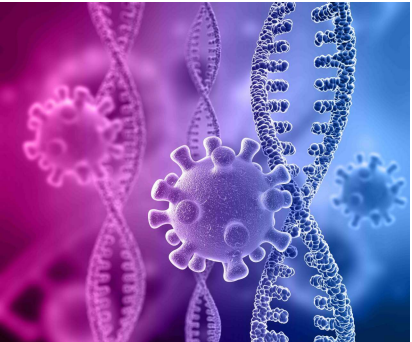



Asignatura	Descripción	¿Para qué es importante?
<p>Biología (2º bachillerato)</p> 	<p>En esta asignatura conocerás:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Los bioelementos y biomoléculas. <li>• La estructura y funcionamiento detallado de las células. <li>• El metabolismo celular. <li>• La genética mendeliana y molecular. <li>• Los microorganismos y formas acelulares. <li>• La inmunología: la respuesta inmune, vacunas y enfermedades. 	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Para cursar <u>Grados de la rama de Ciencias, Ciencias de la Salud e Ingenierías</u> (medicina, biología, enfermería, farmacia, biotecnología, medioambientales, veterinaria, nutrición, agroalimentaria, etc.) <li>2. Para cursar <u>Grados de Ciclo Superior</u> (farmacia, laboratorio, química, administración sanitaria, higiene bucodental...).