**Pontifícia Universidade Católica do Paraná**

**Estudante:** Enrico Bernz Reichow Santos

**Curso:** Ciência da Computação – Turma 1B (Primeiro Semestre)

**Componente Acadêmico:** Filosofia

**Professora:** Darli de Fatima Sampaio

**Trabalho:** TDE Vida Universitária

**1.** Analise o papel da educação na sua formação relacionando com a problemática proposta no texto “Educação: a mudança é a única constante” de Harari:

A educação é crucial para a minha formação, pois permite-me adquirir conhecimentos e desenvolver competências fundamentais. O artigo de Harari “Educação: a mudança é a única constante” destaca a importância da educação adaptativa para enfrentar os desafios de um mundo em mudança. Como estudante universitário de 18 anos, reconheci que a educação deve ir além dos conceitos estáticos e promover o pensamento crítico, a resiliência e a criatividade. Vivemos em tempos de mudanças rápidas e a educação deve nos equipar para um futuro incerto. Por meio de uma educação flexível e inovadora, estamos preparados para enfrentar os desafios do mundo real e nos tornarmos agentes de mudança. A educação tem, portanto, um papel fundamental na minha formação, preparando-me para um futuro em evolução.

**2.** Reflita sobre o seu futuro profissional utilizando argumentos do texto “A inteligência artificial vai nos superar”? de Stephen Hawking:

O texto “A inteligência artificial vai nos superar?” Reflexões relevantes de Stephen Hawking sobre o futuro do trabalho, especialmente para um universitário de 18 anos como eu. Hawking destacou o potencial da automação orientada por IA para substituir muitas ocupações, levantando preocupações sobre nossa empregabilidade. Com isso em mente, é imperativo desenvolver habilidades que complementem a IA, como adaptabilidade, aprendizado contínuo e pensamento crítico. Além disso, buscar áreas que exijam inteligência emocional, criatividade e empatia pode ser uma estratégia promissora. Para garantir relevância no mercado de trabalho, é preciso estar aberto às novas tecnologias e buscar entender a inteligência artificial. Também é importante valorizar habilidades exclusivamente humanas, como ética, resolução de problemas complexos e trabalho em equipe. O futuro da profissão exigirá uma mentalidade empreendedora de flexibilidade, renovação constante e adaptação à mudança.

**3.** Planeje seu percurso acadêmico com base nas trilhas do Programa Vida Universitária. (Texto, organograma, mapa mental):

