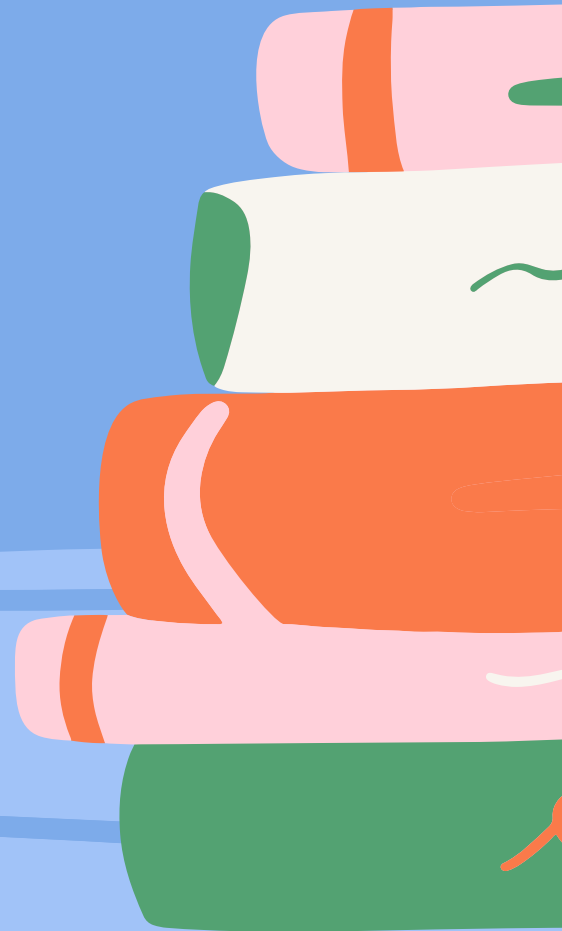


TECNOLOGICO DE PABELLON DE ARTEAGA

Encapsulamiento

Diego Antonio
Morales de la Cruz



¿QUE ES EL ENCAPSULAMIENTO?

Es el proceso de almacenar en una misma sección los elementos de una abstracción que constituyen su estructura y su comportamiento



¿PARA QUE SIRVE?

sirve para separar el interfaz
contractual de una abstracción y
su implantación.



niveles de acceso para el encapsulamiento



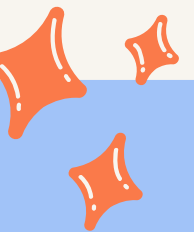
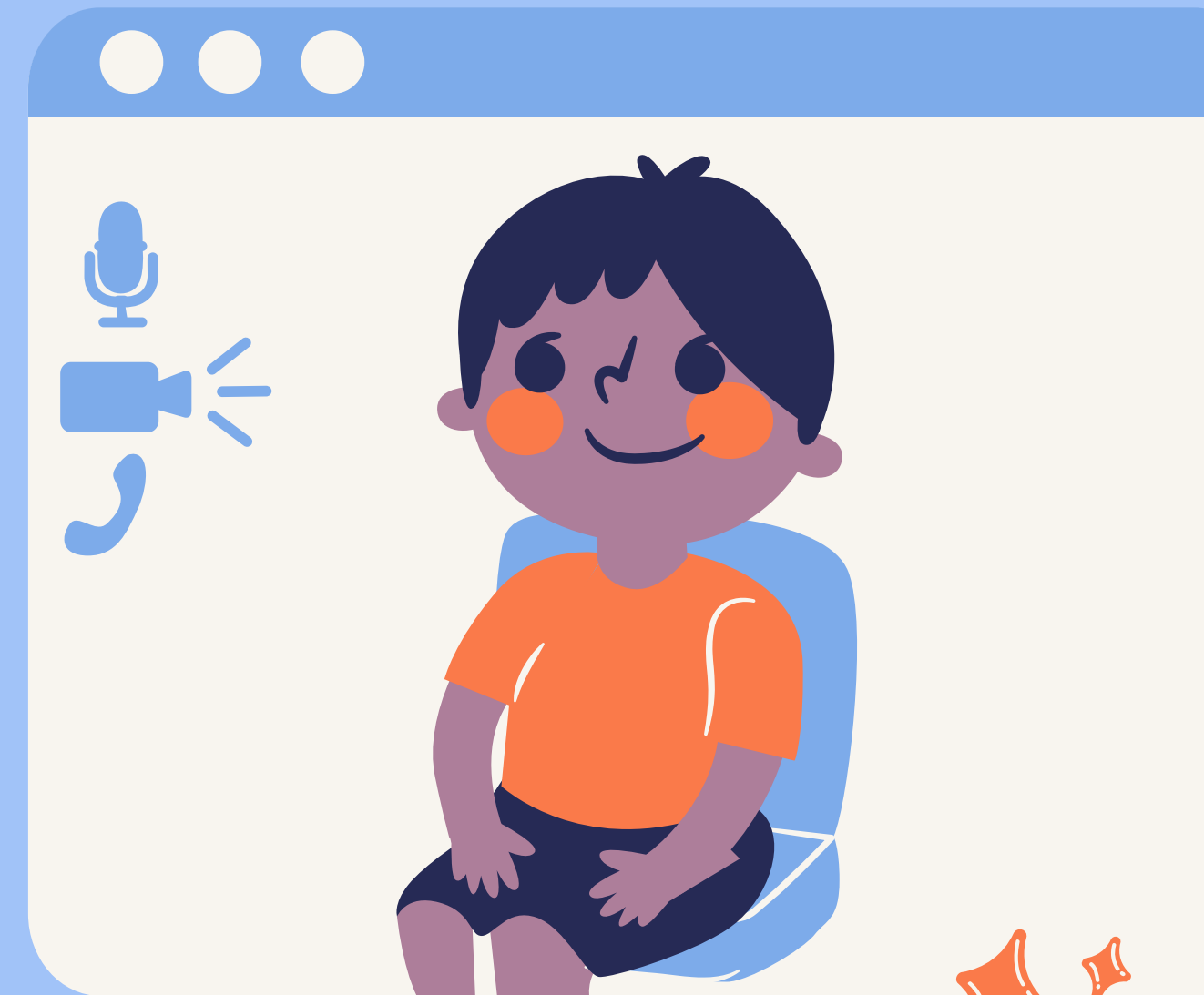
Protegido (Protected)

Podemos decir que estás no son de acceso público, solamente son accesibles dentro de su clase y por subclases.



PRIVADO (PRIVATE)

En este nivel se puede declarar miembros accesibles sólo para la propia clase.



PÚBLICO (PUBLIC)

Todos pueden acceder a los datos o métodos de una clase que se definen con este nivel, este es el nivel más bajo, esto es lo que tu quieres que la parte externa vea.

