

UNIVERSIDAD
DE LOS LLANOS



CONSTRUYENDO LA UNIVERSIDAD
DEL NUEVO SIGLO

Talento y conocimiento para el desarrollo regional



**UNIVERSIDAD
DE LOS LLANOS®**

Talento y conocimiento para el desarrollo regional



BabyCare Niñeras a domicilio



BabyCare

CARLOS AMAYA
JAIME SERRANO
PABLO HERRERA

DESCRIPCION DEL PROBLEMA

1. BabyCare Niñeras a domicilio

BabyCare es un emprendimiento que busca brindar una alternativa de ingresos a jóvenes estudiantes mediante la prestación de servicios de niñera a domicilio por horas.

Actualmente las solicitudes de servicio se realizan por teléfono, debido a la alta demanda con frecuencia los clientes realizan solicitudes en fechas / horas similares lo que causa que no se cuente con disponibilidad de personal, esto debido a que existen días de la semana en los que se presenta más demanda que otros (los viernes por ejemplo), adicionalmente es posible que algunas de las niñeras no cuenten con disponibilidad debido a actividades académicas o personales.

Esto genera malestar en los clientes y pérdidas para la empresa, lo que hace deseable contar con algún mecanismo que permita conocer la disponibilidad del personal y permitir a los clientes solicitar el servicio a partir de dicha disponibilidad. Para el cliente debe ser totalmente transparente quien le prestará el servicio, solo requiere tener la certeza de que el turno estará cubierto.

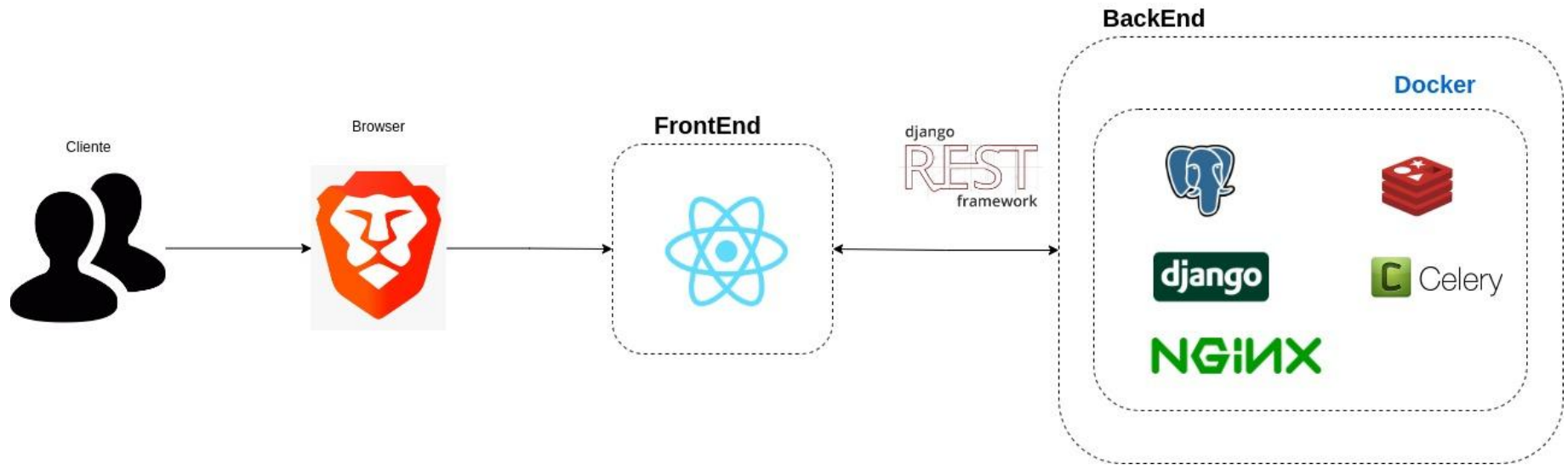
MODELO DE DATOS



HISTORIA DE USUARIO

HISTORIA DE USUARIO		ID:	1
NOMBRE DE LA HISTORIA	Servicio de niñera en una franja de horas		
COMO:	Cliente		
QUIERO:	Una niñera		
PARA:	Cuidar de mis hijos		
CRITERIOS DE ACEPTACION			
1	Conocer los dias en los que hay niñeras disponibles.		
2	Listar las niñeras disponibles para realizar el servicio.		
3	Agendar una niñera en un horario.		
4	Conocer los datos basicos de una niñera.		

ARQUITECTURA DE LA APLICACIÓN



SPRINTS DE ACTIVIDADES

Actividad						
Fecha	Plmer Sprint			Segundo Sprint		
	Crear Modelo De La Base De Datos	Crear Sistema De Informacion	Crear Sistema De Serealizacion	Crear Interfaz De Usuario	Integracion Back Con Front	Testear Producto Final
18/04/2022						
19/04/2022						
20/04/2022						
21/04/2022						
22/04/2022						
25/04/2022						
26/04/2022						
27/04/2022						
28/04/2022						
29/04/2022						
02/05/2022						