

## Evidencia 9 – Creación y actualización del programa de la Jornada

**Apellidos:** Ramírez González

**Nombre:** Marta

**Grupo:** 1

**Comité:** Comunicación

**Horas totales:** 5 horas y media

Evidencias:

Hice uso del documento escrito por Programa “Comité de programa – EGC 2018” para añadir tres tablas con todos los horarios, títulos de ponencias y nombres de los ponentes que las impartirían. Dividí el programa en tres secciones y cada una fue asignada a un botón. Al pulsar un botón correspondiente a un día de la Jornada, se hace visible una tabla con las actividades del día. Para lograrlo, escribí este código:

```
<div class="flex-container tab">  
  
<div>  
  
<div><button id="first" class="tab-day selected-tab">Lunes 12</button>  
<button id="second" class="tab-day">Martes 13</button>  
<button id="third" class="tab-day">Viernes 16</button></div>  
  
</div>  
  
</div>
```

para crear los botones y luego

```
<div id="schedule-first" class="schedule-container">
```

como div para que la tabla deseada sea visible. En este caso, se vería el contenido del día 12 de noviembre. En el caso de los días 13 y 16 hay que escribir como id “schedule-second” y “schedule-third” respectivamente, y también class="schedule-container not-display-tab" para que no se muestre por defecto. Esos id unen las tablas al botón con el mismo id indicado más arriba. Además, decidí que el lunes siempre se presentara por defecto al ser el primer día de las Jornadas, por lo que lo dejé como

“selected-tab”. Para crear las tablas, adaptar el tamaño de las celdas y crear columnas usé el modo de edición HTML y para rellenar con datos opté por el modo Visual, pues es más cómodo una vez se ha maquetado la tabla correctamente.

Tiempo después, se pidió que las celdas de las ponencias tuvieran tanto el nombre del ponente como un enlace a Evenbrite para que los asistentes pidieran entradas, así como arreglar los horarios de todas las tablas, pues los había escrito incorrectamente. Finalmente, la Coordinadora de Comunicación, Estrella Aguilera Moreno, y yo revisamos que todos los horarios, enlaces, títulos de ponencias y nombres de ponentes fueran correctos dos veces, para asegurar que todo estaba tal como Programa pedía. Durante unos días hubo algo de confusión con las aulas y los horarios debido a la estructura del horario presentado en el documento del Comité (páginas desde la 27 a la 30), pero finalmente se subsanaron los errores y se recibió el visto bueno de Programa.

INICIO	INSCRIPCIÓN ▾	NOTICIAS	PROGRAMA	PONENTES	CÓMO LLEGAR	CONTACTAR	OTRAS EDICIONES ▾
--------	---------------	----------	----------	----------	-------------	-----------	-------------------

## Programa

Lunes 12	Martes 13	Viernes 16
----------	-----------	------------

12 de noviembre de 2018

Hora	Salón de Grados	F0.10
19:30 – 20:20	Conferencia Los estudios de Ingeniería de Software: pasado presente y futuro (Amador Durán y José Luis Sevillano) Reserva tu plaza	N/A
20:20 – 20:30	Descanso	
20:30 – 21:20	Conferencia La informática en el descubrimiento del escutoide (Clara Grima) Reserva tu plaza	Conferencia Mujeres en Ingeniería (Rocío Berenguel Gallardo) Reserva tu plaza

Programa

Lunes 12Martes 13Viernes 16

13 de noviembre de 2018

Actividades fuera de horario:

- **Software Room:** de 8:30 a 19:00 en el Aula F0.84. Descanso a las 14:30 hasta las 15:30. **El plazo de inscripción se ha cerrado.**
- **Torneo de programación TOURNAMETSII:** de 17:30 hasta 19:30 en la Sala de estudios. **El plazo de inscripción se ha cerrado.**
- **Gymkhana:** desde 12:40 hasta que finalicen todos los grupos. La duración será 30 minutos aproximadamente.
- **Trivia:** se desarrollará en uno de los stands de la ETSII. Consistirá en un test rápido de preguntas sobre la Ingeniería del Software, que variarán en dificultad para que todos tengan oportunidad de competir.
- **Museo interactivo:** en la Sala de estudios. Se enseñará a los alumnos la historia de la Ingeniería del Software, el papel de la mujer dentro de ella, ordenadores con sistemas operativos antiguos y códigos fuentes de distintos programas.

Hora	A1.16	A2.16
8:30	Recepción	
8:40 – 10:10	<div>Proyección</div> <div>Capítulo "Toda tu historia" de Black Mirror y tertulia</div> <div>Reserva tu plaza</div>	<div>Testing de aplicaciones en Kubernetes (Juan Ariza Toledano, Carlos Rodríguez Hernández, Javier Aguadero García).</div> <div>Bitnami</div> <div>Reserva tu plaza</div>

INICIO

INSCRIPCIÓN

NOTICIAS

PROGRAMA

PONENTES

CÓMO LLEGAR

CONTACTAR

OTRAS EDICIONES

10:10 – 10:40	Networking / Desayuno (CITIUS Celestino Mutis)	
10:40 – 11:30	<div>Conferencia</div> <div>Wide Wild West 2.0 (Luis Pablo del Árbol Pérez)</div> <div>Reserva tu plaza</div>	<div>Conferencia</div> <div>Frontend también es diseño (Raúl Yeguas)</div> <div>Reserva tu plaza</div>
	11:30 Descanso	
11:40 – 12:30	<div>Conferencia</div> <div>Los Nuevos Retos en la Ingeniería de Software Aplicada (Jesús Bermejo)</div> <div>Reserva tu plaza</div>	<div>Conferencia</div> <div>100B+ rows: manejando grandes cantidades de datos en el cliente (Alberto Asuero)</div> <div>Reserva tu plaza</div>
	12:30 Descanso	
12:40 – 13:40	<div>Conferencia</div> <div>Monitorizando aplicaciones en Kubernetes con Prometheus y Grafana (David Barranco Alfonso y Jose Fuentes Castillo)Bitnami</div> <div>Reserva tu plaza</div>	<div>Conferencia</div> <div>Roadmap de oportunidades tecnológicas (David Borrego y Ana Aparicio)atSistemas</div> <div>Reserva tu plaza</div>
	13:40 Descanso	
13:50 – 14:30	<div>Conferencia</div> <div>De b2/cafelog a WordPress (Rafael Poveda)</div>	<div>Conferencia</div>

50 años de la Ingeniería del Software

12, 13 y 16 de noviembre de 2018 en la ETSII (Sevilla)

INICIO

INSCRIPCIÓN

NOTICIAS

PROGRAMA

PONENTES

CÓMO LLEGAR

CONTACTAR

OTRAS EDICIONES

50 años de la Ingeniería del Software

12, 13 y 16 de noviembre de 2018 en la ETSII (Sevilla)

Programa

Lunes 12Martes 13Viernes 16

16 de noviembre de 2018

Hora	A2.16	A2.12
10:30 – 11:10	<div>Conferencia</div> <div>Seguridad en entornos IoT (Ramón Salado)</div> <div>Reserva tu plaza</div>	<div>Conferencia</div> <div>Ingeniería informática: pasado, presente y futuro (Mónica Romero Nájera)</div> <div>Reserva tu plaza</div>
11:10	Descanso	
11:20 – 12:40	<div>Mesa Redonda</div> <div>Mesa redonda: el impacto de la ingeniería del software en la industria local (Lugar de esta actividad: CITIUS)</div> <div>Reserva tu plaza</div>	
Fin de InnoSoft Days 2018		