYERON PARA MANTENER EN SERVICIO CONTINUO LOS LUMINARIOS, CONTACTOS, APAGADORES, SANITARIOS, MOBILIARIO, INSTALCIONES ESPECIFICAS. ETC. DE LAS AREAS DE SERVICIO PARA LA ATENCION DEL ADOLESCENTE. TAMBIEN SE INVIERTEN \$40,000.00 EN LA COMPRA DE PINTURA Y \$50,000.00 DE MANO DE OBRA PARA SU APLICACIÓN Y MANTENER CON UNA BUENA IMAGEN DEL INMUEBLE, ASI MISMO SE MEJORA LA IMAGEN DEL MOBILIARIO CON LA APLICACION DE PINTURA CON PROVEEDOR EXTERNO LICITADO POR UN MONTO DE \$30,000.00.</p> <p>SE CONTARON CON 6 TECNICOS POLIVANTES DE BASE Y 2 TECNICOS SUSTITUTOS PARA LLEVAR ACABO LAS RUTINAS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>• 13 EN LOCALIDAD</td></tr> <tr><td>• 2 EN ALBERGUE</td></tr> <tr><td>• 15 COMITES DE SALUD ACTIVOS</td></tr> <tr><td>• 119 VOLUNTARIOS</td></tr> <tr><td colspan="2" style="text-align: center;">L) EXTERNOS</td></tr> <tr><td>• TECNICOS ESPECIALISTAS PROVEEDORES DE SERVICIOS</td></tr> <tr style="background-color: #cccccc;"><td colspan="2" style="text-align: center;">2.- RECURSOS FÍSICOS</td></tr> <tr><td>• 2 QUIRÓFANOS</td></tr> <tr><td>• 1 SALA DE EXPLUSIÓN</td></tr> <tr><td>• 1 CONSULTORIO DE URGENCIAS TOCO-UIRÚRGICAS</td></tr> <tr><td>• 1 CONSULTORIO DE URGENCIAS GENERAL.</td></tr> <tr><td>• 1 CONSULTORIO DE GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA</td></tr> <tr><td>• 4 CONSULTORIOS DE</td></tr> </table>	• 13 EN LOCALIDAD	• 2 EN ALBERGUE	• 15 COMITES DE SALUD ACTIVOS	• 119 VOLUNTARIOS	L) EXTERNOS		• TECNICOS ESPECIALISTAS PROVEEDORES DE SERVICIOS	2.- RECURSOS FÍSICOS		• 2 QUIRÓFANOS	• 1 SALA DE EXPLUSIÓN	• 1 CONSULTORIO DE URGENCIAS TOCO-UIRÚRGICAS	• 1 CONSULTORIO DE URGENCIAS GENERAL.	• 1 CONSULTORIO DE GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA	• 4 CONSULTORIOS DE	<p>EN QUE SE ABRIERON, VIGILANDO QUE LAS DOSIS QUE SE TERMINEN ANTES DE LA SEMANA.</p> <p>LA EVALUACION DE LA CALIDAD EN CUANTO AL MANEJO DE RPBI EN VACUNAS ES DEL 83%, OBSERVANDOSE DEBILIDAD EN EL PROCESO DEL DEPOSITO DE AGUJAS SIN CAPUCHON EN EL CONTENEDOR.</p> <p>EN LA EVALUACION DE LA CALIDAD SOBRE ETAVS SE OBSERVA CUMPLIMIENTO DEL 75% CON DEBILIDAD EN LA DEFINICION OPERACIONAL, EN EL PROCESO DE NOTIFICACION DE ETAV LEVE, MODERADO Y GRAVE.</p> <p>LOS LOGROS OBTENIDOS EN VACUNAS</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td rowspan="3" style="text-align: center;">SABIN</td> <td style="text-align: center;">META</td> <td style="text-align: center;">940</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">LOGRO</td> <td style="text-align: center;">957</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">%</td> <td style="text-align: center;">101.81</td> </tr> <tr> <td rowspan="3" style="text-align: center;">B.C.G.</td> <td style="text-align: center;">META</td> <td style="text-align: center;">1206</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">LOGRO</td> <td style="text-align: center;">1235</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">%</td> <td style="text-align: center;">102.40</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">PENTAVAL</td> <td style="text-align: center;">META</td> <td style="text-align: center;">510</td> </tr> </table>	SABIN	META	940	LOGRO	957	%	101.81	B.C.G.	META	1206	LOGRO	1235	%	102.40	PENTAVAL	META	510	
• 13 EN LOCALIDAD																																			
• 2 EN ALBERGUE																																			
• 15 COMITES DE SALUD ACTIVOS																																			
• 119 VOLUNTARIOS																																			
L) EXTERNOS																																			
• TECNICOS ESPECIALISTAS PROVEEDORES DE SERVICIOS																																			
2.- RECURSOS FÍSICOS																																			
• 2 QUIRÓFANOS																																			
• 1 SALA DE EXPLUSIÓN																																			
• 1 CONSULTORIO DE URGENCIAS TOCO-UIRÚRGICAS																																			
• 1 CONSULTORIO DE URGENCIAS GENERAL.																																			
• 1 CONSULTORIO DE GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA																																			
• 4 CONSULTORIOS DE																																			
SABIN	META	940																																	
	LOGRO	957																																	
	%	101.81																																	
B.C.G.	META	1206																																	
	LOGRO	1235																																	
	%	102.40																																	
PENTAVAL	META	510																																	

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
--------------------------	-------------------	----------	------------------------	---------------------------

<p>Y CORRECTIVO DE LA RED DE FRIO ASI COMO EL CONTROL Y REGISTROS DE LA TEMPERATURA EN LOS 3 TURNOS, LOS 635 DIAS DEL AÑO CON LO CUAL SE GARANTIZO LA FUNCIONALIDAD DE LOS REFRIGERADORES Y CONGELADORES QUE CONFORMAN LA RED DE FRIO Y QUE LAS VACUNAS SE MANTUVIERAN EN TEMPERATURAS IDEALES PARA SU CONSERVA Y UTILIZACION PARA LA VACUNACION DE TODOS NUESTROS OPORTUNA HABIENTES.</p> <p>SE INCREMENTA ALARMA SONORA Y VISUAL EXTERNA A LAS QUE TIENEN LOS PROPIOS REFRIGERADORES PARA EVITAR ACCIDENTES DE LA RED DE FRIO EN CASAO DE VARIACIONES DE LAS TEMPERATURAS IDEALES DE CONSERVA DE VACUNAS.</p>	<p>MEDICINA FAMILIAR</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 FARMACIA • 1 ARCHIVO • 1 LABORATORIO • 1 SALA RAYOS X • 1 SUBALAMACEN • DIETOLOGIA • TALLERES DE CONSERV. • CASA DE MAQUINAS • SUBESTACION ELECT, • MANIFULDO Y AIRE • INSTALACIONES ESPECIF. • EQUIPO MEDICO • MOBILIARIO • RED DE INFORMATICA • RED TELEFONICA. • RED HIDRAULICA • RED SANITARIA <p>PLANTILLA VEHICULAR:</p> <table border="1"> <tr> <td>2</td> <td>AMBULANCIAS</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UNIDADES MÓVILES</td> </tr> </table> <p>RADIOCOMUNICACIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SE CUENTA CON 1 RADIOTRANSMISOR QUE 	2	AMBULANCIAS	2	UNIDADES MÓVILES	<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">ENTE</td> <td>LOGRO</td> <td>633</td> </tr> <tr> <td>%</td> <td>124.12</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">D.P.T.</td> <td>META</td> <td>94</td> </tr> <tr> <td>LOGRO</td> <td>159</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">TRIPLE VIRAL</td> <td>%</td> <td>169.15</td> </tr> <tr> <td>META</td> <td>225</td> </tr> <tr> <td>LOGRO</td> <td>275</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">TOXOIDE TETANICO DIFTERICO</td> <td>%</td> <td>122.22</td> </tr> <tr> <td>META</td> <td>688</td> </tr> <tr> <td>LOGRO</td> <td>721</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">DOBLE VIRAL</td> <td>%</td> <td>104.80</td> </tr> <tr> <td>META</td> <td>157</td> </tr> <tr> <td>LOGRO</td> <td>146</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">HEPATITIS B</td> <td>%</td> <td>92.99</td> </tr> <tr> <td>META</td> <td>1981</td> </tr> <tr> <td>LOGRO</td> <td>2103</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">ROTA VIRUS</td> <td>%</td> <td>106.16</td> </tr> <tr> <td>META</td> <td>270</td> </tr> <tr> <td>LOGRO</td> <td>417</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">HEPTAVAL ENTE (ANTINEUM O)</td> <td>%</td> <td>154.44</td> </tr> <tr> <td>META</td> <td>301</td> </tr> <tr> <td>LOGRO</td> <td>436</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">ANTIINFLU ENZA</td> <td>%</td> <td>144.85</td> </tr> <tr> <td>META</td> <td>1626</td> </tr> <tr> <td>LOGRO</td> <td>3238</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">23 VALENTE</td> <td>%</td> <td>199.14</td> </tr> <tr> <td>META</td> <td>34</td> </tr> <tr> <td>LOGRO</td> <td>38</td> </tr> <tr> <td></td> <td>%</td> <td>111.76</td> </tr> </table>	ENTE	LOGRO	633	%	124.12	D.P.T.	META	94	LOGRO	159	TRIPLE VIRAL	%	169.15	META	225	LOGRO	275	TOXOIDE TETANICO DIFTERICO	%	122.22	META	688	LOGRO	721	DOBLE VIRAL	%	104.80	META	157	LOGRO	146	HEPATITIS B	%	92.99	META	1981	LOGRO	2103	ROTA VIRUS	%	106.16	META	270	LOGRO	417	HEPTAVAL ENTE (ANTINEUM O)	%	154.44	META	301	LOGRO	436	ANTIINFLU ENZA	%	144.85	META	1626	LOGRO	3238	23 VALENTE	%	199.14	META	34	LOGRO	38		%	111.76
	2	AMBULANCIAS																																																																									
	2	UNIDADES MÓVILES																																																																									
	ENTE	LOGRO	633																																																																								
		%	124.12																																																																								
	D.P.T.	META	94																																																																								
		LOGRO	159																																																																								
	TRIPLE VIRAL	%	169.15																																																																								
		META	225																																																																								
		LOGRO	275																																																																								
	TOXOIDE TETANICO DIFTERICO	%	122.22																																																																								
		META	688																																																																								
		LOGRO	721																																																																								
	DOBLE VIRAL	%	104.80																																																																								
		META	157																																																																								
		LOGRO	146																																																																								
	HEPATITIS B	%	92.99																																																																								
		META	1981																																																																								
		LOGRO	2103																																																																								
	ROTA VIRUS	%	106.16																																																																								
		META	270																																																																								
		LOGRO	417																																																																								
	HEPTAVAL ENTE (ANTINEUM O)	%	154.44																																																																								
META		301																																																																									
LOGRO		436																																																																									
ANTIINFLU ENZA	%	144.85																																																																									
	META	1626																																																																									
	LOGRO	3238																																																																									
23 VALENTE	%	199.14																																																																									
	META	34																																																																									
	LOGRO	38																																																																									
	%	111.76																																																																									

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
		<p>TOMA SEÑAL DEL REPETIDOR DE REAL DE CATORCE</p> <hr/> <p>3.- RECURSOS TÉCNICOS</p> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> • MANUAL DE ESTRATEGIA DEL INFORMACIÓN EDUCACIÓN COMUNITARIA • MUESTRARIO DE METODOLOGIA ANTICONCEPTIVA • MANUAL DE DINAMICAS PARTICIPATIVAS • NOM 07 • PROTOCOLO DE MANEJO DE ENF. HIPERTENSIVA DEL EMB. • PROTOCOLO DE MANEJO DE LA HEMORRAGIA OBSTETRICA. • REGLAS DE OPERACIÓN 2012 • EXPEDIENTES CLINICOS • MF 5 • TARJETAS DE CONTROL 		

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
		<ul style="list-style-type: none"> DEL EMB. • PARTOGRAMAS • PROGRAMA ANUAL DE OPERACIÓN CONSERVACION • PROGRAMA DE ACTIVADADES DE RUTINAS TECNICOS POLIVALENTES. • KARDEX EQUIPO MEDICO • KARDEX EQUIPO ELECTROMECHANICO 4.- RECURSOS MATERIALES • CUADRO BASICO DE MEDICAMENTOS • MEDICAMENTOS DEL BUO (BOTIQUIN DE URGENCIAS OBSTÈTRICAS) • MATERIAL CURACIÓN Y DIVERSOS • REFACCIONES • HERRAMIENTAS • CONSUMIBLES • REACTIVOS • OXIGENO 		

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
--------------------------	-------------------	----------	------------------------	---------------------------

5.-VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA PREVENCION Y CONTROL DE ENFERMEDADES

PRIORIDAD: <u>VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA,</u> <u>PREVENCIÓN Y CONTROL DE</u> <u>ENFERMEDADES</u> DURANTE EL AÑO 2012 SE PRESENTARON DIVERSOS CASOS RELACIONADOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA.	DURANTE EL AÑO 2011, SE EMITIERON COMO CADA AÑO ALERTAS EPIDEMIOLÓGICAS; DESTACANDO LAS SIGUIENTES: <ul style="list-style-type: none"> • SÍNDROME COQUELUCHOIDE • DIARREA POR ROTAVIRUS • INFLUENZA AH1N1 • COLERA • DENGUE • ENFERMEDAD FEBRIL EXANTEMÁTICA • POLIOMIELITIS • PARÁLISIS FLÁCIDA AGUDA 	1.- RECURSOS HUMANOS M) INSTITUCIONALES CONFIANZA 1 N52 DIRECTOR HR 80 1 N41 ADMINISTRADOR HR S 80 1 N41 JEFE DE ENF HR S 80 1 N12 SRIA E. UNID. OPERAT 80 1 N 41 RESIDENTE DE CONSERVACION 1 PROMOTOR ACCION COMUNITARIA 2 N-45 COORDINADOR MEDICO SUBTOTAL 8 BASE 6 MEDICO GENERAL 02 9 AUX. DE ADMON. 02 43 AUX. DE ENFERMERA GENERAL HR 24 AUX. DE SERVS. GRALES. 02	<table border="1"> <tr> <td>- % NIC</td> <td>91.0</td> </tr> <tr> <td>NIVEL INTEGRAL DE CONSERVACIÓN</td> <td>91.0</td> </tr> <tr> <td>INDICADOR ESPERADO 91 % Y +</td> <td></td> </tr> </table>	- % NIC	91.0	NIVEL INTEGRAL DE CONSERVACIÓN	91.0	INDICADOR ESPERADO 91 % Y +		EN TUBERCULOSIS PULMONAR SE ASESORO Y CAPACITO A LAS 15 VOLUNTARIAS DE SALUD Y 67 VOLUNTARIOAS CON LA FINALIDAD DE FOMENTAR SU PARTICIPACION EN LA IDENTIFICACION Y DERIVACION A LABORATORIO DEL HRO 14 LOS TOSEDORES CRONICOS Y/O PRODUCTIVOS; DE IGUAL MANERA SE FOMENTO LOS ASPECTOS PREVENTIVOS EN REUNIONES DE TALLERES COMUNITARIOS Y EN REUNIONES EJIDALES - GENERALES DE LA COMUNIDAD. DURANTE LA TEMPORADA DE FRIO SE INCREMENTO LAS ACCIONES DE INFORMACION A LA POBLACION POR MEDIO DE LOS TALLERES COMUNITARIOS SOBRE LAS MEDIDAS PREVENTIVAS A REALIZAR PARA ASI EVITAR LAS INFECCIONES
			- % NIC	91.0						
NIVEL INTEGRAL DE CONSERVACIÓN	91.0									
INDICADOR ESPERADO 91 % Y +										
<table border="1"> <tr> <td>DETECCIONES DE DIABETES MELLITUS</td> <td>97.8</td> </tr> <tr> <td>META</td> <td>5242</td> </tr> <tr> <td>LOGRO</td> <td>5130</td> </tr> </table>	DETECCIONES DE DIABETES MELLITUS	97.8	META	5242	LOGRO	5130				
DETECCIONES DE DIABETES MELLITUS	97.8									
META	5242									
LOGRO	5130									
			<table border="1"> <tr> <td>DETECCIONES DE HIPERTENSION ARTERIAL</td> <td>99.2</td> </tr> <tr> <td>META</td> <td>5242</td> </tr> <tr> <td>LOGRO</td> <td>5203</td> </tr> </table>	DETECCIONES DE HIPERTENSION ARTERIAL	99.2	META	5242	LOGRO	5203	
DETECCIONES DE HIPERTENSION ARTERIAL	99.2									
META	5242									
LOGRO	5203									
			<table border="1"> <tr> <td>DETECCIONES DE TUBERCULOSIS</td> <td>90.6</td> </tr> <tr> <td>META</td> <td>278</td> </tr> <tr> <td>LOGRO</td> <td>252</td> </tr> </table>	DETECCIONES DE TUBERCULOSIS	90.6	META	278	LOGRO	252	
DETECCIONES DE TUBERCULOSIS	90.6									
META	278									
LOGRO	252									
			<table border="1"> <tr> <td>DETECCIONES DE HIPOTIROIDISMO</td> <td>89.5</td> </tr> <tr> <td>META</td> <td>1401</td> </tr> <tr> <td>LOGRO</td> <td>1,254</td> </tr> </table>	DETECCIONES DE HIPOTIROIDISMO	89.5	META	1401	LOGRO	1,254	
DETECCIONES DE HIPOTIROIDISMO	89.5									
META	1401									
LOGRO	1,254									
			<table border="1"> <tr> <td>CORTE DE LA SEMANA 01 A LA 52 DE 2012</td> <td></td> </tr> </table>	CORTE DE LA SEMANA 01 A LA 52 DE 2012						
CORTE DE LA SEMANA 01 A LA 52 DE 2012										

BRUCELOSIS	
NO. DE CASOS	SEMANA DE NOTIF.
SANJUANA MARTÍNEZ PEREZ	7
ABEL AVILA VILLAREAL	22
JOSÉ ANGEL GUZMAN MEDRANO	30
FORTINO RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ	30
BRAULIO CORONDO MARTÍNEZ	35
ELIAZAR RANGEL MATA	46
DENGUE CLÁSICO	

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS		ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA																										
NO. DE CASOS	SEMANA DE NOTIF.	SE APOYÒ DURANTE EL 2011 EN EL SEGUIMIENTO Y TRATAMIENTO DE LOS 6 CASOS DE TUBERCULOSIS DETECTADOS EN LA ZONA DE SERVICIOS, DE LOS CUALES 5 CASOS CORRESPONDEN A TUBERCULOSIS PULMONAR Y 1 CASO A TUBERCULOSIS GANGLIONAR.	2 OPER. SERVS. AUX. LAB	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">CERVICOVAGINITIS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CANDIDIASIS UROGENITAL B37.3 B37.4</td> <td align="right">2</td> </tr> <tr> <td>TRICOMONIASIS UROGENITAL A59.0</td> <td align="right">1</td> </tr> <tr> <td>VAGINITIS AGUDA N76.0</td> <td align="right">173</td> </tr> <tr> <td>VAGINITIS QUE COMPLICA EL EMBARAZO O23.5</td> <td align="right">24</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td align="right">200</td> </tr> <tr> <th colspan="2">DISPLASIAS Y CACU</th> </tr> <tr> <td>DISPLASIA CERVICAL SEVERA Y CACU IN SITU</td> <td align="right">5</td> </tr> <tr> <td>DISPLASIA CERVICAL LEVE Y MODERADA</td> <td align="right">49</td> </tr> <tr> <td>TUMOR MALIGNO DEL CUELLO DEL UTERO</td> <td align="right">0</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td align="right">54</td> </tr> <tr> <td>TUMOR MALIGNO DE MAMA</td> <td align="right">0</td> </tr> <tr> <td>VIRUS DE PAPILOMA HUMANO</td> <td align="right">27</td> </tr> </tbody> </table>		CERVICOVAGINITIS		CANDIDIASIS UROGENITAL B37.3 B37.4	2	TRICOMONIASIS UROGENITAL A59.0	1	VAGINITIS AGUDA N76.0	173	VAGINITIS QUE COMPLICA EL EMBARAZO O23.5	24	TOTAL	200	DISPLASIAS Y CACU		DISPLASIA CERVICAL SEVERA Y CACU IN SITU	5	DISPLASIA CERVICAL LEVE Y MODERADA	49	TUMOR MALIGNO DEL CUELLO DEL UTERO	0	TOTAL	54	TUMOR MALIGNO DE MAMA	0	VIRUS DE PAPILOMA HUMANO	27
CERVICOVAGINITIS																															
CANDIDIASIS UROGENITAL B37.3 B37.4	2																														
TRICOMONIASIS UROGENITAL A59.0	1																														
VAGINITIS AGUDA N76.0	173																														
VAGINITIS QUE COMPLICA EL EMBARAZO O23.5	24																														
TOTAL	200																														
DISPLASIAS Y CACU																															
DISPLASIA CERVICAL SEVERA Y CACU IN SITU	5																														
DISPLASIA CERVICAL LEVE Y MODERADA	49																														
TUMOR MALIGNO DEL CUELLO DEL UTERO	0																														
TOTAL	54																														
TUMOR MALIGNO DE MAMA	0																														
VIRUS DE PAPILOMA HUMANO	27																														
SIN MOVIMIENTO		1 OPER. SERVS. AUX. RX																													
ENFERMEDAD FEBRIL EXANTEMÁTICA		3 ENFERMERA GENERAL 02																													
NO. DE CASOS	SEMANA DE NOTIF.	6 OPERADOR DE MATTO. 02																													
YESENIA CASTILLO CASTILLO	14	1 NUTRICIONISTA DIETISTA 02																													
LINDA AZUCENA AGUILAR SANCHEZ	28	2 TRABAJO SOCIAL 02																													
PARÁLISIS FLÁCIDA AGUDA		3 LABORATORISTA 02																													
NO. DE CASOS	SEMANA DE NOTIF.	1 ESTOMATOLOGO 02																													
JOSÉ RAÚL LÓPEZ OROZCO	9	SUBTOTAL 101																													
INFECCIÓN ASINTOMÁTICA POR VIH		BECARIOS																													
NO. DE CASOS	SEMANA DE NOTIF.	20 PASANTE ENFERMERIA S.S.																													
SIN MOVIMIENTO		1 PASANTE B PSICOLOGIA (N-26) (CUBIERTA CON ESTATUTO A)																													
SÍNDROME COQUELUCHOIDE		2 PASANTE ODONTOLOGIA (ÚLTIMA ROTACIÓN TERMINO EN AGOSTO 2012)																													
NO. DE CASOS	SEMANA DE NOTIF.	5 PASANTES DE MEDICINA																													
LUIS ROBERTO CASTILLO	6	SUBTOTAL 30																													
		RESIDENTES																													

RESPIRATORIAS TENIENDO EN ESTOS UN PROMEDIO DE 18.5 PARTICIPANTES POR TALLER,, ESTO TOMANDO EN CUENTA LAS CONDICIONES INADECUADAS DE LAS VIVIENDAS ASI COMO LAS ONDAS GELIDAS PRONOSTICADAS. ASI TAMBIEN EN ESTOS TALLERES SE INCLUYEN LOS DE INFECCIONES DE LAS VIAS RESPIRATORIAS.

LA PARTICIPACION DE LOS VOLUNTARIOS DE SALUD ES A TRAVES DE LA BUSQUEDA INTENCIONADA DE ACUERDO A LAS DEFINICIONES OPERACIONALES Y EL SISTEMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA SIMPLIFICADA.

EN CRONICO-DEGENERATIVOS.- A TRAVES DEL APOYO DE LOS GRUPOS VOLUNTARIOS SE TIENEN IDENTIFICADAS A TODAS LAS

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS		ACCIONES EN SALUD			RECURSOS		CALIDAD DE LA ATENCIÓN		PARTICIPACIÓN COMUNITARIA																														
MARTÍNEZ		IDENTIFICADOS. INCLUYENDO A GRUPOS DE ADOLESCENTES IDENTIFICADOS CON SOBREPESO U OBESIDAD.			5 R-IV MEDICINA FAMILIAR		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">INFECCIONES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>EDAS < 5 AÑOS</td> <td>259</td> </tr> <tr> <td>IRAS < 5 AÑOS</td> <td>1595</td> </tr> <tr> <td>NEUMONIAS Y BRONCONEUMONIAS < 5 AÑOS</td> <td>10</td> </tr> <tr> <th colspan="2">DEGENERATIVAS</th> </tr> <tr> <td>DIABETES MELLITUS INSULINODEOPEN DIENTE TIPO 1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>DIABETES MELLITUS NO INSULINODEOPEN DIENTE TIPO2</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>HIPERTENSION ARTERIAL</td> <td>15</td> </tr> <tr> <th colspan="2">NUTRICION</th> </tr> <tr> <td>DESNUTRICION LEVE < DE 5 AÑOS</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>DESNUTRICION MODERADA < DE 5 AÑOS</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>DESNUTRICION SEVERA < DE 5 AÑOS</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>TUBERCULOSIS RESPIRATORIA</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table>		INFECCIONES		EDAS < 5 AÑOS	259	IRAS < 5 AÑOS	1595	NEUMONIAS Y BRONCONEUMONIAS < 5 AÑOS	10	DEGENERATIVAS		DIABETES MELLITUS INSULINODEOPEN DIENTE TIPO 1	0	DIABETES MELLITUS NO INSULINODEOPEN DIENTE TIPO2	10	TOTAL	10	HIPERTENSION ARTERIAL	15	NUTRICION		DESNUTRICION LEVE < DE 5 AÑOS	9	DESNUTRICION MODERADA < DE 5 AÑOS	1	DESNUTRICION SEVERA < DE 5 AÑOS	0	TOTAL	10	TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	3	<p>PACIENTES CRONICO DEGENERATIVOS POR MEDIO DE LOS CENSOS ESPECIFICOS EN CADA COMUNIDAD LOS CUALES A TRAVES DE LA INTERACCION CON LOS EQUIPOS DE SALUD SE REFIEREN A LA CONSULTA CON APOYO DEL VOLANTE DE DERIVACION. UTILIZANDO EL MODELO DE COMUNICACIÓN EDUCATIVA EN LOS TALLERES COMUNITARIOS. ES IMPORTANTE SEÑALAR LA VIGILANCIA DE LA TOMA DE MEDICAMENTOS DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES MEDICAS DE CONTRA REFERENCIA, ASI MISMO EL CONTROL DE LA PRESION ARTERIAL CON LOS EQUIPOS CON QUE CUENTAN LAS VOLUNTARIAS DE SALUD EN LAS VISITAS DOMICILIARIAS. PARA ESTO EL 100% DE LAS VOLUNTARIAS DE SALUD</p>
INFECCIONES																																							
EDAS < 5 AÑOS	259																																						
IRAS < 5 AÑOS	1595																																						
NEUMONIAS Y BRONCONEUMONIAS < 5 AÑOS	10																																						
DEGENERATIVAS																																							
DIABETES MELLITUS INSULINODEOPEN DIENTE TIPO 1	0																																						
DIABETES MELLITUS NO INSULINODEOPEN DIENTE TIPO2	10																																						
TOTAL	10																																						
HIPERTENSION ARTERIAL	15																																						
NUTRICION																																							
DESNUTRICION LEVE < DE 5 AÑOS	9																																						
DESNUTRICION MODERADA < DE 5 AÑOS	1																																						
DESNUTRICION SEVERA < DE 5 AÑOS	0																																						
TOTAL	10																																						
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	3																																						
MELISA ABIGAIL VARGAS PEDROZA	23	A CONTINUACIÓN SE DESGLOZAN LAS DETECCIONES REALIZADAS PARA DIFERENTES PADECIMIENTOS DE IMPORTANCIA Y LOS CASOS NUEVOS QUE SE DETECTARON:			1 R-III EPIDEMIOLOGÍA																																		
MARÍA CELIA GARAY REYES	44				TUBERCULOSIS PLEURAL		SUBTOTAL 6																																
NO. DE CASOS	SEMANA DE NOTIF.			MEDICOS ESPECIALISTAS DE BASE IMSS OPORTUNIDADES																																			
SIN MOVIMIENTO				1 CIRUGIA GENERAL																																			
ROTAVIRUS		DETECCIÓN	NO.	CASOS NUEVOS	1 GINECO-OBSTETRA																																		
NO. DE CASOS	SEMANA DE NOTIF.	HAS	6269	0	0 MEDICINA INTERNA (VACANTE)																																		
SIN MOVIMIENTO		DIABETES	3925	10	1 PEDIATRIA																																		
ETAV		VIH	751	0	1 ANESTESIOLOGIA																																		
NO. DE CASOS	SEMANA DE NOTIF.	BARR	270	0	MEDICOS ESPECIALISTAS DE BASE IMSS REGIMEN ORDINARIO																																		
ARELY WENDOLYN GARCÍA PÉREZ	2	MORBILIDAD EN CONSULTA EXTERNA			1 MEDICINA INTERNA																																		
HAILE MICHELLE ROSALES MARTÍNEZ	3				1 TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEDIA		1 CIRUGIA GENERAL																																
					1 GINECOLOGO																																		
					SUBTOTAL 8																																		
					JORNADAS AUTORIZADAS																																		

DIAGNÓSTICO DE SALUD

HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS		ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">HIPOTIROIDISMO CONGÉNITO</th> </tr> <tr> <th>NO. DE CASOS</th> <th>SEMANA DE NOTIF.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NIÑO ZAVALA MENDOZA</td> <td align="center">8</td> </tr> <tr> <td>MIA ELIZABETH MORALES ULLOA</td> <td align="center">12</td> </tr> <tr> <td>NIÑA RODRÍGUEZ REYES</td> <td align="center">34</td> </tr> </tbody> </table>		HIPOTIROIDISMO CONGÉNITO		NO. DE CASOS	SEMANA DE NOTIF.	NIÑO ZAVALA MENDOZA	8	MIA ELIZABETH MORALES ULLOA	12	NIÑA RODRÍGUEZ REYES	34	<p>FUERON:</p> <ul style="list-style-type: none"> • INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS, 3501 CASOS • INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS, 1291 CASOS • ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA, 1123 CASOS • CONTUSIÓN Y MAGULLADURAS, 904 CASOS • GINGIVITIS Y ENFERMEDAD PERIODONTAL, 612 CASOS <p>CONSERVACION</p> <p>SE MANTUVO EN OPERACIÓN CONTINUA, CONFIABLE, ECONOMICA Y SEGURA EL INMUEBLE, LAS INSTALACIONES, EQUIPOS Y MOBILIARIO QUE EL INSTITUTO TIENE PARA EL OTORGAMIENTO DE LA ATENCION MEDICA EN SALUD</p>	<p>2 N43 MEDICO ESP HRS GINECO OBSTETRICIA</p> <p>1 N43 MEDICO ESP HRS CIRUGIA GENERAL</p> <p>2 N43 MEDICO ESP HRS ANESTESIOLOGO UMH</p> <p>SUBTOTAL 5</p> <p>TOTAL PLANTILLA AUTORIZADA 153</p>	<table border="1"> <tr> <td>TUBERCULOSIS OTRAS FORMAS</td> <td align="center">0</td> </tr> <tr> <td>MENINGITIS TUBERCULOSA</td> <td align="center">0</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td align="center">3</td> </tr> <tr> <td>SIDA</td> <td align="center">0</td> </tr> <tr> <td>INFECCIONES ASINTOMATICAS POR VIH</td> <td align="center">0</td> </tr> <tr> <td align="center" colspan="2">MORDEDURAS</td> </tr> <tr> <td>MORDEDURA POR PERRO</td> <td align="center">108</td> </tr> <tr> <td>MORDEDURA POR OTROS MAMIFEROS</td> <td align="center">2</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td align="center">110</td> </tr> </table>	TUBERCULOSIS OTRAS FORMAS	0	MENINGITIS TUBERCULOSA	0	TOTAL	3	SIDA	0	INFECCIONES ASINTOMATICAS POR VIH	0	MORDEDURAS		MORDEDURA POR PERRO	108	MORDEDURA POR OTROS MAMIFEROS	2	TOTAL	110	<p>CUENTA CON BAUMANOMETRO. POR MEDIO DEL EQUIPO DE SALUD SE LES INFORMA A LOS VOLUNTARIOS PARA DARLES EL SEGUIMIENTO ESPECIFICO Y DANDO CONTINUIDAD A LAS ACCIONES DE CONTROL ASI MISMO SE DERIVAN CON EL VOLANTE AL HRO 14 PARA EL ADECUADO MANEJO Y CONTROL DEL PACIENTE. ACCIONES DE PARTICIPACION CONTRA LA INFLUENZA.-EN FORMA COORDINADA SE REALIZAN CAPACITACIONES Y SE BRINDA ASESORIA AL 100% DE LOS VOLUNTARIOS DE SALUD Y ESTOS A SU VEZ AL RESTO DE LA POBLACION. SE OTORGARON TALLERES COMUNITARIOS CON EL TEMA DE INFECCIONES RESPIRATORIAS E INFLUENZA Y TUBERCULOSIS PULMONAR, DURANTE TODO EL AÑO REFORZANDOLOS MAS EN</p>
HIPOTIROIDISMO CONGÉNITO																																	
NO. DE CASOS	SEMANA DE NOTIF.																																
NIÑO ZAVALA MENDOZA	8																																
MIA ELIZABETH MORALES ULLOA	12																																
NIÑA RODRÍGUEZ REYES	34																																
TUBERCULOSIS OTRAS FORMAS	0																																
MENINGITIS TUBERCULOSA	0																																
TOTAL	3																																
SIDA	0																																
INFECCIONES ASINTOMATICAS POR VIH	0																																
MORDEDURAS																																	
MORDEDURA POR PERRO	108																																
MORDEDURA POR OTROS MAMIFEROS	2																																
TOTAL	110																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">INFLUENZA</th> </tr> <tr> <th>NO. DE CASOS</th> <th>SEMANA DE NOTIF.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ARACELY WENDOLYB GARCÍA PÉREZ</td> <td align="center">4</td> </tr> <tr> <td>ANA CRISTINA CHAVEZ PEÑA</td> <td align="center">4</td> </tr> <tr> <td>ANAHÍ CAMPOS GARZA</td> <td align="center">4</td> </tr> <tr> <td>JOSE ANGEL ESPINOZA REYES</td> <td align="center">5</td> </tr> <tr> <td>PERLA YAZMIN VELAZQUEZ LÓPEZ</td> <td align="center">5</td> </tr> <tr> <td>DANAÉ ALVARADO REYNA</td> <td align="center">5</td> </tr> <tr> <td>CAMILA NAZARET MARQUEZ RIVERA</td> <td align="center">5</td> </tr> <tr> <td>JUAN ARMANDO TORRES</td> <td align="center">6</td> </tr> </tbody> </table>		INFLUENZA		NO. DE CASOS	SEMANA DE NOTIF.	ARACELY WENDOLYB GARCÍA PÉREZ	4	ANA CRISTINA CHAVEZ PEÑA	4	ANAHÍ CAMPOS GARZA	4	JOSE ANGEL ESPINOZA REYES	5	PERLA YAZMIN VELAZQUEZ LÓPEZ	5	DANAÉ ALVARADO REYNA	5	CAMILA NAZARET MARQUEZ RIVERA	5	JUAN ARMANDO TORRES	6	<p>2 AUX. DE ADMON. 08</p> <p>30 AUX. DE ENFERMERA GENERAL HR</p> <p>14 AUX. DE SERVS. GRALES. 08</p> <p>10 ENFERMERA GENERAL. 08</p> <p>0 OPER. SERVS. AUX. LAB 08</p> <p>1 OPER. SERVS. AUX. RX 08</p> <p>2 OPERADOR DE MATTO. 08</p> <p>0 NUTRICIONISTA DIETISTA 08</p> <p>0 TRABAJO SOCIAL 08</p>	<p>EN EL 2012 SE REALIZARON 1,664 VALORACIONES DEL ESTADO NUTRICIONAL EN < DE 5 AÑOS .</p> <p>DENTRO DE LAS LÍNEAS DE ACCIÓN CAPACÍDATE, MUÉVETE Y MOTÍVATE SE CONTÓ CON 696 PARTICIPANTES EN EL GRUPO DE SOBREPESO Y OBESIDAD, MIENTRAS QUE EN EL GRUPO DE PRE DIABETES SE CONTÓ</p>										
INFLUENZA																																	
NO. DE CASOS	SEMANA DE NOTIF.																																
ARACELY WENDOLYB GARCÍA PÉREZ	4																																
ANA CRISTINA CHAVEZ PEÑA	4																																
ANAHÍ CAMPOS GARZA	4																																
JOSE ANGEL ESPINOZA REYES	5																																
PERLA YAZMIN VELAZQUEZ LÓPEZ	5																																
DANAÉ ALVARADO REYNA	5																																
CAMILA NAZARET MARQUEZ RIVERA	5																																
JUAN ARMANDO TORRES	6																																

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA	
VARGAS		EN LA VIGILANCIA			
PABLO GIOVANI ROBLEDO MARTÍNEZ	6	EPIDEMIOLOGICA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LAS ENFERMEDADES.	1 LABORATORISTA 08	CON 109 PARTICIPANTES Y DIABETES DESCONTROLADAS 237 CONTANDO CON UN GRUPO DE AUTOAYUDA CON 26 ASISTENTES EN TOTAL; ADEMÁS SE ATENDIERON CON ESPECIAL ÉNFASIS RESPECTO A ORIENTACIÓN DE NUTRICIÓN Y DIETÉTICA 22 DIABÉTICOS DESCONTROLADOS Y 46 EMBARAZADAS CON OBESIDAD.	EPOCA INVERNAL. ASI COMO DE CAPACITACION A LA ESTRUCTURA COMUNITARIA Y SESIONES EDUCATIVAS EN LAS FAMILIAS APROVECHANDO LOS FOROS Y AUDIENCIAS, HACIENDO LAS RECOMENDACIONES EN CUANTO A LA REALIZACION DE LAS ACTIVIDADES PREVENTIVAS.
NICOLAS JIMENEZ ACEVEDO	6	DENTRO DEL PROGRAMA ANUAL DE OPERACIÓN PAO-2012 Y CON PROVEEDORES LICITADOS SE EJERCIO UN PRESUPUESTO DE \$70,000.00	N) COMUNITARIOS		
VICTORIO RANGEL PUENTE	6		15 VOLUNTARIOS DE SALUD; DE LOS CUALES:		
AXEL FERNANDO COLUNGA VELAZQUEZ	7	EN COMPRAS DE REFACCIONES DE EQUIPO MEDICO PARA REALIZAR MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON RECURSOS PROPIOS A LOS EQUIPOS MEDICOS DE LA UNIDAD. SE INVIERTEN \$70,000.00 Y \$85,000.00 EN LA COMPRA DE REFACCIONES PARA LAS RUTINAS BASICAS DE ELECTRICIDAD Y PLOMERIA RESPECTIVAMENTE LAS CUALES CONTRIBUYERON PARA MANTENER EN SERVICIO CONTINUO LOS LUMINARIOS, CONTACTOS, APAGADORES, SANITARIOS, MOBILIARIO,	<ul style="list-style-type: none"> • 13 EN LOCALIDAD • 2 EN ALBERGUE • 15 COMITES DE SALUD ACTIVOS • 119 VOLUNTARIOS 		
BLANCA ROMANA HERNÁNDEZ TREJO	7		O) EXTERNOS		
JOVITA VAZQUEZ SIFUENTES	7		<ul style="list-style-type: none"> • TECNICOS ESPECIALISTAS PROVEEDORES DE SERVICIOS 	SE CUENTA CON UN TOTAL DE 333 FAMILIAS BENEFICIARIAS DEL PROGRAMA DHO CON UN TOTAL DE 988 FAMILIARES DEPENDIENTES LO QUE REPRESENTA EL 17.89% DEL TOTAL FAMILIAS DEL UNIVERSO DE TRABAJO.	LA PARTICIPACION EN DENGUE.- SE REALIZARON ACCIONES DE EDUCACION PARA LA SALUD PARA OTORGAR INFORMACION Y CAPACITACION A LA POBLACION CON EL ENFOQUE PREVENTIVO UTILIZANDO LOS MATERIALES DE DIFUSION Y PROMOCION RESPECTIVA EN REUNIONES DE FAMILIAS BENEFICIARIAS HACIENDO ÉNFASIS EN LA DESCACHARRIZACION PERMANENTE.
GERÓNIMO FCO. CANO ALMENDAREZ	7		2.- RECURSOS FÍSICOS		
ALEXIS DAVID LÓPEZ	8		<ul style="list-style-type: none"> • 2 QUIRÓFANOS • 1 SALA DE EXPLUSIÓN • 1 CONSULTORIO DE URGENCIAS TOCO- 	LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD EN VIGILANCIA EPIDEMIOLOGÍA FUE DEL 82%. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD PARA ENFERMRIA EN VIGILANCIA EPIDEMIOLOGÍA FUE DEL 82%.	
GABRIELA MIRANDA MOLINA LÓPEZ	8				
MARÍA ELENA GRIMALDO ESTRADA	9				
ALBA FRANCISCA COMPEAN ESTRADA	10				
CATARINO ALONSO SALAZAR	12				
ASHLEY VAZQUEZ FAZ	13				

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS		ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
PATRICIA FAZ GONZÁLEZ	13	<p>INSTALACIONES. SE INVIERTEN \$40,000.00 EN LA COMPRA DE PINTURA Y \$50,000.00 DE MANO DE OBRA PARA SU APLICACIÓN Y MANTENER CON UNA BUENA IMAGEN DEL INMUEBLE, ASI MISMO SE MEJORA LA IMAGEN DEL MOBILIARIO CON LA APLICACION DE PINTURA CON PROVEEDOR EXTERNO LICITADO POR UN MONTO DE \$30,000.00.</p> <p>SE REALIZARON FUMIGACIONES MENSUALES PARA EL CONTROL DE PLAGAS EN TODA LA UNIDAD.</p>	<p>QUIRÚRGICAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 CONSULTORIO DE URGENCIAS GENERAL. • 1 CONSULTORIO DE GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA • 4 CONSULTORIOS DE MEDICINA FAMILIAR • 1 FARMACIA • 1 ARCHIVO • 1 LABORATORIO • 1 SALA RAYOS X • 1 SUBALMACEN • DIETOLOGIA • TALLERES DE CONSERV. • CASA DE MAQUINAS • SUBESTACION ELECT, • MANIFULDO Y AIRE • INSTALACIONES ESPECIF. • EQUIPO MEDICO • MOBILIARIO • RED DE INFORMATICA • RED TELEFONICA. • RED HIDRAULICA • RED SANITARIA 	<p>EN NUTRICIÓN LA ACTUALIZACIÓN DE LA S1, LA CEN1 Y EL LISTADO DE NIÑOS DESNUTRIDOS ES LO MAS DÉBIL . EL RUBRO DE LA SOMATO METRIA SE TIENE CONSOLIDADO. EDAS-IRAS SE CAPACITA Y REGISTRA LA INFORMACIÓN RESPECTO A ESTE RUBRO, CON SEGUIMIENTO A NIÑOS CON ALGÚN GRADO DE DESNUTRICIÓN DURANTE EL 2012 SE REALIZARON SESIONES DE CAPACITACIÓN PARA REFORZAR EN EL PERSONAL MEDICO Y DE ENFERMERÍA EN GUÍA OPERATIVA PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA PROMOCIÓN, PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DE LA DIABETES MELLITUS, ASÍ COMO EN PERSONAL BECARIO, SE FORMARON GRUPOS DE DIABÉTICOS , PRE DIABÉTICOS Y SOBREPESO Y OBESIDAD.</p>	<p>LA TEMPORADA DE LLUVIAS, LO QUE EN SU MOMENTO PUEDE CONLLEVAR A PROBLEMAS, PARA ESTO SE ACUDIO A REUNIONES EJIDALES Y COMUNITARIAS PARA INFORMAR A LA POBLACION EN GENERAL Y POR LA ASAMBLEA SE NOMBRO A 5 PERSONAS PARA CONSTITUIR UN COMITÉ DE APOPO AL COMITÉ DE SALUD Y ASI REFORZAR LAS ACCIONES DE PREVENION AL DENGUE.; POR LO ANTERIOR SE ORIENTA A LAS VOLUNTARIAS DE SALUD SOBRE EL MODELO DE ATENCION A DESASTRES.</p> <p>DENTRO DE LAS ACTIVIDADES DE SANEAMIENTO BASICO REALIZADAS EN EL 2012 SE TIENE QUE LA PARTICIPACION COMUNITARIA Y FAMILIAR EN LA VIGILANCIA Y CUIDADO DEL AGUA FUE DEL: 97.5 %, EN LA DISPOSICION SANITARIA DE EXCRETAS FUE DEL 96.7%, EN</p>
<p>EN RELACION A DESASTRES NO SE PRESENTARON DURANTE EL AÑO, SOLO PRECIPITACIONES PLUVIALES AFECTANDO LAS VÍAS PÚBLICAS Y DE COMUNICACIÓN POR TIERRA EN ALGUNAS DE LAS LOCALIDADES.</p> <p>LA TASA DE MORTALIDAD EN EL AÑO 2011 FUE 48.0 POR CADA 10 000 HABITANTES (INEGI).</p>					

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA																								
		<table border="1"> <tr> <td colspan="2">PLANTILLA VEHICULAR:</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>AMBULANCIAS</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UNIDADES MÓVILES</td> </tr> <tr> <td colspan="2">RADIOCOMUNICACIÓN:</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <ul style="list-style-type: none"> • SE CUENTA CON 1 RADIOTRANSMISOR QUE TOMA SEÑAL DEL REPETIDOR DE REAL DE CATORCE </td> </tr> <tr> <td colspan="2">3.- RECURSOS TÉCNICOS</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <ul style="list-style-type: none"> • MANUAL DE ESTRATEGIA DEL INFORMACIÓN EDUCACIÓN COMUNITARIA </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <ul style="list-style-type: none"> • MUESTRARIO DE METODOLOGIA ANTICONCEPTIVA </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <ul style="list-style-type: none"> • MANUAL DE DINAMICAS PARTICIPATIVAS </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <ul style="list-style-type: none"> • NOM 07 </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <ul style="list-style-type: none"> • PROTOCOLO DE MANEJO DE ENF. HIPERTENSIVA DEL EMB. </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <ul style="list-style-type: none"> • PROTOCOLO DE MANEJO DE LA HEMORRAGIA </td> </tr> </table>	PLANTILLA VEHICULAR:		2	AMBULANCIAS	2	UNIDADES MÓVILES	RADIOCOMUNICACIÓN:		<ul style="list-style-type: none"> • SE CUENTA CON 1 RADIOTRANSMISOR QUE TOMA SEÑAL DEL REPETIDOR DE REAL DE CATORCE 		3.- RECURSOS TÉCNICOS		<ul style="list-style-type: none"> • MANUAL DE ESTRATEGIA DEL INFORMACIÓN EDUCACIÓN COMUNITARIA 		<ul style="list-style-type: none"> • MUESTRARIO DE METODOLOGIA ANTICONCEPTIVA 		<ul style="list-style-type: none"> • MANUAL DE DINAMICAS PARTICIPATIVAS 		<ul style="list-style-type: none"> • NOM 07 		<ul style="list-style-type: none"> • PROTOCOLO DE MANEJO DE ENF. HIPERTENSIVA DEL EMB. 		<ul style="list-style-type: none"> • PROTOCOLO DE MANEJO DE LA HEMORRAGIA 		<p>SE REALIZO CAPACITACIÓN EN PLACES AL PERSONAL DE ENFERMERÍA DE CONSULTA EXTERNA DANDO SEGUIMIENTO A LA IMPLEMENTACIÓN DE LOS MISMOS DE ACUERDO A L MANUAL OPERATIVO EN LO QUE A DIABETES SE REFIERE SE CAPACITO A PERSONAL VOLUNTARIO EN LA ESTRATEGIA DEL FORTALECIMIENTO Y PREVENCIÓN DE DM SE IDENTIFICARON PACIENTES SOSPECHOSOS MISMOS QUE FUERON DERIVADOS PARA SU ATENCIÓN Y SEGUIMIENTO CORRESPONDIENTE</p> <p>FUERON REFERIDOS AL SERVICIO DE MEDICINA INTERNA LOS PACIENTES CON DM DESCOMPENSADOS PARA CONTROL METABÓLICO Y A LOS CONTROLADOS PARA VALORACIÓN ANUAL.</p>	<p>LA DISPOSICION ADECUADA DE BASURA Y DESECHOS FUE DEL 98 Y EN EL CONTROL DE FAUNA NOCIVA Y TRANSMISORA 98%. LOGRANDO CON ELLO ESTAR DENTRO DE LOS INDICADORES NACIONALES DEL PASH.</p>
PLANTILLA VEHICULAR:																												
2	AMBULANCIAS																											
2	UNIDADES MÓVILES																											
RADIOCOMUNICACIÓN:																												
<ul style="list-style-type: none"> • SE CUENTA CON 1 RADIOTRANSMISOR QUE TOMA SEÑAL DEL REPETIDOR DE REAL DE CATORCE 																												
3.- RECURSOS TÉCNICOS																												
<ul style="list-style-type: none"> • MANUAL DE ESTRATEGIA DEL INFORMACIÓN EDUCACIÓN COMUNITARIA 																												
<ul style="list-style-type: none"> • MUESTRARIO DE METODOLOGIA ANTICONCEPTIVA 																												
<ul style="list-style-type: none"> • MANUAL DE DINAMICAS PARTICIPATIVAS 																												
<ul style="list-style-type: none"> • NOM 07 																												
<ul style="list-style-type: none"> • PROTOCOLO DE MANEJO DE ENF. HIPERTENSIVA DEL EMB. 																												
<ul style="list-style-type: none"> • PROTOCOLO DE MANEJO DE LA HEMORRAGIA 																												

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
		<p>OBSTETRICA.</p> <ul style="list-style-type: none"> • REGLAS DE OPERACIÓN 2012 • EXPEDIENTES CLINICOS • MF 5 • TARJETAS DE CONTROL DEL EMB. • PARTOGRAMAS • PROGRAMA ANUAL DE OPERACIÓN CONSERVACION • PROGRAMA DE ACTIVADADES DE RUTINAS TECNICOS POLIVALENTES. • KARDEX EQUIPO MEDICO • KARDEX EQUIPO ELECTROMECHANICO <p>4.- RECURSOS MATERIALES</p> <ul style="list-style-type: none"> • CUADRO BASICO DE MEDICAMENTOS • MEDICAMENTOS DEL BUO (BOTIQUIN DE URGENCIAS OBSTÉTRICAS) • MATERIAL CURACIÓN Y DIVERSOS 		

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
		<ul style="list-style-type: none">• REFACCIONES• HERRAMIENTAS• CONSUMIBLES• REACTIVOS• OXIGENO		

DIAGNÓSTICO DE SALUD

HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
---------------------------------	--------------------------	-----------------	-------------------------------	----------------------------------

6.-PREVENCIÓN Y CONTROL DE DIABETES MELLITUS

<p>PRIORIDAD: <u>PREVENCIÓN Y CONTROL DE DIABETES MELLITUS</u></p> <p>UNA DE LAS ACTIVIDADES DE MAYOR RELEVANCIA DENTRO DEL HOSPITAL RURAL No. 14, ES LA DETECCIÓN OPORTUNA DE DIABETES MELLITUS QUE FORMA PARTE DE LA PREVENCIÓN PRIMARIA.</p>	<p>LAS ACCIONES A REALIZAR ESTAN ENCAMINADAS A TRAVÉS DE TRES LÍNEAS DE ACCIÓN</p> <p>1. LA IDENTIFICACIÓN DE POBLACIÓN CON ALTO RIESGO PARA DIABETES MELLITUS: INDIVIDUOS QUE POR SUS CARACTERÍSTICAS PERSONALES, ANTECEDENTES FAMILIARES, HáBITOS DE ALIMENTACIÓN Y DE VIDA O POR OTRAS U OTROS ATRIBUTOS PARTICULARES, TIENEN UNA MAYOR PROBABILIDAD DE DESARROLLAR ESTAR ENFERMEDAD.</p>	<p>ACTUALMENTE EL HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, CUENTAV CON LA TECNOLOGÍA PARA REALIZAR UNA PRUEBAS DE TAMIZAJE CUANTITATIVA PRECISA A TRAVÉS DE TIRAS REACTIVAS LEÍDAS POR GLUCÓMETROS DIGITALES. ADEMÁS DE UN LABORATOIO QUE PROCESA DE MANERA PRECISA LA CUANTIFICACIÓN DE GLUCOSA EN SANGRE LO QUE PERMITE IDENTIFICAR Y CLASIFICAR DE MANERA ADECUADA A LAS PERSONAS CON PREDIABETES, DIABETES MELLITUS O CON FACTORES DE RIESGO</p>	<p>LOGRO DE METAS PRESUPUESTALES EN DETECCIONES DE DIABETES MELLITUS DURANTE EL 2012</p>	<p>CON EL APOYO DE LOS AUXILIARE RURALES Y VOLUNTARIOS DE SALUD DEL UNIVERSO DE TRABAJO DEL HRO 14 Y LA INTERRELACION CON EL EQUIPO SE SALUD, SE TIENE IDENTIFICADO A LA POBLACION DE RIESGO Y POBLACIÓN EN CONTROL DE DIABETES MELLITUS DENTRO DEL HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14 PARA SU SEGUIMIENTO. SE DIO UNA PARTICIPACION EN EL SISTEMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA SIMPLIFICADA LO QUE PERMITIO UNA PROGRAMACION Y SISTEMATIZADA DE PACIENTES PARA REVISION MENSUAL Y TOMA DE GLICEMIA CAPILAR. EN EL 2012 CON EL APOYO DE VIDEOS, ROTAFOLIOS Y</p>																																											
<p>CENSO DE PACIENEN CONTROL</p>	<p>2. LA IDENTIFICACIÓN DE INDIVIDUOS QUE AÚN CUANDO NO HAN DESARROLLADO LA DIABETES MELLITUS COMO TAL, PRESENTAN ALTERACIONES DEL METABOLISMO DE LA GLUCOSA: GLUCOSA ANORMAL EN AYUNAS (GAA) Ó INTOLERANCIA A LA GLUCOSA (ITG), CONDICIONES QUE SE ENGLOBAN EN EL CONCEPTO DE</p>	<p align="center">1.- RECURSOS HUMANOS</p> <p align="center">B) INSTITUCIONALES</p> <table border="1"> <tr> <th align="center" colspan="2">CONFIANZA</th> </tr> <tr> <td>1 N52 DIRECTOR</td> <td>HR 80</td> </tr> <tr> <td>1 N41 ADMINISTRADOR</td> <td>HR S 80</td> </tr> <tr> <td>1 N41 JEFE DE ENF</td> <td>HR S 80</td> </tr> <tr> <td>1 N12 SRIA E. UNID. OPERAT</td> <td>80</td> </tr> </table>	CONFIANZA		1 N52 DIRECTOR	HR 80	1 N41 ADMINISTRADOR	HR S 80	1 N41 JEFE DE ENF	HR S 80	1 N12 SRIA E. UNID. OPERAT	80	<table border="1"> <tr> <td></td> <td align="center">ENE</td> </tr> <tr> <td>META</td> <td align="right">436</td> </tr> <tr> <td>LOGRO</td> <td align="right">101</td> </tr> <tr> <td>PORCENTAJE</td> <td align="right">23.17</td> </tr> <tr> <td></td> <td align="center">FEB</td> </tr> <tr> <td>META</td> <td align="right">872</td> </tr> <tr> <td>LOGRO</td> <td align="right">605</td> </tr> <tr> <td>PORCENTAJE</td> <td align="right">69.38</td> </tr> <tr> <td></td> <td align="center">MAR</td> </tr> <tr> <td>META</td> <td align="right">1,308</td> </tr> <tr> <td>LOGRO</td> <td align="right">1,176</td> </tr> <tr> <td>PORCENTAJE</td> <td align="right">89.91</td> </tr> <tr> <td></td> <td align="center">ABR</td> </tr> <tr> <td>META</td> <td align="right">1,744</td> </tr> <tr> <td>LOGRO</td> <td align="right">1,917</td> </tr> <tr> <td>PORCENTAJE</td> <td align="right">109.92</td> </tr> <tr> <td></td> <td align="center">MAY</td> </tr> </table>		ENE	META	436	LOGRO	101	PORCENTAJE	23.17		FEB	META	872	LOGRO	605	PORCENTAJE	69.38		MAR	META	1,308	LOGRO	1,176	PORCENTAJE	89.91		ABR	META	1,744	LOGRO	1,917	PORCENTAJE	109.92		MAY
CONFIANZA																																															
1 N52 DIRECTOR	HR 80																																														
1 N41 ADMINISTRADOR	HR S 80																																														
1 N41 JEFE DE ENF	HR S 80																																														
1 N12 SRIA E. UNID. OPERAT	80																																														
	ENE																																														
META	436																																														
LOGRO	101																																														
PORCENTAJE	23.17																																														
	FEB																																														
META	872																																														
LOGRO	605																																														
PORCENTAJE	69.38																																														
	MAR																																														
META	1,308																																														
LOGRO	1,176																																														
PORCENTAJE	89.91																																														
	ABR																																														
META	1,744																																														
LOGRO	1,917																																														
PORCENTAJE	109.92																																														
	MAY																																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">No</th> <th rowspan="2">MOMBRE</th> <th rowspan="2">CONSULTORIO</th> <th rowspan="2">LOCALIDAD</th> <th colspan="2">DIAGNOSTICO</th> </tr> <tr> <th>DM</th> <th>MIXTO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Juana Rojas</td> <td>1</td> <td>Rancho Nuevo</td> <td></td> <td align="center">X</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Anastacia Mendoza</td> <td>1</td> <td>Rancho Nuevo</td> <td></td> <td align="center">X</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Zerafino Rodriguez</td> <td>1</td> <td>Rancho Nuevo</td> <td align="center">X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Jose Trinidad</td> <td>1</td> <td>Rancho Nuevo</td> <td align="center">X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Abraham Ranga</td> <td>1</td> <td>Rancho Nuevo</td> <td align="center">X</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	No	MOMBRE	CONSULTORIO	LOCALIDAD	DIAGNOSTICO		DM	MIXTO	1	Juana Rojas	1	Rancho Nuevo		X	2	Anastacia Mendoza	1	Rancho Nuevo		X	3	Zerafino Rodriguez	1	Rancho Nuevo	X		4	Jose Trinidad	1	Rancho Nuevo	X		5	Abraham Ranga	1	Rancho Nuevo	X										
No					MOMBRE	CONSULTORIO	LOCALIDAD	DIAGNOSTICO																																							
	DM	MIXTO																																													
1	Juana Rojas	1	Rancho Nuevo		X																																										
2	Anastacia Mendoza	1	Rancho Nuevo		X																																										
3	Zerafino Rodriguez	1	Rancho Nuevo	X																																											
4	Jose Trinidad	1	Rancho Nuevo	X																																											
5	Abraham Ranga	1	Rancho Nuevo	X																																											

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS					ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA	
6	Ana Ma. Rangel	1	Rancho Nuevo	X	PREDIABETES. 2. DIAGNÓSTICO PRECISO EN ETAPAS TEMPRANAS DE LA ENFERMEDAD A FIN ESTAR EN LA OPORTUNIDAD DE EVITAR O RETARDAR EL DESARROLLO DE COMPLICACIONES.	1 N 41 RESIDENTE DE CONSERVACION		DINAMICAS PARTICIPATIVAS EN SUS RESPECTIVAS LOCALIDADES HACIENDO ENFASIS EN LA POBLACIÓN DE RIESGO. EL EQUIPO DE SALUD A TRAVES DE LAS SESIONES DE ACTUALIZACION E INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS EN TALLERES COMUNITARIOS PERMITIO LLEVAR A CABO ACCIONES DE EDUCACION Y PROMOCION DE LA SALUD . LAS COMUNIDADES CON MAS BAJA COBERTURA DE PARTICIPACION ESTAN: COL. LAS PALMAS, COL. LA GRANJA Y OJO DE AGUA; ESTO DEVIDO A LA INESTABILIDAD O FLUCTUABILIDAD DE LA POBLACION YA QUE UN PORCENTAJE CONSIDERABLE DE POBLACION RENTA POR TEMPORADAS Y ADEMÁS	
7	Clara Torres	1	Rancho Nuevo	X		1 PROMOTOR ACCION COMUNITARIA			META 2,180
8	Gregoria Diaz Costilla	1	Rancho Nuevo			X	1 N-45 COORDINADOR MEDICO		LOGRO 2,364
9	Esperanza Espinoza	1	Rancho Nuevo			X	SUBTOTAL		108.44
10	Virginia Saucedo	1	Rancho Nuevo			X	BASE		JUN
11	Ma. Trinidad Molina	1	Rancho Nuevo			X	3 LABORATORISTA 02		META 2,616
12	Ramiro Costilla	1	Rancho Nuevo			X	SUBTOTAL 101		LOGRO 2,759
13	Zenaida Pérez	1	Rancho Nuevo	X			BECARIOS		105.47
14	Benigna Espinoza	1	Rancho Nuevo			X	20 PASANTE ENFERMERIA S.S.		JUL
15	Elvira Guerrero	1	Rancho Nuevo	X			1 PASANTE B PSICOLOGIA (N-26)		META 3,052
16	Marcelino Molina	1	Rancho Nuevo			X	2 PASANTE ODONTOLOGIA		LOGRO 3,228
17	Antonio Rangel	1	Rancho Nuevo	X			7 PASANTE DE MEDICINA		105.77
18	Ma. Cruz Ramos	1	Rancho Nuevo			X	SUBTOTAL 30		AGO
19	Josefina Morales	1	Rancho Nuevo	X			RESIDENTES		META 3,488
							5 R-IV MEDICINA FAMILIAR		LOGRO 3,638
							0 R-IV CIRUGIA GENERAL		104.3
									SEP
									META 3,924
									LOGRO 4,343
							110.68		
							OCT		
							META 4,360		
							LOGRO 4,679		

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS					ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA																		
20	Lilia Contreras	1	Rancho Nuevo	x		0 R-IV GINECO-OBSTETRA	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: right;">PORCENTAJE</td> <td style="text-align: right;">107.32</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">NOV</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">META</td> <td style="text-align: right;">4,796</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">LOGRO</td> <td style="text-align: right;">4,728</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">PORCENTAJE</td> <td style="text-align: right;">98.58</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">DIC</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">META</td> <td style="text-align: right;">5,242</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">LOGRO</td> <td style="text-align: right;">5,130</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">PORCENTAJE</td> <td style="text-align: right;">97.86</td> </tr> </table>	PORCENTAJE	107.32		NOV	META	4,796	LOGRO	4,728	PORCENTAJE	98.58		DIC	META	5,242	LOGRO	5,130	PORCENTAJE	97.86	CUENTA CON LOS SERVICIOS DEL ISSSTE, IMSS-REGIMEN ORDINARIO Y SEGURO POPULAR.
PORCENTAJE	107.32																									
	NOV																									
META	4,796																									
LOGRO	4,728																									
PORCENTAJE	98.58																									
	DIC																									
META	5,242																									
LOGRO	5,130																									
PORCENTAJE	97.86																									
21	Casildo Pérez	1	Noria de la Cabra		x	0 R-IV MEDICINA INTERNA																				
22	Patriciniano Ruíz	1	Noria de la Cabra	x		0 R-IV PEDIATRIA																				
23	Alejandrina Estrada	1	Noria de la Cabra	x		0 R-IV ANESTESIOLOGIA																				
SUBTOTAL 5																										
MEDICOS ESPECIALISTAS DE BASE																										
24	Graciela Medrano	1	Noria de la Cabra	x		1 CIRUGIA GENERAL																				
25	J. Reyes Rodríguez	1	Noria de la Cabra		x	1 GINECO-OBSTETRA																				
26	Margarita Medrano	1	Noria de la Cabra		x	0 MEDICINA INTERNA																				
27	Antonia Ortiz	1	Noria de la Cabra		x	1 PEDIATRIA																				
28	Herminia Medrano	1	Noria de la Cabra		x	1 ANESTESIOLOGIA																				
SUBTOTAL 4																										
BOLSA DE TRABAJO																										
29	Pedro Rodríguez	1	Noria de la Cabra	x		1 LABORATORISTA 08																				
30	Juana María Guerrero	1	Noria de la Cabra		x	BOLSA DE TRABAJO VACANTE																				
31	Ma. Carmen	1	Noria de la Cabra		x	1 OPER. SERVS. AUX. LAB 08																				
32	Asunción Mendez	1	Noria de la Cabra	x																						
33	Blanca Estela	1	Noria de la Cabra		x																					

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
--------------------------	-------------------	----------	------------------------	---------------------------

34	Josefina Medrano	1	Noria de la Cabra	X		<p style="text-align: center;">C) COMUNITARIOS</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <p>15 VOLUNTARIOS DE SALUD; DE LOS CUALES:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 13 EN LOCALIDAD • 2 EN ALBERGUE </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <ul style="list-style-type: none"> • 15 COMITES DE SALUD ACTIVOS • 119 VOLUNTARIOS </div> <p style="text-align: center;">D) EXTERNOS</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <ul style="list-style-type: none"> • TECNICOS ESPECIALISTAS PROVEEDORES DE SERVICIOS </div>		
35	Diega Castillo	1	Santa Brigida		X			
36	Leocadia Herrera	1	Santa Brigida		X			
37	Gonzala Ibarra	1	Santa Brigida	X				
38	Dominga Dominguez	1	Santa Brigida		X			
39	Delfina Torres	1	Santa Brigida		X			
40	Sara Liliana	1	Santa Brigida		X			
41	Gregoria Rojas	1	Santa Brigida	X				
42	Manuela Jasso	1	Santa Brigida	X				
43	Romualdo Rojas	1	Santa Brigida		X			
44	Celestino Alvarado	1	Santa Brigida		X			
45	Enrique Jasso	1	Santa Brigida	PRE				
46	Epifanio Salazar	1	Santa Brigida	PRE				
47	Lucia Rangel	1	Las Peñitas		X			

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
--------------------------	-------------------	----------	------------------------	---------------------------

48	Martha Mendoza	1	Las Peñitas	X					
49	Ana Rosa Robles	1	Las Peñitas	X					
50	Cecilia Ledezma	2	Carbonera		X				
51	Dominga Sandoval	2	Carbonera		X				
52	Rita Velazquez	2	Carbonera		X				
53	Gema Martinez	2	Carbonera	X					
54	Rosalba Rodriguez	2	Carbonera	X					
55	Martin Velazquez	2	Carbonera	X					
56	María Zaleta Rojas	2	Carbonera		X				
57	Antonio López	2	Carbonera		X				
58	Refugio Pérez Trejo	2	Carbonera	X					
59	Ma. Guadalupe	2	Carbonera		X				
60	Vicenta Velazquez	2	Carbonera		X				
61	Sara Perez	2	Carbonera		X				

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
--------------------------	-------------------	----------	------------------------	---------------------------

62	Ramiro Velazquez	2	Carbonera		X				
63	Hortencia Rojas	2	Carbonera	X					
64	Gabriel Vazquez	2	Carbonera		X				
65	Donaciano Loera	2	Carbonera		X				
66	Reyna Edith Perez	2	Carbonera	X					
67	Jose Angel Perez	2	Carbonera		X				
68	María Paula Torres	2	Salitrillos del Refugio		X				
69	Julian Segundo	2	Salitrillos del Refugio	X					
70	Virginia Molina	2	Salitrillos del Refugio	X					
71	Fabian Espinoza	2	Salitrillos del Refugio		X				
72	Juan Espinoza	2	Salitrillos del Refugio		X				
73	David Briones	2	Salitrillos del Refugio	X					
74	Juana María	2	Salitrillos del Refugio		X				
75	Bernarda Espinoza	2	Salitrillos del Refugio		X				

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
--------------------------	-------------------	----------	------------------------	---------------------------

76	Magdalena Quiroz	2	Salitrillos del Refugio	x				
77	Angelica Quiroz	2	Salitrillos del Refugio	PRE				
78	Daria Espinoza	2	Salitrillos del Refugio		x			
79	Pascuala Rodriguez	2	Arroyito del Agua		x			
80	Acasia Ulloa	2	Arroyito del Agua		x			
81	Jesús Ulloa Ulloa	2	Arroyito del Agua		x			
82	Antonio Rodriguez	2	Arroyito del Agua		x			
83	Raymundo Ulloa	2	Arroyito del Agua	x				
84	Micaela Rojas	2	Arroyito del Agua	x				
85	Ma Salome Hernandez	2	Arroyito del Agua	x				
86	Felicitos Rojas	2	Ojo de Agua		x			
87	Bertha López	2	Ojo de Agua	x				
88	Ma. Cristina	2	Ojo de Agua	x				
89	Prudencia Cruz	2	Ojo de Agua		x			

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
--------------------------	-------------------	----------	------------------------	---------------------------

90	Margarita García	2	Ojo de Agua		X				
91	Celina Molina	2	Ojo de Agua	X					
92	Margarita Pecina	2	Ojo de Agua		X				
93	Ma. De Jesús	2	Ojo de Agua	X					
94	Francisca Reyes	2	Ojo de Agua		X				
95	Lino Rodríguez	3	Estanque de Aguabuena	PRE					
96	Azucena Perez	3	Estanque de Aguabuena	PRE					
97	José Hernández	3	Estanque de Aguabuena	PRE					
98	Donaciano Rojas	3	Estanque de Aguabuena	PRE					
99	Ramona Badillo	3	Estanque de Aguabuena	PRE					
100	Blanca Pérez	3	Estanque de Aguabuena	PRE					
101	Ruperta Espinoza	3	Estanque de Aguabuena	PRE					
102	Carlota Ledezma	3	Estanque de Aguabuena	PRE					
103	Gonzala Alvarado	3	Estanque de Aguabuena	PRE					

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
--------------------------	-------------------	----------	------------------------	---------------------------

104	Genaro Gomez	3	Estanque de Aguabuena	PRE				
105	Francisca Loera	3	Estanque de Aguabuena	PRE				
106	Bernabe Loera	3	Estanque de Aguabuena		X			
107	Guadalupe Herrera	3	Estanque de Aguabuena		X			
108	Santa Herrera	3	Estanque de Aguabuena	X				
109	Victoriano Vazquez	3	Estanque de Aguabuena		X			
110	Silvestre Contreras	3	Estanque de Aguabuena	X				
111	Julian Rodriguez	3	Estanque de Aguabuena	X				
112	Ma. Ines	3	Estanque de Aguabuena		X			
113	Elvia Vazquez	3	Estanque de Aguabuena		X			
114	San Juana Cruz	3	Estanque de Aguabuena	X				
115	Octavio Herrera	3	Estanque de Aguabuena	X				
116	Ma. Del Rosario	3	Estanque de Aguabuena	X				
117	Martha Rodriguez	3	Estanque de Aguabuena		X			

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
--------------------------	-------------------	----------	------------------------	---------------------------

118	Eduardo Salazar	3	Estanque de Aguabuena	X				
119	Belinda Alvarado	3	Estanque de Aguabuena	X				
120	Sara Rojas Jasso	3	Estanque de Aguabuena	X				
121	Benita Herrera	3	Estanque de Aguabuena		X			
122	Elvira Rojas	3	Estanque de Aguabuena		X			
123	Faustina Herrera	3	Estanque de Aguabuena	X				
124	Socorro Vazquez	3	Estanque de Aguabuena	X				
125	Lourdes Corpus	3	Estanque de Aguabuena	X				
126	Estefania herrera	3	Estanque de Aguabuena	PRE				
127	Isidro Rodríguez	3	Aviación		X			
128	Aquilina Morales	3	Aviación		X			
129	Ascencion Rodríguez	3	Aviación	X				
130	Rosa Zuñiga	3	Aviación		X			
131	Juan Galvan	3	Aviación		X			

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
--------------------------	-------------------	----------	------------------------	---------------------------

132	Angelina Cordero	3	Aviación		X			
133	Alejandra Rojas	3	Aviación		X			
134	Bibiana Villa Castillo	3	Las Palmas	PRE				
135	Silvia López	3	Las Palmas	PRE				
136	Alberta Torres	3	Las Palmas	PRE				
137	Angelica García	3	Las Palmas		X			
138	Maximina Torres	3	Las Palmas		X			
139	Rosa Laura	3	Las Palmas		X			
140	Ma. Ines	3	Las Palmas		X			
141	José Antonio	3	Las Palmas	X				
142	Cristina Granados	3	Las Palmas		X			
143	Juana Ontiveros	3	Las Palmas		X			
144	Jerónima	3	Las Palmas	X				
145	Dionicio Rodríguez	3	Las Palmas		X			

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
--------------------------	-------------------	----------	------------------------	---------------------------

146	Esther Rocha	3	Bella Gaviota		X				
147	Bacilia Tovar	3	Bella Gaviota		X				
148	Carmen Reyes	4	San José de las Trojes	PRE					
149	Victoriano Reyes	4	San José de las Trojes	PRE					
150	Bertha Avila	4	San José de las Trojes	PRE					
151	Juana Ramirez	4	San José de las Trojes	X					
152	Francisca Salas	4	San José de las Trojes		X				
153	Guillerma Guerrero	4	San José de las Trojes	X					
154	Leandra Rojas	4	San José de las Trojes		X				
155	Josefina Tello	4	San José de las Trojes	X					
156	Ma. de la Luz	4	San José de las Trojes	X					
157	Oliva Reyes	4	San José de las Trojes	X					
158	Catalina Cortez	4	San José de las Trojes		X				
159	Francisco	4	San José de las Trojes	X					

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
--------------------------	-------------------	----------	------------------------	---------------------------

160	Alma Guerrero	4	San José de las Trojes	X				
161	Martina Gonzalez	4	San José de las Trojes		X			
162	Ma. del Carmen	4	San José de las Trojes	X				
163	Leticia Reyes	4	San José de las Trojes		X			
164	Feliciras Hernandez	4	San José de las Trojes		X			
165	Abundía Rodriguez	4	San José de las Trojes		X			
166	Josefina Tello	4	San José de las Trojes	X				
167	Juana Degollado	4	San José de las Trojes	X				
168	Leonor Molina	4	San José de las Trojes		X			
169	Eulalia Martinez	4	San José de las Trojes	X				
170	Marciana Medellin	4	San José de las Trojes		X			
171	Reyes Hipolito	4	San José de las Trojes	X				
172	Primitivo Estrada	4	San José de las Trojes		X			
173	Teodoro Tello	4	La Caja	PRE				

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
--------------------------	-------------------	----------	------------------------	---------------------------

174	José Matilde	4	La Caja	×					
175	Isidoro Hernandez	4	La Caja	X					
176	Ofelia Mendoza	4	La Caja		X				
177	Porfiria Estrada	4	La Caja		X				
178	Priciliana Coronado	4	La Caja		X				
179	Herlinda Faz	4	La Caja		X				
180	Estanislada	4	La Caja		X				
181	Monica Faz	4	La Caja		X				
182	Sandra Benita	4	La Caja	PRE					
183	Juana Castillo	4	La Caja	X					
184	Gloria Cruz	4	La Granja	PRE					
185	Carmen Salazar	4	La Granja	PRE					
186	Carmen Ramirez	4	La Granja	X					
187	José Gpe.	4	La Granja	X					

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
--------------------------	-------------------	----------	------------------------	---------------------------

188	Martha Hernández	4	La Granja		X				
189	Felix Martinez Cruz	4	La Granja	X					
190	Ma. Guadalupe	4	La Granja	X					
191	Guadalupe Muñiz	4	La Granja	X					
192	Fco. de Borjas	4	La Granja	X					
193	Sofia Castillo	4	La Granja		X				
194	Norma Ramirez	4	La Granja	X					
195	Ma. Luisa Huerta	4	La Granja		X				
196	Simona Moreno	4	La Granja		X				
197	Juan Ricardo	4	La Granja	PRE					
198	Dolores Cruz	4	La Granja		X				
199	J. Angel Sanchez	4	La Granja	PRE					
200	Dominga Escobedo	4	La Granja	X					
201	Francisco Javier	4	La Granja	X					

DIAGNÓSTICO DE SALUD
HOSPITAL RURAL DE OPORTUNIDADES No. 14, MATEHUALA S.L.P.

ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS	ACCIONES EN SALUD	RECURSOS	CALIDAD DE LA ATENCIÓN	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA
--------------------------	-------------------	----------	------------------------	---------------------------

202	Ma. Eugenia	4	La Granja	PRE					
203	Angelica Garcia	4	La Granja		X				
204	Rogelia Ortiz	4	La Granja		X				
205	Paula Garcia	4	La Granja		X				
206	Ma de Jesus	4	La Granja	X					