

# UNIT 12 PYTHON. SCRIPTING Activities (III)

Computer Systems CFGS DAW

Alfredo Oltra / Sergio García alfredo.oltra@ceedcv.es sergio.garcia@ceedcv.es 2019/2020

Versión:200225.1828

### Licencia

Reconocimiento - NoComercial - Compartirigual (by-nc-sa): No se permite un uso comercial de la obra original ni de las posibles obras derivadas, la distribución de las cuales se debe hacer con una licencia igual a la que regula la obra original.

#### Nomenclatura

A lo largo de este tema se utilizarán distintos símbolos para distinguir elementos importantes dentro del contenido. Estos símbolos son:

- Actividad opcional. Normalmente hace referencia a un contenido que se ha comentado en la documentación por encima o que no se ha hecho, pero es interesante que le alumno investigue y practique. Son tipos de actividades que no entran para examen
- Atención. Hace referencia a un tipo de actividad donde los alumnos suelen cometer equivocaciones.

COMPUTER SYSTEMS UD012. SCRIPTING

## UD012. SCRIPTING Activities (III)

Use forums to ask questions or help your classmates. Don't share solutions.

#### 1.1 Activity 1

Following <u>this tutorial</u> you can use Python Scripting in order to create a simple Telegram bot.

- a) Using  $\underline{\text{cron}}$  and Python Scripting, create a Telegram bot that every five minutes sends you information about your RAM memory. You can obtain this information using free -m
- b) Using cron, Python Scripting, this tutorial about sending photos on Telegram and a directory with 10 images called 1.jpg, 2.jpg, ... 10.jpg, create a Telegram bot that every minute sends you a random image from that directory.