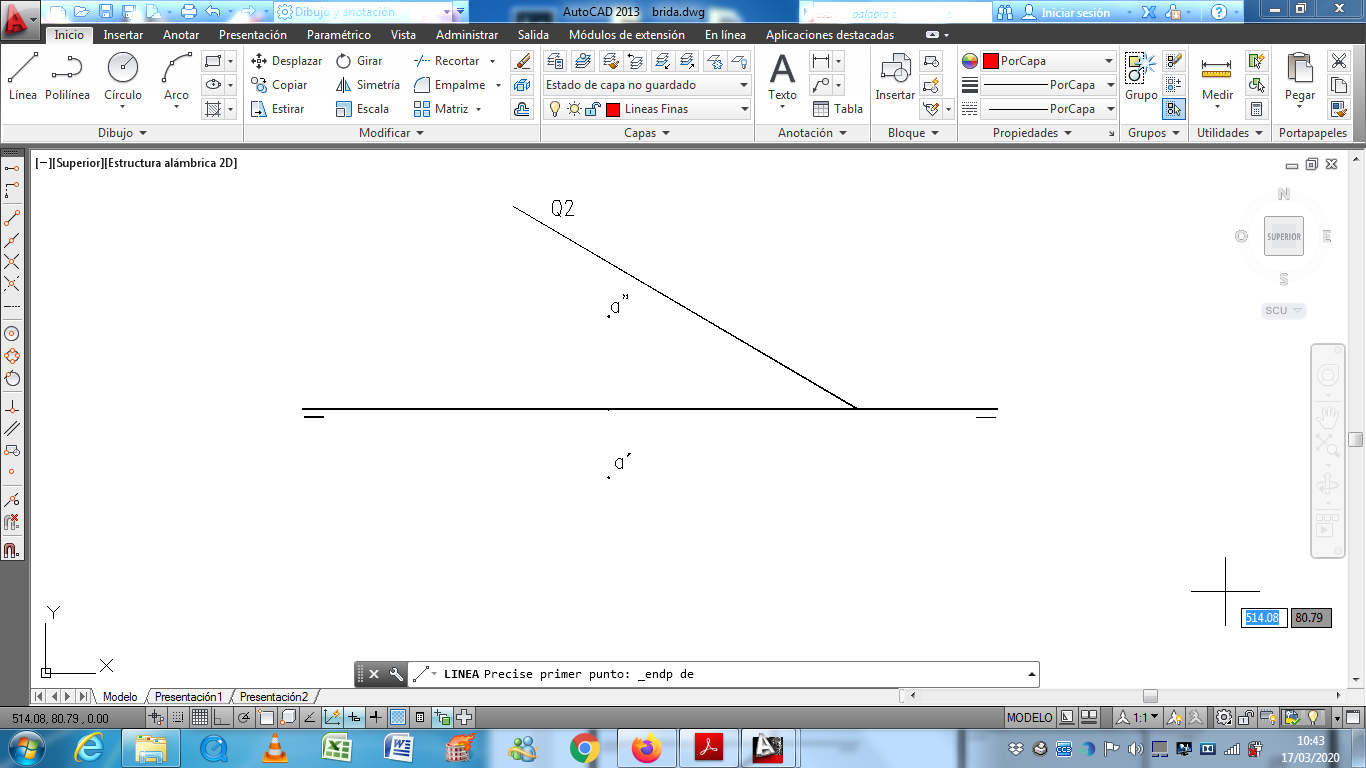
**DIBUJO TÉCNICO I**

**SISTEMA DIÉDRICO:** EJERCICIOS DE ABATIMIENTOS

4º-Dadas la traza vertical de un plano oblicuo Q2 y las proyecciones de un punto A que pertenece al plano. Hallar el punto abatido sobre el plano horizontal.

Pasos:

1. Trazamos una recta horizontal que pase por el punto y pertenezca al plano.
2. Como sabemos que r´ y Q1 son paralelas, dibujamos la traza horizontal del plano Q1.
3. Abatimos el punto A.

Martes 17 de Marzo 2020