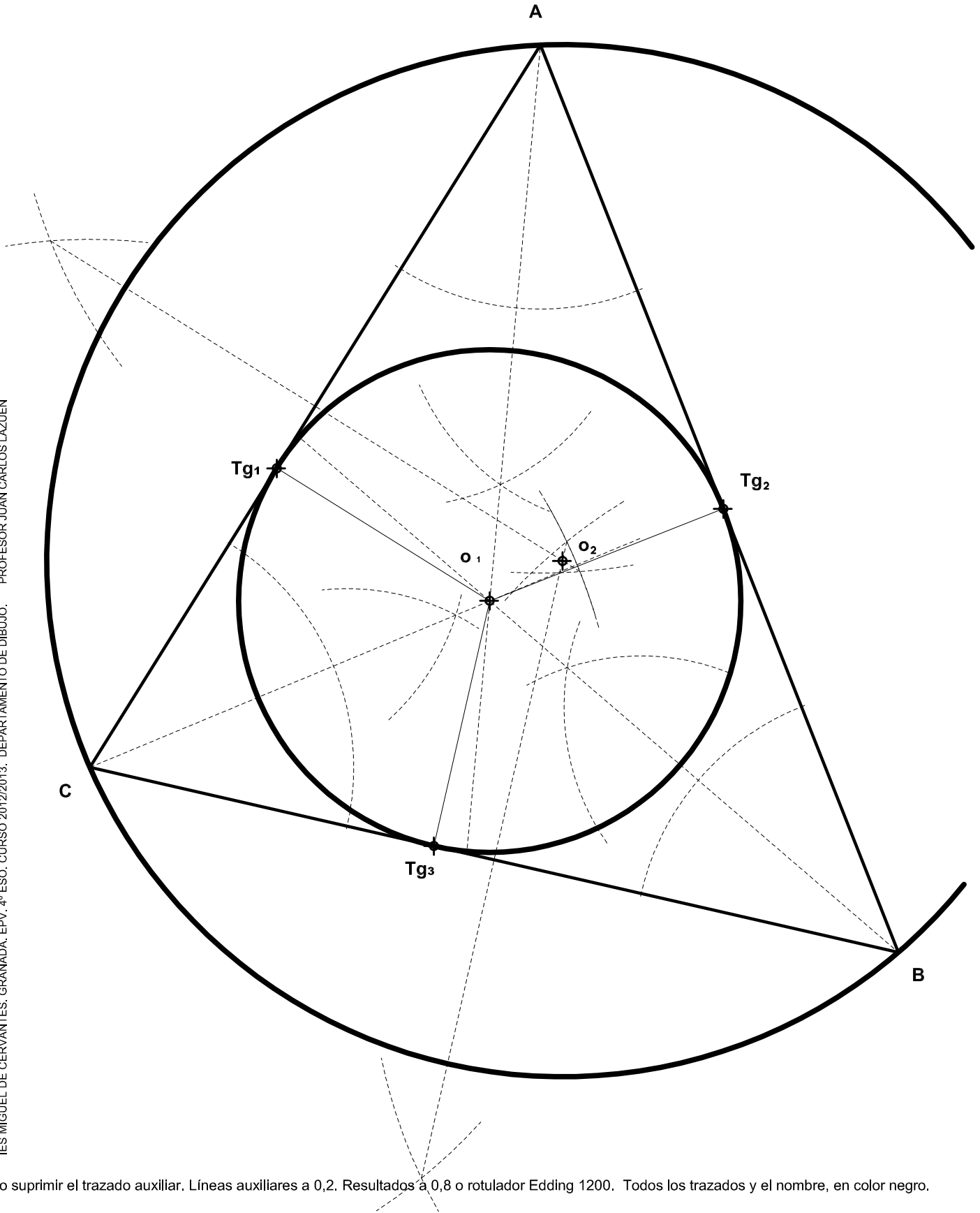


21. En el triángulo representado en esta lámina, se han determinado gráficamente 2 de sus puntos notables: El INCENTRO (O_1) y el CIRCUNCENTRO (O_2). El Incentro se ha obtenido por intersección de las bisectrices de los ángulos A, B y C siendo además el centro de la circunferencia inscrita al triángulo (tangente interior a sus tres lados en los puntos Tg_1 , Tg_2 y Tg_3). El Circuncentro se ha obtenido por intersección de las mediatrices de los lados del triángulo, siendo también el centro de la circunferencia circunscrita (Pasa por los vértices A, B y C).



IES MIGUEL DE CERVANTES. GRANADA. EPV. 4º ESO. CURSO 2012/2013. DEPARTAMENTO DE DIBUJO. PROFESOR JUAN CARLOS LAZÚEN

No suprimir el trazado auxiliar. Líneas auxiliares a 0,2. Resultados a 0,8 o rotulador Edding 1200. Todos los trazados y el nombre, en color negro.



Nombre: _____

Lámina 9

4º ESO

Triángulos 1

Calificación