sencutar 3			INSTITUCION EDUCATIVA LA PRES 2025	SENTACION	
	PERIO	ODO	AREA Y/O ASIGNATURA	4	GRADO
	2		Ciencias Naturales		10°
LOGRO)	IN	IDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTEN	NIDOS
Reconoce diversos mecanismos obtención energía en seres vivos	de de los	•	Identifica y describe problemáticas relacionadas con la célula, los organismos y los ecosistemas concernientes al estudio de la biología Explica la organización y el funcionamiento de los diferentes sistemas respiratorios que conforman los seres vivos.	CONTENIDOS Sistemas del cuerpo humano La fotosíntesis. fase fotoquímica fase biosintética Fisiología celular. Membrana citoplasmática Organelos celulares.	

	Y ACTIVIDADES DE APOYO		
FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACION	
		Cuantitativa	cualitativa
	Evaluación Programada.		
	Quices - Exposición		
	Talleres y consultas de las Guías		
	Participación en clase - laboratorio		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACT. APOYO:		

HOULE ?		
\$ E	PERIODO	
	2	

INSTITUCION EDUCATIVA LA PRESENTACION 2025

PERIODO	AREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
2	Ciencias Naturales	10°

LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS
Reconoce los diversos mecanismos de obtención de energía en los seres vivos	 Identifica y describe problemáticas relacionadas con la célula, los organismos y los ecosistemas concernientes al estudio de la biología Explica la organización y el funcionamiento de los diferentes sistemas respiratorios que conforman los seres vivos. 	Sistemas del cuerpo humano La fotosíntesis. fase fotoquímica fase biosintética Fisiología celular. Membrana citoplasmática. Organelos celulares.

AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS Y ACTIVIDADES DE APOYO

FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACION		
		Cuantitativa	cualitativa	
	Evaluación Programada.			
	Quices - Exposición			
	Talleres y consultas de las Guías			
	Participación en clase - laboratorio			
	DEFINITIVA DEL PERIODO			
	DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACT. APOYO:			