Universidad de Sevilla  
Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

**Lista de Hitos**



Grado en Ingeniería Informática – Ingeniería del Software  
Planificación y Gestión de Proyectos Informáticos

Curso 2022 – 2023

| **Grupo de prácticas** | | G2-8 |
| --- | --- | --- |
| **Autores** | | **Rol** |
| Martínez Martínez, Gonzalo | 77928283M | Equipo director y de trabajo |
| Vázquez Ortiz, Álvaro | 07257681P | Equipo director y de trabajo |
| Parrilla Bascón, Pedro | 77927669N | Equipo director y de trabajo |
| Navarro Sicre, Manuel | 77176961R | Equipo director y de trabajo |
| de la Prada Prados, Francisco Javier | 30267713N | Equipo director y de trabajo |

Fecha : 01/10/2022

**Control de Versiones**

| Fecha | Versión | Descripción |
| --- | --- | --- |
| 01/10/2022 | v1.0 | Versión inicial del documento con todos los apartados. |

# 

# 

# 

| Nombre del Hito | Descripción del hito | Tipo |
| --- | --- | --- |
| Entrega plan de proyecto | Se debe entregar toda la documentación referente a la planificación del proyecto se va a realizar | Obligatorio |
| Iteración 1 | Fase 1 del desarrollo del sistema software. En ella se harán tanto tareas de desarrollo, como de test y análisis de código | Obligatorio |
| Iteración 2 | Fase 2 del desarrollo del sistema software. En ella se harán tanto tareas de desarrollo, como de test y análisis de código. Se debe corregir errores detectados en fase 1 | Obligatorio |
| Iteración 3 | Fase 3 del desarrollo del sistema software. En ella se harán tanto tareas de desarrollo, como de test y análisis de código. Se debe corregir errores detectados en fase 2 y finalizar el sistema completo. | Obligatorio |
| Entrega final | Se debe entregar todo el proyecto desarrollado, con todos los requisitos cumplidos y el sistema funcionando sin fallos. Asimismo, debe estar toda la documentación referente al proyecto completada. | Obligatorio |