

G2

TIMBER LOGISTICS PLUS



MADERASA

MASTER OF TRUNKS

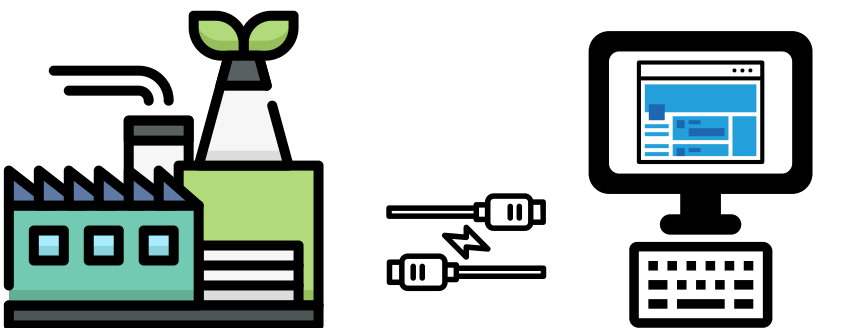
BOOTCAMP EN
DESARROLLO
FULLSTACK

CampusDual TIC

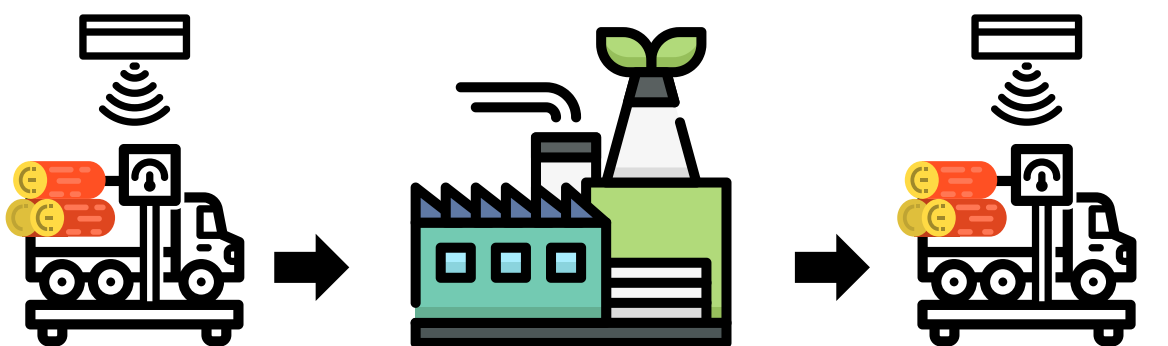
imatia
innovation

EL PROYECTO

- **Aplicación web** empresa maderera.



- **Dispositivos de medición** de cubicaje.



- **Tratamiento, gestión y análisis.**





LOS DESARROLLADORES



BORJA MIGUÉNS SUÁREZ
Ingeniero Técnico Industrial
en Electrónica Industrial



PEDRO COSTAS FERRADÁS
Estudiante de Ingeniería de
Telecomunicaciones

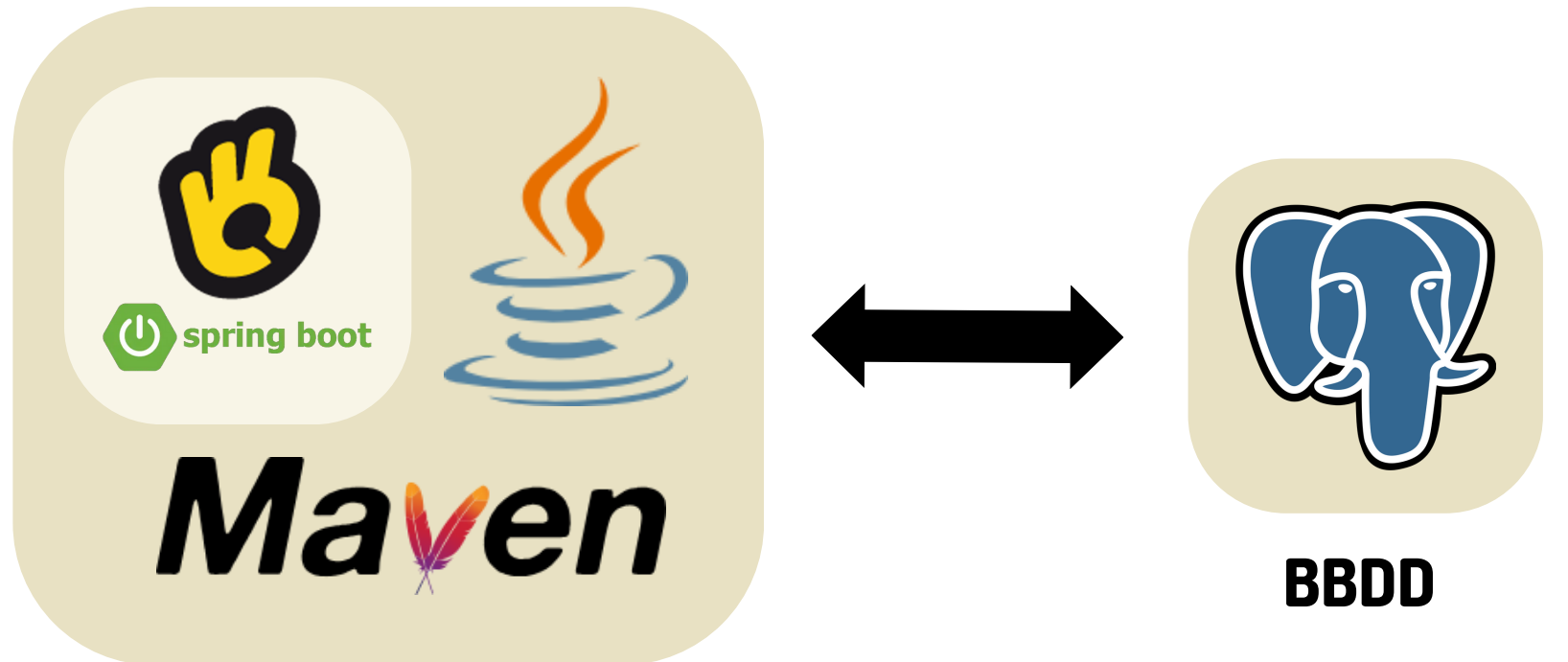


MAURO VIDAL ANTEPAZO
Graduado en Matemáticas



GABRIEL COSTAS PENHA
Estudiante de Ingeniería
Mecánica

TECNOLOGÍAS



BACK-END

BBDD

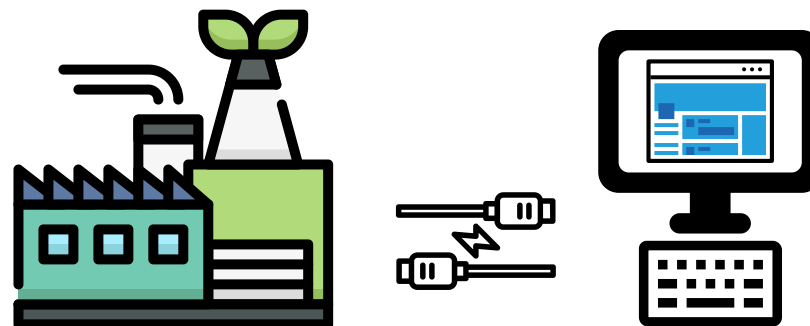


FRONT-END



NUESTRO SERVICIO

- Aportar **herramienta software**.



- Añadir **funcionalidad logística**.



- Acceder a **estadísticas**.



Planificación

SPRINT 1

PMV

Recepción y guardado de datos de la planta

Visualización de mediciones

Gráfica de viajes diarios

SPRINT 2

Gráfica de variación de volumen de madera

Gráfica de afluencia de trabajo por día de la semana y hora

Filtrado

Detección de errores

SPRINT 3

Visualización avanzada de gráficas

Mejoras accesibilidad y UX

Listado detallado de camiones

Sistema de pedidos

A FUTURO

Exportar datos en distintos formatos

Gestión de datos de las empresas con las que trabajamos

Añadir opción de notificación automática de errores

Feedback



“Una buena opción para reforzar algunos conocimientos y entender como funcionan los proyectos en una empresa”.



“El BootCamp ha sido una experiencia intensa donde he podido aprender a manejar nuevas tecnologías aplicadas a proyectos reales”.

“Me ha enseñado a ver como se articulan los distintos elementos de un entorno cliente-servidor en la vida real. Experiencia de trabajo en grupo”.



“Este BootCamp ha sido una gran oportunidad, no solo para mejorar mis conocimientos técnicos, sino también, para desarollar mis “soft skills”, tales como el trabajo en equipo”.



Gracias

No dudéis en hacer las preguntas que creáis oportunas



4th Dec 1952

-- MADERASA --

E37.285



github.com/CampusDual/2023-BIN-1-G2