

## ¿QUÉ SON?

0

- Se encarga de ganar fiabilidad y tiempo en los proyectos de software.
- Proporcionan una sere de componentes con la misma interfaz gráfica, consiguiendo la eficiencia y reduciendo los tiempos de codificación.



## ENTORNOS LIBRES

El autor deja libertad a los usuarios, por lo que el programa puede ser usado, copiado, estudiado, modificado y redistribuido libremente sin ser obligatoriamente gratis.







## ENTORNOS PROPIETARIOS

Son aquellos entornos integrados de desarrollo que necesitan licencia para ser usado, copiado, estudiado, modificado o redistribuido, es lo contrario a software libre.





