



INSTITUCION EDUCATIVA LA PRESENTACION
2020

PERIODO	AREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
2	CIENCIAS NATURALES	4

LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS
Comprueba hipótesis relacionadas en los procesos vitales y en la organización de los seres vivos en los ecosistemas, participando activamente, con agrado en las actividades propuestas.	1- Conoce las relaciones que existen entre los seres vivos y no vivos en la naturaleza. 2- Diferencia las clases de alimentos según su función 3- Comprende como circula la energía en un ecosistema 4- Clasifica los seres vivos de u ecosistema según el tipo de alimentación que consume 5- Toma medidas preventivas para evitar problemas de salud cuando lleva una dieta inadecuada.	EJE TEMATICO INTERACCION DE LOS SERES VIVOS 1- Necesidades de alimentos en los seres vivos 2- Dieta y conservación de alimentos 3-Relaciones de alimentos en un ecosistema 4-Cadenas y pirámides alimentarias 5-El paso de la energía en un ecosistema 6-El consumo energético humano

AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS Y ACTIVIDADES DE APOYO

FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACION	
		Cuantitativa	Cualitativa
	Evaluación Programada.	Valor: 20%	
	Seguimiento a la formación conceptual y procedimental: consultas, talleres, evaluaciones de control, ejercicios aplicativos y actividades en el aula o virtuales, desarrollo de guías.	Valor: 75%	
	Autoevaluación.	Valor:5%	
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACTIVIDAD DE APOYO.		



INSTITUCION EDUCATIVA LA PRESENTACION
2020

PERIODO	AREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
2	CIENCIAS NATURALES	4

LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS
Comprueba hipótesis relacionadas en los procesos vitales y en la organización de los seres vivos en los ecosistemas, participando activamente, con agrado en las actividades propuestas.	1- Conoce las relaciones que existen entre los seres vivos y no vivos en la naturaleza. 2- Diferencia las clases de alimentos según su función 3- Comprende como circula la energía en un ecosistema 4- Clasifica los seres vivos de u ecosistema según el tipo de alimentación que consume 5- Toma medidas preventivas para evitar problemas de salud cuando lleva una dieta inadecuada.	EJE TEMATICO INTERACCION DE LOS SERES VIVOS 1- Necesidades de alimentos en los seres vivos 2- Dieta y conservación de alimentos 3-Relaciones de alimentos en un ecosistema 4-Cadenas y pirámides alimentarias 5-El paso de la energía en un ecosistema 6-El consumo energético humano

AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS Y ACTIVIDADES DE APOYO

FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACION	
		Cuantitativa	Cualitativa
	Evaluación Programada.	Valor 20%	
	Seguimiento a la formación conceptual y procedimental: consultas, talleres, evaluaciones de control, ejercicios aplicativos y actividades en el aula o virtuales, desarrollo de guías.	Valor 75%	
	Autoevaluación.	Valor 5%	
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACTIVIDAD DE APOYO		