**Formador:** ROGER STEVENS HERNANDEZ ARIZA

**Grupo**:CLOUDY RAINBOW **Sprint No** 2 **Fecha Limite de Entrega:** 01-11-2021

**Integrantes**: 1. EMERSON ALEXIS VARGAS BUENAVENTURA 2. LINA MARCELA TRIANA BOLAÑOS 3. GIOVANNI ERNESTO IBAÑEZ ACEVEDO 4. IVÁN ARTURO ÁVILA GÓMEZ

5. JUAN FELIPE ORTIZ FRANCO

**Tipo de Actividad:** Producto

Presentar modelo de datos del proyecto planteado en el Sprint No 1, items a entregar se describen a continuación.

1. Colecciones de datos del proyecto seleccionado en el Sprint No 1, según se describe a continuación:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre de la colección No 1** | | | | | |
| **No** | **Nombre del Campo** | **Tipo de Campo** | **Tamaño del Campo** | **Llave primaria (Si/No)** | **Descripción del campo** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| .. |  |  |  |  |  |
| .. |  |  |  |  |  |
| .. |  |  |  |  |  |
| .. |  |  |  |  |  |
| N |  |  |  |  |  |

Reutilice la presente tabla según tantas colecciones hagan parte de su proyecto.

2. Representación de las colecciones de su base de datos (Se recomienda utilizar modelo de representación en forma de árbol, aunque siéntase libre de utilizar el modelo que usted considere).

3. Construya su base datos en mongoDB y presente evidencia de ello agregando imágenes del proceso tomado de mongoDB Compas de las colecciones y documentos en cada colección a modo de ejemplo.