

PRIMEIRA QUINZENA

## ANEXO I – Plano Quinzenal de Atividades Não Presenciais

Turma/Período: 7º Período

Disciplina: Processos Industriais I

Professor: Otávio Maioli

Carga Horária: 45h

Curso: Química Industrial

Data	Carga Horária	Assunto/Tema	Objetivos de Aprendizagem	Tarefas semanais/Recursos	Instrumentos Avaliativos
25/05/2020 a 31/05/2020	3	Revisão detalhada sobre produção de barrilha, cloro e soda cáustica	Compreender os processos que envolvem a produção de barrilha, cloro e soda cáustica	Estudo dirigido por meio de sites, fóruns e material de referência da aula e videoaulas	Questionário avaliativo - Será disponibilizado no email da turma.
01/06/2020 a 07/06/2020	3	Produção de cloro-álcalis e Aspectos gerais sobre a produção de vidro e cerâmicas	Consolidar o entendimento sobre produção de barrilha, cloro e soda cáustica e conhecer os aspectos introdutórios que envolvem a produção de vidro, cerâmica	Estudo dirigido por meio de sites, fóruns, material de referência da aula e videoaulas	Distribuição de temas para apresentação de seminário em próxima aula