



# 1.º Ciclo

## Iniciação à Programação

# Iniciação à programação no 1.º ciclo do Ensino Básico

Formação SCRATCH

Sessão 6



© Projeto EDUSCRATCH 2015

<http://eduscratch.dge.mec.pt/>

<https://www.facebook.com/eduscratch>

**João Torres**

[joao.torres@ese.ips.pt](mailto:joao.torres@ese.ips.pt)

**Miguel Figueiredo**

[miguel.figueiredo@ese.ips.pt](mailto:miguel.figueiredo@ese.ips.pt)



# 1 Data

Treze de julho de 2015 às 17:00h

# 2 Objetivos

- partilha de alguns dos projetos realizados pelos formandos;
- fornecer pistas/orientações para a realização da reflexão crítica individual;
- fazer um breve balanço da formação.

# 3 Recursos

## 1. Registo vídeo da sessão

<https://goo.gl/u2KaqP>

## 2. Alguns dos projetos partilhados no fórum

- A cigarra e a formiga, Isabel Santos  
<https://scratch.mit.edu/projects/69316486/>
- Breakdance, Maria Mendes  
<https://scratch.mit.edu/projects/69582356/>
- Transportes, Luís Santos  
<https://scratch.mit.edu/projects/69279396/>
- O Dragão com tosse, Elisabete Silva  
<https://scratch.mit.edu/projects/70095864/>
- Vertebrados, João Reis  
<https://scratch.mit.edu/projects/69282322/>
- Relógio de ponteiros, Adosinda Pires  
<https://scratch.mit.edu/projects/69911428/>
- Conduza com cuidado, João Reis,  
<https://scratch.mit.edu/projects/69429230/>
- Macaco e bananas, Carla Reis  
<https://scratch.mit.edu/projects/70206510/>
- Jogo das fracções, Paula Carvalho  
<https://scratch.mit.edu/projects/69618644/>
- História da Carochinha com polígonos, Michelle Marques  
<https://scratch.mit.edu/projects/69933100/>
- Apanha Polígonos, Virgínia Paulo  
<https://scratch.mit.edu/projects/69968480/>
- A tabuado do pinguim, Miguel Matos e Isabel Silva  
<https://scratch.mit.edu/projects/70127520/>

- Rosáceas, Paulo Rocha  
<https://scratch.mit.edu/projects/69848734/>
- Soma dos números naturais até N, Miguel Matos  
<https://scratch.mit.edu/projects/69823938/>
- Casa desenhada com polígonos regulares, Adosinda Pires  
<https://scratch.mit.edu/projects/69866228/>

## 4 Material de apoio

1. Modelo do relatório da formação (ver moodle)

## 5 Produto esperado

Os formandos devem, até às 24:00 do dia 24 de julho, enviar o relatório da formação. O relatório é submetido *online*, sendo o endereço enviado, por correio eletrónico, aos formandos inscritos neste módulo de formação.