

| Entidad | | | |
|---------|------------|-------------|------------|
| No. | Subsistema | CCT del CAM | Turno |
| 30 | ESTATAL | 08EML0001W | VESPERTINO |
| 31 | ESTATAL | 08EML0002V | MATUTINO |
| 32 | ESTATAL | 08EML0003U | MATUTINO |
| 33 | ESTATAL | 08EML0004T | VESPERTINO |
| 34 | ESTATAL | 08EML0005S | MATUTINO |
| 35 | ESTATAL | 08EML0006R | VESPERTINO |
| 36 | ESTATAL | 08EML0007Q | VESPERTINO |
| 37 | ESTATAL | 08EML0008P | MATUTINO |
| 38 | ESTATAL | 08EML0009O | MATUTINO |
| 39 | ESTATAL | 08EML0010D | MATUTINO |
| 40 | ESTATAL | 08EML0011C | MATUTINO |
| 41 | | | |

ALIZACIÓN ESTADÍSTICA 2019 CAM (CENTROS DE AT**Chihuahua**

Nombre del CAM

CENTRO DE ATENCION MULTIPLE 7504

ESCUELA DE EDUCACION ESPECIAL 7003

JUAN JACOBO ROUSSEAU 7009

JUAN JACOBO ROUSSEAU 7010

RAFAEL RAMIREZ 7004

CENTRO DE ATENCION MULTIPLE 7507

GABRIELA BRIMMER NUM. 7506

CAROLINA ZAMBRANO SAENZ 7012

CENTRO DE ATENCION MULTIPLE 7014

CENTRO DE ATENCION MULTIPLE 7015

CENTRO DE ATENCION MULTIPLE 7016

TOTALES

SELECCIÓN MÚLTIPLE)

| | Marque con una "X" todos los niveles que atienda en cada | | | |
|--------------------|---|-------------------|-----------------|-------------------|
| Municipio | Inicial | Preescolar | Primaria | Secundaria |
| CHIHUAHUA | x | x | x | |
| JUJUREZ | | x | x | |
| CHIHUAHUA | | x | x | |
| CHIHUAHUA | | x | x | |
| HIDALGO DEL PARRAL | x | x | x | |
| CHIHUAHUA | | x | x | |
| JUJUREZ | x | x | x | |
| JUJUREZ | x | x | x | |
| BUENAVENTURA | | x | x | |
| AHUMADA | x | x | x | |
| CHIHUAHUA | | x | x | |
| | | | | |
| | 5 | 11 | 11 | 0 |

| | | Anote con número la totalidad de la población atendida en cada CCT. Favor de desagregar por sexo | | | | | | | | | | | |
|----------|-------------------------------------|--|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|
| a caso | Formación para el Trabajo / Laboral | Inicial | | | Preescolar | | | Primaria | | | Secundaria | | |
| | | M | H | Total | M | H | Total | M | H | Total | M | H | Total |
| | | 5 | 3 | 8 | 3 | | 3 | 13 | 20 | 33 | | | 0 |
| x | | | | 0 | 3 | 2 | 5 | 7 | 1 | 8 | | | 0 |
| x | | | | 0 | 6 | 12 | 18 | 6 | 3 | 9 | | | 0 |
| x | | | | 0 | 1 | 4 | 5 | 3 | 8 | 11 | | | 0 |
| | | 3 | 4 | 7 | 1 | 3 | 4 | 8 | 8 | 16 | | | 0 |
| x | | | | 0 | 1 | 4 | 5 | 2 | 8 | 10 | | | 0 |
| x | | 1 | 4 | 5 | 4 | 5 | 9 | 7 | 11 | 18 | | | 0 |
| x | | 1 | 7 | 8 | 1 | 6 | 7 | 8 | 10 | 18 | | | 0 |
| x | | | | 0 | 2 | 7 | 9 | 7 | 12 | 19 | | | 0 |
| x | | 0 | 2 | 2 | 0 | 5 | 5 | 1 | 6 | 7 | | | 0 |
| x | | | | 0 | 1 | 5 | 6 | 11 | 14 | 25 | | | 0 |
| | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| 9 | | 10 | 20 | 30 | 23 | 53 | 76 | 73 | 101 | 174 | #### | #### | #### |

da para cada
exo.

Formación para
el Trabajo /
Laboral

| M | H | Total |
|-----------|-----------|------------|
| | | 0 |
| 8 | 11 | 19 |
| 8 | 17 | 25 |
| 9 | 12 | 21 |
| | | 0 |
| 11 | 17 | 28 |
| 12 | 7 | 19 |
| 13 | 16 | 29 |
| 6 | 3 | 9 |
| 3 | 4 | 7 |
| 4 | 11 | 15 |
| | | 0 |
| 74 | 98 | 172 |