



**Lic. Medicina veterinaria y zootecnia**

**Nombre de alumno: Andrik Edelvani Villatoro Ayala**

**Nombre del profesor: Alejandra Torres López**

**Materia: Desarrollo humano**

**Cuatrimestre: 6°**

**Grupo: "A"**

Métodos de investigación

Se definen como el conjunto de técnicas que, coherentes con la orientación de una investigación y el uso de determinadas herramientas, permitirán la obtención de un producto o resultado particular

Se divide en:

Método cuantitativo

Es aquella que reclama la intervención de datos cuantificables o numéricos, por lo que trabajan con universos muy grandes.

Esta reúne datos numéricos que pueden ser jerarquizados, medidos o categorizados a través de análisis estadístico y ayuda a descubrir patrones y relaciones

Método cualitativo

Tiende a buscar las causas de los fenómenos en la profundidad de las interpretaciones que los sujetos hacen sobre aquellos, por lo que trabajan con porciones de sujetos o materiales a veces muy pequeños

Permite a los investigadores obtener un mejor entendimiento de procesos complejos, interacciones sociales o fenómenos culturales, pues recolecta datos de experiencias vividas