

Registro de incidencias

Planificación y Gestión de Proyectos Informáticos

<https://github.com/pabsanper/ACME-Cycling.git>



GRUPO 3.8

Alberto Benitez Morales

David Sabugueiro Troya

Pablo Santos Pérez

Francisco Javier Vázquez Monge

Álvaro Paradas Borrego

CLIENTE: José González Enríquez

FECHA: 2/12/2022

Control de cambios

Versión	Fecha	Tipo	Responsables	Descripción	Motivación
1.0	21/11/22	Inicio	Pablo Santos, David	Incidencias de la primera iteración	Rellenar el documento
1.1	28/11/22	Corrección y añadir	Pablo Santos	Corrección de las incidencias y añadir nuevas incidencias	Corrección de incidencias post revisión
1.2	02/12/22	Finalización	Álvaro Paradas y Pablo Santos	Finalización del documento	Finalización del documento



Tabla de contenidos

Control de cambios	2
Tabla de contenidos	3
1. Registro de incidencias	4



1.Registro de incidencias

Tipo	Descripción	Prioridad	Fecha de incidente	Estado	Solución	Fecha de solución
Técnica	Problemas de configuración del entorno con otras asignaturas	Baja	15/11/22	Resuelta	Crear un nuevo entorno de virtualización de python	16/11/22
Técnica	Configuración de cada uno de los módulos añadidos	Media	22/11/22	Resuelta	A base de prueba y error, hemos encontrado las versiones adecuadas de Django, Stripe y Pillow	22/11/22
Organización	Diferente disponibilidad durante la semana de los miembros del equipo, por lo cual las tareas que dependen unas de otras se ven influidas	Media	22/11/22	Resuelta	Creación de un documento con las disponibilidades de los integrantes con el fin de planear el reparto de tareas mejor	22/11/22
Técnica	Al operar con distintas aplicaciones se necesitan diferentes archivos base.html	Media	22/11/22	Resuelta	Hemos tenido que duplicar el mismo archivo base.html en todas las aplicaciones para poder acceder a este mismo	22/11/22
Técnica	La base de datos de Django genera conflictos a la hora de realizar	Baja	28/11/22	Resuelta	Se ha creado una base de datos en Postgres	28/11/22

	modificaciones en ella y cuando se suben los cambios a la nube y otro compañero los descarga se generan dichos conflictos					
Despliegue	Al usar Pythonanywhere, el uso de Postgres suponía un coste adicional	Media	02/12/22	Resuelta	Únicamente en el PaaS, se ha cambiado la base de datos a SQLite	02/12/22

