ATENÇÃO: Todos os campos devem ser preenchidos ou justificados.

VISTORIA PREDIAL REALIZADA POR PROFISSIONAL DO SISTEMA CONFEA/CREA-CAU/CAU-BR HABILITADO

Para a realização da Averbação Predial, o imóvel deverá encontrar-se em perfeita sintonia com o projeto arquitetônico aprovado e possuir condições de segurança, estabilidade e adequação das instalações prediais necessárias à sua habitabilidade.

No caso do não atendimento ao pré-requisito acima, o imóvel deverá sofrer as devidas adequações para posterior solicitação de averbação.

ART / RRT N		Nº DO PROCESSO (de construção ou legalização referente ao imóvel objeto da Vistoria)						
BS -> ANEXA	R CÓPIA DA ART/R	RT DA VISTORIA DEVID	PAMENTE QUITAD	A		_		
				SIM	<u>NÃO</u>			
	Possui proj	jeto de Instalação E	létrica?					
	Possui proj	jeto Estrural?						
	Possui Res							
		de aprovação da Cl eterminação do CC						
Em caso	POSITIVO, ar	nexar a(s) devidas	s ART(s), RRT	(s) e/ou Ap	rovação d	do CBMERJ.		
		Responsável Téc rme ARTs/RRTs a		cução da o	bra de qu	e esta atende	aos pr	
	,	o onde não tenha				•		
instalaçõ	es.	oria deverá atesta		-	-	·	açao d	
instalaçõ	es.	oria deverá atesta em análise, const	atamos que o	mesmo en	contra-se	·	açao d	
instalaçõ	es. ão ao Projeto			mesmo en	-	·	açao d	
instalaçõ	es. ão ao Projeto Afastame	em análise, const	atamos que o	mesmo en	contra-se	·	açao d	
instalaçõ	Afastame	em análise, const ento Frontal	atamos que o	mesmo en	contra-se	·	açao d	
instalaçõ	Afastame	em análise, const ento Frontal ento Lateral	atamos que o	mesmo en	contra-se	·	açao d	
instalaçõ	Afastame Afastame Afastame Afastame Gabarito	em análise, const ento Frontal ento Lateral ento de Fundos	Em Desaco	mesmo en	contra-se	·	açao d	
instalaçõ Em relaç 1) A rua	Afastame Afastame Afastame Afastame Gabarito	em análise, const ento Frontal ento Lateral	Em Desaco	mesmo en	contra-se	com:	açao d	
instalaçõ Em relaç 1) A rua Calç	Afastame Afastame Afastame Gabarito onde se situa a	em análise, const ento Frontal ento Lateral ento de Fundos	Em Desaco	mesmo en	contra-se	com:	açao d	
instalaçõ Em relaç 1) A rua Calç Ilum	Afastame Afastame Afastame Afastame Gabarito onde se situa a	em análise, const ento Frontal ento Lateral ento de Fundos	Em Desaco	mesmo en	contra-se cordo guas Pluvi ável (nasc	com:	açao d	
1) A rua Calç Illum Red 2) A edi	Afastame Afastame Afastame Afastame Gabarito onde se situa a camento inação e de Esgoto ficação está pró	em análise, constento Frontal ento Lateral ento de Fundos a edificação possui	ratamos que o Em Desaco In I	mesmo en ordo De A utura: Bueiro (Á	contra-se cordo guas Pluvi ável (nasc	com:	açao d	
1) A rua Calç Illum Red 2) A edi Em c	Afastame Afastame Afastame Afastame Gabarito onde se situa a camento inação e de Esgoto ficação está pró	em análise, constento Frontal ento Lateral ento de Fundos e edificação possui o fixima de:	ratamos que o Em Desaco Ina sua infraestr Cia.	mesmo en ordo De A utura: Bueiro (Á	contra-se cordo guas Pluvi ável (nasc	com:		
1) A rua Calç Illum Red 2) A edi	Afastame Afastame Afastame Afastame Gabarito onde se situa a camento inação e de Esgoto ficação está pró	em análise, constento Frontal ento Lateral ento de Fundos a edificação possui	ratamos que o Em Desaco In I	mesmo en ordo De A utura: Bueiro (Á	contra-se cordo guas Pluvi ável (nasc	com:	açao d	
1) A rua Calç Illum Red 2) A edi Em c	Afastame Afastame Afastame Afastame Gabarito onde se situa a camento inação e de Esgoto ficação está pró	em análise, constento Frontal ento Lateral ento de Fundos e edificação possui o fixima de:	ratamos que o Em Desaco Ina sua infraestr Cia.	mesmo en ordo De A utura: Bueiro (Á	contra-se cordo guas Pluvi ável (nasc	com:		
1) A rua Calç Illum Red 2) A edi Em c SIM Nas	Afastame Afastame Afastame Afastame Gabarito onde se situa a camento inação e de Esgoto ficação está pró aso positivo info	em análise, constento Frontal ento Lateral ento de Fundos e edificação possui o fixima de:	ratamos que o Em Desaco Ina sua infraestr Cia.	mesmo en rdo De A utura: Bueiro (A Agua Pot Não poss	contra-se cordo guas Pluvi ável (nasc	com: ais) ente ou rede)		

Página 1 de 4

4.1) Área da Construção { 4.1) Área da Construção { comercial	3) A edificação invade o espaço público: (calçada, rua, terreno públi Não Descreva:	co)
4.2) №: de pavimentos :	4) Descrição da edificação:	
5) Em relação ao logradouro: Em aclive. No mesmo plano. Em declive. 6) Características urbanas: Localizada em via pública. Localizado em Condomínio Fechado (Lote em condomínio). 7) Possui ligação da Concessionária de energia elétrica: Não Sim 8) Possui rede de água potável: Não Concessionária Nascente Poço 9) REDE DE ESGOTOS SANITÁRIOS: Há tratamento de Esgoto? Não Para onde é dirigido o esgoto in natura? Sim Qual? Diretamente para a rede coletora pública. Só fossa. Diretamente para Córrego, Rio ou Galeria de águas servidas. Fossa e Filtro Anaeróbico. Outro direcionamento. Descreva Fossa, Filtro e Sumidouro. E.T.E. 10) Caracterização do imóvel: 10.1 Cobertura: Laje: Não Sim Telhado: Não Sim Caso positivo, telhado:	4.1) Área da Construção residencial comercial	m² m²
Em aclive. No mesmo plano. Em declive. 6) Características urbanas: Localizada em via pública. Localizado em Condomínio Fechado (Lote em condomínio). 7) Possui ligação da Concessionária de energia elétrica: Não Sim 8) Possui rede de água potável: Não Concessionária Nascente Poço 9) REDE DE ESGOTOS SANITÁRIOS: Há tratamento de Esgoto? Não Para onde é dirigido o esgoto in natura? Sim Qual? Diretamente para a rede coletora pública. Só fossa. Fossa e Filtro Anaeróbico. Fossa e Sumidouro. Ensa e Sumidouro. Ent.E. 10) Caracterização do imóvel: 10.1 Cobertura: Laje: Não Sim Sim Telhado: Não Sim Telhado: Sim Sim Sim Sim Caso positivo, telhado:	4.2) Nº.: de pavimentos :	
6) Características urbanas: Localizada em via pública. Localizado em Condomínio Fechado (Lote em condomínio). 7) Possui ligação da Concessionária de energia elétrica: Não Sim 8) Possui rede de água potável: Não Concessionária Nascente Poço 9) REDE DE ESGOTOS SANITÁRIOS: Há tratamento de Esgoto? Não Para onde é dirigido o esgoto in natura? Diretamente para a rede coletora pública. Diretamente para Córrego, Rio ou Galeria de águas servidas. Diretamente para Córrego, Rio ou Galeria de águas servidas. Coutro direcionamento. Descreva Fossa e Sumidouro. Fossa, Filtro e Sumidouro. E.T.E. 10) Caracterização do imóvel: Laje: Não Sim Telhado: Não Sim Telhado: Caso positivo, telhado:	5) Em relação ao logradouro:	
Localizada em via pública. Localizado em Condomínio Fechado (Lote em condomínio). 7) Possui ligação da Concessionária de energia elétrica: Não Sim 8) Possui rede de água potável: Não Concessionária Nascente Poço 9) REDE DE ESGOTOS SANITÁRIOS: Há tratamento de Esgoto? Não Para onde é dirigido o esgoto in natura? Sim Qual? Diretamente para a rede coletora pública. Só fossa. Diretamente para Córrego, Rio ou Galeria de águas servidas. Fossa e Filtro Anaeróbico. Fossa e Sumidouro. Fossa, Filtro e Sumidouro. E.T.E. 10) Caracterização do imóvel: Laje: Não Sim Telhado: Não Sim Caso positivo, telhado:	Em aclive. No mesmo plano.	Em declive.
Localizada em via pública. Localizado em Condomínio Fechado (Lote em condomínio). 7) Possui ligação da Concessionária de energia elétrica: Não Sim 8) Possui rede de água potável: Não Concessionária Nascente Poço 9) REDE DE ESGOTOS SANITÁRIOS: Há tratamento de Esgoto? Não Para onde é dirigido o esgoto in natura? Sim Qual? Diretamente para a rede coletora pública. Só fossa. Diretamente para Córrego, Rio ou Galeria de águas servidas. Fossa e Filtro Anaeróbico. Fossa e Sumidouro. Fossa, Filtro e Sumidouro. E.T.E. 10) Caracterização do imóvel: Laje: Não Sim Telhado: Não Sim Caso positivo, telhado:	Características urbanas:	
7) Possui ligação da Concessionária de energia elétrica: Não Sim 8) Possui rede de água potável: Não Concessionária Nascente Poço 9) REDE DE ESGOTOS SANITÁRIOS: Há tratamento de Esgoto? Não Para onde é dirigido o esgoto in natura? Sim Qual? Diretamente para a rede coletora pública. Só fossa. Fossa e Filtro Anaeróbico. Possa e Filtro Anaeróbico. Fossa e Sumidouro. Fossa, Filtro e Sumidouro. E.T.E. 10) Caracterização do imóvel: 10.1 Cobertura: Laje: Não Sim Telhado: Não Sim Telhado: Sim Sim Caso positivo, telhado:	<i>,</i>	ta Fachada v
Sim Não Concessionária Nascente Poço Poço	Localizada em via publica. Localizado em Condomini	O Fechado (Lote em condomínio).
Sim Não Concessionária Nascente Poço Poço	7) Possui ligação da Concessionária de energia elétrica:	
8) Possui rede de água potável: Não Concessionária Nascente Poço 9) REDE DE ESGOTOS SANITÁRIOS: Há tratamento de Esgoto? Não Para onde é dirigido o esgoto in natura? Sim Qual? Diretamente para a rede coletora pública. Só fossa. Diretamente para Córrego, Rio ou Galeria de águas servidas. Fossa e Filtro Anaeróbico. Fossa e Sumidouro. Outro direcionamento. Descreva Fossa, Filtro e Sumidouro. E.T.E. 10) Caracterização do imóvel: Laje: Não Sim Telhado: Não Sim Caso positivo, telhado:		
Não Concessionária Nascente Poço 9) REDE DE ESGOTOS SANITÁRIOS: Há tratamento de Esgoto? Não Para onde é dirigido o esgoto in natura? Sim Qual? Diretamente para a rede coletora pública. Só fossa. Diretamente para Córrego, Rio ou Galeria de águas servidas. Fossa e Filtro Anaeróbico. Outro direcionamento. Descreva Fossa, Filtro e Sumidouro. E.T.E. 10) Caracterização do imóvel: Laje: Não Sim Sim Telhado: Não Sim Sim Caso positivo, telhado:	Nao Ciiii	
9) REDE DE ESGOTOS SANITÁRIOS: Há tratamento de Esgoto? Não Para onde é dirigido o esgoto in natura? Sim Qual? Diretamente para a rede coletora pública. Só fossa. Fossa e Filtro Anaeróbico. Fossa e Sumidouro. Fossa e Sumidouro. Fossa, Filtro e Sumidouro. E.T.E. 10) Caracterização do imóvel: Laje:	8) Possui rede de água potável:	
Não Para onde é dirigido o esgoto in natura? Sim Qual? □ Diretamente para a rede coletora pública. □ Só fossa. □ Diretamente para Córrego, Rio ou Galeria de águas servidas. □ Fossa e Filtro Anaeróbico. □ Fossa e Sumidouro. □ Fossa, Filtro e Sumidouro. □ Fossa, Filtro e Sumidouro. □ E.T.E. 10) Caracterização do imóvel: 10.1 Cobertura: □ Laje: □ Não □ Sim Telhado: □ Não □ Sim Caso positivo, telhado:	Não Concessionária Nascente	Poço
Diretamente para a rede coletora pública. Diretamente para Córrego, Rio ou Galeria de águas servidas. Outro direcionamento. Descreva To) Caracterização do imóvel: Laje: Laje: Não Sim Telhado: Não Sim Caso positivo, telhado:	9) REDE DE ESGOTOS SANITÁRIOS: Há tratamento de Esgoto?	
Diretamente para Córrego, Rio ou Galeria de águas servidas. Outro direcionamento. Descreva Tossa e Filtro Anaeróbico. Fossa e Sumidouro. Fossa, Filtro e Sumidouro. E.T.E. 10) Caracterização do imóvel: Laje: Não Sim Telhado: Não Sim Caso positivo, telhado:	Não Para onde é dirigido o esgoto in natura?	Sim Qual?
Diretamente para Córrego, Rio ou Galeria de águas servidas. Outro direcionamento. Descreva To) Caracterização do imóvel: Laje: Laje: Não Telhado: Não Caso positivo, telhado:	Diretamente para a rede coletora pública.	Só fossa.
Outro direcionamento. Descreva Fossa e Sumidouro. Fossa, Filtro e Sumidouro. E.T.E. 10) Caracterização do imóvel: Laje: Não Sim Telhado: Não Sim Caso positivo, telhado:	Diretamente para Córrego. Rio ou Galeria de águas servidas.	
Telhado: Caso positivo, telhado: Toly Caracterização do imóvel: Laje: Não Sim Sim Sim Sim Caso positivo, telhado:		Fossa e Sumidouro.
10) Caracterização do imóvel: 10.1 Cobertura: Laje: Não Sim Telhado: Não Sim Caso positivo, telhado:	Under the Control of	Fossa, Filtro e Sumidouro.
10.1 Cobertura: Laje: Não Sim Telhado: Caso positivo, telhado:		E.T.E.
10.1 Cobertura: Laje: Não Sim Telhado: Caso positivo, telhado:	10) Caracterização do imóvel·	1
Laje: Não Sim Telhado: Sim Caso positivo, telhado:		
Telhado: Sim Caso positivo, telhado:		
Caso positivo, telhado:		
Cerâmico Metálico Fibro-cimento		
	Cerâmico Metálico	Fibro-cimento

ESPECIFICAÇÕES DA EDIFICAÇÃO															
		Tipo de Piso				Revestimento das Paredes				Esquadria					
Compartimento	Quant.	Cimentado Madeira Carpete ou Viní- lico / Granito			Sem Reves- timento	Emboço c/pintura	Emboço s/pintura	Revesti- mento Cerâmico ½ altura	Revesti- mento Cerâmico até o teto	Madeira	Ferro	Alumínio	PVC	Vidro	
Dormitório Conjugado com															
Quarto															
Suíte															
Suíte com closet															
Escritório															
Sala															
Cozinha															
Sala conjugada com cozinha															
Banheiro															
Lavabo															
Quarto empregada															
Banheiro Empregada															
Área de Serviço															
Varanda															
Terraço															
Garagem															
Churrasqueira															
Sauna															
Piscina															

PAREDES EXTERNAS							
	Sem revestimen to	Somente Chapisco	Emboço	Pintura ou Verniz	Cerâmica	Granito	Madeira
Tijolos cerâmicos vazados							
Tijolos cerâmicos maciços							
Blocos de Concreto							

Modelo 2013/007

Página 3 de 4

11) Outras info	ormações
,	
segurança do imóvel possui damente dimer Declaro isentando a PN	r inspecionado o imóvel qualificado acima considerando os quesitos estabilidade e mesmo, adequação das instalações elétricas, hidráulicas e sanitárias, atesto que o a necessária segurança e estabilidade e que as instalações encontram-se adequansionadas e executadas considerando as demandas instaladas. ainda minha responsabilidade civil e criminal pela veracidade das declarações, MNF – Prefeitura Municipal de Nova Friburgo de quaisquer responsabilidades sobre eventuais danos causados a terceiros e ao Meio Ambiente.
	Nova Friburgo,de de
	(N° CREA / CAU)
	(Assinatura do Responsável Técnico pela Vistoria Predial)