

**PROPÓSITO:**

el estudiante va a establecer diferencias entre la circulación de los organismos unicelulares, hongos, plantas y animales. También valora la importancia de la circulación como función vital en los seres vivos y establece relaciones entre el sistema circulatorio y los demás sistemas relacionados con la nutrición

---

**MOTIVACIÓN:**

[GUIA CIRCULACION EN LOS SERES VIVOS](#)

**EXPLICACIÓN:**

[43870fb141-guia-circulacion-en-los-seres-vivos-ciclo-3.pdf](#)

**EJERCICIOS:**

**EVALUACIÓN:**

**BIBLIOGRAFÍA:**