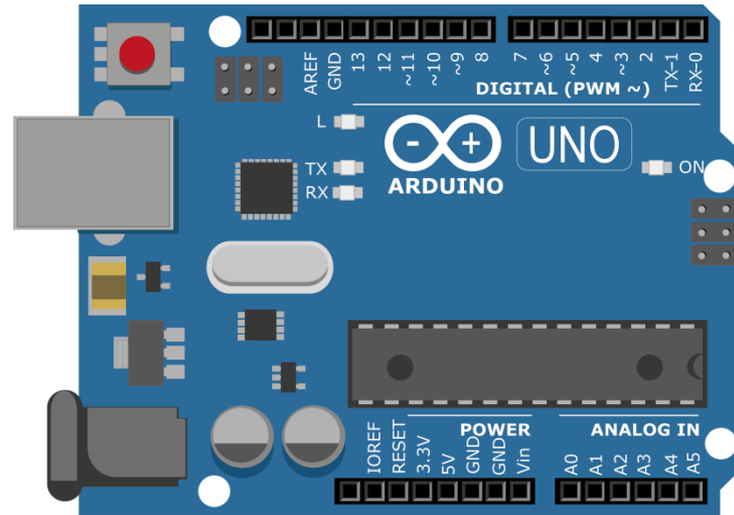
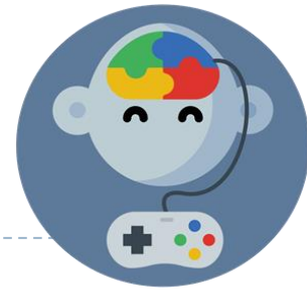


# Conectar un Arduino Uno al PC

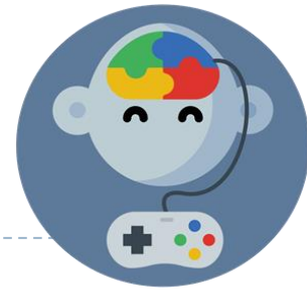




# 1) Conecta el cable USB

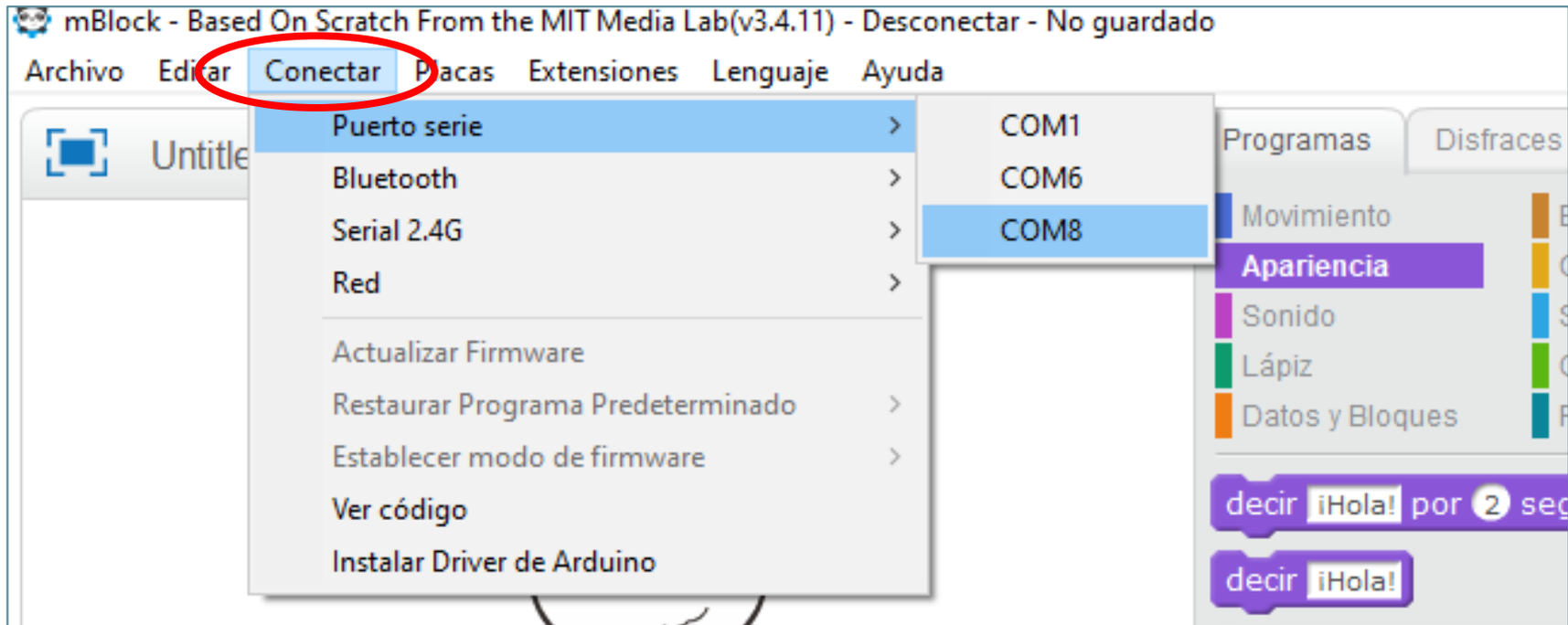
Conecta el cable USB al Arduino Uno y al computador.

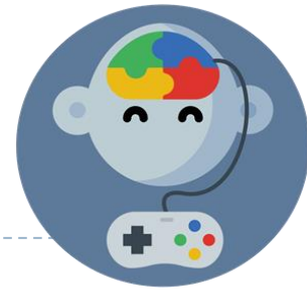




## 2) Selecciona el puerto COM

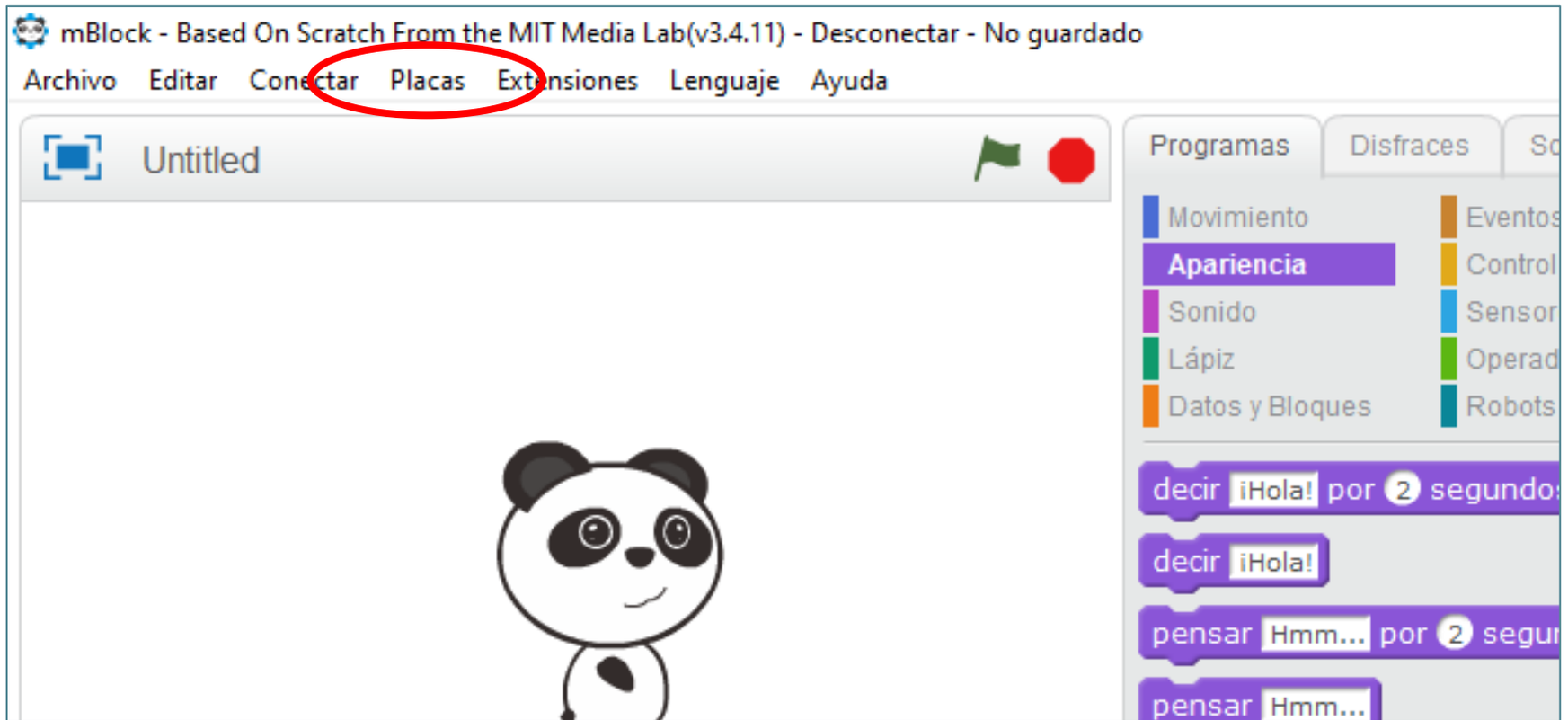
En el menú “Conectar” selecciona el “Puerto serie”.

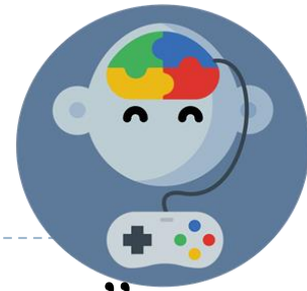




### 3) Selecciona el tipo de placa

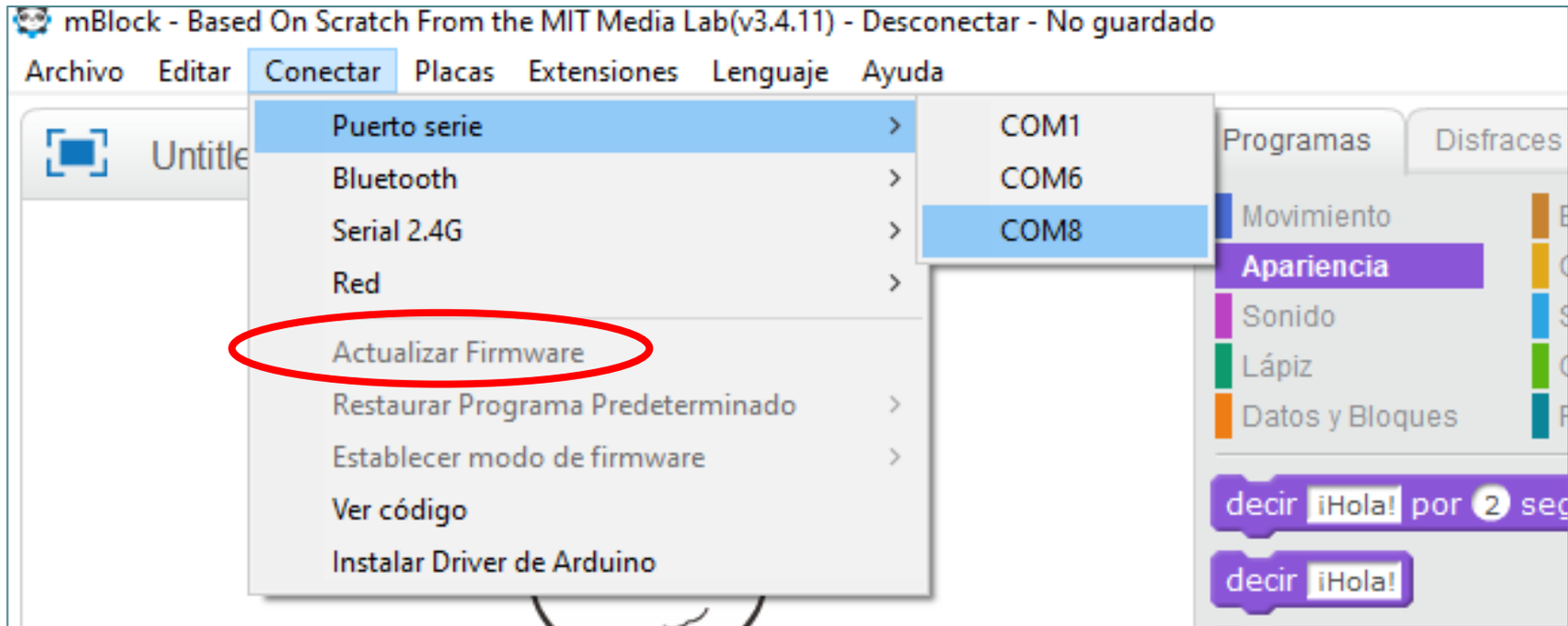
En el menú “Placas” selecciona “Arduino Uno”

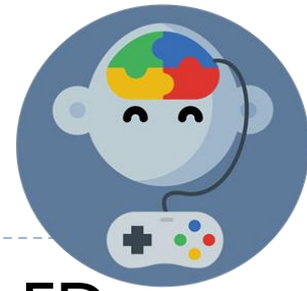




## 4) Selecciona el puerto COM

En el menú “Conectar” haz click en “Actualizar firmware” para borrar cualquier código que este cargado (Esto es como “Formatearlo”)



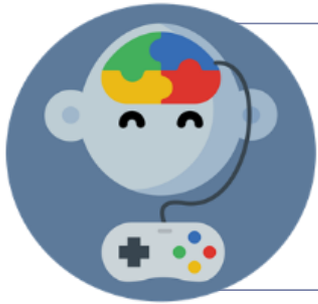


## 5) Enciende la LED de Arduino

---

Para probar si estamos bien conectados enciende la LED incorporada. Recuerda que esta en el pin 13.





# EduJuega.cl

Material creado por Jorge Molina N.