|  |
| --- |
| TituloManifestaciones de los seres vivos. |
| Autor (es)Leticia Islas Vargas |
| Resumen:Generalmente resulta complicado definir el concepto de vida, dada la gran variedad de formas, tamaños, colores, hábitats, etc. que tienen los seres vivos. Una excelente forma de hacerlo, es describiendo el conjunto de características que tienen en común todos ellos. Dichas características son organización específica, irritabilidad, adaptación, reproducción, homeostasis y crecimiento entre otras. En el siguiente esquema se realiza una breve descripción de cada una de ellas. |
| Palabras ClavePalabras clave: ser vivo, vida, organización específica, irritabilidad, adaptación, reproducción, homeostasis y crecimiento. |
| Abstract:Generally it is difficult to define the concept of life , given the wide variety of shapes, sizes , colors , habitats , etc. with living beings . An excellent way to do it is describing the set of characteristics that they all have in common . These features are specific organization , irritability , adaptation , reproduction , homeostasis and growth among others. In the scheme following a brief description of each is performed. |
| KeywordsBe live, life, specific organization , irritability , adaptation , reproduction , homeostasis and growth. |
| Desarrollo del tema: [..\Manifestaciones de los seres vivos.pptx](https://www.uaeh.edu.mx/docencia/P_Conceptual/prepa2/Manifestaciones%20de%20los%20seres%20vivos.pptx) |
|  |
| Referencias Bibliográficas Biología 1Competencias +Aprendizaje +VidaÁngeles GamaEd. Pearson |