**CENTRO UNIVERSITÁRIO DE VIÇOSA**

ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

|  |
| --- |
| **ANEXO I: “*REGISTRO DA EMPRESA*”** |

|  |
| --- |
| **DEFINIÇÃO DO EMPRESA**  **TEMA:** *“Design Inovador: Transformando Ideias em Sistemas para o NUPEX. ”* |
| **Nome da EMPRESA**: Atomic Code  **Slogan da EMPRESA:** Ambiente dinâmico de processos inteligentes.  **Missão da EMPRESA:** Na Atomic Code, temos a missão de desenvolver soluções tratando todos os detalhes com o mesmo nível de importância, através de um processo minucioso, eficaz e eficiente.  **Nome do CEO**: Marcos Vinicius Costa Coelho  **Nome do Professor Orientador:** Cristiane Aparecida Lana  **Demais Colaboradores da Empresa, Seus Papéis e Assinaturas:**  **1 –** Gabriel Ribas Pena – Analista de Sistemas. **ASS:**  **2 –** Higor Luiz Saraiva Rigueira Queiroz – Product Owner. **ASS:**  **3 –** João Victor Gomes Lopes de Abreu – Designe. **ASS:**  **4 –** Vinicius Ferreira Fontes – Scrum. **ASS:** |
| **LOGO** |
| **A black background with text  Description automatically generated** |
| **Assinatura do CEO:** ............................................................................................................................    **Professor Orientador da Empresa:** Cristiane Aparecida Lana**.......................................................................**    **Demais colaboradores:**  1 - ..........................................................................................................................................................    2 - ..........................................................................................................................................................  3 - ..........................................................................................................................................................  4 - ..........................................................................................................................................................  Viçosa, 06 de Outubro de 2023. |