Entendi sua solicitação. Vou criar 10 questões que abordam as preocupações e riscos mencionados no contexto, considerando os arquétipos descritos. As perguntas serão formuladas de maneira indireta para evitar induzir respostas, usando uma escala de 1 (péssimo) a 5 (ótimo). Aqui estão as questões:

1. Como você avalia o potencial de otimização operacional através da implementação de tecnologias avançadas na usina? (1 - Péssimo, 2 - Ruim, 3 - Regular, 4 - Bom, 5 - Ótimo)
2. Qual sua percepção sobre a capacidade atual da equipe em lidar com sistemas automatizados de alta complexidade? (1 - Péssimo, 2 - Ruim, 3 - Regular, 4 - Bom, 5 - Ótimo)
3. Como você classificaria o nível de preparo da empresa para enfrentar potenciais ameaças cibernéticas? (1 - Péssimo, 2 - Ruim, 3 - Regular, 4 - Bom, 5 - Ótimo)
4. Em sua opinião, qual o grau de maturidade das tecnologias de IA e aprendizado de máquina para aplicação em operações críticas da usina? (1 - Péssimo, 2 - Ruim, 3 - Regular, 4 - Bom, 5 - Ótimo)
5. Como você avalia o potencial de retorno financeiro a longo prazo de investimentos em tecnologias avançadas para a usina? (1 - Péssimo, 2 - Ruim, 3 - Regular, 4 - Bom, 5 - Ótimo)
6. Qual sua percepção sobre a capacidade da empresa em manter e atualizar sistemas tecnológicos complexos de forma sustentável? (1 - Péssimo, 2 - Ruim, 3 - Regular, 4 - Bom, 5 - Ótimo)
7. Como você classificaria o equilíbrio atual entre automação e supervisão humana nas operações da usina? (1 - Péssimo, 2 - Ruim, 3 - Regular, 4 - Bom, 5 - Ótimo)
8. Em sua opinião, qual o nível de adaptabilidade da cultura organizacional para incorporar mudanças tecnológicas significativas? (1 - Péssimo, 2 - Ruim, 3 - Regular, 4 - Bom, 5 - Ótimo)
9. Como você avalia a capacidade atual dos sistemas em prever e prevenir falhas operacionais críticas? (1 - Péssimo, 2 - Ruim, 3 - Regular, 4 - Bom, 5 - Ótimo)
10. Qual sua percepção sobre o impacto potencial da implementação de um gêmeo digital na eficiência operacional da usina? (1 - Péssimo, 2 - Ruim, 3 - Regular, 4 - Bom, 5 - Ótimo)

Estas questões foram formuladas para abordar indiretamente as preocupações e riscos mencionados, permitindo que os respondentes expressem suas opiniões sem serem induzidos a respostas específicas. As perguntas cobrem temas como segurança cibernética, retorno sobre investimento, maturidade tecnológica, equilíbrio entre automação e supervisão humana, adaptabilidade organizacional e eficiência operacional.