***Esquema de una reunión:***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Antes***  (Máximo 3 días) | ***Durante***  (No debería durar más de 1 hora) | ***Después***  (Máximo 3 días) |
| Se crea y envía agenda para prepararse para la reunión y lograr objetivos en el menor tiempo posible. | Se solicita permiso para:   * Tomar apuntes. * Grabar audio o video * Tomar fotos de la pizarra por su esquema o resumen.   Se podría ir creando la minuta. | Se entrega la minuta cómo evidencia y asumir compromisos. |

***Agenda 2022-S1-01***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Fecha: 4/4/2022 | | | | Hora de Inicio: 7:30 pm | Hora Final: 8:30 pm |
| Lugar de reunión: Discord | | | | | |
| Invitados a la reunión: Carlos Guzmán y Samuel Garcés | | | | | |
| Tiempo | Tema | Responsable | Requiere llevar | | Logro Esperado |
| 7:30 – 7:50 | Definición de roles y creación del repositorio en GitHub | Carlos Guzmán | Nada | | Determinar rol |
| 7:50 – 8:10 | Delegación de responsabilidades y estandarización de código | Samuel Garcés | Nada | | Aligeramiento del trabajo |
| 8:10 –8:30 | Asuntos varios | Todos | Nada | | Abarcar cualquier asunto no contemplado en la agenda prevista |

Los tiempos no deberían sumar máximo 1 hora.

***Minuta 2022-S1-01***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Fecha: 4/4/2022 | | Hora de Inicio: 7:30 pm | Hora Final: 8:30 pm |
| Lugar de reunión: Discord | | | |
| Asistentes a la reunión:   * Carlos Guzmán * Samuel Garcés | | Hora de llegada: 7:30 pm | |
| Ausentes en la reunión: | | Justificación: | |
| Tema | Fecha límite de cumplimiento | Acuerdos | Responsable |
| Definición de roles | 4/4/2022 | Se acuerda que Carlos Guzmán será el Coordinador general y encargado de desarrollo.  Samuel Garcés será el Encargado de calidad | Todos |
| Creación del repositorio en GitHub | 4/4/2022 | Carlos Guzmán se encargó de crear el repositorio de GitHub, y lo compartió con Samuel Garcés | Carlos Guzmán |
| Delegación de responsabilidades | 4/4/2022 | Se acuerda que Samuel Garcés se encargará de realizar el código referente a los ejercicios impares (1,3,5,7) y Carlos Guzmán se encargará de los pares (2,4,6,8) | Todos |
| Estandarización de código | 8/4/2022 | En los posteriores días, Carlos Guzmán se encargará de crear los estándares de código, y compartirlos con los compañeros del grupo | Carlos Guzmán |
| Asuntos varios | 4/4/2022 | Se acordó seguir una serie de reglas para mantener la calidad del proyecto a realizar.  Además, se coordinó que al terminar un ejercicio, se deberá compartir con el compañero de grupo para proceder con su revisión | Todos |

***Agenda 2022-S1-02***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Fecha: 26/4/2022 | | | | Hora de Inicio: 7:30 pm | Hora Final: 8:30 pm |
| Lugar de reunión: Discord | | | | | |
| Invitados a la reunión: Carlos Guzmán y Samuel Garcés | | | | | |
| Tiempo | Tema | Responsable | Requiere llevar | | Logro Esperado |
| 7:30 – 7:50 | Revisión del código y análisis de posibles errores | Carlos Guzmán | Archivo .py descargado | | Asegurar la calidad del código elaborado |
| 7:50 – 8:10 | Revisión prevista de la documentación | Samuel Garcés | Documentación respectiva al proyecto | | Confirmar el avance adecuado con respecto a la documentación, y coordinar una fecha estimada para la finalización |
| 8:10 –8:30 | Retroalimentación positiva con respecto al trabajo a lo largo de la presente Tarea programada | Todos | Nada | | Compartir comentarios y sugerencias acerca del trabajo realizado, y contribuir en la madurez grupal del equipo de trabajo |

Los tiempos no deberían sumar máximo 1 hora.

***Minuta 2022-S1-02***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Fecha: 26/4/2022 | | Hora de Inicio: 7:30 pm | Hora Final: 8:30 pm |
| Lugar de reunión: Discord | | | |
| Asistentes a la reunión:   * Carlos Guzmán * Samuel Garcés | | Hora de llegada: 7:30 pm | |
| Ausentes en la reunión: | | Justificación: | |
| Tema | Fecha límite de cumplimiento | Acuerdos | Responsable |
| Revisión del código y análisis de posibles errores | 26/4/2022 | Se realizan todas las pruebas correspondientes a los escenarios previstos, se hacen ajustes menores en el formato del código, y se confirma la calidad del trabajo | Todos |
| Revisión prevista de la documentación | 28/4/2022 | Se comprueba el avance correcto en la documentación. Se discuten detalles técnicos respecto al manual de usuario y se establece una fecha tentativa de entrega del proyecto para el jueves 28 de abril | Todos |
| Retroalimentación positiva del trabajo | 26/4/2022 | Se comparten consejos entre ambas partes, se discuten errores sucedidos a lo largo del trabajo, y se brindan sugerencias para la mejora de futuros trabajos. | Todos |