



SCRUM

Metodología de trabajo para el proyecto final

Índice



01 Liberación de
Requerimientos

02 Daily

03 Check

04 Forma de
Trabajo

IT BOARDING

BOOTCAMP

Liberación de Requerimientos

//En Playground

IT BOARDING

BOOTCAMP



Diariamente



Requerimiento

División de Grupo
Fijo



PRODUCT OWNER
PROFESOR



PROFESOR
SCRUM MASTER
AYUDANTE



DEVELOPER TEAM
ALUMNOS



Sprint #1

Requerimientos 1 al 5 que se desarrollan grupalmente.

Fecha de entrega: viernes 20 de agosto.



Sprint #2

Requerimiento 6 se desarrolla en forma individual.

Fecha de entrega: miércoles 25 de agosto.

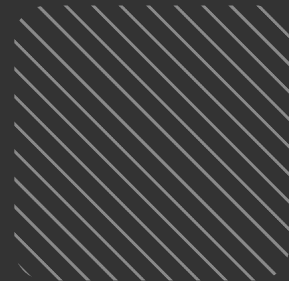


Daily

//Por meet

IT BOARDING

BOOTCAMP



Diariamente en hora asignada por grupo



Requerimiento
ml-us-00

Duración 5 minutos

Estimación del
Requerimiento
Individual



Quizizz
individual

Duración 15 minutos

Daily SCRUM



Daily Meeting
una por grupo



SCRUM MASTER
AYUDANTE



DEVELOPER TEAM
ALUMNOS

Diariamente en hora asignada por grupo

Duración 5 minutos

Chequeo de Avance Individual



Quizizz
individual

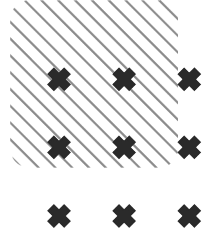
¿Las estimaciones son
adecuadas?



SCRUM MASTER
AYUDANTE



DEVELOPER TEAM
ALUMNOS





Check

//Por meet

IT BOARDING

BOOTCAMP



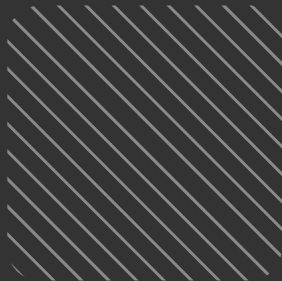


Forma de Trabajo

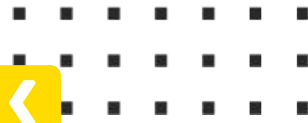
//En equipos

IT BOARDING

BOOTCAMP



Modalidad de trabajo





Formas de presentación del trabajo

Repositorio individual con la siguiente estructura:

[Proyecto Fury](#): [nombre-apellido]

document: Una carpeta dentro del repositorio individual en donde tendrán sus archivos de:

- Daily Meeting, usen un archivo compartido para este caso
- Sprint-Backlog,
- Diagrama de clases
- Diagrama de secuencia
- Diagrama de flujo,
- Documentación que crean relevante

review: carpeta en donde tendrán lo necesario para exponer el día final del proyecto

Presentación power point, explicando como funciona su proyecto, esto es individual por cada alumno y el formato de presentación es igual a esta presentación, por tanto usen este presentación como template.



Requerimientos Extra Bonus

Esta es una aplicación que se comunicara con la primera, para lo cual no existen requerimientos y el alumno lo debe de encarar individualmente.

Repositorio individual con la siguiente estructura:

[nombre_apellido_extra]/api/v1

document: Una carpeta dentro del repositorio individual en donde tendrán sus archivos de:

- Daily Meeting, usen un archivo compartido para este caso
- Sprint-Backlog,
- Diagrama de clases
- Diagrama de secuencia
- Diagrama de flujo,
- Documentación que crean relevante

review: carpeta en donde tendrán lo necesario para exponer el dia final del proyecto

Presentación power point, explicando como funciona su proyecto, esto es individual por cada alumno y el formato de presentación es igual a esta presentación, por tanto usen este presentación como template.

Disponibilidad del participante para el trabajo

En este punto aquellos participantes que tengan contingencias:

Exámenes

Asistencia Médica

Problemas Familiares

Etcétera

Deben de informar a través de los canales de comunicación ya establecidos de forma individual para así dar aviso y continuar con el flujo normal de trabajo.





Gracias.

IT BOARDING

BOOTCAMP

