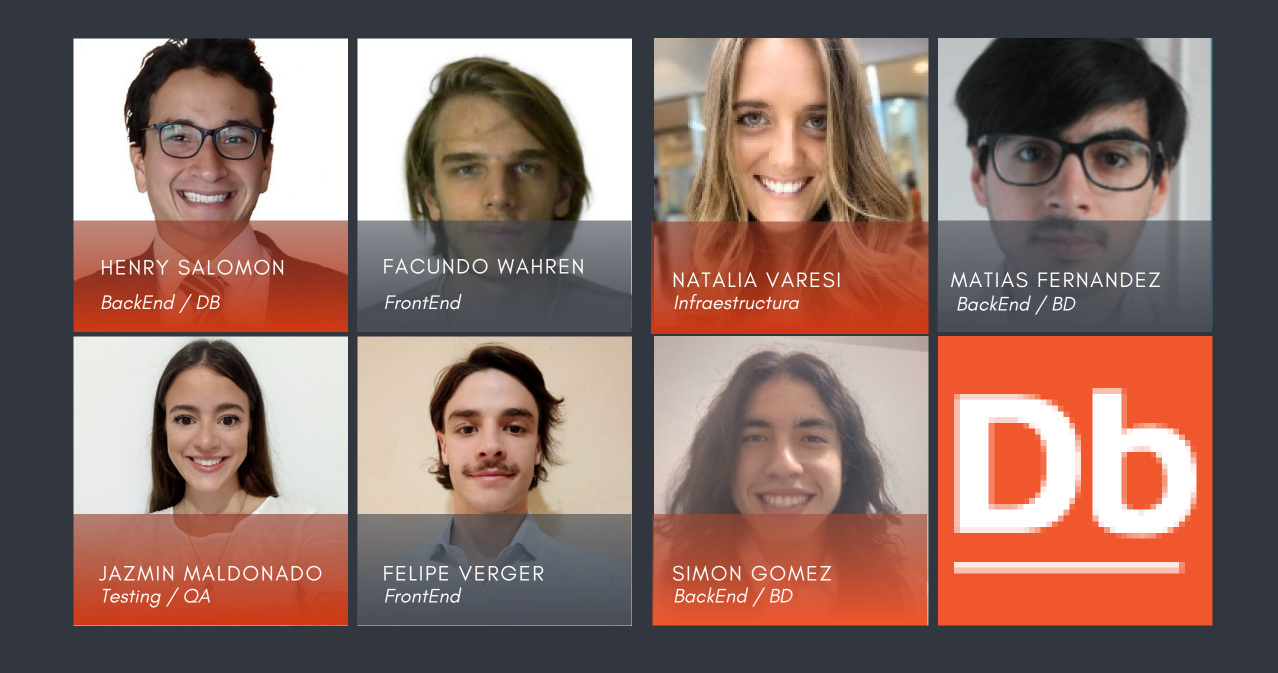


# Digital Booking

Sentite como en tu hogar

# CONOCE AL EQUIPO





# ¿TE ACORDÁS CUÁNDO FUE LA ULTIMA VEZ QUE REALIZASTE LA RESERVA DE UN HOTEL POR TELÉFONO?



# En 2020 el 82% de las reservas se realizó sin ningun tipo de interacción humana

FUENTE: STRATOSJETS



### **ENERO 2022**



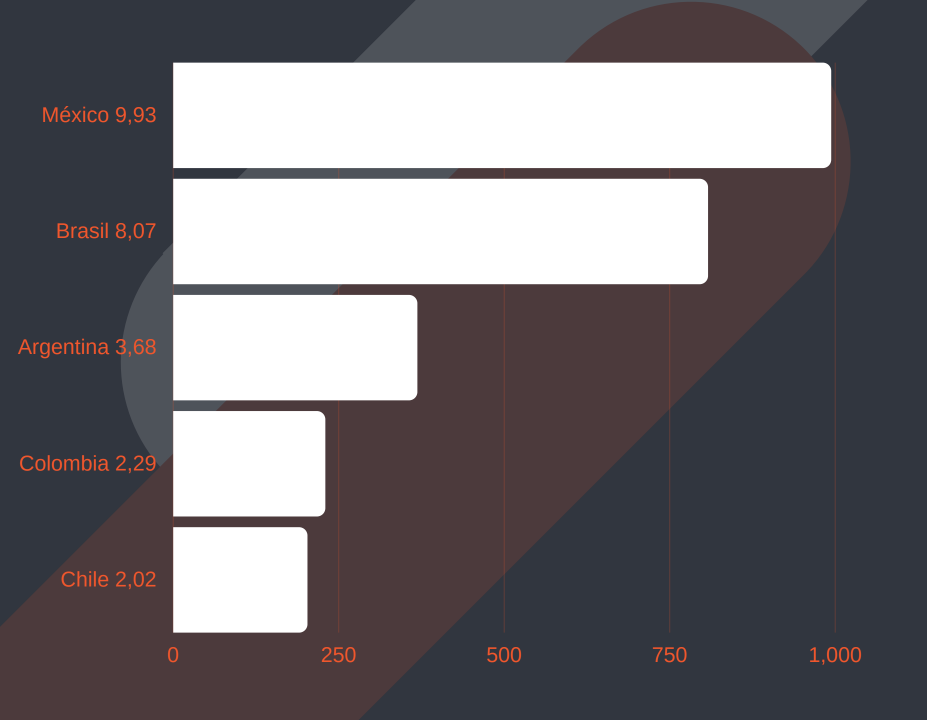


# \$26.118IM

FACTURACIÓN EN EL SECTOR HOTELERO

INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICAS Y CENSOS (INDEC)





# INGRESOS POR RESERVA DE VIAJES.

2022, LATINOAMÉRICA (EN MILES DE MILLONES DE USD).

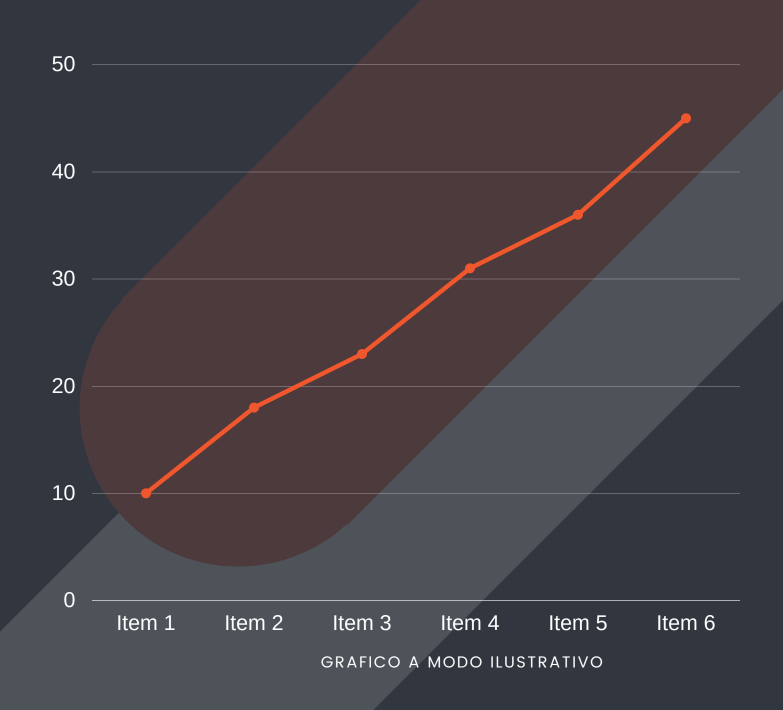
Statista Mobility Market Outlook



# TURISMO

# HOTELERIA

# MOTORES DE BUSQUEDA





# QUIÉNES SOMOS Y QUÉ OFRECEMOS

SOMOS UN EQUIPO DE DESARROLLADORES
IMPULSADOS POR LAS GANAS DE
COLABORAR EN EL CRECIMIENTO DE
LATINOAMÉRICA COMO POTENCIA
TECNOLÓGICA

DIGITAL BOOKING



USUARIO

**ADMINISTRADOR** 

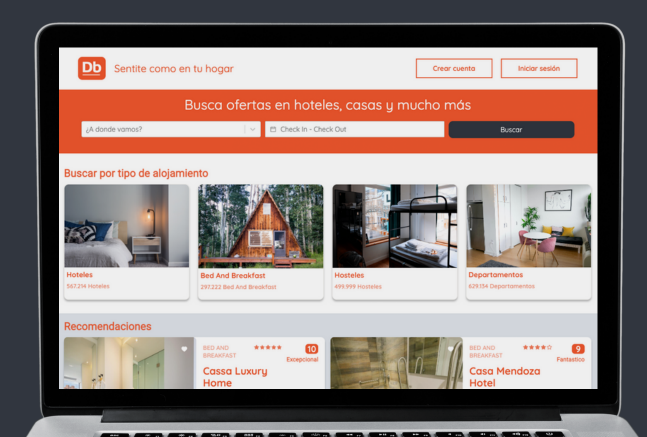


#### SISTEMA DE RESERVA DE ALOJAMIENTOS

Gran variedad de hoteles, hostels, bed & breakfast y departamentos

Un lugar para todos los lugares.





# DIGITAL BOCKING

SENTITE COMO EN TU HOGAR

WWW.DIGITALBOOKING.CF





#### **FORTALEZAS**

De latinoamérica para latinoamérica; pensado y diseñado para el mercado regional.

Ofrecemos la posibilidad de cancelar los pagos en la moneda local.

#### **DEBILIDADES**

Somos una empresa emergente con un equipo reducido de desarrolladores. Para no retrasar los tiempos de entrega de valor debemos contar con muy buena comunicación y participar en todas las áreas del proceso de creación y mantenimiento.

#### **AMENAZAS**

Ya existen en el sector competidores de gran renombre y buena reputación.

#### **OPORTUNIDADES**

Conquistar el mercado latinoamericano de reserva de alojamientos en línea.



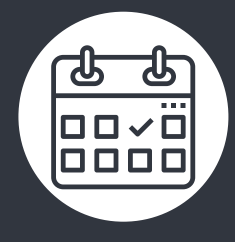
# USUARIOS



Registrarse



Filtrar



Realizar reservas



Guardar favoritos



Sentirse como en su hogar





Registrarse



Registrar alojamiento



Aumentar sus ingresos



Gestionar reservas desde cualquier lugar

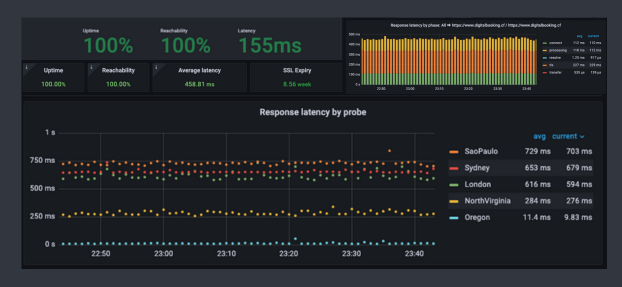




## INFRAESTRUCTURA

### MONITOREO

Control de tiempos de respuesta y uptime de la aplicación



CLOUDWATCH + GRAFANA

#### SEGURIDAD

Servidores privados, copias de seguridad, tolerancia a fallos.

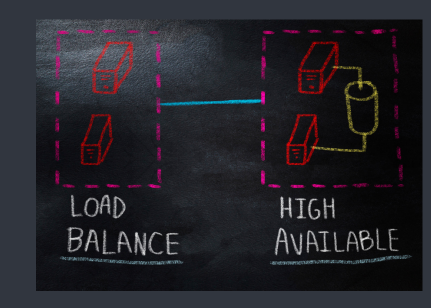


#### ZERO DOWNTIME

Canary/Blue-green
deployments disponibles.
Posibilidad de migrar monolito
a microservicios.

### ALTA DISPONIBILIDAD

Desplegada en dos zonas de disponibilidad distribuyendo la carga dependiendo del tráfico







# BACKEND

Lo Usamos ya que es un lenguaje orientado a objetos, de alto nivel y robusto.



# **Spring**boot

### SPRING BOOT

Nos permite desarrollar una aplicación de manera más rápida, eficaz.

# Mayen<sup>™</sup>

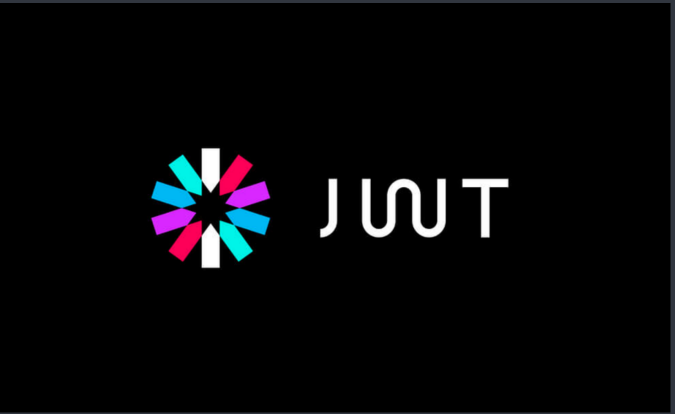
### MAVEN

Aplicado para gestionar nuestras dependencias



# BACKEND





### SPRING SECURITY

Permite dar manejo a los distintos tipos de usuarios

#### JWT

Como estándar para la creación de tokens de acceso

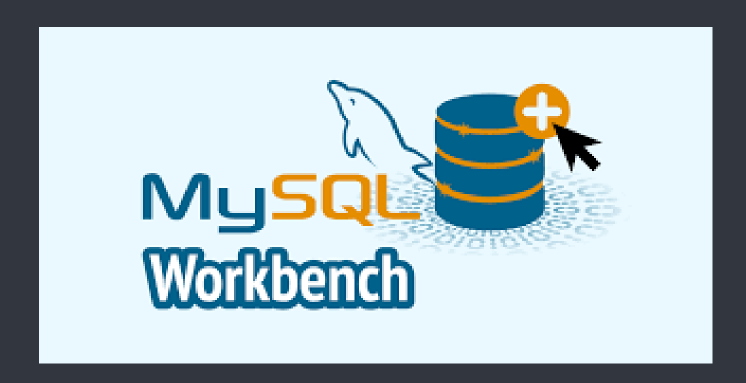


# BASE DE DATOS

BASE DE DATOS RELACIONAL

SQL S

WORKBENCH







# OFRECEMOS UN PRODUCTO RIGUROSAMENTE TESTEADO



A traves del framework

JEST para validar las
funcionalidades del

FrontEnd

### TEST MANUALES

Diseño y ejecución de casos de prueba Pruebas exploratorias

## TEST DE INTEGRACIÓN

A través de Postman para validar el funcionamiento de las APIS











