



## UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA

### Unidad Académica de Nutrición Licenciatura en Nutrición



---

<b>NOMBRE DE LA ASIGNATURA:</b>	<b>TÉCNICAS DE BIOLOGÍA MOLECULAR</b>
<b>CLAVE:</b>	6151
<b>SERIACIÓN:</b>	NO TIENE
<b>SEMESTRE:</b>	SÉPTIMO

<b>HORAS TEÓRICAS</b>	<b>HORAS PRÁCTICAS</b>	<b>HORAS INDEPENDIENTES</b>	<b>TOTAL DE HORAS</b>	<b>TOTAL DE CRÉDITOS</b>
4	2	4	6	10

#### OBJETIVO GENERAL

Al finalizar el curso, el alumno será capaz de aplicar las metodologías usadas en el estudio de la biología molecular, de fisiopatologías relacionadas con la nutrición y las aplicadas en el estudio de la relación nutrimento-gene.

#### PROGRAMA

- |  |
|--|
| <p><b>I. METODOLOGÍAS DE IMPORTANCIA PARA LA BIOLOGÍA MOLECULAR</b></p> <p><b>II. TÉCNICAS MOLECULARES ESPECÍFICAS</b></p> |
|--|