**Atividade 01 – Aula 02**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Disciplina** | | Projeto Integrador | | **Sala** | 12/13 | **Sprint** | 0 - ELETIVA |
| **Docente** | | Caique Zaneti Kirilo | | **Data** | 05/08/2025 | **Hora** | 18:10 - 23:10 |
| **Aula** | 02 | **Assunto da Aula** | INTRODUÇÃO AO PROJETO INTEGRADOR | | | | |
| **Integrantes do Grupo** | | | | | | | |
| Alan Diek Guimarães  Juan Viana  Marcos Vinicius  Vinicius Schilieve  Vinicius Jesus | | | | | | | |

|  |
| --- |
| **Tema 01 do projeto** |
| **Foco em Recursos Humanos**  A ideia é criar um algoritmo capaz de de prever a possível demissão de funcionários  Utilizando métricas de desempenho, tempo de trabalho, entregas e atrasos, faltas e etc….  Com o objetivo de amenizar atrasos e demandas exigidas pela empresa  Facilitando a percepção e o reconhecimento desse funcionário através de aumentos e promoções. |

|  |
| --- |
| **Tema 02 do projeto** |
| Logística - Estoque e predição de compras |

|  |
| --- |
| **Tema 03 do projeto** |
| Análise de ações da bolsa, predição de como os valores definindo um setor industrial como base e entender como mercado se comporta, e todas as variáveis que influenciam seu valor. |

|  |
| --- |
| **Tema 04 do projeto** |
| Produção inteligente  Modelo para produção para a evitar desperdício ou acúmulos de produtos produzidos em grande escala |

|  |
| --- |
| **Ferramentas de Controle de Atividades** |
| Trelo Miro |