

Definición de objetos por teclado o con las herramientas. Lista de comandos.

Con GeoGebra existe la posibilidad de definir objetos por teclado escribiendo un comando en la Entrada o bien usando las herramientas. La barra de herramientas no es exhaustiva y existen objetos que solo podemos introducir por el teclado. Iremos viendo ejemplos a lo largo del curso. Cuando escribimos un comando en la Entrada aparece una ayuda contextual con una lista de los comandos que empiezan con las letras que hemos escrito. Podemos seleccionar el que más nos convenga. A medida que vamos escribiendo se van reduciendo las opciones.

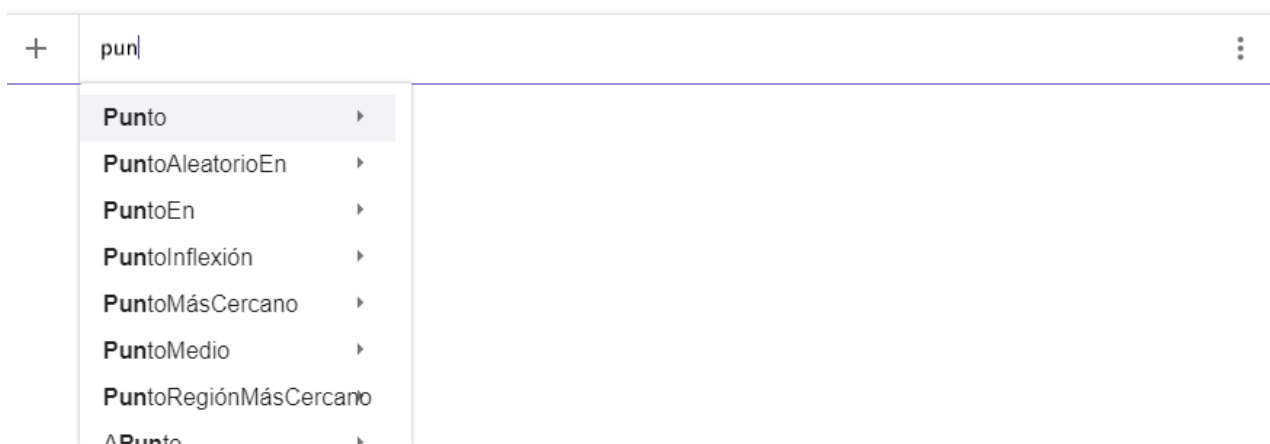


Fig. 1-17 Ayuda contextual al introducir un comando

La [lista de comandos](#) es muy larga y, a menudo, conocemos la existencia de algunos a medida que vamos trabajando con el programa u otros usuarios nos lo dicen. Un ejemplo curioso es el comando [Viajante](#) pero hay muchos más.

Catálogo de comandos de GeoGebra ✖

Es conveniente [dirigirse al manual](#) para aprender qué es un comando, qué ofrece cada uno de ellos y cómo se clasifican.

Subcategorías

Esta categoría contiene las siguientes 20 subcategorías, de un total de 20.

- C
- [Comandos](#)
 - [Comandos CAS](#)
 - [Comandos de 3D](#)
 - [Comandos de Álgebra](#)
 - [Comandos de Cónicas](#)

- [Comandos de Diagramas](#)
 - [Comandos de Estadística](#)
 - [Comandos de Funciones y Cálculo](#)
 - [Comandos de Geometría](#)
 - [Comandos de Guiones - Scripting](#)
 - [Comandos de Hoja de Cálculo](#)
 - [Comandos de Listas](#)
 - [Comandos de Lógica](#)

- [Comandos de Matemática Discreta](#)
 - [Comandos de Matemática Financiera](#)
 - [Comandos de Optimización](#)
 - [Comandos de Probabilidad](#)
 - [Comandos de Textos](#)
 - [Comandos de Transformación](#)
 - [Comandos de Vectores y Matrices](#)

Páginas en la categoría «Catálogo de comandos de GeoGebra»

Las siguientes 200 páginas pertenecen a esta categoría, de un total de 506.

([página anterior](#)) ([página siguiente](#))

- [Comandos](#)
 - [Comandos de Tortuga](#)
 - [Referencia:Jython](#)

- [Comando CoeficienteCorrelación](#)
 - [Comando Coeficientes](#)
 - [Comando Color](#)
 - [Comando ColorDinámico](#)
 - [Comando ColorFondo](#)
 - [Comando Columna](#)
 - [Comando CompletaCuadrado](#)

E

- [Comando EcuaciónLugar](#)
 - [Comando Ejecuta](#)
 - [Comando EjecutaAlActualizar](#)
 - [Comando EjecutaAlClic](#)
 - [Comando EjeMayor](#)

Fig. 1-18 Página web del catálogo de comandos de GeoGebra