

Estudiantes beneficiados con desayunos fríos	
Fórmula:	$EstDesF_{AA} = \sum_{i=1}^n x_1 + x_2 + x_3 + x_n$ <p>Significado de las siglas o abreviaturas:</p> <p>$EstDesF_{AA}$ Estudiantes beneficiados con desayunos fríos</p> <p>donde:</p> <p>$x_i = 1, 2, \dots, n$ Representa el conjunto de estudiantes beneficiados con desayunos fríos por el programa de Asistencia Alimentaria</p>
Desayuno fríos entregados en escuelas	
Fórmula:	$EscDesF_{AA} = \sum_{i=1}^n x_1 + x_2 + x_3 + x_n$ <p>Significado de las siglas o abreviaturas:</p> <p>$EscDesF_{AA}$ Número de escuelas beneficiadas con desayunos fríos</p> <p>$x_i = 1, 2, \dots, n$ Representa el conjunto de escuelas beneficiadas con desayunos fríos por el programa de Asistencia Alimentaria</p>
Desayunos calientes entregados en escuelas	
Fórmula:	$EscDesC_{AA} = \sum_{i=1}^n x_1 + x_2 + x_3 + x_n$ <p>Significado de las siglas o abreviaturas:</p> <p>$EscDesC_{AA}$ Número de escuelas beneficiadas con desayunos calientes</p> <p>$x_i = 1, 2, \dots, n$ Representa el conjunto de escuelas beneficiadas con desayunos calientes por el programa de Asistencia alimentaria</p>
Estudiantes beneficiados con desayunos calientes	
Fórmula:	$EstDesC_{AA} = \sum_{i=1}^n x_1 + x_2 + x_3 + x_n$ <p>Significado de las siglas o abreviaturas:</p> <p>$EstDesC_{AA}$ Estudiantes beneficiados con desayunos calientes</p>

	<p>donde: $x_i = 1, 2, \dots, n$ Representa el conjunto de estudiantes beneficiados con desayunos calientes por el programa de Asistencia Alimentaria</p>
Despensas entregadas a las escuelas	
Fórmula:	$EscDesp_{AA} = \sum_{i=1}^n x_1 + x_2 + x_3 + \dots + x_n$ <p>Significado de las siglas o abreviaturas:</p> <p>$EscDesp_{AA}$ Despensas entregadas a las escuelas</p> <p>donde: $x_i = 1, 2, \dots, n$ Representa el conjunto de despensas entregadas a las escuelas por el programa de Asistencia Alimentaria</p>
Raciones servidas en comedores comunitarios	
Fórmula:	$RacCC_{AA} = \sum_{i=1}^n x_1 + x_2 + x_3 + \dots + x_n$ <p>Significado de las siglas o abreviaturas:</p> <p>$RacCC_{AA}$ Raciones servidas en comedores comunitarios</p> <p>donde: $x_i = 1, 2, \dots, n$ Representa el conjunto de raciones servidas en los comedores comunitarios por el programa de Asistencia Alimentaria</p>
Despensas entregadas en comedores comunitarios	
Fórmula:	$DespCC_{AA} = \sum_{i=1}^n x_1 + x_2 + x_3 + \dots + x_n$ <p>Significado de las siglas o abreviaturas:</p> <p>$DespCC_{AA}$ Despensas entregadas en comedores comunitarios</p> <p>donde:</p>

	$x_i = 1, 2, \dots, n$	Representa el conjunto de despensas entregadas en los comedores comunitarios por el programa de Asistencia Alimentaria
Personas beneficiadas de las raciones servidas en los centros comunitarios		
Fórmula:	$BenRacCC_{AA} = \sum_{i=1}^n x_1 + x_2 + x_3 + \dots + x_n$ <p>Significado de las siglas o abreviaturas:</p> <p>$BenRacCC_{AA}$ Personas beneficiadas de las raciones servidas en los centros comunitarios por el programa de Asistencia Alimentaria</p> <p>donde:</p> <p>$x_i = 1, 2, \dots, n$ Representa el conjunto de personas beneficiadas por las raciones servidas entregadas en los comedores comunitarios por el programa de Asistencia Alimentaria</p>	
Raciones servidas en comedores del DIF Municipal		
Fórmula:	$RacCCDIF_{AA} = \sum_{i=1}^n x_1 + x_2 + x_3 + \dots + x_n$ <p>Significado de las siglas o abreviaturas:</p> <p>$RacCCDIF_{AA}$ Raciones servidas en comedores del DIF Municipal</p> <p>donde:</p> <p>$x_i = 1, 2, \dots, n$ Representa el conjunto de raciones servidas en comedores comunitarios del DIF municipal por el programa de Asistencia Alimentaria</p>	
Personas beneficiadas de las raciones servidas en los centros del DIF Municipal		
Fórmula:	$BenRacCCDIF_{AA} = \sum_{i=1}^n x_1 + x_2 + x_3 + \dots + x_n$ <p>Significado de las siglas o abreviaturas:</p> <p>$BenRacCC_{AA}$ Personas beneficiadas de las raciones servidas en los centros comunitarios del DIF municipal por el programa de Asistencia Alimentaria</p> <p>donde:</p> <p>$x_i = 1, 2, \dots, n$ Representa el conjunto de personas beneficiadas por las raciones servidas entregadas en los comedores</p>	

	comunitarios del DIF municipal por el programa de Asistencia Alimentaria
Porcentaje de NNA que sufren algún grado de inseguridad alimentaria	
Fórmula:	$InsAlimNNA_{AA} = \left(\frac{NNANoCom}{PobNNA} \right) * 100$ <p>Significado de las siglas o abreviaturas:</p> <p><i>InsAlimNNA_{AA}</i> Porcentaje de NNA que sufren algún grado de inseguridad alimentaria</p> <p><i>NNANoCom</i> Niñas, niños y adolescentes que hayan tenido que dejar de comer durante el día por falta de alimentos</p> <p><i>PobNNA</i> Población de niñas, niños y adolescentes beneficiarias de los programas del Sistema DIF Municipal</p>
Porcentaje de personas adultas que sufren algún grado de inseguridad alimentaria	
Fórmula:	$InsAlim_{AA} = \left(\frac{NoCom}{PobAdul} \right) * 100$ <p>Significado de las siglas o abreviaturas:</p> <p><i>InsAlim_{AA}</i> Porcentaje de personas adultas que sufren algún grado de inseguridad alimentaria</p> <p><i>NoCom</i> Personas adultas que hayan tenido que dejar de comer durante el día por falta de alimentos</p> <p><i>PobAdul</i> Población de personas adultas beneficiarias de los programas del Sistema DIF Municipal</p>
Personas beneficiarias en comedores comunitarios SIGLO XXI	
Fórmula:	$BenCCSXXI_{CAMEF} = \sum_{i=1}^n x_1 + x_2 + x_3 + \dots + x_n$ <p>Significado de las siglas o abreviaturas:</p> <p><i>BenCCSXXI_{CAMEF}</i> Total de personas beneficiarias en los comedores comunitarios Siglo XXI</p> <p>donde:</p>

	$x_i = 1, 2, \dots, n$	Representa el conjunto de personas beneficiadas en los comedores comunitarios Siglo XXI del Centro de atención al menor y a la familia
Porciones servidas de alimentos en el Servicio de Albergue		
Fórmula:	$PorServ_{SA} = \sum_{i=1}^n x_1 + x_2 + x_3 + \dots + x_n$	
	Significado de las siglas o abreviaturas:	
	$PorServ_{SA}$	Porciones servidas de alimentos en el Servicio de Albergue en Albergue México mi Hogar
	donde:	
	$x_i = 1, 2, \dots, n$	Representa el conjunto de porciones servidas a niñas, niños y adolescentes en el Albergue México mi Hogar