

PLANO INSTRUCIONAL PARA DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS

INTEGRADO

TURMA: Edificações Integrado 4º Ano (43959 - TIN.0072 - Instalações Hidrossanitárias - Médio [67 h/80 Aulas] - Etapa 2) CURSO: Técnico em Edificações Integrado ao Ensino Médio – IFPB, Campus Princesa Isabel COMPONENTE CURRICULAR: Instalações Hidrossanitárias PROFESSOR(A) FORMADOR(A): Marinaldo dos Santos Júnior	SEMESTRE: 2021.2 CARGA HORÁRIA (%): 100
---	--

TÓPICO	UNIDADE SEMESTRAL	AULA	TEMA	OBJETIVOS	RECURSOS DIDÁTICO PEDAGÓGICOS	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PERÍODO	ATIVIDADE INDIVIDUAL/ PONTUAÇÃO	ATIVIDADE COLABORATIVA/ PONTUAÇÃO	WEB AULA
1	2021.2	1	• Introdução instalação predial de águas Pluviais.	• Conhecer a NBR 10844 que orienta a elaboração e execução das instalações prediais águas pluviais.	• Conteúdo do assunto em formato digital.		01/11/2021 a 06/11/2021			
2	2021.2	2	• Concepção de projeto de instalação predial de águas pluviais. • Apresentação das terminologias e simbologia.	• Conhecer a importância do planejamento da instalação predial de águas pluviais. • Desenvolver a capacidade de leitura e interpretação de um projeto de instalação predial de águas pluviais.	• Conteúdo do assunto em formato digital.		08/11/2021 a 13/11/2021			
3	2021.2	3	• Materiais utilizados nas instalações.	• Conhecer os tipos de materiais utilizados nessas instalações.	• Conteúdo do assunto em formato digital. Momento síncrono no google meet.	• Questionário eletrônico	15/11/2021 a 20/11/2021	100		17/11
4	2021.2	4	• Introdução ao sistema de instalação predial de água quente. • Concepção de	• Conhecer a NBR 7198 que orienta a elaboração e execução das instalações prediais de água quente.	• Conteúdo do assunto em formato digital;		22/11/2021 a 27/11/2021			

			projeto de instalação predial de água quente.	• Conhecer a importância do planejamento da instalação predial de água quente.						
5	2021.2	5	• Critérios para o Dimensionamento. • Materiais utilizados nas instalações.	• Desenvolver a capacidade de entender como se faz um projeto de instalação predial de água quente. • Conhecer os tipos de materiais utilizados nessas instalações.	• Conteúdo do assunto em formato digital. Momento síncrono no google meet.	• Questionário eletrônico	29/11/2021 a 04/12/2021	100		01/12
6	2021.2	6	• Reposição do 2º semestre.	• Realizar Reposição do 2º semestre.		• Questionário eletrônico	06/12/2021 a 11/12/2021	100		
7	2021.2	7	• Avaliação Final • Finalizar a disciplina.	• Realizar Avaliação Final do semestre.		• Questionário eletrônico	13/12/2021 a 18/12/2021	100		

Pontuação das Atividades Individuais e Colaborativas realizadas em Ambiente Virtual de Aprendizagem	1.300 pontos
--	--------------

Marinaldo dos Santos Júnior

Assinatura do Docente

Princesa Isabel, 03/11/2021

Renata Braga B. de Vasconcelos

Local/Data da Aprovação

Assinatura da Subcomissão Local de Acompanhamento das atividades não presenciais

