

Minitarea 5

Autor: Lukas Pavez

RUT: 19.401.577-1

Profesor: Pablo Guerrero P. Auxiliar: Matías Torrealba A. Ayudantes: Gabriel Chandía G.

Gaspar Ricci

Fecha de entrega: 12/11/2018

Resultados

1. Instrucciones de ejecución

Para ensamblar y ejecutar el programa, primero se debe entrar por ssh a la raspberry y usar los siguientes comandos:

```
as -o minitarea5.o minitarea5.sz
gcc -o minitarea5 minitarea5.o
./minitarea5
```

2. Resultados

El resultado del programa se puede ver en la siguiente imagen:

```
alumno29@rpi-arquitectura ~/minitarea5 $ as -o minitarea5.o minitarea5.s
alumno29@rpi-arquitectura ~/minitarea5 $ gcc -o minitarea5 minitarea5.o
alumno29@rpi-arquitectura ~/minitarea5 $ ./minitarea5
Hello, Lukas Dario Pavez Bahamondes
alumno29@rpi-arquitectura ~/minitarea5 $
```

Figura 1: Resultado minitarea 5