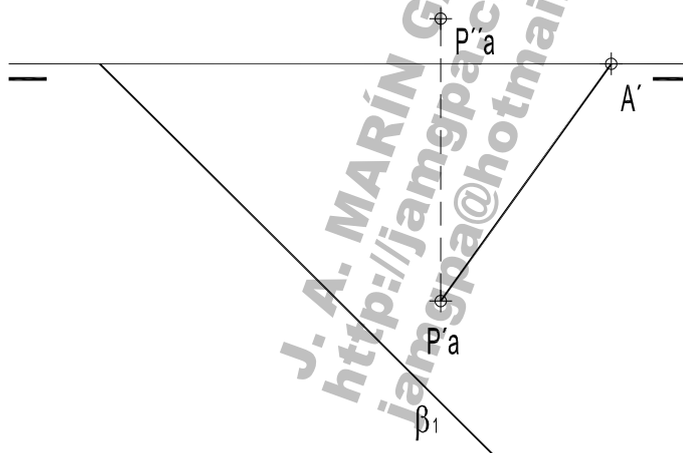


EJERCICIO 2 (3 puntos)

El segmento $(A'-P'a)$ es la proyección horizontal de la altura de un triángulo equilátero $A-B-C$, situado en un plano β .
Realiza los siguientes apartados:

- A partir de los datos, determina β_2 .
- A partir de la altura **ABATIDA** dibuja la verdadera forma y magnitud del triángulo.
- Mediante **AFINIDAD**, dibuja la proyección horizontal del triángulo.
- Por el método que creas conveniente dibuja la proyección vertical del triángulo.



FECHA: Junio 2016

ALUMNO / A : _____

EJERCICIO Nº: 2

Selectividad Asturias 2015-2016 (OPCIÓN B Fase General)