

ÚNETE AL MOVIMIENTO REIMAGINAR LOS COMEDORES ESCOLARES

El Centro de Innovación del Sistema Alimentario Escolar del Lago Michigan imagina un día en el que nuestro sistema alimentario escolar se nutra de ideas y recursos impulsados por la comunidad, y en el que todos los estudiantes dispongan de los alimentos nutritivos y locales que necesitan para prosperar.

Somos una nueva iniciativa de concesión de subvenciones financiada por el USDA. Apoyamos a colectivos de personas que trabajan para mejorar las comidas en las escuelas de nuestra región, especialmente en zonas que no tienen un acceso equitativo a los recursos.

Hay subvenciones disponibles de 10.000 a 100.000 dólares al año. ¡Puedes solicitarlas en febrero de 2024! Más información en Espanol.InnovateSchoolFood.org.

A QUIÉN APOYAMOS

Financiamos iniciativas en Illinois, Michigan, Wisconsin y Indiana.

Queremos saber de:

- Agricultores
- Productores de alimentos
- Proveedores de alimentos
- Distribuidores de alimentos
- Otros socios del sistema alimentario
- Escuelas y distritos escolares
- Organizaciones comunitarias

Podemos ponerle en contacto con las asociaciones y los recursos que necesita para probar, evolucionar y triunfar.

QUÉ APOYAMOS

Ideas de todos los tamaños y alcances — desde proyectos hiperlocales hasta colaboraciones multiestatales — siempre que contribuyan a un sistema alimentario escolar más local, nutritivo y culturalmente receptivo.

Ideas probadas y nuevas. No buscamos un “primero” o un “único”. Apoyamos iniciativas impulsadas por la comunidad que se basan en lo que ya funciona o puede tener éxito en otros lugares.

Si no está seguro de lo que necesita, ¡no dude en ponerse en contacto con nosotros! Le guiaremos a lo largo del proceso de solicitud. Todos nuestros beneficiarios reciben apoyo continuo adaptado a sus necesidades y objetivos.

Espanol.InnovateSchoolFood.org



LAKE MICHIGAN
SCHOOL FOOD SYSTEM
INNOVATION HUB

Subvenciones financiadas por el USDA. USDA es un proveedor, empleador y prestamista que ofrece igualdad de oportunidades.

