

Evidencia 1 – Estimación de Carteles

Apellidos: Ruiz Pazos

Nombre: Juan Miguel

Grupo: 2

Comité: Logística

Horas totales: 1 hora 15 minutos.

Evidencias

Yo Juan Miguel Ruiz junto con el compañero Santiago Borge el día 22 de octubre quedamos en la ETSII para realizar las siguientes tareas de cara a las jornadas InnoSoft Days 2018.

- Recorrimos los pasillos de la ETSII desde la entrada principal hasta las distintas aulas donde se impartirán las ponencias, incluida la sala del edificio CITIUS que tuvimos que salir de la facultad obviamente.
- También en la misma sesión una vez decido donde colaremos los carteles de indicación decidimos el número de ellos.
- Una vez zanjado el tema de carteles de indicación pasamos al tema de carteles promocionales de las jornadas. Decidimos en que lugares de interés colocaremos dichos carteles (Facultad de Matemáticas, Química...), el número de carteles promocionales necesarios y su tamaño.
- Finalmente la colocación de los carteles corrió a cargo de los compañeros de comunicación quedado delegado a logística los carteles de indicación.

Anexo

En este mismo documento anexo fotografías tomadas aquel día con el fin de corroborar la evidencia. También anexo un documento donde se especifica toda la información con respecto a los carteles.



TITULACIÓN DE GRADO

INFORMACIÓN GENERAL

INFORMACIÓN GENERAL

INFORMACIÓN GENERAL

UNIVERSIDAD DE
SEVILLA
Aula F0.10

InnoSoft Days 2018
50
Años de la Universidad de Sevilla

Laurea 18 Mayo | Mañana 19 Mayo | Mañana 20 Mayo

Conferencias como...
El impacto de la ingeniería del software en la industria local
El futuro de la ingeniería del software
La innovación en el desarrollo de software
El futuro de la ingeniería del software
El futuro de la ingeniería del software

Gymkhana, Escape Room y mucho más!

¡InnoSoft Days!

le
ST}

Sevilla de 2018

SEMINARIO DE INICIACIÓN
SEMINARIO DE INICIACIÓN
SEMINARIO DE INICIACIÓN

conéctate a la vida
hazte donante de san

PRÓXIMA DONACIÓN EN:
ETS INGENIERÍA INFORMÁTICA
SALA DE ESTUDIOS 1ª PLANTA

JUEVES 15 DE NOVIEMBRE DE 2018
DE 9.00 A 13.30 Y DE 16.00 A 20.30 HORAS

Curso de iniciación
unity

Aprende
a hacer videojuegos con
el motor más usado en la
industria independiente.

Disfruta
de la potencia y
la simplicidad de
una forma fácil
de expresar tu
creatividad.

¡Te esperamos!

BALONMANO

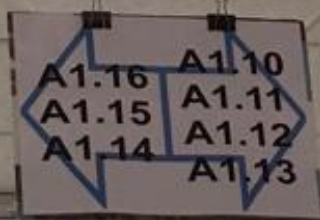
INVESTIGACIÓN, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA
EDIFICIO CELESTINO MUTIS



PLANTA BAJA
MÓDULO D







A2.16 A2.10
A2.15 A2.11
A2.14 A2.12
A2.13

PLANTA 2ª



PLANTA BAJA
MÓDULO A

A0.10 A0.12
A0.11 A0.13

PLANTA BAJA
MÓDULO A
A0.10 y A0.11 pl. 3ª

ESCALERA
2



A2.16 A2.10
A2.15 A2.11
A2.14 A2.12
A2.13

PLANTA 2ª

