



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

Período: 11/01/2016 a 11/01/2016

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

**Contrato**

058488

**Certificado N°**

005468

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:08614

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	100+/-20	LAJE	Natural	Brita	PR	
				Areia	1		
				Fina			

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00006228 8	3	LAJE	11/01/16	18/01/16	7	120	28
				08/02/16	28		39,9
				08/02/16	28		40
00006229 3	3	LAJE	11/01/16	18/01/16	7	120	21,7
				08/02/16	28		36,2
				08/02/16	28		37,9

\*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)47052029  
RUA VAU NOVO S/N - FAZENDINHA - SANTANA DE PARNAIBA - SP  
CGC 27.364.421/0014-72 laboratorio@concrevit.com.br

Eng° Sandro Luiz Bazeto  
Resp. Técnico  
CREA - SP 5060340760

**Data**

18/03/2016