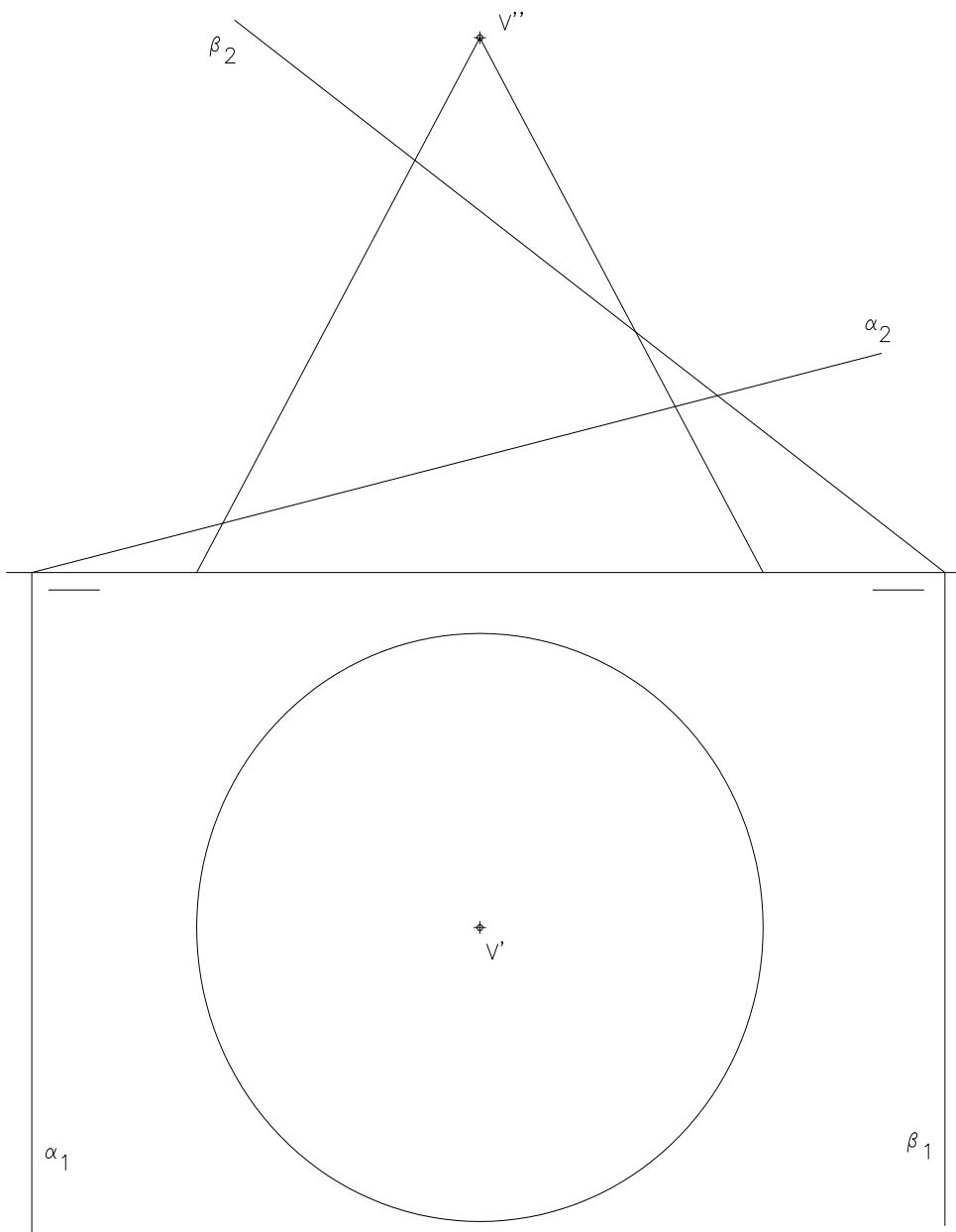



En un taller de calderería se desea trazar a E 1/20 el desarrollo en chapa del doble truncamiento de un cono por planos oblicuos.

El cono aparece en el plano a E 1/25 y la parte a desarrollar en el anverso de la hoja es la comprendida entre los planos a y b.



Examen de Dibujo Técnico E.U. Ingeniería Técnica Minera Torrelavega Mayo 1.999

Número	Nombre			Grupo	Calificación
Ejercicio 6.2	Escala	TECNICAS DE REPRESENTACION GRAFICA	Fecha	Tiempo	Puntuación
	GRADO EN INGENIERIA DE LOS RECURSOS MINEROS Y ENERGETICOS UNIVERSIDAD DE CANTABRIA				