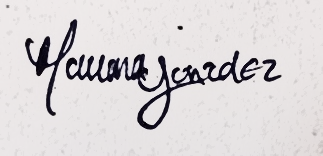
**Informe de responsabilidades**

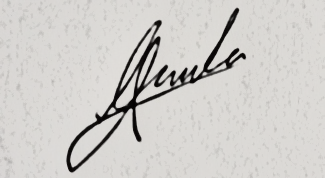
La subida de este documento firmado al repositorio es obligatoria para acceder a la sustentación y debe hacerse a más tardar el día anterior a la misma. Es obligatorio solo para entregas en pareja.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nombre del componente desarrollado (clase , métodos o funciones)** | **Descripción breve de dicho componente** | **Porcentaje de complejidad respecto al desarrollo global** | **Desarrollador principal (nombre de sólo una persona)** |
| liberarMemoria | Liberar la memoria del arreglo | 80% | Mariana |
| calcularParametros | Realiza el calculo de la frecuencia, periodo y amplitud | 90% | Camila |
| detectarTipoDeOnda | Retorna el tipo de onda identificada | 90% | Mariana |
| loop | Se define el arreglo dinámico, y los apuntadores | 100% | Camila |

**Tabla resumen**

****

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre del integrante**  **(Una fila por integrante del equipo)** | **Nombre de todos los componentes desarrollados** | **Porcentaje total desarrollado**  **(la suma de los ítems es 100)** |
| Mariana Marin Gonzalez | liberarMemoria, detectarTipoDeOnda | 50% |
| Adriana Camila Erazo Mora | calcularParametros, loop | 50% |
|  | Total | 100% |

****

Nombre y firma autógrafa del integrante 1:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Nombre y firma autógrafa del integrante 2:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Nota:** La repartición de responsabilidades especificada en este formato no exime a ninguno de los miembros del equipo de la responsabilidad de conocer y explicar el análisis y diseño de las estrategias que fundamentan toda la solución entregada.