

## Evidencia 2 – Montar el museo interactivo

---

**Apellidos:** Fernández Montero

**Nombre:** Francisco Javier

**Grupo:** Grupo 1

**Comité:** Programa


**Horas totales:** 4

**Evidencias:**

1. Esta evidencia describe como montamos el museo, montar los ordenadores de gumus, los ordenadores del centro de cálculo que lo obtuvimos días anteriores.
2. El viernes 9 nos llevamos a pedir los ordenadores al centro de cálculo y luego dejamos los ordenadores en la sede de gumus, el lunes, el día antes de la apertura del museo, montamos los ordenadores por la tarde.



3. Adjunto el documento que tuve que firmar para hacerme responsable del los ordenadores así como fotos del día antes de la exposición en el museo.


 Escuela Técnica Superior de  
Ingeniería Informática



El Centro de Cálculo cede 6 CPU TTL, 6 monitores AOC 19", 6 teclados y 6 ratones USB Logitech de la antigua B1.31 para las jornadas de InnoSoft.

Firmado:

ESCUELA TECNICA SUPERIOR  
INGENIERIA INFORMATICA  
CENTRO DE CALCULO

F<sup>co</sup> Javier Fernández Montero  
14636491-Y  


Sevilla, a 9 de Noviembre de 2018

Escuela Técnica Superior  
de Ingeniería Informática  
Universidad de Sevilla

Av. Reina Mercedes s/n  
41013 Sevilla  
Tfno: +34 954 4887  
[www.iti.us.es](http://www.iti.us.es)

4. Aquí se puede ver los ordenadores ya montados, además de las portadas de IEEE y el código fuente en el lado derecho.





