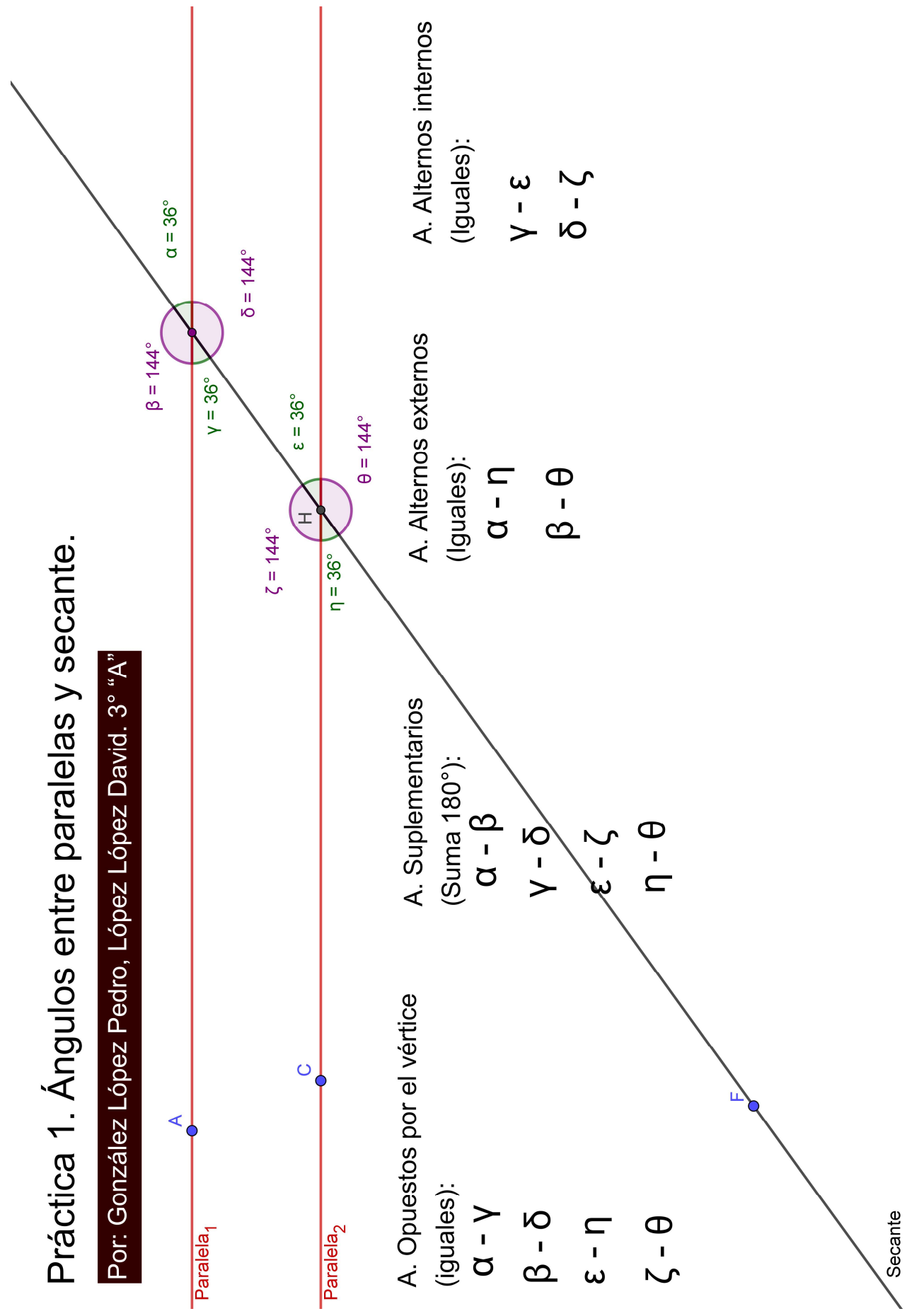


Práctica 1. Ángulos entre paralelas y secante.

Por: González López Pedro, López López David. 3° "A"



A. Opuestos por el vértice (iguales):
 $\alpha - \gamma$
 $\beta - \delta$
 $\epsilon - \eta$
 $\zeta - \theta$

A. Suplementarios (Suma 180°):
 $\alpha - \beta$
 $\gamma - \delta$
 $\epsilon - \zeta$
 $\eta - \theta$

A. Alternos externos (Iguales):
 $\alpha - \eta$
 $\beta - \theta$

A. Alternos internos (Iguales):
 $\gamma - \epsilon$
 $\delta - \zeta$

Secante