

	<h1>FORMATO</h1> <h2>BITÁCORA DE MICROBIOLOGÍA CLÍNICA</h2>	<b>Identificación:</b> <b>FOR-MIC-01</b>
		<b>Revisión: 1</b>
		<b>Fecha de creación:</b> <b>16-Enero-2017</b>
		<b>Fecha actualización:</b> <b>09-Enero-2020</b>

1.- Esta bitácora es propiedad del Laboratorio de Análisis Clínicos de Servicio Externo, de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Chihuahua.

2.- Los datos aquí registrados son de uso exclusivo del Laboratorio.

3.- El cuidado de esta bitácora es responsabilidad del Químico(s) Analista(s) encargado(s).

4.- Se prohíbe sacar la bitácora del laboratorio sin autorización del Director del laboratorio.

5.- A continuación están los nombres y antefirmas del personal autorizado para su utilización.

### Personal autorizado para el uso de esta bitácora.

#### Responsable

M.C. Eder Alejandro Carreón León \_\_\_\_\_

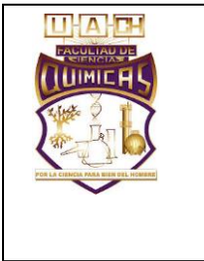
#### En ausencia del responsable:

Q.B.P. David Quiroz Cardoza \_\_\_\_\_

M.C. Flor Isela Torres Rojo \_\_\_\_\_

Personal en necesidades especiales serán designados por el comité de calidad del laboratorio.

M.A. Oscar Rene Váldez Domínguez \_\_\_\_\_



# FORMATO

## BITÁCORA DE MICROBIOLOGÍA CLÍNICA

Identificación:  
**FOR-MIC-01**

Revisión: **1**

Fecha de creación:  
**16-Enero-2017**

Fecha actualización:  
**09-Enero-2020**

<b>NOMBRE:</b> _____	<b>FECHA:</b> _____
<b>CULTIVO DE:</b> _____	<b>EDAD:</b> _____
<b>FRESCO:</b> _____	<b>SOLICITA:</b> _____
<b>TINCIÓN CON GRAM:</b> _____	
_____	
<b>ORGANISMO CULTIVADO:</b> _____	
_____	
<b>ANTIBIOGRAMA S:</b> _____	
<b>R:</b> _____	
<b>OBSERVACIONES:</b> _____	

<b>NOMBRE:</b> _____	<b>FECHA:</b> _____
<b>CULTIVO DE:</b> _____	<b>EDAD:</b> _____
<b>FRESCO:</b> _____	<b>SOLICITA:</b> _____
<b>TINCIÓN CON GRAM:</b> _____	
_____	
<b>ORGANISMO CULTIVADO:</b> _____	
_____	
<b>ANTIBIOGRAMA S:</b> _____	
<b>R:</b> _____	
<b>OBSERVACIONES:</b> _____	

<b>NOMBRE:</b> _____	<b>FECHA:</b> _____
<b>CULTIVO DE:</b> _____	<b>EDAD:</b> _____
<b>FRESCO:</b> _____	<b>SOLICITA:</b> _____
<b>TINCIÓN CON GRAM:</b> _____	
_____	
<b>ORGANISMO CULTIVADO:</b> _____	
_____	
<b>ANTIBIOGRAMA S:</b> _____	
<b>R:</b> _____	
<b>OBSERVACIONES:</b> _____	