Estadística

|  |  |
| --- | --- |
| Población: Es el universo de análisis | El tipo de cambio en el régimen cambiario de libre flotación en México de 1991 al 1° de junio del 2020 |
| Muestra: Es un subconjunto representativo de elementos de la población |  |
| Muestra: Es un subconjunto representativo de elementos de la población |  |
| Espacio muestral: Combinaciones posibles de la muestra |  |
| Variables   * Cuantitativas   + Discretas: Son números específicos.   + Continuas: Rango continuo * Cualitativas | ¿Qué estoy midiendo?  Qué elementos intervienen y cómo se comportan |
| Conjunto de datos: | Procesos en paralelo  Procesos en serie |
| Correlación | No significa causalidad. No podemos correlacionar eventos aún cuando estamos midiendo algo. Hay factores identificados y no identificados |
| Probabilidad | Cuántas veces en la muestra ocurre un fenómeno |
| Distribución de probabilidades |  |
| Método científico | Orden, hipótesis, |

|  |  |
| --- | --- |
| Estadística |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |