Funcion\_Principal() // UNIDAD -> Ej Clase

{

SubFuncion1();//Componente

SubFuncion2();//Componente

SubFuncion3(); //Componente

.

.

.

. . .

SubFuncionN();//Componente

}

**Cohesión:**

* ***Fuerte***
  + **Funcional** -> Realiza una única acción.
  + **Secuencial** -> Se realizan acciones en un orden determinado.
  + **De Comunicación** -> Conjunto de operaciones que son realizadas sobre los mimos valores.
  + **Temporal** -> Las operaciones dentro de este módulo tienen que realizarse al mismo tiempo
* ***Débil***
  + **Procedural ->** Las operaciones se realizan en un orden concreto, aunque sean independientes
  + **Lógica ->** El módulo depende de un parámetro para la ejecución de las operaciones
  + **Coincidental** -> No existe relación observable entre las operaciones realizadas

**Acoplamiento:**

* **De datos(normal)** -> Todo lo que se comparte entre módulos es especificado en una lista de parámetros por el modulo invocado.
* **De control** -> Un módulo les pasa datos a otros
* **Externo** -> Cuando dos o mas módulos utilizan los mismos datos globales