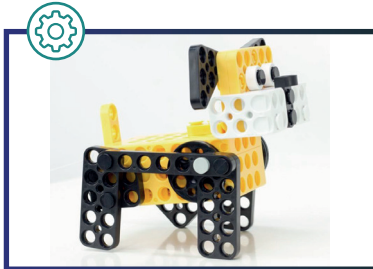




Proyectos para **1º- 3º Primaria**



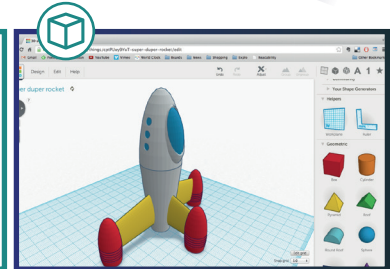
Programa tus primeros minijuegos en CODE



Competición de RoboPETS



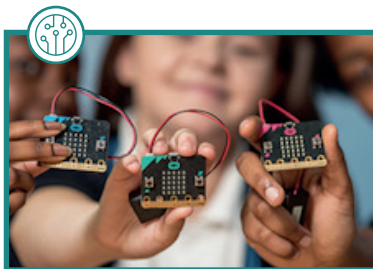
Tus primeros GIFs y animaciones en Pixel Art



Tus primeros Diseños en 3D



Crea escenarios VR con tus propios dibujos



Domótica y mini inventos con Micro:bit



Buenas prácticas digitales



Descubrimos la robótica con Bee-Bot

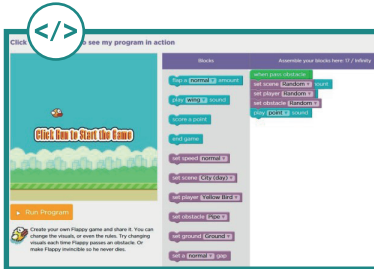
Competencias



ROBÓTICA - PROGRAMACIÓN - IMPRESIÓN 3D - REALIDAD VIRTUAL - DRONÓTICA Y MUCHO MÁS



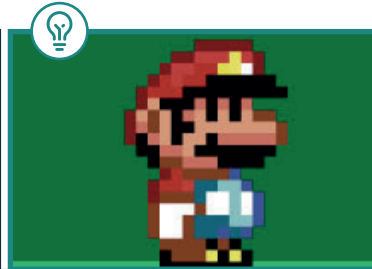
Proyectos para **4°- 6° Primaria**



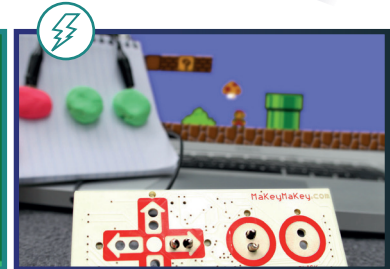
Laboratorio de mini juegos con CODE



Competición de roboDINOs



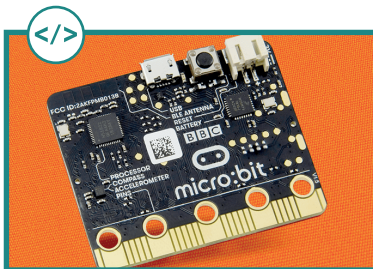
Crea tus GIFs avanzados



Conductividad eléctrica y Retrogames



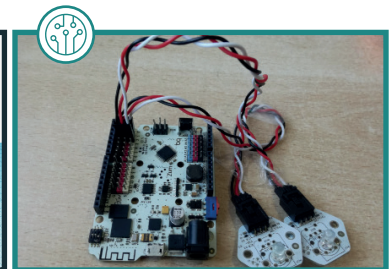
Experiencias VR con Cospaces



Programamos Micro:Bit con MakeCode



Tus logotipos de deporte y moda en 3D



Domótica e inventos con Zum BQ

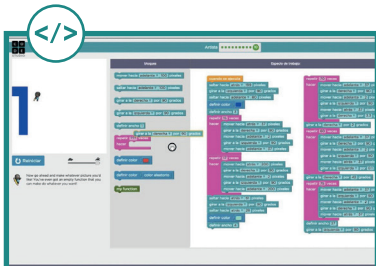
Competencias



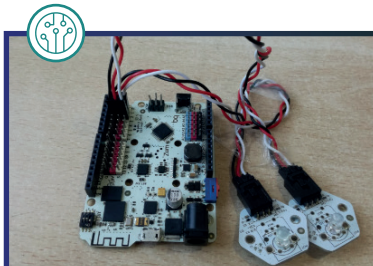
ROBÓTICA - PROGRAMACIÓN - IMPRESIÓN 3D - REALIDAD VIRTUAL - DRONÓTICA Y MUCHO MÁS



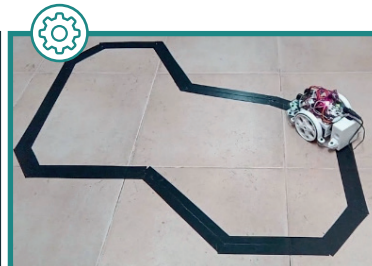
Proyectos para **Secundaria y Bachillerato**



Programación acelerada con CODE



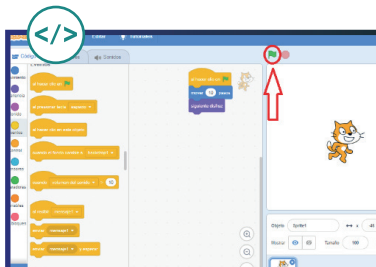
Domótica e inventos con Zum BQ



Robótica avanzada y desafíos con BQ Evo



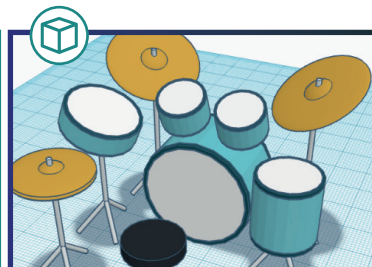
Crea GIFs Pro



Plataformas 2D con Scratch



Crea y edita tus vídeos en Wax



Diseño e impresión 3D con Tinkercad



Experiencias VR Pro con Cospaces

Competencias



ROBÓTICA - PROGRAMACIÓN - IMPRESIÓN 3D - REALIDAD VIRTUAL - DRONÓTICA Y MUCHO MÁS