

16 noviembre de 2018

## Evidencia 15 – Moderación Viernes 16 Nov

**Apellidos:** Ruiz Pazos

**Nombre:** Juan Miguel

**Grupo:** 2

**Comité:** Logística

**Horas totales:** 50 min.

### Evidencias

Yo Juan Miguel Ruiz junto me hice cargo de la moderación de la ponencia “*Ingeniería informática: pasado, presente y futuro*” durante el viernes 16 de noviembre en las jornadas InnoSoft Days 2018.

- Llegué al aula A2.12 sobre las 10:00 horas aproximadamente debido a que fui ayudante de sede. Tuve el primer acercamiento con la ponente Mónica Romero Nájer sobre las 10:20 hablé con ella, para explicarle que iba ser su moderador durante la ponencia
- Mis tareas de moderación fueron en primer lugar hacer una pequeña presentación de la ponente, avisar a Inma cuando faltarán 10, 5 y 2 minutos restantes y moderar el pequeño Q&A del fin de la ponencia.

### Anexo

En este mismo documento anexo el documento donde se recogen quienes deben moderar la sede durante las jornadas InnoSoft Days 2018.

docs.google.com

COMPARTIR

Reparto de moderaciones

Archivo Editar Ver Insertar Formato Datos Herramientas Complemei

100% \$ % .0 .00 123 Arial 10

	A	B	C	D	E
1					
2					
3					
4					
5			Lunes		
6			Ponencia	Moderador	
7			Los estudios de I.S.: pasado, presente y futuro	Miguel Luque	
8			La informatica en el descubrimiento del escutoide	Pablo Narváez	
9			Mujeres en ingeniería	Cristian Rodríguez	
10					
11			Martes		
12			Testing de aplicaciones en Kubernetes	Carlos Castaño del Castillo	
13			Wide wild west 2.0	Carlos Castaño del Castillo	
14			Frontend tambien es diseño	Sergio Clemente Baltasar	
15			Los nuevos retos en la ingeniería de software aplicada	Jesús Torres	
16			100b+ rows: manejando grandes cantidades de datos en el cliente	Sergio Clemente Baltasar	
17			Monitorizando aplicaciones en Kubernetes con Prometheus y grafana	Carmen jara	
18			Roadmap de oportunidades tecnologicas	Jesús Torres	
19			de b2/cafelog a wordpress	Jesús Torres	
20			OAS-TOOLS/generator	Alejandro Guerrero	
21			Introduccion a sngular/introduccion a Sass	Alicia Manzano	
22			PostgreSQL: la base de datos libre mas potente del mercado	Alejandro Santos Montaña	
23			Blockchain, que es y como funciona	Marta Ramírez	
24			Clasificaciön de imagenes y deteccion de objetos con YOLO	Pedro Bernaldez	
25			¿Por qué ellas no escogen carreras técnicas?	Juan Miguel Ruiz Pazos	
26			Competición de ideas open source y modelos de negocio de bitnami	Pablo El Sustituto	
27					
28			Viernes		
29			Seguridad en entornos IoT	Cristian Rodríguez	
30			Ingenieria informatica: pasado, presente y futuro	Juan Miguel Ruiz Pazos	
31					
32					
33					
34					
35					

Sheet1