



APRENDERAPROGRAMAR.COM

VIDEO N°5: COMANDOS
BÁSICOS DE
PROGRAMACIÓN PARA
NIÑOS CON LA APP
EDUCATIVA DIDAC-PROG
CARTESIA. (PN00707G)

Sección: Para niños

Categoría: Video curso tutorial programación para niños con Paula

Fecha revisión: 2039

Resumen: Video n°5 del video curso tutorial programación para niños con Paula.

Autor: Mario Rodríguez Rancel y Paula Muñoz

VIDEO 5 DEL CURSO TUTORIAL “PROGRAMACIÓN PARA NIÑOS CON DIDAC-PROG CARTESIA”

¡Hola a todos! Soy Paula Muñoz y aquí estoy para hablaros una vez más sobre el apasionante mundo de la programación. Vamos a continuar con nuestro videocurso de programación para niños. ¿Estáis listos? Vamos allá. Ya hemos explicado todo lo necesario para crear algoritmos y programas con la aplicación Didac-Prog Cartesia: sabemos qué es un algoritmo, el sistema de coordenadas cartesiano, abrir la aplicación y las partes de su pantalla principal. En este video vamos a crear nuestros primeros programas sencillos para dibujar puntos sobre el plano cartesiano.



Duración del video: 7 minutos 26 segundos

URL del video: <https://youtu.be/Int4UwXXFJQ>

**TRANSCRIPCIÓN APROXIMADA DEL VIDEO (ACCESIBILIDAD PARA SORDOS)**

Próximamente incluiremos la transcripción aproximada del video. No obstante, puedes seguir los contenidos en formato texto on-line o descargarlos en pdf haciendo click en este enlace: [Curso de programación para niños con Didac-Prog Cartesia](#)

Próxima entrega: PN00708G

Acceso al video curso completo en aprenderaprogramar.com -- > Para niños, o en la dirección siguiente: https://aprenderaprogramar.com/index.php?option=com_content&view=category&id=117&Itemid=318