

Esta información se recopila para ayudar al Servicio de Alimentos y Nutrición a comprender las prácticas de compra de alimentos en las escuelas, la calidad nutricional de las comidas y meriendas escolares, el costo de producción de las comidas escolares y la participación e ingesta dietética de los estudiantes. Se trata de una recopilación obligatoria y el FNS utilizará la información para supervisar las operaciones del programa. En esta recopilación no se solicita información de identificación personal en virtud de la Ley de Privacidad de 1974. De acuerdo con la Ley de Reducción de Trámites de 1995, una agencia no puede llevar a cabo o patrocinar, y una persona no está obligada a responder, a una recopilación de información a menos que muestre un número de control válido de la OMB. El número de control OMB válido para esta recopilación de información es 0584-0698. El tiempo necesario para completar esta recopilación de información se estima en una media de 0.03 horas por respuesta, incluyendo el tiempo necesario para revisar las instrucciones, buscar en las fuentes de datos existentes, recopilar y mantener los datos necesarios, y completar y revisar la recopilación de información. Envíe sus comentarios sobre esta estimación de la carga o sobre cualquier otro aspecto de esta recopilación de información, incluyendo sugerencias para reducir esta carga, a: U.S. Department of Agriculture, Food and Nutrition Service, Office of Policy Support, 1320 Braddock Place, 5th Floor, Alexandria, VA 22314 ATTN: PRA (0584-0698). No envíe el formulario cumplimentado a esta dirección.



2024–2025 Estudio Nacional de Comidas Escolares



Áreas Periféricas

Acerca del Estudio

La inclusión de las áreas periféricas como parte del Estudio Nacional de Comidas Escolares 2024-2025, proporcionará información crítica al FNS sobre el costo de producción de comidas escolares en Alaska, Guam, Hawái, Puerto Rico y las Islas Vírgenes de EE.UU. Este estudio continuará con el compromiso a largo plazo del Servicio de Alimentos y Nutrición (FNS) del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA) para evaluar los programas de comidas escolares. Las tasas de reembolso para las comidas escolares vendidas en los 48 estados contiguos y el Distrito de Columbia son evaluadas periódicamente utilizando una rigurosa metodología de estudio de costos, y ahora estamos aplicando esa metodología a Alaska, Guam, Hawái, Puerto Rico, y las Islas Vírgenes. Este estudio es importante ya que una evaluación precisa de costos de comidas eventualmente puede ser utilizada para ajustar las tasas de reembolso por cada comida en su estado o territorio.

Para ello, calcularemos el coste de producir comidas reembolsables para el Programa Nacional de Almuerzos Escolares y el Programa de Desayunos Escolares. También examinaremos la relación entre ingresos y costes. El FNS ha seleccionado a Mathematica para llevar a cabo el estudio para el año fiscal 2024-2025.

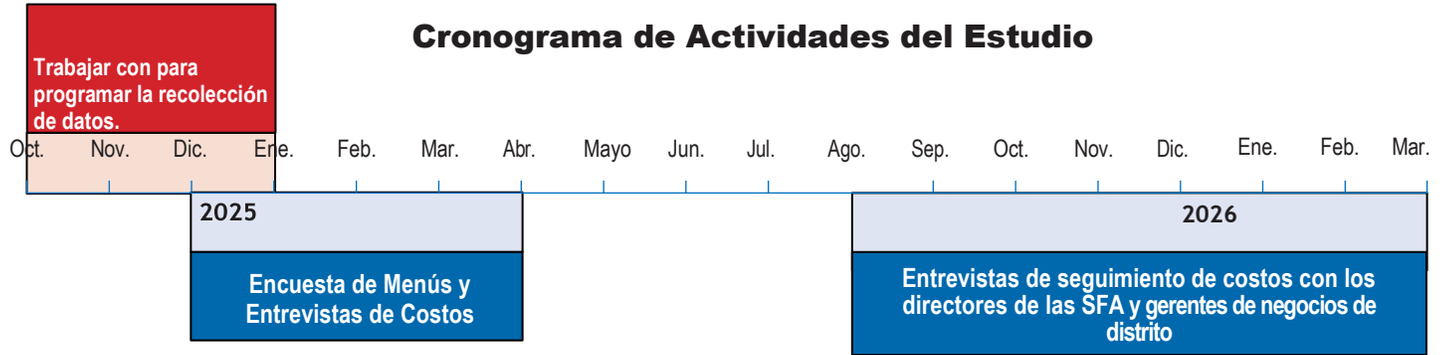
Participación en el Estudio

Mathematica está seleccionando una muestra de SFAs y escuelas necesarias para producir costos estimados para cada área periférica. El estudio solo recopilará información de las SFAs, compañías de gestión de servicios de alimentos, y escuelas. Se pedirá a las SFAs y escuelas que completen las siguientes actividades:

Encuesta de Menús. Esta encuesta recopilará información detallada sobre los alimentos ofrecidos y servidos en desayunos y almuerzos reembolsables durante una semana escolar.

Entrevistas de Costos con el Director de la SFA. Entrevistadores pedirán información acerca del costo de preparar y servir comidas escolares a directores/gerentes de negocios de SFA.

Cronograma de Actividades del Estudio



<p>Protección de Privacidad</p>	<p>Toda la información recopilada de las SFAs, compañías de gestión de servicios de alimentos, y escuelas es solo para propósitos de evaluación y no será utilizada para auditorias o monitoreo. Se mantendrá en privado en la máxima medida permitida por ley. Combinaremos las respuestas de grupo con las de otros participantes en el estudio. Los reportes del estudio no identificarán a escuelas ni a participantes individuales. Tomar parte en el estudio no afectará los reembolsos Federales de comidas actuales ni los beneficios a estudiantes que participan en programas de comidas escolares.</p>		
<p>Acerca del Equipo de Evaluación</p>	<p>Mathematica y su socio, Decision Information Resources, están dentro de los líderes nacionales en compañías de evaluación. El equipo cuenta con más de 30 años de experiencia en la realización de evaluaciones para agencias gubernamentales y estudios de programas de nutrición infantil.</p> <p>https://www.mathematica.org/sp/2024-2025-national-school-foods-study</p>		
<p>Para más información</p>	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>Alice Ann Gola <i>Director del Proyecto</i> Mathematica AGola@mathematica-mpr.com 1-833-SCH-MEAL</p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>Ashley Chaifetz <i>Responsable del Proyecto</i> Servicio de Alimentos y Nutrición, Departamento de Agricultura de los Estados Unidos ashley.chaifetz@usda.gov</p> </td> </tr> </table>	<p>Alice Ann Gola <i>Director del Proyecto</i> Mathematica AGola@mathematica-mpr.com 1-833-SCH-MEAL</p>	<p>Ashley Chaifetz <i>Responsable del Proyecto</i> Servicio de Alimentos y Nutrición, Departamento de Agricultura de los Estados Unidos ashley.chaifetz@usda.gov</p>
<p>Alice Ann Gola <i>Director del Proyecto</i> Mathematica AGola@mathematica-mpr.com 1-833-SCH-MEAL</p>	<p>Ashley Chaifetz <i>Responsable del Proyecto</i> Servicio de Alimentos y Nutrición, Departamento de Agricultura de los Estados Unidos ashley.chaifetz@usda.gov</p>		