




**Relatório Vistoria Obra**

Empreendimento: Residencial Di Cavalcanti		Data da Vistoria: 21/09/2018	
Cidade: Tramandaí		OBS: I9 Engenharia e Consultoria	
Engenheiro Responsável: Maurício Pedroso / Rodrigo Beltrame		Crea: RS - 228865	
LOCAL	FOTO DA NÃO CONFORMIDADE	DESCRIÇÃO DA NÃO CONFORMIDADE	ACÇÕES CORRETIVAS
<b>TÉRREO</b>			
Lojas		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ambientes com resíduos sólidos, restos de madeiras e caliças;</li> <li>- Alvenaria executada sem terminalidade;</li> <li>- Contrapiso não executado;</li> <li>- Reboco executado sem terminalidade;</li> <li>- Banheiros sem reboco e instalações hidrossanitárias e elétricas;</li> <li>- Fissuras no encontro da estrutura com alvenaria;</li> <li>- Umidade ascendente em vários locais próximos a rodapé;</li> <li>- Instalações hidráulicas e elétrica sem terminalidade.</li> </ul>	
Lojas		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ambientes com resíduos sólidos, restos de madeiras e caliças;</li> <li>- Alvenaria executada sem terminalidade;</li> <li>- Contrapiso não executado;</li> <li>- Reboco executado sem terminalidade;</li> <li>- Banheiros sem reboco e instalações hidrossanitárias e elétricas;</li> <li>- Fissuras no encontro da estrutura com alvenaria;</li> <li>- Umidade ascendente em vários locais próximos a rodapé;</li> <li>- Instalações hidráulicas e elétrica sem terminalidade.</li> </ul>	
Lojas		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ambientes com resíduos sólidos, restos de madeiras e caliças;</li> <li>- Alvenaria executada sem terminalidade;</li> <li>- Contrapiso não executado;</li> <li>- Reboco executado sem terminalidade;</li> <li>- Fissuras no encontro da estrutura com alvenaria;</li> <li>- Umidade ascendente em vários locais próximos a rodapé;</li> </ul>	
Lojas		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ambientes com resíduos sólidos, restos de madeiras e caliças;</li> <li>- Contrapiso não executado;</li> <li>- Reboco executado sem terminalidade;</li> <li>- Fissuras no encontro da estrutura com alvenaria;</li> <li>- Umidade ascendente em vários locais próximos a rodapé;</li> <li>- Instalações hidráulicas e elétrica sem terminalidade.</li> </ul>	

**Relatório Vistoria Obra**





Empreendimento: Residencial Di Cavalcanti		Data da Vistoria: 21/09/2018	
Cidade: Tramandaí		OBS: I9 Engenharia e Consultoria	
Engenheiro Responsável: Maurício Pedroso / Rodrigo Beltrame		Crea: RS - 228865	
LOCAL	FOTO DA NÃO CONFORMIDADE	DESCRIÇÃO DA NÃO CONFORMIDADE	ACÕES CORRETIVAS
Poço do elevador		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ambiente com resíduos sólidos, restos de madeiras e calças;</li> <li>- Acúmulo de água;</li> <li>- Sem proteção vão aberto para elevador.</li> </ul>	
Estrutura		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Junta de dilatação executada com compensado;</li> <li>- Infiltração de água nas juntas;</li> <li>- Alvenaria executada sem terminalidade.</li> </ul>	
Áreas provisórias		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Barraco deixado pela antiga construtora para utilização durante a obra;</li> <li>- Ambientes com resíduos sólidos, restos de madeiras e calças;</li> <li>- Paredes executadas de alvenaria.</li> </ul>	
Circulação		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ambiente com resíduos sólidos, restos de madeiras e calças;</li> <li>- Alvenaria executada sem terminalidade;</li> <li>- Contrapiso não executado;</li> <li>- Reboco executado sem terminalidade;</li> <li>- Fissuras no encontro da estrutura com alvenaria.</li> </ul>	

**Relatório Vistoria Obra**

Empreendimento: Residencial Di Cavalcanti		Data da Vistoria: 21/09/2018	
Cidade: Tramandaí		OBS: I9 Engenharia e Consultoria	
Engenheiro Responsável: Maurício Pedroso / Rodrigo Beltrame		Crea: RS - 228865	
LOCAL	FOTO DA NÃO CONFORMIDADE	DESCRIÇÃO DA NÃO CONFORMIDADE	ACÇÕES CORRETIVAS
Térreo		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ambiente com resíduos sólidos, restos de madeiras e caliças;</li> <li>- Laje com formas;</li> <li>- Contrapiso não executado;</li> <li>- Reboco executado sem terminalidade;</li> <li>- Instalações elétricas e hidráulicas não executadas.</li> </ul>	
Térreo		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ambiente com resíduos sólidos, restos de madeiras e caliças;</li> <li>- Laje com formas;</li> <li>- Contrapiso não executado;</li> <li>- Reboco executado sem terminalidade;</li> <li>- Instalações elétricas e hidráulicas não executadas.</li> </ul>	
Poço de luz		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ambiente com resíduos sólidos, restos de madeiras e caliças;</li> </ul>	
Fundos		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ambientes com resíduos sólidos, restos de madeiras e caliças;</li> <li>- Reboco executado;</li> <li>- Paredes sujas pelas intempéries do tempo.</li> </ul>	







**Relatório Vistoria Obra**

Empreendimento: Residencial Di Cavalcanti		Data da Vistoria: 21/09/2018	
Cidade: Tramandaí		OBS: I9 Engenharia e Consultoria	
Engenheiro Responsável: Maurício Pedroso / Rodrigo Beltrame		Crea: RS - 228865	
LOCAL	FOTO DA NÃO CONFORMIDADE	DESCRIÇÃO DA NÃO CONFORMIDADE	ACÇÕES CORRETIVAS
<b>2º PAV - ESTACIONAMENTO</b>			
Rampa		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reboco paredes sem terminalidade;</li> <li>- Paredes externas com grande acúmulo de limo;</li> <li>- Acabamento rampa não apropriado para a subida de carros;</li> <li>- Laje teto não está tratada.</li> </ul>	
Estacionamento		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ambiente com resíduos sólidos, restos de madeiras e caliças;</li> <li>- Restos de prateleiras e armários deixados pela antiga construtora para utilização durante a obra;</li> <li>- Reboco paredes sem terminalidade;</li> <li>- Tratamento de teto executado 50%, com falhas no acabamento, aço aparente;</li> <li>- Instalações hidráulicas sem terminalidade.</li> </ul>	
Estacionamento		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ambiente com resíduos sólidos, restos de madeiras e caliças;</li> <li>- Proteção de periferia quebradas e não regulamentadas por norma;</li> <li>- Reboco paredes sem terminalidade;</li> <li>- Infiltração e umidade em diversos pontos;</li> </ul>	
Estacionamento		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ambiente com resíduos sólidos, restos de madeiras e caliças;</li> <li>- Restos de prateleiras e armários deixados pela antiga construtora para utilização durante a obra;</li> <li>- Proteção poço de elevador quebradas;</li> <li>- Reboco paredes sem terminalidade;</li> <li>- Instalações hidráulicas sem terminalidade.</li> </ul>	





**Relatório Vistoria Obra**

Empreendimento: Residencial Di Cavalcanti		Data da Vistoria: 21/09/2018	
Cidade: Tramandaí		OBS: I9 Engenharia e Consultoria	
Engenheiro Responsável: Maurício Pedroso / Rodrigo Beltrame		Crea: RS - 228865	
LOCAL	FOTO DA NÃO CONFORMIDADE	DESCRIÇÃO DA NÃO CONFORMIDADE	ACÇÕES CORRETIVAS
<b>3º PAV - ESTACIONAMENTO</b>			
Rampa		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reboco paredes sem terminalidade;</li> <li>- Inclinação inadequada para subida de veículos;</li> <li>- Laje com formas;</li> <li>- Laje teto não está tratada.</li> </ul>	
Estacionamento		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reboco executado 90%;</li> <li>- Proteção de periferia quebradas e não regulamentadas por norma;</li> <li>- Tratamento de teto executado com falhas no acabamento, aço aparente;</li> <li>- Instalações hidráulicas sem terminalidade.</li> </ul>	
Estacionamento		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ambiente com resíduos sólidos;</li> <li>- Reboco executado 90%;</li> <li>- Proteção de periferia quebradas e não regulamentadas por norma;</li> <li>- Tratamento de teto executado sem terminalidade (aço aparente);</li> <li>- Instalações hidráulicas sem terminalidade.</li> </ul>	
Estacionamento		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Peitoris fissurados;</li> <li>- Infiltração e umidade em diversos pontos;</li> <li>- Sem proteção nas periferias.</li> </ul>	

**Relatório Vistoria Obra**





Empreendimento: Residencial Di Cavalcanti		Data da Vistoria: 21/09/2018	
Cidade: Tramandaí		OBS: I9 Engenharia e Consultoria	
Engenheiro Responsável: Maurício Pedroso / Rodrigo Beltrame		Crea: RS - 228865	
LOCAL	FOTO DA NÃO CONFORMIDADE	DESCRIÇÃO DA NÃO CONFORMIDADE	ACÇÕES CORRETIVAS
<b>4º PAV - ESTACIONAMENTO</b>			
Rampa		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reboco paredes sem terminalidade;</li> <li>- Inclinação inadequada para subida de veículos;</li> <li>- Laje teto não está tratada.</li> </ul>	
Estacionamento		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reboco executado 90%, falta de terminalidade e fissuras;</li> <li>- Proteção de periferia quebradas e não regulamentadas por norma;</li> <li>- Tratamento de teto executado sem terminalidade (aço aparente);</li> <li>- Infiltração e umidade oriundos das juntas de dilatação;</li> <li>- Instalações hidráulicas sem terminalidade.</li> </ul>	
Estacionamento		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Possível recuperação estrutural na dilatação dos pilares;</li> <li>- Reboco executado 90%, falta de terminalidade e fissuras;</li> <li>- Tratamento de teto executado com falhas no acabamento, aço aparente;</li> <li>- Instalações hidráulicas sem terminalidade.</li> </ul>	
Espaço Fitness		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reboco executado 90%, falta de terminalidade e fissuras;</li> <li>- Proteção de periferia quebradas e não regulamentadas por norma;</li> <li>- Tratamento de teto executado com falhas no acabamento, aço aparente;</li> <li>- Instalações hidráulicas sem terminalidade.</li> </ul>	

**Relatório Vistoria Obra**

Empreendimento: Residencial Di Cavalcanti		Data da Vistoria: 21/09/2018	
Cidade: Tramandaí		OBS: I9 Engenharia e Consultoria	
Engenheiro Responsável: Maurício Pedroso / Rodrigo Beltrame		Crea: RS - 228865	
LOCAL	FOTO DA NÃO CONFORMIDADE	DESCRIÇÃO DA NÃO CONFORMIDADE	ACÇÕES CORRETIVAS
<b>5° PAV</b>			
Circulação		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alvenaria executada sem terminalidade;</li> <li>- Reboco executado sem terminalidade (requadros de janelas e paredes sem revestimento);</li> <li>- Fissuras no encontro da estrutura com alvenaria;</li> <li>- Contrapiso não executado;</li> <li>- Instalações elétricas e hidráulicas não executadas</li> </ul>	
Garden aptos		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ambiente com resíduos sólidos, restos de madeiras e caliças;</li> <li>- Restos da estrutura da bandeja nas fachadas;</li> <li>- Proteção de periferia quebradas e não regulamentadas por norma;</li> <li>- Paredes sujas e grande concentração de limo;</li> <li>- Impermeabilização e contrapiso não executado;</li> <li>- Instalações hidráulicas degradadas.</li> </ul>	
Aptos		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alvenaria sem terminalidade em locais: como golas dos banheiros, shafts, parede elevador cremalheira.</li> <li>- Reboco executado teto e parede, sem terminalidade em locais como: requadro de vigas, pilares, janelas, fechamento de canaletas;</li> <li>- Fissuras no encontro da estrutura com alvenaria;</li> <li>- Instalações hidráulicas degradadas.</li> <li>- Instalações elétricas: embutidas na parede, com caixas apresentando ferrugem.</li> </ul>	
Aptos		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reboco executado 90%, falta de terminalidade e fissuras;</li> <li>- Contrapiso não executado;</li> <li>- Tratamento de teto executado sem terminalidade (aço aparente);</li> <li>- Instalações hidráulicas degradadas.</li> <li>- Instalações elétricas: embutidas na parede, com caixas apresentando ferrugem.</li> </ul>	







**Relatório Vistoria Obra**

Empreendimento: Residencial Di Cavalcanti		Data da Vistoria: 21/09/2018	
Cidade: Tramandaí		OBS: I9 Engenharia e Consultoria	
Engenheiro Responsável: Maurício Pedroso / Rodrigo Beltrame		Crea: RS - 228865	
LOCAL	FOTO DA NÃO CONFORMIDADE	DESCRIÇÃO DA NÃO CONFORMIDADE	ACÇÕES CORRETIVAS
<b>6° PAV</b>			
Circulação		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alvenaria executada sem terminalidade;</li> <li>- Reboco executado sem terminalidade (requadros de janelas e paredes sem revestimento);</li> <li>- Fissuras no encontro da estrutura com alvenaria;</li> <li>- Contrapiso não executado;</li> <li>- Instalações elétricas e hidráulicas não executadas;</li> </ul>	
Bandejas - fachada		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bandejas em todo o perímetro da fachada;</li> </ul>	
Poço luz		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alvenaria executada sem terminalidade;</li> <li>- Restos de madeiras;</li> </ul>	
Aptos		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alvenaria sem terminalidade em locais: como golas dos banheiros, shafts, parede elevador cremalheira.</li> <li>- Reboco executado teto e parede, sem terminalidade em locais como: requadro de vigas, pilares, janelas, fechamento de canaletas;</li> <li>- Fissuras no encontro da estrutura com alvenaria;</li> <li>- Instalações hidráulicas degradadas.</li> <li>- Instalações elétricas: embutidas na parede, com caixas apresentando ferrugem.</li> </ul>	







**Relatório Vistoria Obra**

Empreendimento: Residencial Di Cavalcanti		Data da Vistoria: 21/09/2018	
Cidade: Tramandaí		OBS: I9 Engenharia e Consultoria	
Engenheiro Responsável: Maurício Pedroso / Rodrigo Beltrame		Crea: RS - 228865	
LOCAL	FOTO DA NÃO CONFORMIDADE	DESCRIÇÃO DA NÃO CONFORMIDADE	ACÕES CORRETIVAS
<b>7° PAV</b>			
Circulação		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alvenaria executada sem terminalidade;</li> <li>- Reboco executado sem terminalidade (requadros de janelas e paredes sem revestimento);</li> <li>- Fissuras no encontro da estrutura com alvenaria;</li> <li>- Contrapiso não executado;</li> <li>- Instalações elétricas e hidráulicas não executadas.</li> </ul>	
Elevador		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alvenaria executada sem terminalidade;</li> <li>- Reboco não executado;</li> <li>- Sem proteção adequada.</li> </ul>	
Aptos		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alvenaria sem terminalidade em locais: como golas dos banheiros , shafts, parede elevador cremalheira.</li> <li>- Reboco executado teto e parede, sem terminalidade em locais como: requadro de vigas, pilares, janelas, fechamento de canaletas;</li> <li>- Contrapiso não executado;</li> <li>- Fissuras no encontro da estrutura com alvenaria;</li> <li>- Instalações hidráulicas degradadas;</li> <li>- Instalações elétricas: embutidas na parede, com caixas apresentando ferrugem.</li> </ul>	
Aptos		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Paredes revestidas apresentando pontos de umidade e limo.</li> </ul>	

**Relatório Vistoria Obra**





Empreendimento: Residencial Di Cavalcanti		Data da Vistoria: 21/09/2018	
Cidade: Tramandaí		OBS: I9 Engenharia e Consultoria	
Engenheiro Responsável: Maurício Pedroso / Rodrigo Beltrame		Crea: RS - 228865	
LOCAL	FOTO DA NÃO CONFORMIDADE	DESCRIÇÃO DA NÃO CONFORMIDADE	ACÇÕES CORRETIVAS
<b>8º PAV</b>			
Elevador		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alvenaria executada sem terminalidade;</li> <li>- Reboco não executado;</li> <li>- Sem proteção adequada.</li> </ul>	
Aptos		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Proteção de periferias quebradas e não regulamentadas por norma;</li> <li>- Reboco executado teto e parede, sem terminalidade em locais como: requadro de vigas, pilares, janelas;</li> <li>- Infiltração e umidade em diversos pontos.</li> </ul>	
Aptos		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alvenaria sem terminalidade em locais: como golas dos banheiros, shafts, parede elevador cremalheira.</li> <li>- Reboco executado parede, sem terminalidade em locais como: requadro de vigas, pilares, janelas, fechamento de canaletas;</li> <li>- Instalações hidráulicas degradadas;</li> <li>- Instalações elétricas: embutidas na parede, com caixas apresentando ferrugem.</li> </ul>	
Aptos		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reboco executado 90%, falta de terminalidade e fissuras;</li> <li>- Contrapiso não executado;</li> <li>- Fissuras no encontro da estrutura com alvenaria;</li> <li>- Teto chapiscado, não rebocado;</li> <li>- Instalações hidráulicas degradadas;</li> <li>- Instalações elétricas: embutidas na parede, com caixas apresentando ferrugem.</li> </ul>	

**Relatório Vistoria Obra**

Empreendimento: Residencial Di Cavalcanti		Data da Vistoria: 21/09/2018	
Cidade: Tramandaí		OBS: I9 Engenharia e Consultoria	
Engenheiro Responsável: Maurício Pedroso / Rodrigo Beltrame		Crea: RS - 228865	
LOCAL	FOTO DA NÃO CONFORMIDADE	DESCRIÇÃO DA NÃO CONFORMIDADE	ACÇÕES CORRETIVAS
<b>9º PAV</b>			
Circulação		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alvenaria executada sem terminalidade;</li> <li>- Contrapiso e reboco não executados;</li> <li>- Instalações elétricas e hidráulicas não executadas.</li> </ul>	
Circulação		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alvenaria executada sem terminalidade;</li> <li>- Contrapiso e reboco não executados;</li> <li>- Instalações elétricas e hidráulicas não executadas.</li> </ul>	
Aptos		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alvenaria sem terminalidade em locais: como golas dos banheiros , shafts, parede elevador cremalheira;</li> <li>- Reboco paredes e teto não executado;</li> <li>- Paredes sujas e grande concentração de limo;</li> <li>- Instalações elétricas e hidráulicas não executadas.</li> </ul>	
Aptos		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Proteção de periferias quebradas e não regulamentadas por norma;</li> <li>- Alvenaria sem terminalidade em locais: como golas dos banheiros , shafts, parede elevador cremalheira.</li> <li>- Reboco paredes e teto não executado;</li> <li>- Instalações elétricas e hidráulicas não executadas.</li> </ul>	





**Relatório Vistoria Obra**

Empreendimento: Residencial Di Cavalcanti		Data da Vistoria: 21/09/2018	
Cidade: Tramandaí		OBS: I9 Engenharia e Consultoria	
Engenheiro Responsável: Maurício Pedroso / Rodrigo Beltrame		Crea: RS - 228865	
LOCAL	FOTO DA NÃO CONFORMIDADE	DESCRIÇÃO DA NÃO CONFORMIDADE	ACÇÕES CORRETIVAS
<b>10º PAV</b>			
Circulação		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alvenaria executada sem terminalidade;</li> <li>- Contrapiso e reboco não executado;</li> <li>- Instalações elétricas e hidráulicas não executadas.</li> </ul>	
Elevador		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alvenaria executada sem terminalidade;</li> <li>- Reboco não executado;</li> <li>- Sem proteção adequada.</li> </ul>	
Aptos		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alvenaria sem terminalidade em locais: como golas dos banheiros, shafts, parede elevador cremalheira.</li> <li>- Reboco paredes e teto não executado;</li> <li>- Instalações elétricas e hidráulicas não executadas.</li> </ul>	
Aptos		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Proteção de periferias quebradas e não regulamentadas por norma;</li> <li>- Alvenaria sem terminalidade em locais: como golas dos banheiros, shafts, parede elevador cremalheira.</li> <li>- Reboco paredes e teto não executado;</li> <li>- Instalações elétricas e hidráulicas não executadas.</li> </ul>	

**Relatório Vistoria Obra**





Empreendimento: Residencial Di Cavalcanti		Data da Vistoria: 21/09/2018	
Cidade: Tramandaí		OBS: I9 Engenharia e Consultoria	
Engenheiro Responsável: Maurício Pedroso / Rodrigo Beltrame		Crea: RS - 228865	
LOCAL	FOTO DA NÃO CONFORMIDADE	DESCRIÇÃO DA NÃO CONFORMIDADE	ACÇÕES CORRETIVAS
<b>11º PAV</b>			
Circulação		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alvenaria executada sem terminalidade;</li> <li>- Contrapiso e reboco não executado;</li> <li>- Instalações elétricas e hidráulicas não executadas.</li> </ul>	
Elevador		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alvenaria executada sem terminalidade;</li> <li>- Reboco não executado;</li> <li>- Sem proteção adequada.</li> </ul>	
Aptos		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alvenaria sem terminalidade em locais: como golas dos banheiros, shafts, parede elevador cremalheira.</li> <li>- Reboco paredes e teto não executado;</li> <li>- Instalações elétricas e hidráulicas não executadas.</li> </ul>	
Aptos		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Proteção de periferias quebradas e não regulamentadas por norma;</li> <li>- Alvenaria sem terminalidade em locais: como golas dos banheiros, shafts, parede elevador cremalheira.</li> <li>- Reboco paredes e teto não executado;</li> <li>- Instalações elétricas e hidráulicas não executadas.</li> </ul>	

**Relatório Vistoria Obra**





Empreendimento: Residencial Di Cavalcanti		Data da Vistoria: 21/09/2018	
Cidade: Tramandaí		OBS: I9 Engenharia e Consultoria	
Engenheiro Responsável: Maurício Pedroso / Rodrigo Beltrame		Crea: RS - 228865	
LOCAL	FOTO DA NÃO CONFORMIDADE	DESCRIÇÃO DA NÃO CONFORMIDADE	ACÕES CORRETIVAS
<b>12º PAV</b>			
Última laje		- Sujeira, escoramento solto, restos de formas e madeiramento deteriorado.	
Última laje		- Sujeira, escoramento solto, restos de formas; - Madeiramento deteriorado com risco eminente de queda.	
Última laje		- Sujeira, escoramento solto, restos de formas e madeiramento deteriorado com risco eminente de queda; - Laje não concretada.	
Última laje		- Sujeira, escoramento solto, restos de formas e madeiramento deteriorado com risco eminente de queda; - Laje não concretada.	







**Relatório Vistoria Obra**

Empreendimento: Residencial Di Cavalcanti		Data da Vistoria: 21/09/2018	
Cidade: Tramandaí		OBS: I9 Engenharia e Consultoria	
Engenheiro Responsável: Maurício Pedroso / Rodrigo Beltrame		Crea: RS - 228865	
LOCAL	FOTO DA NÃO CONFORMIDADE	DESCRIÇÃO DA NÃO CONFORMIDADE	ACÇÕES CORRETIVAS
<b>FACHADA</b>			
Fachada		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Assentamento de pastilha até o 4º pav;</li> <li>- Pav térreo com revestimento argamassado sem terminalidade;</li> <li>- Proteção de periferias quebradas e não regulamentadas por norma.</li> </ul>	
Fachada		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Estrutura das bandejas ainda no local com risco de queda para a rua;</li> <li>- Proteção de periferias quebradas e não regulamentadas por norma.</li> </ul>	
Fachada		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Estrutura das bandejas ainda no local com risco de queda para a rua.</li> </ul>	
Fachada		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Estrutura das bandejas ainda no local com risco eminente de queda para a rua.</li> </ul>	

**Relatório Vistoria Obra**


Empreendimento: Residencial Di Cavalcanti		Data da Vistoria: 21/09/2018	
Cidade: Tramandaí		OBS: I9 Engenharia e Consultoria	
Engenheiro Responsável: Maurício Pedroso / Rodrigo Beltrame		Crea: RS - 228865	
LOCAL	FOTO DA NÃO CONFORMIDADE	DESCRIÇÃO DA NÃO CONFORMIDADE	ACÇÕES CORRETIVAS
<b>Fachada</b>			
Estrutura		- Estrutura das bandejas ainda no local com risco eminente de queda para a rua.	
Alvenaria		- Alvenaria executada até o 11º pav, sem terminalidade.	
Plataformas		- Plataformas do antigo cremalheira com madeiramento solto e deteriorado.	
Estrutura		- Poço de luz com entulhos, restos de madeiras;	

**Relatório Vistoria Obra**

Empreendimento: Residencial Di Cavalcanti		Data da Vistoria: 21/09/2018	
Cidade: Tramandaí		OBS: I9 Engenharia e Consultoria	
Engenheiro Responsável: Maurício Pedroso / Rodrigo Beltrame		Crea: RS - 228865	
LOCAL	FOTO DA NÃO CONFORMIDADE	DESCRIÇÃO DA NÃO CONFORMIDADE	ACÇÕES CORRETIVAS
<b>Considerações finais</b>			
Estrutura		- Necessário laudo estrutural e ensaios de corpo de prova solicitados pelo Ministério do trabalho.	
Estrutura		- Necessário tratamento nos locais com armadura exposta. Foto: Pilar 3º pav - poço de luz.	
Instalações		- Não aproveitamento de nenhuma instalação hidrossanitária existente.	
Instalações		- Projeto hidrossanitário atual com redes passantes pelo piso. Será necessário um novo projeto com as redes passando pelo forro visando possíveis casos de manutenção no pós obra.	



**Relatório Vistoria Obra**

Empreendimento: Residencial Di Cavalcanti		Data da Vistoria: 21/09/2018	
Cidade: Tramandaí		OBS: I9 Engenharia e Consultoria	
Engenheiro Responsável: Maurício Pedroso / Rodrigo Beltrame		Crea: RS - 228865	
LOCAL	FOTO DA NÃO CONFORMIDADE	DESCRIÇÃO DA NÃO CONFORMIDADE	ACÕES CORRETIVAS
<b>Considerações finais</b>			
Instalações		<p>- Não foi encontrado tubulações e/ou esperas para ar condicionado. Necessário contratação de projeto ar condicionado.</p>	