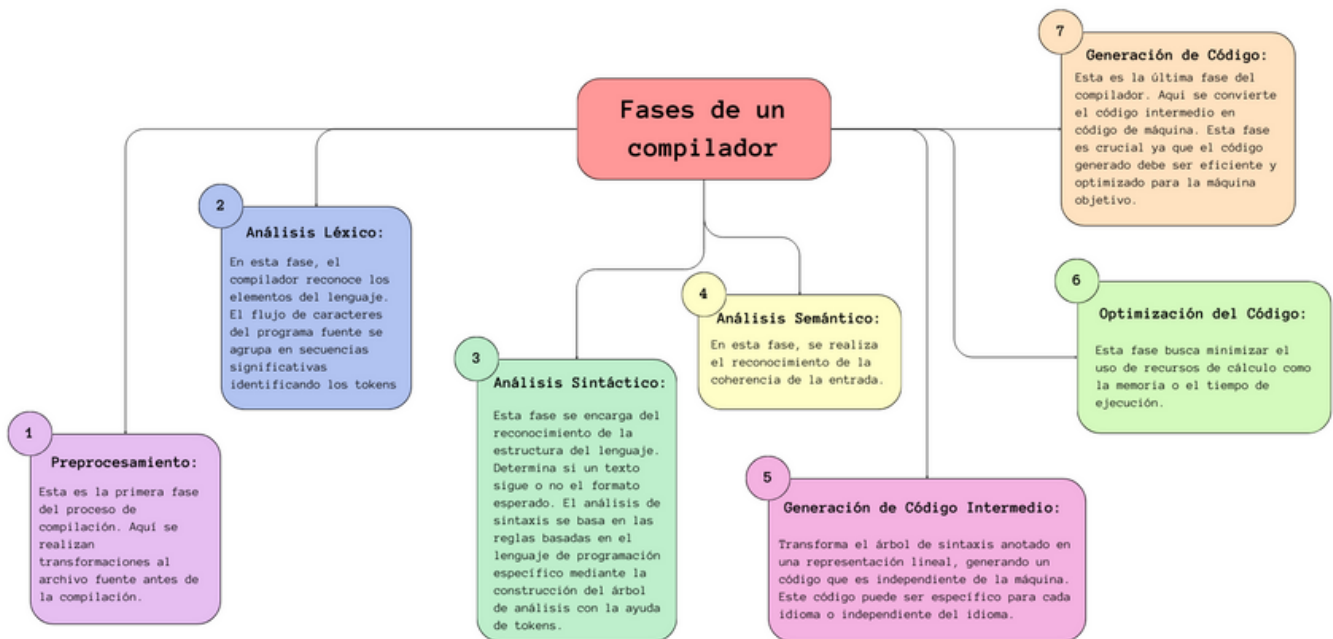


# Tarea 1.2 Fases de un Compilador.



## Conclusión:

En resumen, el proceso de compilación me resulta asombroso. Es como si el código atravesara una especie de transformación digital, donde cada fase desempeña un papel único. Desde la preparación inicial hasta la optimización final, cada etapa contribuye a dar vida a la idea original. La generación de código intermedio y su optimización son como pulir una joya, buscando la perfección. Y la fase de generación de código, el punto culminante, transforma las líneas abstractas en una realidad que las máquinas pueden entender. Este viaje oculto en el mundo de la programación revela la magia detrás de la creación de programas ejecutables.

## Referencias

- Smith, J. (2024, 24 febrero). Phases of Compiler with Example: Compilation Process & Steps. Guru99.  
<https://www.guru99.com/es/compiler-design-phases-of-compiler.html>
- Palencia, A. A. (2022, 7 junio). Fases de un compilador - UDOE. UDOE.  
<https://udoe.es/fases-de-un-compilador/>
- Generación de código intermedio: expresiones\_. (2022). blogs.ugto.mx.  
<https://blogs.ugto.mx/rea/clase-digital-14-generacion-de-codigo-intermedio-expresiones/>