

Temarios de Pruebas de Unidad

2º Semestre

Cienci	as - Biología
7º	Movimiento periódico: péndulo simple (amplitud, periodo y frecuencia) Estructuras cósmicas y Sistema Solar Unidades y distancias astronómicas.
85	 Fenómenos térmicos: temperatura y escalas termométricas; calor, propagación y efectos en la materia. Nutrición en el ser humano: nutrientes y aporte calórico, TMB y gasto energético, IMC y estado nutricional, dieta equilibrada; sistemas que intervienen.
1º	Metabolismo y enzimas (características, mecanismos de acciones e inhibición, factores que afectan actividad enzimática). - Membrana plasmática: funciones y componentes.
2º	 - Acción hormonal, incluye glándulas y hormonas en general - Regulación de la glicemia - Énfasis en hormonas tiroídeas y del crecimiento - Regulación hormonal de las hormonas sexuales
3º	Acción hormonal - Glándulas y hormonas - Regulación de las hormonas sexuales - Ciclo sexual femenino
49	Acción hormonal - Glándulas y hormonas - Regulación de las hormonas sexuales - Ciclo sexual femenino - Gametogénesis - Sistema reproductor masculino y femenino