



Cuadro sinóptico

Nombre del Alumno: Makeyla Martínez López

Nombre del tema: el mensaje

Parcial: No. 2

Nombre de la Materia: Comunicación oral

Nombre del profesor: Nayeli Morales Gómez

Nombre de la Licenciatura: Medicina veterinaria y zootecnia

Cuatrimestre: No. 2



La voz y sus elementos

La voz humana consta de elementos tanto anatómicos como por su emisión de los sonidos

Anatomía del aparato fonatorio

- Pulmones: Forman el flujo de aire.
- Laringe: Contiene las cuerdas bucales.
- Faringe: Comunica la boca con el esófago.
- Cavidad nasal: Recibe el oxígeno.
- Cavidad oral
 - Labios
 - Dientes
 - Paladar
 - Lengua

Por emisión de sonidos

- Vocales y consonantes: Pronunciadas únicamente por las cuerdas bucales.
- Oralidad y nasalidad: Lo que sale de la cavidad bucal es oral, aquellos que salen por la cavidad nasal son nasales.
- Tonalidad: Es la vibración de las cuerdas vocales.
- Lugar y modo de consonantes: La articulación permite clasificar las consonantes de las vocales.

Características de la voz

- Modulación: La afluencia de la voz que implica.
- Velocidad: Rapidez o lentitud al pronunciar.
- Volumen: Sonido fuerte o débil al pronunciar.
- Tono: Clasificación según la forma de hablar.
- Ritmo: Vibraciones según las pausas para respirar.
- Pausa: Tiempos entre palabras para tomar aire.
- Énfasis: Es la fuerza expresiva.

