|  |  |
| --- | --- |
|  | Escola Politécnica da Universidade de São PauloDepartamento de Engenharia de ProduçãoPRO 3475 – Princípios de Gestão de Projetos Profa. Marly Monteiro de Carvalho |

### ESTUDO DE CASO 11

|  |
| --- |
| GRUPO |
| Alunos | **NOME** | **NÚMERO USP** |
| **1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****3.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****4.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****5.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****3.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****4\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****5.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |

1. Discutam os resultados da dinâmica do fishbanks e comentem o comportamento da equipe no jogo. Quais foram as principais motivações que impulsionaram a ação da equipe?

2. Com base no seu projeto, preencha a planilha Sustentabilidade.xls no AVA. Analise os resultados e faça uma avaliação da Sustentabilidade, levando em conta os seguintes aspectos:

a. Qual o potencial impacto ambiental do produto/serviço/resultado do seu projeto?

b. Qual o potencial impacto social do produto/serviço/resultado do seu projeto?

c. Considerando as práticas justas de trabalho, vocês consideram que os principais aspectos foram levados em consideração

3. O seu projeto tem potencial de impactar algum dos objetivos do desenvolvimento sustentável?

