

Evidencia 3 - Creación del Horario

Apellidos	García Pascual
Nombre	César
Grupo	1
Comité	Programa
Horas Totales	4 Horas

Evidencias:

1. Creación del horario y comunicación con el coordinador. Se compone realmente en 3 trabajos, la creación inicial de una tabla para estimación del horario, la creación del horario en sí y los microcambios realizados hasta la estabilización de este.
2. Aquí se expondrán los distintos cambios realizados al horario:
 - a. En un principio (10 octubre de 2018) creé una tabla para poder estimar los tiempos de los distintos ponentes y el horario que prefirieran para generar luego el plan.

Horario

Tabla de estimación de tiempo y de disponibilidad

Indicar el tiempo estimado por actividad y el horario en el que puede ser realizado para luego organizar los planes de programas de los días.

Las actividades no dependientes de horario como la 33 (Exposición código fuente) no han de ser incluidas.

*La primera entrada es un ejemplo

ID (Actividad)	Tiempo Estimado	Horario realización
99 (Exposición pepe)	50 minutos	L: 10:30-13:50 M:13:00-20:00

- b. Más tarde ese mismo día Sergio Clebal introdujo una pequeña tabla donde empezar a ubicarse las distintas charlas y actividades.

Hora\Dia	Martes	Viernes
8:30 - 9:20	Clase1: Clase2: Clase3:	
9:30 - 10:20		
10:20 - 10:50	Networking / Desayuno	
10:50 - 11:40		
11:50 - 12:40		
12:50 - 13:40		
13:50 - 14:30		

- c. El 16 de Octubre de 2018 introdujo una nueva leyenda para actualizar el horario coloreandose dependiendo de si los ponentes y las actividades tenían la duración y los horarios confirmados para ir asegurando los distintos huecos y ver cuales eran moviles

COMPLETO
FALTA CONFIRMAR DURACIÓN (No se ha indicado su duración)
FALTA CONFIRMAR REQUISITOS (No tiene día ni hora fija)
NADA CONFIRMADO

NOTA: El número indicado junto al día entre paréntesis se refiere a la clase (Aula 1, aula 2)

- d. Después me dispuse a añadir los distintos ponentes teniendo en cuenta sus preferencias y disponibilidades y di color a la tabla con la leyenda creada.

Hora\ Día	Martes (1)	Martes (2)	Martes (3)	Viernes (1)	Viernes (2)
8:30 - 9:20	Clase1: Clase2: Clase3: Conferencia del director	Charla OpenWebinars			

9:30 - 10:20	Black Mirror	Charla Antiguos alumnos			
10:20 - 10:50	Networking / Desayuno	Networking / Desayuno	Networking / Desayuno	Charla de Ramón Salado (OWASP)	Charla de Jesús Bermejo
10:50 - 11:40	Talleres de adolescentes	Talleres de niños (Grupo 2 interviene por lo que es necesaria confirmación)		Mesa Redonda David Benavides	
11:50 - 12:40	Charla de Rafael Fresno	Charla de Geek and Tech Girls	Charla de Luis Pablo Del Árbol Pérez		
12:50 - 13:40	Charla de RITSI	Charla de Daniel López o Iñaki (Bitnami)	Charla Jesús Lucas (CTO OpenWebinars)		
13:50 - 14:30	Charla de Raúl (Geographic a)	Charla de Rafa Poveda	Charla Montserrat de los Reyes		

- e. También añadí un backlog de actividades para las que no pudieran ser añadidas por falta de huecos por si distintos ponentes al final no asistieran. Una tabla con actividades que no entraban en el horario añadí para una mejor comprensión.

Backlog de actividades

Actividades fuera de horario
Gincana
Trivia
Escape Room
Exposición

- f. A partir de aquí fui junto con Sergio Clebal modificando poco a poco según ponentes aceptaban o cancelaban sus charlas hasta que ya quedaba poco y se encargó Sergio de terminarlo mientras yo me dediqué a organizar otras actividades.

Hora\ Dia	Martes (1)	Martes (2)	Martes (3)	Viernes (1)	Viernes (2)
8:30		Charla OpenWebinars			
8:40					
8:50	Proyección capítulo de Black Mirror con tertulia				
9:00					
9:10					
9:20		Descanso			
9:30		Charla Antiguos alumnos	Charla de Rafa Poveda		
9:40					
9:50					
10:00					
10:10					
10:20	Networking / Desayuno			Charla de Ramón Salado (OWASP)	
10:30	Networking / Desayuno				
10:40	Networking / Desayuno				
10:50	Talleres de adolescentes	Talleres de niños (Grupo 2 interviene por lo que es necesaria	Charla de Luis Pablo del Árbol Pérez	Charla de Jesús Bermejo Charla RITSI	
11:00					
11:10					
11:20					
	Descanso				

g. Aquí se adjunta el estado final de el horario:

Hor a\Di a	Martes (A1.16)	Martes (A2.16)	Viernes (A2.16)	Viernes (A2.12)
8:30	Recepción			
8:40	Proyección capítulo de Black Mirror con tertulia	Testeo de aplicaciones en Kubernetes		
8:50				
9:00				
9:10				
9:20				
9:30				
9:40				
9:50				
10:00				
10:10	Networking / Desayuno Networking / Desayuno Networking / Desayuno (CITUS Celestino Mutis)			
10:20				
10:30				
10:40	Wide Wild West 2.0	Frontend también es	Seguridad en entornos IoT	Ingeniería informática: pasado, presente y futuro

10:50		diseño		
11:00				
11:10			Descanso	
11:20			Mesa redonda: el impacto de la ingeniería del software en la industria local (Lugar: CITIUS)	
11:30	Descanso			
11:40	Los Nuevos Retos en la Ingeniería de Software Aplicada	100B+ rows: manejando grandes cantidades de datos en el cliente		
11:50				
12:00				
12:10				
12:20				
12:30	Descanso			
12:40	Monitorizando aplicaciones en Kubernetes con Prometheus y Grafana	Roadmap de oportunidades tecnológicas		
12:50				
13:00				
13:10				
13:20				
13:30				
13:40	Descanso			
13:50	De b2/cafeleg a WordPress (O de cómo un software se ha hecho con el 32% de la red)	OAS-Tools/Generator: construcción automatizada de APIs RESTful con gestión de la seguridad.		
14:00				
14:10				
14:20				