Nombre:	
Curso: Fed	:ha:
Colegio:	
Calificación del control:	Nota:
	Cuestiones 2 y 3: 1,5 puntos cada una. Cuestión 4: 1 punto.
Observaciones:	
	Fecha y Firma familiar/tutor/a legal.
1. Pregunta de desarrollo: Eco	osistemas naturales.

				de E.P. Los ecosiste
		<b>8</b> 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
			•	
<del> </del>	<del></del>	<del>.</del>	<del></del>	<del></del>
2. Define estas pal				
<ul> <li>ecosistemas hu</li> </ul>	manizados: _			
<ul><li>reforestación: _</li></ul>				
• dehesas:				
• dehesas:				
• dehesas:				
dehesas:  cadena aliment				

3. Haz el mapa conceptual del tema.
4. Explica con tus palabras en qué consiste el cambio climático.

BGP. CEPR Pablo de Olavide.

5.	Comp	leta	las i	deas	princi	pales	de	l tema.

•	está formado por los seres vivos que habitar			
	un , el medio físico y	las		
	existentes entre los seres vivos y el medio.			
•	Los factores relacionados con el medio físico determinan  de ecosistema que se establece en él.			
	ecosistemas pueden agruparse en			
•	La es el conjunto de seres vivos de			
	que er	า un		
	ecosistema. La es el conjunto	de		
	poblaciones de un			
•	Las relaciones se dan entre individ	luos		
	de una especie.			
•	Las interespecíficas se dan entre individuos especies	de		
•	Una es una forma representar las relaciones alimentarias entre diferen			
	·			

cadenas alimentarias están formadas

Las

por

los

## Control de la unidad 5. Cto. Medio. 5º curso de E.P. Los ecosistemas.

	, consu	midores
		y los
	descomponedores.	
•	Los ecosistemas	son las ciudades, pueblos
	y cultivos.	
•	Los ecosistemas cambian a lo largo	del tiempo. Pasados muchos años
	alcanzan	·
•	La c	le espacios naturales, la protecciór
	de, la refore	stación, el control de los vertederos
	y el soi	n acciones beneficiosas para los
		y el medio ambiente en general.
•	Los incendios, la	, la explotación incontrolada de
	tierras, la	_ de lagunas y la instalación de
	vertederos	perjudican a los ecosistemas y a
	medio en ge	eneral.