# Lista de correcciones

## Cesar Rodríguez

* Falta estilo.
* Cambiar en la portada a la fecha de la defensa.
* Hacer que revisen bien el documento.
* Pag 2 (Quitar párrafo sobre fundición).
* Quitar párrafo en justificación sobre interés personal “No es de interés personal, es de interés de la universidad y nacional”.
* Pag 6 Establecer Hipótesis.
  + Se define como problema científico el diseño y construcción de un dispositivo CNC para las actividades docentes de la facultad FTI. El objeto de estudio es el diseño y construcción de este equipo en los campos en los que se desarrolla la electrónica, programación, procesos de manufactura y diseño de máquinas definiéndose por hipótesis que si se logra diseñar y construir un dispositivo CNC se mejoraría sustancialmente la enseñanza en las asignaturas de máquinas herramientas y procesos de manufactura 2.
* Pag 7. Añadir al objetivo principal la construcción de la máquina.
* Agregar Objetivo secundario sobre “Pruebas de explotación”.
* Corregir errores ortográficos pag 20 (Marco teórico)
  + Transformadores ”Fija~~s~~ y variable~~s~~”
  + Conocen
  + Secundarios
  + Revisar mayúsculas
  + Alt~~a~~s
* Pag 36 “Necesarias”
* Quitar subacapite de macroeconomía o pasarlo a anexos debido a que no es relevante dentro de los objetivos y abre la posibilidad a que pregunten más durante la defensa.
* Pag 73 maquina/ pag 74 objetivo
* Pag 114 redactar otra vez ejemplo de proceso de torno.
* Agregar conclusiones (salen de objetivos) y recomendación (Crear ambiente adecuado a la maquina)
  + Ej. Se logro realizar el diseño y construcción de un router CNC de acuerdo al diseño previamente realizado.