|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | | |
| Nombre del Maestro(a): Yohani Paola Valdez Ayón. | Calificación: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |
|  | |  |  |  |
| Nombre de Alumno(a): Victor Manuel Galvan Covarrubas | |  | Fecha: | **10/09/20** |

**Parte 1. Realizar el siguiente ejercicio.**

Clasificar datos cualitativos y cuantitativos.

* Si los datos con Discretos o continuos les pondrán una D o C un lado.
* Si los datos son Ordinal o nominal les pondrán una N u O un lado.

|  |  |
| --- | --- |
| Cuantitativos | Cualitativos |
| Altura C | **Miedo N** |
| Peso C | **Felicidad N** |
| Edad D | **Tristeza N** |
| Velocidad C | **Alegría N** |
| Rapidez C | **Enojo N** |
| Fuerza C | **Curiosidad N** |
| Inercia C | **Amor N** |
| Voltaje C | **Odio N** |
| Fricción C | **Indiferencia N** |
| Aceleración C | **Cariño N** |
| Longitud C | **Responsabilidad N** |
| Anchor C | **Inteligencia O** |
| Largor C | **Perseverancia N** |
| Volumen C | **Humor N** |
| Area C | **Carisma N** |

**Parte 2. Escribir dos ejemplos de población e individuo.**

*Ejemplo.*

*Población: Políticos*

*Individuo: Cada uno de los políticos.*

*Población: Computadoras*

*Individuo: Cada una de las computadoras.*

*Población: Maestros*

*Individuo: Cada uno de los Maestros.*