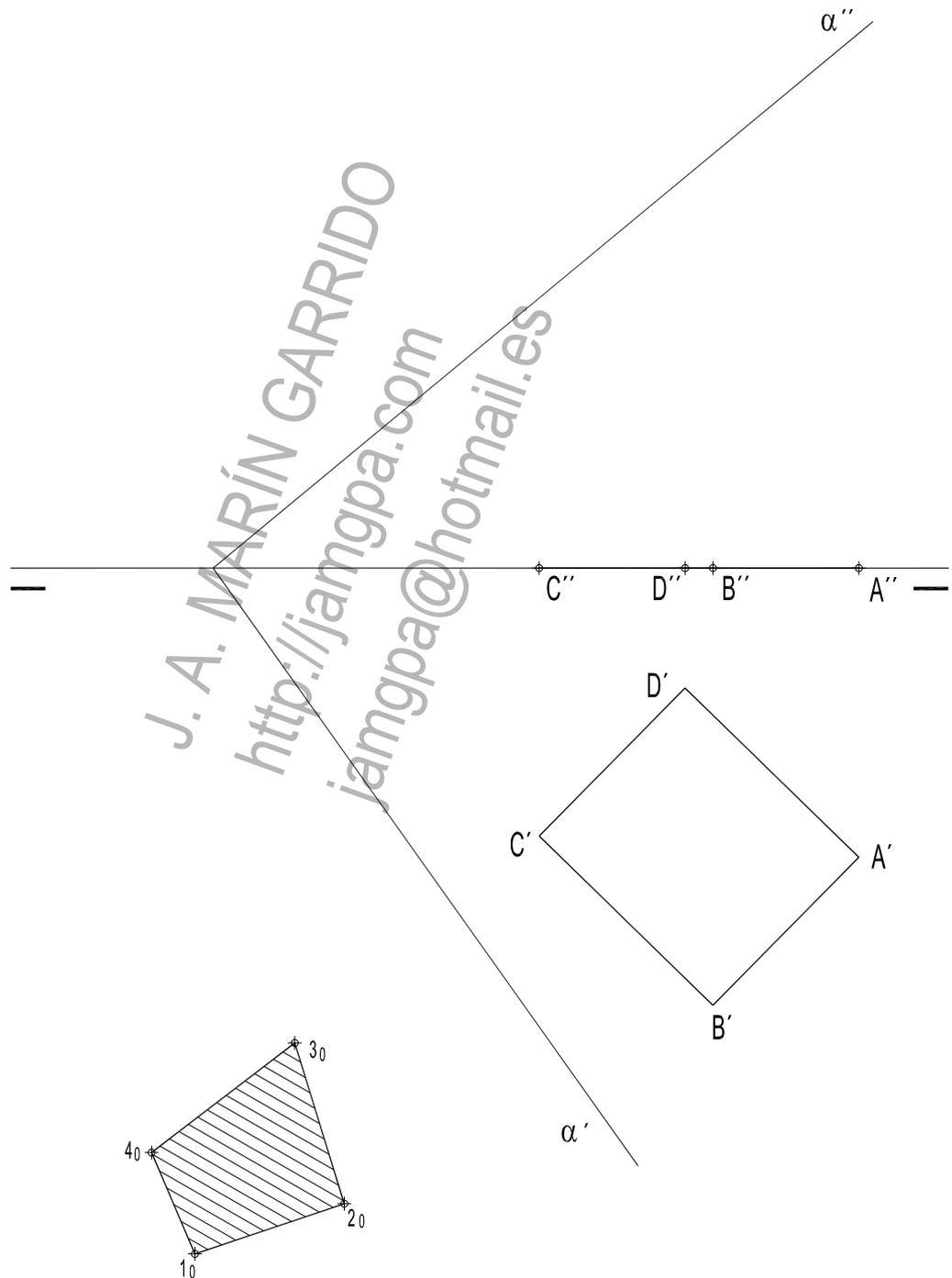


Una pirámide recta está apoyada en el plano horizontal por su base ABCD. La sección producida por el plano α dado, en verdadera magnitud abatida, es la definida por el cuadrilátero 1234. Determinar las proyecciones horizontal y vertical de dicha pirámide, incluida la sección, indicando partes vistas y ocultas.



J. A. MARÍN GARRIDO
<http://jamgpa.com>
jamgpa@hotmail.es

FECHA: _____	ALUMNO / A : _____	
EJERCICIO N°: _____	GEOMETRÍA DESCRIPTIVA (Sistema Diédrico Clásico)	