

#ARGENTINA_PROGRAMA

GESTION DEL TIEMPO DEL PROYECTO



CONTACTO: PAUL_D18@HOTMAIL.COM M
LINKEDIN: HTTPS://WWW.LINKEDIN.COM/IN/PDUARTE94/ in

1







FrontEnd Estático

{01/08~15/08}

Desarrollo en arquitectura
MPA para esbozar las ideas
principales del proyecto, que
mas adelantes serán
planteadas como SPA.
Se implementará: HTML, CSS,
BOOTSTRAP

2



FrontEnd Dinámico

{15/08~31/08}

Desarrollo de código necesario en **JavaScript** a modo de darle dinamismo al sitio web

3



Arquitectura SPA

{01/09~30/09}

En este bloque se pasará de la arquitectura MPA a SPA.
Se instalaran los componentes necesarios como Angular CLI y se configurará el entorno de trabajo y el desarrollo durante el mes.

4



Bases de datos

{01/10~31/10}

Durante este mes se desarrollará la base de datos en MySQL bajo las formas requeridas, es decir, como modelo relacional. Por otra parte se estudiarán las bases de la POO para abordar Java

5



Backend-Java

{01/11~30/11}

Será de importancia conectar la BDD con el Frontend. Para esto será necesario instalar JDK y NetBeans como base. También estudiar los módulos 6 y 7 que aportarán herramientas 6



API REST

{01/12~31/12}

Se desarrollará junto a Java y SpringBoot para lograr concretar la construcción de una API REST

7



DEV OPS y Testing

{91/01~ ;?}

Implementación de teoría de DevOps, Testing y Seguridad Se implementan los pasos finales para la entrega. 8



Consideraciones

Como es sabido, los tiempos nunca se ajustan totalmente a la planificación, por lo que la misma será flexible y estará sujeta a cambios durante este desafío. Este cuadro podría ir fluctuando.