

**NOMBRE DE LA ASIGNATURA**



**MODALIDAD HÍBRIDA “DISTANCIA-VIRTUAL”**

**PERÍODO ACADÉMICO: ...**

**GUÍA DE ESTUDIO**

**NOMBRE DE LA ASIGNATURA**

**PROGRAMA DE MAestrÍA...**

**SEMESTRE:...**

**COHORTE:....**

**PARALELO:...**

**NÚMERO DE CRÉDITOS: ...**

**DOCENTE: (GRADO ACADÉMICO Y NOMBRE DEL DOCENTE)**

**CORREO: (ESCRIBA AQUÍ SU DIRECCIÓN DE CORREO ELECTRÓNICO**

**INSTITUCIONAL)**

**CELULAR: (NÚMERO DE TELÉFONO MÓVIL)**

**LUGAR, FECHA**



**COMPONENTES DE LA GUÍA DE ESTUDIOS**

**COMPONENTES DE LA GUÍA DE ESTUDIOS.....2**

**1. CARACTERIZACIÓN DE LA ASIGNATURA.....3**

**2. OBJETIVOS DE LA ASIGNATURA .....3**

**3. TEMAS Y CONTENIDOS: .....3**

**4. DESARROLLO DE LAS UNIDADES:.....4**

**4.1. UNIDAD I .....4**

**4.1.1. PRESENTACIÓN.....4**

**4.1.2. LOGRO DE APRENDIZAJE DE LA UNIDAD.....4**

**4.1.3. CONTENIDOS.....4**

**4.1.4. ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE.....4**

**4.1.5. AUTOEVALUACIÓN.....4**

**4.1.6. HETEROEVALUACIÓN .....4**

**4.1.7. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS.....4**

**4.2. UNIDAD 2.....5**

**5. BIBLIOGRAFÍA BÁSICA Y COMPLEMENTARIA .....5**

**6. PERSONAS RESPONSABLES:.....5**



**1. CARACTERIZACIÓN DE LA ASIGNATURA:**

**2. OBJETIVOS DE LA ASIGNATURA:**

**3. TEMAS Y CONTENIDOS:**

FECHAS	UNIDADES TEMÁTICAS Y CONTENIDO	ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE	INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN	TIPO DE APRENDIZAJE	LOGROS DE LA UNIDAD
dia/mes/año	Tema 1:				
dia/mes/año	Subtemas:				
dia/mes/año	Subtemas:				



## 4. DESARROLLO DE LAS UNIDADES:

### 4.1. UNIDAD I

#### 4.1.1. PRESENTACIÓN

#### 4.1.2. LOGRO DE APRENDIZAJE DE LA UNIDAD

#### 4.1.3. CONTENIDOS

##### 4.1.3.1 Subtema 1

##### 4.1.3.2. Subtema 2

#### 4.1.4. ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE

#### 4.1.5. AUTOEVALUACIÓN

La autoevaluación es una estrategia de aprendizaje que persigue que el alumno sea capaz de valorar su proceso de enseñanza y aprendizaje (autónomo), el docente puede emplear diferentes técnicas en este proceso, por ejemplo:

- Mapas conceptuales.
- Resolución de casos prácticos.
- Preguntas en formas de reactivos.
- Actividades de diferentes niveles de complejidad.
- Otros mecanismos, formulados por el profesor

Incluir siempre el solucionario.

#### 4.1.6. HETEROEVALUACIÓN

El docente describirá detalladamente los instrumentos de evaluación que aplicarán en cada unidad temática, incluso con la rúbrica correspondiente.

Se incorporará el banco de reactivos para el examen final.

#### 4.1.7. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS



La lista de referencias bibliográficas se construirá utilizando el estilo APA (Séptima edición), puede utilizar la opción de Ms. Word en la pestaña de *Referencias* para su elaboración.

Es importante considerar las fuentes bibliográficas digitales que se encuentran en la biblioteca institucional.

AUTOR	AÑO	CÓDIGO	NOMBRE DEL LIBRO	CAPÍTULO/ UNIDAD DEL LIBRO	UNIDAD DEL MÓDULO	TIPO

## 4.2 UNIDAD 2

### 5. BIBLIOGRAFÍA BÁSICA Y COMPLEMENTARIA:

El docente presentará la lista de bibliografía básica y complementaria que utilizará en el desarrollo de la asignatura, ajustada a las normas APA (Séptima edición). Puede seleccionar la opción de Ms. Word en la pestaña de *Referencias* para su elaboración.

**IMPORTANTE:** este documento deberá entregarse a la Coordinación Académica de cada programa en formato PDF y la guía de estudio se remitirá a los estudiantes en documento editable.

### 6. PERSONAS RESPONSABLES:

<p>_____ NOMBRE Y APELLIDOS DEL DOCENTE ELABORADO POR:</p>	<p>_____ FECHA DE PRESENTACIÓN.</p>
<p>_____ NOMBRE Y APELLIDOS DEL COORDINADOR ACADÉMICO DEL PROGRAMA. REVISADO Y APROBADO POR:</p>	<p>_____ FECHA DE REVISIÓN Y APROBACIÓN.</p>



## DISPOSICIÓN FINAL

**PRIMERA:** La presente Guía de Estudios de Posgrado de la Escuela Superior Politécnica Agropecuaria de Manabí Manuel Félix López, entrará en vigencia a partir de aprobación por el Honorable Consejo Politécnico, sin perjuicio de su publicación en la página web de la ESPAM MFL.

**CERTIFICO:** Que, la presente Guía de Estudios de Posgrado de la Escuela Superior Politécnica Agropecuaria de Manabí Manuel Félix López, fue conocida y aprobada mediante Resolución RHCP-SO-03-2020- N° 022, del Honorable Consejo Politécnico, a los veinte días del mes de mayo del año dos mil veinte, en la Tercera Sesión Ordinaria del Honorable Consejo Politécnico de la ESPAM MFL.

Ab. Julio César Ormaza Suárez  
**SECRETARIO GENERAL DE LA ESPAM MFL (E)**

