



UNIVERSIDAD CES

Un compromiso con la excelencia

Posgrado

Plan de estudio

Maestría en Ciencias de los Alimentos

SEMESTRE 1

Asignaturas

- Marco Normativo y Administrativo
- Innovación en Matrices Alimentarias
- Gestión de la Innovación
- Investigación, Desarrollo e Innovación I
- Electiva

Créditos

2
4
2
3
2

Total: 13

SEMESTRE 2

Asignaturas

- Tecnologías y Biotecnologías Aplicadas
- Alimentación y Nutrición
- Validación Funcional
- Investigación, Desarrollo e Innovación II
- Estadística Aplicada

Créditos

4
2
3
2
2

Total: 13

SEMESTRE 3

Asignaturas

- Trabajo de Grado
- Seminario de Profundización
- Bioética
- Innovación Aplicada

Créditos

5
5
2
2

Total: 14

Total créditos: 40