

 INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA PRESENTACIÓN 2020			
PERÍODO	ÁREA Y/O ASIGNATURA	GRADO	
1	CIENCIAS NATURALES	9°	
LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS	
Reconoce la importancia del origen de la vida y su evolución	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Describe las características de cada uno de los reinos de la naturaleza. ➤ Describe las enfermedades y los daños que causan los microbios en el ser humano y en la naturaleza. ➤ Realiza trabajos y talleres relacionados con la taxonomía. ➤ construye, comprende y desarrolla una actitud científica, que se manifiesta en el cumplimiento de la labor cuando trabaja en grupo y respeta las funciones de las demás personas ➤ Indaga sobre las aplicaciones biológicas e industriales de la taxonomía 	<p>EVOLUCION Teoría del origen las especies Teorías de la evolución Tiempo geológico Adaptaciones de los seres vivos</p> <p>TAXONOMIA Categorías taxonómicas. Órganos Análogos y homólogos. Taxonomía animal. Taxonomía vegetal</p>	
AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS Y ACTIVIDADES DE APOYO			
FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACIÓN	
		Cuantitativa	Cualitativa
	EVALUACIÓN PROGRAMADA 20%		
	AUTOEVALUACION 5%		
	SEGUIMIENTO 75%		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACT. APOYO:		

 INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA PRESENTACIÓN 2020			
PERÍODO	ÁREA Y/O ASIGNATURA	GRADO	
1	CIENCIAS NATURALES	9°	
LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS	
Reconoce la importancia del origen de la vida y su evolución	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Describe las características de cada uno de los reinos de la naturaleza. ➤ Describe las enfermedades y los daños que causan los microbios en el ser humano y en la naturaleza. ➤ Realiza trabajos y talleres relacionados con la taxonomía. ➤ construye, comprende y desarrolla una actitud científica, que se manifiesta en el cumplimiento de la labor cuando trabaja en grupo y respeta las funciones de las demás personas ➤ Indaga sobre las aplicaciones biológicas e industriales de la taxonomía 	<p>EVOLUCION Teoría del origen las especies Teorías de la evolución Tiempo geológico Adaptaciones de los seres vivos</p> <p>TAXONOMIA Categorías taxonómicas. Órganos Análogos y homólogos. Taxonomía animal. Taxonomía vegetal</p>	
AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS Y ACTIVIDADES DE APOYO			
FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACIÓN	
		Cuantitativa	Cualitativa
	EVALUACIÓN PROGRAMADA 20%		
	AUTOEVALUACION 5%		
	SEGUIMIENTO 75%		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERÍODO CON ACT. APOYO:		