	Problema:  BLOQUE 2. SISTEMAS  DE REPRESENTACIÓN  (4 puntos)	Ejercicio 1:  BLOQUE 1. GEOMETRÍA Y  DIBUJO TÉCNICO  (3 puntos)	
PRUEBA- OPCIÓN		Ejercicio 2:  BLOQUE 3. DOCUMENTACIÓN  GRÁFICA Y PROYECTOS  (NORMALIZACIÓN)  (3 puntos)	

1-A	Problema:  DIÉDRICO	Ejercicio 1: TRAZADO (centro radical)	1-B	Problema: <b>DIÉDRICO</b>	Ejercicio 1:  TRANSFORM. (homología)
		Ejercicio 2:  NORMALIZACIÓN (vistas)	1-В		Ejercicio 2: NORMALIZACIÓN (corte)
2-A	Problema:  DIÉDRICO	Ejercicio 1: TRAZADO (cónicas)		Problema: <b>DIÉDRICO</b>	Ejercicio 1:  TRANSFORM. (homología)
		Ejercicio 2:  NORMALIZACIÓN (vistas)	tas)		Ejercicio 2:  NORMALIZACIÓN (corte)
3-A	Problema:  DIÉDRICO	Ejercicio 1: TRAZADO (cónicas)		Problema:  AXONOMÉTRICO	Ejercicio 1:  TRANSFORM. (homología)
		Ejercicio 2:  NORMALIZACIÓN (vistas)	3-В		Ejercicio 2:  NORMALIZACIÓN (corte)
4-A	Problema:  DIÉDRICO	Ejercicio 1:  TRAZADO (tangencias)	4-B	Problema:  AXONOMÉTRICO	Ejercicio 1:  TRANSFORM. (homología)
		Ejercicio 2:  NORMALIZACIÓN (vistas)			Ejercicio 2:  NORMALIZACIÓN (corte)
5-A	Problema:  DIÉDRICO	Ejercicio 1:  TRAZADO (cónicas)		Problema:	Ejercicio 1:  TRANSFORM. (homología)
		Ejercicio 2:  NORMALIZACIÓN (vistas)	5-В	AXONOMÉTRICO	Ejercicio 2:  NORMALIZACIÓN (corte)
6-A	Problema:  DIÉDRICO	Ejercicio 1:  TRAZADO (tangencias)	6-B	Problema:  AXONOMÉTRICO	Ejercicio 1:  TRANSFORM. (homología)
		Ejercicio 2:  NORMALIZACIÓN (vistas)			Ejercicio 2:  NORMALIZACIÓN (corte)