





FAP / JMAC: Trazar objetivo (10 de octubre de 2012)

| Nº | Nombre | Ico... | Definición | Comando | Valor | Subtítulo |
|----|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|------------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| 1 | Circunferencia c |  | Circunferencia con centro (0, 0) y radio 5 | Circunferencia[(0, 0), 5] | c: $x^2 + y^2 = 25$ | |
| 2 | Punto A |  | | | A = (5.08, -2.6) | Muestra Rastro: activado Avanzado: R=1; V=Tr; A=Tr |
| 3 | Número δ |  | | | $\delta = 5$ | |
| 4 | Número Obj | | $x(A)^2 + y(A)^2 - 25$ | $x(A)^2 + y(A)^2 - 25$ | Obj = 7.58 | |
| 5 | Número Tr | | Si[Obj < -2 δ , 1, Si[Obj > 2 δ , 1, 0]] | Si[Obj < -2 δ , 1, Si[Obj > 2 δ , 1, 0]] | Tr = 0 | |
| 6 | Número Gr | | Si[Tr \geq 0, 2 δ , 1] | Si[Tr \geq 0, 2 δ , 1] | Gr = 10 | Guión: TamañoPunto[A,Gr] |
| 7 | Circunferencia d |  | Circunferencia con centro A y radio 0.2 | Circunferencia[A, 0.2] | d: $(x - 5.08)^2 + (y + 2.6)^2 = 0.04$ A | |