



**NOMBRE DEL ALUMNO: ANTONIO CRUZ BAUTISTA**

**NOBRE DEL MAESTRO: ETY JOSEFINA ARREOLA RODRIGUEZ**

**NOBRE DE LA ACTIVIDAD: APARATOS Y SISTEMAS**

**GRADO: LICENCIATURA**

**CARRERA: MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA**

**GRUPO: A**





## APARATOS Y SISTEMAS

### DIGESTIVO

El aparato digestivo es el conjunto de órganos (boca, faringe, esófago, estómago, intestino delgado e intestino grueso) encargados del proceso de la digestión.

El aparato digestivo es el encargado de la digestión de los alimentos del cual extrae los nutrientes, que una vez absorbidos, se distribuyen a las células de todo el organismo.

### RESPIRATORIO

El sistema respiratorio consta de dos órganos centrales, los pulmones, en los cuales se produce el intercambio gaseoso entre la sangre y el aire.

El sistema respiratorio de los mamíferos está compuesto por: nariz (cavidad nasal y senos paranasales), faringe, laringe, tráquea, bronquios, bronquiolos, alveolos, pulmones y cavidad torácica.

