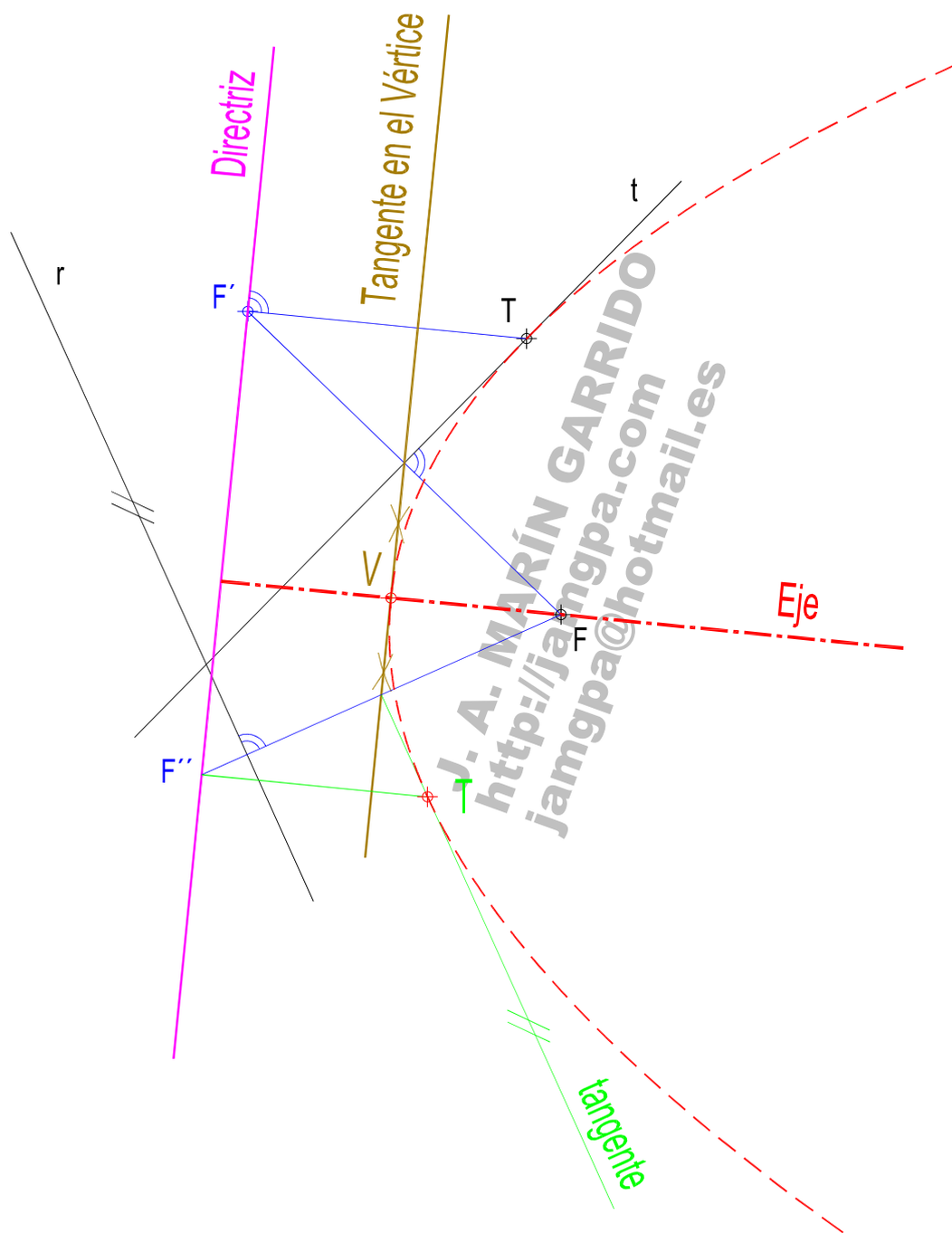


De una parábola se conocen el Foco, una tangente t y su punto de tangencia T .

- Hallar el eje y el vértice de la parábola.
 - Trazar la recta tangente a la cónica paralela a la recta dada r y determinar su punto de tangencia.
- (Puntuación máxima 2,00 puntos)



FECHA: Julio 2022

ALUMNO / A: _____

EJERCICIO Nº: 2

EBAU UR 2021-2022 (OPCIÓN ÚNICA)