1. Crear un producto terminado :

* En la pestaña planificaciones 1 , planificación PD y producto PTS
* En la pestaña planificaciones 2 , código de aprovisionamiento X

1. Buscar 2 materias primas con stock cero en la mb52
2. Crear la lista de materiales con el producto terminado y las materias primas primas

La primera materia prima tiene un rechazo de 10% ,y se necesita un 50% más de esta materia por cada producto terminado fabricado.

La segunda materia prima tiene un rechazo del 5% , y se utiliza solo un 50% de materia prima por cada unidad de producto terminado

1. Crear una hoja de ruta con la lista de materiales y el puesto de trabajo
2. Visualizamos en la MD04 las necesidades del producto terminado
3. Creamos una necesidad con la VA01 ( crear pedido ) de un pedido de 300 ud
4. Lanzáis el proceso en la MD02
5. Visualizamos de nuevo en la MD04
6. Creamos la entrada de materia prima

De la materia prima 1:Hay una primera entrada de almacén de 250 Ud. , tras revisar el material deben realizar una devolución de 50 Ud. , para una posterior anulación de esta devolución ya que tras una segunda comprobación el material que se debía devolver era de tan solo 20 Ud. Realizar una entrada final por el resto

De la materia prima 2 : se realizan 2 entradas al 50% cada una