**Fecha: 21/12/2024­**

**Número de equipo:**  **Grupo de laboratorio:41**

**Actas**

Los miembros del grupo deberán indicar la cantidad de reuniones realizadas, los asistentes a cada reunión y el trabajo realizado rellenando la siguiente tabla (añadir más filas si es necesario):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Reunión** | **Fecha** | **Duración** | **Asistentes** | **Trabajo realizado** |
| **1** | 10/12/2024 | 1:30 horas | Hugo  Álvaro  Mikel | **Distribuir trabajo y empezar ordenar las librerías.** |
| **2** | 14/12/2024 | 3:30 horas | Hugo  Álvaro  Mikel | **Controlar trabajo, resolución dudas y problemas.** |
| **3** | 21/12/2024 | 30 mins | Hugo  Álvaro | **Puesta en común de las librerías, compilar y ejecutar.** |
| **4** |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  |
| **6** |  |  |  |  |

**Autoevaluación**

Por último, el equipo dispone de 100 puntos por cada miembro (300 en total si el equipo es de tres personas). Los estudiantes deberán consensuar y repartir la cantidad total de estos puntos entre ellos, indicando a continuación la puntuación obtenida para cada miembro:

**Nombres de los miembros del equipo y puntos consensuados obtenidos:**

Compañero #1: Hugo Palau Blanco

Puntos:150

Compañero #2: Álvaro González

Puntos:100

Compañero #3: Mikel Urrutia

Puntos:50

**Nota:** Los puntos de cada estudiante no deben reflejar únicamente sus conocimientos en programación, sino también su implicación en el proyecto, su dedicación, su habilidad para coordinarse con el resto del equipo, etc.

**Observaciones**: Si el equipo necesita aportar alguna aclaración adicional, lo puede hacer en las siguientes líneas: