# Universidad de Sevilla

# Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

# Entregable 1: Introducción

# Informe del trabajo de equipo



# Grado en Ingeniería Informática – Ingeniería del Software Diseño y Pruebas 2

Curso 2021 - 2022

**Grupo:** E6.02

Repositorio: https://github.com/INoelia/Acme-Toolkits

Nombre: Cruz Duárez, Sara Email: sarcrudua@alum.us.es

Nombre: Delgado Sánchez, José María Email: josdelsan9@alum.us.es

Nombre: López Durán, Noelia Email: noelopdur@alum.us.es

Nombre: Molina Arregui, Rosa María Email: rosmolarr@alum.us.es

Nombre: Nadal García, Ricardo Email: ricnadgar@alum.us.es

Nombre: Varela Soult, Carlos Email: carvarsou@alum.us.es

Fecha: Sevilla, Febrero 23, 2022.



# Índice

1.	Resumen ejecutivo				
2.	Tabla de revisiones				
3.	Intr	Introducción			
4.	Cor	ntenido	4		
	4.1	¿Cómo se formó nuestro grupo?	4		
	4.2 D	atos personales	4		
	4.3 A	cuerdo de trabajo	6		
	Dec	claración de trabajo conjunto	6		
	Dec	claramos	6		
	4.4	Acuerdo de forma de trabajo	7		
	Dec	claración de medición del desempeño	7		
	Dec	claramos	7		
	4.5	Recompensas del grupo de trabajo	8		
	Dec	claración de recompensas	8		
	Dec	claramos	8		
	4.6	Penalización del grupo de trabajo	9		
	Dec	claración de penalización	9		
	Declaramos		9		
	4.7	Condiciones de expulsión del grupo	10		
	Declaración de expulsión		10		
	Declaramos		10		
5 Conclusión			11		
R	Riblio	grafía	11		



# 1. Resumen ejecutivo

Para el desarrollo de la asignatura se nos propone llevar a cabo un proyecto en grupo. Para ello se nos ha pedido formar grupos de 6 personas, que tuvieran intereses parecidos y optaran a la misma nota. Además de formar el equipo, se propone escribir unos acuerdos para el correcto trabajo del grupo, sin esto, no se asegura el éxito del equipo, y la buena coordinación del trabajo.

Es de suma importancia seguir las recomendaciones a la hora de hacer estos acuerdos para minimizar los problemas del grupo así como malentendidos que pudieran ocasionarse.

## 2. Tabla de revisiones

Fecha	Nº de revisión	Descripción
28/02/2022	1	Durante una reunión, todos los miembros del grupo leímos el documento, cambiamos aquello en lo que no estábamos de acuerdo y dimos por finalizado el documento.

# 3. Introducción

En este informe se va a exponer cómo entramos en contacto y porque hemos decidido trabajar juntos, así como nuestros datos identificativos más importantes: nombre, email de contacto y una foto reciente.

También se van a ver diferentes acuerdos realizados en conjunto y firmados por todos los miembros de los que tratamos temas como: cómo vamos a trabajar, a qué nota aspiramos como grupo, cómo mediremos el desempeño, cuáles serán las recompensas o penalizaciones dependiendo del desempeño, en qué situación tendremos que expulsar a algún miembro con lo que ello conlleva.



# 4. Contenido

# 4.1 ¿Cómo se formó nuestro grupo?

Nuestro grupo es el mismo grupo que para Diseño y Pruebas 1. Nos conocimos en el primer año de carrera y hemos decidido seguir trabajando juntos porque nos hemos sentido muy cómodos y tenemos los mismos objetivos y expectativas de este trabajo.

# 4.2 Datos personales

• Cruz Duárez, Sara

Email: sarcrudua@alum.us.es



• Delgado Sánchez, José María

Email: josdelsan9@alum.us.es



• López Durán, Noelia

Email: noelopdur@alum.us.es



Molina Arregui, Rosa María

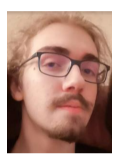


Email: rosmolarr@alum.us.es



Nadal García, Ricardo

Email: ricnadgar@alum.us.es



Varela Soult, Carlos

Email: carvarsou@alum.us.es





# 4.3 Acuerdo de trabajo

### Declaración de trabajo conjunto

El grupo E0.02 perteneciente al grupo 3, 3º año Ingeniería del Software formado por Sara Cruz Duárez, José María Delgado Sánchez, Noelia Lopez Durán, Rosa María Molina Arregui, Ricardo Nadal García, Carlos Varela Soult

#### **Declaramos**

Que nos comprometemos a trabajar juntos en la materia, que hemos leído y entendido a la perfección el syllabus, y el procedimiento de calificación y nos comprometemos a alcanzar como mínimo B / Notable (7.0-8.9 points), con posibilidad de alcanzar un A / Sobresaliente (9.0-9.9 points).

En Sevilla a 27 de febrero de 2022



## 4.4 Acuerdo de forma de trabajo

### Declaración de medición del desempeño

El grupo E0.02 perteneciente al grupo 3, 3º año Ingeniería del Software formado por Sara Cruz Duárez, José María Delgado Sánchez, Noelia Lopez Durán, Rosa María Molina Arregui, Ricardo Nadal García, Carlos Varela Soult

#### **Declaramos**

Que el desempeño de los miembros del grupo de trabajo lo mediremos en las horas para desarrollar las tareas asociadas a cada miembro. Estas tareas serán asignadas por la Manager y cada miembro tendrá el mismo peso de trabajo. Llamaremos "desempeñarse bien" a la realización y acabado de la tarea en el tiempo prefijado, definiendo "realizar" como cumplir con los requisitos descritos en las tareas obteniendo así la aceptación del manager y rehaciendo las tareas en caso de no obtenerla, salvo causas mayores que no permitan al miembro acabar sus tareas (por ejemplo: enfermedad) y "desempeñarse mal" a no seguir el trabajo fijado, no hacer correctamente la tarea, no acabarla en el tiempo marcado, no asistir a las reuniones de grupo sin justificación, así como la nula participación en tareas grupales.

En Sevilla a 27 de febrero de 2022



# 4.5 Recompensas del grupo de trabajo

### Declaración de recompensas

El grupo E0.02 perteneciente al grupo 3, 3º año Ingeniería del Software formado por Sara Cruz Duárez, José María Delgado Sánchez, Noelia Lopez Durán, Rosa María Molina Arregui, Ricardo Nadal García, Carlos Varela Soult

#### **Declaramos**

Que hemos decidido conjuntamente no recompensar el trabajo bien hecho, ya que como grupo es una obligación hacer el trabajo. Creemos que trabajar en el proyecto es un deber y la no realización es una falta de respeto hacia los demás compañeros.

En Sevilla a 27 de febrero de 2022

Fdo: Grupo E0.02, de izquierda a derecha, de arriba a abajo: Rosa María Molina Arregui, Carlos Varela Soult, Sara Cruz Duárez, Ricardo Nadal García, Noelia López Durán, José María Delgado Sánchez.

Ricardo Mapriz



## 4.6 Penalización del grupo de trabajo

### Declaración de penalización

El grupo E0.02 perteneciente al grupo 3, 3º año Ingeniería del Software formado por Sara Cruz Duárez, José María Delgado Sánchez, Noelia Lopez Durán, Rosa María Molina Arregui, Ricardo Nadal García, Carlos Varela Soult

#### **Declaramos**

Que tras la reunión previa hemos decidido conjuntamente que si se realiza el trabajo incorrectamente tal y como hemos definido en el apartado 4.3 cuando nos referimos a "desempeñarse mal", la manager deberá hablar con la persona en cuestión para que estos actos no sigan pasando. En caso de que sean actos reiterados, se propondrá reducir la nota de esta persona y llegados a un caso extremo, lo expuesto en el apartado 4.7, se pedirá la expulsión del miembro del grupo.

En Sevilla a 27 de febrero de 2022





## 4.7 Condiciones de expulsión del grupo

### Declaración de expulsión

El grupo E0.02 perteneciente al grupo 3, 3º año Ingeniería del Software formado por Sara Cruz Duárez, José María Delgado Sánchez, Noelia Lopez Durán, Rosa María Molina Arregui, Ricardo Nadal García, Carlos Varela Soult

#### **Declaramos**

Que tras la reunión previa hemos decidido conjuntamente que si algún miembro del equipo deja de contestar a los correos, deja de venir a las reuniones sin justificación y por ello conlleva a la posible no entrega de todo lo necesario para cada entregable, teniéndose así en la entrega una nota inferior a la que esperamos, o incluso haciéndonos suspender esa entrega al resto del equipo, nuestra manager se pondrá en contacto con el tutor de proyecto para la expulsión del miembro de nuestro grupo, aunque ello conlleve ser menos participantes que el resto.

En Sevilla a 27 de febrero de 2022



# 5 Conclusión

Al principio hemos explicado cómo entramos en contacto y por qué hemos decidido trabajar juntos. Además, hemos expuesto nuestros datos para poder ser identificados.

A continuación, hemos incluido los acuerdos que nos han sido requeridos, en los que todos estamos de acuerdo y por ello hemos dejado constancia con nuestra firma. Estos acuerdos tendrán que ser cumplidos durante el transcurso del proyecto.

En definitiva, como grupo, creemos que dejar constancia escrita de estos acuerdos nos va a hacer trabajar de una manera profesional acorde a la realidad y gracias a esto podremos trabajar correctamente. Por ejemplo, si tenemos algún problema siempre podremos volver a leer el acuerdo y saber así como proceder conforme a lo que como grupo se decidió en un primer momento.

# 6 Bibliografía

Resumen ejecutivo: <a href="https://asana.com/es/resources/executive-summary-examples">https://asana.com/es/resources/executive-summary-examples</a>