



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

Período: 25/07/2016 a 25/07/2016

Cliente: PAULO OCTAVIO INVESTIMENT
Obra: FUTURA SEDE DO TRT
Endereço: AVENIDA NOSSA SENHORA DOS NAVEGANTES N.

Contrato

AC6910

Certificado N°

057875

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:13248

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CP III - 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)
00007557 5	2	LAJE	25/07/16	22/08/16	28	120	35
				22/08/16	28		34
00007557 7	2	LAJE	25/07/16	22/08/16	28	120	37,8
				22/08/16	28		40,5
00007557 9	2	LAJE	25/07/16	22/08/16	28	120	36,1
				22/08/16	28		36,7
00007558 1	2	LAJE	25/07/16	22/08/16	28	120	40,7
				22/08/16	28		36,6
00007558 2	2	LAJE	25/07/16	22/08/16	28	120	35,5
				22/08/16	28		35
00007558 3	2	LAJE	25/07/16	22/08/16	28	120	36
				22/08/16	28		35,2
00007558 4	2	LAJE	25/07/16	22/08/16	28	120	35,6
				22/08/16	28		33,9
00007558 8	2	LAJE	25/07/16	22/08/16	28	110	38,2
				22/08/16	28		37,9
00007559 0	2	LAJE	25/07/16	22/08/16	28	130	37,5
				22/08/16	28		37,6
00007559 1	2	LAJE	25/07/16	22/08/16	28	120	37,3
				22/08/16	28		36,8
00007559 6	2	LAJE	25/07/16	22/08/16	28	130	36,4
				22/08/16	28		36,4
00007559 8	2	LAJE	25/07/16	22/08/16	28	130	36
				22/08/16	28		34
00007560 5	2	LAJE	25/07/16	22/08/16	28	120	35,6
				22/08/16	28		36,7

*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/cm²
CONCREVIT CONCRETO VITORIA LTDA - Tel.:(027)33951777
RUA DASTRO LUIZ ROSSI 449 - BAIRRO FATIMA - SERRA - ES
CGC 27.364.421/0003-10 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

27/09/2016