

## Carnes/Sustitutos de Carne

## **Beneficios para la Salud**

Crecimiento y Desarrollo Óseo

Producción de Energía

Reducción del Riesgo de

**Enfermedades Cardíacas** 

## **Nutrientes**

Vitaminas del

Grupo B

Colina

Cobre

Hierro

Magnesio

Fósforo

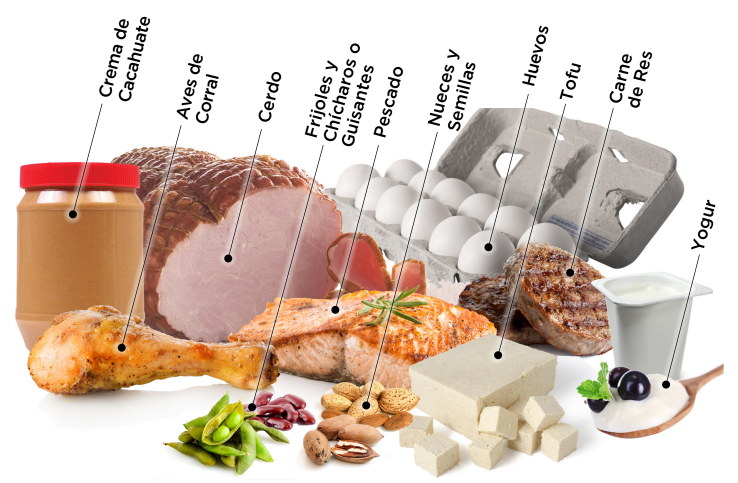
Proteína

**Grasas insaturadas** 

Vitamina D

Vitamina E

**Zinc** 



## Fuentes de Alimentos

Este proyecto ha sido financiado con fondos de subvenciones del Departamento de Agricultura de los EE. UU. USDA es un proveedor, empleador, y prestamista de igualdad de oportunidades.

The University of Mississippi es un empleador que cumple con EEO/AA/Título VI/Título IX/Sección 504/ADA/ADEA.

Para obtener más información y la declaración de no discriminación en otros idiomas:

https://www.fns.usda.gov/civil-rights/usda-nondiscrimination-statement-other-fns-programs and the statement and the st

Excepto como se indica a continuación, puedes utilizar libremente el texto y la información contenidos en este documento con fines no lucrativos o educativos, sin costo alguno para el participante en el entrenamiento, siempre y cuando se incluya el siguiente crédito. Estos materiales no pueden ser incorporados en otros sitios web o libros de texto, ni pueden ser incorporados en otros sitios web o libros de texto, ni pueden ser incorporados en otros sitios web o libros de texto, ni pueden ser incorporados en otros sitios web o libros de texto, ni pueden ser incorporados en otros en como en co

Cita bibliográfica sugerida:

Institute of Child Nutrition. (2024). Póster mini de patrón de comidas. Carnes/Sustitutos de carne: Beneficios de salud, nutrientes, y fuentes de alimentos. University, MS: Author.

Las fotografias e imágenes en este documento pueden ser propiedad de terceros y usadas por The University of Mississispip bajo un convenio de uso. La universidad no puede, por tanto, otorgar permiso para usar estas imágenes. Para más información, por favor comuniquese con helpsteske ineixnorg.

©2024, Institute of Child Nutrition, The University of Mississippi, School of Applied Sciences

