|  |
| --- |
| **Alumnos, recuerden que en Archivo van a encontrar la opción de hacer una copia para poder trabajarlo con el equipo** | **EGG EDUCACIÓN**  **TRABAJO FINAL EQUIPO F**  **Proyecto Inmobiliaria**  **MIEMBROS:**   * *Martin Herrera Ramirez* * *Ramiro Cabanelas* * *Dario Matorra* * *Jesús Aranda* * *Lucas Chanquia* * *Ismar Hidalgo* * *Alicia Aramayo* * *Lucas Paruolo* * *Matías Cuadrado* |
|  |  |
|  |  |

**DAILY 8/11/2023**

Detalles generales: Se produjo una extensa y efectiva explicación de conocimientos en GitBash y Github Desktop por parte del Líder Técnico, para garantizar el correcto uso de ramas individuales, developer y main para mantener el proyecto organizado y funcional.

**REPORTE DEL DÍA DE LA FECHA**

(*Describir por miembro: qué hizo, qué hará, que dificultades tuvo o tiene)*

* Martin Herrera: Estuvo presente pero presentó problemas de conexión por cortes de luz programados en su barrio. Próxima clase se trabajará en backend.
* Ramiro Cabanelas: Descarga y ejecucion de GitHub Desktop. Creación de rama individual y práctica en Git. No tuvo inconvenientes. Próxima clase se trabajará en backend.
* Dario Matorra: Dió una extensa explicación de GitHub y ayudó a todos los integrantes del grupo que presentaron problemas a la hora de ejecutar GitBash/GitHub Desktop. Explicación de conexión en NetBeans y IntelliJ. Próxima clase trabajará en backend.
* Jesús Aranda: Descarga y ejecución de GitHub Desktop. Creación de rama individual y práctica en Git. No tuvo inconvenientes. Próxima clase trabajará en frontend.
* Lucas Chanquia: Descarga y ejecución de GitHub Desktop. Creación de rama individual y práctica en Git. No tuvo inconvenientes. Próxima clase trabajará en backend.
* Ismar Hidalgo: Descarga y ejecución de GitHub Desktop. Creación de rama individual y práctica en Git. Creación de nuevas etiquetas en Trello. No tuvo inconvenientes. Próxima clase trabajará en frontend.
* Alicia Aramayo: Descarga y ejecución de GitHub Desktop. Creación de rama individual y práctica en Git. No tuvo inconvenientes. Próxima clase trabajará en frontend.
* Lucas Paruolo: Descarga y ejecución de GitHub Desktop. Creación de rama individual y práctica en Git. No tuvo inconvenientes. Próxima clase trabajará en frontend.
* Matias Cuadrado: Descarga y ejecucion de GitHub Desktop. Presentó problemas en GitBash y se solucionar con ayuda del Líder Técnico, Darío. Creación de rama individual y práctica en Git. Próxima clase trabajará en backend.