**Formula Agrupados**

**Paso 1:**

Primero ver cuál es el número mayor y menor y ver el total de datos que tenemos.

**Paso 2:**

Evaluar rango

**K = 1+3.222 = Intervalos**

Número mayor - Número menor = resultado\_rango.

**R/k =**  resultado\_rango – total de intervalo = parametros

**Paso 3:**

Intervalos

Desde el numero que se inicia + el total que nos dio en R/k.

**Paso 4:**

Marca de clase

A+B/2 = marca de clase.

**Paso 5:**

**Frecuencia Acumulada.**

**Ejemplo**

66 – 88 (Se cuenta desde 66 hasta 87) se ve en la tabla que datos dados entran entre esos valores y se colocan

**Paso 6:**

**F.a.a** se suman F.A

**Paso 7:**  DIVIR F.A por el total de F.A.A.

Escala de tiempo

Descripción generada automáticamente

Tabla

Descripción generada automáticamente