**Trabalho de Pesquisa: Affordance na Interação Humano-Computador**

**Disciplina:** Interface Humano Computador   
**Professor:** Jeferson Morais da Costa  
**Aluno(a) 1:**

**Aluno(a) 2:**

**Objetivo**

O objetivo deste trabalho é compreender e demonstrar a aplicação dos diferentes tipos de affordance (Explícita, Padrão, Metafórica e Escondida) no design de interfaces, utilizando conceitos teóricos com referências e exemplos práticos.

**Estrutura do Trabalho**

1. **Introdução**
   * Explicação geral do conceito de **Affordance** dentro da Interação Humano-Computador.
   * Importância da affordance para a usabilidade e experiência do usuário.
2. **Conceitos e Tipos de Affordance**
   * **Affordance Explícita**
     + Definição teórica com referência acadêmica.
     + Exemplo de uma affordance explícita em um sistema digital.
     + Justificativa de por que esse exemplo representa esse tipo de affordance.
   * **Affordance Padrão**
     + Definição teórica com referência acadêmica.
     + Exemplo de affordance padrão em interfaces de usuário.
     + Explicação do motivo pelo qual o exemplo se encaixa nessa categoria.
   * **Affordance Metafórica**
     + Definição teórica com referência acadêmica.
     + Exemplo de affordance metafórica no design de software/aplicativos.
     + Explicação do contexto e da associação com elementos do mundo real.
   * **Affordance Escondida**
     + Definição teórica com referência acadêmica.
     + Exemplo de affordance escondida em sistemas interativos.
     + Discussão sobre as vantagens e desafios desse tipo de affordance para a usabilidade.
3. **Análise Comparativa e Reflexão Crítica**
   * Comparação entre os quatro tipos de affordance (tabela ou texto comparativo).
   * Discussão sobre como a affordance pode impactar positivamente e negativamente a experiência do usuário.
4. **Questões de Dificuldade e Desafios**
   * Cada dupla deve formular **duas questões desafiadoras** sobre affordance, explorando interpretações mais avançadas ou ambíguas do conceito.
   * As questões devem ser acompanhadas de uma tentativa de resposta ou justificativa.
5. **Referências**
   * O trabalho deve conter pelo menos **três referências acadêmicas** (artigos científicos, livros ou conferências relevantes em formato ABNT).