

CURSOS AGENDADOS ENERO 2025

Te invitamos a nuestros próximos cursos y talleres agendados, da click sobre cada curso para conocer los detalles y el temario completo. Envíanos WhatsApp para cualquier duda o comentario: [+52 55 2743 1843](https://wa.me/525527431843)

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
<p>13</p> <p>Ingeniería y Modelado de Proteínas <i>En vivo</i> 10-12 hrs</p> <p>Python para Ciencias Biológicas <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p>	<p>14</p> <p>Ingeniería y Modelado de Proteínas <i>En vivo</i> 10-12 hrs</p> <p>Bioestadística Básica <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p>	<p>15</p> <p>Ingeniería y Modelado de Proteínas <i>En vivo</i> 10-12 hrs</p> <p>Python para Ciencias Biológicas <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p> <p>Bacteriología Clínica <i>En vivo</i> 17:30-20:30 hrs</p>	<p>16</p> <p>Ingeniería y Modelado de Proteínas <i>En vivo</i> 10-12 hrs</p> <p>Bioestadística Básica <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p> <p>Bacteriología Clínica <i>En vivo</i> 17:30-20:30 hrs</p>	<p>17</p> <p>Python para Ciencias Biológicas <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p> <p>Bacteriología Clínica <i>En vivo</i> 17:30-20:30 hrs</p>	<p>18</p> <p>Bacteriología Clínica <i>Presencial</i> 9-13 hrs</p>	<p>19</p> <p>Bacteriología Clínica <i>Presencial</i> 9-13 hrs</p>
<p>20</p> <p>Cosmetología <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p> <p>Diagnóstico Molecular <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p> <p>Ingeniería y Modelado de Proteínas <i>En vivo</i> 10-12 hrs</p> <p>Python para Ciencias Biológicas <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p>	<p>21</p> <p>Ingeniería y Modelado de Proteínas <i>En vivo</i> 10-12 hrs</p> <p>Bioestadística Básica <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p>	<p>22</p> <p>Cosmetología <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p> <p>Diagnóstico Molecular <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p> <p>Ingeniería y Modelado de Proteínas <i>En vivo</i> 10-12 hrs</p> <p>Python para Ciencias Biológicas <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p>	<p>23</p> <p>Ingeniería y Modelado de Proteínas <i>En vivo</i> 10-12 hrs</p> <p>Bioestadística Básica <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p>	<p>24</p> <p>Diagnóstico Molecular <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p> <p>Python para Ciencias Biológicas <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p>	<p>25</p>	<p>26</p>
<p>27</p> <p>Control Biológico de Plagas <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p> <p>Cosmetología <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p> <p>Diagnóstico Molecular <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p> <p>Python para Ciencias Biológicas <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p>	<p>28</p> <p>Citometría de Flujo <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p> <p>Metabolómica <i>En vivo</i> 18-20:30 hrs</p> <p>Bioestadística Básica <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p>	<p>29</p> <p>Control Biológico de Plagas <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p> <p>Cosmetología <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p> <p>Diagnóstico Molecular <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p> <p>Python para Ciencias Biológicas <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p>	<p>30</p> <p>Citometría de Flujo <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p> <p>Metabolómica <i>En vivo</i> 18-20:30 hrs</p> <p>Bioestadística Básica <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p>	<p>31</p> <p>Python para Ciencias Biológicas <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p> <p>Diagnóstico Molecular <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p>	<p>1 FEBRERO</p>	<p>2</p>

<p>3</p> <p>FERIADO OFICIAL</p>	<p>4</p> <p>Citometría de Flujo <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p> <p>Metabólica <i>En vivo</i> 18-20:30 hrs</p>	<p>5</p> <p>Control Biológico de Plagas <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p> <p>Diagnóstico Molecular <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p>	<p>6</p> <p>Citometría de Flujo <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p> <p>Metabólica <i>En vivo</i> 18-20:30 hrs</p>	<p>7</p> <p>Diagnóstico Molecular <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p>	<p>8</p>	<p>9</p>
<p>10</p> <p>Control Biológico de Plagas <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p> <p>Diagnóstico Molecular <i>En vivo</i> 18-20 hrs</p>	<p>11</p>	<p>12</p>	<p>13</p>	<p>14</p>	<p>15</p>	<p>16</p>

Proceso de inscripción

-Da click sobre el curso de tu interés para conocer el precio, los detalles y el temario completo.

-Si eres de otro país puedes realizar tu aportación vía PayPal, WesternUnion o MercadoPago (sin comisiones adicionales), la aplicación se encargará de realizar la conversión a tu moneda nacional. Si resides en México o tienes acceso a BBVA Bancomer envíanos WhatsApp para proporcionarte el número de cuenta.

-Envíanos tu comprobante de pago al WhatsApp [+52 55 2743 1816](https://wa.me/525527431816) o al correo contacto@ciencia.bio, junto con tu nombre completo y una dirección de correo electrónico (Gmail de preferencia).

-Nosotros te realizaremos tu usuario y contraseña para acceder a la plataforma y te incluiremos al grupo de WhatsApp del curso, en caso de ser un curso presencial recibirás un correo de bienvenida con las indicaciones pertinentes. [VISITA WWW.CIENCIA.BIO](http://www.ciencia.bio)



CIENCIA BIO