UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL BENI JOSÉ BALLIVIÁN FACULTAD DE INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA



DINAMICA DE SISTEMAS

DOCENTE: Ing. Canaza Jahuira Fausto

UNIVERSITARIO: Sergio Sabino Mamani Calle

CARRERA: Ingeniería de Sistemas

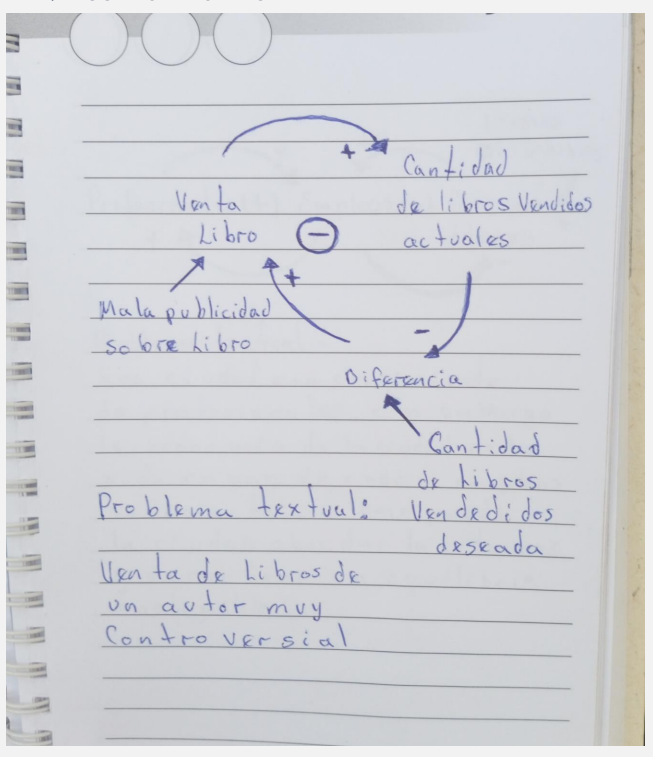
GRADO: 9^{no} Semestre

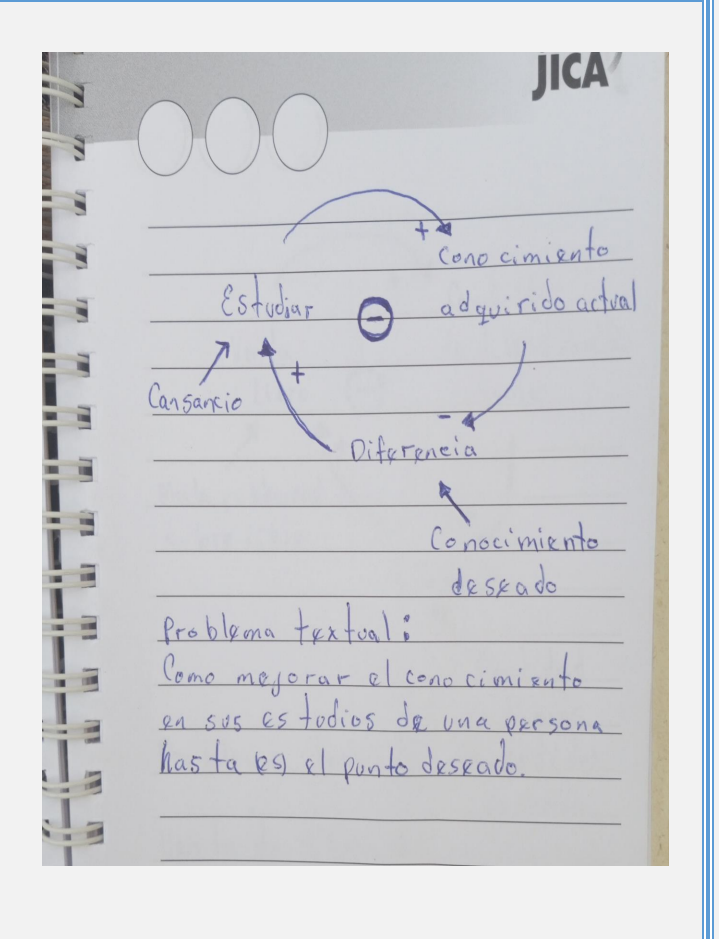
GESTION: 2/2023

TRINIDAD - NOVIEMBRE - 2023

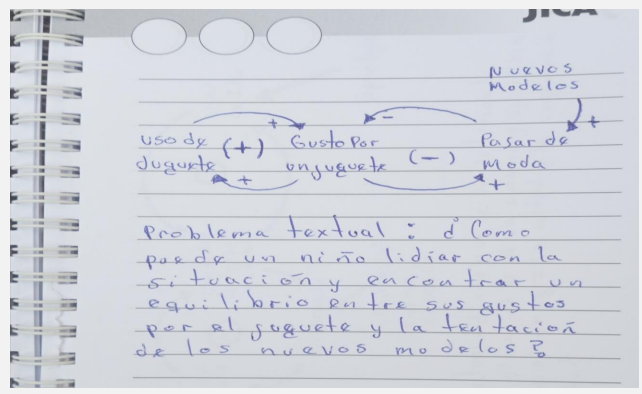
ARQUITEPO SISTEMATICOS

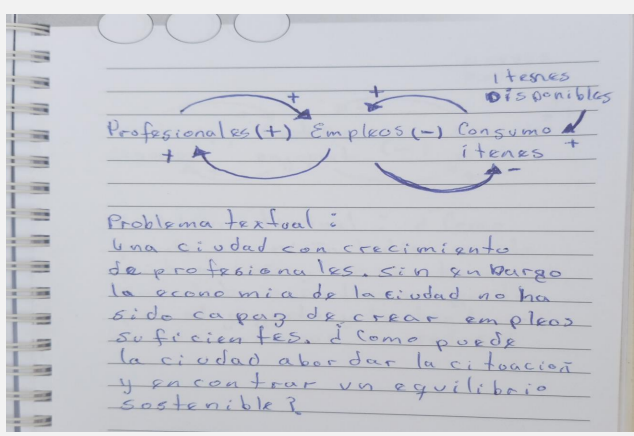
1 ARQ. RESISTENCIA AL CAMBIO



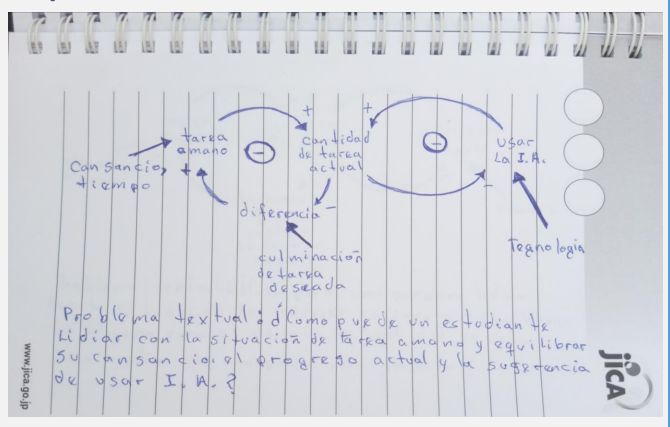


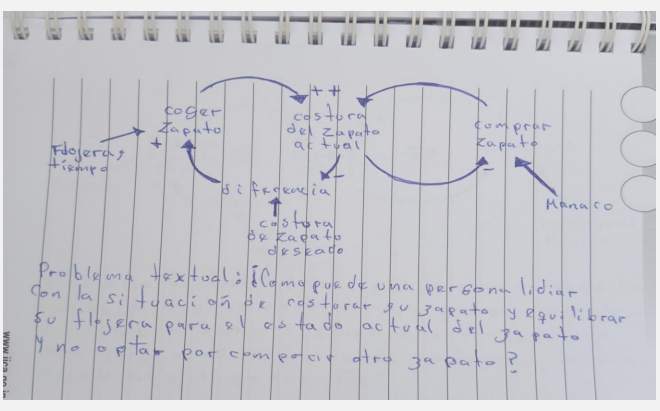
2 ARQ. LIMITES DE CRECIMIENTO



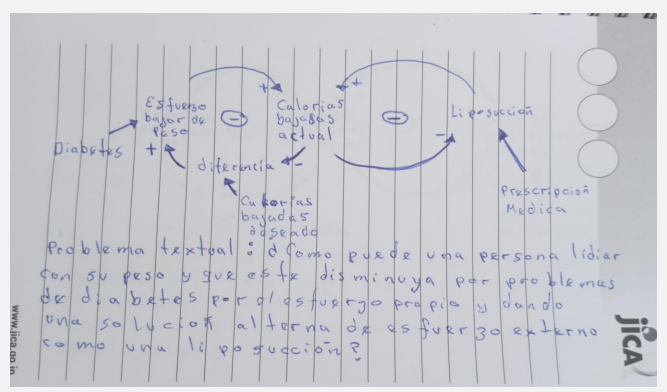


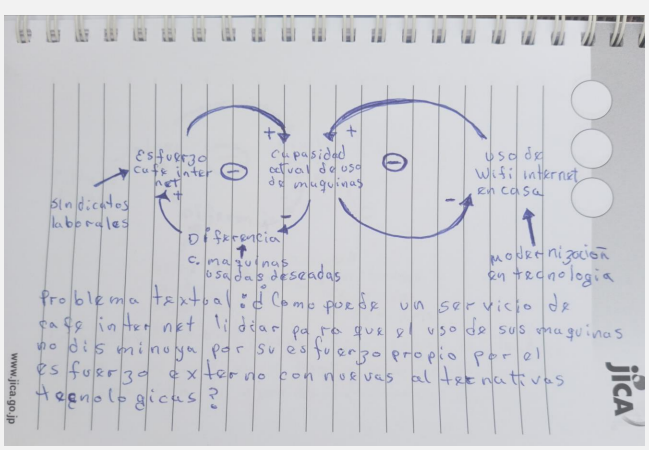
3 ARQ. ADICCION SIMPLE



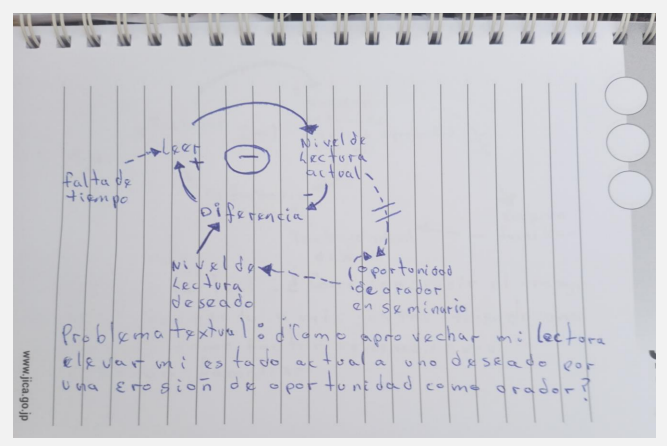


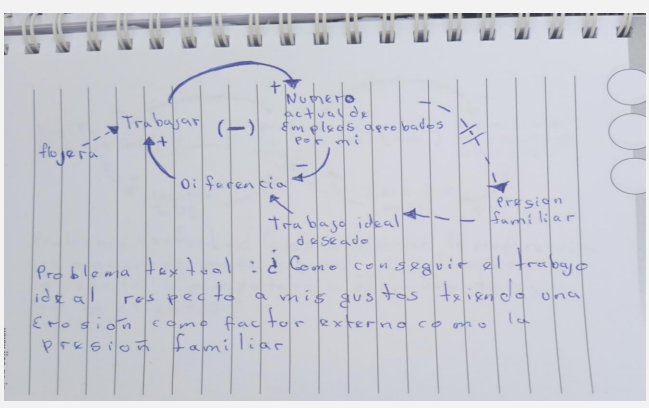
4 ARQ. ADICCION CON PASO DE LA CARGA AL FACTOR EXTERNO



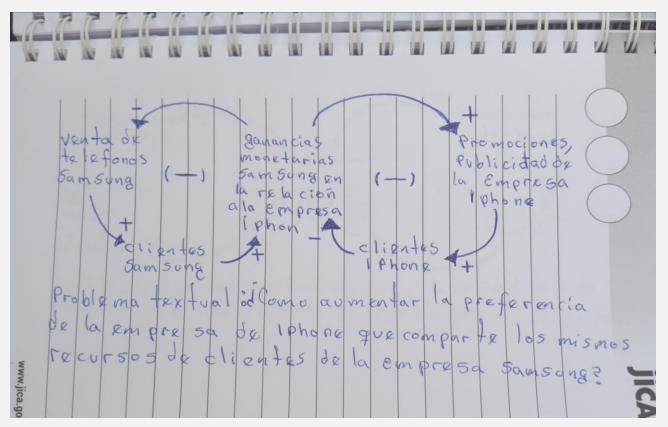


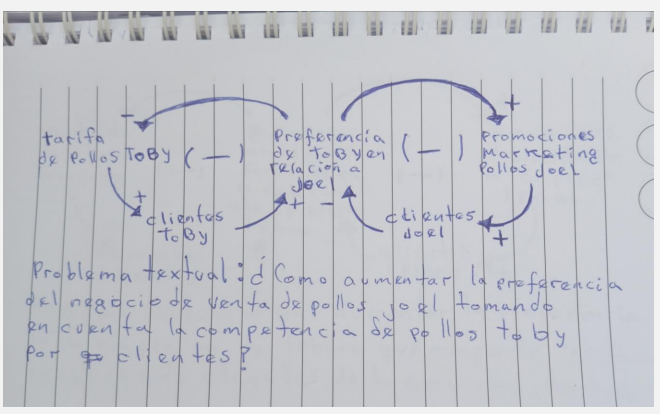
5 ARQ. EROSION DE METAS OBJETIVOS



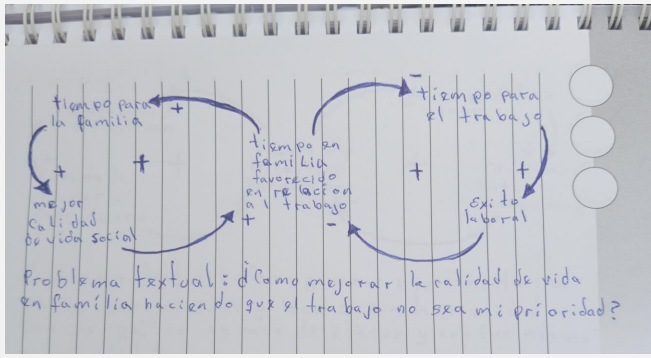


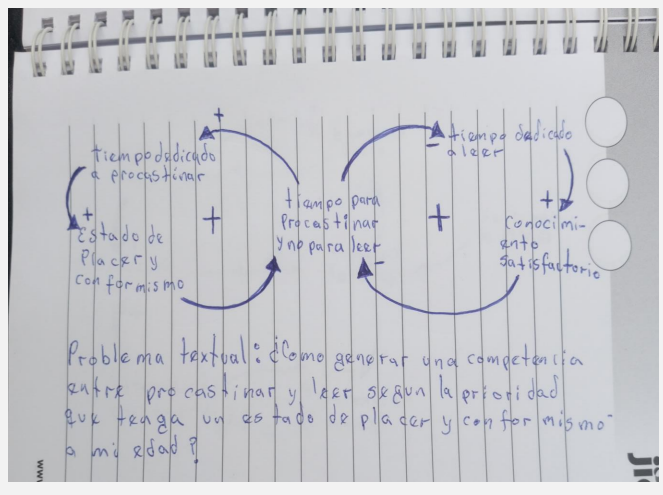
6 ARQ. ESCALADA



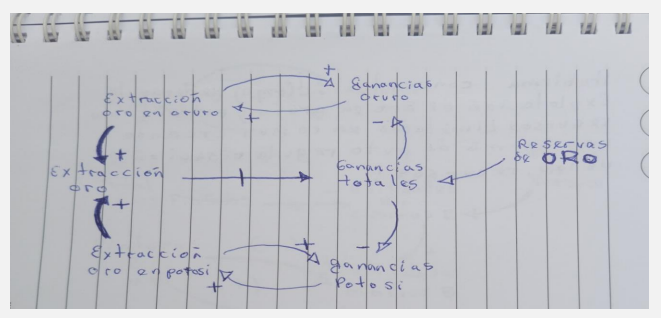


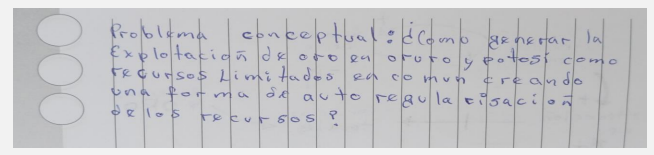
7 ARQ. ÉXITO PARA QUIEN TIENE ÉXITO



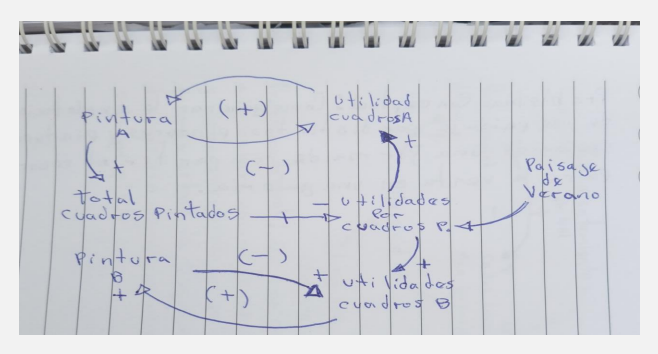


8 ARQ. TRAGEDIA DEL TERRENO COMUN



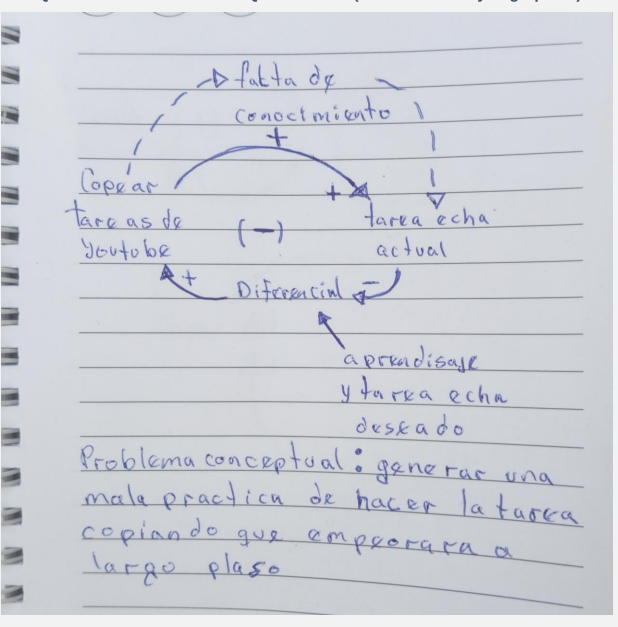


EJEMPLO



Problema Conceptual: Como generar la explotación de un paísa se por él stíntos pintores y pinturas crear do una for ma de com partir el recorso Para la venta en una galería.

9 ARQ. SOLUCIONES RAPIDAS QUE FALLAN (efectos a corto y largo plazo)



Contaminación — Calles limpias

del mar — Gin basura actual

Diferencial

Limpieza

de se ada

Problema textual: dar una solución

a la contaminación de las calle

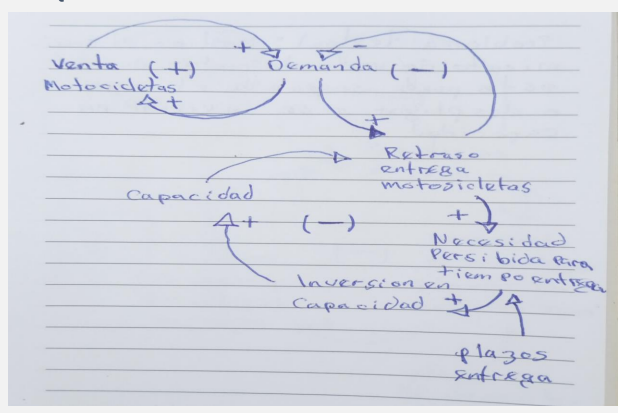
y basura enviandola al mar

para un estado de limpieza

de seado con repercuciones

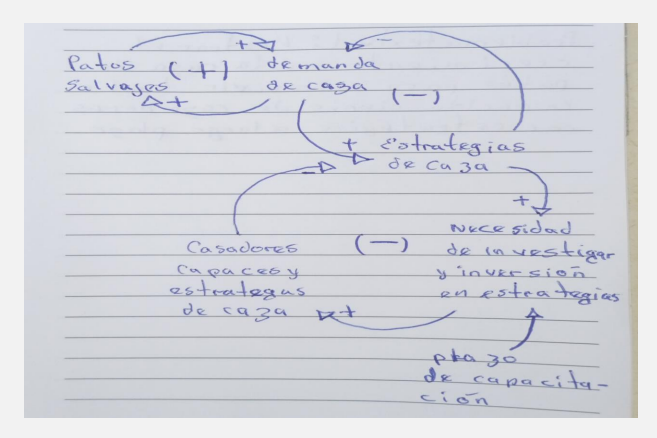
a la ras plaso

10 ARQ. CRECIMIENTO Y SUBINVERSION



Problema textual: Mostrar el crecimiento de venta de motos dan de
este puede se pue de eliminar
o des plazar si se in viente en
capacidad

EJEMPLO 2



Problematextual: Mostrar el

crecimiento en la caza de

patos para sobrevivir también

capacita cienes de razadores

con estrategies a largo plazo