

## 2.9 Pájaro

### Objetivo

El principal objetivo de esta actividad es interactuar con el sensor de inclinación, su respuesta tiene que ser en algún objeto de Scratch pues esta construcción carece de motor.

### Construcción

Aquí lo tienes en [formato PDF](#) o en [Dropbox](#)

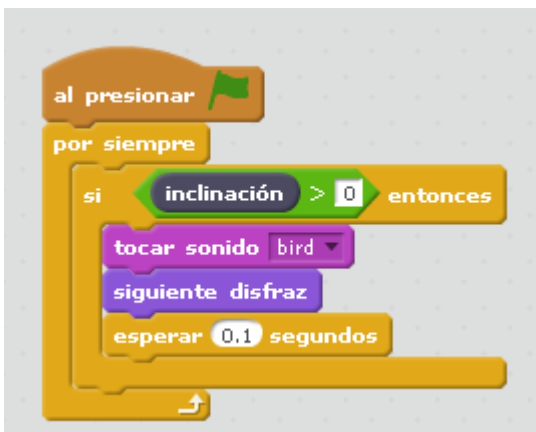
### Propuesta

Nuestra propuesta es una interacción con sonido y con disfraz del objeto en Scratch:

<https://www.youtube.com/embed/Yb4DpYhfSaY>

### Solución

Aquí el programa para descargar en formato Scratch [pajaro.sb2](#)



Revision #1

Created 1 February 2022 11:41:12 by Equipo CATEDU

Updated 2 November 2022 20:07:24 by Equipo CATEDU