Tarea 1.2. Fases de un compilador

Mapa conceptual de las fases de un compilador



Conclusión

Cada fase desempeña un papel crucial en la traducción y mejora del código, lo que permite a los programadores escribir programas en un lenguaje de alto nivel y ejecutarlos eficientemente en el hardware objetivo. Los desarrolladores de software y los estudiantes de informática deben comprender estas fases porque brindan una base sólida para comprender cómo funciona un compilador y cómo optimizar el rendimiento de los programas.

Referencias

- Carcamo, H. (s. f.-b). GoConqr Fases de un compilador. GoConqr. https://www.goconqr.com/es/p/5971276
- Pulido, A. (s. f.). ACT 1.3 MAPA CONCEPTUAL DE LAS ETAPAS DEL COMPILADOR-ALDRIN ADOLFO MARTINEZ PULIDO. Scribd. https://es.scribd.com/document/467439740/ACT-1-3-MAPA-CONCEPTUAL-DE-LAS-ETAPAS-DEL-COMPILADOR-ALDRIN-ADOLFO-MARTINEZ-PULIDO