



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

Período: 16/05/2017 a 16/05/2017

Cliente: COND.DO ED. RESID.JULITA  
Obra: ED.JULITA DEVENS  
Endereço: AV ANTONIO GIL VELOSO 1334

**Contrato**

064444

**Certificado N°**

062330

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:15115

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
40,0	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)
000012044	2	LAJE	16/05/17	13/06/17 13/06/17	28 28	115	42,5 42,7
000012045	2	LAJE	16/05/17	13/06/17 13/06/17	28 28	130	43,4 42,6
000012047	2	LAJE	16/05/17	13/06/17 13/06/17	28 28	110	45,1 44,8
000012052	2	LAJE	16/05/17	13/06/17 13/06/17	28 28	115	43,1 46,8
000012054	2	LAJE	16/05/17	13/06/17 13/06/17	28 28	125	44,9 43,6
000012058	2	LAJE	16/05/17	13/06/17 13/06/17	28 28	110	44,7 41,8
000012062	2	LAJE	16/05/17	13/06/17 13/06/17	28 28	120	42,6 45,2
000012066	2	LAJE	16/05/17	13/06/17 13/06/17	28 28	115	44,3 44,9
000012073	2	LAJE	16/05/17	13/06/17 13/06/17	28 28	120	47,8 45,1

\*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)32293401  
RUA ANNOR DA SILV - BOA VISTA - VILA VELHA - ES  
CGC 27.364.421/0002-39 laboratorio@concrevit.com.br

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

**Data**

16/06/2017