**ACTIVIDAD A+S – ETAPA 4: EJECUCIÓN DE LA ACTIVIDAD**

| **ESCUELA:** | Aiep | |
| --- | --- | --- |
| **CARRERA:** | Programación y análisis de sistema | |
| **MÓDULO:** | Taller de programación y análisis de sistema | |
| **SECCIÓN:** | 4352 | |
| **NOMBRES INTEGRANTES DEL EQUIPO A+S:** | | 1.Pedro Faundez  2.Isamar Cabello  3.Camilo Muñoz |
|  | |  |
| 1. **Bitácora de la ejecución de la Actividad A+S:** | | |
| Bitácora para registrar cada sesión de ejecución de la Actividad A+S. Esta bitácora debe considerar:   * La descripción de cómo se llevaron a cabo cada una de las actividades desarrolladas. * Un detalle de los avances o atrasos según el cronograma establecido. * La descripción de los imprevistos encontrados durante la ejecución. | | |
| | **Nº Sesión** | **Fecha** | **Hora de inicio** | **Hora de cierre** | **Descripción de actividades realizadas** | **Avances o retrocesos según cronograma** | **Imprevistos encontrados** | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 1 | 30/08/2023 | 11:50 AM | 19:30 PM | Diagnóstico | Analizamos el problema que contaba el cliente, la cual le damos soluciones | Cómo empezar a gestionar la solución, buscando una manera óptima | | 2 | 05/09/2023 | 15:00 PM | 18:00 PM | Diseño y Planificación | En el diseño de la BD fue tener una tabla con diferentes categorías | Son muchos productos diferentes cuales ninguno puede ser igual a otro, dificultando la exactitud de cada uno | | 3 | 07/09/2023 | 15:00 PM | 18:00 PM | Contabilizar el producto | Más que contabilizar fue más bien visualizar el producto | Ningún imprevisto hoy | | 4 | 12/09/2023 | 13:00 PM | 17:00 PM | registrar el producto en la base de datos | En la creación del UML teníamos en cuenta como hacer cada tabla | Cómo hacer la distribución de las tablas | | 5 | 26/09/2023 | 16:00 PM | 19:00 PM | mostrar avance del proyecto | Ver cómo le parecía al cliente el proyecto que le presentamos | Pocas modificaciones en las tablas que le presentamos | | … |  |  |  |  |  |  | | | |