



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

Período: 08/07/2016 a 08/07/2016

Cliente: CONTEMPORANEA CONSTRUÇOES  
Obra: ESTRUTURAS  
Endereço: RUA NAZARE 148

**Contrato**

060713

**Certificado N°**

042481

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:10548

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	160+/-30	LAJE	Natural	Brita	PN	PR
				Areia Medi	0,1		

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000002844	2	LAJE	08/07/16	05/08/16	28	170	30,2
				05/08/16	28		30,5
000002845	1	LAJE	08/07/16	05/08/16	28	150	31,6
000002847	1	LAJE	08/07/16	05/08/16	28	150	31,5
000002848	2	LAJE	08/07/16	05/08/16	28	150	33,0
				05/08/16	28		34,5

\*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.:(022)26252933  
ROD. AMARAL PEIXOTO - SAO MATEUS - SAO PEDRO DA ALDEIA - RJ  
CGC 27.364.421/0015-53 laboratorio@concrevit.com.br

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

**Data**

30/01/2017