

**RELACIONA CADA FASE DE DESARROLLO DE UN  
PROYECTO CON SU DEFINICION.**

En esta fase, después de haberse terminado el proceso técnico, se pone a prueba el producto tecnológico para comprobar su funcionamiento. Luego se implementa donde sea necesario solucionar el problema para probarlo. Y se verifica su correcto funcionamiento.

**8. IMPLEMENTACION  
DE LA ALTERNATIVA DE  
SOLUCION.**

Permite promover tu creatividad y aplicar los diversos saberes al explorar y elegir la mas adecuada.

**9. EVALUACIÓN**

La fase final consiste en comunicar los resultados del proyecto en un documento.

**6. PLANEACIÓN  
(Diseño de producto y  
gestión técnica)**

Puesta en funcionamiento de la alternativa de solución.

**10. COMUNICACIÓN**

Valoración del logro de los propósitos planteados y establecidos.

**7.EJECUCION DE LA  
ALTERNATIVA  
SELECCIONADA.**

El diseñar es un proceso mental creativo que da forma a un producto; en el diseño se debe plasmar el pensamiento de la solución mediante esbozos, dibujos, bocetos o esquemas trazados en papel o dibujados por medio de un programa de computadora.

**5. BUSQUEDA Y  
SELECCIÓN DE  
ALTERNATIVAS**