Tonatiuth Marrón Gomez A01213012

El siguiente ensayo describe los detalles en el desarrollo de un nuevo lenguaje computacional de análisis estadístico, en este caso R, incluyendo su relación con los lenguajes S, haciendo uso de su sintaxis y Scheme que influenciaron su creación, e incluso Lisp que usa los argumentos perezosos, también se describe con mayor detalle la estructura interna del lenguaje, símbolos, ambiente, manejo de memoria, etc. Estas características tambíen lo vuelven vulnerable a perder información por su forma de almacenamiento interno, se buscará en el futuro hacer mejoras como extensiones en compilación y depuración ya daptar procedimientos en Lisp.