



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

Período: 07/06/2016 a 07/06/2016

Cliente: MAR DE CAMBURI EMPREENDI  
Obra: MIRADOR CAMBURI  
Endereço: AV DANTE MICHELINE, 4501 CEI 51.234.588

**Contrato**

AC7080

**Certificado N°**

057261

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:13393

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	230+/-30	ESTACA	Natural	Brita	PL	
				Areia Medi	0		

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00007478 5	2	ESTACA	07/06/16	05/07/16	28	270	48
				05/07/16	28		50,6
00007478 9	2	ESTACA	07/06/16	05/07/16	28	265	51
				05/07/16	28		51,7
00007479 7	2	ESTACA	07/06/16	05/07/16	28	270	47,7
				05/07/16	28		49,8
00007480 1	2	ESTACA	07/06/16	05/07/16	28	270	51,1
				05/07/16	28		50
00007480 2	2	ESTACA	07/06/16	05/07/16	28	270	46,6
				05/07/16	28		46,4
00007480 6	2	ESTACA	07/06/16	05/07/16	28	270	47,4
				05/07/16	28		47,5
00007480 8	2	ESTACA	07/06/16	05/07/16	28	260	50,2
				05/07/16	28		48,8

\*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)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**

28/07/2016