El programa se debe de descargar de GitHub usando la herramienta git que se puede descargar de varios sitios web, pero principalmente del sitio GitHub. Una vez descargada la herramienta git ábrala y utiliza el comando git clone seguido de la dirección del repositorio de Github, de esta manera se creará la carpeta del repositorio en el cual se encontrará el programa dentro de ella. Una vez hecho esto abra el programa en Java o en este caso NetBeans luego córralo y después utiliza la opción de login para acceder a las diferentes funciones del programa.

El programa funciona como un gestor de creación y guardado de archivos de texto con diferentes nombres y propiedades distintas para cada archivo de texto. Dentro del programa existen las posibilidades de abrir, modificar, listar o eliminar cada característica del archivo de texto. La función mas importante es la de guardar dicho archivo de texto con nombre diferentes para cada archivo.

Para navegar dentro del programa debe de hacer clic en cualquier opción que se presentan en la parte superior de la ventana del programa. La función del programa es gestionar los diferentes archivos de texto que son creados desde el programa después de hacer clic en la opción de guardar.

El nombre por el cual se guardar el programa es el mismo que se le pedirá en la opción de creación de Mundo Disco dentro de ese mundo creado se le pedirá agregar criaturas con sus propias características estas irán dentro del archivo y cada mundo tendrá sus criaturas con sus diferentes características única para cada criatura y para cada mundo. El programa cuenta con las validaciones de try catch de la librería de archivos ya que si no se incluyen estas validaciones en todo el programa puede ser que ocurra un problema en donde el programa dejara de funcionar sin importa en que parte del programa esta ubicado en el momento que se puede ocurrir un error.

Los archivos son organizados en orden de creación y son listados de la misma manera, pero se puede acceder a cualquier programa sin necesidad de utilizar algún tipo de método de necesario para acceder del a los archivos.