



NEK-CAP, Inc. y el Banco de Alimentos de Kansas están colaborando para proporcionar Comidas de verano para niños (de 1 a 18 años) En vuestra comunidad otra vez este verano.

Este programa se ofrece en los condados de Jewell, Mitchell, Osborne, Republic, Smith y Washington ~ Con la ayuda de los departamentos de salud locales y defensores del hambre, podemos "cubrir el vacío" y proporcionar comidas de verano perdidas a niños en riesgo de pasar hambre cuando no hay clase. Se ofrecen comidas preenvasadas y estables en estantería de forma gratuita a los jóvenes inscritos semanalmente durante un total de 10 semanas a través de este programa.

**Las solicitudes para el Programa Llenando el Vacío 2026 se realizarán en línea ~**

*(Disponibilidad limitada por lugar, por orden de llegada)*

*Para quienes cumplen los requisitos. Las solicitudes deben entregarse antes del 31 de marzo)*

Solicita en línea usando nuestro Formulario de Pre-Solicitud de Servicios Comunitarios ~

<https://www.nekcap.org/menus/community-services.html>

También puedes contactar con Tammy Wesley, defensora del desarrollo comunitario, (785) 547-7136, para completar el proceso de solicitud por teléfono.

**\*\*Debes poder proporcionar lo siguiente para solicitar ~**

- 📄 Carnet de conducir o DNI
- 📄 Prueba de ingresos (declaración de impuestos 2025 (preferida) o nóminas de los últimos 30 días)

Los solicitantes deben cumplir con las Directrices Federales de Pobreza del CSBG 2009o  
(Ingreso bruto - ver gráfico más abajo)

Number in Household	3 Months	6 Months	9 Months	12 Months
1	\$ 7,980	\$ 15,960	\$ 23,940	\$ <b>31,920</b>
2	\$ 10,820	\$ 21,640	\$ 32,460	\$ <b>43,280</b>
3	\$ 13,660	\$ 27,320	\$ 40,980	\$ <b>54,640</b>
4	\$ 16,500	\$ 33,000	\$ 49,500	\$ <b>66,000</b>
5	\$ 19,340	\$ 38,680	\$ 58,020	\$ <b>77,360</b>
6	\$ 22,180	\$ 44,360	\$ 66,540	\$ <b>88,720</b>
7	\$ 25,020	\$ 50,040	\$ 75,060	\$ <b>100,080</b>
8	\$ 27,860	\$ 55,720	\$ 83,580	\$ <b>111,440</b>
9	\$ 29,280	\$ 58,560	\$ 87,840	\$ <b>117,120</b>
10	\$ 30,700	\$ 61,400	\$ 92,100	\$ <b>122,800</b>
Each Additiona	\$ 2,840	\$ 5,680	\$ 8,520	\$ <b>11,360</b>

