

Prototipo Prototype

Francisco Angeles-Angeles ^a

Abstract:

A prototype is a first model that serves as a representation or simulation of the final product and that allows us to verify the design and confirm that it has the specific characteristics raised, however to have better results it is recommended to take into account certain considerations as well as processes, elements and different tools that help to capture the best possible product or service proposal.

Keywords

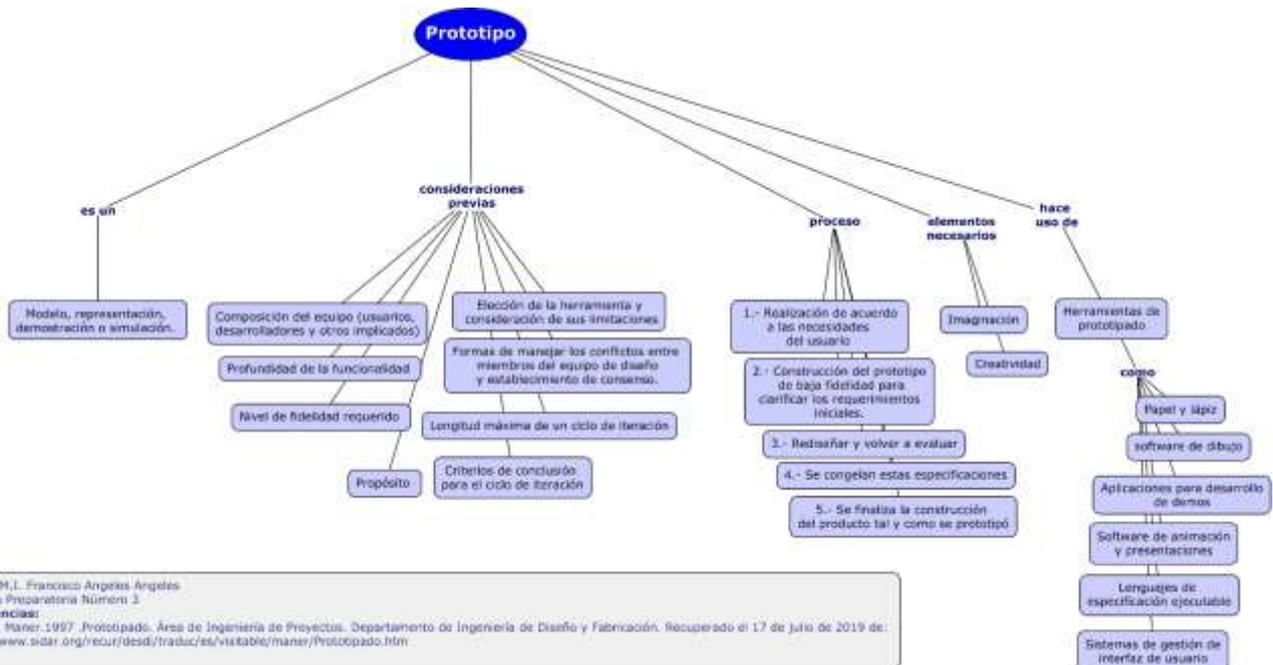
Prototype, prototyping processes, elements for a prototype, prototyping tools, considerations for prototypes

Resumen:

Un prototipo es un primer modelo que sirve como representación o simulación del producto final y que nos permite verificar el diseño y confirmar que cuenta con las características específicas planteada, sin embargo, para tener mejores resultados se recomienda tomar en cuenta ciertas consideraciones, así como procesos, elementos y diferentes herramientas que ayuden a plasmar lo mejor posible la propuesta de producto o servicio.

Palabras Clave:

Prototipo, procesos de prototipado, elementos para un prototipo, herramientas de prototipado, consideraciones para prototipos



Autor: M.L. Francisco Angeles Angeles
Escuela Preparatoria Número 3
Referencias:
Walter, Maner. 1997. Prototipado. Área de Ingeniería de Proyectos. Departamento de Ingeniería de Diseño y Fabricación. Recuperado el 17 de Julio de 2019 de: <http://www.sidar.org/recursos/trasluc/es/visitable/maner/Prototipado.htm>

^a Autor de Correspondencia, Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, Escuela Preparatoria Número Tres, <https://orcid.org/0000-0002-8752-8160>, Email: fangeles@uaeh.edu.mx

Referencias

Walter, Maner.1997. Prototipado. Área de Ingeniería de Proyectos. Departamento de Ingeniería de Diseño y Fabricación. Recuperado el 17 de julio de 2019 de: <http://www.sidar.org/recur/desdi/traduc/es/visitable/maner/Prototipado.htm>