

MAESTRÍA EN SEGURIDAD Y SOBERANÍA ALIMENTARIAS

Número de registro: 678595 | Clave de la Institución 090847

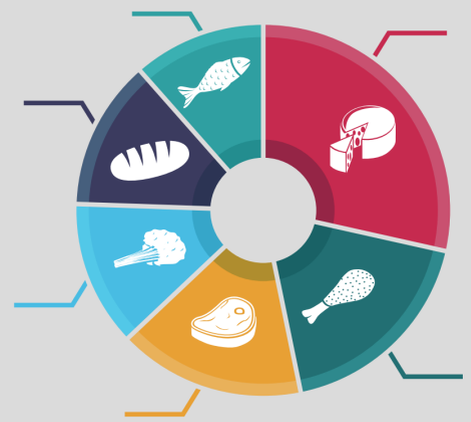
COMPETENCIA

Ofrece propuestas de solución ante problemáticas de acceso, estabilidad, inocuidad y disponibilidad de alimentos en contextos específicos, a través del reconocimiento, mejora e innovación de sistemas alimentarios locales considerando factores económicos, culturales, sustentables, de soberanía y política pública a nivel local, nacional e internacional, de manera colaborativa interdisciplinar, con responsabilidad social, respeto a la diversidad y ética profesional.



¿A QUIÉN ESTÁ DIRIGIDA?

A profesionistas propositivos que desempeñen trabajo autónomo y posean interés genuino y ético por los problemas alimentarios que resultan de los factores relacionados con la seguridad y soberanía alimentaria; que deseen ampliar sus capacidades y competencias teóricas, metodológicas y técnicas fortaleciendo habilidades para trabajar con grupos culturalmente diversos.



LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

- Políticas públicas internacionales-nacionales y su aplicación y pertinencia en diferentes contextos
- Tendencias de la seguridad alimentaria y su aplicación en contextos locales
- "Nuevas" culturas alimentarias: globalización y etnicidad
- Desarrollo sustentable de los sistemas alimentarios
- Socioeconomía, desigualdad, pobreza y seguridad nutricional
- Conservación de la biodiversidad y su relación con la alimentación
- Implementación y promoción de sistemas agroalimentarios locales y estrategias de comercialización
- Alimentación y cultura: perspectivas multidisciplinares
- Género, diversidad e inclusión en los sistemas alimentarios



CAMPO DE TRABAJO

Instituciones públicas, privadas o en organizaciones sociales de carácter local nacional, regional e internacional orientadas a la seguridad y soberanía alimentaria.

DURACIÓN

Cuatro semestres



Programa con enfoque profesionalizante que también favorece a la formación para la investigación, con opción de continuar estudios de doctorado.



Gobierno de México

Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación

UNRC

Universidad Nacional Rosario Castellanos