



**Certificado de Resistência à Compressão do Concreto**  
(NBR - 5738/2008 e NBR - 5739/2007)

Período: 30/07/2015 a 30/07/2015

Cliente: PRAIANA EMPREENDIMENTOS I  
Obra: EDIFÍCIO RESIDENCIAL RUBEM BRAGA  
Endereço: AV PRAIANA

**Contrato**

052686

**Certificado N°**

051184

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:13183

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII-40 RS	100+/-20	LAJE	Natural	Brita	PL	
				Areia Medi	0,1		

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00004074 5	2	LAJE	30/07/15	06/08/15	07	130	32,9
				06/08/15	07		31,2
00004074 9	2	LAJE	30/07/15	06/08/15	07	120	37,1
				06/08/15	07		38,3
00004075 5	2	LAJE	30/07/15	06/08/15	07	130	35,3
				06/08/15	07		33,4
00004075 7	2	LAJE	30/07/15	06/08/15	07	90	37,7
				06/08/15	07		35,3
00004076 2	2	LAJE	30/07/15	06/08/15	07	130	31,1
				06/08/15	07		31,9
00004076 6	2	LAJE	30/07/15	06/08/15	07	100	31,5
				06/08/15	07		28,8

\*Os dados de rastreabilidade dos elementos concretados, foram fornecidos pelo cliente.

Obs: Adota-se como valor do exemplar o maior dos valores obtidos em cada amostra - NBR12655 - 1MPa = 10,197 kgf/cm<sup>2</sup>  
CONCREVIT CONCRETO VITORIA LTDA - Tel.:(027)32613514  
RODOVIA JONES DOS SANTOS NEVES S/N KM 01 - TREVO - GUARAPARI - ES  
CGC 27.364.421/0007-43 laboratorio@concrevit.com.br

**Eng.º Evaldo Jose Penedo**  
Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

06/08/2015