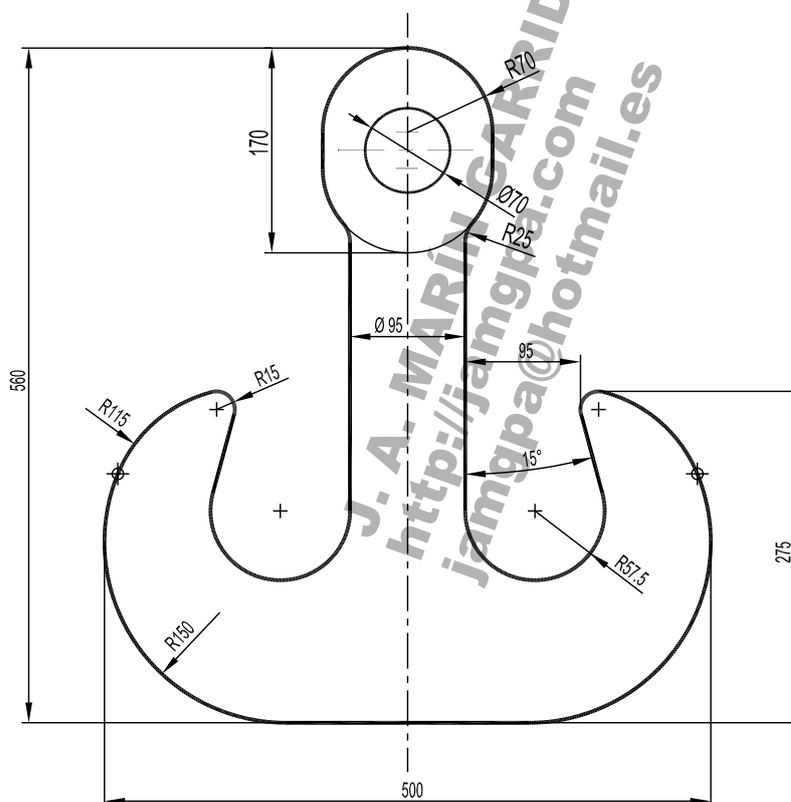


Propuesta A (consta de 3 ejercicios)

Ejercicio 1 - A (de la propuesta A, valorado con 3 puntos)

En la figura se muestra un gancho doble, cuyo contorno está formado por arcos de circunferencia y segmentos rectilíneos, sin presentar ningún punto anguloso. Sus cotas están dadas en milímetros. Completar, trabajando a escala 1 / 3 en la hoja siguiente, el contorno del gancho, determinando los centros de los arcos y sus puntos de tangencia.

Nota: La figura dada está desproporcionada prevaleciendo en ella las cifras de cota. En la resolución del ejercicio, se deben dejar indicadas las construcciones auxiliares empleadas. Por ser simétrico, dibujar solamente la mitad del gancho.



FECHA: Junio 2014

ALUMNO / A : _____

EJERCICIO Nº: 1

Selectividad UPV 2013-2014 (OPCIÓN A)