

LA ACRILAMIDA EN LOS ALIMENTOS - BASE DE DATOS DE ACTIVIDADES DE LA UE

07/05/2003

Fuente: COMISIÓN EUROPEA

Esta base de datos se ha creado en colaboración con la Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria. La base de datos tiene como objetivo proporcionar información más completa de los trabajos desarrollados sobre la acrilamida en los alimentos. La información se utilizará para asistir en las investigaciones sobre acrilamida y para ayudar a asegurar que haya un progreso efectivo y complementario. La base de datos se actualizará en función del acceso que se disponga a los trabajos de investigación.

La base de datos comprende 10 áreas específicas de estudio. Los detalles del trabajo de cada área pueden verse pinchando en los siguientes aspectos:

[Área de estudio 1: Niveles de acrilamida en alimentos](#)

[Área de estudio 2: Exposición dietética a la acrilamida en los alimentos](#)

[Área de estudio 3: Modos de reducir los niveles de acrilamida en los alimentos](#)

[Área de estudio 4: Mecanismos de formación](#)

[Área de estudio 5: Biodisponibilidad de acrilamida en alimentos](#)

[Área de estudio 6: Toxicología/Carcinogenicidad](#)

[Área de estudio 7: Biomarcadores](#)

[Área de estudio 8: Epidemiología](#)

[Área de estudio 9: Métodos de Análisis](#)

[Área de estudio 10: Actividades Internacionales](#)