**Métricas de contribución individual**

Para la métrica de contribución individual nos basamos en cuantas horas estuvo presente cada integrante en las reuniones de trabajo, ya que durante estas se avanzó la mayoría del proyecto y nos designamos en el momento de codificar secciones que haría cada uno de los integrantes, aunque todos nos ayudamos para hacer todo el programa, pero las secciones de más tuvieron participación cada uno de los integrantes son las siguientes:

Rigel y Sebastián, Carlos: Funciones de captura, envió, borrar, almacenar pedidos.

Baeza: Aparatado gráfico, aplicación de las funciones con interfaz gráfica, conexión entre los programas.

**Tabla de contribución**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nombres** | **Contribución** | **Asistencia/hrs** | **Porcentaje** |
| Carlos Eduardo Avila Criollo | Requerimientos, proceso de desarrollo, codificación, documentación, investigación, Funciones de captura, envió, borrar, almacenar pedidos | 18/19, 28hrs | 23.68% |
| José de la Rosa Baeza Pérez | Idea principal, acceso con el cliente, casos de uso, codificación, investigación, administración del repositorio, Aparatado gráfico, aplicación de las funciones con interfaz gráfica, conexión entre los programas. | 19/19, 30hrs | 28.94% |
| Sebastián Echeverria López | Requerimientos, casos de uso, codificación, investigación, documentación, Funciones de captura, envió, borrar, almacenar pedidos | 18/19, 28hrs | 23.68% |
| Rigen Bustamante Lara | Requerimientos, proceso de desarrollo, casos de uso, investigación, codificación, Funciones de captura, envió, borrar, almacenar pedidos | 18/19, 28hrs | 23.68% |