

Matematicas

Ecosistema: sistema formado x las interacciones de los componentes vivo(biocenosis) y no vivos (biotopos) del cualquier area natural.**F. bioticos:** son los q surgen como consecuencia de la precencia de otros seres vivos. **F. abioticos:** son los q no dependen directamnt de los seres vivos, aunq su actividad pueda modificarlos.**Biocenosis:** conjunto de poblacion q viven en un area determinado.**Biotopo:** es el lugar o medio fisico ocupado x una comunidad.**Fobia:** termino relacionado con el temor hacia algo de manera exagerada.**Filia:** en psicologia son atracciones a determinadas realidades o situaciones. significa lo contrario de la fobia.**Esteno:** prefijo utilizado para denominar una zona estrecha de tolerancia de argun organismo con respecto a algun factor.**Euri:** prefijo utilizado para denominar una amplia zona de tolerancia de un organismo con respecto a un factor. lo contrario de esteno**OHomeoterno:** animal q mantiene constant su temperatura y al margen de su temperatura ambiental.**Paiquiloterno:** incapacidad de un animal de regulacion de la temperatura ambiental.**Endotermo:** pueden controlar su temperatura mediante la produccion de calor en el interior de su propio cuerpo.**Ectotermo:** la temperatura de su cuerpo depende de fuentes externasde calor como la radiacion solar.**Fotico:**zona marina en la q penetra la luz del sol , su profundidad es muy variable en funcion de la turbidez.**Eufotico:** el agua recibe una iluminaon suficiente para realizar la fotosintesis desde 0 hasta 50 m.**Aligofotico:** zona de penunbra.**Afotico:** zona de oscuridad a partir de 500 m.**Hidrofilos:** organismo q necesitan muxa agua para q puedan sobrevivir.**Xerofilo:** organismo q no necesitan muxa agua para sobrevivir.**Higrofilo:** organismo q necesitan umedad abundante y constante para desarrollarse y es capaz de absorver la humedad.**Habitad:** tipo de lugar en el q se encuentra un organismo las condiciones necesarias. **Nicho ecologico:** funcion q una especie desarrolla en el ecosistema . ej nicho ecologico de los hervivoros : comer plantas**Tolerancia:**es el limite de argun factor q no puede sobrepasar los organismo y si se sobrepasa la poblacion podria desaparecer y la supervivencia de los seres vivos seria imposible.**Halofilo:**organismo adaptado para vivir en terrenos con gran concentracion de sal.