

## **PROPÓSITO:**

**FIN EN MENTE:** Me identifico como un ser vivo que comparte algunas características con otros seres vivos y que se relaciona con ellos en un entorno en el que todos nos desarrollamos.

## **MOTIVACIÓN:**

Buen día padres y estudiantes espero se encuentren muy bien deseándoles una excelente semana de estudio en casa, como siempre con gran compromiso y dedicación con todas las actividades propuestas para el logro de nuestro fin en mente.

En esta guía aprenderás acerca de los seres vivos, sus características, clasificación, funciones vitales, cambios en el ciclo de vida de los seres vivos.

## **EXPLICACIÓN:**

Los seres vivos están formados por células que pueden ser procariotas y eucariotas que pueden ser vegetales y animales, de la misma manera los seres vivos se clasifican en: animal, vegetal, (hongos)fungí, protista, bacterias.

### **Que caracteriza a un ser vivo**

La célula constituye la unidad básica de estructura y función de los seres vivos, es la parte más pequeña de los seres vivos y en ella se lleva a cabo funciones vitales como la nutrición y la reproducción.

## **EJERCICIOS:**

observa y desarrolla la guía [DESCARGAR](#)

## **EVALUACIÓN:**

se realizara teniendo en cuenta el desarrollo y entrega a tiempo de las actividades

## **BIBLIOGRAFÍA:**

<https://www.youtube.com/watch?v=Jvb3gisOark>