

Hito I: Ingeniería de Software II

Ignacio Balart

Lukas Birkner

Gabriel Medel

Agustín Moore

Visión General:

Con este proyecto, buscamos mantener la tecnología del servicio de ventas de la empresa para la que trabajamos al día, proporcionándole a su sitio web la funcionalidad completa de un e-commerce moderno, como un carro de compras y un gestor de carga masiva de datos para sus productos.

REQUISITOS DEL PROYECTO:

La empresa CI-chile es una empresa de repuestos de automóviles que trabaja principalmente con marcas japonesas y trae repuestos originales y alternativos. Se nos pidió realizar una mejora a su página actual además de agregarle un carro de compras (ecommerce) y también hacerle un sistema de carga masiva de datos para su ecommerce.

- Transformar el sitio actual a un ecommerce.
- Mejorar el diseño de las páginas que tienen actualmente.
- Crear sistema de carga masiva de datos a partir de un CSV.
- Crear formularios de contacto.
- Sistema de cuentas con vendedores y administradores.

Planificación:

para los estamos usando un software llamado asana que nos permite trabajar con la modalidad ágil de scrum. Nuestros sprints tienen una duración de 2 semanas con reuniones semanales los días Domingo.

▼ Por Hacer		
✓ [BDD] crear un script que lea un excel para llenar la base de datos con los datos del cliente		ga gabrielmoore
✓ Comenzar a aprender javascript	Details >	ga gabrielmoore
Add task...		
▼ En Progreso		
▶ ✓ [API] aprender Django 2 h		lu lukaskirchner
▶ ✓ [BACK] Levantamiento de proyecto en django 3 h		am agustinmoore
Add task...		
▼ Terminada		
✓ [FRONT] crear pagina de inicio y login		lo ignaciobalart
✓ cotizar posibles servicios de Hosting 1 h		am agustinmoore
✓ Comenzar a aprender javascript BASICO		lo ignaciobalart
✓ Definir stack a utilizar 1 h		am agustinmoore
✓ Revisar el modelo y arreglar en caso de ser necesario		lu lukaskirchner
✓ Familiarizarse con el stack que se utilizara		lo ignaciobalart
✓ Hablar con cliente sobre como seria el producto minimo viable(MVC) 1 h		am agustinmoore
Add task...		

lo que se ven en la imagen de arriba son las tareas complementadas y en progreso que tenemos. Y a continuación dejaremos una foto con las tareas que tenemos actualmente en el backlog para el próximo sprint:

▼ backlog				
✓ [BACK] crear modelos para ORM de django	am agustinmoore	Friday		
✓ [BDD] crear y importar DB de empresa Cichile	lu lukaskirchner	Friday		
✓ [FRONT] Hacer una copia de los tabs de la pagina actual de Cichile en bootstrap y html5	lo ignaciobalart	Friday		
✓ [FRONT] ayudar a ignacio a crear las maquetas de las paginas de Cichile	ga gabrielmoore	Friday		
Add task...				
... ..				

Diagrama de Actividades

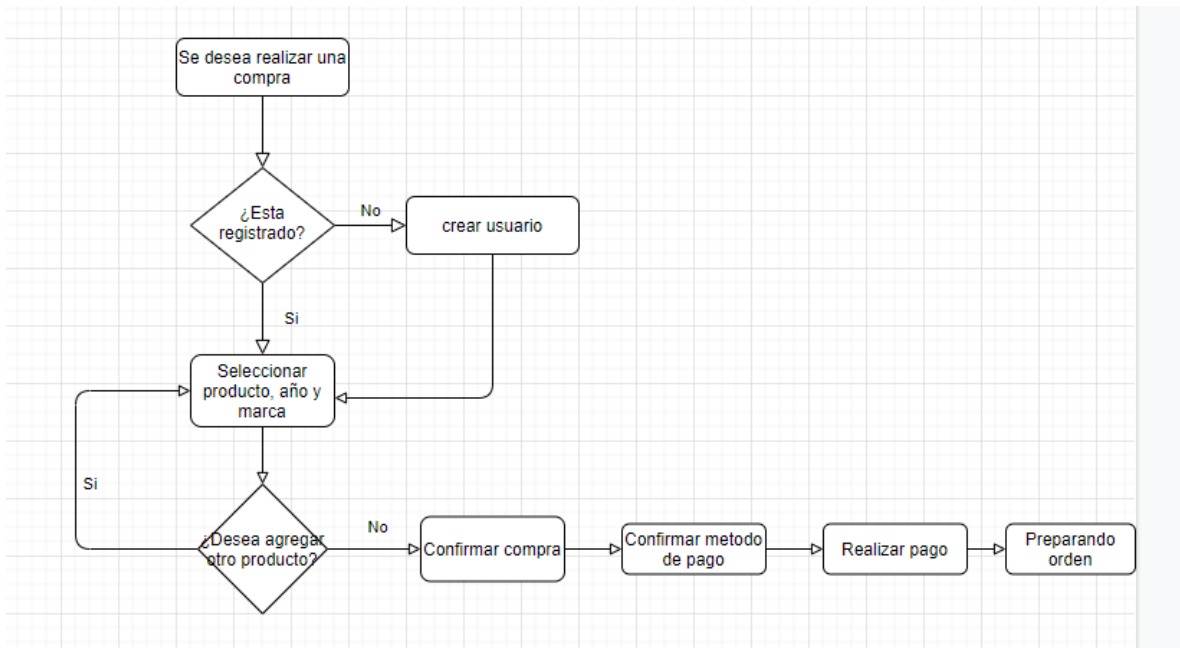
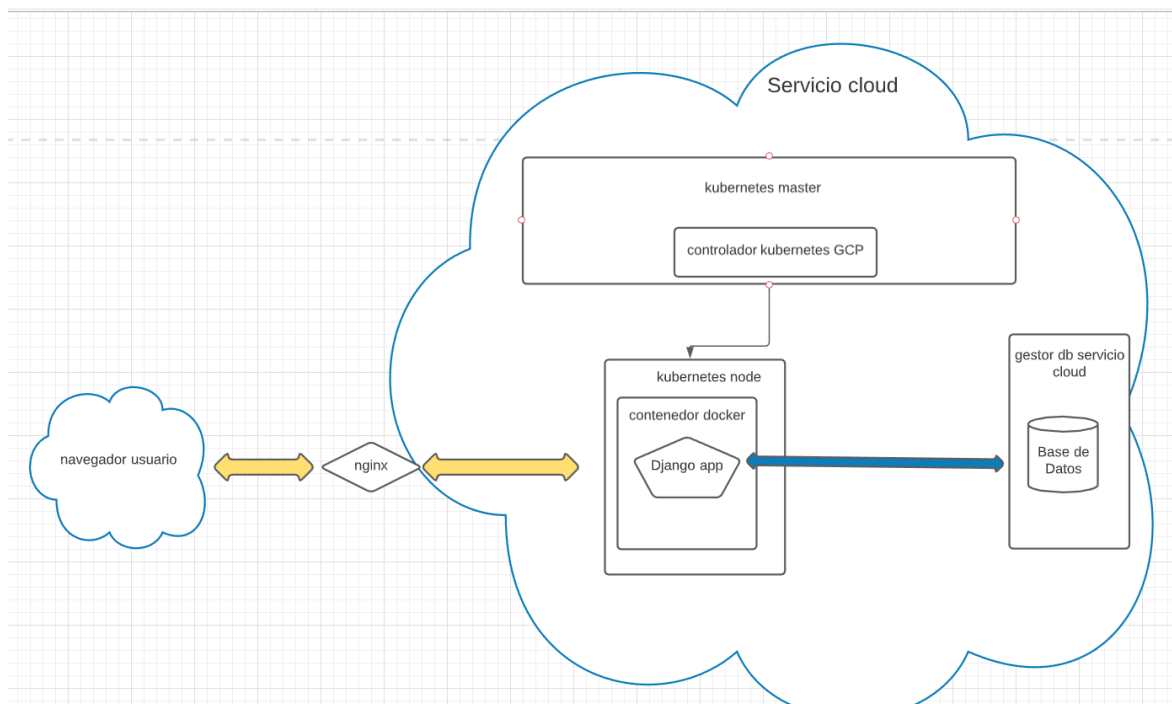


Diagrama de Deployment



Casos de Prueba

[illegible]