*Autorizo al investigador* ***MIGUEL ALFONSO FEIJOO GARCÍA****, estudiante de* ***MAESTRÍA EN INGENIERÍA DE INFORMACIÓN (MINE)*** *a obtener, tabular y analizar los datos proveídos en esta encuesta de percepción en el marco de investigación:* ***TESIS****, en la UNIVERSIDAD DE LOS ANDES – FACULTAD DE INGENIERÍA.*

[*Marca con una X tu respuesta*]

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Sí Autorizo** |  | **No Autorizo** |  |

***FIRMA: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***Fecha: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_ (dd/mm/aa)***

***Hora: \_\_\_\_: \_\_\_\_ (hh:mm)***

**Información General:**

1. ***Nombres y Apellidos***: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. ***Edad***: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. ***Genero*** [*Marca con una X tu respuesta*]:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Masculino |  | Femenino |  | Otro |  |

1. **Rol Actual** [*Marca con una X tu rol actual*]:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Estudiante***:   * *Pregrado*: \_\_\_\_\_\_\_\_ * *Postgrado*: \_\_\_\_\_\_\_ | ***Profesor***: \_\_\_\_\_ | ***Otro***: \_\_\_\_\_\_ |

1. ***Programa al que perteneces***: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. ***Institución a la que perteneces***: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. ***En términos de Análisis de Datos, ¿has tenido algún tipo de experiencia?*** [*Marca con una X tu respuesta SI/NO*]:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Sí |  | No |  |

1. ***En términos de Análisis de Datos con características Espacio-Temporales, ¿te consideras un experto en el dominio?*** [*Marca con una X tu respuesta SI/NO*]:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Sí |  | No |  |

**PREGUNTAS DE PERCEPCIÓN GENERAL**

1. ¿Qué tan interesante te pareció la herramienta S-PLOR-T? [*Marca tu respuesta con una X de 1 a 5, siendo 0 NADA INTERESANTE y 5 MUY INTERESANTE*]

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **0** |  | **1** |  | **2** |  | **3** |  | **4** |  | **5** |  |

1. ¿Fue fácil el uso de la herramienta S-PLOR-T, en ***términos gráficos***? [*Marca tu respuesta con una X de 1 a 5, siendo 0 MUY DIFÍCIL y 5 MUY FÁCIL*]

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **0** |  | **1** |  | **2** |  | **3** |  | **4** |  | **5** |  |

1. ¿Fue fácil el uso de la herramienta S-PLOR-T, en ***términos de análisis de los datos***? [*Marca tu respuesta con una X de 1 a 5, siendo 0 MUY DIFÍCIL y 5 MUY FÁCIL*]

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **0** |  | **1** |  | **2** |  | **3** |  | **4** |  | **5** |  |

1. ¿Fue fácil ubicar el contenido y las funcionalidades de la herramienta? [*Marca tu respuesta con una X de 1 a 5, siendo 0 MUY DIFÍCIL y 5 MUY FÁCIL*]

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **0** |  | **1** |  | **2** |  | **3** |  | **4** |  | **5** |  |

1. A partir de los datos analizados, ¿el conjunto de herramientas de visualización y la relación entre ellas ayudó al análisis y hallazgos de resultados de interés? [*Marca tu respuesta con una X de 1 a 5, siendo 0 NADA y 5 MUCHO*]

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **0** |  | **1** |  | **2** |  | **3** |  | **4** |  | **5** |  |

1. ¿Te pareció flexible la herramienta en términos ***gráficos***? [*Marca tu respuesta con una X de 1 a 5, siendo 0 NADA FLEXIBLE y 5 MUY FLEXIBLE*]

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **0** |  | **1** |  | **2** |  | **3** |  | **4** |  | **5** |  |

1. ¿Te pareció flexible la herramienta en términos de ***análisis de datos***? [*Marca tu respuesta con una X de 1 a 5, siendo 0 NADA FLEXIBLE y 5 MUY FLEXIBLE*]

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **0** |  | **1** |  | **2** |  | **3** |  | **4** |  | **5** |  |

1. A continuación, encontrarás un espacio para que indiques comentarios **POSITIVOS** o que te hayan parecido interesantes, cada uno de una frase. [*Escribe tus comentarios en el siguiente listado*]
   1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
   2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
   3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
   4. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
   5. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. A continuación, encontrarás un espacio para que indiques comentarios que indiquen **MEJORAS** en la herramienta, cada uno de una frase. [*Comparte tus ideas o comentarios de mejora de la herramienta en el siguiente listado*]
   1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
   2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
   3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
   4. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
   5. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. ¿Consideras que S-PLOR-T es una buena herramienta para análisis exploratorio de datos con características espacio-temporales de forma flexible y agradable?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Sí |  | No |  |

**Cuéntanos por qué**:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_