Introducción:

Se prevé un web app con la flexibilidad de identificar los diferentes tipos de usuarios, así como poder tener acceso al sistema desde cualquier parte, y tener un mejor control del modelo de negocio de la empresa “TOMACO”.

Enunciado del problema:

El sistema actual de la empresa “TOMATE”, es inflexible en la operación de las reglas de negocio, desaprovechando la productividad y administracion del personal. Dando lugar a problemas como mala administracion de los lotes de tomates, levantamiento confuso y difícil de requisiciones, acceso difícil al sistema, mala administracion de bodegas, disponibilidad del producto, existencias y control de madurez del producto. Todo esto vuelve lento el proceso de la recepción de mercancía en bodega, generando muchas pérdidas de producto y por lo tanto de dinero, afecta generando pérdidas de productos, a los agricultores (NOTA: ESPECIFICAR A QUIENES AFECTAN)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| OBEJTIVOS DE ALTO NIVEL | PRIORIDAD | PROBLEMAS O INQUIETUDES | SOLUCIONES ACTUALES |
| Requisiciones de productos |  | Mala administracion de las requisiciones, generando entregas tardías del producto y desconfianza con los clientes | El sistema actual no cuenta con una sección de levantamiento de requisiciones de productos por parte del cliente esto lo tiene que generar un empleado |
| Monitoreo de requisiciones |  | No saber con exactitud en qué status se encuentra la requisición, provocando confusión con el cliente. | El sistema actual no cuenta con el seguimiento del producto una vez salido de la bodega |
| Recepción de tomates |  | Ir hacia el equipo que tiene instalado el programa de la empresa, provocando que no todos los equipos tengan el programa volviendo lento al personal al momento de registrar la distribución del producto | El sistema actual cuenta con una entrada de producto ya clasificados |
| Embarques de tomates |  |  |  |
| Levantamiento de alertas de plaga en siembras |  |  |  |
| Clasificación de productos |  |  |  |
| Surtido de requisiciones |  |  |  |