

Atención, familias que reciben comidas escolares gratuitas o con precio reducido:



Las familias con niños que reciben almuerzos escolares gratuitos o con costo reducido califican para un nuevo programa EBT durante la pandemia

El Programa de transferencia electrónica de beneficios durante la pandemia (Pandemic Electronic Benefit Transfer Program, P-EBT) proporciona fondos temporales para satisfacer las **necesidades alimentarias de emergencia de las familias afectadas por la pandemia.**

- Los beneficios de asistencia alimentaria P-EBT se destinarán a familias de Indiana con estudiantes de 5 a 18 años que sean elegibles para comidas escolares gratuitas o con precio reducido.
- Esto incluye a las familias que actualmente reciben los beneficios del programa de asistencia alimentaria, así como a las que, en este momento, no están inscritas en el programa.
- Esto incluye a las familias que actualmente reciben los beneficios del programa de asistencia alimentaria, así como a las que, en este momento, no están inscritas en el programa.
- Debido a que su hijo no está en la escuela en este momento, usted recibirá beneficios de asistencia alimentaria.



Cómo funciona

Las familias elegibles recibirán una tarjeta EBT por la pandemia por correo que puede usarse para comprar alimentos elegibles en cualquier lugar donde se acepten tarjetas del Programa de asistencia nutricional suplementaria (Supplemental Nutrition Assistance Program, SNAP)/EBT. Estos beneficios adicionales de asistencia alimentaria se pueden usar de la misma manera que las familias normalmente usarían SNAP para comprar alimentos.

- La tarjeta EBT y el beneficio de alimentos no se pueden transferir a nadie más.
- Las familias que actualmente no reciben SNAP recibirán por correo una tarjeta electrónica de transferencia de beneficios, junto con instrucciones sobre cómo activar y usar la tarjeta.
- Las familias que ya reciben beneficios del SNAP recibirán los beneficios adicionales aplicados a sus cuentas de SNAP en su tarjeta EBT de Hoosier Works.

