



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

Período: 08/06/2016 a 14/06/2016

Cliente: TENERIFE AURORA 102 EMPRE  
Obra: DIVERSOS  
Endereço: RUA AURORA, 756 CEI DA OBRA 600185108871

**Contrato**

058488

**Certificado N°**

006243

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:08897

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CP II - E - 40 RS	120+/-20	PILAR	Natural	Brita	PR	INIBI
				Areia Fina	1		

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00015961 2	4	PILAR	08/06/16	15/06/16	7	130	26,6
				15/06/16	7		33,6
				06/07/16	28		37,3
				06/07/16	28		37,6
00015973 4	4	LAJE	14/06/16	21/06/16	7	140	23,5
				21/06/16	7		24
				12/07/16	28		39,7
				12/07/16	28		38,8
00015973 5	4	LAJE	14/06/16	21/06/16	7	135	24,9
				21/06/16	7		23,5
				12/07/16	28		37,3
				12/07/16	28		38
00015975 0	4	LAJE	14/06/16	21/06/16	7	130	24,2
				21/06/16	7		24,8
				12/07/16	28		39,7
				12/07/16	28		38,7

\*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.:(011)56416763  
RUA CARMO DO RIO VERDE - LAGUNA - SAO PAULO - SP  
CGC 27.364.421/0018-04 laboratorio@concrevit.com.br

Eng° Sandro Luiz Bazeto  
Resp. Técnico  
CREA - SP 3060340760

**Data**

28/07/2016