REQUISITOS FUNCIONALES Y NO FUNCIONALES DEL SISTEMA

DIEGO ALEJANDRO MESA VASQUEZ

CENTRO DE TECNOLOGIAS AGROINDUSTRIALES

MEDELLÍN

2023

**INTRODUCCION**

En laconstruccion de sistemas se obtienen muchos requerimientos para el correcto funcionamiento de los programas informáticos y hay que especificar lo mas acertado posible las características que se quieresn obtener.

Existen 2 tipos de requisitos:

* Funcionales:

Son aquellas especificaciones que se tienen en cuenta para identificar el funcionamiento adecuado del sistema.

* No funcionales:

Son las propiedades y los marcos de trabajo que se van a tener en cuenta a la hora de elaborar el producto.

**Requisitos Funcionales:**

* Botones
* Cuadros de texto
* Entradas de información
* Enlaces incrustados
* Animaciones
* Funciones de búsqueda
* Eliminación de ítems
* Adaptación a diferentes pantallas

**Requisitos no Funcionales:**

* Front-end construido con react
* Back-end construido con python
* Base de datos MySQL
* Encriptación de usuarios y contraseñas