



Temarios de Pruebas de Unidad

2º Semestre

Ciencias - Biología	
7º	Movimiento periódico: péndulo simple (amplitud, periodo y frecuencia). <ul style="list-style-type: none">- Estructuras cósmicas y Sistema Solar.- Unidades y distancias astronómicas.
8º	<ul style="list-style-type: none">- 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). <ul style="list-style-type: none">- Membrana plasmática: funciones y componentes.
2º	<ul style="list-style-type: none">- Acción hormonal, incluye glándulas y hormonas en general- Regulación de la glicemia- Énfasis en hormonas tiroideas y del crecimiento- Regulación hormonal de las hormonas sexuales
3º	Acción hormonal <ul style="list-style-type: none">- Glándulas y hormonas- Regulación de las hormonas sexuales- Ciclo sexual femenino
4º	Acción hormonal <ul style="list-style-type: none">- Glándulas y hormonas- Regulación de las hormonas sexuales- Ciclo sexual femenino- Gametogénesis- Sistema reproductor masculino y femenino