



- ANEXO XII -

CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E PONTUAÇÃO DA PROVA PRÁTICA PARA O CARGO DE ANALISTA DE PROJETOS URBANÍSTICOS

Avaliador (a):		Data: / /				
Nome do (a) Candidato (a):		Número de Inscrição:				
INÍCIO DA PROVA PRÁTICA:		TÉRMINO DA PROVA PRÁTICA:				
ITEM	CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO	AVALIAÇÃO		PONTOS		
A)	Camadas: operação que permite agrupar diversas informações sobre o desenho, organizar, deixar transparentes ou superpostas para uma melhor compreensão do significado de níveis de trabalho.	Camadas		Finalidade		
				Sim	Não	0-5
		1. Criação de camada canteiro = 1				
		2. Criação de camada lote = 1				
		3. Criação de camada quadra = 1				
4. Criação de camada textos = 1						
5. Criação de camada cotas = 1						
B)	Estilo de Texto: operação que permite a definição da fonte associada a um texto específico, altura dos caracteres, fator de largura, inclinação, espelhamento e orientação da escrita nas posições verticais e horizontais.	Estilo de texto		Finalidade		
				Sim	Não	0-5
		1. Criação de estilo de texto “novo” = 2				
		2. Configuração da fonte dos textos para Arial Black = 1,5				
		3. Configuração do tamanho da fonte = 1,5				
C)	Estilo de Dimensionamento (Cotas): operação que permite a definição da fonte do texto, tamanho dos símbolos, tipo de símbolos, etc.	Estilo de dimensões (cotas)		Finalidade		
				Sim	Não	0-10
		1. Criação do estilo de cotas “novo” = 2				
		2. Configuração do tamanho da fonte = 2				
		3. Configuração do tipo de seta = 2				
		4. Configuração do tamanho da seta = 2				
		5. Configuração da dimensão do estender além da origem = 1				
6. Configuração da dimensão do objeto de origem = 1						



		Atividade	Finalidade		0-50
			Sim	Não	
D)	Atividades especializadas de projeto.	1. Elaboração do projeto completo conforme anexo = 30 2. Desenhar nas camadas específicas = 5 3. Desenhar cotas conforme anexo = 5 4. Desenhar textos conforme anexo = 5 5. Configurar <i>layout</i> para folha A3 e desenhar folha com margens, carimbos, linhas conforme NBR16752 = 5			
E)	Escalas e coordenadas no projeto: A escala permite aumentar, diminuir ou manter o tamanho do desenho de acordo com cada situação. As coordenadas do projeto descrevem as localizações relativas ao modelo de construção	Escalas e coordenadas 1. Configurar o <i>viewport</i> do <i>layout</i> em escala conforme anexo = 5 2. Desenhar projeto seguindo coordenadas indicadas conforme anexo = 5	Finalidade		0-10
			Sim	Não	
F)	Tempo de execução das atividades especializadas.	Tempo de execução 1. Elaboração do projeto até 30min = 20 2. Elaboração do projeto até 1h = 15 3. Elaboração do projeto até 1h30min = 10 4. Elaboração do projeto até 2h = 5	Finalidade		0-20
			Sim	Não	
Assinatura do Avaliador (a):				TOTAL	0-100

Fonte: Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT.