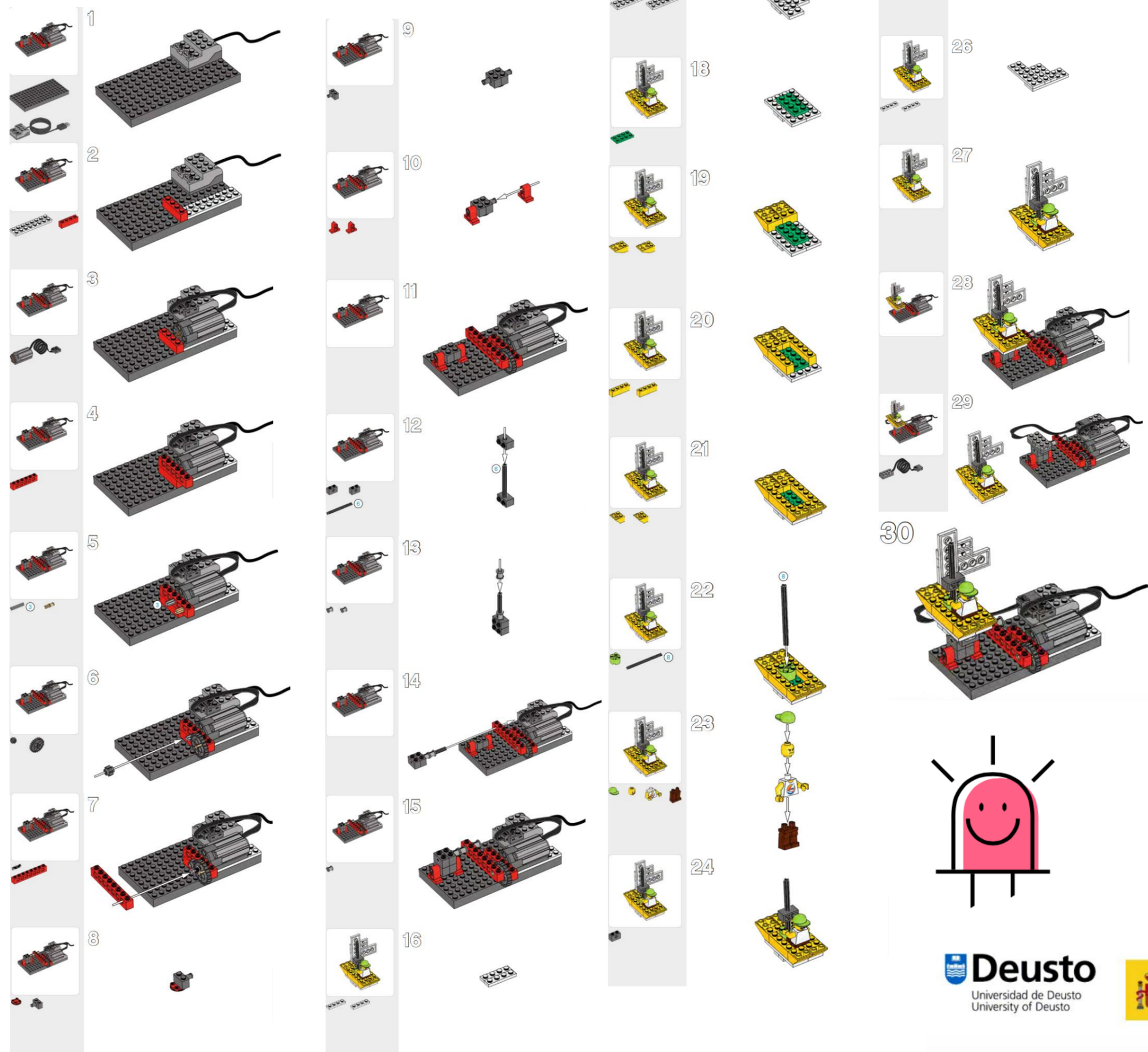


CONSTRUCCIÓN BARCO NAVEGANTE LEGO WEDO:

Duración de 25 a 30 minutos.



PROGRAMA CON SCRATCH:

Al hacer click en la bandera verde, se configura el poder del motor.

A continuación, controlamos la posición del barco gracias al sensor de inclinación para determinar el movimiento que debe hacer el motor. En caso de que el sensor de inclinación sea mayor que 1, el motor debe girar en 'ese sentido' durante 0.1 segundos para poner el barco mirando hacia arriba.

Una vez esté el barco mirando hacia arriba, antes de que el sensor alcance el valor 3, se deberá cambiar la dirección del motor en 'este sentido' para que el barco vuelva a ponerse mirando hacia abajo, y así sucesivamente.

