BIOCENOSIS

Que es: Se llama biocenosis al **grupo de seres vivos** de diferentes [**especies**](https://definicion.de/especie/)que conviven y desarrollan su reproducción en un **mismo biotopo.** Un biotopo, por su parte, es un lugar que ofrece las **condiciones ambientales apropiadas** para la subsistencia de una comunidad de organismos vivientes.

La biocenosis, que también puede denominarse **comunidad biótica**, es una agrupación de especies que viven en un cierto biotopo ya que éste les brinda las condiciones que necesitan para su desarrollo. En el interior de la biocenosis es posible distinguir entre la **zoocenosis** (los [**animales**](https://definicion.de/animal)), la **fitocenosis** (las plantas) y la **microbiocenosis** (los microorganismos).

Tipos de biocenosis:

Hay que exponer que existen varios tipos diferentes de biocenosis, como son los siguientes:  
-Biocenosis polares y subpolares, que son las que se encuentran en las regiones más frías de todo el planeta Tierra.  
-Biocenosis templadas, que, como su propio nombre indica, se hallan en zonas con climas mucho más templados.  
-Biocenosis templadas cálidas.  
-Biocenosis continentales.  
-Biocenosis áridas, que se hallan en regiones con escasas lluvias y temperaturas cálidas.  
-Biocenosis tropicales, que cuentan con dos estaciones básicamente: una seca y otra húmeda.  
-Biocenosis ecuatoriales, donde el clima es lluvioso, estable y cálido.

Otros aspectos relevantes acerca de la biocenosis son los siguientes:  
-Se determina que ninguna biocenosis es permanente, aunque no existe una regla de tiempo establecida sobre cuánto dura sin cambiar. Así, unas se mantienen intactas durante años o siglos y otras cambian de forma brusca.  
-Los primeros cambios que tienen lugar en la biocenosis son los que responden al nombre de microsucesiones. Y se manifiestan porque son modificaciones de temperatura, de humedad, el deshielo…  
-No menos importante es conocer que todos los seres que dan forma a una comunidad biológica o biocenosis dan lugar a una cadena alimentaria. Y es que no hay que olvidar que sobrevivirán comiéndose unos a los otros.

Si a la biocenosis se le suma el biotopo, debe hacerse referencia a un [ecosistema](https://definicion.de/ecosistema). Los ecosistemas, por lo tanto, incluyen a los seres vivos que mantienen interacciones entre sí y al terreno donde estas relaciones se llevan a cabo. Dicho terreno también incide en el desarrollo de los organismos vivos.