

**Cuadernillo de actividades para  
la Continuidad Pedagógica**

---

**Secundaria Técnica**

# **CAMPO DE LA FORMACIÓN TÉCNICA ESPECÍFICA**

**Ciclo Superior  
Algoritmo**

---

Este material fue desarrollado por la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires. Es de distribución y circulación gratuita. Prohibida su venta y reproducción total y/o parcial.

**QUINTA ENTREGA**

---

Nombre y Apellido del/la alumno/a:

Fecha de entrega:

---

**DIRECCIÓN PROVINCIAL DE  
EDUCACIÓN TÉCNICO PROFESIONAL  
DIRECCIÓN DE EDUCACIÓN TÉCNICA**

**DIRECCIÓN GENERAL DE  
CULTURA Y EDUCACIÓN**



**GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE  
BUENOS AIRES**

Estimadas y estimados estudiantes:

Les acercamos algunas propuestas para que podamos seguir enseñando y aprendiendo.

El material que encontrarán en este espacio es para trabajar contenidos que se abordan en las diferentes áreas técnicas específicas. Les recordamos que las propuestas de las materias de la formación general están en la plataforma educativa abc, Continuemos estudiando, en el botón Secundaria.

En esta oportunidad el contenido a trabajar es: "Algoritmo".

## Algoritmo

Te invitamos a ver el video *¿Qué es un algoritmo?*. Allí encontrarás una breve explicación sobre qué es y su relación con la programación.



*¿Qué es un algoritmo?* <https://www.youtube.com/watch?v=U3CGMyjzlvM>



### **Actividad 1**

Luego de haber visto el video, reflexioná y realizá un algoritmo de las siguientes acciones que normalmente se observan en la vida cotidiana:

- a) Cepillarse los dientes
- b) Cambiar un neumático
- c) Cortar una madera para un estante

### **Actividad 2**

Luego de haber realizado la Actividad 1, respondé las siguientes preguntas:

- a) ¿Todo lo que realizamos en nuestra vida cotidiana puede ser expresado por un algoritmo?
- b) ¿Creés que es importante el uso de algoritmos en el mundo tecnológico?