

<b>TÍTULO:</b>	Rúbrica para evaluar el desempeño de un grupo de estudiantes en una práctica de laboratorio (Nivel II Básico Ciencias de la Salud)
<b>AUTORES:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paulina Arévalo</li> <li>• Gabriela Cevallos</li> <li>• Diana Hualpa</li> <li>• María Isabel Ramírez</li> <li>• Jenny Vélez</li> </ul>
<b>FECHA DE ELABORACIÓN:</b>	Año 2018
<b>NIVEL EDUCATIVO:</b>	Educación Universitaria
<b>DIRECCIÓN Y VALIDACIÓN DE EXPERTO:</b>	<p>Beatriz Tancredi (Experta en Evaluación Educativa)</p> <p>Natalia Bailón, Paola Dalgo, Luis Ortiz Guamán. (Sección de Genética Humana, Bioquímica Clínica y Microbiología UTPL)</p>
<b>VERSIÓN:</b>	<p style="text-align: center;">2</p> <p>(Está disponible la versión 1, sin revisar por expertos en el área de especialidad en el año 2017)</p>
<b>PALABRAS CLAVES:</b>	Rúbrica, trabajo en equipo, laboratorio

**RÚBRICA PARA EVALUAR EL DESEMPEÑO DE UN GRUPO DE ESTUDIANTES EN UNA PRÁCTICA DE LABORATORIO  
(NIVEL II BÁSICO CIENCIAS DE LA SALUD)**

<b>ASPECTOS A EVALUAR</b>	<b>NIVELES DE EJECUCIÓN</b>			
	<b>1 Deficiente</b>	<b>2 Regular</b>	<b>3 Bueno</b>	<b>4 Excelente</b>
<b>1. USO CORRECTO DE BARRERAS PERSONALES DE BIOSEGURIDAD</b>	Usa la indumentaria de protección incompleta (mandil, calzado cerrado, guantes) y se encuentra en condiciones precarias (mandil descosido, sucio, manga corta, quemado, guantes reutilizados).	Usa la indumentaria de protección incompleta (mandil, calzado cerrado guantes).	Usa la indumentaria de protección completa (mandil, calzado cerrado, guantes, mascarilla) en buenas condiciones.	Usa la indumentaria de protección completa (mandil, calzado cerrado, guantes, mascarilla) en excelentes condiciones (mandil limpio y planchado, guantes y mascarilla nuevos).
<b>2. ORGANIZACIÓN DEL ÁREA DE TRABAJO</b>	Se observa desorganización durante la práctica, el área de trabajo está sucia y desordenada y no hay coordinación entre los integrantes.	Se observa poca organización durante la práctica, el área de trabajo generalmente está ordenada pero no se evidencia coordinación entre los integrantes.	Se observa organización durante la práctica, el área de trabajo está ordenada y hay coordinación entre los integrantes.	Se observa organización durante la práctica, el área de trabajo permanece limpia y ordenada en todo momento y la coordinación entre los integrantes evidencia liderazgo y responsabilidad con la actividad.

<p><b>3. CONOCIMIENTO DEL OBJETIVO Y PROCEDIMIENTO DE LA PRÁCTICA</b></p>	<p>Desconoce el tema de la práctica, el uso de los materiales y equipos de laboratorio.</p> <p>No dispone de las muestras e insumos necesarios para el desarrollo de su trabajo comprometiendo los resultados.</p>	<p>Conoce el tema de la práctica pero desconoce el uso de los materiales y equipos de laboratorio.</p> <p>Dispone de las muestras e insumos necesarios para el desarrollo de su trabajo.</p>	<p>Conoce el tema de la práctica y el uso de los materiales y equipos de laboratorio.</p> <p>Dispone de las muestras e insumos necesarios para el desarrollo de su trabajo.</p>	<p>Conoce perfectamente el tema de la práctica, el uso de los materiales y equipos de laboratorio, demostrando seguridad en su desempeño.</p> <p>Dispone de las muestras e insumos necesarios para el desarrollo de su trabajo.</p>
<p><b>4. COMPORTAMIENTO DEL GRUPO DURANTE LA PRÁCTICA (GUÍA DE SEGURIDAD DEL LABORATORIO)</b></p>	<p>Irrespeto las normas de comportamiento y de seguridad durante la práctica, desacata las indicaciones del docente.</p>	<p>Respeto parcialmente las normas de comportamiento y de seguridad durante la práctica, acata con dificultad las indicaciones del docente.</p>	<p>Respeto las normas de comportamiento y de seguridad durante la práctica, acata las indicaciones del docente.</p>	<p>Respeto a cabalidad las normas de comportamiento y de seguridad durante toda la práctica, acata las indicaciones del docente y corrige oportunamente al resto de la clase.</p>
<p><b>5. PRESENTACIÓN DEL INFORME DE LA PRÁCTICA</b></p>	<p>Se presenta:</p> <p>-Sin citas y referencias bibliográficas.</p>	<p>Se presenta:</p> <p>-Con citas y referencias bibliográficas insuficientes (menor o igual a tres) usando el estilo APA con dificultad.</p>	<p>Se presenta:</p> <p>-Con citas y referencias bibliográficas suficientes (más de tres) usando el estilo APA, se admiten mínimos errores.</p>	<p>Se presenta:</p> <p>-Con citas y referencias bibliográficas usando el estilo APA (más de tres).</p>

	<p>-Sin resultados relevantes al tema.</p> <p>-Sin discusión.</p>	<p>-Con resultados relacionados con el tema pero sin mostrar claridad en los mismos, siguiendo con dificultad el estilo APA.</p> <p>-Discusión sin contraste con la bibliografía.</p>	<p>-Con resultados indicados en forma clara, siguiendo el estilo APA, se admiten mínimos errores.</p> <p>-Con discusión y contraste con bibliografía relacionada.</p>	<p>-Con resultados indicados en forma clara, siguiendo el estilo APA.</p> <p>-Con discusión y contraste con bibliografía relevante y actualizada (últimos cinco años).</p>
--	---	---	---	--