

DIAGRAMA MEDIOS/FINES EXPRESADO EN TÉRMINOS DE CRITERIOS DE EVALUACIÓN

CONSIDERACIONES DE ENSAYO:

Temperatura ambiente= 25± 1 grados centígrados . Los envases PET son de 500ML

N	ERROR	EVALUACIÓN
1	Error ≤5%	Precisión igual o superior al 95% ACEPTA
2	Error >5%	Precisión menor al 95% ACEPTADO

PROPÓSITO = OBJETIVO PRINCIPAL
 Desarrollo e implementación de un sistema de automatización para una máquina aerotransportadora de envases PET para aumentar la producción en 20%.

Evidencia de desempeño del propósito
 Curva de la velocidad de envases VS tiempo

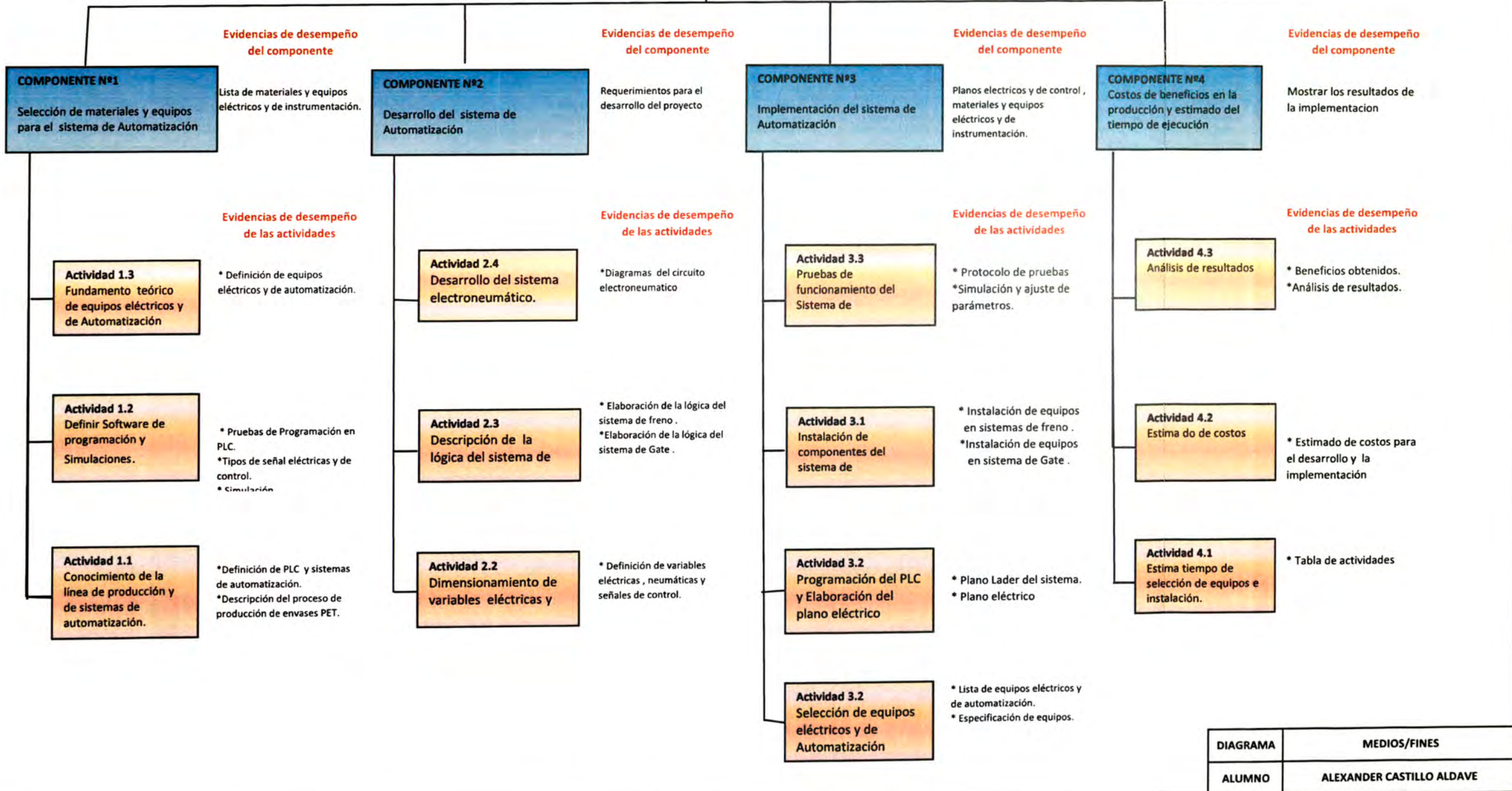
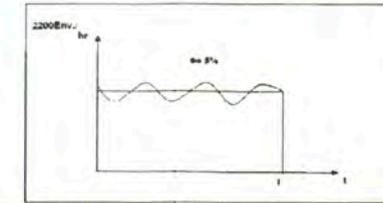
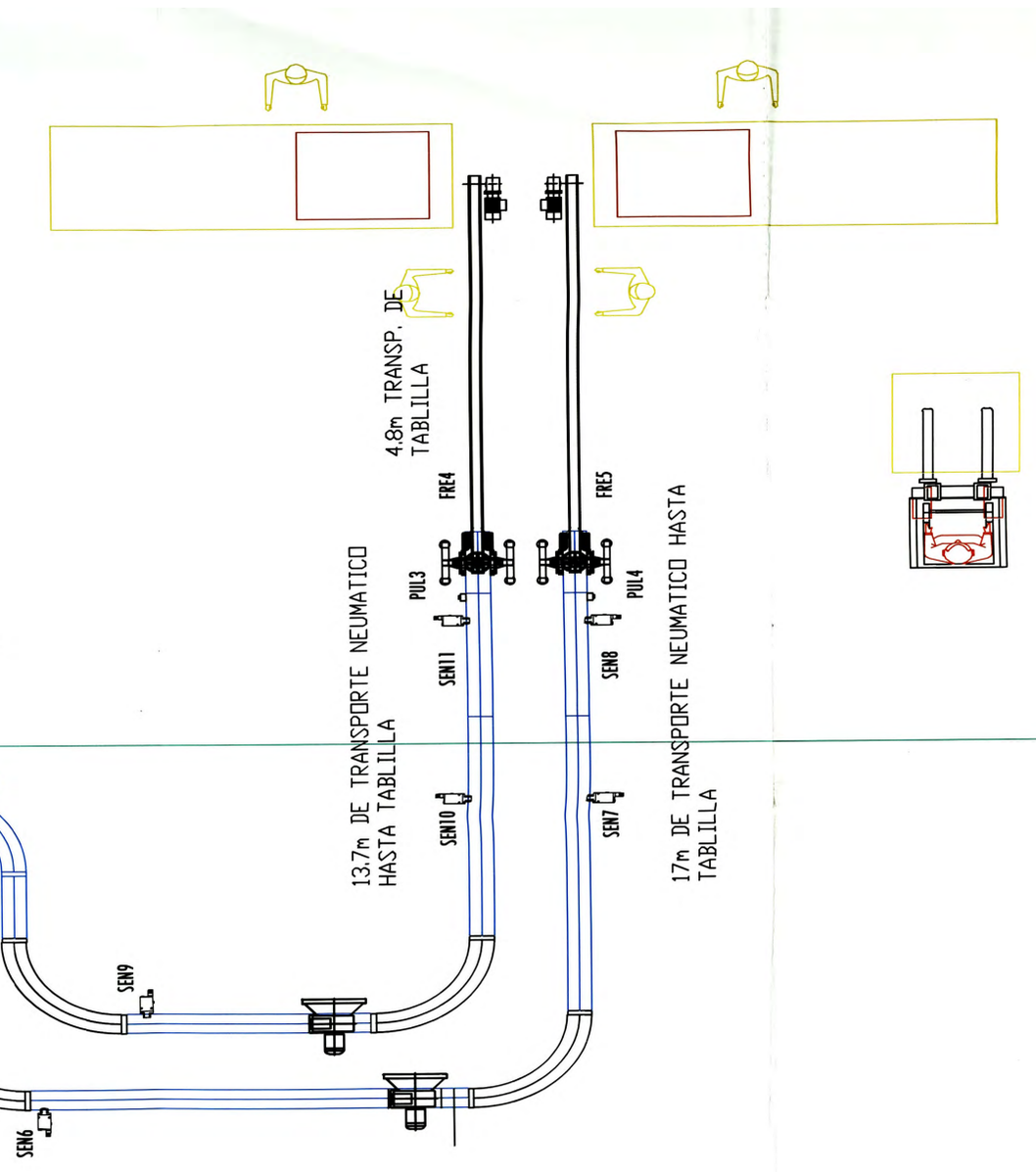
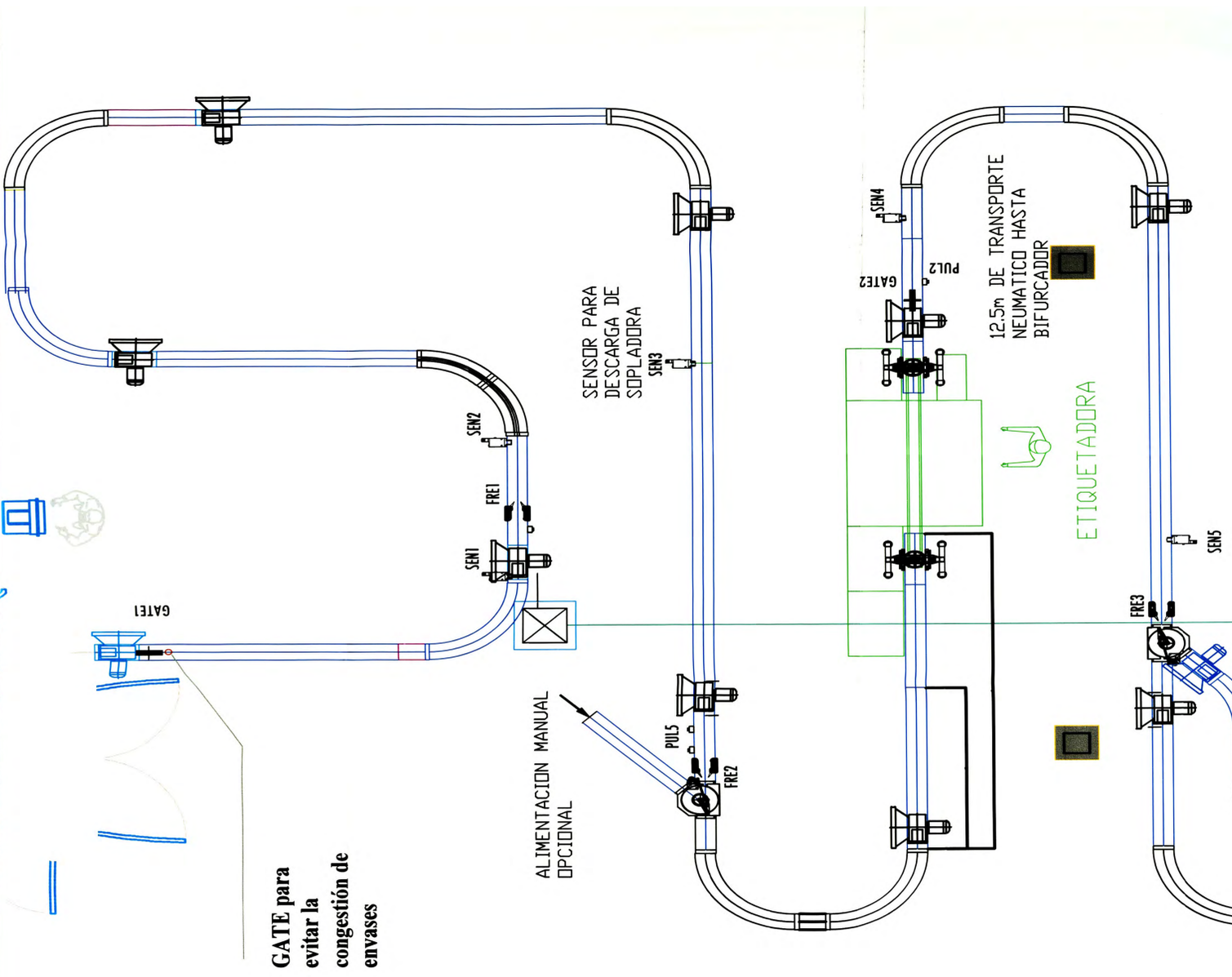
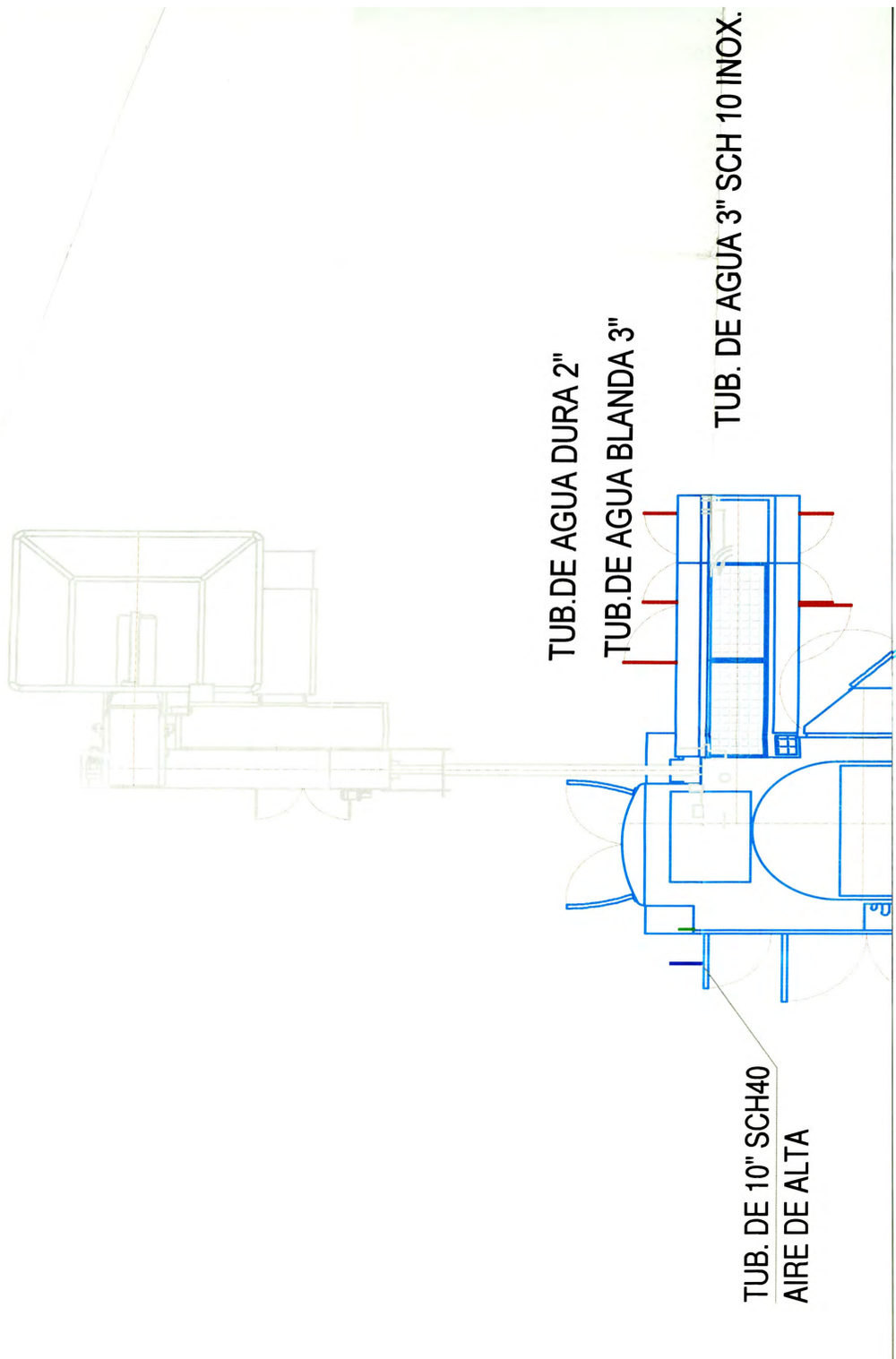


Fig. 4.1: Diagrama MEDIOS/ FINES



CLIENTE:	PROYECTO DESARROLLO E IMPLEMENTACION DE UN SISTEMA AUTOMATIZADO PARA UNA MAQUINA AEROTRANSPORTADORA DE ENVASES PET PARA AUMENTAR LA PRODUCCION EN 2008		DISENO
CONCESIONARIA:	ING. PROYECTISTA:		REVIS.
	TITULO: PLANO DE DETALLES		FECHA
	DIST. LIMA	ESCALA S/E	PLANO N°
	PROV. LIMA		
	DPTO. LIMA		