

INFORMACIÓN SOBRE LOS CRITERIOS DE EVALUACIÓN E INSTRUMENTOS DE CALIFICACIÓN DE LA ASIGNATURA DE: ANATOMÍA APLICADA

<i>Los criterios de evaluación se encuentran publicados en la página web del instituto.</i>		CURSO:
		1º BCHTO B/C
TEMAS/UNIDADES DIDÁCTICAS	BLOQUES DE CONTENIDOS	TEMPORALIZACIÓN
Tema 1. Los seres vivos como sistemas complejos	<ul style="list-style-type: none"> • Organismos unicelulares y pluricelulares. • Organización del organismo pluricelular • Medio interno y homeostasis • Los tejidos del cuerpo humano • Sistemas y aparatos del cuerpo humano 	
Tema 4. Anatomía y fisiología del aparato respiratorio y fonador	<ul style="list-style-type: none"> • Estructura y fisiología del aparato respiratorio • El aparato fonador • Patologías del aparato respiratorio y fonador 	
Tema 5. Anatomía y fisiología del aparato circulatorio	<ul style="list-style-type: none"> • El aparato circulatorio sanguíneo • El sistema linfático • Patologías del aparato circulatorio 	
Tema 6. Anatomía y fisiología del aparato digestivo	<ul style="list-style-type: none"> • Alimentación y nutrición • El aparato digestivo • La digestión • Patologías del aparato digestivo 	
Tema 7. Alimentación, actividad física y metabolismo energético	<ul style="list-style-type: none"> • Alimentos y nutrientes • Valor energético de los alimentos • Fisiología del ejercicio físico • Hábitos alimentarios saludables • Relevancia del ejercicio físico en la salud y en la prevención de la obesidad • Trastornos del comportamiento alimentario 	
Tema 8. Anatomía y fisiología del aparato excretor	<ul style="list-style-type: none"> • La excreción y la homeostasis • Anatomía del aparato excretor • Fisiología del aparato excretor. • Otros órganos excretores • Patologías de los órganos excretores 	2º TRIMESTRE
Tema 9. Anatomía y fisiología del aparato reproductor	<ul style="list-style-type: none"> • Anatomía y fisiología del aparato reproductor masculino y femenino • Patologías del aparato reproductor • Sexualidad y reproducción. La respuesta sexual • Infertilidad. Técnicas de reproducción asistida 	3º TRIMESTRE
Tema 10. Anatomía y fisiología del sistema nervioso	<ul style="list-style-type: none"> • La función de relación • La neurona y el impulso nervioso • Organización del sistema nervioso. • Patologías del sistema nervioso 	

Tema 11. Los órganos de los sentidos	<ul style="list-style-type: none"> • Los receptores sensoriales • El ojo • El oído y el sentido del equilibrio • El olfato • El gusto • La piel y el tacto • Patologías de los órganos de los sentidos 	
Temas 2-3. El aparato locomotor	<ul style="list-style-type: none"> • El sistema óseo. Anatomía y patologías • El sistema muscular. Anatomía, funcionamiento y patologías • Biomecánica del aparato locomotor • Principios fundamentales del entrenamiento físico • El aparato locomotor y las actividades artísticas. 	
INSTRUMENTOS DE CALIFICACIÓN		CRITERIOS DE CALIFICACIÓN * (Pueden concretarse por cada unidad didáctica)
Pruebas escritas	70%	
Observación del trabajo diario	10%	
Otros instrumentos: comprensión de textos, búsqueda de información, trabajos de exposición oral, análisis de documentales, etc.	20%	