



## FICHA DE DATOS TÉCNICOS DEL PROTOTIPO

### Carátula.

Título del prototipo  
Nivel Académico  
Nombre de la Institución  
Nombres de los alumnos  
Nombre del Asesor  
Entidad y Municipio  
Fecha



### Índice

Es muy importante redactar esta sección con la mayor claridad posible, pues con base en ella, se podrá jerarquizar tipográficamente el contenido.

### Introducción

Es un texto que precede y presenta el contenido del trabajo con base al prototipo.

### Objetivo general

#### El prototipo consiste en crear un:

Señale su opción con una X.

Producto ( )      Proceso ( )      Servicio ( )

### Justificación

El porqué de la realización de este prototipo  
(Máximo media cuartilla)

### Explicación del problema que resuelve

(Máximo dos cuartillas)

### Fases del proyecto

Breve descripción de las etapas clave o hitos del proyecto. (Máximo una cuartilla)

### Metodología y desarrollo

Descripción de la metodología o enfoque utilizado para desarrollar el proyecto y que validen cada fase del proyecto. (Máximo 4 cuartillas, agregar imágenes)

### ¿Cuáles son las mejoras que presenta el prototipo con lo que se conoce actualmente, en cuanto al funcionamiento y los componentes? ¿Cuál es el componente innovador?

(Máximo una cuartilla)

### Tecnologías y herramientas utilizadas

Mención de las tecnologías, plataformas, o herramientas empleadas en el desarrollo del proyecto (hardware, software, frameworks, etc.).

### Costos estimados

Presupuesto estimado para el desarrollo del proyecto, incluyendo costos de recursos, materiales, etc. (Máximo una cuartilla)

### Indicadores de éxito

Métricas o criterios para medir el éxito del proyecto. Ejemplo: "Aumento en la eficiencia operativa en un 20%." (Máximo una cuartilla)