



El gol animado

Áreas involucradas	Matemáticas, Ciencias de la computación.
Competencias involucradas	Programación, trabajo colaborativo.
Año sugerido	4to.
Recursos empleados	Scratch 1.4, 2.0 o 3.0.
Puntaje	5 puntos.
Insignia	Programación.
Desarrollo	Hay goles y goles. Unos son planificados y ejecutados minuciosamente, mientras que otros son fruto de la casualidad, el error de un rival o la picardía de algún jugador. Unos son decisivos y otros sólo sirven para asegurar un resultado. Hay goles que festejamos tímidamente y otros memorables que gritamos cada vez que vemos la repetición. Este desafío consiste en construir una animación del siguiente gol de Argentina en Scratch utilizando los elementos provistos en esta carpeta (http://bit.ly/copaticF4D1L2). La animación programada deberá reproducir la jugada del gol de manera idéntica o con alguna variante, siempre que fundamenten el cambio. Para realizar la animación les recomendamos ver el tutorial de Scratch disponible en la Caja de Herramientas (https://copatic.abc.gob.ar/herramientas) y consultar el ejemplo de la carpeta.
Forma de entrega	Compartir el desarrollo del código en formato .sb2